



# ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಖಾಲಿಷ್ಟಾಗಾತ್ಮಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

ಫಿನೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಪರಿ  
**2015-16**





ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಲಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ  
ಮೀನುಗಾಲಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ



ಪ್ರಾತಕರು:

ಹಲಪತಿಗಳು  
ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ



ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು:

ಎಸ್ತರಣಾ ನಿದೇಶಕರು  
ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ



ಸಹ ಸಂಪಾದಕರು:

ಸಹ ಎಸ್ತರಣಾ ನಿದೇಶಕರು  
ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ ಆವರಣ



ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು  
ಎಸ್ತರಣಾ ನಿದೇಶನಾಲಯ, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ



ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಸಹಾಯ:



ಸಹಾಯಕರು (ಗು)  
ಎಸ್ತರಣಾ ನಿದೇಶನಾಲಯ, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ



ಕರ್ನಾಟಕ ಪರುವ್ಯೇದ್ಯತೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದರ ೧೯೯೫ ವಾರ್ಷಿಕ ಪರಿದಿಯನ್ನು (೨೦೧೫-೧೬) ನಿಮ್ಮ ಕೈಗೆ ನೀಡಲು ನನಗೆ ಹಣವನ್ನಿಸುತ್ತಿದೆ. ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಚೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಎಂಬ ಮೂರು ಹಂತಗಳ ಪ್ರಪಣಿತ ಶಿಕ್ಷಣ ಪ್ರವಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ಎ.ನ “ರೈಜ್ ಮೊಷ್ಟ್ ಹೊಡ್ಲ್ ಆಂಡ್” ಉದ್ದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರ ಸರ್ವತೋಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಮಾರ್ಪಡಿಸಲ್ಪಟಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಸಂಪನ್ಮೂಲವಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಈ ನಿಷ್ಠಾನ್ಲಿ “ರೈತರ ಕೈಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ” ಮಾಲೆಕಿಂದ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ೩೧ ಮುಸ್ತಾಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಈ ವರ್ಷ ಅಷ್ಟು ೩೮,೦೫೦ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಯೋಜಾಬಾದ-ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾಯೇ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಅವುಗಳು ಈಗ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉಭ್ಯವಿರುವುದು ರೈತರನ್ನು ತಲುಪಾವಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಯಶಸ್ವಿ ಕಂಡಿದೆ ಎನ್ನಲ್ಪಟಿನ್ನು ತಿಳಿಸಲು ನನಗೆ ಹಣವನ್ನಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, ಸುಜಲಾ-೩ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ “ಜಾನುವಾರಿ ಉಧಾನವಿತ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು” ರೈತರಿಗೆ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕೈತ್ತುರಿಯಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕವಾಗಿ ತಲುಪಿಸಲ್ಪಟಿ ಯಶಸ್ವಿ ರೆಂಡಿದೆ. ಹೀಗೂ ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕ ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒರಿಜಿನಲ್ ಪರಿಗಳಿಗೆ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಇಂಥಾಗೆ ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕ, ಡೋಲರ್‌ಲ್ಲಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ (ಸ್ಟ್ರೀಲ್‌ಜೆ) ತಿಳಿಸಲ್ಪಟಿ ವಿಧಾನಗಳು ಬಿಹು ಜನಸ್ವಾಮಿನಾಗಿ ಕೊಡು ಬಿಂದು ದಂಗಳನ್ನು ಎಬ್ಬಿಗಲು ರೈತರ ಮನೆಂಬಿಲಾಗೇ ತೆಣಿವಿಲ್ಲ ಸರಳ ಸಾಧನವೊಬ್ಬನ್ನು ನಮ್ಮ ಶಿಂಘಾಂವಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪಶುಸಂಗೋಪನ್ನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅವಿಷ್ಯಾರಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರೈತರಿಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿನ ಸುಖಾರಿತ ಮತ್ತು ನೀತಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಉರಿಬಯಿಸಲು ಶಿಗ್ನಾದಿ ಮತ್ತು ಕೋನಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸಹಿತ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಶೇಂಪ್ರಾರ್ಥಾಗಿ ಶೀಪ್ರದಲ್ಲಿ ಸೂಪನೆಗೊಳಿಸಿತ್ತಿದೆ. ಮುಂಬಯವ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ವಿಸಾರಗಿಸಿಲಾಗೇ ತೆಣಿವಿಲ್ಲ ಸರಳ ಸಾಧನವೊಬ್ಬನ್ನು ನಮ್ಮ ಶಿಂಘಾಂವಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪಶುಸಂಗೋಪನ್ನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅವಿಷ್ಯಾರಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಬಾಜ್ಞ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಕೆ ೪-೬, ೨೦೧೬ರಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಗಳಾಯಿತು. ಸುಖಾರಿತ ಒಂದು ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನ ಸದರಿ ಮೇಳವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿದರು. ಈ ನೋಡಿದಲ್ಲಿ ಸಿಗ್ಡಿ ಸಾಕಣೆ, ವೆಂಜರದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ, ವಾಣಿಜ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮತ್ವ ಸಾಕಣೆ ಮುಂತಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಶೇಂಪ್ರಾರ್ಥಿಯ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಜನರಿಗೆ ಮಾಡಿತ್ತಿರುವುದಿಂದ ಒಂದಿದೆ. ಇಡೀ ಮೇಳದ ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಿಗ್ಡಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಯ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಂತರ್ರಾಷ್ಟ್ರೀಯಂತಹ ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ನ್ಯಾಪಸ್ತೆ ಮಾಡಿದ್ದು. ನುರಿತ ಜಜ್ಜರು ಅಂತರ್ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೊಡಣೆ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆ ನೀಡಿದರು. ಅಲ್ಲದೇ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಗಳ ಹಾಕಿ ಮೀನು ಒಂದಿಯುವ ಸ್ವಭಾವಿಯನ್ನು ಬಿಳಿಕುಳಿಸಲ್ಪಟಿ ಆಯೋಜನೆ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಅಸಂಖ್ಯಾತ ಅನಾರೋಗ್ಯ ಪೀಡಿತ ಜಾನುವಾರಿಗಳನ್ನು ಶಸ್ತರಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸುಂಹಡಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಸುಜಲಾ-೩ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಏಳು ಒಂದುಳಿದ ಜಿಲ್ಲಾಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಬರ, ಬೀದರ, ಕಲಬುಗ್ರಾ, ಯಾರಗಿರಿ, ಗಬಗ್, ಬಾಪುರಾಜನಗರ, ದಾವಣಗರೆ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ರೈತರ ನಾಟುಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಕೊಳ್ಳಲಿವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ. ಈ ಯಾರೋಗ್ಯಾಧಿಕು ಸ್ಥಳೀಯ ರೈತರಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತಿಕ್ರಿಯಾ ತುಂಬಿ ಅ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಮುಂದೆ ಬರುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಬರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ವಿಸರಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಅಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಈ ಯಾರೋಗ್ಯಾಧಿಕು ನುಗಾಗಲೇ ಸಿ.ಡಿ.ಗಳ ಯಾವಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇಷ್ಟಗಳನ್ನು ವಿಸರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕ್ರಮ ಮೇಳಗಳಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಜೊತೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಡಿತ್ತಿರುವುದು.



ಅತೀವ ವರ್ಷವನಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇತ್ತೀಚೆನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ಚೀರುವ ವ್ಯಾಪಕಗಾತ್ರಿತಿಯವರು ಸಫೊರ್ಡಾನ್‌ರೆ ಸಂರಕ್ಷಿತಾಗಿದೆ. ಹಾನುಸಂಗೇಂದ್ರನೆ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣತ್ವಾರ್ಥಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಲತೀ ಮುಖ್ಯಪಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿ ಹೇಳಬುದಾದರೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷ್ಣ ವಿಜಾಸ ಯೋಜನೆ, ಸುಜಲಾ ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆ, ಉತ್ತರ ಯೋಜನೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷ್ಣ ಕೌಶಲ್ಯ ಪರಿಷತ್ತು ಮೊದಲಾದವು ಈ ಅಂಶವನ್ನೇ ಒತ್ತಿ ಹೇಳುತ್ತಿದೆ. ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಪರಿಪ್ರೇಕ್ಷೆಯಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿಧ್ಯಾಲಯಗಳು ಈ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿವೆ. ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸುಧಾರಿಸಲು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೋರಿಸಿದ್ದ ಇಂತಹ ಇನ್ನೊಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಬ್ಬಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

ನಮ್ಮ ಸಂಸಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ್ದೇಯೇ, ಪರು ಜಾರ್ನಲ್ ಮಾನುಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನರ್ಥ ವಿಶ್ವವಿಧ್ಯಾಲಯವು ಈ ದಿನಿಯಲ್ಲಿ ಉನ್ನೇಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ (ಉದಾ. ಬಾಜು ಸರ್ಕಾರಿ, ಐಸಿಎಸ್‌ಆರ್, ಎನ್‌ಎಫ್‌ಆರ್‌ಎಂಬೆ, ಕೆಎಸ್‌, ಸುಜಲಾ ಯೋಜನೆ) ಅನುಭಾವ ನಡೆಯುವಾಗಲ್ಲಿ ಯಾಕ್ಸಿಲ್ಯಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ಈ ದಿನಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವಾಳು ಅಥವಾ ಇಂಂಡಿಯಾ ಶಾಂತಿಕ್ರಾಂತಿಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿಕೊಂಡುಕೊಂಡಿದೆ. ಉದಾ. 1. ಪ್ರೈಸರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಇರಬೇಕಿ ರಾಜ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ, 2. ಕ್ರಿತ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ, 3. ಕ್ರಿತ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ, 4. ಪ್ರೈಸರಿಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, 5. ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರ್ಕಿಂಗ್‌ನ್ನು ಕಿಳಿರ್ಪಿಸಲು, 6. ಪರು-ಪಾತ್ರ ಸೋಜಗಳು, 7. ನೂರನ್ನ ಬಾಹ್ಯ ಮತ್ತು ಕೊನ್ಕಣ ಪನೆಯಲು ರಾಜ್ಯಾಂಗಗಳಿಗೆ, 8. ಕ್ರಿಡಿಕ್ ಪ್ರಾಣಿಗಳು, 9. ಕೊಟರಿ ಇರಬೇಕಿ ರಾಜ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ, 10. ರೇಡಿಯೋ ಮತ್ತು ಡಿಬ್ಲಿಯೋನ್‌ನ್ನು, 11. ರೈತರ ಕ್ರಿತ್ಯ ಪುರುಷರಿಗಳು, 12. ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಾಗಿ ನೂರನ್ನ ಸೂಕ್ತಪಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕ್ರಿಡಿಕ್ ಇತ್ಯಾದಿ.

ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿರೋಧವಾಲಿಯಾದಿಂದ “ಪ್ರೈಸರಿಗೆ ಕ್ರಿತ್ಯ ಸಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು” ನಾಲ್ಕಿಂದಿಯಲ್ಲಿ ಹಾನುಸಂಗೇಂದ್ರನೆ ಮತ್ತು ಮಿಲ್ಕುಂಗಾದಿ ವಿಜ್ಞಾನರ್ಥಲ್ಲಿನ ನಂತರವ್ಯಾಪಕ ಮಾರ್ಕೆಟ್ 32 ರೆಡಿಯೋಪ್ಲಿಟ್ ಯೋಜನೆ ಪ್ರತಿಷ್ಠಣಿಯ ಪ್ರಾರ್ಥ, ಹಳ್ಳಿ ರೂ. ಪಂಚ: “ಪ್ರೈತರ ಯಾರ್ಜುಂಗಾರ್ಜಿ” ಗ್ರಿಡಿಪ್ಲಾಟ್‌ಎಂಡ್ 25 ಪ್ರಾರ್ಥಣೆಗೆ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದೇವೆ.

ಈ ಸೂಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದೇವೆ, ಹಿಂದುಗಾರಿಕ ಮತ್ತು ಮಾನುಗಾರಿಕ ಕ್ರಿತ್ಯಜ್ಞಾನರ್ಥ ಮೂಲಕ ರೈತರ ಉದ್ಯಾನ ವ್ಯಾಧಿಸ್ಥಿರ್ವಾತ್ತ ಹೆಚ್ಚು ಲಿಪ್ಯಾಲಂ ಜಂಧಿಪಟಿಗೆಗಳನ್ನು ಹಂತ್ಯಾಪಿಳಿಲ್ಲಿಯಾಗಿ ನಮ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ತೊಡಗಿಸಲು ಪ್ರಯೋಗ ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ಗಾಗೆ ಆಗಿದೆ. “ಪ್ರೈಸರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದೇವೆ ಎಂಬ ಗೂಪ್ತಿ ಸೂಕ್ತಪಡಿಸಂತೆ ನಮ್ಮ ಕ್ರಿತ್ಯ ಪುರುಷರಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರೈತರ ಮೊರಬೆಲ್ಲಿ ಸೂರ ಹಂತಿಸಬುವುದೇ ಆಗಿದೆ. ಪ್ರೈತರ ಎಂಬೆಂದು ಇಂಡಿಕ್ ನೇರುಹಾಲಿಗಾಗಿ ಹಿಂದುಗಾರಿಕ ಸಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಉತ್ಪನ್ನಿಸಿ ಮೂಲಕ ಪ್ರೈತರ ಪ್ರಾರ್ಥಣೆ ಇಂತಹ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನರ್ಥ ಅಳವಡಿಸಿ ಬಾಗ್ದಿ ಘರ್ನಂಟಿಸಿ ನೂಡಿಲಾರುತ್ತಿದೆ.

ನೂಡಿಲ್ಲ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ವಿಜೀತ ರೂ. ಸ್ಟ್ರಿಕ್ ಲೆಂಜುಫ ಲಾಗಿ “ಎಂಬೆಂದೆಂಬೆಂದು ನೀಡಿಕೊಂಡ ಮೀರೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀಳುತ್ತದೆ ಎಂದು ನೀವು ಹೇಳಬಿಡಬೆ; ಹೀಂದು ಅದೂಂದು ಮಂತ್ರಿಯೇ ಪ್ರಭಾವ ಬೀಳುತ್ತದೆ”. ಆದ್ದರಿಂದ ನಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಜಂಧಿಪಟಿಗೆಗಳು ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನರ್ಥ ನಾನುಪ್ರಯೋಜನ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರಾರ್ಥಣೆ ಮೂಲಕ ತೋರಿಸಿ, ಪ್ರೈತರ ಅವರ ಯಾರ್ಜುಂಗಾರ್ಜಿ ಶಂಕು ತಂಡನೆಯಲ್ಲಿ ತಯ್ಯ ಕ್ರಿತ್ಯಾರ್ಥಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಗಳಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಮೊಂದಿರಬೇಳಿಗಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರೈತರ “ಪರಿಸಂಗೇಂದ್ರನೆ ಜೀವತ ಪ್ರೈತರ” ಯಾನ್ನು ಶ್ರೀಸಿಂಹಾಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪ್ರೈತರು ತನ್ನ ಬೀಳ ತೆಗೆದುಹಾಳ್ಳಿಸಿರ. ಬಿಂದಿಗೆ, ಉನ್ನನ ಬೀಳನ ಧ್ವರತೆಗೆ ಇಂದ ಸಂಬಿಳಿಸಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರೈತರಿಗೆ ಶಾಖಾಪಂಚ ಶಿಂಗಿತ್ತೇನೆ.

1	ವಿಶ್ವವಾಯಾಲಯದ ಭೋಯೋಫೆಂಟ್ಸೆಂ	1
2	ವಿಶ್ವವಾಯಾಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯ	1
3	ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ	2
4	ವಿಶ್ವವಾಯಾಲಯದ ಆಂಗಿಂಧಿರಾಲಯ	3
5	ವಿಶ್ವವಾಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	4
6	ಖಾರಾಂಡ	5
7	ಪ್ರೋವಿಷನಲ್ ಮಂಡಿ, ಉಪಾ-ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಗ್ರಾ ಇತರ ತ್ವರ್ಮಾಳಿ ಸಭೆಗಳು	7
1	ಶಿಕ್ಷಣ ಚೌಂಡ್ರೀಗಳು	9
2	ಸ್ವಾಂತ್ರ್ಯ ಪಡೆವಿ ವಿಷಯಕ್ತಿ ತ್ವರ್ಮಾಳಿ ನಾಲ್ಕು ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ವಿಷಯಗಳು	10
3	ಸ್ವಾಂತ್ರ್ಯೋತ್ಸವ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆ, ನಿರ್ದ್ಯುಕ್ತಿಗ್ರಾಹಿ ವಿಷಯಗಳು	10
4	ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಸಾಧನೆಗೆ	11
5	ಶಿಕ್ಷಣ ಸರ್ವಭಾಷೆಗಳು (ಅನ್ವಯಿತಾಂಗ ಸರ್ವಭಾಷೆಗಳು) (ಅನ್ವಯಿತಾಂಗ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳು)	19
6	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆ ಸೇರಳ ನಾಲ್ಕು ಗ್ರಂಥಗಳು	29
7	ವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಖೆಗಳ ಬೆಳುವಳಿಗಳು	31
8	ಉತ್ಸರ್ಜ ಸೈನ್ಯ ಯಾಜಂಜನ	37
9	ಇತರೆ ಬೆಳುವಳಿಗಳು	43
1	ಅಂತರಾ ಸಂಘರ್ಷ ವಿಷಯಗಳು	45
2	ಜಾಲಿಯಲ್ಲಿನ ಯಂತರಾಂಶಗಳು	50
3	ಒಂದಿಂದಿನಿಂದಿಗೆ	53
4	ಉತ್ಸರ್ಜ ಸೈನ್ಯ / ವಿಶ್ವವಾಯಾಲಯ ಹಂತ ವಿಷಯಗಳು	53
5	ಪ್ರಾಚೀನ ಮುದ್ರಿಕೆ / ರಾಜೀವಿಂದ್ರ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಂಶಗಳು	59
6	ಪರಿಂದಿಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಸರ್ಜ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು	54
1	ಉತ್ಸರ್ಜಿಂಜಿನೀಯರ್ ಎಂಬೆಂಬೆಂಬೆ / ಉತ್ಸರ್ಜಿಂಜಿನೀಯರ್ / ಉತ್ಸರ್ಜಿಂಜಿನೀಯರ್ ನಾಲ್ಕು ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು	95
2	ಸಂಘರ್ಷೋತ್ಸವ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು / ಸಂಘರ್ಷೋತ್ಸವ / ನಾಲ್ಕು ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು	109
3	ರೀತಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು ದ್ವಾರಾ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು / ಉತ್ಸರ್ಜ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು	110
4	ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ / ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಥ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು	111
5	ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ ಸಿಹಿಗಳು / ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ / ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು	113
6	ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ / ಪ್ರಾಚೀನ ಮುದ್ರಿಕೆ / ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ / ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು	117
7	ರ್ಯಾಂಪ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜಾರ್ಥ ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ ಮೊತ್ತ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು	118
8	ಯಾಂತ್ರಿಕ ಉಪರ್ವಂಶ ಸೇರಳ ಬೆಳುವಳಿಗಳು	120
9	ದೈಳಿಂಜಿನಿಯಾಲ್ / ಜಾಲಿಯಾಲ್ / ಮೊನ್ / ಮೊನಿಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸೂತ್ರಾಂಶಗಳು / ಇತರೆ ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ ಸೂತ್ರಾಂಶಗಳು	124
10	ಸಂಘರ್ಷ ಸೇರಳಗಳು	127
11	ಪ್ರಾಚೀನ ಮುದ್ರಿಕೆ / ಸಂಪರ್ಗಾರ್ಥ ಸರ್ವಾಂಶಗಳು	130
12	ಸಂಸ್ಕಾರ ಭೇಂಡ ವಿಷಯ ಗ್ರಂಥ	133
1	ಸಂಸ್ಕಾರಭಾಷೆಗಳ ಲೋಕಾಂಶಗಳು	139
2	ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ ಮುದ್ರಿಕೆ / ಉತ್ಸರ್ಜಾರ್ಥ ಮುದ್ರಿಕೆಗಳು	146
3	ವಿಷಯಗಳ ಪ್ರಾಂತಿಕ ಮೊದಲು	189



## ಖಚ್ಚಿದಾಯಕ ಧೈರ್ಯಾಲ್ಭೇಶಗಳು

- ❖ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕೆಗಳ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾಣೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ರ್ಯಾತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ “ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ರ್ಯಾತ ಸ್ನೇಹಿ” ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ❖ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೃನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಕೊಡಮಾಡುವುದು.
- ❖ ಆದ್ಯತೆಗನುಗೊಂಡಾಗಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೃನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ❖ ಕನಾರಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹೃನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

## ಖಚ್ಚಿದಾಯಕ ಗುರುತಿ

ಕನಾರಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೃನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಒದಗಿಸಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗನುಗೊಂಡಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯತ್ತ ಕೊಂಡೊಯ್ದುವುದಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯದ ಸೇವೆಗಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೃನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಲು ಬದ್ಧವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.



## ಅಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಾಭಾರ

### ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ / ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳ

**ಅಧ್ಯಕ್ಷರು**

: ಡಾ. ಆರ್.ಎ. ಶ್ರೀಮಂತಿ  
ಕುಲಪತಿಗಳು

**ಪರ-ನಿರ್ಮಾತ್ರ ಸದಸ್ಯರು**

: ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಶ್ರೀಮಂತಿ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು  
ಪರಿಸಂಗೊಳಿಸಿದ ಯಾಗ್ರಹ ಮೇಮುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ  
ಶ್ರೀರೇ ಅಥವಾ ಅದರ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

: ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಶ್ರೀಮಂತಿ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು  
ಪರಿಸಂಗೊಳಿಸಿದ ಯಾಗ್ರಹ ಮೇಮುಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಶ್ರೀರೇ ಅಥವಾ ಅದರ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ  
ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

: ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು  
ಕಾನೂನು ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಶ್ರೀರೇ ಅಥವಾ ಅದರ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ  
ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

: ವಿದೇಶತಕ್ಷಣೆ  
ಪರಿಸಂಗೊಳಿಸಿದ ಕಾರ್ಯ ಪರಿಷತ್ತು ಸೇವೆ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು

: ವಿದೇಶತಕ್ಷಣೆ  
ಮೇಮುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು

: ಅಧ್ಯಕ್ಷರು  
ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಷತ್ತು ಶಾಸಕ ಪರಿಷತ್ತು, ಬೆಂಗಳೂರು

: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಉಪಸಚಿವರು - ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು

**ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳ  
ಸದಸ್ಯರು**

: ಡಾ. ಹೈಗಿರಾಜ್, ಬಿ. ಹಾಡೀಲ

: ಶ್ರೀ. ಲಾಗ್ಫೋಡ್‌ ಕೆಮ್‌ತಾರೆ

: ಶ್ರೀ. ಕರ್ಮಕ ಅಂಡೆಪ್ಪೇರಿ

: ಶ್ರೀ. ಕುಲ್ಲಿಕಾಮುಖ ಚಿಂಡಾರ

: ಶ್ರೀಮತಿ. ಮುಶ್ಕರ್ ಮೌಲಿನ್

: ಶ್ರೀ. ಸಾಗೇಂದ್ರ ಶ್ರೀಮಂತಿ



## ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳು

### ಅ) ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

- 1) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1958)
- 2) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1984)
- 3) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2006)
- 4) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2007)
- 5) ಹೈನ್ ವಿಜಾಯನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1980)
- 6) ಹೈನ್ ವಿಜಾಯನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಗಾರಂ, ಗುಲಬಗಢ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1980)
- 7) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1969)
- 8) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗಡಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)
- 9) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಧಿಕೆ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)
- 10) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮತ್ತೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)

### ಆ) ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಮೆಲ್ಲೇವಾ ಧಾರೀಚೆಕ್ಕುಗಳು

- 1) ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಧಾರೀಚೆಕ್ಕು, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು, ತುಮಕೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2011)
- 2) ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಧಾರೀಚೆಕ್ಕು, ಶಿಗ್ಗಾವಿ, ಹಾವೇರಿ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2012)

### ಇ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವರಾಜ ಕೇಂದ್ರಗಳು

- 1) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 2) ವಸ್ಯಜೀವಿ ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ
- 3) ಜಾನುವಾರಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಮೃತ ಮಹಲ್ & ಹಳ್ಳಿಕಾರ್), ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು, ಜಿ. ಮತ್ತೂರು
- 4) ಜಾನುವಾರಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವರೆ), ಹಳ್ಳಿಖೀಡ, ಜಿ. ಬೀದರ್
- 5) ಜಾನುವಾರಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ ಜಿ. ಮಂಡ್ಯ
- 6) ಶ್ರದ್ಧಾನ್ ಸಂಶೋಧನಾ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಮುಧೋಳ್ ಹೌಂಡ್), ತಿಮ್ಮಾಪೂರ್, ಜಿ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
- 7) ಎಮ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಂಎಂ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಡೋರನಳ್, ಜಿ. ಯಾದಗಿರಿ
- 8) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಸರಪ್ಪಟ್ಟಿ, ಜಿ. ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ
- 9) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಬ್ಬಳ, ಜಿ. ಬೆಂಗಳೂರು
- 10) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಭೂತನಾಡ್, ಜಿ. ಬಿಜಾಪೂರ್
- 11) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಧಾರ್ಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಸಮುದ್ರ), ಅಂಕೋಲ್, ಜಿ. ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
- 12) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಸ್ವಂತೆ, ಯಲಹಂಕಾ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 13) ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಸ್ವಂತೆ, ಎ.ಶಿ.ಎವ್.ಆ.ಸಿ., ಬೀದರ್

### ಈ) ಕೈಗೆ ವಿಜಾಯ ಕೇಂದ್ರ

- 1) ಕೈಗೆ ವಿಜಾಯ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂಕನಾಡಿ, ದಕ್ಕಿಂ ಕನ್ನಡ

### ಉ) ವಿಶ್ವರಾಜ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು

- 1) ವಿಶ್ವರಾಜ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 2) ವಿಶ್ವರಾಜ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್
- 3) ವಿಶ್ವರಾಜ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
- 4) ವಿಶ್ವರಾಜ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ
- 5) ರ್ಯಾತ್ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್



## ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

#	ಹೆಸರು	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು
1	ಕುಲಪತಿಗಳು	ಡಾ. ಸ. ರೇಣುಕಪ್ರಸಾದ್
2	ಕುಲಸಚಿವರು	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ
3	ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಡಾ. ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಶ್ರೀ. ಮಲ್ಲಿಕಾಚುನ ಲೀಗಾಡೆ
4	ಮಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ
5	ಸಂಕೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಉಸ್ತುಗೌಡ್
6	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತ್ವರೇತ್ತರೆ)	ಡಾ. ಯು.ಎಸ್. ಬಿರಾದಾರ್
7	ಪರೀಕ್ಷೆ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಡಾ. ಎಂ.ಎಂ. ಅಪ್ಪಣಿವರ್
8	ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಡಾ. ಯಶಪಂತಪುಮಾರ್
9	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕರು	ಡಾ. ಯು.ಎಸ್. ಜಾಧವ್
10	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ
11	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ್
12	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವಣಭಾಗ್ಯ	ಡಾ. ಆರ್.ಎ. ಪ್ರಸಾದ್
13	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಡಾ. ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ
14	ಡೀನ್. ಹೈನ್‌ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ
15	ಡೀನ್. ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಕ.ಎಂ. ತಂಕರ್
16	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ & ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಜ್ಯೋತಿಂದ್ರ
17	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	ಡಾ. ಗಣೇಶ ಉದುಪ
18	ವಿಶ್ವವಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಹೈನ್‌ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬ್‌ಗಂಗ್	ಡಾ. ಡಿ.ಬಿ. ಮರಾಠೇ
19	ವಿಶ್ವವಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗದಗ	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ಏರಣ್ಣ
20	ವಿಶ್ವವಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅರಂಬಿಕೆ	ಡಾ. ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್
21	ವಿಶ್ವವಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮತ್ತೂರು	ಡಾ. ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ
22	ವಿಭಾಗಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮೂರ್ಖ & ಅರೆ ವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ವಿಜಾನಗಳು	ಡಾ. ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ್ ಇ. ಡಿಸಂಚಾ
23	ವಿಭಾಗಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ವಿಜಾನ	ಡಾ. ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್
24	ವಿಭಾಗಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ಹಾಗೂ ಹುಕ್ಕಾಟ ವಿಜಾನ	ಡಾ. ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್
25	ವಿಭಾಗಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮೀನುಗಾರಿಕ ವಿಜಾನ	ಡಾ. ಬಿ.ಎ. ಶಾಮುಸುಂದರ್
26	ವಿಭಾಗಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೈನ್‌ ವಿಜಾನ	ಡಾ. ಲಲಿತ್ ಅಚ್ಚೋತ್
27	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹಿ.ಪಿ.ಎಂ.ಸಿ., ಬೀದರ	ಡಾ. ಟಿ.ಶಿವಲೇಶ್
28	ಆಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕವಪರ್ಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಶ್ರೀ. ಎಂ.ಕೆ. ಸತೀಶ್
29	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಕ್ ಅಭಿಯಂತರರು, ಕವಪರ್ಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಶ್ರೀ. ರಾಮಪ್ಪ ಶೇರವಾರ್



## ಸಾರಾಂಶ

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದು 10 ವರ್ಷಗಳ ಸಾರ್ಥಕ ಸೇವೆಯನ್ನು ಮೊರ್ಯೇಸಿ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಣಾಗಿ ನಿರ್ಭಾಯಿಸುತ್ತಿದೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ 67 ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ಮತ್ತು 24 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ, ಹೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನರಲ್ಲಿ 16 ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ಮತ್ತು 02 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ 22 ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ಮತ್ತು 11 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಥಾನ ಮಾಡಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ.

### ಶಿಕ್ಷಣ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಾಧ್ಯಾಂತ ಪರಿಜೀವನ ಹತ್ತು ಅವರಣಗಳ ಪಳು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಒಂದು ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಎರಡು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಹಾಲಿಕೆಕ್ಕಾಗಳ ಮೂಲಕ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಹಾಸನಗಳಲ್ಲಿ; ಹೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು, ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಕಲಬುಗಿ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಘನವೆತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಇನ್ನೊಂದು ಮೂರು ಹೊಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಗಡಗ, ಅಧಿಕ್ಕಣ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ರೂಪಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ್ದು. ಇವ್ಯಾಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಎರಡು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಹಾಲಿಕೆಕ್ಕಾಗಳನ್ನು ತಿಪಣಿಗಳನ್ನು ಕೊನೆಹೆಚ್ಚಿ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿಂಗ್ ಶಿಗ್ನಾಪಿಂಗ್‌ಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಟ್ಟು 14 ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ಮತ್ತು 14 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶುವಿಜ್ಞಾನದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ

ಹೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನದ 3 ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ 3 ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಅಂತಹು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ 6 ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ಹಾಗೂ 5 ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆ ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ 555 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೃಷಿ 390-ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ಮತ್ತು 39-ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 390-ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಎತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೃಷಿ 296-ಬಿಎಸ್‌ಐ, 58-ಬಿಇಎಸ್ ಹಾಗೂ 36-ಬಿಎಫ್‌ಎಸ್ ಪದವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದು ವ್ಯಾಂತಿಗೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

### ಸಂಶೋಧನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಸೂಧನೆ ಮಾಡಿದೆ. ಈಗ ಒಟ್ಟು 171 ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು (ಮೌಲ್ಯ ಒಟ್ಟು ರೂ. 7978.088 ಲಕ್ಷ) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಜ್ಯೇಷ್ಠ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತೀಯ ಕ್ಷಣಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅನುದಾನದ ಮುಖಾಂತರ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವುದು ಶಾಫಿನೀಯ. 2015-16ರಲ್ಲಿ 55 ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಮೂರ್ಖ ಗೊಂಡಿದ್ದು (ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 1965.48 ಲಕ್ಷ) ಇವಲ್ಲದೇ, 116 ಜಾಲೀಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 6012.608 ಲಕ್ಷ. ಅಂದರೆ, ಒಟ್ಟು ರೂ. 7978.088 ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಒಧ್ಧತೆಯನ್ನು ತೋರುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲು ಮತ್ತು ರ್ಯಾತರ ಅಪಶ್ಯತೆಗಳಿಗೆ ಮೂರಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ರಾಜ್ಯದ ವಿಷಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸಾಫ್ಟ್‌ಸಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಒಟ್ಟು 739 ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ.



KARNATAKA GOVERNMENT  
MINISTRY OF EDUCATION & SCIENCE & TECHNOLOGY  
EDUCATION DEPARTMENT

## ವಿಸ್ತರಣೆ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿದೇಶನಾಲಯವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಾಲ್ಕು ಅವರಣಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಮೂಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಇತರೇ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೊಪನೆ, ಹೃಣ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ರಸ್ತೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಸಂಲಾನ ಹರಣ, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಅಯೋಜಿಸುತ್ತ ಬಂದಿದೆ. ರೈತ ಸಭೆಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಮುಸ್ತಕಗಳು, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ, ರೇಡಿಯೋ-ಟಿ.ವಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೀಡಿಕೆ, ಜಾನುವಾರು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ಪಶುವೃದ್ಧಕ್ಕೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಸಾರ ಕಾರ್ಯವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಈ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮೀಕರಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಹಾಗೂ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗ್ಲಾಕೋಟೆ ಇವರುಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ 'ಜಾನುವಾರು, ಕ್ರಿ, ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮತ್ತೆ ಮೇಳ-2015'ನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 11-13, 2015ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೀದರನ ಕ್ರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಅವರಣಿದಲ್ಲಿ ಅಯೋಜಿಸಿತ್ತು.



**ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ಉಪ-ಸಮಿತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳ ವಿವರ  
(01-04-2015 ರಿಂದ 31-03-2016 ರವರೆಗೆ)**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿವರ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಗಳು			
1	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಏಕೀಕ್ರ ಸಭೆ	27.04.2015	ಬೆಂಗಳೂರು
2	71ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	25.08.2015	ಬೆಂದರೆ
3	72ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	22.09.2015	ಬೆಂದರೆ
4	73ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	09.10.2015	ಬೆಂದರೆ
5	74ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	30.03.2016	ಬೆಂಗಳೂರು
ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಗಳು			
1	23ನೇ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ	12.09.2015	ಬೆಂದರೆ
2	24ನೇ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ	30.03.2016	ಬೆಂದರೆ
ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮೀಲಿಯ ಸಭೆಗಳು			
1	23ನೇ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮೀಲಿಯ ಸಭೆ	19.08.2015	ಬೆಂದರೆ
ಹಳೆಕಾಸು ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಗಳು			
1	33ನೇ ಹಳೆಕಾಸು ಸಮಿತಿ ಸಭೆ	21.08.2015	ಬೆಂಗಳೂರು



## ಕೃಷ್ಣ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ & ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾ-2015 ರ ಜೊತೆ ಬೃಹತ್ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾ

ಕನಾರ್ಕಟ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂಕೀಯ, ಪಶ್ಚಿಮ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ; ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ ಅವುಗಳ ಜಂಟ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ “ಕೃಷ್ಣ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ & ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾ-2015”ನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್, 11-13ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015ರಂದು ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ ಇಲ್ಲಿ ವಿಭಿಂಭನೆಯಿಂದ ಹಷ್ಟುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಕಟ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ಅನುದಾನದಿಂದ ‘ಬೃಹತ್ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾ’ ಕೂಡ ಹಷ್ಟುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳಾದಲ್ಲಿ ರೈತರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಮತ್ತು ಶಾಲಾ ಮಹಡಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಸದರಿ ಮೇಳಕ್ಕೆ ಆಕರ್ಷಣೆ ತಂದಿದ್ದು, ಇದೇಂದು ಹೃದ್ವಾಭಾದ್ರೋ-ಕನಾರ್ಕಟ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹಷ್ಟುಕೊಳ್ಳಲಾದ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾ ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿತು.

ಸದರಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾದಲ್ಲಿ ಅಪರೂಪದ ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ನಾ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕೊಲಕತ್ತದಿಂದ ತರಿಸಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ಒಂದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಾ ಹಲವಾರು ತರಹದ ಅಪರೂಪದ ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನುಗಳನ್ನು ನೋಡಲು ಶಾಲಾಮಹಡಿಗೆ ಇದೋಂದು ಒಳ್ಳೆಯ ಅವಕಾಶವಾಗಿತ್ತು. ಒಟ್ಟು 60 ಅಕ್ಷೇರಿಯಂಗಳಲ್ಲಿ ಏಷಿಧ ತರಹದ ಅಪರೂಪದ ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕಾಗಿ ಇರಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಕನಾರ್ಕಟ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಳಾದ ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ, ಹೆಸರಭಾಟ್‌, ಅಂಕೋಲಾ ಮತ್ತು ಏಜಯಮೂರಗಳಿಂದ ಕೂಡ ಮೀನುಮರಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾದಲ್ಲಿ ಸಿಂಧನಾರೋನ ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸರಾವ್, ಏಜಯಮೂರದ ಶ್ರೀ. ಚಂದ್ರಶ್ರೀವಿರ ಮತ್ತು ಕಲಬುಗಿರಿಯ ಶ್ರೀಮತಿ. ತೋಭಾ ವೀರಭದ್ರಪ್ಪಾ ಪಾಟೀಲ್ ಇವರುಗಳನ್ನು ‘ಲತ್ತಮ ಮೀನು ಕೃಷ್ಣ’ ಪ್ರತಿಶ್ರೀಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಸನ್ನಾಸಲಾಯಿತು.

ಇದರಜೊತೆಗೆ, “ಕೃಷ್ಣ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ & ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳಾ-2015”ದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಆಕರ್ಷ, ಎತ್ತರಗಳು, ಸಾಯಿ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡು, ಕುದುರೆ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ರೈತರನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸಿದವು. ಸದರಿ ಮೇಳಕ್ಕೆ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಹಷ್ಟುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಮೇಳಾದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಒಂದು ಲಕ್ಷ ರೈತರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಮತ್ತು ಶಾಲಾ ಮಹಡಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



## I. ಶಿಕ್ಷಣ (ಭೋದನೆ)

1) ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು:

#	ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ	ಸ್ಥಾಪನಾ ವರ್ಷ	ಡಿನೆ / ನಿರ್ದೇಶಕರು / ಮ್ಯಾಂತ್ರಿಕಾಲರ ಹೆಸರು	ನೀಡಲಾಗುವ ಸ್ವತತ್ಕ ಹಾಗೂ ಸ್ವತತ್ಕೊತ್ತರ ಪದಬಿಗಳು
1	ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1958	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್	1. ಸ್ವತತ್ಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ವ.ಹೆಚ್) 2. ಸ್ವತತ್ಕೊತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.) 3. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ
2	ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	1984	ಡಾ॥ ಬಿ.ವ್ಯಾ. ತಿವಾರ್ಯಾಕ	1. ಸ್ವತತ್ಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ವ.ಹೆಚ್) 2. ಸ್ವತತ್ಕೊತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.) 3. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ
3	ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2006	ಡಾ॥ ಅರ್.ಪಿ. ಪ್ರಸಾದ್	1. ಸ್ವತತ್ಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ವ.ಹೆಚ್)
4	ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವಗಂಗೆ	2007	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	1. ಸ್ವತತ್ಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ವ.ಹೆಚ್)
5	ಹೈನ್ ಏಜ್ಞಾನಿಕ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1980	ಡಾ॥ ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ	1) ಬಿ.ಡಿ.ಎ (ಹೈನ್ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ) 2) ಎಂ.ಡಿ.ಎ (ಹೈನ್ ಏಜ್ಞಾನಿಕ) 3) ಸ್ವತತ್ಕೊತ್ತರ ಪದವಿ 4) ಎಂಬಿ.ಎ (ಆರ್ಥಿಕ & ಹೈನ್ ವ್ಯವಹಾರ)
6	ಹೈನ್ ಏಜ್ಞಾನಿಕ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರಿ	2008	ಡಾ॥ ಡಿ.ಬಿ. ಮರಾಠೀಕ್	1. ಸ್ವತತ್ಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಡಿ.ಎ (ಹೈನ್ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ))
7	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1969	ಡಾ॥ ಕ.ಎಂ. ತಂಕರ್	1. ಸ್ವತತ್ಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.) 2. ಸ್ವತತ್ಕೊತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ಎಫ್.ಎಸ್.) 3. ಪ.ಹೆಚ್.ಡಿ
8	ವನ್ನಜೀವಿ ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸಂತೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಗು	2007	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ	1. ಸ್ವತತ್ಕೊತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ಪಿ.ಎಸ್.ಸಿ. (ವನ್ನಜೀವಿ)) (ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
9	ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆನಕ್ಕಾ, ತಿಪಟ್ಟೂರು	2011	ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ್, ಆರ್.	1. ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ
10	ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಾಂತಿಕುಂಬ, ಕಾವೇರಿ	2012	ಡಾ॥ ತಿವಾರ್ಯಾಕ, ಕ. ರಘುರ್	1. ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ



2) ಸಾತ್ವತಕ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಮೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ತೋಂದ ವಿವರಗಳು

#	ಪದವಿ	I	II	III	IV	V	ತೇಗಡಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ಬಿಬಿಸ್ & ಎಚ್‌ಎಂ	85	43	51	85	52	52	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಬಿಬಿಸ್ & ಎಚ್‌ಎಂ	67	43	53	55	41	52	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
3	ಬಿಬಿಸ್ & ಎಚ್‌ಎಂ	60	31	52	46	47	47	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4	ಬಿಬಿಸ್ & ಎಚ್‌ಎಂ	84	47	39	46	50	40	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
5	ಬಿ.ಎಚ್‌.ಎಂ	37	37	36	43	34	36	ಹೈನ್‌ನ್ ವಿಜಯನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	ಬಿ.ಎಚ್‌.ಎಂ (ಯೌನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ)	21	21	20	20	20	19	ಹೈನ್‌ನ್ ವಿಜಯನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬ್ರಗ್
7	ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್	36	31	33	45	34	37	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
8	ಪಶ್ಚಿಮಗೋವಿನಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಾ	47	48	35	35	35	47	ಪಶ್ಚಿಮಗೋವಿನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನಕ್ಕಿಂಬಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
9	ಪಶ್ಚಿಮಗೋವಿನಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಾ	45	43	35	35	35	47	ಪಶ್ಚಿಮಗೋವಿನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ಗಾಂವ, ದಾವೇರಿ

3) ಸಾತ್ವತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ

#	ವಿಭಾಗ	ಸಾತ್ವತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ				ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ				
		ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವವರು	ತೇಗಡಿ-ಗೊಂಡವರು	ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವವರು		ತೇಗಡಿ-ಗೊಂಡವರು				
				I	II	15-16	I	II	III	15-16
(೧)	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು									
1	ಪಶ್ಚಿಮ ಅನುವಂಶಿಕೆಯ ಮತ್ತು ಸಂವರ್ಧನೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	2	3	3	2	2	2	2	2	1
2	ಪಶ್ಚಿಮ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	2	2	2	1	1	1	-	-	1
3	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	2	3	1	2	1	1	1	1	
4	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	3	-	3	-	-	-	-	-	
5	ಹೃಕ್ಯಾಪ ವಿಜಯನ್	3	4	2	1	2	2	2	2	
6	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಹಾಗೂ ಪಶ್ಚಿಮಗೋವಿನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ	2	3	3	-	-	-	-	-	
7	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ	-	3	4	3	1	-	-	-	2
8	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	2	1	2	2	-	1	-	-	
9	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಸ್ಕ್ರೋಂಬ್ರೆಗ್ ವೆತ್ತು ಪ್ರಸಾತಿಶಾಸ್ತ್ರ	6	8	4	1	2	1	5		
10	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಕಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	3	5	3	1	2	2	1	1	
11	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	3	3	4	3	2	2	2	2	
12	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಪರೋಪದೇವಿಶಾಸ್ತ್ರ	3	3	2	-	1	1	-	-	
13	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	5	4	4	2	3	3	3	3	
14	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಜೀವಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	4	3	4	-	1	-	-	-	2
15	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಶರೀರಕ್ಕೆಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	1	3	2	2	1	-	-	-	1
16	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಶಸ್ತರಕ್ಕೆಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	3	3	6	1	1	1	1	2	
17	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಂತಿಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	3	5	2	-	-	-	-	-	
		ಒಟ್ಟು (ಅ)	47	56	51	21	20	16	23	



(ಅ) ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

1	ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಯತೆ ಮತ್ತು ತಾತ್ತ್ವಿಕತ್ವ	3	3	2	-	-	-	-
2	ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಆಹಾರತಾತ್ತ್ವ	-	-	-	-	1	-	1
3	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾತ್ಮಕ	1	2	-	-	-	-	-
4	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಸೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿತಾತ್ಮಕ	4	1	4	1	-	-	-
5	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾತ್ಮಕ	3	4	4	-	-	-	-
6	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಶರೀರಕ್ಕೆಯಾತ್ಮಕ	1	2	1	-	-	-	-
7	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತರಕ್ಕಿಣಿ ಮತ್ತು ಕ್ಷಾ-ಕರಣತಾತ್ಮಕ	3	4	4	1	1	2	-
8	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳು ತಾತ್ಮಕ	1	2	1	2	-	-	-
9	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	1	-	-	-	-	-	-
ಒಟ್ಟು (ಅ)		17	18	16	04	02	02	01

(ಇ) ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ

1	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಜೀವಧಾರಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ವಿಷಧಾರಾತ್ಮಕ	1	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ತಾತ್ಮಕ	1	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುಪಾಲನೆ & ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ವಸ್ತುಸಂಗ್ರಹಣೆ	1	-	-	-	-	-	-
ಒಟ್ಟು (ಇ)		03	00	00	00	00	00	00

(ಈ) ಹೈನ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಹೈನ್ಸು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	9	7	4	1	1	1	2
2	ಹೈನ್ಸು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	4	4	1	1	-	-	-
3	ಹೈನ್ಸು ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳು ತಾತ್ಮಕ	2	2	1	-	-	-	-
4	ಎಂ.ಬಿ.ಎ. (ಆಹಾರ ವ್ಯವಹಾರ)	16	7	-	-	-	-	-
ಒಟ್ಟು (ಈ)		31	20	06	02	01	01	02

(ಉ) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

1	ಜಲಕ್ಷ್ಯಮೀನ	8	6	7	3	-	-	2
2	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳು ತಾತ್ಮಕ	4	4	2	-	-	1	1
3	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ & ನಿರ್ವಹಣೆ	6	7	6	5	2	2	2
4	ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	6	1	3	1	-	1	5
5	ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	4	1	4	3	-	2	1
6	ಮೀನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	-	-	-	-	-	-	-
ಒಟ್ಟು (ಉ)		28	19	22	12	02	06	11
ಒಟ್ಟು (ಅ+ಇ+ಇ+ಕೆ+ಉ)		126	103	95	39	25	26	37

4) ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ಸಾಧನೆ:

ಅ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

ಸಾಧನೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ					ಒಟ್ಟು
		I	II	III	IV	V	
<b>ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ</b>							
1	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1	3	5	7	3	19
2	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	8	-	5	5	4	22
3	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	7	3	6	5	5	26
4	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	4	4	5	1	4	18
<b>ಮೇಧಾವಿ (ದೇರಿಕ್ಷೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ)</b>							
1	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	2	2	2	2	10
2	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	2	2	2	2	2	10
3	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	2	2	2	2	2	10
4	ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	2	2	2	2	2	10



**ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ**

1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	11	8	2	7	1	29	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	7	-	-	4	3	14	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	
<b>ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೇರಪ್ತ ನಿಧಿ (ಫ್ರೆಂಚ್ ಪದ್ ಫಂಡ್)</b>								
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	3	1	-	-	06	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	2	-	-	1	-	03	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	
<b>ಒ.ಸಿ.ಎಂ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ</b>								
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	10	3	13	23	21	70	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	26	4	4	22	17	73	
<b>ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ</b>								
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	8	10	2	8	6	34	
<b>ಸೀತಾರಂ ಸಂದಾಲ್ ಸಂಭಾಟಸಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ</b>								
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	1	3	2	06	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	1	-	-	3	04	
<b>ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ</b>								
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	1	-	1	-	02	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	1	-	-	1	1	03	
<b>ಪರಿಶ್ಲೋಕ ಜಾತಿ/ಪರಿಶ್ಲೋಕ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ</b>								
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4	3	1	3	5	16	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	
		<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>99</b>	<b>51</b>	<b>53</b>	<b>99</b>	<b>83</b>	<b>385</b>



ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

ವರ್ಷ

ಒಟ್ಟು

I II III IV

ಕ್ಷಾತ್ರಿ ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	5	5	5	5	20
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರ್ರ	-	-	-	-	00
ವೇತನ					
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	2	2	2	08
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರ್ರ	-	-	-	-	00
ಕ್ಷಾತ್ರನ (ಪರಿಶ್ವ ಪಂಗಡ)					
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	00
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರ್ರ	1	2	2	2	07
ಕ್ಷಾತ್ರನ (ಪರಿಶ್ವ ಜಾತಿ)					
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	00
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರ್ರ	2	6	2	3	13
ಕ್ಷಾತ್ರ (ಜಾತಿ)					
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	00
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರ್ರ	1	2	2	2	07
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಾತಿ					
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	00
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರ್ರ	2	6	2	3	13
ಕ್ಷಾತ್ರಸ್ಥ					
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	00
ಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರ್ರ	10	8	10	9	37
ಒಟ್ಟು	23	31	25	26	105

ಮಂಗಳೂರು

ವರ್ಷ

ಒಟ್ಟು

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	I	II	III	IV	ಒಟ್ಟು
1. ಪಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	2	2	-	2	6
2. ಆನ್ & ಇಂವ್ಯಾಂಟ್ ತರಬೇತಿ (RAWE)	-	-	-	45	45
3. ಸ್ಕೋ-ಕ್ರೊ-ಮೀನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	-	2	2	4
4. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	1	-	-	3	4
5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	4	5	-	9
6. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	7	4	8	19
7. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	-	-	5	5
8. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	-	-	44	44
ಒಟ್ಟು	03	13	11	109	136



ಸಾಮೂಹಿಕ ಪದವಿಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನದ ಸಾರಾಂಶ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಪಶುಪ್ರಕ್ಷೇರೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ				ಹೈನ್‌ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ		ಹಿನ್ನೆಲೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಹಿತಿ	ಒಟ್ಟು
		ರಿ. ಕ್ಲಾಸ್‌ ಗ್ರಂಡ್	ರಿ. ಬಿ.	ರಿ. ಪ್ರೀನ್‌ ವಿ.	ರಿ. ಸಿ.	ರಿ. ಕ್ಲಾಸ್‌ ಗ್ರಂಡ್	ರಿ. ಬಿ.		
1	ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	19	22	26	18	20	00	00	105
2	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	10	10	10	10	08	00	06	54
3	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	29	14	00	00	00	00	04	47
4	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನರಸ್ವ ನಿಧಿ	06	03	00	00	00	00	00	09
5	ಬಿ.ಸಿ.ಎಂ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	00	00	70	73	00	00	09	152
6	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	00	00	00	34	00	00	00	34
7	ಸೀತಾರಂ ಜಂಡಾಲ್ ಸಂಖಣಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	00	00	06	04	00	00	00	10
8	ಎಕಲಜೆತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	00	00	02	03	00	00	00	05
9	ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	00	00	16	00	00	00	00	16
10	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ (ಎಸ್.ಟಿ.)	00	00	00	00	00	07	00	07
11	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ (ಎಸ್.ಸಿ.)	00	00	00	00	00	13	00	13
12	ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. ಚಾಚಫ್ಸ್ (ಎಸ್.ಟಿ.)	00	00	00	00	00	07	00	07
13	ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. ಚಾಚಫ್ಸ್ (ಎಸ್.ಸಿ.)	00	00	00	00	00	13	00	13
14	ಇ-ಪಾರ್ಸ್ ಟ್ರಿ ಬಾಕ್ಸ್‌ವಾರ್ಡ್ ರೂಸ್ಸ್	00	00	00	00	00	37	00	37
15	ಭಾರತೀಯ-ಹೃಂಜ್ರಾ ಅನ್ & ಇಂಪ್ಲಾಂಟ್ ತರಬೇತಿ (RAWE)	00	00	00	00	00	00	45	45
16	ಭಾರತೀಯ - ಮೆರಿಟ್-ಕ್ಲಾಸ್-ಮೇನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	00	00	00	00	00	00	04	04
17	ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. -ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	00	00	00	00	00	00	19	19
18	ಲಕ್ಷ್ಮಿಪ್ರ	00	00	00	00	00	00	05	05
19	ಇಂಟರ್‌ಶಿಪ್ ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	00	00	00	00	00	00	44	44
	ಟಟ್ಟು	64	49	130	142	28	77	136	626



**ಕರ್ನಾಟಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ**

ಪಶು ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಎಂ.ವಿ.ವಿ.		ಹ.ಹೆಚ್.ಡಿ			ಒಟ್ಟು
		I	II	I	II	III	
<b>ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನೆರವು ನಿಧಿ</b>							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	04	01	-	-	-	05
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಯು.ಆರ್.ಎಂ.ಎಸ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	-	-	-	-	-
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	21	16	01	-	01	39
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	-	-	-	-	-
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	08	05	-	-	-	13
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಒಟ್ಟು	02	-	-	-	-	02
		35	21	01	00	01	59

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಎಂ.ಡಿ.ಸಿ.		ಹ.ಹೆಚ್.ಡಿ			ಒಟ್ಟು
		I	II	I	II	III	
<b>ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>							
1	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	03	03	-	-	-	06
		ಒಟ್ಟು	03	03	-	-	06

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಎಂ.ಡಿ.ಸಿ.		ಹ.ಹೆಚ್.ಡಿ			ಒಟ್ಟು
		I	II	I	II	III	
<b>ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು</b>							
1	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	05	03	-	-	-	08
2	ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. - ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	01	01	-	-	-	02
3	ಇ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. - ಜೆ.ಆರ್.ಎಫ್.	01	-	-	-	-	01
4	ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫೆಲ್ಲೋಶಿಪ್	-	-	-	01	-	01
		ಒಟ್ಟು	07	04	00	01	00
							12

**ಸಾತಕ್ಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನದ ಕಾರಾಂತ**

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಪ.ವೈ.ಮು.. ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ.ವೈ.ಮು.. ಬೀದರ	ಪ.ವೈ.ಮು.. ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಕ್ರೆ.ವಿ.ಮು.. ಬೆಂಗಳೂರು	ಮೀ.ಮು.. ಮಂಗಳೂರು	ಒಟ್ಟು
1	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನೆರವು ನಿಧಿ	05	00	00	00	00	05
2	ಯು.ಆರ್.ಎಂ.ಎಸ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	39	00	00	00	00	39
3	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	00	13	02	06	08	29
4	ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. - ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	00	00	00	00	02	02
5	ಇ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. - ಜೆ.ಆರ್.ಎಫ್.	00	00	00	00	01	01
6	ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫೆಲ್ಲೋಶಿಪ್	00	00	00	00	01	01
	ಒಟ್ಟು	44	13	02	06	12	77



(ಒ) ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

ಸ್ವಾತಕ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು: -

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸುರುತಿನ ಹಂಬೆ	ಹಸರು	ಪದಕ / ಪಶಸ್ತಿ	ಟಿ.ಎ.ಪಿ.ಎ.
<b>ಪಶುಪ್ತಿಸೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>				
1	ವ.ಎಚ್.ಕೆ.-940	ನಿತೀ ಕಲ್ಯಾಂಸ್‌ಪುರ್	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಡಾ. ಆರ್.ಡಿ. ನಂಜಣ್ಯಾ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀಮತಿ. & ಶ್ರೀ. ಎಂ.ಎಂ. ವಡ್‌ಯೋರ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀ. ಟಿ.ಕೆ. ಗುರುಸಿದ್ದಪ್ಪ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ದಿ. ಲಾಯನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯೂರ್ನಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ 304-ಎಸ್. ಶ್ರೀ. ಆರ್. ಸುಂದರ ರಾಜ್. ಎಫ್.ಎಂ. ಖಾನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಕನ್ನಾರ್ಟಿಕ ವೆಲೆನರಿ ಅಸೆರ್ಟಿಯೆಂಜೆನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀಮತಿ. ಜಿ. ಮೂಸವಳ್ಳಿ ಗುಲಮ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.828
2	ವ.ಎಚ್.ಕೆ.-911	ಅಶ್ವಿನಿ ಎಂ.	ಡಾ. ಆರ್. ಎಫ್. ಪಾಟೀಲ್ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ	9.136
<b>ಪಶುಪ್ತಿಸೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇಡರ್</b>				
1	ವ.ಬಿ.ಕೆ.-955	ಪರ್ಕ್‌ಮ್ಯಾ. ಆರ್.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಡಾ. ಸೈಯದ ಮೊಹಣ್ಯೂ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಆರ್. ಅಳ್ಳರ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಡಾ. ಡಿ. ಎಂ. ಕರ್ನಾಡ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಡಾ. ಆರ್. ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ- (ಒವರಾಲ್)	8.696
2	ವ.ಬಿ.ಕೆ.-931	ಪ್ರದೀಪ ನಾರ್. ಬಿ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಡಿ. ಎನ್. ವಸುದೇವ ಮುಧಲಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಡಾ. ಬಿ. ಎಲ್. ಪ್ರದೀಪ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಡಾ. ಕೆ. ವೈ. ಜಗನ್ನಾಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.036
3	ವ.ಬಿ.ಕೆ.-939	ಸಂಜು ಎಸ್.ಆರ್.	ಶ್ರೀ. ಬಾಂಂಜ್ ಆರ್. ಹೃದ್ಯಾಂಜಾದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪ್ರೌಢಸರ್ ಕೆ. ಜಯಪೂರಾ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	7.957
4	ವ.ಬಿ.ಕೆ.-918	ಕಾಂತ್ಯ ಕೆ.ಎಂ.	ಪ್ರೌಢಸರ್ ಎಸ್. ಎಂ. ಜಯರೆವರ್ಪ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.408
<b>ಪ್ರೇಸ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>				
1	ಡಿ.ಎಚ್.ಕೆ.-1009	ಡರಿಲುನಾ ಎಮ್ಮಾ ಸ್ಟೋರ್‌ಲೆನ್	ಶ್ರೀಮತಿ ಶಾಂತಮ್ಮೆ ಗಂ. ಶ್ರೀ. ಪಣ್ಣ ಮುತ್ತಿ ದ್ವಿರ್ ಚೆಕ್‌ಎಲೆಂಜಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಸಿಲ್ರ್‌ ಪುಣಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಇಂಫೋಜನ್ ಡ್ರೆಪಿಕೆಂಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ 1993-97 ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.59
<b>ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮುಂಜಾರು</b>				
1	ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.- 1014	ಉಂಚರ್. ಯ್ಯಾ.ಬಿ.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀ. ಆರ್. ಎನ್. ರಾಮಚಂದ್ರ ಮವೂರಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಡಾ. ಕೆ.ಪಿ. ದೇವರಾಜ್ ಎಸ್. ವೈ. ಪ್ರಸ್ತಾಪನ್ ಖಾನ್‌ಲೂರ್, ಯುಂಎಸ್.	8.66



ಕರ್ನಾಟಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಸರು	ವಿಧಾಗ	ಪದಕ/ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಒಜ್ಜೀವಣಿ
ಪಶುಪ್ಯಾಂತೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಂಗಳೂರು					
1	ಎಂ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-1259	ರೇಣು ಯಾದವ	ಪೆಟ್. ಘಾಮೂರ್ಕೋಲೇಂಜೆ & ಟೆಕ್ನಿಕೋಲೋಜೆ	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.02
2	ಎಂ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-1246	ಪಜರ್ಯಾಕುಮಾರ	ಪೆಟ್. ದ್ವಾರಾಸಿಮ್ಮೆಲೋಜೆ	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ದಾ. ಶವರಾಮಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ರಾಮಚಂದ್ರನ್ & ಡಾ. ಸಕ್ಕಿಬಾಯಿ ಪಟುರ ರಾಮಚಂದ್ರನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.53
3	ಎಂ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-1204	ಶುಭೇ ಕ.	ವನಿಮಾಲ್ ನೋಟಿಫಿಸ್ನ್	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15
4	ಎಂ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-1212	ರಾಜಕೇಶ್ವರ, ಡಿ.ಬಿ.	ಶ್ರೀವಾಸ್ತ್ವಿಕ್ ಮ್ಯಾಡಿಕ್ ಟೆಕ್ನಿಕೋಲೋಜೆ	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.02
5	ಎಂ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-1213	ಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಎಂ.	ಹೆಲೆಂಟ್ರಿ ಸ್ಕ್ಯೂಲ್	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ದಾ. ಜಿ.ಎ. ರಾಜ್, ವಂಕಟೇಶ್ವರ ಹುಕ್ಕಪರ್ಸ್ ಲಿ., ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀ. ಹಜ್. ಕರ್ಮಜಿವೆಚ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀ. ಜಬ್ಬನ್ ಸದ್ಗೌರ್ನಾ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.42
6	ಎಂ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-1218	ಪ್ರಮುಳ್ಳ	ಪೆಟ್. & ಎನಿಮಲ್ ಹಸ್ತಾಂತರಿ ಎಸ್ಟಾಟನ್	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.19
ಪಶುಪ್ಯಾಂತೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ					
1	ಎಂ.ಪ.ಎನ್.ಕೆ-1203	ಶೇತ್ರಿಕಾಂತ ಸಿಂದಗೆ	ಎ.ಪಿ.ಬಿ.	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.38
2	ಎಂ.ಪ.ಎನ್.ಕೆ-1209	ಮಹೇಶ	ವಿ.ಪ.ಎನ್	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.28
3	ಎಂ.ಪ.ಎನ್.ಕೆ-1218	ಶ್ರೀತರಾಜ	ವಿ.ಪ.ಬಿ.	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.37
4	ಎಂ.ಪ.ಎನ್.ಕೆ-1211	ಪಿರಾಳಾಲ ಎಸ್. ಜಾನಗಿ	ವಿ.ಪಿ.ಬಿ.	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಸ್ವತಿ ಗಂ. ಗುರುಪಾದಪ್ಪ ನಾಗಮಾರಪ್ಪ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.33
5	ಎಂ.ಪ.ಎನ್.ಕೆ-1212	ಕೀರ್ತಿ	ವಿ.ಪಿ.ಎ.ಡಿ.	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್.ಕೆ. ಸೌಮ್ಯಯ್ಯಕೃಷ್ಣ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.17
6	ಎಂ.ಪ.ಎನ್.ಕೆ-1221	ಜಂದ್ರತೇವಿರ ಬುಲಗೋಡು	ವಿ.ಪಿ.ಆರ್.ಆರ್.	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಎಂ. ಜಯದೇವಪ್ಪ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.30
7	ಎಂ.ಪ.ಎನ್.ಕೆ-1220	ಜಂದ್ರತೇವಿರ. ವೈ. ಬಜಂತಿ	ವಿ.ಪಿ.ಆರ್.ಆರ್.	ಶ್ರೀ. ಬಿ. ಎನ್. ರಂಗಸಾಧ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.16
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು					
1	ಎಂ.ಎಫ್.ಕೆ.-1212	ಸರಿತು. ಎಸ್.	ಎಫ್.ಆರ್.ಆರ್.ಎಂ.	ಪಶುಪ್ಯಾಂತ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಶ್ರೀ. ಎಫ್.ಪಿ.ಸಿ. ತೆಣ್ಣಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.02

**ಡಾಕ್ಟರೇಷ್ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು:**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪದ್ಧತಿF ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ವಿಭಾಗ	ಪದಕ	ಶ.ಚ. ತಿ.ವ
<b>ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಂಗಳೂರು</b>					
1	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1122	ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪ, ಜ್ಯ.	ವಚ್. ಅನಾಂಡೋಮ್ & ಒಸ್ಕೆಲ್ಲೋಚ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15
2	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1142	ಸುಮಾಸಿನಿ. ಕ.	ವಚ್. ಘಾಮರ್‌ಕೊಲ್ಲೋಚ್ & ಮೋಹಿಕೊಲ್ಲೋಚ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.26
3	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1123	ಅಪ್ಪಣಿ, ಶರ್.	ವಚ್. ಮೃತ್ಕ್ರಾಂತ್ಯೋಚ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.32
4	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1117	ರಮೇಶ, ಬಿ. ಕ.	ವಚ್. ಹಾರ್ಥೋಲೋಚ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.25
5	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1136	ರಘುರೂಪಾಧಿ, ಬಿ. ಎಂ.	ವಚ್. ಸೆಯುನೆಲೋಚೋಚ್ & ಒಬಸ್ಟ್ರಿಕ್ಸ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.04
6	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1132	ಅನೀಲ, ಎಸ್. ವಾಟೀಲ್	ವಚ್. ಸಜ್ರಪಿ & ರೇಜಿಯೋಲೋಚ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.32
7	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1103	ಸೆನ್ಸೆ ಕುಮಾರ, ಡ.ಎಸ್.	ವನಿಮಳ್ ಡಿಸೆಕ್ಸ್ & ಬ್ರಿಡಿಂಗ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.37
8	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1106	ಟ್ರಿಮ್, ಸಿ.	ವನಿಮಳ್ ನೈಟ್ರಿಫೆನ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.14
9	ಡ.ಪ.ವಚ್.ಕ.-1141	ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ, ಸ.ಎನ್.	ವಚ್. ಘಾಮರ್‌ಕೊಲ್ಲೋಚ್ & ಮೋಹಿಕೊಲ್ಲೋಚ್	ಡಾ. ಡಿ.ಎಂ. ಮತ್ತೇವಾರ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15
<b>ಮೀನೊಗಳಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೆಂಗಳೂರು</b>					
1	ಡ.ವಿಫ್.ಕ.-1104	ಅಶೀಲಾ, ಡಿ.ಎಸ್.	ಫಿರ್ಜ್ ಮೃತ್ಕ್ರಾಂತಾಯೋಚ್	ಪಶ್ಚಿಮದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.29

ପ୍ରକାଶକ ନାମ ଲଖିଲୁଣ୍ଡିଏ

2015-16 ମୁଣ୍ଡାଳୀରେ କରିବାକୁ ପାଇଁ କରିବାକୁ ପାଇଁ କରିବାକୁ ପାଇଁ

(နှစ်ယောက်တွင် အမြတ်ဆင့်) (လျှပ်စီးမြတ်ဝန်ဆောင်ရေး) လျှပ်စီးမြတ်ဝန်ဆောင်ရေး ၁၆

16	ಕರ್ನಾಟಕ ಪರ್ಮಿಷನ್ ಆಥ್ ಭೂದ ಜನರ್ ಲಾಭರ್ಲೊ ಫ್ಲ್ಯಾ ಎನ್ ವಿಧಾ ಸಿರ್ಲೆಲೋಚಲ್ ಹೆಚ್ ಅಂಡ್ ತಿಸಿತ್ರಾ ಖಾರ್ ದಿ ಡ್ಯೂಸ್‌ನ್‌ಸಿ ಆಥ್ ಬ್ಲೋಸ್‌ಲೆಲೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಲ್ಯಾಫ್‌ಫ್ಲೂ	ಕರ್ನಾಟಕ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಪ.ವಿ.ಪರ್ಮಿಷನ್ ಏ.ಎಂ.ಸಿ.
17	ಎ ಸ್ವಾ ಆನ್ ಜನೆಟಿಕ್ ವರ್ಪಿಯಿಂಟ್ ಆಥ್ ಜಿ.ಎಲ್. ಇಂಟರೆಜಿಕ್ ರಿಜನ್ ಸಿಕ್ಕೆಸ್‌ ಆಥ್ ಇಂಡಿಯನ್ ರಾಫ್ಟೆಸ್ ವೆರ್ಸ್ ಸ್ವೆನ್ ಸಹಿತೆಂಟಂಗ್ ಇನ್ ಎನಿಮುಲ್ಸ್	ಪ್ರಮುನ್ನಾ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ, ಇಸ್ಲಾಮ್‌ಪುರ್ ಏ.ಎಂ.ಸಿ.
18	ಬ್ರಹ್ಮಾಲೆಂಟನ್ ಅಂಡ್ ಮೊಲಿಕ್‌ಲೂಲ್ರೊ ಕ್ಲೋರ್‌ಕ್ಲೈಟ್‌ಟೆಂಟನ್ ಆಥ್ ಟಿ.ಆರ್‌ಎಫ್‌ ವೆರ್ಸ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ತಿಪ್ಪ ಅಂಡ್ ಗೋಸ್‌ ಇನ್ ಕನ್ಫಾಟಿಕ್	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಬಾಬು, ಕರ್ನಾಟಕ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು ಏ.ಎಂ.ಸಿ.
19	ಎವ್ಯಾಲಿಫ್ ಆಥ್ ರೆಫ್ಲೆಸ್‌ ಡೊಚ್‌ ಆಥ್ ಬ್ಲ್ಯಾಸ್‌ಲ್ಯಾ ಅಚೋಟೆಸ್‌ ಸ್ವೆನ್ 19 ವ್ಯಾಸಿನ್ ಅಂಡ್‌ನಿಸ್‌ರೆಡ್ ಥ್ರೆ ಕಂಜಕ್‌ಪೆಲ್ ರೂಟ್ ಇನ್ ಕಾಟ್‌ಲ್ರೊ	ಚ್ಯಾರ್ಲೆಸ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ, ಇಸ್ಲಾಮ್‌ಪುರ್ ಏ.ಎಂ.ಸಿ.
20	ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಪ್ರ್ಯಾವೆಲ್ನ್ ಆಥ್ ಗ್ರಾಸ್‌ನ್‌ಬ್ಲೈಫ್‌ಸ್‌ನ್‌ಲ್ರೊ ವ್ಯಾಪ್ತಾಸ್‌ಟ್ ಆಥ್ ಗ್ರಾಸ್ ಇನ್ ಮೊರ್‌ಸ್	ಚ್ಯಾರ್ಲೆಸ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಡಿ.ಸಿ. ಮಂಟ್‌ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಏ.ಎ.ಎ.
21	ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಗ್ರಾಸ್‌ನ್‌ಇನ್‌ಟೆಸ್‌ಲ್ರೊ ವ್ಯಾಪ್ತಾಸ್‌ಟ್ ಆಥ್ ಇನ್ ಮೊರ್‌ಸ್	ವಲೆಂಬಾಣ್, ವಿಜಯಪುರ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಪ್ರಭಾಸ್ಕರ್ ಶ. ಡಿ.ಸೋಜಿ ಏ.ಎ.ಎ.
22	ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಇನ್‌ಡ್ರ್ಯಾಸ್‌ ಡ್ಯೂಟಿಯಾಟೆಸ್‌ ಇನ್ ರಾಫ್ಟೆಸ್ ಅಂಡ್ ಎವ್ಯಾಲಿಫ್ ಆಥ್ ಎಫಿಸಿಸ್ ಆಥ್ ಅರ್ಥಾದಿರಚ್ ಇಂಟಿಕ್ ಇನ್ ಇಟ್‌ ಕಂಟ್‌ಲ್ರೊ	ಲಾಕ್ಸೆಲ್ ಎಚ್.ಎ.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಏ.ಎ.ಎ.
23	ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಇನ್‌ಡ್ರ್ಯಾಸ್‌ ಡ್ಯೂಟಿಯಾಟೆಸ್‌ ಇನ್ ರಾಫ್ಟೆಸ್ ಅಂಡ್ ಎವ್ಯಾಲಿಫ್ ಆಥ್ ಎಫಿಸಿಸ್ ಆಥ್ ಒಸಿಮ್‌ವ್ರೊ ಸಂತರ್ಮೊ ಇನ್ ಇಟ್‌ ಕಂಟ್‌ಲ್ರೊ	ಸಿಟುಲಾ ಚ್ಯಾಪ್	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಏ.ಎ.ಎ.
24	ಎ ಕ್ಲೈಕೆಲ್ ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಇನ್‌ಡ್ರ್ಯಾಸ್ ಅಂಡ್ ರಿಸ್‌ ಫ್ಲೈಟ್‌ ಫಾರ್ ಪಜಿನಲ್ ಟು ಮಾರ್ಗ್ ಏಂ ಪಜಿನಲ್ ಪಜಿನಲ್ ರ್ಲೊ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ವಜಿನಲ್ ಲಿಯಂಪ್‌ಪ್ರೊಯೊವ್ರೊ	ಪ್ರತಾಂತ, ಸಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಎ. ಶ್ರೀಷ್ಠಿಸ್‌ನ್‌ಮ್ರಿ
25	ಎಫ್‌ಕ್ಲೆಟ್ ಆಥ್ ಎಕ್ಸಿಂಟ್‌ ಆನ್ ಕಿಟಂಗ್ ಕ್ಲೆಟ್ ಆಥ್ ರಾಫ್ ಸಿಮನ್	ರುಹಿರ ಅಭ್ಯಾಸ್	ಡಾ॥ ಜ. ಸುಧಾ ಏ.ಎ.ಎ.
26	ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ವೆನ್ ಆಥ್ ಟ್ರಿಂಟಿಗ್ ಆಥ್ ಅಮುರ್‌ತೆ ಮದಲ್ ಯಾಲ್ ಸಿಮನ್ ಇನ್ ಕೆಮೆಕಲ್ ಇಷ್ಟೆನ್‌ನದೆ ಮಾಡಿಯಾ ಅಂಡ್ ಟ್ರ್ಯಾಸ್ ಎಕ್ಸಿಂಟ್‌ರ್ಲೊ	ಸರ್ಕಿತ ಮನುಮುರ	ಡಾ॥ ವ. ಜಂಡ್ರೆಲ್‌ವಿರ ಮುತ್ತೆ ಏ.ಎ.ಎ.
27	ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಟ್ರಿಂಟಿಗ್ ಆಥ್ ಹೆಲ್ಕಿಕ್ ಇನ್ ಮಾಲ್ ಸಿಮನ್ ಇನ್ ಕೆಮೆಕಲ್ ಇಷ್ಟೆನ್‌ನದೆ ಮಾಡಿಯಾ (ಬ್ಲಿಕ್‌ಲೊ) ಅಂಡ್ ಟ್ರ್ಯಾಸ್	ಇಮಾಮ ಮಸ್ಜಿದ್ ರಾಜಾಜನ್ಸ್ ಗುಡಿರ್	ಡಾ॥ ಒ.ಎ. ಯೋನ್‌ಪ್ರೊ ಏ.ಎ.ಎ.
28	ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಕಾನ್ಸೆನ್ಸ್ ರಾಫ್ ಇನ್ ಬಿಚ್ ಇನ್ ರೆಲ್‌ವೆನ್ ಟು ಮ್ಯಾಟ್‌ರಿಗ್ ಕ್ಲೂರಿಡ್ ಟೀಚ್ ಏಟ್ ಇಫರೆಂಟ್ ಇನ್ ಬಿಂಬಿರವಲ್ಸ್ ಫಾಲೆಟಂಗ್ ಒಟ್ಟಿಮುವ್ರೊ ವಿಜನಲ್ ಕೆನ್ಸಿನ್‌ಫಿಫ್‌ಸೆನ್ಸ್	ಕಂಪೆರ ಜಲ್ಲೊ	ಡಾ. ಎ. ಶ್ರೀಷ್ಠಿಸ್‌ನ್‌ಮ್ರಿ
29	ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ಥರಾಮೆಟ್ ಮ್ಯಾಫ್‌ಎಂಟ್ ಆಥ್ ರೆನಲ್ ಫ್ಲೆಲ್ರೊ ಇನ್ ಡಿಲ್‌ರ್	ಸೂರ್ಯತ ಅತ್ಯಾರಾಮ್ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ	ಡಾ. ಎಸ್. ಯಂತ್ರಿರಾಜ ಏ.ಎ.ಎ.
30	ಸ್ವೆನ್ ಆನ್ ವ್ಯಾಂದಿಸ್‌ ಇನ್ ಡಾಗ್‌ ಕಾಸ್ಟ್ ಪ್ರೆಸ್‌ ಸ್ಟಫಿಲೋಹೆಕ್ಸ್‌ ಇನ್‌ಬರ್ಲೆಡಿಯೊ ಗ್ರಾಫ್‌ (ಎಸ್‌ಡಿ‌ಎಸ್) ಆಥ್ ಅರ್ಗಸ್‌ನ್‌ಸಿನ್	ಸೌಮ್ಯ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ. ಕಾಮ್ ಎಮ್.ಎ. ಏ.ಎ.ಎ.
31	ಎವ್ಯಾಲಿಫ್ ಆಥ್ ಹೆಚ್‌ಲೊ ಇನ್‌ಸ್‌ಕ್ರೆಟ್ ಪ್ರೆಲೆಂಟ್ ಅಗೆನ್ಸ್‌ ಫಿಲಿಂಗ್ ಟ್ರ್ಯಾಸ್‌ಲೆನ್ಸ್ ಆಥ್ ಕುಲಿಕ್‌ನ್‌ಲ್ಯಾಸ್ ಮಾರ್ಪ್ರೊ ಆನ್ ತಿಪ್ಪ	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾಯ್ಕು	ಡಾ. ರವಿಂದ್ರ ಜಿ.ಎ. ಏ.ಎ.ಎ.

32	ಸ್ವತಿ ಅನ್ ಪ್ರವರ್ತನ್ ಅಂಡ ಕಂಪಾರೆಟ್‌ವ್ ಎಥಿಸಿ ಅಥ ಎವರಮೆಕ್ಸ್‌ನ್ ಅಗೆನ್ಸ್‌ ಗ್ರಾಹಿತ್ವಿಭಾಜಿಸಿನಲ್ ನೆಮುಚ್ಯೇದ್ಸ್ ಅಥ ಗೆಂಡ್ಸ್	ಮುನಿತೋ, ಎಚ್.ಎಂ.	ಡಾ. ಪಿಂಕೆ ಅರ್. ಖಾಸರೆಕರ್ ಪ.ಎಂ.ಆರ್.
33	ಸ್ವತಿಸ್ ಅನ್ ಪರ್ಕುಟಿಟೆಯ್ಸ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಣವೊರ್ಲ ಎಸೆಟೆಲುರ ಸ್ಯಾಲಾನ್ ವ್ಯೆಯರಿಂಗ್ ಘಾರ್ ಉತ್ತಮಾತ್ಕ್ರಾ ಹಿಡ್ ಲಕ್ಕಿಡನ್ ಇನ್ ಕಂಪಾನಿಯ್ಲ್ ಎನಿಮುಲ್	ಶಿವಕುಮಾರ್, ಇ	ಡಾ. ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ ಪ.ಎಸ್.ಆರ್.
34	ಸ್ವತಿಸ್ ಅನ್ ಸ್ವಾಂಧಿಲ್ಯಿಜಿನ್ನ್ ಅಥ ವೆಟ್‌ಬ್ರೂಲ್ ಷ್ಟ್ರಾಟ್‌ರ್ಸ್ ಬ್ರ್ಯಾ ಮೆಡಿಕ್‌ಪ್ರ್ಯಾ ಬ್ರ್ಯಾನ್    ಎತ್ತರ್ಸ್‌ನಲ್ ಸ್ಕೆಲ್ಟಲ್ ಫ್ಲೈಜ್ನ್ ಇನ್ ಡೊಗ್	ವಾಗಿಷ್ ಜೆಮಾನ್	ಡಾ. ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ ಪ.ಎಸ್.ಆರ್.
35	ಸ್ವತಿಸ್ ಅನ್ ಕೆಟನಿಯ್ಸ್ ಬುಮರಸ್ ಇನ್ ಡೊಗ್	ಪಸ್ತ್ರೀಲ್ ಬುಡೆನ್ ಟಿಕ್ಸ್	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ ಪ.ಎಸ್.ಆರ್.
36	ಸ್ವತಿಸ್ ಅನ್ ಸೋಲೆರ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಅಥ್ ಫೆಕ್ಸೆಲುಮುಲ್ಟಿಪ್ಲಿಕ್‌ನ್ನ್ ಇನ್ ಡೊಗ್ ವಿಧ ಕ್ರಾಟ್‌ರ್ಪ್ರೋಚ್	ಅಮುತಾ, ತಿ. ಕೆ.	ಡಾ॥ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ. ಪ.ಎಸ್.ಆರ್.
37	ಕಂಪ್ಲೆಟಿನ್ಸ್ ಅಥ ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ನಲ್ ಅಂಡ್ ಲ್ಯಾಪರ್ಲೋಸ್ಯೂಪ್‌ಕ್ ಮೆಥ್ಡ್ ಅಥ ಕ್ರೀಮ್‌ಲ್ಯೂಟಿಜೆಕ್ಸ್‌ನ್ನ್ ಇನ್ ಡೊಗ್	ಸಚೀನ್, ಸಿ.	ಡಾ॥ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ. ಪ.ಎಸ್.ಆರ್.
38	ಎಫ್‌ಕ್ಸ್ ಅಥ ಫಿಟ್‌ಎಸ್‌ಎಜ್‌ನ್ನ್ ಅನ್ ಜ್ಯೋ ಸಲ್ ಮೊಪುಲೆನ್ನ್ ಅಥ ಮೆಲ್ಲ್ ರ್ಯಾಪ್	ಶ್ರೀನಿವಾಸರಾಜ್, ಒ. ಪಟ್ಟಾಯ್ಸ್	ಡಾ॥ ಎ. ಗಿರೀಶಕುಮಾರ ವಿ.ಬಿ.ಸಿ.
39	ಬಾಡಂಟಿಪ್ರೈಕ್‌ನ್ನ್ ಅಥ ಸೆಪ್ಲನ್ಲ್ ಅರ್‌ಎನ್‌ವೆಂಸ್ ಯಾಚ್ ಇಂಡಿಕ್‌ಪ್ರೋ ಅಥ ಪರ್ಮೆಡಿಕ್‌ವ್ ಪಥ್ರಾರ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಬುಲ್ಲ್	ಶಿಲ್ಪ, ಎಂ.	ಡಾ॥ ಎ. ಗಿರೀಶಕುಮಾರ ವಿ.ಬಿ.ಸಿ.
40	ಬಾಡಂಟಿಪ್ರೈಕ್‌ನ್ನ್ ಅಥ ಸ್ಕ್ರೀನ್ ಅಂಡ್ ಅದರ್ ಟಿಪ್ಪನ್ಸ್ ಅಥ ವ್ಯಾಲ್ಡ್ ಕರ್ವಾದ್ ಬೆಲೆಪ್ಪ್ ಅಂಡ್ ಫೆಲೆಡ್ ಬೆಸ್ಸ್ ಅನ್ ಮೃತ್ತುಸ್ಯಾಟ್‌ಲ್ಯೂಟ್ ದೊಕ್‌ರ್	ರಷ್ಟಿ, ಎಂ.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಡಿ. ಪಂಚತ್ತೇ ಡಳ್ಳು, ಎಲ್.
41	ಸ್ವತಿಸ್ ಅನ್ ಪ್ರುಟ್ ಪ್ರೊಬ್‌ವ್ ಇನ್ ಕ್ರಾಪ್‌ಯ್ಯಿ ಎಸಿಯ್ನ್ ಎಲೀಫಂಟ್ ಇನ್ ಕನ್ಸಾಟಿಕ್ ಸ್ವತಿ	ಜಾಬು ಬುಡೆನ್, ಜ.ಆರ್.	ಡಾ॥ ಎಚ್.ಎ. ಖಾರ್ಜಂದ್ ಡಳ್ಳು, ಎಲ್.
42	ಸಚೀನ್ ಸ್ವತಿಸ್ ಅನ್ ಪರ್ಮೆಡಿಕ್‌ನ್ನ್ ಸ್ವತಿಸ್ ಅಥ್ ದಿವರಂಡ್ ಸೆಸ್ಸಿಸ್ ಅಥ ಥ್ರೆಮ್‌ಲ್ ಕ್ರಾಟ್‌ಯ್ಯಿ ಬಿಟಂಟ್	ಅನೇತೆ ಅಲೆಸ್ ಜೆಟ್ಟ್ನ್	ಡಾ॥ ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಡಳ್ಳು, ಎಲ್.
43	ನುಟ್ರಿಷನ್‌ ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಅಥ ಸ್ಟ್ರಿಂಟ್ ಮೆಜ್ (ರ್ಯಾಯಾಮೆಚ್) ಕೊಬಿ ಯ್ಯಾಚ್ ರೆಪ್ಟ್‌ ಸೋರ್ಸ್ ಇನ್ ಶಿಲ್ಪ	ಕಾವ್ಯ, ತ.ಎಸ್.	ಡಾ॥ ಟ.ಎಂ.ಪ್ರಭು ವ.ಎನ್.ಎನ್.
44	ನುಟ್ರಿಷನ್‌ ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಅಥ ಸ್ಟ್ರಿಂಟ್ ಮೆಜ್ (ರ್ಯಾಯಾಮೆಚ್) ಕೊಬಿ ಶಂಕ ಬೆಸ್ಸ್ ಚೆಲೆಟಲ್ ಏಸ್‌ಡ್‌ ರಾಫ್‌ನ್ ಇನ್ ಗ್ಲೈಂಗ್ ಲಂಬ್‌	ಪ್ರಬ್ರಹ್ಮ, ಆರ್.	ಡಾ॥ ಆರ್. ಗಿಡಯೋನ್ ಗ್ಲೈರಿದಾಸ ವ.ಎನ್.ಎನ್.
45	ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಅಥ ಸೆಕಂಡ್ ಜನರೆಷನ್ (ಎಸ್‌ಎ) ಅಥ ಇಂಡಿಟೆನಿಯ್ಸ್ ಜಿಕ್‌ನ ಪರ್ಕೆನಿಂಗ್ ಬು 2 ದಿವಿಷನ್ ಅಥ ಕನೆಕ್ಟಿಕ್	ಮೋಹನ ಕುಮಾರ, ಟ.ಆರ್.	ಡಾ॥ ಎಚ್.ಎನ್. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ವ.ಜೆ.ಬಿ.
46	ಅಸೆಸೋವಿಷನ್ ಬಿಟ್ಟೆಸ್ ಡಿವರ್ಯುಲ್‌ ಜಿನ್ ಸಿಂಗಲ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೋಟ್‌ಡ್ ಮೊಲಿಮೊಫ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಫೆಟ್‌ಲೀಟ್ ಟ್ರೈಟ್ ಇನ್ ಬ್ರಿಡಿಂಗ್ ರ್ಯಾಪ್	ಸಿದ್ದರಾಜು, ಎನ್.	ಡಾ॥ ಆರ್. ನಾಗರಾಜ ವ.ಜೆ.ಬಿ.
47	ಕಂಪ್ಲೆಟ್‌ ಜಿನೆಟ್‌ ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಅಥ ಏಲ್‌ ಕ್ರೆಲಿಟ್ ಟ್ರೈಟ್ ಇನ್ ಮುಲನಾಡ್ ಗ್ರಾನ್ ಅಂಡ್ ಟ್ರೈಟ್‌ಟ್ರೈಟ್ ಕ್ರಾಟ್	ಶಿಲ್ಪಿ, ಕ.ಎಸ್.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ವ.ಜೆ.ಬಿ.



48	ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಆಥ್ ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ವ್ ಪರಾಫ್‌ಮರ್ನ್ ಆಥ್ ಸ್ಕೋರ್‌ಫಾರ್ಮಾರ್ ಅಥ್ ಇನ್‌ಟೆನ್ಸಿವ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಆಥ್ ರಿಂಡರಿಂಗ್	ನೀಲೇತ್, ವಿ. ತೇಜ್ಬಳ್	ಡಾ॥ ಟಿ. ಮುನೇಶ್ವರಿ ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.
49	ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ವ್ ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಆಥ್ ಹೆಚ್‌ಲ್ ಇಮ್‌ನೋಮೆಂಡ್‌ಲೆಟ್‌ರ್ ಏಜ್ ಎ ಏಜ್ ಲೆವಣ್‌ನೆಲ್ ಆನ್ ಗ್ರಾತ್ ಪರಾಫ್‌ಮರ್ನ್ ಆಥ್ ಗಿರಿರಾಜ್ ಬಿರ್ಸ್	ಧರ್ಮರಾಜ್, ಜಿ.ವಾಯಿ.	ಡಾ॥ ಜಯನಾಯಕ ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.
50	ಎಕ್ಸ್‌ಆಥ್ ಸ್ಟೀಮ್‌ಓಟ್‌ರ್ ಫೆಡಿಂಗ್ ಆಥ್ ಆರ್ಥಿಕಾಲ್ಕ್ ಆನ್ ಪರಾಫ್‌ಮರ್ನ್ ಆಥ್ ಬ್ರೌಯಿಲರ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ರ್‌ಸ್	ಅನಿತಾ, ಕ.ಸಿ.	ಡಾ॥ ವಾಯಿ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್‌ಪಿ ಎಲ್.ಎ.ಎಂ.
51	ಸ್ಟೆಡಿಸ್ ಆನ್ ಆಕರ್ನೆಸ್ ಆಪ್ ಘುದ್ ಚೊನ್ ಲೆಸ್ಟ್‌ರ್ ಯಾಸ್‌ರ್ ಇನ್ ಜಿಕ್ನ್ ಅಂಡ್ ಮಟನ್	ವಿನಯಕುಮಾರ್, ಜಿ.ವಿ.ಸ್.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಡಿ. ನರ್ಸಿಮ್ ಥೀರೋಜ್ ಎಲ್.ಎ.ಟಿ.
52	ರೆಸಿದ್ವ್ ಅನಾಲ್ಯೆಸ್‌ಿಸ್ ಇನ್ ಮೆಟ್ ಫಾಲೆವಿಂಗ್ ಒರಲ್ ಅಟ್‌ಬಿಸ್‌ಇಂಸ್‌ನ್ ಆಥ್ ಎನ್‌ಲ್ರೆಫ್ಲ್ಯೂಕ್ಸ್‌ನ್ ಟು ಬ್ರೌಯಿಲರ್	ಮನ್, ಎಚ್.ಟಿ.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಡಿ. ನರ್ಸಿಮ್ ಥೀರೋಜ್ ಎಲ್.ಎ.ಟಿ.
53	ಸ್ಟೆಡಿಸ್ ಆನ್ ಸೆಟ್‌ನ್ ಕ್ಲೆಟ್ ಯಾರಾಮೆಟ್‌ರ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೈವೆಲ್ಸ್‌ನ್ ಆಥ್ ಸಂ ಘುದ್ ಚೊನ್ ಯಾಥ್‌ಓಜನ್ ಇನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಆಥ್ ಬೆಟ್‌ಲ್ ಎಗ್	ವಿನಯ ಆನಂದ್, ಸಿ.ಸಿ.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಡಿ. ನರ್ಸಿಮ್ ಥೀರೋಜ್ ಎಲ್.ಎ.ಟಿ.
54	ಮ್ಯಾನೇಜೆಂಟ್ ವ್ರೆಸ್‌ನ್ ಆಥ್ ಟೆಕ್ ಡೋಗ್ ಎ ಕ್ರೀಡೆಕ್ಲ್ ಅನಾಲ್ಯೆಸ್‌ಿಸ್	ಸಾಹ್, ಎಸ್.	ಡಾ॥ ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ವಿ.ಎ.ಎಚ್.ಇ
55	ಎನ್ ಎಕ್ಸ್‌ನ್ ರಿಸೆಚ್‌ ಆನ್ ಇನ್‌ಟೆನ್ಸಿವ್ ಕಲ್ಯಾಣ್‌ರ್ ಆಥ್ ಮೆಡಿಕ್‌ಎಂ್ ಸಟ್‌ವಾ (ಲುಸನ್) ಫಾರ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್‌ಬಲ್ ಮುಲ್ಯ ಮ್ಲೆಡಿಕ್‌ನ್	ಹಂತರಾಜ್, ಎಂ.ಕೆ.	ಡಾ॥ ಬಿ. ಜಗದೀಶ್‌ಪಿ ವಿ.ಎ.ಎಚ್.ಇ
56	ಇನ್‌ಡಿವಿಜುವಲ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್‌ನಿಟ್ ಮಲ್ಟಿಂಗ್ ಎ ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ವ್ ಸ್ಟ್ರ್ಟಿ ಇನ್ ಖಾಲಾರ ದಿಸ್ಪ್ರೆಸ್ ಆಥ್ ಕನ್‌ಟಿಕ್	ವೋಹನಕುಮಾರ್, ಎಸ್.	ಡಾ॥ ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ವಿ.ಎ.ಎಚ್.ಇ
ಪಶ್ಚ ವ್ಯೇದ್ಯಕ್ತೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್			
1	ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ವ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಲೇಟ್‌ಕೆಲ್ ಆಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್‌ಪಿಲ್‌ಕೆಲ್ ಸ್ಟ್ರಿ ಆಥ್ ಲ್ಯಾಟ್‌ಫ್ಲ್ಯಾ ಗ್ಲಾಂಡ್ ಇನ್ ರುಮಿಸಂಟ್ಸ್ ಇನ್‌ಡಿಕ್ಸ್‌ನ್ ಆಥ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ರ್‌ಸ್ ಸಿಟ್‌ನ್ ಆಥ್ ಪ್ರೈಸ್‌ವ್ ಇನ್ ಎಟ್ ಪ್ರಿಫ್ಿಲ್‌ರೆಜನ್ ಬೆಂಪರೆಟ್‌ರ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಇನ್ ನಾರ್ ಸ್ಕೋರ್ ಸೆನ್ ಆಥ್ ಶಿಪ್	ಶ್ರೀವರ್ಣ್, ಟ.	ಡಾ॥ ಅಶೋಕ ವರಾರ್ ವಿ.ಎ.ಎನ್.
2	ಸ್ಟೆಡಿಸ್ ಆನ್ ರಿಮ್ಲ್ಯಾಕ್ಟ್‌ಕೆವ್ ಪ್ರೈಸ್‌, ಸಿಮನ್ ಪ್ರೈಸ್‌ವ್ ಇನ್ ಎಟ್ ಪ್ರಿಫ್ಿಲ್‌ರೆಜನ್ ಬೆಂಪರೆಟ್‌ರ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಇನ್ ನಾರ್ ಸ್ಕೋರ್ ಸೆನ್ ಆಥ್ ಶಿಪ್	ಪ್ರತಿಭಾ ಕೈಪುಲ್, ಆರ್.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಕೆ. ತಾಂದರ್ ವಿ.ಜಿ.ಸಿ.
3	ಎ ಬ್ಯಾಟ್‌ಮಾಯರ್ ಸ್ಟ್ರಿ ಫಾರ್ ರಿಮ್ಲ್ಯಾಕ್ಟ್‌ವ್ ಕೆಸ್‌ಆರ್‌ಡಿ‌ಆರ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್‌ಎಂ್ ಇನ್ ಎಟ್ ಪ್ರಿಫ್ಿಲ್‌ರೆಜನ್ ಫಾರ್ ಸೆನ್‌ಕೆಲ್‌ಪ್ರೈಸ್‌ನ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ ಕ್ಲಾಂಕ್ ಒ ಮರಿಷ್‌ಹಿಸ್‌ಪ್ರೈಸ್‌ನ್ ಇನ್ ಡೆಗ್ಲ್	ರಾಜಕೇಣಿರ್, ಎಂ.ಬಿ.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಕೆ. ತಾಂದರ್ ವಿ.ಡಿ.ಸಿ.
4	ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ನ್ ಆಥ್ ಲಾರೆನ್‌ಸ್‌ಪ್ರೋಟ್‌ಕೆ ಆಂಡ್ ರ್ಯಾಟ್ ಕ್ಲಾಂಕ್ ಒ ಮರಿಷ್‌ಹಿಸ್‌ಪ್ರೈಸ್‌ನ್ ಇನ್ ಡೆಗ್ಲ್	ವಾಸುದೇವ್, ಎಸ್.ಪ್ರೈ.	ಡಾ॥ ಡಿ. ದಿಲಿಪಕುಮಾರ್ ವಿ.ಎಸ್.ಆರ್.
5	ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ವ್ ಎವ್ಯಾಲುಷನ್ ಆಥ್ ಮುದ್ರೆಯುಲವ್ ಮ್ಲೆಮೋಫ್ಲೋ ಆಂಡ್ ರ್ಯಾಲ್ಯಾರ್ಟಿನ್ ಮ್ಲೆಮೇಫ್ಲೋ ಇನ್‌ಡಿಕ್ಸ್‌ನ್ ಕಂಜಿನೆಸ್‌ನ್ ಫಾರ್ ಬಿಸ್‌ಕೆಲ್‌ಪ್ರೈಸ್‌ನ್ ಆಂಡ್ ಫ್ರೆಸ್‌ಸಿಯ್ ಇನ್ ಕ್ಲ್ಯಾಟ್	ಬಸವರಾಜ್ ಮುಚಳಂಬ್	ಡಾ॥ ಡಿ. ದಿಲಿಪಕುಮಾರ್ ವಿ.ಎಸ್.ಆರ್.
6	ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ನ್ ಆಥ್ ಡೆಕ್ಸೆಂಡ್‌ಪ್ರೈಸ್‌ನ್ ಏಥ್ ರ್ಯಾಲ್ಯಾರ್ಟಿನ್ ಫಾರ್ ಸೆನ್‌ವಾ ಇನ್ ಸಜೆಕ್‌ಕೆ ಕೆಸ್‌ನ್ ಆಥ್ ಬಿಫ್ಲೆಲ್ಸ್	ಬಿಮ್ಮೆಲಿಂಗ್, ಎಚ್.ಎಂ.	ಡಾ॥ ಬಿ.ಪಿ. ಕಿವ್‌ಪ್ರಕಾಶ್ ವಿ.ಎಸ್.ಆರ್.
7	ಸ್ಟ್ರಿ ಆಥ್ ದಿ ಶ್ರೀವರ್ಣ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜೆಂಟ್ ಆಥ್ ದಿ ಸಬ್‌ಕೆಟ್‌ನಿಯೆಸ್ ಅಬಸೆನ್ ಇನ್ ಕ್ಲ್ಯಾಟ್	ಫ್ಲೈರೆನ್ಸ್ ಹೆಮಲ್ತಾ	ಡಾ॥ ಬಿ.ಪಿ. ಕಿವ್‌ಪ್ರಕಾಶ್ ವಿ.ಎಸ್.ಆರ್.
8	ಸೆರ್ವಿಎಡ್‌ಮೆಯೋಲೋಕೆಲ್ ಎಸ್‌ಟ್ ಆಥ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್‌ಟ್ರಾಟ್‌ಪ್ರೈಸ್‌ನ್ ಇನ್ ಬಿಫ್ಲೆಲ್ಸ್ ಆಥ್ ಮೊಫ್ರ್ ಇನ್ ರಿಟ್‌ಲಿಸ್ ಆಥ್ ಕನ್‌ಟಿಕ್	ಶರಣಗೌಡ್, ಬಿ.ಎಂ.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ವಿ.ಎಂ.ಡಿ.

9	ತ್ರಿಪಲ್ನ್, ಮೊಲಿಕ್ಸುಲರ್ ಡ್ಯೂಗ್ಸ್‌ಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಧೀರ್ಜಾಪೆಕ್ಸ್ ಸ್ಟ್ರಿಚ್ ಅನ್ನ ಬೊಮ್ಮನ ಥೀಲೆಪಿಯಾಸಿಸಿ	ಮುಧುಕೂ. ಎನ್.ಎಂ.	ಡಾ. ಪವೇತ್ ಆರ್. ಶಾಸರಲಿಕ್ರಾ ಎ.ಎಂ.ಡಿ.
10	ಹ್ಯಾಮಾಟೋ ಬ್ರೈಯೋಪ್ಸ್‌ಕಲ್, ಹಾರ್ಮೋನಲ್ ಅಂಡ್ ಮಿನರಲ್ ಮ್ಯಾಫ್ಸ್‌ಲ್ ಅಥ ರಿಟಿಟ್ ಬಿಫೆಲ್ಲ್ ಬಿಫೆಲ್ಲ್ ಇನ್ ರಿಲೆಷನ್ ಟಿ ಫೆಸ್‌ನ ಅಥ ಬಸ್ಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಕಲ್	ಯೋಗೀಕೆ ಕೊಂತಕೆರ	ಡಾ. ಶ್ರೀಶಾಂತ ಕುಲ್ಹಣ್ ಎ.ವಿ.ವಾಯಿ.
11	ಎಫ್‌ಡ್‌ ಅಥ ಪ್ರೈಸ್ ಬಿಸಾನ್ ಪ್ರೈಸ್ ವಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್‌ ಸಿಲ್ಬ್‌ ಅನ್ ಡ್ರೈ ಮ್ಯಾಟ್‌ರ್ ಇನ್‌ ಪ್ರೈಸ್‌ಕೆ. ನ್ಯೂಟ್ರಿಂಟ್ ಡ್ರೈಬೆಸ್ಟ್‌ಲಿಟ್ ಅಂಡ್ ರುಮೆನ್ ಹ್ಯಾರಾಮಿಟ್‌ರ್ ಇನ್ ಉಸ್ತಾನಾಬಾಡಿ ಕಿಡ್	ತಿವರಾಮ್. ಎನ್. ಪಾಟೀಲ್	ಡಾ. ಒ. ತಿರುಮುಲ್ಕೆ ಎ.ಎನ್.ಎನ್.
12	ಎಫ್‌ಡ್‌ ಅಥ ಮೊಲಿವರ್‌ಬಿಫ್‌ಲ್ ಎಡಿಟ್‌ವೆಸ್‌ ಅನ್ ಗ್ರಿಫ್. ನ್ಯೂಟ್ರಿಯಿಂಟ್ ಯುಟ್‌ಜಿಷನ್ ಅಂಡ್ ಬ್ರೈಯೋಪ್ಸ್‌ಕಲ್ ಹ್ಯಾರಾಮಿಟ್‌ರ್ ಇನ್ ಯೆರ್ಕರ್‌ಶಿರ್ ಮೆಲ್‌ ಕಿಗ್	ರುಪ್‌, ಕ್.	ಡಾ. ಒ. ತಿರುಮುಲ್ಕೆ ಎ.ಎನ್.ಎನ್.
13	ಎನಾಲ್‌ಸಿಸ್ ಅಥ ಗ್ರಿಫ್ ಹಾರ್ಮೋನ್ ಇನ್ ಮೊಲಿಮೊಫ್‌ಜವ್‌ ಇನ್ ಕಂಗುಲಿ ಶಿದ್	ವ್ಯಾಂತಿ ಹಿರ್ಮಾತ	ಡಾ. ಎಂ.ಎಂ. ಅಪ್ಣಿವರ್ ಎ.ಜಿ.ಬಿ.
14	ಎನಾಲ್‌ಸಿಸ್ ಅಥ ಗ್ರಿಫ್ ಹಾರ್ಮೋನ್ ಇನ್ ಮೊಲಿಮೊಫ್‌ಜವ್‌ ಇನ್ ಉಸ್ತಾನಾಬಾಡಿ ಗೊಟ್	ಸಂಗಮೀತ	ಡಾ. ಎಂ.ಎಂ. ಅಪ್ಣಿವರ್ ಎ.ಜಿ.ಬಿ.
<b>ಮೈಸುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>			
1	ಡೆವಲೊಪಮೆಂಟ್ ಅಥ ಲೊ ಕಾಲರಿ ಮ್ಯಾಬ್ರೈಯೋಟ್ ಶ್ರೀಲಿಂಡ್	ಸಿಂಧು. ಜಿ.	ಡಾ. ವೆಂಕಟೇ. ಎಂ. ಡಿ.ಬಿ.
2	ಡೆವಲೊಪಮೆಂಟ್ ಅಥ ಕಾರ್ಬೋನಿಟೆಕ್ ವಸ್ತರ್ ಹೊಯಿ ಬರೆರ್ಜ್	ಚತ್ರು. ಎಬ್.ಎ.	ಡಾ. ಎಚ್.ಜ.ಆರ್. ರಾವ್ ಡಿ.ಬಿ.
3	ಡೆವಲೊಪಮೆಂಟ್ ಅಥ ಫ್ಲೂಟ್‌ಡ್ರೆ ಫ್ಲೋಟ್‌ಫ್ಲೈಟ್ ಮ್ಯಾಬ್ರೈಯೋಟ್ ಹೊಯಿ ಬರೆರ್ಜ್	ಮುಹೇತ್. ಎಂ.ಸಿ.	ಡಾ. ಡಿ.ಬಿ. ಮರಾಸೆ ಡಿ.ಬಿ.
4	ಡೆವಲೊಪಮೆಂಟ್ ಅಥ ಲಸ್‌ ಬ್ರೈ ಯುಟ್‌ಜಿಷನ್ ವರೀರಾ ಹೊಯಿ	ಯಮುನಾ. ಎಂ.	ಡಾ. ಎಚ್. ಅರುಣ ಕುಮಾರ್ ಡಿ.ಬಿ.
5	ಕ್ರೆಟ್ ಅಪ್ರೊಟ್‌ಟ್ ಅಥ ಕಂಪ್ಲಿಮೆಂಟ್‌ಪ್ಲಿ ಫ್ಲೂಡ್ ಟ್ರಿಪ್ಲ್‌ ಯುಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾಲ್‌ಡ್ ಫ್ಲೋಟ್‌ಕೆಲ್‌ ಮ್ಯಾಲ್‌ಟ್‌ (ಸೆಟರಿಯಾ ಇಡಿಲಿಕ್) ಅಂಡ್ ಫ್ಲೋಟ್ ಫ್ಲೂಡ್ ಏಧ ಮಿಲ್‌ ಪೋಡರ್	ಬ್ರಿಂದ್. ಎಸ್. ಮುಹೀದ್	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ ಹಿರೇಮಾತ ಡಿ.ಸಿ.
6	ಸ್ಕ್ರಿ ಅನ್ ರಿ ಇಸ್ಟ್ರಿನ್‌ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಿಫ್‌ರೆನ್‌ ಅಥ ಅಷ್ಟ್ರೆಟ್‌ಫ್ಲೋಟ್ ಮೊಲ್ಸ್‌ ಇನ್ ಇನ್‌ಡಿಟ್‌ನಿಯಿಸ್ ವರ್ಮೆಂಟ್‌ ದ್ವಿರಿ ಮ್ಯಾಡ್‌ಕ್ಷ್ಯಾ ಅಥ ಬೆಂಗಳೂರು ಸೀಟೆ	ಬಿಸವಭಾರತಿ	ಡಾ. ಆರ್. ಪ್ರಥಿಂ ಡಿ.ಸಿ.
<b>ಮೈಸುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು</b>			
1	ಒಮೊನೊಡಿಟ್‌ಕೆನ್‌ ಅಥ ವೈಟ್ ಸ್ವೀಟ್ ಸ್ವೀಂಡ್‌ಪ್ರೋಮ್ ವೈರ್ಸ್ (ಡಿಬ್ಲೂವ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಂ) ಇನ್ ಹಾರ್ಮೋ ಘ್ರೌಕುಲೆಟ್‌ ಬ್ರೈ ಬಿ ಎಡಿಟ್‌ನ ಅಥ ಘ್ರೌಕುಲೆಟ್‌ ಎಜೆಂಟ್	ಅಮೃತಾ ರಾಜೀ	ಡಾ. ಕ.ಎನ್. ರಮೇಶ ಎ.ಕ್ರಿಸ್.ಸಿ.
2	ಒಮೊನೊಮೊಡುಲೆಟ್‌ ಏಫ್‌ಕ್ಷ್ಯಾ ಅಥ ಲೂಕ್ಸ್‌ ಯಾಸಿಡ್ ಬ್ರೈಕ್‌ಪ್ಲಿಯ್ ಅನ್ ಫ್ರಾ ಹೆಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಗ್ರಿಫ್ ಇನ್ ಲೆಂಬಿಯ್ ರೋಡ್	ನೇದರ್. ಕೆ.ಎಂ.	ಡಾ. ಇ.ಜಿ. ಜಯರಂಜ ಎ.ಕ್ರಿಸ್.ಸಿ.
3	ಹಾರ್ಮೋನ್ ಇನ್‌ಡ್ರೋಸ್ ಸ್ಕ ಮಾನಿಮೆಲೆಟ್ ಇನ್ ಅಮುರ್ ಕಾಮ್‌ನ ಕಾರ್ಪ್	ಸುಮೂ. ಕೆ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಎನ್. ಬಿಸವರ್ಳಾಂಡ ಎ.ಕ್ರಿಸ್.ಸಿ.
4	ವಾಯುಲಾಣ್ ಅಥ ಎಫಿನೆಸ್ ಅಥ ಸೆಲೆಕ್ಟ್ ಎಂಟೆಂಟ್‌ಯೋಟ್ ಅಗೆಸ್ಟ್‌ಸ್ಟ್ ವೆಸ್ಟ್‌ಕ್ರೆ ಮಾರ್ಲೆ - ಮೊಮೊಲ್ಯುಟ್‌ಕೆನ್ ಇನ್ ಲಿಟೊಪೆನಯಿಸ್ ವಸ್ತುಮಯಿ	ರಾಕ್ತೆ. ಕ್.	ಡಾ. ಗೋಪತಿ ನಾಯಕ ಎಂ. ಎ.ಕ್ರಿಸ್.ಸಿ.



5	ಇನ್‌ಡ್ಯೂಸ್‌ ಬ್ರಿಟಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಲಾರ್ವೆಲ್ ರಿಯಲ್‌ಬಂಗ್ ಅಥ ಬಟ್ಟರ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪತ್ರ, ಒಮುವಕ್ ಬ್ಯಾಮ್‌ಹುಲಿಟ್‌ಸ್ (ಬ್ಲೋಚ್, 1794)	ಮಂಬಳೀಶ ವ್ಯ	ದಾ॥ ಎನ್. ಬಸವರಾಜ್ ಎ.ಕೃಷ್ಣ.ಸಿ.
6	ಎಫ್‌ಕ್ ಅಥ ದ್ಯುಪರಿ ಸಫ್ಲ್‌ಮೆಂಟೆಂಟ್‌ ಅಥ ಮನ್‌ನ್‌ ಬಲಿಗೆನಂಟರ್‌ ಅನ್ ಗ್ರಾಥ್. ಸರ್ವಿವಲ್ ಅಂಡ್ ಇಮುನ್ ರಸ್‌ನ್‌ನ್ ಅಥ ಇನ್‌ಡಿಯ್‌ ಮೆಜರ್ ಕಾರ್‌, ಕ್ಯಾಟ್‌ ಕ್ಯಾಟ್‌	ಸಾಜಾ ಅಲಂ	ದಾ॥ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಎ.ಕೃಷ್ಣ.ಸಿ.
7	ಎಫ್‌ಕ್ ಅಥ ದ್ಯುಪರಿ ಸಫ್ಲ್‌ಮೆಂಟೆಂಟ್‌ ಅಥ ಅರ್‌ನಿಕ್ ಸೆಲ್‌ಸಿಯಿಮ್ ಅನ್ ಗ್ರಾಥ್. ಸರ್ವಿವಲ್ ಅಂಡ್ ಇಮುನ್ ರಸ್‌ನ್‌ ಅಥ ಇನ್‌ಡಿಯ್‌ ಮೆಜರ್ ಕಾರ್‌, ಕ್ಯಾಟ್‌ ಕ್ಯಾಟ್‌	ಸರೀತಾ ಸೂನ್‌ಲಿವಾಲ	ದಾ॥ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಎ.ಕೃಷ್ಣ.ಸಿ.
8	ಸ್ನೈಸ್‌ ಅನ್ ಡವಲೊವಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಎಂಟೆಂಟ್ ಎಕ್ಸೆಪ್‌ನ್ ಅಥ ಬ್ಯಾಯೋಫಿಲ್‌ ಸೆಲ್ಸ್ ಅಥ ವ್ಯಾಂತ್‌ ಪಾರಾಹೊಮೊಲ್‌ಟಿಕ್‌ಸ್	ಶ್ರೀತಾ	ದಾ॥ ಕ.ಎಸ್. ರಮೇಶ ಎ.ಕೃಷ್ಣ.ಸಿ.
9	ಇಂಪಾಕ್‌ ಅಥ ಸ್ಯಾಂಡ್ ಟ್ರೆಡಿಂಗ್ ಅನ್ ಥಿಡ್‌ಕೆಲ್‌ಮಿಕಲ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್‌, ಥೈನಾ ಅಂಡ್ ಘ್ರೂರಾ ಅಥ ನೆಲ್‌ಬ್ರಾಟ್ ಎಸ್‌ಪ್ರಿ	ಶ್ರೀಲಿ ಮೆರುಬ್ಬಿನ್‌ ಯಾಕೆಟ್	ದಾ॥ ಎ.ಟ.ಆರ್. ನಾಯಕ ಎ.ಇ.ಎಂ.
10	ಸ್ನೈಸ್‌ ದ್ಯುವಸಿಟಿ ಅಥ ದ್ಯುಟೊಮ್‌ ಇನ್ ರೆಲೆಂಟ್ ಏ ಹೈಡ್ರೋಲ್ಯೂಫಿಕಲ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್‌ನ್ ಇನ್ ದಿ ಕೊಷಲ್‌ ವಾಟರ್ ಅಥ ದ್ಯುಟೊ ಕನ್ಸೆದ್ ಅಂಡ್ ಉದುಳಿ ತಿಸ್‌ಕೆ	ಬ್ರಹ್ಮಿ	ದಾ॥ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪತ್ತಿ, ಎಂ.ಟಿ. ಎ.ಇ.ಎಂ.
11	ಅಸಸಮೆಂಟ್ ಅಥ ಹೆಡೊಟ್‌ಪ್ರೋಥ್‌ಕ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟರಿಯ್‌ ಇನ್ ವಾಟರ್ ಅಂಡ್ ಸಡಿಮೆಂಟ್‌ ಅಲೋಂಗ್ ಗುರುಪುರ ಎಸ್‌ಪ್ರಿ ಅಥ ಮಂಗಳೂರು	ಜಂದ್ರೆತೇವಿರ ಕಡೆಮನೆ	ದಾ॥ ಮೃದುಲಾ ರಾಜೇಶ ಎ.ಇ.ಎಂ.
12	ಫೆ ಮ್ರೋಟ್‌ನ್ ಹೈಡ್ರೋಲ್ಯೂಸ್‌ಸ್‌ ಪ್ರ್ಯಾವ್‌ ಫಿಲ ಮೊಸಿಸಿಂಗ್ ವಸ್‌ ಎಫಿಸಿ ಅಥ ಫಿಲ ಮ್ರೋಟ್‌ನ್ ಹೈಡ್ರೋಲ್ಯೂಸ್‌ಸ್‌ ಯಾಜ್‌ ಪಂಕ್ತನ್‌ಲ ಇನ್‌ಗ್ರೆಡಿಯಂಟ್ ಇನ್ ದಿ ಫಿಲ ಮ್ರೋಟ್‌ನ್ ಭೆಸ್‌ ಮ್ರೋಡಕ್‌	ಗಜೀಂದ್ರ	ದಾ॥ ಬಿ.ಎ. ಶಾಮಸುಂದರೆ ಎಫ್.ಟಿ.ಟಿ.
13	ಶ್ರೀವರದೆನ್‌ ಅಥ ರೆಡಿ ಚು ಭ್ರ್ಯು ದ್ಯುಡ್ ಎನ್‌ಬೆಂಟ್‌ಬ್ರ್ಯಾ ಯುಸಿಂಗ್ ಸೊಲಾರ್ ಬ್ಯಾಯೋಮಾಸ್ ಹೈಡ್ರಿಡ್ ದ್ಯುರ್‌	ಅಲ್ಲಿನ್ ಜೇರ್‌ನ್	ದಾ॥ ಸಿ.ಮಿ. ರಾಜು ಎಫ್.ಟಿ.ಟಿ.
14	ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ ಸ್ನೈಸ್‌ ಅನ್ ದಿ ಕ್ರೆಲೆಟ ಅಥ ಬ್ರ್ಯಾ ಬ್ರ್ಯಾಟ್ ಅಂಡ್ ಲೆನ್ ಫಿಲ ಸ್ನೈಲ್‌ ಇನ್ ಇನ್‌ಬಿಜನಿಯಿಸಲಿ ಡವಲೊವಡ್ ಫಿಲ ಪಂಡಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಕಿಸಫ್‌ ಯುನಿಟ್	ಅಮಿತಾ	ದಾ॥ ಸಿ.ಮಿ. ರಾಜು ಎಫ್.ಟಿ.ಟಿ.
15	ಎಸೊಲೆಫ್‌ನ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರ್‌ರ್ಯಾಲಿಫ್‌ನ್ ಅಥ ಎರೊಮೊನ್‌ ಫೆಜಸ್	ಅಜಯಿತುಮಾರ್, ವಾಯಿ.ಎಂ.	ದಾ॥ ಎಸ್.ಕೆ. ಗಿರಿತಾ ಎಫ್.ಎಂ.ಬಿ.
16	ಬೆಕ್ಕರೀಯ್‌ ಅಂಡ್ ವ್ಯೇರಲ್ ಬ್ಯಾಥ್‌ಬಿಜನ್ಸ್ ಅನ್‌ಸೆಲೆಸಿಯೆಂಟ್ ಏಥ ಪ್ರ್ಯೆಚ್ ಟ್ರಿಂಪ್ (ಲಿಡೆಲೆವನಿಯೆಸ್ ವನ್‌ಮುಯ್) ಕಲ್ಲರ ಸ್ಥಾವರ್ ಅಲೋಂಗ್ ಕನಾರ್‌ಟಕ ಕೊನ್ಸ್	ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ವಾಯಿ.ಜಿ.	ಮ್ರೋ. ಎಂ.ಎನ್. ವೇಳಿಗೊತ್ತಾಲ ಎಫ್.ಎಂ.ಬಿ.
17	ಎಡೆಂಟೆಂಟೆಂಟ್‌ನ್ ಅಥ ಸ್ನೈಸೊಲ್‌ಸ್‌ ಅರ್ಲೆ ಅಂಡ್ ಸ್ನೈಸೊರ್‌ ಕಮನ್‌ನ್‌ ಯುಸಿಂಗ್ ಸಿಟಿ ಅಂಡ್ 16೧೯ ಅರ್‌ಆರ್‌ಎನ್‌‌ಲ ಜನ್‌	ಬೆಕ್ಕ ಸೂಮಾನ್	ದಾ॥ ಎಚ್.ಎನ್. ಅಂಜನಯ್ಯ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.
18	ಎ ಕಂಪ್ಯಾರೆಟ್‌ ಸ್ನೈಸ್ ಅಥ ಸಿಟಿ ಅಂಡ್ 16೧೯ ಅರ್‌ಆರ್‌ಎನ್‌ ಜನ್‌ ಫಾರ್ ಡಿವನ್‌ ಬಾರ್ ಕೆಲಿಂಗ್ ಅಥ ಕೆಲಿಂಗ್ ದಸಮೆರಿ ಅಂಡ ಸರ್ವಿನೆಲ್ಲ ಗಿಫ್‌ಸ	ದೇಪಾನಂದ, ಟ.ಎನ್.	ದಾ॥ ಎಚ್.ಎನ್. ಅಂಜನಯ್ಯ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.



19	ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥವಾ ಇಚ್ಯುರ್ಯೋವ್‌ನಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಯೋದ್ಯುಪಾರಿ ಇನ್ ನೆತ್ತಾವತಿ ಗುರುತುರ ಒಷ್ಟಿನ ಸಿದ್ಧಮ್ ಅಥವಾ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕನ್ನಡಿಕ್	ದಿವೆಶ್ವಿ, ಜಿ.ಎ.	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಆರ್. ಸೂರ್ಯತೋಬಿರ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.
20	ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥವಾ ಇಚ್ಯುರ್ಯೋವ್‌ನಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಯೋದ್ಯುಪಾರಿ ಅಥವಾ ಭಾಷ್ಣಿಂಗ್ ಗ್ರೌಂಡ್ ಅಥವಾ ಮಾಲ್ತಿ ಕೊಸ್ಟ್	ಕರ್ನಾರ್. ಸಿ.	ಡಾ॥ ಎನ್. ಬೆನಕಿಪ್ಪ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.
21	ಸ್ವರ್ತಿಸ್ ಅನ್ ದಿ ಫಿಲರಿ ಅಂಡ್ ಸಮ್ ಎಸ್ಕೋಡ್ ಅಥವಾ ದಿ ಬ್ಯಾಯೋಲೋಜಿ ಅಥವಾ ಸ್ವರ್ತಿಸ್ ಮಾಲ್ತಿ ಮಾಲ್ತಿ ಅಥವಾ ಸ್ವಿಲ್ಟ್ ನೆಟ್ ಅಥವಾ ಮಂಗಳೂರು ಕೊಸ್ಟ್	ಪುನಿತ ರಾಯ್, ಎಂ.	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಆರ್. ಸೂರ್ಯತೋಬಿರ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.
22	ಸ್ವೈನಿಂಗ್ ಹಿರಿಯೋಡಿಸಿಟಿ ಅಥವಾ ಟ್ರೈಸ್ ಮ್ಯಾನ್‌ಟ್ (ಬೆಲ್ಲಿಚ್ & ಸಿನಡರ್, 1801) ಅಂಡ್ ಟ್ರೈಸ್ ಸೆಟರೀಲ್ಸ್‌ನ್‌ (ಬೆಲ್ಲಿಸೆಲ್ಸೆಟ್, 1782) ಅಥವಾ ಮಂಗಳೂರು ಕೊಸ್ಟ್	ಪ್ರಿಯಂಕ್, ಎಂ. ಗೌಡ	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಆರ್. ಸೂರ್ಯತೋಬಿರ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.

**ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ :**

#	ಪ್ರಬಂಧದ ತೀಳಿಕೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಮುಖ್ಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
<b>ಪರ್ಯಾಯದ್ವೇಚೀಯ ಮಾಧ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>			
1	ಗ್ರೂಪ್ ಅಂಡ ಒಂಟ್‌ಮೊಫೋಲ್‌ಲೆಜಿಕಲ್ ಸ್ನಾಿಡಿಜ್ ಆನ್ ದಿ ಮಾರ್ಪಿ ಗ್ರೂಂಡ್ ಆಫ್ ಮಲೀನಾಡ್ ಇಂಡ್ ಇನ್ ಕನಾಕಟ್	ಗಂಗಾ ನಾಯಕ, ಎಸ್.	ಡಾಃ ಆರ್.ಪಿ. ಪ್ರಸಾದ ಪ.ಎ.ಎನ್.
2	ಸ್ನಾಿಡಿಜ್ ಅನ್ ಪ್ಲೇಸಿಂಟ್‌ಲ್ ಫಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಡಿಟ್ ಮ್ಯಾತ್ರೇಡ್ ರಮುನ್ ಟೊಲರನ್ ಇನ್ ಮೊರ್ಸಿನ್ ಗ್ರಂಡ್‌ನ್	ರಜನ್. ಸಿ.ಪಿ.	ಡಾಃ ಆರ್.ಪಿ. ಪ್ರಸಾದ ಪ.ಎ.ಎನ್.
3	ಸ್ನಾಿಡಿಜ್ ಅನ್ ಡಿಟ್ ಶೆಲ್ ಮೆಟ್ರಿಕ್ಸ್ 70, ಎಂಟೆಲ್‌ಡಿಂಟ್‌ಸ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್, ಬ್ರೆಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ಅಂಡ ಮಾರ್ಗೋನಲ್ ಮ್ಯಾಥ್ರಾಯಿಲ್ ಡ್ರಾಫ್ಟಿಂಗ್ ಸಮೃದ್ಧಿ ಇನ್ ಹಲ್ಲಿಕರ ಕ್ರೂಳ್	ಗುರುಬಿಸಯ್ಯ, ಹಿ. ಕಲ್ಕಿ	ಡಾಃ ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ವಿ.ಪ.ವಾಯಿ.
4	ಫಾರ್ಮಾಕೊಕಿನೆಟ್ಸ್ ಸ್ನಾಿಡಿಜ್ ಅಂಡ ರೆಸಿಷ್ಯೂಯಲ್ ಅನಾಲ್ಟ್ರಿಸ್ ಅಫ್ ಲೆವೋಫ್ಲ್ರಿಕ್ಸಿನ್ ಇನ್ ಡ್ರೂಲ್ ಮಾರ್ಗೋ ಚಿಕನ್	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ.	ಡಾಃ ಜಗದಿತ್, ಎಸ್. ಸಂಗೋಳ ವಿ.ಮಿ.ಟೆ.
5	ಫಾರ್ಮಾಕೊಕಿನೆಟ್ಸ್ ಸ್ನಾಿಡಿಜ್ ಅಂಡ ರೆಸಿನ್‌ಫಾಕ್ಟರ್ ಅನಾಲ್ಟ್ರಿಸ್ ಅಫ್ ಸೆಲ್ರೋಫ್ಲ್ರಿಕ್ಸಿನ್ ಇನ್ ಡ್ರೂಲ್ ಮಾರ್ಗೋ ಚಿಕನ್	ಸುನೀಲಜಂಡ್, ಯ್ಯಾ.	ಡಾಃ ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ವಿ.ಮಿ.ಟೆ.
6	ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೈಸ್ನ್ ಆಫ್ ಸ್ಟ್ರೀಕ್ಲೋಮ್‌ಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಡಿನ್ ಆಫ್ ರ್ಯಾಬಿಸ್ ವ್ಯೇರ್ಸ್ ಅಂಡ ಎವಾಲುಷನ್ ಆಫ್ ರಿಂಬಿನಂಟ್ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಫಾರ್ ಸೆಲ್ರೋಮೆನಿಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ವ್ಯಾಸಿನಲ್ ಎಂಟೆಲ್‌ಸ್ಟಿಸ್ ಇನ್ ಡ್ರೋಗ್ಸ್	ಶಾರದ, ಆರ್.	ಡಾಃ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಹ್ ವಿ.ಎಂ.ಸಿ.
7	ಜನೆಟ್ಸ್ ಕ್ಯಾರ್ಕ್‌ರೈಜಿಷನ್ ಆಫ್ ಕ್ಲ್ಯಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೀ ಫಿಲ್‌ ವ್ಯೇರ್ಸ್ ಬಿಸ್‌ಲೆಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕನಾಕಟ್	ಪ್ರತಿಬಂಧ	ಡಾಃ ಡಿ. ರತ್ನಮೃ ವಿ.ಎಂ.ಸಿ.
8	ಪ್ರಾಥ್ಮಾಮೊಫೋಲೊಜಿಕಲ್ ಅಂಡ ಬ್ರೆಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ಸ್ನಾಿಡಿನ್ ಅನ್ ದಿ ಎಫ್‌ಕ್ ಆಫ್ ಜಮ್‌ಮು ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಸ್ಟ್ ಅಂಡ ಕ್ಲ್ರಾಬಿಯಿಂಗ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಡ್ರೋಸ್ ಡ್ಯೂಯಾಟಿಂಗ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಟ್ಸ್	ಕವಿತಾ ರಾಠೆ, ಬಿ.	ಡಾಃ ಸುರ್ಜಿಂತಾರಾವ್ ವಿ.ಸು.ಸಿ.
9	ಪ್ರಾಥ್ಮಾಮೊಫೋಲೊಜಿಕಲ್ ಅಂಡ ಇಮುನೋಸುಪ್ರೈಸ್ ಸ್ನಾಿಡಿನ್ ಅನ್ ಇನ್‌ಡ್ರೋಸ್ ಅಫ್‌ಲ್ಯೂಟ್‌ಕ್ಲೆಸ್‌ಕ್ಲೆಸಿಸ್ ಅಂಡ ಇಂಡ್ ಅಮೆಲಿಯರೆಂಜನ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಡ್ಯೂಮೊಮ್ಯಾಸಿಯಸ್ ಆಫ್ ಇನ್ ಡ್ರೋಯಿಲರ್ ಬಡ್‌	ಅವೀನಾಶ ವರುಣದೇವ ಲಕ್ಷ್ಮಾರ	ಡಾಃ ಎಂ.ಎಲ್. ಸರ್ವಾರಾಯ್ ವಿ.ಮಿ.ಟೆ.
10	ಪ್ರಾಥ್ಮಾಮೊಫೋಲೊಜಿಕಲ್ ಅಂಡ ಇಮುನೋಸುಪ್ರೈಸ್ ಸ್ನಾಿಡಿನ್ ಅನ್ ಇನ್‌ಡ್ರೋಸ್ ಟೊಕ್‌ಕ್ಲೆಸ್‌ಕ್ಲೆಸಿಸ್ ಅಂಡ ಇಂಡ್ ಅಮೆಲಿಯರೆಂಜನ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಡ್ಯೂಮೊಮ್ಯಾಸಿಯಸ್ ಆಫ್ ಇನ್ ಡ್ರೋಯಿಲರ್ ಬಡ್‌	ಶಿವಶಂಕರ, ಬಿ.ಪಿ.	ಡಾಃ ಎಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ವಿ.ಮಿ.ಟೆ.
11	ರಮ್‌ಲ್ರಿಡ್‌ಕ್ಲೆರ್ ಪ್ರಾರ್ಥಾಮನ್‌ ಆಫ್ ಡ್ಯೂರಿ ಕ್ಲೋಸ್ ರಿವರ್‌ ಅಂಡ ವ್ಯಾಸಿನೆಟ್‌ ಎಫ್ ಫ್ಲಾಟ್ ಅಂಡ ಮೆಂಫ್ ಡಿಸಿನ್	ಹೊಸ್ಸುಪ್ಪು, ಬಿ.ಎಂ.	ಡಾಃ ಎ. ಶ್ರೀಷ್ಠಿಸ್ವಾಮಿ ವಿ.ಪಿ.ಟೆ.
12	ಸ್ನಾಿಡಿನ್ ಅನ್ ದಿ ಇನ್‌ಫ್ಲೂಯಿನ್ ಆಫ್ ಫಿಡಿಂಗ್ ಬ್ರೆಪಾಸ್ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್, ಬ್ರೆಪಾಸ್ ಫಾಟ್ ಅಂಡ ಮ್ಯಾತ್ರೇಲಿನ್ ಗ್ರೀಕ್‌ಲ್ ಅನ್ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಟ್‌ಪ್ರೋ ಪ್ರಾರ್ಥಾಮನ್‌ ಆಫ್ ಡ್ಯೂರಿ ಕ್ರೂಳ್	ಶಂಕರ್‌ಗೌಡ, ಎ.ಜೆ.	ಡಾಃ ಎಂ. ದೇವರಾಜ ವಿ.ಪಿ.ಟೆ.
13	ಎವಾಲುಷನ್ ಆಫ್ ನೆಲೋನೆಟ್‌ಲ್ ವ್ಯಂಘಾಳಿಲೆಸ್ ಫಾಲೊಪಿಂಗ್ ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ಟರ್‌ ಡೆಲಿವರಿ ಇನ್ ಡ್ರೋಗ್ಸ್	ಜಯಕುಮಾರ, ಸಿ.	ಡಾಃ ಎ. ಶ್ರೀಷ್ಠಿಸ್ವಾಮಿ ವಿ.ಪಿ.ಟೆ.



14	ಸ್ವಾತಿಸ್ ಆನ್ ದಿ ಎಫಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಬ್ಲಿಂಡ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಪ್ಲೇಡ್ ಬ್ಲಿಂಡ್ ಪ್ರೊಟೋಕಾಲ್ಸ್ ಆನ್ ದಿ ಕನ್ವೆನ್ಸ್ ರೆಚ್ ಇನ್ ರಿಳಿಚ್ ಬ್ರೂದರ್ ಸೌನ್	ಕುಂತರಣಿ, ಎಸ್.	ಡಾ॥ ಪಿ. ಚಂತ್ರಶೇತರ ಮುತ್ತಿಸ್ ವಿ.ಜ.ಸೀ.
15	ವಾಯುಲುಜನ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಡಿಯೋ ಟ್ರೈಯೋಮ್ಯಾಕರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಒಕ್ಟಾಡಿಯೋಗ್ಲಾಫ್ ಇನ್ ದಿ ಡ್ರೆಗ್ಸ್‌ರಿಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಮೊಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಿಟ್ಲ್ ವಾಲ್ಟ್ ಡಿಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಡ್ಯೂಲೆಟ್ ಕಾರ್ಡಿಯೋಮ್ಯಾಯೋವಧಿ ಇನ್ ಡೊಗ್	ರಿಟ್, ಬಿ.ಆರ್.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ ವಿ.ಎಂ.ಬಿ.
16	ಸ್ವಾತಿಸ್ ಆನ್ ಕ್ರಾಟ್ಲ್ ಬಿಟ್ ಪ್ರೆಸ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಎಟ್ಸಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಮಾಥ್ರಾಸ್ಟಾಸ್ಟಿಕ್ ಫಾರ್ ಬಿವಾ ಡಿಸ್‌ಅಡರ್ಸ್ ಇನ್ ಡೊಗ್	ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮುತ್ತಿಸ್, ಕೆ.ಎಂ.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ ವಿ.ಎಸ್.ಆರ್.
17	ಗ್ರಾಫ್ ಪಾರ್ಕೋಮನ್ ಅಂಡ್ ನಾರ್ ಕಾಸ್ ಕ್ಷಾರೆಕ್ಸ್‌ರಿಸ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲ್ಯಾಲ್ರ್ ಫ್ಲ್ರೂ ಫ್ಲ್ರೋ ಲೊ ಪ್ರೊಟೆನ್ ಡ್ಯೂಟ್ ಸೆಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಬಿಧ ಲಿವಿಟಂಗ್ ಅಮಿನೋ ಯೂಕಿಡ್	ಬಿಸಂತಕುಮಾರ್, ಸಿ.	ಡಾ॥ ಆರ್. ಗಿಡ್ಲೆನ್ ಗ್ಲ್ಯಾರ್ ಡೋಸ್ ಲ.ಎನ್.ಎನ್.
18	ಜನಟ್ ಪರಿಯಬರಿಟ್ ಇನ್ ಕೆಲ್ನ್ ಅಂಡ್ ಕಲ್ಸಿಟೆನ್ ಲೋಸಿ ಅಂಡ್ ಅಸೋಸಿಯಾಷನ್ ಆಫ್ ಕಲ್ಸಿಟೆನ್ ಮೊಲಿವಿಫಿಸ್‌ಸ್ಟ್ ಬಿಧ ಕಾರ್ಕಿಸ್ ಅಂಡ್ ಮಿಟ್ ಕ್ರೆಟಿಕ್ ಟ್ರೆಚ್ ಇನ್ ಬಂದರ ತಿಪ್	ನವೀನಕುಮಾರ್, ಎಸ್.	ಡಾ॥ ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಕಂಕರ ವ.ಜಿ.ಬಿ.
19	ಪಾರ್ಕೋಮನ್ ಆಫ್ ದ್ರೂಲ್ ಪರ್ಸಿಸ್ ಬಿಕನ್ ಸೆಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ ಬಿಧ ಕ್ಲೋಮಿಯೊ ಇನ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯಾನೋ ಸ್ಕ್ರಿಮಿಯೊ	ಮೂಲತ್, ವಿ.	ಡಾ॥ ಜಯನಾಯಕ ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.
20	ಎಫ್ಕೆ ಆಫ್ ಡ್ಯೂಟಿ ಸೆಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎಲ್-ಟ್ರೈಟ್‌ರಿಸ್ಟ್‌ಫ್ಲೋಫನ್ ಡ್ರೆ ರೆಂಡ್ಸಿಂಗ್ ಲೆವಲ್ ಆಫ್ ಕ್ಲೂಪ್ ಪ್ರೋಟೆನ್ ಆನ್ ಗ್ರಾಫ್ ಪಾರ್ಕೋಮನ್ ಅಂಡ್ ನಾರ್ ಕಾಸ್ ಕ್ಷಾರೆಕ್ಸ್‌ರಿಸ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಮ್ಸಿರ್ಯುಲ್ ಡ್ರೊಯಿಲ್ರ್	ಅನಂದ ಮನಗೆರ್, ಜಿ.	ಡಾ॥ ಜಯನಾಯಕ ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.
21	ಇಂಪಾಕ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ಕ್ಸ್‌ವ್ ಮ್ಯಾನ್‌ಜೆಂಟ್ ಇನ್‌ಬರ್ವೆನಷನ್ ಆನ್ ಮಿಲ್ ಹ್ಯಾಡಾಮಿಟ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಕಾಲ್ ಗ್ರಾಫ್ ಇನ್ ಕ್ಲೊಫ್ರಿಡ್ ಕ್ರಾಟ್	ಅನಂದ, ಎಸ್. ದೇವಣಿಪೆಡಗಿ	ಡಾ॥ ವಾಯ್.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್‌ಪ್ರೆ ಎಲ್.ಬಿ.ಎಂ.
ಪಶ್ಚಾತ್ಯಕ್ಯೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
1	ಎವಾಲಿಷನ್ ಆಫ್ ಬಿಂಗನ್ ಲ್ಯಾಂಟ್ (ಮುಖ ಪರಿಸಿಹ್ಯಾಕ್) ಪೆಸ್ಸ್ ಸ್ಯೆಲ್ಚ ಬೆಸ್ಸ್ ಡ್ರೆಚ್ ಆನ್ ದುರುಸ್ ಫ್ರೆಂಚ್‌ಎಂಟೆನ್ ಕ್ಷಾರೆಕ್ಸ್‌ರಿಸ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಿಧ ಪಾರ್ಕೋಮನ್ ಆಫ್ ಉಸಾನಾಬಾದಿ ಗೆಲ್ಲೆನ್	ಅಂಜನೇಯ, ಎಸ್.ಎಸ್.	ಡಾ॥ ರಾಮಚಂದ್ರ, ಜ. ವಿ.ಎನ್.ಎಸ್.
ಷ್ಟ್ರೆನ್‌ಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಂಗಳೂರು			
1	ಡಪಲೊಪಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಲೊ ಹ್ಯಾಟ್ ಸೆಕ್ ಯಂಗುಫ್ರ್ ಬಿಧ ಎನ್‌ಹ್ಯಾನ್‌ಡ್ ಕೆಲ್ ಲ್ಯಾಫ್	ತ್ರಿಯತ್ಮ ರೆಡ್, ಕೆ.	ಡಾ॥ ಎಚ್.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರಾವ ಡಿ.ಟ.
2	ಡಪಲೊಪಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರೆಡ್ ಟ್ರಿ ಯಿಸ್ ಮಿಲ್ಟ್ ಡ್ರೆಸ್ಸ್ ಕಂಫ್ಲಿಮೆಂಟ್ ಹಲ್ ಥ್ರುಡ	ಸುರೋತ್, ಕೆ.ಬಿ.	ಡಾ॥ ಎಚ್.ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾರ ಡಿ.ಟ.
ಮೇನ್‌ಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
1	ಎಫ್ಕೆ ಆಫ್ ಏರೋಮಾನ್ಸ್ ಡ್ಯೂಟ್‌ಎಫ್ಲೋ ಟ್ರೈಯೋ ಫಿಲ್ ಅಭಿಮನ್, ಜಿ.ಕೆ.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಂ. ಕಂಕರ ವ.ಕೃಷ್ಣ.ಸಿ.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಂ. ಕಂಕರ ವ.ಕೃಷ್ಣ.ಸಿ.
2	ಮ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ಲ್ ಫಿಸ್‌ಟ್ರೋಥ್‌ಲೋಎಂಬಿ ಆಫ್ ಅಫ್‌ಬ್ಲೋಕ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ ಮೆಸಿಲ್ ಎಂಟ್‌ಕ್ರೆ ಆನ್ ಇಮುಸ್‌ನೋಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ಎಸ್ ಇನ್ ಲ್ಯಾಂಬಿಯ್ ರ್ಯಾಜೆಟ್	ವರ್ಯಂ ಬಗ್ಲೋಡಿ	ಡಾ॥ ಶ.ಬಿ. ಜಯರೂಜ ವ.ಕೃಷ್ಣ.ಸಿ.



3	ಎಪ್ರೆಚ್ ಅಥ ದ್ಯೇಪರಿ ಸತ್ಯಮಂಟಪನ್ ಆಫ್ ಆಗ್ರಾನಿಕ್ ಸಲೆನಿಯರ್ ಆಂಡ ನ್ಯೂಟ್ರಿಯೋಜೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅನ್ ಗ್ರಾಹ, ಸರ್ವಿವೆಲ್ ಆಂಡ ಇಮುನ್ ರೆಸ್ಯೂನ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ದಿಯನ್ ಮೆಜರ ಕಾರ್ವೆ, ಲೆಬಿಯೊ ರೋಡ್‌ಕೆ	ಸಂಪಾ ಬ್ರೆದ್	ಮೌ. ಎಬ್. ಶಿವಾನಂದ ಮುತ್ತಿ ಎ.ಕ್ಕು.ಸಿ.
4	ಹ್ಯಾಮೆಟೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಂಡ ಹಿಸ್ಟೋಲೋಜಿಕಲ್ ಬೆಂಜನ್ ಇನ್ ತಿಲಪಿಯಾ (ಬರೆಯೋಕ್ಕ್ರಮಿಸ್ ಮೊಸಾಂಬಿಕ್ಸ್) ಎಕ್ಸ್‌ಮೋಸ್ ಟು ಕ್ರೈಡಿಯರ್ ಆಂಡ ಕ್ಲೂರಿಟ್‌ಫೋಸ್	ಮುತ್ತಪ್ಪ ವಿವಿ	ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ಎ.ಇ.ಎಂ.
5	ಹ್ಯಾಮೆಟೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಂಡ ಹಿಸ್ಟೋಲೋಜಿಕಲ್ ಬೆಂಜನ್ ಇನ್ ಇರಿಡಿಸಂಟ್ ಶೇರ್, ಪಂಗಸಿಯನ್ ಹೈಮೋಪಥಲಮ್ಸ್ (ಸೌವಜ, 1878) ಎಕ್ಸ್‌ಮೋಸ್ ಟು ವಿವಿ ಮೆಟಲ್ ಲಿಡ ಆಂಡ ಕ್ರೈಡಮಿಯರ್	ಶ್ರೀತ್ರೀ. ಸಿ.	ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ ಎ.ಇ.ಎಂ.
6	ಹೆವಿ ಮೆಟಲ್ ಕಾನ್‌ಸಂಟ್ರೀಷನ್ ಇನ್ ಕಮಿಷನ್‌ಯಲ್ಲಿ ಇಂಫೆಟಿಂಜ್ ಫಿನಾಫಿಲ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಮೆಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಮೋಸ್ ಮಂಗಳೂರು ಆಂಡ ಮಲ್ಟಿ ಫಿಲಿಂಗ್ ಹಾರ್ಫರ್, ಕನಾಕಟಕ್	ಹರ್ವೆ ನಾಯಕ	ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ ಎ.ಇ.ಎಂ.
7	ಹ್ಯಾಮೆಟೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಂಡ ಹಿಸ್ಟೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಫ್ ಇರಿಡಿಸಂಟ್ ಶೇರ್, ಪಂಗಸಿಯನ್ ಹೈಮೋಪಥಲಮ್ಸ್ (ಸೌವಜ, 1878) ಎಕ್ಸ್‌ಮೋಸ್ ಟು ಆಗ್ನೋಭೂಸ್ಯಾರ್ಸ್ ಪ್ರೈಸ್‌ಸ್ಟ್ರೇಡ್ ಫೂರೆಟ್ ಆಂಡ ಪ್ರೈರ್ಥಿಕೊಯ್ಡ್ ಸ್ಪೆರ್ಮರಮೆಟ್ರಿನ್	ಧಮಗಿಯೆ ಹರೀಶ ಭೈಯಲಾಲ	ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ ಎ.ಇ.ಎಂ.
8	ಫಜಿಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಂಡ ಬ್ರೆಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ರಸ್ಯೋಸ್ಸ್ ಇನ್ ತಿಲಪಿಯಾ (ಬರೆಯೋಕ್ಕ್ರಮಿಸ್ ಮೊಸಾಂಬಿಕ್ಸ್) ಎಕ್ಸ್‌ಮೋಸ್ ಟು ಕ್ರೈಡಿಯರ್ ಆಂಡ ಕ್ಲೂರಿಟ್‌ಫೋಸ್	ಪದ್ಮಾಭ. ಎ.	ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ಎ.ಇ.ಎಂ.
9	ವ್ಯಾಗ್ನಿಪ್ರೈಸ್ಟ್ರ್ಯೂ ಯುಜನ್ ಆಫ್ ಫೆನ್‌ಹೆಲಿಕ್ ಕಂಪೆಂಡ್ ಅನ್ ಆಕ್ಸಿಡೆಟ್‌ವ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾಕ್ಸ್‌ಬಾಯಿಲ್ ಸ್ನ್ಯಾಬಿಲೆಟ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ದಿಯನ್ ಮ್ಯಾಕ್ಸ್‌ರೆಲ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ ಇಪರೆಂಟ್ ಸ್ನ್ಯಾರೇಜ ಕಂಡಿಷನ್	ಫ್ರೆಸಲ್ ರಶೀದ್ ಸೆಂಟ್	ಡಾ. ಸಿ.ಬಿ. ರಾಜು ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.
10	ಇಮುನ್ ಜನ್ ಇನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೇಂಸ್ ಇನ್ ಬ್ರೆಗರ್ ಶ್ರೀಪತ್ ಪ್ರೇಸ್ (ಪ್ರೈನಿಯನ್ ಮೊನೊಡನ್) ಟು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯೊ ಹಾರ್ಫರ್ ಇನ್‌ಪ್ರೆಸ್	ದೇಂಜಮ್ಮೆ. ಎಂ.ಎಂ.	ಡಾ. ಇಂದ್ರಾಜೀ ಕರುಣಾಸಾಗರ ಎಫ್.ಎಂ.ಬಿ.
11	ಅಸೆಸಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಜುವೆನ್ಯೂಲ್ಸ್ ಇನ್ ಟ್ರೈಷ್ ಫಿಲ್ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಫ್ರೆಮ್ ಟ್ರೈವಲರ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು	ಮಹೇಶ. ಎ.	ಡಾ. ಎಸ್. ಬೇನಕ್ಕೆಪ್ಪ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.
12	ಸ್ಟ್ರಿಸ್ ಆನ್ ಫಿಷರಿ ಆಂಡ ಮೊಮುಲೆಂಪನ್ ಬ್ರೆಯೋಲೋಜಿ ಆಫ್ ಟ್ರೈಂಜ್-ಲೆಸಿಡ ಕಾರ್ವೆ, ಲಬೆಯೊ ಫಿಂಬ್ರಿಯಿಟ್ಸ್ (ಬ್ಲೋಚ್) ಪ್ರುಮ್ ವಾರೀವಿಲಾಸ ಸಾಗರ ರಿಜರ್ವರ ಆಫ್ ಕನಾಕಟಕ್	ರಾಜಣ್ಣ. ಕೆ.ಬಿ.	ಡಾ. ಎಸ್. ಬೇನಕ್ಕೆಪ್ಪ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.

**6) ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗ ಸೇವಾ ಕಾರ್ಯಾಗಳು**

**ಅ) ಮುದ್ರೂ ಮಾರ್ಗ (ಮುಸ್ಕರೆಗಳು, ಸಂಚಾರದಲ್ಲಿ ನಿಯತಕಾಲಿಕ/ನಿಯತಕಾಲಿಕ)**

#	ವಿವರ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ & ವ್ಯವಹಾರ ಚಂಗಡಣೆ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ವೀರದರ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಕಿರಣಗಳ್ಲಿ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಹಾಸನ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಕಲಬುಗ್ಗೆ	ಮೊತ್ತ, ಕಿರಣಗಳೆಲೆ	ಪರಂಪರಾ, ತಿರಿಗಳೆಲೆ	ಪರಂಪರಾ, ತಿರಿಗಳೆಲೆ	ಪರಂಪರಾ, ತಿರಿಗಳೆಲೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಮುಸ್ಕರೆಗಳು	14732	11285	5325	5824	2105	16300	-	871	56442	
2	ಪರಿಶೀಲಿತ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪಲಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ಮುಸ್ಕರೆಗಳು	2385	2312	670	576	247	585	-	433	7208	
3	ಹಿಂದಿನ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	10958	2369	-	865	-	6400	-	-	20592	
4	ಪ್ರಾಂಥಗಳು	1709	962	-	-	-	797	-	-	3468	
5	ಕಾಂಪಂಡಿಯಂ ಮುಸ್ಕರೆಗಳು	1676	296	-	-	-	-	-	-	1972	
6	ಆಡಿಯೋ/ವಿಡಿಯೋ ಸಿ.ಡಿ.	1265	42	46	158	-	-	-	-	1511	
7	ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಮುಸ್ಕರೆಗಳು	874	874	874	874	-	-	-	-	3496	
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	36	28	II	39	-	21	02	01	138	
9	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	18	05	-	-	-	-	-	-	23	
10	ದಾನರೂಪದ ಮುಸ್ಕ	1265	123	21	06	77	400	-	10	1902	
11	ಪರದಿಗಳು	-	-	-	-	-	-	-	10	10	
12	ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು	-	-	-	-	-	-	1000	200	1200	
13	ಇತರೇ	-	-	-	-	-	-	02	-	02	
ಒಟ್ಟು		34918	18296	6947	8342	2429	24503	1004	1525	97964	

**ಅ) ಮುದ್ರಾವಲ್ಲದ ಮಾರ್ಗ (ವಿದ್ಯುನ್ನಾನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು) – ನಿಯತ ಕಾಲಿಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ/ ಶಿಕ್ಷಣ**

#	ವಿವರ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ & ವ್ಯವಹಾರ ಚಂಗಡಣೆ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ವೀರದರ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಕಿರಣಗಳ್ಲಿ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಹಾಸನ	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಕಲಬುಗ್ಗೆ	ಮೊತ್ತ, ಹಾಸನಗಳೆಲೆ	ಪರಂಪರಾ, ತಿರಿಗಳೆಲೆ	ಪರಂಪರಾ, ತಿರಿಗಳೆಲೆ	ಪರಂಪರಾ, ತಿರಿಗಳೆಲೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಹ.ಎ. ಅಧಾರಿತ ಲಾಗಿನ್	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00
2	ಒಳಕೆದಾರರ ಲಾಗಿನ್	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00
3	ಸಾರಾಂಶ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00
4	ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಪತ್ರೆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00
5	ಸಿ.ಡಿ. ರೂಪ್ ಮುಸ್ಕರೆಗಳು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00
6	ಹಿಂದುಜ್ಞನ ನಿಯತ-	360	360	360	360	-	150	-	41	1631	



STATE ELECTION COMMISSION  
GOVERNMENT OF KARNATAKA

#	ಕಾಲೆಕ್ಟರ್ / ಸಿಡಿಗಳು										
7	ಸಿರಂ ಇ- ಜನರ್ಲ್	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00
	ಒಟ್ಟು	360	360	360	360	00	150	00	41	1631	

ಇ) ಕದನ್ತತ್ವ ಬಳಕೆ

#	ವಿವರ	ಪರ್ಯಾಮ & ಹೈವಿಮ್, ಚಂಗಳೂರು	ಪರ್ಯಾಮ, ಹೀದರ್	ಪರ್ಯಾಮ, ತಿಮೋಗ್	ಪರ್ಯಾಮ, ಹಾದನ	ಹೈವಿಮ್, ಕಲಬೂರ್	ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಒಟ್ಟು
1	ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಏದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	66584	10499	15212	4893	2600	2400	102188
2	ಸ್ಕೂಲ್ ಕ್ಲಾಸ್‌ರೂಲ್ ಏದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು							
3	ಸಿಬ್ಬಂದಿ	1331	524	1200	1973	1560	400	6988
4	ಇತರೇ	810	21	350	-	02	100	1283
	ಒಟ್ಟು	68725	11044	16762	6866	4162	2900	110459



7) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಂ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

**ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಂ ನಿದೇಶನಾಲಯ, ಕರ್ಪಾಮೀನಿ, ಬೀದರ**

11ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟ-2015-16

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಘಟಬಾಲ್ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟ-2015-16ನ್ನು ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ 2015ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 10 ರಿಂದ 12ರವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟದಲ್ಲಿ ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ / ಬೆಂಗಳೂರು / ತಿವೆಲ್ಗ್ರೆ / ಹಾಸನ: ಹೈನ್‌ ವಿಜಾಪುನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು / ಕಲಬುರಿ ಮತ್ತು ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಭಾಗವಿಧಿಸಿದ್ದವು. ಸದರಿ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟನ್ನು ವೈಂಂ.ಸಿ.ಎ. ದ್ವಿತೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇದರ ಕಾರ್ಯದ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಂತ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ ಇವರು ಉದ್ಯೋಗಿಸಿದರು. ಸದರಿ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಿಧಿಸಿದ್ದರು. ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರುನ ಡೀನರಾದ ಡಾ. ಎಸ್. ಯಾತ್ರಿದಾಜ್. ಇವರು ಸದರಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಪಾಂಡಿತರು.

ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟದ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಘಟಬಾಲ್ ಪಂಡ್ಯಾವಳಿಯ ಫಲಿತಾಂಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ:

#	ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೆಸರು	ಪದೆದ ಸ್ಥಾನ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ಘಟಬಾಲ್	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ	ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
2	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

11ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು 2015ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 12ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

**11ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ - ವೇವ್ - 2015-16**

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 11ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವವನ್ನು ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ 2015ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 19-21ರವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟದಲ್ಲಿ ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ / ಬೆಂಗಳೂರು / ತಿವೆಲ್ಗ್ರೆ / ಹಾಸನ: ಹೈನ್ ವಿಜಾಪುನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು / ಕಲಬುರಿ ಮತ್ತು ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಮಂಗಳೂರು ಭಾಗವಿಧಿಸಿದ್ದವು. ಸದರಿ ಯುವಜನೋತ್ಸವವನ್ನು ಸನ್ಯಾಸ್ಯ ಯಿತ್ರಾ ಅಫ್ಲೇಸ್ & ಥರ್ಪೆಸ್‌ನ ಸಹವರಾದ ಶ್ರೀ. ಅಭಯಚಂದ್ರ ಜ್ಯೋತಿ ಇವರು ಉದಾಹಿಸಿದರು. ಸದರಿ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಕರ್ಪಾಮೀನಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಪುರಸಾರ್ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಿಧಿಸಿದ್ದರು. ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನ ಡೀನರಾದ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್. ಇವರು ಸದರಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಪಾಂಡಿತರು.

ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವದ ಫಲಿತಾಂಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ.

#	ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಾನ	ವಿಜೆತರ ಹೆಸರು	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
01	ಲಭ್ರಾ ಸಂಗೀತ ಕನ್ನಡ	ಪ್ರಥಮ	ಸುರಮಾ, ಕೆ. ರಮೇಶ	ಹೈನ್ ವಿಜಾಪುನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ್, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಸನ	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ಶ್ರೀತಿಯ	ಸಚಿನ, ಎಸ್.ಡಿ.	ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
02	ಚಡಾಸ್ಪರ್ಧೆ (ಕನ್ನಡ)	ಪ್ರಥಮ	ಸಿಂದೂರಾ ದಿವಾಕರ್	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಖಿತ್ತಿನಾಗರ, ಕೆ.ಎಸ್.	ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ಶ್ರೀತಿಯ	ಮಹಂದ್ರ, ಎಸ್.	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ್, ಬೆಂಗಳೂರು
03	ಅಶು ಭಾಜ್ರಾ (ಕನ್ನಡ)	ಪ್ರಥಮ	ಪ್ರತೀನಾಗರ, ಕೆ.ಎಸ್.	ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಮಹಂದ್ರ, ಎಸ್.	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ್, ಬೆಂಗಳೂರು
		ಶ್ರೀತಿಯ	ಸಿಂದೂರಾ ದಿವಾಕರ್	ಪಶುಪ್ತಿದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ



04	ಭಾಜೋ (ಕನ್ನಡ)	ಪ್ರಥಮ	ಮಹೇಂದ್ರ, ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ. ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಸಾಹನ, ಎಂ.ಡಿ.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ತೃತೀಯ	ಮಂಜುನಾಥ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
05	ಚರ್ಚಾರಸ್ಟರ್ (ಇಂಗ್ಲಿಷ್)	ಪ್ರಥಮ	ಗೋಪಿಕಾ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಜಮ್‌ನ, ಟೋಮ್ ಚಾರ್ಫ್	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ತೃತೀಯ	ಕ್ರಿಸ್ಟಿನ್‌ಫಿದೆಲ್ಸ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
06	ಆಶು ಭಾಜೋ (ಇಂಗ್ಲಿಷ್)	ಪ್ರಥಮ	ಚೆತನ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವೇಗ್
		ದ್ವಿತೀಯ	ಜಯಂತ, ಎಚ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇದರ
		ತೃತೀಯ	ವಂದನ್, ಎ.ಆರ್.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
07	ಭಾಜೋ (ಇಂಗ್ಲಿಷ್)	ಪ್ರಥಮ	ಕ್ರಿಸ್ಟಿನ್‌ಫಿದೆಲ್ಸ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಕರ್ತರ ಜೋಣಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇದರ
		ತೃತೀಯ	ಹಿತ್ತಾರಾವ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
08	ರಂಗೇಲಿ	ಪ್ರಥಮ	ಇಶ್ವರ್ ಎಂ.ವಾಯ್.	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುರ್ಗಿ
		ದ್ವಿತೀಯ	ನವೇದಿತಾ, ಎಂ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇದರ
		ತೃತೀಯ	ಬಸವ ವ್ರಿಧ್, ಎಚ್.ಎಂ.	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
09	ಸ್ಥಾದಲ್ಲಿಯ್ ಚತುರಂಜನೆ	ಪ್ರಥಮ	ಪ್ರಸಾದ, ಎಂ.ಜೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಕಾರ್ತಿಕ್, ಎಂ.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ತೃತೀಯ	ಪ್ರತೀ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವೇಗ್
10	ವ್ಯಾಂಗ್ ಒತ್ತ	ಪ್ರಥಮ	ನಿತೀಶ್ ಪ್ರತಿಶ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಕುಂಬಿ ವಿಶ್ವಾಸಿಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ತೃತೀಯ	ಕಾರ್ತಿಕ್, ಎಂ.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
11	ಮೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆ	ಪ್ರಥಮ	ಪಕ್ಣಾಥ, ಎ.ಎಂ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವೇಗ್
		ದ್ವಿತೀಯ	ಕಾರ್ತಿಕ್, ಎಂ.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ತೃತೀಯ	ಪ್ರಸಾದ, ಎಂ.ಜೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
12	ವ್ಯಾತ ಪತ್ರಿಕೆ ಚತುರಂಜನೆ	ಪ್ರಥಮ	ನೇಹಾ ಶುಮಾರ್ತ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪ್ರತೀ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವೇಗ್
		ತೃತೀಯ	ಬಿಂದುತ್ತೀ ಪಂಡಿತ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
13	ಜೀಡಿಮಣ್ಣ ಮಾದರಿ ರಂಜನೆ	ಪ್ರಥಮ	ಪಕ್ಣಾಥ, ಎ.ಎಂ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವೇಗ್
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪ್ರಸಾದ, ಎಂ.ಜೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ತೃತೀಯ	ಪ್ರತೀ ಪಡೆಲ್ಸ್, ಜೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
14	ಮೂಕಾಧಿನಯ	ಪ್ರಥಮ	ಧಾಸ್ತರ ರಂಡ್ರ್, ಎಂ.	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ನವೇದಿತಾ	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುರ್ಗಿ
		ತೃತೀಯ		ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವೇಗ್



**ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ**

<b>ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ</b>				
01	ಕೆಂಪು	ಪ್ರಥಮ	ಗುರುರಾಜ, ವಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀತಲ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಧ್ವನಿಯ	ಪ್ರಮೋದ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ಮುಕುಂದ ನಾಯಕ, ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ಶ್ರೀತಿಯ	ಕಿರಣಕುಮಾರ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಷ್ಠಿ ಥಿದೋಂಸಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
02	ದೇಶಭಕ್ತಿ ಗೀತೆ ಮತ್ತು ಭಕ್ತಿ ಗೀತೆ	ಪ್ರಥಮ	ಸುರಮ, ಕೆ. ರಮೇಶ, ತನ್ನಿ, ಆರ್. ನಿಕೀತಾ, ಸಹನಾ, ಎಚ್.ಎಸ್. ಬಸವಪ್ಪು, ಎಚ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ, ಜಿ.	ಹೈನ್‌ನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ಧ್ವನಿಯ	ಕುಸ್ತಿಶಾ ರಾವ, ನಿಕೀತಾ ಪ್ರಕಾಶ, ಕಿರ್ಣನಾ ಜೋತಿ, ಬಿ. ಅಪೂರ್ವ, ಎಚ್.ಜೆ. ವಸುಧರ ಭಟ್ಟ, ಎಸ್.ಎ. ಮತ್ತು ಬಿರೇಶ, ಎಂ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ಶ್ರೀತಿಯ	ಸುಮಿತ್ರಾ, ಬಿ.ಎಂ. ವಿದ್ಯಾ ರಾಣಿ, ಸಮಿತ್ರಾ, ಸಿ. ಶ್ರೀಷ್ಠಿ, ಬಿ.ಎಲ್. ಬಿಂದುಶ್ರೀ, ಪಿ. ಮತ್ತು ರಂಜಿತಾ, ಎ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
03	ಸಮೂಹ ಗಾಯನ (ಇಂಡಿಯನ್)	ಪ್ರಥಮ	ಸುರವಾ, ಕೆ. ರಮೇಶ, ತನ್ನಿ, ಆರ್. ನಿಕೀತಾ, ಸಹನಾ, ಎಚ್.ಎಸ್. ಬಸವಪ್ಪು, ಎಚ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ, ಜಿ.	ಹೈನ್‌ನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ಧ್ವನಿಯ	ಕುಸ್ತಿಶಾ ರಾವ, ನಿಕೀತಾ ಪ್ರಕಾಶ, ಕಿರ್ಣನಾ ಜೋತಿ, ಬಿ. ಅಪೂರ್ವ, ಎಚ್.ಜೆ. ವಸುಧರ ಭಟ್ಟ, ಎಸ್.ಎ. ಮತ್ತು ಬಸವರಾಜ, ಎಂ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ಶ್ರೀತಿಯ	ಸುಮಿತ್ರಾ, ಬಿ.ಎಂ. ವಿದ್ಯಾ ರಾಣಿ, ಸಮಿತ್ರಾ, ಸಿ. ಶ್ರೀಷ್ಠಿ, ಬಿ.ಎಲ್. ಬಿಂದುಶ್ರೀ, ಪಿ. ಮತ್ತು ರಂಜಿತಾ, ಎ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
04	ಮೂಕಾಭಿನಯ	ಪ್ರಥಮ	ಶಾರದ್ ಕೆರ್, ಸುಧನ್ನ ಉಪಾಧಾಯ, ನೇಹಾ ಕುಮಾರ್, ಕಾವನ, ಏ. ಜಂಡರ್ತೇಪಿರ, ಡಿ. ಮತ್ತು ಸುನೀಲ ಶಂಭಾರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ಧ್ವನಿಯ	ಬಿಂದುಶ್ರೀ ಪಂಡಿತ, ರಂಜಿತಾ, ಎ. ಶ್ರೀಷ್ಠಿ ಥಿದೋಂಸಿ, ಮಂಜುನಾಥ, ಕಶಿಕುಮಾರ ಮರ ಮತ್ತು ಕಲಕ್ಕಪ್ಪ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ಶ್ರೀತಿಯ	ಸಂದ್ರ ಸಿ.ಎನ್. ವಿವೇಕ, ಪ್ರಶಾಂತ, ಶ್ರೀಯಂಕ, ಆರ್. ಅಕ್ಷಯ ಕುಮಾರ ಮತ್ತು ವಿಷಯ	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು



05	ಕರ್ಮ ನಾಟಕ	ಪ್ರಥಮ	ಶಾರದ ಕರ್ಮ, ಮುನಸ್, ಎಂ.ಆರ್. ಬಸವರಾಜ್, ಎಂ.ನೆಹ ಶುಮತ್ತ, ಕವನ, ವಿ.ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಡಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಅಶ್ವಿನಿ, ವಿ. ಕಿರಣ ಶುಮಾರ್, ಎಸ್. ಶ್ರವ್ನ, ಬಿ.ಎಲ್. ರಂಡೆತ್ತಾ, ವಿ. ಮಂಜುನಾಥ ಮತ್ತು ಶಲಕಪ್ಪ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ತೃತೀಯ	ಭಾಸ್ಕರ ರೆಡ್ಡಿ, ಎಂ. ತನುತ್ತೀ, ಪ್ರಶಾಂತ ಚಂದ್ರ, ಪವನ, ತೇಜಸ್ಸಿನಿ ಮತ್ತು ಸುರಮ್, ಕೆ.ಆರ್.	ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
06	ವರ್ತಾ ಪಾತ್ರಾಭಿನಿಯ	ಪ್ರಥಮ		ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ದ್ವಿತೀಯ		ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ತೃತೀಯ		ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
07	ಜಾನಪದ ಸ್ಕ್ರೇನ್ (ಗ್ರುಪ್)	ಪ್ರಥಮ		ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ		ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲ್ಪಗಿರಿ
		ತೃತೀಯ		ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ-2015-16ರ ಮುಕ್ತಾಯ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು 21.10.2015ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎಂ. ಶಾಂತರಾಜು, ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಂಗಳೂರು; ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ಮಪ್ರಮೀಎವಿ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ದಾ॥ ಬಿ.ಪ್ರಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲಾರ್ಥಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ಮಪ್ರಮೀಎವಿ, ಬೀದರ ಇವರುಗಳು ಸದರಿ ಸಮಾರಂಭದ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಂಧಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ, ಡಿ.ಎಸ್. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇವರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

### 11ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶ್ರೇಡಾಕ್ಷಾಂತಿ-2015-16

ಕನಾರ್ಚಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 11ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೇಡಾಕ್ಷಾಂತಿ - 2015-16ನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇಲ್ಲಿ 2015ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 20 ರಿಂದ 23ರವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಶ್ರೇಡಾಕ್ಷಾಂತಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ / ಬೆಂಗಳೂರು / ಶಿವಮೊಗ್ಗ / ಹಾಸನ; ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಭಾಗವಹಿಸಿದವು. ಸದರಿ ಶ್ರೇಡಾಕ್ಷಾಂತಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇಲ್ಲಿ ರೇಣುಕಾಪುರ್ ರವರು ಉದ್ಯಾಬಿಸಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆದಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ನಾಗಭೂಷಣ ಕಮಲಾಳೆ, ಶ್ರೀ. ಮುಲ್ಕಾಜುರ್ ಇಲಾಧಾರ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲಾರ್ಥಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಬಿ.ಪ್ರಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಇವರು ಸದರಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗವು 11ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೇಡಾಕ್ಷಾಂತಿ - 2015-16ರ 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ್ವ'ಗೆ ಹಾತವಾದರೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇದು ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿತ್ತು. ಮಂಗಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯಾದ ಕು. ಸರ್ವಪು ಜೋಗಲೀಕರ್ ಇವರು ಹೆಣ್ಣುಮುಕ್ಕಳ ಅಧ್ಯೇಟಿಕಾನ 'ವಯಕ್ತಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ಸ್' ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಶ್ರೀ. ಭಾಸ್ಕರ್ ರೆಡ್ಡಿ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನ ಶ್ರೀ. ಅಭಿಷೇಕ, ಬಿ. ಇವರುಗಳು ಗಂಡುಮಕ್ಕಳ ಅಧ್ಯೇಟಿಕಾನ 'ಜಂಟಿ-ವಯಕ್ತಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ಸ್'ಗೆ ಪಾತ್ರಾದರು.



॥ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶ್ರೇಣಿಕಳಿಗಳ ವಿಜೇತರರು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದ್ದಾರೆ.

	ಪಂಜುವು	ಸ್ಥಾನ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ಕಬ್ಬಿಡಿ (ಮುರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
2	ಕಬ್ಬಿಡಿ (ಮಹಿಳೆ)	ಪ್ರಥಮ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಚಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಹಾಲಿಂಬಾಲ (ಮುರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಹೃಸುಪಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
4	ಹಾಲಿಂಬಾಲ (ಮಹಿಳೆ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
5	ಖೋ-ಖೋ (ಮುರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	ಬಾಂಡ್‌ ಮಂಟನ್ (ಮುರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
7	ಬಾಂಡ್‌ ಮಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಚಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
8	ಬಾಸ್ತುಂಡ್‌ ಬಾಲ್ (ಮುರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಚಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	ಬಾಸ್ತುಂಡ್‌ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಚಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಚೆಸ್‌(ಮುರುಷ/ಮಹಿಳೆ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
11	ಟೆಂಬಲ್ ಟೆನೆಸ್‌ (ಮುರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
12	ಟೆಂಬಲ್ ಟೆನೆಸ್‌ (ಮಹಿಳೆ)	ಪ್ರಥಮ	ಹೃಸುಪಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಚಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ



**ಅಧ್ಯಲೇಖನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ**

**ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ :** ಪರುಪ್ಪೆದ್ದಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ  
**ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ :** ಮೇನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

**ಗುಂಪು ಆಟಗಳ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ**

**ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ :** ಪರುಪ್ಪೆದ್ದಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇಡರ (62 ಪಾಯಂಟ್)  
**ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ :** ಪರುಪ್ಪೆದ್ದಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ (50 ಪಾಯಂಟ್)

**ಅಧಿಕಾರಿ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀದಾಕಾಂತಿ-2016**

ಏಡಿಜಾದ ಭುವನೇಶ್ವರದಲ್ಲಿರುವ ಓ.ಎ.ಎ.ಎ. ಅವರಳದಲ್ಲಿ 2016ರ ಫೆಬ್ರವರಿ 1ರಿಂದ 4ರವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಲಾದ ಅಧಿಕಾರಿ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀದಾಕಾಂತಿ-2016ರಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಭಾಗವಹಿಸಿತ್ತು.

ಅಧಿಕಾರಿ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀದಾಕಾಂತಿ-2016ರಲ್ಲಿ ಕ್ಷಯಪುರೀಪಿಯ ವಿಜೇತರರ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರು,

#	ವಂದ್ಯಾವಳಿ	ಸ್ಥಾನ	ವಿಜೇತರ ವಸರು
01	ಉತ್ತರಾಂಚಲಿ	ಪ್ರಥಮ	ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಡಿ. ಬಸವರಾಜು, ಎಂ.  <b>ಶ್ರೀ ಕರ್ಮಾ</b> ಸುಧನ್ನ ಉಪಧಾಯ ಕಿರಣಕುಮಾರ  <b>ಶ್ರೀ ಅಶ್ವಿನಿ, ಎ.</b>  <b>ಶ್ರೀ ಶಿವಾನಿ</b> ಭಾಸ್ಕರ ರಂಗ್ಸ್ ಬಸವಪ್ಪಾ, ಎಚ್.ಎಂ.
02	ಕರ್ನಾಟಕ	ದ್ವಿತೀಯ	ಕೆವನ, ಪಿ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಡಿ. ಬಸವರಾಜು, ಎಂ.  <b>ಶ್ರೀ ನೇಹ, ಪಿ.</b>  <b>ಶ್ರೀ ಕರ್ಮಾ</b> ಸುಧನ್ನ ಉಪಧಾಯ ಕಿರಣಕುಮಾರ  <b>ಶ್ರೀ ಪಿ. ಎಂ. ಎಂ.</b>
03	ಜ್ಯೋತಿಂದ್ರಿ ಮಾಡರಿ ರಚನೆ	ದ್ವಿತೀಯ	ಪಕ್ಷನಾಥ, ಪಿ.ಎಂ.



## 14ನೇ ಅಧಿಕಾರ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೇಣಾಕೂಟ-2016

ತಮಿಶುನಾಡಿನ ಶೊಯಿಂಬತ್ತುರು ಇಲ್ಲಿರುವ ತಮಿಶುನಾಡು ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 2016ರ ಫೆಬ್ರವರಿ 22-26ರವರೆಗೆ ಅಂತರ್ಜಾಲಿಸಿದ 14ನೇ ಅಧಿಕಾರ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೇಣಾಕೂಟ-2016ರಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡವು ಭಾಗವಹಿಸಿತ್ತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡದ ಒಟ್ಟು 43 ಶ್ರೇಣಾವಷ್ಟಾಳ ಪ್ರೇಕ್ಷಣೆ, ಶ್ರೀ. ಅಭಿಶೋ ಇವರು 110 ಮೀಟಿಂಗ್‌ ಓಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಪಡೆದರೆ ಶ್ರೀ. ವಿಶ್ವನಾಥ. ಡಿ. ಇವರು ಕೂಡ 1500 ಮೀಟಿಂಗ್‌ ಓಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಈ ಜಂತ್ರಿ ಇವರು ಜಾವೆಲೀನ ಥೈಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಪದಕ ಪಡೆದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹೆಮ್ಮೆ ತಂಡರು.

### 8) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಡಾ॥ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕ್ಲಾರ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನಾ ಅಧಿಕಾರಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಅದಿಮು ಕಲಾಮಂದಿರ, ತೆರಹ್ಲೀ, ಕೋಲಾರದಲ್ಲಿ 4 ರಿಂದ 14 ಎಪ್ರಿಲ್, 2015 ರ ವರೆಗೆ ವಿಶೇಷ ಗ್ರಾಮೀಣ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾಜ ಸೇವಾ ಶಿಬಿರದ ಆಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರ್ಟ್‌ನಿಡಿದ್ದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಗ್, ಬೆಂಗಳೂರಿನ 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ (ರಾ.ಸೇ.ಯೋ) ಚಿಹ್ನಿವಚಕೆಗಳು

ಡಾ. ಒಗ್ಗೆಂತಿ ಸಂಗನಾಳ ಹಾಗೂ ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕ್ಲಾರ್ ಇವರು 2015 ನೇ ಇಸೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಡಾ. ಇಸ್ಕ್ಲಾರ್ ಹಾಗೂ ಡಾ. ನರಸಿಹಮಪೂರ್ತಿಯವರು ಸಂಯೋಜನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಗ್, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ. ಯಿ ಘಟಕ 1 ಹಾಗೂ 2 ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತವರ್ವದ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹೊಸದಾಗಿ ಸೇರಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒರಿಯಂಟೆನ್‌ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

1. ಶ್ರಮದಾನ: ಏರಡೂ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ. ಘಟಕಗಳ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರು ಕಾಲೇಜನೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ, ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಹಾಗೂ ಪಾರ್ಕನ್ನು ಸ್ವಚ್ಚಗೊಳಿಸಿದರು.
2. ರಾ.ಸೇ.ಯೋಯ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರ: ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ನೇ ಯಿ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಸ್ವಯಂಸೇವಕರ ಘಟಕ 2 ರಿಂದ ಆದಿಮು ಕಲಾಕೇಂದ್ರ, ತೆರಹ್ಲೀ, ಕೋಲಾರದಲ್ಲಿ ಎಪ್ರಿಲ್ 8 ರಿಂದ 14 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಶಿಬಿರವು ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಲ್ಲಿ ಸೇವಾ ಮನೋಭಾವನೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಅರಿವು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ನಾಯಕತ್ವ ಗುಣಗಳನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸಲು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ, ಡಾ. ಎಸ್.ಯಾತಿರಾಜ್ ಡಿನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಗ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ರವರು ಶಿಬಿರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ ಮುನಿಸ್ವಾಮಿ. ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಆದಿಮು ಕಲಾಕೇಂದ್ರ, ರವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

#### ಶಿಬಿರದ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು:

ಮುಂಜನೆ ದ್ವಿಜಾ ರೋಹಣಿದ ನಂತರ ಲಭು ವ್ಯಾಯಾಮ ಹಾಗು ಶ್ರಮದಾನ.

ಡಾ. ಯಾತಿರಾಜ್‌ರವರು “ನಮ್ಮ ಬದುಕು” ಉಪನಾಸವನ್ನು (9 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015) ನೀಡಿದರು.

ಆದಿಮು ಕಲಾಕೇಂದ್ರದ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀ ಮುನಿಸ್ವಾಮಿಯವರು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು (9 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).

ಬೆಂಗಳೂರು ಲಂಯಾನ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಟ್ರ್ಯಾಂಸ್ (10 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015) ಸಹಕಾರದೆಂಬಿಗೆ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಿಂದ ಕೆರೆ ಸ್ವಚ್ಚಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.

“ಸಮಾಜದ ಮೇಲೆ ಮೂಡನಂಬಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮ” ದ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀಯತ್ ಶೀನಿವಾಸ ನರಸಾಪುರವರು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಿದರು (10 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).

“ಸಮಾಜದ ಮೇಲೆ ಮಾಡಿಕಿ ಮಾಡುವುದ ಪರಿಣಾಮ” ದ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀಯತ್ ಕೆ.ಎಸ್. ಗಳೇಶ್ ಪತ್ರಿಕೆರು ಉದಯವಾಗೆ ಇವರು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು (11 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).

ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಿಂದ ಆದಿಮು ಕಲಾಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. (12 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).

“ಕಲೆಯಂದ ಸಮಾಜದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು” ರ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀಯತ್ ಕಾಳಿದಾಸ. ಕಲಾಕಾರರು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು (12 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).

ಕವಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಿಂದ ಶ್ರಮದಾನ (12 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).

“ಲಿಂಗ ತಾರತಮ್ಯ ದಿಂದ ಸಮಾಜದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು” ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀಮತಿ ಮಮತ ರಂಡ್ರಿ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು, ಮಹಿಳಾ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಪೇಡಿಕೆ, ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು (13 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).

ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಿಂದ ಶ್ರಮದಾನ (14 ಎಪ್ರಿಲ್ 2015).



ಡಾ. ಜಿ.ಆರ್. ಅಂಟೆಚ್ಹುರ್ ಜಯಂತ ಹಾಗು ಸಮಾರೋದ ಸಮಾರಂಭ.

ಇದಲ್ಲದ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರು ಸಂಜ್ಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಾಜಾಯ ಆಳಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಶಿಬಿರವು ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಿಗೆ ಸಮಾಜಾಯ ಜೀವನ ಹಾಗು ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಏಕಾಸನಕ್ಕೆ ಅವಶಕ ಒದಗಿಸಿತ್ತು.

### 3. ರಕ್ತಧಾನ ತಿಬಿರ

ದಿನಾಂಕ 9-9-2015 ರಂದು ಡಿ. ಡಾ. ಆರ್.ಡಿ. ನಂಜಯ್ಯ ನವರ ಸ್ವರಣಾರ್ಥ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ರೆಡ್ ಕ್ರೂಸ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ಕ, ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಫಾರ್ಕ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಪಿ, ಹಂಪುಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹಾಗು ಇಂಡಿಯನ್ ರೆಡ್ ಕ್ರೂಸ್ ಸೋಸೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಲಯನ್ ಕ್ಲಬ್, ಬಸವನಗಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರು. ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ವರ್ವಾದಿಸಲಾಯಿತು. ಉದ್ದೇಶನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಂತರ ರಕ್ತಧಾನ ತಿಬಿರವು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶೋರಣಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲು, ಅಲ್ಲಿ ಹಿನ್ನೆ ಸಂಭ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ವಾದವರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಹಾಗು ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರು ರಕ್ತಧಾನ ಮಾಡಿದರು.

### 4. ದಿನಾಂಕ 13-12-2015 ರಂದು ಕ್ರೂಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ವಿಜಯಾಪುರ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೂತಾ ತಿಬಿರ

ಏಂ ದಿನದ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೂತಾ ತಿಬಿರವು ಕ್ರೂಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ದಿನಾಂಕ 07-12-2015 ರಂದು 13-12-2015 ರವರೆಗೆ ಜರುಗಿತು. ಇವುತ್ತು ಕ್ರೂಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಪಿ ಬೀದರ ಸಹ ಒಂದು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ನಾಲ್ಕು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಇನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಪಸುದರ್ಶ ಭಟ್ಟ, ಅಕ್ಷತಾ ರೇಖಾಯಿ, ತರ್ತಾ ಜಂಪ್ರ ಹಾಗು ಕುಸುಮತಿ ರಾವ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನಿಂದ ಸಂಯೋಜನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ತಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನಿಂದ ಸಂಯೋಜನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದಂತಹ ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಮಣಿಯವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ತಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯದ ಅನುಭವ, ದೇಶಭಕ್ತಿ ಹಾಗು ಸಮಾಜಸೇವೆಯ ಭಾವನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಸುವಲ್ಲಿ ತಿಬಿರವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಯಿತು.

### 5. ದಿನಾಂಕ ಎಪ್ರಿಲ್ 9 ರಿಂದ 13 ರವರೆಗೆ ಬಹು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಂಬಿಕೆ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ ಯ ಯುವಜನಮಹೋತ್ಸವವು ಉಜರಿಯ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.

ದಿನಾಂಕ ಎಪ್ರಿಲ್ 9 ರಿಂದ 13 ರವರೆಗೆ ಬಹು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಂಬಿಕೆ ರಾ.ಸೇ.ಯೋನಿಯ ಯುವಜನಮಹೋತ್ಸವ ಉಜರಿಯ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಪಿ ಬೀದರ ಬಿಳಿಗೂಂಡು 15 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಸದರಿ ತಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಬಸರಾಜ್ ಹಾಗೂ ಕುಸುಮತಿ ರವರು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ತಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೂದಲನೆಯ ದಿನ ಉದ್ಯಾನವಿನೆಯ ದಿನದಂದು ತಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳ ನೋಂದಣಿ, ಸ್ವಾಗತ ಹಾಗು ಅಂತಿಗಳ ಭಾವಣಾವು ಸ್ವಯಂಸೇವಕರನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿರುತ್ತಿತ್ತು. ಅಂದು, ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಯಶ್ವಿಗಾನ, ಕಂಸಾಳ ಹಾಗು ನಾಟಕ ಮುಂತಾದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಜರಿಗಿದವು, ಎರಡನೆಯ ದಿನ, ವಿವಿಧ ತಂಡಗಳಿಂದ ಸ್ವಧೀನಗಳು ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ಆದರಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿತಂಡವು ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಾದ ಮುಂತಾ ಸಬಲಿಕರಣ, ಮುಕ್ಕೆ ಶಿಕ್ಷಣ, ರೈತರ ಆತ್ಮತತ್ವ, ಗೋಪಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ತುಂಡು ಹಾಲು ಉತ್ಸಾಹನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತ್ರೈರಥನ ನೀಡಿದರು. ಅಂದು ಸಂಚ ನಡೆದ ಸ್ವರ್ಪ್ರ ಸ್ವರ್ದೇಶಯಲ್ಲಿ ಬಸರಾಜ್ ಹಾಗು ಕುಸುಮತಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಮೂಲನೆಯಿಬಿನ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರು ಶ್ರಮದಾನ ಮಾಡಿ ಸಂಜ್ಯ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಸ್ವಧೀನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಎಜೆಂ ಆಸ್ತ್ರೋತ್ಯ ವೈದ್ಯರು ಕ್ಷಾಸ್ರೋ ನ ಬಗ್ಗೆ ಉಪಯ್ಯಕ್ತಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು. ನಾಲ್ಕುರಿಂದ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಕ್ಷಿಂಬಿ ನೀಡಿ ಪರಮ ಪೂಜ್ಯ ಡಾ. ಪಿರೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆಯವರನ್ನು ಭೇಜಿಮಾಡಿ ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥಸ್ವಾಮಿಯ ದರ್ಶನ ಮಾಡಿ, ವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯವನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಿ, ಒಂದಿರುಗಿ ಬಂದು ಕ್ಷಾಸ್ರೋ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತೊಂದು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಅಂದು ನಡೆದ ಸ್ವಧೀನಗಳಲ್ಲಿ ನಿತಿನ್ ಹಾಗು ಕುಸುಮತಿ ಇವರು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಪಿ ಯಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ವಾದನೆರಿನ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ವರ್ವಾದಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಬಸರಾಜ್ ಹಾಗು ನಿತಿನ್ ತೀರ್ಥಗಾರಿಗೆ ಎವರಿಸಿದರು. ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಪಿ ತಂಡವು ಹಾಡು, ಜರ್ನಲಸ್ಥಿರ್, ಕಿರುನಾಟಕ, ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮೂದಲನೆಯ ಸ್ವಾನ ಪದ್ದತಿಯ ನ್ಯಾಯ ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ ಇದು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಪಿ ಗೆ ಹನ್ನೆಯ ವಿಜಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಂಗ್ರಹ ಹಾಗು ಸಂಪಾದಕರು: ವಸುಧಾರ ಭಟ್ಟ, ತರ್ತಾ ಜಂಪ್ರ, ಕ.ಪಿ.ಸ್. ಅಕ್ಷತ ದೇವಾಯಿ, ಕುಸುಮತಿ ರಾವ್, ಡಾ. ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ, ಕ. ಎವ್. ಮತ್ತು ಡಾ.ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಂಗ್ರಹ.



ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರನಲ್ಲಿ ವರದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಂತಂಸೇವಾ ಯೋಜನಾ ಫಟಕಗಳಿಂದ್ದು ಇದರಲ್ಲಿ 230 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೆಂಂದಾಯಿಸಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಫಟಕಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಫಟಕ		ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧಿಕಾರಿಗಳು			
ಫಟಕ-1		ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಹುಲಕರ್ನ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಪ್ರಾಣಿ ಕ್ರಿಯೆ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ			
ಫಟಕ-2		ಡಾ. ಜನ್ಮಾಂಗಿಂದ ಬಿರಾದಾರ, (ಹಿತೆಂಬರ್, 2015ರವರೆಗೆ) ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ ಡಾ. ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, (ಜನೇವರಿ, 2016 ರಿಂದ) ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ			
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ದ್ವಿನಂದಿನ ಉತ್ಪನ್ನ ಫಟಕಗಳ ಸಾರಾಂಶ					
ಫಟಕ	ಸ್ವಂತಂ ಸೇವಕರ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೆಂಂದಾರ್ಥಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಷ್ಟಿ ಸಹಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	
ಫಟಕ-1	115	115	02 ರಕ್ತಧಾನ ತಿಬಿರಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಸುಂಟಿದ್ದು ಸುಮಾರು 30 ರಕ್ತ ಫಟಕಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ	156	
ಫಟಕ-2	115	115		144	

ವಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:-

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಹೆಸರು	ದೃಢಳ್ಳ	ಸಹಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಸಾಮೂಹಿಕ ಗ್ರಿಸಿರಿಡಿಯಾ ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಬೀದರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಂಧಾರೀಲ ತಾಂಡಾದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶೈಕ್ಷಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಸರಕಾರೀತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದಿಗೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಸುಂಟಿತ್ತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡು ಗ್ರಿಸಿರಿಡಿಯಾ ಬಿಳ್ಳಿಪಡರಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು.	ಸುಮಾರು 100 ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಜಮೀನಿನ ಬದಗಳ ಮೇಲೆ ಬಿತ್ತಲಾಯಿತು.
2	ಪಶ್ಚಿಮ ಯೋಗ ದಿನದ ಅಚರಣೆ	21-07-2015 ರಂದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಾಂತಿಕ ಒಳಿಂಗಾಳಿದಲ್ಲಿ ಒರ್ಬಿಗಿದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸನ್ನಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಯಾದ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಸರ್ವೇ ಸಾಯಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಸುರಾಜೆ ಯೋಗದ ಪುರಿತು ವಶೇಷ ಉಪನಾಸ ನೀಡಿದರು ಹಾಗೂ ದಿನನಿತ್ಯ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಹಲವು ಆಸ್ತಿಗಳ ಪ್ರಾತಿಕ್ರಿಯೆ ನೀಡಿದರು.	ಸುಮಾರು 150 ಜನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಟಿಂದಿ ವಾಲ್ಯೂಂಡರು.
3	ವನವುದ್ದೊಳ್ಳುವ	15-07-2015 ರಂದು ಸನ್ನಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಯಾದವರು ಗಿಡ ನೆಡುವದರ ಮೂಲಕ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ವಶೇಷವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಿಟಿಂದಿ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು. ಒಳ್ಳೆ - ಅಗಸ್ಟ್, 2015ರ ಮ್ಯಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿಯ ಹಿಂಭಾಗದ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ 300 ಸಹಿಗಳನ್ನು ನೆಟ್ತಿರು.	300 ಸಹಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಗಿದೆ
4	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ದಿನ	24-09-2015 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಬೀದರಿನ ಭೂಮಾರ್ಡಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಜ್ಞಾಯಿರಾದ ಡಾ. ಸುಭಾರತರ್ಡಿರವರು ಮುಖ್ಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು. ಡಾ. ಬಿ. ಪ್ರಿಯಪ್ರಕಾಶ, ಡೀನ್ ಪಂಚಮ್, ಬೀದರ ಅದ್ವುತ್ತಿ ಹಿಂಭಾಗದರು.	80 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು
5	ಗಾಂಡಿ ಜಯಂತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಧಿಂಂತಾ ದಿನ)	02-10-2015 ರಂದು ಅಂತಿಕೂ ಪ್ರಾಜ್ಞಾಪಂಥಿ ಭೂಂಟಿಸುವದರೆ ಮೂಲಕ ಗಾಂಡಿ ಜಯಂತಿ ಅಭಿಸಂಗಳಾಯಿತು. ತದನಂತರದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮದಾನಂದ ಮೂಲಕ ಆವರಣ ಸ್ವಸ್ಥ ಮಾಡಲಾಯಿತು	ವರದು ಹೆಚ್ಚಕ್ಕೆ ರೂ.ಸಿ.ಯೋ ಸ್ವಂತಂ ಸೇವಕರ ಜೋತೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರಿಕೆಟರ್ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.



KARNATAKA GOVERNMENT  
GENERAL INSTRUCTIONS & PRACTICAL EXERCISES

6	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾಷ್ಯಕ್ತಾ ಶಿಲ್ಪ	<p>ಕೃಷ್ಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ 7-13 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015ರಂದು ಜರುಗಿರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾಷ್ಯಕ್ತಾ ಶಿಲ್ಪಿರದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ 05 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು (ಕರ್ನಾ ಮೂಸಮನ್, ಶಿವಾನಂದ, ವಿಶಾಲ, ಉಸವರಾಜ ಮೋಹನಿ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ಣಾಂತ ದೇವಜಮನಿ) ಮಾತ್ರಾಂದಿದ್ದರು. ಸದರಿ ತಂಡವನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧಿಕಾರ ಏ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಶುಲಕರ್ಣಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು.</p>	<p>ವಶ್ವಾದಾಯಿದ ತಂಡವು ಗುಂಪು ಗೈತರ್ಯಿಲ್ಲಿ ಪ್ರಫಾಮ್ ಮತ್ತು ಘೋಷಣಾಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಬುರದಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಭಾಷಣ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟಿಂಗ್ ಸ್ಕಾನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.</p>
---	---------------------------	---	---

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಳ್ಪ:-

ತಂಗನಕ್ಕೊಂಡ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 10 ಪಂದ 16 ಮಾರ್ಚ್ 2016 ರ ವರೆಗೆ ಜರುಗಿರ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಳ್ಪಿರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಫಾಮ್ ಹಾಗು ದ್ವೀಪಿತ್ಯ ವರ್ಷದ ಪದ್ಧತಿ ಪಿರಿದ್ವಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಈ ವರ್ಷದ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಳ್ಪಿರದ ಧ್ಯಾಯ ಮಾತ್ರವು “ಸ್ವಾಷ್ಟ್ ಗ್ರಾಮ; ಸ್ವಾಷ್ಟ್ ಗ್ರಾಮ”

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಶುಲಕರ್ಣಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಡಾ. ಎನ್ನರ್ ಟೋರ್, ಸದಾಯಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಡಾ. ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ, ಸದಾಯಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಶಿಳ್ಪಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಬಿ. ಷ್ವಿತಿಪ್ರಕಾಶ, ಡೀಸ್ ಪಶುವ್ಯವ್ಯಾಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿ. ಶಿಳ್ಪಿರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿದ್ದರು

ಶಿಳ್ಪಿರವು ದಿನಾಂಕ: 10-03-2016 ರಂದು ಪಿರಿದ್ವಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ಸನ್ನಾಸ್ತಿ ಶುಲಪತ್ತಿಗಳಾದ ಡಾ. ಸ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದರವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಗುಲಬಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಶುಲಪತ್ತಿಗಳಾದ (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) ಡಾ. ಸ. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ ಸರ್ಪಿನ್ಸ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಡಾ. ಬಿ. ಷ್ವಿತಿಪ್ರಕಾಶ, ಡೀಸ್ ಪಶುವ್ಯಾಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿಡರ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪಶುವ್ಯಾಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಲಳತ್ವ ಶಿಖಂದಿ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮದ ಒಂದಿಯರು ಉಪಸ್ಥಿತಿಪಡ್ದರು.

ಶಿಳ್ಪಿರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಳ್ಪಿರಾಧಿಕಾರಿ ತಂಗನಕ್ಕೊಂಡ ಗ್ರಾಮದ ರಸ್ತೆ ಚರಂಡಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಫಳಗಳ ಸ್ವಾಷ್ಟ್, ಇತ್ತೆ ಶ್ರಮದಾನ ಜಯಿತಿಕೆಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆ ಬಳಸಿದ್ದ ವಾರ್ಷಿಕ ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದರು.

ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಳ್ಪಿರದಲ್ಲಿ ದಿನಸಿತ್ಯ ಸಾಯಂಕಾಲ ಲಳತ್ವ ತಣ್ಣೆ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಂದ ಲಳತ್ವ ವಿಷಯಗಳು ಉದಾರಣೆಗೆ ಪರುವ್ಯಾಕೀಯ, ಕೃಷ್ಣ, ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯೋಗಗಳ ಸ್ವಾಷ್ಟ್ತತೆಯ ಮಹತ್ವ ಶರೀರ ಉಪನ್ಯಾಸ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ವಿಶೇಷ ಶಿಳ್ಪಿರದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಷ್ಟ್ತತೆಗಾಗಿ, ಹಳ್ಳಿಯ ಯುವಕರು ಹಾಗೂ ಶಾಲೆ ಮಕ್ಕಳ ಜೊತೆಗೆ ದಿನಾಂಕ: 12-03-2016 ರಂದು ಮಂದಿನಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸರಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಜಾಥವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

#### ದ್ವೇಸಂದಿನ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೆ

ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ಉಪನ್ಯಾಸಕರು
11-03-2016	ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಶ್ರೀಮತಿ ಅನುಸರಣೆ ಹೊಗಾರೆ
	ಕೃಷ್ಣಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ ಅರ್ಥಾಗ್ರಹಕ್ಕಾಂತ ಅಧಿನಿತಿ ಕೃಷ್ಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	ಡಾ. ಅರ್ಜು ಎಲ್ ಬಾದವ್, ವಿಷಯ ತಣ್ಣೆ, ಕೆ.ಪ.ಕಿ. ಬೀದರ
	ಜಾನುವಾರೆ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ. ಮಲ್ಕಾಚ್ವರ್ನ ಲಿಂಗದಳ್, ವಿಷಯ ತಣ್ಣೆ, ಕೆ.ವಿ.ಕಿ. ಬೀದರ
12-03-2016	ಜಾನುವಾರೆ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ. ತಿರುಮಲೀಶ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವ್ಯಾಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ
	ಜಾನುವಾರೆ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ. ರಿಂದ್ರಾಜ್, ಬಿ.ಜಿ. ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವ್ಯಾಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ
	ಪ್ರಾರ್ಥಣೆ ದೋಷಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣೆ	ಡಾ. ಪ್ರಾಜ್ಯಾದ ಉಜ್ಜಾಳ ಪಶುವ್ಯಾಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ
13-03-2016	ಪಶು ಸಂಗೊರ್ವನ್ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಡಾ. ನೀಲಕಂತ ಚನ್ನತೆಂಡ್, ಪಶುವ್ಯಾಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶು ಜಿಕಿತ್ಸಾಲಯ, ಮನ್ಸು
	ಸ್ವಾಷ್ಟ್ ಭಾರತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಡಾ. ಗೌತಮ ಅರ್ಜಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಗಳು ಜಲಾ ಪಂಚಾಯತ, ಬೀದರ
	ಮಾನವ ಆಹಾರಗ್ರಹಕ್ಕಾಂತ ಯೋಜನೆ	ಡಾ. ರಮೇಂದ್ರಸಾಧ ಘೋರ, ಸದಾಯಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಬೀದರ ವ್ಯಾಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರ



	ನ್ಯಾಯೋ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಮಾನವನಿಗೆ ಪರಿಷಬ್ಧಿಯಾದ ರೋಗಗಳು	ಡಾ. ಪ್ರತಿಜ್ಞಾ ಸ್ವಾಮಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾಪಕರು. ಇವರು ವ್ಯಾಕ್ಯಾಸಿಯ ಮಹಾಪಿಠ್ಯಾಲಯ ಬೇದರೆ
14-03-2016	ಒಂದರನ್ನೆಲ್ಲ ಸ್ನಾನ ಸಹಾಯ ಸಂಖಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ರ್ಯಾತ್ರೀಗಾರಿ ನಬಾಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಶ್ರೀ. ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಪ್ರಭು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸದಾಚಳ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೈದರಿ. ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶ ಪಾಟೇಲ್ ನಬಾಡ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು

ಪಿಬಿರದ ಸಮಾರ್ಥನೆಂಬ ಸಮಾರಂಭದನ್ನು 16-03-2013 ರಂದು ಅಂತ್ಯಾಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಏಕ್ಕುಪದ್ಧತಿಯಾದ ವಿಜ್ಞಾಪ್ತಿ ಕಲ್ಪನೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಡಾ. ಯಶವಂತಕುಮಾರ ದಾಗವಬಿಸಿದ್ದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಶಾಂತ್ಯಕ್ರಮಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು ತಿಳಿರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛವಾಗಿ ಇಟ್ಟಕೊಳ್ಳಬಂತೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಈನ್ನ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಿಠ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು:

ಈನ್ನ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಿಠ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಸ್ತೋಯಾಗಾಗಿ ವಿಷಧ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿದ್ದರು.

ವಿಜ್ಞಾನ ಸ್ನಾಯಂಸೇವಕರು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸುವ, ಅಷ್ಟು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸ್ತಿಕ ತೆಗೆದುವಡು, ಯೋಗ ತರಬೇತಿಗಳು, ರಕ್ತದಾನ, ಘೋಕಂಪ ಸಂತ್ರಸ್ತಪಗೆ ನಿಧಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಿಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಬಿಸಿದ್ದರು. ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಯೋಗ ಮತ್ತು ಶ್ರಮದಾಸದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿಸಿದ್ದರು. ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪಿಬಿರದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವೀಕಾರ್ಮಣ್ಯ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕರಣ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜ್ಯಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಅಥವಾ ಜ್ಯಾರಿ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿವಿಧ ಲಾಭ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿ ಯಾವಕರ ವಿಶೇಷ ಗಮನ ನೀಡಿ, ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕರನ್ನು ಜ್ಯಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಡಿಸಲು ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ಆದರ ಲಾಭ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಜನ ತಿಳಿಸಿ ಚೆಚ್ಚಿಸಾಗುವುದು ನಡೆಸಿತು.

ವಿಷ್ಣು-2015

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಸ್ನಾಯಂ ಸೇವಕರ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ

ಕಾರ್ಯೋಚಿತ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರಧಾರ ವಾಲು ಪಾಲ್ಯಾರ ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.

ಮೇ-2015

ಘೋಕಂಪ ಸಂತ್ರಸ್ತಪಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ನಿಧಿ ರೂ.6000/- (ಆರು ಸಾವಿರ ಮಾತ್ರ) 14-05-2015 ರಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿಗೆ ರವಾನೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು

ಮಹಾಪಿಠ್ಯಾಲಯದ ಸುತ್ತ ಒಣಿದ ಎಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಂಡದ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪುರಗಳ ಸುತ್ತ ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಿ ಉದ್ದ್ಯನ ಸಸ್ಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಜೂನ್-2015

ಜೂನ್ 1 ರಂದು ವ್ಯಾಪಕ ಹಾಲಿನ ರಿನ ಆಚರಿಸಲು ದಾಳಿ ನರಸಿಂಹ ಮುಖ್ಯಾ.ಎನ್‌.ಎಸ್‌.ಎಸ್‌ ಸ್ವಂಯಂ ಸೇವಕರು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪರಿಷಿದ್ದರು. ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ವಿಷಧ ಅಂತರ್ಗತನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವದನ್ನು ಕುರಿತು ತಾಲು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದರು.ನಂತರ ಜೀನ್ ಮೂಲಕ ತಾಲು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಿಷಧ ಅಂತರ್ಗತ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಗ ದಿನ (18-06-2015 ರಿಂದ 21-06-2015 ಗೆ) ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಇತ್ತು ಪರಿಸರ ದಿನ ಜೂನ್ 5 ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

27 ಜೂನ್ 2015 ರಂದು ಕಾರ್ಯೋಚಿತ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ ಸುದೀರ್ಘ, ಸೌಮ್ಯಮ್ಯ ಮತ್ತು ಅನಂದ ಎನ್ ಎಸ್ ಎಸ್ ಸ್ವಂಯಂ ಸೇವಕರು ಕೊಲಂಬಿಯಾ ಪಾಕಿಸ್ತಾನ, ಯಶವಂತಪುರ ಅಸ್ತ್ರಾಂತಿಯ ತರೀದ ವ್ಯಾಪಾರ ತರ್ಸಸಿಕ್ಸ್‌ರೋಗಿಗೆ ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡಿ ಜೀವ ಉಲ್ಲಿಸಿದರು.

ಜುಲೈ-2015

ಸ್ನಾಯಂಸೇವಕರು ಕಾರ್ಯೋಚಿತ ಕೋಣೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹಾಸ್ತೋ ಅವರಳಿದ ರುದ್ದಿಕರಣದಲ್ಲಿ ಮೇಡಿಕೆಂಬರು

ಅಗಸ್ಟ್-2015

ಕಾರ್ಯೋಚಿತ ಆವರಣ ಮತ್ತೆಗೊಳಿಸಿ 15 ಅಗಸ್ಟ್ 2015 ನ್ನು ತಂತ್ರಜ್ಞ ದಿನಾಂಕರಿಗೆ ಆಚರಿಸಿದರು.



**ಸಪ್ಟೇಂಬರ್-2015**

ಕಾಲೇಜು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕಾರಂಡ ಶುಚಿಗೋಳಿಸ್ ಮತ್ತು ಹರಡಿದ್ದ ಪ್ರಾಸ್ತೀ ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಯಿತು.

**ಅಕ್ಟೋಬರ್-2015**

2ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2015 ಕಾಲೇಜು ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಲಲಿತ್ ಅಚ್ಚೊ ಚೌತೆಗೆ ಹೈನ್‌ಪ್ರಿನ್ಟ್ ಮಹಾಮಾಠ್ಯಾಲಯ ಬಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಷ್ಟ ಭಾರತ ಮರಣ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಕಾಲೇಜು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಸ್ತೀ ಮತ್ತು ಅಜ್ಞಾಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಯಿತು.

**ನವೆಂಬರ್ - 2015**

ಆವರಣದಲ್ಲಿನ ಸಸ್ಯಗಳಿಗೆ ವೀರಾಂಶನುವುದು ತಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ ರಾಜ್ಯ ಸಂಸ್ಥರಳು ಕೋಕೆಯ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಸ್ವಷ್ಟಗೊಳಿಸಿದರು.

**ಡಿಸೆಂಬರ್-2015**

ಹೈನ್‌ಪ್ರಿನ್ಟ್ ಮಹಾಮಾಠ್ಯಾಲಯದ ಮುಂದ ನಟ್ಟಿದ್ದ ಕ್ರಿಸ್ತೀ ಮರ, ಉದ್ಯಾನ ಸಸ್ಯಗಳಿಗೆ ನೀರುಣಿಸಿದರು. ಕಾರಂಡ ಸ್ವಷ್ಟಗೊಳಿಸಿದರು.

**ಜನೇವರಿ-2016**

25-01-2016 ರಿಂದ 31-01-2016 ವರೆಗೆ ಗುಂಡಮಗರೆ ಗ್ರಾಮ ದೊಡ್ಡಿಳಾಮರ ತಾಲ್ಲೂಕು ಇಲ್ಲಿ ವಾಟಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರ ನಡೆಸಿದರು.

**ಫೆಬ್ರುವರಿ-2016**

ಉತ್ತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಕ್‌ರೋಿಕ ಪ್ರಾಂತದ ಸಂರಭರ್ಚರ್ಚಲ್ಲಿ ಜಾಲೀಯನ್ ವಾಲಾಬಾಗ್ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಸರದಲ್ಲಿ ಶ್ರಮಧಾನ ಮಾಡಿದರು.

**ಮಾರ್ಚ್ - 2016**

ಕಾಲೇಜು ಆವರಣದ ಮುಂದಿರುವ ಕಾರಂಡಯನ್ ಸ್ವಷ್ಟಗೊಳಿಸಿದರು. ಸಸ್ಯಗಳ ಮತ್ತು ಶುಚಿಗೋಳಿಸ್ ನೀರುಣಿಸಿದರು.

**ಸಾರಾಂಶ- ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್. ವಾಟಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರ**

ಗುಂಡಮಗರೆ ಗ್ರಾಮ, ದೊಡ್ಡಿಳಾಮರ ತಾಲ್ಲೂಕು 25-01-2016 ರಿಂದ 31-01-2016 ವರೆಗೆ 25-01-2016 ರಿಂದು ಗುಂಡಮಗರೆ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ತೆರಳಿ ಏಷಿಧ ರೈತರ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮಂಡಿಗಿಯಿರು ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಗೆ ವಸತಿ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅಡಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ವಸತಿ ಪ್ರಯೋಗ ಸ್ವಷ್ಟಗೊಳಿಸಿದರು. ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ನಮ್ಮ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಪರಿಜಯಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಳ್ಳಿಗಳು ತಮ್ಮ ಅಲೋಚನೆಗಳು ಮತ್ತು ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್. ಶಿಬಿರದ ಗಾಳಿತೆ ವಿನಿಯಂತಹ ಮಾಡಿಕೊಂಡರು. ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೈನ್‌ಪ್ರಿನ್ಟ್, ಕ್ರೀಡ್‌ಫೋಮ್‌ಪ್ರಾದೇಶ, ನೀರು, ಪದ್ಯಾತ್ಮ, ಸಾರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ವಿತ್, ಸಂಪ್ರದಾಯ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಸ್ಸಗಳನ್ನು ಬಳಕೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಒಳಗೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪುಟ್ಟಿಗೊಳಿಸುವದು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯೋನಿವರ್ವಾಹನಯ ಕೊರಡಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿಕೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಡೀನ್ ಡಾ. ನರಸಿಂಹ ಮಾತ್ರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಾಲನೆ ನೀಡಿದರು.

**ಸಾಧನೆ: ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು ಒಂದು ಹೈನ್‌ಪ್ರಿನ್ಟ್ ಮತ್ತು ದ್ರೈವನ ಮನೆಯ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾದರು**

**ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ:**

ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಮತ್ತು ಜನಸುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ ಇಲ್ಲಿ ಆಗಿಂದಾಗ್ಕೆಗೂಂಡಾರಣಾ ಸ್ವಷ್ಟತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.



9) ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕ್ರಿ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು		
1	10-11 ಏಪ್ರಿಲ್, 2015	ಡಾ. ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಪ್ರಾಣಪತ್ರಕರು ಹಾಸ್ನಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು. ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾರ್ಯೋಚಣೆ, ಮಂದಿರೋ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಭಾರತೀಯ ಪರಿಷತ್ ಸದಸೀಯ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಮಧ್ಯಮಿಯ 2008 ರ ನಿಯಮಗಳ ಮುದುಪರಿಶೀಲನೆಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
2	20 ಜುನ್, 2015	ಡಾ. ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಇವರು ಭಾರತೀಯ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ - ಬೆಂಗಳೂರುನಲ್ಲಿ ನಡೆಸದ ಅಧಿಕ್ಕಾರಿಯ ಪ್ರಾಂತ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ - 2015 ರಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಸಂಯೋಜನಾಕ್ರಮದಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದರು.
3	28 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2015	ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕೋರ, ಇವರು ಏಕೈಕ ದಿನವನ್ನು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾರ್ಯಾಚಾರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲು ಸಂಯೋಜನಾಕ್ರಮದಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಲಿಂಕ್ ಸೆಂಟಿಡ ವಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ರೇಎಂಎಸ್ ಬೆಂಡ್‌ವಿರೋಧಕಗಳ ಪತ್ತೆಪಟ್ಟಿನ್‌ದನ್ನು ಆರ್.ಎಫ್.ಆರ್.ಎಎಸ್.ಆರ್. (RFFIT - Rapid Fluorescent Focus inhibition test) ಏಧಾನವನ್ನು ಉದ್ದೇಷಿಸಲಾಯಿತು. ತಿಂಗಳ ಕ್ರಮವು ಬೆಂಗಳೂರು ಮೂರತಕ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಜರ್ನಲ್ ಜಾಗ್ತಿಗಾಗಿ ಪ್ರಸಾರವಾಗಿತ್ತು.
4	22 ಮಿಂದಿ 26 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ಡಾ. ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಇವರು ನವ ದೇಹಲಿಯ ಕೇಂದ್ರ ಶೋಕ ಸೇವ ಅಯೋಗದ, ಅಯ್ಯೆ ಸಮುದ್ರ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಉಪ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ವಹಿಕರ ಅಯ್ಯೆ ಪ್ರತಿಂಬಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸರಗೂಡು

#	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
1	25.04.2015	ಏಕೈಕ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ದಿನಾಚಾರಕ್
2	22.07.2015	ಪಿಡ್ಯೂಟ್ರಿಂಗ್ ಬೀಳೆಗ್ಲೂಪಂಗೆ ಮತ್ತು ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕ ಬಿಡುಗಡ ಸಮಾರಂಭ
3	31.12.2015	ಪಿಡ್ಯೂಟ್ರಿಂಗ್ ಗಳ ಹಾಗು ಸಿಬ್ಬಂಧ ವರ್ಗದವರು ಗಾರಂಪರಿಕೆ ಉದ್ಯಾನವನಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶನ(ಎತನೊ ಡೇ)
4	22.02.2016	ಪರ್ಕೆ ಫೆಬ್ರೂರಿ 2016, ಅಂತರ ಕಾರ್ಯೋಚಣೆ ಮಟ್ಟದ ಕಾಂಕ್ಷೆತಿಕ ಸ್ನಾರ್ಟ್ರಿಂಗ್
5	03.03.2016	ಪ್ರೌಢರ್ ದಿನ - ಮೊದಲನೆಯ ವರ್ಷದ ಪಿಡ್ಯೂಟ್ರಿಂಗ್‌ನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಹೈನ್ ವಿಚ್ಯಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕ್ರಿ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
1	7 ಮಿಂದಿ 14ಮೇ 2015	ನೇರ್ವಾಳ ದೇಶದ ಭೂಕಂಪ ಸಂತುಸ್ತಿಗೆ ಸೇವಾಯ ಮಾಡಲು ಹಾಗೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
2	1ನೇ ಜುನ್ 2015	“ಏಕೈಕ ಹಾಲಿನ ದಿನ” ಆಚರಣೆ
3	5ನೇ ಬುಬ್ರು 2015	“ಏಕೈಕ ಪರಿಸರ ದಿನ” ಆಚರಣೆ
4	18-21 ಜುನ್ 2015	“ಏಕೈಕ ಯೋಗ ದಿನ” ಆಚರಣೆ
5	19-20 ನವೆಂಬರ್ 2015	“ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಭೆ” “ಭಾಧಿಕಾಳಿ 2015” ಎಂ.ಬಿ.ಎ. ಪಿಡ್ಯೂಟ್ರಿಂಗ್‌ನಿಂದ ಆಯೋಜನೆ ಅನುವಿ ಇರಿ ಟಂಡಜಳತಣಿಬುಣಿಜಳ ರಂಡಿಟಿಬಿಟೆ ಅಣಿಭಿಳೆ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ, ದೇಶದ ಏಷಧ್ಯೇ ಕಾರ್ಯೋಚಣೆ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸಿ ವಿವರಿ ಮಂಡಣ ಮಾಡಿದರು.
6	4-5 ನಿವೆಂಬರ್ 2015	“ಪ್ರಿಜಿಡಿವಿಲ್-15” ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಭೆಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ತೊಟಗಾರ್ಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಆಯೋಜಕತ್ವ ಕೇಂದ್ರ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಉದ್ದಿಮೆ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಸಂಸ್ಥೆ (ಭಾರತ ಸರಕಾರ) ಇವರೊಂಬಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು - ಚಾಂಪಿಯನ್ ಪ್ರರಸಿ ವೆದದ್ವಾಂಸ.
7	26ಮೇ ನವೆಂಬರ್ 2015	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಳೆ ದೂರದ ಅಂಗವಾಗಿ ಈ. ಎಎಎಸ್ ಕುರಿಯಿನ್ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕ್ಷೇತ್ರಾಂಶಾಲಿ ಆವರ ನೆನಪನ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಆಚರಣೆಯಾಯಿತು.
8	25ಮೇ ನವೆಂಬರ್ - 3ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ಬೆ-ಟೆಕ್ ಪಿಡ್ಯೂಟ್ರಿಂಗ್ ಗಳ ದೂಷಣಿಖಾಸುರ ತಾಳುಕಿನ್ನೀ ಇರುವ ಗುಂಡಮಗರೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 10 ದಿನಗಳ ಗ್ರಾಮ ವಾಸ್ತವ್ಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

#	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
1	6-26. ನವಂಬರ್, 2013	ಕ್ಷಾರ ಮತ್ತು ಚೋಳ ಮಣಿಸ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೀನುಕ್ಕಾಂ-21 ದಿನಗಳ ಶರಜೆತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
2	05.06.2013	ಮಿಶನ್ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ
3	21.11.2013	ಮಿಶನ್ ಮತ್ತು ಮಾನುಗಾರಿಕೆ ದಿನಾಚರಣೆ
4	24-25. 2014	ಮೀನುಕ್ಕಾಂ ಮತ್ತು ಮಾನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಾದನೆ ಪರ್ವಸಲು ಮಾನುಗಾರಿಕೆಯಾಯಗಳು-ವರಚು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಾಖೆಗಾರ

ಪಶುಸಂಗೇಷನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಹೊನ್ನೆಹಳ್ಳಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
1	14.04.2015	ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್ ಅಂಜೇಜ್‌ರ್ ದಿನಾಚರಣೆ
2	25.04.2015	ಮಿಶನ್ ಪರಿವ್ಯೂಕೆಯ ದಿನಾಚರಣೆ
3	05.06.2015	ಮಿಶನ್ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ
4	15.08.2015	ಸ್ಕೂಲ್‌ಎಂಟ್ ದಿನಾಚರಣೆ
5	05.09.2015	ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ
6	02.10.2015	ಮಾನುಗಾರಿಕೆಯಂತಹ ಆಚರಣೆ
7	01.11.2015	ಕನಾರ್ಟಿಕ್ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ
8	12.11.2015	ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ಏಢ್‌ಗಳ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಮಾರಂಭ
9	14.11.2015	ಮೃಷಿ ದಿನಾಚರಣೆ
10	01.12.2015	ಮಿಶನ್‌ಲೈನ್ ದಿನಾಚರಣೆ
11	26.01.2016	ಗೌರಾಜ್ ದಿನಾಚರಣೆ

ಪಶುಸಂಗೇಷನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ತಗ್ಗಾಂವಿ, ಹಾವೇರಿ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
1	14.04.2015	ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್ ಅಂಜೇಜ್‌ರ್ ದಿನಾಚರಣೆ
2	21.04.2015	ಬಸವ ಜಯಂತಿ ಆಚರಣೆ
3	27.10.2015	ವಾಲ್ಕಿ ಜಯಂತಿ ಆಚರಣೆ
4	01.11.2015	ಕನಾರ್ಟಿಕ್ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ
5	28.11.2015	ಕನಕದಾಸ ಜಯಂತಿ ಆಚರಣೆ
6	15.08.2015	ಸ್ಕೂಲ್‌ಎಂಟ್ ಆಚರಣೆ
7	26.01.2016	ಗೌರಾಜ್ ದಿನಾಚರಣೆ



## II. ಸಂಶೋಧನೆ

I) ಮೌಲ್ಯಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ) ಯೋಜನಾ ವಿವರ

ವಿಭಾಗ	ತೀಕ್ಷೇತರೆ	ಯೋಜನೆ		ಸ್ಥಾಪಿತ ವರ್ಷ	ಮುಕ್ತಿ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು/ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು
		ಪ್ರಾರಂಭಿಕರು	ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ			
<b>ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>						
ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಕೆಯ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ತಳಿಯ ಪರಮಾಣು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಬಂಧಿಯ ಆರ್ಥಿಕ ಮಹತ್ವ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ರೂಪಾಂಶರಗಳು ಕುರಿತಾದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	-	2013	2015	ಡಾ. ಆರ್. ನಾಗರಾಜ
ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಕೆಯ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಕನಾಂಟಿಕದ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ.ಸಿ.ಹಾಗು ಘೀಕೆಂಡಿಟಿ ಗುಣಾಣ ಸಂಬಂಧಿತ ಮೃಕೆಲ್ಲಾಟಲ್ರೆಟ್‌ ಕುರಿತಾದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.80	2013	2015	ಡಾ. ಆರ್. ಜಯಶ್ರೀ
ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಕೆಯ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಂಶವಾಟಿಗಳ ಒಬ್ಬರೂಪತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಒದನಾಟ	ಕರ್ಪಾರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.60	2014	2015	ಡಾ. ನರೇನ್ ಕುಮಾರ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರಕ ಆಹಾರವಾಗಿ ಅಜೋಳ ತಿನ್ನಿಸುವುದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಕರ್ಪಾರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.50	2014	2015	ಡಾ. ವೃಜಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕತ್ತಳೆಯನ್ನುಳಿಗೊಂಡಂತೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಸಿ ಮೆಲಸು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಾಳೀಯ ಪಾಯೋಗಶಾಲೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.30	2014	2015	ಡಾ. ಮಧುರಾ
ಕುಕ್ಕಿ ವಿಜ್ಞಾನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಆಹಾರದ ವಿಜ್ಞಾನಶಾಲೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	ಕನಾಂಟಿಕ ಸ್ಕಾರ್ಪ	140.00	2013	2016	ಡಾ. ಕೆ. ವೆಂಕಟರೆಡ್ಡಿ

ಕೆಳಕಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ	ಹೋಳಿ ಬಳಿವಣಿಗೆ ಪ್ರದರ್ಶನ ಸಂಸ್ಥರಿಸಿದ ತರಫಾರಿ ಮಾರ್ಯಾಕ್ಟ್‌ ತ್ವಾಜ್ಯದ ಪೂರ್ವಕೆಯ ಪರಿಣಾಮ.	ವನ್ನಾರ್ಥಿ ಅರ್ಥಾನ್ತಹ ಪ್ರೇಮೀಕ್ಷೆ ಲಿಮಿಟೆಡ್	1.43	2014	2016	ಡಾ. ಮೂಲತ್, ಎ.
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸೂಕ್ತ ಖಾಚಿಪಿತ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಜಾನುವಾರಾಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಸ್ಲ್ ಅಬಾಟಿಸ್ ಎಂಬೆ 19 ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಕಡ್ಡಿನಪ್ರೇರಿಯ ಮೂಲಕ ಬಳಸುವ ಅಧ್ಯಯನ.	ಭಾರತೀಯ ಇಮ್ಯೂನೊಲಾಜಿಕ್ ಲ್ಯಾಂಗ್ಲಿಷ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಹೈದರಾಬಾದ್	3.00	2014	2015	ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ಏಸ್‌ರಾಫಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	ಸುಸ್ಥಿರ ವ್ಯಾನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಸಾಂಪ್ರಿಕ್ಯತೆ ಪರ್ವತಿಯಲ್ಲಿ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ಶಾಲ್ಯಾರ್ಥಿನಲ್ಲಿ ಕುದುರೆ ಮಾಡಿ ಮೇವಿನ ಸಾಗುವಳಿ ಹಾಗೂ ಜನತ್ವಿಯ ಗೊಳಿಸುವಿಕೆ	ಕವಪಮೇಪಿವ್, ಬೀದರ್	0.20	2014	2016	ಡಾ. ವಿ. ಜಗದಿಳ್ಳರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಾಲೀಮರ್ ಸರಣಿ ಕ್ರಿಯೆ ಬಳಸಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ದ್ವ್ಯಾಲೀರಿಯಾ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ.	ಕವಪಮೇಪಿವ್, ಬೀದರ್	0.75	2015	2016	ಡಾ. ಜಿ.ಎಸ್. ಮುಮತ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಚಿಟ್ಟಿಯ ಕೀಡಕೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಡಯಾಟಮೇಸಿಯಿಂಫ್ ಅಥ್ವಾ ನಿಂಬಹಣ್ಣಿನನ್ನು ಸಿದ್ಧಿಸು ಸಾರ ಮತ್ತು ಬೇವಿನ ಎಣ್ಣೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಣಿಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೇಪಿವ್, ಬೀದರ್	0.10	2015	2016	ಡಾ. ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಪ್ಪ ಮೃ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜಿಕೆತಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೋಲ್ಡ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬಳಸಿ ಗಾಯದ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	1.30	2015	2016	ಡಾ. ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಬಳ್ಳಿದ ಪಕ್ಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಡಿ.ಎಎಸ್ ಸಕ್ಕಿಗಳ ಜಿ.ಎ.ಎಫ್ ಅಷ್ಟುಯನ್	ಕವಪಮೇಪಿವ್, ಬೀದರ್	-	2012	2016	ಡಾ. ಎ. ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್						
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸೀರೋಗ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರೈಸ್‌ಮಾರ್ಟಿ ವಿಭಾಗ	ಕಂಗಾರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸವ ನಂಶರದ 15ನೇ ದಿನ GnRH ನೀಡುವಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರಾಂತಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	-	2013-14	-	ಡಾ.ಆರ್.ಜಿ. ಡಿಜಿರಕರ್
ಶಸ್ತರಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಕ್ವಾರಿಟಿ ವಿಭಾಗ	ದನ ಹಾಗೂ ಎವ್ವಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರ್ಳಿ ಮೂರಿತಕ್ಕೆ ಹಚ್ಚಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಥೀಲ್ಗ್ ಅನ್ನಯ ಆಗುವ	ಕವಪಮೇಪಿವ್, ಬೀದರ್	0.30	2014-15	2015-16	ಡಾ. ಬಿ.ಎಸ್. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ



	ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಡಿಸುವಿಕೆ						
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ತಾದನಾ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ಬಾರ್ಯಲರ್ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳಿಂದಾಗುವ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಆಯುರವೆಚ್ ಲಿ. ಬಜ್ಜೆ ಸೊಲನ್	0.68	2015-16	2015-16	ಡಾ. ಎನ್.ವಿ. ಜಾಥವ	
ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶಿಕೆಯ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಷಯ	ಕೆಂಪುರಿ, ನಾರಿಸುವಣ ಮಿಶ್ರತಳಿ ಸುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅವಳಿ ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ FeeB ಅನುವಂಶಿಕ ಧಾರುವಿನ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.75	2015-16	2015-16	ಡಾ. ಯಿತೀಕೆ, ಹೆಚ್.ಎಂ.	
ಪಶುಪ್ರೈಡ್ಯೂಕೀಯ ಜಿಷ್ಡಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಯ	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಕೈನಲ್ಲಾ ಸೋಂಕಿನ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.50	2014-15	2015-16	ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಎಂ	
ಪಶುಪ್ರೈಡ್ಯೂಕೀಯ ಶರೀರಕ್ಕೇರ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಎಷ್ಟು ಅಂಡಾಳಿಗಳ ಪಾಫೆನೋಫೆನೆಟಿಕ್ ಸಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಕೆ: ವಿಭಿನ್ನ ಸಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಯ ಪೆಲ್ರಿಮೋಕಾಲ್ಜ ಪರಿಣಾಮ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.80	2014-15	2015-16	ಡಾ. ಸತೀತ, ಕೆ.ಬಿ.	
ಪಶುಪ್ರೈಡ್ಯೂಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗ	ಕೊಲಿಕಾಯ್ದಿಸ್ ಕೆಟಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಕೇಟೆ ನಿವಾರಕೆಗಳ ಗುಣದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.30	2014-15	2015-16	ಡಾ. ರಹಿಂದ್ರ, ಬಿ.ಜಿ.	
ಜಾರ್ನಾಲ್ಗ್ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗಿಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ	ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾರುಕಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿನ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿರುವ ಕಲಬೆರಕೆಗಳ ಪತ್ತ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.50	2014-15	2015-16	ಡಾ. ಅರುಣ್ ಕರಾಟೆ	
<b>ಪಶುಪ್ರೈಡ್ಯೂಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ</b>							
ಎಬಿಬಿ	ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮರ್ಲನಾಡು ಗಿಡ್ಡ ತಳ ಸಾಹವ ರೈತರು ವಾಲಿಸುವ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂಪರ್ಧನೆ ಕ್ರಮಗಳು	ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	0.20	2013	2015	ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ ಶೆಟ್ಟುರ್	
ಪಶುಪಾಲನಾ & ಪಶುಪ್ರೈಡ್ಯೂಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸ್ಥ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಅಧಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಾರಣೆಯಲ್ಲಿನ ಅಡಚಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	0.10	2013	2016	ಡಾ.ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಚಿ.ಡಾ.ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್. ಎಸ್	
ಪಶುಪ್ರೈಡ್ಯೂಕೀಯ ಪರೋಪಚೇದಣಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ	ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	0.35	2014	2016	ಡಾ. ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ.	



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ  
ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

	ಕಂಡುಬಿಯ ಒಳ ಪರಾವರ್ತಣಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ						
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಚಪ್ಪಟಿ ಹುಳಿವಿನ ಸೋಂಕನ ತನಿಬೆ ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮುಗಳಲ್ಲಿ	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.60	2013-14	2015-16	ದಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಎಲ್.	
<b>ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ</b>							
ಪರೋಪಚೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹಾಸನದ ಕ್ಷಾಯಿಯಾನೆಯಲ್ಲಿ, ಹಂಡಿಗಳ ಕರುಳಿ ಮತ್ತು ಅಂಗಾಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ.	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.40	2015	2016	ದಾ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಹೆಚ್.	
ಪರೋಪಚೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ, ಶ್ರಮ್ಮಾಸ್ತುಪರಿಯೋಸಿಸ್ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಸಮೀಕ್ಷೆ.	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.20	2015	2016	ದಾ. ಪ್ರಜಾ, ಎಂ.	
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಬೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ತಬ್ಬಾತಿತ ತರಂಗಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಉದರದ ತೂಂದರಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.15	2015	2016	ದಾ. ಮಂಜುನಾಥ್, ಡಿ.ಆರ್.	
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಬೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಮತ್ತು ತಳ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಚೀಲದ ರಸದ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.20	2015	2016	ದಾ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಪಿ.	
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಸ್ತರಿಕಿತ್ಸಾ ಹಾಗು ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಹೈನ್ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಗೂರಷು ಖಾಯಿಗಳ ಶಾರಣಾಗಳು ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಧಾನಗಳ ಪರಿಶೀಲನ	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.30	2015	2016	ದಾ. ನಾಗರಾಜು, ಎನ್.	
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಸ್ತರಿಕಿತ್ಸಾ ಹಾಗು ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಹೈನ್ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ನರೂಲೆ ರೋಗದ ವಿವಿಧ ಶಸ್ತರಿಕಿತ್ಸಾ ಶ್ರಮಗಳ ಪರಿಶೀಲನ	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.25	2014	2015	ದಾ. ಸುಧಿತ ನಾಯರ್	
ಪ್ರಾಣ ಅನುವಂಶೀಯತೆ & ಸಂವರ್ಧನಾ ವಿಭಾಗ	ಹಾಸನ ಕುರಿ ತಳಿಯ ದೇಹದ ಬಾಹ್ಯ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ	ಕವರೆಮೊಬೈಲ್, ಬೀದರ	0.35	2015-16	2015-16	ದಾ. ಜಿ.ಎಸ್. ನಾಫೀನ್ ಕುಮಾರ್	



ಪರುವ್ಯಾದಕೇಯ ಚಿಕತ್ವಾ ತಾಸ ವಿಭಾಗ	ಹಂಡಿಗಳ ಕಜ್ಞಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಪರಿಧಾಯ ಮಾರ್ಗಗಳು	ಕರ್ಪರಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.40	2015	2016	ಡಾ. ಎಂ.ಸಿ. ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್
ಪಶು ಆಹಾರಶಾಸ್ತ್ರ	ಇನ್‌ವೆಟ್ರೋ ಗ್ರಾಸ್ ಫರ್ಮೆಂಟ್‌ನ್‌ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ಹಂಡಿಗಳ ಆಹಾರವು ದೂಡ್‌ಕರುಳಿನಲ್ಲಿ ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮುದುಗು ಕ್ರಿಯೆಯ ಮಾರ್ಗಿ ಸಾಫನೆ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.20	2014	2016	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಮಧುಸೂಧನೆ

ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೈನ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಅರ್ಥಗ್ರಹ ಅಹಾರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.	ದಿವಸೋಚಿ, ನವದೆಹಲ್ಲಿ	19.41	2013	2016	ಡಾ. ಡಿ.ಬಿ. ಮರಾಣಿಕ
ಹೈನ್ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ವೌವಿಕ ಮರು ಜಲಸಂಚಯನ ದ್ವಾರಾ ದ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲೊಡಕ್ ಬಳಕೆ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ, ಬೀದರ	1.00	2015	2016	ಶ್ರೀಮತಿ. ಪುಷ್ಟಿ ಬಿ.ಸಿ.
ಹೈನ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಪ್ರತಿಜೀವಕ ನಿರೋಧಕ ಲ್ಯಾಟ್‌ ಅಮ್ಲದ ಬ್ಯಾಕ್‌ರೆಯಾಗಳು ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಡಾಲ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ (ಎಂ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಸ್. ಲಗತಿಸಲಾದ ಗ್ರಾಮ) ಸೇವಿಸುವ ಮೌಸರು ಮಾದರಿಗಳು	ಕರ್ಪರಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.50	2014	2015	ಡಾ. ಬಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ
ಹೈನ್ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ನಗರ ಕೆರೆ ವ್ಯವಸಾಯದಲ್ಲಿ ಅಂತರವಲಯ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸುವುದು-ಮೇಳಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮ,ಬೆಂಗಳೂರು	ಕರ್ಪರಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.25	2015	2016	ಡಾ. ಲಲಿತ ಅಚ್ಚಾತ್

ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರಾ

ಹೈನ್ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಕಲಬುಗ್ರಾ ನಗರದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ವಿವಿಧ ಹಾಲಿನ ಭೌತಿಕ ರಸಾಯನಿಕ ಹಾಗೂ ಜ್ಯೋತಿಕ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರೀಕ್ಷೆಸುವಿಕೆ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.30	2015	2017	ಶ್ರೀ ರಾಜಣ್ಣ, ಎಂ.
ಹೈನ್ ತಾಂತ್ರಿಕ	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಜ್ಞಾನ ಹಾಲು ತಯಾರಿಕೆಗೆ ವೈಲಿಟ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.60	2015	2016	ಶ್ರೀ ದೇವರಾಜು, ಆರ್.
ಮೈಸೂರಾರ್ಥ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು						
ಎಫ್.ಪಿ.ಟೆ.	ಅಳ್ಳಿಕೆಲೆನ್ ಅಫ್ ಇರ್ಡಿಯೆಂಜನ್ ಫಾರ್	ಬಿ.ಆರ್.ಎನ್.ಎಸ್.	24.51	2013-14	2016	ಡಾ. ಬಿ. ಮಂಜನಾಯ್ಕೆ

	ಹುದ್ದಿಗಳ ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಂಸ್ಥೆ, ಭಾರತ ಮತ್ತು ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿತ ಹುದ್ದಿಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡಲು ಕೊರ್ಪಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ					
ವ.ಇ.ಎಂ.	ಡಿಬ್ಯೂ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಂ. ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಮೂಲಗ್ರಹಣ ವಿಭಾಗ ಕೊರ್ಪಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವನ್ಸ.ಸ.ವಿಸ್.ಸಿ. ಎಂ.	10.50	2015	2016	ಡಾ. ಹಚ್ಚೆ.ಆರ್.ಪಿ. ರೆಟ್ಟಿ
<b>ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಭಂಗಳೂರು</b>						
ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗ	ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅವೀಲಿ ಭಾರತ ಜಾಲಬಂಧ ಯೋಜನೆ	ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲಿ	7.20	2001-02	-	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಭೃತೇಗೌಡ
ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗ	ಗ್ರಾಮೀಣ ದ್ವೀಪರ ಜಾವುಣಾಯ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಪರ್ಕ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅಧಿಕ ಲಾಸಿಕ ತಯಾರಿಸಲು ವ.ಆ. ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಬಲವಾಗಿಸುವಿಕೆ.	ರಾ.ಕೃ.ಪ.ಯೋ., ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	1447.00	2009-10	-	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಭೃತೇಗೌಡ
ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗ	ಸಣ್ಣ ರಾಮನಂಕ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕೋಫಾಸ್ತಾ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಾಸಿಕ ಹಾಗು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಆಂಟಿಜನಾಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು	ರಾ.ಕೃ.ಪ.ಯೋ., ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	100.00	2011-12	-	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಭೃತೇಗೌಡ
ರೋಗ ತಾಪಕ ವಿಭಾಗ	ನಾಲ್ಕು ನೂರಿನ ಬ್ರಂಂಣೋಗಾಲಿಯಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ (ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಕೋಲಾರ, ಸಿರಾ (ತುಮಕೂರು), ಸಿರಸಿ (ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ))	ರಾ.ಕೃ.ಪ.ಯೋ., ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	190.00	2012-13	-	ಡಾ. ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್
<b>ವಸ್ತುಬೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯತೀರ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಾಲ್ಕಿಂವಾರ</b>						
ವಸ್ತುಬೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯತೀರ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಾಲ್ಕಿಂವಾರ	ಮಾನವ ಅಣಾಸೆಸಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪ್ರಯೋಗ ತಡೆಯಲು ಕೊಡಗು ಜಿಳ್ಳೆಯ ಆಯ್ದು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಜನರು ಆಯ್ದುಕೊಂಡ ವಿವಿಧ ಕ್ರಿಯೆಗಳ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ವಪಮ್ಮೆವಿ, ಬೀದರ	0.30	2013	2015	ಡಾ. ಮಧುಕರ್ ದಾಮ
ವಸ್ತುಬೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯತೀರ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಾಲ್ಕಿಂವಾರ	ಬಿಷ್ಯು ಅನೆಗಳ ಕಾಲಿನ ತೊಂದರೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ವಪಮ್ಮೆವಿ, ಬೀದರ	0.25	2014	2015	ಪ್ರೀ. ಹಚ್ಚೆ.ವಿ. ಉಪೇಂದ್ರ
ವಸ್ತುಬೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯತೀರ್ಯ	ಶ್ರೀ ಜಾವಾರಾಚೆಂಡ್ರ ಮ್ಯಾಲಿಯರಲ್ಲಿ ಖಾತ್ರಿ	ಕರ್ವಪಮ್ಮೆವಿ, ಬೀದರ	0.95	2014	2015	ಪ್ರೀ. ಹಚ್ಚೆ.ವಿ. ಉಪೇಂದ್ರ

ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥ. ದೊಡ್ಡಾರುವರ	ಮತ್ತು ಪಕ್ಷಿಗಳ ಮರಗಳ ಕಾರಣ ಶುಲಕ ನಿಕಟಹಾವದ ಅಧ್ಯಯನ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಪ್ಯಾತ್ಮಾಹಕಲ್), ಕೊನೆಹ್ಲೆ, ತಿಪಟ್ಟೂರು					
ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಪಾಲಿಕ್ಕೊಣ್ಣಾ, ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ(ಅ), ಕೊನೆಹ್ಲೆ.	ಸ್ವದೀಸ್ ಅನ್ ದಿ ಪಫ್ರೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಪಿರಾನ್ ಸಿಟಿಎಂಟ್ ಅನ್ ಹೆಲ್ಪಾರ್ಲಿಬಿನ್ ಕಾನ್ವಂಟ್‌ತನ್ & ಗ್ರೌಂಡ್ ರೇಜ್ ಇನ್ ಟ್ರೈಟೆಲಿಂಗ್ ಪಿಂಗ್ಲೆಸ್	ಕರ್ಪಾರ್ಮೇಎಂಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.15	2014-15	2015-16	ಡಾ. ಲತಾಮೌರ್,
<b>ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ), ಅಂಕೋಲಾ</b>						
ಮೀ.ಸಂ ಮೂ.ಕೇಂದ್ರ(ಕ) ಅಂಕೋಲಾ	ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ಉತ್ಪನ್ನ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಧಾನಗ್ರಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಇವ್ರೆಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಕರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆ	ವಿಜೆಸಾಟ್, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ	5.00	2013-14	2015	ಡಾ. ಮಂಜು ಎನ್.

ಬ) ಸಂಶೋಧನೆ ಮುಕ್ಕಿಂತಾಗಳು

ಪಶುಪ್ರದ್ವಾಕ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಐಎಫ್‌ಕೆ: ಮಂಡ್ಯ ಶುಲಕ ತಳಿಯ ಪರಮಾಣು ತಳಾಸ್ಟ ಸಂಬಂಧಿಯ ಆರ್ಥಿಕ ಮಹತ್ವ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ರೂಪಾಂತರಗಳು ಶುಲಿತಾದ ಅಧ್ಯಯನ

ಮಂಡ್ಯ ಶುಲಗಲ್ಲಿ DAZL ಗುಣಾಲುವನ ಬಹುರೂಪತಯ ಅಧ್ಯಯನ: - ಒವ್ನೆನ್ DAZL ಗುಣಾಲುವನ್ನು *DdeI* ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು RFLP ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿದಾಗ, ಮೂರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಒಡರುಸಿಗಳಾದ ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಹಾಗೂ ಮೂರು ವಂಶವಾಟಿ ಬಗೆಗಳಾದ ಎಂ, ಬಿಬಿ ಹಾಗೂ ಬಿಬಿ ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು. ಅವ್ರಗಳ ಆರ್ಚನವು 0.62 ಮತ್ತು 0.37 ಹಾಗೂ 0.43, 0.38 ಮತ್ತು 0.18 ಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒವ್ನೆನ್ DAZL ಗುಣಾಲುವನ ಇಂಟ್ರಾನ್ ಮುಂರರ ಸೀಕ್ವೆನ್ಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಎರಡು ನೂರಿನ ಎಸ್.ಎನ್.ಎ ಗಳಾದ C→T ಮತ್ತು T→G ಮ್ಯಾಗ್ನಿಸಿಲಾರಿತ್ತಾರೆ.

ಮಂಡ್ಯ ಒಗರುಗಳಲ್ಲಿ DAZL ಗುಣಾಲುವನ ಎಸ್.ಎನ್.ಎಯೊಂದಿಗೆ ಪಲವತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಸಹಯೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ. ಮಂಡ್ಯ ಒಗರುಗಳಲ್ಲಿ DAZL ಗುಣಾಲುವನ ಎಸ್.ಎನ್.ಎ ಮತ್ತು ಏಂಟ್ರಾನ್ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ನಡುವೆ ಯಾವುದೇ ಸಹಯೋಗವಿಲ್ಲದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಮಂಡ್ಯ ಶುಲಗಲ್ಲಿ Ovar-DRB1 ಗುಣಾಲುವನ ಬಹುರೂಪತಯ ಅಧ್ಯಯನ: ಮಂಡ್ಯ ಶುಲಗಲ್ಲಿ Ovar-DRB1 ಗುಣಾಲುವನ ಬಹುರೂಪತಯ ಮಟ್ಟಿದ ಮರಿಯ ತೊಕ ಮತ್ತು ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಮರಿಗಳ ತೊಕದೊಂದಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಸಹಯೋಗವಿಲ್ಲದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ 'ಎಬಿ' ವಂಶವಾಟಿ ಬಗೆಯು ಹಂಟ್ನೆನ ತೊಕ (ಆರು ತಿಂಗಳ ಮರಿಗಳು)ದೊಂದಿಗೆ ಸಹಯೋಗ ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.



**ಶ್ರೀಮಿಂ: ಕನ್ನಡಾಂಗದ ಮೇಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಎವ್.ಎಚ್.ಸಿ. ಹಾಗು ಫಿಕ್ಸಿಂಡಿಟಿ ಗ್ರಾಹಣ ಸಂಬಂಧಿತ ಮೃತ್ಯುಖಾಂತರ್ಯೋಚ್ಯಂತ್ರ ಕುರಿತಾದ ಅಧ್ಯಯನ**

- ಎಲ್ಲಾ 10 ಮೃತ್ಯುಖಾಂತರ್ಯೋಚ್ಯಂತ್ರ ಲೋಸ್‌ಗ್ರಾಫಲ್ಲಿ 0-3 ಒಡರ್‌ಎಂಜಿನ್‌ನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು. ಇದು ಈ ಲೋಸ್‌ಗ್ರಾಫಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದೆಯಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
- ಸರಾಸರಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ ಹೆಚ್‌ಪ್ರೋರ್‌ಎಂಬ್‌ಗ್ರಾಹಿಂತಯು  $0.4437 + 0.2617 \sin(\text{ಗ್ರಾಗಿಂತ}) > 0.5$  ಸರಾಸರಿಯು ಹತ್ತುರಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಮೂರು ಲೋಸ್‌ಗ್ರಾಫಲ್ಲಿ (BFI, BMI 1329, and TGLA 68) ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದರಿಂದ ಈ ಲೋಸ್‌ಗ್ರಾಫಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆಯೊಂದರಿಂದ ಹಿಂದಿರುತ್ತವೆ ಎಂದು ಪರಿಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಆದುದರಿಂದ ಈ ಹತ್ತು ಮೃತ್ಯುಖಾಂತರ್ಯೋಚ್ಯಂತ್ರ ಲೋಸ್‌ಗ್ರಾಫಲ್ಲಿ ಎವ್.ಎಚ್.ಸಿ. ಹಾಗು ಫಿಕ್ಸಿಂಡಿಟಿ ಗ್ರಾಹಣ ಸಂಬಂಧಿತ ಮಾರ್ಕ್‌ರೋಗಳಿಂದು ಪರಿಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

**ಶ್ರೀಮಿಂ: ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಗುರಾಮಟ್ಟಿದ ವಂಶಧಾಂಗಳ ಒಬ್ಬರೂಪತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಒಡನಾಟ**

- ಕ್ಯಾಲ್ಫ್ರಾಸ್ಟಿನ್ ಗ್ರಾಹಣವನ್ನು ಟಿ.ಸಿ.ಆರ್.-ಆರ್.ಎಫ್.-ಎಲ್.ಎ. ಹಾಗು ಕಾಲಪ್ರೇಸ್ ಗ್ರಾಹಣವನ್ನು ಏಸ್.ಎಸ್.ಸಿ.ಶಿ ತಂತ್ರ ಬಳಸಿದರ್ದಿರ್ತಿಗೆ ಸಲಾಗಿದೆ
- 5 ಎಸ್.ಎಸ್.ಟಿಗಳನ್ನು ಕ್ಯಾಲ್ಫ್ರಾಸ್ಟಿನ್ ಗ್ರಾಹಣವಿನಲ್ಲಿ ಹಾಗು ಇ ಒಡರ್‌ಹಾಪಿಯಲ್ಲಿ | ಸ್ವಾಕ್ಷರೀಯೋಟ್‌ಡ್ರೋ ಸಂಕಲನ/ವ್ಯವಕಲನವನ್ನು ಕಾಲಪ್ರೇಸ್ ಗ್ರಾಹಣವನಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು.
- ಮಂಡ್ಯ ಗಂಡು ಕುರಿ ಮರಿಯ ಮಾಂಸವು ಸಮಾನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ, ಸ್ಯಾಚೆರೇಟ್‌ಡ್ರೋ ಮತ್ತು ಅನ್‌ಸ್ಯಾಚೆರೇಟ್‌ಡ್ರೋ ಕೊಳ್ಳಿಸುತ್ತದೆ.
- ಮಂಡ್ಯ ಗಂಡು ಕುರಿ ಮರಿಯ ಮಾಂಸವು ಸಮಾನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ, ಸ್ಯಾಚೆರೇಟ್‌ಡ್ರೋ ಮತ್ತು ಅನ್‌ಸ್ಯಾಚೆರೇಟ್‌ಡ್ರೋ ಹೊಂದಿರುವ ಕಾರ್ಬೋ, ಮಾನವನಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯಕರ ಆಹಾರ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
- ಕ್ಯಾಲ್ಫ್ರಾಸ್ಟಿನ್ ಗ್ರಾಹಣವಿನ ಎವ್.ಎನ್. ವಂಶದಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿರುವ ಕುರಿ ಮರಿಗಳ ಮಾಂಸವು ಎವ್. ಎವ್. ಹಾಗು ಎವ್. ಎನ್. ವಂಶಧಾಂಗಿ ಮರಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಎಂಬುದಾಗಿದೆಯಂದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕ್ಯಾಲ್ಫ್ರಾಸ್ಟಿನ್ ಗ್ರಾಹಣವನ್ನು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಾಗಿ ಮಾರ್ಕ್‌ರೋಗಿಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

**ಶ್ರೀಮಿಂ: ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರಕ ಆಹಾರವಾಗಿ ಅಜ್ಞೋಲ ತಿನ್ನಿಷ್ಟುಪ್ರದರಿಂದ ಅಘ್ರಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು.**

- ಅಜ್ಞೋಲವನ್ನು ಫೆನ್ ರೆಲಪದಲ್ಲಿ ಶೇ. 3 ರ ರಪ್ಪು ಮಂಡು ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವೂದೇ ಅಡ್ ಪರಿಣಾಮಗಳಿಲ್ಲದೆ ಮತ್ತು ಅಘ್ರಗಳ ರಕ್ತದ ಜೀವರಕ್ತಾಯಿನಿಕ ನಿಯಾಂಕಗಳ ಪ್ರವಾಣದಲ್ಲಿ ಕೆಳಜ ಯಾವೂದೇ ಅಡ್ ಪರಿಣಾಮಗಳಿಲ್ಲದೆ ಉಪರೋಗಿಸಬಹುದು.

**ಶ್ರೀಮಿಂ: ಕತ್ತಾಲೆಯನ್ನೇಳಿಗೊಂಡಂತೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಸಿ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಾಳೀಯ ಪಾಯೋಗಣಾಲ್ಯಾ ಅಧ್ಯಯನ**

ಮುಖ್ಯ ರಹಿತ ಕತ್ತಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 8.16 ಫೆನ್ ಪದಾರ್ಥಾರ್ಥಿಯನ್ನು ತಳಯಾಯಿತು. ಸಸಾರಜನಕ ಮತ್ತು ತಟಸ್ಯ ಮಾರ್ಕ್‌ರೋಗ ನಾಲಿನಂತ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 4.51 ಮತ್ತು 25.6 ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರೆ. ಮೆಲುಕು ಜೀಲ ಪ್ರತಾಳಾಕ್ಷಾ ಗಾಳಿ ಖಾಳಿದನ್ನಾ (ಆರ್.ಎ.ವಿ.ಎ.ಜ.ಪಿ.) ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ 8.1 ಮೇಗಾ ಜೀಲ್‌ಲೋ ಶಕ್ತಿ ಅಂತ ಪ್ರತಿ ಕೆಲೂ ಕತ್ತಾಲೆಯಲ್ಲಿರುವುದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಕತ್ತಾಲೆಯನ್ನು ಯಾವೂದೇ ಅಡ್ ಪರಿಣಾಮಗಳಿಲ್ಲದೆ ಶೇ. 40 ರಪ್ಪು ಜಾನುವಾರೆಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಬಹುದಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.

**ಶ್ರೀಮಿಂ: ಪಶುಪ್ರಯೋಚಕ್ ದುಹಾವಿದ್ವಾಲಯ, ಹೆಚ್‌ಬ್ರಾ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಶೋಳ ಆಹಾರದ ವಿಷ್ಣೇಷಣಾತ್ಮಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ**

ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನರ್ವೆಕರಣ ಹಾಗೂ ಸಾಧನಗಳ ಲಿಪೀದಿ ಮೊರ್‌ಗ್ರಾಂಡಿದೆ. 27.08.2015 ರಂದು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಉದ್ದೇಶನೆಯಾಯಿತು.

**ಶ್ರೀಮಿಂ: ಶೋಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಪ್ರದರ್ಶನ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ತರಕಾರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಮಾರ್ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪರಿಣಾಮ**

ತರಕಾರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು 5%, 10%, 15% ಮತ್ತು 20% ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಶೋಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಸೇರ್‌ಎಫ್‌ಡಿಸಿ ಅಘ್ರಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಮಾಂಸದ ಗುರಿಮಟ್ಟಿ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೆತ್ತಿಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. 20% ತರಕಾರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಸೇರ್‌ಎಫ್‌ಡಿಸಿದಾಗಲೂ, ಶೋಳಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಎಫ್.ಸಿ.ಆರ್. ಎನ್.ಡಿ.ವಿ ಮತ್ತು ಎ.ಎ.ಡಿ.ವಿ ಹೆಚ್‌ಪ್ರೋ. ಮಾಂಸದ ಗುರಿಮಟ್ಟಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಬಿಗೆ (ತರಕಾರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮಾರ್ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಮಾರ್ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಕೋಳಿಗಳು) ಸಮಾನಾಗಿದ್ದು ಇದನ್ನು ಶೋಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.



**ಶೀಫೆ:** ಸುಧಿರ ಹೈಸ್ಪೆಕ್ಟರ್ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಕುದುರೆ ಮೂಲಾಲ್ ಮೇವಿನ ಸಾಗುವಳಿ ವಾಗ್ಣಿ ಜನಪ್ರಿಯ ಗೋಳಿಕುವಿಕೆ.

ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಮೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿಂದ 60 ರೂತರನ್ನು ಆಯ್ದು ವಾಡಿಕೊಂಡು ಕುದುರೆ ಮೂಲಾಲ್ ಮೇವನ್ನು ಸಾಂಪ್ರದ್ಯತೆ ವೈವಸ್ಯಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲು ಶ್ರೇರೇಹಿಸಲಾಯಿತು. ಕುದುರೆ ಮೂಲಾಲ್ ಮೇವನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಏಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಅಗತ್ಯಜಾಗೃತಿ ಯಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಇನ್ ಒಂದಕ್ಕೆ 5 ಕೋಟೀ ಗ್ರಾಂ ಬಾಡಿಸಿದ ಕುದುರೆ ಮೂಲಾಲ್ ಮೇವನ್ನು ಕರಾವಿನಲ್ಲಿರುವ ಯಸುವೊಂದಕ್ಕೆ ತಿನಿಸುವುದರಿಂದ ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಮನದಷ್ಟು ಮಾಡಲು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕುದುರೆ ಮೂಲಾಲ್ ಮೇವನ್ನು ಕೊಟ್ಟ ಯಸುಗಳಲ್ಲಿ ತೇಕಡ 32.5 ರಷ್ಟು ಅಧಿಕ ಹಾಲು ಉತ್ತಾದನೆ ಆಗಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಈ ಪರಿಭಾಂಶದಿಂದ ನಿರೂಪಿತವಾದ ಅಂಶವಂದರೆ ಕುದುರೆ ಮೂಲಾಲ್ ಮೇವನ್ನು ಪೌರ್ಣಿಕ್ಕತ ಮೇವಾಗಿ ಪತ್ತು ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದಲ್ಲಿ ದಾಣ ಮಿಶ್ರಣಕ್ಕೆ ತಗಲುವ ವಜ್ಞವನ್ನು ಸಾಕಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದು.

**ಶೀಫೆ:** ಹಾಲೀಮುರ್ ಸರಣಿ ಶ್ರೀಯೆ ಬಳಸಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಹೈಲೇರಿಯಾ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ವಚ್ಚುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ.

- ಕನಾರಿಬಿಕದ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ಬಿಳಾರಿ, ಜಿತ್ತುಮುರು, ಹೋಲಾರ, ಮಂಡ್ಯ, ರಾಮನಗರ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಒಟ್ಟು 106 ರಕ್ತದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಗ್ಯವಂತ ಮತ್ತು ರೋಗ ಪ್ರತಿಭೇದಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆಯಿಂದು (106 ಬಿ.ಎ) ವಿಚಿತ್ರಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಸದಪ ರಕ್ತದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ 106 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುರೂಪಿ ಜೀವಾಣುಗಳು 53 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ (ತೇಕಡ 50 ರಷ್ಟು) ರಕ್ತ ಲೀಪನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೋಂಕು ಕಂಡುಬಂದಿತು.
- ಹೈಲೇರಿಯಾ ಸೋಂಕಿನಿಂದ ನರಖಟ್ಟಿರುವ ಹರಿಗಳ ರಕ್ತವನ್ನು ಪಾಲಿಮರೇಸ್ ಸರಪಳ ಪ್ರತಿಶ್ರೀಯರ್ (ಎಸಿಆರ್) ಒಳಪಡಿಸಿದಾಗ 1098 ಜೂಲಿನ ಅಳತೆಯಿಂದ ಹೈಲೇರಿಯಾ ಜಾತಿಯಿಂದು ಪರಿಗಳಿಸಲಾಯಿತು ನಂತರ ಇದು ಹೈಲೇರಿಯಾ ಲ್ಯಾಪ್ಸಾಸಿವ್ ಎಂಬ ಪ್ರಾಥ್ಮೇದಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆಯಿಂದು (389 ಬಿ.ಎ) ವಿಚಿತ್ರಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಒಟ್ಟು 106 ರಕ್ತ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ 103 ರಕ್ತದ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೋಂಕು ಇದೆಯಿಂದು ಪಾಲಿಮರೇಸ್ ಸರಪಳಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಕುರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಇದ್ದ ಉಣಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಒಳವೇಷ್ಟಾಲಿಸ್ ಕಾರ್ಬಾಫಿನ್‌ಸ್ (ತೇ 51.23), ಹೀ. ಇಂಟರ್‌ಮೇಡಿಯ (ತೇ 7.40), ಹೀ.ಬ್ರೈನ್‌ಮೇಲೆಸ್ (ತೇ 6.17), ರಿಪಿಸೀಫಾಲಸ್ ಗ್ರಾಂಗ್‌ವೆನ್‌ (ತೇ 4.94) ಮತ್ತು ರೀ.ಹೀ.ಮೋಫ್ಸ್‌ಕ್ರಾಯ್‌ಯ್‌ (ತೇ 30.25) ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು ಅವಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಭಾಗ ಹೀ.ಮೋಫ್ಸ್‌ಸಾಲಿಸ್ ಪ್ರಭೇದದ ಜಾತಿಯ (ತೇ 64.80) ಉಣಿಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು. ತದನಂತರ ರಿಪಿಸೀಫಾಲಸ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು (ತೇ 35.19) ಉಣಿಗಳಾಗಿದೆಯಿಂದು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿ ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಹೈಲೇರಿಯಾ ಜ್ಞರ ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೈಲೇರಿಯಾ ಲ್ಯಾಪ್ಸಾಸಿವ್‌ ಪ್ರಭೇದವು ಹೈಲೇರಿಯಾ ಓವ್ಸ್ ಮತ್ತು ಹೈಲೇರಿಯಾ ಲೆಸ್ಪ್ರೋಕಾರ್‌ಡಾಯ್‌ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

**ಶೀಫೆ:** ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಚಿಗಿಟೆಯ ಟೀಡೆಕೆಯನ್ನು ಸಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ದಯಾಟಮೇಸಿಯಸ್ ಅಫ್‌ಸ್ ನಿಂಬೆಹೆಚ್‌ಸೆನ್ ಸಿಪ್ಪೆಯಿ ಸಾರ ಮತ್ತು ಬೇವಿನ ಎಣ್ಣೆ ಇವಗಳನ್ನು ಪ್ರತಾಳಿಂಯ ಪರಿಕಾಮಕಾರಿತ್ವದ ಅಧ್ಯಯನ.

- ಕುರಿಗಳ ಮೈಮೇಲೆ ಜಿಗಿಟೆಗಳ ಹಾವಳಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಹವ್ಯಾಕ್ಷಾಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಟೀನೊಸೆಫಾಲ್‌ಸ್ ಫೆಲಿಸ್ ಓರಿಯನ್‌ಟೊಕಾಲ್ಸ್ ಮತ್ತು ಟೀನೊಸೆಫಾಲ್‌ಲ್ಸ್ ಫೆಲಿಸ್ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆಗಳಗಳನ್ನು ಸಾಕಾರೆ ಮಾಡಲಾಗಿ ಅವಗಳ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಯ ಹಂತಗಳ ಮೇಲೆ ಬೇವಿನವಣ್ಣ, ಹ್ಯಾಂಪಣ್ಣನ ಸಿಪ್ಪೆಯ (ಡಿ-ಲಿವೆನೆನ್) ಸಾರತೆಯನ್ನು (ಪ್ರಯೋಗಾಳ್‌ ಪರಿಕ್ಷೆ ಹಾರ್ಡ್‌ ಪ್ರಯೋಗಾಳ್‌ ಪರಿಕ್ಷೆ ಹಾರ್ಡ್‌ಗಳಿಗೆ ಮೇಲೆ 30 ನಿಮಿಷದವರೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿದಾಗ ತೇಕಡ 100 ಮರ್ತಣ ಪ್ರಮಾಣ ಕಂಡುಬಂದಿತು ಅದೇರೀತಿ ಮುಳ್ಳ ಹಣ್ಣಿನ ಸಿಪ್ಪೆಯ ಸಾರತ ತೇ. 5 ರಷ್ಟು ಪ್ರಾಬೀಲ ದ್ರವಣವನ್ನು ಎರಡು ನಿಮಿಷ ಬಳಸಿದಾಗ ತೇ 100 ರಷ್ಟು ಜಿಗಿಟೆಗಳು ಮರಣ ಹೊಂದಿದವು.
- 15 ಮೆಲಿ ಗ್ರಾಂ ದಯಾಟಮೇಸಿಯಸ್ ಅಫ್‌ಸ್ ಮಾಡಿಯನ್ನು 100 ಕುದುರೆ ಸೆಂಟ್ರೆ.ಗೆಂಗ್ ಜಿಗಿಟೆಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮರಗಳು ಇರುವ ಜಾಗದ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿದಾಗ ತೇ 100 ರಷ್ಟು ಮರಿಮುಗಳು ಮರಣ ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಹೀಗೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾದ ಜಿಗಿಟೆಗಳಲ್ಲಿ ತೇಕಡ 20 ರಷ್ಟು ಜಿಗಿಟೆಗಳ ಹೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮಾತ್ರ ಮರಿಮುಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು ಹಾಗೂ ನಿಯಂತ್ರಿಸದೇ ಇದ್ದ ಗುಂಬಿನಲ್ಲಿ ತೇಕಡ 90 ರಷ್ಟು ಜಿಗಿಟೆಗಳ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮರಿಯಾಡವು.



DEPARTMENT OF ENDOCRINOLOGY & METABOLISM  
KARNAKA MEDICAL COLLEGE & HOSPITAL

**ಶ್ರೀಷ್ಟಿ:** ಕೋಲ್ಡ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಾ ಬಳಸಿ ಗಾಯದ ನೈರ್ವರ್ತಕರೆಯ ವೈಲ್ಯಾಪುಜನ.

ಕೇವಲ ಕೋಲ್ಡ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಾ ಒಂದನ್ನೇ ಬಳಸಿದಾಗ ಗಾಯವು ಗುಣಮುಖಿವಾಗುವುದರಲ್ಲಿಯಾವುದೇ ಪ್ರಯೋಜನವಿಲ್ಲದ್ದರೂ, ಕೋಲ್ಡ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಾದೊಂದಿಗೆ ಜೀವನಿರೋದಧಿ ಬಳಸಿದಾಗ ಗಾಯವು ವೇಗವಾಗಿ ಗುಣಮುಖಿವಾಗುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ವರ್ಷಾವೃದ್ಧಿಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿಧಾನ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

**ಶ್ರೀಷ್ಟಿ:** ಕಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸರ ನಂತರದ 15ನೇ ದಿನ GnRH ನೀಡುವಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು

ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮುದ್ರೆ ಗುರಿಯು ಕಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರೀಕೃತ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆ ಹಾಗೂ 'GnRH' ನೀಡುವಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸುವುದು ಆಗಿತ್ತು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಮೂರು ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಗುಂಪು ೧, ಇವುಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿದಿನ ೪೦೦ಗ್ರಾಂ, ಸಾರೀಕೃತ ಆಹಾರವನ್ನು ಪ್ರಸೂತಿ ನಂತರದ ೩೦ ದಿನಗಳವರೆಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಹಾಗೂ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಬುಸರೆಲಿನ್ ಅಸಿಟೆಚ್ ಅನ್ನು ೫೯ ಮೈಕ್ರೋಗ್ರಾಂ. ಪ್ರಸೂತಿ ನಂತರದ ೧೫ನೇ ದಿನ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ನಂತರ ಕುರಿಗಳು ಬೆದೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಲಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಸರಾಸರಿ ೧೬೪±೨೨ ದಿನಗಳ ಪ್ರಸೂತಿ ನಂತರ ಬೆದೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿದವು (೧೬-೧೭ದಿನ).

ಗುಂಪು ೨, ೧೦ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ೪೦೦ಗ್ರಾಂ, /ಡಿನ/ಕುರಿಗೆ, ಸಾರೀಕೃತ ಆಹಾರವನ್ನು ಮಾತ್ರ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಕುರಿಗಳು ಪ್ರಸೂತಿ ನಂತರ ಸರಾಸರಿ ೧೭೫±೨೨ ದಿನಗಳಿಗೆ ಬೆದೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿದವು (೧೭-೧೯ದಿನ).

ಗುಂಪು ೩, ಈ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಸಾರೀಕೃತ ಆಹಾರ ಅಥವಾ 'GnRH' ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ನೀಡಿದೆ. ಪ್ರಸೂತಿ ನಂತರ ಪರಿಪೀಕ್ಷೆಗೆ ಬಳಗಡಿಸಲಾಯಿತು. ಈಗುಂಪಿನ ಕುರಿಗಳು ಸರಾಸರಿ ೨೫೮±೨೦ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಬೆದೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಿದವು.

ಗುಂಪು ೧ ಮತ್ತು ೨ ರ ಮದ್ದ ಯಾವುದೇ ಗಮನಾರ್ಹ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ( $P<0.05$ ) ಕಂಡುಬರಲಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಗುಂಪು ೧ ಮತ್ತು ೩ ಹಾಗೂ ಗುಂಪು ೨ ಮತ್ತು ೩ ರ ಕುರಿಗಳ ಮದ್ದ ಗಮನಾರ್ಹ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡು ಬಂದಿತು.

**ಅರ್ಥಾನ್:**— ಸಾರೀಕೃತ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಬುಸರೆಲಿನ್ ಅಸಿಟೆಚ್ 'GnRH' ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ನೀಡುವುದು, ಕಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸೂತಿ ನಂತರದ ಮತ್ತು ಚಕ್ಕಾದ ಸಮಯವನ್ನು ಶ್ರೀಗ್ರಂಥಾವಾಗಿಸಿದ್ದು.

**ಶ್ರೀಷ್ಟಿ:** ದನ ಹಾಗೂ ಎದ್ದೂಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರೆ ಮುರಿತಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಫೀಲ್ಡ್‌ಗೆ ಅನ್ಯಾಯ ಆಗುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವಿಕೆ

ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರೆ ಮುರಿತಕ್ಕೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಾ ಅಥ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅಥವಾ ಎಕ್ಸ್‌ಪಿರ್ಸ್‌ನಲ್ಲಾ ಸ್ಟ್ರೀಟ್‌ಲ್‌ ಫ್ರೆಶ್‌ನ್ ಕೆಂತ ಫ್ರೆಬ್ರ್‌ ಗ್ಲೂಸ್ ಏಧಾನವು ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಚಕ್ಕಾದ ಏಧಾನವಂದು ಕಾಬೀಲು ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮೆಟಕಾರ್ಬನ್‌ಲ್ ಹಾಗೂ ಮೆಟಿಹೆಕ್ಸ್‌ಲ್‌ಗಳ ಮೂರೆ ಮುರಿತಕ್ಕೆ ಸರಳ ಹಾಗೂ ಸಂಕೀರ್ಣವಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಗ್ಲೂಸ್ ಚಕ್ಕಾದ ಏಧಾನದಿಂದ ಗುಣಪಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಜಾನುವಾರಿನ ಟೆಬಿಯಲ್ ಮೂರೆ ಮುರಿತದಲ್ಲಿ ೪೫% ೨೦ ರಷ್ಟು ಘಲಿತಾಂತ ದೇರಂತುತ್ತದೆ.

**ಶ್ರೀಷ್ಟಿ:** ಮಾಂದರ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಟ್‌ಎನ್‌ಲ್ಲಾ ಸೋಂಕಿನ ಅಷ್ಟುಯನ್

ಸಾಲ್ಟ್‌ಎನ್‌ಲ್ಲಾ ಗ್ಲೂಲಿನೆರವ್‌ ಪ್ರೋಟೋನ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪ್ರಿಫ್ರಿಗಳನ್ನು ಮೋಲಿಕೆಯ ಹಾಗು ಪ್ರಾಣಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಒಟ್ಟು ಜೀವೆಯಲ್ಲಿನ ಹೋಲಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. 1068 ಒಟ್ಟು ಸಾಸ್ ಹೋಮಲಾಗಸ ಪ್ರೋಟೋನ್ ಮತ್ತು 123 ಒಟ್ಟು ಪ್ರೋಟೋನ್ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್ ರಚನೆಗಳನ್ನು ಕಾಂಪುಡಿಯಲಾಯಿತು.



**ಶ್ರೀಮಾತ್ : ಎಮ್ಮೆ ಅಂಡಾಳಿಗಳ ಪಾರ್ಥೇನೋಚೆಸೆಟ್‌ ಸ್ಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಕೆ: ವಿಧಿನ್ಯ ಸ್ಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಯ ಮೌಲ್ಯೋಕಾಲ್ಪು ಜರಿಸಾವು**

- ಒಟ್ಟು 692 ಅಂಡಾಳಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ, ೭೯೧ ತೆಗೆದ ವಿಧಾನದಿಂದ ೪೧.೬೪% ದರದಲ್ಲಿ 565 ಅಂಡಾಳಿಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾಯಿತು. ಟಿಸೆಲಂ-19 ಮಾಡ್ಯುದ್ದುದಲ್ಲಿ ಹಾವೇಲ್ ನುಗಳು ಮತ್ತು ಸೀರಾಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ 24 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ಎಮ್ಮೆಯ ಅಂಡಾಳಿಗಳನ್ನು ಪಕ್ಕತೆಗೆ ಇರಿಸಲಾಯಿತು. 24 ಗಂಟೆಗಳ ನಂತರ ಸಮೂಹ ಜೀವಕೋಶಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 482 (85.30%) ಅಂಡಾಳಿಗಳು ಪಕ್ಕವಾಗಿವರೆಯಂದು ವರಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು ಸ್ಕ್ರೀಯವಾರ ಅಂಡಾಳಿಗಳನ್ನು ವಿಧಿನ್ಯ ಮೌಲ್ಯೋಕಾಲ್ಪು ಮೂಲಕ ಪಾರ್ಥೇನೋಚೆಟ್ ಸ್ಕ್ರೀಯಾತೀಲತೆಗಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- 5ನಿಮಿಷಗಳು ಮತ್ತು 7ನಿಮಿಷಗಳವರೆಗೆ 7%, 5% ಮತ್ತು 3%ನವ್ವು ಎಧೇನಾಲ್ ಹಾಗೂ 5ನಿಮಿಷಗಳವರೆಗೆ 5ಯುವಂ ಮತ್ತು 10ಯುವಂ ವಿಧಿನ್ಯ ಶಾಂಕ್ಷತೆಯ ಬಳಸುವುದರ ಮೂಲಕ 8 ಶ್ರೀರೂಪಕ್ಕ ಮೈತ್ರಿಕೋಕಾಲ್ಪು ಪರೀಕ್ಷೆಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ 4ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ 6ರರಲ್ಲಿ ಪಕ್ಕವಾದ ಅಂಡಾಳಿಗಳನ್ನು ಜೀವಕೋಶ ಪಕ್ಕತೆಗೆ ಇರಿಸಲಾಯಿತು, ನಂತರ 48 ಮತ್ತು 120 ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವಕೋಶ ಪಕ್ಕತೆಯ ಪ್ರಮಾಣವು ನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂತು.

ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಮೌಲ್ಯೋಕಾಲ್ಪು ಮೂಲಕ ಮಾಡಿದಾಗ ಪಾರ್ಥೇನೋಚೆಟ್ ಸ್ಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಕೆಯ ಎಮ್ಮೆಯ ಅಂಡಾಳಿಗಳ ಪ್ರಸಾರೀಯ ಪಕ್ಕಗೋಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಮೌಲ್ಯೋಕಾಲ್-4 (7ನಿಮಿಷಗಳವರೆಗೆ 5% ಎಧೇನಾಲ್ ಸ್ಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಕೆ) ಅಂತ್ಯತ್ವದ ವಿಧಾನವಂದು ಕಂಡುಬಂಧದೆ. 48 ಮತ್ತು 120 ಗಂಟೆಯ ಪಕ್ಕತೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 12.50 ಮತ್ತು 8.75% ದರದಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಳಿಗಳು ಜೀವಕೋಶ ಪಕ್ಕತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಮೌಲ್ಯೋಕಾಲ್-4ನ ನಂತರ ಮೌಲ್ಯೋಕಾಲ್-7 (5ನಿಮಿಷಗಳವರೆಗೆ ಸ್ಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಕೆ) ಸ್ಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಕೆಗಾಗಿ 48 ಮತ್ತು 120 ಗಂಟೆಗಳ ಪಕ್ಕತೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಲ್ಲಿ 08.95 ಮತ್ತು 14.42% ನವ್ವು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸ್ಕ್ರೀಯಗೋಳಿಸುವಿಕೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಅಯ್ಯೆಯಾಗಿದೆ.

**ಶ್ರೀಮಾತ್ : ಕೂಲಿಕಾಯ್ದ್ಯಸ್ ಕೇಟಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಕೇಳಿ ನಿವಾರಕಗಳ ಗುಣದ ಪೋಲ್ಯುಮಾಜನ**

- ವಿವಿಧ ಮತ್ತು ಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕೂಲಿಕಾಯ್ದ್ಯಸ್ ಕೇಟಗಳು ಪರಿಕಿರುವುದನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದಾಗ, ಸ್ನೇರ್ಯತ್ ಮುಂಗಾರಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು (62%), ಸ್ನೇರ್ಯತ್ ಮುಂಗಾರಿನ ನಂತರ 32ಪ್ರತಿಶತ, ಮಾರ್ಚ್ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ 4 ಪ್ರತಿಶತ ಮತ್ತು ಚಳಗಾಲದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ 2ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು.
- ಕೂಲಿಕಾಯ್ದ್ಯಸ್ ಕೇಟಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಹಾಂತುಮಾನದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅನೇಕ ನಿವರ್ತನೆ ವಿಶೇಷಗಳಕೊಳ್ಳಲಾಗಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸಿದಾಗ, ಗಮನಾರ್ಥ ಪರಸ್ಪರ ಹೊಂದಿದ ಹಾಗೂ ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯ ವೇಗವು ಗಮನಾರ್ಥ ಅನುಷ್ಠಾತ್ವಕ ಸಂಭಂದವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆಯಂದು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- ಈ ಕೇಟಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳಾದ ಕಂಡುಹಾಡು, ಸೂರೆಕಾಂತಿ ಹೂ ಮತ್ತು ಜಂಪ್ರಿಕೆ ಎಲೆಯ ಕೇಟಗಿನಿಷಾರಕ ಗುಣವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಎಸಿಡೋನಾದಲ್ಲಿ ಬೆಂಕ್ ಡಿಸಿಡ್ ಸಾಯಂಕಾಂತಿ ಹೊದಿನ ಸಾರದಲ್ಲಿ (0.51) ಪ್ರತಿಶತ 46, ಜಂಪ್ರಿಕೆಯ ಎಲೆಯ ಸಾರದಲ್ಲಿ (0.25%) ಪ್ರತಿಶತ 44 ಮತ್ತು ಜಂಡುಹಾಡಿನ ಸಾರದಲ್ಲಿ (0.5%) ಪ್ರತಿಶತ 38 ರಷ್ಟು ಕೇಟ ನಿವಾರಕ ಗುಣ ಹೊಂದಿದ್ದು ಇವುಗಳು ಕುಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಆಹಾರ ಆದ್ಯತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಕೂಲಿಕಾಯ್ದ್ಯಸ್ ಕೇಟಗಳಿಂದ ವರದುವ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿವೆಲ್ಲ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಬಿಮುದು.

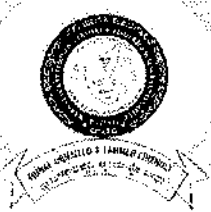
**ಶ್ರೀಮಾತ್ : ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾರುಕಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿನ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿರುವ ಕಲಬೆರಕೆಗಳ ಪಕ್ಕತಹಣ್ಣುವಿಕೆ**

ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ 230 ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಲಾಯಿತು 14 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ೩೫ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಂಪೋನೇಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ೪ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೂಲರಿಯೂ, ೬೦ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಟಿಎಂಎ, ೬ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಫಾರ್ಮಾಚಿಟಿ, ೫ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಲಾಟೊರ್ ಕಲಬೆರಕೆಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲಾಯಿತು

ಪರಾವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮುಕಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

**ಶ್ರೀಮಾತ್ : ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಲೆನಾಡು ಗಡ್ಡ ತಳ ಶಾಕಪರ್ಯಾಪ್ತ ಹಾಗೂ ಸಂಪರ್ಧನೆ ಕ್ರಮಗಳು**

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 70 ಕ್ಷಿಂತ ಹಚ್ಚಿದ ನಂಗಳು ಮಲೆನಾಡು ಗಡ್ಡ ತಳ ಇದ್ದು ಅಪ್ರಗಳನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಗೊಳಿಬಿರು ಸಲುವಾಗಿ ಸಾಕಳಾಗುತ್ತದೆ. ಅದಾಗ್ಯು ಕೆಲವು ಹಸುಗಳು 1.5-2.0 ಕೆಳ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ. ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗಂಡುಗಳನ್ನು ಉಳಿಮಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ತಳಯು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.



**ಖೇತ್ರಾಕ್ಷರ:** ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಅಥಾಯ ಚಟುವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕೆಂದು ಅಡಚಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ

- ಬಹುವಾಲು ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘಾದ ಸದಸ್ಯರು ಪಶುವಾಲನಾ ಅಥಾರಿತ ಅಥಾಯ ತರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 55 ಮಂದಿ ಹೈನ್‌ಗಳಿಗೆ ಹಾಗು ಶೇ. 8 ಮಂದಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕ ಸಾಕಾರೆಕೆಂದು ಅಂತ್ಯ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕೆಂದು ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಂದರೆ ಲಭ್ಯತೆ ತಳಗಳ ಲಭ್ಯತೆ. ಕಡಿಮೆ ಸಾಲ. ವಾರುಕ್ಕೆ ಸಮಸ್ಯೆ ಇತ್ತೂರಿ.

**ಶೀತ್ಲಾಕ್ಷರ:** ಶಿವಮೋಗ್ಗದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಕಾಡು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಒಳ ಪರಾವರ್ತಣಿಗಳ ಪ್ರಫುಲ್ಳತೆ

ಪಶುವೈದ್ಯರೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೋಗ್ಗದ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವ ಹುಲಿ ಮತ್ತು ನಿಂಬಧಾಮ, ತ್ಯಾವರೆಕೆಂಪ್ಲೆ ಇಲ್ಲಿನ ಕಾಡುಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಒಳಪರ್ಮೋಪಜೀವಿಗಳ ಪ್ರಫುಲ್ಳತೆ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ. ಒಟ್ಟು 54 ಕಾಡು ಮಾರಂಸಹಾರಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, ಅವುಗಳ ಮಲ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಅಂದಿನ ದಿನವೇ ಅವುಗಳನ್ನು ನೇರ ಮತ್ತು ಸದಿಮೆಂಟೇಶನ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ಲ್ಯಾಂಗ್ಲೋರ್ಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಪರ್ಮೋಪಜೀವಿಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ/ಅಂಡಾಳಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಾಗಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಿಗೆ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು 15 ಹುಲಿಯ ಮಲ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ 12 ರಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಸೋಂಕುಗಳಾದ ಸ್ಟ್ರಾಂಗ್‌ಲ್ರೋ, ಟಾಕ್ಸೋಕ್ಯಾರಾ, ಕಾಸ್ಟಿಯಾ ಅಂಡಾಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೋಮ್‌ಟ್ರೋಟ್‌ಎಂಟ್ರೋ, ಕಾಟ್‌ಕ್ಲೋಕ್‌ಕ್ಲೋರಿನ್ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ/ಅಂಡಾಳಿಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು, ಒಟ್ಟು 21 ಚೆರೆತೆ ಫೀರ್ಕಲ್ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ, 11 ರಲ್ಲಿ ಟಾಕ್ಸೋಕ್ಯಾರಾ ಜಾತಿಯ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು 3 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಟ್ರೋಮ್‌ಟ್ರೋಟ್‌ಎಂಟ್ರೋ ಜಾತಿಯ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು. 12 ಸಿಂಹಗಳ ಫೀರ್ಕಲ್ ಮಾದರಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 3 ರಲ್ಲಿ ಟಾಕ್ಸೋಕ್ಯಾರಾ ಜಾತಿಯ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು 2 ರಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಸೋಂಕುಗಳಾದ ಸ್ಟ್ರಾಂಗ್‌ಲ್ರೋ, ಟಾಕ್ಸೋಕ್ಯಾರಾ, ಕಾಸ್ಟಿಯಾ ಅಂಡಾಳಿಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು, 6 ನರಿಗಳ ಫೀರ್ಕಲ್ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ, 3 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಟ್ರಾಂಗ್‌ಲ್ರೋ ಮತ್ತು ಟಾಕ್ಸೋಕ್ಯಾರಾ ಮೊಟ್ಟೆ/ಅಂಡಾಳಿಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು.

**ಶೀತ್ಲಾಕ್ಷರ:** ಚಪ್ಪಟೆ ಹುಳುವಿನ ಸೋಂಕನ ತನಿಖ ದನ ಮತ್ತು ಎಪ್ಪುಗಳಲ್ಲಿ

- ಏಪ್ರಿಲ್ ಮತ್ತು ಜೂನ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಇವುಗಳ ಪ್ರಫುಲ್ಳತೆ ಅತಿ ಹಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ರಕ್ತ ಸಂಬಂಧಿತ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಛುತ್ತಾಸವಿರಿಪುದಿಲ್ಲ
- ಈ ಕಾಯಿಲೆಯಿಂದ ನರಳುತ್ತಿರುವ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಏಷಿಥ ಬಗೆಯ ಕ್ರಿಪಥೋಪಜಾರ ಮಾಡಿಸಿದರೂ ಯಾವುದೇ ಒಂದು ದೀಪಧಿಯ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಈ ಕಾಯಿಲೆಯನ್ನು ಗುಣಪಡಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ
- ಗಭ್ರದರಿಸಿದ ರಾಸುಗಳು ಬಾಯಿ ತರದುಕೊಂಡು ಉಸಿರಾದುತ್ತವೆ
- ವಯಸ್ಸಾದ ದೇಸಿ ಮತ್ತು ಗಭ್ರದರಿಸಿದ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಈ ರೋಗದ ಲಕ್ಷಣವು ಹಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ

ಪಶುವೈದ್ಯರೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

**ಶೀತ್ಲಾಕ್ಷರ:** ಹಾಸನದ ಕ್ಷಾಯಿಭಾನೆಯಲ್ಲಿ, ಹಂಡಿಗಳ ಕರುಳು ಮತ್ತು ಅಂಗಾಂತಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಗುವ ಪರ್ಮೋಪಜೀವಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ

ಈ ಸಂಕೋಧನೆಯನ್ನು ಜೂನ್ 2015 ರಂದ ಫೆಬ್ರವರಿ 2016ರ ನಡುವೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅಸ್ಕ್ಯಾರಿಸ್ ಸೂಮಾ ಎಂಬ ದೊಡ್ಡ ದುಂಡು ಹುಳಿ ಹಚ್ಚಿನ ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು (ಶೇಲಿಡ 20). ಶೇಲಿಡ 16 ರಷ್ಟು ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಸ್ಕ್ಯಾರಾಫ್ ಸ್ಟ್ರಾಂಗ್‌ಲ್ರೆನಿನ ಮತ್ತು ಹೈಮೇಸ್‌ಫ್ಯಾಲ್ಸ್ ಸ್ಕಾಲೆಟಿನ್ ಆಶ್ರಯ ಪಡೆದಿದ್ದವು. ಟ್ರೈಕೊಲ್ಸ್ ಸುಯಿಸ್ ಎಂಬ ಹುಳು ಶೇಲಿಡ ನಾಲ್ಕು ರಷ್ಟು ಇತ್ತು. ಒಂದು ಹಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೈಮೇಸ್‌ನೊಲೆಟಿನ್ ಎಂಬ ಲಾಡಿ ಹುಳುವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು.

**ಶೀತ್ಲಾಕ್ಷರ:** ಹುಲು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ, ಕ್ರಿಮೋಸೈಲ್ವಿಡಿಯೋಸಿಸ್ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಸಮೀಕ್ಷೆ

ಈ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 156 ಹುಲು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದಾಗ, 13 ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಮೋಸೈಲ್ವಿಡಿಯೋಸಿಸ್ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಈ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಮೋಸೈಲ್ವಿಡಿಯೋಸಿಸ್ ಅಂಡರ್ನಾ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂಕೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಟ್ರೋ ಡ್ರೆಲ್‌ನೀಲ್ ಸ್ನೆ ಪಿಥಾನವು ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ನೀಡಿತು.



**ಶ್ರೀಮಿ. ಮೇಲಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಬ್ದಾತೀತ ತರಂಗಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಉದರದ ತೊಂದರಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ**

ಮೇಲಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಬ್ದಾತೀತ ತರಂಗಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಉದರದ ತೊಂದರಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಲಾಯಿತು. ತಬ್ಬಾತೀತ ತರಂಗಗಳು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಉದರದ ತೊಂದರ, ಮುಂತಾದ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ.

**ಶ್ರೀಮಿ. : ವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಮಿಶ್ರ ತಳಿ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಲಕು ಚೀಲದ ರಸದ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಅಷ್ಟಾಯನ**

ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಿಶ್ರ ತಳಿ ರಾಸುಗಳ ಮೇಲಕು ಚೀಲದ ರಸದ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ತರಹದ ಗಣನೀಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತಿಲ್ಲ. ಅದರೆ ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿಯ ಫಲವಾಗಿ ಮೇಲಕು ಚೀಲದ ರಸದ ಅಷ್ಟಾಯ ಸಾಂದ್ರತ ಸ್ವಲ್ಪ ಮುಚ್ಚಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಯಾಗಿದೆ.

**ಶ್ರೀಮಿ. : ಹಾಸನ ಚಿಲ್ಲೆಯ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಹೈನ್‌ನ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಗೋರಸು ಖಾಯಿಲಿಗಳ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆಗಳ ವಿಧಾನಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಲಾಗಿ**

ಗೋರಸುವ ಖಾಯಿಲೆ (ಶೇಕಡ 35) ರಷ್ಟು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇದರ ಸಂತರ ಗೋರಸಿನ ನಡುವಿನ ಖಾಯಿಲಿಗಳು (ಶೇಕಡ 20) ರಷ್ಟು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಗೋರಸಿನ ತುದಿ ಭಾಗದ ಗಾಯಗಳು (ಶೇಕಡ 5) ರಷ್ಟು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

**ಶ್ರೀಮಿ. : ಹಾಸನ ಚಿಲ್ಲೆಯ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಹೈನ್‌ನ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ನರೋಲಿ ರೋಗದ ವಿವಿಧ ಶಸ್ತರಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ**

ಹಾಡಲಾಗಿ ಕ್ರಮೋ ಶಸ್ತರಿಕೆಯೆಂದ ಮನಸರಾವಾರ್ಥನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿಲಾಯಿತು. ಕಾಟರಿ ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆಯೆಂದ ಕೂಡ ಸಪರಿಸಬಹುದಂದು ಕಂಡು ಬಂದಿತು.

**ಶ್ರೀಮಿ. : ಹಾಸನ ಕುರಿ ತಳಿಯ ದೇಹದ ಒಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ**

ದೇಹ ತೂಕ ಏಷಿಧ ಭಾಗಗಳ ಮಾಡನವನ್ನು ಸುಮಾರು 45 ಗಂಡು ಹಾಗೂ 185 ಹಾಸನ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಸರಾಸರಿ ಒಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ 32 ಆಗಿದ್ದು ಆದರಲ್ಲಿ ಮೂರು ಗಂಡು, 25 ಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು 10 ಮರಿಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಸುಮಾರು 90 ರಷ್ಟು ಕುರಿ ಹಿಂಡುಗಳು ನಿಗದಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೇಯುತ್ತವೆ. ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5 ರಿಂದ 6 ಕಿಲೋ ಮೇರಾ ಕ್ರಮೀಸಿ ಮೇಯುತ್ತವೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಈ ತಳಿಯ ಕುರಿಗಳು ಸಪ್ಪಂಬರ್ವಾನಿಂದ ನವಂಬರ್ವಾದರೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಹಾಕುತ್ತವೆ. ಈ ತಳಿಯ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಿ ಹಾಕುವ ಸಾಮಾನ್ಯವು 64% ಇದ್ದು, ಎರಡು ಮರಿಗಳ ಅಂತರವು 15 ತಿಂಗಳಿಗಳಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಒಂದು ಬಾರಿಗೆ ಒಂದು ಮರಿ ಹಾಕುತ್ತದೆ. ಒಂದಿನಲ್ಲಿ ಮುಟ್ಟಿದಂತಹ ಗಂಡು ಮರಿಗಳನ್ನು 9 ತಿಂಗಳದರೆ ಮೇಯಿಸಿ ಅಪ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳಿಯ ಹಾರುಕ್ಕೊಳ್ಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 6000 ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಹಾಸನ ತಳಿಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಸುಮಾರು ಅರು ಗಂಡು (9 ರಿಂದ 12 ತಿಂಗಳು ವರ್ಷಾಸ್ವಿನಿ) ಮರಿಗಳನ್ನು ವ್ಯಜಾನಿಕೊಂಡಿ ಮಾಂಸದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಅಷ್ಟಾಯಿನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಒಂಬತ್ತು ತಿಂಗಳು ವರ್ಷಾಸ್ವಿನಿ ಗಂಡು ಮರಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು 19.52+ ಕೆ.ಜಿ., ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಇಳಿಪರಿಯು 8.95+0.33 ಕೆ.ಜಿ. ಸೇವನೆಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಇತರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು 1.97+0.13 ಕೆ.ಜಿ. ಸೇರಿ ಮಾಂಸದ ಇಳಿಪರಿಯು 55.94% ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೂರ್ಕಿಗಳ ಅನುಭಾತವು 2.42 ರಷ್ಟು ಇದೆ.

**ಶ್ರೀಮಿ. : ಹಂಡಿಗಳ ಕಳ್ಳಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಹಯಾರಾಯ ಮಾರ್ಗಗಳು**

ಹಂಡಿಗಳ ಕಳ್ಳಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಬಿಬಾಹಮೆಕ್ಸ್‌ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬೇರಿನ ಎಲೆ ಕೂಡ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ ಅದರೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ (60%). ಬೆಳ್ಳಿಕ್ಕಾಯಿಂದ ಕೂಡ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ ಅದರೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ (30%).

**ಶ್ರೀಮಿ. : ಇನ್‌ಡಿಟ್‌ಲ್ ಗ್ರಾಫ್ ಫೋರ್ಮೆಂಟೆನ್‌ ತಂತ್ರಚಾನ್ಸದ ಮೂಲಕ ಹಂಡಿಗಳ ಆಹಾರವು ದೊಡ್ಡಕರ್ತಾವಳಿಗೆ ಉಂಟಿಪೊಡುವ ಹುದುಗು ಶ್ರೀಯೆಯ ಮಾಡಿಕ್ ಶಾಖೆನ್**

ಸಸ್ಯಜನ್ಸ ಆಹಾರಪದಾರ್ಥಗಳಾದ ಜೋಳ, ಗೋಧಿ, ಅಕ್ಕಿ, ಅಲಗೆಂಡ್, ಶೇಂಗಾ ಒಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಮುದುಗು ಶ್ರೀಯೆಯು ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು, ಪ್ರಾರ್ಥಿಕವ್ಯಾಪಕ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಕಾಣಬಹುದು.



- ಸಸ್ಕಾರಕ ಅಡುಗೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತ ಅಥವಾ ಹುದುಗು ಶ್ರೀಯೆಯ ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು, ಮಾಂಸಹಾರಿ ಅಡುಗೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತ ಕಡಿಮೆ ಕಾಳಿಬಹುದು.
- ಇನ್‌ವಿಟ್‌ಲ್ ಗ್ಲೂಸ್ ಫೋಮೆಂಟೇಶನ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನೇರವಾಗುತ್ತದೆ.

**ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು**

**ಶೀಫೆಕೆ :** ಮೌಲಿಕ ಮರು ಜಲಸಂಚಯನ ದ್ರಾವಣದ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲೊಡಕು ಬಳಕೆ

ಪನ್ನೀರ ಹಾಲೊಡಕು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಸಮಗ್ರ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆ ವಿಶೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಹಾಲೊಡಕಿನಲ್ಲಿ ಕೆಣ್ಣಿ ಬಳಸಿ ಹಾಲೊಡಕು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಲ್ಯಾಕ್ಷೋಸ್ ಜಲವಿಚ್ಯುದನೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಭಾವಂತರ, ಅಷ್ಟಿಯತ್ತೆ(ಎಂಬೆಂದು) ಮತ್ತು ಕೆಣ್ಣಿ ಕಾನ್ಸಂಟ್ರೈಟ್ (ಹಾಲಿನ ಬೀಳಿಗೆಲಾಕ್ಸ್‌ಸೈಡ್‌ಗಳನ್ನು ಜಲವಿಭಜನೆ ಕೊಂಡ) ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಾಮವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಲ್ಯಾಕ್ಷೋಸ್ ವಿಭಜನೆ ಸಂಭವಿಸಿದಾಗ ಉಂಟಾದ ಗ್ಲೂಕೋಸ್ ಪ್ರಮಾಣದಿಂದ ಜಲವಿಚ್ಯುದನೆ ಪ್ರಮಾಣ ಅಂದಾಜಿಸಲಾಯಿತು. ಲ್ಯಾಕ್ಷೋಸ್ ಜಲವಿಚ್ಯುದನೆಗೊಳಿಸಿ ಹಾಲೊಡಕು ಮೌಲಿಕ ಮರು ಜಲಸಂಚಯನ ದ್ರಾವಣದ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಇದು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೌಲಿಕ ಪುನರ್ಜೀವಣಿಕರಣ ದ್ರಾವಣದ ಮುದಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಮೋಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

**ಶೀಫೆಕೆ :** ಪ್ರತಿಜೀವಕ ನೀರೋಧಕ ಲ್ಯಾಕ್ಷೋಸ್ ಅಷ್ಟಿದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳು ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಅಷ್ಟಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ

(ಎಂ ಐ ಸಿ ಎಎ್ ಲಗ್ತಿವೆಲಾದ ಗ್ರಾಮ) ಸೇವಿಸುವ ಮೋಕರು ಮಾದರಿಗಳು

ದೇಶಿಯ ಮೋಕರು ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಪ್ರೋಬಿಯಾಟ್‌ಸ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯಿರುವ ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿಜೀವಕ ಪ್ರತಿರೋಧ ಗುಣವಿರುವ ಲ್ಯಾಕ್ಷೋಸ್ ಅಷ್ಟಿದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಶೀಫೆಕೆ :** ನಗರ ಕೆರೆ ವ್ಯವಸಾಯದಲ್ಲಿ ಅಂತರವಲಯ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸುವದು—ಮೇಲೆಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮ, ಬೆಂಗಳೂರು

ವ್ಯವಸಾಯ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಲಿಪ್ಪ ಅಧಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕೊಡಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉದ್ಯೋಗ ಕಲ್ಪನೆಯ ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಲಕ್ಷ್ಯ.

**ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಾಲುವಾರ, ಕೊಡಗು**

**ಶೀಫೆಕೆ :** ಮಾನವ ಅವಾಸಕಾಳನಾಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ ತಡೆಯಲು ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆಯ್ದು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಜನರು ಆಯ್ದುಕೊಂಡ ವಿವಿದ ಕ್ರಮಗಳ ಹಿಂತ ಅಷ್ಟಿಯನ್ನ.

ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿದ ಮಾನವ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಘರ್ಷಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗಳು, ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶುಸಂಗೊಂಡನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ನೇರೂ ಇಲಾಖೆ, ಮಡಿಕೆರಿ, ಕ್ರೈಸ್ತಿಕ ವೈರಿಕೆ ಸದಸ್ಯರು, ಕೊಡಗು ಮತ್ತು ಕೊಡಗಿನ ಪಶುಕರ್ತರೆಯಂದಿಗೆ ಚರ್ಚೆಸಿ ಧಿಷಣೆ ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಹಾಗೆಯೇ ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 2012 ರಿಂದ 2013 ರವರಿಗಿನ ಒಂದು ಪರಿಸರ ಪ್ರತಿಕಾರ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಕೊಡಗಿನ ಹತ್ತು ಉಪಯೋಗ ಮಾನವ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಘರ್ಷಗಳ ಪಲಾಯಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಅದರಿಸಿ ಮೊರ್ಗ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯನ್ನು ನುರಿತ ತಜರ್ಮೂಳಿಗಳಿಗೆ ಚರ್ಚೆಸಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭಿಕವಾಗಿ ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಅಯ್ದುವಲಯಗಳ ರ್ಯಾತ್ರೋಂದಿಗೆ ಚರ್ಚೆಸಲಾಯಿತು. ಕೊಡಗಿನ ಮೂರು ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಲೆಕ್ಟಾಕಲಾಗಿದೆ.



ಕರ್ನಾಟಕ ಮುಖ್ಯಾಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ;

- ಮಾನವ ಮತ್ತು ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಘರ್ಷವು ಹೊಡಗಿನ ಸೋಮವಾರಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ವಿರಾಜಕ್ಕೆ ತಾಲುಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು ಮದಿಕೇರಿ ತಾಲುಕಿನಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ರೈತರು ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉಪಾಳವನ್ನು ನೀಲಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವುಗಳು ಬೆದರಿ ಒಂದುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಪಟ್ಟಕಿ ಸಿಡಿಸುವುದು, ಹೊಲದಲ್ಲಿ ರಾತ್ರಿ ಕಾವಲು ಕಾಯುವುದು, ಹೊಲದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಬೆಂಕಿ ಹಬ್ಬುವುದು, ಗಳಿಯಲ್ಲಿ ಮಸಿಗುಂಡು ಹಾಲಿಸುವುದು, ಗದ್ದಲವೆಣಿಸುವುದು, ಉರುಳು ಮತ್ತು ಸೌರಬೇಲಿಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.
- ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ತಿಳಿದುಬಂದಿದ್ದೇನೆಂದರೆ ಮಾನವ ಮತ್ತು ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಇಬ್ಬರು ಸಹ ಸಂಘರ್ಷಕ್ಕೆ ಕಾರಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- ಮೇಲ್ಮುಂದ ಉಪಾಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳು ಒಂದಿಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಿದ್ದರೂ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಉಪಯೋಗ ಎಷ್ಟೊಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ರೈತರ ಅನಿಸಿಕೆ.

ಶೀರ್ಷಕ : ಏಷ್ಟು ಆನೆಗಳ ಕಾಲಿನ ತೊಂದರೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ:

ಕರ್ನಾಟಕ ಮುಖ್ಯಾಂತರಗಳು:

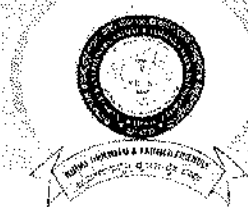
- ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದ ಒಟ್ಟು ಆನೆಗಳ ಶೇಕಡಾ 50 ರಪ್ಪು ಆನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲಿನ ತೊಂದರೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಗಂಡಾನೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ತೊಂದರೆ ಜಾಸ್ತಿ (ಶೇ. 59.64)
- ವಯಸ್ಸಾದ ಆನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅದರಲ್ಲೂ 60 ವರ್ಷ ಮೇಲ್ಮುಂದ ಆನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲಿನ ತೊಂದರೆ ಶೇ:100 ರಪ್ಪು ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು, 20 ವರ್ಷ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಾಯದ ಆನೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಂದರೆ ಕಡಿಮೆ (ಶೇ: 32.35) ಇರುತ್ತದೆ.
- ಹಿಂದಿನ ಕಾಲುಗಳ ತೊಂದರೆಯ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಕಾಲಿನ ಸರಪಳಿಯಿಂದಾದ ಗಾಯವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಉಗುರು ಸೀಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ದುರ್ವಾಂಸದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಕಾಲಿನ ಗಾಯಗಳಿಂದ ಸ್ವೇಷಲೋಕಾಕ್ಷರ್, ಬ್ಯಾಸಿಲ್ಸ್, ಇ.ಕೋಲ್ಪ್, ಸ್ವೇಮ್ಸ್‌ಕಾಕ್ಷರ್, ಸೂಡೋಮೊನಾಸ್, ಮ್ರೋಚಿಯಸ್, ಕ್ಲೇಬಿಸೆಲ್ಲ್, ಎಂಟರೋಬ್ಯಾಕ್ಪೋರಿಯಾ ಮತ್ತು ಸಾಲೋಮೋನೆಲ್ಲ್ ಬ್ಯಾಕ್ಪ್ರಿಯಾಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.
- ಜಿಂಟಾಮ್ಯೆಸಿನ್ (72%), ಅಮಿಕಾಸಿನ್ (70%), ಮತ್ತು ಸಿಮ್ಲೋಫ್ರಾನ್‌ನಿನ್ (70%) ಗಳು ಬ್ಯಾಕ್ಪ್ರಿಯಾಗಳನ್ನು ಸಾಯಿಸಲು ಉತ್ತಮ ಪ್ರತಿ ಜೈವಿಕ ಜೈವಿಷನಲಾಗಿವೆ. ನಿಯೋಮ್ಯೆಸಿನ್, ಪೆನ್ಸಿಲ್ನಿನ್ ಮತ್ತು ಆಕ್ಟಿಟ್ಯೂಸ್‌ಟ್ರೀನ್‌ಗಳು ಬ್ಯಾಕ್ಪ್ರಿಯಾಗಳ ಮೇಲೆ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ.

ಶೀರ್ಷಕ : ಶ್ರೀ ಚಾಮಾರಾಜೇಂದ್ರ ಮೃಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥ ಮತ್ತು ಪಕ್ಷಿಗಳ ಮರಣದ ಕಾರಣ ಪ್ರಿತಿ ನಿಶ್ಚಯಾವಾದ ಅಧ್ಯಯನ

ಮ್ಯಾಸೋರಿನ ಶ್ರೀ ಚಾಮಾರಾಜೇಂದ್ರ ಮೃಗಾಲಯದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮರಣದ ಕಾರಣಗಳ ವಿಶೇಷಣೆಗಾಗಿ 442 ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವರದಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಈ 442 ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ 41% ಶಾಖಾಪರಿಗಳು, 34% ಪಕ್ಷಿಗಳು, 10% ತೊಳಗಳ ಜಾತಿಗೆ ಸೇರಿದವರು, 6% ಸರಿಸ್ಟಪರಿಗಳು, 6% ಮಂಗಳು, 3% ಸರ್ವಭಕ್ತಕ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಅಧ್ಯಯನದ ಮೂಲ ಪರಿಶಾಲನೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ:

- ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ 1/3 ಅಂಶದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮರಣಕ್ಕೆ ದೇಹಕ್ಕೆ ಬಿಧ್ಯ ಪೆಟ್ಟು ಕಾರಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಎರಡನೆಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಮರಣಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುವುದು ಜರಿಗೆ ಮತ್ತು ಕರುಳಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಕಾಯಿಲೆಗಳು. ಇದಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ರೋಗಕಾರಕ ಕ್ರಿಮಿಗಳ ಹತ್ತೊಂಬೆ ಮಾಡುವುದು ಮುಖ್ಯ ಪರಿಹಾರ.
- 1/3 ಅಂಶದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮರಣವು ಮಳಗಾಲದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು ಸಸ್ಯಹಾರಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸರಿಸ್ಟಪರಿಗಳ ಮರಣವು ಈ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಜಾಸ್ತಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಮಂಗಳು, ಮಾಂಸಹಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ವಭಕ್ತಕ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮರಣವು ಮಳಗಾಲದ ನಂತರ (ಬೆಳಿಗಾಲ) ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಬೆಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಮರಣವು ಜಾಸ್ತಿ ಇರುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.



**2) ಹಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು:**

**ಅ) ಯೋಜನಾ ವರದಿ**

ವಿಧಾನ	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಯೋಜನೆ		ಪ್ರಾರಂಭ ವರದಿ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಪೂರ್ಣಕಾರ್ಯ
ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಕೆಯ ಮತ್ತು ತಳಿತಾಸ್ತು	ಪದೇಶಿ ಡಾರ್ಫಾರ್ ತಳಿಯನ್ನು ಗೆಲಿಂದ ನೂರನ್ ಮಾಂಸದ ಮಿಶ್ರ ತಳಿ ಕುರಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾ.ಕ್ಕಾ.ಪ.ಯೋ.	145.00	2014-15	ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್
ಪಶು ಪ್ಯಾಡ್ಕೇಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳಕು ಆದಾರತ ಸಮೀನ ತಂತ್ರಾಲರಿಕೆ ಬಳಕೆ	ಪ.ಜಿ.ಪಾ.ಟಿ.	30.00	2011	ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನೆ
ಪಶು ಪ್ಯಾಡ್ಕೇಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಕ್ಷಾತ್ರ ಕರಡಿಗಳ ಮುಂದಿನ ಮತ್ತು ಒಂದಿನ ಕಾಲು ಮೂರ್ಳಿಗಳ ಆಕೃತಿ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀಪಿವಿ, ಬೀದರ	0.50	2015	ಡಾ. ಕೆ.ಪಿ. ಜಮುನೆ
ಪಶು ಪ್ಯಾಡ್ಕೇಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಭಾಗ ಪ್ರಾಂತರಚನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಪ್. ಐ.ಎಸ್.ಟಿ	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ., ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	55.00	2014	ಡಾ. ಗಿರೀಶ್ ರುಮಾರ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸವಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಆರೋಗ್ಯ ಜೀವನಾಧಾರ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಜಾನುವಾರು ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರಚಾರ: ನಗರ ಸಮೀವ ಮನುಷ್ಯ ಪಶು ಪರಿಸರ ಸಂಯೋಗದ ಮೇಲೆ ಭಾರತ ಸಂಶೋಧನಾ ಶೈವಾಗಳು	ಪ.ಹೆಚ್.ಎಫ್.ಎ	32.82	2015	ಡಾ. ಮೊಹಮ್ಮದ್ ನದೀಮ್ ಪ್ರೇಮೋಚ್
ಹುಕ್ಕಿ ವಿಜ್ಞಾನ	ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿಯ ಬ್ರಿಡರ್ ಮನುಷ್ಯ ಸ್ವಯಂಜಾಲನೆ.	ಆರ್.ಕೆ.ಪ.ಪ್ರೈಸ್. ಕೃಷಿ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	200.00	2013	ಡಾ. ಕ. ವಂಕಟರಾಜ್
ಹುಕ್ಕಿ ವಿಜ್ಞಾನ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಜನೆ ಹಾಗೂ ಮಹಿಳೆಯರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ, ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ, ಹುಕ್ಕಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಬುಂದಬಿಸುವುಕೆ— ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಆಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	83.70	2013	ಡಾ. ಕ. ವಂಕಟರಾಜ್
ಹುಕ್ಕಿ ವಿಜ್ಞಾನ	ಬೀಜಕ ರೂಪಿಸುವ ಬ್ರಾಹ್ಮಿಯಲ್ಲಿ ಮೌಲಿಯಾಟ್‌ ಜೂರಕದಿಂದ ಬ್ರಾಹ್ಮಿ ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಪ್ರದರ್ಶನ	ಜೂಯಿಸ್ ಬಯೋಟೆಕ್. ಲಿ. ಮೃಸೂರು	1.37	2015	ಡಾ. ಮಾಲತಿ, ಏ.

ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಬಹುಭದೆಯ ಮುಶ್ಕತಿಲ್ಲ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕುತಕ ಗಭ್ರಧಾರಕೆಯ ನಂತರ ಪೂರ್ವೇಸುವ ಪ್ರೌಜೆಸ್‌ರೋನ್ ರಾಸಾಯನಿಕ ಬೋದಕದಿಂದ ಫಲವತ್ತತೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಕವಪರ್ಮೀವಿ. ಬೀದರ	0.30	2016	ಡಾ. ರವೀಂದ್ರನಾಥ್, ಬಿ.ಎಂ.
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ದಾಗೂ ಪರುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಕ್ತಿ ವಿಭಾಗ	ಮೇವಿನ ಚೆಳೆಗಳ ಬಿಡುವುದಾಗಿ ಮೊದಲ್ ಆವಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಕೆನಾಂಟಕದಲ್ಲಿ ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪರ್ಮೀವಿ. ಬೀದರ	0.05	2015	ಡಾ. ಕ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ದಾಗೂ ಪರುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಕ್ತಿ ವಿಭಾಗ	ಷೈಲಿಗಾರಕ ಪಿಷಯವಾಗಿ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಮೊಲ್ಯೂಮಾಬೆನ್: ಸುಸ್ಥಿರ ವೈಸು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಹೊಸ ತಲೆಮಾರಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಾಮರ್ಶ	ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್	9.20	2015	ಡಾ. ಕ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಚೆಂಗಳೂರಿನ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಗಿರ್ಯಾಡಿಕ್ಯಾಸಿಸ್‌ ರೋಗನಿಷಾರ್ಯಾಕ್ಟ್ ಏಂಧ ವಾಧುಗಳ ಹೋಲಿಕೆ.	ಕವಪರ್ಮೀವಿ. ಬೀದರ	0.20	2015	ಡಾ. ಸಂತೋಷ, ಪಿ. ಸಾರಂಗ್‌ಮರ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಯೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿ ನಾಯಿರೋಗ ಮತ್ತು ನರಡಿರೋಗದ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಿಕೆ ಡಿಟ್ರೀಂಜ್ ಪ್ರೌಜ್‌ಗ್ರಾಹ ಅನ್ ಜೊನೋಟಿಕ್ ಡಿಸೀಸನ್	ಭಾ.ಕ್.ಅ.ಪ.	73.08	2009	ಡಾ. ಲೀನಾ, ಜ.
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪರು ಯೋಗ ಸಿಂಹಾಸನ ಇನ್‌ರೋಚೆಟ್‌ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು	ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	592.1	2012	ಡಾ. ಹಬ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೈಕೋಟಾಕ್ಸಿಕ್‌ಕೋಂಸಿಸ್‌ನ ಮೇಲೆ ದಯಾಬಹುಣಿಸ್‌ ಅಧ್ಯಾನ ಪರಿಣಾಮ	ಅಗ್ರ ಪರ್ವ	10.20	2013	ಡಾ. ಹಬ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಿಷಿಫ಼ಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಾಂಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಡೆಲ್‌ಲ್ಯಾ ರಟ್ಟುಮಾ ಇದರ ಅಭ್ಯಾಸ ನಿವಾರಕ ಗೂಡ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಂ. ಅಶಾದ್ರ್ಯ, ಚೆಂಗಳೂರು	3.43	2013	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಿಷಿಫ಼ಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಾಂಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮುತ್ತದ ಆರ್ಕದ ಮದುಮೇಯ ನಿವಾರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಧರ್ಮಜ್‌ಕ್ರಿಸ್‌ ಬೆಂಗಳೂರು	5.76	2013	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ	ಮೂಂಕದ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ	ರ್ಯಾಷ್ಟ್ರಿಯ,	4.10	2014	ಡಾ. ಜಗದೀಶ, ಎಸ್.

ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ವಿಷಯ ವಿಭಾಗ	ವಸ್ತು ವಿಷಯ (ವಸ್ತುಸೀನೆ) ಮತ್ತು ಜೀರ್ಣಸೀನೆ ದಿಪಾಗಳ ಘಾಮ್ಯಾಕ್ಷರ್ಕೆನೆಂಬೆ, ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಅದರ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಇವುಗಳ ಪರಿಶಾಮಕಾರೀ ಗುಂಡ ಅಧ್ಯಯನ	ಮುಂಬಯಿ			ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ವಿಷಯ ವಿಭಾಗ	ಅನುಭಾವಕ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಭರಿಸುವಿಕೆ	ರಾ.ಕೃ.ಪ.ಯೋ.	85.00	2014	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ವಿಷಯ ವಿಭಾಗ	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೊಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ.	ರಾ.ಕೃ.ಪ.ಯೋ.	60.00	2014	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ
ಪಶು ತರೀರಕ್ಕಿರುತ್ತಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಷ್ಟು ಬಾವಿನ ಶೀತ್ಯ ಪತ್ತಾಗಿ ಅಕ್ಕಾಟ ಫೇಸ ಮೌರ್ಯೋನಗಳಿಂಬ ಜೀವಗುರುತು ವಸ್ತುಗಳು	ಕವಚಮೀವೆ. ಬೀದರ	0.50	2015	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಕಲ್ಪ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಬಗ್ಗೆದ ಪಕ್ಷಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಡಿ.ಎಚ್. ಸಕ್ಷಿಗಳ ಬಿ.ಎ.ಎಫ್ ಅಧ್ಯಯನ	ಡಿಎಸ್.ಟಿ. ದೆಹಲಿ	55.00	2015	ಡಾ. ಎ. ಗಿರೀಶ ಕುಮಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಎಫ್.ಆಎಸ್.ಟಿ. ಡಿಎಸ್.ಟಿ	ಡಿಎಸ್.ಟಿ. ದೆಹಲಿ	55.00	2015	ಡಾ. ಎ. ಗಿರೀಶ ಕುಮಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶದಲ್ಲಿರುವ ಹಲಿಗಳ ಚೌತ-ಜೀವ ರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸಂತೋಷಪ್ರತಿ ನಿಯತಾಂಕಗಳು	ಪಾರ್ಶ್ವ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ, ಕನಾಟಕ ಬಂಗಳೂರು	1.50	2016	ಡಾ. ಎ. ಗಿರೀಶ ಕುಮಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಹಣ್ಣು ಯೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಹಲಿಗಳಲ್ಲಿ ದೆದೆಮಳ್ಳುಸುವಿಕೆ & ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಕೆಯಿಂದ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯ ದಕ್ಕತೆಯ ವ್ಯಾಧಿ	ರಾ.ಕೃ.ಪ.ಯೋ., ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	119.00	2012	ಡಾ. ಎ. ಕಣ್ಣಾಪ್ಪಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ					
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ & ಪಶು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ವಿಸರ್ವಾ ವಿಭಾಗ	ಜಾನುವಾರು ಆಧಾರಿತ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು (ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲಾ)	ವಿಶ್ವಬಾಂಗ್ ಅನುದಾನಿತ- ಕೆದ್ಲ್ಯಾಟಿ II - ಸುಜಿಲ್-3 ಯೋಜನೆ	17.69	2014	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಪ್ಪ ರಾಮೋಜ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಸೀರೋಗ ಯಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ವಿಭಾಗ	ಉತ್ತರ ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಶಾಖಾಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಾನಾ ಶಕ್ತಿಯಳ್ಳಿ ಕಂಗೂರಿ ತಳಿಯ ವಿಕಸನ	ಕವಚಮೀವೆ, ಬೀದರ	-	2013-14	ಡಾ.ಎಸ್.ಪಾ. ಉಸ್ತುರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಸೀರೋಗ ಯಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ವಿಭಾಗ	ದೇಶಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಕಾಲಿಕ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಾನಾ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕ್ರಮವನ್ನು	ಕವಚಮೀವೆ, ಬೀದರ	0.20	2014-15	ಡಾ. ಅರ್ಜು ಪಣಿರಕ್ಷ



	ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಣೆಯ ಒಂದು ಪರಿಮಾಣ ಹಾಗೂ ವಿನೂಲನ ಮಾರ್ಗ				
ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಣೆಯ ಒಂದು ಪರಿಮಾಣ ಹಾಗೂ ವಿನೂಲನ ಮಾರ್ಗ	ಪುನರಾವರ್ತಿತ ಬಂಡಿ ಯಂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ 'ಅಂತರ್ಭೇಷಣೆ' ಕಾರ್ಯ ತಂತ್ರಗಳ ಬಳಕೆ	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.20	2014-15	ಡಾ. ಪ್ರೀತಿ. ದೊಡ್ಡಗೌಡ
ಶಸ್ತ್ರಜ್ಞತ್ವ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕೆರಣ ವಿಭಾಗ	ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ದೇಹದ್ವಾರಾ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಟಿಬಿಯಲ್ ಮೂಳೆ ಮುರಿತಕ್ಕ ಇಂಟ್ರಾಮೆಡಿಲರಿ ಇಂಡರ್ ಲಾಕಿಂಗ್ ನ್ಯೂಲಿಂಗ್ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡೆಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯನ.	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.80	2014-15	ಡಾ. ದಿಲೇಪಕುಮಾರ, ಡಿ.
ಶಸ್ತ್ರಜ್ಞತ್ವ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕೆರಣ ವಿಭಾಗ	ಶ್ವಾಸಗಳ ಉದ್ದ್ವಾಸಣೆ ಮೂಲಕ ಮುರಿತಕ್ಕ ಸ್ಟ್ರಿಂಗ್ ಅಫ್ ಪಿಎಫ್(sop) ಜಿಕಿತ್ಸ್ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯನ.	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.45	2014-15	ಡಾ. ಜಾಹಾಂಗೀರ್
ಶಸ್ತ್ರಜ್ಞತ್ವ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕೆರಣ ವಿಭಾಗ	ಕೆಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಮೋರ್ಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಜ್ಞತ್ವಕ್ಕೆಯಿಂದ ಗುಣಪಡಿಸಬಹುದಾದಂತಹ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವುದು.	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.40	2014-15	ಡಾ. ಭಗವಂತಪ್ಪ
ಅಂಗರಚನಾ ತಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಆಲೀವರಿ ಸಂಕೀರ್ಣದ ಅಂಗ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಂಗಾಶರಚನೆಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಾಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.35	2014	ಡಾ. ಗರೀಳ್, ಎಂ.ಹೆಚ್.
ಜಾನುವಾರು ಖಾತ್ವದನಾ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ಬ್ರಾಹ್ಮಿಲರ್ ಶೋಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳಿಂದಾಗುವ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇಮ್ಮೂನಿಡಿಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಆಯುರ್ವೇದ ಲಿ. ಬಿಂದ್ರಿ ಸೂಲನ್	0.68	2015-16	ಡಾ. ಎನ್.ವಿ. ಜಾಫರ್
ಜಾನುವಾರು ಖಾತ್ವದನಾ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ನಾರಿಸ್ಫೋರ್ ಹಾಗೂ ಕಂಗುರಿ ಮಿಶ್ರತಳಿಯ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಅಧ್ಯಾಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.05	2013-14	ಡಾ. ಪ್ರತಾಂತ ವಾಖುಮಾರ್
ಇಲ್ಲಾ ಎಫ್‌ಸಿ	ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ದೈತ್ಯಿಕ ಅಳತೆಗಳು ಮತ್ತು ದೇವ ಕೂದ ಮಧ್ಯ ಇರುವ ನಂಬಿನ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.05	2015-16	ಡಾ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್‌ಮರ
ಇಲ್ಲಾ ಎಫ್‌ಸಿ	ದೀರ್ಘಕಾಲಿಕ ಮೇವಿನ ಜೋಳದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಕ್ ಮೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	0.70	2015-16	ಡಾ. ಎಂ.ಎಂ. ನೇತ್ರಾರ್



ಪರು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಭಾಗ	ದೊಡ್ಡ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಹಿ.ಸಿ.ಆರ್ ಮೂಲಕ ಪ್ರೈಲೀರಿಯಾ ಯೋಗವನ್ನು ಪಕ್ಕ ಹಚ್ಚುವುದು	ಕರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.45	2015-16	ಡಾ. ಎಚ್.ಕೆ ಶಾಸದಾಳಿಕರ
ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಿಕೆಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಅದುಗಳಲ್ಲಿ ಕರ್ಮಾದಿಯ ಮತ್ತು ಕಂಜಕ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದ ಮೂಲಕ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾ - I ಲಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವದ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಇಂಡಿಯನ್ ಇಮ್ಲೂನಾಲಾಜಿಕ್ಸ್, ಹೈದರಾಬಾದ್	1.0	2014	ಡಾ. ಬಸವರಾಜ್ ಅವಟೆ
ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಿಕೆಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಅದುಗಳಲ್ಲಿ ಅದು ಸಿದುಬಿ ಲಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವದ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಇಂಡಿಯನ್ ಇಮ್ಲೂನಾಲಾಜಿಕ್ಸ್, ಹೈದರಾಬಾದ್	1.53	2015	ಡಾ. ಬಸವರಾಜ್ ಅವಟೆ

**ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಾಧ್ಯಮಾಲೆಯ, ಶಿಕ್ಷಣ**

ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ವಿಭಾಗ	ಮಾರಂಸ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೋಪ್ರಮಾಣದ ಕಸಾಯಿಯಾನ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ	ಭಾರತಿಯ ಆಧಾರ ಸಂಸ್ಕರಣ ಕ್ರೊಪಿಕೆ ಸಚಿವಾಲಯ	75.00	2016	ಡಾ. ಚೆದಾನಂದಯ್ಯ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಯೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಶ್ರೀ ಸುರ್ಕಾ ಸಮೋಽರ್ಥ ಎಂಡ್ ಎಕ್ಸ್ಪೋಶನ್ ಆರ್ಥಿಕಟೇಸ್ - ಸುಜಲ್ ಕಾಂಪ್ಯೂನಂಟ್!	ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಚಿಕ ಸರ್ಕಾರ	53.00	2014	ಡಾ. ಏರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ.
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪಿಸ್ಟರ್ಕೊ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	ಜಾನುವಾರು ಆಶ್ರಯ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಿಟ್ಟವಾಟಿಗಳು	ಸುಜಲ್ ಜಲಾನಯನ- ಕನಾರ್ಚಿಕ ಸರ್ಕಾರ	53.72	2014	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ಏರಣ್ಣ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಮುಧ್ಯೋಳ ಹೆಂಡ ನಾಯಿ ತೋಯ ಮೂಳೆಗಳ ಬಾಹ್ಯ ರಚನಾ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.22	2014	ಡಾ. ಮುತ್ತರಾಜ್, ಆರ್.ತ.
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಅವರುವಗಳ ವಾಲೀಮುನ್ನು ಜಾನುವಾರುಗಳ ರಕ್ತ ಕವಚವಾಗಿ ಉಪಯೋಗ	ರಾ.ಕ್ಯಾ.ಪಿ.ಯೋ., ಕನಾರ್ಚಿಕ ಸರ್ಕಾರ	50.00	2015	ಡಾ. ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್
ಎ.ಜೆ.ಬಿ.	ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ ತಳಿಯ ಉತ್ಪಾದನ ಹಾಗೂ ಸಂಶಾಸೋಧಕ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ	ಕರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.20	2014	ಡಾ. ಅಜರುಪ್ಪೆನ್
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡೈಫರಾಸ್ ಮತ್ತು ಪಿಷ್ಟಾಸ್ ವಿಭಾಗ	ಎಪ್ಪಾಲೂಲಾಶ್ ಆರ್ ವಾರ್ ಮಕ್ಕಾಡ್ಸ್ ನಾಲಿಕ್ ಇನ್‌ಟರ್‌ರ್ಯಾಕ್ ಲೆನ್ಸ್ ಬಿಟ್‌ವೀನ್ ಮೆಲಾಗ್ ಸಿಕರ್ಪ್ ವಿಭಾ ಸರ್ಟೇನ್ ಮ್ಲೋರೋಡ್ಸ್‌ಮೊಲ್ಲೋನ್ಸ್	ಕರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.50	2017	ಡಾ. ಲೋಕೇನ್, ಎಲ್.ವಿ.
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡೈಫರಾಸ್ ಮತ್ತು ಪಿಷ್ಟಾಸ್ ವಿಭಾಗ	ಫಾರಾಮೋರಿನೆಸ್‌ಕ್ ಎಂಡ್ ಟಿಷ್ಟ್ ರೆಸಿಪ್ರೋ ಅನಾಲ್ಟ್ರಿಸ್ ಆರ್ ಎನ್‌ಫ್ಲೋಫ್ಲೋ ಸ್ನೆ/	ಕರ್ಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.50	2016	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್.



	ಸಿಹುಳ್ಳೆಂಟ್ಲೋಸಿನ್ ಇನ್ ಪೊಲ್ಯೂ (ಬಾಯಲೂರು) ಏಫ್ ಸ್ವಾಲ್ ರಿಷರ್ವ್ ಟು PK-PD ಇನ್‌ಟಿರಿಶ್ಯುಲೆನ್ ಎಗೇನ್ ಕಾಮನ್ ಹೆಡ್ಯೂಲ್ಸ್				
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಅಳ್ಳಕೆಳೆನ್ ಅಥ ಪಾಲಿಕೆಲ್ಲೆನ್ಲೋ ಹೆನ್ ಎಗ್ ಯೋಳ್ ಅಂಟಿಬಾಡಿಸ್ ಫಾರ್ಮ ಬಿ ಟ್ರಿಪಂಜನ್ ಅಥ ಜಿನಾಟ್ ಫ್ರೆಡ್ ಬೋನ್ ಸಾಲ್ಲೋನ್ಲ್ಲು ಅಥ ಪೊಲ್ಯೂ	ಎಸ್.ಇ.ಆರ್.ಬಿ., ವಿಜಯನಗ್ರಾಮ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	24.80	2013	ಡಾ. ನಾಗಬ್ಜು ಕರಬಸನವರ
ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಬೋಧನಾ ಸಂಕೀರ್ಣ	ದನೆಗೆಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲೂ ಸೋನೆನೊಗ್ರಾಫಿ ಸಾಫನದ ಮೂಲಕ ಎದೆ & ಮೊಟ್ಟೆ ಖಾಗದ ರೋಗ ತಾಂತ್ರಾಸ್ತಾ ಹಾಗು ಸೋನೆನೊಗ್ರಾಫಿ ಸಾಫನದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ-ದಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಗಳ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದೇ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ.ಪಿ.ಬಿ.ದರ	0.20	2015-16	ಡಾ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಎಸ್.
ಪ್ರಾಚಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಅಡಿಕೆ ಹಾಳಿಯ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಪರ್ಯಾಯ ಮೇವಿನ ಮೂಲವಾಗಿ ಆದರ ಬಳಕೆಯ ಕುಲಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ.ಪಿ.ಬಿ.ದರ	0.50	2013-14	ಡಾ. ಉಮಾಶಂಕರ್
ಪ್ರಾಚಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎಲ್ಲಾ ಟ್ರಿಯೋನಿನ್ ಪೊರ್ಯೆಕೆಯಿಂದ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಅಗುವ ಪರಿಣಾಮ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ.ಪಿ.ಬಿ.ದರ	0.30	2015-16	ಡಾ. ರವೀಂದ್ರ, ಬಿ.ಡಿ.
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕಿಗಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾ ಮತ್ತು ಪರೋಪಡೀವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ಕರುಳಬೇನಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ.ಪಿ.ಬಿ.ದರ	0.50	2014-15	ಡಾ. ಮಾಲಕೇಶ್, ಡಿ.ಎಸ್.
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ತೀವ್ರವಾಗ್ಗಾದ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಸರೆಹಿಡಿಯಲಾದ ಕಾಮಪತ್ರಾರ್ಗೆಲ್ಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ದಸ್ತಾವೇಚು	ಕವರ್ಪಮೀವಿ.ಪಿ.ಬಿ.ದರ	0.60	2014	ಡಾ. ಕೆ.ಶಾ ರಾಜ್, ಬಿ.
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಡೈಪಿಧಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಅಥ ಏಕೆ ಅಜೆಡ್ ಏಡಿ ವಾರ್ಡ್‌ಟೆಸ್ ಅಥ ಪಟರಿನರಿ ಆಂಟಿಮ್ಯೂ ಜ್ನ್ಯಾಬಿಯಲ್ಸ್ ವಿಭಾರಿಷರ್ನ್ ಟು ಕ್ರೆರೆಂಟ್ ಎಎ್.ಎ.ಸಿ. ಬ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ವ್ಯಾಸ್ತ್ರ್ ಕಾಮನ್ ಪಾಕಾಫೋಜನ್	ಕವರ್ಪಮೀವಿ.ಪಿ.ಬಿ.ದರ	0.40	2016	ಡಾ. ಪೆತ್ರೆ, ಬಿ.ಹೆಚ್.



KARNATAKA STATE ELECTION COMMISSION  
STATE ELECTION COMMISSION OF KARNATAKA

**ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ**

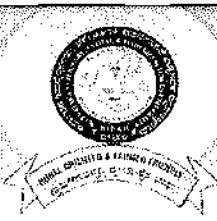
ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶೀಯರೆ ಮತ್ತು ತಳಿತಾಸ್ತ ಖಾಸಗಿ	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಅಧ್ಯಾತ್ಮಮಹಲ್ ತಳಿ ಹಿಂಡಿನ ನೋಂದರಿನ ಹಾಗೂ ಶ್ವಾಸಿಯ ಮಟ್ಟದ ಸಾಮಧ್ಯ ವಿವರಗಳ ದಾಖಿಲಾತೆ	ಕ.ಎಲ್.ಡಿ.ಎ.	41.33	2014	ಡಾ. ನರೇನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್.ಎಸ್.
ಜಾನುವಾರು ಚೋಧನಾ ಸಾಕಾರೆಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಕಾಳಿ ತೆಗೆದ ಜೊಳದ ದಿಂದು ಮತ್ತು ಎಲೆಗಳನ್ನು ಅಡಾರವಾಗಿ ಹೈನ್ ನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ	ನಬಾಢ್ಯ	9.45	2014	ಡಾ. ಬ್ರಹ್ಮ. ಸುರೇಶ
ಡೀನ್, ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರೈತರ ಕ್ಕೆತೆದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಗಳಲ್ಲಿನ ಬ್ರಹ್ಮಾರ್ಥಿಯಾ ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ದೇಸಿ ಅವಾರ ಮೃತ್ಯಾಗಳ ಪರಿಣಾಮ	ಎನ್.ಬಿ.ಎಫ್. ಅಧ್ಯಕ್ಷದಾಬಾದ್	5.88	2013	ಡಾ. ವಸಂತ ಎಮ್.ಎಸ್.
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ತುದ್ದು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ.ಬಿ.ದರ್	0.25	2015	ಡಾ. ದೇವರಾಜ ನಾಯ್, ಎಂ.
ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಚೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪ್ರಸ್ವರ ಮೂರ್ಖ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ವರ ನಂತರದ ಅವಧಿ- ಯಲ್ಲಿನ ಜ್ಯೋತಿ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಚಿಲೆಟ್‌ ವಿನಿಜ ಲವಣ ಮೃತ್ಯಾಗಳ ಸಂಭಾವನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ.ಬಿ.ದರ್	0.50	2014	ಡಾ. ರೇಖಾರಾಧ್ಯ ಜಿ.ಜಿ.
ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಮತ್ತು ಪರುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ	ಹಾಸನ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೈನ್ ನು ರಾಸುಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮಧ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅಗಸೆ ಮತ್ತು ಹಾಲವಾಡ ಮೇವು ಮರಗಳ ಕೃಷಿಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ.ಬಿ.ದರ್	0.30	2015	ಡಾ. ಸುತ್ತಾತ ಹಂಡೆ
ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಮತ್ತು ಪರುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ	ಹಾಸನ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಮೇವು ಮತ್ತು ಬೀಜ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕೋಎಫ್‌ಎಸ್‌29 ಬಹುಕಟ್ಟಾವು ಚೋಳದ ಬಳಕೆ	ಕರ್ಪರಮೀವಿ.ಬಿ.ದರ್	0.40	2015	ಡಾ. ಹುಂಡುನಾಥ, ಎಲ್.
ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಮತ್ತು ಪರುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ	ಜಾನುವಾರು ಆಧಾರಿತ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚೆಡುವಾಟಕೆಗಳು- ಸುಜಲಾ-3 ಯೋಜನೆ, ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥ ಹಾಗೂ ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ	20.63	2014	ಡಾ. ಹುಂಡುನಾಥ, ಎಲ್.
ಹೈನ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	ಹೊಸ ಒದಲುವಣೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳಿಗೆ ಕುಂಡಾ ಚೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	ಕರ್ಪರಮೀವಿ.ಬಿ.ದರ್	0.50	2015	ಶ್ರೀ. ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ

**ಹೈನ್ ವಿಚಾರಣೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬ್ಜ್ಯಾಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು**



ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	ಅವಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಮತ್ತು ಪ್ರವಹನಶಾಸ್ತ್ರ ಶಾಖೆಗಳಲಯ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಅಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ದೇಶದ ಸಚಿವಾಲಯ, ನವದೆಹಲಿ	75.00	2014	ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ. ಮರಾಠೆ
ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	ಅಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ತರಬೇತಿ ಫಾಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಅಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ದೇಶದ ಸಚಿವಾಲಯ, ನವದೆಹಲಿ	15.00	2014	ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ. ಮರಾಠೆ
ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಹೆಲ್ಪಿಂಗ್ ಲ್ಯಾಫ್ಸ್(ಹಾಲು ಸಕರ್) ಅನುಪಾತದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹಾಲಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪೊರ್ವಾಸ ಮುಖ್ಯ/ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಗ್ರಂಥ	ಕರ್ಪಮೀವೆವ, ಬೀದರ	0.60	2016	ಶ್ರೀ. ಕೆಂಪಣ್ಣಿ
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗಿ					
ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞನ	ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ	ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ & ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ	6.77	2014	ಡಾ. ಶರಣಗೌಡ, ಬಿ.
ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪರೀಪ್ರೇರಿಸಿದ ಹೊಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ವೇ ಮಿಶ್ರಿತ ವಾನೀಯ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಕರ್ಪಮೀವೆವ, ಬೀದರ	0.20	2016	ಶ್ರೀ. ರಾಜ್ಣಿ
ಮೇಸುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು					
ಅಕ್ಷಾಕ್ಷಲ್ರೋ	ಕನಾರಟಕ ಸಿಂನಿಲೆರಿಸಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ರೋಗಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ., ಹೈದ್ರಾಬಾದ್	76.93	2013-14	ಡಾ. ಕೆ.ಪಂ. ತಂಕರ್
ಅಕ್ಷಾಕ್ಷಲ್ರೋ	ನಾಪೆಲ್ ಮೊಲಿಟ್‌ಲರ್ ಅದ್ಯೋಚನ ಥಾರ್ ಅಜ್ಞಾನಿಗ್ರಂ ಪ್ರಿಡಿಕ್ನ್ ಮತ್ತು ಮಿಟಿಗ್ರೆನ್ ಅಥ ಡಿಸೀಜ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರ್ ಇನ್ ಅಕ್ಷಾಕ್ಷಲ್ರೋ ಥಾರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಘಾಫ್ರೆನ್	ಯ್ಯ.ಕೆ.- ಬಿ.ಬಿ.ಎಸ್.ಆರ್. ಸಿ.	77.40	2016	ಡಾ. ಕೆ.ಪಂ. ತಂಕರ್
ಅಕ್ಷಾಕ್ಷಲ್ರೋ	ಟ್ರೈಗ್ರಾ ಸಿಗಡಿ ಅಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಾಟ್‌ನಾಯಿಡ್ ಬಿಳಕೆಯಿಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಾಪ	ಇವಾನಿಕ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಸ್, ಜಮ್‌ನ್‌ನಿ	1.60	2013-14	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
ಅಕ್ಷಾಕ್ಷಲ್ರೋ	ರೋಕ್ ಮೀನಿನ ಅಹಾರದಲ್ಲಿ ಅಮೀನ್‌ನ್ ಆಸ್‌ಡ್ ಬಿಳಕೆಯಿಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಾಪ	ಅವಾರೆಗ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	1.90	2013-14	ಡಾ. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
ಅಕ್ಷಾಕ್ಷಲ್ರೋ	ಟ್ರೈಗ್ರಾ ಸಿಗಡಿ ಅಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಾಟ್‌ನಾಯಿಡ್ ಬಿಳಕೆಯಿಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಾಪ	ಇವಾನಿಕ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಸ್, ಜಮ್‌ನ್‌ನಿ	1.60	2013-14	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ

ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಭಾಗ	ಮಂಗಳೂರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಕಾರ್ಬಾರ್ನೆಯಿಂದಬರುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಅರಧೀಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಸೇರುವ ಪರಿಸರ ಪರಿಷ್ಕಾರ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಮ್.ಸಿ.ಎಫ್.	8.12	2012	ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಭಾಗ	ಸಿಕ್ಕೆಂಟ್ ಸ್ವಂಚಿಕೆ ಲ್ಯಾರ್ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೂಂಡ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಮೇಲ್ತಿಖಾರಣೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಿಕ್ಕೆಂಟ್ ಸ್ವಂಚಿಕೆ ಲಿಪುಕೆಂಟ್	0.17	2012	ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಭಾಗ	ಬೆಂಬಳ್ ಏಫ್ ಸಿಂಹ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯಂಡ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಸೇರುವ ಪರಿಸರ ಪರಿಷ್ಕಾರ ಅಧ್ಯಯನ	ಬೆಂಬಳ್ ಏಫ್	8.04	2012	ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಪಿ. ರಂಗ್
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಭಾಗ	ಯುತಿಸಿಲ್ಲೋ ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಸರ್ಜನೆ ಸ್ಥಳದ ಬಳಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉಸ್ತುವಾರೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಯುತಿಸಿಲ್ಲೋ	12.87	2012	ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಪಿ. ರಂಗ್
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಭಾಗ	ಎನ್‌ಆರ್‌ಪಿಎಲ್ - ಒಳನ್‌ಬೆಸಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸೇರುವ ಜಿತ್ವಾಪ್ತಾರದ ಕಡಲ ಶೀರ್ದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿಶ್ಲೇಷನೆ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ತಿಖಾರಣೆ	ಎನ್‌ಆರ್‌ಪಿಎಲ್ - ಒಳನ್‌ಬೆಸಿ	9.48	2012	ಡಾ. ಮೃದುಲಾ ರಾಜೀವ್
ಘರೀಬ ಎಂಬೆನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ	ಸಮುದ್ರ ತೀರದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬ್ಯಾಗ್‌ಬೆಸಿ ಅಳವಡಿಕೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೈಗೆ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	62.0	2014-15	ಡಾ. ಬಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
ಘರೀಬ ಮೃದ್ಭೂಬಯಾಲಜ್	ಆರ್ಥಿಕ ಬಳಕೆ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ತ್ಯಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಅವೋನಿಯಾನ್ನು ಸರಿಸಿದಿರುವುದು ಮತ್ತು ತೆಗೆದು ಹಾಕುವುದು	ಎನ್.ಎಫ್.ಬಿ. ಎಸ್.ಎಫ್.ಎ. ಆರ್.ಎ.- ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	91.14	2011	ಡಾ. ಎಸ್.ಕಿ. ಗಿರಿಶ್
ಘರೀಬ ಮೃದ್ಭೂಬಯಾಲಜ್	ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ (ಬಿಬ್ಲ್ಯೂ ಡಾಫ್) ಹಾಗೂ ಬೀಂ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀ ವ್ಯರಸ್ (WSSV) ಸೋಂಕಿಗ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಲಿ ಕಿಗಿ (ವನೆಯಿಸುವುದಾಗಾಗೆ) ಯಲ್ಲಿನ ರಕ್ಷಣೆ ಬೆಂಗಳು	ಭಾರತೀಯ ಕೈಗೆ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತೆ (ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.)	68.65	2012	ಡಾ. ಎಂ.ಎನ್. ಚೇಣಗೋಪಾಲ
ಘರೀಬ ಮೃದ್ಭೂಬಯಾಲಜ್	ಜಲಚರಿತ್ರೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀ ರೋಗಗಳ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೆಣ್ಣಾವಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಎನ್‌ಎಫ್‌ಡಿಎಫ್	70.43	2013	ಡಾ. ಎಂ.ಎನ್. ಚೇಣಗೋಪಾಲ
ಜಲ ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣೆ					
ಹ.ಆ.ಎಂಜ್.ನಂ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾತ್ ರೋಗ ಪರಿಷ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕಣ್ಣಾವಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ಅಳಿಲ ಭಾರತ ಸರ್ವಾಗಿತ್ಯದ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಯೋಜನೆ	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	11.00	1998	ಡಾ. ಬಿ. ಗಿರಿಶ್



ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೇಂದ್ರ ಪ.ಆ.ಷಿ.ಸಂ.	ಕಾಲುಬಾಯಿ ರೋಗದ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕರೆಯ ಅಡ್ಯಯನ ಕುರಿತು ಅವಿಲ ಭಾರತ ಸರ್ವಭಾಗಿತ್ವದ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆ	75% ಐಸಿಎಆರ್ 25% ರಾಜ್ಯ	50.00	1997	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಜ್ಯೋತಿಂಗೇಂಡ
ಜ್ಯೋತಿ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗ	ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರೆ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೇಳಿಗಳ ಸಂಪರ್ಕ ಅರ್ಥಾಗ್ಗೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅಧಿಕ ಲಿಖಿತ ತಯಾರಿಸಲು ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಒಬ್ಬಪಡಿಸುವುದೇ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್ಕಿವ್‌ಸ್ಟೇ (ರಾಜ್ಯೀಯ ಕ್ರೈಸ್ತ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)	1447.0	2009-10	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಜ್ಯೋತಿಂಗೇಂಡ
ಜ್ಯೋತಿ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗ	ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೇಳಿಗಳನ್ನು ಭಾದಿಸುವ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಹೊರಹೊಮ್ಮೆವ ರೋಗಳಿಗೆ ಲಿಕೆ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ವಾಯಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್ಕಿವ್‌ಸ್ಟೇ (ರಾಜ್ಯೀಯ ಕ್ರೈಸ್ತ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)	400.00	2010	ಡಾ. ಎಸ್. ಎ. ಜ್ಯೋತಿಂಗೇಂಡ
ಜ್ಯೋತಿ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗ	ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೇಳಿಗಳನ್ನು ಭಾದಿಸುವ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಹೊರಹೊಮ್ಮೆವ ರೋಗಳಿಗೆ ಲಿಕೆ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ವಾಯಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್ಕಿವ್‌ಸ್ಟೇ (ರಾಜ್ಯೀಯ ಕ್ರೈಸ್ತ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)	400.00	2010	ಡಾ. ಎಸ್. ಎ. ಜ್ಯೋತಿಂಗೇಂಡ
ಜ್ಯೋತಿ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗ	ಸಣ್ಣ ರೂಪೀನೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಪ್ರಾಸ್ಯಾ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಿಕೆ ಹಾಗು ರೋಗ ನಿರ್ದಾರಕ ಆಂಚಿಟನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು - ಸಂಸ್ಥೆ ಅನುದಾನಿತ	ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ಸಂ.	2.00	2012-13	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಜ್ಯೋತಿಂಗೇಂಡ.
ಜ್ಯೋತಿ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗ	ಸಣ್ಣ ರೂಪೀನೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿಸಿದುಬು ಹಾಗು ಪಿ.ಎ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಲಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವುದು	ಎನ್.ಸಿ.ಪಿ- ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್	4.00	2012-13	ಡಾ. ಎಸ್. ಎ. ಜ್ಯೋತಿಂಗೇಂಡ
ಜ್ಯೋತಿ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗ	ಚೆಪ್ಪುರೋಗದ ಲಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಂಟೋನ್‌ಡ್ರೋ ಅಡ್ಯೋಬುಕ್‌ಎಂಡ್ ಬಿಳಗ್ ಪ್ರಮಾಣಿಬದ್ಗ್ರಾಂಜಿಸ್‌ಪ್ರೋ	-	2.75	2012-13	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಜ್ಯೋತಿಂಗೇಂಡ
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ					
ಜಾ.ಸಂ.ಷಿ.ಸಂ.ಕೇಂದ್ರ., ನಾಗಮಂಗಲ	ಮಗಳ ಶೀರ್ಷ ಸೀಡ್‌ ಪ್ರಾಂತೀಯ (ಮಂಡಳ ಕುರಿ)	ಪ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	184.02	2009	ಡಾ. ಹಚ್ಚೆ.ಕ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ



**ಶ್ರೀ ಸಂಪೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ**

ಶ್ರೀ ಸಂಪೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ	ಮುಖ್ಯಾತ್ಮಕ ಶಾಸಕರು ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ	ಹರಿಹರೆ/ಗ್ರಿಬನ್ ಉಪಯೋಜನೆ	300.00	2013	ಡಾ. ಮಹೇಶ್, ಎಸ್. ದುಡುವೆ
<b>ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಸಂಪೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ (ಒ), ಹೆಚ್‌ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>					
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಚ್‌ಎಂ	ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಸಾಕಾರೆ, ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಶಾಸಕರು ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಹೆಚ್‌ಎಂ	23.94	2014	ಡಾ. ಕ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಚ್‌ಎಂ	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಅಂತ್ಯ ಶರೀರ ನೀರಿನ ಗುರುತ್ವಾವಳಿ ಪರಿಶೀಲನೆ	ಕೆರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	2.24	2014	ಡಾ. ಕ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಚ್‌ಎಂ	ಕನಾರ್ಟಿಕ ರಾಜ್ಯದ ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಜೀಡಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಿರತ್ವ, ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಸಂಸ್ಥರಣೆ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ	ಕನಾರ್ಟಿಕ ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಮಂಗಳೂರು	4.00	2014	ಡಾ. ಕ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಚ್‌ಎಂ	ಭಾವೂರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಲ್ಪವಧಿ ನೀರು ನಿಲ್ಲವ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕೆ	ಸುತ್ತಾಲಾ-III ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	19.11	2014	ಡಾ. ಕ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ
<b>ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಸಂಪೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ (ಒ), ಹೆಸರಫ್ಲಾಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು</b>					
ಮೀ.ಸಂ.ಸಮಾ.ಕೇ.ಎಂ., ಹೆಸರಫ್ಲಾಟ್	ಪ್ರೊಥಾವ್ಸ್ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ (ಅಮೂರ್ ತಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ)	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ., ಹೈದರಾಬಾದ್	60.00	2011	ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು
ಮೀ.ಸಂ.ಸಮಾ.ಕೇ.ಎಂ., ಹೆಸರಫ್ಲಾಟ್	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಬದಲಾವಣೆ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕೆ ತೆಲುಗು ಮತ್ತು ಆಂತರಿಕ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕೆಗಳ ಬಳಕೆ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಬಯೋಟನ್‌ಲ್ಾಬ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗ	30.74	2015	ಡಾ. ಬಸವರಾಜು, ವೈ.
ಮೀ.ಸಂ.ಸಮಾ.ಕೇ.ಎಂ., ಹೆಸರಫ್ಲಾಟ್	ಸಾಕಾರ್ತಕಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಶಾಸಕರು ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ	ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ	32.00	2016	ಡಾ. ಬಸವರಾಜು, ವೈ.
ಮೀ.ಸಂ.ಸಮಾ.ಕೇ.ಎಂ., ಹೆಸರಫ್ಲಾಟ್	ದಾರಾಗಳೆ ಡೆಂಪ್ಸೆಯ ಮತ್ತು ನೀರು ಶೂನ್ಯ ಜಲಾಯಾ-ನಗರಲ್ಲಿ ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಪರಿಚಯ	ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ	10.87	2016	ಡಾ. ಮಂಜು, ಎನ್.
<b>ಮೀನಾರ್ಥಿಕ ಸಂಪೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ</b>					
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.ಎಂ., ಅಂಕೋಲಾ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಡಲ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ (ಎ.ಎ.ಎನ್.ಎಂ.)	ಸಿ.ಎಂ.ಎಫ್.ಆರ್.ಪಿ.,	16.66	2015-16	ಡಾ. ಇ.ಜಿ. ಜಯರಾಜ



		ಕೆಳಕ್ಕಿನ			
ಮೀ.ಸಂ.ಮೂ.ಕೇಂ.. ಅಂಕೋಲಾ	ಕಾಗಳಿನ (ಎಟ್‌ಟಿಬ್‌ಸ್‌ ಸುರಕ್ಷಿತ) ಮೀರಿನ ಬೇಕಾಗುವ ರಿನದ ಆಹಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಹೆ, ಕಾರವಾರ ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ	1.47	2013-14	ಡಾ. ಮಾನಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ
ಮೀ.ಸಂ.ಮೂ.ಕೇಂ.. ಅಂಕೋಲಾ	ಸಿಗಡಿ ಕೃಷ್ಣಗೆ ಪಯಾರ್ಕ್‌ಯಾರ್ಡ್‌ ಮೀನು ಕೃಷ್ಣ ಕೃಷ್ಣಾಳ್‌ ಸುರತು - ಪ್ರಯತ್ನ	ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಹೆ, ಕಾರವಾರ ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ	1.50	2013-14	ಡಾ. ಮಾನಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ

ಬ) ಸಂಕೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾಂತರಗಳು

ಜರುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಶೀಫಿಕೆ: ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳು ಆದಾರಿತ ನವೀನ ತಂತ್ರಗಾರಿಕೆ ಬಳಕೆ

ಕರುವಿನ ಮುಂಗಾಲು ರಕ್ತ ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ಎಲುಬಿಗಳ ಹೇಳೆ ಮಾಂಸವಿಂಡಗಳ ವಿಂಗಡಣೆ ಹಾಗೂ ರಚನೆ ನರಗಳ ಸರಬರಾಜುಗಳ ವಿವರಕೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಾರ್ಯ ಸಮರ್ಥತೆಯನ್ನು ಅಳೆಯಲು ರಸಪ್ರತ್ಯೆ ಮುಂತಾದವುಗಳ ಮೂರು ಆಯಾಮದ ಭಾಂತಿ ಚಿತ್ರ ಮತ್ತು ಶ್ರವಣವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಉತ್ಸೇಜಕ ಈ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ನ್ನು ರಚಿಸುವುದು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಶೀಫಿಕೆ: ಸ್ನಾತ್ ಕರ್ತಿಗಳ ಮುಂದಿನ ಮತ್ತು ಒಂದಿನ ಕಾಲು ಮೂರ್ಖಿಗಳ ಆಕೃತಿ ಅಧ್ಯಯನ

ಡಾ.ಅರುಣ್‌.ಎ.ಶಾ ರವರ ಸಹಯೋಗದೂರ್ಬಳಿಗೆ ಸ್ನಾತ್ ಕರ್ತಿಗಳ ಒಂದಿನ ವಾಗು ಮುಂದಿನ ಕಾಲುಗಳನ್ನು ಬನ್ನೀರುಪಟ್ಟಿರುವುದ್ದಿಯ ಉದ್ದ್ಯಾಸವನದಿಂದ ತರಲಾಗಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಕಾಲುಗಳ ಮೂರ್ಖಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮುಗಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ರಾಸೂಲಿನಿಕಗಳನ್ನು ತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಶೀಫಿಕೆ: ಆರೋಗ್ಯ ಜೀವನಾಧಾರ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಜಾಸ್ತಿವಾರು ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರಜಾರ್ಥ: ಸಗರ ಸಮೀಕ್ಷ ಮನುಷ್ಯ ಜರು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮೇಲೆ ಭಾರತ ಸಂಕೋಧನಾ ಕ್ರಮಗಳು.

ಅ) ಅಂದಾಜು ಹೂರೆ ಪ್ರಮಾಣಾ:-

- 1) ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ನಗರ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೈಸ್‌ನ್ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ್ಲಿ ಎಂ.ಬ್ಯಾಬಿಸ್ ಸಂಭಾವ್ಯತೆ ಅಂದಾಜು.
- 2) ಪ್ರತಿ ಜೀವಿಕಗಳ ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಹಾಲು ಉತ್ತರಾಧನಾ ಮುಟ್ಟಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾರ್ಶಕರಣ ಸಂಗ್ರಹಿತ ಹಾಲಿನ ಮೂದಿಯಲ್ಲಿ ತೇವೆ ಪ್ರತಿ ಜೀವಿಕಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಜೊತೆ.

ಆ) ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ:-

- 1) ಯೈಸ್ ಕೆಲಸಗಾರರು. ಅವರ ಸಂಸಾರಸ್ಥಾನ, ಪರುಗಳ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಗೆಳತಿನ ಕ್ಷಯಕ್ಕೆಗೆ ಹರಡುವಿಕೆಯ ಜಾಲಕರು ಮತ್ತು ಅಧಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸುವುದು.
- 2) ಪ್ರತಿ ಜೀವಿಕಗಳ ಉಪಯೋಗಗೆ ಯೈಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಾಂಶ ನಿರೂಪಕರ ಜಾಲಕರ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ.

ಇ) ನಿಯಮಾವಳಿಗಳ ಗುರಿ ನಿರ್ಧಾರಾರ್ಥಿ:-

- 1) ಮಾರು ವಿವಿಧ ಯೈಸ್ ಉತ್ತರಾಧನಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ನಿಯಮಗಳ ಮತ್ತು ಪದ್ಧತಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪದ್ಧತಿಗಳು
- 2) ಎಂ.ಬ್ಯಾಬಿಸ್ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಜೀವಿಕ ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಬಂಧಕ ಜೀವವರ್ಣಗಿ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಏರುಧೂ ನಮ್ಮ ಪದ್ಧತಿಗಳ ವೈಲ್ಯಾಪಾನ

ಈ) ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಕ್ರಮ:-



### ಕಾ) ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಕ್ರಮ:-

ಎಂ.ಚೋಪ್ಸ್ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಚೇಪಕ ಅಪಾಯಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ವಿಧಾನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿ ಶಾಯಗತಗೋಳಿನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರದರ್ಶನ.

ಶೀಫೆಕೆ: ಗಿರಿಜಾ ತಳಿಯ ಬ್ರೈಡರ್ ಮನೆಯ ಸ್ವಯಂಭಾಲನೆ.

- ಗಿರಿಜಾ ಮತ್ತು ಸ್ವರ್ಣಧಾರ ಕೋಣಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಮೂಲ ಸೀಕರಿಂ ಸ್ವರ್ಣಗಳ ಒಳಗೊಂಡು ಕ.ಚ.ಎ.ಎಫ್.ಆರ್.ಯು. ದಾಸನ ಮತ್ತು ಶಿವಮೌಗ್ಗಿ ಮಹಾ ಮಾಧ್ಯಾಲಿಯದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿಸ್ಥಾಪನುವುದು.

ಶೀಫೆಕೆ: ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುಜನ ಹಾಗೂ ಮಂಳಿಳಿಯರ ಅಧಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ, ಕೋಣ ಸಾಕಾರಕ್ಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ, ಉತ್ತರ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಧಾನದ ಬಲಪಡಿಸುವಿಕೆ- ಜಾತ್ಯಕ್ಷಯದ್ವಾರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಗಳ, ಜೆಂಗಳೂ ರೂಪಿಸಿದ್ದಾರೆ.

- ಆರಂಭಿಕ ಘಲಾನುಭವಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕುವಾರಗಳಗಿರಿಜಾ ಸ್ವರ್ಣಧಾರ ಮರಗಳ ವಿಶರಣೆ.
- ಧಾರಲಿಸಿದ ಹೂಸ ಯೋಜನೆಗ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಆವರ್ತನೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ.

ಶೀಫೆಕೆ: ಬೀಜಕ ರೂಪಿಸುವ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಲ್ ಪ್ರೋಬಿಯಾಟ್ ಮರಕಟಿಂದ ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಕೋಣಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಪ್ರದರ್ಶನ.

- ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಕೋಣಗಳ ಮೇಲೆ ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಮರಿಂಗ್ಸೊಂಡಿದ್ದು, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಶೀಫೆಕೆ: ಬಹುಬೆದೆಯ ಮುತ್ತತಳಿ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕುತಕ ಗಭರ್ ಧಾರಕೆಯ ಸಂತರ ಪೂರ್ವಕುವ ಪ್ರೋಟ್ಸಿರ್ಮೋನ್ ರಾಖಾಯನಿಕ ಚೋಡಕದಿಂದ ಘಲಪತ್ತತಳಿಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು.

- 59 ಬಹುಬೆದೆಯ ಮುತ್ತತಳಿ ಹಸುಗಳ ಗುರುತಿಸುವಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋಟ್ಸಿರ್ಮೋನ್ ಸಿಬಿಡಿಲ್‌ ಅಭಿವಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಿಬಿಡಿಲ್: 31 ಮುತ್ತತಳಿ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಬಿಡಿಲ್‌ ಅಭಿವಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರೋಲುಟಾನ್ ಡಿಪ್ರೋ: 22 ಮುತ್ತತಳಿ ಹಸುಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋಲುಟಾನ್ ಮಂಬ್ಲುಮಂದ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- ಮೇಲ್ಮುದ ಎಲ್ಲಾ ಹಸುಗಳು 60 ದಿನ ಪ್ರೋಟ್ಸಿರ್ಮೋನ್ ಸಿಬಿಡಿಲ್ ನಂತರ ಶ್ರವಣತೀತ ತರಂಗ ಕ್ಷೇತ್ರ ಏಕ್ಕಣಂತೆ ಸಹಾಯದಿಂದ ಗಭರ್ ತಾಪನಕ ಮಾಡಿ, ಗಭರ್ ಧರಿಸುವುದನ್ನು ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಲಾಗುವುದು.

ಶೀಫೆಕೆ: ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಮಂಬ್ಲುನಾಯಿರೋಗ ಮತ್ತು ನರಡಿರೋಗದ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಕ್ರಿಟ್ರೋಜ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಆಗ್ ಜಾನೋಟ್‌ ಡಿಸೀಸ್‌

- ಡಿ.ಅರ್.ಎ.ಟಿ ಮತ್ತು ಎಫ್.ಎ.ಟಿ. ರೋಗಪತ್ರ ಹಚ್ಚುವ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಶ್ಲಾನ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಬ್ಲುನಾಯಿ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವುದು.
- ಮಂಬ್ಲುನಾಯಿ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಯೂಸ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು (ಎಲೀಸ್).
- 101 ಶಂಕತ ಹಂಬ್ಲುನಾಯಿರೋಗದ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ 60 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಬ್ಲುನಾಯಿರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಾಗಿದೆ.

ನರಡಿರೋಗ: ಜಾನುವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ

- ದೇವಸಮುದ್ರ ಗ್ರಾಮ, ಯೋಸವೆಚೆ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳ್ಬಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗೋಂದ್ರೆಕ್ಕೆ ಒಳಗಾದ ಸಣ್ಣ ಮುಲುಕು ತಾಲುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ 44 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು. ಇವುಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ 4 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ನರಡಿರೋಗದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾ ಪತ್ತೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಶೀಫೆಕೆ: ಮತ್ತೊಂದು ನಿರ್ಜಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಇನ್‌ಫ್ಲೂವೆಂಫೆಂ ಪರೋಕ್ಸಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು

- ಅಗ್ಕೆಪಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ವಿರುದ್ದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜಾಲಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- ಮೃಕೋಟ್‌ಕ್ರಾನಿಗಳ ಸುರಿತಾದ ಸಂಚೋಧನ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- ಇಲಿ ಇಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ಜಾಯ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಾಗಾಗಲ್: 250 ರಕ್ತದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೋಕ್ಸಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಪಾಪ್ರೋಕ್ಸಿಪ್ರೆರ್ಲ್ ಹಾಗೂ ಎಲೀಜಿಯ್‌ ರೋಗದ ಪರಿಶು ಅಧ್ಯಯನ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.
- ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರೆಸುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕ್ಷಾಪ್ತರ್ ಪರಿಶಾದ ಅಧ್ಯಯನ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.



**ಶ್ರೀಹಿಂದಿ: ಮೃತ್ಯುಽಣತ್ತಿಕೋಸಿಸ್ಯಾನ ಮೇಲೆ ದಯಾಪರ್ಮೇಷಣ ಅರ್ಥಾನ ಪರಿಣಾಮ**

- ಪ್ರಸಕ್ತ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೇರಿತ ಅಪ್ಲಾಟಾಕ್ಸಿಕೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಟಿ-2 ಜಾಕ್ತಿಕೋಸಿಸ್ಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಲಕ್ಷಣ ರೂಪವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮತ್ತು ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಕ್ರಿಯಾಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮಾಡುವ ಹಾಗೂ ಡಯಾಟೋಮೇಷಿಯಸ್ ಅರ್ಥಾ ಬಿಳಕೆಯಿಂದ ಇದರ ನಿವಾರಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನವ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಟಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ಏಡಿ ಪ್ರಾರ್ಥನ ಮಾಡಿಸಿದ ಗುಂಟಿನ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯದಾಗಿ ತಪ್ಪಿರ ಶೂಕ, ಧೈರ್ಯಸ್, ಗುಲ್ಬ ಹಾಗೂ ಬಸಾರ್ ಅಪ್ಪಾಪ್ಪಾಬಿಯಸ್ ಇಳಕೆ ಅಲ್ಲದೇ ಹೆಚ್ಚಿದ ಆಹಾರ ಪರಿವರ್ತನೆ ಅನುಪಾತ, ಹೆಚ್ಚಿತ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಸಿತ್ತನಿಂತಿನಿಂದ, ಮೂಲತ್ವನಿಂತಿನಿಂದ, ಹೃದಯ ಮತ್ತು ಮೇದೊಬೆರಣಿಗೆ ಕಂಡು ಬಂದಿತು.
- ಇನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಮೃತ್ಯುಽಣತ್ತಿಕೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಡಯಾಟೋಮೇಷಿಯಸ್ ಅರ್ಥಾ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಗುಂಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಏಡಿ ಅಂಗಗಳ ಶೂಕದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿದ ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಮತ್ತು ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಜಾಸ್ತಿಯಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು ಮೃತ್ಯುಽಣತ್ತಿಕೋಸಿಸ್ ಏಡಿ ಉಂಟಿದ್ದ ಶೂಕೆಸ್ತೂಲ್ ಎಂಬೋಟ್, ಎಎಲೋಟ್, ಎಎಲೋಟ್. ಬಿಯುಎನ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾಟಿನ್ ಪ್ರಮಾಣವು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು. ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ದರ್ಶಕದಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಿದ ವಿಶ್ವವಾದ ಏಡಿ ಅಂಗಗಳ ಹಾನಿಯು ಡಯಾಟೋಮೇಷಿಯಸ್ ನ ಅರ್ಥಾ ಪೂರ್ಕೆಯಿಂದ ಅವುಗಳ ತೀವ್ರತೆ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು.

**ಶ್ರೀಹಿಂದಿ: ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರೈಡೆಲ್ನ್ ರೆಟ್‌ಸ್ಟ್ರೀಪ್‌ಸ್ ಇದರ ಅಭ್ಯರ್ಥ ನಿವಾರಕ ಗುಣದ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ.**

- ಬ್ರೈಡೆಲ್ನ್ ರೆಟ್‌ಸ್ಟ್ರೀಪ್‌ಸ್ ಎಂಬ ಗಿಡದ ತೋಗಣಿಯ ಅಬ್ಯರ್ಥ ನಿವಾರಕ ಗುಣವನ್ನು ಮೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯರ್ಥವನ್ನು ಜಿವಮಾ ಬಿವ ಎಂಬ ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಚುಚ್ಚು ಮಧ್ಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಿ ಕೃತ್ಯವಾಗಿ ಭರಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಬ್ರೈಡೆಲ್ನ್ ರೆಟ್‌ಸ್ಟ್ರೀಪ್‌ಸ್ ಗಿಡದ ಏಡಿ ತೋಗಣಿ ಭಾಗವನ್ನು ಮಧ್ಯಸೂರ ಸಾರ ರೂಪದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ, ಈ ಅಭ್ಯರ್ಥ ಹೊಷ್ಯಾದ ಇಲಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಇದರ ಜೊತೆ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಅಬ್ಯರ್ಥ ನಿವಾರಕದ ಜೊತೆ ಹೋಲಿಸಿ ನೋಡುವ ಗುರಿ ಇದೆ.

**ಶ್ರೀಹಿಂದಿ: ಗೋಮೂಲತ್ವದ ಅರ್ಕದ ಡಿಷಿಫರ್ಗ್‌ಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ**

- ಈ ಯೋಜನೆಯು ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪ್ರಾಯೋಜಿತವಾಗಿದ್ದ ಏಡಿ ತಳಿಯ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೂಲತ್ವದ ಡಿಷಿಫರ್ ಗುಣಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ ಗೋಮೂಲತ್ವದ ವಿಷಣುಗಳನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸುವುದು ಮತ್ತು ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಇದರ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು ಯೋಜನೆಯ ಇತರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಗೋಮೂಲತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಏಡಿ ಡಿಷಿಫರ್ ಕಾರಕ ಗುಣಗಳನ್ನು ಸಹ ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವುದು ಸಹ ಇದರ ಗುರಿ. ಈ ಪರೋಗ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಹಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ನವೀಕರಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಏಡಿ ಡಿಷಿಫರ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬ್ರಿಲೆಸಲಾಗಿದೆ. ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂಲತ್ವದ ಮಧ್ಯಮೇವ ನಿವಾರಕಗುಣಗಳನ್ನು ಹಳ್ಳಿಕಾರು ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡ ಜಾನುವಾರಿನ ಮೂಲತ್ವದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಒಡಿಯಲಾಗಿದೆ. ದೇವಣಿ, ಹಳ್ಳಿಕಾರ್, ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡ ಜಾನುವಾರಿನ ಮೂಲತ್ವದ ಏಡಿ ಡಿಷಿಫರ್ಗ್‌ಗುಣನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇಪ್ಪು ಏಡಿಕಾರಿಯಲ್ಲಿ ಎಂದು ನಿರ್ಣಯಿತ್ತು ಬರಲಾಗಿದೆ.

**ಶ್ರೀಹಿಂದಿ: ಬಳ್ಳಿದ ವಸ್ತೀಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಡಿ.ಎಚ್ ಸಕೆನ್‌ಗಳ ಬಿ.ಇ.ಎಫ್ ಅಧ್ಯಯನ.**

- ಬಳ್ಳಿದ ವಸ್ತೀಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಡಿ.ಎಚ್ ಸಕೆನ್‌ಗಳ ಬಿ.ಇ.ಎಫ್ ಅಧ್ಯಯನ: ಗಮನಾರ್ಥವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿದ ಸ್ವಾಯು ಕಟ್ಟು ಕೊಬ್ಬಿ, ಸೀರಮ್ ಗ್ಲೂಟಾಮೋಟ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಟಿ.ಎಂಡಿಎಂಡಿಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.

**ಶ್ರೀಹಿಂದಿ: ಎಫ್‌ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಟಿ, ಡಿಎಸ್‌ಟಿ**

- ಸ್ಟ್ರೋ ಡಿಲೆಸ್ಟಿ; 13 ಉಪಕರಣಗಳ ವಿರುದ್ಧಿಗೆ ಬಿಹಿರಂಗ ಹರಾಚಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ನಡೆಸಲು ತೀರ್ಮಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ವಿರುದ್ಧಿಯ ಆದೇಶವನ್ನು ಸಹ ಉಪಕರಣಗಳ ವಿರುದ್ಧಿಗೆ ಸರಬರಾಚಿ ಮಾಡಲು ಕೆಳಸಿದೆ.

**ಶ್ರೀಹಿಂದಿ: ವಶದಲ್ಲಿರುವ ಹುಲಿಗಳ ಬೋತೆ-ಜೀವ ರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸಂಪೂರ್ಣತ್ವ ನಿಯಂತ್ರಣೆ.**

- ವಶದಲ್ಲಿರುವ ಹುಲಿಗಳ ಬೋತೆ-ಜೀವ ರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋಽಪ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣೆಗಳು: ಹಳೆ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವಪ್ರಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಯ ಬೆಂಧುಗಳನ್ನು ಕಾರಣ ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಹಳೆಕಾನು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೆ.ವಿ.ವಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಯಾ.ರವರ್ಗೆ ಎ.ಪಿ.ವಿ.ಸಿ. ಅಂಕಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಏನಂತಿಸಲಾಗಿದೆ.



**ಶೀರ್ಷಿಕ:** ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆದೆಮೆಳ್ಳುವಿಕೆ & ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಕೆಯಿಂದ ಸಂಕಾಸೋಪ್ತಿಯ ದಕ್ಕತಯ ವ್ಯಾಧಿ.

- ಹೆಚ್ಚಿನ ನಾರಿಸುವಣಿ ತಳಿಯ ಸಂತಾನೋಪ್ತಿಯ ನಿಯತಾಂಕಗಳನ್ನು ಸಾಫ್ಟ್‌ಸಲಾಯಿತು & ಇತರ ಧಾರತೀಯ ತಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತಿಲನಾಶ್ವರವಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- ಈ ತಳಿಯ ಅವಳಿ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 70.
- ಮೇರುಸುವ ವಿಧಾನವು ಅವಳಿ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರುವುದಿಲ್ಲ.
- ಕೇವಲ ಮುಲ್ಲಗಳವರೆನ್ನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಭಿತವಾದ ಮರಿಗಳು ಕಡಿಮೇ ತೂಕದ ಮರಿಗಳಿಗೆ ಜನ್ಮ ನೀಡುತ್ತವೆ & ನವಜಾತ ಮರಿಗಳ ಬದುಕುವುಕೆಂಬ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೇಲೆ ವ್ಯತ್ಯಿರೆಕ್ಕು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ.
- ಅದೇ ರೀತಿ ಕಡಿಮೆ ಹಾಲಿನ ಇಳಿವರಿ & ಕಡಿಮೆ ಮೂರ್ಕೆಪ್ರಯ್ಯತ್ತಿಯನ್ನು ಸದಾ ಕಾಣಬಹುದು.
- ಉತ್ತಮ ಪರಿಶಾರ ಮಾತ್ರಾನ್ನಿನ ಚೊಂಗೆ ಸಮರ್ಪಾಲನ ಧಾರೆ ಏಕ್ರಾವನ್ನು ಸದಾ ಪೂರ್ವನಿರ್ದೇಶ.
- ನಾರಿಸುವಣಿ ಸುರುಯ ಮಂದಯನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ಸಲಾಯಿತು & ಅಂಗರಚನಾ, ತರೀರಕ್ಕಿರು, ತಳಿಜಾಸ್ತರ ವಿಭಾಗಗಳು ಸದಾ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಸಂರೋಧನೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡರು.
- ದಸುವಿನ ಹಾಲಿನ ಪೂರ್ವಕೆಯಿಂದ ಮರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕದಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಇಳಿಪರಿಯಾಯಿತು.
- ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಕೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಸುಲಭವಾಗಿದ್ದು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- ಬೆದೆಯ ಮೆಳ್ಳುಸುವಿಕೆಯು ಸುಲಭ, ಸರಳವಾಗಿದ್ದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

**ಘರುವ್ಯಾಧಿಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ**

**ಶೀರ್ಷಿಕ:** ಉತ್ತರ ಕನಾಕಟಕದಲ್ಲಿ ತಾಳಬ್ಲು ಉಸ್ತು ಸಂಕಾಸೋಽಧನಾ ತಕ್ಷಿಯುಳ್ಳ ಕೆಂಗೂರಿ ತಳಿಯ ವಿಕಿಸನ

**ಮೌದಲ ಪ್ರಯೋಗ:-** 20 ಕೆಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಫಾನಿಕ್ಸ್‌ತೆ 'NARI SUVARNA' ಏರ್ಯಾರ್ಡಿಂದ 'cervix' ಮುಖ್ಯಾಂಶರ ಗಭ್ರಭರಿತವಾಯಿತು. ಸದರಿ ಫಿನಿಕ್ಸ್‌ತೆ ಏರ್ಯಾರ್ಡಿಂದ ಅತೀ ಕನಿಷ್ಠ ಕುರಿಮರಿಗಳು (೧೦%) ಇನನವಾಯಿತು. ಈ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ಗಭ್ರಾವಸ್ಥೆಯಾಗೂ ಮರಿಹಾಕುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೋಗ ಅಥವಾ ಪ್ರಸರ ಅವಫಾಲಕ್ಕೆ ತಾಡಾಗಲಿಲ್ಲ. ಎರಡು ಮರಿಗಳು ಈ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ಮಟ್ಟಿದ್ದವು, ಎರಡೂ ಕೂಡ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರಿಗಳಾಗಿದ್ದವು. ಅವುಗಳ ದೇಹದ ತೂಕ ಲಿ.ಎಂಎಂ - ಲಿ.ಎಂ ಹಾಗೂ ಗಭ್ರಾವಸ್ಥೆಯ ಸಮಯ ಱ್ಲಿ-ಱ್ಲಿಗೆ ದಿನಗಳಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಪ್ರಯೋಗದಿಂದ ಕೆಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಳಿ ಸಂತತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. (ಕೆಂಗೂರಿ>೫೦% + ದ್ಯುಕ್ಕಿ<೬೦% + ಗರೋಲ್>೧೦%)

**ಎರಡನೇ ಪ್ರಯೋಗ:-** 30 ಕೆಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ತಾಜಾ ನಾರಿ ಸುವಣಿ ಏರ್ಯಾರ್ಡಿಂದ ಗಭ್ರಧಾರಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು, ಇದರಿಂದ 26 ಕುರಿಗಳು (86.66%) ಮರಿಹಾಕಿದವು ಅದರಲ್ಲಿ 16 ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟು 11 ಗಂಡು ಮರಿಗಳು ಮಟ್ಟಿದ್ದವು ಹಾಗೂ ಒಂದು ಮರಿ ಸತ್ತು ಮಟ್ಟಿತ್ತು. 26 ಮರಿಹಾಕಿದ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅವಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿತ್ತು.

**ಮೂರನೇ ಪ್ರಯೋಗ:-** 49 ಕುರಿಗಳಿಗೆ ತಾಜಾ ನಾರಿ ಸುವಣಿ ಏರ್ಯಾರ್ಡಿಂದ ಗಭ್ರಧಾರಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದರಲ್ಲಿ 17 ಕೆಂಗೂರಿ (34.69%) ಮರಿಹಾಕಿದವು. ಅದರಲ್ಲಿ 10 ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟು 7 ಗಂಡು ಮರಿಗಳು ಮಟ್ಟಿದ್ದವು. 17 ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅವಳಿ ಮರಿಹಾಕಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಯೋಗದಿಂದ ಕೆಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಳಿಯನ್ನು ಸ್ಕ್ರಿಂ ಮಾಡಲಾಯಿತು. (ಕೆಂಗೂರಿ>50%, ದ್ಯುಕ್ಕಿ<40%, ಗರೋಲ್<10%)

**ಶೀರ್ಷಿಕ :** ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆದಡಿಯ ಮತ್ತು ಕಂಬಕ್ಕೆವಲ್ಲ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕ ಮೂಲಕ ಬುಕ್ಕೆಲ್ಲಾ ರೇವ್-I ಲಸಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಕಾರಿತ್ವದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ

ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಸಂತಾನೋಪ್ತಿ ಸಂಬಂಧಿತ ರೋಗವಾದ ಬುಕ್ಕೆಲ್ಲಾ ಮುಲಿಟಿನ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಎನ್‌ಪ್ರಿಯೋಲಿಯಾ ದಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗ ಲಕ್ಷಣವೆಂದರೆ ಗಭ್ರಧಾರಕೆಯ ನಾಲ್ಕನೇ ಅಥವಾ ಎಬಂತೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಗಭ್ರಾತ ಉಂಟಿರುವುದು. ಏಕ್ಕೆದ ವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಲ್ಯೂಪ್ (ಜೀವಂತ) ಬುಕ್ಕೆ ಮುಲಿಟಿನ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ರೇವ್-I ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಬುಕ್ಕೆಲ್ಲಾ ವಿರುದ್ಧದ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ಧಾರತ ಸರಕಾರವು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಇದನ್ನು ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಲ್ಲ ಎಂಬೀದೆ. ಬುಕ್ಕೆಲ್ಲಾ ನಿಯಂತ್ರಣ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯವಾಗಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ



ರೈತರಿಗುಂಟಾಗುವ ಭಾರೀ ಅರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟಗಳಿಂದ ಉಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಇಮ್ಯೂನೋಲಾಜಿಕಲ್ ಹೈದ್ರಾಬಾದ್ ಕಂಪನಿಯು ತಯಾರಿಸಿದ ಹೊಸ ಲ್ಯೂವ್ (ಜೀವಂತ) ರೈತೀಕರಿಸಿದ ಲಸಿಕೆಯ ಸುರಕ್ಷತೆ ಹಾಗು ರೋಗಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನವು ಮಂದಕನ್ನಿಂದ ಗ್ರಾಮ, ತಾ.ಜಿ. ಬೀದರದಲ್ಲಿನ 3-6 ತಿಂಗಳ ಆಯುವಿನ 40 ಬುಂಜ್ಲಾ-ಮುಕ್ತ ಆಡುಗಳನ್ನು ಅಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿತ್ತು. 40 ಆಡುಗಳನ್ನು ಗುಂಪು-1 (ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಗುಂಪು) ಮತ್ತು ಗುಂಪು-2 (ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಪು) ಎಂಬಂತೆ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಗುಂಪು-1ರ ಪ್ರತಿ ಆಡಿಗೂ 1 ಲಸಿಕೆಯನ್ನು (ಇದು  $0.5 \times 10^9$  ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಹಾಗು  $4.0 \times 10^9$  ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಜೀವಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಾಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ) ಚಮ್ರದದಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು. ಮುಂದಿನ 8 ವಾರಗಳ ಕಾಲ ಆಡುಗಳ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ರಕ್ತಸಾರಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲನಾಯಿತು. ಲಸಿಕೆ ಹಾಕಿದ ನಂತರದ 21 ಮತ್ತು 60ನೇ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ರಕ್ತಸಾರಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ರಸಧಾಳುಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು RPAT, STAT, i-ELISA ಮತ್ತು c-ELISA ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪಿಸಲಾಯಿತು. RPAT ಮತ್ತು STAT ಗಳಲ್ಲಿ ಧನಾತ್ಮಕ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು. RPAT ಯು STAT ಗಿಂತಲೂ ಸಂವೇದನಾಶೀಲ ಹಾಗೂ ತ್ವರಿತವಾಗಿತ್ತು. ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು i-ELISA ಮತ್ತು c-ELISA ಗಳಿಂದ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ವಿಧಾನಗಳು, ಲಸಿಕೆ ನಂತರದ 21 ಮತ್ತು 60ನೇ ದಿನದ ರಕ್ತಸಾರಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿಹೆಚ್ಚಿದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಲಸಿಕೆಯು ನಿಡಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಸ್ವಾಪಣಿಸಿದವು. ಘಲಿತಾಂಶಗಳ ಮಾಹಿತಿ (ಡೇಷಾ)ಯನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತರದಿಂದ ವಿಶೇಷಿಸಿದಾಗ, ಲಸಿಕೆ ಮೂವರ್ ಪ್ರತಿಕಾರಿಗಳ ಟ್ರೈಟರ್ ಮತ್ತು ಲಸಿಕಾನಂತರದ ಪ್ರತಿಕಾರಿಗಳ ಟ್ರೈಟರ್ಗಳ ಮತ್ತು ಗಮನಾರ್ಹ ವೃತ್ತಾಸ್ವವು ಕಂಡುಬಂದಿತು. ಆದಕಾರಣ, ಲಸಿಕೆಯು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯಕರ ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿರಕ್ಷಣಕೆಕ್ಕಬಾಗಿದೆ ಎಂದು ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು.

**ಶೀಫೆಕೆ :** ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಆಡು ಸಿದುಬು ಲಸಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮವಾರಿತ್ವದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ

ಮೇರೆ ಸಿದುಬು ಗೋಟ್ಟೆ ಪಾಕೆ ಎನ್ನುವ ಒಂದು ವೈರಸ್‌ನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ರೋಗವಾಗಿದೆ. ಇದರ ಪರಮುಖ ಉಕ್ಳಣಿಗಳಿಂದ ಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಕಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಮೂಗಿನಿಂದ ನಿರಂತರವಾದ ದ್ರವಿಸುವಿಕೆ. ಈ ರೋಗವು ಆಡು ವಾಲನೆಯ ವೈಪಸಾಯದಲ್ಲಿ ಇಳಿಮುಖವಾಗುವ ಉತ್ಪಾದನ ಹಾಗೂ ಉಣಿ ಮತ್ತು ತೊಗಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿನ ಇಳಿಕೆಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಸಷ್ಟವನ್ನಿಂಟು ಮಾಡುವುದಲ್ಲದೆ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿಯೂ ಇದು ಅಡೆತಡಿಯನ್ನಿಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಭಾರತ ಉಪಖಂಡದಲ್ಲಿ ಮೇರೆ ಸಿದುಬು ತನ್ನ ಪ್ರಭುತ್ವದಲ್ಲಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಇಂಡಿಯನ್ ಇಮ್ಯೂನೋಲಾಜಿಕಲ್, ಹೈದ್ರಾಬಾದ್‌ರವರು ತಯಾರಿಸಿದ ಶೈಕ್ಷಿಕರಿಸಿದ “ಶಾತ್ರೇಕಾಶಿ” ಎನ್ನುವ ಸೇನಾನ ಮೇರೆ ಸಿದುಬು ಲಸಿಕೆಯ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿರಕ್ಷಣಾಜನಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪಿಸಿಲು ಕ್ರೇಸ್ನಾಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ಅಧ್ಯಯನವು ಮಂದಕನ್ನಿಂದ ಗ್ರಾಮ, ತಾ.ಜಿ. ಬೀದರ (ಹಾಗೂ ಬ.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ. ವಿಭಾಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಸಿದುಬು ಮುಕ್ತ ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿತ್ತು, ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಆಡುಗಳನ್ನು 1 ಮಿ.ಲೀ. ಲಸಿಕೆ ( $2.5 \log_{10}$  TCID<sub>50</sub>) ಯೆನ್ನು ಚಮ್ರದದಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಲಸಿಕೆ ನಂತರದ 8 ವಾರಗಳ ಕಾಲ ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮತ್ತು ರಕ್ತಸಾರಗಳಲ್ಲಿನ ತಾರ್ಕಿಕ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ಮೊಬಾರಿಸಿಲಾಯಿತು. ರಕ್ತಸಾರ-ಪ್ರತಿಕಾರಿಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಲಸಿಕೆ ನಂತರದ 30 ಹಾಗೂ 60ನೇ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ರಕ್ತಸಾರ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಜಿಷಿಡಿ, ಸಿಬಿಇ, ಇ-ಎಲಿಸಾ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎನ್.ಟಿ. ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ವಿಶೇಷಿಸಲಾಯಿತು. ರಕ್ತಸಾರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಿಬಿಇ ಮತ್ತು ಎಜಿಷಿಡಿ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಕೊಡಿಕೊಂಡ ಮಳ್ಳಾಲುಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು. ಸಿಬಿಇ ಯು ಎಜಿಷಿಡಿ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಂವೇದನಾಶೀಲ ಹಾಗೂ ತ್ವರಿತವಾಗಿತ್ತು. ಇ-ಎಲಿಸಾ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎನ್.ಟಿ.ಗಳ ಮೂಲಕ ಲಸಿಕೆ ನಂತರದ 30ನೇ ದಿನದ ಪ್ರತಿಕಾರಿಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಉತ್ತಮ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದಲ್ಲದೆ. ಲಸಿಕೆ ನಂತರದ 60ನೇ ದಿನವು ಇನ್ನಷ್ಟು ಒಳ್ಳಿಯ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಲಸಿಕೆ ನೀಡಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂತು. ಘಲಿತಾಂಶಗಳಿಂದ ಹಡೆದ ಮಾಹಿತಿ (ಡೇಷಾ) ಗಳನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತರದಿಂದ ವಿಶೇಷಿಸಿದಾಗ, ಲಸಿಕೆ ಮೂವರ್ ಪರಿಣಾಮ ಹಾಗೂ ಲಸಿಕೆ ನಂತರದ ಪ್ರಭಾವತ್ತದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಬದಲಾವಣೆಯು ಕಂಡುಬಂದಿತು. ಆದಕಾರಣ, ಲಸಿಕೆಯು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿರೋಧಕಶಕ್ತಿನಾಗಿದೆ ಎಂಬುದು ಈ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಸಾಬೀತುಪಟ್ಟಿದೆ.

ವರುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

**ಶೀಫೆಕೆ :** ಮಾಂಸ ಸಂಸ್ಕರಕೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಸ್ಥ ಪ್ರಮಾಣದ ಕಾರಣಿಖಾನೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ

- 1) ಕಾರಣಿಕಾನೆಯ ಕಟ್ಟಡ ಮುಕ್ತಾಯ ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಜೊಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 2) ಎರಡನೆಯ ಹಂತದ ಕಂತು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡಿದ್ದು (37.50 ಲಕ್ಷ ರೂ.) ನಂ: ಡಿಎಂಎಎ ಡಿ/ಎನ್ ಎಎ್ ಫ್. / ಸಿ-೩೧-೦೭/೨೦೧೨-೧೩ ಮತ್ತು ಹೋಡ ನಂ: ಸಿ-೩೧-೦೭/ಎಫ್. ಎಸ್/ಎಸ್. ಎಎ್/೨೦೧೨-೧೩ ದಿನಾಂಕ ೦೪-೧೨-೨೦೧೫
- 3) ಚೆಕ್ಕಿಕರ್ ಅನಲ್ಯೂಸರ್, ಮೀಟ್ ಬ್ಯಾಂಡ ಸಾವ್, ರಿಯಲ್ ಟ್ರೇಟರ್ ಮತ್ತು ಉಲಿದ ಕಾರಣಿಖಾನೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ತರಿಸುವ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆಗಳು ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿವೆ



GOVERNMENT OF ANDHRA PRADESH  
HEALTH DEPARTMENT

**తోషిక్ : బ్యాహో స్కూల్స్ దండ్రు ఎస్టిబేన్స్ తనా ఆశ్విటిస్ - కుడలూ కొంచెనండ్ |||**

1. || మాటి తిథిర మాగు ప్రాత్యక్షతగళ సంఘటన
2. మేపిన బెళగళ నశ్ఫరి - 02
3. గ్రహమీణ కోల మరి మాదుద ఘడకగళ సాధనె- 02
4. మేపిన బెళగళ క్షేత్రమైనప్ప-02
5. అడుగళల్లి మారక ఆచార యిల్ఫోకించు ప్రాయోగిక ప్రాత్యక్షత
6. తలి సంకరణక్క 20 టిగరుగళ సేవాదే
7. 780 మాదగళ అగోజర కిష్టలు బాధిగ పరిక్ష

**తోషిక్ : జానుబాదు ఆశ్వర్య మత్తు విస్తరణ ఉపయోగించు**

1. సామాజిక మత్తు ఆధిక స్కూల్స్ గతిగళ బగ్గె అధ్యయన
2. ప్రాత్యక్షతగళ మత్తు శాయింగారగళ -05
3. మేపిన బెళగళ క్షేత్రమైనప్ప-02
4. మేకేగళల్లి మారక ఆచారద అధ్యయన
5. కురిగారిగ టిగరుగళ వితరణ

**తోషిక్ : ముధోణ హౌండ నాయి తలియ మూళేగళ బాష్ట రచనా అధ్యయన**

1. అపెండికులరొ డాగు ఎక్సియలొ అస్టి పండరగళ బాష్ట అధ్యయన మాడిరువుదు
2. అంపెండికులరొ మూళే భాగాల బయోమట్రిక్స్ అధ్యయన
3. తలీయ బయోమట్రిక్స్ అధ్యయన మాడిరువుదు
4. ముధోణ హౌండ నాయి తలియ అస్టిపంజరద తయారిక
5. ముందువరదు, ఇతర మూళేగళ బయోమట్రిక్స్ అంతగళలాడ విస్తర, తూక, సాంధ్రత, కాటికోమెడులరి సూచిక అధ్యయన మాడపేకాగిరువుదు

**తోషిక్ : అవయవగళ పాలిమరన్న జానుబాదుగళ రక్షా కవచమాగి లుపయోగ**

- ఏంధ ఏల్ర తలిగళ ఆకణుగల హూరసుగల బాష్ట రజనా విన్యాసద అధ్యయన
- డిమోటో గొరసు రక్షా కవచగలన్న యుక్ దిండ కోండిరువుదు
- డిమోటో గొరసు రక్షా కవచగలన్న ఎఫ్.ఐ.ఆరో.ఎస్. డాగు సి.పి.ఆరో.ఎస్. తాంత్రికశేయింద విశ్లేషిసువుదు
- తి.ప.సి. మాదరియ గొరసు రక్షా కవచగలన్న విశ్లేషిత డాగు 3డి మాదలింగొ ప్రతీయిగ ఒఖపడిసువుదు
- స్టోరి నిమిత (పిటిస డాగు రష్టరొ లుపయోగిసి) గొరసు రక్షా కవచగలన్న రచనా విన్యాసక్కనుగురువాగి తయారిసువుదు.

**తోషిక్ : ఫార్మకోలికేటిక్స్ ఎండ్ టిప్పో రసిష్ట్ అంట్స్ ఆఫ్ ఎన్ట్రోఫ్స్టోగో సినో/ సిమ్మోఫ్స్టోగో ఇనో పోల్ట్రో (బాయ్టో) విఫో క్రీటలో లేపిస్టో టో కప్-కట లొటోట్రోటో లెగేస్ట్ కామనో పెట్టోగెన్స్**

రి డిసమోబిసనో క్యూనెటిక్స్ ఆఫ్ ఎన్ట్రోఫ్స్టోగో సేసినో ఇనో బ్రాబిలరొ చికనో ( వెనాచోబో ) ఫాలోఇంగొ పరా ఒవస్ ఆఫ్ లిస్ట్రోవెనో అడ్డినిస్ట్రోతనో ( $10 \text{ mg.kg}^{-1}$ ) కాజో బెస్ట్ డిసాక్టోబ్లూ బ్రైప్ ఓ-కమోబార్బుమెన్స్ ఒపెనా మాడలో, రి ప్యూస్ మా ఎలిమినేశనో డాఫో- బ్యాహో ( $t_{1/2}$ ) ఎండ్ మునో రెసిష్టెంట్ ట్రోప్స్ (MRT) ఆఫ్ ఎన్ట్రోఫ్స్టోగో సేసినో ఫాలోఇంగొ పరా ఒవస్ అడ్డినిస్ట్రోతనో కాజో హౌండ టు బి  $6.31 \pm 0.60$  ఎండ్  $3.72 \pm 0.25$  అవర్స్ రెసాప్టోబ్లోలి. కప్-కట ఇస్ట్రోతనో ఆఫ్ డి పిక్-పిక్ క్రీటో టో కాజో ఇనో విఫోకోటో ఎగ్జెస్ట్ బి పెట్టోబెంట్ ఎగ్జెస్ట్ బి MIC' ఆఫ్ ఎన్ట్రోఫ్స్టోగో సేసినో:  $\geq 0.25 \mu\text{g.ml}^{-1}$ . రి రెసిష్టోగో ఆఫ్ ఎన్ట్రోఫ్స్టోగో సేసినో ఆఫ్



ಸಿಹ್ರೋಫ್ಲೋಗಾಸೇನ್‌ ಪರ್‌ಸ್ಟಿಡ್ ಅಪ್ ಬಿ 72 hrs ಬಿನ್‌ ಬ್ರೆಸ್ಟ್ ಮುವಲ್‌ ವೈಲ್ ರಿ ಸಿಹ್ರೋಫ್ಲೋಗಾಸೇನ್‌ ರೆಸಿಡೆನ್ಸ್‌ ಇನ್‌ ಲಿವರ್‌ ಎಂಡ್‌ ಕಿಟ್‌ ಪರ್‌ಸ್ಟಿಡ್ ಅಪ್ ಬಿ 96 hrs. ದನ್, ಇಚ್ ತೆಜ್ ಸಚ್‌ಸಚ್‌ ರೆಸಿಕ್‌ / ಪಿಧ್‌ತ್ಯಾವಲ್‌ ರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ನ್‌ ಎನ್‌ಹ್ರೋಫ್ಲೋಗಾಸೇನ್‌ ಏಚ್‌ ಲೀಸ್‌ ಹ್ಯೋರ್‌ ಡೇಸ್‌ ಬಿಫ್‌ಫೋರ್‌ ಸ್ಟ್ರಾಟರ್‌ / ಮೂರ್ಕಿಂಗ್‌ ಆಥ್‌ ಬ್ರಾಬಲ್‌ ಚಿಕನ್‌.

**ಶೀಫ್‌ಕೆ :** ಅಭಿಕೋಶನ್ ಆಥ್ ಪಾಲಿಕ್ಲೀನಲ್‌ ಹನ್‌ ಎಗ್ ಯೋಕ್ ಅಂಟಿಬಾಡಿಸ್ ಫಾರ್‌ ರಿ ಪ್ರಿವೆಂಷನ್ ಆಥ್ ಜೂನಾಟಿಕ್ ಖ್ಯಾದ ಬೋನ್‌ ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಆಥ್ ಹೋಲ್‌

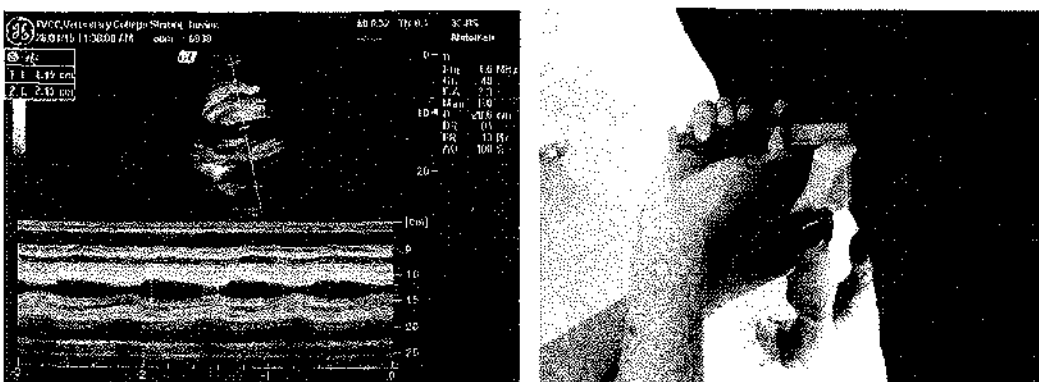
**ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ:**

- ಒಟ್ಟು 585 ಕೋಟಿಗಳ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗತಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ ಸುಮಾರು 11 ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೂ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಈ ಪ್ರಭೇದದ ಗಳು ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಎನ್‌ಟಿರ್‌ಬ್ಯೈಡ್‌, ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಬ್ಯಾಕ್ಟೋರ್‌ಪ್ರೊಟ್‌ ಮತ್ತು ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಗ್ಲೂಲಿಸರ್‌ಮ್‌ ಎಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ, ಒಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಧ್ಯಾಧಿಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಟೆಂಪಾಲಿಗಳ ಆತ್ಮೀಕಾ ವಿಸಿರ್‌ ತಂತ್ರಂದಿಂದ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಮಾಡಿದಾಗ ರೋಗಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ್ದರೂ 284 ಬಿಬಿ ಯಾ ಅಂತರ್ವು ಈ ಎಲ್ಲಾ 11 ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಸುಮಾರು 11 ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೂ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ 7 ನಮೂನೆಗಳು ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಎನ್‌ಟಿರ್‌ಬ್ಯೈಡ್‌, 3 ನಮೂನೆಗಳು ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಬ್ಯಾಕ್ಟೋರ್‌ಪ್ರೊಟ್‌ ಮತ್ತು 1 ನಮೂನೆಯು ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಗ್ಲೂಲಿಸರ್‌ಮ್‌ ಪ್ರಭೇದವಾಗಿದೆ.
- ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಎನ್‌ಟಿರ್‌ಬ್ಯೈಡ್‌ ಮತ್ತು ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಬ್ಯಾಕ್ಟೋರ್‌ಪ್ರೊಟ್‌ ಗಳು ಕೋಟಿಗಳಿಂದ ಮಾನವನಿಗೆ ಆಡಾಡ ಮುಖಾಂತರ ಹರಡುವ ಸಾರ್ಥಕ ಇರುವುದರಿಂದ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಏಂಬುದು ಅಂಬಿಟಿಬಿಲಿ(ಬಿಬಿ ವ್ಯೆ) ಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಆಯ್ದು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ವೈಟ್‌ ಲೆಗ್ಸ್‌ ಕೋಟಿಗಳ ಕಾಪ್ಯಾಡಿಗಳ ಲಿಸಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಅಸಿಕರಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- ಪ್ರಭೇದಕ್ಕೆನುಗುಣವಾಗಿ ಉತ್ಪಾದಿಯಾದ ಅಂಟಿಬಾಡಿಸ್(ಬಿಬಿ ವ್ಯೆ) ಬೆಂಬಿಸಿದಾಗ 180 ಕೆಲೋ ಡಾಲ್‌ನ್‌ ನ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ನ್ನೇಟಿವ್ ಪೇಜ್‌ ನ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಯಲಾಯಿತು.

**ಬೋಂಡ್‌ಡಿಸಿಡ ಬಿಬಿ ವ್ಯೆ ವೈಟ್‌ ಲೆಗ್ಸ್‌ ಕಾಲ್‌ನ್‌ನ್‌ಲ್ಯಾ ಪ್ರಭೇದ ದ ಏರುದ್ದು ಉತ್ಪಾದಿಯಾಗಿದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮಂಬಿತವಾಗುವುದರಿ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಯಲಾಯಿತು. ಸಾಲ್ಯೂನ್‌ಲ್ಯಾ ಪ್ರಭೇದವನ್ನು ನಿತ್ಯೋಯಿಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ರಕ್ತನೆ ಒದಗಿಸುವ ಸಾಂಕೇತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.**

**ಶೀಫ್‌ಕೆ :** ದನಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಾ ಮೋನೆಗ್ಲಾಫ್ ಸಾಧನದ ಮೂಲಕ ಎದೆ ಮತ್ತು ಹೊಷ್ಟ್ ಭಾಗದ ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗು ಮೋನೆಗ್ಲಾಫ್ ಸಾಧನದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕ ಸಂಗ್ರಹಿತವಾಗಿದೆ.

ಅಲ್ಲಾ ಮೋನೆಗ್ಲಾಫ್ ಸಾಧನದ ಮೂಲಕ ಪರ್‌ಕ್ಲೋಡಿಸಿದ ಒಟ್ಟು 21 ರೋಗಗಳಲ್ಲಿ 5 ದನಗಳ ಅಂಗಾಂಗ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಾಲಜಿ ಹಾಗು ಸ್ಟ್ರಾಲಜಿ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಒಳಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲಾ ಮೋನೆಗ್ಲಾಫ್ ಸಾಧನ ವ್ಯಾದಯಿಸುವ ಹೊರ ಜೀಲದ ತೊಂದರೆ, ಎದ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸೀರು ಸೇರುವುದಕ್ಕೆ, ಕರುಳಿನ ತೊಂದರೆಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಯ ಜಲನೆಗಳು, ಹೊಡ್ಡಿದಾದ ಲಿವರ್ ಹಾಗು ಗಾಲ್ ಬ್ಲೂಡರ್ ರೋಗ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.



ಚಿತ್ರ ವಸುವಿನ ವ್ಯಾದಯಿದ ಅಲ್ಲಾ ಮೋನೆಗ್ಲಾಫ್ ಬೆಂಕ್ರೆಟರಿಂಗ್‌ ಪ್ರಾಯ್ಯದಲ್ಲಿ ನೀರುತುಂಬಿಯಿಂದ ದೋಗಣನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಿಕ ಹಾಗು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ.



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
MINISTRY OF FISHERIES

**ಶೀಫೆಕೆ : ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಮತ್ತು ಪರೋಪಚೇವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ಕರುಳಬೇಸೆಯ ಅಧ್ಯಯನ**

- ಅತಿಸಾರದಿಂದ ನರಳುತ್ತಿರುವ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಯ ರಕ್ತ ಮತ್ತು ಸರ್ಗಣೆಯನ್ನು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಮತ್ತು ಪರೋಪಚೇವಿಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟಿಕ್ಕೆ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ
- ಒಂದು ಪಷ್ಟ ಸಂತೋಧನೆಯನ್ನು ಏಸ್‌ಪ್ರಿಸಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ

**ಶೀಫೆಕೆ : ಖವಚೋಗ್ಗದ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಸರ್ಪೆಡಿಯಲಾದ ಕಾಡು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಾ ದಃಖಾಪೇಜು**

ಈ ಯೋಜನೆಯು ಸುಮಾರು 2014-15 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದೆ. ಪನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು AH & VS ಪಭಾಗದವರ ಸಂಯೋಗದ್ವಾರಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಆವರಣೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಭಾದ್ರಾ ಪರಾವ್ಯಾಧಾರ್ಥಕರು ತೆಂಬೆಂಜಿ ರೇಂಜ್ ಥಾರ್ಸ್, ಕುಂಸಿ ರೇಂಜ್ ಥಾರ್ಸ್, ತ್ಯಾವರೆಕೊಪ್ಪ ಸಿಂಹದಾರ್ಯ, ಸಕ್ಕಿಂತಿಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ, ಕೀರ್ಧಾಹಳ್ಳಿ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಪರುವ್ಯಾದ್ಯಕೆಯ ಕಾಲೇಜು, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಕಾಡು/ಸಂಬಂಧಿತ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ವಲವು ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸೋಂಕಿಯಿಸುವ ಚಂಬಲವಾಗಿ ಪಿಂಡ ಲನಿಪೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದರಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಾಥಾಲಿಜಿಕಲ್ ಕಂಟಿಷನ್, ಗ್ರಾಮ ಪ್ರಾಥಾಲಿಜಿ, ಹಿನ್ನೆಲ್ಲಾಪ್ರಾಥಾಲಿಜಿ, ಸ್ನೇಹಿಲಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕಲವು ರಕ್ತ ಸಂಬಂಧಿತ ಶಿವಮೊಗ್ಗನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**ಶೀಫೆಕೆ : ಅನಾಲಿಫಿಂ ಅಥ ಫಿಕೆ ಅಭಿರೂಪಿ ಏಡಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ್ ಅಥ ಪೆಟರಿನರಿ ಆಂಟಿಮ್ಯಾಚ್ರೋಬಿಯಲ್ಸ್ ವಿಫೋ ರೆಙ್ಕರ್ಸ್ ಟಿ ಕ್ರಿಂಟ್ ಎವ್.ಎ.ಸಿ. ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಎಗ್ಸ್‌ಪ್ರೋ ಕಾಮನ್ ವ್ಯಾಫ್ರೋಚೆನ್ಸ್**

1. ಆಂಟಿಮ್ಯಾಕ್ರೆಂಬಿಯಲ್ಸ್ ಜೊಸನ್ ಥಾರ್ ದಿ ಸ್ಪ್ರಿಡಿ : ಜೆನ್ನಾಮ್ಯೆಸಿನ್, ಸಫ್ಟ್‌ಟಿಯಾಕ್ಸೋನ್, ಸ್ವೋಪ್ರಾಜ್ಯೋನ್, ಅಮ್ಫಿಸಿಲೀನ್, ಅಗ್ನಿಪ್ರಾರ್ಥಿಕಾಲೀನ್, & ಎನ್‌ಆರ್ಥ್ಯೋಲ್ಗ್ರಾ ಸಿನ್
2. ಯಾಸ್ MIC ಅಥ ಆಂಟಿಮ್ಯಾಕ್ರೆಂಬಿಯಲ್ಸ್ ಯೆಗ್ನ್ಸ್ ವ್ಯೂಕರ್ಬೆಂಬಿಯಲ್ ಪೆಥೋಗೆನ್ಸ್ ವೇರಿಯಲ್ಸ್ ವಿಫೋ ಕ್ರೀಮ್ ಎಂಡ್ ರೀಬನ್, ಕಾಮನ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ವೆಫ್ಲಾಗೆನ್ಸ್ ಎಂಬಿಲಿಟಿಯ ಕೆಲಿ, ಸ್ವಾದೋಮೋನಸ್ ಆರಾಜಿನೋಸ್, ಸ್ವಾಷ್ಟ್ಯಲೋಕೆನಕ್ಸ್ ಅರಿಯಲ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಸ್ವೇಚ್ಚ್ಹೋಕ್ಸ್ ಅಗಲಾಕ್ಟಿಯ್ ಸ್ವೀಟೀಸ್ ಲಸ್ಟೋಲೆಟ್‌ಡ್ರೆ ಪ್ರಾರ್ ಸ್ಟ್ರೀನೆಕಲ್ ಕೆಸಸ್ ಅಥ ವ್ಯಾಸ್ಟಿಟ್ಸ್ (ಕೆಸ್) ಪ್ರಸ್ನೋಚೆದ್ದ ಟಿ ವೆಟರ್‌ರಿ ಕಾಲೇಜ್ ಹಾಸಿಟ್ಲೋಟಿವ್‌ಪರ್ಮೆಲ್‌ಗ್ರಾ ವರ್ ಜೊಸನ್ ಯೆಗ್ನ್ಸ್ ಪಿಬ್ ಮಿನಿಮಿಮ್ ಇಂಟ್ರಿಬ್‌ಎಟ್ ಕಾನ್ನಾಟ್ಕ್ರೋನ್ಸ್ ಅಥ ಎಮ್‌ ಸೆಡ್ ಆಂಟಿಮ್ಯಾಕ್ರೆಂಬಿಯಲ್ಸ್ ವರ್ ಡಿಟರ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ಅಕಾರ್ಡಿಂಗ್ ಟಿ ಸ್ವಾರ್ಥಂದ್ರೆ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ (ಮ್ಯಾಕ್ ಎಂಡ್ ಎಮ್‌ಸಿಕಾಟ್‌ನೇ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಕಲ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೋಬಯೋಲಜಿ; 2007 & OIE ಟರ್ಟ್‌ಟಿಯಲ್ ಮ್ಯಾನಾಯುಲ್)
3. ಮಿನಿಮ್ ಇಂಟ್ರಿಬ್‌ಎಟ್ ಕಾನ್ನಾಟ್ಕ್ರೋನ್ಸ್ (MICs) ಅಥ ಎಡೋ ಸೆಡ್ ಆಂಟಿಮ್ಯಾಕ್ರೆಂಬಿಯಲ್ಸ್ ಯೆಗ್ನ್ಸ್ ಜೊಸನ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಪೆಥೋಗೆನ್ಸ್ ಡಿಟರ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಪ್ರಸ್ನೋಸ್ ಸ್ಪ್ರಿಡಿ ವರ್ ಕೆಲ್ಲೆರ್ಲೆಟ್‌ಡ್ರೆ ವಿಫೋ ದಿ ಆರೋಚೆವ್ವಾ ಥಾರ್ ಮೆಕ್ಕೊನೆಡಿಕ್ ಪ್ರಾರ್ಮೆಟ್‌ಲ್ಯೂಕ್ ಟೀಕ್ ಟೀಕ್ ಪ್ರಾರ್ಥಾಮ್ ಕಾನ್ನೆನ್‌ರ್ನ್ (C<sub>max</sub>) ಎಂಡ್ ಪರಿಯ ಅನಾದರ್ ದಿ ಕವ್‌ (AUC) ಅಥ ರೆಸ್ಟಿಕ್ ಆಂಟಿಮ್ಯಾಕ್ರೆಂಬಿಯಲ್ಸ್ ಟಿ ಡಿಟರ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ದೇರ್ ಸೂಪ್ರಿಟ್‌ಟ್ ಎಗ್ನ್ಸ್ ಸ್ವೇಚ್ಚ್ಹಿಕ್ ಪೆಥೋಗೆನ್ಸ್ ಕಾಸಿಗ್ ಮ್ಯಾಸ್ಟಿಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಲ್ಲೆ.

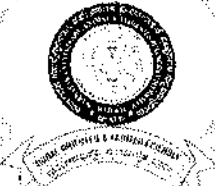
ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಾಕ್ಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

**ಶೀಫೆಕೆ : ಮ್ಯಾಕ್ರೋಫಿನ್ ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಸ್ (ಹಾಲು ಸಕ್ಕರೆ) ಅನುಪಾತದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹಾಲಿನ ಶ್ವಾದ್ಯತೆಯ ಮೂವಾನುಮಾನ/ನಿರ್ಧಾರಿಕುವೆ**

ಹಾಲಿನ ಹೆಲ್ಪೆಲೆನುಗಳ್, ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಸ್, ಕೊಬ್ಬು ಮತ್ತು ವಿನಿಜಾಂತಗಳ ಅಂತವನ್ನು ರೈತನ ಅಂಗಡಿದಲ್ಲಿ, ಹಾಲು ಸಂಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶೇಷಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ. ಹಾಲಿನ ಪರಿಶ್ವದ್ವತ್ತಂಯ ಮೂವಾನುಮಾನ, ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಸ್ ಮೆಲ್ಲೊಟ್‌ನ್ ಮತ್ತು ವಿನಿಜಾಂತಗಳ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಜ್ಯ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**ಶೀಫೆಕೆ : 'ವಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಸಿ. - ಪಶು ಮಾಡರಿ ಹೈನ್ ಮೊಕ್ಕೆ ಬೆಂಗಳೂರು'**

ಕ್ರೆಕ್ಕೆಶೆ ಪಷ್ಟ 2015-2016 ರಲ್ಲಿ 20 ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳ ಪ್ರತ್ಯೇಕಾಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮೌನರೂಪ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ ಅವುಗಳ ಅನುವಂಶಿಕೀಯ ಗುಣಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ, ತಂತ್ರಾಳಾವಿಕರಿಸಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಾಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೈನ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳ ಕೇಂದ್ರ (ಎನ್. ಸಿ. ಡಿ. ಸಿ) ಎನ್. ಡಿ. ಆರ್. ಐ. ಕನಾರ್ಲ್ ಇವರಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



20 ಸೂಕ್ತಾಂಗ ಜೀವಿಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಬಗ್ಗೆಯಲ್ಲಿ (ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಜಾಮುರಾಡನಗರ) ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ದೊರಕುವ ಮೊಸರನ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ 10 ಲಕ್ಷ್ಯೀಕ್ರಿಯಾಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶ 10 ಲಕ್ಷ್ಯೀಕ್ರಿಯಾಗಳನ್ನು ಒನ್ನೆ ಮತ್ತು ಕೇರಳದ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳಿಂದ ದೊರಕುವ ಮೊಸರನ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ತಃ ಎಲ್ಲಾ ಸೂಕ್ತಾಂಗ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಪರಿಸಿ, ಸಂರಕ್ಷಿಸಿದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿನ್ನು ಸದರಿ ವರ್ಣಿಸಲಿಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಮುಖ ಸೂಕ್ತಾಂಗ ಜೀವಿಗಳ ಶೇಷದ್ವಿತೀಯ (ಎನ್. ಸಿ. ಡಿ. ಸಿ) ಎನ್. ಡಿ. ಆರ್. ಇ. ಕರ್ನಾಟಕ ಭವರಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

- ಸಿಗಡಿಯ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಬಿನಾಯಿಡ್ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನ ಬದುಕುಳಿಯುವಕೆ ಹಾಗೂ ಬೆಳವರೀಗೆ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.
- ಅಧಿನೋ ಅಸಿಡ್ (0.48%) ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ್ದಿಂದ ದೋಷ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವರೀಗೆ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿದೆ.
- ಸಮುದ್ರ ಶೀರದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ದಿಂಬಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಮೀನುಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಎಡ್ಡಾರ್ಸಿಯಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಎರೋಮೊನಾಸ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೈರಿಯಾಗಳನ್ನು ರೋಗ್ಸ್ರಸ್ ಮೇನಿಸಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ, RAPD, ERIC ಮತ್ತು ಪ್ರೋಟೋಫಿನ್ ಪ್ರೋಟೋಫಿಲ್ ಹಾಗೂ ಒಟ್ಟು ಮೂರ ಪದರ ಪ್ರೋಟೋಫಿನ್ ಪ್ರೋಟೋಲಿಂಗ್ (OMPs) ಮೂಲಕ ಸದರಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೈರಿಯಾಗಳ ರಾಂಗ್ಲಿಫಿ ಮತ್ತು ನುರುತ್ತಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- ಎಡ್ಡಾರ್ಸಿಯಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಎರೋಮೊನಾಸ್ OMPs ಗಳಿಗೆ ನಿಧಿಷ್ಟ ಪ್ರಮುಖಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು (*Aeromonas* (*Ah.ompW*) and *E. tarda* (*Et.ompF2; ompA & ompW*)).
- ಸದರಿ ಓವರ್‌ಫಿ ಜೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಕ್ಲೋನ್ ಮಾಡಿ, ಬೀರೆ ಜೀರೆ ಬಯೋಇಫಾರ್ಟೆಕ್ಸ್ ಟೂಲ್ ಬಳಸಿ ಅನುಕ್ರಮಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಓವರ್‌ಫಿ ಜೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವೆಕ್ಟರ್ (expression vector) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಶುಭ್ರಾಕರಿಸಿದ ಮನವಸಂಯೋಜಿತ (recombinant) ಪ್ರೋಟೋನ್ ಸಂರಕ್ಷಿತವೆಂದು ಧ್ವಿಷಿಕರಿಸಿ, ನಂತರ ಅವುಗಳ ಇವ್ಯಾನೋಜೆನಿಸಿಟಿ ಮತ್ತು ರೂಕೆನ್ ಭಾರತೀಯ ಗಂಡ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಿಂದ ಇನ್‌ಟ್ರಾಪೆಟೋನಿಯಲ್ಲಾ ಇನ್‌ಟ್ರಾಕ್ನೋ ಮೂಲಕ (ಎಷ್ಟೆ ಮತ್ತು ನೀರು ಆಧಾರಿತ) ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು.
- ಎಲ್ಲ ಮನಸಸಂಯೋಜಿತ (recombinant) ಪ್ರೋಟೋನ್ ಗಳು ಜೆಚ್ಚು ಇವ್ಯಾನೋಜೆನಿಸಿ ಎಂದು ಶಾತ್ಮಿಗೋಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಲಸಿಕೆ ಹಾಕಿದ ಮೀನುಗಳನ್ನು ರೋಗ್ಸ್ರ ಮೂಲಕ ಸವಾಲು ಮಾಡಿ, ಬದುಕುಳಿಯುವ ಸಂಬಂಧಿತ ಶೇಕಡಾವಾರು (relative percentage survival (RPS)) ಕಂಡುಂಡಿಯಲಾಯಿತು.
- ಶೈಲ ಆಧಾರಿತ ಲಸಿಕೆ (OmpF2, OmpA and Et. OmpW of *E. tarda*) ಯಲ್ಲಿ ಲಿಕಿಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 62, 66 ಮತ್ತು 85 ಹಾಗೂ ಟಿಬಿಲ್ಸಿ ಆಧಾರಿತ ಲಸಿಕೆಯಲ್ಲಿ 75, 83, ಮತ್ತು 77.
- ಶೈಲ ಮತ್ತು ನೀರು ಆಧಾರಿತ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ OmpW of *A. hydrophila* t. A RPS ಕ್ರಮವಾಗಿ 71 ಮತ್ತು 72.
- ಜ್ಯೋತಿಷ ವಿಫುಟನ್ (biodegradable) ಆಗುವ ಪಾಲಿಲ್ಯಾಕ್ರೀಟ್ ಹೌಸ್ ಸ್ಟ್ರೋಲಿಕ್ ಅಷ್ಟು (ಷಿಲ್ವಾಜೀ) ಬಳಸಿ ಸುಮಾರು 250–300 ನ್ಯಾನೋಮೀಟರ್ ಗಳು ನ್ಯಾನೋ ವಾಟ್‌ಕೆಲ್ಸ್ ತಯಾರಿ ಮಾಡಿ ಅವುಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಓವರ್‌ಫಿ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೆರೆಸಿ, ಅದರ ಜೀವಿ ಮೊಟ್ಟೆನ್ನಿಯಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ಮತ್ತಿತರ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- ಸದರಿ ನ್ಯಾನೋ ವಾಟ್‌ಕೆಲ್ಸ್ ಗಳ ಜೊತೆ ಬರೆಸಿದ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಓವರ್‌ಫಿ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಮೌಖಿಕ ಲಸಿಕೆ (oral vaccination) ಮೂಲಕ ಭಾರತೀಯ ಗಂಡ ಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀಡಿ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ರಕ್ತಿನ ಪೆಚ್ಚಿನುವುವ ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಷ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಶೀಫೋಡ್ : ಪ್ರೋಫೆಸರ್ ರೋಗೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕ್ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣಾವಲು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಘಟಕ :

- ಗಳಿಕೆಯಿಂತು ಆಧಾರಿತ ಪ್ರೋಟೋನ್ ದತ್ತಾಂತ ಸಾಧನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಕ್ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣಾವಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾಲಬಂದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು.
- ರಾಜ್ಯ/ಪ್ರಾದೇಶಿಕ/ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾಗಿ ಪ್ರಾರಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.
- ಅಧುನಿಕ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಪ್ರಾಗೆ ನೀರಾಯಿ/ಶನಿವಾರೆ ತರಬೇತಿಯ ಮೂಲಕ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.



## ಉಲ್ಲೀಯವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿ:

2015-2016 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಯವಡಿಸುಹುದಾದ ಖಾಲಿಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಳ್ಯಾರ್ಕೆ, ರೋಗ ವೀಡಿತ ರಾಶು ಮತ್ತು ಸಾಮೃಗಳ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಖಾಲಿಗಳು	ರೋಗಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಳ್ಯಾರ್ಕೆ	ರೋಗ ವೀಡಿತ	ಸಾಮೃಗಳು
1	ನರಡ ರೋಗ	37	216	216
2	ಚಪ್ಪ ರೋಗದ	102	466	184
3	ಗಂಟಲು ಬೇನೆ ರೋಗದ	53	1648	516
4	ಕರಣ ಬೇನೆ	48	1889	668
5	ಕಾಲುಬಾಯಿ ರೋಗ	56	802	22
6	ವೆಷ್ಟ್ ದೊ ವೆಟ್ಟೆ ರೂಪಿನಂಚ್	30	3647	757
7	ಕೆರ ಮತ್ತು ಮೆಕೆ ಸಿದುಬು	28	914	305
8	ನೀಲಿ ಸಾಲಿಗ ರೋಗ	56	120529	14168
9	ಘಟ್ಟು ನಾಯಿ ರೋಗ (ರೇಜಿಸ್)	4	14	14
10	ಹಂಡಿ ಜ್ಞರ	4	118	25
11	ಮೃಡುಎಷ್ಟುಶ್ವಾಸಿಸ್	8	150	137
12	ಬ್ರೂಸೆಲ್ಲಾಸ್ಸಿಸ್	1	3	0
ಒಟ್ಟು		427	130396	17012

ಶೀಫುಕೆ : ಅಭಿಲ ಬಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಯೋಜನೆ

i) ಕನಾರ್ಕದಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಪರ್ಯಾಯಿಸಿ ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ರಾಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅದರ ಇರುವುಂಟು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.

ಜಾನುವಾರು ಗೌಡಿ ಚಿತ್ರೋ.

ಕೃಷ್ಣ-ಭೂ-ಮಾಯಾಗುಣ ವರ್ಗೀಕರಣ

ವಿವಿಧ ನಮೂನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ನಮೂನೆ ವೈರಸ್‌ಗಳ ಇರುವುದು.

ರೋಗೋದ್ದೇಶಗಳ ಕಾಲಾವಧಿ ಹಾಗೂ ತೀವ್ರತೆ:

ರೋಗಕ್ಕೆ ಬಲಿಯಾಗುವುದಕೆ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟಿ.

ii) ರೋಗೋದ್ದೇಶಗಳ ಉಗಮ, ಪ್ರಸರಣ ಹಾಗೂ ವರದುವಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳ ಪಾಠ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.

iii) ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಲಿಂಕೆ ಹಾಕುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ರೋಗ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ವೈರಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅಂತಹ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಂದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ರೇಖೆಗಳನ್ನು, ಏಂಗಡಣ ಹಾಗೂ ಏಕೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸಿ.

iv) ರಾಜ್ಯದ ಪಶು ಕಾಲಾನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರ್ಯಾಯದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮೂಲೀಕರಿಗೆ ರೋಗದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮನವಲ್ಪಕೆ ಮಾಡಿ, ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಾಕ್ಷಾಗಿ ರೋಗ ನಿರ್ದೇಶಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ವ್ಯಾಪಕ ತಂತ್ರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಲವೆ ನೀಡುವುದು.

v) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸೀರಂ ಮೇಲ್ಮೈಕಾರಣೆಯ ಮೂಲಕ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣೆ ಮಾಡುವುದು.



2014-2015 ಸೇ ಸಾಲಿನ ಜೆಂಜುಲರು ಪ್ರಾಂತೀಯ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾಲು ಬಾಂಗ್ ರೋಗಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ವರದಿ.

ತಿಂಗಳು	ಜಿಂಟ್ ಬ್ರೇಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಂಡುಹಿಡಿಯ ಉಪಾದ ವೈರಿಸ್ ಸ್ಟ್ರೀನ್	ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾದ ವೈರಿಸ್ ನ ವಿಧಿ	ಸೀರೆಡ್				ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	
					ಬಿ	ಎ	ವಿಸಿಯ	ವಿವನ್		
ಏಪ್ರಿಲ್ 2014	2	0, A	3	1	1	-	-	-	1042	1045
ಮೇ 2014	1	0	1	1	-	-	-	-	1000	1001
ಜೂನ್ 2014	1	0	1	1	-	-	-	3	5999	6000
ಜುಲೈ 2014	5	0	13	5	-	-	-	8	13	26
ಆಗಸ್ಟ್ 2014	5	0	8	5	-	-	-	14	788	796
ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2014	1	0	1	1	-	-	-	6	6249	6250
ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2014	3	0	10	3	-	-	-	-	6016	6026
ನವೆಂಬರ್ 2014	8	0	19	8	-	-	-	-	8	27
ಡಿಸೆಂಬರ್ 2014	5	0	15	5	-	-	-	09	20	35
ಜಾನವರಿ 2015	7	0	26	7	-	-	-	15	2024	2050
ಫಿಬ್ರವರಿ 2015	8	0	15	8	-	-	-	11	22	37
ಮಾರ್ಚ್ 2015	2	0	2	2	-	-	-	1	3	5
ಒಟ್ಟು	48	-	114	47	01	-	-	67	23184	23298

ಶ್ರೀಮತಿ : ದಕ್ಷ್ಯಾ ಭಾರತ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ)

- i) ಜಿಂಟಿ/ಕ್ರಿಮಿನಾಲೆಕಳ ತೇಣುಂತ ಮತ್ತು ನಂಜಿನ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಾಗೂ ನಿರ್ಣಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದೇಶದ ರಾಜ್ಯಗಳ ನಿರ್ದೇಶ ಮೂಲಕ ಅರ್ಥಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಚಾನುವಾರು ರೋಗಗಳ (ಅಷ್ಟಾದೀಪ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಿಕ ಜೀವಿ, ಪರೋಽಜೆಪಿ ಇತ್ಯಾದಿ) ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ಪರಾಮರ್ಶಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
- ii) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ ರೋಗಗಳ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಂಕಿತಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಕೊಳಿಂಡು, ಆಯಾ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳಗೂ ಸುತ್ತೋಲೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- iii) ಅಷ್ಟಾದೀಪ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಿಕ ಹಾಗೂ ಪರೋಽಜೆಪಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಭೇದೆಡಿಸಿ, ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಾಮರ್ಶಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- iv) ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಥಳಿತಾಂತರಗಳಾಗಿ ಅನುಮೋದಿತ ಉತ್ಪತ್ತಿ ದರ್ಜೆಯ ಪರಿಣೆ ದ್ವಾರಾ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.
- v) ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಏಜ್ಯಾನಾಗಳು/ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಣಯದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಲಾಕೃತೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿಕ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಸಲಹಾ ಹಾಗೂ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉದಿಸುವುದು.
- vi) ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ದೇಶನದ ಪ್ರಕಾರ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ (ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ) ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೋಗ ಕಣಾವಲು/ನಿರ್ಣಯದ ಬಗ್ಗೆ ಪರ್ಮುಕ್ತಾಳಿಸುವುದು (ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ) ಉದಾ: ಚಾನುವಾರುಗಳ ಸ್ಯಾಂಪ್ಲಫಾರ್ಮ್ ಎನ್ಫ್ರೆಲೋಪಾರ್ಥಿ (ಬೆಂಸೋ) ಸ್ಟ್ರೇಟ್, ಸೇಂಟ್ ಆಕ್ಸ್ಪ್ರೆಸ್ ಮೆಟ್ರಿಸ್‌ (ಸಿಇಎಂ) ತೀವ್ರ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಚಾನ್ಸ್ಟ್ರಾಯಂಜಾ ಇತ್ಯಾದಿ.
- vii) ಡಿ.ಎ.ಎಎಂ.ಡಿ ಯಿ ಮಾರ್ವಾನುಪುತ್ತಿಯಾದನೆ ಆರ್ಡಿಡಿಎಲ್ ನಿಂದ ಮೊರಹುವ ದತ್ತಾಂತರಗಳ ಪ್ರಕಾಶನ ಕಾರ್ಯ.

ಕ್ರ. ನಂ.	ಭಾಗವರ್ಮಿನಿದೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು	ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ಜಾಸ್ತಿಪಾಯ. ಸಂ	ಅನುಮತಿಸಿಲಾದ ರೋಗ
1.	ಡಾ॥ ವಂಟೇಶ್ವರ ಎಂ.ಡಿ ಡಾ॥ ಲೋಹಿತ್ ಚ.ಎಸ್ ಡಾ.ಎಸ್. ರತ್ನೀ	04-01-2016 to 07-01-2016 ಜ.ಎಲ್.ಎಫ್. ಹೊಸ್ತಿಲು, ತಮಿಳು ನಾಡು	84	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
2.	ಡಾ॥ ಚ.ಪಿ. ತಂಕರ್ ಡಾ॥ ಶ್ರೀವಜ್ಞಾನ	19-01-2016 to 20-01-2016 KLDB, ಕೋರ್ಟುಹಾಣಿ, ಕೇರಳ	40	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
3.	ಡಾ॥ ಲೋಹಿತ್ ಚ.ಎಸ್	21-03-2016 to 24-02-2016 ಜ.ಎಲ್.ಎಫ್. ಬಾಟ, ತಮಿಳು ನಾಡು	75	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
4.	ಡಾ.ಸುಧಾರಾಜ್.ಆರ್. ಡಾ.ಎಸ್. ರತ್ನೀ	21-03-2016 to 24-02-2016 ಎನ್.ಜೆ.ಎಫ್. ಉಚಿ, ತಮಿಳು ನಾಡು	109	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
5.	ಡಾ.ಸುಧಾರಾಜ್.ಆರ್. ಡಾ.ಎಸ್. ರತ್ನೀ	28-03-2016 to 31-03-2016 ಎಫ್.ಎಸ್.ಬಿ.ಎಸ್., ಎಜ್ಜನ್ ಕೋಡ್ಸ್, ತಮಿಳು ನಾಡು	145	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
6.	ಡಾ॥ ಲೋಹಿತ್ ಚ.ಎಸ್ ಡಾ॥ ಎನ್ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	28-03-2016 to 31-03-2016, ಎಫ್ ಎಸ್ ಬಿ.ನಂದ್ಯಾಜಿ, ಅಂದ್ರ ಪ್ರದೇಶ	71	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
7.	ಡಾ॥ ಎಂ. ಶಿವರಾಜ	28-03-2016 to 31-03-2016 ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಿ., ಧಾರವಾಡ	124	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
8.	ಡಾ॥ ಬಿ.ಪಿ. ತಂಕರ್ ಡಾ॥ ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ	28-03-2016 to 31-03-2016, ಕೆ ಎಲ್ ಡಿ ಬಿ. ದೇನ್, ಕೇರಳ	110	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
9.	ಡಾ॥ ಎಂ. ಶಿವರಾಜ ಡಾ. ರತ್ನೀ	03-02-2016 to 06-02-2016, ಎನ್ ಎಸ್ ಎಸ್, ಹೆಸರಘಟ್ಟ, ಕನಾಕಟಕ	140	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
10.	ಡಾ.ಸುಧಾರಾಜ್.ಆರ್. ಡಾ.ಎಸ್. ರತ್ನೀ	16-02-2016 to 19-01-2016 ಎಫ್.ಎಸ್.ಬಿ.ಎಸ್.ಮಿಶಾಯಪ್ಪು, ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ	79	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
11.	ಡಾ॥ ಬಿ.ಪಿ. ತಂಕರ್ ಡಾ.ಸುಮಂತ್ರ ಸುಮಾರ	22-02-2016 to 25-02-2016, ಕೆ ಎಲ್ ಡಿ ಬಿ, ಮುತ್ತುಪಾಟ್ಟಿ, ಕೇರಳ	150	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್
12.	ಡಾ॥ ಲೋಹಿತ್ ಚ.ಎಸ್ ಡಾ॥ ಎನ್ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	23-02-2016 to 26-02-2016 ಎಫ್.ಎಸ್.ಬಿ.ಎಸ್ ಬಿನವಾಸ್, ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ,	87	ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್

ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯ ಪರಿ:

2483 ಮಾರಪಿಗಳನ್ನು ರೂಗೆಗಿಧಾರಿತಾನ್ ಏಭಾಗದಲ್ಲಿ ಏಶ್ವರ್ಯಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

2398 ಸ್ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೋ ಗಳನ್ನು ಪರಾವಲಂಭಿಸಿರುತ್ತ ಏಭಾಗದಲ್ಲಿ ಏಶ್ವರ್ಯಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

3216 ಮಾರಪಿಗಳನ್ನು ಒಳ್ಳೆಸಿರಿಯಾ ಮತ್ತು ಬೂಸ್ಟಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ರಾಸ್ತೆ ಏಭಾಗದಲ್ಲಿ ಏಶ್ವರ್ಯಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

24908 ಮಾರಪಿಗಳನ್ನು ಬೈರಸ್‌ಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ರಾಸ್ತೆ ಏಭಾಗದಲ್ಲಿ ಏಶ್ವರ್ಯಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

19220 ಮಾರಪಿಗಳನ್ನು ಸೀರಪ್ ಮಾರಪಿಗಳ ಸಾಂಕ್ಷಮ್ಯಕ ರೂಗೆಗಳನ್ನು ಏಭಾಗದಲ್ಲಿ ಏಶ್ವರ್ಯಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

596 ಮಾರಪಿಗಳನ್ನು ಜೀವ ರಸಾಯನತಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಪಷ್ಟ ರಾಸ್ತೆ ಏಭಾಗದಲ್ಲಿ ಏಶ್ವರ್ಯಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಟಟ್ಟ 52,821 ಮಾರಪಿಗಳನ್ನು ಎಸ್.ಆರ್.ಡಿ.ಎಲ್.ನ ಪಿಂಫ ಏಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಏಶ್ವರ್ಯಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.



**2015-16 ನೇ ಶಾಲೆಸಲ್ಲಿ ಅಯೋಜನೆ ತರಬೇತಿಗಳು**

ಕ್ರಿ. ಸಂ	ತರಬೇತಿ ವಿವರಗಳು	ದಿನಾಂಕ	ತರಬೇತುದಾರರು
1.	ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಅಂಡ್ ಕಂಟೆನ್‌ಬ್ರೆ ಅಥ ಅಪ್ಯಾನೆ ಇನ್‌ಬ್ರೆ ಅಥ ಪ್ರೆ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಮುದ್ದು - 2015	10.9.2015 ರಿಂದ 11.9.2015	32
2.	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ ಬ್ರೈನ್ ಸ್ಟ್ರಾಂಪ್ಲೆ ಫಾರ್ಮ ಡಯಾಗ್ನಿಸ್ಟ್ಸ್ ಒಂಬ್ರೆ	24.11.2015	21
3.	ಮಾನ್ಯ ರೊಟ್‌ಲಿಂಣ್ ಅಥ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಮುದ್ದು ಫಾರ್ಮ ಪ್ರೆಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಅಂಡ್ ಕಂಟೆನ್‌ಬ್ರೆ ಅಥ ಅಪ್ಯಾನೆ ಇನ್‌ಬ್ರೆ	28.1.2016 ರಿಂದ 30.1.2016	22
4.	ಹೃದ್ದಾ ಅನ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಫಾರ್ಮ ಸೀರ್ಲೊ ಡಯಾಗ್ನಿಸ್ಟ್ಸ್ ಅಥ ಬ್ರೈನ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಮುದ್ದು ಅಂಡ್ ಅಜಿಡ್ ಪ್ರೈಸ್‌ನ್‌ಸ್ಟ್ರೆಟ್‌ ಅನಿಮಲ್ಸ್	18.3.2016 ರಿಂದ 19.3.2016	11

**2015-16 ನೇ ಶಾಲೆಸಲ್ಲಿ ಕ್ರೇಸ್‌ಎಂಡ್ ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ. ಸ್ಟ್ರೀನಿಂಗ್ ಗಳ ವಿವರ :**

**ಶೀರ್ಷಿಕ :** ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಕ್ಷೇಯ ಲಿಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಸುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಜಿ.ಎಂ.ಪಿ.ಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾರ್ಪಾಡುಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)

**ಘೋಯ:**

ಜಿವಿಡ್ ನಿಯಂತ್ರಕರಿಂದ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಿ.ಎಂ.ಪಿ. ಪ್ರಕಾರ ಲಿಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ಮೈಜೆಂಬೆರಿಸುವುದು.

ಜಿ.ಎಂ.ಪಿ ಪ್ರಕಾರ ಲಿಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಸಲು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಲಿಸ್ಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ವಿಭಿಂಬಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಶ್ರೀಧರ್‌ಲೆಕರ್‌ಎಪ್ಲ್ಯೂ ವ್ಯಾಸುಗಳ ಮೂಲಕ ಲಿಸ್ಟೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಾಡು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

**ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ**

**ಅ. ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗಾಂಶಗಳು:**

1. ಅತ್ಯಂತ ಉನ್ನತ ಪಟ್ಟದ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಜಿವಿಡ್ ರೂಢಿಯಿಂತೆ ಪರುಪ್ರೇಚ್ಯಾರ್ಟ್‌ಯ ಲಿಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಸಿಕೊಗೆ ಉನ್ನತಿಕರಣಗೊಂಡಿದೆ. ಏರಡು ಮೂವ ಜಿವಿಡ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಕಾಮಗಾರಿಯ ಮುಗಿಂಡ್ಯು ಇನ್ನು ಏರಡು ಜಿವಿಡ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮುಗಿಂಡ್ಯು ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
2. ಸಮಸಾದ ಉತ್ಪಾದಕ ಮೊಂದಿದ ಲಿಸ್ಟೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣತರವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಲಿಸ್ಟೆ ಹಾಕಿದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದೆ.
3. ತದ್ವಾಲ್ - ಎಮೆನ್ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

**ಆ. ಘೋಯ ಸಾಧನೆಗಳು:**

1. 5 ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಜಿವಿಡ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಕಾಮಗಾರಿಯ ಮುಗಿಂಡ್ಯು ಇನ್ನು ಏರಡು ಜಿವಿಡ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮುಗಿಂಡ್ಯು ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ನೇ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ನರ್ವೆಕರಿಸಲು ಓಂದರೂ ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
2. 3 ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನರ್ವೆಕರಣ ಕೆಲಸವನ್ನು 6 ತಿಂಗಳಿಳಿಗೆ ಮುಗಿಸಲಾಗುವುದು.
3. ಕೆಲವು ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ವಿಭಿಂಬಿಸಲಾಗಿದೆ.



**ಶೀಫೋ : ಹೆಚ್ಚು ಪರು ರೋಗದ್ವಯನ, ಲಸಿಕೆ ಸಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ರೋಗ ತಿಳಿಗೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಆಂಟಿಜನ್ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಸಂತೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ**

### ಧ್ಯೇಯ

1. ನೂತನ ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಾಯಕಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಷ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಂತೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್.
2. ಹೊಸ ರೋಗಗಳ ಪತ್ರಿಗೆ ನಿರ್ವಾಯಕಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು.
3. ಅಸ್ತ್ರಾರ್ಥದಲ್ಲಿರುವ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
4. ನೂತನ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.
5. ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

### ಉಲ್ಲಿಂಧವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ

#### ಅ. ಯೋಜನೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು:

1. ಡಿ.ಎಮ್.ಪಿ.ಹಾಗೂ ಜೀಲ್‌ಪಿ ಅನುಸಾರ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಗೊತ್ತಿದೆ.
2. ಡಿ.ಎಮ್.ಪಿ.ಹಾಗೂ ಜೀಲ್‌ಪಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳೆಗೆ ಉಪಕರಣ ವಿರುದ್ಧ.
3. ಘನಿಸುತ್ತರ ಮೂರಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು.
4. ಸಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೇರಿಗೆ ವಿಚಾರಿ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ನೇಮಕ.
5. ಸಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಅವಕ್ಷೇತ್ರ ವಸ್ತುಗಳ ವಿರುದ್ಧ.

#### ಆ. ಧ್ಯೇಯ ಸಾಧನೆಗಳು:

1. ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
2. ಕೆಲವು ಉಪಕರಣಗಳಾಗಿ ಉಂಟರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ.

**ಶೀಫೋ : ಸ್ಥಾರೂಪಿನೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಚೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಆಂಟಿಜನ್ ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು – ಸಂಸ್ಥೆ ಅನುದಾನತ**

### ಧ್ಯೇಯ:

1. ರೋಗಗ್ರಸ್ಟ್ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಮೃಕ್ಕೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬೇಹೆಡಿಸುವುದು
2. ಸ್ಥಾರೂಪಿನೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಚೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ರೋಗಕ್ಕೆ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಆಂಟಿಜನ್ ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು
3. ವಿಷ್ಣು ಲಸಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವುದು

### ಉಲ್ಲಿಂಧವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ:

ಮೂರು ಬೇಹೆಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಆಂಟಿಜನ್ ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಶೀಫೋ : ಸ್ಥಾರೂಪಿನೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಶುರುಸಿದುಂಬಾ ಹಾಗೂ ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವುದು**

### ಧ್ಯೇಯ:

- ಶುರುಸಿದುಂಬಾ ಹಾಗೂ ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆ
- ಲಸಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವುದು
- ಲಸಿಕೆಯ ಸ್ವರೂಪ, ಭದ್ರತೆ, ಯೋಜನೆಯ ಅಧ್ಯಯನ
- ಲಸಿಕೆಯ ರೋಗನಿಯಂತ್ರಿಕೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ



### ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗನ ಪ್ರಗತಿ:

- ಸಿದುಬು ರೋಗಳುವನ್ನು ವೀರೋನ್‌ಲೋನಲ್ಲಿ ಪರಾಜ್ಯ ಮಾಡುವುದು

ಶೀಫುಕೆ : ಚಿಕ್ಕಪ್ಪೇರೋಗದ ಲಿಂಕೆಯನ್ನು ಮಾಂಟೊನ್‌ಡ್ರೋ ಅರ್ಟ್‌ಬ್ರೇಂಚ್ ಬಳಸಿ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ದಗೋಳಿಸುವುದು.

### ಧ್ಯೇಯ:

- ಘರೋಮಂಟೆಶನ್ ಟಿಕ್ಸ್‌ಲಾಜಿಯ ಬಳಸಿ ಚಿಕ್ಕಪ್ಪೇರೋಗದ ಲಿಂಕೆ ತಯಾರಿಕೆ
- ಮಾಂಟೊನ್‌ಡ್ರೋ ಟಿಎಂ ಏಸಾರ್ಟಿ ಏ2 ಯನ್ನು ಅಡ್‌ಬ್ರೇಂಚ್‌ಗಾಗಿ ಬಳಸುವುದು
- ಲಿಂಕೆಯ ಅಧ್ಯಾಯನವನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಉರತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಡುವುದು
- ಲಿಂಕೆಯ ಅಧ್ಯಾಯನ

### ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗನ ಪ್ರಗತಿ:

- ಮಾಂಟೊನ್‌ಡ್ರೋ ಟಿಎಂ ಏಸಾರ್ಟಿ ಏ2 ಯನ್ನು ಅಡ್‌ಬ್ರೇಂಚ್‌ಗಾಗಿ ಬಳಸಿ ಚಿಕ್ಕಪ್ಪೇರೋಗದ ಲಿಂಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ದಗೋಳಿಸುವುದು
- ಗಿನಿಷಿಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಲಿಟ, ಭದ್ರತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಸುವುದು.

ಜಾನುವಾರು ಸಂಕೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ

ಶೀಫುಕೆ : ಹೆಗಡೆ ಶ್ರೀಪ್ರೋ ಸೀಡಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ (ಮಂದ್ರ ಕುಲ)

ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರೇತರಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಮಂಡ್ಯಕುಪಗಳ ಒಂದುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರೇತರ 6 ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ 576 ರೈತರನ್ನು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

- 233 ಘಲಾನುಭವ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ತಳಿಯ ಒಗರುಗಳನ್ನು ಪರಿಸಿ. ಸುಮಾರು 8306 ಮಂಡ್ಯಕುಪಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಯಿಂದಲ್ಲಿ ತಳ ಸಂಪರ್ಧನೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಿದೆ.
- ತರಕೆ ಮಾಡಿದ ಒಗರುಗಳಿಗೆ ಮುಂಡ ಕುಪಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಕೇಂದ್ರದ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ಸಂಕರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ

ಶ್ರಾವಣ ಸಂಕೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ

ಶೀಫುಕೆ : ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ತಳಿ ಶ್ರಾವಣಗಳ ಸಾಕಾರೀಕೆಯಿಂದ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಖರಣೆ

- ಹರಿಜನ/ಗರಿಜನ ಯೋಜನೆಯಿಂದಲ್ಲಿ 119 ಘಲಾನುಭವಗಳಿಗೆ ಶ್ರಾವಣ ಮರಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಹಾಗೂ ಶ್ರಾವಣ ಮರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಹಾರ, ಕ್ಷಯಿಯಿಂ ಹಾಗೂ ವಿಜಾಯನ್‌ನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತದೆ.
- ಮೃಸೂರ ಕನಲ್ ಕ್ಷಿಬ್ರ ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮೃಸೂರು ಇವರ ಸವಯೋಗದಲ್ಲಿ 100 ಶ್ರಾವಣಗಳಿಗೆ ಮೃಕ್ಷೋಚಿಪ್ಪ್ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಹರಿಜನ/ಗರಿಜನ ಘಲಾನುಭವಗಳಿಗೆ ಶ್ರಾವಣ ಹಾಗೂ ಶ್ರಾವಣ ಮರಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಜಿಕ್ಕಿತ್ವಾ ಓಧಾನ ಹಾಗೂ ಪಾಲನೆ ಮೋಡಣ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂತೋಧನಾ ಹಾಗು ಮಾಡಿತ್ತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

**ಶೀಫಿಕೆ :** ಮೀನುಗುರು ಶಾಕಾಕೆ, ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗು ಜ್ಞಾತ್ಮಕತ ಮೀನು ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗದಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಇವರ ಧನಸಹಾಯದಂಡಿಗೆ ಪರು ಸಂತೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದೇವರೆ, ಬೀದರಿ: ಎಷ್ಟು ಸಂತೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದೊರ್ಕಾಂಡ್, ಯಾದೆಗಿರಿಗಳ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ 10 ಪಕ್ಕೆ ಪ್ರದೇಶದ ಮೀನುಗುರು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೀನು ಶಾಕಾಕೆಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆ ಕೇಂದ್ರದನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಏರದೂ ಸಂತೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಹೆಂಡಗಳ ನಿವಾರಣ ಮೊರ್ಗಾಗೊಂಡಿದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಜ್ಞರು ಇಲ್ಲದೇ ಇರುವುದರಿಂದ ಆಯಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹಾಗು ಮೀನು ಕೃಷಿಪರಿಗೆ ಮೀನುಗುರುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಮಾಡಲು ಆಡಜೆಕ್ಟೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಜ್ಞರನ್ನು ನೇಮಿಸಲು ಒತ್ತುವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿನಂತಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಉತ್ತರ ಕನಾಡಿಕೆ ಭಾಗದ ಮೀನು ಕೃಷಿಕೆಯ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಉತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

**ಶೀಫಿಕೆ :** ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದು ಕೆರೆಗಳ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಕೆರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಂತಿಕ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ಅಧಿನಾರಾಯವ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದು 15 ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಮಳೆಗಾಲ, ಜಳಿಗಾಲ, ಮತ್ತು ಬೇಳಿಗೆಕಾಲಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು. ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾದ ನೀರಿನ ಗುಣಾರ್ಥಗಳಂದರೆ ನೀರಿನ ತಾಪಮಾನ, ನೀರಿನ ರಸಸಾರ, ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಿಗಿರ ಅವ್ಯಾಜನಕದ ಪ್ರಮಾಣ, ಜ್ಯುವಿಕ ಅವ್ಯಾಜನಕದ ಬೇಟಿಕೆ, ಇಂಗಾಲದ ಡ್ಯೂ ಆಸ್ಟ್ರೋ, ಸ್ಯುಟ್ರೋ ಮೂಲದ ಸಾರಜನಕ, ಪಾಸ್ಟೇಚ್ ಮೂಲದ ರಂಜಕ, ಸೀಸ, ಪಾದರಸ, ಆ.ಕೊಲ್ಟೆ, ಮತ್ತು ಟೋಟಲ್ ಪ್ಲೈಟ್ ಕೆಂಟ್, ಪ್ರಿಧಿ ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿನ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಈ ಪ್ರಿತಿ ಇವೆ.

- ಕೆರೆಯಿಂದ ಕೆರೆಗೆ ಮತ್ತು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ನೀರಿನ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಆಗಾಧವಾದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ನೀರಿನ ರಸಸಾರವು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ಆಗಾಧವಾದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತೋರಿದರೂ ಸಹ, ಕೆರೆಗಳ ನಡುವೆ ಇದರ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತುಂಬಾ ಕಡಿಮೆ ಇತ್ತು.
- ಕೆರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಿಗಿರ ಅವ್ಯಾಜನಕದ ಪ್ರಮಾಣ, ಜ್ಯುಪಿಕ ಅವ್ಯಾಜನಕದ ಬೇಟಿಕೆ ಮತ್ತು ಇಂಗಾಲದ ಡ್ಯೂ ಆಸ್ಟ್ರೋಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಲ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ದಾಯಿಲಾಗಿದೆ.
- ಸ್ಯುಟ್ರೋ ಮೂಲದ ಸಾರಜನಕವು ಕೆರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ಬಾಲ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದು, ಬ್ಲೆಂಟ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅಷ್ಟಂತ ಕಡಿಮೆ ದಾಯಿಲಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಇದೇ ಪ್ರಿತಿ ಪಾಸ್ಟೇಚ್ ಮೂಲಕ ರಂಜಕವು ಕೆರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತೋರಿದೆ. ಆದರೆ, ರಂಜಕದ ಪ್ರಮಾಣವು ಜುಲ್ಟೆ ಮತ್ತು ಡಿಸಂಬರ್ ತಿಂಗಳಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಸೀಸದ ಪ್ರಮಾಣವು ಕೆರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ತುಂಬಾ ವ್ಯತ್ಯಾಸದಿಂದಿದ್ದು, ಇದರ ಪ್ರಮಾಣ ಜುಲ್ಟೆ ಮತ್ತು ಡಿಸಂಬರ್ ತಿಂಗಳಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯೇ ಹೆಚ್ಚು ದಾಯಿಲಾಗಿದೆ.
- ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಪಾಡರಸದ ಪ್ರಮಾಣವು ಕೆರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ಅಷ್ಟಂತ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ದಾಯಿಲಾಗಿದ್ದು, ಮಾಚೆಕ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಇದರ ಪ್ರಮಾಣ ಎಲ್ಲಾ ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಈ ಕೊಲ್ಟೆ ಮತ್ತು ಟೋಟಲ್ ಪ್ಲೈಟ್ ಕೆಂಟ್ ಕೆರೆಗಳ ಮತ್ತು ಮತ್ತುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಕಷ್ಟು ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ದಾಯಿಲಿಸಿದೆಯಲ್ಲದೆ, ಮಾಚೆಕ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತುಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

**ಶೀಫಿಕೆ :** ಕನಾಡಿಕೆ ರಾಜ್ಯದ ಮೀನು ಉತ್ಪತ್ತಿ, ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬೇಟಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಿತಿ, ಮೀನು ಸಂಸ್ಥರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು ಒಂದು ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೃಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಎಲ್ಲಾ ವರಗಳನ್ನು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ದಾಯಿಲಿಸಲು ಒಂದು ಸಾರ್ವಜ್ಯೋನಿತ್ವ (ಖರಬೆತಿತ್ವ) ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಇದುವರಗೆ ರಾಜ್ಯದ ॥ ಜಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಸಾಗರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಹಿನ್ನೆಲೆ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೀಫಿನೀರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃತ್ಯಾಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಯ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಸಾಗರ ಮೇನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಉದ್ದೇಶಿತ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದರೆ ಲಿಂಗಾಧಾರಿತ ದೋಷಿತಯ ಮಾಲೀಕತ್ವ, ದೋಷಿಗಳ ಶೈಲ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪಟ್ಟಗಿಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ. ಮೇನು ಒಡಿಯಿಲು ಬಳಸುವ ಏಪಿಧ ರೀತಿಯ ಬಳಗಳು ಮತ್ತು ದೋಷಿಗಳು, ದೋಷಿಗಳ ಉದ್ದೇಶಿತ ಮತ್ತು ಅಂಚಿನಾಗಳ ಅಶ್ವತ್ಥ, ಮೇನು ಒಡಿಯಿವ ವಿಧಾನ. ಮೇನು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ತೊಟ್ಟಿಗೆಯ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಧ, ಮೇನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಏಧಾನಗಳು, ಮುಂತಾದ ಅನೇಕ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಮೇನುಗಾರರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಒಡಿಯಿವ ನೀರು ಒದಗಿಸುವಿಕೆ, ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ ಒದಗಿಸುವುದು, ಮೇನುಗಾರರಿಗೆ ವಿಶ್ರಾಂತಿ ಸ್ಥಳ, ಮೇನು ಹರಾಟ ಹಾಕುವ ಹಾಸುಗಳು, ದೋಷಿಗಳ ನಿಲ್ಲುಣಿ, ಬಲೆ ರಿಪೇರಿಗೆ ಸ್ಥಳವಾಶ, ಮುಂತಾದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಹ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಒಳನಾಡು ಮೇನು ಸಾಕಾಶೆಯನ್ನು ಕ್ರಿಗ್ಲೋಂಡಿರುವ ರ್ಯಾತರನ್ನು ರಾಯಚೂರು, ಬಿಳಾಪ್ಪ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ದಾವಣಿಗೆರೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜಾಮರಾಜನಗರ, ಮಂಡ್ಯ, ಮತ್ತು ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಮಾಡಿ ಅನೇಕ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಲಿಂಗಾಧಾರಿತ ಮೇನು ಸಾಕಾಶೆಗಾರರು, ಮೇನು ಮೂಂಡಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಆಳ, ಮೇನು ಮೂಂಡ ತಯಾರಿಕೆ, ಮೇನು ಮರಿಗಳ ಗಾತ್ರ, ಮೇನು ಮರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಏಪಿಧ ತಳಗಳು, ಮೇನು ಮರಿಗಳ ಕ್ರಂತಿ. ಏಪಿಧ ಮೇನು ಅಪಾರಾಗಳು, ಆಹಾರ ಬಳಸುವ ಏಧಾನ, ಮೇನು ಉತ್ಪತ್ತಿ, ಮೇನಿಗೆ ಬರುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಆಪ್ರಾಗ್ ನಿಯಂತ್ರಣ, ಮೇನು ಮತ್ತು ಮೇನು ಮರಿಗಳ ಸಾಗಾಣ ಏಧಾನ ಮುಂತಾದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ವಿವರಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಮೇನು ಮೂಂಡ ಇರುವ ಸ್ಕೃತವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಸಾಪ್ರವೇರ್ ನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಮೂಂಡಗಳ ಇರುವ ಸ್ಕೃತವನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾರಲದಲ್ಲಿ () ಮೋಡಿ ಕೆಳಿಯಿಬಹುದು. ಈ ರೀತಿ ದಾಖಲೆಸಲಾದ ಮೇನು ಮೂಂಡಗಳ ಇರುವಕೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿದೆಯಾರು ಬೇಕಾದರೂ ನೋಡಬಹುದು. ಇದಲ್ಲದೆ ಮೇನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಮೇನು ಸಾಕಾಶೆಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾದ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದೆ ನಂತರ ಆ ಸ್ಕೃತದಲ್ಲಿ ನಿಂತು ಮೂಂಡದ ಅಧಿಕಾರ ಮೇನುಗಳನ್ನು ಕ್ಷಾಬ್ಜಾನಿಂದ () ತೆಗೆದು ಮಾಹಿತಿಯಾಗಿರಿಗೆ ಅರೆ ಸ್ಕೃತಿಂದ ಜಂಗುಲಿನಲ್ಲಿರುವ ಸರ್ವರ್ಗಗೆ () ಕಳುಣಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅಧಿಕೃತ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಸ್ವೀಕೃತಿಸಬಹುದು. ಕೆಗಾಗಲೀ || ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಗೋಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಉಳಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

**ಶೀಜಿಕೆ :** ಭಾವಾರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಲ್ಲಾವಧಿ ನೀರು ನಿಲ್ಲುವ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೇನು ಸಾಕಾಶೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ

ಭಾವಾರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ ಅಲ್ಲಾವಧಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿ. ಭಾವಾರಾಜನಗರ ಮತ್ತು ಗುಂದ್ಧಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಸ್ವಾಕ್ಷರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ 9 ಮೇನು ಸಾಕಾಶೆಕೆ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೂಂಡಿದ್ದು, ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕಗಳಲ್ಲಿ ಮೇನುಗಳ ಉತ್ತಮ ಬಳಕಣಿಗೆ ಕಂಡುಬಂಧಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕಗಳು ಮೂರಣ್ಗೆಂದಿದ್ದು, ಇನ್ನೂ ಕೆಲವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಈ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕಗಳ ಮೂಲಕ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಮೇನು ಸಾಕಾಶೆಕೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿದ್ದು, ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಫ್ಟ್‌ಲೆಕ್ಸ್, ಹೌಟಿಕ ಆಹಾರ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒ), ಹೆಸರಭಂಟ್, ಚಂಗಳೂರು

**ಶೀಜಿಕೆ :** ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆಯ ತಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ

- 2016ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 40 ಜೋಡಿ ಪ್ರೌಢಾವಸ್ತೆ ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಮೇನುಗಳನ್ನು ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಬಿಡಾಲಾಗಿತ್ತು, ಅದರಲ್ಲಿ 61 ಜೋಡಿ ಮೇನುಗಳು ಯಾತ್ಸ್ವಿಯಾಗಿ ಮೇನುಮರಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದವು.
- ಎಲ್ಲಾ ಜೋಡಿಯ ಮೇನುಗಳಿಂದ ಸಮಾನ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೇನಿನ ಮರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಬೆಳೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಪ್ರಾಗ್ ನ್ನು ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗೋಳಿಕಸಿ, ಮರಿಗಳ ಪಾಲನೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ತಾಯಿ ಮೇನು ಮರಿಗಳನ್ನು ಮೇನು ಉತ್ತಾದನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದು ಮತ್ತು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ತೋರುವಲು ಮಾದರಿ ಕೊಳವನ್ನು ಸಹ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ.
- ಸಂಕೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅಮೂರು ಗಂಡೆಯ ತಳಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ ಮೇನಿನ ತಳಗೆ ಹೊಲಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಸಂಕೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅಮೂರು ಗಂಡೆಯ ತಳಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಮೇನುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಮೇನುಗಳ ಜೊತೆ ಮೇನು ಸಾಕಾಶೆಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. 3 ತಳಗೆ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಅಮೂರು ಗಂಡೆ 116.48 ರ 3.45 ಗ್ರಾಂ, ಕಾಣ್ಣ 41.80 ರ 3.02 ರೋಮ್ 51.21 ರ 4.62 ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ 70.78 ರ 4.31 ಗ್ರಾಂ ವರಗೆ ಬೆಳೆದವು.
- ಈ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಪ್ರತಿಫಲವನ್ನು ಮೋಡಿದಾಗ ಅಮೂರು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಇತರ ಗಂಡೆ ಮೇನುಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಂವರಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- ಅಮೂರು ಗಂಡೆಯನ್ನು ಮರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳುಬ್ಬದ್ವಾರಾಗಿ ಪಾಲನೆ ಮಾಡಿದ ಸಂತರ ಬೇರೆ ರಾಜ್ಯಗಳೆ ಕಳುಂಡಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.



1) ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಾಧಿಕಾರಿಗಳು	-	ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಲ
2) ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ	-	ಅಸ್ಸಾಂ
3) ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಾಧಿಕಾರಿಗಳು	-	ಪಂಜಾಬ್
4) ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸರ್ವಾಂತಹ ನಿರ್ದೇಶಕರು	-	ಕೇರಳ
5) ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	-	ಮಹಾ ಪ್ರದೇಶ
6) ಜಿಲ್ಲಾ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	-	ಜಾಹೀರಂಡ್

ಒಟ್ಟು 82,000 ಮೀನಿನ ಮುಂಗಳನ್ನು 100 ರೈತರಿಗೆ ಸಾಕಲು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

**ಶ್ರೀರ್ಥಿಕೆ :** ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಬದಲಾವಣೆ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಗಂಡೆ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೈದರಾಬಾದ್ ತಳಾಸ್ತ ಮತ್ತು ಆಣ್ಣಿಕ ಒಳ ಪ್ರಚೋಧಕಾರ್ಗಳ ಬಳಕೆ

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒ). ಹೆಸರಫಳದಲ್ಲಿ, ಉತ್ತಾದಿಸಿದ ಪ್ರೈ ಮೀನಿನ ಮುಂಗಳನ್ನು ವರ್ಕಲಿಂಗ(ಹೆಣ್ಣು) ಪರಿಪರ್ವನೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

- 40 ದಿನದ ವಯಸ್ಸಿನ ಸಮಗ್ರತದ ಅಪೂರ್ವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ ಮೀನಿನ ಮುಂಗಳನ್ನು ತು ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು | ಎ. ಆಗಲ ಅಳತೆಯ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹ ಪ್ರಾಸ್ತಿಕ್ ಟಬ್ ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯಂತ್ರವನ್ನು ಬಳಸಲಾಯಿತು.
- 100 ಮೀನಿನ ಪ್ರೈ/ಪ್ರಾಸ್ತಿಕ್ ಟಬ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಇಡಲಾಯಿತು.
- 17ಃ~ ಇಸ್ತೋ ದಯಲ್ ಹಾಮೋರ್ನ್ 25 ಮತ್ತು 50 ಪ.ತ.ಎಂ. ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಯಿತು.
- ಹಾಮೋರ್ನ್‌ನ್ನು ಆಹಾರದ ಮುಖಾಂತರ ಬೇರೆಸಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು.
- ಹಾಮೋರ್ನ್‌ನ್ನು ಕೊಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಹಾಮೋರ್ನ್‌ನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿ ಸಂತರ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಕೆ ಕಾರ್ಯ ನೆಡೆಯುತ್ತಾ ಇದೆ.
- ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಲಿಂಗ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಅಸಿಟೋಹಾಮೋರ್ನ್ ಪರೋಕ್ಷೆಯಿಂದ ತಿಳಿಯಬಹುದು.
- ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕೆ ಬಳಸಿದ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಅಲ್ಲ ಏಜಾನ್ಸಿನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಮಾಡುವ ಹಜ್ಜನ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಹೈದರಬಾದ್ ಏಜ್ಞಾನಿಕಾಲಯಕ್ಕೆ ಕೆಲ್ಲಿಡಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**ಶ್ರೀರ್ಥಿಕೆ :** ಸಾಕಾರೆಕೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಅರೋಗ್ಯವಂತ ಮೀನುಮಾರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ

ಅರೋಗ್ಯವಂತ ಮೀನುಮಾರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಪ್ರೌಢವಸ್ತೆಗೆ ಬಂರಿರುವ ಮೀನುಗಳಿಗೆ ಏರೋಜ್ ಆಹಾರವನ್ನು ಬದಗಳಿ, ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆ ನೆಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ

**ಶ್ರೀರ್ಥಿಕೆ :** ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಡಲ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ(ಎ.ಬಿ.ಎನ್.ಎಂ.)

ಕಾರ್ನಾಟಕ(ಪ್ರಾಂತೀಸ್ಥಿತಿ) ಮೀನು ತಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು, ಯಾವು ಮೀನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು, ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲಾಗಳ ಕಡಲ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮುಂಗಳ ಲಜ್ಜಾತಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಾಡಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮೀನು ಕ್ರೊಕರೆ ಸರ್ವಫಾಗಿಕ್ಸ್‌ದಲ್ಲಿ ಪಂಜರುಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಷು ಮೀನು ಶ್ರೀ ಪ್ರಾತಿಕ್.

**ಶ್ರೀರ್ಥಿಕೆ :** ಚಾಗಳಸಿ(ಎಂಟ್ರೋಫ್ಲ್ಸ್ ಸುರಜೆನ್ಸ್) ಮೀನಿನ ಬೇಕಾಗುವ ದಿನದ ಅಹಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ.

ಕಾಗಳಸಿ (ಎಂಟ್ರೋಫ್ಲ್ಸ್ ಸುರಜೆನ್ಸ್) ಮೀನಿಗೆ ಬೇಕಾದ ದಿನದ ಅಹಾರ ಭಕ್ತೀಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಸದರಿ ಮೀನು ಕ್ರೊಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.



3) 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಪೂರ್ಣಸಂಗ್ರಹ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಖೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಒದಗಂಬಡಿಕೆಗಳು:

(ಅ) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಒದಗಂಬಡಿಕೆ ಇಲ್ಲ-

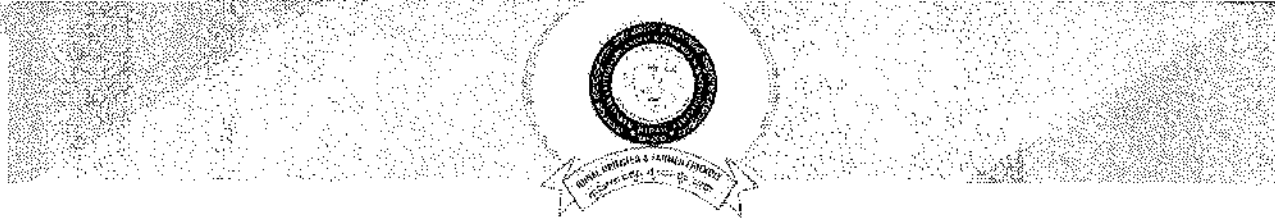
(ಆ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹತ್ವದ ಒದಗಂಬಡಿಕೆಗಳು

ಕ್ರಿ. ಸಂ	ಒದಗಂಬಡಿಕೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಒದಗಂಬಡಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಒದಗಂಬಡಿಕೆ ವಿವರಗಳು	ತರು
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
1	ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾ. ಬೀದರ ಮತ್ತು ಸಿ.ಎಂ.ಎಫ್.ಆರ್.ಇ.. ಕೊಟ್ಟಿ	ಅಗಸ್ಟ್, 2015	ಬಿ. ಡೆಪಲ್ಮೆಂಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಮುರ್ಕಳ್ರೂ ಚಕ್ಕಾಲೋಡಿನ್ ಅಲಾಂಗ್ ಏಧ್ ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಕೋರ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ದಿ ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಮ್ಯಾಚ್‌ಎಂ ಆನ್ ಮುರ್ಕಳ್ರೂ	ಬಿ. ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಅಂದರೆ ಎಫ್.ಆರ್.ಎ.ಸಿ. ಅಂಕೋಲಾ

4) ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು: - ಇಲ್ಲ -

5) (ಅ) ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಬಾಹ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅವರ ಗಮನಾರ್ಥ ಕೊಡುಗೊಗಿ ಗುರುತಿಸಲಭ್ಯಾಸಿಸ್ತಾರು.

ಕ್ರಿ. ಸಂ.	ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶ್ನಾಂಶ ವಿವರ	ವರ್ಷ	ಸಂಸ್ಥೆ
ಪಾಠ್ಯವ್ಯಾಖ್ಯಾಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ. ಆರ್. ಗ್ರಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋಬಾಲ್ ಮತ್ತು ಸವ ಲೇಖಿಕರು	“ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರೇರ್ಪಾ” ಪಾರಿಷೋಜನೆ	2016	ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಇ. ಎನ್.ಆರ್.ಎಸ್. ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಪ್ರಪಂಚ ಪ್ರಾತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಕ್ತಿಯಿಂದ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಂ ಶಕ್ತಿಗಳ ಮೌಲ್ಯಾದ್ವಾರಕ್ಕಾಗಿ ‘ಕೀ ತ್ರೈವರ್ಪ್ರಾ’ ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ	2016	ಪ್ರಪಂಚ ಪ್ರಾತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಬ್ಲಾಂಗ್‌ಕಾರ್
3	ಡಾ. ಪ್ರ್ಯಾ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರ್ಪ	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಫ್ರೆಂಚ್ ಆಫ್ ಟ್ರೈಬ್ಯಾಳ್ ಮ್ಲಾಡ್ಸ್‌ನ್ ಆಂಡ ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್	2016	ಎ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಎ
4	ಡಾ. ಆನಂದ ದೇವರನಾಡಿಗಿ, ಡಾ. ಪ್ರ್ಯಾ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರ್ಪ ಮತ್ತು ಡಾ. ಎವೇನ್ ಪಾಟೀಲ್	ಲಂಕ್ರೆಟ್ ಪ್ರಭಂದ ಮಂಡಣಿಗಾಗಿ	2016	ಅಲುಮಿನಿ ಸಂಘ - ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಎನ್. ಡಿ. ಆರ್.ಇ. ಬೆಂಗಳೂರು
5	ಶ್ರೀ. ಒಸದರಾಜಯ್ ಡಿ.ಎಂ ಸವಾಯಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, (ಸಂಖ್ಯೆ ರಾಸ್ತ್ರ) ಸಂಖ್ಯೆ ರಾಸ್ತ್ರ ಫ್ಯಾಕ್ಟ, ಡಿಸ್ಕೋ ರವರ್ ಕಥ್ಟರ್, ಪಶುವ್ಯಾಖ್ಯಾಯ	ಪ್ರೆಲ್ಮೋ ಆಫ್ ರಾಯಲ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಫಿಸಿಕಲ್ ಸೋಸೈಟಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿ	2015	ರಾಯಲ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಫಿಸಿಕಲ್ ಸೋಸೈಟಿ, ಯು.ಕೆ. ಲಂಡನ್
		ಚಾರ್ಟೆಡ್ ಸಂಖ್ಯಾತಾಸ್ತಾಪಕ್ರೂ ಪ್ರಾರ್ಥಿ	2015	ರಾಯಲ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಫಿಸಿಕಲ್ ಸೋಸೈಟಿ, ಯು.ಕೆ. ಲಂಡನ್
		ಚಾರ್ಟೆಡ್ ಏಜಾಫ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿ	2015	ಯು.ಕೆ. ಡಿಜಾನ್ ಪರಿಷತ್



	ಮಹಾವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಚಂಗಳೂರು-560024	ಕೆಲ್ಲೋ ಅಥ ಲಂಡನ್ ಮ್ಯಾತರೆಟ್‌ಕಲ್ ಸೋಸೈಟಿ ಭಾರತ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ರಿಗ್ಲನ್ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿ ಅಷ್ಟುತ್ತಮ ವಿಷಯಕ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿ	2015 2015 2015	ಸರ್ವಯೋಗದಿಂದ (ರಾಯಲ್ ಸ್ಟೋನ್‌ಸ್ಟೇಟ್) ಸೋಸೈಟಿ) ಯು.ಕೆ. ಲಂಡನ್. ಲಂಡನ್ ಗೆರೆಶಾಸ್ತರ ಸಂಸ್ಥೆ ಗ್ರಾಬಲ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ವಿಬ್ಯೂಕೆಲನ್‌ಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಟ್ (ಎ). ಹೊಸ ದ್ವರಿ.
6	ಮುಮತೆ ಡಿ.ಎಸ್. ಬಿ.ವರ್ಮಾ. ಚಂದ್ರನಾಯಕ, ಬಿ.ಎ.ಶಿವಪ್ರಾಣ, ಆರ್ ಶ್ರೀ. ಎಮ್.ಎಸ್. ಅಶ್ವಿನಿ, ಆರ್, ರಾಜಕ್ಕಿ, ಜೀ.ಸಿ.ಮುಟ್ಟಿಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಟಿ. ಎಂ. ತಿಮ್ಮಾರೆಡ್ಡಿ.	“ಕನಾರ್ಚಿಕದ ಬಂಡಿಪುರದ ಹುಲಿ ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ನಾಗರಹೊಳೆ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಂಡಿ ಅನ್ ಗಳ ಜರರಕರುಳಿನ ಪರಾವರಂಬಿದೇವಿಗಳ ಸೋಂಕಿನ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ” ಸಂಶೋಧನೆಯ ಕಾಗದದ ಮೊದಲ ಅಷ್ಟುತ್ತಮ ಮೌಲಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿ	2016	25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚೆನ್ನೆ ಘಟ್ಟವರಿ 17 ರಿಂದ 19 2016.
7	ಜ್ಯೋತಿ. ಕ. ಗೌಡ ಡಿ.ಸಿ., ಮುಟ್ಟಿಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು, ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವಾ.ಇ. ದಿನೋಚಾ ಮತ್ತು ಮುಮತೆ ಡಿ.ಎಸ್. ಬಿ.ವರ್ಮಾ. ಚಂದ್ರನಾಯಕ ಮತ್ತು ಟಿ.ಎನ್. ತಿಮ್ಮಾರೆಡ್ಡಿ. 2016.	“ಬಂಗಾರು ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ವಿವಿಧ ನಿರ್ವಾಹಕಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಸಿದ ಹಂದಿಯ ಜರರ ಕರುಳಿನ ಪರಬೇಟಿಯ ಅಧ್ಯಯನ” ಸಂಶೋಧನೆ ಕಾಗದದ ತೃತೀಯ ಅಷ್ಟುತ್ತಮ ಮೌಲಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿ	2016	25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚೆನ್ನೆ ಘಟ್ಟವರಿ 17 ರಿಂದ 19 2016
8	ಎವರ್. ಅಬ್ರಾಹಾಮ, ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವಾ.ಇ. ದಿನೋಚಾ ಮತ್ತು ಜಗದೀಶ್ ಪಾಟೀಲ್ .	ಹೊಳೆ ಗೊಟ್ಟಿರ್ಕೆ ಕೆಂಬಗಳಲ್ಲಿ ರೀಂಗ್‌ಕಾರಕದ ದುಂಡು ಹುಲುಗಳ (ರಾಜ್ಯಪ್ರಾಂತಿಕ: ಕ್ರಿಸ್ತರೋಸಿಯಾಟಿಕ್) ಮತ್ತು ಹೆಟರೋ (ರಾಜ್ಯಪ್ರಾಂತಿಕ): ಉಳಿವು ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಸವಗೆ ದಾರಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಕಾಗದದ ತೃತೀಯ ಅಷ್ಟುತ್ತಮ ಮೌಲಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿ	2016	25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚೆನ್ನೆ ಘಟ್ಟವರಿ 17 ರಿಂದ 19 2016.
9	ಕರ್ತವೀರ್ಯ ರಾಜೇ	ಉತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆ	2015	ಒಷ್ಟುಮೂಲ ವಾರ್ತೆ ಸಮ್ಮೇಳನ
10	ಡಾ. ಏ. ಗೋಪಿ ಹಿಂದೂರ್	ಜೀವ ರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಕೆಂದುಗೆಗಾಗಿ ಸಾಧಾನ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿ	2016	ಒಷ್ಟುಮೂಲ ಸಮ್ಮಾನ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಸೋಸೈಟಿ. ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಕಾರ್ಸ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಜ್ಯೋತಿಕ ಶಿಲ್ಪ (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಎ) II ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016 ಕಾಲೇಜು ವರು ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಬುವನೇಶ್ವರ ಓಡಿಸ್‌ನ್



11	ಶ್ರೀಲ್ಕು. ಎಂ. ಗೋಪಿತಾಕುಮಾರ್. ಪಿ.. ಸೆಲುರಾಜು. ಎನ್.ಎ. ಪಾತೀಫಾಂ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅರಂಗಸ್ವಾಮಿ	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಹೋಸ್ಟ್‌ರೂ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿತಯನ್ನು ಸೆಮ್ಯೂನಲ್ ಪ್ಲಾಸ್‌ ಅರ್.ಎನ್.ಎ ಪ್ರತಿಲಿಪಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೊತ್ತೇಚ್ಯೇಲ್ ಮತ್ತು ಎತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಬಂಧದ ಎಂಬ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ	2015	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಹೆಚ್ಚಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ 03 ಮತ್ತು 05 ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಪ್ರಸ್ತುತ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಸಂತಾನೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಸದಾಲುಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಂಗಣ ಸಂತಾನೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತಿಯನ (ಇವೆ.ಎಸ್.ಎಎರ್) ಭಾರತೀಯ ಸೌಸ್ಯಪಾತ್ರ 31 ನೇ ಪಾಷಾಂಕ ಸಮೀಕ್ಷಾನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
12	ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್. ಕ.ಕ.. ಸಂಗನಗೌಡ ಕೊಪ್ಪಡ್ಡಾ, ನಾಗರಾಜ್. ಬಿ.ಎನ್. ಮಂಜುನಾಥ್. ರೆಡ್ಡಿ, ಬ್ರೇಗಾರ್ಡ್, ಎಸ್.ಎಎಸ್., ಹೇಮಾತ್ರೀ. ತ., ಗೋಪಿತಾ ಕುಮಾರ್. ಪ. ಮತ್ತು ಮರುತೋತ್ತಮ್. ಕೆ.ಎನ್.	ರಾಯಲ್ ಚಂಗಾಲ್ ಮಾಲಗಳ ಜೀವ ರಾಸಾಯನಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ನ್ಯಾಯ ಎನ್.ಎಲ್.ಸಿ-45೧೨ ವಂಶವಾಡಿಗಳ ರೂಪಾಂಶರವು ಪರಿಸಾಮಾ ಎಂಬ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಲೇಖನಿಗಾಗಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2016	11 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016 ರಂದು ಜಾನುವಾರು ಆರ್ಥಿಕ, ಉತ್ಪಾದನ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಜೀವ-ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ಮುಂದುವರೆದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಪಾಷಾಂಕ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಪೋಸಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಜೀವ-ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಜೈವಿಕ ಶಿಲ್ಪಗಳ ಕಾಲೇಜು ಪಶುವೃದ್ಧ ವಿಜ್ಞಾನ ಎಂಬೇ, ಒಯುವಿಟೆಯ ಮನೋರಂಭ ಓದಿಸ್ತು.
13	ರುದ್ರಪ್ಪ. ಎಸ್.ಎಂ. ಸಂಘನಗೌಡ, ಕೆ., ಬ್ರೇಗಾರ್ಡ್, ಎಸ್.ಎಂ.. ಗೋಪಿತಾ ಕುಮಾರ್. ಪ. ಮತ್ತು ಮದುಸೂದನ್. ಜೆ.ಆರ್.	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಹೋಸ್ಟ್‌ರೂ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿತಯನ್ನು ಕುರಿ ಮೃಕೋಪ್ಲಾಸ್‌ಎಂಎಸ್‌ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಪ್ರಥಿಲವಾದ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಸಾದನವಾಗಿದೆ.	2016	11 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016 ರಂದು ಜಾನುವಾರು ಆರ್ಥಿಕ, ಉತ್ಪಾದನ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಜೀವ-ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ಮುಂದುವರೆದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಪಾಷಾಂಕ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಪೋಸಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಜೀವ-ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಜೈವಿಕ ಶಿಲ್ಪಗಳ ಕಾಲೇಜು ಪಶುವೃದ್ಧ ವಿಜ್ಞಾನ, ಒಯುವಿಟೆ, ಭೂವನೋಶ್ವರ ಓದಿಸ್ತು.

#### ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

1	ಡಾ. ಡಿನ್‌ಪ್ರಾಂತ್‌ ಬಿರಾದರೆ	ಯುವ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಿ	2015	ಪಶು ವೃದ್ಧಕೀಯ & ಪಶು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಲುಂಬಿಯಾಡ (ಪಂಜಾಬ)
2	ವಿನಯ್.ಪಿ.ಟಕಾರ್	ಉತ್ತಮ ವಿಮರ್ಶಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2015	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಸೀರ್ಕೆಂಧನೆನ್‌ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
3	ಪಾಟೀಲ್, ಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ಆರ್. ಚೌಡ್ಯರ್, ವಿನಯ್ ಟಕಾರ್, ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೀ, ಎಂ ಜಂಡಾ, ಪ.ಆರ್. ಕಾಸರಗಡಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಭಕ್ತಿ ಪತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತಿ- ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ	2016	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖೆದ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷಾಂಕ ಸಮಾವೇಶ, 17- 19ಪ್ರಿಯೇಲ್ 2016 ಲಾಂಧಿರೂಪ, ಪಂಜಾಬ
4	ಮಧುಕರ್ ಎನ್.ಎಂ. ಕಸರಳಿಕರ್ ಪಿ.ಆರ್. ಪರೇಶ ಶರಮಾ. ಪಾಟೀಲ್ ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ರವಿಂದ್ರ ಬಿ.ಜೆ.	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿ- ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ	2016	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖೆದ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷಾಂಕ ಸಮಾವೇಶ, 17- 19ಪ್ರಿಯೇಲ್ 2016, ಲಾಂಧಿರೂಪ, ಪಂಜಾಬ



5	ದೇವಂದ್ರ ಜಿ.ಎ. ಶೆತ್ತರೆ ಬಳ್ಳಾರಿ, ರಾಜೀಂದ್ರ ಟ. ಪರೀಕ್ ಕುಲಕರ್ನೀ, ಶಿವಮೂರಿ ಪಕಾರ. ವಿ.ಆರ್. ಕುಸರಳಕರ್ ಮತ್ತು ಎನ್.ಎ. ಪಾಟ್ಲ್ ಮತ್ತು ಟಿ.ಕೆ. ಪಾಟ್ಲ್.	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೌಲ್ಯಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿ- ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ	2016	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಕ್ಕಿಶ್ವಾ ಸಂಖಾರ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ, 17- 19ಫೆಬ್ರವರಿ 2016, ಲುಧಿಯಾನ, ಪಂಚಾಬ
6	ಕ್ರಿಯಾಂಕ ಠಿ.	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಭಿತ್ತಿ ಪಶು ಪ್ರಸ್ತುತಿ- ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ	2016	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಕ್ಕಿಶ್ವಾ ಸಂಖಾರ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ, 17- 19ಫೆಬ್ರವರಿ 2016, ಲುಧಿಯಾನ, ಪಂಚಾಬ
7	ಅನ್ನಪೂರ್ಣ ಅವಡೆ	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಭಿತ್ತಿ ಪಶು ಪ್ರಸ್ತುತಿ	2015	ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳಾ ಪಶು ವ್ಯಾದರ 15 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ

**ಪಶುವ್ಯಾದಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ**

1.	ಕೆವಿತಾ ರಾಜೀ. ಬ್ರೀ., ರಾಘೋದ್ರೋ. ಎನ್.ಬ್ರೀ., ಕೆ.ಜೆ. ಉನಂದ., ಎಸ್. ಗಂಗನಾಯ್ಕು, ಸಿ. ಸುಂಕರ್., ಯಿಶ್ವಿನ್ ನರಪ., ಮಂಡುನಾಥ, ಎನ್.ಎಸ್., ಮತ್ತು ಜಯಪ್ರಾಂತ, ಜಿ.ಎಂ.	“ಪರಿಶೀಲಿಯಾ”	2015	ಸ್ಕ್ರೇಷ್ಠ ವಿಜ್ಞಾನ ಆಂದೋಲನ-ಕನ್ನಡಿಕ
2.	ಕೆವಿತಾ ರಾಜೀ. ಬ್ರೀ.	ಮೊದಲ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೌಲ್ಯಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ	2015	ಕ.ಎನ್.ಸಿ. ಪಶುವ್ಯಾದಕ್ಕೀಯ ಕಾಲೀಜ್, ಶಿರ್ಹುಲ್ಲ.
3.	ಡಾ. ಧೂಳಿಪ್ಪ ಎವರ್	ಪ್ರಕಟಣಾ ಪತ್ರಿಕೆ, 8ನೇ ಒಂದಿಯೊ ನ್ಯಾನೋ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ- 2016, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 03.03.2016 ರಿಂದ 05.03.2016	2016	ಮೊದಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಜ್ಯೋತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಭಾರತ, ಕನ್ನಡಿಕ, ಇವರೆ ಸಹಯೋಗ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದೇಶನದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಗ್ರಂಥ ಆಫ್ ನ್ಯಾನೋ ಹೆಕ್ಕಾಲಜೆ, ವೈ. ಸಿ.ಎನ್.ಆರ್. ರಾವ್. ಎಫ್.ಆರ್.ಎಸ್. & ಜೆ.ಎನ್.ಸಿ.ಎಸ್.ಆರ್.

**ಪಶುವ್ಯಾದಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ**

1	ಡಾ. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಪ್ರೋಫೆಸರ್. ಆರ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಅವೃತ್ತಿ ಬರೆಜನ್ ಪ್ರತಿಸ್	2015	ಭಾರತೀಯ ತಸ್ತಕಿಶ್ವಾ ಸಂಖಾರ
2	ಡಾ. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ	ವೃತ್ತಿ ಸಾಧನೆ ಪ್ರತಿಸ್	2015	ಲಂಯ್ಸ್ ಕ್ಲಾಸ್. ಹಾಸನ
3	ಡಾ. ಪ್ರಸಿದ್ಧ ತಿ. ಡಿ.ಸೋಜ	ಮೂರನೇ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೌಲ್ಯಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯ ಪ್ರತಿಸ್ - ಮದ್ರಾಸ್ ಪಶುವ್ಯಾದಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೆನ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಮ್ಮಿಟಿದಲ್ಲಿ	2016	ಭಾರತೀಯ ಪರೋಪರ್ಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಖಾರ
4	ಡಾ. ಪ್ರಸಿದ್ಧ ತಿ. ಡಿ.ಸೋಜ	ಮೂರನೇ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೌಲ್ಯಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯ ಪ್ರತಿಸ್ -- ಮದ್ರಾಸ್ ಪಶುವ್ಯಾದಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೆನ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಮ್ಮಿಟಿದಲ್ಲಿ	2016	ಭಾರತೀಯ ಪರೋಪರ್ಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಖಾರ
5	ಡಾ. ರಾಜಕೃಷ್ಣಾ. ಎನ್.ಎಮ್.	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೋಸರ್ ಪ್ರತಿಸ್	2015	ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯಾದಕ್ಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಕಾರ್ಮಿಕ ಸಂಖಾರ
6	ಡಾ. ಎಸ್. ಪ್ರಿಯಾಂಕಾ ರಾಜನ್	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೋಸರ್ ಪ್ರತಿಸ್	2016	ಮಾಂಸ ಶಾಸ್ತ್ರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಖಾರ



**ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು**

1	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಶಿವಾನಂದ ಮೂತ್ರಿ	ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವರ್ಸ್‌ಚಿ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯ	2015	ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವರ್ಸ್‌ಚಿ ಸಮಿತಿ, ಕರ್ನಾಟಕ
2	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂತ್ರಿ	ಎ.ಆರ್.ಎಸ್.ಜಿ. ಪಂಡ್ಕೆಗಳ ಸದಸ್ಯ	2015	ಎ.ಆರ್.ಆರ್.ಎಂ. ನ್ಯೂಡ್ಲೈ
3	ಡಾ. ಗೋಪತಿ ನಾಯಕ, ಎಂ.	ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವರ್ಸ್‌ಚಿ ಸಮಿತಿ ಇನ್‌ ಫಿಂಡರ್ ಸ್ಟ್ರೀ	2015	ಮಿನಸ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯೂಫ್ಲೆನ್‌ ಫೌಂಡೇಶನ್. ಬೆಂಗಳೂರು
ಡಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ ವೀರೇಕ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್	ಕ್ರೀ. ಶೋಭಗಾರರೆ, ಜಾನುವರು ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಮೇಳ 2015 ನಲ್ಲಿ ಜಾನುವರು ಪ್ರದರ್ಶನಿಯಲ್ಲಿ (ದೇವರೆ ತಳಿ) ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ, II-13 ಇಸೆಂಬರ್, 2015	2015	ಕೃಷಿ ರಾಜ್ಯಜೂರು, ಶೋಪಿದಿ ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಬೀದರ
2	ಡಾ ವೀರೇಕ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ, ಬೆಂಗಳೂರು ದಲ್ಲಿ ವ್ಯೋಜನಾ ಪತ್ರಿಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯಲ್ಲಿ ಮೂರನೆ ಬಹುಮಾನ, 23-24 ಜನವರಿ, 2016	2016	ಹಳೆ ಏಡ್‌ಕ್ರೀ. ಸಂಘ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂ- ಧಾರ್ಮಿಕ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಡಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ				
1	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್.ಎಸ್.	ಉತ್ತಮ ಪೇಪರ್ ಪ್ರಸಂಟೇಶನ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2015	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್
2	ಡಾ. ಪ್ರಧಾನ, ಟಿ. ಎಂ.	ಉತ್ತಮ, ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಿಂದು	2015	ಭಾರತೀಯ ಯ್ಯಾನುಗಾರಿಕ ಮತ್ತು ಜೀವಬಿಜ್ಞಾನ ಜರ್ನಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು
ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪೂರ್				
1	ಡಾ. ಮಹೇಶ, ಎಸ್.ದೊಡುಮನಿ	Breed Saviour Award	2015-16	ಕರ್ಮಲನ್ಯಿನ ಒಮನೆಲೂಲ ಬಜಾಜ ಫೋಂಡೇಶನ್
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒ), ಹೆಬ್ಬಾಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಧಾನೆವ	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸಮುದ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಳ್ಳುನ್ ಇದರ ಕ್ರೊ.ಆರ್.ಎ. ಗುಂಬಣ ಸದಸ್ಯರು	2015	ಭಾರತೀಯ ಕ್ರೀ. ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್, ನವ ದಯಲ್.
2	ಡಾ. ಚೆತ್ತನ್. ಎನ್ ಡಾ. ನಾಗೇಂದ್ರಭಾಬು ಡಾ. ಕೆ.ಎ. ರಾಜ್ಯಾ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಧಾನೆವ	2015 ಪರ್ಸಿದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನೆ ಲೆಖಣ	2015	ಅಕ್ಷಾಕ್ಷಾರ್ ಟ್ರೇನ್ಸ್, ಹ್ಯಾರೆಡ್‌ಬಾಡ್



(ಅ) ಸಂಕೋಧನೆಗಾಗಿ ಮೈಲ್‌ಆವು ಪುರಸ್ಕಾರ ಯಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ

#	ಪ್ರಥಾನ ಸಂಕೋಧಕರ ಹೆಸರು & ದದನಾಮ	ಸಂಕೋಧನಾ ತಿರ್ಫತೆ	ಯೋಜನಾ ಪ್ರಯೋಜಕರು	ಡಿ.ಟಿ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್.	ಬಿ.ಟಿ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್.	ಅವಧಿ	ಆಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
ಅ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಚಿತ್ರ (ರೂ. 15,000/- + ಪ್ರಥಾನ ಸಂಕೋಧಕರಿಗೆ ಮೈಲ್‌ಆವು ಪುರಸ್ಕಾರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)							
1	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಹೆಚ್.ಎಂ. ಬಂಗಳೂರು	ಪಶು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯಕುಗಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ವರ್ಪಿಶ್ವಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು	ಭಾರತೀಯ ಶ್ಕ್ರಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	2012	5	ವರ್ಷ	590.92
2	ಡಾ. ಎಂ.ಡಿ. ವೆಂಕಟೇಶ ಏಜ್ಞಾನಿ-4 ವ.ಆ.ಎಂ.ಸಂ., ಬಂಗಳೂರು	ಸ್ನೇನಿಂಗ್ ಭಾರ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರ್ ಇನ್ ಪ್ರೀರಿಂಗ್ ಬ್ಲಾಂಡ್ ಇನ್ ಕನಾಟಿಕ ಸ್ನೇಚ	ಕ.ಎಲ್.ಡಿ.ಎ.	2014	5	ವರ್ಷ	235.00
ಆ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 50.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 10,000/- + ಪ್ರಥಾನ ಸಂಕೋಧಕರಿಗೆ ಮೈಲ್‌ಆವು ಪುರಸ್ಕಾರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)							
1	—	—	—	—	—	—	—
ಇ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 25.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 50.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 5,000/- + ಪ್ರಥಾನ ಸಂಕೋಧಕರಿಗೆ ಮೈಲ್‌ಆವು ಪುರಸ್ಕಾರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)							
1	ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ತಂಕರ್ ಡೀನ್ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು	ಎಫ್.ಎ.ಎಸ್.ಟಿ. ಮೈಲ್‌ಆವು 2013-14, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫ್ರೆ-ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	2013	5	ವರ್ಷ	45.50
2	ಡಾ. ಮೃದುಲ್ಲಾ ರಾಜೇಶ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು	ಸಸ್ನೇನಿಂಗ್ ಟ್ರೈಲೇಯಡ್ ಸೆಟ್‌ಲಿಟ್ ಇನ್ ರೂಪ್ ಇನ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಇನ್ ದಾಸ್ತಿ ಕನ್ಡಡ ಇಂಟರ್‌ಗ್ಲೆಡ್ ಟ್ರೈಲ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಡಿಕ್ ಮ್ಯಾಡಿಕ್	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ.	2014	3	ವರ್ಷ	41.82
ಈ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 25.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ಪ್ರಥಾನ ಸಂಕೋಧಕರಿಗೆ ಮೈಲ್‌ಆವು ಖಚಿತ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)							
1	ಡಾ. ಕೆ.ನೋ. ಪ್ರಭಾದೇವ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಯಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮೀ. ಎಂ. ಸಂ. ಮ್ಹ. ಕೆ. ಹೆಚ್.ಎಂ. ಬಂಗಳೂರು	ಪ್ರಸ್ತರಣಾ ಚೆಟಿಪಟ್ಟಿಗಳಾಗಿ ಮೀನುಮೆಲ್ಲ ಸಾಕಾಣೆ, ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾತ್ಮಕ ಹೂಂಡಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಹೈದರಾಬಾದ್	2014	2	ವರ್ಷ	23.94
2	ಡಾ. ಬಿ.ಎನ್. ಸುರ್ಲೋ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ದಾಸನ	ಕಾಳಿ ತೆಗೆದ ಜೋಳದ ದಿಂಡು ಮತ್ತು ಎಲ್‌ಗಳನ್ನು ಆಯಾರವಾಗಿ ವೈನು ರಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸು	ನಬಾರ್‌	2014	2	ವರ್ಷ	9.45
3	ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಏಜ್ಞಾನಿ-2 ವ.ಆ.ಎಂ.ಸಂ., ಬಂಗಳೂರು	ಸ್ನೇನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎಲಿಫೆಂಟ್ ಭಾರ್ ಬ್ಲಾಂಡ್ ಕಲಿನ್ & ಟಿ.ಸಿ.ಆರ್. ಟಿಸ್ಟ್	ಎಂ.ಬಿ.ಎ.ಎಫ್.ಎ	2014	1	ವರ್ಷ	6.53



4	ಡಾ. ಮಂಜವ್ವ, ಎನ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಸಂ.&ಮೊ.ಕೇಂ., ಹೆಸರಫಟ್ಟು	ದೇವಲಪ್ಪಮಂಡ್ & ಅಡಾಪ್ಪನ್ ಪ್ರಶ್ನೋಪನಿಷದ್ (ಜಿ.ಎಂ.ಎ.) ಅಫ್ ಶ್ರಿಂಗಾ ಘಾಮಿರಂಗ್ ಟಿ ಮತ್ತು ಕೆ.ಮೃತ್ಯುಜ್ಞ ಬೆನಿಥಿಜ್ಞ ಟಿ ಸಾಲ್ ಸ್ವೇಕ್ ಹೊಲಿರ್ ಘಾರ್ ಇಂಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಾಕ್ಚರ್ ಲೈಂಗ್ಲಿಫ್ರೆಂಚ್	ಎಂ.ಬಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	2013	1 ವರ್ಷ	5.00
---	---	--	---------------	------	--------	------

### III. ವಿನ್ಯಾಸ

‘ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಧಿಕೃತ ದ್ವೇಷ ಮತ್ತು ರೈತ ಬಂದು’ ಇದು ಪ್ರಶ್ನಾಪನ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ. ರೈತ ಸಮೂದಾಯದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ವಾಟ್ಲವನ್ನು ಉತ್ತಮಗೂಡಿಸಲು ತನ್ನ ಪ್ರಶ್ನಾಪನ್ಯಾಲಯ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಗೊರಿಯನ್ನು ತಲುಪಲು ಪ್ರಶ್ನಾಪನ್ಯಾಲಯವು ಅನ್ನ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ವಿವಿಧ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾನಿಕ, ರೈತ-ಪಿಜ್ಜಾನಿ ಸಂಪಾದ, ದ್ವೇಷ ಭೇಜೆ, ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮುಂತಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಬಂದಿದೆ.

1) 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸಮಾರ್ಥಕ/ವಿಚಾರ ಗೌಪ್ಯ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ/ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಕಾರ:

ಅ) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ:

1) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ತೀವ್ರಿಕೆ	ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	15.06.2015	ಹೈನು ಶಾಂತಿಕ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೇಕಿಲ್ ತರಬೇತಿ ಪಾಂಡ್ಯಾಲ್ಯಾಗಳಿಗೆ ಇಸ್ತ್ರೋಮ್ ತಯಾರಿಸುವ ಪಧಾನದ ಹರಿತ ಅಧಿಕಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಹಾಗೂ ತಯಾರಿಕೆಯ ವಿಧಾನ	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	15.07.2015	ಹೈನು ಶಾಂತಿಕ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಗುಣಮಟ್ಟದ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹೊಲ್ಯುವರ್ಫಿಟ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಸುವುದು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	5.10.2015 ಶಿಂದ 07.10.2015	ಹೈನು ಶಾಂತಿಕ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಜನಸಾಮಾನ್ಯದ ಮತ್ತು ಗೃಹಿಕೆಯಿರಿಗೆ ಹೊಲ್ಯುವರ್ಫಿಟ ಹಾಲೆನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಸುವ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	29.10.2015	ಹೈನು ಶಾಂತಿಕ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಗುಡುಪಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ, ಬಾಗಪಲ್ಲಿ ತಾಲುಕು ಕೃಷಿ ಗೃಹಿಕೆಯಿರಿಗೆ ಹೊಲ್ಯುವರ್ಫಿಟ ಹಾಲೆನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಸುವ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
5	8.10.2015 ಶಿಂದ 17.10.2015	ಹೈನು ಶಾಂತಿಕ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹೊಲ್ಯುವರ್ಫಿಟ ಹಾಲೆನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಸುವ ತರಬೇತಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	2.12.2015	ಹೈನು ಶಾಂತಿಕ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ದ್ರವ ಹಾಲೆನ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ನವೀನ ಶಂತಜ್ಞಾನಗಳು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	1.07.2015 ಶಿಂದ 11.07.2015	ಹೈನು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಏಭಾಗ	ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಿ ವ್ಯಾಪಾರ ತರಬೇತಿ	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
8	28.12.2015 ಶಿಂದ 02.01.2016	ಹೈನು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಏಭಾಗ	ಒಂದು ದಿನಗಳ ಇಟೆಗಳ ವ್ಯಾಪಾರ ತರಬೇತಿ	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪಾಂಡ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	15.02.2016 ಶಿಂದ 17.02.2016	ಮಂಗಳ ಭವನ	“ಸಿ.ಎಸ್.ಆರ್. ಓ ಅಮೆರಿಕಿಯೇ ಅಗ್ರೋಬಿಯನ್ ಟ್ರೇಸ್‌ಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	ಹೈನು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಏಭಾಗ
10	06.07.2015 ಶಿಂದ 11.07.2015	ಹೈನು ಇಂಡಿಯಾಪೋಗ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹೈನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಘಟಕದ ಕಾಳಜ ಮತ್ತು ನರ್ವಹಣ	ಹೈನು ಇಂಡಿಯಾಪೋಗ ಏಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು



2) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀರ್ಣಿ	ಅಂತೋಜಿಸಿದವರು
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	15.02.2016 ರಿಂದ 16.02.2016	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ “ಜಾಜ್ರಾರ್ಥಿಂಯತ ಸಂಸ್ಕೃತ”	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅರ್ಥಾಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು. ಅಮರಿಳಿದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಭಾ ದಾಗಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಸುರಕ್ಷತೆ ಸಂಖ್ಯ, ಭಾರತ ಉವರ ಸಮಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
2	27-31 ಜುಲೈ, 2015	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಟಾರ್ಥಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಣು ವಿಭಾಗ, ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಮೂಹ ವಿಷದಸ್ತುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಂಟಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಿಷ್ಟಾರ್ಥಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪಿಷ್ಟಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಅನೋಸಿಯೇಂಜನ್ ಆಫ್ ಇಂಫ್ರಾಲಾಜ್, ಭಾರತ
3	8-10 ಜುಲೈ, 2016	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಟಾರ್ಥಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಣು ವಿಭಾಗ, ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾರ್ಥಿಜನ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿನ ವಿಷಕಾರಕ ವಸ್ತುಗಳ ತೊಂದರೆ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಾಗಿಲ್ಲ ಪತ್ತೆ ಹಣ್ಣಿಪೆಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಂಟಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಿಷ್ಟಾರ್ಥಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪಿಷ್ಟಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಅನೋಸಿಯೇಂಜನ್ ಆಫ್ ಇಂಫ್ರಾಲಾಜ್, ಭಾರತ
4	31.01.2016	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಪ್ಯೂ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆನ್ನಲುಜನ ಶಸ್ತ್ರಜೀಕ್ರಿ ಯಾಗೂ ಅನುಸರಣಾ ಚಕ್ರಶಾಸ್ತ್ರ	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗಪಾಠ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಇವರ ಸಂಭಂಡಿತರು ವಾಸ್ರ್ ಇನ್‌ಚರ್ನ್ಯಾವಿನಲ್ ಕಂಪನಿಯವರು ಅಂತೋಜಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

b) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ:

1) ಸಮಾರ್ಪಣ

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀರ್ಣಿ	ಅಂತೋಜಿಸಿದವರು
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	19-20 ನೇ ನವೆಂಬರ್, 2015	ವ್ಯಾಮ ವಿಷಣು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	“ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಂಟಪ ಸರ್ವಾರ್ಥ ಸಭೆ “ಎಷ್ಟ್ರ್ಯಾ-2015”	ಪಂ.ಬಿ. ವಿಭಾಗ

2) ಕಾರ್ಯಕಾರ

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀರ್ಣಿ	ಅಂತೋಜಿಸಿದವರು
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	6-7 ಜನವರಿ, 2016	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ವರ್ಕಫ್ಲಾಂಕ್ ಅನುದಾನಿತ- KWDP II - ಸುಜಲ್ಲಾ-3 ರೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರೇತ್ ಸಂಪೂರ್ಣಕರ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೇದರನ ಸುಜಲ್ಲಾ-3 ಘಟಕ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ				
1	21.11.2015	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಅಂತರ ದರ್ಶಕದ ಕುರಿತು ನೋಟನ ಆಂತರಿಕ್ತಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಕರಣಕಲತೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ತಸ್ವಿಕಿತ್ವ ಹಾಸನ ಕೆರೆಗಾ ವಿಭಾಗ, ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
2	17.02.2016	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಹೈನುರಾಖಗಳ ಪೂರ್ವಾಯಿಲ್ಲಿ ನೋಟನ ಆಂತರಿಕ್ತಕೆಗಳು	ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಸನ ಹಾಗೂ ನಬಿದ್ರ, ಹಾಸನ



ರಾಜ್ಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾಂತೀಯ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು  
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ

3	26.02.2016	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಕನಾಟಕದ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುವಂಶೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಸದ್ಭಾಷಕ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಕ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಕನಾಟಕ ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
4	30.03.2016	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಕಾಣ ತೆಗೆದ ಜೋಳದ ದಂಡ ಮತ್ತು ಎಲಗಳನ್ನು ಆಹಾರವಾಗಿ ಹೇಳು ರಾಸಾಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಸನ, ನಂಬಾಡ್‌, ಹಾಸನ ಹಾಗೂ ಹಾಸನ ಹಾಲು ಒಕ್ಕಳಿಂ
ವನ್ನೆಚೆದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು				
1	17.11.2015	ವನ್ನೆಚೆದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ದೊಡ್ಡಳ್ಳಿವಾರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ “ಕಾಡುಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸ್ಥಂಬನ” ದ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಗಾರ	ವನ್ನೆಚೆದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
2	23.01.2016	ವನ್ನೆಚೆದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ದೊಡ್ಡಳ್ಳಿವಾರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ “ಕಾಡುಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸ್ಥಂಬನ” ದ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಗಾರ	ವನ್ನೆಚೆದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
3	26.02.2016	ವನ್ನೆಚೆದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ದೊಡ್ಡಳ್ಳಿವಾರ	ಕೊಡಗಿನ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯದರಿಗೆ “ವನ್ನೆಚೆದಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಪಿಜಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಗಾರ”	ವನ್ನೆಚೆದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಪ್ಪಾಟ್ಟೆ				
1	2-4 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015	ಎ.ಸಿ.ಪ.ಆರ್. ಸಂಶೋಧನಾ ಕಛೇದ, ಎನ್.ಇ.ಎಚ್. ಭಾಗದ ಬರ್ಪಾರ್ಕ, ಮೇರ್ಮಾಲಯ	ಬ್ರಿಡ್‌ವೆಸ್ಟ್‌ಗೆ ಬಂದಿರುವ ಅಮೂರ್ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆ ಮೀನಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ
2	ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	-	ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತನೆ ಮಾಡುವ ತಂತ್ರವನ್ನು ಬಳಸಿ ಸುಧಾರಲ ಅಮೂರ್ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ತಣಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಒಂದು ನೋಟ	ಎ.ಪಿ.ಸಿ.ಇ.ನೆ ಏಚಾರ್ಕೆ
3	ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015	-	ಅಮೂರ್ ತಣಿಯ ಪ್ರಾರ್ಥ ಮೀನುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕಾರ್ಯಗಾರ ಏಚಾರ್ಕೆ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ				
01	09-02-2016 ಪಂದ 15-02-2016	ಅಂಬಮನ್ ಕಲಾ, ಎಜ್ಞಾನ, ವಾರ್ಷಿಕ ಪದ್ಧತಿಪೂರ್ವ ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿಜಯಪುರ	ಜಲಕ್ಷಣೀಯ ಸರ್ಕಾರಿಕೆಂಬ ಕೋರ್ಸ್	ಅಂಬಮನ್ ಕಲಾ, ಎಜ್ಞಾನ, ವಾರ್ಷಿಕ ಪದ್ಧತಿಪೂರ್ವ ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ, ವಿಜಯಪುರ

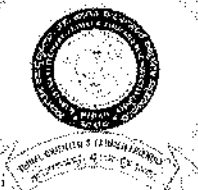


3) ವಿಜಾರ ಸಂಕ್ರಣಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ತೀವ್ರಿಕೆ	ಅಯೋಜಿಸಿದವರು
1	26.11.2015	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಫ್ಲ್ರೋ. ಅರ್.ಡಿ. ನಂಜಯಯ್ಯ ಸೃಜನಾರ್ಥ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾರ್ಕೆಟ್ - ಪ್ರಸ್ತುತಿ ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿನ ಅವಕಾಶಗಳು - ಡಾ. ಬನ್ದಕ್ ಹನ್ಸ್ ಸ್ನೇಹರವರಿಂದ	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
2	05.03.2015	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಫ್ಲ್ರೋ. ಅರ್.ಡಿ. ನಂಜಯಯ್ಯ ಸೃಜನಾರ್ಥ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾರ್ಕೆಟ್ - ಆಧುನಿಕ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಪತ್ರವೈದ್ಯರು - ಫ್ಲ್ರೋ. ಅಬ್ದುಲ್ ರಹಮಾನ್ ರವರಿಂದ	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
3	08.03.2016	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಫ್ಲ್ರೋ. ಅರ್.ಡಿ. ನಂಜಯಯ್ಯ ಸೃಜನಾರ್ಥ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾರ್ಕೆಟ್ - ಮುಖಿಯಾ ಪಶುವೈದ್ಯರಗಳ ಸಂಘಾರಗಳು	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
4	27.03.2016	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಫ್ಲ್ರೋ. ರಾಮಪ್ಪ ಸೃಜನಾರ್ಥ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾರ್ಕೆಟ್ - ಪಶುವೈದ್ಯರ ಶ್ವಾಸ ಸಂರೋಧನೆಯಲ್ಲಿನ ಅವಕಾಶಗಳು - ಡಾ. ಕೌಶಿಂದ್ರ ವಯ್ಯ ಮಾಧುರ್ ರವರಿಂದ	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
5	30.03.2016	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಫ್ಲ್ರೋ. ಅರ್.ಡಿ. ನಂಜಯಯ್ಯ ಸೃಜನಾರ್ಥ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾರ್ಕೆಟ್ - ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇಳಿ ಆರಾ ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್‌ಲ್ಲಿ ಸದ್ರೂಪಿಸಿದ ಬದಲಾವಣೆಗಳು	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

4) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು :

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ತೀವ್ರಿಕೆ	ಅಯೋಜಿಸಿದವರು
1	23.04.2015	ಆರ್.ಕೆ.ವೈ.ವೈ. ಎಚಾರ್ಸ್‌ನ ಸಂಕಿರಣ ಕೊರತೆ, ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು.	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸೂಕ್ತಾನಿಕ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ - ರೈತರ ತರಬೇತಿ	ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯರೇಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೀರ್ವಣೆ ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ
2	15.05.2015	ಆರ್.ಕೆ.ವೈ.ವೈ. ಎಚಾರ್ಸ್‌ನ ಸಂಕಿರಣ ಕೊರತೆ, ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು.	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸೂಕ್ತಾನಿಕ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ - ರೈತರ ತರಬೇತಿ	ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯರೇಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೀರ್ವಣೆ ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ
3	11.06.2015	ಆರ್.ಕೆ.ವೈ.ವೈ. ಎಚಾರ್ಸ್‌ನ ಸಂಕಿರಣ ಕೊರತೆ, ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು.	ಕುರಿ ದಾತ್ರು ಮೇಕೆ ಸೂಕ್ತಾನಿಕ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ - ರೈತರ ತರಬೇತಿ	ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯರೇಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೀರ್ವಣೆ ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ
4	30.07.2015 & 31.07.2015	ಆರ್.ಕೆ.ವೈ.ವೈ. ಎಚಾರ್ಸ್‌ನ ಸಂಕಿರಣ ಕೊರತೆ, ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು.	“ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ” - ಪಶು ವೈದ್ಯರ ತರಬೇತೆದಾರರ ತರಬೇತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಮತ್ತು ಶಿರೋಗಳ ರಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯರೇಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೀರ್ವಣೆ ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ
5	06.07.2015 & 07.08.2015	ಆರ್.ಕೆ.ವೈ.ವೈ. ಎಚಾರ್ಸ್‌ನ ಸಂಕಿರಣ ಕೊರತೆ, ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು	“ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ” - ಪಶು ವೈದ್ಯರ ತರಬೇತೆದಾರರ ತರಬೇತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಮತ್ತು ಶಿರೋಗಳ ರಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯರೇಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೀರ್ವಣೆ ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ
6	17.08.2015 & 18.08.2015	ಆರ್.ಕೆ.ವೈ.ವೈ. ಎಚಾರ್ಸ್‌ನ ಸಂಕಿರಣ ಕೊರತೆ, ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು	“ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ” - ಪಶು ವೈದ್ಯರ ತರಬೇತೆದಾರರ ತರಬೇತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಮತ್ತು ಶಿರೋಗಳ ರಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯರೇಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೀರ್ವಣೆ ಏಸ್‌ರೆಸ್‌ನ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ





21	18-22 ಜನವರಿ, 2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ರೋಗಕಾಸ್ ವಿಭಾಗ, ಹಂಡ್ಲಿ, ಚಂಗಳೂರು	ಪನ್ನ, ಕುಬಿ, ಮೇಕ ಮತ್ತು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸ ಸಾಂಕ್ಷಯಿಕ ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆಹಣ್ಣುವರ್ಕೆಯ ಕುಪ್ತಿ ತರಬೇತಿ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ರೋಗಕಾಸ್ ವಿಭಾಗ, ಹಂಡ್ಲಿ. ದಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಇ.ಸ.ಆ.ಕಾರ್. - ಎನ್.ಎ.ಇ. ಯೋಜನೆ
22	01-05 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ರೋಗಕಾಸ್ ವಿಭಾಗ, ಹಂಡ್ಲಿ, ಚಂಗಳೂರು	ಪನ್ನ, ಕುಬಿ, ಮೇಕ ಮತ್ತು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸ ಸಾಂಕ್ಷಯಿಕ ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆಹಣ್ಣುವರ್ಕೆಯ ಕುಪ್ತಿ ತರಬೇತಿ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ರೋಗಕಾಸ್ ವಿಭಾಗ, ಹಂಡ್ಲಿ. ದಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಇ.ಸ.ಆ.ಕಾರ್. - ಎನ್.ಎ.ಇ. ಯೋಜನೆ
ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ				
1	17-22 ಏಪ್ರಿಲ್, 2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ & ವಿಜಯಕೆಶಿವಾಲ್ಯ, ಬೀದರ
2	23-28 ಏಪ್ರಿಲ್, 2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ & ವಿಜಯಕೆಶಿವಾಲ್ಯ, ಬೀದರ
3	27 ಏಪ್ರಿಲ್ -02 ಮೇ, 2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ & ವಿಜಯಕೆಶಿವಾಲ್ಯ, ಬೀದರ
4	04-09 ಮೇ, 2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ & ವಿಜಯಕೆಶಿವಾಲ್ಯ, ಬೀದರ
5	11-16 ಮೇ, 2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ & ವಿಜಯಕೆಶಿವಾಲ್ಯ, ಬೀದರ
6	06-08 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ
7	25-27 ನವೆಂಬರ್, 2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ
8	18-20 ಜಾನವರಿ, 2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಅಡು ಸಾಕಾರೆ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ
9	04-06 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ
10	25 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ಮುಸ್ತಪಿ ಗ್ರಾಮ, ಮುಮನಾಬಾದ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಅಡು ಸಾಕಾರೆ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ
11	01-03 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಜಾಹನಪಾಯಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಿಸ್ತರಣಾ ನೀರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕರ್ಪಾಟೆಂಟಿ, ಬೀದರ ಮಾರ್ಗ ಸಮೀಕ್ಷಿ ಧಾರವಾಹಿ
ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ				
1	21.03.2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	ಖಾರೀಜ್ ಕೇಳಿ ತಳ ಉತ್ತರಾಂಗ ಸರಳ ವೆಲ್ಯುವರ್ದನ್ ನ ಅವಕಾಶಗಳು	ಖಾರೀಜ್ ಮನುಷಣಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ತಳ ಉತ್ತರಾಂಗ ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಾಕಾರೆ ವಿಭಾಗ. ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ
2	05.01.2016 ಒಂದ 6.01. 2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಬಿ ಸಾಕಾರೆ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
3	11.06.2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಹರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕ ಸಾಕಾರೆ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4	05.11.2015 ಒಂದ 07.11.2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಹರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕ ಸಾಕಾರೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಅವಲೋಕನ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
5	17.12.2015 ಒಂದ 19.12.2015	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರ್ಕಿ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
MINISTRY OF FINANCE

6	28.01.2016 01нд 30.01.2016	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ತಿರುವೆಗ್ಗು	ವ್ಯಾಖ್ಯಾಕ ವ್ಯವಸೂಲಿಕೆ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ತಿರುವೆಗ್ಗು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ತಿರುವೆಗ್ಗು.
7	04.02.2016 01нд 06.02.2016	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ತಿರುವೆಗ್ಗು	ಕುರು ಮತ್ತು ಮೌಕ ಸಾಕಾರೀಕೆ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ತಿರುವೆಗ್ಗು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ತಿರುವೆಗ್ಗು.
ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ				
1	24.06.2015	ಹಂಗಳ, ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ ತಾಲೂಕು	ಬಿರಡು ರಾಸುಗಳ ಬೆಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
2	08.07.2015 01нд 09.07.2015	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ತರಬೇತಿ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
3	24.07.2015	ಮಲೆಯಿಲ್ಲ ಗ್ರಾಮ, ಜಾಮರಾಜನಗರ ತಾಲೂಕು	ಹೈಸ್ಪರಾಸುಗಳ ಸಮರ್ಪಣೆ ಪರು ಆರಾರ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
4	25.07.2015	ದೊನ್ನಾರಿನಹಳ್ಳಿ, ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ ತಾಲೂಕು	ಹೈಸ್ಪರಾಸುಗಳ ಸಮರ್ಪಣೆ ಪರು ಆರಾರ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
5	30.09.2015 01нд 09.10.2015	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರಾಸುಗಳ ಪಡಿತರ ಸಮರ್ಪಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
6	13.10.2015	ದೇವರಹಳ್ಳಿ, ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ ತಾಲೂಕು	ಕುರು ಸಾಕಾರೀಕೆಯ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
7	14.10.2015	ಸಾಗಡ ಗ್ರಾಮ, ಜಾಮರಾಜನಗರ ತಾಲೂಕು	ಕುರು ಸಾಕಾರೀಕೆಯ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
8	16.11.2015 01нд 06.12.2015	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ಬಂಗಳೂರು ವರ್ಣವಾಜಿವಿಗಳಿಂದ ಬಿರುದ ಕಾರ್ಯಾಲಯ ಪರ್ತಿಪಾಯಿಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳು	ಸಾಕಾರೀಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಣವಾಜಿವಿಗಳಿಂದ ಬಿರುದ ಕಾರ್ಯಾಲಯ ಪರ್ತಿಪಾಯಿಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳು	ಉನ್ನತ ಶೈಕ್ಷಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೂಪಜೀವಿ ಕಾಶ್ಚ ವಿಭಾಗ
9	26.10.2015 01нд 04.11.2015	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರಾಸುಗಳ ಪಡಿತರ ಸಮರ್ಪಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
10	19.11.2015 01нд 26.11.2015	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರಾಸುಗಳ ಪಡಿತರ ಸಮರ್ಪಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
11	30.11.2015	ಕಾಕೊಬ್ಲು ಗ್ರಾಮ	ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ - ಜಾಗೃತಿ ಅಭಿಯಾಸ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
12	07.12.2015 01нд 16.12.2015	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾಮದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರಾಸುಗಳ ಪಡಿತರ ಸಮರ್ಪಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
13	18.12.2015	ಮಲೆಯಿಲ್ಲ ಗ್ರಾಮ, ಜಾಮರಾಜನಗರ ತಾಲೂಕು	ಮೆಡಿನ ದೇಖಗಳ ನಾಸರಿ ಕುರಿತು ಕ್ಷೇತ್ರೋಪನ್ಯಾಸ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆ
14	18.12.2015	ಹೈಸ್ಪರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರೋಪನ್ಯಾಸ, ಜಾಮರಾಜನಗರ ತಾಲೂಕು	ಹೈಸ್ಪರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರೋಪನ್ಯಾಸ	ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪರು ಪರುವೊಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ ಸುಜಲ - 3 ಯೋಜನೆ



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
KARNAKA STATE INFORMATION COMMISSION

15	04.01.2016 ಒಂದು 13.01.2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಮಹಾಬಾಹ್ಯಲಯ, ಹಾಸನ	ರಾಜೀವ್ ಪಡೆತರ ಸಮಿತಿಲನ್ನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಮತ್ತು ಪರುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ
16	03.02.2016 ಒಂದು 12.02.2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಮಹಾಬಾಹ್ಯಲಯ, ಹಾಸನ	ರಾಜೀವ್ ಪಡೆತರ ಸಮಿತಿಲನ್ನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಮತ್ತು ಪರುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ
17	10.02.2016	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಮಹಾಬಾಹ್ಯಲಯ, ಹಾಸನ	ಸುಳಳಿ - 3 ಯೋಜನೆಯ ಕೇಂದ್ರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ತರಬೇತಿ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಮತ್ತು ಪರುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ
ಹ್ಯಾಕ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುರಿ				
1	19-21 ಜನವರಿ, 2016	ಹ್ಯಾಪ್ರಮಿಕ (ಹ್ಯಾ.ತಂತ್ರ)	ಮಂಬಿರುವಿಗಾಗಿ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಕ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಕ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸವಗಳ ತರಬೇತಿ	ಡಾ.ಶರೀರ್ಗಿಡ ಡಿ. ಶ್ರೀ ರಂಕರೆಂಗಯ್ಯಾ ವಿ.ಎಸ್., ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ಶಿವಕುಮಾರ
2	2-4 ಫಬ್ರವರಿ, 2016	ಹ್ಯಾಪ್ರಮಿಕ (ಹ್ಯಾ.ತಂತ್ರ)	ರೈತರಿಗಾಗಿ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಕ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಕ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸವಗಳ ತರಬೇತಿ	ಡಾ.ಶರೀರ್ಗಿಡ ಡಿ. ಶ್ರೀ ರಂಕರೆಂಗಯ್ಯಾ ವಿ.ಎಸ್., ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ಶಿವಕುಮಾರ
3	ಫಬ್ರವರಿ, 2016	ಹ್ಯಾಪ್ರಮಿಕ (ಹ್ಯಾ.ರ)	ಹಾಲಿನ ಗೊಣಮುಖ್ಯದ ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಉತ್ಸವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಉತ್ಸವಗಳ ವಿಷಯ	ಶ್ರೀ. ರಾಜನ್ನಾ ಎಮ್.
4	11-13 ಫಬ್ರವರಿ, 2016	ಹ್ಯಾಪ್ರಮಿಕ (ಹ್ಯಾ.ಸೂಕ್ತ)	ಉದ್ದೇಶಾಲ್ಯ ಉತ್ಸವಗಳ ವಿಷಯ	ಕು. ಮಾಲಾಶ್ರೀ ಎಲ್. ಮತ್ತು ಕು. ಬಿಸವಭಾರತಿ
ಜಾಲ ಅರ್ಥಗ್ರಹಣ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತ, ಚಂಗಳೂರು				
1.	15-16 ಜೂನ್, 2015	ಎನ್.ಎ.ವಿ.ಇ.ಡಿ.ಎ ಚಂಗಳೂರು	ಡಿಟಕ್ಟರ್ ಆಪ್ ಬುಕ್ಸೆಲ್ಸಿಸ್ ಹ್ಯಾ. ಪ್ರೋಟೋ ಜಿ. ಹೆಚ್ ಇನ್‌ಡ್ರೆಕ್ಟ್ ಎಲ್ಲೊಂದು	ಎನ್.ಎ.ವಿ.ಇ.ಡಿ.ಎ ಚಂಗಳೂರು
2.	19.08.2015 ಒಂದು 26.08.2015	ಎನ್.ಎ.ಹೆಚ್.ಎಸ್.ಎ.ಡಿ ಭೋತ್ತಾಲ್ ಮದ್ಯಪ್ರದೇಶ	ಡಾಯ್‌ಮೇಸಿಸ್ ಆಪ್ ವಿಂಯನ್ ಇನ್‌ನ್ಯಾಯನ್ನು ಮತ್ತು ಜೋವ್ನಾ ವ್ಯರ್ಹ ಜ್ಯೋತಿಕ ವಿಷಯ	ಘಾರತ ಸರ್ಕಾರ
ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಳ್ಳಿವಾರ, ಕೊಡಗು				
1	21.12.2015	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ದೊಡ್ಡಳ್ಳಿವಾರ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ “ಕಾಡುಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅರವಳಿಕೆ ಮಾಡು ನೀಡುವ ಉಪಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ” ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
2	22.01.2016	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ದೊಡ್ಡಳ್ಳಿವಾರ	ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ “ಕಾಡುಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅರವಳಿಕೆ ನೀಡುವ” ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
3	19.02.2016	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ದೊಡ್ಡಳ್ಳಿವಾರ	ಕವರೆಮೀರಿದ ಯಿ.ಶಿಕೆಪ್ಪಗೆ “ಯಾವ್ಯಾಗೆ ಜೀವಪ್ರಜ್ಞನ್, ಸುಂಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಕ್” ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
4	20.02.2016	ಎ.ಎ.ಎ.ಎ.ಎ.ಎ.ಡಿ. ಚಂಗಳೂರು	ಕವರೆಮೀರಿದ ಯಿ.ಶಿಕೆಪ್ಪಗೆ “ಯಾವ್ಯಾಗೆ ಜೀವಪ್ರಜ್ಞನ್, ಸುಂಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಕ್” ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುವ್ಯಾಕ್ರೋಯಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
ಜಾನಪಾಠ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಟತಿ ಕೆಂಪ್ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ				
1	21.07.2015	ಜಾನಪಾಠ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಟತಿ ಕೆಂಪ್ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆ ಪಾತ್ರತಿಗಳು	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

2	01.01.2016	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು	ಇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
3	28.01.2016	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು	ಇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
4	23.02.2016	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು	ಇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
5	03.03.2016	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು	ಇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
6	12.03.2016	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು	ಇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
7	23.03.2016	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು	ಇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
8	30.03.2016	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು	ಇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್‌ಎ				
1	23.11.2015	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ, ಹೆಚ್‌ಎ	ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಪಡಾಭಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಮೀನು ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ, ಹೆಚ್‌ಎ
2	15.02.2016	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ, ಹೆಚ್‌ಎ	1. ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಸಾಗಾಡೆಕ್ಕೆ ಬಗ್ಗೆ 2. ಮೀನು ಸಾಕಾರೆ ಕೊಳಗಳ ಸಿದ್ಧತೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ, ಹೆಚ್‌ಎ, ಚಂಗಳೂರು
3	4-6 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ, ಹೆಚ್‌ಎ	ಮೌಲ್ಯಾಧಿಕ್ರಿತ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸೀಡಿ ಪಡಾಭಿಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತೀಯರ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ, ಹೆಚ್‌ಎ ಚಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಕೆಳಕ್ಕಿನ್ನು
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್‌ಎ				
1	19.12.2015	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ. (ಒ)ಯಸರಫಟ್ಟು	ಕೃಷಿ ಡೋಂಡ ಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೇದರ್
2	6.02.2016	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ. (ಒ)ಯಸರಫಟ್ಟು	ಸಮ್ಮ್ರದ್ಧ ಮೀನು ಕೃಷಿ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೇದರ್
3	10.07.2015	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಹೆಚ್‌ಎ	ಮೀನುಗಾರಿಕಯಲ್ಲಿರುವ ಅವಕಾಶಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಹೆಚ್‌ಎ
4	19.12.2015	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.(ಒ), ಹೆಚ್‌ಎ	ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನ ಮತ್ತು ವಾಳಣೆ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.(ಒ), ಯಸರಫಟ್ಟು
5	19.12.2015	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.(ಒ), ಹೆಚ್‌ಎ	ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಮೀನು ತಳಗಳು ಮತ್ತು ಅಪ್ರೋಫ್ ಗೂಜಾರು	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.(ಒ), ಯಸರಫಟ್ಟು
6	19.12.2015	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.(ಒ), ಹೆಚ್‌ಎ	ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಕೊಳಗಳ ತಯಾರಿ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.(ಒ), ಯಸರಫಟ್ಟು



KARNATAKA GOVERNMENT  
LEGISLATIVE ASSEMBLY

7	06.02.2016	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ.(ಒ), ಹೆಸರಫಟ್ಟು	ಸಾಕಾರೆಕೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮುನಿನ ತಳಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಗುಣಗಳು	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ.(ಒ), ಹೆಸರಫಟ್ಟು
8	06.02.2016	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ.(ಒ), ಹೆಸರಫಟ್ಟು	ಕೇಳೆ ಚೂಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ.(ಒ), ಹೆಸರಫಟ್ಟು
9	11.03.2016	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೇನುಗಾರಿಕ ಅಧಿಕೃತಿ ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಬಂದ ಅನುವಂಶೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸ ಮೇನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ದೆಜ್ಜಿಸುವುದು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೇನುಗಾರಿಕ ಅಧಿಕೃತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಘೋರಾಜಾದ್
10	8-13 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016	ನಿ.ವಿ.ಮೌ.ಎಫ್.ಆರ್.ಎ. ಕಾರ್ಯಾಲಯ	ಪಂಚರಗಳಲ್ಲಿ ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	-
ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ) ಅಂಕೋಲಾ				
1	10.07.2015	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ) ಅಂಕೋಲಾ	“ಹಿಂದಿನೀರು ಮತ್ತು ಹಿನ್ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕೆ ಪಡ್ಡಿಗಳು.”	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ) ಅಂಕೋಲಾ ಮತ್ತು ಮೇನುಗಾರಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಅಂಕೋಲಾ
2	29.02.2016	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ) ಅಂಕೋಲಾ	“ಕಡಲ ಪಂಚರಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಕುರಿತು ರೇಣಿಕಾಳಿ. ಅಂಕೋಲ ಮೇನುಗಾರಿಗೆ ತರಬೇತಿ.”	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ) ಅಂಕೋಲ (ಡಾ.ಎ.ಜಿ.ಸಿಯುರಾಜ, ಡಾ. ಬಂದ್ರುಕಾಂತ ಲಿಂಗಧಾಜಿ, ಡಾ. ಮಂಜಪ್ಪ ಎನ್)
3	11.03.2016	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ) ಅಂಕೋಲಾ	“ಕೊರಾಫಿಯ ಮಾಡಿತಯಿಗೆ ಮೇನು/ ಸಿಗಡಿ ವೆಳ್ಳಿ ವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ಮಾಡಿತ ಯಾಗಿ ಮೇನು/ಸಿಗಡಿ ಉತ್ಪಿದ್ದ ಕಾಯಿ ತಯಾರಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ”	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ(ಕಡಲ) ಅಂಕೋಲ ಮತ್ತು ಮೇನುಗಾರಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಅಂಕೋಲಾ
ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ, ವಿಜಯಪುರ				
1	25.03.2016 ೧೦ಂ 27.03.2016	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ, ಏಜಯಪುರ	ಮಾಲ್ಯಾವರ್ಡಿತ ಮೇನೆನ ಉತ್ಪನ್ನ ತಯಾರಿಕೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ”	ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮುಂಬಯಿ ಮತ್ತು ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ, ಏಜಯಪುರ.
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಂತ್ರಾಲಯ				
1	05.06.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಕೃಷಿ ಪರಿಸರ ದಿನಾಂಕರಣ ಮತ್ತು ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
2	10.07.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಮತ್ತೆ ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
3	14.08.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಗ್ಗೆ ಅಧಿಕ ಮಾಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯತ್ವ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
4	28.09.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರ್ಪಣ ಮಾಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯತ್ವ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
5	16.10.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಜೆಕೆಪಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
6	21.11.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಅಕ್ಷರಿಯಂ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
7	05.12.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಮಾನ್ಯ ಆರೋಗ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ್ಯತೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
8	02.01.2016	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ವ್ಯಾಪ್ತಿಸಿ ಸ್ವಾಂಸ್ಥ್ಯ ಕೋಣ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು



9	06.01.2016	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ವ್ಯಾಪ್ತಿಸಿಕ ಹೈಕೋರ್ಟ್	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
10	18.01.2016	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ವ್ಯಾಪ್ತಿಸಿಕ ಆಡು ಸಾಕಾರೀಕ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
11	25.01.2016	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ವ್ಯಾಪ್ತಿಸಿಕ ಆಡು ಸಾಕಾರೀಕ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
12	03.03.2016	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಆಳವ್ ಕೃಷಿ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
13	04.03.2016	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಆಳವ್ ಕೃಷಿ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
14	11.06.2015	ಗೆರುಕಟ್ಟಿ, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ದೇಶ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
15	18.08.2015	ಪಡುಮತ್ತ, ಮತ್ತೊಲ್ಲಿ	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೇನು ತಳ ಮಾತ್ರ ಪಾಲನೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
16	01.09.2015	ಕೊಡುಪುರ, ಮತ್ತೊಲ್ಲಿ	ಒತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾರ್ಥಾರ ಕೋಳ ಸಾಕಾರೀಕ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
17	15.10.2015	ಗೆರುಕಟ್ಟಿ, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ದೇಶ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
18	15.10.2015	ಉಬ್ಜನಂಗಡಿ	ಶಂಪಾಳಿನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಸೂಕ್ತ ಮೌಖಿಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
19	17.10.2015	ಮಂಜನಾಡಿ	ತೆಂಗನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಸೂಕ್ತ ಮೌಖಿಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
20	05.11.2015	ತಂಕಮಿಂಡಿ	ಮಾಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ದೇಶ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
21	09.11.2015	ಬಳಪ್	ಜೀವನೋಜಾಯ ಭತ್ತದ್ವಾರೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
22	11.11.2015	ನೂಜಿ	ಮೋಳಿನಲ್ಲಿ ವೀಷ್ಟ ಸೂರಗು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
23	17.11.2015	ಕೆರಿಯಂಳಿ, ಬಂಟ್ವಾಡ್	ಮೇನು ಸಾಕಾರೀಕ ಮತ್ತು ಕೋಳ ಕೃಷಿ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
24	23.11.2015	ಅಲಂಕಾರು, ಮತ್ತೊಲ್ಲಿ	ಒತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾರ್ಥಾರ ಕೋಳ ಸಾಕಾರೀ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
25	26.11.2015	ಉದಿನಾಳ	ಅಲಸಂದಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಲ್ಲವರಿಯ ಪ್ರಧೇಧಗಳು (ಅಕ್ರ ಮಂಗಳಿ)	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
26	26.11.2015	ಬೆಳುವಾಡು, ಮಂಗಳೂರು	ಬೆಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಾರ್ಕ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
27	26.11.2015	ಬೆಳುವಾಡು, ಮಂಗಳೂರು	ಅಡಕಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಳ ಮತ್ತು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
28	06.01.2016	ಕಾಪ್ತ, ಮತ್ತೊಲ್ಲಿ	ಬಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ದೇಶ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಂಜಿನೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕೆ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
29	12.01.2016	ಕಾಡುಲ್ಲಿ	ಹೆಸರು ಕಾಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
30	13.01.2016	ನೆಲ್ಲಾರು, ಕಿರಿಮಂಜ	ಧೂರ್ಷಿಕಾಲಿಕ ಮಂಜಿನೆ ಚೋಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
31	13.01.2016	ನೆಲ್ಲಾರು, ಕಿರಿಮಂಜ	ಅಲ್ಲಾವಿದಿ ಎಂ.ವಿ.ಎ.09.01 ಅಲಸಂದ ಮೇವ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
32	28.01.2016	ಹಾರವೆ	ಹೆಸರು ಕಾಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
33	01.02.2016	ಹಾಬಾರು, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ	ಹಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಜೋಡಿ ಕಾಲು ಗಿಡ ನೆಡುವ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು

34	26.02.2016	ಹಳ್ಳಿನ. ಚೆಂಗಡಿ	ಅರ್ಥ ಇಂಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ತುಂಬ ಬೆಂಕ್ ಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳಾದ್ರ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
35	26.02.2016	ಹಿರಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ರಾಲ್, ಜಪ್ಪು ಮಂಗಳೂರು	ಮೈಸ್ಕೆ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	ಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳಾದ್ರ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
36	27.02.2016	ಹೊಸಂಗಡಿ	ಅರ್ಥಕ್ಕಾಲೀನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಒಳಿವು ಮತ್ತು ಕಂಬಳ ಹುಳಿದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳಾದ್ರ ಕೇಂದ್ರ-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು
37	08.04.2015 ರಿಂದ 11.04.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ಗೋರು ಹಾಸ್ತಿನ ಬಳಕೆ	ಡಿಸ್.ಸಿ.ಡಿ. ಕೊಳ್ಳುನ್ ಕೆರಳ
38	06.10.2015 ರಿಂದ 11.04.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ತಂಗನ ಮರದ ಸ್ವೇಚ್ಛತ್ವ	ಎಫ್.ಎಫ್.ಎಫ್. ಮರಪತ್ರವ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
39	01.12.2015 ರಿಂದ 05.12.2015	ಕ.ಪ.ಕ.-ದ.ಕ., ಮಂಗಳೂರು	ತಂಗನ ಮರದ ಸ್ವೇಚ್ಛತ್ವ	ಎಫ್.ಎಫ್.ಎಫ್. ಮರಪತ್ರವ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ				
1	01.04.2015	ಕುಮಾರ್ ದ್ವಿಲಿ ಘಾರಂ, ಬುರಾನ್, ಜನ್ಮಾಯಿಸ್ಟ್ರಿ	ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
2	18.06.2015	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ	ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ ತರಂತೆ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
3	19.06.2015	ಬ್ರಹ್ಮ, ಗ್ರಾಮಾಧಿವ್ಯಾಪ್ತಿ	ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಧಿವ್ಯಾಪ್ತಿಯೋಜನೆ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
4	08.08.2015	ಕ.ಪ.ಕ ಬಿಂದರೆಗೆಡಿ	ಕೃಷ್ಣ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ ಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳಾದ್ರ ಕೇಂದ್ರ ಬಿಂದರೆಗೆಡಿ
5	29.09.2015	ಸಿದ್ದರಹ್ಮಾ ಆರಸೀಕರೆ	ಹಂಡಿ ಕಣಿಮಾಡುವರೆ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
7	03.12.2015	ಸಿದ್ದರಹ್ಮಾ ಆರಸೀಕರೆ	ಹಂಡಿ ಕಣಿಮಾಡುವರೆ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
8	19.01.2016	ಸದ್ಗುರುರ	ಕೊಳ್ಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
9	22.02.2016	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ	ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ ತರಂತೆ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
10	14.03.2016	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ	ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೇವ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ತರಂತೆ	ಪರ್ವತಾಂಗಳೇಜನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌, ಕೊನೆಯ್ಲ್ಯಾ
ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ್				
1	15-10-15 ರಿಂದ 17-10-15	ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್	ವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ ಮೂಲ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್
2	10-03-15 ರಿಂದ 12-03-15	ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್	ವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ ಕುಲ ಮೆತ್ತು ಮೇರೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್
3	17-03-16 ರಿಂದ 19-03-16	ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್	ವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ ಮೂಲ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್
4	28-03-16 ರಿಂದ 30-03-16	ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್	ಸುಧಾರಿತ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪರ್ವತ್ಯಾಸೀಯ ಮಾರಾಟಾಲಿಯ, ಹಾಸನ್



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
MINISTRY OF EDUCATION & LITERACY

#### 4) ವಿಚಾರ ಸಂಕೇತಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ವಾತ್ಮ	ತಹದೆ	ಅಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	16.04.2015	ಕೆಂಪ್ರೆಸ್ ಪಾತ್ರಾಲಯ, ಪರ ಫೋಸ್ ಸ್ಟೋರ್ಸ್, ಎಲ್ಡಂಕ್.	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ, ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಒಕ್ಕೂರು, ಬೆಂಗಳೂರು (ಉ)
2	06.07.2015	ಆರ್‌ಎ ಪ್ರಾಜ್ಞ ಸ್ಟೋರ್ಸ್ ಕಂಪೆನಿಸ್ಟ್‌ಸ್	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ ಹಾಗು ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಸಂಸ್ಥಾನ ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು
3	06.07.2015	ಒಮ್ಮಾಲ್ಯ ಜ್ಯೋತಿಕಲ್ಲಾ ಎಂಎ, ಮುಂಬೈರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	06.07.2015	ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಾಲ್ಯ ಮತ್ತು ಪ.ಯ.ಸಿ. ಮಹಾವಿಧಾಲಯ ಮುಂಬೈರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕನಾರ್ಕ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಸಂಗ ಬೆಂಗಳೂರು
5	06.07.2015	ಆರ್‌ಎ ಪ್ರಾಜ್ಞ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಾಲ್ಯ ಸಾರ್ಕಾರಿ ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	08.07.2015	ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಾಲ್ಯ, ಕಾಕ್ಕಾಲ್, ರಾಜನ್‌ಹಂಪೆ ಮುಂಬೈರಂ, ಯೆಸರಫಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು (ಉತ್ತರ)	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ದಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕನಾರ್ಕ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಸಂಗ ಬೆಂಗಳೂರು
7	09.07.2015	ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಾಲ್ಯ, ಶಿವಕೋಟೆ, ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮರ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮ)	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕನಾರ್ಕ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಸಂಗ ಬೆಂಗಳೂರು
8	13.07.2015	ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಾಲ್ಯ, ಪಬ್ಲಿಕ್. ಬೆಂಗಳೂರು	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಹಾಗೂ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಸಂಸ್ಥಾನ ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	14.07.2015	ಮಹಿಳಾಸ್ವಸ್ಥಾಯಿ ಹಾಲು ಉತ್ತಾಪಕ ಸಂಘ, ಕಸವನ್‌ಪಟ್ಟಿ, ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮರ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮ)	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕನಾರ್ಕ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಸಂಗ ಬೆಂಗಳೂರು
10	27.02.2016	ಹಾಲು ಉತ್ತಾಪಕ ಸಂಘ, ಕಾಡುನ್‌ಹಾಲು, ಬೆಂಗಳೂರು, ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮರ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮ)	“ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಸ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕನಾರ್ಕ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಸಂಗ ಬೆಂಗಳೂರು
11	11.03.2016	ಸ್ವಾತ್ಮ ಕಾಲೇಜು ಬಿಧ್ಯಾತ್ಮಕಗಳು, ಬೆಂಗಳೂರು	ಮೇರೆನ ಬೇಳೆಗಳು ಹಾಗು ಫಾರ್ಮ- ಪ್ರಾತ್ರಿಕ/ಪ್ರೈರೆನ	ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು
12	30.03.2016	ಧರ್ಮಾಖಾಲ್ಯ ಹಾಲು ಉತ್ತಾಪಕ ಸಂಘದ ಸದಸ್ಯರು, ತಮಿಳನಾಡು	ಮೇರೆನ ಬೇಳೆಗಳು ಹಾಗು ಫಾರ್ಮ- ಪ್ರಾತ್ರಿಕ/ಪ್ರೈರೆನ	ಪಸ್ತರೆಣ ತೀಕ್ಷ್ಣ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು



2) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸಮಾಜೀತ/ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ/ವಿಚಾರ ಸಂಖೇರಣೆ/ಚೆಳಿಗಳ/ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲ ಶಾಲೆಗಳು

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಮಾಜೀತ	ತರಬೇತಿ	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ	ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ	ಚೆಳಿಗಳ/ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲ ಶಾಲೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾಧ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	08	109	07	20	01	05	150
2	ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾಧ್ಯಾಲಯ, ಬೈದರ	00	86	03	04	00	01	94
3	ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾಧ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಂಗಳ್ಗು	02	65	13	08	00	01	89
4	ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾಧ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸರಗೂಡು	04	28	03	03	00	01	39
5	ಹೃಸು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಧ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	00	07	00	00	00	00	07
6	ಹೃಸು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಧ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ಗೆ	00	08	00	00	00	00	08
7	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾಧ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	03	13	08	00	02	00	26
8	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯಾಪಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	00	53	03	06	00	00	62
9	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	00	75	10	00	00	00	85
10	ಮೀ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ್ಳ	00	05	00	02	00	00	07
11	ಮೀ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಯಸರಫಾಟ್	00	07	00	00	00	00	07
12	ಮೀ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಡು	00	08	02	00	00	00	10
13	ಮೀ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	00	10	00	00	00	00	10
14	ಜಾ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	01	01	02	02	00	00	06
15	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಬೇಡು	00	08	00	00	00	00	08
16	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಕುಂಟುಪ್ಪು	00	03	00	00	00	00	03
17	ಪಶುಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ಹಾಲಿಕೆಕ್ಕೂ, ಶಿವಂಗಳ್ಗು	00	07	01	01	00	00	09
ಒಟ್ಟು		18	493	52	46	03	08	620



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
MINISTRY OF FINANCE  
EXCISE DEPARTMENT

3) ಕರ್ತಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಡಿಸಿದ ಸಮಾವೇಶ/ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಗಾರ/ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ/ಚಳಗಳ/ಬೇಕಿಗೆ ಕಾಲ ಶಾಲೆಗಳು

#	ಸಂಸ್ಕೃತ	ಸಮಾವೇಶ	ತರಬೇತಿ	ಕಾರ್ಯಗಾರ	ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ	ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಚಳಗಳ/ಬೇಕಿಗೆ ಕಾಲ ಶಾಲೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಪರುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಹಾಪದ್ಧತಿಯ, ಯಾಜ್ಞವಲ್ಕ್ಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	10	05	21	08	01	03	48
2	ಪರುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಹಾಪದ್ಧತಿಯ, ಬೀದರ	08	12	07	05	02	03	37
3	ಪರುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಹಾಪದ್ಧತಿಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	06	17	12	06	00	11	52
4	ಪರುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಹಾಪದ್ಧತಿಯ, ಹಾಸನ	02	02	01	10	02	03	20
5	ಹೈನ್ ಪಿಜ್ಜನ ಮಹಾಪದ್ಧತಿಯ, ಕಲಬು/ಐ	00	04	00	00	00	04	08
6	ಮೆನ್ಮಹಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	01	04	11	02	02	00	20
7	ಪರು ತದೀಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತ, ಬೆಂಗಳೂರು	00	05	00	02	00	00	07
8	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಸಂಪೂರ್ಣನಾ ಸಂಸ್ಕೃತ, ದೊಡ್ಡಾಲ್ಕಾರ, ಕೂಡಗು	03	00	03	00	00	01	07
9	ಕೃಷಿ ಪಿಜ್ಜನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಕಿ ಕನ್ನಡ	03	01	10	04	01	01	20
10	ಮೀ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಯಾಜ್ಞವಲ್ಕ್ಯ	02	00	00	00	00	00	02
11	ಮೀ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಯೆಸರಫೆಟ್ಟು	00	01	00	00	00	00	01
12	ಮೀ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	00	02	00	00	02	00	04
13	ಜಾ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	00	00	01	00	01	00	02
14	ಜಾ.ಸಂ.& ಮಾ. ಕೇಂದ್ರ, ಹ್ಯಾಂಪ್ಲೆಡ್	01	00	01	01	00	01	04
15	ಪರುಸಂಗೋಪನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೂನ್ಪೆಜ್ಜು	00	02	00	00	00	00	02
16	ಪರುಸಂಗೋಪನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ತಿಗ್ನಿ	00	00	01	01	00	00	02
	ಒಟ್ಟು	36	55	68	39	11	27	236



4) ಆಕಾಶವಾಣಿ / ದೂರದರ್ಶನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಅ) ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಪಾಠ್ಯಕ್ರಿಯೆ ಹೆಸರು	ವಿಜಯ	ಕೇಂದ್ರ
<b>ಪಹಿಚ್ಯದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮುದಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>				
1	15.04.2015	ಉಮಾಶಂಕರ, ಎ. ಸ.	ಕರುಗಳ ಅರ್ಥಗ್ರಹಣಿ ಪರಿಮಾಣ ಅಡಾರೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಕೆಲಸಾರ್ ಪಾರ್, ಭಾರತವೆ
2	22.09.2015	ಎ. ಮುರ್ಖಿಧರ್	ಮರ್ಕಾಲರಲ್ಲಿ ಹಸಗೆಲ್ಲಿ ಕಾಸೆಕೆಲ್ಲಿವ ಪರಾವಲಂಬ ಜೀವಗಳ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತುಃಕಿಗಳ ನಿವಾರಣೆ ಡಿಝಿಟಲ್	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	08.10.2015	ಎ. ಮುರ್ಖಿಧರ್	ಕೆಷ್ಟುಬಾಣ ಜೆಕ್ಕಿ ಕ್ರಮಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	03.03.2016	ಎ. ಮುರ್ಖಿಧರ್	ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯೋಗಳ ನಿರ್ವಾಹಿ ವಿನಿಯಂದ ಒರುವ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
5	30.04.2015	ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು	ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಸೆಕೆಲ್ಲಿವ ಪರಾವಲಂಬ ಜೀವಗಳ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	01.12.2015	ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು	ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ತರಿ ಸಿದ್ಧಬಾ ಮತ್ತು ಇಲಿ ಜ್ಞರೆ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	04.12.2015	ಜ.ಸಿ. ಮುಚ್ಚಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀ	ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹರ್ಡೊಪ ಜೀವಗಳಿಂದ ಶಂಖಾಗುವ ತಂಂದರ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಗತ ನಿವಾರಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
8	28.09.2015	ಲೀನಾ, ಜ.	ಹೃಷಿಕಾಳಿಯರೋಗ - ನಿಯಂತ್ರಣ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	19.01.2016	ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ್	ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಂಜಾನಾ ವಿಷಫಲಾರ್ಥ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮೋದಾಯ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	14.04.2016	ಎಂ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ	ಡಾ. ಡಿ. ಆರ್. ಅರ್ಜುನ್‌ರೋರವರ್ 125ನೇ ಜಯಂತ್ರೋಪನ್ಯಾಸ ಕುರಿತ ಫೋನ್ ಇನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರ
<b>ಪಹಿಚ್ಯದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮುದಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇಡರ್</b>				
1	21.04.2015	ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸ.ವಿ.ರಂ.	ಉತ್ಕೃಷ್ಟಿಯ ಹರದುವ ರೋಗಗಳ ಮತ್ತು ಜತ್ತೋಜಿ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ತಿವಾಗ್ರಹ
2	01.07.2015	ಅರುಂಡಿ ವಿರಾಟ್	ಪ್ರಾರ್ಥಿಜನ್ಯ ರೋಗಗಳು, ಅರ್ಥ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮ ಮತ್ತು ರೋಗಬ್ರಹ್ಮ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಕಲಿಂಗ
3	01.07.2015	ಅರುಂಡಿ ವಿರಾಟ್	ನರಸಿರೋಗ, ಮಹಿಳಾಯಿರೋಗ ನಿವಾರಣೆ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮಗಳ ವಾಗ್ಣ ಉದ್ದೇಶವಿಕ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಕಲಿಂಗ
<b>ಪಹಿಚ್ಯದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮುದಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ</b>				
1	10.12.2015	ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಹಾಲಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿವಿಧ ಉತ್ಸಂಗ್ರಹ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
2	01.06.2015	ನಾಗವ್ ಕರುಬಸನವರ	ವೃಜುನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಂಕಣಿಯಲ್ಲಿ ಜ್ಯಾಪಕ ಸುರಕ್ಷತೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
3	18.12.2015	ಎಸ್.ಎ. ಸಜ್ಜನ್	ಜಾನುವಾರಿಗಳನ್ನು ಭೇದಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಾರ್ಥಿಜನ್ಯ ಸಾರಕ್ತಾರ್ಮಿಕ ರೋಗಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
4	19.12.2015	ಕ.ಸಿ. ಏರಣ್ಣ	ಉತ್ತರಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಂಕಣಿಕ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
5	29.07.2015	ಕ.ಸಿ. ವೆರಣ್ಣ	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೆಕ್ ಸಾಂಕಣಿಕ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
6	07.05.2015	ಗೌಡಾಲ, ಜ.ಕ.	ಜಾನುವಾರಿ ಏಮ್ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಹತ್ವ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
7	23.07.2015	ರಘುರಾಧಿ, ಡಿ.ಡಿ.	ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ವರ ಮೂಲF ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರತ್ವ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
8	09.05.2015	ಉಪೇಕ್ಷಿಯ್ಯ	ಮಾರಿಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಂಕಣಿಕ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
9	03.07.2015	ಸತ್ಯರ್, ಜ.ಎ.ಎ.	ಸಮಗ್ರ ಪರಿಪಾಲನಾ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
10	05.01.2016	ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಟ.ಎಸ್.	ಹಿತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಂಕಣಿಕ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ
11	03.04.2013	ಜ.ಸಿ. ರಘುಮಾರ್ತಿ	ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂಟೆನಕ್ಕ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಉಪಚರಣೆ ಮಧ್ಯಾನಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭಾರತವೆ



12	30.03.2015	ನಾಗರಜ್. ಎಲ್.	ದನ ಮತ್ತು ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಚಹ್ಯಬೆನ್, ಗಂಟುಬೆನ್ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
13	21.10.2015	ಸುರೇಶ ಪಟ್ಟೀರ್ ರಂಡ್ರ್	ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಗಂಟುಬೆನ್ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
14	09.11.2015	ಫೋಲತೇಶ್. ಡಿ.ಎಸ್.	ಕೆಚ್ಚುಳಬೆನ್ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ

ಪತುವ್ಯವ್ಹಾರ್ತೆಯ ಘಾಷಿದ್ದಾಲ್ಯಂ, ಹಾಸನ

1	16.05.2015	ಪ್ರೇ.ಪಿ. ಮಧುಸೂಧಾ	ಶ್ರುತಿಗಳ ಅರ್ಥ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
2	20.05.2015	ಮಜ್.ಎಸ್. ಮಧುಸೂಧಾ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಅಸಂಪ್ರದಾಯಕ ಆದಾರ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
3	18.07.2015	ಗಂಗಾನಾಯಿಕ್. ಎನ್.	ಮಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದ್ಯುಮಣಿಸುಗೆ ಆರ್ಥಿಕ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
4	13.11.2015	ನಾಗರಾಜ್. ಎನ್.	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲುವು ಮುಖ್ಯ ಯಾಗು ಕಂಟಿವೆಕ್ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
5	03.01.2016	ಸುಮು. ಎನ್.	ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊಧ್ಯತೆಗಳು ಮತ್ತು ಅಪ್ರಗಳ ಸತ್ಯಾಂತಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
6	04.01.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಬುಡ್ಡಿ - ವೃಕ್ಷಪರಿಷಯ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
7	21.01.2016	ಸುಮು. ಎನ್.	ಯಂತ್ರ್ಯಾ ಪ್ರೂಪಿಗಳಾರ್ಥಿಗೆ ಮೂರಕ ಅಂಶಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ

ಪತು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಶೈವಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ ದೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	17.01.2016	ಅಧಿಕಾರಿ ರಿಂದಾ ಗೋಪ್ಯ	ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ "ಡೇಸಿನ್" ಆಫ್ ಟಿಎಸ್ ಅಂಡ್ ಕಂಟ್ರೆನ್ಲ್	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
---	------------	---------------------	--	--------------------

ವನ್ನಾರ್ಥಿ ಪತುವ್ಯವ್ಹಾರ್ತೆಯ ಸಂಖೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಾಲುವಾದ, ಕೊಡಗು ಜಳ್ಳಿ

1	04.06.2015	ಮಧುಕರ್	ಮಾನವ ಮತ್ತು ಅನ್ನ ನಡುವಿನ ಸಂಘರ್ಷ ಕುರಿತು ಜಿಜೀF	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮುದಿಕೋಪ್
2	05.06.2015	ಪ್ರೇ.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ	ವನ್ನಾರ್ಥಿ ಪತುವ್ಯವ್ಹಾರ್ತೆಯ ಸಂಖೋಧನ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಾಲುವಾದ ಕುರಿತ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮುದಿಕೋಪ್

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

1	27.06.2015	ಹರೀಶ್. ತಿಂಡ್ಲೆ	ಹಲಸಿನ ಶ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಗಳೂರು
2	24.07.2015	ಹರೀಶ್. ತಿಂಡ್ಲೆ	ಭತ್ತದ ಕೃಷಿ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಗಳೂರು
3	15.09.2015	ಪ್ರೇ. ಜನ್ಮಂತ್ರ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಅರ್ಥಕರೆಯಲ್ಲಿ ಕೆವಿಕಿಯ ಪಾತ್ರ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಗಳೂರು
4	06.10.2015	ಶ್ರೀತಾ. ಜಿ.ಕೆ.	ಅಣಬ ಬೇಸಾಯ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಗಳೂರು

ಜಾನುವಾರು ಸಂಖೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೆ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗರಂಗಲ

1	10.06.2015	ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್.ಎಸ್.	ದಂಡಿ ವೀತ ಜ್ಞಾನ ಮಾರ್ಗ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಕುಲ.	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
---	------------	-------------------	--	--------------------

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಖೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೆ ಕೇಂದ್ರ, ದೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	17.10.2015	ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಮೀನು ಸಾಕಾಣಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತ್ವಾಜ್ಞ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿಕೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
---	------------	------------------	--	---------------------------

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಖೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೆ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಯಪುರ

1	19.06.2015	ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಸ್.	ಮಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕಯಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶ್ಯಸೂಕ್ಷ್ಮ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಮರ್ಪಣೆಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
2	23.09.2015	ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಸ್.	ಮೀನುಗಾರಿಕಯ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೆ ಉದ್ದೇಶ್ಯಗಳು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ವಿಜಯಪುರ
3	21.10.2015	ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಸ್.	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶ್ಯಗಳು ಮೀನುಗಾರಿಕಯ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಾಮಾನ್ಯ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ವಿಜಯಪುರ
4	14.10.2015	ವಿಜಯ, ಎಸ್. ಅರ್ಜುನರ	ಮಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮೀನುಗಾರಿಕಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ವಿಜಯಪುರ
5	28.10.2015	ವಿಜಯ, ಎಸ್. ಅರ್ಜುನರ	ಸರ್ವ ರೂಗೆಕ್ಕು ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮದ್ದು	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ವಿಜಯಪುರ



ಒ) ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ	ವಿಷಯ	ಕೇಂದ್ರ
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಚಿಳ್ಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	28.10.2015	ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಉಭಯಾಂತರ ಬಹುಧ್ಯ ಕುಪ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ	ಇ-ಟಿ.ವಿ. ಜಾನಲ್ 'ಅನ್ವಯಾತ'
2	25.02.2016	ಜಯಾನಾಯಕ ಮತ್ತು ಡ. ಮುನೀರ್ ಗೌಡ	ಸ್ವಿಂಚಾರ ಹೋಟ ಸಾಕಾರೆ	ಇ-ಟಿ.ವಿ. ಕವ್ಯತ್
3	30.07.2015	ಎ. ಮುರ್ಖಿ ಧರ್	ನರಡಿ ಲೋಗ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
4	18.01.2016	ಎ. ಮುರ್ಖಿ ಧರ್	ಇಪ್ಪ ದೂಗ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
5	20.01.2016	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಪಟ್ಟು	ಸಾಕುಪ್ಪಾಗಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೊರಪರಾವಲಂಬ ಜೀವಿಗಳ ವಿಯಂತ್ರಣ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
6	05.10.2015	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್	ಜಾನುವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಕೆದು ವಾಹನ ರೋಗ (ಬ್ಯಾಸಲೋಸಿಸ್) ನಿಯಂತ್ರಣ.	ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	27.08.2015	ಎಟಿ. ರಮೇಶ್	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರಿವ ರೋಗಗಳು	ಪಬ್ಲಿಕ್ ಟಿ.ವಿ.
8	16.06.2015	ಎಲಿ. ತಮಿಂತಿ	ಉತ್ತರಾಷ್ಟ್ರಾಸಾಮೋಸಿಸ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿನ್ಯ ರೋಗ ವಾಹನವ್ಯಾತ ಬಗ್ಗೆ	ಇಪ್ಪ ೨ ಬೆಂಗಳೂರು
9	23.10.2015	ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ	ಜಾನುವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಷಭಾಧಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಬಾರ್ಯಾಂತರ ಕಾನ್ಸಾಟಿಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಪದಾರ್ಥರರ ಸಂಯೋ-ಸರಳ ಜಿಂಕೆ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
10	08.06.2015	ಎಲ್. ರಂಗಸೂಧ್	ಕಸ್ಟಿಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ದೂರದರ್ಶನ ಚಾನಲ್	ಕಸ್ಟಿಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ದೂರದರ್ಶನ ಚಾನಲ್
11	10.11.2015	ಎಲ್. ರಂಗಸೂಧ್	ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುಸರಣೆ ಮತ್ತು ನಡತೆ ಬಗ್ಗೆ ಪರುಪು ಜಿಂಕೆ	ಇ-ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ ದೂರದರ್ಶನ ಚಾನಲ್
12	09.03.2016	ಎಲ್. ರಂಗಸೂಧ್	ಪಾಪನ ರಸ್ ಪಂಡಿತಾಗ್ಯಾ ತಜ್ಞಸಮೂಹ ಜಿಂಕೆ	ಸುದೇಂದ್ರ ದೂರದರ್ಶನ ಚಾನಲ್
13	13.01.2016	ಎಸ್. ಮುಖ್ಯ	ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣೆ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
14	20.01.2016	ಎಸ್. ಮುಖ್ಯ	ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಸ್ವಭಾವ ಮತ್ತು ನೈಮಣಿಲ್ಯ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
15	10.02.2016	ಎಸ್. ಮುಖ್ಯ	ಮಲುಕ ವಾಹನ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಗೊರೆಸು ಪರೀಕ್ಷೆ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
16	22.08.2015	ಎಸ್. ಮುಖ್ಯ	ಕಾಡು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಕುಪತಾದ ಜಿಂಕೆ	ಪಬ್ಲಿಕ್ ಟಿ.ವಿ.
17	06.10.2015	ಎಸ್. ಮುಖ್ಯ	ನವಹಾತ ಪುರುಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳ ಪ್ರಮಾಣ	ಡಿಡಿ. ಜಂದನ
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂದರು				
1	05.06.2015	ಒ.ಪ್ಪ. ತಿವರಪ್ರಕಾರ	ಜಾನುವಾರಗಳ ತಸ್ತಿಕಿತ್ವ ಕುರಿತು ನೇರ ಪ್ರಸಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ದೂರದರ್ಶನ ಜಂದನ ಬೆಂಗಳೂರು
2	10.12.2015	ಒ.ಪ್ಪ. ತಿವರಪ್ರಕಾರ	ಮೂತ್ರಸಾಳ ತಸ್ತಿಕಿತ್ವ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ದೂರದರ್ಶನ ಜಂದನ ಬೆಂಗಳೂರು
3	27.02.2016	ಒ.ಪ್ಪ. ತಿವರಪ್ರಕಾರ	ಪ್ರಾಣಿಕ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ತೊಂದರೆಗಳ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಡಿ.ಡಿ. ಕೊನೆ ಬೆಂಗಳೂರು
4	25.04.2016	ಎ. ರಾಮಕಂದ್ರ	ಯೂರೋಪಾ ಅವೋರ್ಡಿನ್‌ಪ್ರ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಖಳಕ್/ರೇಷನ್‌ಗಳ ಪರಿಶಾಮರಾರ್ಥ ಬೆಳಕೆ	ದೂರದರ್ಶನ ಜಂದನ
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ				
1	17.09.2015	ಕೆ.ಸಿ. ಪೀರಾಜ್	ಕುಪ ಮತ್ತು ಮೇಕ ಸಾಕಾರೆಕೆಯಲ್ಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು	ದೂರದರ್ಶನ. ಬೆಂಗಳೂರು
2	04.04.2015	ವಂಕಟೇಶ್ ಮಾರ್. ಮಾರ್.	ಮೇಡಿನ ಜಿಂಕೆ ನಿರ್ವಾಚನ	ದೂರದರ್ಶನ
3	25.04.2015	ಸತೀತ.ಡಿ.ಮಾರ್	ಪ್ರೈವೇಟಿಕ ಯಂದ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಬಂದು ಉಭಯಾಂತರ ಉದ್ದ್ರಿಮೆ	ದೂರದರ್ಶನ
4	17.07.2015	ಉಮೇಶ.ಬಿ.ಯ್ಯಾ.	ಒಕ್ಕಲ ಹೋಟ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ದೂರದರ್ಶನ



ವರ್ಷದ ಮುಕ್ತ ಪ್ರಾಣಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ			
1	09.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಹಾಸಂತಯಲ್ಲಿ ಜಿರತೆ - ತಜ್ಞರೂಂದಿಗೆ ಜರ್ರೆ - ನೇರಪ್ರಸಾರ
2	10.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಜಿರತೆ - ತಜ್ಞರೂಂದಿಗೆ ಜರ್ರೆ - ನೇರಪ್ರಸಾರ
3	10.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಪ್ರಾಣಿ ಮಾನವ್ಯಾನ ಮಧ್ಯ ಶ್ರೀತಿ ವಾತ್ಸಲ್ಯ - ತಜ್ಞರೂಂದಿಗೆ ಜರ್ರೆ - ನೇರಪ್ರಸಾರ
4	15.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಜಪರೋಜನ್ ಜೀತಾ - ತಜ್ಞರೂಂದಿಗೆ ಜರ್ರೆ - ನೇರಪ್ರಸಾರ
5	15.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಜಿರತೆ ಎಸ್ಟೇಟ್ - ತಜ್ಞರೂಂದಿಗೆ ಜರ್ರೆ - ನೇರಪ್ರಸಾರ
6	15.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಜಿರತೆ ಎಸ್ಟೇಟ್ - ತಜ್ಞರೂಂದಿಗೆ ಜರ್ರೆ - ನೇರಪ್ರಸಾರ
7	15.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಜಿರತೆಯ ಸ್ಥಳಂತ್ರೈ - ತಜ್ಞರೂಂದಿಗೆ ಜರ್ರೆ - ನೇರಪ್ರಸಾರ
8	20.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಕಾಮೋತ್ತೇಜಕಗಳಾಗಿ ಮೊನಿಟರ್ ಅಲ್ಲಿ
9	24.02.2016	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಗಳಲ್ಲಿ ಮುಲೊಕ್ಕಾಪ್ಪು ಜಿಷ್ಟಾಂತ್ರ ದುರುಪಯೋಗ

#### ಜರು ಅರ್ಜಿಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಕ್ಷೇಪ, ಚಂಗಳೂರು

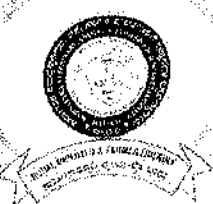
1	09.04.2015	ಅಮೃತಾ ಪನ್ ಗೌಪ್ಯಾ	ಖಿಪಿಶ್ರೋ. ಮಾನ್ಯನೇಜ್ ಮುಂಡ್	ಕೃಷಿದರ್ಶನ ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನವಾನಿಯಲ್ಲಿ ದೂರವಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನವಾನಿಯಲ್ಲಿ
2	13.05.2015	ಸುಮಾರ್ತ್ ಕುಮಾರ್	ಜಪ್ಪು ಯೋಗ ಮಾನ್ಯನೇಜ್ ಮುಂಡ್ ಇನ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಾಂಕ್	ಕೃಷಿದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನವಾನಿಯಲ್ಲಿ
3	14.07.2015	ಅಮೃತಾ ಪನ್ ಗೌಪ್ಯಾ	ಖಿಪಿಶ್ರೋ. ಮಾನ್ಯನೇಜ್ ಮುಂಡ್	ಕೃಷಿದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನವಾನಿಯಲ್ಲಿ
4	11.11.2015	ಅಮೃತಾ ಪನ್ ಗೌಪ್ಯಾ	ಖಿಪಿಶ್ರೋ. ಮಾನ್ಯನೇಜ್ ಮುಂಡ್	ಕೃಷಿದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನವಾನಿಯಲ್ಲಿ
5	03.03.2016	ಸರಿತಾ	ರಾಣೀಕೆಂಡ್ ಡಿಸೈನ್	ಕೃಷಿದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನವಾನಿಯಲ್ಲಿ
6	22.03.2016	ಸುಮಾರ್ತ್ ಕುಮಾರ್	ಜಪ್ಪು ಯೋಗ ಮಾನ್ಯನೇಜ್ ಮುಂಡ್ ಇನ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಾಂಕ್	ಕೃಷಿದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನವಾನಿಯಲ್ಲಿ

#### ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

1	13.06.2015	ಹರಿಶ್ ತೆಕ್ಕೆ	ಹಲಸು ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆ	ಪ್ರಾಣಿ ಟಿ.ವಿ ಮತ್ತು ಏ-4 ಪಾಲೆಟ್	
2	21.07.2015	ಟ.ಎಸ್. ಅಧ್ಯಾತ್ಮಾಮು	ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾರಿಯ ಪದ್ಧತಿ	ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನ	
3	17.08.2015	ಹರಿಶ್ ತೆಕ್ಕೆ	ಕ.ವಿ.ಕೆ. ಜಿಬಿಡಟೆಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಯೋಗಿತೆ	ಚಂದನ ಟಿ.ವಿ.	
4	17.08.2015	ಟ.ಎಸ್. ಅಧ್ಯಾತ್ಮಾಮು	ಸಮಗ್ರ ಮೇನು ಕೃಷಿ (ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕಾ ಪದ್ಧತಿ)	ದೂರದರ್ಶನ, ಚಂದನ ಟಿ.ವಿ.	
ಮೇನುಗಾರಿಕ ಚಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಹೈದರಾಬಾದ್	1	04.12.2015	ಕೆ.ವಿ.ಸ್. ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮ	ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತ್ವರಿತ ಪರಾಭ್ರಾಗಳ ಬಳಕೆ	ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಚಂಗಳೂರು



2	09.12.2015	ಕ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಮೀನು ಸಾಕಣಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಬಳಸ ಮೀನು ಉತ್ತಾದನೆ ಮೊಲ್ಯುವರ್ಡ್‌ತ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗೆಟ್ ಪದಾರ್ಥಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ಹಣಿಪಿ ಕನ್ನಡ
3	08.03.2016	ಕ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಮೊಲ್ಯುವರ್ಡ್‌ತ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗೆಟ್ ಪದಾರ್ಥಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ಹಣಿಪಿ ಕನ್ನಡ
4	09.03.2016	ಕ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಮೊಲ್ಯುವರ್ಡ್‌ತ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗೆಟ್ ಪದಾರ್ಥಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಬಿಯಿರ ಉದ್ದೇಶೀಲತೆ	ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಂಗಳೂರು
5	15.03.2016	ಕ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಮೊಲ್ಯುವರ್ಡ್‌ತ ಕಿರಿಸ್ತಾಪಾದ ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣುಗಳನ್ನು ಪರು ಆದಾರವಾಗಿ ಬಳಸುವುದು	ಹಣಿಪಿ ಕನ್ನಡ
6	08.12.2015	ಕ.ಪಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ	ಹುಂಡಿತ ಗೆಂಡ ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಉತ್ತಾದನೆ	ಹಣಿಪಿ ಕನ್ನಡ
7	11.12.2015	ಕ.ಪಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ	ಸಮಧಿ ಜಾತಿಯ ಕುಂಡತ ಗೆಂಡ ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಉತ್ತಮ ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಾದನೆ	ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಂಗಳೂರು
8	12.02.2015	ಚೇತನ್. ಎನ್.	ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಂಡಾರ್ಮಾಂಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಹಣಿಪಿ ಕನ್ನಡ
9	15.12.2015	ಚೇತನ್. ಎನ್.	ಮೀನು ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಂಡಾರ್ಮಾಂಗಳ ಪಾತ್ರ	ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಂಗಳೂರು
ಶ್ರಾವಣ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖ್ಯಾಂಳ್, ಬಾಗಲಕೋಟಿ				
1	20.09.2015	ಮುದ್ದೇಶ, ಎಸ್. ದೊಡಮನಿ	ಮುಧ್ಯಾಂಳ ತ್ಯಾಜ್ಯ ತಳಿಗಳ ಸಾಕಣಕೆ ಕುರಿತು	ಇ. ಟಪಿ ಕನ್ನಡ ಅನ್ನದ್ವಾತ್
2	13.02.2016	ಮುದ್ದೇಶ, ಎಸ್. ದೊಡಮನಿ	ಮುಧ್ಯಾಂಳ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಗೆ ಪರಿಷಯಿಸುವ ಕುರಿತು	ಟಿ.ಪಿ. 9 ಕನ್ನಡ
3	17.02.2016	ಮುದ್ದೇಶ, ಎಸ್. ದೊಡಮನಿ	ಮುಧ್ಯಾಂಳ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಗೆ ಪರಿಷಯಿಸುವ ಕುರಿತು	ಟಿ.ಪಿ. 9 ಕನ್ನಡ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಂಂತರ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಡು				
1	20.04.2015	ಪಜಯಕುಮಾರ, ಎಸ್.	“ಸಂಗ್ರಹಿತ ಸಾಕಣ”	ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಂಗಳೂರು



**ಆಕಾಶವಾರೆ ಹಾಗೂ ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಾರಾಂಶ 2015-16**

#	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆ	ಆಕಾಶವಾರೆ	ದೂರದರ್ಶನ	ಟಟ್ಟು
1	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	10	17	27
2	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	03	04	07
3	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುವಾಗ್ನಿ	14	04	18
4	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	07	09	16
5	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	01	06	07
6	ವನ್ನಾರ್ಥಿ ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	02	00	02
7	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	04	04	08
8	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹೊಳೆ	01	09	10
9	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಭೂತನಾಳ	05	01	06
10	ಜಾ.ಸಂ. & ಮಾ. ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	01	00	01
11	ಕಾನ್ನಡ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾ. ಕೇಂ., ಮುಂಖೇ	00	03	03
		ಟಟ್ಟು	48	57
				<b>105</b>

**5) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಕಿಳಿರೆಗಳು**

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಕಿಳಿರೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮಾಡಿದ / ತಂತ್ರಾಂಶ ಮಾಡಿದ ರೋಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೊಳೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	16	1152
2	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	02	250
3	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುವಾಗ್ನಿ	15	1902
4	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	09	513
5	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	02	97
6	ಜಾ.ಸಂ. & ಮಾ. ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ, ಚುರುಕ್ಕು	04	285
7	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಪ್ಪಳ್ಳಿ, ತಪ್ಪಣಿ	02	85
8	ಕಾನ್ನಡ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾ. ಕೇಂ., ಮುಂಖೇ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	06	301
9	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಕ್ಕೆಕ್ಕೆ, ಕೊನೆಪ್ಪಳ್ಳಿ, ಶಿಕ್ಕಿಂಗ್, ತುಮಕುರು	03	145
		ಟಟ್ಟು	59
			<b>4730</b>

6) ಪ್ರಾಂತೀಕ/ಪ್ರಾಂತೀಕ/ಕ್ಷೇತ್ರೀಕ್ಷೇತ್ರ/ಜಾನುವಾರು-ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳು

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಪ್ರಾಂತೀಕ / ಪ್ರಾಂತೀಕ / ಕ್ಷೇತ್ರೀಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾತಿ / ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳು
2	ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಕೆಂದು ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	01	ಕೃಷಿ ಮೇಳ-2015, ಯು.ಎ.ಎಸ್.ಬೆಂಗಳೂರು. ಕೃಷಿ ಮೇಳ-2015, 19 ಪಂದ 22 ನವೆಂಬರ್ 2015
		01	ಮೃಗುರೂ ಕಣ್ಣಲ್ ಕುಬಿ, ದಂಗಡುರು ಸಂಪಾಡಿಸದ್ದು ಅಭಿರೂಪ್ಯಾಯ ಕ್ರಾಸ್ಪ್ರಾದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಹಾಲ್ಕೆಳ್ಳಿಲಾಂತ್ರ
		01	ಕೃಷಿ ಮೇಳ-2015, ಯು.ಎ.ಎಸ್. ಬೆಂಗಳೂರುನಲ್ಲಿ ಪೊಲಾಟ್ ಬಧ್ಯ ಪ್ರದರ್ಶನ
		01	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಕೆಂದು ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	16	02
4	ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಕೆಂದು ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುವೋಗ್ಗು	15	03
5	ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಕೆಂದು ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	06	01 ಹೊಯ್ಯಳ ಉತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಪಕ್ಕ ಪ್ರದರ್ಶನ 01 ಶಾನ್ ಪ್ರದರ್ಶನ
6	ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	03	02
7	ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರಿ	04	-
8	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	01	04
9	ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	03
10	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	03	07
11	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂತೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೊಯ್ಯಳ	05	04
12	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂತೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಭಂಗ್ತು	00	04
13	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂತೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	01	02
14	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂತೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೋತನಾಕ್ಕಾ	03	07
15	ಜಾನುವಾರು ಸಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	-	01
16	ಜಾನುವಾರು ಸಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	05	02
17	ಜಾನುವಾರು ಸಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಯೇಡ	-	01
18	ಶಾಸ್ತ್ರ ಜಾನುವಾರು ಸಂತೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಂದೋಳ	02	06
19	ಪಶುಸಂಗೋಧನೆ ಹಾಲಿಟ್ಕ್ಲಾರ್. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	01	01
20	ಪಶುಸಂಗೋಧನೆ ಹಾಲಿಟ್ಕ್ಲಾರ್. ತಿಗ್ಗಾವ್	14	01
ಒಟ್ಟು		84	56



7) ರೈತರಿಗೆ ಜಾನಪಾಠ ಅರೋಗ್ಯ ಜೋಡಾನ ಸೇವೆಗಳು:

#	ವಿಭಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
<b>ಪಶುಪ್ರಯೋಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>			
1	ಎ.ಎಲ್.ಎಫ್.ಆ. ವಿಭಾಗ, ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಅನ್ವಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಖಾಲು ಕರಿಯುವ ಬಗ್ಗೆ, ಹಸಿ ಮೆವನ್ನು ರಸಮೇದನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವುದು, ಒಂದು ಮಾತ್ರ ಹಾನಿಪ್ರಯು, ಕುಪಿ ಮಾತ್ರ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ ಒದಗಿಸಿದೆ	240
2	ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಪ-ವಿ.ಎ.ಹೆಚ್.ಇ., ಇ.ಇ.ಸಿ., ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರು ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ	ಪ್ರಯೋಗೀಕರಿಸುತ್ತಿರು - ಕುಪಿ ಮಾತ್ರ ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ - ಮೇಲ್ಮೈಬಾರಣೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಅಳಕಾರ ಜ್ಯೋತಿಷ್ಯಾಸ್ತಾರ ಜ್ಯಾಲ್ಯಾಂಟ್ ಹಾಲು ಬಾಯಿ ದೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧಿಯಲ್ಲಿ ಏಂದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಂಕಾ ಶಾಂತಿಕ್ರಮದನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸುವುದು.	08
		ಅಸಗರೋಡು - ಜಗಲೂರು ಪ್ರೋಬಿನ ಮುಖ್ಯನ (ಡಾ. ಸಂತೋಷ ಏ ಸಾರಂಗ್ ಮರ) ಪಿಪಿಆರ್ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ ಬಡಿಹೆಡ್ - ದವಸಂಗರ (ಡಾ. ಸಂತೋಷ ಏ ಸಾರಂಗ್ ಮರ) ಕೊಸಿದಿಯೋಸಿಸಾ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ ಯು.ಎ.ಸಿ., ಜಿಪ್ಪೆಕೆ (ಡಾ. ಏ.ಎಸ್. ಲತಾಮಹಿನೆ) ರಾಸುಗಳ ಅರ್ಜೋಗ್ದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ	04
		ಬಡಿಹೆಡ್ - ಜಗಲೂರು ಪ್ರೋಬಿನ ಮುಖ್ಯನ (ಡಾ. ಸಂತೋಷ ಏ ಸಾರಂಗ್ ಮರ) ಪಿಪಿಆರ್ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ	01
		ಯು.ಎ.ಸಿ., ಜಿಪ್ಪೆಕೆ (ಡಾ. ಏ.ಎಸ್. ಲತಾಮಹಿನೆ) ರಾಸುಗಳ ಅರ್ಜೋಗ್ದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ	01
3	ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಕಸ್ಟಿಕೆಸ್ ಮತ್ತು ಕೆರೆ ವಿಭಾಗ, ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿಭಾಗ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಜಾನಪಾಠ ಮತ್ತು ಮಾಡ್ಯಂ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕಸ್ಟಿಕೆಸ್ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಯಿ	11,400
<b>ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್</b>			
1	ಭೂದೇಸೂ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಂಕೋಳಿ	-	11,273
2	ಕಸ್ಟಿಕೆಸ್ ಹಾಗೂ ಕ್ರ-ಕೆರೆ ವಿಭಾಗ	-	1,575
3	ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಸ್ಟೀಲೆಂಗ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ವಿಭಾಗ	-	1,934
4	ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗ	-	3,317
<b>ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುವಾಂತಪುರು</b>			
1	ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುವಾಂತಪುರು	ಪಶುರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಕೆಸ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಗಭ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣ, ಗಭ್ರಧಾರಣಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಸಂತಾನವರಣ ಮಾಡುವುದು ಪಶುರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಕೆಸ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಗಭ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಗಭ್ರಧಾರಣ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಸಂತಾನವರಣ ಮಾಡುವುದು ಸಾಹಾಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾವರಂಬಿ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ಪರಾವರಂಬಿ ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೋಗ ಪರೀಕ್ಷೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಮೂಡಿದ ಕಸ್ಟಿಕೆಸ್ಗಳ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳು (01.04.2015 - 29.02.2016) ಉದ್ದೇಶ, ಮನರೂಪಾದನ ಮತ್ತು ಅರ್ಜೋಗ್ದ ಬಗ್ಗೆ ಕಾಳಜಿದಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಲಾಯಿತು	7,674 949 1 1 4,961 1,346 675
<b>ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ್</b>			
1	ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ್	ಕಸ್ಟಿಕಿತ್ವ ಸೇವೆಗಳು ಜಾನಪಾಠ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗದ ಸೇವೆಗಳು ಪ್ರಸೂತಿ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೇವೆಗಳು ಇತರ ವಿಭಾಗಗಳ ನೇಡಿದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೇವೆಗಳು ರೋಗ ಪಶುಪ್ರಯೋಧೀಯ ಮತ್ತು ಮರ್ಕೆವಾತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ನೇಡಿದ ಫೇಟಿಗಳು	1,191 6,210 1,094 358 58
<b>ಜಾನಪಾಠ ಸಂತೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೆಂಡ್ಲು, ನಾಗಮಂಗಲ</b>			
1	ಡಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ(ಕುಪಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಜಾನಪಾಠ ಅರ್ಜೋಗ್ದ ಜೋಡಾನ	650



ಖ್ಯಾತ ಸಂಶೋಧನ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ತಿಮ್ಮಾಪುರೆ		ಉಚಿತ ರೋಗ ಶಾಸನ ಹಾಗೂ ಜಿಕ್ಕೆ	113
1	ಖ್ಯಾತ ಸಂಶೋಧನ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ತಿಮ್ಮಾಪುರೆ ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
1	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಂಡವರಿಗಳಿಗೆ ಕರ್ಮಾಡುವಿಕೆ	40
2	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	85
3	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	810
4	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	365
5	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	360
6	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	6,300
7	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	6,453
		ಒಟ್ಟು	69,512

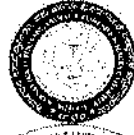


8) ರೋಗ ತಪಾಸಕ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು:

#	ವಿಭಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳು	ಟಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮುಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಣ್ಣೂಕೆ		
1	ಪಶು ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಭೋದನಾ ಜಿತ್ತಾನ್ನ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಆಸ್ತ್ರೆ ಹಣ್ಣೂಕೆ (ಪಾಗಲು) ಹಸು: 1734, ನಾಯು: 33767, ಇತರ: 2631  ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಆಸ್ತ್ರೆ ಹಣ್ಣೂಕೆ (ಸಂಜೆ) ಹಸು: 66, ನಾಯು: 5548, ಇತರ: 946  ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಆಸ್ತ್ರೆ, ಯಲಹಂಕ ಹಸು: 1341, ನಾಯು: 5126, ಇತರ: 1573  ಮಂಡ್ಯ ಕುರಗಳಲ್ಲಿ ಏಪಿದ ರೋಗಗಳ ತಪಾಸಕ ಜಾನುಪಾರು ಸಂಕೀರ್ಣ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೆಂಪ್ಲ, ನಾಗಮಂಗಲ, ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ.	38132  6540  8040  200
2	ಪಶು ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಯಾರ್ಲಿಪಿ ಆಸ್ತ್ರೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಆಸ್ತ್ರೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಶಾಲೆಯ, ಹಣ್ಣೂಕೆ, ಯಲಹಂಕ, ಕಾರ್ಬೇಜನ ರೋಗಗಳ ಏಫಾಗ್, ಬನ್ಸೀರ್ ಫಾಟ್ ವನ್ಸೆಟ್‌ಟೆ ಕೆಂಪ್ಲ; ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ದೇಷಕ ಜಿವಿಗಳ ಬ್ರಹ್ಮರೋಧ ಪಶುಕ್ಕೆಮಳಿಕ (ಎ.ಬಿ.ಎಸ್.ಎಿ) (06 (ಬಂತ್, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕುದುರೆ, 3-ಕಿಟ ಮಾದರಿ, I-ಮಾಲದ ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ಚಿಂಪಾನ್ಸೀ - 2), ಕೊಳೆ ಮಂಗಳ ಮಾದರಿಗಳ -5, II- ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿ, ಇತರ ಮಾದರಿಗಳು-23  ಜಾನುಪಾರು ಭೋಧನ ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿಭಾಗ (ಎ.ಎಲ್.ಎಫ್.ಎಿ). ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಕಾಲೇಜು, ಹಣ್ಣೂಕೆ: ಜಾನುಪಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರಹ್ಮರೋಧಸ್ಥಿ ರೋಗ ಪತ್ತಾಪಣಿಪಿಕ (45 ರಾಸುಗಳ ರಕ್ತದ ಮಾದರಿ, 10 ಹಂಡಿಯ ರಕ್ತದ ಮಾದರಿ, 03 ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿ)	45  58
3	ಪಶು ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಜಾನುಪಾರು, ನಾಯು ಮತ್ತು ಜೆಸ್ಟಿನ್‌ಲೈ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರದ ಸೇವೆಗಳಾಗಿ ರಿಪಾಲ್‌ಎಂ ಫಂಡ್ ಆಗಸ್ಟ್ 2015 ರಿಂದ ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾಲ್ಯಾಂತರದಲ್ಲಿದೆ. ರೂ.3000/- ಗಳನ್ನು ಒಂದು ರಕ್ತದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ರೇಬಿಸ್ ಅಂಟಿಬಾಡಿಸ್ ನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಲು ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಂತೆ ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 80 ರಕ್ತದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು (ಒಂದೇ ಬೇರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಹ) ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಲಾಗಿ ರೂ. 2,40,000/- ರೂ. ಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಂಭಂಧಿಸಬವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ. 300/- ರೂ. ಗಳನ್ನು ಡಿ.ಎಫ್.ಎ ವಿಧಾನದಿಂದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮೇರುಳಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ರೇಬಿಸ್ ವೈದ್ಯಾಳಿಯನ್ನು ಪತ್ತಾಪಣೆಲ್ಲಾ ವಸೂಲಿಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಇದರಂತೆ ಬ್ರಹ್ಮತ್ವ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯಿಂದ ಬಂದಂತಹ 3 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಲಾಗಿ ರೂ. 900/- ರೂ.ಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕಾಲ್ಯಾಂತ ಆಸ್ತ್ರೆಯ ವಿಭಾಗಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಹ 98 ಮದುಳನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಲಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.	181
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಜಿತ್ತಾನ್ನ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ತಪಾಸಕ  ರಕ್ತ ಪರೀಕ್ಷೆ ತ್ರಿಪಾತಿತ ತರಂಗ ಕ್ರಿಪ್ ಏಕ್ಸ್‌ಟ್ರೆ ರಿ ಸಿ ಜೆ ಪ್ರತಿಪೇಟಿಕ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಲ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಲತ್ ಪರೀಕ್ಷೆ	36,434  1,734  2,254  1,950  525  1,350  1,382  2,325



5	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಪರೋಪ ಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸರ್ಗಳಿ ಮಾದರಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ರಕ್ತದ ಮಾಡರಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪರೋಪ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು	95 340 28
6	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ನಾಯಿ-173, ಹಸ್ತ-54, ಹುದುರೆ-06, ಬೆಸ್ಟ್-07, ಕುರಿ/ಮೈಕ್-34, ಹಂಡಿ-19, ಕೊಳ್ಳ-553, ಲ್ಯಾಬರೇಟರಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿ-19, ಇತರೆ -07 ರೆಬಿಸ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರ ಪರಿಸುಲಿಕೆ ಜೀವಗಳ ನಿರ್ಧಾರ ಉತ್ಪತ್ತಿ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	891 86 61 5,400
7	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಜೀವಿತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಕನಾರಚಿಕದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಬಾಧಿಯಂತು ಮಾಡಿದ ಎಂದು ಸಂದೇಹ ಪಟ್ಟ ಸುಮಾರು 28 ಗಿಡಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವುಗಳ ವಿಷಬಾಧಿಗೆ ವಿವಿಧ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕನಾರಚಿಕದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಬಾಧಿಯಂತು ಮಾಡಿದ ಎಂದು ಸಂದೇಹ ಪಟ್ಟ ಸುಮಾರು 15 ತೀರೀಂದ್ರು ಹೀಡಿತ ಮೇವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವುಗಳ ವಿಷಬಾಧಿಗೆ ವಿವಿಧ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.	28 15
8	ಪಶು ಶರೀರಕ್ಕೆಯ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ದೊಗ್ಗಳಾರಿನ ಬನ್ನೆರುಭಟ್ಟದ ಬಳಿ ಇಂದು ಮೇಕೆ ಘಾರಮ್ಮನಲ್ಲಿ ಮೇಕೆಗಳು ದಿಡಿರನೇ ಸಾವಾನ್ಯಪ್ರತಿರುಪುದು ಕಂಡುಬಂದು, ಅಂತಹುದೊಂದು ರೋಗಗಳಿಗೆ ಮೇಕೆಯ ರಕ್ತಮಾದರಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಗಿ ಕೆಂಪುರಕೆಗಳ ಸಾಂಪ್ರದರ್ಶಿ ಶೇ. 2ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲ, ಕೆಂಪುರಕೆಗಳ ಪರಾವಲಂಬಿ ಸೋಂಕಿರಬಹುದೆಂದು ನಿರ್ಣಯಸಲಾಯಿತು.	01
9	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕೆರಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸೀ-ಆರ್‌ಎ ಮತ್ತು ಕೆ ಕರ್ನಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿಂದ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯಕ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಲಾಯಿ	2,250
10	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಹೆಣ್ಣು ರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಹೆಣ್ಣು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರ, ಶ್ರವಣತೀರ್ತ ತರಂಗ ಹೈಕ್ವೆಚ್‌	1,552
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಕ್ಷೇತ್ರಾ ಚಿಕ್ಕೆ - ರೋಡಿಯೋಎಫ್ ಶ್ರವಣತೀರ್ತ ರೇಖಾಚಿತ್ರ - ಅಲ್ಲಾಸ್ಕೋನೋಎಫ್ ಉಮ್ಮೋಲ್ಡೈಸ್ಕ್ರೋವ್ ಅಂತರ್ರೇಫನ - ಎಂಡೋಸ್ಟೋಫಿ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಇಸಿಡಿ ಜಾನುವಾರು ರಕ್ತ ಮಾದರಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಕೆ ರಕ್ತಸಾರ ಪರೀಕ್ಷೆ & ವಿಶ್ಲೇಷಕೆ ಜಾನುವಾರು ಮಲ ಪರೀಕ್ಷೆ ಚರ್ಮ ಮಾದರಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಸೂಳ್ಳು ಸೂಳ್ಳೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಸೂಳ್ಳು ಸೂಳ್ಳೆ ವಿಶ್ಲೇಷಕೆಗಳು ರಕ್ತ ಮೂಳೆಚೊಜ್ಜೆನ್ ರೋಗಗಳು ಪ್ರತೀಜೀವಕ ಸಂಪರ್ದನಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಅಂಗಾಂಶ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮೂತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ/ ವಿಶ್ಲೇಷಕೆ ಮಲುಕುಚೆಲ ದ್ರವ ಪರೀಕ್ಷೆ ಜಲ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಲು/ ಮಾಂಸ ಮಾದರಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೀವು ಮಾದರಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಗಳ್ಫ ಪರೀಕ್ಷೆ ಯೋನಿ ಸ್ವೇಚ್ಛಾಲಜಿ	667 50 08 06 05 145 20 707 1240 127 16 07 54 -



KARNATAKA GOVERNMENT  
STATE COUNCIL OF EDUCATION  
EXAMINATIONS, 2015-16

	ಕರ್ನಾಟಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಪಾಠ್ಯಪದ್ಧತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾರ್ವಣೆ ಕಿರಂತಿಪುರ	ಅಸ್ತ್ರೀ, ನೀರು ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥ ( ಹಾಲು, ಮಾರಿಸ್, ಮೊಡಿ) ನಮೂನೆಗಳಿಂದ ರೋಗಕಾರಕ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಪರೀಕ್ಷೆ	120
		ರೂಗಾಗ್ನಿ ಹಾರ್ಡ್‌ಗಲ್ ಮಲ, ಮೂತ್ರ, ರಕ್ತ ಜರ್ಮ್‌, ಮೂಗಿನ ಸ್ವಾ. ಯಾಲು, ಕೆಣ್ಣು ಯೋನಿ ಸ್ವಾದ ಮತ್ತು ಮುಖು ಜತರ ರನಗಳ ಪ್ರಯೋಗಗಳಾಯಿದಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಜಯಿಗ್ಲೋಫ್‌ಬೆಕ್ ಸರ್ವ್‌ಸ ( ಟಿಪ್‌ಸಿ‌ಸ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸಂಜ್ಞೆಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮನ್‌ಡೆವೆ)	1271
	ಮೊರಂಗ್‌ಜ ಡಯಿಗ್ಲೋಫೆಕ್ ಸರ್ವ್‌ಸ	03	
	ರಕ್ತ ಮಾದರಿ	74	
	ಸ್ಟೋ ವ್ಯಾದರಿ	544	
	ಮೂರ ಪರೋಪಜೆವಿಗಳ ಮಾದರಿ (ಜರ್ಮ್‌)	4	
	ಹೂರ ಪರೋಪಜೆವಿಗಳು	15	
	ವನ್ಯಜೀವಿ ಪರೋಪಜೆವಿಗಳ ಮಾದರಿ	56	
	ರಕ್ತ, ಮೂತ್ರ, ಸಗಳಿಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಉಲ್ಲಾಸಣ್ಣಿಗ್ಲಾಂಗ್ಲಾಂ, ಓ.ಸಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಇಕ್ಲೋಕಾಂಟ್‌ಯೋಗ್ಲಾಂ	1158	
	ಮರನೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ದನ -03, ನಾಯಿ - 01, ಹಂದಿ - 02, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕ - 01	13	
	ಸ್ಯಾರ್ಟ್‌ಎಪ್ಲಾಲ್‌ ದನ -11, ನಾಯಿ -22, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕ -01, ಕುದುರೆ - 02	36	
	ಮರನೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕ - 08, ಹಂದಿ - 17, ಕೋಳಿ - 16	41	
	ಮರನೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ದನ-02, ಹಂದಿ-02, ಕೋಳಿ -09, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕ -14	26	
	ಮರನೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ - ವನ್ಯಜೀವಿಗಳು	16	
	ಕನ್ಟೆನ್ಸಿ	04	
	ಕ್ರ-ಕರಣ ತಪಾಸನೆ	234	
	ಸಿ-ಆರ್	14	
	ಗಭ್‌ಕಟ್ಟಿರುವ ಬಗ್ಗೆ, ಶ್ವಾಸದ ಬದೆಯ ಲಕ್ಷಣ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದು ಅಲ್ಲಾಸೋನೇಂಜ್‌ಗ್ಲಾಂ	209	
	ಕರ್ನಾಟಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ್		
1	ಕರ್ನಾಟಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ್	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಏಧ ಮಾದರಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ರಕ್ತ, ಮೂತ್ರ, ಇಂಫೆಕ್ಷನ್ ಲೇಪ, ನೂಕ್, ರೋಗ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮುಂತಾದವು ಏಧ ರೋಗಾನುಗಳ ಪತ್ರಿಹಣ್ಣುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಬೇರೆಡಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಭೇದಕಗಳಿಗೆ ಅವುಗಳ ಸಂಖೇಪನೆಯ ಪರಿಶೀಲನೆ	2330
		ಏಧ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕುಕ್ಕುಗಳ ಮರನೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು. ಹಸು -20, ಕುರಿ-23, ಮೇಕ - 17, ಹಂದಿ -27, ಮೊಲ - 43, ನಾಯಿ-4, ಕೋಳಿ-145, ಕುದುರೆ - 1, ಆನೆ - 1, ಬರ್ಕ್ - 1, ಜಿರೆ - 3	285
		ಕಿರಣ, ಅತಿವಾತ್ಮ ತಬ್ಬತರಂಗ ತಪಾಸನೆ, ಎಂಡ್ರೋನ್‌ಫೋಟ್‌ ತಪಾಸನೆ, ಕ್ರಿಸ್ಟಿನ ರೋಗಿಗಳ ತಪಾಸನೆ, ಹೃದಯ ಮಾರ್ಥ್ರಿ ತಪಾಸನೆ.	305
		ಜಾನುವಾರಗಳ ಗಭ್‌ ತಪಾಸನೆ, ಸಾಕುತ್ರಾಜೋಗಲ್ಲಿ ಗಭ್‌ ತಪಾಸನೆ, ಗಭ್‌ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೋಗಪರೀಕ್ಷೆ, ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಯೋನಿನಾಳ ಅಳಕೋತ ಪರೀಕ್ಷೆ.	187



ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

1	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಏಸೆಂಟ್	03
1	ವನ್ಯಜೀವಿ ಪರ್ಯಾವರಣೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	ಮುಲ ಪರೀಕ್ಷೆ	
		1. ಮುಲ ಮತ್ತು ಸಿಂಪಾಗ್ಲ ಧಾಮ, ತ್ವಾವರೆಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ 2. ಸ್ಥಳೀಯ ಮೃಗಾಲಯ, ಗಂಡಕ್ಕೆ, ಮಾಸನ 3. ಮಾಸನ ವಸ್ತುಗಳೇ, ಬಾಳುಫೋಟೆ, ಹಾಸನ 4. ಮುರಿಭಾಮರ, ಚಿತ್ರಾಗ್ರ 5. ಸ್ಥಳೀಯ ಮೃಗಾಲಯ, ಅದು ಮಲ್ಲೆಭಾರ, ಪ್ರತಿದಿನಗ್ರ	29 ಜಂಕೆಗಳ ಒಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ
			14 ಒಕ್ಕೆ ಜಿಂಕೆಗಳ ಒಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ.
			7 ಒಕ್ಕೆ ಜಿಂಕೆಗಳ ಒಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ
			9 ಕ್ರಿಕ್ಕೆ ಮೃಗ ಗಳ ಒಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ.
			8 ಕ್ರಿಕ್ಕೆ ಮೃಗ ಗಳ ಒಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ, 2 ಚಿರಕೆಗಳ ಮುಲ ಮಾದರಿ ಮತ್ತು 2 ನಂಬಿಲುಗಳ ಒಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ.
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುಲ), ನಾಗಮಂಗಲ	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುಲ), ನಾಗಮಂಗಲ	ರೋಗಿ ತಪಾಸನೆ	95
ಶಾಖೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಪ್ರೊಫೆರ್	ಶಾಖೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಪ್ರೊಫೆರ್	ಅಲ್ಯೂಸೋನೋಗ್ರಾಫ್ ತಿಮ್ಯಾಪೊರ	22
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಯಾಂಬಾಳ	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಯಾಂಬಾಳ	ಮುಖ್ಯ ನೀರು, ಮುನಿನ ಕಾರ್ಬೋಗ್ಲಾಸ್, ಮುನು ಆಷಾರ್, ಪಿಶ್ವಿಮ್ಯಾಧ್ಯಾಲಯಗಳು, ಪಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	1902
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ	ನೀರಿನ ರಸಾಯನ, ನೀರಿನ ಉಣಿಂಬ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಲವಣ್ಯಾಂಶ ತಪಾಸನೆ	18
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ, ಪಿಜಯಪುರ	ದೋಸ್ತ ಮೀನುಗಾರಿಕ ತಪಾಸನೆ ಅಪ್ರೊ ನಿಯಂತ್ರಣ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ನಿಂಬುತ್ವದ್ಯು - ಭೂತನಾಳ ಕೆರೆ, ವಿಜಯಪುರ, ಇಂಡಿ ಶಾಲಾಕ. ಭೀಮಾ ತೀರದ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಮತ್ತು ಸಿಂದಿ ಅಲಂಕಿನ ಹಳ್ಳಿಗಳು.	08
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು	ಮುಖ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಸ್ಯೆತ್ವ ಕ್ರಿತ್ಯ ಭೇಜಿ	355 255 16
ಸಹಸ್ರಗ್ರಾಮ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಪ್ಪಳ್ಳಿ	ಸಹಸ್ರಗ್ರಾಮ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಪ್ಪಳ್ಳಿ	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ(ಅಮೃತಾಮಂಜು) ಕೊನೆಪ್ಪಳ್ಳಿ ಇಲ್ಲಿನ ಅಮೃತಾಮಂಜು ರಾಸುಗಳ, ಹಂಡಿ, ಕುಲ ಮತ್ತು ಮುಕೆಗಳ ಸಾರ್ಥಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಅಮೃತಾಮಂಜು ರಾಸುಗಳ ಮತ್ತು ಏತಾ ತಳ ಹಸುಗಳ ಒಂದು ಪರೀಕ್ಷೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಸೌರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಲು ಕಲಬೆಕ ದ್ವಾರಾ ಪರೀಕ್ಷೆ	165 34 25 15
			1,25,677



೨) ಕೋಳಮರಿ/ಚಾನುವಾರು/ಮೀನು/ಮೇವಿನ ಬೀಜ/ಮೇವಿನ ಚೇರು ತುಂಡು, ಇತರೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು:

#	ವಿಭಾಗ	ವಿಶಿಷ್ಟ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ	ಹರಾ
<b>ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಂಗಳೂರು</b>			
1	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಂಗಳೂರು	ಗಂಡು ಕರುಗಳು-7; ಕುರು-17; ಹಂಡಿ ಮರಿಗಳು-242; ಮಲ್ಲೈನ ಚೇರು-10,050;  ಮೇವಿನ ಚೇರುಗಳು ಯಾಗು ಬೀಜಗಳು 10200 ಪೆರಿನ ಕಡ್ಡಗಳು  ಪ್ರಯೋಗ ಪ್ರಾಣಿಗಳು-503 ಮತ್ತು ಮೆಂಸರ್(ಬಾಯಿಲರ್) ಮೊಲಗಳು - 129  ದಿನದ ಮರಿಗಳು: 110657+1897  ಬಸದ ಮಾತ್ರ ಮರಿಗಳು: 9400+124  ಮರಿಯಾಗುವ ಮೊಟ್ಟಗಳು: 79533  ಅನ್ನವ ಮೊಟ್ಟಗಳು: 26678  ಮೂಡದ ಮೊಟ್ಟಗಳು: 3431  ಮೇವು: 117887.5 kg  ಗೂಬ್ಬರ: 30.67 ton  ಕೋಣಗಳು: 11451 (21374.80 kgs)  ಬತ್ತದ ಮೊಟ್ಟ: 45 kgs  ಗೂಡೆ ಜೀಲಗಳು  ಒಂದನೇ ವಾರದ ಕೋಣ ಮರಿಗಳು: 527  ಎರಡನೇ ವಾರದ ಕೋಣ ಮರಿಗಳು: 5969  ಮೂರನೇ ವಾರದ ಕೋಣ ಮರಿಗಳು: 4599  ನಾಲ್ಕನೇ ವಾರದ ಕೋಣ ಮರಿಗಳು: 16902  ಬದನೇ ವಾರದ ಕೋಣ ಮರಿಗಳು: 1309  ಇತರೆ  ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಇ.ವಿ.ಆ.ಎಫ್.ಸಿ. ವಿಭಾಗ - ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು  10,000.00 9,755.00 16,59,855.00 11,75,000.00 7,65,049.00 95,125.50 7,146.00 27,51,229.50 4,600.50 16,85,685.00 418.50 11,441.00 14,756.00 2,08,915.00 2,06,955.00 9,43,880.00 91,630.00 54,613.00
2	ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ರೋಯ ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿಮ್ಮಗ್ಗೆ	ಹಾಲು -9184.7 ಲೀ ಉಳಿ ಸ್ಟ್ರೋ/ಮೈಟನ ತುಂಡುಗಳ ಮಾರಾಟ ಕಾನುವಾಯಿಗಳ ಮಾರಾಟ ಮೊಟ್ಟ: 1681 ಗೂಡಿಂಬಿಯ ಫಸಲು ಮೂವನ ಹಣ್ಣನ ಪರಾಜ ಒಟ್ಟು	2,47,918.00 150.00 1,73,674.00 3127.00 4000.00 22,000.00 4,50,869.00
1	ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಣ -4000	ಪಶು ಪಾಲನೆಯ ಇಲಾಖೆಯ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ
2	ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕ ಸಂಕೀರ್ಣ -ಹಂಡಿ ಘಟಕ	ಯಾರ್ಕ್ ಶ್ರೇ ಹಂಡಿ-132	ರೈತರಿಗೆ



3	ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕ್ ಭೋಧನ ಸಂಕೀರ್ಣ - ಕುರಿ ಫೋಟೆ	ಬನ್ನೂರು ಕುರಿ ಮರಿ-22	ರೈತರಿಗೆ
4	ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕ್ ಭೋಧನ ಸಂಕೀರ್ಣ - ಚೈರಿ ಫೋಟೆ	ಹಾಲು-ಸ್ತುತಿ ತಿಂಗಳು 2400 ಲೀಟರ್	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಲಯಕ್ಕೆ ಸರಾಬರಾಬು
<b>ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ</b>			
1	ಹಂಡಿ	241	-
2	ಕುರಿ	10	-
3	ಮೊಲ	52	-
4	ಕೋಳಿ	179	-
5	ಮೇವು	1855	-
6	ಹಾಲು	10560 ಲೀ.	-
<b>ಖ್ಯಾನಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೆಲಚುಗಿರ್</b>			
1	ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಆಡು-30	-
<b>ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿನೀಡ</b>			
1	ಜಾಸಂಮಾಕೇ (ದೇವಣಿ)	ಮೇವಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳು 52,000 ಲೂಕೆನ್ ಬಿಜಗಳು 32 ಕೆ.ಗ್ರಾ.	
<b>ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ</b>			
1	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	ವಿವಿಧ ಮೇವಿನ ತಳಿ ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಬೇರು 250	ಸುಮಾರು 22 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ
2	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ - ಮೊತ್ತ 3೧೯ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಚೀನ	50 ಮುಂಡ್ಯ ಬಗರು	ಮೊತ್ತ 3೧೯ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಚೀನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ
<b>ಶ್ರಾವಣ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪೂರ್</b>			
1	ಶ್ರಾವಣ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪೂರ್	296 (130 ಗಂಡು ಹಾಗೂ 166 ಹೆಣ್ಣು)	ಹರಿಜನ/ಗಿರಿಜನ ಆರ್ಥಿಕ ಸಭಲೀಕರಣ ಯೋಜನೆ
<b>ಮೇಸುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ</b>			
1	ಮೇನು ಕೃಷಿಕರಿಗೆ & ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೇನು ಮಾರಾಟ ಮಳಗೆಗಳಿಗೆ	ಮೇನು ಮರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ-3,39,985 ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೇನುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ-14,746	ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಯಿತು
<b>ಮೇಸುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಚೆಸರಫಟ್ಟು</b>			
1	ಮ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ. ಹೆಸರಫಟ್ಟು, ಚೆಂಗಳೂರು	1. ಮೇನುಮರಿಗಳು 2. ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೇನುಗಳು	2,07,585.00 31,946.00
<b>ಮೇಸುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಡು, ವಿಜಯಪುರ</b>			
1	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಡು, ವಿಜಯಪುರ	No of fish seed 2,41,686=00 Receipts 2,47,198 = 00	Due to Lowest annual rain fall
<b>ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು</b>			
5	ಕೋಳಿಮರಿಗಳು / ಜಾನುವಾರುಗಳು / ಮೇನು / ಮೇವಿನ ಬೀಜ / ಮೇವಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳು	-	-



Government of Karnataka  
Revenue Department  
Revenue Survey Department

1	ಕೂಡಿ ಪುರ	3209 ಸಂ.	-
2	ಹಂಡಿ/ಹಂದಿ ಪುರ	41 ಸಂ.	-
3	ಅಲಂಕಾರಕಾ ಮೇನು	312 ಸಂ.	-
4	ಸ.ಎ.-4 ಮೇವಿನ ಮುಖ್ಯ	100 ಸಂ.	-
5	ಎಂ.ಎ.-4 ಫತ್ತದ ಬೀಜ	2340 ಕೆಡೆ	-
6	ಅಲಸಂಡ ಬೀಜ	0.100 ಗ್ರಾ.ಒ.	-
7	ಬಂಡ ಬೀಜ	0.475 ಗ್ರಾ.ಒ.	-
8	ಪಪ್ಪಾಯಿ ಗಡ	184 ಸಂ.	-
9	ಉತ್ತರದವರ್ಮಾ	89.50 ಕೆಡೆ	-
10	ಎರೆಮಳ	1.250 ಗ್ರಾ.ಒ.	-
11	ಸಿಗರೆ	263 ಸಿ.ವಾಫ್.ಟೆ	-
12	ಝತ್ತ	1720 ಕೆಡೆ	-
13	ತಂಗಿನಕಾಯಿ	7873 ಸಂ.	-
14	ಉದ್ದು	21 ಕೆಡೆ.	-
15	ಹಸರು ಚೆಳೆ	23 ಕೆಡೆ.	-
ಆ	ಇತರ ಉತ್ಪಾದನಗಳು		
1	ಹಾಲು	17464.50 ಲ್.	-
2	ಫೋರ್ಕಾಯಿ	80 ಕೆಡೆ.	-
3	ಸೋರ್ಕಾಯಿ	69 ಕೆಡೆ.	-
4	ಬಂಡ	201 ಕೆಡೆ.	-
5	ಪಪ್ಪಾಯಿ	173 ಕೆಡೆ.	-
6	ಮುಖ್ಯ ಸೂಕ್ತ	54 ಕೆಡೆ.	-
7	ಅಲಸಂಡ	34.50 ಕೆಡೆ.	-
8	ಹರಿವ ಸೂಪ್ಪು	46 ಕೆಡೆ.	-
9	ಹಸರು ಕಾಳು	23 ಕೆಡೆ.	-
10	ಹುಂಬಳಕಾಯಿ	15 ಕೆಡೆ.	-
11	ಕಲಂಗಡಿ ಹಸ್ತಾ	15 ಕೆಡೆ.	-
ವರುಂದಂಗೋವನಾ ಪಾಲಿಕ್ಕುಳ್ಳ, ಕೊನೆದ್ದಲ್ಲಿ			
1	ವರುಂದಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಕ್ಕುಳ್ಳ, ಕೊನೆದ್ದಲ್ಲಿ	ಅಗಸೆ ಮೇವಿನ ಬೀಜಗಳು ಮತ್ತು ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಹಿಯಲ್ಲಿ ಜೀರುಗಳು&ಕುದರೆ ಮಸಾಲೆ ಮೇವಿನ ಬೀಜಗಳ ವಿಶರಕೆ	55ಘಲಾನುಭಾಗಗಳು ಉಪಯೋಗ ಪದ್ದರುತ್ತಾರೆ.
		ಒಟ್ಟು	99,87,829



10) ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳು:

#	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆ	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	ವರ್ಣಣ
ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್.ಎಚ್. ವಿಂಗಳೂರು			
1	ಪರ್ವತವ್ಯಾಸೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	18	ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಜ್ಞಾನ ವಸ್ತುಗಳಾದ ಚರ್ಚೆ, ಗುರು, ಕೊಂಬು, ದಂತ, ಯಲಬು ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಪರ್ವತವ್ಯಾಸೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡಿದ್ದರೆ. ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಪರದಿ ನೀಡುವುದು
2	ತೃತ್ಯಕೋಕಿಂತಿಕ ಜಾನುವಾದು ಸುಕಾರೋಕಿ ಸಂಕೀರ್ಣ	ನುವ್ವು ಘಾರಂಗ್ ಭೇಟೆ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ	ನುವ್ವು ಘಾರಂಗ್ ಭೇಟೆ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿಲ್.ಎಫ್.ಎಲ್. ಘಾರಂಗ್ ಸ್ಕ್ಯಾನರ್‌ಕ, ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ ವಿಭಾಗ; ಡಾ. ಆರ್. ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ಶಂಕರಪ್ಪ ಭೇಟಿ ಇವರುಗಳು ಸಲಹಾ ಸೇವೆಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
		180 ಹಂಡಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮೂಲಕ ಯೋತ್ತ ರೈತರು	ವಾಣಿಜ್ಯ ಹರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ಕೊಂತು, ದಸ್ತಿನ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಜಿಲ್ಲೆ. 6 ರಿಂದ 8ನೇ ಜನವರಿ 2016; ತಾಂತ್ರಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹಂಡಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ರವರು ಅಂತಿಖಾಲೀ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
		ಅನುಭವ ವ್ಯಾನಲ್ ಸದಸ್ಯರು	ಪಂರಿ ಪ್ರಸವ ಕೇಂದ್ರ, ಬಂಗಾರೇಟ್, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, 4.2.2016; ಅನುಭವ ವಿಭಾಗದ ಡಾ. ಆರ್. ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ರವರನ್ನು ದಕ್ಕಿ ಹರಿಗೆ ಹಂಡಿಗಳನ್ನು ಅರಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಏಲೇವಾರಿ ಬಗ್ಗೆ ಕೆರಿಯಲಾಗಿತ್ತು. ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಪಿ.ಯಾ. ನವದೆಹಲ್ಲಿ, 3 ಮತ್ತು 4ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016; ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ರವರು, ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಗ್ಗೆ । ವರ್ಷದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತರ ದಿಷ್ಟುವು ಪ್ರಾರಂಭಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅನುಭವ ತಂಡದ ಸಭ್ಯರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
3	ಜಾನುವಾದು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	500	ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಮೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ - ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಮೇಳ್, ಜಿ.ಕೆ.ಪಿ.ಕೆ. ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಡಿಂಗಳೂರು
		244 ರೈತರು	ಜಾನುವಾದು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ ; ಈ ವಿಷಯಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಲಹೆ/ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ : ಹ್ಯಾನ್‌ಗಾರ್ಕೆ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಲೆ ಸಾಕಾರೀಕೆ, ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ, ಮೋಲ ಸಾಕಾರೀಕೆ, ಪ್ರಯೋಗ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾರಂಭ, ಮೇಲ್ವಿಚ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇತ್ಯಾದಿ.
4	ಪರ್ವತವ್ಯಾಸೀಯ ಭೂರ್ಧನಾ ಜಿಕ್ಕಣ್ ಸಂಕೀರ್ಣ	10	ಮೃಗಾಲಯ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮತ್ತು ಹಳ್ಳಿಗಳ ಘ್ರಾರಂಗೆ ಭೇಟಿ.
5	ಸಂಖ್ಯೆ ತಾತ್ಕಾರ್ಥ ವರ್ಚ, ಕ್ರೀನ್ ರವರ ಕಳೆರ್, ಪರ್ವತವ್ಯಾಸೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್.ಎಚ್. ಜಿಂಗಳೂರು	107	ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳ ವಿವರ: ಸಲಹಾದಿನ ಪಾರಿಷದ್ ಸಲಹಂಡಿಸಿದ ಅವ್ಯಾಯನ ವಿನಾಯಕ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸದ ನಕಾರೆ, ದತ್ತಾಂಶ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ವಾಸ್ತವೀಕರಣ ಹಲತ (ವ್ಯಾಸೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮೇಲೆ ನಡೆಯುವ ಸಂಪರ್ಕಾರ) ಮಾಡಿ ಸಂಖ್ಯಾತಾಸ್ತು ಅಳವಡಿಸಿ ರಚನಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಗ್ರಾಹಿ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಾಯಿನ.
6	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ, ಬಂಗಳೂರು	2193	ರೈತರಿಗೆ ಹ್ಯಾನ್‌ಗಾರ್ಕೆ, ಕೊಡೆ, ಕುರಿ, ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ, ಮೇಲ್ವಿಚ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ ಹಾಗೂ ಸಲಹೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
7	ಪರ್ವತವ್ಯಾಸೀಯ ಪರೋಪ ಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪರ್ವತವ್ಯಾಸೀಯ ಕಾಲೇಜು	20	-
8	ಪರ್ವತವ್ಯಾಸೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಕೊಡೆನ್‌ನಲ್ಲಿ "ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಮನುಷ್ಯನಿಗೆ ಬರುವ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ರೋಗಗಳು" ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಮಾಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.	2	



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
MINISTRY OF EDUCATION

9	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ರೋಗ ಕಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ	245 ಪಕ್ಕಾಟ ದ್ರುತರ್ಯ 47 ಪ್ರಮಾಣಾರ್ಥ	ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧಾರ ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧಾರ
		195 ಸಾರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಿಭಾಗ	ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧಾರ
10	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜೀವಧರಾಸ್ತ ಮತ್ತು ವಿಷಹಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ	330	ದೂರವಾಣಿ ಮುಲಕ ಏಷಿಡ್ ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಪುರು ಮತ್ತು ಏಷಿಡ್ ವಿಷಬಾಧಿಗಳ ಕೆರಿಬು ಮಾಡಿಕ ಸೆರ್ವಿಸ್‌ಗಿಂತ.
11	ಉತ್ತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಜಂಗಳೂರು ಇವರಗೆ ನಿಗೂಢ ಕಾಯಿಲೆಗೆ ಪತ್ರೆಗೆ ಸರಕರಿಸಿರುವುದು.	11	ರ್ಯಾತರು ಹಾಗೂ ಇತರ ಅವಲಂಬಿತ
12	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಸ್ತ್ರಿಕಿತ್ವ ಮತ್ತು ಕ್ರೀರಿ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಟ್ಲ್‌ ಬೆಂಗಳೂರು	200	ದೂರವಾಣಿ, ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸಚಿದೇಶ ಮತ್ತು ಇ-ಮ್ಯಾಲ್ ಗಳ ಮುಲಕ ರ್ಯಾತರು/ಜಾನುವಾರು ಮಾಲೀಕರ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹ ಸೀಡಲಾಯ್ತು
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇಡರ			
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇಡರ	27,624	ನಿರ್ವಹಣೆ/ ತಾಳ ಸಂಪರ್ಫೆ/ ಒಕ್ಕೆಪ್ರಸ್ತರಣೆ/ಆರ್ಥಿಕ/ಇತರೆ/ ರೋಗ ತನ್ನಿಂದ ಕಾಯ್ದೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	833	<p>ಕಾಲೀಜಿನ ದಿನಾಂಕರಣಯೆಂದು ತಿಂಡಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಸ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಲಹಾರಿಸಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ವಿಧಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಿಂಡಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಸು.</p> <p>ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸವಗಳ ತಂತ್ರಿಕೆ ವಿಭಾಗ ದ ಏಷಿಡ್ ಆಂತರಿಕ ಜೊಡಣೆ ಮತ್ತು ಲ್ಯಾಂಬಾರಿಸಿ ಹೊಂದಿಸಲು ಮೃತ್ಯುಕಾರಣ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗಡಗ</p> <p>ಶ್ರೀಲಿಮಿನಿ ಸರ್ವ ಆಫ್ ಕ್ಲೀನ್ ಮಿಇಂ ಪ್ರೈವೆಟ್ ಇನ್ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಸಹಾಯ್ಯಿ ಕಾಲೀಜಿನ ವಿಧಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆ ಸಲಹ</p> <p>ರ್ಯಾತರು ಹಾಗೂ ಇತರ ಅವಲಂಬಿತ ಸುಧಾರಿತ ಪಶುವಾಲನ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿನ ಏಷಿಡ್ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ರ್ಯಾತರು ಹಾಗೂ ಇತರ ಅವಲಂಬಿತ ರ್ಯಾತರು ಹಾಗೂ ಇತರ ಅವಲಂಬಿತ ವೀ ಎಂ ಸಿ ವಿಭಾಗ</p> <p>ಪರಾವಲಂಬ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಆವುಗಳ ರೋಗಸಿಂಹಿಯದ ಜಿಕ್ಕಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ</p> <p>ಹುಲ್ಲಿಯ ತಸ್ಸಿಕೆಕ್ಕೊಗಿ ಡಾ. ರಪರಾಯದುಗಾರ್</p> <p>ರದರು ಮೈಸೂರುನ ಮುಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಎತ್ತಿಲ್ಲ 2-4 ರಂದು ಬೆಟನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ವ್ಯಾನಜಮಂಟ ಆಪ್ ಸ್ಕ್ರೆವ್‌ಎಂಬಿಕ ಪಾಯನಿಂಗ್ ಇನ್ ಬಿಫರ್ನೋಸ್</p> <p>ಟ್ರೈಡ್ಯೂಟ್ ಎಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಅಂತರ್ಭಿಕ್ ಟ್ರಾಕ್ಸಿಟ್ ಇನ್ ಕ್ರಾಸ್‌ಡ್ರೆಕ್ಟ್‌ ಬ್ಯಾಟಲ್</p> <p>ಇನ್‌ಎಂ ಮೇಜನ್ ಬಾರ್‌ಡಿಂಗ್ ಮ್ಯಾಸಿಡ್‌ ಎಂಡ್ ಮಥಡಾಲಜಿಸ್ ಆಪ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಪಲ್ ಕಲ್ಕೆನ್ ಎಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ ಫಾರ್ಮ ಫಾರ್ಮಸ್‌ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ (ಜಂಕ್ ಪಾಸ್‌ಫ್ರೆಡ್ ಸಸ್ಟೆಕ್ಟೆಂಟ್ )</p> <p>ಇನ್‌ಎಂ ಮೇಜನ್ ಬಾರ್‌ಡಿಂಗ್ ಮ್ಯಾಸಿಡ್‌ ಅಪ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಪಲ್ ಕಲ್ಕೆನ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಟಲ್ ಫಾರ್ಮಸ್‌ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ (ಜಂಕ್ ಪಾಸ್‌ಫ್ರೆಡ್ ಸಸ್ಟೆಕ್ಟೆಂಟ್ )</p> <p>ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಸ್ಕ್ರೆವ್‌ಎಂಬಿಕ ಟ್ರಾಕ್ಸಿಟ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಟಲ್ ಅಸಿಟ್‌ಮೇನ್ಟ್‌ಡ್ರಾ ಕ್ಲಾಸ್‌ಸಿಟ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಟಲ್</p> <p>ಕೇರ್ ಎಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಲಂಕಾನ ಕ್ಲಾಸ್‌ಸಿಟ್ ಇನ್ ಶೈಲ್</p> <p>ಕೇರ್ ಎಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಲಂಕಾನ ಕ್ಲಾಸ್‌ಪ್ರಾರ ಪಾಯನಿಂಗ್ ಇನ್ ಶೈಲ್</p> <p>ಕೇರ್ ಎಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಶೈಲ್ ಕ್ಲಾಸ್‌ಪ್ರಾರ ಲಂಕಾನ ಕ್ಲಾಸ್‌ಪ್ರಾರ ಕ್ಲಾಸ್‌ಸಿಟ್</p>

			<p>ಕರ್ಮಚಿಕ್ಕ ಮನ್ಯಮಂಜು ಅಥ ಕೊಮ್ಮೆಟ್ ಪ್ರಾಂತ ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷಣಿಸಿ ಇನ್ ದಾಗ್.</p> <p>ಕರ್ಮಚಿಕ್ಕ ಮನ್ಯಮಂಜು ಅಥ ಉಪರ್ಯೋಗ ಅಥ ಪರಿಮಿತಿ (ಬ.ಬ) ಇನ್ ದಾಗ್.</p> <p>ರೈತರು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅವಲಂಬಕ</p>
<b>ಹತ್ತಿನ್ಯೈದ್ದಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ</b>			
1	ಹತ್ತಿನ್ಯೈದ್ದಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	960	ದೊರ್ವಾರೆ, ನೇರೆ ಧೇ ಮತ್ತು ಕ್ರಿತ್ಯ ಧರ್ಮಯ ಮೂಲಕ
<b>ದ್ವಿನು ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಂಗಳೂರು</b>			
1	ಪ್ರೀತಿ ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಂಗಳೂರು	1	ಪ್ರೀತಿ ತಂಡಲಪರಾ ಶಂಕರೆಯನ್ನು ಸರಿಸಿಸುವುದು ಜೀಸು ಉತ್ತಾದನಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪರ ವಿಹಿವಾಕು ಹೆಚ್ಚೆಲು ಸಲಾ ಜಲಪು ಬಗಿಯ ಜ್ಞಾನ ಉತ್ತಾದನಯಲ್ಲಿ ಸಲಾ ಸುಖಾರ್ಥದ ಪ್ರಯೋಜನ ಹಾಗೂ ಹಾಲಿನಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರೀತಿ ಉತ್ತಾದನ.
2		1	ವನಿರೆ ಹಾಗೂ ಜೀಸನ್ ಉತ್ತಾದನ
3		1	ರಾಲು ಉತ್ತಾದನ ಪರಿಕಾರಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಸ್ಥಿಸುವುದು
4		1	ರಾಲು ಉತ್ತಾದನ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಸಿಸುವುದು
5		1	ವನಿರೆ ಕೆಳಬೆಂಂದ ಹಾಲನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿಧಾನ
6		1	ಬ್ರಹ್ಮಾವನೆ ಕಾಲೇಜನ ಏರಂದು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸೂಕ್ತ ಲಿಂಗಿಪಾಠದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸೂಜ್ರೋ ಕಲ್ಪೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತ ಕೂಡಲಾಯಿತು
7		1	ಕೆಳಬೆಂಂದ ಹಾಲನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿಧಾನ
8		1	ಬ್ರಹ್ಮಾವನೆ ಕಾಲೇಜನ ಏರಂದು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸೂಕ್ತ ಲಿಂಗಿಪಾಠದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸೂಜ್ರೋ ಕಲ್ಪೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತ ಕೂಡಲಾಯಿತು
9		3	1. 13-04-2015 ರಂದು ಕೂಲಾರಿ-ಬಿಕ್ಕಬಳಾಮರ ಹಾಲಿನ ಒಕ್ಕೂಟ 2. 07-05-2015 ರಂದು ಜಂಗಳೂರು ಹಾಲಿನ ಒಕ್ಕೂಟ 3. 24-09-2015 ರಂದು ಜಂಗಳೂರು ಹಾಲಿನ ಒಕ್ಕೂಟ
<b>ಮೇನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಂಗಳೂರು</b>			
1	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	182	ರೈತರು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅವಲಂಬಕ
<b>ವಸ್ತುಧೀವಿ ಕಾನ್ಯಕೈದ್ಯೇಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು</b>			
1	ವಸ್ತುಧೀವಿ ಕಾನ್ಯಕೈದ್ಯೇಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ	5	ಮೃಗಾಲಯ ಮತ್ತು ವಸ್ತುದಾರುಗಳ ಪ್ರತಿಗಳ ಶಂಕರೆಗಳಿಗೆ ಸಂಭರಣಿಸಿದ ಸಲವೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಕ್ಕೆಯ್ದು.
<b>ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಯಾರ್ಥಿಕೆ</b>			
1	ಜಾನುವಾರೆ (ದೇವರೆ)	93	ಸುಧಾರಿತ ಪರುಪಾಲನೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು
<b>ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ (ಹರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ</b>			
1	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ (ಹರಿ). ನಾಗಮಂಗಲ	324	ರೈತರು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅವಲಂಬಕ
<b>ಮೇನುಕಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಜೆಂಫ್ರೆ</b>			
1	ಪ್ರೇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ. ಡೆಬ್ಬ್ರ್	187	ಮೇನಿನ ಹೆಂಡ ನಿಮಾರ್ಗ, ಮೇನು ಕ್ಷೇತ್ರ, ಮೇನು ಮಾರಾಟ ಹಾಗೂ ಅಲಂಕಾರ ಮೇನು ಕ್ಷೇತ್ರ ನೀರನ ಗುಣಧರ್ಮಗಳ ಪಾತ್ರ.
<b>ಮೇನುಕಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಜೆಂಫ್ರೆ</b>			
1	ಮೇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ.(ಬ), ಹೆಸರಫ್ಫೆ	40	ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕ ಮತ್ತು ರೌಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
2	ಮೇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ.(ಬ), ಹೆಸರಫ್ಫೆ	35	ಕೊಳಗಳ ನಿಮಾರ್ಗ, ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕ, ರೌಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
3	ಮೇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ.(ಬ), ಹೆಸರಫ್ಫೆ	30	ಕೊಳಗಳ ನಿಮಾರ್ಗ, ಮೇನು ಸಾಕಾರೆಕ, ರೌಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
<b>ಮೇನುಕಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ</b>			
1	ಮೇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ(ಕ),ಅಂಕೋಲಾ	06	ಸೆಲೆನ ತಪಾಸನೆ ಸಮಯದ ಮಟ್ಟ ಪರಿಳಿಕೆ ಮಾಡಿತ. ಕಂಣ್ಣ ಗಿಳಗಳ ಮಾಡಿತ ಮತ್ತು ಪಡ ಹಾಗೂ ಸಿಗಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತ
<b>ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಘೋಡನೆ,ವಿಜಯಪುರ</b>			
1	ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ ಕೇಂದ್ರ,	1334	ರೈತರೆ ಮೇನು ಸಾಕಣ, ಹಂಡಗಳ ನಿಮಾರ್ಗ, ನೀರನ ಗುಣಾಂಶ ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸದಜವಾಗಿ ಚೆಲ್ಲಬುದ ಮತ್ತು ಸಿಗವ ಮೇನುಗಳಿಗೆ



ಧೂತನಾಳ, ವಿಜಯಪುರ		ಅಧಾರವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿಸುರಿತ ಮಾಡಿತೆ ನೀಡುವುದು. ಮೇನುಗಳಲ್ಲಿ ದೂರಕುವ ತಿನ್ನುವ ಮತ್ತು ತಿನ್ನದ ಇರುವ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಮೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪನ್ನದ ತಯಾರಿಕೆ.
ಕ.ವಿ.ಕೆ. ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ ಮಂಗಳೂರು		
1   ಕ.ವಿ.ಕೆ. ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ ಮಂಗಳೂರು	1610	ರೈತ ಹಾಗು ರೈತ ಮಟ್ಟಿಯರಿಗೆ ದೂರವಾಣಿ ಮೂಲಕ ಕ್ರಮಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಂಶಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡಿತೆ
ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಕೆಕ್ಕೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ		
1   ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಕೆಕ್ಕೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	80	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಕೋಣ ಸಾಕಾರೀಕೆ, ಹರಿ ಮತ್ತು ಮೇರೆ ಸಾಕಾರೀಕೆ, ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಆಸ್ತಕೆ ಹೊಂದಿರುವರೈತಿಗೆ ಸಲಹ ನೀಡಿರುವುದು. ಆಸ್ತಕೆವ್ಯಾಳ್ಳ ರೈತರಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕ್ರಮಿ ಪದ್ಧತಿ ದೇಶಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಲಹ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
ಒಟ್ಟು		

### 11) ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವೀಕಾರ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ವಾರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಲ ಕಂಗನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಭೇದಿ ನೀಡಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ದೃತಿಗೆ ನೀಡುವುದು. (ತನ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗ, ಜಾನುವಾರು ಸ್ಕ್ರೋ ಯೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ವಿಭಾಗ, ಮತ್ತು ಚ.ವಿ.ಸಿ.ಸಿ.).

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ

ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮುಕ್ತವಾರ ಮತ್ತು ತನಿಖಾರ ಗಳಿಂದ (ದ 01/04/2015 ರಿಂದ 08/08/2015 ರ ವರೆಗೆ), ದೇವಕಾತಿಕ್ರಾಂತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಸೋಮವಾರ ಮತ್ತು ಮಂಗಳವಾರ (ದ 01/04/2015 ರಿಂದ 07/04/2015 ರ ವರೆಗೆ) ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯಾಸ್ತ ಸೂರ್ಯಾಸ್ತ ಸೂರ್ಯಾಸ್ತ ಸೂರ್ಯಾಸ್ತ ಸಂಭಂದಿ ವಿಭಾಗಗಳ ಶಿಕ್ಷಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ದೀರ್ಘ ಕೊಟ್ಟ ಪಶುಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಸ್ಕ್ರೋ ಪ್ರಮಾಣದ ತನ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಗಭರ್ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಗಭರ್ ಧಾರಣೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯೋಗಗಳು, ಸಂತಾನಪರೋ ಮಾಡುವುದು, ಜಂತುನಾಶಕ, ಮೂರಪರೋಪ ಜೀವಿಬಾಧ ನಿವಾರಕ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರಮಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಚಯ ತರಬೇತಿ

ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನಾ ಮಾನವಂಡಗಳ ಮೂಲ ಮಾಡಿತೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆ

ವಾರಕ್ಕೆ 2-ಬಾರಿ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳು

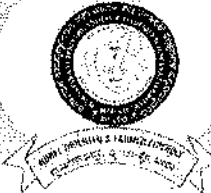
ಮೂಲ ಮತ್ತು ಮನೆ ಭೇದ

ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿರಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾತ್ಕೃತಿಕೆ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಹಳೇಕೊಪ್ಪಲು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ ಆಗಿದ್ದು ಇಲ್ಲ 2015-16ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರತಿ ಸೋಮವಾರ ಮತ್ತು ಸುರ್ಯಾಸ್ತ ಸಂಭಂದಿ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯವು ಭೇದಿ ಕೊಟ್ಟ ಜಾನುವಾರು ತಪಾಸಣೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಜಾನುವಾರು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ತಿಬಿರವನ್ನು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕರುಗಳಿಗೆ ಒತ್ತು ಕೊಟ್ಟ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕರುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿ ಉತ್ತಮ ಕರುಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಪಡೆಸಲಾಯಿತು. ಬಹುದು ರಾಸುಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳಿಂದ ವ್ಯಕ್ತಿಕೆ ಬರುತ್ತಿರುತ್ತಾಗಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

ಹಲವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾದುವುಗಳಿಂದರೆ, ಅಗಸಿ ಮತ್ತು ಹಾಲವಾಣ ಮೇಲಿನ ಮರಗಳನ್ನು ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವದನ್ನು ಮೈತ್ರಾಂಶಿಸುವುದು; ಕೋಎಫ್‌ಎಸ್ 29 ಬಹುಕ್ಷಾವು ಮೇಲಿನ ಜೋಳವನ್ನು ಮೇವು ಮತ್ತು ಬೆಳೆಯಾತ್ಮಕನೆಗೆ ರೈತರನ್ನು ಮೈತ್ರಾಂಶಿಸುವುದು; ತುದು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಕರುಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪಶು ಅಧಾರ ನೀಡಿ ಅವುಗಳ ಅರ್ಥಕ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಇದೇ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿಯೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.



ಪ್ರೊಸ್‌ಗಾರುಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಡಾ॥ ಅರುಣ್ ಬುದ್ದಾರ ಎಚ್, ಎನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್ ಕ್ಯಾಂಪ್ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಗುಂಡಮಗೆರೆ, ಚೊಳ್ಳಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲೂಕು,  
25/01/2016 ರಿಂದ 31/01/2016

ಶ್ರಾವಣ ಸಂತೋಧನಾ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖ್ಯೋಳ್, ಬಾಗಲಕೋಟಿ

ಮುಖ್ಯೋಳ್ ಶ್ರಾವಣ ಸಂತೋಧನಾ ಮಾಹಿತಿ ನ್ಯಾಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕ ನಿಷ್ಪತ್ತಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷ ಶಿಕ್ಷಣವಾರ ಗ್ರಾಮದ ರೈತ  
ಫಲಾನುಭವಗಳ ಅರ್ಥ ಮಾಹಿತೀಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸದರಿ ದರಿಜನ/ಗ್ರಿಬಿನ ಉಪಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ 6 ಇನ್ ಫಲಾನುಭವಗಳಿಗೆ ಶ್ರಾವಣ ಮರಿಗಳ ಜೋತೆಗೆ (6 ಗಂ + 6 ಹೆ) ಶ್ರಾವಣ ಅಹಾರ ಹಾಗೂ ಆಹಾರೆತರ ಡಿಸೆಂಬರ್‌ನ್ನು ಸ್ಥಿರಿಸುತ್ತದೆ.

ಸದಪ್ರ 6 ಹೆಚ್ಚು ಮರಿಗಳ ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಂಬ ಬಂದು ಮರಿಗಳನ್ನು ಖಾಕರುತ್ತವೆ. ಸದಪ್ರ 6 ಹೆಚ್ಚು ಮರಿಗಳಿಂದ  
6-9 ರಂತ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 2 ಬಾರು ಅರ್ಥಾಗ್ರಹಂತ ಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು, 42-63 ಸಾರ್ವರ ರೂ ಗಳ ವರೆಗೆ ಆದಾಯವನ್ನು  
ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮುಖ್ಯೋಳ್ ಶ್ರಾವಣ ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಗೆ ಸೇರ್ವಿಸ್ (RVC Meerut (UP)):

ಕನ್ನಡಾಂಗ ಪರುಪ್ರಯೋಂಗ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮಿನ್ಸುಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇದರ 06 ಶ್ರಾವಣಾನ್ನು (03  
ಗಂಡು + 03 ಹೆಚ್ಚು) ಅರ್.ಎ.ಸಿ, ಏರೋ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯ ಸಾಧ್ಯತಾ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರೆಬ್ಲ್ಯಾಳ ಪರುಪ್ರಯೋಂಗ  
ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡೀನ್‌ರಾದ ಡಾ॥ ಯಿತ್ರಿರಾಜ್‌ರವರ ಮೂಲಕ ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆ ಸೇರ್ವಿಸಿಸಲಾಯಿತು.

ಈಗಾಗಲೇ ಶ್ರಾವಣ ಮೊದದ ಹಂತದ ಮೂವರ್ ಪೌಲ್ಯಮಾಪನ ಲೆಂಫಿಸಂಪ್ರಯೋಂಗ ಕೆನ್‌ಲ್‌ ಸುಂದರ ಸ್ನಾರಿಷಿರ ಮೂಲಕ  
ಜನ್ಮೆವರಿಯ ಮೂರನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಶ್ರಾವಣ ಸಂತೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟಿದಲ್ಲಿ  
ನಡೆಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಶ್ರಾವಣ ಇಲ್ಲಿ ಸೋಣಿಕ ಪತ್ತೆ, ಗಳಿ ಪತ್ತೆ, ಟ್ರಾಕ್‌ಂಗ್, ಕಾವಲು, ಬೇಟೆಯಾಡುವುದು ಇತ್ತೂರ್ಪ ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಗಳಾಗಿ  
ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯಲುತ್ತದೆ.

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂತೋಧನಾ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಬಾಳು

ದತ್ತು ಗ್ರಾಮ / ಶಾರಂಗಾಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಬೆಂಬಿವರ್ಕಿಗಳು : ಡಾ.ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಘರ್ದೇವ ಇವರು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ  
ಸಿಂದಮಾರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅರ್.ಹಬ್ಬ. ಶ್ರಾವಣ ಜೋತೆಗೆ ಬೆಂಬ ನೀಡಿ ರೈತರಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆದು ಮೀನು ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಮೊಳ್ಳೆ  
ಕಳೆದ 16 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಸಹಕರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರೀಕ್ಷಾ (OFT)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರೀಕ್ಷಾ (OFT) ನಿರ್ವಹಿಕ	No. of trials	ವಿಶೇಷಾಂಶ (ಹೆಚ್ಚೀರು)	ಗ್ರಾಮ	ತಾಲೂಕು
1	ಕಾಳಿ ಮುಣಿಸಿಲ್ಲಿ ಶಿಷ್ಟ ಸೊರಬು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಿತ	5	0.5	ನಂಜಿ	ಪಡೆತ್ತಲ್ಲು
2	ಬಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಜೋಡಿ ಸಾಲು ಪದ್ಧತಿಯ ಪೆಟ್ಲು ಮಾಪನ	5	0.5	ಕಾಡುಬಾಯಿ	ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಅಧಿಕ ಉರಿವರ ಕೊಡುವ ತಂತ್ರ ತಳಿಯ ಜೀಸಾಯಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು	5	1.0	ಮಂಡಿ	ಬೆಂಗಳೂರು



**12.5) ಮುಂಚೊರೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಯ (FLD)**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಮುಂಚೊರೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಕೆಯ (FLD) ಕ್ಷೇತ್ರ	ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಮ್ಲೋಫ್ (ಹೆಕ್ಟೇರ್)	ಗ್ರಾಮ	ಆಲೂಕು
1	ಭೂತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪಡ್ಡಿ	10	4	ಕೆಳಿಯ	ಬಂಡ್ವುಕ್
2	ಅಲಂಕಾರಕ ಮೀನು ತೋ ಉತ್ತಾದನೆ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ	04	-	ಬಂಡ್ವುಕ್, ಪದುವನ್ನೂರು	ಮತ್ತು ಸುಳ್ಳ
3	ಗೊಡೆ ಮುನುಗಳ ಮತ್ತು ಮೀನು ಕ್ಷೇತ್ರ	04	0.4	ಅಮ್ಮಾಯ, ಬೆಳ್ಳರೆ, ಮುರಳೆಯ, ವೆಳಿರೆ	ಬಂಡ್ವುಕ್, ಸುಳ್ಳ ಚೆಂಗಡಿ
4	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಬೇಸಾಯ	04	0.4	ಬಂಡ್ವುಕ್, ಕಂಬಸ್ಗ್ರಾಂ, ಬೆಳ್ಳರೆ	ಮತ್ತು ಸುಳ್ಳ
5	ಕಾಳು ಮೂಡಣಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	05	1.0	ಉಪ್ಪಣಿಗಳೆ	ಮತ್ತು ರು
6	ತಂಗಾನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	05	1.0	ಮಂಜಳಾಡಿ	ಮಂಗಳೂರು
7	ಡಂಗಾರು ಮುಂಪೊ ಅಲ್ಲಾವಡಿ ಘಟ್ಟದ ತಳ	05	1.0	ಕೆಳಿಯ	ಬೆಳ್ಳಾಡಿ
8	ಹಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	05	0.5	ತಂಕೆಮಿಜಾರು(ನುರೋಡಿ)	ಮಂಗಳೂರು
9	ಅಧಿಕ ಇಲ್ಲವೆ ತಳಿಯ ಅಲಸಂಡ	05	0.5	ಉಪ್ಪಾಳ	ಬೆಳ್ಳಾಡಿ
10	ಬೆಂಡಿಯಲ್ಲಿ ವೆಳಿದ ಎಲೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	10	0.4	ಉಪ್ಪಾಳ	ಮಂಗಳೂರು
11	ಒತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಳಂಧಾರ ಕೋಳಿ ಸಾರಾಣಿಕೆ	10	-	ಅಲಂಕಾರೆ, ಹೀರೆಬಂಡಾಡಿ, ಮೂರಿಚ, ಕುತ್ತಳೆಯ, ಬೆಳ್ಳಪಾಡು, ಸುತ್ತಾಡಿ	ಮತ್ತು ರು
12	ರುಫ್ರೆಕಾರೆ ಮೇಪಿನ ಕೋಳಿ	10	0.4	ನೆಲ್ಲಾಯಿ, ಕೆಮ್ಮಾಳಿ	ಸುಳ್ಳ
13	ಅಲ್ಲಾವಡಿ ಎಂ.ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ-ಎಲ್ಲಾ ಅಲಸಂಡ ಮೇವು	10	0.4	ನೆಲ್ಲಾಯಿ, ಕೆಮ್ಮಾಳಿ	ಸುಳ್ಳ
14	ಬಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ದೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	05	1.0	ಕಾವೆ	ಮತ್ತು ರು
15	ಅಡಿಕಂಯಲ್ಲಿ ಸಂಗಾರ ಒಂಗಾವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕಂಬಿ ದುಳಿಪನ ನಿರ್ವಹಣೆ	05	1.0	ಮೊಸಂಗಡಿ	ಬಂಡ್ವುಕ್

**12.6). ಎನ್.ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ. ಮುಂಚೊರೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಕೆಯ (FLD)**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಎನ್.ಎಫ್.ಆರ್.ಎಂ. ಮುಂಚೊರೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಕೆಯ (FLD) ಕ್ಷೇತ್ರ	ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಮ್ಲೋಫ್ (ಹೆಕ್ಟೇರ್)	ಗ್ರಾಮ	ಆಲೂಕು
1	ಅಲ್ಲಾವಡಿ ಹೆಗಡೆ ಬೆಳೆ ತಳ ಬಿ.ಬಿ.ಎಫ್. -9	25	10	ಕಾಜಾರು, ನಾರಾಡಿ	ಚೆಂಗಡಿ

ಈ ಸಂಗೊಳಣೆ ಬಾಲಿತೆಕ್ಕೆ, ಕೋನೆದಳಿ

1. ಪಳಿ ಕೋನೆದಳಿ, ರೆಂಪಳಿಕ್ಕೆಲುಗ್ಗಾಗಲುದಲ್ಲಿ ವರುಸಂಗೊಳಣೆ ಒಪ್ಪುತ್ತೇರು ಏಷ್ಟುಗಳು ಏಷ್ಟುಗಳು ಜಾನುವಾರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿರುವುದು.
2. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಪರುಪ್ಪುದ್ದಕ್ಕೇಯ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು.
3. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮದರ್ಶನಿಗೆ ಸ್ವಭಾವ ಪಾಲಿನ ಉತ್ತಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹ ನೀಡಿರುವುದು.

ದಿಸ್ತ್ರಿಕ್ಟ್ ಟಿಕ್ಸ್‌ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ

ಕರುಗಳ ಸಮತೋಲನ ಅಧಾರ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಕೆಯನ್ನು ಹಿನ್ನೆತ್ತಿರುತ್ತಾಗಿದೆ.



12) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಭೇಟ ನೀಡಿದ ಗ್ರಾಹ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜನರು	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹಕ್ಕು	ದಿನಾಂಕ	ಉದ್ದೇಶ
ಘರು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಪರು ವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪತ್ತ ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ರೂಪ ವಿಕಾಸ ಮತ್ತು ವಸ್ತುಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಾಲು ಖಾತೆ ಮಾತ್ರಾದಕರೆ, ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಪರಿಷಾರಗಳ ಜೊತೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಸಂವಾದ.	17.07.2015	ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಾಲು ಖಾತೆ ಮಾತ್ರಾದಕರೆ ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಜೊತೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ದಾ। ಈಮೇರ ಜಂತ್ರ ಶರ್ಮಾ ಸವರಿಯ ಮಿಳಾರ ಮಿಳಿಯಾಯಿ, ಮತ್ತು ತ್ರಿ ಪೇರಿಲ ಶರ್ಮಾ ಸಮಗ್ರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಾರ್ಪಿ ಖಾರಂ ಏಕೆಂದು ಅವರೆ ಜೊತೆಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸಾಗಿ
2	ಡಿ.ಎ. ಶ್ರೀಮಾಡ	ಹೆಚ್ಚಿಪ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	10.02.2016	ಅವರೆ ಜೊತೆಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸಾಗಿ
3	ಡಾ॥ ಕೆ.ವಲ್ಲಿ ಮುರಾನ್	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ		
4	ಡಾ॥ ಆರ್. ಮೇಧಮೂರ್ತಿ	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಆಂಗಿಕ ಸಂಭಾನೋಶತ್ತಿ ಅಧಿವ್ಯಾಧಿ ಮತ್ತು ತಳಿ ರಾಸದ ವಿಭಾಗ ಎಸ್.ಎ.ಆರ್ ಬೆಂಗಳೂರು		
5	ಡಾ॥ ಎ. ಜಂಗಲ್ಲ ರಾಯಲು	ಪ್ರಧಾನ ಹಕ್ಕು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪರೋಽಪ ಜೇವ ರಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಎಸ್.ಪ.ಪ.ಯ್ಯ, ಮೈದಿಟ್ಲಾರು, ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ		
6	ಡಾ॥ ಎಂ. ರಾಮನ್	ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು[ಲಿಸಿಕ್] ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ಹಕ್ಕು ಮುದ್ರಾ ವೆಚುಪನ್ನ ಕಾಲೆಂಡರ್, ಶ.ನಾ.ಪಿ.ಎ.ಎಸ್, ತಮಿಲು ಪಾಡು	16.11.2015 ಯೋಜನಾ 06.12.2015 ರವರೆಗೆ	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾವಲಂಬಿ ರೂಗೆ ನಿರಾಯ ಹಾಗೂ ನಿರೀಕನಾಗಿ ಸುರುತಿಕುನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕ ವಿಷಯದ ಮೇಲೆ 19 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶರ್ಚೇತ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
7	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಕೆ.ಪಲಾರ್	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅಳಿ ಮತ್ತು ಕೇಟ ಕಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಎ.ಸ್.ಎ.ಆರ್ ಬೆಂಗಳೂರು, ಎಸ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಆರ್		
8	ಡಾ॥ ಒ. ವಂಕಟೇಶ್	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಡ.ಸಿ.ನ.ಆರ್ ಬೆಂಗಳೂರು, ಎಸ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಆರ್ ಬೆಂಗಳೂರು.		
9	ಡಾ॥ ಓ.ಎ.ಸೇನ್ ಗುಪ್ತ	ಮುಖ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎಸ್.ಎ.ಎ.ಎ.ಎ.ಎ. ಇ ಎ ಆರ್ ಇ ಅವರೆ ರಾಮೇಶ್ವರಂ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು		
10	ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಆರ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಿಂಡ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು 5 ಜನ	11.03.2015	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಒಂದಿಗೆ ಸಿದ್ಧಿ ಮಾಡುವ ಖಾತ್ರ
11	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಡಿ.ಜಂಗಲ್ಲದ್ದೆ, ಎನ್.ಎ.ಎ.ಆರ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಿಂಡ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಮಾನ್ಯ ಸದಿವರು, ಕಾನನೆನು, ನ್ಯಾಯಾಂಗ, ಮಾನವ ವಸ್ತುಗಳು, ಸಂಸಾರಿಯ ವ್ಯವಹಾರ, ಶಾಸನ, ಮುಖುರಾಯಿ ಮತ್ತು ಪರುಸಂಗೋಪನೆ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು, ಪರುಸಂಗೋಪನೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	27.08.2015	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ನಿಯೆ ಯೋಜನೆಯದ್ದೆ ಪದೇಯಲಾದ ದೊಡ್ಡ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಲೇಖಾರ್ಥಕ್ಕ ಮಾಡುವ ಸಲುಜಾಗಿ
	ಶ್ರೀ. ಎನ್. ಜನಪ್ರಪಂತ (ಎ.ಎ.ಎಫ್), ಶ್ರೀ. ಎನ್. ತೇವಿರ್ (ಎ.ಎಫ್.ಎಫ್)	ಆಯುಕ್ತರು, ಮಾನವ ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ವಿಭಾಗ ಇಲಾಖೆ		



	ಡಾ. ಸರ್ವಿದ್ರಾ ಆರಮ್ಹರ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು,ಪ.ಸಂ ಮತ್ತು ಪ.ನ್ಯೋಚಾ ಇಲಾಖೆ		
	ಉತ್ತಮಾರ್ಥಿಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು	-		
	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್			
1	ಡಾ. ವಿಷ್ಣುವರ್ಮಾ,	ಹುಳಿಪಟ್ಟಣ, ಯು.ಎ.ಎಂ.ಎಸ್. ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	14.01.2016	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಪ್ರತಿಪೂರ್ವವಾ ಬನಂಡಿಯ ಭಾಗಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
2	ಮೌ. ಕೆಕ್ಕೆ	ಯು.ಜ.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಿತಿ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ ಯು.ಜ.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಿತಿ,	27 <sup>th</sup> to 29 <sup>th</sup> ಜನೇವರಿ, 2016	ಯು.ಜ.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಿತಿ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ
3	ಮೈನಿ. ಕೆಂಪೊ	ಯು.ಜ.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಿತಿ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ		
4	ಮೇಲಿ. ಮಹಾದೇವರ್ಮಾ,	ಯು.ಜ.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಿತಿ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ		
5	ಮೌ. ರತ್ನಮು	ಯು.ಜ.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಿತಿ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ		
6	ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕಾವೇರಿ.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಎಸ್. ನವದೆಹಲೆ	04.03.2016	ಡಾ. ಆರ್. ಓ ನಂಜಯ್ ಭಾಷಣಕಾರರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
7	ಡಾ. ಉಪಾಧ್ಯಾತ್ಮ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ,	ಹಿರಂಬ ಉಪಾಧ್ಯಾತ್ಮರು,	14.01.2016	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಒಂದರನ್ನು ಇನ್-ಪಿಕ್‌ಎಂಬ ಅಧ್ಯಯನದ ಸೇಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ ತೀರುತ್ತಾಳೆ.
8	ಡಾ. ಲುಕಾರ್ಮಾ ಹಚಿದ್	ಸದಸ್ಯರು, ಏ.ಸಿ.ಎ. ನವದೆಹಲೆ	17-18 ಫೆಬ್ರು. 2015	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಒಂದರನ್ ವಿಪಿಧ ಸೇವೆ ವಾಗೂ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ.
	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿವೆನ್ಗ್ಗೆ			
1	ಶ್ರೀ. ಎ. ಮಂಜು	ಸಜಿವರು ಪರುಜಾಲನ ಮತ್ತು ಮುನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ	02.12.2015	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ವಿಳ್ಳೆಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದೆ.
2	ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು	ಪರುಜಾಲನ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಇಲಾಖೆ	05.12.2015	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ವಿಳ್ಳೆಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದೆ.
3	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಕುಲಪತಿಗಳು	ಕ.ಪ.ಪ.ಮ.ವಿ.ಪ. ಬೀದರ್	06.02.2016	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ವಿಳ್ಳೆಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದೆ.
	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ			
1	ಶ್ರೀ. ಮಂಜು	ಕನಾಂಬ ಮಂಡಿಗಳು, ಪರುಜಾಲನ ಯಾಗಿ ಮುನುಗಾರಿಕೆ ಖಾತೆ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ	07.01.2016	ಪರುಜಾರ್ಕೆರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಬ್ಜಿದ ಉದ್ದೇಶವನ್
2	ಡಾ. ಅಬ್ದುಲ್ ರಹಮಾನ್	ಅಭ್ಯರ್ಥಿ, ಶಾಹಸನ್ ಚೆಟಿನರ್ ಅಸೇಜೆಸ್‌ಮೆಂಟ್	07.01.2016	ಅರ್.ಡಿ. ನಂಜಯ್ ಮೊರಿಯಲ್ ಲೆಕ್ಕೆ
3	ನಿರೂಪಾ ಭಂಡಾರಿ	ನಬ್ಬ	22.02.2016	ನಬ್ಬ ಫೆಬ್ರು. 2016
4	ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಪ್ರಕಾಶ	ಪಾಧನಸಭೆ ಸದಸ್ಯರು, ಹಾಸನ	20.03.2016	ಅಭ್ಯರ್ಥಿನ ಉದ್ದೇಶ
	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ			
1	ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕಾವೇರಿ	ನಿರ್ದೇಶಕರು . ಎನ್. ಎಸ್. ಇ ಆರ್. ಎಂ. ಪ್ರಾಣ್	27.02.2016	-
2	ಶ್ರೀ. ಉಪಾಧ್ಯಾತ್ಮ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆರೆಯ ಮತ್ತು ಮುನುಗಾರಿಕೆ ಕನಾಂಟಿಕ ಸರಕಾರ	31.03.2016	-



LEGISLATIVE ASSEMBLY & LEGISLATIVE SECRETARIAT  
GOVERNMENT OF KARNATAKA

ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಚೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗದಂಗಲ

1	ಡಾ. ರೇಣುಕ ಪ್ರಸಾದ್	ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಪ.ವ., ಜೀದರೆ	06.01.2016	ಜಾ.ಸಂ.ಪರ್.ಶ(ಹಂ) ನಾಗದಂಗಲ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತ ಕೇಂದ್ರ ಸೆರ್ವಿಸ್ ಪ್ರಾಚೀಕ್ರಿಯೆ (ಮಂಜು ಸಲ), ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
2	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎಚ್. ಚರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್,	ಕುಲಸಚಿವರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಪ.ವ., ಜೀದರೆ		
3	ಡಾ. ಯತ್ರಾಚ್.	ಡೀನಾ. ಪತ್ರಪ್ರಸ್ತೀಯ ಮಾಹಿತ್ಯಾಲಯ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಪ.ವ., ಜಂಗಳೂರು		
4	ಡಾ. ಎಚ್. ಎಲ್.	ಪಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ರೋಗೀಗಳ ಏಭಾಗ, ಪತ್ರಪ್ರಸ್ತೀಯ ಮಾಹಿತ್ಯಾಲಯ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಪ.ವ., ಜಂಗಳೂರು		

ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತ ಕೇಂದ್ರ, ಹಂತ್ಯಾಳ

1	ಡಾ. ಸಿ. ಎನ್. ರಂಶಂಕರ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೇಂದ್ರಾಯ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಹೊಳ್ಳಿಸ್	02.09.2015	ಮೇನುಗಾರಿಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಕೈಗೆಹೊಳ್ಳುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಜರ್ಮನ್ ನಮ್ಮ ಕೇಂದ್ರದ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
2	ಡಾ. ಡಿ. ವಂಕೇರ್	ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕರ್ತೆ ಅಧಿವ್ಯಾಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಜಂಗಳೂರು	16.09.2015	
3	ಡಾ. ಆರ್.ಕ.ಸಂಗ್	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಕರ್ಮಾಂಕ ಜೀವ ವೈಮಾನಿಕ ಮಂಡಳಿ, ಜಂಗಳೂರು ಪುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಲಯ, ರಾಯ್ಕಾಸ್ವಾಂ	22.09.2015	ಕರ್ಮಾಂಕದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದ ಮೇನುಗಳ ಜೀವ ವೈಮಾನಿಕ ಮಂಡಳಿ ಬಗ್ಗೆ ಸಫೇ. ತೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿನ ಮೂನ್ ಮೊಂಡಿಗೆ ರೆಷನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ನವಲತ್ತುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು
4	ಡಾ. ಎನ್. ಎಂ. ಸಾಲೀಮ್	ಪಲಂಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐ.ಸಿ.ಆರ್. ಜಂಗಳೂರು	22.10.2015	
5	ಶ್ರೀ. ಕಟ್ಟಳ್ಜಿ ಸಂಗ್	ಪಲಂಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐ.ಸಿ.ಆರ್. ಜಂಗಳೂರು	13.01.2016	ಕಾಂತ ದ್ವಿತೀಯ ದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ರಾಯ್ಕಾಸ್ವಾಂ ನಮ್ಮ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಜರ್ಮನ್
6	ಗೌರವ್ ಗುಡ್ಡು	ಅಧಿಕಾರಿ, ವರ್ದೇಶಿ ರಾಯ್ಕಾಸ್ವಾಂ ಕಳ್ಳೆಲ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ದೇಹಲಿ	15.02.2016	ಕಾಂತ ದ್ವಿತೀಯ ದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ರಾಯ್ಕಾಸ್ವಾಂ ಜೊತೆ ನಮ್ಮ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ.
7	ಬುಸಿಯಾನ ಫೋಟೋಎಲೆ	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹರಿಕೆಜ್ ಮತ್ತು ಅರ್ಜ್, ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವಾಲಯ , ಫಿಬೆ	15.02.2016	
8	ಮುಖ್ಯಾಯಿ ರಂಜನಾಬಿಜಿವಾ	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಥಿಫ್ ವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ, ಫಿಬೆ	15.02.2016	
9	ಶ್ಲಾಷ್ಮೀಮ್ ಘ್ರಾಂತೋಮ್ಯಾಂತಾ	ವರ್ದೇಶಿ ರಾಯ್ಕಾಸ್ವಾಂ , ಜೋಂಗ್	15.02.2016	
10	ಪಲ್ಲಿ ಮುಕ್ಕೆಪುಕಾ	ಹರಿಯ ಸಿಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ವರ್ದೇಶಿ ರಾಯ್ಕಾಸ್ವಾಂ ಕಳ್ಳೆಲ, ಜೋಂಗ್	15.02.2016	ಸಂಸ್ಕೃತ್ಯಲ್ಲಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ವಾಗ್ನ ಮೇನುಗಾರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಕುರಿತು ಒದಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಮಾಡಿತ್ತೆಂಬುದನ್ನು ಮಾಡಿತ್ತ ಪದೆಯಲು
11	ಪಲ್ಲಿ ಮುಕ್ಕೆಪುಕಾ ಪಾಸ್ತಿಸ್ ಚಾಲಿಯೂರ್	ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೂಲತೆಸಿಂಡಿಗ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಮೋದ	15.02.2016	
12	ಡಾ.ಪೆಕ್ಕಾಕ್ಷಾಲ್ ನಾಸೇರ್	ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಜನರಲ್, ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವಾಲಯ, ಸಂಸ್ಥೆ		
13	ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ಲೈ ಸ್ಟೋರ್ಲೈ	ಸಾಮಾಜಿಕ ಸೆವೆ ಸಚಿವಾಲಯ, ನಿರ್ಯಾ	15.02.2016	
14	ಸಾರ್ವ ಸ್ಟೋರ್ಲೈ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ನಿಯು	15.02.2016	
15	ಕ್ರೆನ್‌ ಬೆಂಳಿಯೂ ಲೊಹನ್ ಬಿಂಬಿನೆ	ಸರ್ವಿಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ನಿಯು	15.02.2016	
16	ನಾಗೋರ ಚೊಗಾನ್	ಕಬಿಯ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವರು, ಅಧಿಕಾರಿ, ಆರ್- ಬಿಂಬಿ ಮೇಡಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಕಾರ್ಮಿಕ ಸ್ಟ್ರೋಂಗ್‌ಪಿಯಾ	15.02.2016	

17	ಜರನಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಸರ್ವೆಸ್	ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಕ, ಪಾಪುವಾ ನ್ಯಾಂಗಿನಿಯಾ	15.02.2016	
18	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ, ಜಂಗಿನ್‌ಹೆಡ್	ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಪರಿಯಾ ಅಂತಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಿಳ್ಳ ಅಸ್ಟ್ರಾಫ್‌ಸ್ಟ್ರೀ ಸೆಲ್ಲೊಮೆನ್ಸ್ ಬಿಳಾಂಡ್	15.02.2016	
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ, ಜಂಗಿನ್‌ಹೆಡ್				
1	ಡಾ. ಯಸುಗ್ರಿ	ಸಂಕೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ್	09.07.2015	ಕೇಂದ್ರ ಜಂಗಿನ್‌ಹೆಡ್ ವೈಕ್ರಣಿಕೆ
2	ಶ್ರೀ. ಗೌಡಾಲ ರೆಡ್ಡಿ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಖಾಚಿನೆರ್ವೆತಕರು, ಬಂಗಳೂರು	10.07.2015	ಕೇಂದ್ರ ಜಂಗಿನ್‌ಹೆಡ್ ವೈಕ್ರಣಿಕೆ
3	ಡಾ. ನಿ. ರಂಗವಳಪ್ಪನಾರ್	ಗೆಡ್ಡೆನ್‌ತ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ್	11.01.2016	ಕೇಂದ್ರ ಜಂಗಿನ್‌ಹೆಡ್ ವೈಕ್ರಣಿಕೆ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ				
1	ಶ್ರೀ ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ಎಂ.ಎಂ	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಯ್ .ಅಂಕೋಲಾ	01.04.2015 10.07.2015 15.10.2015 13.01.2016	ವಿವಿಧ ಜಾತಿಯ ಮಾಣಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಾಧಿತಿಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ.
2	ಡಾ. ಸಮೀರ ಆರ್ ಡಾಮರ್ಸ್	ವಿಜ್ಞಾನ, ಎನ್.ಆರ್.ಪಿ. ಗೋವಾ	19.05.2015	ನೀಲಿ ಕಪ್ಪ ಚಿಟ್ಟನ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ
3	ಡಾ. ದೂನ್‌ ಡಿನ್‌ಎಚ್ ತಿಲ್ಕ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಇಮ್ ಕಾರ್ಲೇಸ್ ಆರ್ ಮತ್ತು ಸಾಯಿನ್ ಕಾರ್ಲೇಸ್, ಮೂರಾಮಾರ್, ಗೋವಾ	19.05.2015	ನೀಲಿ ಕಪ್ಪ ಚಿಟ್ಟನ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ
4	ಡಾ. ಜ.ವಿ.ನಾಯಕ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷ್ಣ ಸಂತೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅರಣ್ ಕಾರ್ಲೇಸ್ , ಶಿರಸ್	30.06.2015	ಭರ್ತದ ಗಡ್ಡ ವೈಕ್ರಣಿಕೆ
5	ಡಾ. ಸತೀಶ ಆರ್.ಎ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅರಣ್ ಕಾರ್ಲೇಸ್ , ಶಿರಸ್	30.06.2015	ಮನ್ನ ಪರಿಕ್ಷೇಪಲು
6	ಶ್ರೀ ಆರ್.ಟ.ಮೇರಾರ್	ಪ್ರಗತಿಪರ ಸಿಗಡೆ ಕ್ಷೇತ್ರಕರು, ಮಾಜೆ ಜಲ್ಲಿ ಪಂಚಾಯತ ಸದಸ್ಯರು	10.07.2015	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ದಿನಾಂಕರಣ ಮೊತ್ತ ಅಭಿಧಿಯಾಗಿ
7	ಡಾ.ಕೆ.ವಿ.ಪಿ.ಸವಾರ್ಮಾರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಮೀನುಗಾರಿಕೆ) ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವಮಿತ್ಯಾಲಯ ಧಾರವಾಡ	09.10.2015 13.10.2015	ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವಮಿತ್ಯಾಲಯ ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಕಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭರ್ತ
8	ಡಾ. ಪ್ರಭಾತ ಮನ್ನ	ಸಿಇಸಾ-ಆರ್. ಆರ್. ಕುಮಾರ್	16.11.2015	ಕಾಂಡ್ಲಿ ಗಿಡಗಳ ವೈಕ್ರಣಿಕೆ
9	ಶ್ರೀ ಕೆ.ರಿಂ. ಎ.ಡಿ	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಯ್: ಕುಮಾರ್	15.12.2015	ತರಬೇತಿ ಸಲುವಾಗಿ
10	ಶ್ರೀ ರಮೇಶವರ್	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಯ್. ಶಿರಸ್	15.12.2015	ತರಬೇತಿ ಸಲುವಾಗಿ
11	ಶ್ರೀ ವಂಕಟಮೂರ್ತಿ ಹೆಗಡೆ	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ಗ್ರೇಡ್-1), ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಯ್, ಕಾರವಾರ	15.12.2015 13.01.2016	ತರಬೇತಿ ಸಲುವಾಗಿ
12	ಶ್ರೀ ಸುಭಾತ ಕೆ ನಾಯ್	ಮುಖ್ಯಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದಿನಕರ ದೇಸಾಯಿ ಸಾರಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ರಾಲೆ, ಅಂಕೋಲಾ	30.12.2015	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಕಾಲಾ ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಕಗಳ ಕೇಂದ್ರ ಭರ್ತ
13	ಶ್ರೀ ರಘಂತ್ರ ಎನ್ ತಳ್ಳರ್	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಯ್, ಹಳಿಯೋರ್	13.01.2016	ತರಬೇತಿ ಸಲುವಾಗಿ
14	ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಎಸುಲಕ್ಷ್ಮೀ	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಯ್ ಕಾರವಾರ	13.01.2016	ತರಬೇತಿ ಸಲುವಾಗಿ
15	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ ಲೋಕಾ	ಒಬಂತು ಚಿಜ್ಞಾನ, ಕೇಂಪುಂಯ ಕೆಜಲ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕಾರವಾರ	29.02.2016	ಕಡಲ ಪಂಜರಾಗಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ
16	ಡಾ.ಕೆ.ಕೆ.ಪಿಲಿಪ್ಪನ್	ಯೋಜನೆ ಸಂಘರ್ಷಕರು ಕೇಂದ್ರಿಯ ಕಡಲ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂತೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕಾರವಾರ	17.03.2016	ಎ.ಆರ್.ಎನ್.ಮಿ ಕಡಲ ಕೃಷ್ಣ ಯೋಜನೆ ವೈಕ್ರಣಿಕೆ



ಮೀನೋಗಾರಿಕ ಸಂಸೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೂಲಿಕ ಕೇಂದ್ರ, ಭೋತನಾಳ

ಸಂ.	ನಾಮ	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	ಹುದ್ದೆ	ತಾರೀಖ
1	ಶ್ರೀ. ಜಂಪ್ರಕ್ರಿಯಾರ್	ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಥಮದರ್ಕರು, ಕೆನರ್ಲಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಏಜಿಯಲ್‌	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	29.07.2015
2	ಡಾ. ಕೆ.ಕೆ.ಎಚ್	ನರರೂಗ ತಜ್ಞರು ಹೆಲ್ಪ ಸಿಟಿ, ಏಜಿಯಲ್‌	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	ನರರೂಗ ತಜ್ಞರು ಹೆಲ್ಪ ಸಿಟಿ, ಏಜಿಯಲ್‌	13.07.2015
3	ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ಬಾಬು	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತೆ, ಏಜಿಯಲ್‌	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತೆ, ಏಜಿಯಲ್‌	14.08.2015
4	ಡಾ. ರಾಜಕೆ.ಬಿ.ಆರ್	ಡಿ.ಡಿ. ಆರ್. ಏಜಿಯಲ್‌	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	ಡಿ.ಡಿ. ಆರ್. ಏಜಿಯಲ್‌	14.08.2015
5	ಶ್ರೀ. ಕ್ರಿಂಜಾಸ	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಜಲರ್ಪಿಕರ್ ಫಳಕ, ಏಜಿಯಲ್‌	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಜಲರ್ಪಿಕರ್ ಫಳಕ, ಏಜಿಯಲ್‌	15.08.2015
6	ಶ್ರೀ. ಎಚ್.ಸಿ. ಹೆಚ್.ಎಂ.ರಾಜ್	ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರ್, ಮುನಿಗಳಿಕೆ ಬೆಳಗಾಂವ ಏಫಾಗ್	ಸರಣಿ ಬೇಳೆ	ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರ್, ಮುನಿಗಳಿಕೆ ಬೆಳಗಾಂವ ಏಫಾಗ್	29.08.2015
7	ಶ್ರೀ. ಜೋಫೆ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಯೋಜಕರು, ಆಳಕಾರವಾರೆ, ಏಜಿಯಲ್‌	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಯೋಜಕರು, ಆಳಕಾರವಾರೆ, ಏಜಿಯಲ್‌	04.11.2015
8	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಬಿ.	ಒಂಟ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಯ, ಏಜಿಯಲ್‌	ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು..	ಒಂಟ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಯ, ಏಜಿಯಲ್‌	27.02.2016
9	ಮೌಲ್ಯಸರ್.ಎ.ಎ. ನಾನ್‌ಲೋ ಮೌಲ್ಯಸರ್.ಎನ್.ಡಿ. ಹೆಚ್‌ಪ್ರೊ ಮೌಲ್ಯಸರ್.ಎಸ್.ಜಿ. ಮಾಲದಾರ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಸರ್.ಶ್ರೀಮಂತಿ. ಎ.ಎ.ಮಾ. ಬೈದ್ರಿ ಎಂ.ಎ.ಎ. ಜಿ.ರೋಲ್‌ಲೋ	ಅಂದಾಜು ಕಲ್ಪನೆ, ವಾಸ್ತವಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಏಜಿಯಲ್‌	ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಉಲ್ಲಂಘಣಿಕ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ಕುರಿತು	ಅಂದಾಜು ಕಲ್ಪನೆ, ವಾಸ್ತವಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಏಜಿಯಲ್‌	07.01.2016
<b>ಕ್ರೊಂ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು</b>					
1	ಡಾ. ಎಂ.ಜಿ. ಜಂಪ್ರಕ್ರಿಯಾಡ	ಪ್ರಥಮ ಏಜ್‌ನಿ (ಕ್ರೊಂ ವಿಜ್ಞಾನ) ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ವಲಯ-೩, ಯಂಬಾಗ್, ಹೆಗ್ಲಿಕ್‌ಲ್ಯಾಂಗ್	ಕ್ರೊಂ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ	ಕ್ರೊಂ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ	01.04.2015
2	ಡಾ. ಎ.ಪ.ಆರ್. ಕೆ.ತಪ	ಏಜ್‌ನಿಗಳು (ಕ್ರೊಂ ವಾಯೋಗ್) ಉರ್ಸೇಂಟ್ ಅಧಿಕೃತ ಮಂಡಳಿ, ಪತನ್ ಬೆಳ್ಗಾದ್ಲೆ ಹ್ಯಾಪ್‌ರಿಂಟ್	ಕ್ರೊಂ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾವಾವಿಸಿ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಮೇಲೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಏಜ್‌ನಿಗಳು (ಕ್ರೊಂ ವಾಯೋಗ್) ಉರ್ಸೇಂಟ್ ಅಧಿಕೃತ ಮಂಡಳಿ, ಪತನ್ ಬೆಳ್ಗಾದ್ಲೆ ಹ್ಯಾಪ್‌ರಿಂಟ್	28.04.2015
3	ಡಾ. ಕೆ. ಎನ್. ಪ್ರಕಾಶ ಕಮರಾಡ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕ್ರೊಂ ಬೆಲ್ಟ್ ಆಯೋಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕ್ರೊಂ ಬೆಲ್ಟ್ ಆಯೋಗದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕ್ರೊಂ ಬೆಲ್ಟ್ ಆಯೋಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	02.05.2015
4	ಡಾ. ಕಂಪಂಗ್‌ರೆಡ್	ಒಂಟ ಕ್ರೊಂ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ್ರೊಂ ಇಲಾಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಕ್ರೊಂ ಬೆಲ್ಟ್ ಆಯೋಗದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು	ಒಂಟ ಕ್ರೊಂ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ್ರೊಂ ಇಲಾಯ, ಮಂಗಳೂರು	30.05.2015
5	ಶ್ರೀ. ಯೋಗೀನ್ ಹೆಚ್. ಆರ್.	ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ್ರೊಂ ಗ್ಲಾರ್	ಮಾನ್ಯತೆ ದೇಶ ಕರ್ಮಿಕುನಾಡು IAMWARM	ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ್ರೊಂ ಗ್ಲಾರ್	
6	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ರಾಜಕೆ.ಬಿ.ಆರ್	ಸದಾಯಕ ಕ್ರೊಂ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಂದರ್ಭ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಆರ್.ಎಲ್.ಎಲ್. ಜಿ.ಎಲ್. ಮಂಗಳೂರು	ಮಾನ್ಯತೆ ದೇಶ ಕರ್ಮಿಕುನಾಡು IAMWARM	ಸದಾಯಕ ಕ್ರೊಂ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಂದರ್ಭ ಬ್ಯಾಂಕ್	
7	ಶ್ರೀ. ನಿಜನ ಕುಮಾರ್ ಕಟ್ಟುಲ್	ಉದ್ದೇಶಾಳ ಸದಸ್ಯರು, ದಕ್ಷ್ಯ ಕನ್ಸಿಲ್ ಬೆಳ್ಗಾದ್ಲೆ, ಮಂಗಳೂರು	ನಿಜನ ವಾಷ್ಟೆ ವಲಯ ಮೇಲದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು	ಉದ್ದೇಶಾಳ ಸದಸ್ಯರು, ದಕ್ಷ್ಯ ಕನ್ಸಿಲ್ ಬೆಳ್ಗಾದ್ಲೆ, ಮಂಗಳೂರು	27.06.2015
8	ಶ್ರೀಮತಿ. ಅಕ್ಷಯ ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ಗೌಡ	ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ದ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು	ನಿಜನ ವಾಷ್ಟೆ ವಲಯ ಮೇಲದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು	ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ದ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು	



9	ಶ್ರೀ ಸಂಪತ್ತ ಸಾಮ್ರಜ್ಯ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕೃಷ್ಣರ ಸಮಾಜ, ಮಂಗಳೂರು		
10	ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ಕುಂಪಲ	ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ದ.ಕ. ಜ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು		
11	ಶ್ರೀಮತಿ ಶ್ರೀವಿದ್ಯಾ	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ದ.ಕ. ಜ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು		
12	ಶ್ರೀ ಜ.ವಿ. ಪ್ರಥಮ	ಸಹಾಯಕ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಕನರಾಬ್ಯಂಕ್ ಮಂಗಳೂರು		
13	ಡಾ. ಕೆಂಪೋಡ	ಜಂಟ ಕೃಷ್ಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮಂಗಳೂರು		
14	ಶ್ರೀ ಯೋಗಿಶ್ ಹೆಚ್. ಅರ್.	ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ದ.ಕ. ಜಂ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು		
15	ಶ್ರೀ ಒಸಿಶ್ ಅಂಚಿನಗಿರಿ.	ನಿರ್ವಹಣಾ ಮಂಡಳಿ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಬೀದರ		
16	ಶ್ರೀ ನಳಿನ್ ಕುಮಾರ್ ಕಟೀಲ್	ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು, ದಿಕ್ಷಿಣ ಕನ್ಕಡ ಜಿಲ್ಲೆ, ಮಂಗಳೂರು	28.06.2015	
17	ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ಕುಂಪಲ	ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ದ.ಕ. ಜ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು	28.09.2015	ರ್ಯಾತಂಗೆ ಕೃಷ್ಣ ಜಾಗ್ನಿತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
18	ಶ್ರೀ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಸುವರ್ಣ	ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಂಗಾರಿಕಾ ಸ್ವಾಂತಿಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ದ.ಕ. ಜ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು		
19	ಶ್ರೀಮತಿ ಶ್ರೀವಿದ್ಯಾ	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ದ.ಕ. ಜ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು		
20	ಡಾ. ಕೆಂಪೋಡ	ಜಂಟ ಕೃಷ್ಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮಂಗಳೂರು		
21	ಡಾ. ತಿಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಾರ್ಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪರುಪ್ರದೇಶೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ದ.ಕ. ಜ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು		
22	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುತ್ತಿಲಾ ರಾವ್	ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ, ದ.ಕ. ಜ.ಪಂ. ಮಂಗಳೂರು		
ಪಶ್ಚಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಕೊನ್ಕಣೆಹಳ್ಳಿ				
1		ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಳ್ಳಿಕಾರ ತಳ ಸಂವರ್ಧನ ಕೇಂದ್ರ, ಕುರ್ಕಿನೆ 'ಚಳ್ಳಿ, ತುಮಕೂರು	20.07.2015	ಪಶ್ಚಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಂಖೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಕಿಂಗ್(ಆ), ಕೊನ್ಕಣೆಹಳ್ಳಿ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
2	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಚ್.ಹೆಚ್‌ರಮ್ಯಾರ್	ಮಾನ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಬೀದರ.	05.11.2015	ಪಶ್ಚಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಂಖೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಕಿಂಗ್(ಆ), ಕೊನ್ಕಣೆಹಳ್ಳಿ ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
3	ಹೆಚ್.ಎಲ್.ಹಂಕರಮೂರ್ತಿ	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ತಿಪ್ಪಣಿ.	22.12.2015	ಪಶ್ಚಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್,ಕೊನ್ಕಣೆಹಳ್ಳಿ ಇಲ್ಲಿ ಹ.ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪ.ವಗ್ರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ರಿಷ್ಯು ವೇತನದಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಂತುವಾಲರಿಂದ ಮಾರ್ಪಿ ವಡೆಯಲು

## IV. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಕೆಗಳು

1) ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು:

ಅ) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಕಟಕೆಗಳು

(1) ನಿಯತಕಾರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ

#	ಲೇಖಕರು, ಪ್ರಕಟಕರು ಮತ್ತು, ಲೇಖನದ ಶಿಫಿಕ್ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾರಿಕೆ
ಪರ್ಯಾಯಕ್ರಮೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಂಗಾರ್ಲೂರು	
1	ಪೂರುತ್ವಾದ್ಯಾಸ, ಎಂ. ಮಿಶ್ರ, ಎಸ್.ಕೆ. ಕುಮಾರ್, ಎಸ್.ಎನ್., ಮೌರ್ಯಮೃದ್ಗ, ಎಸ್.ಎಫ್., ಕಚ್ಚಾರಿಯ, ಆರ್.ಎಸ್., ಯೂದ್ವರ್, ಡಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಅರುಣ, ಆರ್., 2015. ಭಾರತದ ಕುಪಗಳಲ್ಲಿ GIDF8 ಗುಣಾಲಾವನ ಕೋಟಿಗ್ ರೀಜನ್ ಸೈಂಕಣಣಲ್ಲಿ ಬಿಂಬಿಸಿಕೊಂಡ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ. ರಘ್ವ ಜನರ್ ಆಫ್ ಜಂಟಿಸ್ (ಜಂಟಿಸ್). 51(11): 1297-1300.
2	ಒಸವಂತ ಕುಮಾರ್, ಸಿ. ವಂಕಟರಾಮ ರೆಡ್ಡಿ, ಡಿ.ಎಸ್., ಗಡಿಯಾನ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ, ಆರ್.. ಪ್ರಥಮ, ಡಿ.ಎಸ್.. ಸುರೇಶ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ನರೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್., 2015. ಅಭೇದಾಜ್ಞಾನಿಂದ ಕಣಿಕೆಗಳಿಂದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೋಳಿ ಉತ್ಸವಗಳನ್ನು ಜೀವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಿಂದ ಉತ್ಪಮಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ವರ್ಚನೆ ಜನರ್, 35(2): 217-221.
3	ನರೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್.. ಜಯಲಂಕರ್, ಎಸ್. ಆರ್., ವಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ನಾಗರಾಜ, ಸಿ. ಎಸ್., ನರ್ಮಂದ ವ್ಯಾರೋಜ್ ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., 2015. ಬಂಡೂರು ಕುಪಗಳಲ್ಲಿ ಒವ್ನೇನ್ ಕ್ಯಾಲ್ಕ್ಲಾರ್ ಗುಣಾಲಾವನ ವಂಶವಾಹಿ ಬಿಂಬಿಸಿಕೊಂಡ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ. ಬಂಡೂನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಎನ್ನೀರಾನ್ಡ್ ಅಂಡ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, 4(3): 804-812.
4	ತೆಮಜೆಂಗಸಂಗ್, ಸೋನಾಲ್ ಧಾರ್ಕೋರ್, ಡಿ.ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ, ಡಿ.ಎಸ್.ಎ. ರೆಡ್ಡಿ, ಆರ್. ಗಡಿಯಾನ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ಮತ್ತು ಡಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ, 2016. ವಿರಾಳಿತ ಹೊಂಗ್ ಬಿಂಬಿಸಿದ್ದು ತಿಂಡಿ ಮಿಥ್ರಾಂದ್ರಿ ಬೆರೆಸಿದಾಗ ಆದು ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ. ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, (ಮುದ್ರಣಕ್ಕೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ).
5	ಸುಮಿ. ಎನ್., ವಂಕಟರಾಮ ರೆಡ್ಡಿ. ಡಿ.ಎಸ್., ಗಡಿಯಾನ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಆರ್., ಡಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಥಮ, ಜಿ.ಯು. ಮಂಜು. ಎಸ್.ಎ. ರೇಖ್ಯಾ ಮತ್ತು ಅಮಿಥ ಆರ್. ಗೋಪ್ಯ, 2015. ಒಟ್ಟಿದೆ ಉಳಿಕ ಕಣಿಕೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂತದ ಮೌಲ್ಯ ಮಾರ್ಪನ. ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, 15:261-271.
6	ಮೂರ್ಯವ್ಯಾದಿ ನರೇಶ್ ವ್ಯಾರೋಜ್, ದಿವ್ಯ, ಎಂ. ಮತ್ತು ಬಿಂಬಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯಾಂಶ, 2014. ಸತ್ತಿ ಭರಿತ ತಿನ್ನುವ ಮೊಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ಗರೀತ ರಾಸ್ತ ಮಾರ್ಪನಿಯ ಬಿಳಕೆ. ಬಂಡೂನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್, ಆಫ್ ಮ್ಯಾತ್ರಮೆಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೋಕ್, 6(4):88-92.
7	ಜಂದ್ರನಾಯಕ್, ಜಿ.ಎಂ.. ಕಿ. ಗಿಲರ್ಡ್. ಎಚ್.ಕೆ. ಮುನಿಯ್ಲಿಪ್ಪ, ಆರ್. ಹೆನ್ನ್. ಎನ್. ಕೆರ್ನ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃದ್ಗ, ರಾಜ್ಯಾಂಶ್ ಎಸ್.ಕೆ., ಎಸ್. ಕನಕ, ಜಿ.ಕೆ. ಕಂಡ್ರುಲ್, ಆರ್ಕಾಂಟ್, ಮತ್ತು ಎಂ.ಡಿ. ವಂಕಟೇಶ್, 2015. ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿದಿ ರೋಗಿದ ರೀತಿಯ ರೋಗವನ್ನು ಉಂಟಿಸಿದ್ದು ಬ್ಯಾಸಿಲಿಸ್ ಸೆಂಟ್ಸ್ ರೋಗಾಲಾವಿನ pXO1 ಥ್ರೋಮಿಡ್ ಚಿಂಡಿ ವಂಶವಾಹಿನಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರುವುದು. ವರ್ಚನೆ ಅರ್ಜೆ, 85(3):347-357.
8	ಪ್ರಮೋವಲ್, ಕೆ. ರಾಮಮೂರ್ತಿ, ಎನ್., ಡಿಂಪ್ಲಕಾರ್, ಎ.ಪಿ., ಚಾಲಕ್ಕೆಷ್ನ್, ಎ., ಅಪ್ಪಾರಾವ್, ಪಿ ಮತ್ತು ಪೀರೇಗೆಂಡ್, ಡಿ.ಎಸ್., 2015. ಬೆರೆ ಬೆರೇ ವಯಸ್ಸಿನ ಪರ್ಲ್ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಿ ಗಿನಿಯ ಹಕ್ಕಿಗಳ ಮೊಟ್ಟಿಗೆ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಪರ್ಲ್ ದ್ವಾರಾ ಪೌಲ್ಟ್ರಿ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಜನರ್, 71(1):101.
9	ಪ್ರಮೋವಲ್, ಕೆ. ಪೀರೇಗೆಂಡ್, ಡಿ.ಎಸ್., ರಾಮಮೂರ್ತಿ, ಎನ್., ಡಿಂಪ್ಲಕಾರ್, ಎ.ಪಿ., ಚಾಲಕ್ಕೆಷ್ನ್, ಎ., ಅಪ್ಪಾರಾವ್, ಪಿ ಮತ್ತು ಬಾಬು, ಎಂ.. 2015. ಅತಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಾಕಷಿ ಮಾಡಿದ ಪರ್ಲ್ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಿ ಗಿನಿಯ ಹಕ್ಕಿಗಳ ಮೊಟ್ಟಿಗೆ ಪೌಲ್ಟ್ರಿಕಾಲರ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಪರ್ಲ್ ದ್ವಾರಾ ಪೌಲ್ಟ್ರಿ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಜನರ್, 71(1):134.
10	ಪೀರೇಗೆಂಡ್, ಡಿ.ಎಸ್.. ರುಪ್, ಕೆ., ರತ್ನಮೃದ್ಗ, ಡಿ., ಜಿಸಿಲ್, ಎನ್., ದೃಗೋಡ್, ಎಸ್.ಎಂ ಮತ್ತು ಲೀನಾ, ಜಿ., 2015. ದೆಕ್ಕಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೂಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಿಕ್ಕೆ ರೋಗವನ್ನು ಉಂಟಿಸಿದ್ದುವರ್ತನಾಬುದ್ದಿ ವರ್ತನಾಬುದ್ದಿನ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು. ಪರ್ಲ್ ದ್ವಾರಾ ಪೌಲ್ಟ್ರಿ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಜನರ್, 71(1):149.
11	ಪ್ರಮಾವಲ್, ಕೆ. ಪೀರೇಗೆಂಡ್, ಡಿ.ಎಸ್., ರಾಮಮೂರ್ತಿ, ಎನ್., ಡಿಂಪ್ಲಕಾರ್, ಎ.ಪಿ., ಚಾಲಕ್ಕೆಷ್ನ್, ಎ., ಅಪ್ಪಾರಾವ್, ಪಿ ಮತ್ತು ಬಾಬು, ಎಂ.. 2015. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಷಿ ಮಾಡಿದ ಗಿನಿಯ ಹಕ್ಕಿಗಳ ಮಾಂಸದ ನಿಕಟ ಸಂಯೋಜನೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಪರ್ಲ್ ದ್ವಾರಾ ಪೌಲ್ಟ್ರಿ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಜನರ್, 71(1):184.
12	ಶಾರದ್, ಆರ್.. ಪೀರೇಗೆಂಡ್, ಡಿ.ಎಸ್., ಪಲನಿಯಪ್ಪನ್, ಸಿ. ತೇಲಿರ್, ಜಿ. ರತ್ನಮೃದ್ಗ, ಡಿ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್.. ಸಿಲಯುನಾರಾಯಣ, ಪಿ.ಪಿ.ಎನ್., ಚಾಲಮುರಗಿನ್, ಎ. ಮತ್ತು ಇಸಕ್ಲೋರ್, ಎಸ್., 2015. ಸೆಲ್ ಕೆಲ್ಪೆರಪಲ್ಲಿ ರೇಬಿಂ ಪ್ರೈರಾಬುವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧ್ಯಯನ. ಪ್ರೈರಾಬುವನ್ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧ್ಯಯನ. ಪರ್ಲ್ ದ್ವಾರಾ ಪ್ರೈರಾಬುವನ್ ಜನರ್, 31(2):5-8.



13	ಚಂದ್ರಕೆವರ್, ಕೆ.ಎಂ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್, ಬಿ.ಎಚ್. ವೀರೇಶ್, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಚ್. ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರುಗ್, ಬಿ.ಎಮ್. ವೀರಗೌಡ, ಎಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ, ನಾಗೇಂದ್ರ, ಆರ್. ಹೆಚ್, 2015. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವು ಖಂಟಮಾಡುವ ಸ್ನೇಹಭೈರ್ವಾ ಕಾಕ್ ಆರಿಯಾ ಮತ್ತು ಇಕೋಲಿ ರೋಗಾಳಗಳನ್ನು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಪರ್ತಿಪಡ್ಳಬುದು. ಪ್ರೋಲಿಯ ಮೃತ್ಯುಬೈಯೋಲಿಜಿಕ. 60(6):465-472.
14	ಶ್ರೀತಿರಾಜ್, ಪಿ.ಎಲ್., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್, ಬಿ. ಸುಂದರೇಶ್, ವಿ. ಸುತನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಕೆ. ದೀಪ್ತಿರಣ, ಅಕ್ಷರಿ, ವೈ. ಸಿಷ್ಟ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ. ಕೆ.ನಿತಿನ್ ಪಥ್ರ, ಆರ್. ತಾರದ, ಶ್ರೀಲೋಚನ್ ಕೆ. ಮುಕುರ್, ನಾಗೇಂದ್ರ, ಆರ್. ಹೆಚ್, 2015. ಖಂಟಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವು ಖಂಟಮಾಡುವ ಬಾಕ್ಷೀರಿಯ ರೋಗಾಳಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಜೀವಾಳು ನಿರ್ದೋಧಕದ ಪ್ರತಿರೋದ ತಕ್ಷಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು. ಪ್ರಾಸ್ ಒಂ, 10(11):1-15.
15	ಶಿವರಾಜ್ ಎಸ್. ಅರ್ಜಿಕಟ್, ರತ್ನಮೃ, ಡಿ. ಅಕ್ಷತ ಎಸ್. ಅಂಗಡಿ. ರೇಣುಕಪ್ಪನಾಡ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್, ಚಂದ್ರನಾಯ್ಕ, ಬಿ.ಎಂ.. ನಾರಾಯಣ್ ಭಟ್, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರುಗ್, ಸಂಗನಗೌಡ ಪಾಟಿಲ್, ಮಂಡುನಾಥ್ ರತ್ನ, 2016. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಿಯನ್ನು ಪರ್ತಿಪಡ್ಳಲು ಟುಂಬಿರ್ ಕುಲಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಗಾಮ ಇಂಟ್ರೋ ಫೆರ್ನೊ ಅಸ್ಸೆ ಮತ್ತು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ವಿಧಾನಗಳ ಬಳಕೆ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ ರೀಸಚ್, 1(1):18-20.
16	ಬಸವರಾಜಯ್, ಡಿ.ಎಂ., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಬಿ.. ಮಹೇಶ್ವರ, ಕೆ.. 2015. ನಿರಂತರ ಸಂಭಾವನೀಯತಿಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಹಂಚಿಕೆಯ ನಿಯತಾಂಕಗಳ ಬದಲಾವಣೆ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗರ್ಭತಶಾಸದ ಸಂಶೋಧನ ನಿಯತಕಾಲಿಕ್, 5(1):56-58.
17	ಶಂಕರೇಗೌಡಾ, ಎ.ಜ್. ದೇವರಾಜು, ಎಂ.. ಬಸವರಾಜಯ್, ಡಿ.ಎಂ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಸಾಮ್. ಎ. ರವೀಂದ್ರ, ಜೆ.ಪಿ. ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬ, ಪಿ.ಎಸ್.. 2015. ಪ್ರೌಢಿಲಿನ ಘೋಷಾ ಬ್ರೈಕ್ ಕೆಳ್ಳಬು ಹಾಗೂ ಬ್ರೈಂಸ್ ಪ್ರೌಢಿನ್ ಮತ್ತು ಬದಲಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಅಷಾರ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ದ್ವೇರಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲೆ ಸಂಶೋಧನೆ. ಜರ್ನಲ್ ಕೋರ್ಟ ಹಾಗೂ ಅಂಗಂತಗಳ ಸಂಶೋಧನೆ, 16(1):0974-0910.
18	ಬಸವರಾಜಯ್, ಡಿ.ಎಂ., ಯಶಿತ್ರಾಜ್, ಎಸ್.. ಮತ್ತು ಸುರಜ್. ಎಂ.ಡಿ.. 2014. ಸಂಭಾವನೀಯತಯ ವೈಪಲ್ಯತ ಹಾಗೂ ವಿಶರಣಾತಕ ಸಂಖಾರಮಾಡರಿಯ ವಿಧಿ ಪ್ರಕಾರಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ವಿಧಾನಗಳು (ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜ್ಯಾವಿಕ ಶಾಸದ ನಿಶ್ಚಯ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ). ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗರ್ಭತಶಾಸದ ಜರ್ನಲ್ ಕೋರ್ಟ, 34(2):1557-1563.
19	ಬಸವರಾಜಯ್, ಡಿ.ಎಂ., ನಾಗರಾಜ, ವೈ., ಭಾರತಿ, ಎಂ. ಮತ್ತು ರಘುಪತಿ, ಎಂ., 2014. ಪರ್ಸಿಮಫಿಷ್ಟಿದ ಅದಿವಾಸಿ ಬುಡಕಟ್ಟಿ ಜನಾಂಗದ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸ್ತುತ ಜಾನುವಾರಗಳ ಪಾಲನೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪೂರ್ವ ಮಾರ್ಪಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅರ್ಥಾ ಜರ್ನಲ್ ಕೋರ್ಟ, 15(2):111-125.
20	ಸಾಕ್ತಿ, ಎಸ್.. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್, ಕೆ.. ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ಪಿ.. ಯಶಿತ್ರಾಜ್, ಎಸ್.. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ.ಬಿ. ಮತ್ತು ಅನ್ರೋ ಕಮ್ರಾನ್. 2015. ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನಾಯಕಗಳ ಅರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು. ಇಂಟ್ರೋ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಕರೆಂಟ್ ರೀಸಚ್, 5(9).
21	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಿ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ.. ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮ್, ಹೆಚ್. ಡಿ. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., 2016. ಧೀರ್ಜ್ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಆಕ್ಸಿ ಪಿಟ್ರೋಸ್ಟ್ರೀನ್ ಕೆ. ಜಿಪದಿಯು ಇಲಿಗಳ ದೇಹ ತೂಕದ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟ್ರೋ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್, ಎನ್ನಿರ್ಮಾನ್ ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲಾಜ, 5(2):341-347.
22	ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ.. ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಿ.. 2015. ಜಿಪದಿಗಳ ಬಿಡುಗಡೆಯಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಮೋ ತಂತುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಗ್ರ ಒತ್ತಣಿ. ವರ್ಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಫಾರ್ಮಸ್ಯೂಟಿಕಲ್ ರೀಸಚ್, 4(8): 2576-2594.
23	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಿ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮ್, ಹೆಚ್. ಡಿ. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., 2016. ಧೀರ್ಜ್ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಆಕ್ಸಿ ಪಿಟ್ರೋಸ್ಟ್ರೀನ್ ಕೆ. ಜಿಪದಿಯು ಇಲಿಗಳ ರೋಗ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟ್ರೋ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್, ಎನ್ನಿರ್ಮಾನ್ ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲಾಜ, 5(2): 737-743.
24	ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ.. ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ನಾರಾಯಣ ಸಾಮ್, ಹೆಚ್. ಡಿ. ಅನ್ರೋ ಕಮ್ರಾನ್, ಸಿ. ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ, ಎಸ್.ಜೆ.. 2015. ದಿಲುಪಯೋಗಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಪ್ರೋಪ್ರೋಕಾಸಿನ್ ಜಿಪದಿಯು ಹಿಂಪಡೆಯುವಿಕೆ ಅವಧಿಯ ಅಧ್ಯಯನ. ವರ್ಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಫಾರ್ಮಸ್ಯೂಟಿಕಲ್ ರೀಸಚ್, 4(10):1579-1588.
25	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಿ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮ್, ಹೆಚ್. ಡಿ. ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ.. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ.. 2016. ಧೀರ್ಜ್ ಕಾಲ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಆಕ್ಸಿ ಪಿಟ್ರೋಸ್ಟ್ರೀನ್ ಕೆ. ಜಿಪದಿಯು ಇಲಿಗಳ ರೋಗ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅಂಗಳ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟ್ರೋ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್, ಎನ್ನಿರ್ಮಾನ್ ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲಾಜ, 5(2):737-743.
26	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಿ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮ್, ಹೆಚ್. ಡಿ. ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ.. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ.. 2016. ಧೀರ್ಜ್ ಕಾಲ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಆಕ್ಸಿ ಪಿಟ್ರೋಸ್ಟ್ರೀನ್ ಕೆ. ಜಿಪದಿಯು ಇಲಿಗಳ ಒಟ್ಟು ರಕ್ತಸಾರದ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟ್ರೋ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್, ಎನ್ನಿರ್ಮಾನ್ ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲಾಜ, 5(2):424-430.



27	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸೀ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಹೆಚ್. ಡಿ.. ಸುನಿಲಜಂದ್ರ, ಯು. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., 2016. ಮಾಂಸದ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಲೆವೋಫ್ಲೋಕ್ಸಾಫ್ರಿನ್ ಡಿವರ್ಡಿಯ ಅಂತ ಮತ್ತು ಒತ್ತಳನಕಾಂಗ ಹಾಗೂ ಮೂತ್ರಜನಕಾಂಗದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಸೂಕ್ತ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎನ್ವಿರೋನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಟಿಕ್ನಾಲಾಜಿ. 5(01): 5547-5552.
28	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸೀ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಹೆಚ್. ಡಿ., ಸುನಿಲಜಂದ್ರ, ಯು. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., 2016. ಮಾಂಸದ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಲೆವೋಫ್ಲೋಕ್ಸಾಫ್ರಿನ್ ಡಿವರ್ಡಿಯ ಅಂತ ಮತ್ತು ಒತ್ತಳನಕಾಂಗ ಹಾಗೂ ಮೂತ್ರಜನಕಾಂಗದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಸೂಕ್ತ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎನ್ವಿರೋನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಟಿಕ್ನಾಲಾಜಿ. 16(01): 5547-5552.
29	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸೀ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಹೆಚ್. ಡಿ., ಸುನಿಲಜಂದ್ರ, ಯು. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., 2016. ಧೀರ್ ಕಾಲ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಆಸ್ತಿ ಚಿಹ್ನಾಸ್ಯೋತ್ಸವ ಇಲಿಗಳ ರೋಗನಿರೋಧಕ ತಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ ನಾಷಣ್ಯ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎನ್ವಿರೋನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಟಿಕ್ನಾಲಾಜಿ. 5(04): 1348-1354.
30	ರವಿಕುಮಾರ್, ಸೀ.. ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಹೆಚ್. ಡಿ., ಸುನಿಲಜಂದ್ರ, ಯು. ಮತ್ತು ಶಿವಶಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., 2016. ಧೀರ್ ಕಾಲ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಆಸ್ತಿ ಚಿಹ್ನಾಸ್ಯೋತ್ಸವ ಇಲಿಗಳ ರಕ್ತಕಣಗಳ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ ನಾಷಣ್ಯ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎನ್ವಿರೋನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಟಿಕ್ನಾಲಾಜಿ. 5(04): 1628-1634.
31	ಕಲ್ಪ, ಜಿ.ಪಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಎಂ.. ಮತ್ತು ಯಶಿರಾಜ್, ಎಸ್.. 2015. ಹಳ್ಳಿಕಾರ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆ ಒತ್ತಡದ ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ಕೊಳ್ಳಿನಾಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಜೀವಸತ್ತೆ ಇ ಹಾಗೂ ಸಲೇನಿಯಂ ಪೂರ್ವೇಕೆಯ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ ನಾಷಣ್ಯ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂದ್ರೆ ರೀಸಚರ್. 4 (9):95-97.
32	ಕೃತ್ಯಾ, ಬಿ. ಆರ್.. ಏಣಾ, ಬಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಎಂ.. ಹೊನ್ಸ್ಪ್ಲಾ, ಬಿ. ಜಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಎಂ. ಬಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್. ಬಿ., 2015. ಹೆಲ್ಪಿ ವಿಸ್ತಾರ್ ಬಿಂದಿ ಇಲಿಗಳ ಅಂಡಾಶಯ ಬೇಳವೇಗಿಗಿಯ ಮೇಲೆ ಗಭ್ರದ ಹಸುಗಳ ಮೂತ್ರದ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ ನಾಷಣ್ಯ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಲ್ಯಾಪ್ಟಾಪ್ ರೀಸಚರ್. 5(8):18-26.
33	ಲಂಕೇಶ್, ಹಿ. ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ, ಎಂ.. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಸುಧಾಕರ್, ಎಂ. ಎಲ್. ಮತ್ತು ಪ್ರದೀಪ್, ಎನ್. 2015. ಹಳ್ಳಿಕಾರ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಅಪ್ರಗಳ ವಾಸವಲಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ತಾಂಶಗಳ ಚಿತ್ರಣ. ಇಂಟರ್ ನಾಷಣ್ಯ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎನ್ವಿರೋನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂದ್ರೆ ಟಿಕ್ನಾಲಾಜಿ. 4 (5):1316-1321.
34	ಪರಮಾನ್, ಎಂ.. ಶ್ರೀಪತಿ, ಎಸ್.ಕೆ., ದೀಪ್ತಿ, ಕೆ.. ಬಾಬು, ನಂದಿ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ಎ., 2015. ಇಸ್ಲಾಜಿನ್. ಮೌಸೆಸಿರೋನ್ ಮತ್ತು ಅಂಡಾಶಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಂಶವಿಷಯದ ಮೇಲೆ ತಮ್ಮ ಕೃತಕ ಉತ್ಸನ್ಗಗಳ ಪ್ರಧಾವ. ಜರ್ನಲ್ ಬಂಡಿತನ್ನುಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ತರ್ವ ಬಯೋಲಜಿ. 3(4):250-254.
35	ಪರಮಾನ್, ಎಂ.. ಶ್ರೀಪತಿ, ಎಸ್.ಕೆ.. ದೀಪ್ತಿ, ಕೆ.. ಬಾಬು ನಂದಿ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಎ., 2015. ಜಯಿಪಜಯ ಒತ್ತಡ, ನಿಶ್ಕೃತಾದಾರಣೆ ಬೊಜ್ಬಳ್ಳಿ ಹೆನ್ನಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಲಿಕುಲರ್ ದ್ರವದ ಪ್ರಮಾಣ.ವಿಷಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್-9(6):460-470
36	ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ಎ.. ಶ್ರೀಪತಿ, ಎಸ್.ಕೆ.. ಪರಮಾನ್, ಎಂ.. ಮತ್ತು ನಂದಿ, ಎಸ್.. 2014. ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ವಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಮತ್ತು ಅಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಂಡಾಶಯದ ಪಾಲಿಕುಲರ್ ದ್ರವದ ಅಂಶಗಳ ಪಾತ್ರ. ಜರ್ನಲ್ ಅಥ್ ಇನ್ ಪ್ರೀಲಿಟ್. 2(4):124-135 ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇದರ
1	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್ ಬಂದರ (2015) ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ದೂರರ್ಥ ಅರ್ಥಿಕ ಸಹಯೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು. ದ ಎಸಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್. 10(2) : 146-152
2	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್ ಬಂದರ (2015) ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನಪಂಚ ನವೀನತೆಗಳ ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು. ದ ಎಸಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್. 10(2) : 146-180
3	ಬಿಜುರಕರ್ ಆರ್.ಜಿ., ಕಿಷ್ಟಸಾಮಿ ಎ. ಹೊನ್ಸ್ಪ್ಲಾ ಟಿ.ಜಿ.. ಡಂಡ್ರೇವಿರ್ ಮೂರ್ತಿ ವ್ಯಿ ಮತ್ತು ಜಯಿಶಂಕರ್ ಎಂ.ಆರ್. 2015. ಕನಾಂಟಿಕ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶದ ಉಸಾನಾಭಾದ್ರಿ ಅಡುಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ತಾದನ್ನ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳು. ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಪ್ರಾಂಟಿಯರ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ. 4(2): 111-113.
4	ಬಿಜುರಕರ್ ಆರ್.ಜಿ., ತಾಂಡ್ರೆ ಎಂ.ಕೆ.. ಖಾಜಾ ಎಂ. ಜಾಧವ ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ವಾಘಕುಮಾರ್. ಪಿ.ಜಿ.. 2015. ಕಂಗೂರಿ ಕುರಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ತಾದನ್ನ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು.ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಪ್ರಾಂಟಿಯರ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ. 4(2): 114-115.
5	ಅಡೆಪ್ಪಾ, ಜಿ. ಆನಂದ, ಕೆ.ಜಿ.. ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಪ್ಪುತ್ತಿ, ಸಿ.ಎಂ.. 2015 ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಕುರಿ ಮಂದೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಕ್ಟಡಿಯೋಸಿಸ್ ರೋಗದ ಸೋಟೆ. (ಸ್ಕ್ರೋಟಿಸಿದ) ಇಂಡಿಯನ್ ವೆರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್.



6	ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸ.ಎಮ್. ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ. ಮತ್ತು ಅದ್ವೈತ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. 24 ಮಾರ್ಚ್ 2016.
7	ಶರೋಗಿದ, ಅಮೋದ್ ಪವರ್, ಮಹೇಶ್, ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್ ಡಿ. ಮತ್ತು ಗಿರಿಶ್. ಎಂ. ಹೆಚ್. 2016 ದಿಕ್ಷಿನಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಬಿದ್ರಿ ಅಡುಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅವಧಿಮನಿಯ ಅಂಗಾಶ ಮತ್ತು ಅಂಗರಸಾಯಿನ ಶಾಸ್ತ್ರದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ 2016, 2(3): 00044
8	ಜಾಧವ ಎನ್.ಎ., ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ, ವಿವೇಕ ಪಾಟಿಲ್, ನಾಯಕ ಡಿ.ಪಿ., ಶ್ರೀಕಂತ ಕುಲಕರ್ನ್, ಎಮ್.ಆರ್. ಮೂರಣಿ, ಕೆ. ರವಿಶಾಂತ ಹಾಗೂ ಆದರ್ಶ 2015ಬ್ರಾಹ್ಮಲರ್ ಕೋಳಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಮೇಲೆ ಆರಂಭಿಕ ಮೋಷನ್‌ಯಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಧೂರಪೆಟ್ ಅಳ್ಳಿಕೆಂಪ್ 27:25-31
9	ಶಾರೋಗಿದ ಸಂಗೀತ, ಆರಂಗಾಷ್ಟಾಮಿ, ಎ. ಕುಲಕರ್ನ್. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಲುರಾಜ್. ಎಸ್ 2015. ಏಂಟಾರಿಯೋ ಚರ್ಚರ್ಲೆ, ಪಾಸ್ತಾ ಮೆಂಬರೇನ್ ಸಮಗ್ರೆ ಮತ್ತು ಲಿಟಲ್ ಪರಿಂಡೆಷನ್ ಮಂಟಪಾಳಿ ಮೊದ್ದ ಶ್ರೀಜ್ ಮತ್ತು ನಂತರದ - ಕರಿಗಿದ ಒಗರು ಏಂಟಾರಿಯದ ಮೇಲೆ ಅಮೃತ್ಯೋ ಆಷ್ಟಗಳನ್ನು ಸೇರ್ಪಡೆಗಳಾಗಿ ಬಳಸುವುದರ ಪಾತ್ರ, ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ತರ್ವ ವಿಜ್ಞಾನ. 161 (8): 82-88
10	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ್, ಸುನಿಲಚೌಡ್, ಯು., ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ ಮತ್ತು ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಎಫ್‌ಸ್‌ ಅಥ ಲಾಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಟ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರೀನ್ ಅನ್ ಇಮ್ಮ್ಯೂನ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ಸ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ ಇಂಟನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಸ್ನೇಹ, ಎನ್ನಿರಾನ್ಧಂಟೆ ಮತ್ತು ಚೆಕ್ಕಾನಾಲಜಿ. 5(2): 341-347
11	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ., ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು., ಮತ್ತು ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಎಫ್‌ಸ್‌ ಅಥ ಲಾಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಟ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರೀನ್ ಅನ್ ಚೋಟಲ್ ಸೀರ್ಪ್ರೋ ಇಮ್ಮ್ಯೂನ್‌ಗ್ರೋಬ್ಯುಲಿನ್ ಕಾನ್ಸಿಸ್ಟ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ ಇಂಟನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಸ್ನೇಹ, ಎನ್ನಿರಾನ್ಧಂಟೆ ಮತ್ತು ಚೆಕ್ಕಾನಾಲಜಿ. 5(2): 424-430
12	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ., ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು.. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಸ್ವಾಧಿ ಅನ್ ಕ್ರಾಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ರೆಸಿಡ್ಯು ಅಥ ಲೆಪ್ರೋಫ್ಲೂಕ್ರಾಸಿನ್ ಇನ್ ಲಿವರ್ ಅಥ ಚಿಕನ್. ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಸೆಲ್ ಮತ್ತು ಟಿಪ್ಪು ರಿಸಚ್. 16(1): 5547-5552
13	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ., ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು., ಮತ್ತು ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಹಿಸ್ಟೋಪೆಥಾಲಜಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಂಗ್ ಅಥ ಲಿಂಫೋಯ್ಡ್ ಆರ್ಗಾನ್ ದ್ವೀಪ್ ಟು ಲಾಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಟ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರೀನ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ ಇಂಟನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಸ್ನೇಹ, ಎನ್ನಿರಾನ್ಧಂಟೆ ಮತ್ತು ಚೆಕ್ಕಾನಾಲಜಿ. 5(2): 737-743
14	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ., ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು., ಮತ್ತು ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ ಎಫ್‌ಸ್‌ ಅಥ ಲಾಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಟ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರೀನ್ ಅನ್ ಇಮ್ಮ್ಯೂನ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ಸ್ ಬೇಸ್‌ಡ್ ಡ್ಯೂಟ್‌ಸ್ನೇಹ್‌ಎಂಟ್ರೋಫಿಲ್‌ಇನ್‌ ಸ್ನೇಹ ಸೆನಿಟಿಟಿ ಟೆಸ್ಟ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ ಇಂಟನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಸ್ನೇಹ, ಎನ್ನಿರಾನ್ಧಂಟೆ ಮತ್ತು ಚೆಕ್ಕಾನಾಲಜಿ. 5(2): 672-677
15	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ.. ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು.. ಮತ್ತು ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಎಫ್‌ಸ್‌ ಅಥ ಲಾಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಟ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರೀನ್ ಅನ್ ಇಮ್ಮ್ಯೂನ್ ರೆಸಾನ್ಸ್ ಬೇಸ್‌ಡ್ ಅನ್ ಘಾಸ್‌ಸ್ನೇಚ್‌ರ್ ಇಂಡೆಕ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ ವಲ್‌ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಘಾಮಾರ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟಿಕಲ್ ರಿಸಚ್. 5(4): 1348-1354
16	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ.. ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು.. ಮತ್ತು ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಎಫ್‌ಸ್‌ ಅಥ ಲಾಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಟ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರೀನ್ ಅನ್ ಚೋಟಲ್ ಲೊಟ್‌ಸ್ನೇಚ್ ಕೋಟಿ ಇನ್ ಎಸ್‌ಪ್ರೋ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ ವಲ್‌ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಘಾಮಾರ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟಿಕಲ್ ರಿಸಚ್. 5(4): 1628-1634
17	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ.. ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು.. ಮತ್ತು ಶಿವಶಿಕ್ಷಕರ್ ಬಿ.ಪಿ. 2016. ಎಫ್‌ಸ್‌ ಅಥ ಲಾಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಕ್ಸಿಟ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರೀನ್ ಅನ್ ಇಮ್ಮ್ಯೂನ್ ರೆಸಾನ್ಸ್ ಬೇಸ್‌ಡ್ ಒಂದ್ ಅಗ್ನಿಟಿನ್ ಪ್ರೈಟ್‌ರ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಷ್ಟ್ ವಲ್‌ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಘಾಮಾರ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟಿಕಲ್ ರಿಸಚ್. 5(4): 1340-1347
18	ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ್, ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ.. 2015. ನ್ಯಾನೋ ಫ್ರೆಬ್ರೂರ್ ಇನ್ ಡ್ರೋಪ್‌ಲಿವಿ. ವಲ್‌ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಘಾಮಾರ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟಿಕಲ್ ರಿಸಚ್. 4(8): 2576-2594
19	ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯು.. ಶ್ರೀಧರ್ ಎನ್ ಬಿ.. ಸಂಗನಾಳ್ ಜೆ ಎಸ್.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್ ಡಿ.. ಅನ್‌ರ್ ಕೆಮ್‌ನ್‌ ಸಿ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ ಎಸ್ ಜಿ. 2015. ಎಸ್ಟ್ರಿಫ್ರೆಂಟ್‌ನ ಅಥ ವಿತ್‌ ದ್ರಾಯಿಲ್ ಸಿರಿಯ್‌ ಅಥ ಸಿಪ್ರೋಫ್ಲೂಕ್ರಾಸಿನ್ ಇನ್ ಲಿವರ್, ಬ್ರೆಸ್‌ ಮಸಲ್ ಅಥ ದ್ರಾಯಿಲ್ ವಿತ್‌ ಪ್ರೋಫ್ಲೂಕ್ರಾಸಿನ್ ಚಿಕನ್. ವಲ್‌ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಘಾಮಾರ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟಿಕಲ್ ರಿಸಚ್. 4(10): 1579-1588
20	ಶ್ರೀಯಾಂಕಾ. ಕೆ. ಜಯರಾಜ ಮತ್ತು ಶಿರೀಶಾವಕರಸ್ ಪಿ.ಎಸ್. 2015. ಡಾಷ್ಟ್‌ ಅಲ್ಟ್‌ಸ್ನೋನೋಗ್ಲಾಫ್ ಅಥ ಅಬ್ಬಾಮಿನಲ್ ವಾಸ್ತುಸ್ಲೋಂಟ್‌ ಇನ್ ಕೆನ್‌ನ್. ಇಂಟರನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಅಷ್ಟಾನ್‌ ಕ್ರಾಸ್‌ಬ್ರೇಡ್ ಕೆಸ್. ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಮೆಡಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಜಿನಿಯರಿಂಗ್, 5(1): 19-23
21	ಶ್ರೀಧರ್. ಜೆ. ಮಂಜುನಾಥ ಪಾಟೆಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ್ 2016 ಎಫ್‌ಸ್‌ ಅಥ ಮೆಲ್ಲಿಬಿಯೋಟ್‌ ಸ್ಟ್ರೋಮೆಂಟ್‌ಶೆಲ್ನ್ ಅನ್ ಮೆಲ್ಲ್ ಯೆಲ್‌ ಅಂಡ್ ಇಟ್ ಕಾಂಪೋಜಿಶನ್ ಇನ್ ಲ್ಯಾಕ್ಟೆಂಟ್‌ ಹೆಚ್.ಎಂ. ಅಂಡ್ ದ್ರೆವೆಸ್‌ ಕ್ರಾಸ್‌ಬ್ರೇಡ್ ಕೆಸ್. ಜರ್ನಲ್ ಅಥ ಮೆಡಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಜಿನಿಯರಿಂಗ್, 5(1): 19-23

**ಪರ್ಯಾವರಣೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿಕಾಗ್ರಾ**

1	ಜಿ.ಹಚ್.ರೀದ್ವೇಡ. ಹಿನ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮುಖ್ಯೀ. ಎಮ್.ಆರ್.ಸಿ.ಯಿ.ತಂಕರ್. ಸಿ.ಎಸ್.ಸಾಗರಾಚ್..ಎ.ಎಮ್.ಕೊಟ್ಟೀರ್. ಮತ್ತು ಎನ್.ಎಮ್.ಬ್ರೋಗೆಂಡ್ 2015 ಕನಾಫಿಕಾದ ವಿಭಾಗೇಶರ ದೇಶಿ ಕೋಳಿ ತಳಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟ್‌ಟ್‌ಎ ಅಥವಿತ ಅನುವಂಶೀಯ ವ್ಯವಹಾರ ಅಧ್ಯಯನ , ವೆರಿಫಿಕೇಶನ , ಪಲ್ಲವ.
2	ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ, ಕೆ.ನಬಿ ಆರ್. ಸೆ. ಮತ್ತು ಇತರರು:2015; ಏಷ್ಟು ಅಥ ಅಗರ ಕೋಳಿಗಳು ಏಷ್ಟು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ವೆಳಿವು ಅನ್ ದಿ ಥಿಂಕ್‌ಕೂ. ಕೆಂಬಲ್‌ವಾಟ್‌ಎ ಕ್ಷಾಲಿಟ ಅಥ ಬಿಫೆಲ್‌ಎ ಮೀಟ್ ಪಟ್ಟೀಸ್ ದ್ಯುರ್ಬಿಂಗ್ ರಷ್ಯಾಸ್‌ರೇಬ್‌ಲ್ ಸ್ಥಾರೇಜ್. Int.J.Biol.Scinces; 311-315
3	ಎನ್. ಬೆ.ಅರುಣ, ಹಿಟ್‌ರ್. ಸಿ. ಡಿ. ಪೆಲ್‌ ಎ. ಎನ್. ಮಹರ್ ಎನ್. ಕೆ. ಹರ್‌ಮಹನ ಪಬ್ಲಿಕ್. ಆರ್ ಎಂದೆ ಹಿಟ್‌ರ್ ದೆಬ್ಲ್‌ 2015; ಒಗೆಸಿಕೆಡ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಪವಲ್‌ ಆನ್ ಇಂಡಾಟ್‌ಎಂಬ್ ರೋಲ್‌ ಆಥ JAK-STAT-SOCS ಜೆನ್‌ ಫಾರ್‌ ಮಿಲ್‌ ಮ್ಲಾಕ್‌ಎಂಬ್ ಬ್ರಿಯಿಟ್ ಇನ್ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯನ್‌ ದ್ಯುರ್ ಕ್ಷಾಲಿಟ : ಫ್ರಂಟ್. ಜೆಂಡ್. 15 ಕಿಸಂಬಿರ್
4	ಕೋಣನೂರ್ ಜವರೆಗೆಂಡ ಅನಂದ, ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ. 2015. ಇಮ್‌ನೇರ್ ಜಯಾಗೋವಿಸಿಸ್ ಅಥ ಎಕೆನೋಳಿಕ್‌ಗ್ರಾನ್‌ಲೀನ್‌ಸನ್ ಇನ್ ದಾಗ್ ಬ್ರ್ಯಾ. ಸಿ.ಎ.ಎ.ಎ. ನಿರ್‌ ಅಥ ಪಾರ್ಪಾಸಿಟ್‌ಕ್ ಡಿಸಿಸಿಸ್, 39(4): 654-657.
5	ಅನಂದ, ಕೆ.ಜ್. ವ್ಯಾಸಿಕ್. ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ ಮತ್ತು ವ.ಪ.ವಿ.ವಿ. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ್.. 2015. ಸೀರೋಡಿಯಾಗೋವಿಸಿಸ್ ಅಥ ಎಕೆನೋಳಿಕ್‌ಗ್ರಾನ್‌ಲೀನ್‌ಸನ್ ಇನ್ ದಾಗ್ ಬ್ರ್ಯಾ. ಸಿ.ಎ.ಎ.ಎ. ನಿರ್‌ ಅಥ ಪಾರ್ಪಾಸಿಟ್‌ಕ್ ಡಿಸಿಸಿಸ್, 39(3): 461-464.
6	ಅನಂದ, ಕೆ. ಜವರೆಗೆಂಡ.. 2015. ಸ್ಟೋಸ್ ಅನ್ ಪ್ರವಲೆನ್‌ನ್ ಅಥ ವಂಡೋಪ್ರಾರ್ಥಾಸ್ಟ್ ಇನ್ ವ್ಯೋಲ್‌ ಕಾನಿಕ್‌ಫ್ರೋರ್‌ ಇನ್ ಕಾಂಟ್‌ಪ್ರ್ ಸ್ಟ್ರೋ. ಜನರ್‌ಲ್ ಅಥ ಪಾರ್ಪಾಸಿಟ್‌ಕ್ ಡಿಸಿಸಿಸ್ (ಅಂತರ್ಜಾರ್‌ಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ)
7	ಕೆ.ಜ್. ಅನಂದ.. ಕೆ. ಮುರಳಿಧರನ್.. ಕ. ಗಳ್‌ರ್ ಅಳುಪ, ಎನ್. ಪ್ರಕಾರ್. ಮತ್ತು ಜಿ. ಕಪ್ತಾ ರಾಣಿ.. 2016. ಎಫ್‌ಕೆಸ್ ಅಥ ಅನ್ ಅಯ್‌ವೆಡಿಕ್ ಲಿನಾಮೆಂಟ್ ಪಿಲಾರ್‌ರ್‌ ಅನ್ ಕಾಮನ್ ಟ್ರ್ಯಾ. ಅಂಡ್ ಲ್ಯೂ. ಆಥ ಡೊಮಸ್‌ಕ್ ಅನಿಮಲ್‌ ವೆಟರಿನಿಲಿ ರೀಸಚರ್‌ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಡಿನಲ್. (ಅಂತರ್ಜಾರ್‌ಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ)
8	ಅನಂದ, ಕೆ. ಜವರೆಗೆಂಡ. ಮತ್ತು ಕವತಾ. ಡಿ. ರಾಣಿ.. 2016. ಕ್ಲೋನಿಕ್ ಬ್ರೋವ್‌ನ್ ವೈಸಿಯಲೋಸಿಸ್ ಅಸೋಸಿಯೆಟ್‌ಕ್ ಕೋಲ್‌ಲ್ಯಾಂಡಿಯೋ ಲೆಥಿಯೋಸಿಸ್-ಕೋಳ್ ರೆಂಡೋಟ್. ಜನರ್‌ಲ್ ಅಥ ಪಾರ್ಪಾಸಿಟ್‌ಕ್ ಡಿಸಿಸಿಸ್ (ಅಂತರ್ಜಾರ್‌ಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ)
9	ಸಿ.ಎಮ್. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ.. ಕೆ.ಜ್. ಅನಂದ, ಜ. ಮತ್ತು ಆದಭ್.. 2016. ಪ್ರವಲೆನ್‌ನ್ ಅಥ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರಾರ್ಥಾಸ್ಟ್‌ಟ್ ಇನ್ ಜಾಗ್. ಅಥ ಶಿವಮೌಗ್ನಿಕ್ ಕನಾಫಿಕ್. ಜನರ್‌ಲ್ ಅಥ ಪಾರ್ಪಾಸಿಟ್‌ಕ್ ಡಿಸಿಸಿಸ್ (ಅಂತರ್ಜಾರ್‌ಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ)
10	ಅನಂದ, ಕೆ.ಜ್. ಧರಣೀರ್. ಎನ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಮಾಲತೀ. ಡ.ಎಸ್.. 2016. ಸೀರೋಟ್‌ಪ್ರಲೆನ್‌ನ್ ಅಥ ಮೊನೋಜಿಂಟ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರಾರ್ಥಾಸ್ಟ್ ಇನ್‌ನ್ ಶೀಎ ಬ್ರ್ಯಾ. ಇನ್ ದ್ಯುರ್ಪ್ರಕ್ಷೇ ಎಲೀಸಾ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸೂಮ್ಯಾಸಿಕ್ ಅಂಡಿನ. ವೆಟರಿನಿಲಿ ರೀಸಚರ್‌ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಡಿನಲ್. (ಅಂತರ್ಜಾರ್‌ಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ)
11	ಅನಂದ, ಕೆ. ಜವರೆಗೆಂಡ. ಕವತಾ ರಾಣಿ, ಜಿ. ನಂದಿಲ್. ಸಿ. ಮತ್ತು ಯಿರ್ಸ್‌ನೆರಪ.. 2016. ಅಸ್ಕ್ಯಾರ್ಪಿಡಿಯ್ ಗ್ಲೂಲಿ ಇಷ್ಟ್‌ಕ್ರೆನ್ ಇನ್ ಎ ಸೆಕ್ಟರ್‌ ಕೀಲ್ ಬ್ರ್ಯಾಕ್ ಸ್ಟ್ರೋ. ಜನರ್‌ಲ್ ಅಥ ಪಾರ್ಪಾಸಿಟ್‌ಕ್ ಡಿಸಿಸಿಸ್ (ಅಂತರ್ಜಾರ್‌ಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ)
12	ಪ್ರಾಂತೀಕುಮಾರ್ ವಾಸ್ತ್ವ, ತಂಗುಪ್ರಾ ಸಿಂಪ್ರಾನ್ ನರಧ್. ಶ್ರೀಯಂಕ ಗುಪ್ತ. . ಕ್ಲೈನ್ ಕಂಡಸ್ಯಾಮ್. ಸೋಮನ್ ಜೋಥಪ್ ಪರಿಶವಾರ್ ಸಂಕರ್ತ್ವ್ ಮುಂತ್ ಸಂತೋರ್ ಪುರೂರ್ ಮಿತ್ರ. ಸುವೀಂದ್ರನಾಥ್ ಸರಕಾರ್ (2015), ಆರ್‌ಸೆನಿಕ್ ಕಾಸ್‌ ಅರೆಂಟ್‌ ಧೈಸ್‌ಫಂಕ್ಷನ್ & ಸಿಸ್‌ಟಮ್‌ಎಟ್‌ ವ್ಯಾಪರಾಚ್‌ನೆಲ್ನ್ ಇನ್ ರ್ಯಾಫ್. ಆಗುಮಂಜೇಜನ್ ಅಥ ಅಂಗ್ಲ್‌ಎಂಜೆನ್‌ಸಿನ್ ಈಂಟ್ ಸಿಗ್ಲಿಂಗ್. Chemico-Biological Interactions 237: 104-114
13	ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ. ರಫ್ತಿಕ್‌ಮೂರ್ತಿ. ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಡಾ. ದೇವರಾಜ್ ಎಮ್.. ಡಾ. ಜಂತ್ರೇವಿರ್‌ಮೂರ್ತಿ. ಡಾ. ಶ್ರೀದರ್ ಭಟ್. ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ. 2014. ಎಷ್ಟ್ ಅಥ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಸಿನ ಅಂಡ್ ಪಾಸ್‌ಗ್ಲೂಂಡಿನ್‌ನ್ ಅನ್ ಕೆನ್‌ಪ್ರಾನ್ ರೇಚ್ ಅಂಡ್ ದಿ ಟ್ರೀಎ ಅಥ ಅಪ್ರಿಥಿತಿಯೆಲ್ ಇನ್‌ಪುನೆಲೆನ್ ಅಥ ರಿಪ್‌ಟ್‌ ಬ್ರೀಡರ್ ಕೋಳ್ ದ್ಯುರ್ಬಿಂಗ್ ಒವಲೆನ್‌ನ್ ಸಿಮ್‌ಎಸ್‌ಸ್ಟ್‌ತನ್. ಎನ್‌ರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಎಕಾಲಿ. ಆರ್. ಎಮ್. 1558
14	ಡಾ. ಗೂಡಾಲ್.ಜ.ಪ., ಸಸಧರ್, ಉ.ಪ., ಏರಣ್, ಕ.ಪ., ತಟ್ರಾ, ಉ.ಪ., ಡಿ.ಜ. ಏರಣ್ ಗೆಡ ಮತ್ತು ಉಮ್ಮತ. ಜ.ಯ., 2015. ಗುತ್ತಿಗೆ ಅಥವಾದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ. International Journal OF CURRENT RESEARCH Vol. 7, Issue. 03, pp. 13927-13930, March, 2015
15	ಪರ್ಯಾವರಣೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸಿನ
1	ಎ. ಸಹದೇವ, ಸುನಿತ ಬೆಹೆರ್, ಕೆ.ಎಸ್. ಕ್ರೀತ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ. 2015. ಗಿಲಿ ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾತೆಯನ್- ಒಂದು ತಸಜಿಕಿತ್ವ ಪರಿದಿ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ ಜನರ್‌ಲ್. 4(8): 1001-1002
2	ಪ್ರಸನ್ನ ಮೊಹಾರ್, ವಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್.ಪಿ.. ಚಂದ್ರಗೋಡ್, ಕಿ.ಪ., ಅನ್ದ್ರಾಧ್. ಜಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಮೊಹಾರ್. ವಿ. (2015). ಎಮ್ ಕೋಳಿಯಲ್ಲಿ ಗಿರುಡ್‌ರ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ - ಮರಣೋತ್ತರ ಪರಿಣಂಬ ವರದಿ. ರೀಸಚರ್ ಒಳನಿಯನ್ ಅಸದು ಮತ್ತು ಪೆಟರಿನರಿ ಸ್ಟ್ರೇನ್ (1): 1-2.



3	ಎಸ್. ಜಂದ್ರ ಮೇಹನ್. ಮೋಹನಿ ಸ್ಯಾನಿ. ಡಿ. ರಮೇಶ. ಎಮ್. ಶ್ರೀನು. ಸಸ್‌ಮಿತ ಬಾರಿಕ್. ಅಸ್ತಿ ದಾಸ. ಅನ್ಲೋ ಕುಮಾರ್ ತಮ್. ವಿನೋದ್ ಕುಮಾರ್ ಚತುರ್ಧ್ಯೆದಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಮೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಗುಪ್ತ, 2015. ಹರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಂಗ್ಲಿಟಿನಾ ಅನುವಂಶಿಕ ಧಾರುವಿನ ನ್ಯಾ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಡಿಯೋಡ್‌ ಗುರಿತಿಸುವುದೇ ಹೊಮ್ಯೆನ್‌ನ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವಿಕೆ. ಎನಿಮಲ್ ಬಯೋಇಕ್‌ಕ್ಲಾಸ್‌, 26(I): 29-36.
4	ಶಿಲ್ಪ. ವಿ.ಟಿ. ಗಿರಿಶ್. ಬಿ.ಸಿ. ಅಂಬಜಾಕ್. ಟಿ.ಎಂ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ್. ಕೆ.ಎ. ಟಿಎಫ್ ಸಾರಾಕ್ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಷ್ಟರೆಲ್ಲೋಸ್‌ ಖಾಯಿಲೆಯ ರೋಗ ಉಲ್ಲಂಘಣಿ ಇಂಟರ್‌ಫ್ರೆನ್‌ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ರಿಸರ್ಚ್ - ಗ್ರಂಥಾಲಯ, 2015. ಸಂಮಿತ 3(II):43-46
5	ವೀರಾರ್. ಎಂ. ಪಿ.. ಮಹೇಶ್‌ರಪ್ಪ ಗುರಕ್ಕಲ್. 2015. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ವಾನಂತರದ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮತ್ತು ಶಾರೀರಿಕ ರಕ್ತ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳೊಂದಿಗಿನ ಸಂಬಂಧ. ಇಂಟರ್‌ ನ್ಯಾಷನ್‌ ಜರ್ನಲ್ ಆಪ್ ಬಿಯೋಕೆರ್‌ ರಿಸರ್ಚ್, 6(10):780-785.
	<b>ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್‌ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>
1	ತೇಜಸ್ಸಿನಿ. ಎಮ್.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ಆರ್. ರಾವ್, 2015. ಅಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕ್ ಸಿಗಾಡ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ಇಂಜನೀರಿಂಗ್ ಚೆಕ್‌ಲಾಜಿ ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯಾವಳಿ.
2	ತೇಜಸ್ಸಿನಿ. ಎಮ್.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ಆರ್. ರಾವ್, 2015. ಅಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ವಿಧಾನದ ಕುರಿತು ಕಾದಂಬರಿ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ಇನ್‌ವೋವೆಚರ್‌ ಸ್ಯಾನ್‌ ಇಂಜನೀರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೆಕ್‌ಲಾಜಿ.
	<b>ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುರಿ</b>
1	ಮಹೇಶ ಪಾಟೀಲ್. ಮಂಜುನಾಥ್. ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ, 2016. ಸಂಮಿತ ಗೀ. ಮಟ ಸಂಪ್ರೇ 1265, ಕ್ರೌಂಚ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೊಳಿಸುವುದೇ ಮೌಖಿಕ್ಯಾಟಿಕ್ ಶ್ರೀವಿಂದ ಪುಸ್ಟಿಕರಿಸಿದ.
2	ಅದರ್‌. ಎಮ್. ಕಲ್ಲಾ. ದೇವರಾಜು, ಆರ್. 2015. ದೈರಿ ಉದ್ದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಪಂಪ್ ಪರ್‌ ಅವಶ್ಯಕತೆ ತಗ್ಗಿಸುವುದೇ ಭಾರತೀಯ ರೈತ್. 2(12) ಮಟ ಸಂಪ್ರೇ 923 ರಿಂದ 927.
	<b>ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಚೈಕೆ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>
1	ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯ್. ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್. ಹೆಚ್.ಕೆ. ಮುನಿಯಲ್ಪ, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ. ಡಿ. ರತ್ನಮೃ. ಅರ್.ಎಸ್. ಕಾಲ್. ಎಸ್. ಕನಕ. ಜಿ.ಕೆ. ಚಂದ್ರಕಲ್. ಆಶಾವಾಯ್ನಿ. ಎಂ.ಡಿ. ವೆಂಕಟೇಶ. ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಸೀರೆಸ್ ಹಾರ್ಬ್ರೇಂಗ್ ಪಿ ಎಷ್ 01 ಪ್ರಾಸ್ಸಿಡ್ ವಿತ್ ವ್ಯಾಗ್ ಜೀನ್ ಕಾಸ್‌ ಅಂತ್ಯಾನ್ ಲ್ಯೆಕ್ ಫ್ಯಾಟ್ಲ್ ಸೆಫ್ಸಿಮಿಯ್ ಇನ್ ಇಮ್‌ನೋಸಪ್ರೆಸ್ ಕ್ಯಾಟ್ಲ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅರ್ಕ್‌ಸ್‌ 85(3): 347-357
2	ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯ್. ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ. ಬಿ.ಪಿ. ಶಿವಶಂಕರ್. ಪಿ.ಗಿರಿಧರ್. ಹೆಚ್.ಕೆ. ಮುನಿಯಲ್ಪ, ರಾಜೇಶ್‌ರಿ ಕಲ್. ಬಿ.ಆರ್. ಸುಮತಿ. ಕೆ. ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು. ಎನ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ. ಮಂಜುನಾಥ್. ನಿರ್ಯಾಪದ್ ಜ್ಯೇ. ಸಿಂಗ್. ಆಶಾ ವಾಯ್ನಿ. ಜಿ.ಕೆ. ಚಂದ್ರಕಲ್. ಎಸ್. ಕನಕ. ಎಂ.ಡಿ. ವೆಂಕಟೇಶ. ಸೀರೋಎಸ್‌ರಿಂಗ್ ಆಪ್ ಫುಟ್ ಅಂದ್ ಮೌತ್ ಡಿಸೀಸ್ ವೈರಸ್ ಅಂದ್ ವ್ಯಾಷಯಲ್ಲ ಮಲ್ಸೋಡ್‌ ಪ್ರಂಭಂಡಿಯ್‌ ಗಾರ್ಡ್ (ಬೋನ್ ಫಾರ್ಸ್) ಕಂಕರೆಂಟ್ ಇನ್‌ಕೆಡ್ ವಿತ್ ಫುಟ್ ಅಂದ್ ಮೌತ್ ಡಿಸೀಸ್ ಅಂದ್ ಗಂಟಲ್ ಬೆನ್ ದೋಗ್. ಟ್ರಾಟಿಕಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ ಅಂದ್ ಮೈಡಿಕ್‌ನ್. 47:933-937
3	ಅನಂದ್. ಕೆ.ಜೆ. ದರಸಾತ್. ಎನ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಮಾಲಾತೇಶ್. ಡಿ.ಎಸ್. ಸೀರೋ ಶ್ರೀವೆಲ್ಸ್ ಅಥ ಮೋನಿಬಿಯ್ ಎವ್‌ವ್ಯಾಸ್ ಇನ್‌ಕೆವ್ನ್‌ ಇನ್ ಶೀರ್ ಬ್ಯೆ ಇನ್ ದ್ಯುಕ್‌ ಎಲ್‌ಸ್‌ ಯುಸಿಂಗ್ ಸೋಮ್‌ವ್ಯಾಟ್‌ ಅಂಟಿಜನ್. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಕೋದನ್ ಒನವರ್- ಮಾಚ್. 2016. ಎಾ.4. ಇಸ್‌-I
	<b>ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್‌ಎಂ</b>
1	ಎನ್.ಎ. ಜಾಧವ, ಬಸವರಾಜು ಅವಟ್. ವೆಚೇಕ್ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್. ಡಿ.ಟಿ. ನಾಯಕ್. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕ್ರಿ, ಎಂ.ಡಿ.ಸುರನಗಿ. ಕರವಿಕಾಂತ ಮತ್ತು ಅದರ್. 2015. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೇಲೆ ಆರಂಭಿಕ ಪೋಕನೆಯ ಪೂರಕ ಪರಿಣಾಮ. ಇನಟರನ್‌ಎಂಟ್‌ ಜನ್‌ಲ್ ಧರಾಮ್‌ಪ್ರಾಚೀ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್, 27:25-31.
2	ಅನಿಥಾ ಕೆ.ಸಿ. ವೆಚ್.ರಾಜೇಶ್‌ರಿ. ಟಿ.ಎಂ.ಪ್ರಭು. ವೆಚೇಕ್ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್. ಜೆ. ಶಿಲ್ಪಿ ಮತ್ತು ಬಿ.ಕೆ.ಅನೂಪಕುಮಾರ್, 2016. ಮಾಂಸದ ಮೋಲಗೊಳಿಗೆ ಬೆಲವಿನಿಗೆ ಮೇಲೆ ಅಜೋಳಾ ಆಹಾರದ ಪರಿಣಾಮ. ಜನ್‌ಲ್ ಎಗ್ರಿಕಲ್‌ಬ್ಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಯಂಪ್ಸನ್. 11(I):30-36.
	<b>ಶ್ವಾಸ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಂಬೈ</b>
1	ಸಿಬಾಸಿನ್. ಎ. ಗಿರಿಶ್. ಕುಮಾರ್. ಏ. ನಂದಿ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಂದ್ರೇವಿರಮೂತ್‌, ಡಿ., 2012. ಎಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ತಾಪಮಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಷ್ಟರೆಲ್ಲೋಸ್‌ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮುತ್ತುವುಂದಾಗಿ ಗಂಟ್‌ಸ್‌ ಹಾಗೂ ಮನರಾಖರ್ ಮುತ್ತುಚಕ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತದ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಿಕಗಳ ಜಿತ್ರೋ. ಪಿಂಯಿನ್ ಪೆಸಿಥ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ರಿಮ್‌ಎಡ್‌ಕ್ನ್. I(2):117-119.
	<b>ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್‌ಎಂ</b>
1	ರಾಜಣ್. ಕೆ.ಬಿ. ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ. ಎಚ್.ಎನ್.. ಬೆನ್‌ಕೆಪ್ಪ. ಎನ್.. ಬೆಂತನ್. ಎನ್.. ರೆಡ್. ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ.. ಸೋಮಶೇವಿರ್. ಎಸ್.ಆರ್.. ಪ್ರಭುದೇವ. ಕೆ.ಎನ್.. ಬಸವರಾಜ್. ವ್ಯೇ. ಮತ್ತು ಮುತ್ತುಪ್ಪ. ಕಾವಿ. 2015. ಕನಾರಿಟಕದ ವಾರೆ ವಿಲಾಸ ಸಾಗರ ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿವರುವ ಫ್ರಿಂಜ್ ತುಟಿಯ ಕಾವ್ರೆ ಮೀನಿನ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನ್‌ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಸ್ಯಂಟಿಕ್‌ ರೀಸರ್ಚ್, 6(4):3431-3434.



2	ಪದ್ಮನಾಭ. ಎ., ರೆಡ್ಡಿ, ಎಚ್.ಆರ್.ದಿ., ಮುತ್ತಪ್ಪ ಕಾಪ್, ಪ್ರಥಮದೇವ. ಕೆ.ಎಸ್. ರಾಜ್ಯ, ಕೆ.ಬಿ., ಮತ್ತು ಚೇತನ್. ಎನ್. 2015. ತಿಲಾಫಿಯಾ ಮೀನಿನ ಆಘ್ಯಾಜನಕ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ತಿನ್ನಷ್ಟದರ ಮೇಲೆ ಕ್ರೋರೋಪೆರಿಪಾಸ್ ಕೇಂದ್ರನಾಶಕದ ತಿಳ್ವ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರೀಸಚರ್, 6(4):3380-3384.
3	ಶಿವಶಂಕರ್. ಎನ್.. ಚೇತನ್. ಎನ್. ಮತ್ತು ಜಾನ್ ಲಕ್ಕೀ ಬಾಯ್. 2015. ಮುಲ್ಲೆ ಅಳವೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕವೆ ಜೀಫಿನ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವಾಸಿಸುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸೂಕ್ತ ಸ್ವಾ ಜೀವಿಗಳ ವಿಂಗಡನೆ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರೀಸಚರ್, 2(9):19-23.
4	ಶಿವಶಂಕರ್. ಎನ್.. ಚೇತನ್. ಎನ್. ಮತ್ತು ಜಾನ್ ಲಕ್ಕೀ ಬಾಯ್. 2015. ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯೇರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮುಲ್ಲೆ ಅಳವೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ತಳ ಜೀವಿಗಳ ವಿಂಗಡನೆ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರೀಸಚರ್, 2(9): 43-47.
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಫಾಟ್	
1	ವ್ಯೇ. ಬಸವರಾಜು, ಯಶಸ್ವಿನಿ, ಕೆ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮಂಜು. ಎನ್.. 2016. ಏಶ್ವಲಿಡ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಸುಧಾರಣೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ತಳ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ್.



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
KARNAKA STATE INFORMATION COMMISSION

(2) ಸಮಾವೇಶಗಳು / ಸಮಿನಾರ್ಗಳು / ಸಿಂಹೋಣಿಯಾಗಳು / ಕಾರ್ಯಗಾರ ಮುಂತಾದವುಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನಗಳು

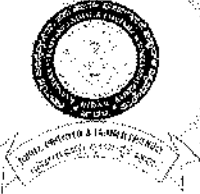
#	ತೇವಿಕರು/ವರ್ಷ/ಶಿಕ್ಷಣ/ಸಮ್ಮೇಳನ/ಸಮಾವೇಶದ ವಿವರ
ದಾಖಲೆಯ ಪ್ರಕಾರದ್ವಾರಾ, ಡಂಗಳಿಂದ	
1	ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾಜಿ., ಗೌರಿ, ಎಚ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ರೇಡ್‌ಡಾಸ್, ಆರ್. 2016. ದಿನದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾರಿ ಅಥವ ನೀರುಷಿಕೆಯಿಂದ ತಳಿ ಸಂಪರ್ಕನಾ ಹರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಅಧಿಕ ಅರ್ಹತೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪರಿಣಾಮ ಜೀರುತ್ವಿಲ್ಲ. ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ., 2016, ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಲೇಖನ ಸಂ.ಎ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ. 32, ಮ. 21, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31 ಜನವರಿ, 2016.
2	ಸುದರ್ಶನ್, ಪಿ., ಕೆ.ಸಿ. ಅನಿತ್, ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾಜಿ., ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಜ. ಶಿಲಪ್, ಗೌರಿ, ಎಚ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಕ.ಜಿ. ರೇಣುತ್ತ. 2016. ಜಾನುವಾರು ಅತಾರದಲ್ಲಿ ಅರ್ಥುಳ್ಳಿ ಒಂದು ಉತ್ತಮ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪ್ರಾಣಿಕ ಸಾರಜನಕ ಮೂಲ. ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ., 2016, ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಲೇಖನ ಸಂ. ಪ.ಎಲ್.ಫ್. 99, ಮ.105, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31 ಜನವರಿ, 2016.
3	ಅನಿತ್, ಕೆ.ಸಿ., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾಜಿ.. ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ.. ಗೌರಿ, ಎಚ್.ಡಿ. ಪಿ.ಕ. ಅನೂಪ್ ಸುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಕ.ಜಿ. ರೇಣುತ್ತ, 2016. ಅಧಿಕವಾದ ಅರ್ಥುಳ್ಳಿ ಅಥವ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಜೀವರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ರಕ್ತ ಸಂಬಂಧಿತ ನಿಯಾತಾಂಕವು ಬ್ರಾಹ್ಮಿ ಮೂಲಗೆ ಮೇಲೆ ಹೆಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ., 2016, ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಲೇಖನ ಸಂ. ಎಲ್.ಪಿ.ಎನ್.ಎಫ್ 101, ಮ.ನ.174, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31 ಜನವರಿ, 2016.
4	ಅನಿತ್, ಕೆ.ಸಿ., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾಜಿ., ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಬಿ.ಕಿ. ಅನೂಪ್ ಸುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಸುತ್ತಿಯ, 2016. ಅಧಿಕವಾದ ಅರ್ಥುಳ್ಳಿ ಅಥವ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಬ್ರಾಹ್ಮಿ ಮೂಲಗೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲೆ ಹೆಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ., 2016, ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಲೇಖನ ಸಂ. ಎಲ್.ಪಿ.ಎನ್.ಎಫ್ 121, ಮ.ನ.175, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31 ಜನವರಿ, 2016.
5	ಅನಿತ್, ಕೆ.ಸಿ., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾಜಿ.. ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಜ. ಶಿಲಪ್, ಗೌರಿ, ಎಚ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಕ.ಜಿ. ರೇಣುತ್ತ. 2016. ಜಾನುವಾರು ಅತಾರದಲ್ಲಿ ಅರ್ಥುಳ್ಳಿ ಒಂದು ಉತ್ತಮ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪ್ರಾಣಿಕ ಸಾರಜನಕ ಮೂಲ. ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ., 2016, ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಲೇಖನ ಸಂ. ಸಂ.ಸಿ.ಎಲ್.ಫ್ 12, ಮ.ನ.ಸಂ.334, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31 ಜನವರಿ, 2016.
6	ರುದ್ರೇಶ್, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕೆಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ, ಬಿ.ಇ., 2016. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕೊಳಳುತ್ತಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಾಕಾಯಿಗಳಿಂತಹ ಖಾಯೋಗಾಲೂ ಗುರುತಿಸಿದೆ ತಂತ್ರಜ್ಞ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಜಾರಗೋಣಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ. ಮಹಾ-ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀಂದ್ರನಗರ, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
7	ರುದ್ರೇಶ್, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕೆಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ, ಬಿ.ಇ., 2016. ಕೊಳಳುತ್ತಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಸ್ತಾನದಂತ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಾಕಾಯಿಗಳಿಂತಹ ಖಾಯೋಗಾಲಿ ಮೂಲಿಮಾರ್ಫಸಮ್ ಮತ್ತು ದೈವಿಷಿಕ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಜಾರಗೋಣಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ. ಮಹಾ-ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ- ಅಧ್ಯಯನ- ಡಿ.ಎನ್. ಎ. ಸುರಿಗಳ ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಜಾರಗೋಣಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ. ಮಹಾ-ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ- ಅಧ್ಯಯನ- ಡಿ.ಎನ್. ಎ. 2016.
8	ರುದ್ರೇಶ್, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕೆಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ, ಬಿ.ಇ., 2016. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಾಕಾಯಿಗಳಿಂತಹ ಖಾಯೋಗಾಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಜಾರಗೋಣಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ. ಮಹಾ-ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀಂದ್ರನಗರ, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
9	ರುದ್ರೇಶ್, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕೆಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ, ಬಿ.ಇ., 2016. ಕೊಳಳುತ್ತಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಸ್ತಾನದಂತ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಾಕಾಯಿಗಳಿಂತಹ ಖಾಯೋಗಾಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಜಾರಗೋಣಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ. ಮಹಾ-ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀಂದ್ರನಗರ, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
10	ರುದ್ರೇಶ್, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕೆಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ, ಬಿ.ಇ., 2016. ಕೊಳಳುತ್ತಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಸ್ತಾನದಂತ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಾಕಾಯಿಗಳಿಂತಹ ಖಾಯೋಗಾಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಜಾರಗೋಣಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ. ಮಹಾ-ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀಂದ್ರನಗರ, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
11	ರುದ್ರೇಶ್, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕೆಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ, ಬಿ.ಇ., 2016. ಕೊಳಳುತ್ತಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಸ್ತಾನದಂತ ಸ್ವಿಲ್ಡರ್ ಸ್ವಿನಿಗೆ ತಂತ್ರಗಳ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸಿಕ್ರಿಯ್ ಜೆಲಗ್ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ವಿಜಾರಗೋಣಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ. ಮಹಾ-ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀಂದ್ರನಗರ, ಹೈದರಾಬಾದ್, 28-31, ಜನವರಿ 2016.



12	ರುದ್ರೇಶ, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ತಂಬಿಲಿಗಪ್ಪ, ಬಿ.ಇ., 2016. ಜಾನುವಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ - ಡಿ. ಎಸ್. ಎ. ಆಷ್ಟಕ ಸುಲಭ ಅಧ್ಯಯನ ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರ್ಯ ವಿಜಾರಗೋಣ್ಯ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ತೆ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-ದಕ್ಕಿಂ ವಿಭಾಗ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವ್‌ಧರ್ಮಗರ. ಹೃದರಾಬಾದ, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
13	ರುದ್ರೇಶ, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣೇಶ, ಎ.ಎಂ.೦., 2016. ಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಫಿಲ್‌ಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಟ್ಟದ ಮೂಲಿವೆರೆಸ್ ಸರನೆ ಪ್ರತಿಶ್ರಿಯಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರ್ಯ ವಿಜಾರಗೋಣ್ಯ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ತೆ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-ದಕ್ಕಿಂ ವಿಭಾಗ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವ್‌ಧರ್ಮಗರ. ಹೃದರಾಬಾದ, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
14	ಮಂದರೆವಪ್ಪ ಡಿ. ಗೌರಿ, ಕೃಷ್ಣಮುತ್ತಿ, ಯ್ಯಾ., ನಿಂಗರಾಜು, ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಹೈದ್ರಿ, ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ಜಯಪಂಕ್ತಿ, ಎಂ.ಆರ್., 2016. ಮೈಕ್ರೋಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಫಿಲ್‌ಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳಿನ ಸಂತರ ರಸಮೇವನ್ನಾಗಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧ್ಯತ್ವಾ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರ್ಯ ವಿಜಾರಗೋಣ್ಯ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ತೆ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-ದಕ್ಕಿಂ ವಿಭಾಗ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವ್‌ಧರ್ಮಗರ. ಹೃದರಾಬಾದ, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
15	ಮಂದರೆವಪ್ಪ ಡಿ. ಗೌರಿ, ಕೃಷ್ಣಮುತ್ತಿ, ಯ್ಯಾ., ನಿಂಗರಾಜು, ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಹೈದ್ರಿ, ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ಜಯಪಂಕ್ತಿ, ಎಂ.ಆರ್., 2016. ಮೈಕ್ರೋಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಫಿಲ್‌ಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳಿನ ಸಂತರ ರಸಮೇವನ್ನಾಗಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧ್ಯತ್ವಾ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರ್ಯ ವಿಜಾರಗೋಣ್ಯ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ತೆ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-ದಕ್ಕಿಂ ವಿಭಾಗ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವ್‌ಧರ್ಮಗರ. ಹೃದರಾಬಾದ, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
16	ಕೃಷ್ಣನ್, ಎಸ್.ಡಿ., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಹೈದ್ರಿ, ಗೌರಿ, ಎಮ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಗೋಲ್ಡೆಲಿದಾಸ್, ಜಿ.ಆರ್., 2016. ದಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬಿ ಅಹಾರ ಸೇವನೆ ಕ್ರಿಂದಿಲ್ಲ ಅವುಗಳ ಅರ್ಥಾಗ್ಗೆ ಅಧಿಕ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ಅಡ್ಡ ಪರಿಖಾಮಗಳಿಲ್ಲ ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರ್ಯ ವಿಜಾರಗೋಣ್ಯ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ತೆ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-ದಕ್ಕಿಂ ವಿಭಾಗ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವ್‌ಧರ್ಮಗರ. ಹೃದರಾಬಾದ, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
17	ನಿಂಗರಾಜು, ಕೆ. ಮಂದರೆವಪ್ಪ ಡಿ. ಗೌರಿ., ಕೃಷ್ಣಮುತ್ತಿ, ಯ್ಯಾ., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಹೈದ್ರಿ, ಜಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. 2016. ಜೋಳ ಕೊಳ್ಳಿನ ಸಂತರ ಬಂದ ಮೇವು ಮತ್ತು ಅದರ ರಸಮೇವನ್ನಿನ ಸೇವನೆ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಅಧರ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಅನಿಲ ಜಿಡುಗಡೆ ಅಧಾರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧ್ಯತ್ವಾ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರ್ಯ ವಿಜಾರಗೋಣ್ಯ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ತೆ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-ದಕ್ಕಿಂ ವಿಭಾಗ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವ್‌ಧರ್ಮಗರ. ಹೃದರಾಬಾದ, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
18	ನಿಂಗರಾಜು, ಕೆ. ಮಂದರೆವಪ್ಪ ಡಿ. ಗೌರಿ., ಕೃಷ್ಣಮುತ್ತಿ, ಯ್ಯಾ., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಹೈದ್ರಿ, ಜಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. 2016. ಜೋಳ ಕೊಳ್ಳಿನ ಸಂತರ ಬಂದ ಮೇವು ಮತ್ತು ಅದರ ರಸಮೇವನ್ನಿನ ಸೇವನೆ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಅಧರ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಅನಿಲ ಜಿಡುಗಡೆ ಅಧಾರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧ್ಯತ್ವಾ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರ್ಯ ವಿಜಾರಗೋಣ್ಯ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-2016 ಮತ್ತು 23 ರನೇ ವಾರ್ತೆ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ-ದಕ್ಕಿಂ ವಿಭಾಗ. ಪರುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜೀವ್‌ಧರ್ಮಗರ. ಹೃದರಾಬಾದ, 28-31, ಜನವರಿ 2016.
19	ಮಿರೆಗೆಡ್, ಬಿ.ಎಂ., ರುಪ, ಕೆ. ಪ್ರೇಮವಲ್ಲಿ, ಕೆ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಡಿ., ಇಸ್ಲಾಹೂರ್, ಎಸ್.. ಬೆರಗೋಡ್, ಎಸ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ಲೀನ್ಎ, ಜಿ. 2015. ದಕ್ಕಿಂ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ ಮರ್ಪು ರೂಪಗವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಕ ಪಂತಪಾಣಿನಿ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು. 22ನೇ ಯಾರ್ಡ್‌ಎಂದೇ ಸಮಾರ್ಥೆ (ಪರ್‌ಡ್‌ಪ್ರೇಲ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಜರ್ನಲ್ 10-13 ಮೇ, 2015, 71(1): 149.)
20	ಮಿರೆಗೆಡ್, ಬಿ.ಎಂ., ಎನ್. ದ್ವಾರಕಾಚರ್ಲಿ, ಎಸ್. ಮಂಟಪ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು 2015. ಒಂಬಡರಾಗಣಿಕ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಪ್ರೋಟ್‌ ರೋಗಿಧಾರಕ್‌ರಕ್ಕಿ ಏಷಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಾನುವಾರ್ಯ ರೋಗಣಿಕ್ ಸಂಕೋಧನ ಸಮಾರ್ಥೆ, ಕಿಕಾಗೋ, ಅಮೆರಿಕ, ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015.
21	ಮಿರೆಗೆಡ್, ಬಿ.ಎಂ., ಕಿ.ಎ. ಅಂಜನೇಯ ರಿಷ್ಟಿ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಎಸ್.ಕೆ. ಇಸ್ಲಾಹೂರ್, ಎಲ್. ಗೌಡ, ಎಸ್. ಕಮ್ಮನ್, 2015. ಜಾನುವಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬುರ್ಬಳೋಸಿನ ರೋಗಣಿಧಾರಕ್‌ರಕ್ಕಿ ಲ್ಯಾಟ್‌ಲ್ಯಾಟ್ ಅಂತ್ ಮತ್ತು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ವಿಧಾನಗಳ ಬಳಕೆ. ಜಾನುವಾರ್ಯ ರೋಗಣಿಕ್ ಸಂಕೋಧನ ಸಮಾರ್ಥೆ, ಕಿಕಾಗೋ, ಅಮೆರಿಕ, ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015.
22	ಮಿರೆಗೆಡ್, ಬಿ.ಎಂ., ಎನ್. ಜೀಸಿಂಗ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಎನ್.ಎಂ.ಎಂ. ಭಾರತ, ಪ್ರೋಟ್‌, 2015. ವಸ್ತುಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಟ್‌ಎನ್‌ಲ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋಟ್ ರೋಗಣಿಗಳನ್ನು ಪರ್‌ಪರ್‌ಪ್ರೋಟ್‌. ಜಾನುವಾರ್ಯ ರೋಗಣಿಕ್ ಸಂಕೋಧನ ಸಮಾರ್ಥೆ, ಕಿಕಾಗೋ, ಅಮೆರಿಕ, ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015.



23	ಪ್ರಮಿನಾ, ಕೆ. ಬಿ. ವೀರೇಶ್, ಎಸ್. ಇಸಕೂರ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್, ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಆರ್. ಶಾರದ, ಹೈಕ್ಕುತ್, ಮತ್ತು ಎನ್.ಆರ್.ಹಗಡೆ, 2016. ಲಿಕೆ ಹಾಕಿದ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ರೇಬಿಸ್ ಅಂಟಿಬಾಡಿಸ್‌ನ್ನು ಪತ್ರಹಚ್ಚಲು ರೇಬಿಸ್ ವೈರಾಳಿವಿನ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂನ್ನು ವ್ರೋಟನೆನ ಬಳಕೆ. 17ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ದೋಗಗಳ ಸಮಾವೇಶ, ಹೈದ್ರಬಾದ್, -5, ಮಾರ್ಚ್ 2016.
24	ಶಾರದ, ಆರ್. ಎಸ್. ಇಸಕೂರ್, ಡಿ. ಬಾಲಮುರುಗನ್, ಬಿ.ಎಬ್. ವೀರೇಶ್, ಎ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಆರ್. ಮನೀಶ ಮತ್ತು ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, 2016. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರೋಫೆಸರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಪತ್ರಹಚ್ಚಿದ ರೇಬಿಸ್ ವೈರಾಳಿಗಳ ಜಿ-ಎಲ್ ವಂಶವಾಹಿನಿಗಳ ಅನುವಂಶಿಕ ಮಾರ್ವದಾಗುವಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ. 17ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ದೋಗಗಳ ಸಮಾವೇಶ, ಹೈದ್ರಬಾದ್, 2-5, ಮಾರ್ಚ್ 2016.
25	ಲೀನಾಗೌಡ, ಇಸಕೂರ್ ಎಸ್. ವೀರೇಶ್‌ಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ. ಮತ್ತು ಯತೀರಾಜ್, 2015. ಕನಾಟಕದ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ನರಡಿರೋಗದ ಪ್ರಕಾರ ತಿಳಿತಕ್ಕ. 7ನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಅಂಥ್ರಾಸ್, ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಸಿರಿಯಸ್, ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಥುರಿಸ್ಟಿಸಿಸ್ ಸಮಾವೇಶ-ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಕಾಯ್ದೆ. ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ 27-31ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರ.ಸಂ. 63.
ವರ್ಷವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	
1	ಜಿದಾನಂದಯ್ಯ, ಕೆಸರಿ, ಆರ್.ಸಿ., ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪ.ಬಿ.ಇ., ದುರ್ದೇಶ ಬಿ. ಎಂ. ಬಸವರಾಜ್ ಎ.ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ (2015)ವೈ ಶಾಂಕ ಸೂಪಿನ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೈನೆ ಮತ್ತು ಮೈದಾ ಒಟ್ಟಿನ ಬಳಕೆ.ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜ. ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಮೆಂಟಲ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ 6(2):119-125.
2	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ, ಮತ್ತು ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪ.ಬಿ.ಇ. ದೇಶಿ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ತಳ ಗುರುತಿಸುವಕೆಯಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಯೂಟ್ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ. 2016.ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪುಟ 113
3	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪ.ಬಿ.ಇ 2016.ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲರ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ದಿವಸ ಎ ಪುಂಡು ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಏ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪುಟ 213
4	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ, ಮತ್ತು ಎ.ಎಮ್.ಕೋಟೀಶ್ 2016. ಕೋಳಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಯೂಟ್ ಪಾಲಿಮರೆಸ್ ಚೈನೆನ ರಿಯಾಕ್ಟನ್ ಮಾದರಿಕೆರಣ, ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪುಟ 216
5	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಎಮ್.ಕೋಟೀಶ್ 2016. ವಿಭಾಗೀತರ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಯೂಟ್ ಪಾಲಿಮರ್‌ನೆಸ್ ಮತ್ತು ಹೈಡ್ರೋಕ್ಸಿಲ್‌ನೆಟ್‌ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪುಟ 113
6	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಎ.ಬಿ.ಶೆಟ್ಟರ್ 2016, ವಿಭಾಗೀತರ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಯೂಟ್ ಜೀನೋಟ್‌ಪ್ರೆ ಮತ್ತು ಗುಳಿಲಕ್ಷಣಗಳ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪುಟ 213
7	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್ ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಎ.ಬಿ.ಶೆಟ್ಟರ್ 2016. ಕೋಳಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಯೂಟ್ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಜೀನೋಟ್‌ಪಿಂಗ್ ವಿಧಾನಗಳು ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪುಟ 214
8	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ 2016. ಕೋಳಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಯೂಟ್ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಪಾಲಿ ಅಕ್ಸಿಲ್‌ಮೈಡ್ ಜೀಲ್ ನ್ನು ಸಿಲ್ವರ ಸ್ಪ್ರೆನಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದರ ಉಪಯುಕ್ತತೆ, ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್‌ಪುಟ 214
9	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪ.ಬಿ.ಇ. ಮತ್ತು ಜಿದಾನಂದಯ್ಯ 2016.ದೇಶಿ ಕೋಳಿ ಕ್ರಾಸಿಯಲ್ಲಿ ನ್ಯಾ ಕ್ಯಾಸಲ್ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣ, ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪುಟ 275
10	ರುದ್ರೇಶ್. ಬಿ.ಹೆಚ್, ಶಿ.ಮೇಶ.ಬಿ.ಯು ಮತ್ತು ಸತೀಶ.ಜ.ಎಮ್. ಸಾಣ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಕೋಳಿ ಘಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕನೆಯಿಂದ ವಿಚುರ ಕಡಿತ, 2016. ಇಂಡಿಜೆನ್ಸ್ ಏಎಸ್ ಎ ಸಿ ಎಮ್ 2016 ಹೈದರಾಬಾದ್‌ಪುಟ 308
11	ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ. ಮತ್ತು ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಹೆಚ್.. 2016. ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಟಾಲ್ಕ್‌ಇಂಟ್ ಅಂಡ್ ದೆರ್‌ ಇಂಪಾರ್ನ್‌ ಇನ್ ಡಿ ಟ್ರೇಟ್‌ಎಂಟ್ ಆಫ್ ಗ್ರಾಸ್‌ಇಂಟ್‌ಸ್‌ನ್ನೆನ್ಲು ಪ್ರಾರ್ಥಾಸ್‌ಸ್‌ ಆಫ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ಅನಿಮಲ್, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಪನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್, ಪಚ್ಚಿಯವ್ವೆ ಕಾಲೀಜ್, ಜನ್. 29 – 31 ಜನವರಿ, 2016. ಪು.ಸಂ. 28-29.
12	ಧಾರ್ಜಪ್ಪ.ಎಮ್, ನಾಗಪ್ಪ.ಕೆ, ಲಕ್ಷ್ಮಿ.ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ವಿನುತ್ನ.ಎಮ್.ಕೆ. ಮಾಧವಪ್ಪಸಾದ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ., 2014, ಜೀವಿಕವಾಗಿ ಕೋಳಿ ಪ್ರಕೃತಿಗಳನ್ನು ಮಿಡ್ಲೋಮೆನ್ಸ್ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಕಾಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕರಿಗಿಸುವುದು. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜಾರ ಸರ್ಕೋರ್‌/ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಪನೀಸಿಟಿ (ಇ.ಸಿ.ಬಿ.ಸಿ.), ಎನ್.ಬಿ.ಕೆ. ಸೂರ್ಯಾಕ್ಲಾ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 19–20, 2014, ಓ.ಪಿ. 153, ಪಿಟಿ 88
13	ಧಾರ್ಜಪ್ಪ.ಎಮ್, ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ.. ಜಮುನಾ.ಕೆ.ವಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ, ನಾಗರಾಜ್.ಬಿ.ಎನ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್.ಮೂರ್ತಿ.ವಿ. ಸುಂದರೇಶನ್.ಎಸ್, ನಾಗಪ್ಪ.ಕೆ, ಲಕ್ಷ್ಮಿ.ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ಯು.ಬಾನಪ್ಪ. ರದಿ ರಾಯದುಗ್ರ್ ಮತ್ತು ಎ.ತಮ್ರ್, 2016. ಕೋಳಿ ಪ್ರಕೃತಿಗಳ ತ್ವಾಙ್ಗಿಗಳ ಉಪಯೋಗಿಗೆ, ಪರಿಸರ ಸ್ವೇಚ್ಚೆ ನ್ಯಾನೋ ಕಂಪೋಸಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಗೂರಸುಗಳ ರಕ್ಷಣೆ ಕವಚವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜಾರ ಸರ್ಕೋರ್, 03-05 ಮಾರ್ಚ್ 2016, ಹೊಳೆಂಟ್ ಲಲಿತ್. ಆತೋಶ್, ಬಂಗಳೂರು)



14	ಧೂಕ್ಷೇವರ್, ಪ್ರಸೂತಿ ಆರ್.ಎ., ಜಮುನಾ.ಕ.ಯ., ನಾರಾಯಣ ಸ್ತಾಮಿಪಿ.ಡಿ., ನಾಗರಾಜ.ಬಿ.ನಾ., ಜಂದೇಶ್ವರ್ ಮೂತ್ತಿ.ಹ., ಸುಂದರೇಶ್.ನೋ.ಎಸ., ನಾಗಪ್ಪಿ.ಕ., ಕೆಲಕ್ಕೆ.ಎ.ಮಾ., ಲಕ್ಷ್ಮೀ.ಕ.ಟಿ ಮತ್ತು ಅರ್ಜು. ಇನ್ನಿಂದು. 2016. ಹೇಳಿ ಪ್ರಶ್ನಗಳನ್ನು ಶಾಪಯೋಗಿಸಿ ಸುಖಿರವಾದ ನಾಸ್ತಿಕ ಕಂಪೋಸಿಟಗಳ ಅವಿಷ್ರಾಕ್ತ ಮತ್ತು ಬಿಂಬಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ (ಅನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ತನ, 03-05 ಮಾರ್ಚ್ 2016, ಹೊಟ್‌ಲ್ ಲಲಿತ್ ಅರ್ಮೋಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು)
ಪತ್ರವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾವಿಧಾನಲಯ, ವಾಸನ	
1	ಆರ್. ಶಾರದ, ಎಸ್. ಇಸ್ಲಾಮ್. ವಿ. ಬಾಲಮುರುಗನ್, ಪೀರೇಕೆ, ಚಿ.ಎಂ.. ಏ. ವಿ. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ. ಮಸೀತ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು ಮತ್ತು ಎಂ. ಎಲಿ. ಸತ್ಯಸಾರಾಯಣ, 2016. ರೇಬೀಂ ಬೈರಾಗಿಪನ ಕರ್ಕರಪ್ಪೆಂಟೆನ್ ವಂಶವಾಳಿನಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಶಾಸನಗಳ ಸೀರಿಂ ಶಲ್ಲಿನ ರೇಬೀಂ ಪ್ರತಿಕಾರಿಗಳ ಪರೇಲ್ಯಾಮಾನಪಕ್ಷಗೆ ಈ ಮಾರುಹಿತಿತ ಪ್ರಾಣಿನೆನ ಉಪಯುಕ್ತತೆ. ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ಯೋಗೀಗಳ 17 ನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಪ್ರದರ್ಶಾಭಾಬ್, ಬೆಂಗಳೂರು, 2 ಪಂದ 5 ಮಾರ್ಚ್, 2016.
ಬೃಸು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧಾನಲಯ, ಕಲಬಿರೀಗಿ	
1	ಅಕ್ತಾ, ಜಿ.ಎಂ.. ಸುಂದರೇಶ್.ನೋ. ಎಸ್., ಪೀರೇಕೆ, ಚಿ. ಹಂಜಿನಾಳ, ನೂರನಲ್ಕ್ಕೆ ಏ. ವಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು ಡಿ. ಮತ್ತು ಶೋಮ, ಡಿ.ಆರ್.. 2012. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಕ್ಕುಳಿಡಬ್ಬ ರೋಗಗಳ ಕಾರಣವಾದ ಸ್ವೇಚ್ಛೆಂಬಾಕಣ ಅರಿಯಸ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳ ವಂಶವಾಳಿನಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪತ್ರೆಹಜ್ಜುಲು ದುಷ್ಪ್ರಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿಲ್ವರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವುದು. ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ತನ, ಜೆನ್ಸೆಲ್ 6-8 ಸ್ವೇಂಬರ್, 2012, ಪು:33-34.
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಬೇಡ	
1	ವಿಷೇಕ ಎಂ. ಶಾಹೀಲ್, ಪ್ರೆ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್.ಪ್ರ, ಎನ್.ವಿ.ಜಾಧವ್, ಸತ್ಯಸಾರಾಯಣ ಕ. ಮತ್ತು ಅಪ್ಪಣಿವರ ಎಂ.ಎಂ., 2016. ಮನೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ದೇವರೀ ತಳಿಯ ಉತ್ಪಾದಕ ಮತ್ತು ಸಂಶಾನೋತ್ಸವ ಪ್ರದರ್ಶನ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾಬಿವಾರು ಸಮಾವೇಶ, ಪ್ರದರ್ಶಾಭಾಬ್, 28-31 ಜನವರಿ 2016.
2	ಉನಿಂದ ಎಸ್. ದೇವರಾಜುವದರ್ಗೆ, ಪ್ರೆ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್.ಪ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷೇಕ ಎಂ. ಶಾಹೀಲ್, 2016. ಮತ್ತೆಂದ್ ಆಕಳ್ಲಿ ಹಾಲು ಕರೆಯುವನವಂತರ ಟಿಟ್ಟ ಡಿಪಾದ ಸೋಮ್ಯಾಜಿಕ ಸಲ್ಲಾ ಕಾಲಾಂಟ, ವಾಲಿನ ಗುಂಬಾಜ್ ಮತ್ತು ವಿಷ್ವಫೂಣಿಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾಬಿವಾರು ಸಮಾವೇಶ, ಪ್ರದರ್ಶಾಭಾಬ್, 28-31 ಜನವರಿ 2016.
ಶ್ರಾವಣ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಂಬ್ಯಾಳ	
1	ಅಕ್ತಾ, ಜಿ.ಎಂ.. ಸುಂದರೇಶ್.ನೋ. ಎಸ್., ಪೀರೇಕೆ, ಚಿ. ಹಂಜಿನಾಳ, ನೂರನಲ್ಕ್ಕೆ ಏ. ವಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು ಡಿ. ಮತ್ತು ಶೋಮ, ಡಿ.ಆರ್.. 2012. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಕ್ಕುಳಿಡಬ್ಬ ರೋಗಗಳ ಕಾರಣವಾದ ಸ್ವೇಚ್ಛೆಂಬಾಕಣ ಅರಿಯಸ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳ ವಂಶವಾಳಿನಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪತ್ರೆಹಜ್ಜುಲು ದುಷ್ಪ್ರಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿಲ್ವರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವುದು. ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ತನ, ಜೆನ್ಸೆಲ್ 6-8 ಸ್ವೇಂಬರ್, 2012, ಪು:33-34.
ಮೀಸುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಲ್	
1	ಅಕ್ತಾ, ಜಿ.ಎಂ.. ಸುಂದರೇಶ್.ನೋ. ಎಸ್., ಪೀರೇಕೆ, ಚಿ. ಹಂಜಿನಾಳ, ನೂರನಲ್ಕ್ಕೆ ಏ. ವಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು ಡಿ. ಮತ್ತು ಶೋಮ, ಡಿ.ಆರ್.. 2012. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಕ್ಕುಳಿಡಬ್ಬ ರೋಗಗಳ ಕಾರಣವಾದ ಸ್ವೇಚ್ಛೆಂಬಾಕಣ ಅರಿಯಸ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳ ವಂಶವಾಳಿನಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪತ್ರೆಹಜ್ಜುಲು ದುಷ್ಪ್ರಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿಲ್ವರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವುದು. ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ತನ, ಜೆನ್ಸೆಲ್ 6-8 ಸ್ವೇಂಬರ್, 2012, ಪು:33-34.

## ಬ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಕಟಕಣಗಳು

### (1) ನಿಯತಕಾರಿಕಾಗಳಲ್ಲಿ

#	ಲೇಖಿಕರು, ಪ್ರಕಟಕಣಕ್ಕೆ ವರ್ಣನೆ, ಲೇಖಿನದ ಶೀರ್ಷಕ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾರಿಕೆ
ವತ್ತವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾವಿಧಾನಲಯ, ಜೆನ್ಸೆಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು	
1	ನಿರ್ವಿ. ಕುಮಾರ್. ಎಸ್., ಜಯರಂಕರ್. ಎಮ್. ಆರ್., ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ನಾಗರಾಜ, ಸಿ. ಎಸ್., ನಿರ್ವಿ. ಪ್ರೇರೇಶ್.ಪ್ರ ಮತ್ತು ಶತ್ಸಾರಾಯಣ, ಕ. 2015. ಬಂಡೂರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷಾಲಾಣಿನ್ ಗುಣಾಲಿವನ ವಂಶವಾಳಿ ಬಿಂಬಿರುಷ್ಟಿದ್ದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಕ್ಷಾಲಾಣಿರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆರ್. ವರ್ಷಿನಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಅಂದಾಜು. 4(2): 168-174.
2	ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಶ್ರೀಸುಜಾತ, ಆರ್.ಎಮ್. ನಿರ್ವಿ. ಕುಮಾರ್. ಎಸ್., ರಂಪಾ ದೇವಿ, ಪ್ರೆ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮಂಜು. ಜ. ಯ್ಯಾ. 2015. ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಮಲಗಳಲ್ಲಿ ಧೀರ್ಘವಿನಿಗೆ ಬೆಳಗಣಿಸಿರುವುದು. ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ಮೇಲೆ ಹಾಲುತ್ತಿರುವ ಮದರಿಯ ಪ್ರಾಣಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಕ್ಷಾಲಾಣಿರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆರ್. ವರ್ಷಿನಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. 4(2): 157-160.
3	ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಶ್ರೀಸುಜಾತ, ಆರ್. ಎಮ್. ನಿರ್ವಿ. ಕುಮಾರ್. ಎಸ್., ಮಂಜು. ಜ. ಯ್ಯಾ. ಮತ್ತು ರಂಪಾ ದೇವಿ, ಪ್ರೆ. ಎಸ್.. 2015. ಕ್ಷಾಲಾಣಿ ನಿರ್ವಾಹಕರ್ ಮತ್ತು ವರ್ಷಿನಲ್ಲಿ ಮಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವರ್ಣನೆ. ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಶ್ರೀಸುಜಾತ, ಆರ್. ಎಮ್. ನಿರ್ವಿ. ಕುಮಾರ್. ಎಸ್., ಮಂಜು. ಜ. ಯ್ಯಾ. ಮತ್ತು ರಂಪಾ ದೇವಿ, ಪ್ರೆ. ಎಸ್.. 2015. ಕ್ಷಾಲಾಣಿ ನಿರ್ವಾಹಕರ್ ಮತ್ತು ವರ್ಷಿನಲ್ಲಿ ಮಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವರ್ಣನೆ. 42(10): 30-32.



4	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಸುಜಾತ್, ಆರ್. ಎಮ್., 2016. ಕೈತ್ತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳ ಭೌತಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಚ್‌ರಿನ್‌ಪಿ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, 5(1).
5	ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್.ಕೆ., ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., ಎಸ್. ಬಾಡಾಮಿ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಏ., 2016. ವಿವಿಧ ಒಳನುಸೂಕುವಂತಹ ಮಾದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೃದಯ ಸ್ವಾಂತ್ಯಗಳ ರಚನೆಯ ಮೋಲಿಕೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ನ್ಯೂಸೈಫ್ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಭಾರತೀಯ ಸಂಚಿಕೆ ಪರಿಮಾಣ. 6(34):10558–10560.
6	ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್.ಕೆ., ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., ಎಸ್. ಬಾಡಾಮಿ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಏ., 2016. ರೆಸಲ್ ವೈಫರ್ ಎಂಬ ಹಾವಿನ ವಿಷ ಗ್ರಂಥಿಯ ಉಂಟಾಗುವ ಕೂಲಂಕೂತ ಅಧ್ಯಯನ. ನ್ಯೂಸೈಫ್ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಭಾರತೀಯ ಸಂಚಿಕೆ ಪರಿಮಾಣ. 6(34): 10593–10598.
7	ರಜನಿ, ಸಿ.ವಿ.. ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ.. 2015. ಹಂಡಿ ಜರಾಯ ಮೇಲೆ ಸಮಗ್ರ ಆಕೃತಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಕೇರಳ ಪಶು ವ್ಯಾಪಕೀಯ ಸಂಖಧ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ. 13(1):ಎ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎನ್ 0975–5195.
8	ಬಸ್ತಂತ್ ಕುಮಾರ್, ಸಿ., ವೆಂಕಟರಾಮಿ ರೆಡ್ಡಿ, ಆರ್.ಜಿ. ಗೋಲಿರಿದಾಸ್, ಪ್ರಥಮ್, ಟಿ.ಎಮ್., ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್ ಮತ್ತು ಎಸ್. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್. 2015. ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ಪಡೆದ ಆಷಾಪ್ರಾಯ ದಿಗ್ರೇಡಿಂಗ್ ವಾರ್ಷಿಕ್ ಉತ್ಸವದ ಮೂಲಕ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಷಾಪ್ರಾಯಕೊಳ್ಳಿಸು ಸುಧಾರಣೆ. ಪಾರ್ಕಸ್ನಾನ, ಪಿ.ಎಂ.ಜಿ., 25(2):217–221.
9	ಸುಮಾ, ಬಿ.ಎನ್.. ವೆಂಕಟರಾಮಿ ರೆಡ್ಡಿ, ಆರ್.ಜಿ. ಗೋಲಿರಿದಾಸ್, ಪ್ರಥಮ್, ಟಿ.ಎಮ್., ಜಿ.ಯು. ಮಂಜು. ಎಂ.ಟಿ. ರೇಖಾ ಮತ್ತು ಅಮುತಾ, ಆರ್. ಗೌಮಾ. 2015. ಮೋಟ್ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಬ್ಜಿನ ಪ್ರೇಸ್ ಉಳಿಕೆಯ ಪೊಷಿಕಾಂಶದ ವೈಲ್ಯಮಾಪನ. ಅನಿಮಲ್ ನೂಟಿತನ್ ಅಂಡ್ ಫೈದ್ ಚೈರ್ಲಾಜ್.. 15:261–271.
10	ಬಸ್ತಂತ್ ಕುಮಾರ್, ಸಿ., ಆರ್.ಜಿ. ಗೋಲಿರಿದಾಸ್, ಕೆ. ಜಂಡಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ವೆಂಕಟರೆಡ್ಡಿ, ಪ್ರಥಮ್, ಟಿ.ಎಮ್.. ಸಿದ್ದರಾಮಣ್ ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಿ. ಆನಂದ. 2015. ಪೊಣಿ ಅಧಿವಾ ಅದರ್ಥ ಜೀರ್ಣ ಸಾಧ್ಯ ಅಮೃತ್ಯು ಆಸಿದ್ದ ಆಧಾರಿತ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೂರ್ಚಿನ, ಅಮೃತ್ಯು ಆಸಿದ್ದ ಮೋಟ್ ಸಿದ್ದ ಅಹಾರದಿಂದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಶುರುತು ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯನ. ಮೃಸೂರ್, ಜಿ.ಅಗ್ರಿಸ್ಟ್, 49(1):79–88.
11	ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಹೆಚ್., ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ವೈರ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಸುಭಾಪುರಿಯ, ಎಸ್. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಮ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ವೀಳಾ, ಎಮ್.ಪಿ., 2015. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲುವ ಕೆಲವು ಪರಾವರ್ತಿಂಬಿ ಜೀವಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಆಲಾಂಡೆರ್ಫೋಲ್ ಹೇಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸಯಿನ್ಸ್, 4(2):2015.
12	ಬಸ್ತಂತ್ ಕುಮಾರ್, ಸಿ., ಆರ್. ಗಿಡಯಾನ್ ಗೋಲಿರಿದಾಸ್, ಕೆ. ಜಂಡಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ವೆಂಕಟರೆಡ್ಡಿ, ಪ್ರಥಮ್, ಟಿ.ಎಮ್. ಪ್ರಥಮ್, ಸಿದ್ದರಾಮಣ್ ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಿ. ಆನಂದ. 2015. ಕಡಿಮೆ ಸೊರಜನಕಯಿತ್ಕ ರೇಪ್ ಸೀಡ್ ಹಾಗು ಅಮೃತ್ಯು ಆಸಿದ್ದ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಕೋಳಿಗಳ ಬಳವರ್ತಿಗಳಿಗೆ ಮೇಲಿನ ಪರಿಣಾಮ. ಮೃಸೂರ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಆರ್ಕಿಲರ್ ಸಯಿನ್ಸ್, 49(1):79–88.
13	ನಿಂಗರಾಜ್, ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್., ಕೈಷ್ಟಮುತ್ತಿ, ಯು., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ.ಬಿ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ. ಗೌರಿ, 2015. ಕೆಲ್ಲಿನ ನಂತರ ಜೋಳದ ಮೇವಿನಿಂದ ರಸಮೇವನ್ನು ತಯಾರಿ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕಾಲೂ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜಿ. ಡ್ಯೂರಿ ಮತ್ತು ಬಯ್ಲೋ. ಸ್ಟ್ರೀ.
14	ಆನಂದ ದೇವರನಾಡಿ, ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಮತ್ತು ವಿವೇಕ ಪಾಟೀಲ್, 2015. ಹೈನ್ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಕರೆದ ನಂತರ ಮೊಲೆ ತೊಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಅಚಿಟಸೆಪ್ಪೊ ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ ಅದ್ಯವಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜಿ. ಡ್ಯೂರಿ ಮತ್ತು ಬಯ್ಲೋ. ಸ್ಟ್ರೀ.
15	ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಹೆಚ್., ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ವೈರಮತ್ತು ಎಸ್. ಸುಭಾಪುರಿಯ, ಎಸ್. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಮ್.ಸಿ. ವೀಳಾ, ಎಮ್.ಪಿ.. ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ. ಜಿ. ಮತ್ತು ತಮಾರ್ಕೆಡ್ಡಿ, ಟಿ.ಎಮ್.. 2015. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವು ಜಂತುಗಳ ಮೇಲೆ ಅಲ್ಲಿಂದಜೋಲ್ ಇದರ ಫಲದಾಯಿಕತೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್. ಆ. ಅನಿಮಲ್. ಸ್ಟ್ರೀ. 4(2): 104–106.
16	ನಿಂಗರಾಜ್, ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರನ್, ಆರ್., ಕೈಷ್ಟಮುತ್ತಿ, ಯು., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ.ಬಿ.. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ.ಗೌರಿ ಮತ್ತು ವಾಲೀ., ಎಸ್.ಪ್ರೇ.. 2015. ಜೋಳ ಕೊಲ್ಲಿನ ನಂತರ ಒಂದು ಮೇವು ಮತ್ತು ಅದರ ರಸಮೇವನ್ನು ಮಿಶ್ರಿತಿ ತಳಿ ಹೈನ್ ರಾಸುಗಳಗೆ ತಿನಿಸುವುದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್. ಆ. ಅನಿಮಲ್. ಸ್ಟ್ರೀ. 4(1): 43.
17	ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ., ನರೀಮಾ ಹೈರ್ಮಾಜ್, ಗಿರೀಶ್, ಪಿ.ಎಸ್., ನಾಗಪ್ಪ ಕರಿಬಸವನವರ್ ಮತ್ತು ಶೈಲೀಶ್ ಎಸ್. ಬಗಳ್, 2015. ಅಣ್ಣಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಗಳಿಂದ ವಿವಿಧ ಮಾಂಸಗಳನ್ನು ಸುರುತಿಸುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೀನ್ಸ್, 85(7): 800–804.
18	ಚೇತನಕುಮಾರ್, ಜಿ.ಕೆ., ಎಮ್. ನಾರಾಯಣಭಟ್, ಮತ್ತು ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್, 2015. ಕೆಜ್ಲಲು ಬಾವು ತಗಲಿದ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆವಕೆಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜಿ. ವಚ್ಚೆ.ಮೆಡ್., 35(2):137.
19	ಚೈಕರ ಸುಲ್ತಾನ, ಸಿ.ವಿ.ಎಂ., ಎಮ್. ನಾರಾಯಣಭಟ್, ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ., ಶ್ರೀಕಿಷ್ಣ ಇಸಲೂರ್, ರತ್ನಮು, ಡಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ, 2015. ಸುಷ್ಟೇಚ್ಚಲು ಬಾವು ರೂಗೆ ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜಿ. ಪರು. ಮೆಡ. ಫಾಗ 35 (2):138–139.



20	ಕರ್ಮಿತಾ, ಕೆ. ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ, ಕೆ. ಅನಂತರ ಕಮರಾನ, ಎಮ್. ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಮತ್ತು ಸುಗುಣ ರಾವ್. 2015. ಮಾತ್ರಂಂಥ ವೈಫಲ್ಯವಾದ ನಾಯಿಗಳ ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್. ಜ.ಪಚ್.ಅನಿಮ.ಸೈನ್ಸ್, 4(1):107-110.
21	ಜೋಹರ ಸುಲಾನ, ಸಿ.ಎಂ., ಎಮ್. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ಪಿ.ಟ. ರಮೇಶ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಲೂರ, ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ ಮತ್ತು ರತ್ನಮೃಡಿ, 2015. ಹುಮಕೊಡು ಮತ್ತು ತಡುಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಂಬುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ ಇಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾದ ಜಿಪಡಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್. ಜ.ಪಚ್.ಅನಿಮ.ಸೈನ್ಸ್, 4(1):95-101.
22	ರೂಪಾ ಸತೀಶ, ಎಮ್. ನಾರಾಯಣಭಟ್, ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ ಇ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ, 2015. ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರೆಲ್ರಿಯೋಸಿನ್ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್. ಜ.ಪಚ್.ಅನಿಮ.ಸೈನ್ಸ್, 4(2):203-204.
23	ಮಾನಮ್ರಾ ವಿಶ್ವಕರ್ಮ, ಉಪೇಂದ್ರ, ಎಚ್.ಆ., ಇಸಲೂರ ಎಸ್.. ಮುನಿಯಲ್ಲಪ್ಪ, ಎಚ್.ಕೆ., ಕಮರಾನ್, ಸಿ.ಎ. ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಟಿ., 2015. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೊಟ್ಟ ರೋಗದ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಇಮ್ಮುನೋಗ್ಲೂಬ್ಯೂಲಿನಾ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಖರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್. ಜ.ಪಚ್.ಅನಿಮ, ಸೈನ್ಸ್, 4(2):1-3.
24	ಮಾನಮ್ರಾ ವಿಶ್ವಕರ್ಮ, ಉಪೇಂದ್ರ, ಎಚ್.ಆ., ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ್ ಮತ್ತು ಮುನಿಯಲ್ಲಪ್ಪ, ಎಚ್.ಕೆ., 2015. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಶರೀರ ಗೊಟ್ಟ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್. ಜೆ ಪಚ್ ಮೆಡ, 35(1):28-31.
25	ಶ್ರೀಪಾದ, ಕೆ., ಉಪೇಂದ್ರ, ಎಚ್.ಆ., ಪಿ.ಟ. ರಮೇಶ ಮತ್ತು ಇಸಲೂರ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ, 2015. ಸುಪ್ರಕೆಷ್ಟು ಬೇನೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾದ ಪ್ರತಿ ಜಿವಕೆಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜೆ ಪಚ್ ಮೆಡ, 35(2):106-109.
26	ಮನೀತಾ ಚಿಧರಿ, ಮುರಳಿಧರ, ಎ., ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ ಇ ಸ್ಟೋರ್, ಯತೀರಾಜ, ಎಸ್.., 2015. ಬೆಂಗಳೂರು ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಫರೀಯೋಸಿನ್ ರೋಗದ ತಪಾಸಣೆ. ಇಂಟಾಸ ವಾರ್ಲೆಟ್, 16(2):336-339.
27	ರವೀಂದ್ರನಾಥ, ಬಿ.ಎಮ್.. ವಿ. ಜಂದ್ರೆಶ್ವಿರಮಾರ್ತಿ ಮತ್ತು ಎ. ಕ್ರಿಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, 2015. ಖರಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿದಾಗ ಇರುವ ತೂಕ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಖರಿಮರಿಗಳ ಮರಣ ಹೊಂದುವಕೆಯಲ್ಲಿ ಆಹಾರದ ಪಾತ್ರ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್. ಜ.ಪಚ್.ಅನಿಮ, ಸೈನ್ಸ್, 4(1):4-6.
28	ಪ್ರಕಾಶ ಚೌರಿ, ಎಸ್.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃಡಿ, ಆರ್. ಶಾರದ, ಬಿ.ಎಂ. ಜಂದ್ರೆಶ್ವಿರಾಯರ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾರ್, ಜಿ.ಬಿ. ಮಂಬಣಾಥ ರೆಡ್ಡಿ, ಎಸ್. ಗೀತಾ ಮತ್ತು ಹಚ್. ರಹಮಾನ್, 2015. ಕನಾಂಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಸಿಕಲ್ ಹಂದಿ ಜ್ಞರದ ಅಧ್ಯಯನ. ಪಟನ್‌ರಿ ವಲ್ರ್, 8(4):541-544.
29	ಶಿವರಾಜ್, ಡಿ.ಬಿ., ಎಸ್.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃಡಿ, ಡಿ. ಹೇಮಾದ್ರಿ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾರ್, ಎಸ್. ಗೀತಾ, ಜಿ.ಬಿ. ಮಂಬಣಾಥ ರೆಡ್ಡಿ, ಎಂ.ಆರ್. ಗಜೇಂದ್ರ ಗಡ ಮತ್ತು ಹಚ್. ರಹಮಾನ್, 2015. ಕನಾಂಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಸಿಕಲ್ ಹಂದಿ ಜ್ಞರದ ವ್ಯಾರಾಣವಿನ ಸಬ್ ಟ್ರೈಪ್ 2.2 ವ್ಯಾರಾಣಗಳನ್ನು ಅನುವಂಶಿಕ ಏಂಗಡಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ. ವ್ಯಾರಸ್ ಡಿಸೈನ್ಸ್. ಆಗಸ್ಟ್, 2015, ಅನ್ನಪುರ್ನ ಪ್ರಕಟನೆ.
30	ಪ್ರಮೀಳಾ, ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಜಗದೀಶ್ವರಿ. ವಿ.. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಯು., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದರಾಮಣ್, 2015. ಸುಸ್ಥಿರ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಸಾಂಪ್ರಿಕ್ತ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಅಗಸೆ ಉತ್ಪಾದನೆ - ಕ್ರಿಯಾ ಆಧಾರಿತ ವಿಧಾನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರಲ್ ಆಪ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 85(9).
31	ಹರೀಶ, ಎಮ್.. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ಲಲಿತ್ ಅಚ್ಯುತ್, ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ.ಬಿ. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್.., 2015. ಕನಾಂಟಕದ ಕೋಳಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳು. ಏಷ್ಟ್ನ್ ಜನರಲ್ ಆಪ್ ಡ್ಯೂರಿ ಅಂಡ್ ಮೆಡ್ ರಿಸಚ್‌, 34(2).
32	ಹರೀಶ, ಎಮ್.. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ಲಲಿತ್ ಅಚ್ಯುತ್, ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ.ಬಿ. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್.., 2015. ಕನಾಂಟಕದ ಕೋಳಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ರೈತರ ಸಾಮಾಜಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಮಾನಸಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್. ಜನರಲ್ ಆಪ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 4(2).
33	ದೀಪ್ತಿ, ಬಿ.ಆರ್., ಯತೀರಾಜ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ರಮೇಶ, ಪಿ.ಟ., 2015. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೃದಯ ವೈಫಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕಾಡಿಸಿಯಾಸ್ ಕಲೀಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರಲ್ ಆಪ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸೈನ್ಸ್ಸ್ ಮತ್ತು ಜೀಯೋಟಿಕ್ಲಾರ್ಜಿ. 2(1):52-55.
34	ಲಶಾಮನ್, ರಮೇಶ, ಪಿ.ಟ. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮಂತ್ರಿ, 2016. ಕನಾಂಟಕದ ತಮ್ಮಕೂರಿನಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಾಡಿಮುಳ್ಳಿಗಳು ಪ್ರಭುತ್ವ ಮತ್ತು ಲಾಡಿಮುಳ್ಳಿ ವಿರೋಧ ಜಿಪಡಿಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಕಲೀಕೆ. ಇಂಟಾಸ ಶ್ರೀಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಿರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬ್ರೆಯೋಚೆನ್ಸ್, 5(2).
35	ಸುನಿಲ್ ಚಂದ್ರ, ಸಂತೋಷ ಸಾರಂಗಮರ, ವಿಜಯ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ.ಟ., 2015. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪಯೋದಮಾರ್ ಮೇಲೆಬಿತ್ತುಮೈಸ್ಸಿನ್ ಮತ್ತು ಲಿಮೋಫ್ಲೋಕಾಸಿನ್ಸ್ ಫಲದಾಯಕತೆ ಹೋಲಿಕೆ. ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಜಿ.ಆರ್., 5(1):1338-1341.
36	ಜೇತನ್ಸುವಾರ, ಜಿ.ಕೆ., ಎಮ್. ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಮತ್ತು ಎ.ಟ. ರಮೇಶ, 2015. ಕೆಷ್ಟು ಬಾವು ತೆಗೆದು ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪರಿಜೀವಕಗಳು. ಬಿ.ಜೆ.ವಿ.ಎಮ್.., 35(2):137.
37	ಲಶಾಮನ್, ವಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಳಿನಿ ಕುಮಾರಿ, ಕೆ., 2015. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಿತ್ತಾಜನಕಾಂಗದ ಅಸ್ಥಾತೆಯಲ್ಲಿ ರಕ್ತ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಾತೀತ ಕಲೀಕೆ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್. ಜನರಲ್ ಆಪ್ ಮತ್ತು ಸೈನ್ಸ್, 4(2).

38	ನಂದಿನಿ, ಎಂ.ಕೆ. ಹಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ ಮತ್ತು ವರ್ಮಾ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, 2015. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞರಚಲ್ಲಿ ರಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು, ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪೆರನಲ್ ಮಾಡಿಸಿನ್, 35(1):57-58.
39	ನಂದಿನಿ, ಎಂ.ಕೆ. ಹಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ ಮತ್ತು ಯಶ್ರಿತಾಚಳ, ಎಸ್. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞರ ಮತ್ತು ಸೋಂಕುಶಾಸ್ಥ ಕಲಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪೆರನಲ್ ಮಾಡಿಸಿನ್, 35(2):118-121.
40	ಶ್ರೀಪಾಠಾ, ಹೆಚ್.ಎಂ.ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಟಿ.ಎ.ರಮೇಶ. 2015. ಯಸುಗಳ ಸ್ವರ್ಗ ಕ್ಲೇಸಿಕಲ್ ಕೆಕ್ಕೆಲೀನ ಶಬದ್ಯಂತದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಹಾಲಿನ ಘಾಡಪಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅಂಡಿಷ್ಟೆಯೋಗಾಗುವು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪೆರನಲ್ ಮಾಡಿಸಿನ್, 35(2):106-109.
41	ಜೋಹರ ಸುಲ್ತಾನ್, ಸ.ವರ್ಮಾ.. ವರ್ಮಾ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ಟ, ಹಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಲೂರ್, ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ ಮತ್ತು ಡಿ. ರತ್ನಪ್ಪ, 2015. ತುಪುಕಾರು ಮತ್ತುತ್ತುದುಗಳ ಜಿಳ್ಳೆಯ ಎಮ್ಮುಗಳ ವಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾದ ಟಿಜರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಫ್ರಾಚಿಂಬಿ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪೆರನಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 4(1) 95-101.
42	ಧರ್ಮಾಶ್ರೀ, ಕಿ.ಎ. ಅನಂದ, ಜೋಸ್‌ಫ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್, ಜಯಾ.ಎನ್. ಲಕ್ಷ್ಮಿಜಿ, ಪ. ಗಿರಿಧರ್, ಎಮ್.ಬಿ. ವಂಕಟೇಶ, 2015. ಭಾರತ ದೇಶದ, ಕನ್ನಡ ಕಾಷಾಜ್, ಗುಲಬಗಾಜ್ ಜಿಳ್ಳೆಯಲ್ಲಿ ಮೇಕ ಕ್ರಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಕೋರಿಯಾಸ್ಟ್ರಿಸ್ ಚರ್ಮವಾಯಾದಿಯ ಏಕಾಂತಕ್ಕ ಇಂಡಿಯನ್ ಪೆಟನಲ್ ಜರ್ನಲ್, 92(II):35-37.
43	ರೇಖಾ. ಎಚ್.ಕೆ.ವರ್ಮಾ.. ಜ.ಸಿ. ಮತ್ತುಲಕ್ಷ್ಮೀ. ಪ್ರಸಾದ್. ಡಿಸೋಜಾ, 2016. ದಂಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಮೋಸೈನ್ಸ್‌ಪಿರಿಯೋಸಿಸ್ ಕಾಯಿಲೀಯ ಪತ್ತೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ವಿವಿಧ ರೋಗಿ ನಿರ್ಣಯಿಸಿದ ತಂತ್ರಗಳ ಮೋಲಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಪಟೆರಿನಲ್ ವಲ್, 9(2):211-215.
44	ಮೋಹಿತ್ ವರ್ಮಾ, ನಮಿತ್ ಜೋಫ್, ರಾಧ್ಯಾರ್, ಆರ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮೋಹನ ಹೆಚ್.ಪಿ., 2015. ಆರ್ಕಿಫ್ ಬ್ಯಾಕ್ಲೋ ಜಾತಿಯ ಬ್ಯಾಕ್ಸಿಪಿಯಾವನ್ನು ಹೋಳಿ, ಹಂಡಿ, ಇವುಗಳ ಮಾಂಸ ವಾಗೂ ಪರಿಸರ ಮಾಡಪಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಿದ್ಧರ. ವಿಧಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಪರ್ಕ ಪಚ್ಚಮಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 89 (9): 954-957.
45	ಧನ್ಯಾ ಕೃಷ್ಣ, ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ವಸ್.ಎನ್. ಬ್ರೋಗೆಂಡ್, 2015. ಇಲಿಗಲ್ಲಿ ಸ್ವೇಚ್ಛೆಜೋಡಿಸಿನ ಪ್ರೇರಿತ ಮಧುಮೇವ ರೋಗಾಸ ಅಧ್ಯಯನ ವಾಗೂ ನೇರಳೆ ಗಿಡ ಮೂಲಕೆಯ ಮಧುಮೇವ ಸಿಯಂತ್ರಕ ಗುಣಗಳ ವರ್ತೆಕರಣ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜ.ಅನಿಮಲ್. ಬಿಸಜ್‌ಎ., 49(1):81-85.
46	ಶಿವಕಂಕರ, ಬಿ.ಪ್ರಿ. ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ಹೆಚ್.ಕೆ. ಮುನಿಯ್ಯಾಜ್ಞಾ. ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಎನ್.ಪಿ. ಶ್ರೀಧರ್, 2015. ಮಾಂಸದ ಕೊಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದಯಾಬೆಂಕಿಯಾ ಮಾನ್ಯನ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ಗುಣಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಒ-2 ಪ್ರಾಕ್‌ಶೋಸಿಸ್ ಪ್ರೇರಿತ ರೋಗರೂಪಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಪಿಷ್ಟ್ ಪಿಸಜ್‌ಎ, 15(2):4983-4988.
47	ಕಂತೆ ರಾಹೀನ್, ಡಿ., ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ಕೆ.ಎಂ. ಪುರಿಷೋತ್ತಮ್. ಎಸ್.ಎನ್. ಬ್ರೋಗೆಂಡ್, ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. ಎನ್.ಪಿ. ಶ್ರೀಧರ್, ಸಿ. ಅನುಸಾರ ಕಮ್ಪನಿ ಮತ್ತು ಗುರುತರ್, ಆರ್.ನ್ಯೂ. 2015. ಸ್ವೇಚ್ಛೆಜೋಡಿಸಿನ ಪ್ರೇರಿತ ಮಧುಮೇವ ಇಲ್ಲಿ ಮಾಡರಿಯಲ್ಲಿ ಇಮ್‌ನೋಟಿಸ್‌ಎಂಟ್‌ಸಿ. ಕ್ರೂಪಾರ್ಟಿ.ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಕ್ರಾಂತಿಯಂ ಪಿಕೋಲಿನೆಟನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುಣಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿಸಿದೆ. ಪಿಸ್ಟ್‌ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಸ್ವೇಚ್ಛೆಜೋಡಿಸಿನ ಪ್ರೇರಿತ ರೋಗರೂಪಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಪಿಷ್ಟ್ ಪಿಸಜ್‌ಎ, 15(2):4949-4955.
48	ದಿ.ಪಿ.ಸಿ. ಜ.ವನ್. ರುಷ್, ಎಸ್. ಬ್ರೋಗೆಂಡ್, ಎಸ್.ಎನ್.. ವೆಟ್ಟಪ್ರೆಲ್, ಎಂ., ಪೆರಿಪೋತ್ತಮ್. ಕೆ.ಎಂ.. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಎಂ.ಎಲ್., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. ಹೆಚ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ರೋಗಾಪ್ರಸಾದ್, 2015. ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಘಾಟ್‌ಪ್ರೆಕ್ಷಣ್ ಪ್ರೇರಿತ ದಯಾಬೆಂಕಿಯಾ ಮಾನ್ಯನ್ನು ನೀಡಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು. ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಪಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ವಾಲ್ಯೂ. 39(2):154-163.
49	ಅವಿನಾಶ್. ಎವ್.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. ಹೆಚ್.ಡಿ., ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪೆರ್, 2015. ಮಾಂಸದ ಕೊಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟಾಕ್ತಿನ್ ಪ್ರೇರಿತ ಪಿಷ್ಟಾರಿ ರೋಗ ರೂಪಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ದಯಾಬೆಂಕಿಯಾ ಮಾನ್ಯನ್ನು ಗುಣಗಳ ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಪಿಸಜ್‌ಎ, 15(1):4765-4770.
50	ಅವಿನಾಶ್. ಎವ್.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. ಹೆಚ್.ಡಿ., ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪೆರ್, 2015. ಮಾಂಸದ ಕೊಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟಾಕ್ತಿನ್ ಪ್ರೇರಿತ ಪಿಷ್ಟಾರಿ ರೋಗ ರೂಪಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ದಯಾಬೆಂಕಿಯಾ ಮಾನ್ಯನ್ನು ಗುಣಗಳ ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಪಿಸಜ್‌ಎ.
51	ರೇಖಾ. ಸಿ. ಶ್ರೀಧರ್. ಎನ್.ಪಿ.. ಜಗದೀಶ್. ಎಸ್. ಸಂಗೋಪ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, 2015. ತೆಲೀಂದ್ರ ಸೀಡಿತ ಕರಡದ ಮುಲ್ಲಿನಿಂದ ಬೇರೆದಿಟಿಸಿದ ತೆಲೀಂದ್ರಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಬ್ಬಿದಿಕೆ. ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಲ್ಯಾಂಪ್ ನ್ಯಾಕ್ ಸೈನ್ಸ್ (6):104-108.
52	ಅರುಣ್, ಸ.ಎಸ್. ಶ್ರೀಧರ್. ಎನ್.ಪಿ.. ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್, ಸ.ಎನ್.. 2015. ಶಾಫಿಯಲ್ಲಿ ಸೀವ್ ಪುಂಜಿದ ಗಿರ್ಜ್‌ಕೋರೆ ಮತ್ತು ಮೂಲತಾಂತ್ರಾದಲ್ಲಿನ ಕಲ್ಲುಗಳ ತಸ್ಸಿಕಲ್ಲೆ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಪಾಲಿಟೆಚ್, 16(1):161-162.
53	ಕಲ್ಲು. ಡಿ. ಪಿ.. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ. ಎಂ.. ಯಶಿರಾಜ್. ಎಸ್. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ. ಎ. ನಾಗರಾಜ, ಸಿ. ಎಸ್.. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಿಲೂರ್. 2015. ಪಿಷ್ಟ ಮುತ್ತುಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಡಳ್ಳುಕಾರ ದಗಡಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತರಸದ ಕೆಂಪಾಗಳ ಮೇಲೆ ಜಿ.ವೆಸ್ಟ್‌ಇ ಇ ಹಾಗೂ ಸಲ್ಟೆನಿಯಂ ಪಾರ್ಪ್ಲೆಕೆಯ ಪರಿಣಾಮ. ಡಿ.ಇಂಡಿಯನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಪಿಷ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವೇಸ್ಸ್ ಮತ್ತು ಬಿಂಬಿಕ್‌ಕಾಲ್. 11(1):49-51.



54	ಸಣ್ಣಕ್ಕೆ ಎಚ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ. 2015. ದೆನಗರಲ್ಲಿ ಗ್ರೇಲಬೇನ್-ಕೆಟಮೊ-ಬಸೋಷ್ಟ್ಲರೀನ್ ಅರಿವಳಿಕೆ ಕೊಟ್ಟಾಗ ಜಿಕಿತ್ಸಕ ಮತ್ತು ರಕ್ತಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಆಗಬಹುದಾದ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜ.ವಚ್.ಸಜ್ಫ್, 36(1):14-16.
55	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಅನಿಲ್.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಸಂಗೀತ ಜಾದವ್ ಮತ್ತು ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ. 2015. ಶ್ವಾಸಗಳ ಶಿಶ್ಯ ಮೂಲಕ ಮುರಿದು ಮೂತ್ಸಾಳದಲ್ಲಾದ ಅಡಚಣೆಯನ್ನು ತರುವಿಕೆಯಿಂದ ಸರಿಪಡಿಸುವುದು. ಇ.ಜ.ವಚ್.ಸಜ್ಫ್, 36(1):65.
56	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಸಂಗೀತ ಜಾದವ್ ಮತ್ತು ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ. 2015. ಶ್ವಾಸದ ಅನ್ನಸಾಳದಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿದಾಕಿಕೊಂಡ ವಸ್ತುವನ್ನು ಉದರಶಸ್ವಿಕಿತೆ ಮಾಡಿ ಹೊರಿಗೆದ್ದ್ಯು. ಜ.ವಚ್.ಸಜ್ಫ್, 36(1):62.
57	ಶೈವಿವಾಸಮೂರ್ತಿ, ಕ.ಎಂ.. ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ, ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ. ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯನ. 2015. ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಟೊಂಕದ ವ್ಯಾಧಿಗಳು ಸಂಭವಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಕ್ರಾನ್.ಪ್ರಕ್ರ., 7(2):163-165.
58	ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ಜುಲೈ-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. ಶಾಸ್ತ್ರಾಳಾಖಾದಿ ತಳಿ ಮೇರೆಯಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೇಶ್ತತಿ ಸಂಬಂಧ ಲಕ್ಷಣಗಳು. ಪ್ರಂಟಾಯರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ವರ್ಚರಿನರಿ & ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್.
59	ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ಜುಲೈ-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. ಕಾಡುಪಾರ್ಶ್ವ ಮತ್ತು ಸಾಕುಪಾರ್ಶ್ವಗಳ ಮೇಲುಕು ಒಳಿದ ಒಳಬಿಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆನ ಚಿಕ್ಕ ಜೊಬುಗ್ರಂಥಿಗಳ ಬಾಹ್ಯ ರೂಪದ ಪುಲನಾತ್ಕೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಪ್ರಂಟಾಯರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ವರ್ಚರಿನರಿ & ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್.
60	ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ಜುಲೈ-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. ಪುನರೂವರ್ತಿತ ಹೈನ್ರೂರಾಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಪ್ರದಿಸಿದ ಓವಿಸಿಂಕ್ ವಿಧಾನವು ಗಭ್ರಧರವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಂಟಾಯರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ವರ್ಚರಿನರಿ & ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್.
61	ರವೀಂದ್ರನಾಥ್, ಬಿ.ಎಂ., ಏ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಜುಲೈ-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ಜನನ ತೂಕದ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ನವಜಾತ ಶುರಿಮರಿಗಳ ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೇಲೆ ಆಹಾರಗಳ ಉಳಿಸುವಿಕೆಯ ಪ್ರಭಾವ. ಪ್ರಂಟಾಯರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ವರ್ಚರಿನರಿ & ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್.
62	ರವೀಂದ್ರನಾಥ್, ಬಿ.ಎಂ., ಏ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ, ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಜುಲೈ-ಡಿಸೆಂಬರ್, ಎರಡು ವಿವಿಧ ಆಹಾರ ಉಳಿಸುವಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ನಾರಿನುವರ್ಣ ಕುರಿತಿಗಳ ಲವಣಾಂಶಗಳ ಲಂಭಜಕ್ತು. ಪ್ರಂಟಾಯರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ವರ್ಚರಿನರಿ & ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್.
ಪರ್ಯಾವೃತ್ತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	
1	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ಮಹೇಶ ಚಂದರ ಮತ್ತು ಯೋಗೀಶ ಭಾಂಗರ, 2016. ಹೈನ್ರೂರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮೋಬೈಲ ಮುಖಾಂತರ ಮಾಡಿಕಿ ಪ್ರಸರಿಸುವಿಕೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬಹು ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕಾರರ ವಿಶೇಷತೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್(3):348-354.
2	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್ ಮಹೇಶ ಚಂದರ. 2016. ಹೈನ್ರೂರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮುಕೋಲನ ಆಹಾರ ಒಳಕೆ: ಭಾರತದ ಹೈನ್ರೋಡ್ಮದಲ್ಲಿನ ಅಭ್ಯಾಸಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್ 86(2):206-212.
3	ಮಹೇಶ ಚಂದರ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, 2015. ಜಾನುವಾರಗಳ ನೈನೆತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ : ಭಾರತದ ಸಂಶೋಧನೆ & ವಿಸ್ತರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪರಿಶೋಧನೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್ 85(II):1155-1163.
4	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ಮಹೇಶ ಚಂದರ ಮತ್ತು ಎಕ್ಹರ್, ಆರ್., 2015. ಭಾರತದ ಹೈನ್ರೂರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣೆಯ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು & ಅಂತರಗಳು: ಬಹು ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆದಾರರ ವಿಶೇಷತೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಡೈರ್ ಸೈನ್ಸ್, 85(II):1155-1163.
5	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ ಚಂದರ, 2015. ಹೈನ್ರೂರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ನವಿನತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹೈನ್ರೂರಿಕೆ ಅನಿಸಿಕೆಗಳು ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ವರ್ಚರಿನರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ ಬಯೋಜೆಕ್ಟ್‌ಲಿಜ, 11(3):25-29.
6	ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್, ಆರ್, ಕೊಂಡಾಲ್ ರೆಡ್ಡಿ ಕೆ., ಬಸವರಾಜ ಅವಡಿ. ಕುಲ್ಯಾಂಕ್ ವಿ. ವಿ. ಮಾಧವರಾವ್ ಓ ಮತ್ತು ಸರ್ವಾನಂದರಾವ್ (2016) ಎಮ್ ರಕ್ತದ ಪ್ರೈಪ್ರಿನ್ ನಿಮ್ಮ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಸರ್ವಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವುದು. ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಡೆಕ್ಟ್‌ಲಜ್, 4(1):33-36.
7	ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಜೆ., ಉಸ್ಟಿನ್, ಎಸ್.ಎಂ., ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ., ಕಸರಳೆಕ್ರೋ, ವಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಹೊನ್‌ಪ್ರೋಫ್. ಎಸ್.ಎಸ್.. 2015. ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನ ಹರಣ ಸಲುವಾಗಿ ಸಾಲಿಂಜೆಕ್ಮಿ ತಂತ್ರದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಎಫ್.ಎ.ಜೆ.ವಿ.ಎಸ್.., 4(1):23-25.
8	ದಿಲೀಪಕುಮಾರ ಡಿ. ಭಗವಂತಪ್ಪ ಬಿ. ದೊಡ್ಡಮನಿ ಜೆ., ತಿವರಾತ ಬಿ.ವ್ಯಿ. ಮತ್ತು ಉಸ್ಟಿನ್ ಎಸ್.ಎಂ. 2016 ಮೇಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಾಯಗೊಂಡ ಹಾಗೂ ನಾಕವುಳ್ಳ ಮೊಲೆಗಳಲ್ಲಿ ತರುವಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಸರಿಪಡಿಸುವುದು. ಬ್ಲೂ ಕ್ರಾಸ್ ಮಸ್ಕ, ಜನವರಿ- 33:90-92
9	ಶರಣಗೌಡ, ಅಶೋಕ ಪವರ್, ಗುರುತ್ವ. ಎಂ.ಹೆಚ್. ಡಿಲಿಪ್ ಕುಮಾರ್. ಡಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಮ್ 2015. ದೊಡ್ಡಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲಿನ ಅಧಭಾವನಿಯ ಅಂಗಾಶರಚನೆ ಮತ್ತು ಅಂಗರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನ ಬಿ.ಜೆ.ವಿ.ಎ. (1):60-61
10	ಅಶ್ರೀನ್ ಎಸ್. ಅಶೋಕ ಪವರ್, ಸತೀಶ್. ಕೆ. ಬಿ., ಗುರುತ್ವ. ಎಂ.ಹೆಚ್. ಡಿಲಿಪ್. ಬಿಡ್ಲಿಧು ಮತ್ತು ದೆಕ್ಕನಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ರ್ಯಾಸ್ಕೋಂಡ ಅಂಗಾಶರಚನೆಯ ಮೂಲನಾತ್ಕೆ ಅಧ್ಯಯನ ಎಫ್.ಎ.ಜೆ.ವಿ.ಎ. 2015. 4(2):142-147
11	ಅಂಜನಯ್.ಎಸ್.ಎನ್.. ರಾಮಚಂದ್ರ. ಬಿ., ತಿರುಮಲೇಶ್. ಚ., ಅವನ್ನಸುವರ್. ಎಮ್.ಎವ್. ಜಾದವ್. ಎನ್.ದಿ. ಮತ್ತು ಸುರಣಿ. ಎವ್.ಡಿ.. 2015. ಉಪಾಂಟಯಾದ ಕೆಲವು ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ತದಗುವಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಫ್ರೋಂಟಯರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ವರ್ಚರಿನರಿ ಮತ್ತು ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್.. 4:161-167.



12	ತಿರುಮಲೇಶ್. ಟೀ. ಸುರೋ. ಬಿ. ಎನ್. ರಾಮಚಂದ್ರ. ಬಿ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ್. ಡಿ. ಕಿ. 2015. ವಿಲಾಪ ದಿನಾಂಕ ಲೆಖ್ಯಾನ್ ಜೋಳದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಘೋಂಟಿಯೂ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಪಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅನಿಮಾ ಸ್ಯಾಂಸ್‌ಸ್. 4:40-42.
13	ವಿರಾಣ್ ಕೆ. ಸಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ. ಡಿ. ಸುರಗೆ, ಎಮ್.ಡಿ.ಮತ್ತು ಹರಿಷ್, ಎಮ್. 2015. ಉಷ್ಣವಲಯದ ಕೆಲವು ತಾಂತ್ರಿಕ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಹದಗುಂಟಿಯಂದಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ವಿವಿಧ ಶ್ರೇತರ ಮೌಕಾಗಳಿಗೆ ಮಾರಣ ಆಧಾರ ನೀಡುವುದರಿಂದಾಗುವ ಪರಸ್ಪರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಇಂಡಿಯನ್ ಪೇಟರನಿ ಜರನಲ್, 92(8):18-21.
14	ಹಂಬುನಾಥ್. ಎಸ್. ಎಸ್. ರಾಗೂ ನಾಯಕ ಡಿ.ಬಿ. 2016. ಉಕ್ಕಳೊ ಹಾಗೂ ಸಾಲ್ಕೊನ್ನೆಲ್ಲ ಸಹಕ್ಕಾರಾಗಳಿಂದ ಬ್ರಾಹ್ಮ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಾಗುವ ಏಕ್ಟ್ ಸೊಂಕುಗಳ ಪ್ರಭುತ್ವ ಹಾಗೂ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನ; ಸ್ವಾಮೀವಿಂಟರ್ಸ್ ಲಿಸ್ಟಾಗಳ ಏರೋಜ್ ವರರಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಪಟ್ಟನಾರ್ತಿ ಜರನಲ್ ಮುದ್ರಣದಲ್ಲಿದೆ.
15	ಬಿರುದಾರ ಎಸ್. ಸಿ. ರಾಜ್‌ಶ್ರೀರ್. ಹಾಯ್.ಬಿ.. ಲಿಲ್ತೆ ಎ. ಜಾಯರಂಕರ ಎಮ್.ಆರ್. ಸೈಕ್ಕಾರಾಯಿಂ ಕೆ. ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯು. 2016. ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಆಧಾರದಿಂದ ಕುಲ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗಳಿಗೆ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ ಹಾಗೂ ಶ್ರೇತರ ಜೀವಸೇವಾಯಿದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಘೋಂಟಿಯೂ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಪಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ & ಎನಿಮಿಲ್ ಸ್ಯಾಂಸ್. 5(I)
16	ವರ್ವೆಕ್ ಪೂಟೆಲ್. ರಾಜ್‌ಶ್ರೀರ್ ವಾಯ್.ಬಿ. ಸೈಕ್ಕಾರಾಯಿಂ ಕೆ. ಜಾಧವ ಎನ್.ಪಿ. ತಿರುಮಲೇಶ್ ಪಿ. ಹಾಗೂ ಆನಂದ ಎಸ್.ಬಿ. 2015. ಕನಾಂಡಕದಲ್ಲಿ ದೇವತೆ ತಳ ಜಾಸುವಾರುಗಳ ವಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ; ಘೋಂಟಿಯೂ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಪಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ & ಎನಿಮಿಲ್ ಸ್ಯಾಂಸ್. 4: 59-63
17	ಪ್ರಂಂಪ್ರಕಾಶ ಜ್ಞಾನರ್. ಸಂಜೀವ ರಾಜನ್. ಯಿತೀಶ್ ಎಚ್.ಎಂ ಮತ್ತು ಮುಕ್ತಾ ಎಸ್.ಕೆ. 2015. ಪಂಟಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಮರಿಯಾಕುವ ಗಾತ್ರದ ಮೇಲೆ ಅನುವಂಶಿಕ ಹಾಗೂ ಅನುವಂಶಿಕವಲ್ಲದ ಅಂತರಗಳ ಕುರಿತಾದ ಅಧ್ಯಯನ. ಘೋಂಟಿಯೂ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಪಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ & ಎನಿಮಿಲ್ ಸ್ಯಾಂಸ್. 4(2):207-210.
18	ಪ್ರತಾಂತ ಚಂದ್ರಾಂದಗಿ, ಕುಲಕರ್ನೆ. ಎಸ್. ಸತೀತ್ ಕೆ.ಬಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸರಂಡ್ ಚಂದ್ರಾಂದಗಿ ಬೋಯಿರ ಆರ್, ಕಾರ್ಡಿಂಗ್ ಎಸ್ ಎಂ ಮತ್ತು ತಿರುಮಲೇಶ್ ಪಿ. 2015. ಮೊನ್ಸಿನ್ ಸೋಂಕಿಯಂನನ್ನು ಪಂಡ್ಯ ಮಾರ್ಪಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸುವುದರಿಂದ, ಆರಂಭಕ್ಕೆ ಹಾಲುಕೆನ್ನುವುದು ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ಹಾಲು ಇಳಿವರಿಯನ್ನು ವರ್ಜಿನ್ ಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಘೋಂಟಿಯೂ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಪಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ & ಎನಿಮಿಲ್ ಸ್ಯಾಂಸ್. 4(1):31-35
19	ಸೋಮೆಶ್ವರೀ.ಹಿ.ಎಸ್. ಹೆಚ್. ಪೀರೇಗ್ರಾಂ.ಬಿ.ಎಮ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ.ಪಿ.ಎಸ್. ಬಿಸ್ವರಾಜ ಅವಟ್, ಇಸ್ಲಾರ್.ಎಸ್. ರತ್ನಪ್ಪ.ಡಿ. 2014. ದ್ಯುಮಿದ್ ಪ್ರೀಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್ ಮಲ್ಟಿಸ್ಟಿಡಾ ಪಂಕೋರ್ಟೆಂಟ್ ಸ್ಪೆಷಿಲಿಟಿಯೂ ಕೇಸ್‌ಸ್ ಬ್ರ್ಯಾಂಕ್ ಮಲ್ಟಿಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಹಾರ್ಬರ್ ದೇರ್ ವಿರುಲನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಕಂಪೆರೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೋಜಾಯಾಲಾಜಿ. ಇಮ್ಮುನಾಲಾಜಿ ಆಂಡ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಡಿಸೆಜನ್, 35(2):73-78
20	ಪ್ರತೀರಾಜ್. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ. ಮೊರೆನ್. ಎನ್. ಎಂ. ಸತೀತ್ ಕೆ.ಬಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸರಂಡ್ ಚಂದ್ರಾಂದಗಿ. ಪಿ. ವರ್ವೆಕ್ ಆರ್ ಕರರ್ಲುಕರ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ. ಬಿ. 2016. ಆರಂಭಿಕ ಹಾಲುಕೆನ್ನು ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಮೊನ್ಸಿನ್ ಆಧಾರ ವಸ್ತ್ರತೆ ಮಾಡುವುದು ರುಮೆನಿಸ್ಲೆ ಮೆಂಟಿಂಟೆನೆಸ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಭೌತಿಪ್ರಯೋಗಾನ್ ಸಮಾಜದ 24ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ 21-22 ಜನೇವರಿ 2016. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು.
21	ಯೋಗೆತ್. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ. ರಂಡ್ರು ಯಿ.ಜಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸರಂಡ್ ಬಿ. ಸತೀತ್ ಕೆ.ಬಿ. ಪಿ.ರೆಡ್ಮತೆ. ಎಸ್.ಪಿ. ರವಿಂದ್ರ ಬಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಕಾರ್ಡಿಂಗ್ ಎಸ್ ಎಂ. 2015. ಇಸ್ಲಾರ್ ಬೆಕ್. ಏಂಡ್ ವಂಶಿಗಳ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮನರಾವತೀತ ತಳ ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ಹಾಲೋನ್‌ನಾಗೆ ಮೌಖ್ಯಲ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಸಂತಾನೋತ್ತೀರ್ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪಾದನಕ್ಕಾಗಿ ಸಮಾಜದ 24ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು.ಇಸ್ಲಾರ್ ಬೆಕ್ ವಿವಿಧ ವಂಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮನರಾವತೀತ ತಳ ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ.
22	ಯೋಗೆತ್. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ. ರಂಡ್ರು ಯಿ.ಜಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸರಂಡ್ ಬಿ. ಸತೀತ್ ಕೆ.ಬಿ. ಪಿ.ರೆಡ್ಮತೆ. ಎಸ್.ಪಿ. ರವಿಂದ್ರ ಬಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಕಾರ್ಡಿಂಗ್ ಎಸ್ ಎಂ. 2015. ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಸಂತಾನೋತ್ತೀರ್ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪಾದನಕ್ಕಾಗಿ ಸಮಾಜದ 24ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು.ಇಸ್ಲಾರ್ ಬೆಕ್ ವಿವಿಧ ವಂಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮನರಾವತೀತ ತಳ ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ.
23	ಯೋಗೆತ್. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ. ಸತೀತ್ ಕೆ.ಬಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸರಂಡ್ ಬಿ.ಹಿ.ರೆಡ್ಮತೆ. ಎಸ್.ಪಿ. ರವಿಂದ್ರ ಬಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಕಾರ್ಡಿಂಗ್ ಎಸ್ ಎಂ. 2016. ಇಸ್ಲಾರ್ ಬೆಕ್ ವಿವಿಧ ವಂಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮನರಾವತೀತ ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ಜಿವರಾಸಾಯನಿಕ ಮೌಖ್ಯಲ್. ಭಾರತದ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಭೌತಿಪ್ರಯೋಗಾನ್ ಸಮಾಜದ 24ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ 21-22 ಜನೇವರಿ 2016. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು.
24	ಯೋಗೆತ್. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ. ಸತೀತ್ ಕೆ.ಬಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸರಂಡ್ ಬಿ.ಹಿ.ರೆಡ್ಮತೆ. ಎಸ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ರವಿಂದ್ರ ಬಿ.ಜಿ. 2016. ಇಸ್ಲಾರ್ ಬೆಕ್ ವಿವಿಧ ವಂಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮನರಾವತೀತ ತಳ ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ಪಂಕೋಲಾಟೆಕ್‌ಲ್ ಮೌಖ್ಯಲ್. 21-22 ಜನೇವರಿ 2016. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು.
25	ಧೀರ್ಜಿಂಗ್. ಆರ್.ಜಿ. ಧಿಬಾಲ್. ರಂಡ್ರು. ಎ. ಮತ್ತು ಪಾಲಕರ್. ಆರ್.ಬಿ. 2015. ಆಕಳನಲ್ಲಿ ಸರ್ಟಿಫಿಕ್ ಗಂಟಿಲು ಬೀನ್ - ಒಂದು ದ್ರಕರ್ಮ ವರದಿ. ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಬಿ.ಎಸ್. 32:95-97





26	ಶ್ರೀಯಾಂತಾ, ವಿಜಯಕುಮಾರ ಎಂ. ಮತ್ತು ಪರೇಕ ಆರ್ ಕಸರಳಿಕರ 2015. ಎಮ್‌ಎಎಸ್‌ನ್ನಿಷ್ಟುಜರ್ನಲ್, ಬ್ರಹ್ಮಾಸ್ ಬುಕ್, 32:99-100
27	ಜಿಯಾಂತಾ,ಯ್ಯ. ರಪಿದ್ರೆ ಎ.ಜ್, ಪರೇಕ ಆರ್.ಕ ಮತ್ತು ವಿಜಯಕುಮಾರ ಎಂ. 2015. ಎಮ್‌ಎಎಸ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಜಂಪ್ರೈ ಎಂಬ ಸಸ್ಯವನ್ನು ತಿನ್‌ನ್ಯುದರಿಂದ ಅಗುವ ಚೋಚೊನ್‌ನ್ನಿಷ್ಟುಜರ್ನಲ್, ಬ್ರಹ್ಮಾಸ್ ಬುಕ್ 32:68-70
28	ರಾಕೆರ್ ಆರ್.ಎಎ, ಸರ್ಜೆಚೆಸ್‌ಕುಮಾರ, ಶ್ರೀಯಾಂತಾ, ಸುಭಿತ್ತಾ, ಪಿ.ಯ್ಯ, ವಾರ್ತಾ ಎ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರಜಿಂ ಹಾಗ್‌,2015. ಕರುವಿನಲ್ಲಿ ಚೆಗಳಾಲದ ಕಾಕಿಡಿಯೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಿಕ್ಕೆ ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಆರ್ಥಾಸ್‌ಎಂಬ್‌ಲೋಜಿ, 28(1) : 74-76
29	ಶ್ರೀಯಾಂತಾ, ಎ. ಎಸ್.ಕೆ.ಪಾಂಡಾ, ಎಸ್.ಕೆ.ಹಾಂಡಾ ಮತ್ತು ನಾದಾ ಎಫ್ 2015 ಭೆಲ್ಲೆನ್ ಘಾಸ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಹಿನಿಯ್‌ ಇನ್ ವ್ಯಾಳ್‌ ಥೆಲ್ಲೆನ್ ಆಫ್ ನಂದನಕಾನನ್ ರುಖುವಾಳಾಚಕಲ್ ಪ್ರಾಕ್, ಪಿ.ಎಸ್.ಎಂಡಿಯ್, ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಂಟರಿನಲ್ಲಿ ಘಾಧಾಲಾಚ 39(2):26-30
30	ಶ್ರುದೀಪ್‌ಕುಮಾರ, ಜಾಧವ ಎನ್. ಪ್ರಿ ಮತ್ತು ಬಸವರಾಜ ಅವಟ್. ಪ್ರಕಟಣಾಗಿ ಸ್ವಿಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ನೋಟ್‌ನ್ಯೂಯ್‌ಎಂಗ್ ಆಕ್ಸ್‌ಮಿಟ್ ಆಫ್ ವರ್ಷ ಅಲಾಂಗ್ ವಿಧ್ ಕ್ಯಾಲ್‌ಯಂ ಆಂಡ್ ಫಾಫ್‌ರ್‌ಸ್ ಏ ಇಂಫ್ರಾ ದ ಮೀಟ್ ಕ್ಯಾಲ್‌ಟ ಪಾರ್ಕ್‌ಎಂಡ್‌ರ್ ಭಾರ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಾಂ, ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸ್ನೇಸ್
31	ಶ್ರುದೀಪ್‌ಕುಮಾರ, ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್, ನರಪಾಠಿ ವ್ಯ್ಯ ಮತ್ತು ಮಂಬಸಾಧ ಪಾಟೀಲ್ 2015, ಮ್ಯಾಕ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಹೆಲ್ಲ್ ಕ್ಲೌಲ್‌ ಆಫ್ ಪಾಶ್‌ರ್‌ಪ್ರಿಡ್ ಮಿಲ್‌ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡಲ್‌ ಕ್ಲೆಕ್‌ ಘಾರ್‌ ವ್ಯೇರಾಬಾದ್ ಕನಾಟಕ ರೀಜನ್, ಘಾಂಟಿಯ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಂಟರಿನಲ್ಲಿ ಆಂಡ್ ಆನಿಮಲ್ ಸ್ನೇಸ್ 4(1):26-30
32	ನುಂಡರೆರೆನ್ ಎಸ್, ಮರಿಬಾಬು ಪಾಯ್, ಎಸ್. ಇಸ್ಕುರ್, ಬಸವರಾಜ ಅವಟ್, ಹೆಡೆ ಆರ್. ವ್ಯಾರ್ ಸಿ.ಡಿ., ಗೋಗೋಯಿ ತಿಪಾಪಿ, ಮುಕ್ಕುರ ಡಿ.ಕ, ನರೇಂದ್ರ ಆರ್ ಹೆಗ್, 2014. ಎ ಕಂಬೇರಿಟ್‌ವ್ ಎವ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಹೆಲ್ಲ್ ಆಫ್ ಫೋಲ್‌ ಡಿಕ್‌ನ್ ಚೆಸ್ ಆಂಡ್ ದ ಐಸೋಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಕೂವಾಗುಲೇಶನ್. ಪೆಟ್‌ವ್ ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಲೋಕ್‌ ಘಾರ್‌ ಸರ್ಕ್‌ನಿಕಲ್ ಮ್ಯಾಸ್‌ಟ್‌ಸ್‌ ಕೆಸ್‌ಸ್ ಎನ್. ಸೋಧ ಇಂಡಿಯನ್ ಕ್ಯಾಟ್‌, ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಂಪೆರೇಟ್‌ವ್ ಮ್ಯಾಕ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ ಇಮ್‌ನಾಲಾಚ್ ಅಂಡ್ ಇಂಟ್‌ರ್‌ಯುಸ್ ಡಿಸೆಜನ್ 35(2):75-78
ಪಶುವ್ಯಾಧೆಯೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿವಾನ್‌ಗ್	
1	ಚಂದ್ರೇಗ್‌ಸಿ.ಡಿ., ನರ್ದೀವ್ ಸ್ಕ್ಯಾರ್‌ಬೆಸ್, ಗೀರ್ಜ್ ವಿ.ಎಸ್.., ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲೋಜ್ ಎಸ್. ಬಗಲ್, 2015. ಮಾಂಸದ ಮೂಲತಳಿಯನ್ನು ಪಶ್‌ಪಶ್‌ಕ್ಯಾಲ್ ಡಿವೋವ ಆಧಾರಿತ ಆಕ್ಸ್‌ಕೆ ತಂತ್ರಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಆನಿಮಲ್ ಸ್ನೇಸ್, 85(7): 800-804
2	ಮೆಧಾ ಎಸ್.ಡಿ., ಮೂಧಪಶ್‌ಸಾದ್ ಸಿ.ಡಿ., ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ, ರಾಜ್‌ಕ್ಲೈರ್ ಎನ್ ಅಚೋರ್, ಶಿಲ್ಪ ಎ.ಜ್. ಪ್ರತಾಂತ ಎಸ್ ಬಾಗಲಕೋಟ್, ನೂರ್ ಜೆಬಾ ಮತ್ತು ಮೊಹಮದ್ ಪ್ರೀರೋಜ್. 2016. ಹಿತ್‌ಲ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಪ್ಯಾನ್‌ಲ್ಯಾ ಬ್ರ್ಯಾಕ್‌ಲಿಂಗ್‌ಗಳ ಪಶ್‌ಪಶ್‌ಕ್ಯಾಲ್ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸುಲಭಕ್ಕಳ ವಿವರಣೆ. ಘಾಂಟಿಯ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಂಟರಿನಲ್ಲಿ ಆಂಡ್ ಆನಿಮಲ್ ಸ್ನೇಸ್. ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಅಂಗೀಕೃತವಾಗಿದೆ. ಎಂಎಸ್ ಸಂ. # 15/51.
3	ನೂರ್ ಜೆಬಾ.. ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ, ಮೂಧಪಶ್‌ಸಾದ್ ಸಿ.ಡಿ., ರಾಜ್‌ಕ್ಲೈರ್ ಎನ್ ಅಚೋರ್, ಶಿಲ್ಪ ಎ.ಜ್. ಪ್ರತಾಂತ ಎಸ್ ಬಾಗಲಕೋಟ್, ಮುಖ್ಯ ಎಸ್.ಡಿ ಮತ್ತು ಪಾಶ್‌ಪಶ್‌ಕ್ಯಾಲ್ ಪ್ರೀರೋಜ್. 2016. ವಾರ್ಷಿಕ್ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಪ್ಯಾನ್‌ಲ್ಯಾ ಬ್ರ್ಯಾಕ್‌ಲಿಂಗ್‌ಗಳ ಪಶ್‌ಪಶ್‌ಕ್ಯಾಲ್ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸುಲಭಕ್ಕಳ ವಿವರಣೆ. ಘಾಂಟಿಯ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಂಟರಿನಲ್ಲಿ ಆಂಡ್ ಆನಿಮಲ್ ಸ್ನೇಸ್, ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಅಂಗೀಕೃತವಾಗಿದೆ. ಎಂಎಸ್ ಸಂ. # 15/52.
4	ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ, ಮೂಧಪಶ್‌ಸಾದ್ ಸಿ.ಡಿ., ಮಂಬಸಾಧ ಎಸ್.ಮಿಸ್., ಪ್ರಾಂತೀ ಎಸ್. ಬಾಗಲಕೋಟ್, ಎಸ್.ಎ. ಸಿಜ್‌ನ್ ಮತ್ತು ಸುಂದರೆರೆನ್ ಎಸ್. 2016. ಮೇರ್‌ಕ್ಯಾಲ್‌ಲ್ಯಾ ಮ್ಯಾಸ್‌ಪ್ರೀಲ್ಯಾಯ್ ಏ ಪ್ರೀರೋಜ್‌ಕ್ಲಾ ಮತ್ತು ಪಶ್‌ಪಶ್‌ಕ್ಯಾಲ್‌ಲ್ಯಾ ಮಲ್‌ಲೋಸ್‌ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳಿಂದ ಬಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನ ಜ್ಞಾನ ಸ್ವರೂಪ ಸ್ವಾಂತಿಕ ವಿಭಿನ್ನ ಜರ್ನಲ್. ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಅಂಗೀಕೃತವಾಗಿದೆ. ಎಂಎಸ್ ಸಂ. # 222/15.
5	ಮೂಧಪಶ್‌ಸಾದ್ ಸಿ.ಡಿ., ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ, ಕೋಟ್‌ರ್ ಎಂಎಂ, ರಾಜ್‌ಕ್ಲೈರ್ ಡಿ.ಡಿ ಮತ್ತು ಗಣೇಶ ಲಿಂಡ್‌. 2016. ಕೋಟ್ ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಮವೆಂಬ್‌ಗಳಿಂದ ಪಶ್‌ಪಶ್‌ಕ್ಯಾಲ್ ಸೂಕ್ತಾವ್ಯಾಸ ಅರ್ಜಿಸ್‌ನೇಸ್ ಬ್ರ್ಯಾಕ್‌ಲಿಂಗ್‌ ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಥಿಲ್‌ ರಚನೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಆನಿಮಲ್ ಸ್ನೇಸ್, 377/15.
6	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್, ಡಿ.ಎಂ.ಎನ್.ಮುಕ್ತಿ, ಎ.ಎಮ್.ಕೆಲ್ಕುತ್ತೆ, ಮತ್ತು ವಿ.ಪಿ.ರೆಟ್‌ರ್, 2016. ಎಫಾಗೆಲ್‌ರ ದೇಶಿ ಕೋಟ್ ರಳಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಸ್‌ಪ್ರೀಲ್ಯಾಟ್ ಡಿನೋಂಟ್‌ಪ್ರಾಗ್‌ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಸ್ವ ಅವಲಂಬಿತ ಏಷಿಟ್ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ. Indian J.Anim.res.
7	ಎ.ಮೊ.ಕೆಲ್ಕುತ್ತೆ, ಪ.ವಿ.ಮಾ.ಗುರುರಾಜ್, ಡಿ.ಎಂ.ಎನ್.ರಮೇಶ್, ನಾಗಪ್ಪ ಭಾನುಪ್ರಕಾಶ್, ಡಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್. 2016 ಬಸ್ತು ಶಿಲ್ಪ ಅವಧಾರಿ ಮತ್ತು ಅಭಿಧಾರಿಗಳ ರಕ್ತ ದಲ್ಲಿ ಆಷ್-ಪ್ರೊತ್‌ ಮಾನವ Environment & Ecology (4): 1676/1678



8	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್. . ಎ.ಎಮ್.ಕೊಟ್ಟೀರ್. .. ಅತೋಕ್.ಎಮ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ. 2016. ವಿಭಾಗೇತರ ದೇಶಿ ಕೋಳಿ ಶಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಟೆಟ್ ಜೀನೋಫ್ಯೂಷಾಗಳ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ವಯೋವರ್ಗರ ದೇಹತೂಕಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ. Vet. Sci. Res. J., 7(1) : 1-8.
9	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್. ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ,, ಎ.ಎಮ್.ಕೊಟ್ಟೀರ್. . ಮತ್ತು ಬಿ.ಶಿ.ಕೆ.ಪ್ರಿಯಾ. 2016. ವಿಭಾಗೇತರ ದೇಶಿ ಕೋಳಿ ಶಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಟೆಟ್ ಜೀನೋಫ್ಯೂಷಾಗಳ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಅವಲಂಬಿತ ವಿವಿಧ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ. Indian J.Anim.res., online publication .
10	ಎ.ಎಮ್.ಕೊಟ್ಟೀರ್. , ಪಿ.ಎಮ್.ಗುರುರಾಜ್. ಹೆಚ್.ಎಸ್.ರಮೇಶ್, ನಾಗಪ್ಪ ಭಾನುವಳಿ, ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್. 2016 ಬನ್ನೊರು ಕುರಿಯ ಅಪಧಮನಿ ಮತ್ತು ಅಭಿಧಮನಿಗಳ ರಕ್ತ ದಲ್ಲಿ ಆಷ್ಟು-ಪತ್ತಾಷ್ಟು ಮಾಪನ Environment & Ecology (4): : 1676-1678
11	ಬಿ.ಹೆಚ್.ರುದ್ರೇಶ್. . ಎ.ಎಮ್.ಕೊಟ್ಟೀರ್. .. ಅತೋಕ್.ಎಮ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ. 2016. ವಿಭಾಗೇತರ ದೇಶಿ ಕೋಳಿ ಶಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟಲ್ಟೆಟ್ ಜೀನೋಫ್ಯೂಷಾಗಳ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ವಯೋವರ್ಗರ ದೇಹತೂಕಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ. Vet. Sci. Res. J., 7(1) : 1-8.
12	ಸತೀಶ್, ಎಸ್.ಪಿ.., ಹರಿಶ್ ಕುಲಕೆರ್ ಮತ್ತು ಶಿವಾನಂದ ಮಸ್ತಿಷ್ಠ, 2015. ಸಕ್ರಾಂತಿ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೋರ್ಟ್ ಫಾರ್ಮ್ ಚೈಲ್ಡರ್ ವಾಯ್ಸಿನಿಂಗ್ ಇನ್ ದ ಮಲ್ಲಾಡ ಗಿಡ್ ಕೆ ಎ ಕೇಸ್ ರಿಪೋರ್ಟ್. ಪ್ರಾಂಟೀರ್ ಜ. ವಚ್. ಅನಿಮ್. ಸ್ಯೂ. 4(1): 91-92
13	ಸತೀಶ್, ಎಸ್.ಪಿ.., ಹಾಲ್ಡ್, ಎಸ್.., ಏವೇಕ್ ಕೆಸರಳಿಕರ್ ಮತ್ತು ಬೋರ್ಯು. ಆರ್.., 2015. ಸಕ್ರಾಂತಿ ಟ್ರೈ-ಪಾರ್ಪಲಿಯಿಂಟ್ ಒಮೋಗ್ನೌಬಿನಿಯಿ ಇನ್ ಎ ಬಫ್ಲೋ - ಎ ಕೇಸ್ ರಿಪೋರ್ಟ್. ಪ್ರಾಂಟೀರ್ ಜ. ವಚ್. ಅನಿಮ್. ಸ್ಯೂ. 4(2): 198-199
14	ಸತೀಶ್, ಎಸ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಕೆ.ಜ.ಖಾಡುಪ, 2015. ಪ್ರೈವೆಟ್ ಅಂಡ್ ಸೀಸನ್‌ಲ್ ಡ್ಯೂನಾಮಿಕ್ ಆಫ್ ಕ್ರೂಲೀಕೋರ್ಟ್‌ಡ್ರೆಂಸ್ ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಇನ್ ದಿ ವಿಸಿಟಿ ಆಪ್ ಶೀಪ್. ದಿ ಇನ್‌ಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಸಾಲ್ ರುಮಿನಂಟ್, 21(2): 276-280
15	ಸತೀಶ್, ಎಸ್.ಪಿ.., ಖಾಡುಪ, ಕೆ.ಡಿ.., ತಿಮ್ರಾ ರೆಡ್ಡಿ ಸಿ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಲಾಬಸನ್, ಕೆ.2014. ಎ ಸ್ಕ್ರಿಪ್ತಿ ಆನ್ ದಾಮಿನಂಟ ಕ್ರೂಲೀಕೋರ್ಟ್‌ಡ್ರೆಂಸ್ (ಡಿಪ್ರೆ: ಸರತೋಮೋಗ್ನಿಡ್) ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಎತ್ತಾ ಸತೀಶ್ ರೆಪರ್ಟ್ ಬು ಸಕ, ಪ್ರೇರಿಟಿ ಅಂಡ್ ಪ್ರೋಲ್ಯಾಸಂ ಅಂಡ್ ದೇರ್ ದಾಬಿಲ್ ಇಂಟ್ರಿಕ್‌ನ್ ಆನ್ ಬ್ರೂಟಿಂಗ್ ಟ್ರೈಸ್ಟ್‌ನ್ ಇನ್ ಬಿದರ್, ಕನಾಟಕ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವಟರಿನಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳಿಂದ. 28(1): 01-06
16	ಸತೀಶ್, ಎಸ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಕೆ.ಜ.ಖಾಡುಪ, 2016. ದಿ ಸ್ಟ್ರೋಂಗ್ ಆಕ್ಟ್‌ವಿಟಿ ಆಫ್ ಕ್ರೂಲೀಕೋರ್ಟ್‌ಡ್ರೆಂಸ್ (ಡಿಪ್ರೆ: ಸರತೋಮೋಗ್ನಿಡ್) ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಇನ್ ಬಿದರ್, ಕನಾಟಕ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವಟರಿನಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳಿಂದ. 28(2): 01-06
17	ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಾಂತ್, ದಾಮಚಂದ್ರ,ಬಿ., ಸುರಣಿ.ಎಮ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಹರಿಶ್.ಎಂ. 2015. ವಿವಿಧ ಮೇಕ್ ಸಾಕಾರೀಕೆ ರೈತರ ಮೂರಕ ಆಹಾರದ ಅರ್ಥಕತೆ. ಘಂಡಿಯನ್ ವಟರಿನಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳಿಂದ. 92(08): 18-21
18	ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಾಂತ್, ಹರಿಶ್.ಎಂ ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ.ಜಿ.ಟೆ.., 2015, ವಿವಿಧ ಮೇಕ್ ಸಾಕಾರೀಕೆ ರೈತರ ಮೂರಕ ಆಹಾರದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಾಯನ.ಅಗ್ರಿಕಲ್ಲೂರ್ಲು ದೂರ್ಲಿಂಗ್ ಪ್ರೋಲ್ಯಾಪ್‌ಮೆಂಟ್., 2: 14-17
19	ಹರಿಶ್.ಎಂ.. ಸತ್ಯಾರಾಯಣ.ಕೆ., ಜಗದೀಶ್ವರ.ವಿ., ಲಲಿತ್ ಅಚ್ಚೋತ್., ರಾಜೇಶ್ವರ.ವೈ. ಬಿ ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ್. ಸಿ. ಎಸ್ 2014. ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನ ಶೈಲಿ -ಪರಿಶೋಧನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ.ವಿಷಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡ್ರೀ ಅಂಡ್ ಘುಡ್ ರಿಸರ್ಚ್.. 34 (2), 113-115.
20	ನಾಗಪ್ಪ ಭಾನುವಳಿ.., ಹರಿಶ್.ಎಂ.. ಗುರುರಾಜ್. ಪಿ. ಎಮ್. ಉಮೇಶ್.ಬಿ. ಯ್ಯಾ.. ಏರಾಂತ್ರಾಗ್ರಾದ. ಬಿ. ಜಿ ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ. ಜಿ.ಟೆ.., 2015. ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಂಡಿಯ ಗುರುತಿಸುವ ಬಗೆಗಳು. ಥಿರಿಜನಾಲ್‌ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್., 5(2): 125-133
21	ಹರಿಶ್.ಎಂ.. ಸತ್ಯಾರಾಯಣ.ಕೆ., ಜಗದೀಶ್ವರ.ವಿ., ಲಲಿತ್ ಅಚ್ಚೋತ್., ರಾಜೇಶ್ವರ.ವೈ. ಬಿ ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ್. ಸಿ. ಎಸ್ 2014. ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಕತೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ವಿವರಗಳ ಅಧ್ಯಯನ.ಫ್ರಾಂಟೀರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವಟರಿನಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳಿಂದ. 2014, 4(2), 152-156.
22	ಮಂಜು. ಜಿ.ಯು. ಬಿ. ಎಸ್. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್, ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಘ್ನಿ, ಕೆ. ಎಸ್. ಗಿರಿಧರ್. ಮತ್ತು ಎನ್. ಸುಮಾ (2015). ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗು ಮೊಟ್ಟೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಸಸಾರಜನಕ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಹಾಗೂ ಲ್ಯಾಸ್ಿನ್ ಅಮ್ಯಾನೋ ಅಷ್ಟು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಮೊಬಿಯೋಟ್‌ಯೆಕ್ಸ್ ಆಹಾರ ಪ್ರೋಕೆಟ್‌ಇಂಡಿಯಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯನ. ವಟರಿನಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳಿಂದ. 2231-0916: 453-460.
23	ಎನ್. ಸುಮಾ.., ಬಿ. ಎಸ್. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್, ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಘ್ನಿ, ಮಂಜು. ಜಿ.ಯು. ಎಂ. ಟೆ. ರೇಖಾ ಮತ್ತು ಅಮೀತಾ ಆರ್. ಗೋಪ್ಯ (2015). ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಬೆಂಲ್/ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಬಾನೆಯಲ್ಲಿ ದೂರೆಯುವ ಪ್ರೋಮ್‌ ತ್ವಾಷ್ಟಾದ ಪೋಟ್‌ಕಾಂತೆಗಳ ಅಧ್ಯಾಯನ. ಅನಿಮಲ್ ನೋಟಿಫಿಸ್ನ್ ಅಂಡ್ ಫೀಡ್ ಪ್ರೆಕ್ಸಿಲಿಂಗ್ 15: 261-271.
24	ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಶ್ರೀಸುಜಾತ್, ಆರ್. ಎಂ., ನವೀನ್ ಪ್ರಮಾರ, ಎಸ್.., ದೂರ್ವಾದೇವಿ, ವೈ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮಂಜು. ಜಿ.ಯು. (2015). ಮಂಡ್ ಕುರಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಂಜಾರಿಗೆಯ ಮೇಲೆ. ತಾಯಿ ಹಾಲು ಪಡಿಯುವ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರಭಾವ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯನ. ಫ್ರಾಂಟೀರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವಟರಿನಲಿ ಆಫ್ ವಟರಿನಲಿ ಅನಿಮಲ್ ನೋಟಿಫಿಸ್ನ್ 4(2): 157-160.



25	ನಾಗರಾದ್ ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಶ್ರೀಸುಜಾತೆ, ಅರ್. ಒಂ., ನವೀನ್ ಕುಮಾರ, ಎಸ್., ರಾಹುದೇವಿ, ವ್ಯ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮಂಡು, ಡಿ.ಯು. (2015). ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪರ್ಡಿತೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡೆ ಕುಪ ಮರಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಚ್ಪನರಿ ಜರ್ನಲ್ 92(10): 30-32.
26	ಎಸ್. ಸುಂದರೆಶನ್, ಎಸ್. ಇಸ್ಹಿದ್, ವ್ಯ. ಪರಿ ಬಾಬು, ಎಂಡ್. ಎಂಡ್. ಅದರ್ದು: 2015; ಎ ಕಂಪಾರಿಟಿವ್ ಎವಲ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ 4 ಡಿಟ್ಕ್ಸನ್ ತಿನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ದಿ ಇಸ್ಲಾಂಜನ್ ಆಫ್ ಕೊಯಾಗ್ಲೋಎಸ್ - ನೆಟ್ವರ್ಕ್ ಸ್ಟ್ರೈಲ್ಸ್‌ನ್ನಿಂತೆ ಪ್ರಮೆ ಸಬ್‌ಸ್ಟ್ರೀನಿಕಲ್ ಮ್ಯಾಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಕೆಸ್‌ನ್ ಇಸ್. ಸ್ಟ್ರೋ ಇಂಡಿಯನ್ ಕ್ವಾಟ್ಲಾ. <i>Indian J. Comp. Microbiol. Immunol. Infect. Dis.</i> Vol. 35(2):73-78.
27	ಎಂ. ಧಾರ್ಷಿ, ಪಿ. ತೀರ್ಲ ಮತ್ತು ಕೆ. ಡಿ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ. 2015; ರಿಸೆಂಟ್ ಪ್ರಿವಂಟ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಸ್ಟಿಕ್‌ಮಂಟ್ ಆಪ್ಲಿಕೇಷ್ನ್ ಫಾರ್ ಓಫಿನ್ ಫೆಲ್ಚ್ ರಾಕ್. <i>Intas Polivet</i> ; Vol.16 (11): 382-384.
28	ಹಾಗಪ್ಪೆ ಕೆ. ಮೂರ್ದಿಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ. ಶಿ.ಬಿ., ಮರಂಡಾತೆ, ಡಾ. ಎಸ್. ಬಾಗಲಕೋಟೆ. ಪ. ಎಸ್. ಸಿ.ಬಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್. ಸುಂದರೆಶನ್. ಯಾನ್ ಆಪ್ಟೋನಿಟ್‌ಕ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಆಫ್ <i>Manheimia haemolytica</i> and <i>Pasteurella multocida</i> . <i>Indian Veterinary Journal: Accepted for publication</i>
29	ಎನ್.ಕೆ. ಧರ್ಮಶ್ರೀ, ಕೆ.ಜೆ. ಅನಂದ್, ಜೋನ್ಸ್ ಸಿರಸ್., ಜಯ್ತಾ, ಎನ್. ಲಕ್ಷ್ಮಿ, ತಿ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಎಂ.ಡಿ. ವೆಂಕಟೇಶ್.. 2015. ಅನ್ ಡಿಟ್ ಟ್ರೈಕ್ ಆಫ್ ಕೋರಿಯಾಟ್‌ ಮರಂಜ್ ಆಫ್ ಗೋಟ್ ಇನ್ ದ ಫಾರಂ ಆಕ್ ಗ್ಲೂಗ್ರಾ. ಕನಾಂಟಿಕ್, ಇಂಡಿಯಾ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಚ್ಪನರಿ ಜರ್ನಲ್. 92(11): 35-38.
30	ಎನ್.ಕೆ. ಧರ್ಮಶ್ರೀ, ಕೆ.ಜೆ. ಅನಂದ್. ಮತ್ತು ಮನಿಯಿಲ್ಲಪ್ಪ. 2015. ಪ್ರಾಥಾಳಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೈ ಆಫ್ ಅಸ್ಟ್ರಿಟ್ ಫೇತಿಯೋಲೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಗೋಟ್ ಕನಾಂಟಿಕ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಚ್ಪನರಿ ಪಾರ್ಪ್ಲಿಟ್‌ಲಾಜ್.
31	ಶ್ರುತಿಂದ್ರಿ. ಇ.ದಿಸ್ಸೆಜಾ., ಬ್ರಂಜೆ. ಬಿ.ನಾ. ಮತ್ತು ರೇಖಾಲಕ್ಷ್ಮಸ್ವಾಮಿ. ಸ. 2015. ಇನ್-ಪಿಟ್‌ಲ್ ಎವ್ಯಾಲ್ಯೂಯ್‌ಜನ್ ಆಫ್ ಎ ನ್ಯೂವರ್ ಬಯಲ್ಸ್‌ಡ್ರ್ಯೂಲ್‌ ಸ್ಟ್ರೋ ಅಂಡ್ ಕಂಪಾನಿಯಿನ್ ಅನಿಮಲ್ ಟೆಕ್ ಇಂಟ್‌ಎಸ್. ಪಾಲಿವೆಚ್, 16(1): 42-43.
32	ಜೆ. ಆದ್ವೇತ್, ಅನಂದ್, ಕೆ. ಜವರೆಗೌಡ್. ಮತ್ತು ಸಿ.ಎವ್. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪುತ್ತಿ., 2016. ಅನ್ ಡಿಟ್ ಟ್ರೈಕ್ ಆಫ್ ಕಾಸ್ಟಿಟಿಯೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಎ ಸ್ಟ್ರೋಲ್ ಫೆಡ್ ಟ್ರೈಕ್ ಆಫ್ ವೆಚ್ಪನರಿ ಪಾರ್ಪ್ಲಿಟ್‌ಲಾಜ್.
33	ಅನಂದ್, ಕೆ. ಜವರೆಗೌಡ್. 2016. ಲೆಟ್‌ಕ್ಲ್ ಅಗ್ನಿಟನ್‌ಜನ್ ಟಿನ್‌ ದ ರ್ಯಾಫ್ಟ್ ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಟಿಕ್ಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಡಿಟ್ಕ್ಸನ್ ಆಫ್ ಬೀಮಾಂಕನ್ ಕಂಟಾಟಿಂ ಇನ್‌ಕ್ರೆನ್ ಇನ್ ಟ್ರೈಕ್. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಚ್ಪನರಿ ಜರ್ನಲ್. 93(3): 19-21.
34	ಅನಂತಕೃಷ್ಣ. ಎಲ್.ಆರ್. ಅಮನ್ ಕಾಂಟೋಜೆ, ಮೋಟಿನ್ ಟ್ರೈಕ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಿಫೆಂಟ್ ಕ ಗ್ಲೂ. 2015 ಕ್ವಾರ್ಕ್‌ಲ್ ಟ್ಯೂಫ್‌ಜನ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರೋಸ್‌ಲ್ಯೂಲರ್, ಡಾಮಿನ್ ಆಫ್ ಗ್ರೈಸ್‌ಲೋವ್‌ಜೆನ್ ಇ ಜನ್ ಆಫ್ ಆನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಬಸೋರ್ಜೆ ಆಫ್ ಬೋವಿನ್ ಪರ್ಪೋ ನ್ಯೂರ್ಸ್ -I. ರಾಮೀಂಟ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್. ವಾಲ್ಯೂಮ್ 4 ಜನ್‌ 2015 ನವೆಂಬರ್
35	ರಘು ರಾಯದ್ರೋಗ್, ಕವತ್ತಾ ರಾನ್. ಪ. ಮತ್ತು ಸುಗುಣ್ ರಾಜ್.. 2015. ತಿಲೊಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್‌ಮ್ಯಾ ಆಫ್ ದ ಲ್ಯಾಯನ್ ಇನ್ ಎ ಪರ್ಮೋಲಿಯನ್. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಚ್ಪನರಿ ಜರ್ನಲ್. 92(5): 70-71.
36	ಕವತ್ತಾ ರಾಜ್. ಬಿ.. ಸುಗುಣ್ ರಾವ್.. ಹ್ಯಾರೆಗೌಡ್. ಎಸ್.ಎಂ.. ಸ್ಕ್ಯಾನಾರಾಯಣ್.. ಎಂ.ಎಲ್.. ನಾಲಾಯಣಸ್ಥಾಮ್. ಹೆಚ್.ಡಿ.. ಮುರುಹ್ಲೆತ್ತೆಮ್, ಕೆ.ವಿ.ಎಂ.. ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷೆ. ಅರ್.ವ್ಯ.. 2015. ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೈಸ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಲೈನ್ ಪರ್ಸನ್‌ಲ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಲೈನ್ ಟಾರ್ಗೆಟ್ ಆಗ್ನಾನ್ ಇನ್ ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಫೋಟೋಎಸಿಸ್ ಇನ್ ರಾಯಾಟ್‌ಜೆನ್ ಮಾಡಲ್: ಅನ್ ಇಂಟ್‌ನ್‌ಎಂಟ್‌ಎಂಟ್‌ಎಂಟ್ ಮಾಡಲ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಲೈನ್ ಪರ್ಸನ್‌ಲ್ ರೀಸ್‌ಫ್ರೋ. 15(2): 4949-4955.
37	ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರಿಕ್, ಪಿ.ಬಿ. ಶ್ರೀಲ್, ಜ.ಎಂ. ಜಯರಾಮ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಎ. ಮಂಜುನಾಥ್. 2015. ತಂಂಬಾಗ್ನಿಸ್ ಅಂಡ್ ಕ್ರಿಂಪ್‌ಎಂಟ್ ಮಾಡಲ್ ಮಂಟ್ ಆಫ್ ಟ್ರೈಟ್‌ಮೋನಿಮ್‌ಎಂಟ್‌ಎಸಿಸ್ ಇನ್ ರಾಯಾಟ್‌ಜೆನ್. 16(II): 308-310.
38	ರಘುರಾಯದ್ರೋಗ್ ಎಸ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ. ಎಪ್. ಹರ್ಷಾಂದ್ರ್ ಎಪ್. ಪಿನಂಬ್. ಬಿ. ಎ. ಎಪ್. ಸಾಯಿ ಬಾಬಿ ಮತ್ತು ಜ. ಮಲೀಕಾಬುದ್ದನ್ ರಾಜ್; ಮ್ಯಾನ್‌ಲೈಟ್‌ಎಂಟ್ ಆಫ್ ಲ್ಯಾಟ್‌ಲೆಲ್ ಲಕ್ಷ್ಮೇಜೆನ್ ಆಫ್ ಡಿಟ್ಲ್ ಇನ್ ದಾಗ್. ಇನ್‌ಲೈನ್ ಇ ಜ ಮೆಚ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್ 36(01):64.
39	ಮಹೇಶ್. ಬಿ.. ನಮ್ರೇನ್. ಮ್ಯಾ.. ಸಂಕೋಷ್, ಕೆ.ಮ್ಯಾ ಮತ್ತು ರಘುರಾಯದ್ರೋಗ್. ಕಂಬಸ್ಟಿಲ್ ವೆನ್‌ಲ್ ಅಭ್ಯಾಮನ್‌ಲ್ ವರ್ತ್ಯು ಇನ್ ಎ ಜೆಪ್ ಕ್ವಾಸಿಟ್‌ಡ್ರೋಡ್ ಕಾರ್ಬ್: ಎ ಕೆನ್‌ ಪಿಡ್‌ಲ್ ಪ್ರಾಂತ್‌ಕ್ರೀ ಜರ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಮೆಚ್‌ಲ್ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್. 4(1):93.
40	ಲಕ್ಷ್ಮಿ.ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟೆ. ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ಎ.. ಜಮ್‌ನಾ.ಕೆ.ಪ. ರಘುಂದ್ರಾ.ಜೆ.ಎಸ್. ಜಂಪ್‌ತೆಯ್‌ರ್ ಮುಂತಿ.ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ವಿ. ಧಾರ್ಷಿ.ಪ್ರೇಮ್. ಮತ್ತು ವಿನ್‌ಲೈನ್‌ಎಪ್. 2015. ಕಂಪ್ ಜಿಗರ್. ವೀಲಿ ಗಾಯ ಜಾಗ್ ಚುಕ್ಕೆ ಜಂಕೆಗಳ ಹೊಟ್ಟೆಯ್ಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ರಜೆಸ್‌ನ ವಿನ್‌ಲೈನ್ ಅಧ್ಯಯನ
41	ಲಕ್ಷ್ಮಿ.ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟೆ. ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ಎ.. ಮತ್ತು ಧಾರ್ಷಿ.ಪ್ರೇಮ್. 2015. ಕಂಪ್ ಜಿಗರ್. ವೀಲಿ ಗಾಯ ಜಾಗ್ ಚುಕ್ಕೆ ಜಂಕೆಗಳ ಹೊಟ್ಟೆಯ್ಯ ತೋಟೆಯ ಪದರದ ರಜೆಸ್‌ನ ಉನ್‌ಸದೆ ಪಿಟ್‌ಜೆನ್ ವಾಗ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪ್ರೈಟ್‌ಲ್ ಪರ್ಸಜ್‌. 3(4):40-42.



42	ಧೂಳಪ್ಪೆವರ್ಮ್., ಶೇಲ್.ಹಿ.ಮತ್ತು ಲಕ್ಷ್ಯ.ಶೀ.ಕೆ. 2015. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಾದೆದ ಶೆತವನ್ನು ತಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೇಚಿನ ಮಾರ್ಗಗಳಾಯಿಗಳು. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಚ್, 16(11):382-384
43	ದೂಳಪ್ಪೆವರ್ಮ್., ಪ್ರಸಾದ್. ಆರ್.ವಿ., ಲಕ್ಷ್ಯ.ಶೀ.ಕೆ.ಟ, ಅರುಣ ಇಸ್ಹಾರ್. ಮತ್ತು ಆರ್. ವೆದಮೂರ್ತಿ. 2016. ಪರಿಸರ ಸ್ವೀಕಾರ್ಯ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯಾಲ್ಕ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು - ಒಬ್ಬು ಹೊಸ ವಿಧಾನ. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಚ್, 17(1):202-205.
1	ಬಹುದೃಢೆಯ ಮಹಾವಿಧಾನಲಯ, ಹಾಸನ ಎ. ಸಹದೇವ್, ಜ.ಕರ್. ಸುಜಳ್, ಜ.ಜ. ರೇಣುಕಾರಾಂದ್ರ್. 2015. ಪ್ರಸ್ತೋತ್ತರ ಹೆಸ್ತಿಕುಪಿಯಲ್ಲಿನ ಹೊರಬಂದ ಗಳಿಕೋಽದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಚ್, 15(2): 448-449.
2	ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ ಹಚ್., ಶ್ರೀಸ್ತಂಖ ವ್ಯರ್ಮುತ್ತ, ಸುಭಂತ್ರಾಯಿ, ಶಿವಳಿಮಂಡ್., ಎಂ.ಸ., ಏಜ್.ಎ., ಎಂ.ಎ. ಮಹಿಂಪ್ಪೆ ಗೌರಿ ಮತ್ತು ಶಿವಾರ್ಜಿ, ಪಿ.ಎಂ., 2015. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಜಂಪು ಹುಳುಗಳ ಏರುಧ್ವ ಆಲ್ಟ್ರಾಂಡಜ್ಎಲ್ ಹೆವಣಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾವ. ಘ್ರಾಂಟೆಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ವೆಟಿನಲ್ & ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, ಅವ್ಯತ್ಯಿ 4 (2): 104-106.
3	ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ ಹಚ್., ಶ್ರೀಸ್ತಂಖ ವ್ಯರ್ಮುತ್ತ, ಏಜ್.ಎ., ಎಂ.ತಿ. 2015. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಜಂಪು ಹುಳುಗಳ ಏರುಧ್ವ ಆಲ್ಟ್ರಾಂಡಜ್ಎಲ್ ಹೆವಣಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ವೆಟಿನಲ್ & ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, 4 (2): 104-110.
4	ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ ಹಚ್., ಶ್ರೀಯಾಂಕ, ರಾಜೇಶ್., ಶಿವಾರ್ಜಿ, ಪಿ.ಎಂ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣ ಘಟ್. 2015. ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿತಿಯೋಸಿಸ್ - ಒಂದು ಪರಾದಿ. ಬ್ರಹ್ಮ ಕುಸ್. ಬುಕ್, 32, 78-80.
5	ಜಿ.ಎಸ್. ನೆಮೀನ್ ಹುಮಾರ್, ಸಿ.ಪಿ.ಸ್. ನಾಗರಾಜ್., ಎಂ.ಆರ್. ಜಯತಂಕರ್ ಮತ್ತು ಆರ್. ನಾಗರಾಜ್., 2015. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯೋಸ್ಥಾಪ್ರಡಿಯೋಸಿಸ್ ಖಾಯಲೆ ಪತ್ತೆ ಹಜ್ಜಲು, ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಹೊಲೀಕೆ. ವೆಟಿನಲ್ ವಲ್ರ್, 9(2):211-215.
6	ಹರ್ಷಿಂ ಶುಲಕ್. ಶಿವಾನಂದ್ ಎಮ್., ಮಂಂಡಸಾಭ್, ದಿ.ಆರ್., ಜೋಯ್. ಆರ್. ಮತ್ತು ವಿದೇಶ್. ಆರ್.ಕೆ., 2015. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಳ್ಳಂಡಿಯಿಂದ ಉಂಡಾದ ಗಾಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, 85(1):1195-1198.
7	ರೇಣು, ಹಚ್.ಕೆ.ಎಂ., ಜ.ಸ. ಮಟ್ಟಿಲಕ್ಕಣಿ ಮತ್ತು ಪಾಂಡಿತ್. 2015. ಜನಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯೋಸ್ಥಾಪ್ರಡಿಯೋಸಿಸ್ ಖಾಯಲೆ ಪತ್ತೆ ಹಜ್ಜಲು, ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಹೊಲೀಕೆ. ವೆಟಿನಲ್ ವಲ್ರ್, 9(2):211-215.
8	ಹರ್ಷಿಂ ಶುಲಕ್. ಶಿವಾನಂದ್ ಎಮ್., ಮಂಂಡಸಾಭ್, ದಿ.ಆರ್., ಜೋಯ್. ಆರ್. ಮತ್ತು ವಿದೇಶ್. ಆರ್.ಕೆ., 2015. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಳ್ಳಂಡಿಯಿಂದ ಉಂಡಾದ ಗಾಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, 7 (1).
9	ಕ. ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, ವಿಲ್.ಪ್ರಭು ರುಬಿನ್, ಜ.ಎಸ್. ನೆಮೀನ್ ಹುಮಾರ್, ಆರ್. ಕಾರದ್ ಮತ್ತು ಆರ್.ಡಿ. ಪಡಲ್ಪೂರ್, 2015. ಹೆವೆಟ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯೋಸ್ಥಾಪ್ರಡಿಯೋಸಿಸ್ - ಒಂದು ಪತ್ತೆ ಹಜ್ಜಲು, ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಹೊಲೀಕೆ. ವೆಟಿನಲ್ ವಲ್ರ್, 9(2):211-215.
10	ಅಜಿನಾ, ಎಂ., ಪ್ರಾಸಿದ್. ಡಿ.ಸೋಇ. ಜಲಾಲೀ, ಎಸ್.ಕೆ., ರೇಣುಕಾ ಪ್ರಸಾದ್. ಸಿ. ಮತ್ತು ರಕ್ಷೀಶ್ ಡಿಸ್. 2015, ದಕ್ಷಿಂ ಭಾರತದ ಕೂಲಿಕಾಯ್ಸ್ ಸೊಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಡಿ.ಎಂ.ಎ. ಬಾರ್. ಹೋಡಿಂಗ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, 85 (1): 37-39.
11	ಎಂ.ಬಿ. ಚಾಬ್ರ, ಪ್ರಾಸಿದ್. ಡಿ. ಸೋಇ ಮತ್ತು ಕೆ.ಎಂ.ಎಲ್. ಪಾಫ್. 2016. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚೀ ಮತ್ತು ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋಸಿಸ್ - ಒಂದು ಸ್ಥಳಾನೋಧಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, 86(2): 119-127.
12	ಪ್ರಾಸಿದ್. ಡಿ. ಸೋಇ, ಹಿ.ಎಂ. ಪ್ರೀತ್. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾ ಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ.. 2015. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಸಾಕ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಉತ್ಸ ಪಿರಿದ್ದ ಹೊಸ ಬಯೋಸ್ಡ್ ಅನ್ನು ಇನ್ ಪಿಟ್ಟು ಮೊಲ್ಯುಮಾಪನ. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಚ್, 16 (1) 42-43.
13	ರೂಪಾ ಸತೀಶ್, ನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ಪ್ರಾಸಿದ್. ಡಿ. ಸೋಇ ಮತ್ತು ಯಶೋಜ್. ಎಸ್., 2015. ಹೆವೆಟ್ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬಂಗಳೂರುನಲ್ಲಿ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಹೈಡ್ರೋಪಿಯ್ ವ್ಯಾಕ್ಟ್ ಕಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ವೆಟಿನಲ್ & ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, 4(2): 203-204.
14	ಗಂಗಾ ನಾಯಿಕ್. ಎಸ್., ಎರ್.ಪಿ. ಪ್ರಾಸಿದ್., ಕೆ.ಪಿ. ಜಮ್ಮನ ಮತ್ತು ವಿ. ಜಂಡೆಶ್.ಎಲ್. ಮೂರ್ತಿ, ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಹಾರ್, ಕೆ. ಹಿ. ರಮೇಶ್, ಎ.ಪಿ. ಕೋಟ್ಟೇಶ್. ಮತ್ತು ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ. 2015. ಕಣಾಟಕದ ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ ಹಸುವಿನ ಕೆಜ್ಜೀಲಿನ ಅಂಗಾಂತ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಪರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಪುಬ್ಲಿಕ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ವೆಟಿನಲ್ & ಅನಿಮೋಮ್, 27(1): 52-55.
15	ಗಂಗಾ ನಾಯಿಕ್. ಎಸ್., ಎರ್.ಪಿ. ಪ್ರಾಸಿದ್., ಕೆ.ಪಿ. ಜಮ್ಮನ ಮತ್ತು ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ. 2015. ಕಣಾಟಕದ ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ ಹಸುವಿನ ಕೆಜ್ಜೀಲಿ ಶೋಷನ ಅಂಗಾಂತ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಪರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಪುಬ್ಲಿಕ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಫ್ ವೆಟಿನಲ್ & ಅನಿಮೋಮ್, 27(1): 33-35.
16	ಎಸ್.ಎ. ಬಿನ್ನಾ ಸುಂದರ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್. ಡಿ. ಸೋಇ, 2015. ದನಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕೀರಿಪ್ಯಾ ಹುಳುವಿನ ಪತ್ತ ಹಸ್ತಿ ಇಂಟಿರ್.ನ್ಯೂಫ್ಲೆನ್ಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಕ್ರೀಡ್ ವಿಜ್ಯೂನ ಮತ್ತು ಹೆವೆಟ್.ಎಂಬೀಎಂಡ್ 3.2.43-49

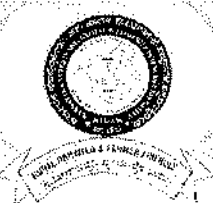


17	ಸುಧಾ ರಾಣಿ, ಆರ್. ಜಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಗಿರಧರ್, ಪ್ರಿ., ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಡಿ ಸೋಜ, ಡಿ.ಎಸ್. ಮುಮತಾ, ನಾಗರಾಚ್, ಕೆ. ಶೇಷ ರಾವ್, ಆರ್.ಎಸ್ ಮತ್ತು ವೆಂಟೇಶ, ಎಂಡಿ, 2015, ಕನಾಫಿಕದ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಚಿಗಿಟಿಗಳು - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಚರಿನಲಿ ಜನ್‌ಲ್, 92(2):59-60
18	ಜಾಕೋ ಮಹೇನ್. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಡಿ ಸೋಜ ಮತ್ತು ಡಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಿಲಕ್ಕುಮ್ಮ, 2015. ಉತ್ಸರ್ಜ ಮೇಲೆ ಕೀಟನಾಶಕ ದುಂಡು ಮಣಿಗಳ ಇನ್ ವಿಕ್ರೊ ಟೆಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಕ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಜನ್‌ಲ್, 29,3,131-133
<b>ಛೈನ್ ವಿಚಾರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>	
1	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಅರುಣಶ್ರಮಾರ್ ಎಚ್. ವೆಂಕಟೇಶ ಎಂ, ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ, 2014, ಶ್ರೀವಿಂಡದ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೌಖಿಯಾಟ್‌ನ ಪರಿಣಾಮಗಳು, ಪ್ರಂಟಯರ್, ವೆಟರಿನಲಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್
2	ಶಿವಕುಮಾರ್, ಅರುಣಶ್ರಮಾರ್ ಎಚ್. ವೆಂಕಟೇಶ ಎಂ, 2014, ಪೆಸಿರೆ ಕೀರ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ನವಕೆ ಹಾಗೂ ರಾಗಿ ಒಟ್ಟು ಹದವಾಗಿ ಬೆರಸಿ ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನ, ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಟರ್ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್
3	ಹರಿಹರೆ ವೆಲುಗೊಪಾಲ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ ಜಿ ಆರ್ ರಾವ್, 2015, ಲ್ಯಾಕ್ರೋಸ್ ಜಲವಿಚ್ಯಾದನಗೊಳಿಸಿ ಪೇಡಾ ಸಂಗ್ರಹ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಲ್ಯಾಕ್ರೋಸ್ ಜಲವಿಚ್ಯಾದನ ಪೇಡಾ ಲ್ಯಾಕ್ರೋಜಿಂಗ್ ವಸ್ತುಗಳ ಪರಿಣಾಮ, ಪ್ರಂಟಯರ್, ವೆಟರಿನಲಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್
4	ಬಿ.ಪಿ ಮಹಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಕೆಂಪಣ್ಸಿ., 2015, ವಿವಿಧ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಜಾತಿಗಳ ಹಾಲು ರಚನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ಮಹತ್ವ, ಪರುಬಂಧ, ಸಂಪುಟ ಸಂ: 4, ಸಂಚಿಕೆ 03-2
5	ಬಿ.ಪಿ ಮಹಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಕೆಂಪಣ್ಸಿ., 2015, ಕೆಜಲೀನ ಉರಿಯಾತ ಹಾಲು-ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಯ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಂದ ಅದರ ಪತ್ತೆ, ಪರುಬಂಧ, ಸಂಪುಟ ಸಂ: 4, ಸಂಚಿಕೆ 07-2
6	ಶ್ರೀಮ. ಎ.. ಜಯಶ್ರೀ, ಪಿ. ಒರ್ನೆಮರ ಮತ್ತು ಕೆಂಪಣ್ಸಿ. ಎ.. 2015, ನವಕೆ ಒಟ್ಟನೊಂದಿಗೆ ಸಂಭಾಷಣೆಯ ದಂಡ - ಮೋಬಿಯೆಟ್‌ಕ್ಲಾಸ್, ಸಂಪದನಾವಾಹಕ ಮತ್ತು ಬೊತ್ತ ಲಕ್ಷಣಗಳು, ಭಾರತೀಯ ಜನ್‌ಲ್ ಪ್ರಾರ್ಥಕಾಂತ ಮತ್ತು ಪದ್ಧತಿ ಸಂಪುಟ ಸಂ: 52(2),
7	ಗಿರೀಶ್.ಎಲ್, ರಾಜನಾಯ್ಯ ಬಿ. ಮಹೇಶ್ವರಮಾರ್, ಜಿ.. ಎ. ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾಯ್ಯ. ಎನ್.. 2015. ಗೋಧಿಯಾಧಾರಿತ ರಾಬಡಿ ರೀತಿಯ ಮುದುಗಿದ ಹಾಲಿನ ಪಾನೀಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಘ್ರಾಂಟಿರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ವೆಟರಿನಲಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್ 4(1)[ಜನ್‌ಲ್-ಜೂನ್ 2015, ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ 83-88]
8	ಉವ್ಸ್, ಎ., ಯು.ಆರ್. ನಿಡೊನೀ, ಅಮರ ನ್ಯಾಂಬುದ್ದೇಶ್ವರ, ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ರಮ್ಮ, ಎ.. 2015, ಮಲ್ಲಿಗೆ ಹೊವುಗಳ ತೇವಿರಣೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ತೇವಿದ 4% ಆಫ್ಲ್ಯೂ ಮೂರ್ ಉಪಜಾರ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಧೀರ್ಘಕಾಲ ಕಡದಂತೆ ಇಡುವದರ ಅಧ್ಯಯನ, ಅನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ಘ್ರಾಂಟ್ ಅಂಡ್ ಸಾಯಿಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಸಂಪುಟ-17
9	ಉವ್ಸ್, ಎ., ಯು.ಆರ್. ನಿಡೊನೀ, ಅಮರ ನ್ಯಾಂಬುದ್ದೇಶ್ವರ, ಹೆಚ್. 2015, ತೇವಿರಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಹೊವುಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ಇನಾಲ್‌ ಅಂಶಗಳ ಬದಲಾವಣೆ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ, ರಿಸರ್ಚ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ 6(4):776-780
10	ಉವ್ಸ್, ಎ.ಯು.ಆರ್. ನಿಡೊನೀ, ಎ.ಆರ್. ಕುರುಬರ್, ಹೆಚ್. ಕರೋಗೈಡ, ಸಿ.ಟಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ, 2016, ಮಲ್ಲಿಗೆ ಹೊವುಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿ ಕಾಲ ಕಡದಂತೆ, ಮೂರ್ ಉಪಜಾರದಿಂದ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಧೀರ್ಘ ಕಾಪಾಡುವದರ ಅಧ್ಯಯನ. ಎನ್ಸಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಎಕಾಲಜಿ, ಸಂಪುಟ 34, ಸಂಖ್ಯೆ 1
<b>ಛೈನ್ ವಿಚಾರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗಿರ್</b>	
1	ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜ, ಪ್ರದೀಪ್. ಬಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರೇಖಾಕಾಪುಸಾದ, ಸೀ.. 2012. ಕೊಂಬಿನೇಶನ್, ಬೆಷ್ಟೆ ಚಿಗಿಟೆ ಮತ್ತು ತಿಗಿಟೆಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಹೊಸ ಜೀವನಾಶಕ ಬ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಚರಿನಲಿ ಜನ್‌ಲ್, 89(8):108-109.
<b>ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು</b>	
1	ಶಿವಕುಮಾರ್ ಎಂ, 2013, ಕ್ಷಾರ ಮತ್ತು ಚೋಳ ಮಣ್ಣ-ಮೈನುಕ್ರಿಟ್‌ಗೆ ಹೊಸ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಎಕಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಎನ್ಸಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್
2	ಶಿವಕುಮಾರ್ ಎಂ, 2013, ಭಾರತೀಯ ಅನಮೇನಿನ ದೇಳವಣಿಗೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಎಕಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಎನ್ಸಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್
3	ಶಿವಕುಮಾರ್ ಎಂ, 2013, ಗೆಂಡೆಮೈನುಗಳ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಬ್ರೆಸ್ ಮಡ್ಟಿಯ ಬಳಕೆ. ಎಕಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಎನ್ಸಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್
4	ಶಿವಕುಮಾರ್ ಎಂ, 2013, ಕೊಳಿದ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸೂಚಿ. ಎಕಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಎನ್ಸಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್
5	ಶಿವಕುಮಾರ್ ಎಂ, 2013, ಸಿಹಿನೀರು ಸೀಗಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಬ್‌ಟೆ ಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು. ಇಂಟರ್ ಸ್ಕೂಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಟರ್ ಇನ್‌ವೋವೆಶನ್ ಅಂಡ್ ರೀಸರ್ಚ್
6	ಡಾ. ಜಯಾ ನಾಯ್ಯ, 2013, ಹೊಗಯಲ್ಲಿ ಒಳಗಿಸಿದ ಬಂಗುಡ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ ಪೆಚ್‌ ಮೇನುಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಅಧ್ಯಯನ. ಟ್ರಿಂಡ್ ಇನ್ ಬಯೋಮೆರ್ಕೆನ್ ಸೈನ್ಸ್
7	ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ, ಕೂಲ್ ಬಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ತ್ರೇ ಥಿನ್ ಬಿ.ಎಸ್. ಮೇನುಗಳ ಗಾತ್ರದ ಅಯ್ಯ, ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಪ್ ಜಿಯೋಮೆರ್ಕೆನ್ ಸೈನ್ಸ್



**ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್ಚಾಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು**

1	ದಾ.ಕ.ಶ್ರೀಮಾದ್ ದಾ.ಪೆ.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ, ಜಾ.ಹಿ.ಟ. ರಮೇಶ, ಡಾ.ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾರ್, ಅಂಟಿಬಾಯೋಸ್‌ಟ್ರಾಂ ಅಥ ಮಿಳ್ಳಿ ಸ್ಟ್ರೋಂಪ್ಲೆ ಪ್ರಂ ಮೊವ್ಯೇನ್ ಸುಬ್ರಾಹ್ಮಣಿಕಲ್ ಮ್ಹಿಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಸ್, ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಅಪ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ ವಾ.35(2).p.106-109
2	ದಾ॥ ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರಸಾಯಿಕ, ಡಾ॥ ಬಿ.ಸಿ. ತಿವರಿಕರ್, ಡಾ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಕಾರ್ಲ್ ದಾ॥ ತೇಜಾ ರಾವ್, ಕೃಷ್ಣರ್ಹರ್ಯಾಜರ್ ಅಥ ಲಿಸ್ಟ್‌ಪರಿಯ ಮನೋಸ್ವೈಟ್‌ಎನ್‌ಸಿಸ್ ಬ್ರೊಲ್‌ಟ್‌ಟ್‌ಪ್ರ್‌ ಪ್ರಂ ಬ್ರಾನ್ ಟ್ರೆನ್‌ ಅಥ ಗೋಟ್ಟೆ ಪ್ರಂ ಅನ್ ಟ್ರೆಟ್‌ಟ್‌ಕ್ ಡ್ರ್‌ ತೂ ಥ್ರೆಡಿಂಗ್ ಅನ್ ಸ್ಟ್ರೀಲ್‌ಫ್ಲೂಟ್, ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಜನ್‌ಲ್. (ಅಳ್ಟಿಕಲ್ ಸಂಪ್ರಯ್). 92(8): 79-82
3	ದಾ.ಬಿ.ಬಿ. ಮದ್, ದಾ.ಕ.ಎ. ಸಿಂಗ್, ದಾ.ಎಂ. ಸಾಮುಸಾರ್, ದಾ.ಆರ್. ಸಿಂಗ್, ದಾ.ಎ.ಕೆ. ತಿವರಿ, ದಾ.ಸಿ. ಹರಿಶ್, ದಾ.ಬಿ.ಬಿ. ಮಂಜುನಾಥ ರಿಷ್ಟಿ, ಕೋರ್ಪಸ್‌ಎಂಫ್ರೆನ್‌ಫ್ರೆಂಚ್ ಅಥ ಇನ್‌ಮ್ಹೂಸಿಬಲ್ ಸ್ಟ್ರೆಟ್‌ಕ್ ಅಶ್ವ್‌ದಾ ಸಿನ್‌ತೇಜ್ (ಇ ಎನ್ ಓ ಎಸ್) ಇನ್‌ಪಿಎಂಎಸ್ ವಿಲ್ ಟಿಎನ್‌ಎ-೧, ಕ್ರಾಸ್‌ಪಾಸ್-೧, ಫಾಸಲ್ ಅಂಡ್ ಟೆಲಲ್ -೩ ಇನ್ ಪ್ರಾತ್ತಿಕೋಜನಿಸ್ ಅಥ ರೇಂಬ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಸ್ ಮಾಡಲ್, ವ್ಯಾರಸ್ ಜೀನ್ಸ್ 126-1265
4	ದಾ.ಎನ್.ಕೆ. ದರಣೆಲ್, ಡಾ॥ ಮುನಿಯುಜ್ಞ್‌ ಹೆಚ್.ಕೆ, ದಾ.ಕ.ಜೆ. ಅನಂದ, ಡಾ. ಮ.ಗಿರಿಧರ್, ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಂ. ಜ್ಯೇರ್ಗೋಡ್, ದಾ.ಬಿ.ಜೆ. ರಂಗಾರಾಧ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಬಿ.ಬಿ. ತಿವರಿಕರ್, ಪ್ರಾಣಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರಿ ಅಥ ಅಕ್ಷ್ಯುಟ್ ಫ್ರೆಸಿಯಾಲೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಗೋಟ್ಟೆ ಇನ್ ಕನ್ಫಾಟ್‌ಕ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಅಪ್ ವೆಟರಿನಲ್ ವೆಥಾಲಜ್ 39 (4):321-324, 2015
5	ದಾ.ಎನ್.ಕೆ. ದರಣೆಲ್, ಡಾ.ಕ.ಜೆ. ಅನಂದ, ಡಾ.ಜಿನ್‌ಎಸ್‌ ಸಿರ್ಸ್, ದಾ.ಜಿಯ್ ಎನ್ ಲಕ್ಷ್ಮಿಂದಿ, ಡಾ॥ ಮ.ಗಿರಿಧರ್, ಡಾ॥ ವಂಟೆತ್ ಎಂ.ಡಿ. ಅನ್ ಟಿಟ್‌ಬ್ಲೂಟ್ ಅಥ ಜಾರಿಭಿಕ್ ಮ್ಹೂರ್ನೇಜ್ ಅನ್ ಗೋಟ್ ಇನ್ ಆ ಘಾರಂ ಅಂತ್ ಗುಲ್ಗಾಫ್ ಕನ್ಫಾಟ್‌ಕ್ ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಜನ್‌ಲ್. (ಅಳ್ಟಿಕಲ್ ಸಂಪ್ರಯ್). 92(11):35-38 ನವೆಂಬರ್ 2015
6	ಡಾ॥ ಎಂ ಶೋಭಾರಾಠ್, ಡಾನ್ಸ್ ಡೀಸ್‌ಎಸ್ ಇನ್ ಶೀಪ್ ಅಂಡ್ ಗೋಟ್, ಕಂಪಂಡಿಯಿಮ್ ಅನ್ ಟ್ರೆಕ್‌ಕಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಿಮ್. ಪಶು ಹಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪತುವ್ಯಾದಿ ಸೇವೆ ಇಲ್ಲಾಯ್, ಕನ್ಫಾಟ್‌ಕ್ ಇನ್‌, 2015 ಪಿ.ಪಿ.35-39
7	ಡಾ॥ ಎಂ ಶೋಭಾರಾಠ್, ಗುಣ್ ಮ್ಹೂರ್ನಿಫ್ರಾಕ್‌ಪಿಂಗ್ ಪ್ರಾಕ್‌ಸಿನ್‌ಂಗ್ ಘಾರ್ ಬಿಯಾಜಿಕಲ್ ಮ್ಹೊಡಕ್‌ನ್, ಕಂಪಂಡಿಯಿಮ್ ಅನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಮೆನಾರ್ ಅನ್ ಬಯೋ ಕಂಟೇನರ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ದಯಾಗ್‌ಬ್ಲೂಟ್ ಲ್ಯಾಫೋರೇಟ್‌ಪ್ರೀಸ್.
	ಸ ಡಿ ಇ ಓ ಪ್ಲ. ಪಾಲ್ಮೋಲ್, ಜನವರಿ.2016, pp:07-12
	<b>ವಸ್ತುಚೆದ್ದಿ ಪ್ರಮುಖದ್ದೇಶ್ಯಿಂದ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮತ್ತು ಹೊದ್ದಿಲ್ಲವಾರೆ</b>
1	ಸತೀಶ.ಎಸ್. ಬಿ. ಉದುಪ. ಕೆ.ಜೆ., ತಿಮ್ಮಾರ್ಪಿ, ಬಿ.ವರ್ಮ್‌,ಲ್ಯಾಫ್‌ ಜಾಗ್ಸ್(2014) ಕ್ಲೋಲಿಕಾಯ್ಡ್ಸ್ ನೋಂಗ್ ಲಿಂಗ್, ಮರಿಹಾಕುವ ಸಾಮಧ್ಯದೇ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಲಮಾರುಗಳ ಕುಲತ್ ಅಢ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ನೀಲಿ ನಾಲಗ್ ರೂಗಳ ಪ್ರಸರಣಾದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ. ಜರ್ನಲ್‌ಲ್ ಅಪ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಪ್ರಾರೂಸ್‌ಕ್ಲೊಲಜ್ 28(1):04-08
2	ಸತೀಶ.ಎಸ್. ಬಿ. ಉದುಪ. ಕೆ.ಜೆ., (2014) ಕ್ಲೋಲಿಕಾಯ್ಡ್ಸ್ ನೋಂಗ್ ಹಾರುಟ್‌ಕ್ ಒಂಡಿನ ಮೇಲೆ ಅಢ್ಯಯನ. ಜರ್ನಲ್‌ಲ್ ಅಪ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಪ್ರಾರೂಸ್‌ಕ್ಲೊಲಜ್ 28(2):95-98
3	ಸತೀಶ.ಎಸ್. ಬಿ. ಉದುಪ. ಕೆ.ಜೆ., (2015) ಕುಲ ಮಂದಿಯ ಸುಖಾಜಾಲದಲ್ಲಿ ಕ್ಲೋಲಿಕಾಯ್ಡ್ಸ್ ನೋಂಗ್ ಇರುವೀಕ ಮತ್ತು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ ಅವುಗಳ ಸಾಂದರ್ಭಿಕ ಮೇಲೆ ಅಢ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಪ್ ಸ್ಕ್ಯಾಲ್ ರೂಪ್ ರೂಪೀನಂತ್ರ್ಯ 21(2):276-280
	<b>ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಭಾಂದಿಸಿದ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹ್ಯಾಲೋಡ್</b>
1	ವಿರೇಕ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್, ವ್ಯೇ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್‌ಪ್ರ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್ ಕೆ. ಎನ್.ವಿ.ಜಾಧವ್, ರಮೇಶ್ ಕೆ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಹಾಲಾಜೆ ಕೆ.ಎಚ್‌, 2015. ಬೀದರ ಬ್ಲೇಯಲ್ಲಿ ದೇವರೆ ತಳಿಯ ವಸತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ. ಘ್ರಾಂಟಿಯಿರ ಜನ್‌ಲ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಏನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್. 4(1):50-54.
2	ವಿರೇಕ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್, ವ್ಯೇ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್‌ಪ್ರ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್ ಕೆ. ಎನ್.ವಿ.ಜಾಧವ್, ರಮೇಶ್ ಕೆ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಅಂಗ್‌ವರ್ ಪಂ.ಎಂ., 2015. ದೇವರೆ ತಳಿಯ ತಪ್ಪ ತಳಿಸ್ತು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಾದಕ ಪ್ರದರ್ಶನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯಿರ ಜನ್‌ಲ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಏನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್. 4(1):55-58.
3	ವಿರೇಕ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್, ವ್ಯೇ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್‌ಪ್ರ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್ ಕೆ. ಎನ್.ವಿ.ಜಾಧವ್, ತಿರುಮಲ್‌ಟ ಟಿ. ಮತ್ತು ಆನಂದ ಎನ್.ಡಿ., 2015. ಬೀದರ ಬ್ಲೇಯಲ್ಲಿ ದೇವರೆ ತಳಿಯ ಉತ್ತಾದನಗೆ ನಿರ್ಬಂಧಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. ಘ್ರಾಂಟಿಯಿರ ಜನ್‌ಲ್ ವೆಟರಿನಲ್ ಏನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್. 4(1):59-63.
4	ಆನಂದ ಎಸ್. ದೇವರನಾವರ್ದಗಿ. ವ್ಯೇ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್‌ಪ್ರ, ಎಸ್.ಎನ್. ಪಾಟೀಲ್, ರಮ್ಯ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್ ಕೆ. ವಿರೇಕ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಟಿ. ಮೋಡಿತ್, 2016. ಮತ್ತುತ್ತಿರ್ ಅಕ್ಷಳ್ ಹಾಲು ಕರೆಯುವನಂತರ ಟೆಟ್ ದಿನಾದ ಸೆಮ್‌ಮಾಟಿಕ್ ಸೆಲ್ ಕಾಲುಂಡಿ. ಡಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ವರ್ಪುವಾಗಿಮೇಲೆ ಪರಿಗಾಮ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ದೇರಿ ಬ್ಲೇಯಲ್ಲಿ ಬ್ಲೆಟ್‌ಎಂಟ್‌ಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್. 26:14-18
5	ಆನಂದ ಎಸ್. ದೇವರನಾವರ್ದಗಿ. ವ್ಯೇ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್‌ಪ್ರ, ಎಸ್.ಎನ್. ಪಾಟೀಲ್, ರಮ್ಯ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್ ಕೆ. ವಿರೇಕ ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಟಿ. ಮೋಡಿತ್, 2015. ಮತ್ತುತ್ತಿರ್ ಅಕ್ಷಳ್ ಹಾಲು ಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿರಮು ಅಳಿಜಿಟ್ ಮಾತ್ರದ ಮೇಲೆ ಗ್ರಿಡ್‌ದ ಹಾಲು ಕುದಿಸುವ ಟಿಫಾನ್ ಪ್ರಭಾವ. ಜನ್‌ಲ್ ಎಸ್‌ಪ್ರೆರಿಮಂಟಲ್ ಜಾಲೊಜೆ ಇಂಡಿಯಾ 18(2):867-869.



6	ಅನಂದ ಎಸ್. ಜೆವರೆನಾವಡೆಗಿ. ಕ್ಯಾಪಿಲಾರ್‌ಕ್ಲೆಪ್, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಕೆ. ಪ್ರಥಮ ಉ.ಎಂ., ವಿಶೇಷ ಎಂ. ಹಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ತಂಕರಜ್ಞ ಭಜಂತ್ರಿ, 2016. ಏತಾತ್ಮಕ ಕರುಗಳ ಬೆಲವನೆಯಲ್ಲಿ ಪಂಚನ್ಯಾ ಸ್ವಾರ್ಥಿರ ಫಿಬರ ಪ್ರಭಾವ. ಖ್ರಾಂಟಿಯರ ಜರ್ನಲ್ ವೆಚರನೆಲ್ ಎನಿಮೆಲ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್, 5(1).
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗರಂಗಲ	
1	ನಾಗರಂಗ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಶ್ರೀಸುಜಾತ ಆರ್. ಎಮ್., ನರೇನ್ಸುಕುಮಾರ್ ಎಸ್. ಮಂಜು ಜಿ. ಯ್ಯಾ. ಮತ್ತು ರೂಪದೇಪ್ ಚ್ಯಾ. ಎಸ್. ಖಾರಂ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಮುಗಳ ಕುರಿತು. 2015. <i>Indian Vet. J.</i> , 92(10): 30-32.
2	ನಾಗರಂಗ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಶ್ರೀಸುಜಾತ ಆರ್. ಎಮ್., ನರೇನ್ಸುಕುಮಾರ್ ಎಸ್. ಮಂಜು ಜಿ. ಯ್ಯಾ. ಮತ್ತು ರೂಪದೇಪ್ ಚ್ಯಾ. ಎಸ್. ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಮುಗಳ ಜಾವರೆಗಳಿಗೆ ಯಸುಗೂಸು ಪಡ್ಡತಿಯ ಪ್ರಭಾವ. 2014. <i>Frontier J. Vet. Anim. Sci.</i> 4 (2): 157-160.
3	ಬಿಸವಂತ ಕುಮಾರ್. ಸಿ., ವಂಕಟರಾಮ್ ರಂಡ್ರಿ, ಜಿ. ಎಸ್., ಆರ್. ಜಿ. ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್. ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಥಮ. ಜಿ. ಎಸ್. ಸುರೇಶ ಮತ್ತು ಎಸ್. ನರೇನ್ಸುಕುಮಾರ್. 2015. ಮಾಂಸದ ಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ ಜೆವ-ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲದಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಆಘಾತಕ್ಕಾಸ್ತೇನ್ ಅವಸತಿಗೆಳೆಸುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಸವದ ಮುಖ್ಯಂತರ ಆಘಾತಕ್ಕಾಸ್ತೇನ್ ಸುಧಾರಣೆ. <i>Pakistanian vet. J.</i> 35(2): 217-221.
4	ಸುಮ್. ಎಸ್. ಬಿ. ಎಸ್. ವಂಕಟರಾಮ್ ರಂಡ್ರಿ, ಆರ್. ಜಿ. ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್. ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಥಮ. ಮಂಜು ಜಿ. ಯ್ಯಾ. ಎಮ್. ಟಿ. ರೇಖ್ಯಾ ಮತ್ತು ಅಮಿತ ಆರ್. ಗೋಪ್ಯ, ಮಂಟ್ಪೆ ಇಡುವ ಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ ಹುಗರ ಕ್ಲೇನ್ ಪ್ರೇಸ್ ರೆಸಿಡ್ (ಮಾಡಿ) ಆಹಾರದ ಪರಿಮಾಣ. 2015. <i>Animal nutrition and feed technology.</i> 15: 261-271.
5	ಬಿಸವಂತ ಕುಮಾರ್. ಸಿ., ಆರ್. ಜಿ. ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್. ಕ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕ. ವಂಕಟರಂಡ್ರಿ, ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಥಮ. ಸದ್ಗುರಾಮಣ್, ಡಿ. ಎಸ್. ಸುರೇಶ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಕಿ. ಆನಂದ. 2015. ಮಾಂಸದ ಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಸಿತೆ ಒಂದಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಕಡಿಮೆ ಸಸಾರಜನಕಂಪನೀ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಅಷ್ಟೋ ಆಘಾತ ಮರ್ಪೆಕೆ ಕುರಿತಂತೆ ಒಂದು ಆಧ್ಯಯನ. <i>Mysore J. Agri. Sci.</i> 49(1): 79-88.
6	ತೆರೆಜನಸ್ ಮಂಗಾಸ್ಯಾಂಗ್. ಸೋನೊಲ್ ರಕ್ಷಣ್, ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಥಮ. ಬಿ. ಎಸ್. ವಂಕಟರಾಮ್ ರಂಡ್ರಿ, ಆರ್. ಜಿ. ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್. ಮತ್ತು ಡಿ. ಎಸ್. ಸುರೇಶ. 2016. ಆಘಾತಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಮುಕ್ತ ಮೊಂಗ್ ರೀಜದ ಒಂದಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ದಾಣೆ ಮುಕ್ತ್ಯಾದ ಬಳಕೆ ಕುರಿತಂತೆ ಒಂದು ಆಧ್ಯಯನ. <i>Animal nutrition and feed technology. Accepted for publication.</i>
ಶಾಸನ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ	
1	ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡೆಮನಿ, ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೆನ್ಸ್‌ಪ್ರೇಸ್‌ಎಂ. ಎಸ್. ಯೆರ್ರಿಕ್ಸ್. ವಿ.ಎಂದ್ರೇಶ್ವರ ಮೂರ್ತಿ, ಎಂ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಜಿ. ಸುಧಾ. 2016. ಮುಧೋಳ ತ್ವಾನಗಳ ದ್ವೀಪ ಮತ್ತು ಕಾಯಾನಿವಾರಣೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು-ಕನಾರ್ಜಿಕದ ಹಮ್ಮೆ ಖ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆರ್. ವೆಚರನೆಲ್ ಆಂಡ್ ಆನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್, ಕವರಮೀಟಿ. ಬೀದರ ಪ್ರಕಟನೆಗಾಗಿ ಕಣ್ಡಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
2	ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡೆಮನಿ, ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೆನ್ಸ್‌ಪ್ರೇಸ್‌ಎಂ. ಎಸ್. ಯೆರ್ರಿಕ್ಸ್. ವಿ.ಎಂದ್ರೇಶ್ವರ ಮೂರ್ತಿ, ಎಂ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಜಿ. ಸುಧಾ. 2016. ಮುಧೋಳ ತ್ವಾನಗಳ ರಕ್ತ ಸಂಬಂಧ, ರಕ್ತಸಾರ ಮತ್ತು ಜೀವರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ- ಕನಾರ್ಜಿಕದ ಹಮ್ಮೆ ಖ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆರ್. ವೆಚರನೆಲ್ ಆಂಡ್ ಆನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್, ಕವರಮೀಟಿ, ಬೀದರ ಪ್ರಕಟನೆಗಾಗಿ ಕಣ್ಡಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಧೋತನಾಳ	
1	ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ಪ್ರದೀಪ. ಡಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾಪುರುಧ. ಸಿ. 2012. ಹಂಬಿನೊ, ಬೆಳ್ಳ ಡಿಗೆಟ್ ಮತ್ತು ತಿಂಕೆಗಳ ಪಿರುದ್ದ ಹೊಸ ಜೀವನಾಶಕ ಡಿಷ್ಟ್ರಿಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಉಂಡಿಯನ್ ವೆಚರನೆಲ್ ಜರ್ನಲ್, 89(8):108-109.



(2) ಸಮಾವೇಶ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ/ವಿಚಾರಗೋಳಿ/ಕಾರ್ಯಗಾರ ಉತ್ತಾದಿಗಳು

#	ಲೇಖಕರು/ವರ್ಷ/ಲೇಖನದ ಶೀರ್ಣಿ/ಸಮೇಳನ/ಸಮಾವೇಶದ ವಿವರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	
1	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್. ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್. ಆರ್., ವಿಲಾಸ್‌ಪ್ರದ್ರ ರೂಬನ್, ನಾಗರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ಮತ್ತು ಜಯಶ್ರೀ, ಆರ್. 2016. ಬಂಡೂರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಲ್ಸಸ್‌ಪ್ರಿನ್ ಗುಣಾಳಿನ ಬಹುರೂಪಿತ್ತ ಹಾಗು ಕಾರ್ಬೂಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟಮೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ XIII SOCDAB ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್, ತೇರ್-ಎ-ಕ್ಲೀರ್ ಕ್ರೀಡ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಮ್ಮು 11-12, ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016, ಪುಟ: 219.
2	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್. ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್. ಆರ್., ವಿಲಾಸ್‌ಪ್ರದ್ರ ರೂಬನ್ ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ ಆರ್. 2016. ಬಂಡೂರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಬೂಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಘುರ್ಡೆ: ಸೇಷ್ಟೀ ಅಂಡಾ ಹೆಲ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಡೆಂಟ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೆನ್ಸ್ಟ್ರೆ 25-26, ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016, ಪುಟ 146-147.
3	ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್, ಜಮ್ಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ. ತಂಭಲಿಂಗಪ್ಪ ವ್ಯೇ. ಬಳ್ಳಿ, ಕೆ. ಮಂಜುನಾಥ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಎ. 2015. ಪಶು ವೈದ್ಯ ಕಾನೂನು ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಷಾಧನ ನೇರವಿನಿಂದ ಕಾದುಹಂಡಿಯ ಚರ್ಮದ ಗುರುತು ಪತ್ತೆ ಹಜ್ಜುವಿಕೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘದ ಮೂವತ್ತನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 16-18, 2015 ಕೊಲ್ಲತ್ತು.
4	ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್, ಜಮ್ಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ. ಶ್ರೀತಿ, ಅನಿ ವಿ. ರಾಜ್, ಎನ್.ಎಂ. ರಾಜಶ್ರೀಶ್ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಎ. 2015. ಕಾಡುಕರಡಿಗಳ ಲ್ಯಾಂಗಿಕ ನಡವಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೆರುಗ್ರಂಥಿಗಳ ಪಾತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘದ ಮೂವತ್ತನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 16-18, 2015 ಕೊಲ್ಲತ್ತು.
5	ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್, ಜಮ್ಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ. ಶ್ರೀತಿ, ಅನಿ ವಿ. ರಾಜ್, ಎಂ.ಎಲ್. ಭರತ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಎ. 2015. ವಿಧಿ ಒಳನುಷ್ಠಿತವಂತಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೃದಯ ಸ್ಥಾಯಿಗಳ ರಚನೆಯ ಹೋಲಿಕೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ.. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘದ ಮೂವತ್ತನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 16-18, 2015, ಕೊಲ್ಲತ್ತು.
6	ರಮ್ಮೆ, ಎಂ.ಸಿ., ಜಮ್ಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಎ. ಮತ್ತು ತಾಂಡವ ಮೂರ್ತಿ, ಸಿ., 2015. ನವೀನ ದುಗ್ಗಿ ರಸ ಗ್ರಂಥಿಯ ಉತ್ಪಾದ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘದ ಮೂವತ್ತನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 16-18, 2015 ಕೊಲ್ಲತ್ತು.
7	ರಾಜಶ್ರೀಶ್, ಎನ್.ಎಂ., ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ., ಜಮ್ಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., ಕೃಷ್ಣ ಕಾಕಡೆ, ಗಿರೀಶ್, ಎಂ.ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್. ಎಂ.ಎಸ್., 2015. ಎಮ್‌ಗಳ ಮೆದುಳಿಕಾಂಡದ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘದ ಮೂವತ್ತನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 16-18, 2015 ಕೊಲ್ಲತ್ತು.
8	ರಜನ್, ಸಿ.ವಿ., ಪ್ರಭಾದ್ರೌ, ಆರ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಜಮ್ಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., 2015. ಹಂಡಿ ಜರಾಯು ಮೇಲೆ ಸಮ್ಗ್ರ ಆಕೃತಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘದ ಮೂವತ್ತನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 16-18, 2015 ಕೊಲ್ಲತ್ತು.
9	ಕಾಂತ್, ಪಿ.ಎಸ್., ಪ್ರಭು, ಟಿ.ಎಮ್., ಪ್ರದೀಪ್, ಆರ್. ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ರೂಪ್‌ರಿದಾಸ್. ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್, ಹಜ್.ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ. 2016. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಣಮೇವು ಮೂಲವಾಗಿ ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳದ ಜೋಂಡನ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಹೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಬ್ರೀಂಪನುಯಲ್ಲ ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್ ಕಾನ್ಸರ್ನ್ ಆನ್ ಇನ್‌ನ್ಯೂವೇಟೆಂಟ್ ಅಂಡ್ರೋಜೆಸ್ ಫಾರ್. ಅನಿಮಲ್ ಥೀಡಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್‌ಲ್ ರೆಸಚರ್. ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಎನ್‌ಎಲ್‌ಪಿ, ಕನ್ಸಲ್, ಫೆಬ್ರವರಿ. 6-7, 2016, ಪುಟ. 262.
10	ಸುಮಾರ್, ಬಿ.ಎನ್., ವರ್ಣಕರ್ಮಾಲು ರಾಜ್, ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಆರ್.ಜಿ. ಗ್ರೂಪ್‌ರಿದಾಸ್. ಪ್ರಭು, ಟಿ.ಎಮ್., ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್, ಏ.ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಸಿ. ಅನಿಗ್, 2016. ಸ್ವಾಂಥಾರ ತಾಯಿ ಕೊಳಿಯ ಮೋಣಿಟೋರಿಂಗ್ ಕೊಳಿಮರಗಳ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ವರ್ಗಾವಣೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಾಪನಗಳು. ಬ್ರೀಂಪನುಯಲ್ಲ ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್ ಕಾನ್ಸರ್ನ್ ಆನ್ ಇನ್‌ನ್ಯೂವೇಟೆಂಟ್ ಅಂಡ್ರೋಜೆಸ್ ಫಾರ್. ಅನಿಮಲ್ ಥೀಡಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್‌ಲ್ ರೆಸಚರ್. ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಎನ್‌ಎಲ್‌ಪಿ, ಕನ್ಸಲ್, ಫೆಬ್ರವರಿ. 6-7, 2016, ಪುಟ. 308.
11	ಕಾಂತ್, ಪಿ.ಎಸ್., ಟಿ.ಎಮ್., ಪ್ರಭು, ಆರ್. ಪ್ರದೀಪ್, ಆರ್. ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ರೂಪ್‌ರಿದಾಸ್. ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್ ಮತ್ತು ಹಜ್.ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ, 2016. ಜೋಳವನ್ನು ತೆಗೆದ ದಿಂದನ್ನು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಹೌಷಿಕಾಂಶಗಳ ಹೌಲ್ಯ ಮಾಪನ. 16ನೇ ದ್ವಿತೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಮೋಣಿಟೋರಿ ಸಮೇಳನ, ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ. ಕನ್ಸಲ್, ಫೆಬ್ರವರಿ 6-8, 2016, ಪುಟ. 262.



12	ಸುಮ., ಎನ್., ವೆಂಕಟರಾಮ ರೆಡ್ಡಿ, ಬಿ.ಎಸ್., ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ರೇಡಿಂಗ್‌ಎಸ್., ಆರ್., ಟಿ.ಎಮ್., ಪ್ರಭು, ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್, ವಿ.ಚಿ. ಶಿಲ್ಪ ಮತ್ತು ಅನಿತ, ಕೆ.ಸಿ., 2016. ಸ್ವೀಕಾರ ತಾಯಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ. 16ನೇ ದ್ವೈ ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ಮೋಷಣ್ಣ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ. ಕನಕಲ್, ಘಟುವರಿ 6-8, 2016, ಮಿ.ಸಿ.ಎ.ಎನ್.ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ.
13	ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ.ಗೌರಿ., ಗೊಡಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್., ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಎಸ್.ಬಿ., 2015. ಕತ್ತಾರ್-ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಸಂಪ್ರಾಯಕ ಆಹಾರವಾಗಿ. II ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ, ರಾಯಚೂರು.
14	ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ.ಗೌರಿ., ಗೊಡಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್., ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಎಸ್.ಬಿ., 2015. ಹೈದ್ರಾಂಗೋನಿಕ್ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಹತ್ವ - ಪರಾಮರ್ಷ. II ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ, ರಾಯಚೂರು.
15	ಗೊಡಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್., ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ.ಗೌರಿ., ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ರಾಜಕುಮಾರ್ ನಾಗರಕ್ಕೆ, 2015. ಅಂದಿನ ಭಾರತದ ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗೆ ಇಂದಿನ ವಿಶ್ವದ ಬಹುರೂಪ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳು. II ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ, ರಾಯಚೂರು.
16	ಗೊಡಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್., ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ. ಗೌರಿ, ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ರಾಜಕುಮಾರ್ ನಾಗರಕ್ಕೆ, 2015. ನಾಟಿ ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆ; ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಉತ್ಪನ್ನ ಹಾಗೂ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ಆಹಾರ. II ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ, ರಾಯಚೂರು.
17	ಶ್ರೀವಾದ, ಕೆ. ಉಪೇಂದ್ರ, ಎಚ್.ಎ. ಮತ್ತು ಯಿತ್ರಿರಾಜ, ಎಸ್., 2015. ಹಸುಗಳ ಸುಪ್ರ ಕೆಳಕ್ಕಿಲು ಬಾವು ರೋಗ ಜಿಕೆತೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಅಸಾವಯವ ಸೆಲ್ಸಿಯಂ. ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಜಿಕೆತ್ತಿರು ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಸೃಜನ ಸಂಚಿಕ ಫೆ. 17-19-2016 ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಲುಂಡಿಯಾನ, 17-19-2016 ಮಿ.45.
18	ಶ್ರೀವಾದ, ಕೆ. ಉಪೇಂದ್ರ, ಎಚ್.ಎ. ಮತ್ತು ಬಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ, 2015. ಹಸುಗಳ ಸುಪ್ರ ಕೆಳಕ್ಕಿಲು ಬಾವು ಬೇನೆಗೆ ಎನ್ಟ್ರೋಫ್ಲೋಕ್ಸಿನ್, ಆಮ್ಲಸಿಲ್ವನ್ + ಸಲ್ಪಾಕೆ ಮಿಶನ ಜೋತೆ ಅಧಿವಾ ಜೋತೆ ಇಲ್ಲದೆ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಅಸಾವಯವ ಸೆಲ್ಸಿಯಂನ ಪರಿಣಾಮ. ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಜಿಕೆತ್ತಿರು ಪರಿಣಿತರ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಸೃಜನ ಸಂಚಿಕ ಫೆ. 17-19-2016. ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಲುಂಡಿಯಾನ, 17-19-2016 ಮಿ.44.
19	ರವೀಂದ್ರನಾಥ, ಬಿ.ಎಮ್., ವಿ. ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಎ. ಶ್ರೀಷ್ಠಾಮ್, 2015. ಎರಡು ವಿಭಿನ್ನ ಆಹಾರ ಪೂರ್ವೇಕೆಯಿಂದ ನಾರಿ ಸುವರ್ಣ ಕುರಿಗಳ ಬೆದೆಯ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಹಾಗು ಘಲವತೆಯಿಂದ ಅಧ್ಯಯನ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ಡಿಸೆಂಬರ್ 3-05, 2015, ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಲುಂಡಿಯಾನ, 17-19-2016 ಮಿ.45.
20	ರವೀಂದ್ರನಾಥ, ಬಿ.ಎಮ್., ವಿ. ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಎ. ಶ್ರೀಷ್ಠಾಮ್, 2015. ಎರಡು ರೀತಿಯ ಆಹಾರ ಪೂರ್ವೇಕೆಯಿಂದ, ಬೆದೆ ಒಗ್ಗುಡಿಸಿದ ನಾರಿ ಸುವರ್ಣ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ದೇಹಸ್ಥಿತಿಮಾವನದಿಂದ ಗಭ್ರಧಾರಕೆ ಹಾಗೂ ಅವಳ ಮರಿಗಳ ಜನನ ಆವರ್ತನದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ಡಿಸೆಂಬರ್ 3-5, 2015, ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು.
21	ನಾರಾಯಣಭಟ್, ಎಮ್., 2016. ನಾಯಿ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳು ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಕಾಣುವ ಪಕ್ಕೋಶ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳು. ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಜಿಕೆತ್ತಿರು ಪರಿಣಿತರ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಸೃಜನ ಸಂಚಿಕ ಫೆ. 17-19-2016 ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಲುಂಡಿಯಾನ, 17-19-2016 ಮಿ.45.
22	ಸುಮಂತಹುಮಾರ, ಬಿ.ಕೆ., ನಾರಾಯಣಭಟ್, ಎಮ್., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಡಿ. ರತ್ನಮು, 2016. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೃಕೋಪ್ಪಾಸ್ ರೋಗಾನುವಿನ ಪಕ್ತ ಮಾಡುವಿಕೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಲುಂಡಿಯಾನ, 17-19-2016 ಮಿ.39.
23	ಸುಮಂತಹುಮಾರ, ಬಿ.ಕೆ., ನಾರಾಯಣಭಟ್, ಎಮ್., ಬಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ, 2016. ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೃಕೋಪ್ಪಾಸ್ ರೋಗ ತಪಾಸಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಲುಂಡಿಯಾನ, 17-19-2016, ಮಿ.47.
24	ಸುಮಂತಹುಮಾರ, ಬಿ.ಕೆ., ನಾರಾಯಣಭಟ್, ಎಮ್., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಬಿ., 2016. ಮೃಕೋಪ್ಪಾಸ್ ರೋಗ ತಗಲಿದ ಕುರಿಗಳ ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಲುಂಡಿಯಾನ, 17-19-2016 ಮಿ.12.
25	ಶಿವರಾಜ್, ರತ್ನಮು, ಡಿ. ಇಸಾಕ್‌ಹಾರ್, ಎಸ್., ಬಾಲಮುರುಗ್ನ, ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶ ಎಂ.ಡಿ. ಬ್ರೇಗ್ರಾಡ್, ಎಸ್.ಎಂ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ಪಸಾದ, 2015. ಕನಾರ್ ಒಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞರದ ಇರುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. 13ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ತಜ್ಞರ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ, ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೊಂತ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಘೆಬುವರಿ, 10-12, 2015, ಪ್ರಾಣಿ.ಸಂಖ್ಯೆ: 300.
26	ಶಿವರಾಜ್, ರತ್ನಮು, ಡಿ. ಇಸಾಕ್‌ಹಾರ್, ಎಸ್., ಸಂಗನಗ್ರಾಡ, ಕೆ. ಬಾಲಮುರುಗ್ನ, ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶ ಎಂ.ಡಿ. ಬ್ರೇಗ್ರಾಡ್, ಎಸ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ಪಸಾದ, 2015. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞರದ ಇರುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. 13ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ತಜ್ಞರ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ, ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೊಂತ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಘೆಬುವರಿ, 10-12, 2015, ಪ್ರಾಣಿ.ಸಂಖ್ಯೆ: 300.



27	ನಿಧಿನೆ ಪ್ರಭು, ಕೆ.. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕೋರ್, ವೀರೇಶ್, ಬಿ.ಎಚ್.. ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಎಸ್. ಯತ್ತಿರಾಜ್, ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ ಇ.ಡಿ.ಸೌಜ, ನೀಲುಫರ್, ಎಮ್.ಎಸ್., ಹಾರದ, ಆರ್. ಮತ್ತು ಎಸ್. ಅಬ್ಜುಲ್ ರೆಹಮಾನ್, 2015. ರೇಬಿಸ್ ವ್ಯಾರಾಳಿಗಳ ನ್ಯೂತೀಯೋ ಪ್ರೋಟಿನ ವಂಶವಾಡಿಗಳ ಅದ್ಯಯನ ಮತ್ತು ರೇಬಿಸ ವ್ಯಾರಾಳಿಗಳ ಪತ್ತೆಹಣ್ಣಲು ಎಲ್.ಎ.ಎಂ.ಪಿ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಧಿವ್ಯಾಧಿ ಪಡಿಸಿರುವುದು. (ನಿಧಿನೆ ಪ್ರಭು, ಕೆ.ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ರವರಿಗೆ ಕಿರಿಯ ವಿಜಾನಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ). ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಜ್ಜನಾಯಿ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ (ಎಫ್ಸಿಆರ್‌ಎ) ಸಂಘದ ಹದಿನೇಳನೇ ಸಮಾವೇಶ. 04-05, ಜುಲೈ, 2015, ಹೈದರಬಾದ್.
28	ನೀಲುಫರ್, ಎಮ್.ಎಸ್., ಇಸ್ಕೋರ್, ಎಸ್. ವೀರೇಶ್, ಬಿ.ಎಚ್.. ವಳನಿಯಪ್ಪನ್, ಸಿ.. ಸೇತ್ತಿರ್, ಬಿ.. ರತ್ನಮೃತ್ಯು ಡಿ.. ಯತ್ತಿರಾಜ್, ಎಸ್.. ಚಂದ್ರಸಾಯನ್, ಬಿ.ಎಂ.. ದಿಪ್ತಿ, ಬಿ.ಆರ್.. ವಿಶಾಲ್, ಬಿ.ಎಸ್.. ಮಂಜುನಾಥರೆಂದ್ರಿ ಮತ್ತು ಅಬ್ಜುಲ್ ರೆಹಮಾನ್, ಎಸ್.., 2015. ಲಸಿಕೆ ಹಾಕಿದ ನಾಯಗಳಲ್ಲಿ ರೇಬಿಸ ಅಂಟಿಬಾಡಿಸ್ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಣ್ಣಲು ರೇಬಿಸ್ ವ್ಯಾರಾಳಿಗಳ ನ್ಯೂಟ್ರಿಂಟಿನ್‌ಸಿಂಗ್ ಅಂಟಿಬಾಡಿ ವಿಧಾನದ ಉಪಯುಕ್ತತೆ. (ನೀಲುಫರ್, ಎಮ್. ಎಸ್. ಸಾತ್ತಕೋತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ರವರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಬಿತ್ತಿತಪ್ಪಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತಿಗಾಗಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ). ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಜ್ಜನಾಯಿ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ (ಎಫ್ಸಿಆರ್‌ಎ) ಸಂಘದ ಹದಿನೇಳನೇ ಸಮಾವೇಶ. 04-05, ಜುಲೈ, 2015, ಹೈದರಬಾದ್.
29	ವೀರೇಶ್, ಬಿ.ಎಚ್.. ಇಸ್ಕೋರ್, ಎಸ್. ವೀಲ್ಪ್ರೇಸ್ ಮಾರಿಸನ್, ನಿಧಿನೆ ಪ್ರಭು, ಕೆ.. ಎಸ್. ಯತ್ತಿರಾಜ್, ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ನೀಲುಫರ್, ಎಮ್.ಎಸ್.. ಮತ್ತು ಎಸ್. ಅಬ್ಜುಲ್ ರೆಹಮಾನ್, 2015. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪತ್ತೆಹಣ್ಣದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ರೇಬಿಸ್ ವ್ಯಾರಾಳಿಗಳ ಗ್ರೈಕೋ ಪ್ರೋಟಿನ ವಂಶವಾಡಿಗಳ ಅದ್ಯಯನ. (ವೀರೇಶ್, ಬಿ.ಎಚ್.. ಎಸ್.ಆರ್.ಎಫ್ ರವರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೌಲಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಗಾಗಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ). ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಜ್ಜನಾಯಿ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ (ಎಫ್ಸಿಆರ್‌ಎ) ಸಂಘದ ಹದಿನೇಳನೇ ಸಮಾವೇಶ. 04-05, ಜುಲೈ, 2015, ಹೈದರಬಾದ್.
27	ವವನ್ ಬೆಳಕೆರಿ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಜೆ.ಕೆ., ಜಗದೀಶ್ವರ್, ಏ. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್, ಕೆ.., 2015. ಕನಾಂಟಿಕಲ್ ಹೈನ್ ಕ್ರೈಕರ್ ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಅನುಸರಣೆಗಳ ಒಂದು ಪರಿಶೇಠಿತಕ್ಕ ಅದ್ಯಯನ. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್‌ಪರೆನ್ ಆಫ್ ಸೊಸೈಟಿ ಪಾರ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅಂದು ಅನಿಮುಲ್ ಅಸೋಂಡಿಂಗ್ ಆಫ್ : ಜ್ಞಾನಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಖೇನ ಪರುಸಂಗೋಪನೆಯ ವೇಗ ವ್ಯಾಧಿಸುವಿಕೆ. ಲಾಂಡಿಯಾನ, 18-20 ನವೆಂಬರ್, 2015.
28	ವವನ್ ಬೆಳಕೆರಿ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಜೆ.ಕೆ., ಜಗದೀಶ್ವರ್, ಏ. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್, ಕೆ.., 2015. ಹೈನ್ ಕ್ರೈಕರಿಂದ ರಾಸುಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ತೀರ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಸರಣೆಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಪಾರ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಅನಿಮುಲ್ ರೀಪ್ಲಿಕ್ ಆಫ್ ಸಂತಾನೋತ್ತೀರ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು ವಿಚಾರವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015.
29	ಶೀಲತ್ರೀ, ಜೆ.., ರಾಜೇಶ್ವರ್, ವೈ.ಬಿ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್, ಕೆ.., ಸುದೂ. ಜ.., ಜಗದೀಶ್ವರ್, ಏ. ಮತ್ತು ಅನಿತ, ಕೆ.ಸಿ., 2015. ಕನಾಂಟಿಕದ ಪರುಪ್ರೇರ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಅಗತ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಿಫಿಸ್ - ಒಂದು ಅದ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಮಧ್ಯಾ ಪತ್ತುಪ್ರೇರ ಸಂಘದ 14ನೇ ವಾಷ್ಫೆಕ ಅಧಿವೇಷನ ಹಾಗೂ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, 8-10 ಅಕ್ಟೋಬರ್, ನಾಗಸ್ಕರ, 2015.
30	ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ., ಚೇತನೆಕುಮಾರ, ಜೆ.ಕೆ., ಜೆ.ಎಸ್. ಶ್ರೀತಿ. ಐ. ಎನ್ ಡೇವಿಡ್ ಮತ್ತು ಎಂ. ಶಿವಕುಮಾರ್, 2016. ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ಅನಾಪ್ಲೂಸ್ಮೋಸಿಸ್ ಹೂರೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಫೆಬ್ರವರಿ 17-19, 2016, ಲಾಂಡಿಯಾನ ಪ್ರ:26.
31	ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಲತಾಮತ್ರೀ, ವಿ.ಎಸ್.., ಜೆ.ಎಸ್. ಶ್ರೀತಿ ಮತ್ತು ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್. 2016. ನಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೋರ್ಯೋಟಿಸ್‌ನ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ. 31ನೇ ವಾಷ್ಫೆಕ ಸಮಾವೇಶ ವ್ಯಾಗಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ತೀರ್ತಿ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015, ಬೆಂಗಳೂರು, ಪ್ರ:220.
32	ಶ್ರೀಪಾದ್, ಕೆ.. ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್, 2016. ದಂದ ಸರ್ವ ಕ್ಲೈನಿಕಲ್ ಕೆಷ್ಟುಲೆನ ಉರಿಯಾತದ ಚಿಕಿತ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಸಾವಯವಾವಲ್ಯದ ಸೆಲ್ಸಿಯಮ್ ಜೊತೆಗೆ ಅಥವ ಜೊತೆಯಲ್ಲದ ಎನ್ಎಲ್‌ಪಾಲ್ಸ್‌ಕ್ಲೀನ್ ಮತ್ತು ಆಂಟಿಬಿಲ್‌ಸ್ ಕೆಲೆಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್ ನ 34ನೇ ವಾಷ್ಫೆಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಫೆಬ್ರವರಿ 17-19, 2016, ಲಾಂಡಿಯಾನ ಪ್ರ: 45.
33	ನಾರಾಯಣ್ ಭಟ್, ಎಂ.. ಬಿ.ಕೆ. ಸುಮಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್, 2016. ಹಾವೇರಿ ಜೆಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ ಭಾಗದ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಕ್ಸೋಪ್ಲೋಸ್ಮೋಸಿಸ್ ನ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಹ್ನೆಗಳು ಮತ್ತು ಪರಫ್ಲಕ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್ ನ 34ನೇ ವಾಷ್ಫೆಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಫೆಬ್ರವರಿ 17-19, 2016, ಲಾಂಡಿಯಾನ ಪ್ರ: 47.
34	ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ., ಪಿ. ಸುರ್ಯಾನಾರಾಯಣ್, ಪಿ. ಎನ್ ಡೇವಿಡ್, ಜೆ.ಕೆ. ಜೆತನ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಜೆ.ಎಸ್. ಶ್ರೀತಿ, 2016. ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ವಿರಳವಾದ ಶ್ರೀಪ್ಲ್ಯಾಸ್ಮೋರ್ಪಿಡಿಯೋಸಿಸ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್ ನ 34ನೇ ವಾಷ್ಫೆಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಫೆಬ್ರವರಿ 17-19, 2016, ಲಾಂಡಿಯಾನ ಪ್ರ: 47.
35	ಲತಾಮತ್ರೀ. ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ, 2016. ಪಂದಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಿಟಿಯೋಸಿಸ್ ರೋಸಿಯಾ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್ ನ 34ನೇ ವಾಷ್ಫೆಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಫೆಬ್ರವರಿ 17-19, 2016, ಲಾಂಡಿಯಾನ ಪ್ರ: 117.

36	ರಮೇಶ್, ಹಿಟ್, ಜೆ.ಎಸ್. ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಪ.ಎಸ್. ಲತಾಮಹಿನಿ. 2016. ದೊಯಾರೀಸಿಸ್ ಮಲೀಟಿಸಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಗ್ರೂಕೆಟ್‌ ಒವೋಗ್ರೌಬಿನ್‌ ಅಂಡಾಜು. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 147.
37	ರಮೇಶ್, ಹಿಟ್, ಎಸ್. ಯಿತೀರಾಜ್, ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್ ಮತ್ತು ಪ.ಎಸ್. ಲತಾಮಹಿನಿ. 2016. ಜಮ್‌ನ್ ಶೆರ್ಡ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ ಸಿಸ್ಟ್ರೋಟಿಸ್‌ನ ರೂಗ್ನಾರ್ಥಿಯ ಮತ್ತು ಜಿಕ್ಕಿಟ್‌ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 169.
38	ರಮೇಶ್, ಹಿಟ್, ಎಸ್. ಯಿತೀರಾಜ್, ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್ ಮತ್ತು ಜಿ.ಕೆ. ಜಿತನ್ ಕುಮಾರ್, 2016. ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಇಂಫ್ರಾಟ್‌ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅರರ್ ಜಿಕ್ಕಿಟ್‌ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 169.
39	ರಮೇಶ್, ಹಿಟ್, ಎಸ್. ಯಿತೀರಾಜ್, ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್ ಮತ್ತು ಸಂತೋಶ್ ಕು. ಸಾರಂಗಮಹಿತ್, 2016. ಏವರೆಂಟ್ ಇಲ್ಲದ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ರೂಸೆಲ್‌ ವೈಪರ್ ಎನ್‌ಸೋಮ್‌ನೇ ಮತ್ತು ಅರರ್ ವೈಪರ್ ಕ್ರೀಡೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 169.
40	ರಮೇಶ್, ಹಿಟ್, ಎಸ್. ಲತಾಮಹಿನಿ, ಡಿ.ಎಸ್. ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್. 2016. ಗಿನೆಸ್‌ಗ್ರಾಂಡ್‌ ಜೀವಸತ್ತ್‌ ಕೆರತ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 182.
41	ರಮೇಶ್, ಹಿಟ್, ಎಸ್. ಲತಾಮಹಿನಿ, ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್ ಮತ್ತು ಜಿ.ಎಸ್. ಕೃತಿ, 2016. ಮೊಲಗ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ ಮೋಟೊಲಾಂಡ್‌ ಪರಮಾವ್ಯಾಪ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 205.
42	ಲತಾಮಹಿನಿ, ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮಹಿತ್. 2016. ಕತ್ತಿಗೆಲ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ ಸ್ಟ್ರಾಂಗ್‌ಲೋಸಿಸ್‌ ಪರಿಣಾಮದಿಂದ ಗುದನಿಂದ ಮುಂದೆಜಾರುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 117.
43	ರಮೇಶ್, ಹಿಟ್, ಜಿ.ಎಸ್. ಕೃತಿ, ಎ. ಮುರಳಿಧರ ಮತ್ತು ಸಂತೋಶ್ ಕು. ಸಾರಂಗಮಹಿತ್, 2016. ಮೊಂಸದೆ ಕೊಳೆಗ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ ರ್ಯೋಮೋಫ್‌ವಿನ್‌ ಕೂರಣೆಯ ವೈಪರ್ ಕ್ರೀಡೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಲೈಸ್‌ ಆಫ್ ಪೆಟಿನಲಿ ಮೆಡಿಸಿನ್‌ ನ 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಜಾರ್ಡ್‌ ಸಂಕೆರಣ. ಫ್ಲೆವರ್‌ 17-19, 2016, ಲಂಡಿಯನ್ ಪ್ರ.: 259.
44	ಅಶ್ವಿನ್, ಎಮ್. ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್, ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕೆಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಮಮತ್, ಜಿ.ಎಸ್.. 2015. ಜಾನುವಾರು ಗಳಲ್ಲಿ ಉಣಿಯ ನಿಯಂತ್ರಣ.   ನೇ ಯ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ, ರಾಯಚೂರು 13-15 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
45	ಜ್ಯೋತಿ, ಕೆ. ಗೋಡ, ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕೆಮ್ಮೆ ವ್ಯಾಸಿಸ್‌ಎ. ಡಿಸ್ನೋಜ್ಜಾ ಮತ್ತು ಮಮತ್, ಜಿ.ಎಸ್.. ಜಿಂಡ್ಸ್‌ನಾಯ್ಕ್ ಮತ್ತು ಪಿ.ಎಂ. ತಿಮ್ಮಾರೆಂಡ್, 2016. ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲೀನ ಬೆಂಗಳುಂದಿಂದ ವಿವಿಧ ನಿರ್ವಾಹಣೆ ವೈಪರ್ ಕ್ರೀಡೆಯ ಪಂದಿಯ ಜರರ್ ಕರುಳಿನ ಪರೋಪ ಜೀವಿಯ ಅಧ್ಯಯನ. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುವೈಪರ್ ಪರೋಪಜೀವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಜನ್ಯ 17-19 ಫ್ಲೆವರ್‌ 2016.
46	ಮಮತ್, ಜಿ.ಎಸ್.. ಜಿ.ಎಮ್. ಜಿಂಡ್ಸ್‌ನಾಯ್ಕ್, ಜಿ.ಹಿ. ತಿಪರ್ತಿಕ್‌ರ್, ಆರ್. ಕೃತಿ, ಪರಮ್. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿನ್, ಆರ್. ರಾಜಕ್ಷ್ಯ, ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕೆಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಪಿ.ಎಂ. ತಿಮ್ಮಾರೆಂಡ್, 2016. ಕನಾಡಿ ಮಾಡಿದ ಬಂಧಿತರಿದ ಏಂಸಲು ಮುಲಿ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕೋಳಿ ಅರಾಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಂಧಿತ ಆನೆ ಗಳ ಜರರ್ ಮತ್ತು ಕರುಳಿನ ಪರಾವಲಂಬಿಜೀವಿಗಳ ಸೇರಂತೆ ಮೌಲ್ಯಮಾವನ. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುವೈಪರ್ ಪರೋಪಜೀವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಜನ್ಯ 17-19 ಫ್ಲೆವರ್‌ 2016.
47	ಜ್ಯೋತಿ, ಕೆ. ಗೋಡ, ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕೆಮ್ಮೆ ವ್ಯಾಸಿಸ್‌ಎ. ಡಿಸ್ನೋಜ್ಜಾ ಸುಗಾಜಾ ರಾವ್, ಮಮತ್, ಜಿ.ಎಸ್.. ಮತ್ತು ಪಿ.ಎಂ. ತಿಮ್ಮಾರೆಂಡ್, 2016. ಕನಾಡಿ ಮಾಡಿದ ಹಂರಿಗಳ ಜರರ್ ಮತ್ತು ಕರುಳಿಗೆಲ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಇರುವ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಪ್ರಮುಖತ್ವದ ಅಧ್ಯಯನ. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುವೈಪರ್ ಪರೋಪಜೀವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಜನ್ಯ 17-19 ಫ್ಲೆವರ್‌ 2016.
48	ಪಾಲಿಯಾನ್, ಎಚ್., ವ್ಯಾಸಿಸ್‌ಎ. ಡಿಸ್ನೋಜ್ಜಾ, ಜಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ್, ಎಮ್. ಎಲ್. ಸ್ಕ್ಯಾಂಬಾರಾಯ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕೆಮ್ಮೆ, 2016. ಪ್ರವಾಳೀಯ ವದ್ದಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸುದುರಗೆಲ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಕಂಡುಬಂದ ದುಂಡುಬುಳಗಳ ಏರುಧ್ವ ಫೆಸೆಂಡ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜರರ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪರೋಪಜೀವಿ ಪರೋಪಜೀವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಜನ್ಯ 17-19 ಫ್ಲೆವರ್‌ 2016.
49	ಅರ್ಜನ್, ಎಮ್. ವ್ಯಾಸಿಸ್‌ಎ. ಡಿಸ್ನೋಜ್ಜಾ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಡಿನ್‌ ಪಾಟೆಲ್, 2016. ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರ್ಕೆ ಸಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಚೊಗ್ಗುರೂಪದ ದುಂಡುಬುಳಗಳ (ಆಳ್ಳಿಸಾ: ಸ್ವರ್ಗಾನಿಮಾಟ್‌ ಮತ್ತು ಪರೋಪಜೀವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ದಾರಿ): 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುವೈಪರ್ ಪರೋಪಜೀವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಜನ್ಯ 17-19 ಫ್ಲೆವರ್‌ 2016.





50	ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ.ಯು., ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕು ಮೃ, ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕು ಮೃ, ಪ.ಡಿ. ಸೇನ್ ಗುಪ್ತಾ, ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ನಿ. ರೇಣುಕಾ ಪ್ರಸಾದ್, 2016. ಗೋವಿನದ್ದಿಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಬಚಿತ್ಯೋಸಿಸ್ ಕಾಯಿಲೀಯ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕಾಗಿ ಪರೋಪಜೀವಾಸ್ತದ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಹೋಲಿಕೆ. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತರ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚನ್ನೆ 17-19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016.
51	ಮಂತ್ರಿ. ಜಿ.ಎಸ್., ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ವಿ. ಶ್ರೀವರ್ತ್ರವ್. ಪ್ಲಾಸಿಡ್.ಇ. ಡಿಸ್ಕೋಜಾ, ಕೆ.ಜೆ. ರೋಡ್‌ತಾ, ಜಿ.ಸಿ.. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕು ಮೃ, ಟಿ.ಗಿರಿಧರ್, ಪಿ.ಎಂ. ತಿಮ್ಮಾರ್ಡಿ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎನ್. ಭೂರ್ಗಾದ, 2016. ಸುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ತುರಿ ಕಜ್ಜಿಯ ಮಾವಳಿ ಮತ್ತು ಯತ್ನಿ ಜಿಕ್ಕೆ. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತರ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚನ್ನೆ 17-19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016.
52	ವಾರ್ಲಿಬಾಬಾ, ಎಚ್.. ಪ್ಲಾಸಿಡ್.ಇ. ಡಿಸ್ಕೋಜಾ, ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್, ಎಮ್.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕು ಮೃ, 2016. ಸಗರೀಯಲ್ಲಿ ಜೀವಾಳು ಸಾಕಷಿಯ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಕುದುರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಕೂಲಿಂಗ್ ದಂಡ ಹಳುವಿನ ಪ್ರಬೇಧವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತರ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚನ್ನೆ 17-19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016.
53	ಜಯ್ ನಾಗಪ್ಪ ಲಕ್ಷ್ಮಿಂದಿ, ಜಿ. ಮೊನ್ನುದೋರ್ಕೆ, ಕೆ. ಅರುಣಾ ಚಲಂ, ಎನ್. ರಾಣಿ, ಆರ್. ವೇಲು ಸ್ಯಾಮಿ ಮತ್ತು ಎಂ. ಏಣಾ, 2016. ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಸ್ಥಾ ಪಾರ್ಷವಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಬಾಹ್ಯ ಪರೋಪ ಜೀವಿಯ ಪ್ರಘಣತ್ವದ ಅಧ್ಯಯನ. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತರ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚನ್ನೆ 17-19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016.
54	ಎಣಾ, ಎಂ.. ಜಿ. ಮೊನ್ನುದೋರ್ಕೆ, ಎನ್. ರಾಣಿ, ಅರ್ಣುರಸಿ, ಹೆಚ್. ಧನೇಲಕ್ಕೀ ಮತ್ತೆ ಜಯ್ ನಾಗಪ್ಪ ಲಕ್ಷ್ಮಿಂದಿ, 2016. ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯ ಪರೋಪ ಜೀವಿಯ ಪ್ರಘಣತ್ವದ ಅಧ್ಯಯನ. 25ನೇಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತರ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಚನ್ನೆ 17-19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016.
55	ವೀರೇಗಾಡ್, ಬಿ.ಎಂ. ಲೀನಾ, ಜಿ. ಕಾವ್ಯ, ಬಿ.ಎ.. ಮೋಹನ್, ಹೆಚ್.ವಿ. ಮತ್ತು ದುಬಾಲ್ ಜಾರ್.ವಿ. 2015. ಬಂಗಳೂರು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನಿಂದ ಜೀಪ್ರದಿಸಿದ ಎಚ್ಚೆರಿಚಿಯಾ ಶೋಲಿನ ಪ್ರತಿಜೀವಕ ನಿರೋಧಕ ಮಾದರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ವಿಮರ್ಶೆ. 14ನೇ ಎನ್‌ಎವಿಸ್ ಘಟಕೋತ್ತವ ಸಮಾವೇಷ್ - "ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಜೀವಕ ನಿರೋಧಕ" ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ವಿಜ್ಞಾನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಕಾಡೆಮಿ (ಭಾರತ), ನವದೆಹಲೆ. ಭಾಕ್ಯಾಲಪ - ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಇಜಿತ್‌ಗ್ರಾ, ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಫೋಂಡ್‌ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಭಾರತ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ 4ನೇ ನವೆಂಬರ್ 2015ರಂದು ಐಸಿಎಆರ್ - ಪಿಎಂಎಪ್ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
56	ವೀರೇಗಾಡ್, ಬಿ.ಎಂ. ಮತ್ತು ಲೀನಾ ಜಿ. 2015 ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಬದುಕುಳಿಯಿವ ತಂತ್ರ: ಬಯೋಎಂ್ಲ್, 14ನೇ ಎನ್‌ಎವಿಸ್ ಘಟಕೋತ್ತವ ಸಮಾವೇಶ - "ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಜೀವಕ ನಿರೋಧಕ" ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ವಿಜ್ಞಾನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಕಾಡೆಮಿ (ಭಾರತ), ನವದೆಹಲೆ. ಭಾಕ್ಯಾಲಪ - ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಇಜಿತ್‌ಗ್ರಾ, ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಫೋಂಡ್‌ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಭಾರತ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ 4ನೇ ನವೆಂಬರ್ 2015ರಂದು ಐಸಿಎಆರ್ - ಪಿಎಂಎಪ್ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
57	ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್.ಎಸ್.. ಜಿ. ಕವಿತೆ ರಾಣಿ, ಟಿ.ಎಸ್. ವಿನಯ್, ಸುರೇತ್ ಪಟ್ಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ (2015). ಹೆಚ್ ಎಫ್. ಕ್ರಾಸ್ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಜಿಪ್ಪದಿಂದ ಆದ ಅಧ್ಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಅಲಜ್‌ ಮತ್ತು ಹೈಮೇಲ್ ಪೋಲೂಮಿಕ್ ಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇ ರೋಗಣಾಸಜ್ಜರ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು. ಕುಕ್ಕೆಗಳ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ರಿ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳು. ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ರೋಗಣಾಸಜ್ಜರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸೆಂಬರ್ 3-5, 2015. ಆಯೋಜಕರು ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ರೋಗಣಾಸಜ್ಜರ ಸಂಘ (ಇವೆಂಬಿ), ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇ ರೋಗಣಾಸ ವಿಭಾಗ, ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಕಾರ್ಯೋಚನೆ, ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶರ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗನ್ನಾವರಂ, ಕೃಷ್ಣ ಜಿಲ್ಲೆ. ಆಂದ್ರಪ್ರದೇಶ.
58	ರಮೇಶ ಬಿ.ಕೆ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ. ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಸುರುಳಾ ರಾಜ್ (2015). ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಟಿ-2 ಮೃಕೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿನಿನ ಮತ್ತು ವಿಟಮಿನ್ ಇ ನ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇ ರೋಗಣಾಸಜ್ಜರ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು. ಕುಕ್ಕೆಗಳ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ರಿ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳು. ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ರೋಗಣಾಸಜ್ಜರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸೆಂಬರ್ 3-5, 2015. ಆಯೋಜಕರು ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ರೋಗಣಾಸಜ್ಜರ ಸಂಘ (ಇವೆಂಬಿ), ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇ ರೋಗಣಾಸ ವಿಭಾಗ, ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ಕಾರ್ಯೋಚನೆ, ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶರ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗನ್ನಾವರಂ, ಕೃಷ್ಣ ಜಿಲ್ಲೆ. ಆಂದ್ರಪ್ರದೇಶ.
59	ರಮೇಶ ಬಿ.ಕೆ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣವೇಣೆ (2015). ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಟಿ-2 ಮೃಕೋಸಿಸ್ ಡಿವಿನ್ ಲ್ಯಾಬೋರ್ತುಗಳು ಮಾಡಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿನಿನ ಮತ್ತು ವಿಟಮಿನ್ ಇ ನ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವ್ಯವಹಾರ್ಕೇ ರೋಗಣಾಸಜ್ಜರ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.



66	ತ್ರೀ, ವಿ.ಟಿ., ಬಿ.ಸಿ. ಗುರುತ್ವ. ವೈ.ಎಸ್. ರೂಪಾದೇವ, ಕೆ.ಎ. ಮಂಡಿನಾಥ ಮತ್ತು ಸುಗುಣ ರಾಜ್. 2015. ಹುಲಿಗಳಲ್ಲಿ ವೈಷಣಿ ಕೃಷ್ಣರ್ (ಮಿಶ್ನ್‌ಎಂಎ)ದ ಅಧ್ಯಯನ ಎಂಬ ಸಂಕೋಧನಾ ಪ್ರತಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯ ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರರ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳು. ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸಂಬರ್ 3-5, 2015. ಆಯೋಜಕರು ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಸಂಘ (ಐವಿಎ), ಪರುವೈದ್ಯ ದೋಗತಾಸ್ತ್ರ ಪಿಭಾಗ, ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ತ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶರ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗನ್ನವರಂ, ಕೃಷ್ಣ ಜಿಲ್ಲೆ, ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ.
67	ತೇಜರಾವ್, ಸುಗುಣ ರಾಜ್, ಎಂ.ಎಲ್. ಸ್ತೋನಾರಾಯ್. ಮಂಡಿನಾಥ, ಕೆ.ತ್ರಿ. ಬ್ರಿರೋಡ, ಎಸ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ, ಜ್. 2015. ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ತೋನ್‌ಎಂಎಎಸ್‌ ಪ್ರೇರಿತ ಮಧುಮೇದ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಮಂತ್ರ ಮತ್ತು ತೊಂಡಕಾಯಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಮಧುಮೇದ ನಿಯಂತ್ರಕ ಗುರಾಗ್ ಅಧ್ಯಯನ ಎಂಬ ಸಂಕೋಧನಾ ಪ್ರತಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳು. ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸಂಬರ್ 3-5, 2015. ಆಯೋಜಕರು ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಸಂಘ (ಐವಿಎ), ಪರುವೈದ್ಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರ ಪಿಭಾಗ, ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ತ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶರ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗನ್ನವರಂ, ಕೃಷ್ಣ ಜಿಲ್ಲೆ, ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ.
68	ಬ್ರಿರೋಡ, ಜ.ಆರ್. ಸುಗುಣ ರಾಜ್, ಎಂ.ಎಲ್. ಸ್ತೋನಾರಾಯ್. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ವೆ.ಕೆ.ಡಿ. ಮುಟ್ಟಿಲಕ್ಷ್ಮೀಮ್ಮೆ.ಜಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಬಿಸರಾಜ್, ಪ್ರ. 2015. ಬೆಂಗಳೂರು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರೇರಿತ ಸಿಹಿನೀಲನ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋಪಕಾರಿ ಜೀವಿಗಳ ಸೋಂಹುಗಳ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಎಂಬ ಸಂಕೋಧನಾ ಪ್ರತಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತೆ ಸವಾಲುಗಳು. ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸಂಬರ್ 3-5, 2015. ಆಯೋಜಕರು ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಸಂಘ (ಐವಿಎ). ಪರುವೈದ್ಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರ ಪಿಭಾಗ, ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ತ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶರ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗನ್ನವರಂ, ಕೃಷ್ಣ ಜಿಲ್ಲೆ, ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ.
69	ಕವಿತ್ ರಾಜ್, ಬಿ., ಸುಗುಣ ರಾಜ್, ಕ.ಎಂ. ಮರುಷೋತ್ತಮ, ಎಸ್.ಎನ್. ಬ್ರಿರೋಡ, ಎಂ.ಎಲ್. ಸ್ತೋನಾರಾಯ್. ಪೆ.ಕೆ.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎನ್‌ಟಿ. ಶ್ರೀಧರ, ಸಿ. ಅನುಕಾರ ಕಮ್ಮುನ್ ಮತ್ತು ಗುರಿಕ್, ಆರ್.ವ್ಯೇ. 2015. ಸ್ತೋನ್‌ಎಂಎಎಸ್‌ ಪ್ರೇರಿತ ಮಧುಮೇಹಿ ಇಲ್ಲಿ ಮಾಡಿರಿಯಲ್ಲಿ ಇಷ್ಟನೋಽಿಸ್‌ಮೆಂಸ್‌, ಕ್ರೌಂಚಾರ್ಟ.ಎಂ.ಸಿ.ಆರ್ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಕ್ರೌಂಚಯಂ ಪಿಂಚೋಲಿಸಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಾಗಳನ್ನು ಒಷ್ಟಲೀನ್ ಹಾಗೂ ಒಷ್ಟಲೀನ್ ಪಿಸ್ಟಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಡುವುದು ಎಂಬ ಸಂಕೊಧನೆ ಪ್ರತಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತೆ ಸವಾಲುಗಳು. ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸಂಬರ್ 3-5, 2015. ಆಯೋಜಕರು ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಸಂಘ (ಐವಿಎ). ಪರುವೈದ್ಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರ ಪಿಭಾಗ, ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ತ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶರ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗನ್ನವರಂ, ಕೃಷ್ಣ ಜಿಲ್ಲೆ, ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ.
70	ದೀಪಕ್, ಜ.ಎನ್.. ಸುಗುಣ ರಾಜ್, ಕ.ಎಂ. ಮರುಷೋತ್ತಮ, ಎಸ್.ಎನ್. ಬ್ರಿರೋಡ, ಎಂ. ಪಟ್ಟಪ್ರೇಲ್. ಹೆಚ್. ಅನಂದ ಮತ್ತು ಎಂ.ಎಲ್. ಸ್ತೋನಾರಾಯ್. 2015. ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಧುಮೇಹಿಕ್‌ ಪ್ರೇರಿತ ಯಕ್ಷತಾನ ಹಾನಿಯ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಈಗೆ ಜೀನ್ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಅಪಟೋಸಿಸ್ ಪ್ರಾಲೀಕರಣ ಎಂಬ ಸಂಕೊಧನೆ ಪ್ರತಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತೆ ಸವಾಲುಗಳು. ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸಂಬರ್ 3-5, 2015. ಆಯೋಜಕರು ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಸಂಘ (ಐವಿಎ). ಪರುವೈದ್ಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರ ಪಿಭಾಗ, ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ತ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶರ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗನ್ನವರಂ, ಕೃಷ್ಣ ಜಿಲ್ಲೆ, ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ.
71	ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಮೆನ್ಸೆಪ್ಪ, ಟ.ಪಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಹೆಚ್. ಅನಿನ್ತ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಅಪಟೋಸಿಸ್ ಪ್ರಾಲೀಕರಣ ಎಂಬ ಸಂಕೊಧನೆ ಪ್ರತಿಕೆಯನ್ನು 32ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತೆ ಸವಾಲುಗಳು. ಪರುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗತಾಸ್ತ್ರರ ಪಾತ್ರದ ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಡಿಸಂಬರ್ 3-5, 2015 ಪ್ರಾಗ್:104.
72	ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಂಪ್ರತೆಯೆರ ಮೊತ್ತೀ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹ ಮೊತ್ತೀ. 2015. ಎಚ್. ಮುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಿ.ಪಿ.ಡಿ.ಆರ್ ಇದ್ದು ಅಷಬಡಿಸಿ ಬೆದ್ದ ಭರಿಸುವಿಕೆ. 21 ನೇ ಈ ಎಸ್ ಎ ಆರ್ ಇದರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು 3-5 ಡಿಸಂಬರ್, 2015 ಪ್ರಾಗ್:106.
73	ಶೀರ್ಣವಾಸಮೂರ್ತಿ, ಕ.ಎಂ.. ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ. ಜಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, 2015. ಛೀಂಕನ ನ್ಯೂಸ್‌ಕೆ ಇರುವ ರಾಜುಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಬೆಂಂಕದ ಬರಲುವಾರೆ. ಇ.ಎಸ್.ಎ.ಎಸ್. ನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿತ್ತಿರುವ ದೂರದರ್ಶಕ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮತ್ತು ಚಕ್ಕಿಯಲ್ಲಿ ಅತಾಧಿಕವಿಕಾಸ ಅನ್ವಯಿಸಿದೆ (ಜಿಎಂ. ಮತ್ತು ಕಾರ್ಪ್‌ರ)   ೧೦೧ ಪ್ರಾಗ್: 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.



74	ಮಂಡುವಾಫ್ರ., ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗರಾಜು. ಎನ್.. ಬಸವರಾಜು ಭಾಷಿವ್ಯಾಪಕರ್, ಕ.ವಂ. ಶೀನಿವಾಸಮೂತ್ತಿ, ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ, 2015. ಮೂರು ರೋಗಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಸಚಿಕ್ತೇಶ್ವರರು ಆಲ್ಲದೆ ಅನ್ವಯಾಳದಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿದಾಕಿಕೊಂಡ ವಸ್ತುವನ್ನು ಮೊರತೆಗಿಯುವುದು. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ ಖಚಿತಭಿಂಬಿ ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
75	ಶೀನಿವಾಸಮೂತ್ತಿ, ಕ.ವಂ., ಎಲ್. ರಿಗನಾಫ್ರ., ಡಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜು ಮತ್ತು ಅನ್ನಲ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್., 2015. ಗಭ್ರಾಧಿಪಿದೆ ಹಾಗುಹಿಸಲ್ಲಿ ಶಸಚಿಕ್ತೇಶ್ವರ ಬ್ರಹ್ಮಾಚರಿಕ್ ರೆಕ್ಟಿಲೋಪ್ಸಿಪಕಾರ್ಡಿಸ್ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
76	ಮಂಡುವಾಫ್ರ., ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗರಾಜು. ಎನ್.. ಬಸವರಾಜು ಭಾಷಿವ್ಯಾಪಕರ್, ಕ.ವಂ.ಶೀನಿವಾಸಮೂತ್ತಿ, ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ, 2015. ಒಂದು ಮಾಂಗಲ್ ರಾತ್ರಿನದಲ್ಲಿ ಭಾರೀಷಿಗಿನ ಘ್ರಣ್ಯೋಫಾಕ್ರೋಎ-ಒಂಸು ಕೇಸ್ ಪರ್ಸೋಫ್. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
77	ಶೀನಿವಾಸಮೂತ್ತಿ. ಕ.ವಂ., ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ, ಡಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜು. 2015. ಶ್ರುತಿಗಳ ಪೂರ್ವಕ ವ್ಯಾಧಿಗೆ ಏಕೈಕನ್ ಅಥ್ಮಲ್ಯಾಂತಾಃಖಾಸಿ ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
78	ಮದೀತ. ಎನ್.. ಎಸ್. ರಿಧಿವ್ಯಾಪಕಾರ್. ಮತ್ತು ಎಲ್. ರಂಗನಾಫ್ರ. 2015. ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮೂರಿಗಳ ಕೆಳಭಾಗದ ಮುರಿತಕ್ಕ ತೈದ್ದತ ಹಿನ್ನೆಲೆಗಳಿಗಿನ ಸಲಪಡಿಸುವ ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರ ಮೂರಿ ರೋಗಿಗಳ ಪರಬಿ. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
79	ನಾಗರಾಜು. ಡಿ.ಎನ್.. ಎಂ.ಎಸ್.ವಸಂತ ಮತ್ತು ರಾಜೀವೀಲ್. ಜಿ.. 2015. ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರ ರಾತ್ರಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಷೂಪಂಡ್ಯಲಾರ್ ಝಾಕ್ಕೆರನ್ನು ಉತ್ತರಾರ್ಥಿ ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬ್ರಹ್ಮಾಚರಿಗಳಿಗಿನ ಶಸಚಿಕ್ತಿನಿರ್ವಹಣೆ. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
80	ನಾಗರಾಜು. ಡಿ.ಎನ್.. ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ ಮತ್ತು ಕಿವೆಕ್ವಾರ್. ಇ.. 2015. ಏಧಿಧ ಸಾಹಿತ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರದ ಹಲಗಿಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕ ಪಟ್ಟಿಯಿಂತೆ ಬಳಿದಿ ವಿಜ್ಞಾನಗೊಳಿಸಿದ ಚೆತ್ತ್ವಾ-2 ಇ.ಎಸ್.ಎಫ್ ಏಧಿಧ ಸಾಹಿತ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮೂರಿ ಮುರಿತಕ್ಕ ಮುರಿತಕ್ಕ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
81	ಅನ್ನಲ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್., ರಮೇಶ್ ರಾಧ್ಯಾಜ್. ಡಿ.ಎನ್.ನಾಗರಾಜು.ಎಂ.ಎಸ್.ವಸಂತ ಮತ್ತು ಎಲ್.ರಂಗನಾಫ್ರ. 2015. ಸ್ಟೇಟ್ ತಣಿಗಳ ರಾತ್ರಿನಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರಹ್ಮಾಚರಿಗಳ ಗ್ರಾಹಿಕ್ ಕ್ಷಿಣಿತ್ವದ ಮೂಲಕ ಶಸಚಿಕ್ತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
82	ಅನ್ನಲ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್., ರಮೇಶ್ ರಾಧ್ಯಾಜ್. ಡಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜು. ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ. 2015. ಏಕೈನ ಶಿಳೆಗಳರೆಸಿನ್ ಮರದ ಗೆಲೆರೆಸಿನ್ ಮೂಲಕ ಶಸಚಿಕ್ತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್ ನ XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕ್ತಿವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ತೇಶ್ವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ವೇಶಕಗಳಕುಲು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.



83	ರವಿಕುಮಾರ್, ಎಸ್., ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್ ಮತ್ತು ವಿ. ಮಹೇಶ್, 2015. ಕೃತಿಗೆ ಭಾಗದ ಅನ್ನನಾಳದ ಶಸಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿ ತಾನ್ನದ ಅನ್ನನಾಳದೊಳಗಿನ ವಸ್ತುವನ್ನು ಹೊರಡಿಸುವುದ್ದು. ಐ.ಎಸ್.ವಿ.ಎನ್ ನ �XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮೀಕ್ಷನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕಿತ್ಸಾವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ನೇಶಕೆಗಳಕುರಿತು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೋಣಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
84	ಮಹೇಶ್, ಎನ್.. ಎಸ್. ರವಿಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್, 2015. ಗ್ರೈಚ್ ಡೇನ್ ತಾನ್ನದಲ್ಲಿ ಪ್ರೌಷ್ಣಾಚೀರ್ ಒಮೆಂಟಲ್ಯೆಚ್‌ಎಂಎಸ್ ಮಾಡಿ ಕ್ರೋನಿಕ್ ಪ್ರೌಷ್ಣಾಚೀರ್ ಆಬ್ಸೆಸ್ ನ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ಐ.ಎಸ್.ವಿ.ಎನ್ ನ �XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮೀಕ್ಷನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕಿತ್ಸಾವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ನೇಶಕೆಗಳಕುರಿತು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೋಣಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
85	ಅನೀಲ್ ಎಸ್. ಪಾಟ್ಲ್, ರಮೇಶ್ ರಾಧ್ಯೋದ್, ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ್, 2015. ಹೋಲ್ ಎನ್ ಟ್ರೀಟ್‌ಎನ್ ಕರು ಒಂದರಲ್ಲಿ ರುಮಿನಲ್ ಲ್ಯಾಸ್ಟ್‌ಲ ಆಗಿ ಕ್ರಿಸ್ಟೋಂಡ ಹೊಕ್ಕೆಲ್‌ನ ಹನ್‌ಫಿಲ್‌ಪ್ರಾದ 0೫೩೫೨ ಶಸಚಿಕಿತ್ಸೆ. ಐ.ಎಸ್.ವಿ.ಎನ್ ನ �XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮೀಕ್ಷನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕಿತ್ಸಾವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ನೇಶಕೆಗಳಕುರಿತು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೋಣಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
86	ಮಹೇಶ್, ಎನ್.. ಎಸ್. ರವಿಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್, 2015. ತಾನ್ ಜಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಓಡೊಂಟೋನಿಕ್ ಅಲ್ಲದ ಕ್ಷಾಸ್‌ರ್ ಗಡ್ಡೆಗಳು- ಮಾರು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ರೋಗಿಗಳು. ಐ.ಎಸ್.ವಿ.ಎನ್ ನ �XXXIX ನೇ ಮಹಾ ಸಮೀಕ್ಷನ ಮತ್ತು & ಗುಡ್ಡಾಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ದನ ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದಂತೆ ಶಸಚಿಕಿತ್ಸಾವ್ಯಾಧಿಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಅನ್ನೇಶಕೆಗಳಕುರಿತು ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರಗೋಣಿ, ಶ್ರೀನಗರ (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ).   ರಿಂದ 3 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.
87	ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ಪರಮ್‌ನ್, ಎಂ., ತ್ರಿಪತಿ, ಎಸ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ನಂದಿ, ಎಸ್.., 2016. ಅಂಡಾಶಯದ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೇಲೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಾಬುರೆಚೆಡ್ ಕೊಳಿನ ಪರಿಣಾಮ ವಿಷಯವನ್ನು 103 ನೇ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟ್ರೇ ಕಾಂಗ್ಸ್ 2016 2016 ನೇ ಜನವರಿ03 ರಿಂದ 07 ರಂದು ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ,ಮೈಸೂರು ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿತ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಏನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
88	ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ., ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ರಾಘ್ವ, ಸಿ.. ವಾಟ್‌ಬ್ರ್ಯಾಯ್‌, ರಮೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎಸ್.., ನಂದಿ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಂದಿಎವ್ ಪ್ರೇರೋಜ್, 2016. ಇಲಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ನಿರ್ಯಂತಾಕಾಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರೇಕ್ಷೇ ಇಸ್ಲೋಜನಾಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು 21 ರಿಂದ 22 ಜನವರಿ 2016, ಸಿವಿಸಿ ಕಾನಾಪುರ ಗೋಕ್ಕರ ಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 24 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾನ್‌ಫರ್ನ್‌ನೊಳಗೊಂಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ತರಿರ ಶ್ರೀಯಾ ತಡ್ಡರು ಭಾರತ ಮತ್ತು ದಾಖ್ಯಾಯ ಸಿಂಪೋಸಿಯಾರ್‌‌ಪರವಾನ ಜೀತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಕ್ಷಾಸ್‌ಯಲ್ಲಿನ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳ ದೃಷ್ಟಿಕೊಂಡ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
89	ಹೇಮಾತ್ರೀ, ಪಿ., ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ಶ್ರೀದರ್, ಆರ್.ಎನ್.., ರುದ್ರಪ್ರ, ಎಸ್.ಎಂ., ಸಂಗನಗೋಡ, ಕೆ., ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ. ಮತ್ತು ನಂದಿ, ಎಸ್.., 2015. ಅನೆಗಳಲ್ಲಿ (ಲಿಲಿಫಾಸ್ ಮ್ಯಾಗ್ನಿಫಾಸ್) ಲಾಕ್ಸೀಟ್ ಡೀಹ್ಯೋಡ್‌ಎನ್‌ಸ್ ಹ್ಯೆಸೋಜನ್‌ ಮೊಪ್ಪೇಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ನವೆಂಬರ್ 19 ರಿಂದ 20 ನೇ 2015. ಎನ್ ಎ ಎ ಎಸ್ ಸಿ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್, ಸಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ದೇಹಲಿ ಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಪೋಸಿಯಾರ್‌ನಲ್ಲಿ “ ಅನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹವಮಾನ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
90	ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ.ಕೆ., ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ಶ್ರೀಲ್, ಎಂ., ಬ್ರೀರ್‌ಗೋಡ, ಎಸ್.ಎಂ., ನಾಗರಾಜು, ಎಸ್.. ಮಧುಸೂದನ್, ಜೆ.ಆರ್., ಕುಮಾರ್ ಒಡಯರ್, 2015. ಅನೆಗಳಲ್ಲಿ(ಲಿಲಿಫಾಸ್ ಮ್ಯಾಗ್ನಿಫಾಸ್) ಲಾಕ್ಸೀಟ್ ಡೀಹ್ಯೋಡ್‌ಎನ್‌ಸ್ ಹ್ಯೆಸೋಜನ್‌ ಮೊಪ್ಪೇಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಪೋಸಿಯಾರ್‌ನಲ್ಲಿ “ ಅನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹವಮಾನ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
91	ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್. ವಿ., ಶ್ರೀಕಾಂತ, ಎನ್.ಆರ್., ರಮೇಶ್, ಹೆಚ್.ಎಸ್.., ರುದ್ರಪ್ರ, ಎಸ್.ಎಂ., ನಂದಿ, ಎಸ್.., ದಿವ್ಯಾ, ವಿ., ಕುಮಾರ್ ಒಡತರ್, ಕೆ.ಎಸ್.., 2016. ಆರ್ಲ್ ಮತ್ತು ಬ್ರ್‌ಲ್ ತಿನುಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಹ್ಯೆಲ್‌ನ ವಿವಿಧ ಅಂಗಾಂಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸ್‌ಪ್ರೋಟಿಲ್ ಸರಿನ್ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ವಿಷಯವನ್ನು ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕ ಕೊವೆನ್‌ಎನ್ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಪೋಸಿಯಾರ್‌ ಸ್ಲೋಕ್‌ಟಿಯ ಪಶ್ಚಾತ್ ಹ್ಯೈಡ್ರೋಕ್ಷೀಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಭಾರತ ಎಲ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ. (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ.) “ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಲಾಪಾದನೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಾಚ್    ಮತ್ತು 12 2016 ರಂದು ಪಶು ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜ್. (ಬಯಿಲಟಿ) ಭುವನೇಶ್ವರ ಸ್ಟೇಫ್‌ಎಂದ್ರ್ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
92	ಫರ್ಮಾನ್, ಎಂ.. ಮಧುಸೂದನ, ಜೆ.ಆರ್., ನಂದಿ. ಎಸ್.., ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ದಿವ್ಯಾ. ವಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮಾಟ, ಎಸ್.ಕೆ., 2016. ಕುರಿಯಲ್ಲಿ ಬಲಿತ ಅಂಥಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಲ್ರೀಯಾರ್, ಸಾರಜನ್, ರಂಡಕ, ಮತ್ತು ಡಿ.ಎನ್.ಎ. ಪ್ರಮಾಣದ ಮೇಲೆ ಸಿಯಾರ್‌ನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.



ಪರಿಣಾಮ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ವಾರ್ಡ್‌ಕೆ ಕೊರ್ನೋಫ್ಸ್‌ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯರ್‌ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿ ಭಾರತ (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ) "ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯಾಲ್ತಾದನೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12 2016 ರಂದು ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, (ಒಯುವಟಿ) ಭುವನೇಶ್ವರ ಓಡಿಸಾದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.

93	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಡಿ.ಪಿ., ಶಿಲ್ಪ, ಎಂ., ಶ್ರೀದರ್ ಭಟ್, ಎನ್., ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಹ್, ಕೆ., ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ. ಮತ್ತು ದಿವ್ಯಾ ವಿ. 2016. ಅಂಡಾಳಿ ಕೋರ್ ಮತ್ತು ಏಫ್ ಎ ಸಿ ಎಸ್ ಅನುಪಾತದ ಮೇಲೆ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿ ಭಾರತ (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ) "ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯಾಲ್ತಾದನೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12 2016 ರಂದು ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, (ಒಯುವಟಿ) ಭುವನೇಶ್ವರ ಓಡಿಸಾದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
94	ಹೇಮಾತ್ರೀ, ಪಿ., ಮಂಡಲ್, ಎಸ್., ಆರಂಗಸ್ಥಾಮಿ, ಎ., ಸೇಲುರಾಜ್, ಎಸ್., ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ಶ್ರೀದರ್, ಆರ್.ಎನ್., ರಾಮಚಂದ್ರ, ಎಸ್.ಜ., 2016. ಏವಿದ ಕೋರ್ ತಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಂಸ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಜೀವ ರಸಾಯನದ ಅಂಶಗಳ ತುಲನ್ಯಕ್ಕ ಅದ್ಯಯನ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ವಾರ್ಡ್‌ಕೆ ಕೊರ್ನೋಫ್ಸ್‌ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯರ್‌ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿ ಭಾರತ (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ) "ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯಾಲ್ತಾದನೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12 2016 ರಂದು ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, (ಒಯುವಟಿ) ಭುವನೇಶ್ವರ ಓಡಿಸಾದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
95	ಶಿಲ್ಜ, ಎಂ., ಸೇಲುರಾಜ್, ಎಸ್., ಶ್ರೀನಿವಾಸರಾವ್, ಎ.ಪಿ., ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ.ಕ., ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ದಿವ್ಯಾ ವಿ. 2016. ಲೀಪದ ನಂತರ ಹೆಚ್.ಎಫ್ ಏಎಂ ವೈಲ್ ಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಇತರ ಏಎಂಕ್‌ಟಿಯಾತ್ಕೆ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಮೇಲೆ ಜೀವರಸಾಯನ ಅಂಶಗಳ ಆದಾರದ ಎಂ.ಟಿ.ಟಿ ಅಕ್ಷಯ್ ತುಲಾತ್ಮಕ ಅದ್ಯಯನ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ವಾರ್ಡ್‌ಕೆ ಕೊರ್ನೋಫ್ಸ್‌ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯರ್‌ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿ ಭಾರತ (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ) "ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯಾಲ್ತಾದನೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12 2016 ರಂದು ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, (ಒಯುವಟಿ) ಭುವನೇಶ್ವರ ಓಡಿಸಾದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
96	ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ.ಕೆ., ಸಂಗನಗೋಡ ಕೋಹರ್, ನಾಗರಾಜ್, ಡಿ.ಎನ್., ಮಂಜುನಾಥ್ ರೆಡ್ಡಿ, ಬ್ರೈಂಗೋಡ ಎಸ್.ಎಂ., ಹೇಮಾತ್ರೀ, ಪಿ., ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ. ಮತ್ತು ಮರುತೋತ್ತಮ್, ಕೆ.ಎಮ್., 2016. ರಾಯಲ್ ಬೆಂಗಾಲ್ ಟ್ರಿಗ್ರೆನ್ ನಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಸಾಯನಿಕ ನಿಯಾಶಾಂಕಗಳ ಮೇಲೆ ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ 45 ಎ2ಜೆನ್ ರೂಪಾಂಶರ ಪರಿಣಾಮ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ವಾರ್ಡ್‌ಕೆ ಕೊರ್ನೋಫ್ಸ್‌ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯರ್‌ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿ ಭಾರತ (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ) "ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯಾಲ್ತಾದನೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12 2016 ರಂದು ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, (ಒಯುವಟಿ) ಭುವನೇಶ್ವರ ಓಡಿಸಾದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
97	ಶಿಲ್ಜ, ಎಂ., ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ. ಸೇಲುರಾಜ್, ಎಸ್., ಪಾತ್ರಿಕಾನಾ, ಎಸ್., ಮತ್ತು ಆರಂಗಸ್ಥಾಮಿ, ಎ., 2015. ಮೂಲ ಷಾಸ್ಕಾ ಆರ್.ಎನ್.ಎ ಪ್ರತಿಲಿಖಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೈಪ್ಲೆಲ್ ಹೊರಸೊಸುವಿಕ ಮತ್ತು ಎತ್ತಿನೆಸ್ಮೆನಲ್ ಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು 03 ರಿಂದ 05 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿ ಭಾರತ (ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಬಿ.ಬಿ) "ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯಾಲ್ತಾದನೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಅದ್ಯಯನ ಭಾರತೀಯ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ 31 ನೇ ವಾರ್ಡ್‌ಕೆ ಸಮೀಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
98	ರುದ್ರಪ್ರ, ಎಸ್.ಎಂ., ಸಂಗನಗೋಡ, ಕೆ. ಬ್ರೈಂಗೋಡ, ಜ.ಎಂ., ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ಮದುಕೂದನ್, ಜೆ.ಆರ್., 2016. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕೋಫಾರ್ಮ್‌ಸಿಸ್‌ ಗುಣಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿವಲ್ಲಿ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಪ್ರಬಲವಾದ ಪ್ರಾತ್ಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ. ವಾರ್ಡ್‌ಕೆ ಕೊರ್ನೋಫ್ಸ್‌ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯರ್‌ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 12 2016 ರಂದು ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.ಗ. ಒಯುವಟಿ ಭುವನೇಶ್ವರ ಓಡಿಸಾದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
99	ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ. 2016. ಸಾಹಿತ್ಯಗಳ ಇಸ್ಸ್ ಚರ್ಚೆದಲ್ಲಿ ಅಂಶಶಾಪಕ ಮತ್ತು ಜೀನೋಮಿಕ್ ಅಂಶಗಳು. ವಾರ್ಡ್‌ಕೆ ಕೊರ್ನೋಫ್ಸ್‌ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯರ್‌ ಸೌಸ್ಯಟಿಯ ಪಶ್ಚಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವ ರಶಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್‌ಲಾಜಿಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಶಾಯನ



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
MINISTRY OF EDUCATION

	ಹಾಸ್ತದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದ ಶಾಂತಿಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಬಯಾಸಚ್ಚಾಲಜಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಎಬ್ಬ ಪ್ರಕಾರದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12 2016 ರಂತು ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿ ಮಾಡಿಸಬಾಯಿತು.
100	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ., 2015. ಮುನರಾವತ್ತಿತ ಬೆಂಡಗೆ ಬರುವ ಸುಧಾರಿತ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಗಟ್ಟಿರ್ಭರಿಸುವಿಕಾಗಿ ಹೊಸ ಬಸರದಕ ಅಥವಾ ಪ್ರಾಣಿಯ ವಿಧಾನಗಳ ಲಾಂಛನ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
101	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ., 2015. 2015. ಎಷ್ಟೀಯ ಮನಃಕಾಗಲಲ್ಲಿ ಬೆಂಡಿನನ್ನು ಬಲಿಸುವಿಕಾಗಿ ಕಿ.ಎಡಿ.ಆರ್. ಗಳ ಲಾಂಛನ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
102	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ., 2015. 2015. ಅಷ್ಟುತ್ತಾಲ್ ಹೋಗಳ ವೀರ್ಯದ ಗುಣಲಕ್ಷಣದ ಮೇಲೆ ವಯಸ್ಸನ ಸ್ಥಾಪನ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
103	ಮೂತ್ರಿ, ಹಿ.ಸಿ.. 2015. 2015. ಅಷ್ಟುತ್ತಾಲ್ ಹೋಗಳ ವೀರ್ಯದ ಗುಣಲಕ್ಷಣದ ಮೇಲೆ ಮುತ್ತಮಾನದ ಪ್ರಮಾಣ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
104	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ.. 2015. 2015. ಅಷ್ಟುತ್ತಾಲ್ ಹೋಗಳ ವೀರ್ಯದ ಗುಣಲಕ್ಷಣ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
105	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ.. 2015. 2015. ಅಷ್ಟುತ್ತಾಲ್ ಹೋಗಳ ವೀರ್ಯದ ಮೂಲ ಚೂಝ ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷೇಷಿತ ವಿಶ್ವಾರ್ಥಕಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
106	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ., 2015. 2015. ಏಧಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಸುಬ್ದ್ಯ ಮತ್ತು ಬೀಳದಿಂದು ಹೈಸ್ಟ್ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾವಣೆ ನಂತರದ ಯೋನಿಸ್ತಾವದ ಅಧ್ಯಯನ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
107	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ., 2015. 2015. ಹೆಚ್ಚು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಭ್ರದ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೇಲೆ ಯೋನಿಕೋಶಿ ಕಂಪೆರೆಟ ಮತ್ತು ರಕ್ತಸಾರ ಬಿಸಿರೊಕದ ಕಂಬಂಧ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
108	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ.. 2015. 2015. ಕೀಪುಗಭ್ರದಿಂದ ಬಳಲಿದ ನಾಯಿಗಳ ಶಕ್ತಿಕಿಳ್ಳಿ ನಂತರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಿ-ಪಿಯಾಕ್ಟ್ ಸಾರಾಂಷನಕವನ್ನು ರೋಗಿ ಮನುಸ್ತಿಪರ್ಕಿಯ ಸೂಚಕವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಅಧ್ಯಯನ. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
109	ಮೂತ್ರಿ, ವಿ.ಸಿ.. 2015. 2015. ಮುಷ್ಣಿದ ಮತ್ತು ತೆರೆದ ಗಭ್ರಕೆಂಬ ಹೆಚ್ಚು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಾರೀರಿಕ ಮತ್ತು ರಕ್ತ ರಾಸಾಯನಿಕ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಿಡುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ ಏಜಾರ್ ಸಂಕೀರಣದ ವಿಷಯ: ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು; ದಿನಂಬರ್ 3-5, 2015. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಕಾರ್ಯೋತ್ಸವ, ಬೆಂಗಳೂರು.
<b>ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಪ್ರಾಣಿವಿಜ್ಞಾನಿ, ಬೀಳರೆ</b>	
1	ಪ್ರಕಾರಪೂರ್ವಕ ರಾಶೋಡ ಮತ್ತು ಮುಂದುವರೆದ ಜಂದರ (2015) ಹೈಸ್ಟ್ರಾಸುಕೆಯಲ್ಲಿನ ರುದ್ದ ಹಾಲು ಉತ್ತಾದನಯ ಅಳವಡಿಕೆ : ಲಾಂಛಿಟ ವ್ಯಾಧಿನ ಅನ್ವಯಿಕೆ : ಬಾರಾತಿಯ ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ ಏಸ್ಟ್ರಾಸು ವೆಂಡಿಕೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಏಜಾರ್ ಗೌರ್ವ. 28-29 ಅಗಸ್ಟ್ 2015, ಹಾಂಡಿಚೆಪ್ಪ.
2	ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಜಿರಾದರ, ಏಧಿಧ ಏಂಜೆ ಪಾಟೀಲ್, ಅವಂತಿಕಾವ ದೆಸ್ಯಾ, ಪ್ರಕಾರಪೂರ್ವಕ ರಾಶೋಡ ಮತ್ತು ವಾಯೋ ಬದಲಾವಣೆ, (2015). ಕನಾರಾಂಚ ಬೀಳರ ಜಿಲ್ಲಾನಂಬಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೈಸ್ಟ್ರಾಸುಗಳ ಅವಾರ ಪದ್ಧತಿಗಳು : ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳು. ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ & ಪಶ್ಚಿಮ ಸಂಗೋಪನೆ ಏಸ್ಟ್ರಾಸು ಸಂಘದ ಮೋದಲ ಸಮ್ಮೂಲ 18-21 ನವೆಂಬರ್ 2015, ಲಾಂಡಿಯಾನಾ, ಮುಟ್ಟ: 37-38.
3	ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಜಿರಾದರ, ಸಿ.ಪ.ಕ ತೆರೀಧರ ಮತ್ತು ಎಮ್. ಸೆಲ್ಜಾಂಜ್ನಾ, 2015. ಕನಾರಾಂಚದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಸೆಟೆಗಳ ಪ್ರತಿರೂಪ ಬಗ್ಗ ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿ ಅರ್ಥಿಕ ಪಶ್ಚಿಮ ವ್ಯಾಧಿಯ & ಪಶ್ಚಿಮ ಸಂಗೋಪನೆ ಏಸ್ಟ್ರಾಸು ಸಂಘದ ಮೋದಲ ಸಮ್ಮೂಲ 18-21 ನವೆಂಬರ್ 2015, ಲಾಂಡಿಯಾನಾ, ಮುಟ್ಟ: III.

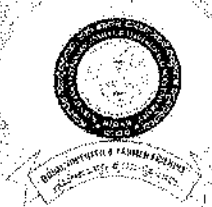


4	ಜನಪ್ರಗಾಂಡ್ ಬಿರಾದರೆ, ಆಸಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ, ಎಮ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಡಿ.ವೆಂಕನ್‌ಗಳು, 2015. ಹೃನೋದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನದ ಸುಲಭಿಕರಣ, ಪರಿವ್ಯಾಪ್ತಿಯ & ಪರು ಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ ಸಂಪರ್ದ ಮೇಂದಲ ಸಮ್ಮೇಳನ 18-21 ನವೆಂಬರ್ 2015, ಲುಂಡಿಯಾನಾ, ಮತ್ತು 111-112.
5	ಪ್ರಾಂತೀಯ ರಾಜ್ಯಾದ, 2015. ಹೃದರಾಜಾದ— ಕನಾರ್ಚಿಕದಲ್ಲಿ ಪರುಸಂಗೊಪನೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣೆ ಆಯುವಾಗಳು. ಏಡಾಗಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಏಜಾರ್ಜ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಪರು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸೇವೆ ಇಲಾಖೆ, ಜಂಗಳೂರು, 25 ಜೂನ್ 2015, ಶಾಖಾಗ್ರಾಹಿ.
6	ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್ ಜೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಎಂ. ಶ್ರೀಯತ್ಮಮರಡ್ ಮತ್ತು ಸುನಿಲಜಂದ್ರ ಯ್ಯಾ. 2016 ಜಾನುವಾರು ಹೃಜ್ಞದ ಚಕ್ರತ್ವ ಉಪಯುಕ್ತಗಳು, ಯುಜಿಸಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಏಜಾರ್ಗ್‌ಎಷ್ಟ್: ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ತ್ವಾಷ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬೆಳವಣಿಗಳು, 29ನೇ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸ್ಥಾತ್ಮಕ ಎಂಬೆಂದು ಮಾನವ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಮರ್ಥನೀಯ ಬಳಕೆ. ಫ್ರಿಪರ್-ಮಾಚ್ 2016, ಸಸ್ಯಾಸ್ತವಿಭಾಗ, ಕನಾರ್ಚಿಕ ಕಲೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯೋಜನ, ಬೆಂದರೆ.
7	ಕರ್ನಾಟಕ ಎಂ. ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್ ಜೆ. ಶ್ರೀಯತ್ಮಮರಡ್ ಮತ್ತು ಸುನಿಲಜಂದ್ರ ಯ್ಯಾ. 2016. ಕನಾಯಿಪೂನೆಯ ತ್ವಾಷ್ಟ್‌ಗಳು: ಮುನ್ಮುಡಿ. ಯುಜಿಸಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಏಜಾರ್ಗ್‌ಎಷ್ಟ್: ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ತ್ವಾಷ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬೆಳವಣಿಗಳು, 29ನೇ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸ್ಥಾತ್ಮಕ ಎಂಬೆಂದು ಮಾನವ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಮರ್ಥನೀಯ ಬಳಕೆ. ಫ್ರಿಪರ್-ಮಾಚ್ 2016, ಸಸ್ಯಾಸ್ತವಿಭಾಗ, ಕನಾರ್ಚಿಕ ಕಲೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯೋಜನ, ಬೆಂದರೆ.
8	ಕರ್ನಾಟಕ ಎಂ. ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್ ಜೆ. ಶ್ರೀಯತ್ಮಮರಡ್ ಮತ್ತು ಸುನಿಲಜಂದ್ರ ಯ್ಯಾ. 2016. ಆಹಾರ ತ್ವಾಷ್ಟ್ ಜ್ಯೋತಿರ್ಕೆ: ಆಹಾರ ತ್ವಾಷ್ಟ್ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಉತ್ಸರ್ವಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ. ಯುಜಿಸಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಏಜಾರ್ಗ್‌ಎಷ್ಟ್: ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ತ್ವಾಷ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬೆಳವಣಿಗಳು. ಫ್ರಿಪರ್-ಮಾಚ್ 2016, ಸಸ್ಯಾಸ್ತವಿಭಾಗ, ಕನಾರ್ಚಿಕ ಕಲೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯೋಜನ, ಬೆಂದರೆ.
9	ಭಗವಂತಪ್ಪಬಿ, ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್.ಡಿ., ಜಯಂಗೀರ್, ಡಿ., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ.ಬಿ.ಪ್ಪಿ. ಬೀಜಾರಿಕಾರ್.ಅರ್.ಪ್ಪಿ. 2015. ಟಿ.ಎಂ.ಎಂ.ಎ. ಹೃಷ್ಯೇ - 2 ಏಧಾನದಿಂದ ಮುಂಚ್ಚದ ಆಡು ಪರಿಯ ದವಡೆಯ ಮೂಲಕ ಮುರಿತಕ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಗುಡ್ಗಾದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಕುದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ಏಧಾನ ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅವಿಸ್ಯಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎ.ಎಸ್.ಟಿ ಕಾರ್ತೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಇ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ.
10	ಭಗವಂತಪ್ಪಬಿ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ.ಬಿ.ಪ್ಪಿ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್.ಡಿ., ರಂಗಂಧ್ ಬಿ, ಮತ್ತು ಜಯಂಗೀರ್, ಡಿ., 2015. ನವೆಂಬರ್ ಶೀಷೆ ಗಡ್ಡೆಯ ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಆಫಲ ಕೋಳಿಯಲ್ಲಿ ಗಾಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಗುಡ್ಗಾದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಕುದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ಏಧಾನ ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅವಿಸ್ಯಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎ.ಎಸ್.ಟಿ ಕಾರ್ತೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಇ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ
11	ಭಗವಂತಪ್ಪಬಿ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ.ಬಿ.ಪ್ಪಿ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್.ಡಿ., ಮತ್ತು ಜಯಂಗೀರ್, ಡಿ., 2015. ತ್ವಾಷ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡು ಹಂಡಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾದ ತೀವ್ರ ಸ್ವರೂಪದ ಮೆಲ್ಲಿಸು ವಾಗೂ ಒಳಂಗಗಳ ಗಾಯಕ್ಕೆ ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ಹಾಗೂ ಶರ್ಕರಾಬಿಂದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಕುದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ಏಧಾನ ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅವಿಸ್ಯಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎ.ಎಸ್.ಟಿ ಕಾರ್ತೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಇ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ
12	ಮಂಬಂಡ ಪಾಟೀಲ್, ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್, ಡಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ಪ್ಪಿ. ಭಗವಂತಪ್ಪ, ಜೆ. ಗಿರಿಶ, ಎಂ.ಎಬ್ಜೆ. ಪ್ರೀರ್ಪಣಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ವಾಸುದೇವ ಪ್ಪೆ. 2015. 30 ದಿಸೆಂಬರ್ ಮಾಂಸ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದ ಗುಣಮಾರ್ಪಣ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸಲುವಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಕ್ಷಾಮೋನ್ಯೇಜೆತನ್ ದಾಗೂ ಲ್ಯಾಮ್ಲೋಸ್ಯೇವೆಸ್ ಕ್ಷಾಮೋನ್ಯೇಜೆತನ್ ಏಧಾನಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಗುಡ್ಗಾದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಕುದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ಏಧಾನ ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅವಿಸ್ಯಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎ.ಎಸ್.ಟಿ ಕಾರ್ತೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಇ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ
13	ಮಂಬಂಡ ಪಾಟೀಲ್, ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್.ಡಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ಪ್ಪಿ. ಜಯಂಗೀರ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಭಗವಂತಪ್ಪ, ಡಿ. 2015. 30 ದಿಸೆಂಬರ್ ಮಾಂಸ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಯೂಲಿಜನ್-ಕಿಟಮಿನ್ ದಾಗೂ ಜೆಕ್ಸಿಂಟೊಮಿಡಿನ್-ಕಿಟಮಿನ್ ಡೈಜಂಥಿಗಳ ನಂಯೋಜನ ಕುಲತ್ತ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಗುಡ್ಗಾದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಕುದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ಏಧಾನ ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅವಿಸ್ಯಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎ.ಎಸ್.ಟಿ ಕಾರ್ತೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಇ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ
14	ವಾಸುದೇವ ಪ್ಪೆ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್.ಡಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ಪ್ಪಿ. ಮತ್ತು ಅರ್ಮೆಕ ಪಾತ್ರಾ 2015. ತ್ವಾಷ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನ ಹರ್ಷಣ ಸಲುವಾಗಿ ಲ್ಯಾಮ್ಲೋಸ್ಯೇವೆಸ್ ದಾಗೂ ಬಿಲ ಉದರ ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಸಂಯೋಜನೆ. ಗುಡ್ಗಾದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಕುದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ಏಧಾನ ಮತ್ತು ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ತಿನ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅವಿಸ್ಯಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎ.ಎಸ್.ಟಿ ಕಾರ್ತೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಇ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ
15	ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ.ಟ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ಪ್ಪಿ. 2015. ಜಾಸುವಾಡಾಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಯೂಲಿಜನ್-ಕೆಲ್ಪಿಫಾಲ್ ಮತ್ತು ಮಿಡಾಟೋಲಮ್ - ಮೆತ್ರಮೆಥಾಲ್ ಡೈಜಂಥಿಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಿಂದ ಅರವತ್ತೆಕ್ಕೊಳಗಿಸುವ ದಾಗೂ ಜಾಸುಮೆಟ್‌ಪ್ರೋಟ್ ನಿಂದ





	ಅರವಳಿಕೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದರ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಾಯ ನು. ಗುಡ್ಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಈದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ತಸ್ತಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತಿಚಿನ ಅವಸ್ಥಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎಸ್.ಎಸ್. ಕಾಶ್ಮೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಬ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ
16	ಪ್ರಯಂಕ, ರೂಪಾಲ್, ಸಂದೀಪ, ಜಹಾಂಗೀರ್, ಭಗವಂತಪ್ಪ ಮತ್ತು ವಿವೇಕ ಆರ್ ಕಾಸರಳಿಕರ ಹಾಡಿದ ಪ್ರಾ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಕಾಲದಿಂದ ಮೂತ್ತ ಚೀಲದ ಉರಿಯೂತಕ್ಕೆ ಜಿಷ್ಡದ ಉಪಚಾರದಿಂದ ನಿರ್ವಹಣೆ. 14 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ, ಬ.ಎಡಬ್ಲೂ.ವಿ.
17	ಭಗವಂತಪ್ಪ, ಬಿ., ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ.ಬಿ.ವಿ. ಜಹಂಗೀರ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ. 2015 ಕೆಲ್ಲಾರಿ ಮೂಕದಲ್ಲಿ ಒಲ್ತಕ್ಕಾನ್ ಎಲುಬಿನ ಮುರಿತಕ್ಕೆ ಚೆನ್ನೆನ ಬ್ಯಾಂಡ್ ವೆರಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ತಸ್ತಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮುಖ್ಯೆನ ಯಿಶ್ವಿಯಾಗಿ ಗುಂಪಾಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗುಡ್ಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೆಲೆಕುಹಾಕುವ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಈದುರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ತಸ್ತಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಧಗಳ ಇತ್ತಿಚಿನ ಅವಸ್ಥಾರಗಳು, ಎಸ್.ಕೆ.ಯು.ಎಸ್.ಎಸ್. ಕಾಶ್ಮೀರ ಮತ್ತು 39ನೇ ಬ.ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಮ್ಮೇಳನ ಶ್ರೀನಗರ
18	ಅನ್ವಯಾಳ್ವಾ ಅವಧಿ 2015. ಗ್ರಾ ಅನಾಡಮ್ ಆಂಡ್ ರೆಡಿಯೋಫ್ ಸ್ಟ್ರೀಂ ಆಫ್ ರೆಡಿಯೋ ಆಂಡ್ ಅಲ್ಲಾ ಇನ್ ಕೆಂಸರ್ ಶೀಪ್, ಮಹಿಳಾ ಪರುಪ್ರದ್ಯುಮ್ರ ಸಮಾವೇಶ, 08.10.2015.
19	ಚಿನ್ನಯ್ ಮಿಶ್ರ, ಸುಭೋದಪುಮಾರ, ಯತೀತೆ ಎಚ್.ಎಂ, ರಜನಿ ಜೌದರಿ, ಅಮೃತಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಅನುಜ್ ಜೊಹಾನ್(2016). ಗೋವ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಾಪ್ತಾ 4 ಅನುವಂಶಿಕ ಧಾತುವನ್ ಕ್ ಮೇಲಿನ ಭಾಗದ ಅನುಕ್ರಮ ಅಧಾರಿತ ರಜನಾತ್ಮಕ ಚಿತ್ರಣ. 11-12 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016. ಪರುಪ್ರದ್ಯುಮ್ರಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ವಾಲಯ (ಎಸಾಕ್ಯಾಲಿಸಿಟಿ-ಜೆ). ಆರ್ ಎಸ್. ಮರಾ, ಜಮ್ಮು (ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ)
20	ಅಜೆಯ ಸಾತಬಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಎತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಎಥಾಮೊಯಿಡ್ ಕಾಸಿಫ್ನೋಮಾ ಒಂದು ವರದಿ. ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ನ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮುದಾರ 4-5 ಫೆ 2016, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು ತಿರುಪ್ತಿ.
21	ಅಜೆಯ ಸಾತಬಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್, ಮತ್ತು ಹಲಮಂಡಗೆ ಎಸ್.ಸಿ. 2016. ಗಿಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮ್ಮುಕುಪ್ರಸ್ತಂಜ- ಒಂದು ವರದಿ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
22	ಅಜೆಯ ಸಾತಬಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್, ಹಲಮಂಡಗೆ ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೆ ವಾಯ್.ಎಸ್, 2016. ಹೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಕ್ಕೊಲ್ಲಾಸಾಗೊಂಡುದ್ದದ ರೋಗ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
23	ಅಜೆಯ ಸಾತಬಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್, ಹಲಮಂಡಗೆ ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೆ ವಾಯ್.ಎಸ್, 2016. ಚೀದಿ ನಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಪ್ಸ್ಯೂಸ್ಟ್ರೋಸಿನ್ ಒಂದು ವರದಿ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
24	ಅಜೆಯ ಸಾತಬಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. ಭಗವಂತಪ್ಪ ಬಿ. ಮತ್ತು ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್, 2016. ಎಮ್ಮೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಮಾಟೆಲ್ ಪರಿಕಾಡ್-ಎಸ್. ಒಂದು ವರದಿ, 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
25	ಅಜೆಯ ಸಾತಬಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್, 2016. ಮೊಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯೇಕ್ಲೋಸಿನ ಮತ್ತು ಕಾಕೆಡಿಯನಿನ್ ಒಟ್ಟುಗೆ ಕಾಂಸಿಸೆಲೊಂಡ ರೋಗ- ಒಂದು ವರದ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
26	ಚೋಯರ್ ಆರ್, ಹರೀಶ್ ಸುಲಕ್ಷಣ್, ಹಲಮಂಡಗೆ ಎಸ್.ಸಿ., ಪ್ರಿಯಾಂಕಾ, ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಎಮ್ಮೆಯಲ್ಲಿ ಯೂರೋಲಿಫಿಡಿಯಲ್ ಕಾಸಿಫ್ನೋಮಾದ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಿರ್ವಹಣೆ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
27	ಚೋಯರ್ ಆರ್, ಹರೀಶ್ ಸುಲಕ್ಷಣ್, ಹಲಮಂಡಗೆ ಎಸ್.ಸಿ., ಪ್ರಿಯಾಂಕಾ, ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಗೋಲ್ಬಾನ್ ರಿಟ್ಪಿವರ್ ನಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಹೈಪೋಗ್ನೆಸ್ಟಿಕ್ ಸಿಜರ್ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
28	ಚೋಯರ್ ಆರ್, ಶೆಂಥರ್ ಬಳಾರಿ, ರಾಜೇಂದ್ರ ಡಿ. ಹರೀಶ್ ಸುಲಕ್ಷಣ್, ಶಿವಮೂಲ್ ಪಿ. ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್ ಪಾಟೆಲ್ ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಯಟ್ಟೆಲ ಪಿ.ಕೆ.2016. ಸಿಂಗಿನ್ ಆಮೆಯಲ್ಲಿ ಸುಡೆಮೊನಾಸ ಮತ್ತು ಹಿಮಾಗ್ರೆನ್ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಸಿಸೆಲೊಂಡ ರೋಗ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
29	ಹಲಮಂಡಗೆ ಎಸ್.ಸಿ., ಸತೀಶ್ ಎಸ್.ಪಿ., ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ, ಅಜಯ ಸಾತಬಿಗೆ ಮತ್ತು ಕಾಸರಳಿಕರ ವಿ.ಆರ್.2016. ಎಮ್ಮೆಯಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟಪ್ಯಂತಿನ್ ಒಂದು ವರದಿ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕ್ತಾ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.



30	ಇಂಗ್ಲೆ ವಾಯ್.ಎಸ್. , ಜೆತನ ಜಿ. ಕಾಸರಾಳಕರ ಏ.ಆರ್ ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಅಜಯ ಸಾತಡಿಗೆ 2016 ಕರುವಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳಿಸಿಯೋಣಿಸು ಒಂದು ಪರಬ್ರ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
31	ಇಂಗ್ಲೆ ವಾಯ್.ಎಸ್. , ಕರಣಗೌಡ ಜ.ಎಂ. , ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಅಜಯ ಸಾತಡಿಗೆ 2016 ದೇವಿರೇ ಕರುವಿನಲ್ಲಿ ಹೊಲಮಿಳ್ಳು ಬಿಡಾನಿ ಒಂದು ಪರಬ್ರ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
32	ಕೇರಿ ಪ್ರೇಕ ಕಾಸರಾಳಕರ, ಉರೈಪಕುಮಾರ ಮತ್ತು ರವಿಂದ್ರ ಬಿಜ.2016. ಗ್ರಾಮೀಣಸ್ಥಳಿಕ್ ಸ್ವರ್ದಿಸ್ ಇನ್ ಕ್ರೆನ್ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸ್ಥಳೀಕ್ ರಿಷ್ಟ್ರೆನ್ ಟು ಇಟ್ ಡ್ರೆಗ್ಲೋಸ್ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ವ ನಿರ್ವಹಣೆ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
33	ಕೇರಿ ಪ್ರೇಕ ಕಾಸರಾಳಕರ, ಉರೈಪಕುಮಾರ ಮತ್ತು ರವಿಂದ್ರ ಬಿಜ.2016. ಅಂತ್ಯಭಾರತೀಯ ನಾಯಿಯ ಹೆಚ್ಚೆಯಿಂದ ಎಂಡ್ಸ್ಯೂಪ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಯಿತ್ಸ್ಯಾರ್ಯಾಗಿ ಕಾಲಚೆಲ ತೆಗೆಯುಬಿಕೆ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
34	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾಯಕ, ಬ್ರಹ್ಮಾ ಆರ್. , ವನಿಯ ಬಿಳಾರ್, ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕೆರ್, ಜಂಡಾ ಎಂ, ಕಾಸರಾಳಕರ ಏ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016, ಶ್ರೀದಿಕ್ಷ್ಯಾ ಆರ್ ಕ್ರೀಮುಕೆ ಖ್ಯಾತ್ರ್ಯಾ ಇನ್ ಪ್ರೋಯಿನ್ ಜಾನ್ ಜಂಜ್ ಇನ್ ಡಿಪ್ರಿಮ್ಸ್ ಪಂಡ್ ಅಳ್ಳಾ ಕ್ರೌಲಿಕಾಯಿಡ್ಸ್ ಮಿಥ್ಸ್. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ.
35	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾಯಕ, ಬ್ರಹ್ಮಾ ಆರ್, ವನಿಯ ಬಿಳಾರ್, ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕೆರ್, ಜಂಡಾ ಎಂ, ಕಾಸರಾಳಕರ ಏ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016, ಕ್ರೌಲಿಕಾಯಿಡ್ಸ್ ಕೇಳಗ್ ಒಂಟ್ ಸಂಭ್ಯೆಯ ಇರುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಾಮಾನ ಅಂಶಗೆ ಪ್ರಭಾವಷಣ್ಯ ಉಡಿಸುವುದು. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
36	ಮಧುಕರ್ ಎನ್.ಎಂ, ಕಾಸರಾಳಕರ ಏ.ಆರ್. ಸರೇಶ ತಮ್ಮಾರ್. , ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ.ಮತ್ತು ರವಿಂದ್ರ ಜಿ.ಜಿ. 2016 ಜಾಸುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಧೈರ್ಯದಿಯೋಸಿಸ್ ರೋಗದ ಪ್ರಭುತ್ವ, ಅಣ್ಣಕ ರೋಗಪತ್ರ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ವ ಪದ್ಧತಿ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
37	ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ, ಅಜಯ ಎಸ್, ಸಚ್ಚಿದ್ ಮತ್ತು ಪಲಮಾಡ್, ಎಸ್.ಸ್. 2016. ಎಮ್ಮೆಯಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಿಕ ವಿಷಯದ ಜಿಕಿತ್ಸ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ಪ್ರಕರಣ ವರಧಿ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
38	ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ, ಸಚ್ಚಿದ್ ಎ.ಎಸ್, ಪಲಮಾಡ್, ಎಸ್.ಸ್. ಮತ್ತು ಕಾಸರಾಳಕರ ಏ.ಆರ್. 2016. ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಾಗುವ ಗಂಟಲು ಬೆನೆ ವಿರುದ್ಧ ಮಾರ್ಚೋಪಾತ್ಮಕಿನ ಜಿಷ್ಡಧರ ಚಿಕಿತ್ವಾಪ್ರಭಾವ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
39	ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ, ಸಚ್ಚಿದ್ ಎ.ಎಸ್. ಪಲಮಾಡ್, ಎನ್.ಸ್. ಮತ್ತು ಕಾಸರಾಳಕರ ಏ.ಆರ್. 2016. ಎಮ್ಮೆಲಭ್ಯಾಗುವ ಮಾರ್ಪಣದ ಉರಿಯಿಂದ ವಿರುದ್ಧ ಮಾರ್ಚೋಪಾತ್ಮಕಿನ ಜಿಷ್ಡಧರ ಚಿಕಿತ್ವಾಪ್ರಭಾವದ ಒಂದು ಪ್ರಕರಣದ ವರಧಿ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
40	ಶ್ರೀಯಂಕಾ, ರೂಪಾಲಿ, ನಂದಿಪ ಹಚ್, ಜಹಾಂಗಿರ ಡಿ.ಭಗವಂತಪ್ಪ ಬಿ. ಮತ್ತು ವಿಷೇಶ ಆರ್. ಕಿ. 2015, ಹುಗ್ ಸಾನ್ಸದ್ ದಿಫೆರ್ ಕಾಲದ ಸ್ವೀಕೃತಿಸ್ ಜಿಷ್ಡಧರ ಚಿಕಿತ್ವಾಪ್ರಭಾವ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ. 15ನೇ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳಾ ಪರುವೈದ್ಯರ ಸಂಘದ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮ್ಮಾನ. 80ಽಂದು 10ನೇ ಅಕ್ರೋಬಿರ 2015, ತಿರಪಾರ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ. 14. . . ಮತ್ತು ಮಾಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ 70
41	ರಾಜೇಶ್ಪ್ರ.ಎ, ಬಸವರಾಜ್. ಮಲ್ಲೀನಾಥ.ಕೆ.ಸಿ. ಪರಿಬಾಳ್ಯ.ವಾಯ್. , ಪಾಟಲ್.ಎನ್.ಎ, ತಿರುಮಲೆ ಮತ್ತು ವಾಗಮಾರ್.ಹಿ, 2016. ಇಂದ್ರಾಲೇಕನ್ ಅಂದು ಮೂರ್ಕೆಲೂರ್ ಖ್ಯಾತಕ್ರಿಯೆರನ್ ಆರ್ ಸಾಲ್ಯೂನಿಲ್ಲ್ ಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಫ್ಲ್ಯಾಪ್ ಫ್ಲೋ ಸ್ವಾಂಪಲ್ ಪ್ರೋಟ್. 34ನೇ ಆನ್ಯವಲ್ ಇಂಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಕಾನ್ಸೆಲ್ಸ್, 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಜಿಷ್ಡಧಿಮಿಎಸ್.ಎಂ.ಎಯಿಂದ ಲುಧಿಯಾನಾ
42	ಶ್ರೀಯಂಕಾ, ರೂಪಾಲಿ, ಭೋಯರ್ ಪರಿಶ ಸುಲಕ್ಷ್ಯೆರ್, ಉರೈಪಕುಮಾರ ಡಿ ಮತ್ತು ವಿಷೇಶ ಆರ್ ಕಾಸರಾಳಕರ 2015. ಗ್ರೇಟ್ ಡಿಸ್ ಲ್ಯಾನ್ಡ್ ಮುತ್ತೊಳೆದ ಪ್ರಾರ್ಥಿನಲ್ ಸೆಲ್ ಕಾರ್ಫ್ನೋಮಾ. 14. . . ಮತ್ತು ಮಾಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ 74
43	ಶ್ರೀಯಂಕಾ, ರೂಪಾಲಿ, ಸಂದಿಪ ಹಚ್. ವಿಷೇಶ ಆರ್ ಕಾಸರಾಳಕರ, ಧಿಂಡಾಲಿ ಆರ್.ಬಿ. ಪಡಲಕರ್ ಆರ್ ಡಿ ಮತ್ತು ಪಾಟಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಆಯ್ಯಾಲ್ಲಿ ಕವಚ ಕೊಳ್ಳತ - ಒಂದು ಪ್ರಕರಣ ವರಧಿ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
44	ಶ್ರೀಯಂಕಾ, ತಿರುನಾವಕ್ಕರಸ್, ಟ.ಎಸ್. , ಜೆಯರುಜ್ ಕೆ ಮತ್ತು ನಾಂಬೆ. ಎ.ಪ. 2016. ಕ್ರಾನಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ರೆಕ್ಟೆಂಟ್ ಕುರಿತು ಒಂದು ಪ್ರೇದ್ಯಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕೆತ್ವ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾಷ್ಿಫ್ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.



45	ಶ್ರೀಯಂತ್ರ. ಶಿರುನಾಪಕ್ಕರೆಸು. ಪ್ರ.ಆರ್. ಜಯರಾಜ ಕೆ ಮತ್ತು ನಾಂಡ ಎ.ಎ. 2016. ತ್ಯಾಗಣಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚೆ ರಕ್ತನಾಳಗಳಲ್ಲಿ ವರಡಿರುವುದನ್ನು ಡಾಕ್ಟರ್ ಅಲ್ಹಾಸ್ವನೇನ್ನುಗೂಳಿ ಮೂಲಕ ಅಧ್ಯಯನ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
46	ಮನೀತ ಹೆಚ್.ಜಿ. ಕಾಸರಳಿಕರ ಪ್ರ.ಆರ್. ಪಾಟೇಲ್ ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಮೆ. 2016 ಕನಾಟಕದ ಜೀರ್ಣಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅನ್ನಾಳದ ದುಂಡುಳಗಳಷ್ಟುತ್ತೆ 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
47	ಮನೀತ ಹೆಚ್.ಜಿ. ಕಾಸರಳಿಕರ ಪ್ರ.ಆರ್. ಪಾಟೇಲ್ ಜಿ.ಎಸ್. ರವಂತ್ರ ಬಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಪಾಟೇಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಮೆಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನ್ನಾಳದಲ್ಲಿರುವ ದುಂಡುಳಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಎವರಮೀಕ್ಸ್ ವಿಷಧಾಗಳ ಪುಲಣಾಡೆಕೆ ಪ್ರಥಾವ ಪರಿಶಾಮರಾತ್ಮೆ 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
48	ರೂಪಾಲಿ. ಶ್ರೀಯಂತ್ರ. ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್. ಹೆಚ್.ಕ ಆರ್. ಕಾಸರಳಿಕರ. ಮತ್ತು ಪಾಟೇಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಲ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ರಿಟ್‌ಪ್ರೋ ಶ್ವಾಸದಲ್ಲಿ ಗುದುಬ್ಬರ ಗ್ರಂಥಿಯ ಉಪರ್ಯುತ್ತದೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಕೀಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
49	ರೂಪಾಲಿ. ಶ್ರೀಯಂತ್ರ. ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್. ಹೆಚ್.ಕ ಆರ್. ಕಾಸರಳಿಕರ. ಮತ್ತು ಪಾಟೇಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಲ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ರಿಟ್‌ಪ್ರೋ ಶ್ವಾಸದಲ್ಲಿ ಗುದುಬ್ಬರ ಗ್ರಂಥಿಯ ಉಪರ್ಯುತ್ತದೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಕೀಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
50	ರೂಪಾಲಿ. ಶತೀಶ್ ಎನ್.ಎ. ಶ್ರೀಯಂತ್ರ. ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಕಾಸರಳಿಕರ. ಪ್ರ.ಆರ್. 2016. ಎರಡು ತ್ಯಾಗಣಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವನ್ನು ಕ್ರಾಸಿಸ್ ಸೇರಿಸಿ 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
51	ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್. ರೂಪಾಲಿ. ಶ್ರೀಯಂತ್ರ. ಕಾಸರಳಿಕರ. ಪ್ರ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೇಲ್ ಎನ್.ಎ. 2016. ಕುರಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಂಥಾವಸ್ಥೆಯ ವಷತ್ತದ್ದ ಚ್ಯಾಪ್ಟಿಕೀಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ಪ್ರಕರಣ ವರದಿ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
52	ಶರೀಗೌಡ ಬಿ.ಎಂ. ಪಾಟೇಲ್ ಎನ್.ಎ. ಕಾಸರಳಿಕರ. ವೀ.ಆರ್. ಮತ್ತು 2016. ಕನಾಟಕದ ಮೊತ್ತಾತ್ಮಕ ತ್ಯಾಗಣಳಲ್ಲಿ ಆಯ್.ಬಿ.ಆರ್. ಸೇರಿಸಿನ ಸೀರೋಏಟಿಡಿಮಿಂಯಾಲ್‌ಎಂ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪರುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಖದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಗಡವಾಸು ಲುಧಿಯಾನಾ. ಪಂಜಾಬ.
53	ಅರುಣ್ ವಿಶಾಖ್. ಪ್ರಬೀಪಕುಮಾರ. ಮುಕ್ತಾ ಎನ್. ವೈ. ಮತ್ತು ವಿಜಯಕುಮಾರ 2016 ಡಿಕ್ಸನ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟಿಂಬಯೋಟ್‌ಕ್ ರೆಸಿದ್ಯುಲ್‌ ಎನ್. ಚಿಕ್ಕಾ ಮುಂತ್‌ ಸ್ಟೂಂಪಲ್‌ ಎನ್. ಬಿ.ದರ್ ಬಿ.ನ್ 2ನೆ ಕೆನ್‌ಕೆನ್ ಆಫ್ ದಿ ಅರ್ಮೆಸಿಸ್‌ಮೇರ್‌ನ್ ಆಫ್ ಮುಂತ್ ಸ್ಟೋಲ್‌ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್‌ಲಾಜಿಸ್ಟ್‌ ಅಂಡ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಫ್ಲಾಟ್ ಸೇಟ್‌ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್. ಎನ್‌ರಾಸ್‌ಎಂ‌ಟ್‌ 25-26 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಜೆನ್‌
54	ಪ್ರೀಡಿ. ದೊಳ್ಳಗೌಡ. ಬಿ.ಎಸ್. ದೊಳ್ಳರ್ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಿಲ್ ಪ್ರಫಿಲ್ಕರ್. 2015. ತಡವಾಗಿ ವೈಡ್‌ವಿಸ್‌ ತಲುಪುವ ಎಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಯಾರ್ಯ ಚಿಕ್ಕೆಯಾಗಿ 'ಮೆನ್‌ನೆನ್‌'ನ ಬಳಕೆ ಮಾಗೂ ಹಾಮೋನ್ ಚಿಕ್ಕಿತ್ಸಾರ್ಥಾನಂಬಿಗೆ ಇದರ ತುಲನೆ. ಆಯ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2015. ಸಮಾವೇಶ. ಬೆಂಗಳೂರು. 2015.
55	ಪ್ರೀಡಿ. ದೊಳ್ಳಗೌಡ. ಮತ್ತೊಂದು. ದೊದೆಮನಿ. ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆ ವಾಟ್‌ 2015. ಮನರೂಪತ್ತಿ ಬಂಜೆ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಆಂಟೆ ಲ್ಯಾಪಿಟಾಲ್‌ಕಗಳ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳ ಬಳಕೆ ಆಯ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2015. ಸಮಾವೇಶ. ಬೆಂಗಳೂರು. 2015.
56	ಪ್ರೀಡಿ. ದೊಳ್ಳಗೌಡ. ಬಿಟುರಕರ್ ಆರ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಯಂತ್ರ. ನಾವಾರ್ಥ ಹಾಗೂ ತಾಂಡಲೆ ಎಂ.ಕೆ. 2015. ಒಂದು ಕತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪೆ ಜೀಲಿದ ಮುಖ್ಯಾಂತರ ಪ್ರಸೂತಿಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಆಯ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2015. ಸಮಾವೇಶ. ಬೆಂಗಳೂರು. 2015.
57	ಶ್ರೀಯಂತ್ರ. ನಾವಾರ್ಥ. ಪ್ರೀಡಿ. ದೊಳ್ಳಗೌಡ. ಬಿಟುರಕರ್ ಆರ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ತಾಂಡಲೆ ಎಂ.ಕೆ. 2015. ಜೆಸ್‌ ಹಸುಪಿನಲ್ಲಿ ಮಲ್ಲಿಫಲ್ ಥಾಲಿಕಿಲ್‌ರ್ ಸಿಸ್ಟಿಕ್‌ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಆಯ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2015. ಸಮಾವೇಶ. ಬೆಂಗಳೂರು. 2015.
58	ಆರ್.ಜಿ. ಬಿಟುರಕರ್. ಬಸವರಾಜ ಎಚ್. ಪ್ರೀಡಿ. ದೊಳ್ಳಗೌಡ. ಶಾಜಾ ಎಂ. ಮತ್ತು ತಾಂಡಲೆ ಎಂ.ಕೆ. 2015. ನೇರು ಹಸುಪಿನಲ್ಲಿ ಅಪಸ್ಯಾನಿಕ ಗಫ್. ಆಯ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2015. ಸಮಾವೇಶ. ಬೆಂಗಳೂರು. 2015.
59	ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಸಿ.ಎಮ್. ಪ್ರೀಡಿ. ಬಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅದೆಪ್ಪ, ಜಿ. 2016. ಬೆಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಹನಪ್ಪುನ ಬಿಗಿ (ಮುಲ್ಕ್‌ ಶಿರಿಟ್‌) - ಒಂದು ವರದಿ 24 ಮಾರ್ಚ್ 2016. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಕೀಯ ಪರೋಪಡೆಯ ತಾಸ್ತದ ಸಮ್ಮೇಳನ. ಜೆನ್‌ ಫೆಬ್ರುವರಿ 16 ರಿಂದ 18, 2016.
60	ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಸಿ.ಎಮ್. ಪ್ರೀಡಿ. ಬಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅದೆಪ್ಪ, ಜಿ. 2016. ಜೆಂಕರ್ ಜೆಲ್‌ಯಿಡ್ ಕೆಲ್‌ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೆಂಗಿಗಳ ಅಸ್ತಿತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಕೀಯ ಪರೋಪಡೆಯ ತಾಸ್ತದ ಸಮ್ಮೇಳನ. ಜೆನ್‌ ಫೆಬ್ರುವರಿ 16 ರಿಂದ 18, 2016. ಪ್ರಾ. 40.



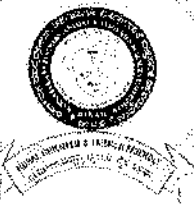
61	ಕೈಫಲ್ಯಮೂರ್ತಿ, ಸಿ.ಎಮ್. ಅದ್ವೈತ, ಜೆ. ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರ, ತಳವಾರ್. 2016. ಮತ್ತೆಂದು ಹಿನ್ನೆಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ಧ್ಯುಲಿರಿಯೋಸಿನ ರೋಗದ ಪರಿ. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುಪ್ರಯೋಧಕೇಯ ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು 16 ರಿಂದ 18, 2016. ಪು: 43.
62	ಅದ್ವೈತ, ಜೆ. ಆನಂದ, ಕೆ.ಡಿ. ಮತ್ತು ಕೈಫಲ್ಯಮೂರ್ತಿ, ಸಿ.ಎಮ್. 2016. ಹಿತುಲ ಕೊಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಟಗಳ ಸೌಜನ ಒಂದು ಪರಿ. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುಪ್ರಯೋಧಕೇಯ ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು 16 ರಿಂದ 18, 2016. ಪು: 44.
63	ಸುನಿಲಭಟ್ಟ ಯ್ಯಾ.. ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.. ವಿನಯ್ ಬಿ. ಟಿ.. ಕಿರಣ್ ಎಂ.. ಶ್ರೀಯತರ್ಪ್ ರೆಡ್ಡಿ. 2016. ಮದಿಸಿನಲ್ಲಿ ಘೂಳಿಟ್ಟ ಇನ್ ಲೈವ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಹೆಲ್ಲು. ಬಯಳುಪ್ರಸಿದ್ಧಿ ಧೈರ್ಯ ಮೇಲೆ ಯುಜಿಸಿ ಅನುದಾನಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ.   ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016. ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕನಾರ್ಕಪಕ ಕಲಾ, ವಿಜಯ್ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ.
64	ಸುನಿಲಭಟ್ಟ ಯ್ಯಾ.. ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.. ವಿನಯ್ ಬಿ. ಟಿ.. ಜಗನ್ನಾಥ್ ರಾವ್.. ಕಿರಣ್ ಎಂ.. ಶ್ರೀಯತರ್ಪ್ ರೆಡ್ಡಿ. 2016. ಇಂಡಾಟ್‌ನ್ ಆಫ್ ಅರೋಮಾ ಥರ್ಪಲ್ ಇನ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಲು. ಬಯಳುಪ್ರಸಿದ್ಧಿ ಧೈರ್ಯ ಮೇಲೆ ಯುಜಿಸಿ ಅನುದಾನಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ.   ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016. ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕನಾರ್ಕಪಕ ಕಲಾ, ವಿಜಯ್ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ.
65	ಸುನಿಲಭಟ್ಟ ಯ್ಯಾ.. ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.. ವಿನಯ್ ಬಿ. ಟಿ.. ಜಗನ್ನಾಥ್ ರಾವ್.. ಕಿರಣ್ ಎಂ.. ಶ್ರೀಯತರ್ಪ್ ರೆಡ್ಡಿ. 2016. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ್ ಎನ್ ಡೆಪಿಜರ್‌ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ. ಬಯಳುಪ್ರಸಿದ್ಧಿ ಧೈರ್ಯ ಮೇಲೆ ಯುಜಿಸಿ ಅನುದಾನಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ.   ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016. ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕನಾರ್ಕಪಕ ಕಲಾ, ವಿಜಯ್ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ.
66	ಮಲ್ಲಿನಾಥ.ಕೆ.ಸಿ. ಮುಖಾತಿಶ್.ಡಿ. ಶಿವರಾಜ.ಎಮ್. ವೆಂಕಟೇಶ್.ಎಮ್.ಡಿ. ಭೃತ್ಯೇಗೌಡ.ಎಸ್.ಎಮ್. ಮಿಶ್ರಾ.ಎನ್. ಕಲಯರಸ್.ಎಸ್. ಅವಚೆ.ಬಿ ಆಂಡ್ ಪದಲಕ್ರೂ.ಆರ್.ಡಿ. 2016 ಕೊಮೇಶ್ವರ ಆಫ್ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಸ್ಟ್ ಇಂಕ್ ಕೆನ್ ಡ್ರೂ ಟ್ರಿ ಬೋಂಡ್ ಮೇಲೆ ಯುಜಿಸಿ ಅನುದಾನಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ.   ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2016. ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕನಾರ್ಕಪಕ ಕಲಾ, ವಿಜಯ್ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ.
67	ವರಮೇಲ್.ಬಿ.ಎನ್. ಬಸವರಾಜ್.ಎ. ಪದಲಕ್ರೂ.ಆರ್.ಡಿ. ಅರುಣ.ಎಸ್.ಡಿ. ಮಲ್ಲಿನಾಥ.ಕೆ.ಸಿ. ಭೂರ್ಜಾರ್.ಆರ್.ಎ. ಜಾಧವ್.ಎನ್.ಡಿ. ರೇವಪ್ಪಯ್ಯಾ.ಎಂ ಮತ್ತು ಅಭಿಲಾಂತಿ.ಬಿ. 2016. ಬಸೋಲೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕಾರ್ಕರ್ಡ್.ರ್ಯೂ.ಎನ್ ಆಫ್ ಸಾಲ್ಗೋನೆಲ್ಲಾ ಸ್ಟೀಸೀಜ್ ಫಾರ್ಮ್ ಫ್ಲ್ಷ್ ಸ್ಟ್ರೀಲ್ಸ್ ಸ್ಟ್ರೀಪಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಾಲ್ ಯುನಿನಂಟ್ ಇನ್ ಆನ್‌ಪಲ್ ಕಾನ್ಕಿಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ಮ್ ವೆಚೆರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್. 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2016 ಜೆಬಡಿವಿಲಿವೆಸ್.ಯು ಲುಧಿಯಾನಾ
<b>ಪಶುಪ್ರಯೋಧಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ</b>	
1	ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ. ಎಸ್.. ರವಿ ರಾಯ್.ದುರ್ಗ, ನವೀನ್. ಎಮ್.. ಸಂತೋಷ್. ಕೆ.ಎಮ್.. ಮತ್ತು ವಿನಯ್. ಎಸ್.. 2015. ರಿಕರೆಂಟ್ ರಕ್ಕಲ್ ಮೊಲ್ಯಾಪ್ ಇನ್ ಎ ಮೇಲೆ ಲೆಪರ್. ಮೊಸೇಇಂಗ್ - 7ನೇ ಕೇರಳ ವೆಚರಿನರಿ ಸ್ಟ್ರೋ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, 2015, ಮಾರ್ಕೆಡ್, ಮುಸಂ.325.
2	ಜಿ.ಜಂದ್ರಶ್.ಕರ್, ಡಿ.ಎಸ್.ಮಾಲತೀಶ್, ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ. ಎಸ್.. ರವಿ ರಾಯ್.ದುರ್ಗ, ಆರ್.ಎಸ್. ವರ್ಣೀಲ್ ಮತ್ತು ಎಮ್.ಆರ್.ಕೊಟ್ಟದಮನ್, 2016. ಧಿರವೇಟ್ ಮಾನೇಜೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಕ್ರೋ ಬ್ರೈಟ್ ಇನ್ ಹಳ್ಳೀಕಾರ್. ಬುಲಕ್. 34ನೇ ಅನುಅಲ್ ಕನ್ವೆಂಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ಮ್ ವೆಚೆರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016, ಲುಧಿಯಾನಾ, ಮುಸಂ.99
3	ಡಿ.ಎಸ್.ಮಾಲತೀಶ್. ಜಿ.ಜಂದ್ರಶ್.ಕರ್, ಎಸ್.ಸಿ.ಸರ್.ಶೀತೀಶ್, ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ್. ರವಿ ರಾಯ್.ದುರ್ಗ, ಆರ್.ಎಸ್. ವರ್ಣೀಲ್ ಮತ್ತು ಎಮ್.ಆರ್.ಕೊಟ್ಟದಮನ್, 2016. ರಸ್ಲ್ ವೈಪರ್ ಸ್ಕ್ರೋ ಬ್ರೈಟ್ ಇನ್ ಎ ಡಾಗ್ ಆಂಡ್ ದೇರ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್. 34ನೇ ಅನುಅಲ್ ಕನ್ವೆಂಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ಮ್ ವೆಚೆರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016, ಲುಧಿಯಾನಾ, ಮುಸಂ.188
4	ಡಿ.ಎಸ್.ಮಾಲತೀಶ್. ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ್. ಆರ್.ಎಸ್. ವರ್ಣೀಲ್. ಕೆ.ಜಿ.ಆಸಂದ್. ಜಿ.ಜಂದ್ರಶ್.ಕರ್, ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಲಂಡುಪ್. 2016. ಎಕ್ಸ್‌ಪಾರಸ್‌ಸ್ಟ್‌ಸ್ಟ್ ಇನ್‌ಫ್ರೆನ್‌ಶನ್ ಇನ್ ಡಾಗ್ ಆಂಡ್ ದೇರ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್. 34ನೇ ಅನುಅಲ್ ಕನ್ವೆಂಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ಮ್ ವೆಚೆರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016, ಲುಧಿಯಾನಾ, ಮುಸಂ.206
5	ಡಿ.ಎಸ್.ಮಾಲತೀಶ್. ಕೆ.ಜಿ.ಆಸಂದ್. ಆರ್.ಎಸ್. ವರ್ಣೀಲ್. ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ್. ಜಿ.ಜಂದ್ರಶ್.ಕರ್, ಮತ್ತು ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ. ಎಸ್.. 2016. ದಯಗ್ರೋಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬ್ರೈಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೀಲ್‌ಇನ್‌ಕಲ್. ಬೆಂಕ್‌ಎಸ್. ಇನ್ ಡಾಗ್ ಆಂಡ್ ಇಂಟ್ರಾ ರಿಟ್ಟ್‌ವರ್. ಡಾಗ್. 34ನೇ ಅನುಅಲ್ ಕನ್ವೆಂಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ಮ್ ವೆಚೆರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016. ಲುಧಿಯಾನಾ, ಮುಸಂ.203
6	ಡಿ.ಎಸ್.ಮಾಲತೀಶ್. ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ್. ಆರ್.ಎಸ್. ವರ್ಣೀಲ್. ಜಿ.ಜಂದ್ರಶ್.ಕರ್, ಕೆ.ಜಿ.ಆಸಂದ್. ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಲಂಡುಪ್. 2016. ಸ್ಟೋರ್ಸ್ ಆನ್ ಇನ್‌ಡ್ರಿಸ್ ಆಫ್ ಮಲ್ವೇಜ್‌ಎಂಟ್ ಇನ್ ಡಾಗ್ ಆಂಡ್ ಇಂಟ್ರಾ ಬ್ರೈಟ್‌ಮೆಂಟ್. 34ನೇ ಅನುಅಲ್ ಕನ್ವೆಂಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ಮ್ ವೆಚೆರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016, ಲುಧಿಯಾನಾ, ಮುಸಂ.203



7	జ.జంద్రేషీరా, ఎస్.పి.సతీశ, ఎస్. ధనలక్ష్మి, డి.ఎస్.మాలతేశ, ఆర్.ఎస్. పటేల్, మత్తు ఎల్. నాగరాజ, 2016. త్రైనికలో మ్యానేజిమెంట్ అథ షెట్లోమాస్టర్స్ ఇన్ ఎ బిగల్ డాగో. 34నే ఆనులలో కనొవెంట్స్ అథ ఇండియన్ సోసైటీ ఫార్ పెట్రినరి మెడిసన్, 17-19నే ఫెబ్రవరి, 2016, లుధియాన, మసం.203
8	డి.ఎస్.మాలతేశ, ఎల్. నాగరాజ, ఆర్.ఎస్. పటేల్, జ.జంద్రేశీరా, కె.జె.ఆనంద్ మత్తు ఎస్. ధనలక్ష్మి, 2016. ఇన్సిడెన్ట్ అథ ఎల్ఫ్రియోసిన్ ఇన్ డాగ్ ఇన్ అండ్ అరోండ్ తివమోగ్. 34నే ఆనులలో కనొవెంట్స్ అథ ఇండియన్ సోసైటీ ఫార్ పెట్రినరి మెడిసన్, 17-19నే ఫెబ్రవరి, 2016, లుధియాన, మసం.216
9	ఎల్. నాగరాజ, డి.ఎస్.మాలతేశ, ఆర్.ఎస్. పటేల్, జ.జంద్రేశీరా, కె.జె.ఆనంద్ మత్తు కే, జి. ఉదుప, 2016. ప్రివెల్స్ అథ కాంటెజియన్ ఎళ్లీము ఇన్ స్కూల్ రుమనెంట్, 34నే ఆనులలో కనొవెంట్స్ అథ ఇండియన్ సోసైటీ ఫార్ పెట్రినరి మెడిసన్, 17-19నే ఫెబ్రవరి, 2016, లుధియాన, మసం.6
10	ఎల్. నాగరాజ, డి.ఎస్.మాలతేశ, ఆర్.ఎస్. పటేల్, జ.జంద్రేశీరా, కె.జె.ఆనంద్ మత్తు కే, జి. ఉదుప, 2016. ప్రివెల్స్ అథ కాంటెజియన్ ఎళ్లీము ఇన్ స్కూల్ రుమనెంట్, 34నే ఆనులలో కనొవెంట్స్ అథ ఇండియన్ సోసైటీ ఫార్ పెట్రినరి మెడిసన్, 17-19నే ఫెబ్రవరి, 2016, లుధియాన, మసం.6
11	జడానందయ్య, నాగబూషణ, ఏ. మత్తు బసవరాజ దేసాయి, వి. (2015). కలపు బగెయి హిట్టినింద ఎన్నోబో మాడిద కోలిమాంసద ఉత్సవమన్న తి 4 <sup>o</sup> సె. ఉష్టేతియల్లి సంరక్షిసిదాగి భౌతిక హగూ రాసాయనిక గణమటద మేలే ఆగువ పరిణామ. తిరుపతింపున్న పాలక్కాడ్ (చేరిళ) దల్లి భారతీయ కుక్కట విజ్ఞాన సంప్రా (ఖప్పాన్) ద 32నే “హసిరు మత్తు కుద్ద కుక్కట ఉత్సవం” ఎంబ విషయద మేలే నపెంబర్ 19-21, 2015 రల్లి నచేద వాషిక సమ్మానందల్లి ప్రస్తుతిపడిసిద సంబోధనా సారాంశ.
12	రవింద్ర బి డి, అంబరిష్ ఎ కే, శక్తిరెలన్ సి మత్తు ఇరా (2016). రుమెన్ బ్యాక్టెరియాగళ సి.ఎల్.ఎ ఉత్సాహనంయల్లి ఏఫెల్ మార్కెట్లీయిందాగువ పరిణామగులు- ఇన్ ఏట్టోర్ “ప్రారోగిక ఆహార మత్తు పోష్యికాంతిగళ సంతోధనెయల్లి నమిన మాగిగళు” 16నే ప్రార్థి ఆహార సమ్మాన, ఫెబ్రవరి 6-8, 2016 ఎన్.డి.ఆర్.ఎ., కనాచల, పరియాస ఇల్లి నిరూపిసలాయితు.
13	జి. కి. తంభులెంగప్ప మత్తు పడల్లూ ఆర్. వి. (2016) “ఎవాల్యూషన్ అథ రీఎంబినెంట్ ఇన్సోర్స్లుక్స్-2 ఆన మ్యామరల్ ఇమ్మూనిటి అథ న్యూక్యూసల్ డిసీఐ వ్యూస్టేటీట్ చిక్స్న్” - న్యూషనల్ సెమినార్ ఆన “ ఇన్సోర్ డిస్ట్రీబ్యూనెరి అపోరోబో ఆన క్ల్యాప్లర్ రిసచర్”:04-05 Feb-2016. (College of veterinary science,Thirupathi,4-5 Feb-2016)
14	ఆనంద, కె.జె. 2015. మ్యేస్టోబ్స్లేరియాసిన్ ఇన్ డోమెస్టిక్ అనిమల్, 19నే రాష్ట్రమటద తరబేతి కాయాగార, నపెంబర్ 16- డిసెంబర్ 6, 2015. పతు వ్యేద్యకీయ మహావిద్యాలయ, బెంగళారు. మసం. 142.
15	ఆనంద, కె.జె. 2015. ప్యారాస్టటికలజికల్ బింటటిఫీకేషన్ అథ మ్యేస్టోబ్స్లేరియా. 19నే రాష్ట్రమటద తరబేతి కాయాగార, నపెంబర్ 16- డిసెంబర్ 6, 2015. పతు వ్యేద్యకీయ మహావిద్యాలయ, బెంగళారు. మసం. 53-54.
16	కపితా రాణి, బి., రాఘవోద్రో, ఎస్.బి., కె.జె. ఆనంద., ఎస్. గంగానాయ్య, సి. సుంకార్., యిత్స్మి నరవి, మంజునాథ, ఎస్.ఎస్. మత్తు జయరాము, జి.ఎం. 2015. ప్యాథాలజి అథ బ్యూబర్ క్ల్యూలోసిన్ ఇన్ ఎ క్ల్యాప్లర్ (ప్యాంటరా పార్సు). విజ్ఞాన నెల, 8నే రాష్ట్రమట మహిళా విజ్ఞాన కాంగ్రెస్, హబ్బుల్, బెంగళారు. ఆయోజకరు మాత్క వేడికె, స్క్రేటీ విజ్ఞాన తాండ్రోళన-కనాచల. 7-8 నపెంబర్, 2015.
17	ఎస్.ఎస్. మంజునాథ, బి. కపితా రాణి, ఏ. ధనలక్ష్మి, టి.ఎస్. వినయ్, కె.జె. ఆనంద మత్తు ఎల్.ఎల్. సత్కారారాయి. 2015. వర్లిన్స్ ఆస్టోరేటరి న్యూమోనియా అండ్ ప్యారాసిటిక్స్ ఎంటర్ట్యూట్స్ ఇన్ ఇండియన్ రాశ్ ప్రైథాన్. న్యూషనల్ సింమోసియమ్ ఆన “చూలెంజస్ అండ్ అడ్వెన్స్ ఇన్ డిసీఎస్ దయాగ్లోసిన్ ఆథ ల్యూప్లోస్టాక్. పొల్చురి అండ్ ఫిల్స్: రిఇబ్సైనింగ్ ది రోల్ ఆథ వెట్రినరి ప్యాథాలజీస్” 3-5 డిసెంబర్, 2015. ఆయోజకరు పతువ్యేద్యకీయ రోగితాస విభాగ. ఎన్.టి.ఆర్. పతువ్యేద్యకీయ కాలేజు, శ్రీ వెంకటేశ్వర పతువ్యేద్యకీయ విత్తమిద్యాలయ, గెండ్వావరం, ఆంధ్రప్రదేశ్.
18	ఆనంద, కె. జవారేగాడ., ఎన్.కె. ధరీశీత., పి. గిరిధర్.. మత్తు ఎల్.ఎం. జ్వరేగాడ. 2016. కాపోఎల్లోరు ఎలిఫ్యూంటిస్ లార్డోల్ ఇన్ఫెస్టేషన్ ఇన్ వ్యేల్లో ఇండియన్ ఎలిఫ్యెంట్స ప్రాంతం కనాచల. 25నే రాష్ట్రమట పతువ్యేద్యకీయ పతోపాపజీవశాస్త్ర కాంగ్రెస్ మత్తు సింమోసియమ్ ఆన “ఒన్ హెల్స్ అప్లోబో-ప్లాసిబల్ సల్వోక్స్ ఫార్ స్సెసబల్ ప్యారాస్టాక్స్ కెంపోల్లో.” 17-19 ఫెబ్రవరి, 2016. ఆయోజకరు పతువ్యేద్యకీయ పతోపాపజీవశాస్త్ర విభాగ, మండలమ్ పతువ్యేద్యకీయ కాలేజు, జెన్సె. తమిలునాదు పతువ్యేద్యకీయ మత్తు ప్రార్థి విజ్ఞాన విత్తమిద్యాలయ.
19	బి.ఎస్. ప్రదీప మత్తు రవింద్ర భోయ్లోర్. 2016. ప్రివెల్స్ ఆథ గ్లోబో-ఇంట్స్ట్రేషన్లో ప్యారాస్టాక్స్ ఆథ డాగో ఇన్ అండ్ అరోండ్ బిద్గెర్ కెంపోల్లో. 25నే రాష్ట్రమట రాష్ట్రమట పతువ్యేద్యకీయ పతోపాపజీవశాస్త్ర కాంగ్రెస్ మత్తు సింమోసియమ్ ఆన “ఒన్ హెల్స్ అప్లోబో-ప్లాసిబల్ సల్వోక్స్ ఫార్ స్సెసబల్ ప్యారాస్టాక్స్ కెంపోల్లో.” 17-19



	ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಜಾಪುನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
20	ಜಿ. ಆದಿಪ್ಪ, ಸಿ.ಎಂ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ. 2016. ಅನ್ ಡಿಎ ಡ್ರೋ ಆಫ್ ಸ್ಟೋ ಟ್ರೈ ಫ್ಲೈ ಇನ್‌ಫ್ರೆಸ್ಟ್‌ನ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಕ್ ಯಾರ್ಡ್ ಪೋಲ್‌ಪಿ. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಜಾಪುನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
21	ಎನ್.ಕೆ. ಧರ್ಮಿಂತ., ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ., ಕೆ.ಆರ್. ರಮೇಶ., ಎಲ್.ಹಂ. ಕೃಮು., ಕೆ.ಎಸ್. ಉಮಾತಂಕರ್.. ಟಿ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ನಿ.ಎ. ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ. 2016. ಗ್ರಾಮ್‌ಇಲ್ಲಿಸ್‌ನ್‌ಲೊ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಇನ್‌ಫ್ರೆಸ್ಟ್‌ನ್ ಇನ್ ಎ ರಾಯಲ್ ಡಿಂಗಾಲ್ ಪ್ರಿಗರ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
22	ನಾಗಪ್ಪ ಶರೀಸ್‌ಪ್ರಾನ್‌ವರ್. ಜಿ. ಆದಿಪ್ಪ, ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ., ಸಿ.ಎಂ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ., ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಂಬಿನಾಥ, ಸಿ.ಬಿ. ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್. 2016. ರ್ಯಾಲಿಟಿನ್ ಅಂಡ್ ಮೆನ್‌ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಇನ್‌ಫ್ರೆಸ್ಟ್‌ನ್ ಇನ್ ಎ ಕಾಮನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಕ್ರೀ. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
23	ಅನಂದ, ಕೆ. ಒವರೆಲ್‌ಗಳಿಂದ.. ಜ. ಆದಿಪ್ಪ, ಮತ್ತು ಡಿ.ಎಸ್. ಮಾಲತೀ. 2016. ಯೂಪಿನಿಲ್ ಸೆಟಿಲೆಯೋಸ್‌ನ ದ್ವೀ ಚು ಸಿಟೆಲೀಯಾ ಡಿಜಿಟೆಂಡ್ ಇನ್ ಎ ಜೆಪ್ಲಿ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಬ್ರೆಡ್ ಕೆ ಅಂಡ್ ಇಟ್‌ ಸೆಕ್ಸ್‌ಫ್ಲೂಲ್ ಟ್ರೈಕ್‌ಪಂಟ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
24	ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ., ಎಸ್.ಎನ್. ಮಂಬಿನಾಥ, ಎಸ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಪಿನಯ್. 2016. ಪ್ರಿಫಾರೆಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿಸ್ ಸ್ಟೀಲೀಸ್ ಇನ್‌ಫ್ರೆಸ್ಟ್‌ನ್ ಇನ್ ಅನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ರಾಕ್ ಪ್ರೈಫಾನ್ - ಎ ಕೆನ್ ಪ್ರಮೋಟ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
25	ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ., ಎಸ್. ಪಿನಯ್., ಡಿ.ಎಸ್. ಮಾಲತೀ. 2016. ಇನ್‌ಫ್ರೆಸ್‌ನ್ ಆಫ್ ಎಂಡ್‌ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಇನ್‌ಕೆನ್ ಇನ್ ವ್ಯಾಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಮೇಂಟೆನ್‌ ಆಫ್ ಥಿವೆಸ್‌ಗ್ರಾಂ. ಕೆನ್‌ಎಂಟ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
26	ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ., ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಂಬಿನಾಥ, ಎಸ್. ಪಿನಯ್. ಮತ್ತು ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್. 2016. ಕ್ರಿಸ್‌ರಂಜ್ ಇನ್‌ಕೆನ್ ಆಫ್ ಟೆಸ್‌ನಿಫಾಲ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೋಂ‌ಮೆಟ್‌ ಮಾನ್ಯಲ್‌ಫಾರ್‌ಎಂಟೆನ್‌ ಇನ್‌ಕೆನ್ ಇನ್ ಎ ಟ್ರೋ ರೇಂಟ್ ಲೆಂಡ್‌. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
27	ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ., ಎಸ್. ಪಿನಯ್., ಮತ್ತು ಎಸ್.ಕೆ. ಧರ್ಮಿಂತ. 2016. ಮುಖ್ಯಾಡಿಯ್ ಮುಖ್ಯಾಡಾ ಇನ್‌ಕೆನ್ ಇನ್ ಎ ಟ್ರೋ ರೇಂಟ್ ವ್ಯಾಲ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಎಲಿಫಾಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ ಸೆಕ್ಸ್‌ಫ್ಲೂಲ್ ಟ್ರೈಕ್‌ಪಂಟ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸಿಯರ್ ಅನ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಅಮ್ರೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಿಲ್ ಸಲ್ಯೂರ್ನ್ ಫಾರ್ ಸ್ನೇಸ್‌ನಬಲ್ ಪ್ರಾರೂಪ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಘಟುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪರೋಪಚೀವರಾಸ್ತ ಏಭಾಗ, ಮಡ್ರಾಸ್ ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಜನ್ಮ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರುವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
28	ಎಸ್.ಕೆ. ಧರ್ಮಿಂತ., ಎಸ್.ಎಂ. ಭೂರ್ಗಿಂದ., ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ., ಜ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಎಂ.ಡಿ. ವಂಕಟ್. 2016. ಸುಸನ್‌ಲ್ ಪ್ರಿಯೆಲ್‌ ಆಫ್ ಒಂಪ್‌ಎಂಟ್‌ಎಂಟ್‌ಎಂಟ್ ಡಿಸ್‌ಸಿ ಆಫ್ ಶ್ರೀ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಇನ್‌ ಮ್ಯಾನ್‌ರ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್



**ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಕಾರ್ಯಾಲಯ** ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ಲಾ ಅಮ್ಲೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಲ್ ಸಲ್ವೂರ್ನ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟ್ರಾಸಬಲ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಪಿಭಾಗ, ಮುದ್ರಾಸ್ ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಚೆನ್ನೈ ತಮಿಳುನಾಡು ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥ್ಮಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.

29	ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ, ಬಿ.ಎಸ್. ಪ್ರದೀಪ್. ಎಸ್.ಆರ್. ಸಕೆಲ್. ಮತ್ತು ಎಸ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ. 2016. ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಆಫ್ ಪ್ರೆಸ್ಸೆಂಟ್ ಸ್ಟೋಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ರೈಲ್ಸ್‌ಫಾಲ್ಸ್ ಸಾಂಗ್ರಿಕಿಯರ್ ಇನ್ ಎ ಟ್ರೋ ರೇಂಬ್ ಲೆಪಾರ್ಡ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ಲಾ ಅಮ್ಲೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಲ್ ಸಲ್ವೂರ್ನ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟ್ರಾಸಬಲ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಪಿಭಾಗ, ಮುದ್ರಾಸ್ ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಚೆನ್ನೈ, ತಮಿಳುನಾಡು ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥ್ಮಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
30	ಅನಂದ, ಕೆ. ಜವರ್ಗಾಡ್., ಮತ್ತು ಜ. ಕವಿತಾ ರಾಣಿ. 2016. ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಲಾಂಬೋತ್ತಿರ್ಯಾನ್ ಮ್ಯಾಕ್ಸಿಮಾನ್ ಆಸ್ ಎ ಟ್ರೋ ರೇಂಬ್ ವೆಲ್ಲ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಡ್ರೆಕ್ ಟ್ರೆಕ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ಲಾ ಅಮ್ಲೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಲ್ ಸಲ್ವೂರ್ನ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟ್ರಾಸಬಲ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಪಿಭಾಗ, ಮುದ್ರಾಸ್ ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಚೆನ್ನೈ, ತಮಿಳುನಾಡು ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥ್ಮಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
31	ಜ. ಕಂದಕೇರಿ, ಡಿ.ಎಸ್. ಮಾಲತೀತ್. ಎಲಿ. ನಾಗರಾಜ್, ಎಸ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಅರ್. ಎಸ್. ಪಟ್ಟೆಲ್, ಮತ್ತು ಕೆ. ಜಿ. ಗಳೆತ್. ಖಾಂಪ 2016. ಹೃಕಾರ್ ಎತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಹಾವುಕಡಿತದ ಯಾತ್ರೆ ಜಿಕಿನ್ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ ISVM 34ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಪರ್ಕ, 17-19 ಜುಲೈ, 2016. ಉದ್ದಿಯಾನ, ಮುಟ್ಟಿ ಸಂಖ್ಯೆ:99
32	ಮಾಲತೀತ್ ಡಿ.ಎಸ್.. ಅನಂದ ಕೆ. ಜಿ. ಸರ್ಕಾರ ಪಟ್ಟೆಲ್ ಅರ್. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ್ ಎಲಿ. 2016. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ಮುಳು ಯಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂತು ಬಾಡಿಯ ಪರಮಾಣದ ಅಧ್ಯಯನ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ “ನ್ಯೂ ಹಾರಿಜನ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಟೆನರಿ ಅಂಡ್ ಮುಡಿಕಲ್ ಮೊರ್ನಿಂಗ್ ಮುಟ್ಟಿಸಿನ್”, 5-6 ಮಾರ್ಚ್, 2016, ಬಿಕನೆರ್
33	ಅನಂದ, ಕೆ. ಜವರ್ಗಾಡ್., ಡಿ. ಆದ್ವೆ, ಮತ್ತು ಡಿ.ಎಸ್. ಮಾಲತೀತ್. 2016. ಯೂರಿನಪ ಸೆಕಾಲಿಯೋಸ್ ಡ್ಯೂ ಟ್ರೋ ಸಿಟೇಪಿಯಾ ಇನ್ ಎ ಜೆಲ್ಲಾ ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೆಡ್ ಕ್ಲೌ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಟ್ ಸಕ್ಸಫ಼ಿಲ್ ಟ್ರೋಸ್ ಮುಂಟ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ಲಾ ಅಮ್ಲೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಲ್ ಸಲ್ವೂರ್ನ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟ್ರಾಸಬಲ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಪಿಭಾಗ, ಮುದ್ರಾಸ್ ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಚೆನ್ನೈ, ತಮಿಳುನಾಡು ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥ್ಮಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
34	ಕೆ.ಜಿ. ಅನಂದ, ಎಸ್. ಮಿನಯ್.. ಡಿ.ಎಸ್. ಮಾಲತೀತ್. ಮತ್ತು ಎಸ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ. 2016. ಇನ್‌ಡಿನ್‌ಆಫ್ ಎಂಡೇಪ್ಲಾರಾಸಿಟ್‌ ಇನ್‌ಕೆರ್ನ್ ಇನ್ ವೆಲ್ಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಮೇಂಟೆನ್‌ ಅಂಡ್ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಕನ್ನಾರ್ ಎಸ್. 25ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಕಾಂಗ್ರಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ “ಒನ್ ಹೆಲ್ಲಾ ಅಮ್ಲೋಚ್-ಪ್ಲಾಸಿಬಲ್ ಸಲ್ವೂರ್ನ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟ್ರಾಸಬಲ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್.” 17-19 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2016. ಅಯೋಜಕರು ಪರಮಾಪಜೀವಳಾಸ್ ಪಿಭಾಗ, ಮುದ್ರಾಸ್ ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಚೆನ್ನೈ, ತಮಿಳುನಾಡು ಪರಮಾಪಜೀವಳಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥ್ಮಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.
35	ಕೊಟ್ಟೆಲ್. ಎ. ಎಂ, ಗುರುರಾಜ್. ಪಿ.ಎಂ , ರಮೇಶ್. ಹೆಚ್.ಎಸ್. ರಾಧೇಶ್. ಬಿ.ಹೆಚ್. 2016 : ಎಸೆಟೆಮೆಇನ್ ಆಫ್ ಆಸ್ಟ್ರೋಸ್ ಬೆಸ್ ಮುಂಟ್ ಅರ್ಟಿಸ್ಟ್ ಕೋಲ್ಲೆ ವ್ಯಾಧಾಮುಟ್ಟರ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟಿಸ್ಟ್ ಇಂಟ್ರಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ಸ್ ಬ್ಲಾಡ್ ಇನ್ ಬನ್ಡ್ರೂ ಶೀಪ್. ಇನ್ ಕಾಂಪಡಿಯರ್ ಆಫ್ XXIV ಆನುವಳೆ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಮೇಂಟೆನ್ ಅಂಡ್ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ “ಡಿಟೆಕ್ಟಾಲಾಜಿಕ್ಲೆಸ್ ಅವು ದೆವಲಪ್ ಮೇಂಟ್ ಆಫ್ ಟ್ರೈಮ್ ರ್ಯಾಸ್ಟ್ ಫಾರ್ಮಿಂಗ್” ಹೆಲ್ಲ್ ಆಸ್ ಜನವರಿ 21-22 .2016. ಆರ್.ಸ್ನೇಡ್ ಬ್ರೆ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪೆಟಿನರಿ ಇಜಿಯಾಲಜ್, ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಆರ್. ಪೆಟಿನರಿ ಸ್ಕೂಲ್. ಅಸ್ಸಂ ಆರ್.ಕಲ್ಲೂರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ. ಬಾನ್‌ಪರ್. ಗೌಪಾಟ್ - 781 022 (ಅನ್ನಾ)
36	ಅನಂತಕ್ಕೆನ್. ಎಲಿ.ಅರ್. .. ಎಸ್. ಬಡಾಮ್, ರಿಜ್ಜಾನ್ ತಿಮಿಸವ್. ಅಡಯ್ ಕುಮಾರ್, ಕುಮಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಟ್, ಪ್ರತೀಕ್ ರಘವಸ್, ಎ.ಎಂ.ಕೆಲ್ಟಿನ್, ತಮ್ರ್ ಬಂಸ್ತ್ರ್. ಪ್ರಮಾಣೀಕರ್ ಡಿಲೀನೇಷನ್ ಆಫ್ ಯುವಲ್-27 ಆಂಡ್ ಯುವಲ್-28 ಇಂಟ್ರಾಲ್ಬ್ಯಂಪಿಂಗ್ ಕೋಬ್ರ್ ಮಿನಲ್ ಜ್ನ್ಯೋ ಆಪ್ ಬೊವ್ಸ್ ಫಾರ್ಸ್ ಡೆವೆಲಪ್ ಮೇಂಟ್-I. ಕಾಂಪಡವರ್ ಆಫ್ ಆಸ್ಸಂ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಆಂಡ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ (ಎಸ್.ಪಿ.ಬಿ.ಎಂ.ಎ).2016. ಹೆಲ್ಲ್ ಎಚ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪೆಟಿನರಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮುಂಟ್ ಬ್ಲಾಡ್ ಇನ್ ಬನ್ಡ್ರೂ ಅನ್ನಾ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಹಾಸನಿಯರ್ ಆಸ್ II-12 ಮಾರ್ಚ್ 2016
37	ಟಿ.ಪಿ. ಅಂಬಿಕಾಸ್. ಬಿ.ಸಿ. ಗೀರ್ಲಿಂ. ಜ.ಎಂ. ಜಯರಾಮ್. ವಿಲ್ಲಾ, ವಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ್, ಕೆ.ಎ. 2015. ಆಸ್ ಜೆಟ್ ಬ್ರೇಕ್ ಆಫ್ ಪಿಲಿಯನ್ ಇನ್ ಟಿಕೆಫ್. 28ನೇ ಪಿ.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಎ. ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ “ಗ್ರೇಬ್ಲ್ಯೂಸ್ಯೆಂಜನ್ ಮತ್ತು ವಾತಾವರಣ ಬದಲಾವನ್”



38	ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರೀಶ್., ಜೆ.ಎಂ. ಜಯರಾಮ್., ಏ.ಪಿ. ಶಿಲ್ಷಾ, ಕೆ.ಎಂ. ಮಂಜುನಾಥ್, ಮತ್ತು ಟಿ.ಪಿ. ಅಂಬಿಜಾಂತ್. 2015. ಸ್ನೇಹಕಲ್ ಜಿಟ್ ಬ್ರೇಕ್ ಆಫ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್‌ನಿಮ್ಮಾಚೋಸಿಸ್ ಇನ್ ನ್ಯೂಜಿಲ್ಯಾಂಡ್ ವೈಚ್ ರ್ಯಾಬಿಟ್ ಅಂಡ್ ಇಂಫ್ ಸಕ್ರಾಫ್‌ಲ್ ಟ್ರೈಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸ್ನೇಹಿತ್-ವೆಸಿಲಿನ್. 28 ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ.ಪಿ. ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ “ಗ್ಲೋಬಲ್‌ಸೇವನ್ ಮತ್ತು ವಾತಾವರಣ ಬದಲಾವಣೆ”
39	ಜೆ.ಕೆ. ಬಂದ್ರುತ್ತೇವಿರ್, ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರೀಶ್., ಜೆ.ಎಂ. ಜಯರಾಮ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಎಂ. ಮಂಜುನಾಥ್. 2015. ಹೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಲ್ಷೀ-ದ್ವಾರಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ 2015. ಸುರಣಿ ಸಂಪನ್ಕ, ಮ. ಸಂ. 143.
40	ಕೆವಿತಾ ರಾನ್, ಬಿ., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಸ್.ಎಸ್.., ವಿನಯ್, ಟಿ.ಎಸ್.., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಜಯರಾಮ್, ಜೆ.ಎಂ. 2015. ಥಾರಿನ್ ಬಾಡಿ ಇಂಡ್ಸ್‌ನ್ ನೆಕ್ಲೋಟೆಕ್ ಕಾಸೋಫ್‌ಜೆಟ್‌ಸ್ ಇನ್ ಎ ಲೇಡಿ ಅಷ್ಟ್ರೋಫ್ ಟೀಸಂಟ್. 14ನೇ ಪ.ಎ.ಡಬ್ಲೂ.ವಿ. ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇಮಿನಾರ್- ಪರ್ಲಿವ್‌ದ್ವೀಕೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ಇತ್ತೀಚಿನ ಮುನ್ದುದೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಟಳಿ ಪರ್ಲಿವ್‌ದ್ವೀರ ಪಾತ್ರ, ಕೆ.ಎನ್.ಪಿ.ಸಿ.ಎಸ್.., ಶಿರ್ಜ್‌ಲ್ 412801, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಅಕ್ಷೋಬರ್ 8-10, 2015. ಮ.ಸಂ. 77-78.
41	ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಎಸ್.., ರವಿರಾಯ್‌ದುರ್ಗ್‌, ನವೀನ್ ಎಮ್. ಸಂತೋಷ್, ಕೆ.ಎಮ್ ಮತ್ತು ವಿನಯ್, ಎಸ್. ರಿಕರೆಂಟ್ ರೆಕ್ಲ್ ಮೊಲಾಪ್ ಇನ್ ಎ ಮೇಲ್ ಲೆಪಾಡ್. 7 ನೇ ಕೆರಳ ವೆಟರಿನರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ 2015.ಪ-325.
42	ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ., ಜಮುನಾ.ಕೆ.ವಿ. ರವೀಂದ್ರಜ್.ಹಿ. ನಾಗರಾಜ್.ಸಿ.ಎಸ್.. ಬಂದ್ರುತ್ತೇವಿರ್ ಮೂತ್ತಿ.ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ್ ವಿ. ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. 2015. ಜಿಂಕಿಯ ಉದರದ ಬಾಹ್ಯ ರಚನೆ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅಧ್ಯಯನ, ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ 11-13 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2015. ಜತ್ತಿಂಸಾರ್‌ಫಾಡ್. ಕಾಮದೇನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ದುರ್ಗ ಪ್ರಜ 136
43	ಮುತ್ತುರಾಜ್, ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ., ಗಂಗಾನಾಯ್.ಎಸ್., ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಧೂಳಿಪ್ಪ ಎಮ್. 2015, ಮುಧೋಳ ಹೌಂಡ್ ತಳಿಯ ಸ್ವಾಪುಲ ಮೂಳೆಯ ಬಾಹ್ಯ ರಚನೆ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅಧ್ಯಯನ, ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ 11-13 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2015. ಜತ್ತಿಂಸಾರ್‌ಫಾಡ್. ಕಾಮದೇನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ದುರ್ಗ ಪ್ರಜ 14
44	ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್. ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. ಜಮುನಾ.ಕೆ.ವಿ., ಮುತ್ತುರಾಜ್.ಪಿ ಮತ್ತು ವಿನುತನ್ ಎಮ್.ಕೆ. 2015. ಕಾಡು ಯಾಗೂ ಸಾಲು ಪ್ರಾಣಿಗಳು (ಆಕಳು, ಎಮ್, ಆಡು ಮತ್ತು ಕುರಿ) ಹೊಟ್ಟಿಯ ನರೋಲಿಗಳ ಬಾಹ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ತುಲಾತಕೆ ರಚನೆ ವಿನ್ಯಾಸ ಅಧ್ಯಯನ. 30ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 16-18ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015; ಡಬ್ಲೂ.ಬಿ.ಯು.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಲ್ಕತ್ತ ಪ್ರಜ 20
45	ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್. ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. ಜಮುನಾ.ಕೆ.ವಿ., ಮುತ್ತುರಾಜ್.ಪಿ ಮತ್ತು ವಿನುತನ್ ಎಮ್.ಕೆ. 2015. ಎಮ್‌ಗಳ ಉದರದ ಒಳಗಡಿಯ (ಅಂತರಿಕ್) ರಚನೆ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅಧ್ಯಯನ. 30ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 16-18ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015; ಡಬ್ಲೂ.ಬಿ.ಯು.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಲ್ಕತ್ತ ಪ್ರಜ 21
46	ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್. ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. ಜಮುನಾ.ಕೆ.ವಿ., ಮುತ್ತುರಾಜ್.ಪಿ ಮತ್ತು ವಿನುತನ್ ಎಮ್.ಕೆ. 2015. ಇಂಡಿಯನ್ ರಸ್ಸ್‌ ಬಾಹ್ಯ ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಬಯೋಮಟ್ರಿಕಲ್ ಅಧ್ಯಯನ. 30ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 16-18ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015; ಡಬ್ಲೂ.ಬಿ.ಯು.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಲ್ಕತ್ತ ಪ್ರಜ 103
47	ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್. ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. ಜಮುನಾ.ಕೆ.ವಿ., ಮುತ್ತುರಾಜ್.ಪಿ ಮತ್ತು ವಿನುತನ್ ಎಮ್.ಕೆ. 2015. ಕರ್ಪು ಚಿರತೆ, ನೀಲಾಗಾಯಿ, ಬುಕ್ಕೆಂಬಿಗಳ ಮುಂಭಾಗ ಹೊಟ್ಟಿಯ ಲೋಳಿರಸ ಪರಿಸರ ಬಾಹ್ಯ ರಚನೆ ವಿನ್ಯಾಸ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. 30ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 16-18ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015; ಡಬ್ಲೂ.ಬಿ.ಯು.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಲ್ಕತ್ತ ಪ್ರಜ 129
48	ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ, ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್. ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. ಜಮುನಾ.ಕೆ.ವಿ.. ಮುತ್ತುರಾಜ್.ಪಿ ಮತ್ತು ವಿನುತನ್ ಎಮ್.ಕೆ. 2015. ನೀಲಾಗಾಯಿ ಮುಂಭಾಗ ಉದರದ ಬಾಹ್ಯ ರಚನೆ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅಧ್ಯಯನ. 30ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 16-18ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015; ಡಬ್ಲೂ.ಬಿ.ಯು.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಲ್ಕತ್ತ ಪ್ರಜ 135
49	ಮುತ್ತುರಾಜ್.ಪಿ., ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ., ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. ಮಹೇಶ್.ಎಸ್.ಡಿ. ಹಾಗೂ ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ. 2015. ಮುಧೋಳ ಹೌಂಡ್ ಹೌಂಡ್ ನಾಯಿ ತಳಿಯ ರೇಡಿಯಸ ಹಾಗೂ ಅಲ್ಲಾ ಮೂಳೆಗಳ ಬಾಹ್ಯ ರಚನೆ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅಧ್ಯಯನ. 30ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 16-18ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015; ಡಬ್ಲೂ.ಬಿ.ಯು.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಲ್ಕತ್ತ ಪ್ರಜ 22
50	ಧೂಳಿಪ್ಪ.ವರ್ಮ್. ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ. ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್ರೀ.ಕೆ.ಟಿ. ನಾಗಪ್ಪೆ.ಕೆ., ಮುತ್ತುರಾಜ್.ಆರ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ವಿನುತನ್.ಎಮ್.ಕೆ. 2015. ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹೊಟ್ಟಿಯ ಭಾಗದ ಇಸೋಮಟ್ಟಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸ್ವೀಕೀ ಎಚ್‌ ಸಾಕ್ಷ್ರೋತ್ತಮ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ. 30ನೇ ಪ.ಎ.ವಿ.ವಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 16-18ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015; ಡಬ್ಲೂ.ಬಿ.ಯು.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಲ್ಕತ್ತ ಪ್ರಜ 32, 33
51	ಡಾ. ಬಿ.ಪಿ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ದೇವರಾಜ್ ಎಮ್. ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಮೂತ್ತಿ. ಡಾ. ಶ್ರೀಧರ್ ಭಟ್, ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ 2014, ಎಫ್‌ಪ್ರೆ. ಆಫ್ ಆಸ್ಟ್ರೇಸಿನ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಾಸ್ತುಗ್ಲಂಡಿನ್ ಇನ್ ಕನಪನ್ ರೇಚ್ ಅಂಡ್ ದಿ ಚ್ಯಾಮ್ ಆಫ್ ಆರ್ಥಿಕ್ ಆಂಡ್ ಇಂಡಿಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಇನ್‌ಇಂಫ್ ಕ್ರೊಸ್‌ಎಂಬ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಿಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಇಸ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ನಾಗಪುರ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ 08-10.ಡಿಸೆಂಬರ್ 2014. ಮತ್ತು ಸಂಪ್ರದೇಶ 135-136



52	ಡಾ. ಬಿ.ಹಿ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ದೇವರಾಜ್ ಎಮ್., ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್‌ಮೂತ್ರಿ, ಡಾ. ಶ್ರೀಧರ್ ಭಟ್, ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ 2014, ಎಫ್‌ಎಸ್ ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ಟ್‌ನಾ ಅಂಸೆ ಪ್ರಾಸ್ತಾಳಂಡಿನ್‌ ಅನ್ ಕನ್ನಡನ್ ರೇಜ್ ಅಂಡ್ ದಿ ಟ್ರೈವ್ ಆರ್ ಆರ್ಪ್ರಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇನ್‌ಮಿನೆರನ್ ಆರ್ ರಿಪೀಟ್ ಬ್ರೈಡರ್ ಕೋಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಅಂಡ್ ಬಿಲಿಂಗ್. ನಾಗಪುರ, ಮಹಾರಾಜ್ 08-10.ಜನವರಿ.2014. ಮಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 136-137
53	ಡಾ. ಬಿ.ಹಿ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ದೇವರಾಜ್ ಎಮ್., ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್‌ಮೂತ್ರಿ, ಡಾ. ಶ್ರೀಧರ್ ಭಟ್, ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ 2014, ಇನಿಡನ್ ಅಂಡ್ ಫ್ಲೂಕರ್ ಅಫ್ಸಿಂಗ್ ದಿ ರಿಪೀಟ್ ಬ್ರೈಡಿಂಗ್ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್. ನಾಗಪುರ, ಮಹಾರಾಜ್ 08-10.ಜನವರಿ.2014. ಮಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 438
54	ಡಾ. ಬಿ.ಹಿ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ದೇವರಾಜ್ ಎಮ್., ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್‌ಮೂತ್ರಿ, ಡಾ. ಶ್ರೀಧರ್ ಭಟ್, ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ 2014, ಎಫ್‌ಎಸ್ ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ಟ್‌ನಾ ಅಂಸೆ ಪ್ರಾಸ್ತಾಳಂಡಿನ್‌ ಅನ್ ಕನ್ನಡನ್ ರೇಜ್ ಅಂಡ್ ದಿ ಟ್ರೈವ್ ಆರ್ ಆರ್ಪ್ರಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇನ್‌ಮಿನೆರನ್ ಆರ್ ರಿಪೀಟ್ ಬ್ರೈಡರ್ ಕೋಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಅಂಡ್ ಸಿಂಕ್ಲೆನ್ಸ್‌ಜ್ಡ್ ರೀಪಿಟ್ ಬ್ರೈಡರ್ ಕೋಸ್. ನಾಗಪುರ, ಮಹಾರಾಜ್ 08-10.ಜನವರಿ.2014. ಮಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 141
55	ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಎ.ಜೆ. ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ನಾಗರಾಜು ಸಿ.ಎಸ್, ದೇವರಾಜು, ಎಮ್ ಮತ್ತು ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ 2014 "ಕಾವಿಂಗ್ ಇಂಟರ್‌ವಲ್ ಅಂಡರ್ ಡಿಪರೆಂಟ್ ಲಾಕ್‌ಡೆಷನ್ ಇನ್ ಮೋಲ್‌ನ್ ಫ್ರೈಷಿಯನ್ ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡೆಡ್ ಕೋಸ್" ಹಾಮೋನ್‌ಸ್ನೆಡಿಂಗ್ ಫೀನೋಮೆಕ್ ಅಂಡ್ ಜಿನೋಮೆಕ್ ಫಾರ್ ಸಿಸ್ಟೆನ್‌ನಿಂಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಲ್ಯೂವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಫಾರ್ ಅಪ್‌ಲಿಫ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ರೂರಲ್ ಮಾಸ್ಸ್" 9ನೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ - ಕನ್ನನ್ನ್ ಆರ್ ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಡಿ.ಎ.ಬಿ., ಕನ್ನಾಲ್ . ದಿನಾಂಕ: ಫೆಬ್ರವರಿ 06-07-2014. ಮಟ ಸಂ. 218.
56	ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಎ.ಜೆ. ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ನಾಗರಾಜು ಸಿ.ಎಸ್, ದೇವರಾಜು, ಎಮ್ ಮತ್ತು ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ 2014 "ಸೀಸನ್‌ಲ್ ಇನ್‌ಮ್ಯಾಯನ್ ಅನ್ ಕನ್ನಡನ್‌ನ್ ಕನ್ನಡನ್‌ನ್ ಕೋಸ್‌ನ್ ಮೋಲ್‌ನ್ ಫ್ರೈಷಿಯನ್ ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡೆಡ್ ಕೋಸ್", ಹಾಮೋನ್‌ಸ್ನೆಡಿಂಗ್ ಫೀನೋಮೆಕ್ ಅಂಡ್ ಜಿನೋಮೆಕ್ ಫಾರ್ ಸಿಸ್ಟೆನ್‌ನಿಂಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಲ್ಯೂವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಫಾರ್ ಅಪ್‌ಲಿಫ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ರೂರಲ್ ಮಾಸ್ಸ್" 9ನೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ - ಕನ್ನನ್ನ್ ಆರ್ ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಡಿ.ಎ.ಬಿ., ಕನ್ನಾಲ್ . ದಿನಾಂಕ: ಫೆಬ್ರವರಿ 06-07-2014. ಮಟ ಸಂ. 219.
57	ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಎ.ಜೆ. ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ನಾಗರಾಜು ಸಿ.ಎಸ್, ದೇವರಾಜು, ಎಮ್ ಮತ್ತು ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ 2014 2014 "ಅಕ್ಟೋಂ ಆರ್ ಇಂಟರ್‌ವಲ್ ಅಂಡರ್ ಡಿಪರೆಂಟ್ ಆಗ್ಲೋಕ್ಸ್‌ಮಾಟಿಕ್ ಸಿ.ಸಿ.ಸಿ. ಇನ್ ಮೋಲ್‌ನ್ ಫ್ರೈಷಿಯನ್ ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡೆಡ್ ಕೋಸ್", ಹಾಮೋನ್‌ಸ್ನೆಡಿಂಗ್ ಫೀನೋಮೆಕ್ ಅಂಡ್ ಜಿನೋಮೆಕ್ ಫಾರ್ ಸಿಸ್ಟೆನ್‌ನಿಂಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಲ್ಯೂವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಫಾರ್ ಅಪ್‌ಲಿಫ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ರೂರಲ್ ಮಾಸ್ಸ್" 9ನೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ - ಕನ್ನನ್ನ್ ಆರ್ ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಡಿ.ಎ.ಬಿ., ಕನ್ನಾಲ್ . ದಿನಾಂಕ: ಫೆಬ್ರವರಿ 06-07-2014. ಮಟ ಸಂ. 220.
58	ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಎ.ಜೆ. ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ನಾಗರಾಜು ಸಿ.ಎಸ್, ದೇವರಾಜು, ಎಮ್ ಮತ್ತು ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ 2014 "ಇನ್‌ಮ್ಯಾಯನ್ ಆರ್ ವ್ಯಾರ್ಪಿಟ್ ಆನ್ ಇಂಟರ್‌ವಲ್ ಇನ್ ಮೋಲ್‌ನ್ ಫ್ರೈಷಿಯನ್ ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡೆಡ್ ಕೋಸ್", ಹಾಮೋನ್‌ಸ್ನೆಡಿಂಗ್ ಫೀನೋಮೆಕ್ ಅಂಡ್ ಜಿನೋಮೆಕ್ ಫಾರ್ ಸಿಸ್ಟೆನ್‌ನಿಂಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಲ್ಯೂವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಫಾರ್ ಅಪ್‌ಲಿಫ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ರೂರಲ್ ಮಾಸ್ಸ್" 9ನೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ - ಕನ್ನನ್ನ್ ಆರ್ ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಡಿ.ಎ.ಬಿ., ಕನ್ನಾಲ್ . ದಿನಾಂಕ: ಫೆಬ್ರವರಿ 06-07-2014. ಮಟ ಸಂ. 220.
59	ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಎ.ಜೆ. ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ನಾಗರಾಜು ಸಿ.ಎಸ್, ದೇವರಾಜು, ಎಮ್ ಮತ್ತು ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ 2014 "ಇನ್‌ಮ್ಯಾಯನ್ ಆರ್ ಸೀಸನ್ ಅಂಡ್ ವ್ಯಾರ್ಪಿಟ್ ಆನ್ ಮೋಲ್‌ಪಾರ್ಮ್ ಕಾಸ್ಸ್ ಇಂಟರ್‌ವಲ್ ಇನ್ ಮೋಲ್‌ನ್ ಫ್ರೈಷಿಯನ್ ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡೆಡ್ ಕೋಸ್", ಹಾಮೋನ್‌ಸ್ನೆಡಿಂಗ್ ಫೀನೋಮೆಕ್ ಅಂಡ್ ಜಿನೋಮೆಕ್ ಫಾರ್ ಸಿಸ್ಟೆನ್‌ನಿಂಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಲ್ಯೂವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಫಾರ್ ಅಪ್‌ಲಿಫ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ರೂರಲ್ ಮಾಸ್ಸ್" 9ನೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ - ಕನ್ನನ್ನ್ ಆರ್ ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಡಿ.ಎ.ಬಿ., ಕನ್ನಾಲ್ . ದಿನಾಂಕ: ಫೆಬ್ರವರಿ 06-07-2014. ಮಟ ಸಂ. 221.
ಪರುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಕನ್	
1	ಎ. ಸಹದೇವ್, ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್, ಜ.ಎಸ್. ಶ್ರೀತಿ ಮತ್ತು ಎ.ಡಿ.ಶಿವರಾಂ 2015. ಶ್ವಾನಗಳಲ್ಲಿ ನವಿಗಿಶಿ ಕುಸರ್ಗೆ ಮೆಢ್ಯಾಟೆಕ್ಸೆಸಿಂದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಿರ್ವಹಣೆ - ಒಂದು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವರದಿ. ಪರುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-5, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಎ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ನ 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕ್ರೈಟಿ, ಮಟ : CCP-P21, p220
2	ಎ. ಸಹದೇವ್, ಕೆ. ಪ್ರದೀಪ್, ಜ.ಎಸ್. ಶ್ರೀತಿ ಮತ್ತು ಎ.ಡಿ. ಶಿವರಾಂ, 2015. ಹಸುವಿನ ಗಭಾರ್ಶಯದ ರಕ್ತಸೂಖದ ಯಶಸ್ವಿ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-5, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಎ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ನ 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕ್ರೈಟಿ. ಮಟ: CCP-P22, p221.
3	ಅಪ್ರಾರ್ಥ ಹೆಚ್ಚಾರ್, ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಮಹಂತೇಶ್, ಎಂ.ಟಿ., 2015. ಭೂತಿ ವರ್ಗಾವಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಾಮರ್ಶ. ದಿನಾಂಕ 8-9 ನವೆಂಬರ್, 2015 ವರದಿ ಪರುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ಪರುವ್ಯಾದ್ಯರ ಸಮ್ಮೇಳನ.

4	ಅಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಹಿನ್ನೆಲೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಗಳ ಜೀವಿತಗಳ ಉತ್ಪಾದನ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಮತ್ತು ಅದರಿಂದ ಮನುಷ ಮತ್ತು ಜೀವಿತಗಳ ಒಳಗೊಮ್ಮೆ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು. ದಿನಾಂಕ 8-9 ನವೆಂಬರ್, 2015 ವರಗ ಪರುಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಮಹಿಳೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳೆ ಪರುಪ್ರಯೋಜನ ಸಮೂಳನ.
5	ಬಸವರಜ್ಜು ಇನಾಮ್‌ದಾರ, 2016. ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ಮೂಲ ಪಾಸಕ್ಕೆದಲ್ಲಿ ಅವ್ಯಾಳ ದೇಹದ ಗುಲಿಕ್ಕಾಗಳ ಆಧಾರಿತ ಮಾಪನ ವಿಧಾನ. ದಿನಾಂಕ 11-12 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ವರಗ ನಡೆದ ಸಾಕು ಅವ್ಯಾಳ ಜೀವವೈದ್ಯತ್ವತ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಖ್ಯಾದ 13ನೇ ಪಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾರ್ಪಳದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ. ಮತ್ತ: 208.
6	ಎ.ಸಿ. ಗೀರ್, ಡಿ.ಆರ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಎನ್.ಎಂ. ರಾಜುಶ್ರೀಶ್ ಮತ್ತು ಎಚ್.ಎಂ. ರಕ್ತಿಶ್, 2015. ಸ್ತೋಯ ಕ್ಷಾಸದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಮುತ್ತೆ ಕೋರೆಕ್ಟ್‌ಲೀನ ಮಾರ್ಪಾಯುವನ ಕ್ಷಾಸದ ರೂಗೆ ವಿವರಣೆ. 11 ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೂಳನ, ದಿನಾಂಕ 13-09-2015 ರಿಂದ 15-09-2015, ರಾಯಚೂರು, ಮ.ಸಂ. 130.
7	ಎ.ಸಿ. ಗೀರ್, ಎಚ್.ಎ. ಶಾರಾಂಶ್, ಎಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಶಿಲ್ಪ, ಪಿ.ಎ. 2015. ಸ್ತೋಯ ಆಳಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಕ್ಸೋಪ್ಲಾಸ್ಮೋಸಿಸ್ - ಒಂದು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವರಬಿ. 11 ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೂಳನ, ದಿನಾಂಕ 13-09-2015 ರಿಂದ 15-09-2015, ರಾಯಚೂರು, ಮ.ಸಂ. 130-131.
8	ಎ.ಆರ್. ಸುಚಿತ್ರೆ, ಎ. ಸದ್ಗೋಪ್, ಜಿ.ಜಿ. ರೇಣುಕಾರಾಧ್ಯ ಮತ್ತು ಎಂ.ವಿ. ಶಿವರಾಜು, 2015. ಮುತ್ತಳಿ ನಿರ್ದೇಶ ವ್ಯಾನ ರಾಸಾಗಳಲ್ಲಿ CIDR ಮತ್ತು PGF2a ಬಳಕ ಮತ್ತು ಚೆಕ್‌ಪನ್ಸ್ ಪ್ರೇರಿಸುವುದು. ಪರುಪ್ರಯೋಜನ ಮಹಿಳೆಗಳಲ್ಲಿ, ಬಗ್ಗೆ ಇಂದು ಮತ್ತು ಇನ್‌ಫ್ರಾ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೂಳನದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮತ್ತ: 97.
9	ಎ.ಆರ್. ಸುಚಿತ್ರೆ, ಜಿ.ಜಿ. ರೇಣುಕಾರಾಧ್ಯ ಮತ್ತು ಎಂ.ವಿ. ಶಿವರಾಜು, 2015. ಹೆಲ್ಪಿ ಬೆಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಗಭಾರಕಯೆ ಹರಿದುರ್ಬಂದ ಹೊಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಮರಿ ಇರುವುದೆ. ಬಗ್ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಾರ್ಗಾರಿಕ ವರಬಿ. 11 ನೇ ಪಾರ್ಷಿಕ ಸಮೂಳನದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮ.ಸಂ. 102.
10	ಚೈತ್ರ, ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲ್ಕ್ಕೆಮ್ಮೆ, ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ ಡಿ. ಸೋಜ. ಮಮತಾ, ಜಂದ್ರಾನಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಶಿಮ್ಮಾರ್ಕ್‌ಬ್ರಿ, 2016. ಬಗ್ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಾರ್ಗಾರಿಕ ವರಬಿ. 11 ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೂಳನ, ದಿನಾಂಕ 3-5, ಇಂದು ಜರ್ಗಾರಿಕ ವರಬಿ. 11 ನೇ ಪಾರ್ಷಿಕ ಸಮೂಳನದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮ.ಸಂ. 39.
11	ಚೈತ್ರ, ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲ್ಕ್ಕೆಮ್ಮೆ, ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ ಡಿ. ಸೋಜ. ಮಮತಾ, ಜಂದ್ರಾನಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಶಿಮ್ಮಾರ್ಕ್‌ಬ್ರಿ, 2016. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ದೊಡ್ಡ ಕರುಳಿನ ಪರೋಪಜೇವಿತಾಗಳು, ಜನ್ಮನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 17-19, ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ರಂದು 25ನೇ ಪರೋಪಜೇವಿತಾಗ್ರಾಹಿ ವಿಭಾಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ, ಇದರ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮ.ಸಂ. 39.
12	ಸಿ.ಟಿ. ಜಂದ್ರೆಗ್ರೋಡ, ಹೆಚ್.ಸಿ. ಇಂರ್ಕ್‌ಶ್ರೀ, ಎಮ್.ಎ. ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ, ಗೀರ್, ಜಿ.ಸಿ. ಎಮ್.ಸಿ. ವಿವಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೇಶ್, 2015. ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಲ್ ಸಾರ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಾಂಜ್ಲೆಡ್ ಮತ್ತು ಮನನೋ ಬಿಲ್ಸೋಸಾರ್‌ರ್ಯಾಂಗ್‌ನನ್ನ ವಿವಿಧ ಶ್ರೇಣಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ವಾಸಿಷ್ಟೆ ಮಾಂಸ ಕೋಳಿಗಳ ಕರುಳಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿಗಳು ಹಾಗು ಕರುಳಿನ ಪಿಲ್ಕು ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಫಾವ. ಕೇರಳ ಪರುಪ್ರಯೋಜನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಭಾಸಾರ್ಯದ ನಡಾವಳಿಗಳು, ಮತ್ತ: 121-125.
13	ಜಯಶ್ರೀ, ಆರ್., ರಾಜ್, ಟಿ.ಕೆ. ಗುರುಪ್ರಸಾದ, ಆರ್., ಅಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆ, 2015. ಹಂಡ್ ಪರ್ಡಿಯಿಂದ ಮುಕ್ತ ಸಾಕಾರಿಕೆಗ ವರ್ಣಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಮುಕ್ತ ಕ್ಷಾಸದ ಅಳವಡಿಸ ಬೆಕ್ಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು, 8ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಮಹಿಳೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಸ್ವಂತೆರ್ಥಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಅಂದೋಲನಾ ಕ್ಷಾಸ, ಪರುಪ್ರಯೋಜನ ಮಹಿಳೆಗಳಲ್ಲಿ, ಬಗ್ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಾರ್ಗಾರಿಕ ವರಬಿ. 13 ನೇ ಪಾರ್ಷಿಕ ಸಮೂಳನದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮತ್ತ: 51-52.
14	ಚಿ.ಕೆ. ಜಂದ್ರೆರ್ವೀಲಿರ, ಜಿ.ಸಿ. ಗೀರ್, ಕ. ಮಂಜುನಾಥ ಮತ್ತು ಎಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. 2015. ಮೊಮೆಲೀನಿಯಾ ಶ್ವಾಸದಲ್ಲಿ ಮೊಲೆಯ ಮುಕ್ತ ಕ್ಷಾಸದ: ಒಂದು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವರಬಿ. 11 ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೂಳನ, ದಿನಾಂಕ 13-15 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015, ರಾಯಚೂರು, ಮತ್ತ: 143.
15	ಚಿ.ಕೆ. ಜಂದ್ರೆರ್ವೀಲಿರ, ಜಿ.ಸಿ. ಗೀರ್, ಜಿ.ಎಂ. ಜಯರಾಮ ಮತ್ತು ಕೆ.ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ. 2015. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಲ್ಪಿಂದ್ರಾಜಿನ್ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಸಮನ್ವಯ. 11 ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೂಳನದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ 13-15 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015, ರಾಯಚೂರು, ಮತ್ತ: 143.
16	ಚಿ.ಎಂ. ಕಲ್ಲೆಶ್ವರಪ್ಪ, ಮತ್ತು ಒನ್ಲೆಲೆನ್, ಎಂ.ಕೆ., 2016. ಎಷ್ಟುಗಳಲ್ಲಿ ಗಭಾರಕಾರಣಗಳ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಶೇಷ ಸಸಾರಿಜನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ. ಭಾರತೀಯ ಪರುಪ್ರಯೋಜನ ಮಹಿಳೆಗಳ ಜೀವಿತಗಳ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಸಂಖ್ಯಾ ವಾಷಿಕೆಗಳ ಸಮಾರ್ಪಳದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಆರ್.ಬಿ. 2: ಮತ್ತ: 57.
17	ಚಿ.ಕೆ. ರೇಣುಕಾರಾಧ್ಯ, ಎ. ಸದ್ಗೋಪ್, ಮತ್ತು ಬಿ.ಆರ್. ಸುಚಿತ್ರೆ, 2015. ಹೈದರಾಬಾದ್‌ಕ್ಕಾಲೆ ಗಭಾರಕಾರಣದ ರೂಗೆಗಳ ಜಿಕ್ಕಿಗೆ ಜೀವನಿರ್ದೇಶಕಗಳ ಮತ್ತು ಮೌಸ್ಯಗಳಾದಿನ ದೀಪಧಿಗಳ ಸಾಮರ್ಪ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಬಗ್ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಾರ್ಗಾರಿಕ ವರಬಿ. 11 ನೇ ಪಾರ್ಷಿಕ ಸಮೂಳನದ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮತ್ತ: PPPC-P12 p98.



18	ಮುದ್ದೇಶ, ಕಂಡುನಯಕ, ಶ್ರೀಮಾನ್ವ. ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿ. ಸೋಜ, ದೋಡಿತ್, ಮಟ್ಟಲ್ಕು ಮೈ ಗಿರಿಧರ, 2016. ಕುರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನೇಹಿಸ್ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣ. ಜನ್ಮನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 17-19, ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ರಂದು 25ನೇ ಪರೋಪಜೀವಿತ ವಿಭಾಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹೋಸಿಯಂ, ಇದರ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಟ್ಟ: 215.
19	ಗಿರೋ, ಬಿ.ಸಿ., ತೀಲ್ ವಿ.ಟಿ., ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಿಹಾನ್‌ವಿ, ವ್ಯಾವಸ್, ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಕೆ.ಎ., 2015. ನುಡಿ ಹನುಮನಲ್ಲಿ ಗಾಂಗ್ಲಿಯಾನ ಸಿಸ್ಟ್ರೆನ್ ರೋಗ್ ಕಾಸ್ ಪರಬಿ. 32 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ, ಇವಿಷ, ಗಾಂಗ್ಲಿಯಾನ, ಮುಟ್ಟ: 335
20	ಗಿರೋ, ಬಿ.ಸಿ., ತೀಲ್ ವಿ.ಟಿ., ಮಂಜುನಾಥ, ಕೆ.ಎ., ಮತ್ತು ರಾಹುಲ್‌ವಿ, ವ್ಯಾವಸ್., 2016. ಜಿರೆಂಟ್‌ಲ್ ಮೂತ್ತ ಹಂಡೆ ವ್ಯಾಲ್ಕೆ ಮತ್ತು ಯಂಚ್ ಹಾಗೂ ಕರ್ಮನ ರಕ್ತಸ್ತುವ - ಒಂದು ಪರಬಿ. 32ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ, ಇವಿಷ, ಗಾಂಗ್ಲಿಯಾನ, ಮುಟ್ಟ: 335.
21	ವಾಲೀಬಾಳಾ, ಖ್ರಿಸ್ತಾ ಡಿ. ಸೋಜ, ನಾಗರಾಜ್, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಮಟ್ಟಲ್ಕು ಮೈ, 2016. ಪ್ರಮುಖಗಳ ಜಾರಿದ ದುಂಡು ಹಂಗಳ ಒಂದು ಸಂಕೀರ್ಣಾಧಿನೆ. ಜನ್ಮನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 17-19, ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ರಂದು 25ನೇ ಪರೋಪಜೀವಿತ ವಿಭಾಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹೋಸಿಯಂ, ಇದರ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಸಂ. 251.
22	ಹೆಚ್.ಸಿ. ಖಂಡ್ರೋ, ಸಿ.ಟಿ. ಜಂಡ್ರೋಡ, ಗಿರೋ, ಬಿ.ಸಿ., ಎಮ್.ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಎಸ್. ಸುರೋ ಮತ್ತು ಎಮ್.ಎ. ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್, 2015. ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಆಸ್ಟ್ರ್ ಸೆಲ್ ಸಾರ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೋಬ್ಸ್‌ಲ್ ಮತ್ತು ಮನನೋ ಟಿಲೀಸಾಂಗ್ಲಿಯಾನ್‌ಗಳನ್ನು ವಿಭಿನ್ನ ಶೈಕ್ಷಿಕತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬಿಳಿಸುವುದರಿಂದ ವಾಸಿಜ್ ವ್ಯಾಂಸಹೋಳಿಗಳ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ರಕ್ತಸಾರ ಜೆಪರಿಸಾಯಾದ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವ. ಕೇರಳ ಪರುವೆದ್ದು ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಭಾಕಾರ್ಯ ನಡಾಳಿಗಳು, ಮುಟ್ಟ: 482-486.
23	ಹೆಚ್.ಸಿ. ಖಂಡ್ರೋ, ಎಮ್.ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಎನ್. ಸುರೋ, ಸಿ.ಟಿ. ಜಂಡ್ರೋಡ, ಗಿರೋ, ಬಿ.ಸಿ., ಎಮ್.ಎ. ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್, 2015. ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಆಸ್ಟ್ರ್ ಸೆಲ್ ಸಾರ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೋಬ್ಸ್‌ಲ್ ಮತ್ತು ಮನನೋ ಟಿಲೀಸಾಂಗ್ಲಿಯಾನ್‌ಗಳನ್ನು ವಿಭಿನ್ನ ಶೈಕ್ಷಿಕತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬಿಳಿಸುವುದರಿಂದ ವಾಸಿಜ್ ವ್ಯಾಂಸಹೋಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಗೂಡಿಮಟ್ಟದ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವ. ಕೇರಳ ಪರುವೆದ್ದು ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಭಾಕಾರ್ಯ ನಡಾಳಿಗಳು, ಮುಟ್ಟ: 115-120.
24	ಕೆ.ಎಸ್. ಶೈಲ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಜ. ಸುಧ, ಪಿ. ಜಂಡ್ರೆಲೀರಮೂರ್ತಿ, ಎ. ಸಹದೇವ, ಆರ್. ರಿಷ್ತ್, ಡಿ.ಎಚ್. ಜೆ.ತನ್, ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಮತ್ತು ದೇಬ ಜ್ಯೋತಿ ಸರ್ಕಾರ್, 2015. ಹೆಚ್.ಎಫ್. ಮತ್ತುತ್ತಳ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಶಯದ ಸಿಸ್ಟ್ರೆಗ್ ಅಂಡಾಶಯದ ಭೇದನ - ಒಂದು ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪರಬಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-5, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಎ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ನ 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಟ್ಟ : CCP-130 p213.
25	ಕೆ.ಎಸ್. ಶೈಲ್, ಸುನಿತೆ ಜೆಹರ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಎ. ಸಹದೇವ, ಆರ್. ರಿಷ್ತ್, ಡಿ.ಎಚ್. ಜೆ.ತನ್, ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಮತ್ತು ದೇಬ ಜ್ಯೋತಿ ಸರ್ಕಾರ್, 2015. ಹೆಚ್.ಎಫ್. ಮತ್ತುತ್ತಳ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಶಯದ ಸಿಸ್ಟ್ರೆಗ್ ಅಂಡಾಶಯದ ಭೇದನ - ಒಂದು ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪರಬಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-5, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಎ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ನ 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಟ್ಟ : CCP-67 p190.
26	ಕೆ.ಯ್ಯ: ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್, ಮಟ್ಟಲ್ಕು ಮೈ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿ. ಸೋಜ, ಸೋನ ಸುಪ್ಪ, ಕಂಡುನಯಕ ಮತ್ತು ರೇಖಾಕಾ ಪ್ರಸಾದ್. 2016. ದಂಗಳ ಬೆಳಿಸಿಯೋಸಿಸ್ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಿಪಣಿಯಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನ ವಿಧಾನಗಳ ಹೊಲಿಕೆ. ಜನ್ಮನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 17-19, ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ರಂದು 25ನೇ ಪರೋಪಜೀವಿತ ವಿಭಾಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹೋಸಿಯಂ, ಇದರ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಟ್ಟ: 151.
27	ಎಂ.ಎಸ್. ಪಸಂತ್, 2015. ಪರುವೆದ್ದುಕ್ಕೇಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಸೌಂದರ್ಯಪರ್ವತ್ತಿಕೆ. ದಿನಾಂಕ 17-19 ಸುಲ್ತಾನ್ 2015 ಪರಬಿಗಳ ಅಲಾಂಬಾದಾ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ, ಇಲ್ಲಿ ಎ.ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಎ.ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಭಾಗಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಉಪನ್ಯಾಸ.
28	ಅಚ್ಚನಾ, ಎಂ.. ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿ. ಸೋಜ, ಮತ್ತು ಜಗದ್ರೋ ಪಾಟ್ಲ್, 2015. ನೊಣಗಳ ಜಿವನ ಜೆತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಿಟನಾಶಕ ದುಂಡು ಮಣಿವಿನ ಪಾತ್ರ, ದಿನಾಂಕ 10-11 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015 ಪರಬಿಗಳ ಉಟಿಯಲ್ಲಿ ಸರೆದ ಜೀವ ವ್ಯವಧ್ಯಕೆ, ಕ್ರಿ. ಪರಸರ ಮತ್ತು ಅರ್ಜ್ ಕುರಿತಾಗಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಭಾಗ ಸಂಕಿರಣ, ಮುಟ್ಟ: 73.
29	ಅಚ್ಚನಾ, ಎಂ.. ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿ. ಸೋಜ, ಮತ್ತು ಜಗದ್ರೋ ಪಾಟ್ಲ್, 2016. ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರದಲ್ಲಿ ಶೇಟಿನಾಶಕ ದುಂಡು ಹುಳಿವಿನ ಉಳಿವು ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಜನ್ಮನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 17-19, ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ರಂದು 25ನೇ ಪರೋಪಜೀವಿತ ವಿಭಾಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹೋಸಿಯಂ, ಇದರ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಟ್ಟ: 125.
30	ಮೇಳ್ಳಾ, ಮೊನ್ಯುದೊರ್ಕೆ, ರಾನಿ. ಅಸ್ತ್ರಸ್, ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಜಯ ನಾಗಪ್ಪ ಲಕ್ಷ್ಮಿಂದಿ, 2016. ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದೊರಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀಟಿಗಳು. ಜನ್ಮನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 17-19, ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ರಂದು 25ನೇ ಪರೋಪಜೀವಿತ ವಿಭಾಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹೋಸಿಯಂ, ಇದರ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಟ್ಟ: 75.
31	ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಸ್.ಎ. ಜಂಪ್ರೋಡ್, ಸಿ.ಟಿ. ಮಂಜುನಾಥ್, ಡಿ.ಆರ್. ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಎಮ್.ಎ., 2015. ಕುರಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಷ್ಟಿ ಭೇದನ ತಂತ್ರದಿಂದ ಸಿರ್ಪಾ ಕಾಡ್ ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಗುಗಾವಡಿಸಿದ ಪರಬಿ. 'ಜೆಟ್ಟಿದ ಪ್ರದೇಶ ಮುಲು ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಕುದರೆಗಳ ಶಕ್ತಿ ಜಿಕ್ಕಿಯಲ್ಲಿ ನರವಾಸೀವ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳು' ಕುರಿತಾಗಿ ಎ.ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಎ.ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹೋಸಿಯಂ, ಇದರ ಕ್ಯಾಥಡ, ಮುಟ್ಟ: 150.
32	ಮಂಜುನಾಥ್, ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗರಾಜ್, ಎನ್. ವಿ.ಆರ್. ಬಾಲಭಾಸವರ, ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ಎಂ. ಪಸಂತ್, ಎಮ್.ಎಸ್., 2015. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಸೆರಿಯನ್ ಶಸ್ತ್ರ ಜಿಕ್ಕಿಗೆ ಎಹಿಡ್ಯುರ್ಲ್ ಅರವಳಕ್ಕಾಗಿ ವಿವಿಧ ಅರವಳಕ್ಕಿಂತ ಜೆಡಿ ಮತ್ತು ಮೂರ್ತಿಗಳ ಪರಿಣಾಮ



	ಅಧ್ಯಯನ. 'ಚಟ್ಟದ ಪ್ರದೇಶ ಮೆಲಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಶುದುರೆಗಳ ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ತೊಂದರೆಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ನರವಾಗುವ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳು' ಕುರಿತಾಗಿ ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ.
33	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗರಾಜು, ಎನ್. ಬಿ.ಆರ್. ಬಾಲಪ್ಪನವರ, ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂತ್ರಿ, ಕೆ.ಎಮ್. ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., 2015. ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸರಹಿತ ಅನುನಾಳದಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿಕೊಂಡ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಹೊರ ತೆಗೆದ ಮೂರು ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿವರ. 'ಚಟ್ಟದ ಪ್ರದೇಶ ಮೆಲಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಶುದುರೆಗಳ ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ತೊಂದರೆಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ನರವಾಗುವ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳು' ಕುರಿತಾಗಿ ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ.
34	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗರಾಜು, ಎನ್. ಬಿ.ಆರ್. ಬಾಲಪ್ಪನವರ, ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂತ್ರಿ, ಕೆ.ಎಮ್. ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., 2015. ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸರಹಿತ ಅನುನಾಳದಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿಕೊಂಡ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಹೊರ ತೆಗೆದ ಮೂರು ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿವರ. 'ಚಟ್ಟದ ಪ್ರದೇಶ ಮೆಲಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಶುದುರೆಗಳ ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ತೊಂದರೆಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ನರವಾಗುವ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳು' ಕುರಿತಾಗಿ ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ.
35	ವಿಂ.ವಿ. ಶಿವರಾಜು, ಬಿ.ಆರ್. ಸುಚಿತ್ರ ಮತ್ತು ಜಿ.ಜಿ. ರೇಖಾಕಾರಾಧ್. 2015. ವಿಶ್ರಾಂತಿ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕರುವಿನ ಅತಿಗಾತ್ತಿದಿಂದ ಪ್ರಸ್ವರದ ತೊಂದರೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-5, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಬ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ನ 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನದ ಕೈಗಿಡಿ, ಮುಟ್ಟ : CCP-96 p201
36	ನಬೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಜೆ.ಎಸ್., 2016. ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ತಳಿ ವಾಸಸ್ಥಳ ಕೈಗೆ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರಗಳು. ದಿನಾಂಕ 11-12 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016 ವರಗೆ ಜಮ್ಮುವಿನಲ್ಲಿ ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಜೀವವಿಧೂತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಂಘದ 13ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶದ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಗಿಡಿ, ಮುಟ್ಟ: 185.
37	ನಬೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಜೆ.ಎಸ್., 2016. ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ತಳಿ ಸಾಮಾಧ್ಯದ ಯತ್ನಾಸ್ಥಿತಿ. ದಿನಾಂಕ 11-12 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016 ವರಗೆ ಜಮ್ಮುವಿನಲ್ಲಿ ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಜೀವವಿಧೂತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಂಘದ 13ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶದ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಗಿಡಿ, ಮುಟ್ಟ: 185
38	ನರಸಂಹಮೂತ್ರಿ, ಕೆ.ಎಸ್. ಶೈತ್ರ, ಜಿ. ಸುಧ್. ಎ. ಸಹದೇವ್, ಸುನಿತ ಬೆಹೆರ, ಡಿ.ಹೆಚ್. ಹೇತನ, ಕೆ.ಹೆಚ್. ಸಂದೀಪ, ಎಸ್. ಮಹೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ, 2015. ಏಕ ಹೊಂಬಿಳ್ಳಿ ಗಭಾರಕಯದ ಹೆಚ್.ಎಫ್. ಮಳಕದಲ್ಲಿ ಯೋನಿಪದರದ ಮೂಲಕ ಯಶಸ್ವಿ ಕೃತಕ ಗಭಾರಕಯ ವರದಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-5, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಬ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ನ 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನದ ಕೈಗಿಡಿ, ಮುಟ್ಟ : CCP-66 p190.
39	ನಿತೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, 2016. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಡೆಗೆ, ಬೇವಿನ ಸೊಷನಿಂದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ದಿನಾಂಕ 13 -14ನೇ ಅಗಸ್ಟ್, 2015 ವರಗೆ ಪಶುಪ್ರಯೋಧಿಕೆಯ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸಂಪೋರ್ಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ. ನಾಮಕೂಲಾನಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಪಶು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಘಾರ್ಮೆ ಮತ್ತು ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ' ಕುರಿತಾಗಿ ವಿಳಿನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನದ ಕೈಗಿಡಿ, ಮುಟ್ಟ 97.
40	ಎಸ್. ಮಹೇಂದ್ರ, ಕೆ.ಎಸ್. ಶೈತ್ರ, ಬಿ.ಬಿ.ಎನ್. ಬೆಜ್, ಬಿ.ಆರ್. ಸುಚಿತ್ರ, ನರಸಿಂಹಮೂತ್ರಿ, ಜಿ. ಸುಧ್. ಎ. ಸಹದೇವ್, ಜೆ.ಎನ್. ರುದ್ರೇಶ್, ಡಿ.ಹೆಚ್. ಹೇತನ, ಮತ್ತು ದೇಬಜ್ಯೋತಿ ಸರ್ಕಾರ್, 2015. ಜಿಸ್ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚೊಮ್ಮೆ ಹಾರಿದರ್ಸ್ ದೃಢ್ಯಾಕಾರದ ಕರು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-5, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಬ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ನ 31ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನದ ಕೈಗಿಡಿ, ಮುಟ್ಟ : CCP-95 p201.
41	ಮಂಜುನಾಥ ಎಸ್.ಪಿ., ವಿ. ಪ್ರಸನ್ನ ಕುಮಾರ್, ಜಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ., ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., 2015. ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಮಿಶ್ರ ತಳಿ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಕೆಡೆಲನ ಕೀರ್ತ ನಾಳದಲ್ಲಿನ ಅಸ್ಯಾಭಾರವ ಅಡಚಣೆಯನ್ನು ಗುಣಪಡಿಸಿದ ವಿವರ. 'ಚಟ್ಟದ ಪ್ರದೇಶ ಮೆಲಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಶುದುರೆಗಳ ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ತೊಂದರೆಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ನರವಾಗುವ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳು' ಕುರಿತಾಗಿ ಬ.ಎಸ್.ಎಸ್.ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ.
42	ಜ್ಯಾಕ್ ಹೆಸ್ನೆನ್, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಡಿ. ಸೋಜ ಮತ್ತು ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕೆಮ್ಮೆ, 2016. ಉತ್ತರ್ವಾ ಮೇಲೆ ಕೇಟನಾಶಕ ದುಂಡು ಮುಳುಗಳ ಇನ್ ವಿಟ್ಲೋ ಟೆಸ್ಟ್ ಚೆಸ್ಟ್, ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 17-19, ಫೆಬ್ರವರಿ 2016 ರಂದು 25ನೇ ಪರೋಪಚೇವಿತಾಸ್ ವಿಭಾಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಾಸನಿಯಂ, ಇದರ ಕೈಗಿಡಿ, ಮುಟ್ಟ: 106-107.
	<b>ಕೈಗಿಡಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>
1	ಧಿವಳಿಗಿ ಪಲ್ಲವ, ವಿಜಯ್ ಜಾಥ್ವಾ ಮತ್ತು ಜಯಶ್ರೀ ಪಿ. ಹಿರೇಮತ, "ಟಿಟ್-ಒಂದು ಕಾರ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಆಯಾರ್" ವಿಜ್ಞಾನ ನೆಲ್ 8 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ವಿಳಿಯಿರು ವಿಜ್ಞಾನ ಕಂಪನ್ಯ್
2	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಆರ್., ಬಿ. ರಂಗಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ಸುರೇಶ, 2015- "ನೇರಳೆ ಹಣ್ಣಿನ ತಿರುಳಿನಿಂದ ಗಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಕಲಕಿದ ವೆಳಸಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೌಡಿ RTCFSB-2015, ಕೊಂಗು ಇಂಜನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಪರುಂಡು ರ್ಯಾ. ಕೆ.ಮೋಡ್, ಮುಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ 33
3	ಶಿಲ್ಪ, ಕೆ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಆರ್.. 2015- "ವಿಸರ್ವಣ ಕೊಳವೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ನೆಲುವಿಕೆ ಕೇವಿರಕೆಯಲ್ಲಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಾಪನೆಗಳು" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಗೋಪ್ಯ RTCFSB-2015, ಕೊಂಗು ಇಂಜನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಪರುಂಡು ರ್ಯಾ. ಕೆ.ಮೋಡ್, ಮುಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ 57



4	ಲಾವಣ್ಯ, ವಿ., ಯು.ಆರ್. ನಿಡೊನಿ. ರಮ್ಯ, ವಿ. 2015-ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಂಗ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ತೇವಿರಿಕೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಹೂವುಗಳನ್ನು ಭೀಫ್‌ಕಾಲ ಕೆಡದಂತೆ ಇಡುವ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ” 49 ನೇ ಎ.ಎಸ್.ಎ.ಇ ಮತ್ತು ಸಿಂಹೋಸಿಯಂ ಆನ್ ಓಂಡನಿಯರಿಂಗ್ ಸೊಲ್ಯಾಷ್ನ್ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟೆನ್‌ಬಲ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಟ್ರ್ಯಾ ಅಂಡ್ ಫ್ಲೂ ಮೊಸೆಸಿಂಗ್
ಹೈನ್ ವಿಜಾನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುರಿ,	
1	ಪಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜೊ, 2012. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಣ್ಣೆಗಿಡಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅಳು ತಾಂತ್ರಿಕರ್ಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳ ಕುರಿತು ಒಂದು ಪತ್ತಿ ನೋಟ. 23ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತರ ಸಮೀಳನ, ಗೌಹಾಟಿ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 12-14, 2012, ಪು:II-12.
ಘಟು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	
1	ಡಾ.ಎಸ್. ರಚ್ಯಾ, ಡಾ. ಎಂ ಶೋಭಾರಾಜ್, ಡಾ. ಎಮ್.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, ಡಾ.ಶಿವರಾಜ್.ಎಂ, ಡಾ.ಎಸ್.ಎಂ. ಜ್ಯೋತಿಗೌಡ, ಡಿಪ್ಲೊನ್ ಅವ್ ಡಿಫ್ಯೂಸ್ ಜೆನಿಟೆಕ್ ಪಾಲಿಮಾರ್ಟಿಫ್ ಸಂ ಇನ್ ಬ್ರಿಡಿಂಗ್ ಬುಲ್ಲೋ ಯುಸಿಂಗ್ ಸಿಂಟೆಚೆ ಮೊಬಿಸ್". 7ನೇ ಕೇರಳ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (14 - 15ನೇ, ನವೆಂಬರ್ -15) 2015- 16 ಸಾಲಿಗೆ.
2	ಡಾ.ಕೆ.ಶ್ರೀಪಾದ್, ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪ್ಪಂದ್, ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾರು, ಇ ಸ್ವಾತಿ ಅನ್ ದಿ ಇವೆಲ್ವೂಷನ್ ಅಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಸನ್ ಅಥ್ ಎಫ್‌ಕೆಸ್ ಸಿ ಅಪ್ ಎನ್‌ರೋಫ್‌ಎಸ್‌ಸಿನ್ ಅಂಡ್ ಎನ್‌ರೋಫ್‌ಎಸ್‌ಸಿನ್ ವಿತ್ತ ಅಫೆಸಿಲ್ನಾ ಸಲ್ ಬ್ರೂಕ್ ಕಾಂಬಿನೇಷನ್ ಇನ್ ಟ್ರೈಚೆಮೆಂಟ್ ಅಥ್ ಸಭ್ ಟ್ರೀನಿಕಲ್ ಮ್ಯಾಸ್ಟ್ರಿಟ್ಸ್ ಅಮಾಂಗ್ ಡ್ರೆರಿ ಕೈಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯಮ್ ಅನ್ ಸ್ವಯಂ ಅಮ್ರೋಚಸ್ ಇನ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ್ ಅನಿಮಲ್ ಡಿಸೀಸ್ ಫಾರ್ ಸಸಾಟ್ಯೆನ್‌ಬಲ್ ಹೆಲ್ತು ಅಂಡ್ ಪ್ರಡೋಕ್ಸನ್ - 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2016
3	ಡಾ. ಕೆ.ಶ್ರೀಪಾದ್, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎ. ಉಪ್ಪೇಂದ್, ಡಾ. ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್, ಎಫ್‌ಕೆಸ್ ಅಪ್ ಆರ್ಗ್ಯಾನಿಕ್ ಅಂಡ್ ಇನ್‌ಅರ್ ಗ್ರಾಸ್‌ಸೆಲೆನಿಯಮ್ ಇನ್ ಟ್ರೈಚೆ ಮೆಂಟ್ ಅಪ್ ಚೋವ್‌ನ್ ಸಬ್ ಟ್ರೀನಿಕಲ್ ಮ್ಯಾಸ್ಟ್ರಿಟ್ಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯಮ್ ಅನ್ ಸ್ವಯಂ ಅಮ್ರೋಚಸ್ ಇನ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ್ ಅನಿಮಲ್ ಡಿಸೀಸ್ ಫಾರ್ ಸಸಾಟ್ಯೆನ್‌ಬಲ್ ಹೆಲ್ತು ಅಂಡ್ ಪ್ರಡೋಕ್ಸನ್ - 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2016
4	ಡಾ.ಕೆ.ಶ್ರೀಪಾದ್, ಡಾ.ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪ್ಪಂದ್, ಡಾ.ಎಸ್.ಎ. ರಮೇಶ್. ಎವಲೆಯಿಷನ್ ಅಪ್ ಆರ್ಗ್ಯಾನಿಕ್ ಸೆಲೆನಿಯಮ್ ಅನದ್ ಇನ್‌ಅರ್ ಗ್ರಾಸ್‌ಸೆಲೆನಿಯಮ್ ವಿತ್ತ/ ವಿತ್ತಾಟ್ ಎನ್‌ಮ್ಲೋಕ್ಸ್‌ಸಿನ್ ಅಂಡ್ ಅಫೆಸಿಲ್ನಾ ಸಲ್ ಬ್ರೂಕ್ ಕಾಂಬಿನೇಷನ್ ಇನ್ ಟ್ರೈಚೆಮೆಂಟ್ ಅಪ್ ಚೋವ್‌ನ್ ಸಬ್ ಟ್ರೀನಿಕಲ್ ಮ್ಯಾಸ್ಟ್ರಿಟ್ಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯಮ್ ಅನ್ ಸ್ವಯಂ ಅಮ್ರೋಚಸ್ ಇನ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ್ ಅನಿಮಲ್ ಡಿಸೀಸ್ ಫಾರ್ ಸಸಾಟ್ಯೆನ್‌ಬಲ್ ಹೆಲ್ತು ಅಂಡ್ ಪ್ರಡೋಕ್ಸನ್ - 17-19ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2016
5	ಡಾ.ಕೆ.ಶ್ರೀಪಾದ್, ಡಾ.ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾನ್, ಡಾ.ಜಿಂದರ್ಶೇಶ್ವರ.ಎನ್. ಡಾ.ಆತ್ಮಾ ಮಾಯಣ್ಣ, ಡಾ. ಎ.ಗಿರಿಧರ್, ಇ ಸ್ವಾತಿ ಅನ್ ದಿ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಸಂ ಅಪ್ ವರಿಯಸ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಫಾರ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಪ್ ರೇಬಿಎಸ್ ಇನ್ ಅಂಡ್ ಅರೋಂಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿಂಹೋಸಿಯಮ್ 01, 17-19 <sup>ನೇ</sup> ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015 at ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ, ಅನ್ ಇಕ್ಕೆನ್ನ್, ಒಸಾರ್, ಹರಿಯಾಳ
6	ಡಾ.ಎ. ಮಂಜುನಾಥ, ಡಾ. ಬಿ.ಪಿ. ತಂಕರ್, ಡಾ.ಎಂ. ವಾಸಂ, ಡಾ. ಎ.ಗಿರಿಧರ್, ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಜ್ಯೋತಿಗೌಡ, ಕುಟೀನಿಯಸ್ ಲೇಶ್‌ಮ್ಯಾಸ್‌ಸಿನ್ ಇನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ಕೋರ್ಟ್‌ಲ್. ಚ್ಯಾಲನ್ಸ್ ಅಪ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಪ್ ಲೈವ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಹೋಲ್ ಅಂಡ್ ಥಿಂಕ್ : ರೀಡಿಫ್ಲೈನಿಂಗ್ ದಿ ರೋಲ್ ಅಪ್ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ, ಫ್ರಾಲಜಿಸ್ - ಡಿಸೆಂಬರ್ -3-5, 2015
7	ಡಾ.ಎ. ಮಂಜುನಾಥ, ಡಾ. ಬಿ.ಪಿ. ತಂಕರ್, ಡಾ.ಅರುಣ್ ಎ ಶಾ, ಡಾ. ಎ.ಗಿರಿಧರ್, ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಜ್ಯೋತಿಗೌಡ, ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಸಿಲ್ವಿಕ್ ಕೆನ್ ಅಪ್ ಸ್ಟ್ರೋರಿಡ್ ರೈಡ್ ವರ್ಮ ಇನ್ ಅನ್ ಸಿವನ್ ಬಿಲ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಚ್ಯಾಲನ್ಸ್ ಅಪ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಪ್ ಲೈವ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಹೋಲ್ ಅಂಡ್ ಥಿಂಕ್ : ರೀಡಿಫ್ಲೈನಿಂಗ್ ದಿ ರೋಲ್ ಅಪ್ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ, ಫ್ರಾಲಜಿಸ್ - ಡಿಸೆಂಬರ್ -3-5, 2015
8	ಡಾ.ಎ. ಮಂಜುನಾಥ, ಡಾ. ಬಿ.ಪಿ. ತಂಕರ್, ಡಾ.ನಿರುಪಮ ಜ್ಯೆ ಸಿಂಗ್, ಡಾ. ಎ.ಗಿರಿಧರ್, ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಜ್ಯೋತಿಗೌಡ, ಸ್ಟೋರೆಡ್‌ಕೆ ಕೆನ್ ಅಪ್ ಸ್ಟ್ರೋರಿಡ್ ರೈಡ್ ವರ್ಮ ಇನ್ ಅನ್ ಸಿವನ್ ಬಿಲ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಚ್ಯಾಲನ್ಸ್ ಅಪ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಪ್ ಲೈವ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಹೋಲ್ ಅಂಡ್ ಥಿಂಕ್ : ರೀಡಿಫ್ಲೈನಿಂಗ್ ದಿ ರೋಲ್ ಅಪ್ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ, ಫ್ರಾಲಜಿಸ್ - ಡಿಸೆಂಬರ್ -3-5, 2015
9	ಡಾ.ಎ. ಮಂಜುನಾಥ, ಡಾ. ಬಿ.ಪಿ. ತಂಕರ್, ಡಾ.ಬಿ.ಎಸ್. ಮಮತಾ, ಡಾ. ಎ.ಗಿರಿಧರ್, ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಜ್ಯೋತಿಗೌಡ, ಮಾರ್ಚ್‌ಲಾಜೆಕ್ಲ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟೋರೆಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರಿಗ್ ಜೆನ್ ಅಪ್ ದಿ ಚೋದಿದಿಯಮ್ ಪ್ರೆತಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ಯಾಪೋಟ್‌ಎ ಪ್ರೆತಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಬನ್‌ರ್‌ಲುಫ್‌ಪ್ರಿಟ್ ರ್ಯೂ. ಚ್ಯಾಲನ್ಸ್ ಅಪ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ದಯಾಗ್ರಾಸಿಸ್ ಅಪ್ ಲೈವ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಹೋಲ್ ಅಂಡ್ ಥಿಂಕ್ : ರೀಡಿಫ್ಲೈನಿಂಗ್ ದಿ ರೋಲ್ ಅಪ್ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ, ಫ್ರಾಲಜಿಸ್ - ಡಿಸೆಂಬರ್ -3-5, 2015



10	ಡಾ.ವಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ಡಾ॥ ಬಿ.ಪಿ. ತಂಕರೆ, ಡಾ.ಹೆಚ್.ಎ. ಉಮೇಂದ್ರ, ಡಾ.ಬಿ.ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಪ್ಪ, ಡಾ॥ .ಸಿ.ಗಿರಿಧರ್, ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಂ. ಬ್ರೈಂಗೆಡ, ಗ್ರಾಸ್‌ಲ್ಯೂ-ಎನ್‌ಬ್ರೇಟ್‌ಸ್‌ ಟು ಎನ್‌ಬ್ರೇಟ್‌ಸ್‌ ಹಿಸ್‌ನ್‌ಲ್ಯೂಟ್‌ಪ್ರೋ ಇನ್ ದಿ ಕ್ರೊಟ್‌ಪ್ರೋ ಮೇಲ್‌ ರ್ಯಾಬ್‌ (ಶ್ರೀಸ್‌ ಶುವಾಗ್ರ), ಚ್ಯಾಲನ್‌ ಅಥ್ ಅಡ್‌ನ್‌ ಇನ್ ಡಿಸೆಸ್‌ ಡಯಾಗ್‌ಸ್‌ ಅಥ್ ಲ್ಯೂವ್‌ ಸ್‌ ಪ್ರೋಲ್‌ ಅಂದ್ ಥಿಂ : ರೀಡಿಫ್ಸ್‌ನಿಂಗ್‌ ದಿ ರೋಲ್‌ ಅಥ್ ಪಶುವ್ಯೇದ್‌ಕ್ಯೆಲ್‌, ಫೆತಾಲಜ್‌ಸ್‌ - ಡಿಸೆಂಬರ್ -3-5, 2015
11	ಡಾ॥ ಶೈಳಾ ರಾವ್, ಡಾ.ಸುಗುರ್ ರಾವ್, ಡಾ.ಎಂ.ಎಲ್, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಾ.ಕೆ.ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಂ. ಬ್ರೈಂಗೆಡ, ಡಾ.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಹಿಸ್‌ನ್‌ಲ್ಯೂಟ್‌ಪ್ರೋ ಅಂದ್ ಇಮ್‌ನ್‌ನ್‌ಎನ್‌ಲ್ಯೂಟ್‌ಪ್ರೋ ಅಂದ್ ಕ್ರೊಕೆಲ್‌ಸಿನಿಯ್‌ ಇಂಡಿಕಾ ಎಕಾಕ್ ಇನ್ ಸ್ಟ್ರೆಮ್‌ರ್ಯಾಬ್‌ಸಿನ್‌ ಇನ್‌ಕ್ರೊನ್‌ ಡಯಾಬಿಟ್‌ ರ್ಯಾಟ್‌, ಚ್ಯಾಲನ್‌ ಅಥ್ ಅಡ್‌ನ್‌ ಇನ್ ಡಿಸೆಸ್‌ ಡಯಾಗ್‌ಸ್‌ ಅಥ್ ಲ್ಯೂವ್‌ ಸ್‌ ಪ್ರೋಲ್‌ ಅಂದ್ ಥಿಂ : ರೀಡಿಫ್ಸ್‌ನಿಂಗ್‌ ದಿ ರೋಲ್‌ ಅಥ್ ಪಶುವ್ಯೇದ್‌ಕ್ಯೆಲ್‌, ಫೆತಾಲಜ್‌ಸ್‌ - ಡಿಸೆಂಬರ್ -3-5, 2015
12	ಡಾ.ವಿ. ಸುಮಂತ್, ಡಾ.ಬಿ. ಮಾನಸ್, ಡಾ.ಪಿ. ಅನ್ನಪೂರ್ಣ, ಡಾ.ವಿ. ರಮಾ ದೇವಿ, ಡಾ. ಕೆ. ಸತೀಶ ಡಾ.ಕೆ. ಚಂದ್ರವತ್ತಿ, ಒಪ್ಪುಟ್‌ಕ್ ಕಾಸಿಡಿಯೋಸ್‌ ಇನ್ ರ್ಯಾಬ್‌ಟ್‌, ಚ್ಯಾಲನ್‌ ಅಥ್ ಅಡ್‌ನ್‌ ಇನ್ ಡಿಸೆಸ್‌ ಡಯಾಗ್‌ಸ್‌ ಅಥ್ ಲ್ಯೂವ್‌ ಸ್‌ ಪ್ರೋಲ್‌ ಅಂದ್ ಥಿಂ : ರೀಡಿಫ್ಸ್‌ನಿಂಗ್‌ ದಿ ರೋಲ್‌ ಅಥ್ ಪಶುವ್ಯೇದ್‌ಕ್ಯೆಲ್‌, ಫೆತಾಲಜ್‌ಸ್‌ - ಡಿಸೆಂಬರ್ -3-5, 2015
<b>ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪಶುವ್ಯೇದ್‌ಕ್ಯೆಲ್‌ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು</b>	
1	ಚಂದ್ರಶೇಖರ್.ಜಿ. ಮಾಲಾತೇಶ್ ಡಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜರ ಎಲ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎಸ್. ಪಟೇಲ್ ಆರ್.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಉದುಪ ಕೆ.ಜಿ. ಹಳ್ಳಿಕಾರ್ ಎತ್ತಿನ ಹಾಪುಕಟ್ಟಿದ್‌ಕ್ಯೆಲ್‌ ಶೂಲುಸ್. ಭಾರತಿಯ ಪಶು ರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೊಸ್ಯೆಟಿಯ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ. ಪಂಜಾಬನ ಗುರುಂಗದ್ದೇವ ವೆಚುರಿನರಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲುದಿಯನ, ಪೆಬ್ರೂರಿ-2016 ಮುಟ ಸಂಖ್ಯೆ 99
2	ನಾಗರಾಜರ ಎಲ್. ಮಾಲಾತೇಶ್ ಡಿ.ಎಸ್, ಪಟೇಲ್ ಆರ್.ಎಸ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್.ಜಿ.ಆನಂದ ಕೆ.ಜಿ ಮತ್ತು ಉದುಪ ಕೆ.ಜಿ. ಸಣ್ಣ ಮುಲುಕು ಹಾಪು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಕಂಬಿಟಿಯ್‌ ಯ್‌ಕ್ಯೆಲ್‌ ರೋಗದ ಬಾದೆ. ಭಾರತಿಯ ಪಶು ರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೊಸ್ಯೆಟಿಯ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ. ಪಂಜಾಬನ ಗುರುಂಗದ್ದೇವ ವೆಚುರಿನರಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲುದಿಯನ, ಪೆಬ್ರೂರಿ-2016 ಮುಟ ಸಂಖ್ಯೆ 65
3	ನಾಗರಾಜರ ಎಲ್. ಮಾಲಾತೇಶ್ ಡಿ.ಎಸ್, ಪಟೇಲ್ ಆರ್.ಎಸ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್.ಜಿ.ಆನಂದ ಕೆ.ಜಿ ಮತ್ತು ಉದುಪ ಕೆ.ಜಿ. ಸಣ್ಣ ಮುಲುಕು ಹಾಪು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ಮಾನ್ವಯ ಮುಖ್ಯಗಳ ಬಾದೆ ಮತ್ತು ಹತ್ತೊಬ್ಬಿ. ಭಾರತಿಯ ಪಶು ರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೊಸ್ಯೆಟಿಯ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ. ಪಂಜಾಬನ ಗುರುಂಗದ್ದೇವ ವೆಚುರಿನರಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲುದಿಯನ, ಪೆಬ್ರೂರಿ-2016 ಮುಟ ಸಂಖ್ಯೆ 65
4	ಮಾಲಾತೇಶ್ ಡಿ.ಎಸ್, ನಾಗರಾಜರ ಎಲ್. ಪಟೇಲ್ ಆರ್.ಎಸ್, ಅನಂದ ಕೆ.ಜಿ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್.ಜಿ ಮತ್ತು ಉದುಪ ಕೆ.ಜಿ. ನಾಯಿಗಳ ಮೂರ ಪರೋಪಬೇಷಿಗಳ ಬಾದೆ ಮತ್ತು ಹತ್ತೊಬ್ಬಿ. ಭಾರತಿಯ ಪಶು ರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೊಸ್ಯೆಟಿಯ 34ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ. ಪಂಜಾಬನ ಗುರುಂಗದ್ದೇವ ವೆಚುರಿನರಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲುದಿಯನ, ಪೆಬ್ರೂರಿ-2016 ಮುಟ ಸಂಖ್ಯೆ 206.
<b>ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಖೇಡ</b>	
1	ಬಿ. ಜನ್‌ಪ್ರಸಾದ್, ವಿವೇಕ್ ಎಂ. ಪಾಟೇಲ್, ಅನಂತ ರಾವ ದೇಸಾಯಿ, ಪ್ರಾಶ್‌ಪರ್ವತ್‌ಮಾರ ರಾಲೋಡ ಮತ್ತು ವ್ಯೆ. ಬಿಸವರಾಜು, 2015. ಕನಾರಾಟಕ ಪ್ರದೇಶದ ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೆನ್ನ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಆಹಾರ - ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿಧಾನಗಳು. ಮೊದಲನೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಎನೆವಿಎಎಕ್, ಗಡವಾಸು, ಲುಧಿಯಾನಾ, 18-20 ನವೆಂಬರ್, 2015.
2	ಆನಂದ ಎಸ್. ದೇವರನಾವದ್ದಿಗಿ, ವ್ಯೆ.ಬಿ.ರುಜೆಟ್‌ಲ್ ಮತ್ತು ವಿವೇಕ್ ಎಂ. ಪಾಟೇಲ್, 2016. ಮಿಶ್ರತೆ ಆಕ್ಟ್‌ಲ್ ಹಾಲು ಕರೆಯುವನಂತರ ಟೀಟಿ ಡಿಪಾರ್ಡ್ ಸೂಮಾಟ್‌ಕ್ ಸೆಲ್ ಕಾಲುಂಟಿ, ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ವರ್ಷಮಾಣಮೇಲೆ ಪರಿಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯಸಂ-ದಪ್ಪಾರ್ಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು, 23-24 ಜನವರಿ, 2016.
<b>ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ</b>	
1	ಕಾಂತ್. ಪಿ.ಎಸ್.., ಟೆ. ಎಂ. ಪ್ರಭು, ಆರ್. ಪ್ರದೀಪ್. ಆರ್. ಜಿ. ಗ್ರೇಡ್‌ರಿಡಾಸ್, ಕೆ. ಚಂದ್ರಪೂರ್ ಸಿಂಗ್. ಬಿ. ಎನ್. ಸುರೇಶ ಮತ್ತು ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮಂತ್ರಿ. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಮೇವಿನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳದ ದಿಂಡಿನ ಬಳಕೆ ಪುರಿತಂತೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. XVI Biennial Animal Nutrition Conference on Innovative Approaches for Animal Feeding and Nutritional Research. ICAR-NDRI, Karnal. February 6-8, 2016. Pg. 262.
2	ಸುಮ, ಎನ್. ಬಿ. ಎಸ್. ವೆಂಕಟರಾಮ ರೆಡ್ಡಿ, ಕೆ. ಚಂದ್ರಪೂರ್ ಸಿಂಗ್. ಆರ್. ಜಿ. ಗ್ರೇಡ್‌ರಿಡಾಸ್, ಟೆ. ಎಂ. ಪ್ರಭು, ಬಿ. ಎನ್. ಸುರೇಶ ಎಂತೆಲ್ಲಾ ಶಿಲ್ಪಾರ್ಥಿ. ಸ್ನಾರ್ಥಾರ್ಥಾರ ಕೋಳಿಗಳ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ತಕ್ತಿ ವ್ಯಾಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೋಷಣೆಯ ಮಹತ್ವ ಪುರಿತಂತೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. XVI Biennial Animal Nutrition Conference on Innovative Approaches for Animal Feeding and Nutritional Research. ICAR-NDRI, Karnal. February 6-8, 2016. Pg. 308



3	ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಬಿ. ಕೆವಿತ ರಾಣಿ, ವಿ ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್ ಮತ್ತು ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಬುಲೆಟ್ನಿಂದ ಗಾಯಗೊಂಡು ಮರಳ ಹೊಂದಿದ ಚರತೆಯ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಸಾವಿನ ಕುರಿತಂತೆ ಶೋಧನೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 32 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. Pg. 262.
4	ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಬಿ. ಕೆವಿತ ರಾಣಿ, ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್ ಮತ್ತು ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಒಟ್ಟಿಸಿ ವಿವರಿಸಿದ್ದ ಮರಳ ಹೊಂದಿದ ಚರತೆಯ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಸಾವಿನ ಕುರಿತಂತೆ ಶೋಧನೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 32 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. Pg. 262.
5	ಕೆವಿತ ರಾಣಿ, ವಿ ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್, ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಶೀಲಾ, ಜಿ. ಎಮ್. ಜಯರಾಮ. ಸಂಮಿಶ್ರಿತ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಮರಳ ಹೊಂದಿದ ಬಂಗಾಳದ ಹುಲಿಯ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ವರದಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 32 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. Pg. 330.
6	ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ. ಡಿ ನಾಯಕ, ಡಿ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ್ ರಾವ್. ಬಾಯ್ಲೂ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲೀರ ರೋಗದ ಇರುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಆದರಿಂದ ಶ್ವಾಸಕೋಶ ಹಾಗೂ ಕರುಳಿನಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ತೊಂದರೆ ಕುರಿತು ವರದಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 32 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. Pg. 140.
7	ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಬಿ. ಕೆವಿತ ರಾಣಿ, ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್, ಸುರೇಶ್ ಪಾಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಹೆಚ್‌ಎಫ್ ಪಸುವಿನಲ್ಲಿ ಡಿಷ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರಿಕ್ ಚರಿತ್ರೆ ಉಂಟಾದ ಅಲಜ್ ಹಾಗೂ ರಕ್ತದ ಪರುಪೆರು ಕುರಿತಂತೆ ತನಿಖೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 32 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. Pg. 66.
8	ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಬಿ. ಕೆವಿತ ರಾಣಿ, ವಿ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್, ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ್ ಮತ್ತು ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಭಾರತದ ಹೆಚ್‌ಎಫ್ ಪಸುವಿನಲ್ಲಿ ದ್ವಿಂದು ಹುಳಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾದ ಶ್ವಾಸಕೋಶ ಹಾಗೂ ಕರುಳಿನ ತೊಂದರೆ ಕುರಿತಮತ ತನಿಖೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 32ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015. Pg. 347.
9	ಕೆ. ಜೆ. ಆನಂದ್, ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ವಿ ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್. ಭಾರತದ ಹೆಚ್‌ಎಫ್ ಪಸುವಿನಲ್ಲಿ ಉಪಿಧ್ಯಾತ್ಮಕ ಅಸ್ಕರಿಸ್ ಜಂಪುವಿನಿಂದಾದ ನಂಜನ ಕುರಿತು ತನಿಖೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 25 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 17 ರಿಂದ 19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016. Pg. 211-212.
10	ಕೆ. ಜೆ. ಆನಂದ್, ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್ ಮತ್ತು ಆರ್. ವಿ ಪ್ರಸಾದ್. ಕಾಡಿನಲ್ಲಿರುವ ಚರತೆಯಲ್ಲಿ ಟೆನಿಯು ಟೆನಿಫಿಫಾರಿಸ್ ಹಾಗೂ ಸೆರೋಮೆಟ್ ಮ್ಯಾನ್ಯಾಂಟಿಕ್ ಜಂಪುವಿನಿಂದ ಪಕ್ಕೆ ಹಜ್ಜುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅದರಿಂದ ಆದ ಹಾನಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 25 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 17 ರಿಂದ 19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016. Pg. 213.
11	ನಾಗಪ್ಪ ಕೆ. ಜೆ. ಆಡೆಪ್ಪ, ಕೆ. ಜೆ. ಆನಂದ್, ಸಿ. ಎಮ್. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಸಿ. ಬಿ. ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಆರ್. ವಿ ಪ್ರಸಾದ್. ಭಾರತದ ಕಾಗೆಗಳಲ್ಲಿ ರೆಲ್ಯೆಟಿನಾ ಹಾಗೂ ಮನಾರ್ಥಾಚ್ ನಂಜನ ಬಗ್ಗೆ ತನಿಖೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಯೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಜರ 25 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ". 17 ರಿಂದ 19 ಫೆಬ್ರವರಿ 2016. Pg. 70.
12	ಬಿ. ಕೆವಿತ ರಾಣಿ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಟಿ. ಎಸ್. ವಿನಯ್, ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಜಯರಾಮ್. ಜಿ. ಎಮ್. ಲೇಡಿ ಆರ್.ಹರಿಸ್ ಥೀಸಂಟ್ ಕೋಲಿಯಲ್ಲಿ ಅನ್ನಹಾಳದಲ್ಲಿನ ಹುಲ್ಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ತನಿಖೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಸಂಘದ 14 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಧಿವೇಶನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ. 8 ರಿಂದ 10 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2015. Pg. 201-202.
13	ಬಿ. ಕೆವಿತ ರಾಣಿ, ರಾಘೋಡ್ ಎಸ್. ಬಿ., ಕೆ. ಜೆ. ಆನಂದ್, ಎಸ್. ಗಂಗನಾಯಕ್, ಸಿ. ಸುಂಕದ್, ಯಶ್ವಿನಾರವಿ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಮತ್ತು ಜಯರಾಮ್. ಜಿ. ಎಮ್. ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯದಲ್ಲಿನ ಚರತೆಯಲ್ಲಿ ಟುಬರ್ಕಿಸ್ಟ್ ರೋಗ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್ನಲ್ಲಿ, 7 ರಿಂದ 8 ನವಂಬರ್ 2015. Pg. 50



GOVERNMENT OF KARNATAKA  
KARNAATAKA STATE HIGH COURT

**ಶಾಸನ ಸಂಪೂರ್ಣಾಧಿಕಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖ್ಯಾತ್ಮಕ**

1	ಮ್ಹಾನೀಡು, ಉದ್ದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ, 2012. ಜಾನುವಾರ್ಯಗಳ ಪರಾವಲಂಬ ಜೀವಿಗಳ ಪತ್ತೆ ಘಟ್ಟಾವಿಕ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅನು ತಾಂತ್ರಿಕರ್ಕೆಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳ ಕುರಿತು ಒಂದು ಪತ್ತೆ ನೋಟ. 23ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುಪ್ರಯೋಧಿಯ ಪರೋಪಚೇವ ಶಾಸದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಗೊರಾವಿ, ದಿಸಂಬರ 12-14, 2012, ಮಾತ್ರ.
ಮೇಲುಗಳಿಕೆ ಸಂಪೂರ್ಣಾಧಿಕಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭಾರತನಾಲ್	
1	ಮ್ಹಾನೀಡು, ಉದ್ದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ, 2012. ಜಾನುವಾರ್ಯಗಳ ಪರಾವಲಂಬ ಜೀವಿಗಳ ಪತ್ತೆ ಘಟ್ಟಾವಿಕ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅನು ತಾಂತ್ರಿಕರ್ಕೆಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳ ಕುರಿತು ಒಂದು ಪತ್ತೆ ನೋಟ. 23ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪರುಪ್ರಯೋಧಿಯ ಪರೋಪಚೇವ ಶಾಸದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಗೊರಾವಿ, ದಿಸಂಬರ 12-14, 2012, ಮಾತ್ರ.
ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು	
1	ಹರೀಶ್ ಕೆಣ್ಣೆ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಯನುಮಂತಪ್ಪ, ಸುರೋ ಕೆ.ಆರ್., ಪಾಟೀಲ್ ರಮೇಂದ್ರ ಸಂಗನಗಳೆಡ, ಜನ್ವೇರಿ 2016, ಕ್ರಿಂತೀಲ್ಲಿ ಉತ್ತಾದಕತೆ ಹಾಗೂ ಲಾಭ ದ್ವಿಸಲು ಕೆವಿಕೆಯ ಮುಖ್ಯಾಂತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ಗವಾದಿ. ಪ್ರಥಮ ಕೆವಿಕೆಯ ವಿಜಾರ ಸಂಕಿರಣ
2	ಹರೀಶ್ ಕೆಣ್ಣೆ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಯನುಮಂತಪ್ಪ, ಸುರೋ ಕೆ.ಆರ್., ಜನ್ವೇರಿ 2016, ಕರ್ಮಾಧಿಕಾರಿ ತರಹಾರಿ ಉತ್ತಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಪ್ರಥಮ ಕೆವಿಕೆಯ ವಿಜಾರ ಸಂಕಿರಣ
3	ಡಾ. ಟಿ.ಎಸ್. ಅಣ್ಣಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಯನುಮಂತಪ್ಪ, ಡಾ.ಎಸ್.ಎಂ.ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್, ಜನ್ವೇರಿ 2016, ಸಮಗ್ರ ಮೇಲು ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆ ಮೂಲಕ ಜೀವನೊಳಾಯಿ ಮತ್ತು ಆಧಾರ ಭದ್ರತೆ, ಪ್ರಥಮ ಕೆವಿಕೆಯ ವಿಜಾರ ಸಂಕಿರಣ

**2) ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಾಹಿತಿ ಮುದ್ರಣ:**

**ಪರುಪ್ರಯೋಧಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು:**

**ತರಭೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ**

ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್. ಆರ್., 2015, ಕುರಿ ತಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಯ್ಯೆ ತರಭೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ, ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣೆ ಕುರಿತು ರಾ.ಕೃ.ಪಿ.ರೆ. ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರುಪ್ರಯೋಧಿಗೆ ತರಭೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, 30-31, ಜುಲೈ, 2015, ಪರುಪ್ರಯೋಧಿಯ ಕಾರ್ಯೇಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.

ವೃಭೂ, ಟಿ.ಎಸ್.., ಮಂಜು, ಜಿ.ಯ್ಯ., ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್., ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್. ಕೆ. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಆರ್., 2016.

ಕುರಿ ಉತ್ತಾದನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ - ಕ್ಷೇತ್ರದಿ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪ್ರಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ.

ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯ. ಬ್ರ., ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್. ಆರ್., ಚಂದ್ರಪಾಲ ಸಿಂಗ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ಯಶಿರಾಜ್, ಎಸ್., 2016. ಸುಧಾರಿತ ಹಂಡಿ ಸಾಕಣೆ - ಕ್ಷೇತ್ರದಿ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪ್ರಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ.

ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., ಆರ್. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯ. ಬ್ರ., ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಎಸ್. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ್, 2015. ರೈತರ ತರಭೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ-“ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆ”.

ಯಶಿರಾಜ್, ಎಸ್., ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಆರ್. ರಾಜೇಶ್ವರಿ (ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಅಂಗ್ಲ). 2015. “ಪ್ರಾಣಿಜ್ಞನ್ ರೋಗಗಳು” ಬಗ್ಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ.

ಸಾಕು ಪ್ರಾರೋಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾವಲಂಬ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣಾ ಗುರುತಿಸುವ ತಂತ್ರಾರ್ಥಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಾರೋಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗದ ಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಘಟ್ಟಾವಿಕ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಾರ್ಥಕ ವಿವರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ತರಭೇತಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಸಲಾಗಿದೆ.

**ತರಭೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು**

ಕ್ಷೇತ್ರದಿಗಳ, ಟಿ.ಎಸ್.., ಸತ್ಯೀಕೆ, ಬೆ.ಎಸ್.., ಉಮಾರೆಂಕರ್, ಬೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಉಮ್ಮೆರ್. ಬೆ.ಯ್ಯ., 2015. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರದಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಂತ್ರಾರ್ಥಕ ವಿವರಿಸುವ ನಿರ್ವಹಣಾ ಆಭಾಸಗಳು. ಶ್ರೀನಿಂಗ್ ಕಂಪೆನಿಯಿಂದ ಆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳ ಡಿಸೆಸ್ ಆಫ್ ಮೆಮ್ಸಿಸ್ ಆನ್‌ಮ್ಲಾರ್ಪ್ ಸ್ಟ್ರೆಲ್ಸ್ ಎಂಫಾಸಿಸ್ ಆನ್ ಡಯಾಗ್ನೋಸಿಸ್, ಪರುಪ್ರಯೋಧಿಯ ಕಾರ್ಯೇಯ, ತಿಂಡೋಗ್.



ರತ್ನಮೃ., ಡಿ., 2015. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಐ.ಸಿ.ಆರ್. ವಿಧಾನಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ. ಪರೋಪಜೀವಿತಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ 19 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ.

ಇಸಕೂರ್, ಎಸ್., 2015. ಪರೋಪಜೀವಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರದ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ. ಪರೋಪಜೀವಿತಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ 19 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ.

ರತ್ನಮೃ., ಡಿ., 2016. 1. ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾ ರೋಗಾಣಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳು. 2. ಸೂಕ್ತಾಣಿ ಜೀವಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಂಹದ ಉತ್ತಮ ಪದ್ಧತಿಗಳು (ಜಿ.ಎಂ.ಎಲ್.ಪಿ). ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. - ಎನ್.ಎ.ಇ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ.

ಇಸಕೂರ್, ಎಸ್., 2016. ರೇಖಿನಾ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕಾಗಿ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಪದ್ಧತಿಗಳು. ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. - ಎನ್.ಎ.ಇ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ.

## ಶ್ರೀಕಂಗಳು

ಪಟೇಲ್, ಬಿ.ಹೆಚ್.ಎಂ., ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ ಮತ್ತು ಎಂ.ಡಿ. ಗೌರಿ, 2015. “ಹಾರೆ ಕ್ರೇಮ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ” ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತರ. 01.05.2015, ಪ್ರಕಟಕರು, ಎನ್.ಎ.ಪಿ.ಎ. ನವದೆಹಲಿ.

ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ. ಗೌರಿ. ಮತ್ತು ಹಚ್. ಎನ್. ಎನ್. ಮೂತ್ತಿಂ, 2016. ಗುಣಮಟ್ಟದ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು. ಪ್ರಕಟಕರು, ವಿಸ್ರಣಾ ನಿರ್ಧೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಎ.ವಿ ಬೀದರ.

ಬಸವರಾಜಯ್ಯ, ಡಿ.ಎಂ., ಯತೀರಾಜ್, ಎಸ್., ನರಸಿಂಹಮೂತ್ತಿಂ, ಬಿ., ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಷೇರಣೆ ರಿಸರ್ಚ್ - ಸಮೃದ್ಧಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅಂಕಿಲಂಶಗಳ ತಂತ್ರಗಳು. ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಒಬ್ಬೆ ಪತ್ರ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. (ಹೀಕಾರಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಬ್ಲೇರಿಯಾ).

ಬಸವರಾಜಯ್ಯ, ಡಿ.ಎಂ., ಗುಪ್ತ, ತ.ಎಸ್.ಪಿ., 2015. ಪರಿಮಿ ಫಾಟ್ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಧಿವಾಸಿಗಳ ಆಹಾರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನೆ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಕಾಶಕರು. IJSRP (ಇಂಂ) - ಪ್ರಕಟಣೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕ., ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ, ಚಂದ್ರಪಾಲ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್, 2015. “ಸುದಾರಿತ ಹಂಡಿ ಸಾಹಾತೆ” - ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಎ.ವಿ, ಬೀದರ-ಪ್ರಕಾಶನ.

ತಿಮ್ಮಾರೆಡ್ಡಿ, ಜಿ.ಸಿ. ಮುಟ್ಟ ಲಕ್ಷ್ಮೀ, ಜಿ.ಎಸ್. ಮಮತ ಮತ್ತು ಜಯ್ಯ ಎನ್. ಲಕ್ಷ್ಮಿಂದಿ, 2016. ಜಾನುವಾರುಗಳ ರಕ್ತದಲ್ಲಿರುವ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳಿಂದಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ. ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಎ.ವಿ.ದಿ, ಬೀದರ-ಪ್ರಕಾಶನ.

ಶ್ರೀಧರ, ಎಸ್.ಬಿ., 2015. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಷಭಾಧೆಗಳು. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಂಕಿವಿಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.

## ಜನಪ್ರೀಯ ಲೇಖನಗಳು

ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಡಿ.ಆರ್. ಪ್ರಭುರಾಜ್ ಮತ್ತು ಆರ್. ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ರೇರಿಡಾಸ್, 2016. “ಹುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳಿಸುವಿಕೆಗೆ” ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆಗಳು. 05.01.2016 ಪ್ರಜಾವಾರೀ ಕ್ರಮ ಕಾರೆಂಬ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಜಾವಾನಿ ಪ್ರತಿಧಿನ.

ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಡಿ.ಆರ್. ಪ್ರಭುರಾಜ್ ಮತ್ತು ಆರ್. ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ರೇರಿಡಾಸ್, 2015. “ಹುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ದೇಹ ತೂಕ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳು”. ಅಕ್ಷೋಬರ್-ನವೆಂಬರ್ 2015. ಪತ್ರಾಸಿ.

ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಮಹದೇವಪ್ಪ ಡಿ.ಗೌರಿ ಮತ್ತು ಆರ್. ಗುರುಪೂರುಂ, 2015. “ಹಂಡಿಗಳಿಗೆ ನವೀನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮೇವು ಪೂರ್ಣಸುವ ಕ್ರಮಗಳು” ಸಂಪುಟ 5:1, ಅಕ್ಷೋಬರ್-ನವೆಂಬರ್ ಪುಟ. 28-30, ಪತ್ರಾಸಿ.

ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಮುತ್ತಿರಾಜ್, ಡಿ. ಆರ್., ಮಹದೇವಪ್ಪ ಡಿ. ಗೌರಿ ಮತ್ತು ಆರ್. ಗಿಡಿಯಾನ್ ಗ್ರೇರಿಡಾಸ್, 2015. ದೇಹ ತೂಕ ಬಲವರ್ಧನೆಗೆ ಶುರೀ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾರಾಣಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳು. ಪತ್ರಾಸಿ. 1(5), 2015, ಸ್ವಾಸ್ಥ ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು.

ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕೂರ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ., 2015. “ರೇಬಿಸ್-ವಾಸಿಯಾಗುವ ಕಾಯಲೆ ಅಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ ತಡೆಗಟ್ಟಿವುದು ಮುಖ್ಯ” ಪತ್ರಾಸಿ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.



ಬಸವರಾಜಯ್, ಡಿ.ಎಂ., 2015. ಎರೆಮುಳು ಸಾಕಾರೆಕೆ ಹಾಗೂ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ. ಕನಾರ್ಟಕ ವಿಜಾನ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ರಾಜ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಪ್ರಕಾಶಕ್ರಿಯೆ 56(4):18-21.

ಬಸವರಾಜಯ್, ಡಿ.ಎಂ., 2015. ಹೆಚ್‌ಕಾರ್ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂರಕ್ಷಿಸುವಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಪಾತ್ರ. ಕನಾರ್ಟಕ ವಿಜಾನ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ರಾಜ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಕಾಶಕ್ರಿಯೆ 56(9):18-19.

ಮುಮತ, ಜೆ.ಎಸ್., ಮಟ್ಟಲಕ್ಕಪ್ಪ, ಜೆ.ಸಿ., ಜಯಾ, ಎನ್. ಲಕ್ಷ್ಮಿಡಿ ಮತ್ತು ಪಿ.ಎಮ್. ತಿಮ್ಮಾರ್ಗಿಂಡಿ, 2015. ಈರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕವಾಗಿ ಫೆಷಿಯೋಲಾ ಜ್ಯೋಗ್ಯಾಂಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋಗ್ಯಾಂಟಿಕ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ಲನೇಟಿವ್ ಸೋಂಕಿನ ರೋಗದ ನಿರ್ಣಯ. ಪಶುಬಂದ ಮಾಸಿಕ ಇ ಬುಲೆಟಿನ್. 4(9).

ಜಯಾ, ಎನ್. ಲಕ್ಷ್ಮಿಡಿ. 2015. ಭಾರತದ ಸ್ಥಳಿಯ ಪ್ರಾಣೀಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಶ್ರೀಹಾನೋಸೋಮೋಸಿಸ್ ಕಾಯಲೆ ಒಂದು ಭೀತಿ. ಪಶುಬಂಧ ಮಾಸಿಕ ಇ ಬುಲೆಟಿನ್. 5(2).

ಯತೀಶ, ಹೆಚ್.ಎಂ., ಲಾವಣ್ಯ, ಕೆ.ವಿ., ಮೋಹನ್, ಹೆಚ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಕುಮಾರ ಒಡಯರ್, ಡಿ.ಎಸ್. 2015. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಬಾದಿಸುವ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ಸೋಂಕುಗಳ ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವಿಕೆ. ಪಶುಬಂಧ, ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ಜೂನ್, 2015.

ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., 2015. ;ಷಾರಕ ಸುಂದರಿ ಚೆಡುರಂ . ಪ್ರಜಾವಾಸೆ, 24-4-2015.

ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., 2015. \*ನುಂಬೆ\* :ನತೆ - 2ಫೆ .ಪ್ರಜಾವಾಸೆ, 23-6-2015.

ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., 2015. \*ಇ ಕುಟುಂಬು ... ಏಜರ.ಪ್ರಜಾವಾಸೆ, 06-10-2015.

ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., 2016. ರಾಜ್ಯಾರ್ಥಿಕ ರಾಜ್ಯಾರ್ಥಿಕ ರಾಜ್ಯಾರ್ಥಿಕ, 9-2-2016.

ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., 2015. ಪರುವಲಂಬಿ ವಿರೋಧ ದಿಷ್ಟ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ನೋಬಲ್ ಪ್ರಶ್ನೆ, ವಾತಾಂಭಾರತಿ, ದಿನಾಂಕ : 20.10.2015, ಪುಟ. 7.

ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., 2015. ನಮಗೆಂತಹ ಶಿಕ್ಷಣ ಪದ್ಧತಿ ಬೇಕು? ವಾತಾಂಭಾರತಿ, ದಿನಾಂಕ : 17.12.2015, ಪುಟ. 7.

ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., 2015. ನಾಮದೇವ ನಿರ್ಮಾಂತ ಎಂಬ ಕ್ರೈಸ್ತ ವಿಜ್ಞಾನಿಯೂ, ಭಾಬಾಸಾಹೇಬರ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸಂಪರ್ಕವೂ. ವಾತಾಂಭಾರತಿ, ದಿನಾಂಕ : 28.12.2015, ಪುಟ. 7.

ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., 2015. ಬೆಂಗಳೂರು ಸಿನ್‌ಮೋತ್ತವದ ಕುರಿಸಾಕಾರೀಕೆಯ ಚಿತ್ರ ರಚನ್, ಕುರಿಮಿತ್, ಇಸೆಂಬರ್. ಪುಟ 15-18.

ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., 2015. ಎರಡೆರಡು ಮರಿ ಹಾಕುವ ನಾರಿ ಸುವರ್ಣ ಕುರಿ, ಕುರಿಮಿತ್, ಇಸೆಂಬರ್, ಪುಟ 15-18.

ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., 2016. ದಮನಿತರಿಗೆ ದೀಪವಾದವರು, ವಾತಾಂಭಾರತಿ, ದಿನಾಂಕ : 30.01.2016, ಪುಟ. 7.

ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., 2016. ಕುರಿಸಾಕಾರೀಕೆಯ ಚಿತ್ರ ರಚನ್, ಜನಪದ, ಜನಪದ, ಮಾರ್ಚ್ 2016. 58(12) : 28.

ಮೂರ್ತಿ, ಎ.ಸಿ.. 24.05.2015. ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ತಾಪಮಾನದೋತ್ತರ್ವ & ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಮೂರ್ತಿ, ಎ.ಸಿ.. 21.06.2015 ಹಾಲೆನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ.

ಮೂರ್ತಿ, ಎ.ಸಿ.., 28.06.2015 ಸಾಕು ಪ್ರಾಣೀಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಸ್ತೀಸಿದಾಗುವ ಕಂಟಕಗಳು.

ಮೂರ್ತಿ, ಎ.ಸಿ.., 05.07.2015, ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಎಂಫ್ರೆಮರಲ್ ಜ್ಞರ್.

### ಇ) ಯು.ಜೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಗಳು:

ವಿ.ಸಿ.ಎ ನ ಎಂಎಸ್‌ವಿಜಾ 2008 ರ ಮೌನ ಪತ್ತೆ ಶ್ರಮದ ಪ್ರಕಾರ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮೂರು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಯಿತು – ಪಶುವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪರೋಪಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ.

1. ಜರಗಲ್ ವೆಟರಿನರ್ ಪ್ರಾರ್ಥಾಸಿಟ್‌ಲಾಜಿ ಮತ್ತು ಹಲ್ಮಿಂಥಾಲಜಿ
2. ವೆಟರಿನರಿ ಎಂಟಿಪ್ರೋಲಜಿ ಮತ್ತು ಅಕ್ರಾಲಜಿ
3. ವೆಟರಿನರಿ ಮ್ಯೂಟೋ ಜುವಾಲಜಿ



ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇತ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ರೀಎಫ್‌ಕೆ	ಪ್ರಕಟನೆಯ ವರ್ಷ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಟಕರು / ತರಾ
1	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಘೋದ ಡಾ. ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ ಡಾ. ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್ಸುಗಾರಿಕೆ	ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2015	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ (ನರಪು-ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕವಳೆವಿಧಿ, ಬೀದರ)
2	ಡಾ. ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಘೋದ ಡಾ. ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕಾಳು ಸಾಹಾರೆ	ಒಂವರಿ, 2016	
3	ಡಾ. ಪಾಟೀಲ ಎ.ಎಸ್ ಡಾ. ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ ಡಾ. ಮಹೇಶ ದೊಡ್ಡಮನ	ಬರಗಾಲದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅಪ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ	2015	ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
4	ಡಾ.ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ. ಡಾ. ಭಗವಂತಪ್ಪ, ಬಿ. ಡಾ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ.ಪ್ರಿ. ಡಾ. ಜಹಂಗೀರ್ ಡಿ.	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	
5	ಡಾ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ.ಪ್ರಿ.	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ಗುಣಪಡಿಸಬಹುದಾದ ರೋಗಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕ.ಪ.ಪಮ್.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ
6	ಡಾ. ವಸಂತ ಎಂ.ಎಸ್. ಡಾ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ. ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ ಡಿ.ಆರ್. ಡಾ. ಬಾಳಪ್ಪನವರ ಬಿ.ಆರ್.	ಜಾನುವಾರುಗಳ ರೋಗಗಳ ಶಿವಾಸಣೆಯ ಆಧುನಿಕ ಪರಿಣೈ ಏಧಾನಗಳ ರೈತರ ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ಶೈಲಿಗಳಿ.	ಮಾರ್ಚ್-2016	
7	ಡಾ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ. ಡಾ. ಯಶ್ರಿತಾಜ್ ಎಸ್.	ದನಗಳಿಗೆ ರೈತರು ನೀಡುವ ಅವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಜಿಕ್ಕಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಗಳ ನಿವಾರಣೆ	ಮಾರ್ಚ್-2016	
8	ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ., ವಿಜಯ ಕುಮಾರ್ ಎಂ., ವಿನಯ ಬಿ.ಪ್ರಿ. ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ..	ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ತ್ರ೗ ರಿಯಾಕ್ನ್ಸ್ ಅಥ ವೆಟರಿನರಿ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಇಂಟಾರ್ನ್‌ಸ್‌ ಪಶುಬಂಧ ಇ ಬುಲೆಟಿನ್. 4(2):3-7	2015.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕ.ಪ.ಪಮ್.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ
9	ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ., ಸಂತೋಷ ಬಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ... .	ಶ್ರೀನಿಕಲ್ ಕಣ್ಣಿದರೇಶನ್‌ ಇನ್ ಗ್ಲೂಕೋಕಾರ್ಬಿಕಾಯ್ಡ್ ಥರಪಿ. ಪಶುಬಂಧ ಇ ಲೆಟಿನ್.(4)31	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2015	
10	ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ., ಸಂತೋಷ ಬಿ.ಎಸ್., ವಿನಯ ಬಿ.ಪ್ರಿ. ಮತ್ತು ವಿಜಯ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.. 2016. ಪಶುಬಂಧ ಇ ಬುಲೆಟಿನ್ (5).31	ಕಾಮನ್ ಒವರ್ ದಿ ಕೌಟಿರ್ ತ್ರ೗ ಅಥ ಕರ್ಬೂಡಿಸ್ ಪ್ರೋಟೆನ್ಯಾಲಿಟಿ ಇನ್ ಪೆಟ್.	ಫೆಬ್ರವರಿ 2016.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕ.ಪ.ಪಮ್.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ



II	ಡಾ. ಎನ್.ಎ. ಪಂಚೀಲ್	ಜಾನುವಾರುಗಳ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಗಳ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮ.	2016	
12	ಡಾ. ಶ್ರೀಯಾಂತ್ರ.ಯ್ಯಾ, ಆರ್.ಬಿ, ಧಬಾಲೆ, ಮತ್ತು ಡಿ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹಾಗೂ ತುರ್ತು ಸ್ಥಿತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	2016	ಪ್ರಕಾಶಕ್ರಿಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕ.ಪ.ಪಮ್.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ
24	ಧಬಾಲೆ ಆರ್.ಬಿ,	ಆಕಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ತರುವಾನ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಭರದ ಮತ್ತು ಮನರಾಖತಿ ಸಂಘರ್ಷಕ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	2015	ಬೆಳಗಾದಿ ವಲಯದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಮುಸ್ತಕ ಮಟಿ: 19-22
25	ಧಬಾಲೆ ಆರ್.ಬಿ,	ಆಕಳು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ತರುವಾನ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಭರದ ಮತ್ತು ಮನರಾಖತಿ ಸಂಘರ್ಷಕ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	2015	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕ.ಪ.ಪ.ಮ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಪಶುವೈದ್ಯದ್ವಾರಾ ಕಾರಿಯವರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಟಿ: 21-23.

### ಫೋಲ್ಡರ್

- 1) ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ, ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ದತ್ತ ರಂಡ್ರಿ, 2015 ಜೀಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹೆನ್ನರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸುಜಲಾ-3 ಯೋಜನೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ
- 2) ಜರುತೆಂಕರ ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ, ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ದತ್ತ ರಂಡ್ರಿ, 2015 ಒಂ ಮೇವೆ ಪೌಷ್ಟಿಕರಣ, ಸುಜಲಾ-3 ಯೋಜನೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ
- 3) ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ, ವೇಂಕನಗೌಡ ಡಿ., ಮತ್ತು ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ. 2015. ವರ್ಷಕ್ಕೊಂಡು ಕರು. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ.
- 4) ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ, ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ ಮತ್ತು ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ 2015. ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ಜಂತುಬಾಧ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ.

### ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು:

ಸುರೇಶ ಹೋನ್‌ಪ್ರೇಸೋಳ್, ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ ಮತ್ತು ವಿವೇಕ ಪಾಟೀಲ್, 2015 ಸಮಾಧಿನಿಯ ಪಶುಸಂಗೊಷ್ಠನೆ: ಸಮಸ್ಯೆಗಳು. ಕೃಷ್ಣ ಕಾಯಕ, 5 (4) : 91-94



## ತರబೇತಿ ಕೈಗಿಡಿಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ಎಂ ಮತ್ತು ನವೀನ ಬಿ.ಎಂ. 2015 ಜೀಲ್ ಆದಾರಿತ ಪ್ರೋಚಿಂಯೋವ್ ವಿಶ್ವೇಷನ್ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಂಕೋಧನೆಯ ಅನ್ವಯಗಳು. ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಸಂಕೋಧನೆಗಳಲ್ಲಿ ಜೀನೋಮಿಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಟಿಯೋಮಿಕ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅನ್ವಯಗಳು -10 ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಕಾರ. ಪ್ರಸಿದ್ಧಾರ್ಥ - ಎನ್ ಆರ್ ಸಿ ಎಂ. ಹೃದ್ರಾಜಾದ, 7-16, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015.

ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1	ಬಿ.ಎ.ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ,(2016) "ಹಂಡಿ ಮಾಂಸದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಹಾಗು ವಿವಿಧ ಖಾದ್ಯಗಳ ತಯಾರಿಕೆ." ಇಂದ ಜಾನುವಾರು ಭೋಧನಾ ಮತ್ತು ಸಾಕಾರೀಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಪರು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, "ಅಧ್ಯನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ " ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ" ಆರ್ ಕೆ ವಿಷ್ಯೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ ಪ್ರಚ ಸಂ: 68-70.
2	ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ, ಮತ್ತು ಬಿ.ಎ.ದೇಸಾಯಿ,(2015) "ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಹಾಗು ವಿವಿಧ ಖಾದ್ಯಗಳ ತಯಾರಿಕೆ," ಇಂದ ಜಾನುವಾರು ಭೋಧನಾ ಮತ್ತು ಸಾಕಾರೀಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಪರು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, "ಅಧ್ಯನಿಕ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ" ಆರ್ ಕೆ ವಿಷ್ಯೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ ಪ್ರಚ ಸಂ: 57-59
3	ಬಿ.ಎ.ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ (2015) "ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ "
4	ಇಂದ ಜಾನುವಾರು ಭೋಧನಾ ಮತ್ತು ಸಾಕಾರೀಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಪರು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, "ಅಧ್ಯನಿಕ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ" ಆರ್ ಕೆ ವಿಷ್ಯೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ ಪ್ರಚ ಸಂ: 57-59
5	ಬಿ.ಎ.ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ ( 2015) "ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ" ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ - ಶುದ್ಧಾಳಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ , ಏಷಿಜ ವಿಭಾಗ, ಪರು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಪ್ರಚ ಸಂ: 15-17
6	ಬಿ.ಎ.ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ (2015) " ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಂಪತ್ತು ದೇಶದ ಸಂಪತ್ತು" ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ I(10):14-15
7	ಬಿ.ಎ.ದೇಸಾಯಿ (2015) "ಭಾರತೀಯ ಹೆವ್ಯಾಯ ಎವ್ಯಾ" ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ I(7) :15
8	ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ. 2015. ಪೆಕ್ಕರ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಬಾರ್‌ ಪ್ರಾರೂಸಿಟ್‌ ಡಿಸೀಸೆ ಆರ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ಅನಿಮಲ್, ಒಂದು ದಿನದ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ. ವಸಂಭಂ ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆ, ನವಸಾರಿ ಕ್ರೀ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಜರಾತ್. 17 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2015. ಮ.ಸಂ. 36.
9	ಪಟ್ಟೆಲ್ ಸುರೇಶ್ ರೇವ್ಣ್ಯು, ಮಾಲತೀತ, ಡಿ.ಎಸ್. ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಎಲ್. 2015. ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಲಿಕೆಂಜಿನೀಯರ್ ಪಾತ್ರ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ - ಅಧ್ಯನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೀಕಾಯ ಸಮಗ್ರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ಎಲ್.ಪಿ.ಎಮ್. ವಿಭಾಗ, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ನವಂಬರ್ 30-ಡಿಸೆಂಬರ್ 5, 2015. ಮ.ಸಂ. 44.
10	ಪಟ್ಟೆಲ್ ಸುರೇಶ್ ರೇವ್ಣ್ಯು, ಮಾಲತೀತ, ಡಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ. 2016. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ-ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ. ಬ.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ. ವಿಭಾಗ, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜನವರಿ 5 ಮತ್ತು 6, 2016. ಮ.ಸಂ. 52.
11	ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ. ಮತ್ತು ಪದ್ಮಿಪ್ರ. ಬಿ.ಎಸ್. 2016. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪರೋಪರ್ಜೀವಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ-ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ. ಬ.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ. ವಿಭಾಗ, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜನವರಿ 5 ಮತ್ತು 6, 2016. ಮ.ಸಂ. 54.
12	ನವೀನ್ ಎಮ್., ರವಿ ರಾಯದುಗ್ರ್ ಮತ್ತು ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ ಎಸ್ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ದ್ಯುಹಿಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿಬಂಧಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವೇಸಾಮಾನ್ಯ ಶಸ್ತ್ರಕಿರ್ತಿಗಳು. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು. ಕವಾಮಿವಿವ, ಬೀದರ್.
13	ನವೀನ್ ಎಮ್., ರವಿ ರಾಯದುಗ್ರ್ ಮತ್ತು ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ ಎಸ್ "ಹಂಡಿಗಳನ್ನು ದ್ಯುಹಿಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿಬಂಧಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳು" ರೈತರಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ ತರಬೇತಿ.
14	ಎ. ನಾಗಭೂಪ್ರಥಮ, 2016, ಮೇಂಟ ಬೆಳೆಗಳು, ಕೆಡಬ್ಲೂ.ಡಿ.ಎಂ. ಸುಜಲ್. 3 ಯೋಜನೆ
15	ಎ. ನಾಗಭೂಪ್ರಥಮ, 2015. ಹಾಲಿನ ಮಹತ್, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
16	ಎ. ನಾಗಭೂಪ್ರಥಮ, 2016, ಹಂಡಿಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಹಾರ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
17	ರವೀಂದ್ರ, ಬಿ.ಡಿ. 2015, ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಅಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
18	ರವೀಂದ್ರ, ಬಿ.ಡಿ., 2016, ಹೈನುರಾಸುಗಳ ಅಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
19	ರವೀಂದ್ರ, ಬಿ.ಡಿ. 2015, ಮಾನವನ ಅಹಾರದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಮಹತ್, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ



20	ಮಂಡು. ಜ.ಯು., 2015, ಕೋಳಿಗಳ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು. ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ ಮತ್ತು ಸಿ.ಪಿ.ಡಿ.ಎ. ಬೆಂಗಳೂರು
21	ಮಂಡು. ಜ.ಯು. 2016, ಹಂಡಿಗಳ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇತ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿಂಡಿಗಳ್ಳು
22	ಮಂಡು. ಜ.ಯು. 2016, ಪರಿಗಳ ಸಾಕಾರೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕ್ರಮಗಳು, 2016, ವಿಶ್ವಾರ್ಥಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಪ. ಬೀದರ
23	ಡಾ॥ ಸತೀಶ.ಜ.ಎಂ., 2015, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆ - ಒಂದು ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ದೇಶ, ನೇರಿಲ ಮಿಡಿಟ ಮೇ 2015
24	ಡಾ॥ ಸತೀಶ.ಪ.ಎಂ., ಡಾ॥ ಹರಿಶ, 2015, ಲಾಭದಾಯಕ ಪಶುಪಾಲನೆಗೆ ಹೃಸುರಾಸಗಳ ಆಯ್ದು ನೇರಿಲ ಮಿಡಿಟ ಜೂನ್ 2015
25	ಡಾ॥ ಸತೀಶ.ಜ.ಎಂ., ಡಾ॥ ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬಿ. ಶಿಂಗರ್, 2015, "ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡೆ" - ಮಲೆನಾಡಿಗರ ಹಷ್ಟೆ", ನೇರಿಲ ಮಿಡಿಟ ಜೂಲೈ 2015
26	ಡಾ॥ ಸತೀಶ.ಪ.ಎಂ., 2015, ದೈತ್ಯರ ಕಷ್ಟಗಳಿಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮಧ್ಯ, ಉದಯವಾಸೆ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ
27	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಟ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ. 2015-16, ಮೇಧನ ಬೆಳಗಳು, ಎಎಚ್‌ಇ
28	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಟ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ. 2015-16, ಒಣಮೇವಿನ ಪೌಷ್ಟಿಕರಣ, ಎಎಚ್‌ಇ
29	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಟ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ. 2015-16, ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಎಎಚ್‌ಇ
30	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಟ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ. 2015-16, ಕಿಂಜುಲು ಬಾವು ಮತ್ತು ಅದರ ಹಕ್ಕೋಟಿ, ಎಎಚ್‌ಇ
31	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಟ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ. 2015-16, ಒಳಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ, ಎಎಚ್‌ಇ
32	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಟ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ. 2015-16, ಕರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಎಎಚ್‌ಇ
33	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಜ.ಟ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ. 2015-16, ಸಮರ್ಪೋಲನ ಪಶು ಆಹಾರ, ಎಎಚ್‌ಇ

### ಮುಕ್ತಕಾರ್ತು

ಹಸ್ತಕದ ಹೆಸರು	ಲೇಖಕರು	ಕ್ರಾಂತ ಮತ್ತು ವರ್ಣ
ಮಾಂಸದ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ವಾತ್ತ ಎಂಬ ಮುಕ್ತಕದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯ.	ಗಿರೀಶ ಪಾಟೀಲ್ ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ.	ಸತೀಶ ಸೀರಿಯಲ್ ಪಾಟೀಲ್‌ಇಂಗ್ ಹೌಸ್, ಮ.ಸಂ.183-192. 2016

### ತರಬೇತಿ ಕೃಪಿಡಿಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ	ವರ್ಷ	ಲೇಖಕರು	ತರಬೇತಿ ಕೃಪಿಡಿಯ ಶಿಕ್ಷಣೆ	ಪ್ರಕಟಣೆ
1	2015-16	ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ ಸಿ.ಬಿ., ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ, ಸಂತೋಷ ಎ. ಸಜ್ಜನ್, ಸತೀಶ ಎಸ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಶಾಂತ ಎಸ್. ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	"ಪರಿಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ"	ವಿಪಿಎಂ
2	2015-16	ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ ಸಿ.ಬಿ., ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ, ಸಂತೋಷ ಎ. ಸಜ್ಜನ್, ಪ್ರಶಾಂತ ಎಸ್. ಬಾಗಲಕೋಟಿ. ಶಿದಾನಂದಯ್ಯ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಬಿ.ಎ.ಡೇಸಾಯಿ	"ಪರಿಶುದ್ಧ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆ"	ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶನ. ಕ.ಪ., ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ
3	2015-16	ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ ಸಿ.ಬಿ., ನಾಗಪ್ಪ ಕರಬಸನವರ, ಪ್ರಶಾಂತ ಎಸ್. ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಸಂತೋಷ ಎ. ಸಜ್ಜನ್, ಏರಣ್ಣ ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ನಾಗಭೂಷಣ ಎ.	"ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಯಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿ ಸುರಕ್ಷತೆ"	ವಿಪಿಎಂ
4	2015	ಡಾ॥ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಟ.ಎನ್.. ಡಾ॥ ಸತೀಶ.ಪ.ಎಂ.. ಡಾ॥ ಉಮೇಶ.ಪಿ.ಯ್ಯ.. ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ ಗೌಡ . ಪಿ. ಜಿ. ಡಾ॥ ವೆಂಕಟೇಶ, ಎಂ.ಎಂ..	"ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಯ ಸಮಗ್ರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ"	-
5	2015	ಡಾ॥ ಸತೀಶ.ಜ.ಎಂ.. ಡಾ॥ ಉಮೇಶ.ಪಿ.ಯ್ಯ.. ಡಾ॥ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಟ.ಎನ್.. ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ ಗೌಡ . ಪಿ. ಜಿ. ಡಾ॥ ವೆಂಕಟೇಶ, ಎಂ.ಎಂ..	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆ	ಮೊಜಾಸಾಸ ವಿಭಾಗ



6	2015	ಡಾ॥ ಸತೀಶ.ಡಿ.ಎಂ., ಡಾ॥ ಉಮೇಶ.ಬಿ.ಯ್ಯ., ಡಾ॥ ವೆಂಕಟೇಶ. ಎಂ.ಎಂ.,	“ಪರಿಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸಾಹನೆಗೆ ಮೂರಕವಾದ ಪಶು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು”	ವಿಚಿವಚ್
7	2015-16	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಪೆ.ಟಿ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ	“ವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನಾರಿಕೆ”	ಎಲೆಂಬಿ
8	2015-16	ಡಾ॥ ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ., ಗೋಪಾಲ.ಪೆ.ಟಿ., ಮತ್ತು ಹರಿಶ.ಎಂ	“ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ”	ಎಲೆಂಬಿ

### ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು:

1. ಕೆ.ಡಿ. ಉಡುಪ, ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಕರ್, ಜಿ., ಸ್ನೇಹ್ ಪ್ರೇಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಇವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ್ ರೀತಿನ್ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಪೇಲ್‌ಫೇರ್. ಆಗಸ್ಟ್ 2015. ವನ್‌ಜೀವಿ ಕೆ-ಬುಲೆಟಿನ್ ಆಫ್ ಐ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎ.ಆರ್. ಕೆವಿಎಲ್‌ಎಸ್.ಯು, ದೊಡ್ಡಾರುವಾರ, ಕೂಟಗು. ಪು.1-2
2. ಚಂದ್ರಶೇಕರ್, ಜಿ. ಮತ್ತು ಸತೀಶ, ಎಸ್.ಪಿ., ಕೆಂಪ್ಲ ಬಾಪ್. ಪೆ.2016, ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ. ಯುವಹೆಚ್‌ಎಸ್, ಶಿಮೋಗ್, ಪು.29
3. ಸತೀಶ, ಎಸ್.ಪಿ., ಚಂದ್ರಶೇಕರ್, ಜ. ಮತ್ತು ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ.ಎಸ್. ಹಾಲಿನಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಹರಡುವ ರೋಗಗಳು ಯಾಗು ಅವುಗಳ ನೀವಹಕನ್. (2015). ಪರಿಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸಾಹನೆ ತರಬೇತಿ ಕ್ರೇಟಿ, ವಿಚಿವಚ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಕಟನೆ, ಪಶುವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ್ ಕಾಲೇಜು, ಶಿಮೋಗ್, ಪು.13-14
4. .ಪಿ.. ಚಂದ್ರಶೇಕರ್, ಜ. ಮತ್ತು ಸತೀಶ, ಎಸ್.ಪಿ.. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗ. ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ, ಯುವಹೆಚ್‌ಎಸ್, ಶಿಮೋಗ್, ಪು.7
5. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಬಂಧಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವೇ ಸಾಮಾನ್ಯ ತತ್ವ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳು, ರ್ಯೂತರ ಕ್ರೇಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ - ವೀರೇಷ ಮಾಲಿಕೆ. ಡ್ರೆರ್ಕರ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸೆಂಫೆ ರವರ ಪ್ರಕಟನೆ, ಕೆವಿಎಲ್‌ಎಸ್.ಯು, ಬೀದರ್.
6. ಕುರಿಗಳ ಜೀವ ಹಿಂಡುವ ರುಳು ಜೀನೆ (ಡಾ॥ ಬಿ.ಇ. ತಂಭಲಿಂಗಪ, ಸಹ ಪಾಧ್ರಾಪಕರ್, ಪಶುವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೋಗ್)- ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ., ಅಕ್ಷ್ಯೋಬ್ರೋ-2015, ಗಂಳಾಬಿ.
7. ಒಡ ಕ್ರೈಕರ ಸಂಚೇವನಿ- ದೇಶಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ( ಡಾ॥ ರುದ್ರೇಶ.ಬಿ.ಹೆಚ್.ಡಾಶಂಭುಲಿಂಗಪ್ಪಬಿ.ಇ.) ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ, ಜನವರಿ-2015, UAHSC.
8. ಪ್ರಕಾಶ ಎನ್, ಮತ್ತು ಪ್ರಮೀನಾ ಕುಮಾರ ಜಿ ಆರ್ (2015). ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಲಂಟಾನ ಕ್ಷಾಮರಾದ ವಿಷಭಾದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪದ್ಧತಿ . ಪಶುಬಂಧ 4: 1-3.
9. ಪ್ರಕಾಶ ಎನ್, ಪ್ರಶಾಂತ ಕುಮಾರ್ ವಾಘೆ, ಲೋಕೇಶ. ಎಲ್. ವಿ, ಪವಿತ್ರಾ, ಬಿ. ಎಚ್, (2015). ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ ಮತ್ತು ಪಶು ಅಸ್ತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು ಡೈಟಿಗಳ ವಿವೇಚನಾಯಿತ್ತ ಆಯ್ದು ಮತ್ತು ಬಳಕೆ. ಆಸ್ಕ್ಯಾಡ್ - ಧಾರವಾದ ವಿಭಾಗ ಪುಟ: 17-25.
10. ಪ್ರಕಾಶ ಎನ್, ಪ್ರಶಾಂತ ಕುಮಾರ್ ವಾಘೆ, ಲೋಕೇಶ. ಎಲ್. ವಿ, ಪವಿತ್ರಾ, ಬಿ. ಎಚ್, (2015). ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ ಮತ್ತು ಪಶು ಅಸ್ತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು ಡೈಟಿಗಳ ವಿವೇಚನಾಯಿತ್ತ ಆಯ್ದು ಮತ್ತು ಬಳಕೆ. ಆಸ್ಕ್ಯಾಡ್ - ಧಾರವಾದ ವಿಭಾಗ ಪುಟ: 1-11.
11. ಪ್ರಕಾಶ ಎನ್, ಪ್ರಶಾಂತ ಕುಮಾರ್ ವಾಘೆ, ಲೋಕೇಶ. ಎಲ್. ವಿ, ಪವಿತ್ರಾ, ಬಿ. ಎಚ್, ಪ್ರಸಾದ. ಎನ. ಡಿ. (2015). ವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಡಿಷ್ಟ್ರೋಪಿಕರ, ವಿ.ಸಿ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಸಿ.ಪಿ.ಡಿ & ಟಿ.ಎ ಹೇಸರಫಟ್ಟು , ಪುಟ: 62
12. ಪ್ರಕಾಶ ಎನ್, ಪ್ರಶಾಂತ ಕುಮಾರ್ ವಾಘೆ, ಲೋಕೇಶ. ಎಲ್. ವಿ, ಪವಿತ್ರಾ, ಬಿ. ಎಚ್, ಪ್ರಸಾದ. ಎನ. ಡಿ, (2016). ಹಂಡಿಸಾಕಾರೆಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ವಿಷಭಾದೆಗಳು, “ವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ ಹಂಡಿಸಾಕಾರೆಕೆ ತರಬೇತಿ” ಪುಟ: 65-69.



13. ಮುತ್ತರಾಜ್.ಹಿ ಮತ್ತು ಹರೀಶ್.ಎಮ್. 2015. "ಪಶುಪಾಲನಾ ಆಧಾರಿತ ರೈತ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಕಿರುಸೋಟ್". ಕೃಷಿ ಮತ್ತು, ಡಿಸಂಬರ್ -2015, ಸಂಚಿಕೆ 13(3), ಪುಟ 32-33.
14. ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್.ಕೆ.ಟಿ, ಧೂಳಪ್ಪ.ಎಮ್, ಮುತ್ತರಾಜ್.ಹಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ. 2016. ಹಂಡಿ ದೇಹ ಮತ್ತು ಅಂಗಾಂಗಗಳ ರಚನೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಯೋಜನೆ ವಾಯೋಜಿತ ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ/ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆ" ಪಶುಪ್ರಯೋಜನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, 5-6 ಜನವರಿ 2016, ಪುಟ 12-17.
15. ಧೂಳಪ್ಪ.ಎಮ್, ಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್.ವಿ., ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್.ಕೆ.ಟಿ, ಮುತ್ತರಾಜ್.ಹಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶ್. 2016. "ಕೋಳಿ ವಧಗಹದಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ರಕ್ತಪ್ರಕ್ರಿಕಣಿಂದ ಬಹುಪರ್ಯೋಗಿ ಉತ್ಪನ್ನ ತಯಾರಿಸುವ ಅವಕಾಶಗಳು, ಕವಪರ್ಮೀವಿವಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ ವಾರ್ಷಿಕ್ ಕೋಳಿ ತಳ ಉತ್ಪಾದನಗಳ ಸರಳ ವರೋಲ್ಯುವರ್ಥನ ಅವಕಾಶಗಳು - ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೀಕೆದಾರರಿಗೆ. 21 ಮಾರ್ಚ್ 2016, ಪುಟ 19-20.
16. ಮುತ್ತರಾಜ್.ಹಿ, ಲಕ್ಷ್ಮಿಶ್.ಕೆ.ಟಿ, ಧೂಳಪ್ಪ.ಎಮ್ ಮತ್ತು ಏರಣ್ಣ.ಕೆ.ಸಿ. 2016. ಕುರಿ ಸಾಕಾರೀಕೆಯಲ್ಲಿ ಸರಳ ನಿರ್ವಹಣ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಖಣ್ಣುವರಿ 2016. ಸಂಚಿಕೆ 13(5), ಪುಟ: 30-3

ಪಶುಪ್ರಯೋಜನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

### 1) ವಿಶ್ವರೂಪ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

1. ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಕೆ.ಎಂ., 2015. ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾರ್ಬೋವಾಸ್ಟಿಸ್, ಪಶುಧನ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015 ಸಂಚಿಕೆ, 43(09).
2. ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಕೆ.ಎಂ., 2015. ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಟಾ ವೈರಸ್ ನ ಅತಿಸಾರ, ಪಶುಧನ, ಡಿಸಂಬರ್ 2015 ಸಂಚಿಕೆ, 43(12).
3. ರಶ್ಮಿ ಎಲ್. ಪಡಲ್ಪುರ್, ಆರ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಶಾರದ, ಆರ್., 2016. ಈಸ್ಟ್ ನಿಂದ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು. ದಿ ಬ್ಲಾ ಕ್ರಾಸ್ ಬುಕ್, 33: 96-98.
4. ಶ್ರೀಯಾಂಕ, ದಬಾರೆ, ಆರ್.ಬಿ., ರಶ್ಮಿ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಪಡಲ್ಪುರ್, ಆರ್.ಡಿ.. 2015. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಶಿಷ್ಟರವಾದ ಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ, ದಿ ಬ್ಲಾ ಕ್ರಾಸ್ ಬುಕ್, 32: 95.
5. ಶಾರದ, ಆರ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾರ್. 2016. ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹ, ಮಾಧ್ಯಮದ ತಯಾರಿಕೆ, ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕ ಮತ್ತು ಸೋಂಕಿಗಳಿತ್ತ, ಇನಾಕ್ಟೀವೆನ್ ಮತ್ತು ಇನಕ್ಸ್‌ಬೆಂಫ್ ಬಾಕ್ಸೀರಿಯಾಗಳ ಬೇರೆಡಿಸುವಿಕೆ, ಸ್ನೇನಿಂಗಿನ ತಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಮೃಕೊಸ್ಟೋಟಿ. ಪಶುಪ್ರಯೋಜನ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇಲ್ಲಿ ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. -ಎನ್.ಎ.ಇ. ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮತ್ತು ನಾಯಿಗಳ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಣ್ಣುವಿಕೆ ಯೊಲ್ಲಿನ ನೂತನ ವಿಧಾನಗಳು' ತರಬೇತಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಯಲ್ಲಿ, ಪುಟ 33-39.
6. ಶಾರದ, ಆರ್. ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಕೆ.ಎಂ., 2016. ಪಾರಿವಾಳಗಳಿಂದ ಬರುವ 60 ರೋಗಗಳು, ಬೆಂಗಳೂರು ಎರರ್, ಫೆಬ್ರವರಿ 26, 2016.
7. ಎಂ.ಸಿ. ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಕವಿತ, ವಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಜೀತನ್ ಕುಮಾರ್, 2015. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕಿಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗಗಳು ಹಾಗು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು- ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪಶುಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಪ್ರಾತ್ಸೂತಿಕ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮತ್ತಿ: 33-36.
8. ಎಂ.ಸಿ. ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಕವಿತ ಮತ್ತು ವಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, 2015. ಪುರಿಗಳನ್ನು ಕಾಡುವ ಸೋಂಕು ರೋಗಗಳು- ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ ತರಬೇತಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮತ್ತಿ: 48-56.
9. ಎಂ.ಸಿ. ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ.ಕವಿತ ಮತ್ತು ವಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, 2016. ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗಗಳು- ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮೇಲ ಸಾಕಾರೀಕೆ ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿ, ಮತ್ತಿ: 27-30.
10. ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರೀಶ್, ಎಂ.ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ. 2016. ನಾಟಕೋಲಿಗಳ ತಗಲುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ, ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆ, ಕ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಪ್ರಕಟಣೆ, ಮಾರ್ಚ್ 2016.



11. ಜಿ. ಎಮ್. ಜಯರಾಮು, ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರೀಶ್, 2016. ಸಾವಿರಿಡಾದ ಹಂಡಿಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಲೇಖಾರಿ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆಗೆ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ಪ್ರೇ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ. ಪುಟ: 91-92.
12. ಬಿ.ಸಿ.ಗಿರೀಶ್, ಶಿಲ್ಪ ವಿ.ಚಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ಕೆ.ಎಂ ಮತ್ತು ರೂಪಾದೇವಿ, ವೈ. ಎಸ್.ಎಸ್., 2015. ಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗ ತಡೆಯಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆಗಳ ಪಾತ್ರ, ಕೇಂದ್ರಿಯ ಕುಕ್ಕಾಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಪಟ್ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಹಾಸನ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ‘ಸುಧಾರಿತ ಕೋಣಸಾಕಾರೆಕೆ ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ತರಬೇತಿ’ಯ ಮಾಹಿತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 35-40.
13. ಶಿಲ್ಪ ವಿ.ಚಿ., ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರೀಶ್, ರೂಪಾದೇವಿ, ವೈ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗುರುಪ್ರಸಾದ್, 2015. ಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಲ್ಪಿಗಳ ಜನ್ಯ ವಿಷಗಳ ಪಾತ್ರ ಹಾಗು ಅವುಗಳ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆಯ ಮಹತ್ವ, ಕೇಂದ್ರಿಯ ಕುಕ್ಕಾಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಪಟ್ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಹಾಸನ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ‘ಸುಧಾರಿತ ಕೋಣಸಾಕಾರೆಕೆ ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ತರಬೇತಿ’ಯ ಮಾಹಿತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 41-45.
14. ಸುಮು, ಎನ್. ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ಮತ್ತು ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಚಿ., 2015. ಕಡಿಮೆ ವಚ್ಚದ ಕೋಣಗಳ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು. ಕೇಂದ್ರಿಯ ಕುಕ್ಕಾಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಪಟ್ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಹಾಸನ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ‘ಸುಧಾರಿತ ಕೋಣಸಾಕಾರೆಕೆ ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ತರಬೇತಿ’ಯ ಮಾಹಿತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 16-18.
15. ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರೀಶ್ ಮತ್ತು ಎಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, 2015. ಕೋಣಗಳ ಲಸಿಕೆ: ಸಮಂಜಸ ಬಳಕೆ. ಪಶುಸಿರಿ, ಆಗಸ್ಟ್-ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ ಸಂಚಿಕೆ, ಪುಟ: 19-21.
16. ಬಿ.ಸಿ. ಗಿರೀಶ್, 2015. ಪಶುವೈದ್ಯ ಸುದ್ದಿ ಸ್ವಾರ್ಥ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಧ್ವನಿ. ಏಪ್ರಿಲ್ ಸಂಚಿಕೆ, 2015, ಪುಟ: 28.
17. ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಸಂತೋಶ್, ಸಿ.ಆರ್., 2016. ಮೊಲಗಳ ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮಾರಾಟ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವೂಲ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 37-39.
18. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಗುರುಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್., 2016. ಮೊಲ ಘಟಕ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ ಯೋಜನಾ ವರದಿ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮೊಲ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 40-41.
19. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, 2016. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಯೋಜನಾ ವರದಿ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ, ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 40-41.
20. ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್, ಎಮ್.ಎ., 2016. ಜಾನುವಾರು ವಿಮ್. ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 62-63.
21. ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಗುರುಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್., 2016. ಹತ್ತು ಮಿಶ್ರತಳಿ ಹಸುಗಳ ಯೋಜನಾ ವರದಿ. ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 64-65.
22. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, 2016. ಶ್ರೀ ಕುಮಾರ್ ರವರ ಯಶಸ್ವಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 66-70.
23. ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. 2015. ಕೋಣ ಸಾಕಾರೆಕೆಯ ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಲಿಚ್ಚು ವಚ್ಚಗಳ ವರದಿ. ಆಧುನಿಕ ಕೋಣ ಸಾಕಾರೆಕೆಯ ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಪುಟ: 62-63.



24. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್., ಸುತಾಂತ ಹಂಡಗೆ ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ., 2015. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ. ಆಧುನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆಯ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿದಿ, ಮುಖ, 77-80.
25. ಅರ್ಥ ಜಯಶ್ರೀ, ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್ ಎಂ.ಸಿ., 2015. ವೈಜ್ಯಾನಿಕ ಕುಕ್ಕಣಿ ಸಾಕಾರೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಬಳಕೆ. ಆಧುನಿಕ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆಯ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿದಿ, ಮುಖ, 23-25.

#### ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿದಿ

1. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ, ರೂಪೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್., ಸುತಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಎನ್., ಎಚ್.ಎಸ್. ಮಧುಸೂಧನ, ಸುಮ, ಎನ್. ಮೋಹನ, ಅಕ್ಷಯ ನಾಗಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ್, 2015. ರಾಸುಗಳ ಪಡಿತರ ಪುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿದಿ, ಅಕ್ಷ್ಯಾಭರ್ 2015.
2. ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಎನ್., ಎಮ್.ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.. 2016. ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆಯಲ್ಲಿ ನೂತನ ವಿಧಾನಗಳು (ಆಂಗ್ರೇ), ಫೆಬ್ರವರಿ 2016.
3. ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಎನ್., ಎಮ್.ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.. 2016. ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆಯಲ್ಲಿ ನೂತನ ವಿಧಾನಗಳು (ಕನ್ನಡ), ಮಾರ್ಚ್ 2016.

#### ಹಸ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳು

1. ಇಂದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಸಿ., ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಲತಾಮಣಿ, ಏ.ಎಸ್.., 2015. ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಹುಲ್ಲಿನ ಮಹತ್ವ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿವಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಕರಪತ್ರ, ಆಗಸ್ಟ್, 2015.
2. ಇಂದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಸಿ., ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಲತಾಮಣಿ, ಏ.ಎಸ್.., 2015. ಪಶುಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ವಿನಿಜ ಮತ್ತೊಂದು ಮಹತ್ವ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿವಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಕರಪತ್ರ, ಆಗಸ್ಟ್, 2015.
3. ಇಂದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಸಿ., ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಲತಾಮಣಿ, ಏ.ಎಸ್.., 2015. ಪಶುಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಗಿಣ್ಣು ಹಾಲಿನ ಮಹತ್ವ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿವಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಕರಪತ್ರ, ಆಗಸ್ಟ್, 2015.
4. ಇಂದ್ರೇಶ್, ಹೆಚ್.ಸಿ., ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಲತಾಮಣಿ, ಏ.ಎಸ್.., 2015. ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿವಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಕರಪತ್ರ, ಆಗಸ್ಟ್, 2015.
5. ರೇಖಾಕಾರಾಧ್ಯ, ಸುಭಿತ್ರ, ಧರಣೇಶ್, ಎನ್.ಕ., ಶಿವರಾಜು, ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್. ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., 2015. ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಗಭ್ರಧಾರಣೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ವರ್ಣಣೆ. ಸುಜಲ ಯೋಜನೆ-3, ಇದರದಿಂದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ 6. ಕರಪತ್ರ, ಜೂನ್ 2015.



ಹೈನ್‌ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

### ವಿಶ್ವರಾಜ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವರ್ಷ	ಶೇಖರು	ತಿಳಿಕೆ
1	2015	ಡಾ. ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಅಂಜನ್ಯ	ವೃಜನ್ನಾನಿಕ ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ
2	2015	ಹರಿಳೆ ವೇಳೆಗೊಪಾಲ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ ಜಿ ಆರ್ ರಾವ್	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿದಾರರಿಗೆ ಕೃಪಿತಿ.
3	2015	ತೇಜಸ್ಸಿನಿ. ಎಮ್ ಎಲ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ ಜಿ ಆರ್ ರಾವ್	ಗೃಹಿಣಿಯರಿಗೆ ಸ್ಥಳಿಯ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸವಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ.
4	2015	ಹೈನ್‌ನು ರಷಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ದೇಶಿಯ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸವಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಹಾಲಿನ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಮೌಲ್ಯ ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ

ಪತ್ರ ಅಂತೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಚೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಶ್ವರಾಜ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಮುಸ್ತಕ, ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ, ಪ್ರಮಾಣತ ಲೇಖನಗಳು, ಹಿತ ಪತ್ರಿಕೆ ಇತರೆ):

1. ಲಸಿಕೆ ಉತ್ಪಾದ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಂಬ್ರೋಚರ್.
2. ಕರಳುಬೇನೆ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಂಬ್ರೋಚರ್
3. ಕಪ್ಪೆ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಂಬ್ರೋಚರ್
4. ಗಳಲೆ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಂಬ್ರೋಚರ್
5. ನರಡಿ ರೋಗ ದ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಂಬ್ರೋಚರ್
6. ಎಸ್.ಆರ್.ಡಿ.ಡಿ.ಎಲ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿಗಳು
7. ಸಮೂರ್ಖ ಯೂನೇಜೆಂಟ್ ಅಥ ಕ್ಯಾಟ್ಲ್ ಇನ್ “ಕ್ರೀಡ್ ಬೂಮ್” ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿದೆ
8. “ಕ್ರೀಡ್ ಬೂಮ್” ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಸ್ ಎನ್ ಎಫ್ ಪ್ರಾಬ್ಲಿಮ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡಿದೆ
9. ಶ್ರೀಸಮುದ್ರಿ ಮಾನ್ಯಾಂಜ್ಯನಲ್ಲಿ ಭಾರಮ್ ಬ್ಲಿಡ್ ಅಥ ಕ್ಯಾಡಲ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡಿದೆ – ಜೂನ್
10. ಡಾ.ಗಣೇಶ ಹೆಗಡೆ, ‘ಕ್ರೀಡ್ಲೋಮೋನಿಕ್’ – ಬರಾಲದ್ರಿ ವರನ್ – ಜಲಿತೀವ ಪ್ರಕಟನೆಗೊಂಡಿದೆ ವರ್ತಿಕೆ – ಡಿನ
11. ಡಾ.ಗಣೇಶ ಹೆಗಡೆ, ‘‘ಹೈನ್‌ನುಪೋನಿಕ್’’ ಫಾಡರ್ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನಂ, ಡೆಕ್ನ್ ಹೆರಾಲ್ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡಿದೆ
12. ಡಾ.ಗಣೇಶ ಹೆಗಡೆ, ‘‘ಬರಗಾಲದಲ್ಲಿ ಬಸವನ ಬಳಗ ಬಸವಳಿಯದಿರಲಿ’’, ರೈತ ಸೂಚಿ ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ ದಿಸೆಂಬರ್
13. ಡಾ.ಗಣೇಶ ಹೆಗಡೆ, ‘ನುರು ಅರದ 3೧ ಹನ ಪ್ರತಿತಿಥಿದ ಹಿತಾಮಗಳ >8 ನಮ್ಮು ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ – ಜನಪರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡಿದೆ



ವನ್ನ ಜೀವಿ ಪರ್ಮಿಟ್‌ಡ್ಯೂಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂತ್ರಿ, ಕೊಡಗು:

ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿ

- 1) ಡಾ. ಕೆ. ಗಣೇಶ್ ಉದುಪ, ಡಾ. ಮದುಕರ್, ಡಾ. ಕೆ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿನವಂಬರ್ 2015. ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ ರಾಜಾಯನಿಕ ಸ್ಥಂಭನ ಕುರಿತ
- 2) ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಸಂಗ್ರಹ
- 3) ಡಾ. ಕೆ. ಗಣೇಶ್ ಉದುಪ, ಡಾ. ಮದುಕರ್, ಡಾ. ಕೆ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿನವಂಬರ್ 2015. ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಅರವಳಿಕೆ ಮದ್ದ ನೀಡುವ
- 4) ಉಪಕರ್ಣಿಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಸಂಗ್ರಹ.
- 5) ಡಾ. ಕೆ. ಗಣೇಶ್ ಉದುಪ, ಡಾ. ಮದುಕರ್, ಡಾ. ಕೆ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿನವಂಬರ್ 2016. ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಅರವಳಿಕೆ ನೀಡುವ ಕುರಿತ
- 6) ತರಬೇತಿ ಸಂಗ್ರಹ.
- 7) ಡಾ. ಕೆ. ಗಣೇಶ್ ಉದುಪ, ಡಾ. ಮದುಕರ್, ಡಾ. ಕೆ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿನವಂಬರ್ 2016. ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರಾಜಾಯನಿಕ ಸ್ಥಂಭನ ಕುರಿತ
- 8) ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಸಂಗ್ರಹ

ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ.

1. ಉಪೇಂದ್ರ. ಹೆಚ್. ಎ. (2015). “ಮುಂದೇನೂ ಹೀಗೆ ಮಾಡು” ಪರುಬಂಧ ಸಂಪುಟ -4, ಸಂಚಿಕೆ-4
2. ಮದುಕರ್ ಮತ್ತು ಉಪೇಂದ್ರ. ಹೆಚ್. ಎ.(2015) ಅನಿಮಲ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಇಸ್ಲಾಸ್ ಇನ್ ಪೆಟ್ರಿ ಬ್ರೇಡಿಂಗ್ . ಪರುಬಂಧ. ಸಂಪುಟ -4, ಸಂಚಿಕೆ-5ಹ್
3. ಉಪೇಂದ್ರ. ಹೆಚ್. ಎ. (2015) “ಕಷ್ಟಪ್ರಸವ”. ಪರುಬಂಧ. ಸಂಪುಟ -4, ಸಂಚಿಕೆ-5.
4. ಉಪೇಂದ್ರ. ಹೆಚ್. ಎ. (2015) “ಯಾವುದಕ್ಕೂ ಉಪಯೋಗವಿಲ್ಲ” ಪರುಬಂಧ. ಸಂಪುಟ -4, ಸಂಚಿಕೆ-6.
5. ಮದುಕರ್ ಮತ್ತು ಉಪೇಂದ್ರ. ಹೆಚ್. ಎ.(2015) ಮೃಗಾಲಯದ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆವಾಸಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನಿ. ಪರುಬಂಧ. ಸಂಪುಟ -4, ಸಂಚಿಕೆ-7.
6. ಮದುಕರ್(2015) 1972 ವನ್ನೆಂಬಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆ ಕಾಯ್ದಿಯ ಒಂದು ಪ್ರೈಮರ್. ಪರುಬಂಧ. ಸಂಪುಟ -4, ಸಂಚಿಕೆ-8.
7. ಮದುಕರ್(2015) ಅನೆಗಲು ಏಕೆ ಮಹತ್ವ ಪಡೆದಿದೆ? ಪರುಬಂಧ. ಸಂಪುಟ -4, ಸಂಚಿಕೆ-12.
8. ಮದುಕರ್ ಮತ್ತು ಉಪೇಂದ್ರ. ಹೆಚ್. ಎ.(2015) ಅನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಸವ, ವನ್ನೆಂಬಿ. ಸಂಪುಟ -2, ಸಂಚಿಕೆ-2.
9. ಉಪೇಂದ್ರ. ಹೆಚ್. ಎ ಮತ್ತು ಮದುಕರ್.(2015) ಮೃಗಾಲಯವು ಪ್ರಕೃತಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲಿಸುವ ಮೌಲ್ಯ ದಾರಿ.
10. ಗಣೇಶ್ ಉದುಪ. ಕೆ. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿನಾ. ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ.ಜಿ. (2015) ಒಂಟಿ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ ನಿಶ್ಚಲತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಕುಶ್ಯಾ. ವನ್ನೆಂಬಿ. ಸಂಪುಟ -2, ಸಂಚಿಕೆ-3.
11. ಮದುಕರ್ (2015) ಭಾರತದ ವನ್ನು ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ಜಾನೋಟಕ್ ರೋಗಗಳ ಉದಯ. ವನ್ನೆಂಬಿ. ಸಂಪುಟ -2, ಸಂಚಿಕೆ-3.

ಇತರ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು:

1. ಮದುಕರ್. ಮೇಗನ್ ಧಾರ್ (ಎಡಿಟರ್) “ಸ್ವಾಧೀನ, ಕಡಿಮೆ ಆಳ ಮತ್ತು ಸ್ವಂತತ್ವ” ಲೇಖನದ ಅವಳೊಬಿನ, ಪಾಮಲೇಷನ್ ಮಾರ್ಚ್‌ರ್ 201 (27) ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ 15.
2. “ವನ್ನೆಂಬಿ” ಶ್ರೀಮಾಸಿಕ್ ಇ ಬುಲ್ಟೆಟಿನ್, ವನ್ನೆಂಬಿ ಪರ್ಮಿಟ್‌ಡ್ಯೂಕೆಯ ಸಂಸ್ಥಾನದ ಪ್ರಕಟ 3ನೇ ಸಂಚಿಕೆ 2015

ಜಾನುವಾರ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗರ್ಮಂಗಲ

ಕೈಗಿ:

1. ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು, ಮಂಜು ಜಿ. ಯು., ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ, ಆರ್. ನಾಗರಾಜ, 2016. ಕುರಿ ಉತ್ಪಾದನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ: ಕೈಗಿಡಿ. ವಿಸ್ತಾರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಎ.ವಿ., ಬೀದರ.



### ಪ್ರಚಲಿತ ಲೇಖನ:

1. ಡಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು ಮತ್ತು ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಗ್. ಅಥವೆ ಇಳಿವರಿ ಹೈನ್‌ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ ಮೊಷಣೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಪೂರ್ವಕೆ, Compendium of the one day workshop on “Advanced concepts in dairy cattle feeding practice” organized at Veterinary College, Hassan on 17<sup>th</sup> February 2016. Pg: 18-22.
2. ಬಿ. ಎನ್. ಸುರೇಶ್ ಮತ್ತು ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜೋಳದ ದಿಂದು ಮತ್ತು ಸಿಪ್ಪೆಯ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಉಪಯುಕ್ತತೆ. Compendium of the one day workshop on “Advanced concepts in dairy cattle feeding practice” organized at Veterinary College, Hassan on 17<sup>th</sup> February 2016. Pg: 28-33.
3. ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಮತ್ತು ಬಿ. ಕವಿತ ರಾಣಿ. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಪ್ರಾಘಾತಿಕ ಅಸ್ತ್ರಾ ಆಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳಗಾವಿ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣೆ ಸಂಕೀರಣದ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್‌ನಲ್ಲಿ 20.06.2015. Pg: 28-34.
4. ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಬಿ. ಕವಿತ ರಾಣಿ, ಅಂಜನೆ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಶರ್ಮ, ಮತ್ತು ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ರೋಗ ಪತ್ತೆಗೆ ಬೇಕಾದಂತಹ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹ, ಕಾಪಾಡುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ವಿಲೇವಾರಿ ಉರಿತು. ಅಸ್ತ್ರಾ ಆಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳಗಾವಿ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರಣೆ ಸಂಕೀರಣದ ಕಾಂಪೆಂಡಿಯರ್‌ನಲ್ಲಿ 20.06.2015. Pg: 40-47.



**ಶ್ರೋಲ್ಲರ್/ಲೀಫ್ ಲೆಚ್/ಬುಕ್ ಲೆಚ್/ಮುಕ್/ಕ್ರೀನಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್ಯಾಯ್ಲ್ ಸ್ಟ್ರೇಟ್:**

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ತೀರ್ಣಿಕೆ	ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ವರ್ಷ	ಪ್ರಕಾಶಕರು
1	ಡಾ. ಪ್ರಭು, ಟಿ. ಎಂ. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಎಸ್.	ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು: Folder	2015-16	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
2	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಡಾ. ಪ್ರಭು, ಟಿ. ಎಂ. ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಎಸ್.	ಮೆಗಾ ಶೈಲ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಮಂಡ್ಲ ಕುರಿ: Folder	2015-16	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
3	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಡಾ. ಪ್ರಭು, ಟಿ. ಎಂ. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲದ ಕೆರು ವರಿಡಯ - Folder	2015-16	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
4	ಡಾ. ಪ್ರಭು, ಟಿ. ಎಂ. ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಕುರಿಗಳ ಮೋಡನ್ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಪೂರ್ವಕೆ Folder	2015-16	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
5	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಡಾ. ಪ್ರಭು, ಟಿ. ಎಂ. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಕುರಿಗಳ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ರೂಗಳ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ Folder	2015-16	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
6	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಎಸ್. ಡಾ. ಪ್ರಭು, ಟಿ. ಎಂ. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ Leaflet	2015-16	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

ಶಾಸನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖ್ಯೋಳ

ವಿಸ್ತರಣಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ತೀರ್ಣಿಕೆ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಕರ ಹೆಸರು
1	ಡಾ॥ ಮಹೇಶ ಎಸ್ ದೊಡ್ಡಮನಿ	ಮುಖ್ಯೋಳ ಶಾಸನದ ಸಾಕಾರೆಕ್ಕೆ ಕುರಿತು	25.04.2015	ಡಾ॥ ಮಹೇಶ ಎಸ್ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಡಾ॥ ವಂಕನಗೌಡ ದೊಡ್ಡಗೌಡರ ಡಾ॥ ಜೆನ್‌ಪ್ರೋಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ ಕುಮಾರ

ಮೀನುಗಳಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಕಾಗ್ಡ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್.ಎಂ. ಚೆಂಗಳುರು:

ಅ. ಮುಸ್ತಕಗಳು,

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಜಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಳಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆ
1	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಮೀನುಗಳ ಜೀವಧೀಯ ಗುಣಗಳು	ಜನವರಿ, 2016	ಪಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕ.ವ.ಪ.ಮು.ವಿ.ದಿ, ಬೀದರ



**A. ತರಬೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ**

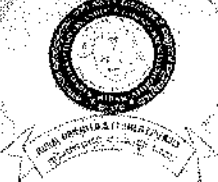
ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ
1	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್ ಡಾ. ಸಿ. ಒ. ಮೋಹನ್	ಮೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸೀಗಡಿ ಹದಾಧಿಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಂಟಳಿಯ ಉದ್ದೇಶೀಲಿತ	ಫೆಬ್ರವರಿ, 2016
2	ಡಾ. ಎಮ್. ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಡಾ. ಸುಗೋರಾವ್ ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್ ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ	ಜಲವಾಸಿ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗಗಳ, ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ (VPP 322-I+I)	ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರೆಯ ಮಾರ್ಬಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು

**B. ಪ್ರಮೀಠ ವಶ್ರಿತಗಳು,**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಳಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆ
1	ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್ ಡಾ.ನಾಗೀಂದ್ರಭಾಬು ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ರಂಡ್ರಿ, ಎಬ್ಬ, ಆರ್, ವಿ.	ಪ್ರಾಂತ್ಯ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸೂಚಕ	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2015	ಅಣ್ವಕೆಳ್ಳರ್ ಟ್ರೈನ್, I(2), 2105,21-24

**C. ಹಸ್ತ ವಶ್ರಿತಗಳು,**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ
1.	ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ ಶ್ರೀ. ಮೋಹನ್ ಶುಮಾರ್ ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್ ಡಾ. ಎಸ್. ವಿಜಯ್ ಶುಮಾರ್	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಕೃಷಿ	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015
2	ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ ಶ್ರೀ. ಮೋಹನ್ ಶುಮಾರ್ ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್ ಡಾ. ಎಸ್. ವಿಜಯ್ ಶುಮಾರ್	ಬೃಹತ್ ಹಾಪೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆ	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015
3	ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ ಶ್ರೀ. ಮೋಹನ್ ಶುಮಾರ್ ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್ ಡಾ. ಎಸ್. ವಿಜಯ್ ಶುಮಾರ್	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಉತ್ತರದನೆ	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015
4	ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ ಶ್ರೀ. ಮೋಹನ್ ಶುಮಾರ್ ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್ ಡಾ. ಎಸ್. ವಿಜಯ್ ಶುಮಾರ್	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆ	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015
5	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಿ ಡಾ.ಎನ್. ಚೇತನ್	ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆ	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2015
6	ಡಾ. ಕೆ. ಎಮ್. ಶಂಕರ್ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಡಾ.ಕೆ.ಎಸ್. ರಮೇಶ್	ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಬಳಸಿ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆ	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2015



ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಡಿತ್ತೀ ಕೇಂದ್ರ, ದಸರಭಾಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು:

(ಮುಖ್ಯ/ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಡಿ/ಪ್ರತಿಂಥಿತ ಲೇಖನಗಳು)

#.	ವಿಜ್ಞಾನ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರತಿಂಥಿತ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಕರು
1	ಡಾ. ವ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು ಯಶಸ್ವಿನಿ ಡಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಡಾ: ಮಂಜು ಎನ್	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ವಿಹಿತ ಮಾಡಿತ್ತೀ ಸುಧಾರಿತ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡ ತಳಿ	ಮಾರ್ಚ್ 2016	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ಎ., ಪೀಠರ್

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಡಿ

ಕ್ರ.ಸ.	ವರ್ಷ/ ತಿಂಗಳು	ಲೇಖಕರು	ಕೈಪಡಿಯ ಹೆಸರು
1	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015	ಡಾ: ವ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಡಾ: ಮಂಜು ಎನ್	ಕ್ಷಮಿ ಮಾಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೇನು ಸಾಕಣೆ
2	ಜನವರಿ 2016	ಡಾ: ವ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿನಿ, ಡಿ.ಎನ್	ಸುಜಾಲ್ - ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಾಸುವಾರು ಮತ್ತು ಏಸರಣೆ ಜಿಂಟಿಕೆಗಳು
3	ಮಾರ್ಚ್ 2016	ಡಾ: ವ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಡಾ: ಮಂಜು ಎನ್	ಸಮಗ್ರೆ ಮೇನು ಸಾಕಣೆ

ಪ್ರತಿಂಥಿತ ಲೇಖನಗಳು

ಕ್ರ.ಸ.	ವರ್ಷ/ ತಿಂಗಳು	ಲೇಖಕರು	ಪ್ರತಿಂಥಿತ ಕಿರೋನಾಮೆ	ಮಾನಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ
1	ಮೇ 2015	ಡಾ: ವ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿನಿ, ಡಿ.ಎನ್	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ತರದ್ದು ಕ್ಷಮಿ
2	ಎಪ್ರಿಲ್ 2015	ಡಾ: ವ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು ಯಶಸ್ವಿನಿ, ಡಿ.ಎನ್ ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ.	ಸುಧಾರಿತ ಅಮೂರ್ ತಳಿ	ತರದ್ದು ಕ್ಷಮಿ

ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತೀ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ್

ವಿಸ್ತರಣಾ ಪ್ರತಿಂಥಿತಗಳು :

1. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ರಸಾದ. ಎಲ್. ಮಾರ್ಚ್ - 2015.ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರ ಆರ್ಥಿಕ ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಸಮಗ್ರ ಮೇನು ಕ್ಷಮಿ, ಪರು ಸಿ.ಪಿ. ಶಿ.ಶಿ 19-23.
2. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ರಸಾದ. ಎಲ್. ಮಾರ್ಚ್ - 2015.ದೇವಾರೋಗ್ಯದ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಮೇನು ಪರು ಸಿ.ಪಿ. ಶಿ.ಶಿ 29-31.
3. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ರಸಾದ. ಎಲ್. ಮಾರ್ಚ್ - 2016. ಮೇನು ಸಾಕಿ ಪೂರಕ ಆದಾಯ ಪಡೆಯಬಹುದು, ಕ್ಷಮಿ ಮನ್ಯದ. ಶಿ.ಶಿ 24-25.
4. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ರಸಾದ. ಎಲ್. ಶ್ರೀ. ಪರಿಶ್ರಂಧ್ರ ಜಾಥವ, ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅಶೋಕ ಜನೆವರಿ - 2016. ಸುಧಾರಿತ ಒಳಾಡು ಮೇನು ಕ್ಷಮಿ ಕ್ಷಮಿ ಪ್ರೋ. ಪಿ.ಶಿ 14-16.
5. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ರಸಾದ. ಎಲ್. ಶ್ರೀ. ಪರಿಶ್ರಂಧ್ರ ಜಾಥವ, ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅಶೋಕ ಎಪ್ರಿಲ್ - 2015. ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಕ್ಷಮಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ರೋಗಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತ್ತಿಂಟಿ, ಕ್ಷಮಿ ಮೀತ್ರ.
6. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ರಸಾದ. ಎಲ್. ಶ್ರೀ. ಪರಿಶ್ರಂಧ್ರ ಜಾಥವ, ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅಶೋಕ ಜನೆವರಿ - 2015. ಮುನು ಸಾಕಾರೆಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಆಯಾರದ ಬಳಕೆ, ಪರು ಸಿ.ಪಿ.



7. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಶ್ರೀ. ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಜಾಥವ. ಮತ್ತು ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅತನಾರ ಜನವರಿ - 2015, ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕೃಷಿ ಮೀತ್ತ, ಏಪ್ರಿಲ್-2015.
8. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ಪಾದ. ಎಲ್. ಶ್ರೀ. ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಜಾಥವ. ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅತನಾರ ಏಪ್ರಿಲ್-2015. ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಳದ ತಯಾರಿ, ಕೃಷಿ ಮೀತ್ತ,
9. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಜಾಥವ. ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅತನಾರ ಜೂಲೈ-2015, ಸುಧಾರಿತ ಮೀನು ಕೃಷಿ. ಪಶು ಸಿರಿ.
10. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಣೇಶಪ್ಪಾದ. ಎಲ್. ಶ್ರೀ. ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಜಾಥವ. ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅತನಾರ ಅಕ್ಟೋಬರ್-2015. ಮೀನು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೌಭಾರಗಳ ಬಳಕೆ, ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ.
11. ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಸ್. ಶ್ರೀ. ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಜಾಥವ. ಮತ್ತು ಡಾ. ವಿಜಯ.ಎಸ್.ಅತನಾರ ಅಕ್ಟೋಬರ್-2015. ಸುಧಾರಿತ ಮೀನು ಕೃಷಿ, ಕೃಷಿ ಮೀತ್ತ,

#### ಕರಣತ್ವ/ ಮಹಿಕೆಗಳು:

1. ಲಾಭಧಾರ್ಯಕ ಮತ್ತು ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾರೆ.
2. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಪರೋಪಜೀವಿ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ.
3. ಲಾಭಧಾರ್ಯಕ ಮೀನು ಕೃಷಿ.
4. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಲಾಭಧಾರ್ಯಕ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ.
5. ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಸಾಮನ್ಯವಾಗಿ ಮೀನು ಸಾಕಣೆಯಾಗಿ ಜಲ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ತೊಂದರೆಗಳು.
6. ಜಂಬೂ ಹಾಪಾದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮರಿ ಪಾಲನೆ.
7. ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ.
8. ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

#### ಅ. ತರಚೇತಿ ಕೃಷಿಕೆಗಳು: -

#	ತಂಗಳು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆ	ಅಂವಿಕರು	ತರಚೇತಿ ಕೃಷಿಕೆಯ ತೀವ್ರಿಕೆ
1	ಏಪ್ರಿಲ್ 2016	ಕು. ಶೈಲಾ ಕೆ. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಶ್ರೀ ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಶೈಲಾ	ಗೇರು ಹಣ್ಣಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆ
2	ಜೂನ್-2015	ಕು. ಶೈಲಾ ಕೆ., ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಶ್ರೀ ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಶೈಲಾ, ಡಾ.ಟಿ.ಎಸ್. ಅಣ್ಣಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ, ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಕೆ.ಆರ್, ಶ್ರೀ ಪಾಟೀಲ್ ರವೀಂದ್ರ ಸಂಗನಗೌಡ.	ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆ
3	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2015	ಶ್ರೀ ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಶೈಲಾ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಡಾ.ಟಿ.ಎಸ್. ಅಣ್ಣಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ, ಶ್ರೀ ಪಾಟೀಲ್ ರವೀಂದ್ರ ಸಂಗನಗೌಡ.	ಕೃಷಿ ತೊಳಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
4	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2015	ಶ್ರೀ ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಶೈಲಾ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ರೈತರ ಕೃಷಿ ಸಿರಿಯ ಯಶೋಗಳನ್ನು
5	ಅಕ್ಟೋಬರ್-2015	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಸುರೇಶ್ ಕೆ.ಆರ್, ಭಾಗ್ನಿಶ್ ಆರ್. ಚಿತ್ರರಗಿ, ಶ್ರೀ ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಶೈಲಾ	ಸುಧಾರಿತ ತೆಂಗು ಕೃಷಿ
6	ಡಿಸೆಂಬರ್-2015	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಸುರೇಶ್ ಕೆ.ಆರ್, ಭಾಗ್ನಿಶ್ ಆರ್. ಚಿತ್ರರಗಿ, ಶ್ರೀ ಹರಿಶ್ವಂದ್ರ ಶೈಲಾ	ಸುಧಾರಿತ ತೆಂಗು ಕೃಷಿ



### ಾ. ಲೇಖನಗಳು

#	ತಿಂಗಳು ಮತ್ತು ವರ್ಷ	ಲೇಖಕರು	ಲೇಖನಗಳ ಶಿಫಾರಸೆಗಳು	ವಶೇಷ ಸಂಚಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ, ಅವೃತ್ತಿ, ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಅಕ್ಟೋಬರ್ - 2015	ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ	ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಶೋಭಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಗಳಲ್ಲಿ ಬೊರಾನಾನಿನ ಪ್ರಮುಖ್ಯತೆ	ಕೃಷ್ಣ ಜಾಗರಣ ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 31-32
2	ನವೆಂಬರ್ - 2015	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಭಾತ್ ಕಟವಾದ ನಂತರದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಯೌಲ್ಯಾವಧನವೆ	ಕೃಷ್ಣ ಬಿಂಬ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸಂಚಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ-14, ಅವೃತ್ತಿ- 12, ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 13-16
3	ಡಿಸೆಂಬರ್ - 2015	ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ	ಮಣಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಬೆಳಗಳ ಪಾತ್ರ	ಕೃಷ್ಣ ಬಿಂಬ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸಂಚಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ-15, ಅವೃತ್ತಿ- 3, ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 9-10
4	ಜನವರಿ-2016	ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ರವೀಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್ ಎಸ್.	ಹಸಿರು ಗೊಬ್ಬರ ಬೆಳಗಳು ರೈತರಿಗೆ ವರದಾನ	ಕೃಷ್ಣ ಜಾಗರಣ ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 49-51
5	ಫೆಬ್ರವರಿ-2016	ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ರವೀಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್ ಎಸ್.	ಹಸಿರು ಗೊಬ್ಬರ ಬೆಳಗಳು ರೈತರಿಗೆ ವರದಾನ	ಕೃಷ್ಣ ಬಿಂಬ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸಂಚಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ-15, ಅವೃತ್ತಿ- 3, ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 16-18
6	ಮಾರ್ಚ್-2016	ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಾಖ್ಯವಿನ ಪಾತ್ರ	ಕೃಷ್ಣ ಬಿಂಬ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸಂಚಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ-15, ಅವೃತ್ತಿ- 4, ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ: 9-10

### ಃ. ಲೇಖ್ ಲೇಖ್/ಲಘು ಪ್ರಕಟಣೆ/ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು:-

#	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಪ್ರಕರ	ತಿಂಗಳು ಮತ್ತು ವರ್ಷ	ಲೇಖಕರು	ಶಿಫಾರಸೆ
1	ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು	ಆಗಸ್ಟ್-2015	ಪಾಟೀಲ್ ರವೀಂದ್ರ ಸಂಗನಗೌಡ., ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಕರಿಮೆಣಸಿನ ಕೃಷ್ಣ
2	ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಕರಾವಳಿ ಪದೇಶಕ್ಕೆ ಸುಧಾರಿತ ಹೆಸರು ಬೆಳೆ ಕೃಷ್ಣ
3	ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	ಡಾ. ಟಿ.ಎಸ್. ಅಳ್ಳಿಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಭಾಗ್ಯಲ್ಕೀ ಆರ್. ಜಿತ್ರರಿಗಿ.	ವ್ಯಜಾನಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಾಣ
4	ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	ಡಾ. ಟಿ.ಎಸ್. ಅಳ್ಳಿಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಭಾಗ್ಯಲ್ಕೀ ಆರ್. ಜಿತ್ರರಿಗಿ.	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾಣ
5	ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	ಮನೀತಾ ಬಿ.ಸಿ., ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ತೇಜಸ್ ಎ.ಜಿ.	ಮಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮಹತ್ವ
6	ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ಮನೀತಾ ಬಿ.ಸಿ., ತೇಜಸ್ ಎ.ಜಿ.	ಎರೆಹುಳ್ಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು
7	ಮೋಲ್ಡ್ಗಳು	ಮಾರ್ಚ್-2016	ತೇಜಸ್ ಎ.ಜಿ., ಹರೀಶ್ ತೇಣ್ಯ, ಪಾಟೀಲ್ ರವೀಂದ್ರ ಸಂಗನಗೌಡ., ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ,	ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ



ಪಶು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್‌ಕೋ, ಜಿ.ಆರ್.ಮ್ಯಾ.ಕೇ(ಅ), ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ;

ತರದೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ :

ಕ್ರಿ. ಸಂ.	ಅಂಗಳು ಮತ್ತು ವರ್ಷ	ಲೇಖಕರು	ತರದೇತಿ ಕೈಪಿಡಿಯ ತೀವ್ರಿಕೆ
1	2015-16	ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ್.ಆರ್ ಡಾ॥ ಬಿ.ಮೋಹನ್ ಡಾ॥ ಎಮ್.ಎಸ್. ರುದ್ರಸ್ಯಾಮಿ ಡಾ॥ ಜಯಾನ್ ಎ.ಎಸ್	ನವಜಾತ ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಮೋಷಣೆ

#### ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ:

1. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ್, ಎಮ್.ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಮಂಜುನಾಥ ಎಲ್, ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ನನ್, ಸುಧಾರಿತ ಹೈನ್‌ಗಳಿಕೆ ತರದೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ – ಅಕ್ಟೋಬರ್-2015.
2. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ್, ಮಂಜುನಾಥ ಎಲ್, ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಗುರುಪ್ರಸಾದ್. ಆರ್., ಗಿರೀಶ್ ಬಿ.ಸಿ., ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮೊಲ ಸಾಕಾರೀಕೆ ತರದೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ – ಅಕ್ಟೋಬರ್-2015.
3. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ್, ಮಂಜುನಾಥ ಎಲ್, ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಚೇತನ್ ಕೆ.ಪಿ., ಜಯಶ್ರೀ ಆರ್., ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇರೆ ಸಾಕಾರೀಕೆ ತರದೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ – ಮಾರ್ಚ್-2016.
4. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ್, ಮಂಜುನಾಥ ಎಲ್, ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಚೇತನ್ ಕೆ.ಪಿ.. ಜಯಶ್ರೀ ಆರ್., ಸುಧಾರಿತ ಹೈನ್‌ಗಳಿಕೆ ತರದೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ – ಮಾರ್ಚ್-2016.

## V. ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಯ

2015-16ನೇ ಸಾಲಿನ ಸ್ವೀಕೃತ ಮತ್ತು ಖಚಿತ ವಿವರ

ಸ್ವೀಕೃತ				ಮತ್ತು			
#	ವರದಿ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ	#	ವರದಿ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ				ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ			
I-1	ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಪಾಠೆಗಳ ಮುಖ್ಯಗಳು			I-1	ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಪಾಠೆಗಳ ಮುಖ್ಯಗಳು		
a)	ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಭಾವ	0.00	8478.00	a)	ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ	206.10	1561.40
b)	ಯೋಜನೆ ಅನುಭಾವ	448.00	0.00	b)	ಬೊಳಿಗಣ	578.50	6600.82
2	ಬಂಡವಾಳ ಅನುಭಾಗಗಳು	3800.00	0.00	c)	ಸಂಕೊಳಿಸಣ	150.40	557.25
3	ಎಸ್.ಆ.ಪಿ.ಆರ್.ಆರ್.ಆರ್. ಅನುಭಾಗಗಳು (ಕಂಡಾಯ)	400.00	0.00	d)	ಪ್ರಸ್ತರಣ	40.00	56.53
4	ಎಸ್.ಸಿ.ಆರ್.ಆರ್.ಆರ್.ಆರ್. ಅನುಭಾಗಗಳು (ಬಂಡವಾಳ)	200.00	0.00	2	ಬಂಡವಾಳ ವಿಷಯಗಳು	6416.83	0.00
5	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅನುಭಾಗಗಳು	0.00	0.00	3	ಎಸ್.ಆ.ಪಿ.ಆರ್.ಆರ್.ಆರ್. ಅನುಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ವಿಹಿತಗಳು (ಕಂಡಾಯ)	400.00	0.00
ಒಟ್ಟು I (1 ರಿಂದ 5)		4848.00	8478.00	4	ಎಸ್.ಆ.ಪಿ.ಆರ್.ಆರ್.ಆರ್. ಅನುಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ವಿಹಿತಗಳು (ಬಂಡವಾಳ)	200.00	0.00
II	ಇತರೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನುಭಾವ	0.00	0.00	5	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಯೋಜನೆಗಳು	0.00	0.00
III	ಧಾರ್ತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಭಾವ	0.00	0.00	ಒಟ್ಟು I (1 ರಿಂದ 5)		7991.83	8776.00
IV	ಭಾಕ್ಯಾತ್ಮ, ನವದೆವಲಿ			II	ಇತರೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಖ್ರಾಯೋಣಕಲ್ಪಿತ ಯೋಜನೆಗಳು	0.00	0.00
a)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅನುಭಾವ	0.00	0.00	III	ಧಾರ್ತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳು	0.00	0.00
b)	ಸಂಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆಗಳು	0.00	0.00	IV	ಭಾಕ್ಯಾತ್ಮ, ನವದೆವಲಿ		
c)	ವಂಸಿದಂಬಂಡ / ಆರಾಜಿಕಾ / ಕೆಲ್ಲುರಿಕಾ / ಇಂಟರ್‌ಎಂಪ್ಲೋಯ್ಡ್ ಅರ್ಥಾತ್ ಅನುಭಾಗಗಳು	0.00	0.00	a)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ	0.00	0.00
d)	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಬಲವಾದಿಕುವ ಅನುಭಾವ	0.00	0.00	b)	ಭಾಕ್ಯಾತ್ಮ ಸಂಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆಗಳು (75%)	0.00	0.00
e)	ರಾ.ಕ್ರೆ.ನ.ಯೋ.	0.00	0.00	c)	ಭಾಕ್ಯಾತ್ಮ ಸಂಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆಗಳು (100%)	0.00	0.00
f)	ಕ್ರೆ.ಪಿ.ಕೆ.ಎ.	0.00	0.00	d)	ರಾ.ಕ್ರೆ.ನ.ಯೋ.	0.00	0.00
ಒಟ್ಟು II+III+IV		0.00	0.00	e)	ಕ್ರೆ.ಪಿ.ಕೆ.ಎ.	0.00	0.00
V	ಆಂತರಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು			ಒಟ್ಟು II+III+IV		0.00	0.00
a)	ಕುಲ್ಯಾಸಂದರ್ಶಕ ಆದಾಯ	0.00	260.00				
b)	ವಿಶ್ವಪ್ರದ್ವಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರ ಆದಾಯ	0.00	177.40				
c)	ಇತರೇ ಬಿಬಿಎಂಬಿಎ ಆದಾಯ	0.00	387.60				
ಒಟ್ಟು (V)		0.00	825.00				
ಒಟ್ಟು (ಒ) (I+II+III+IV+V)		4848.00	9303.00	ಒಟ್ಟು (ಒ) (I+II+III+IV)		7991.83	8776.00
b)	ಸ್ವಾಫಂ ನಿಧಿ	0.00	0.00	b)	ಸ್ವಾಫಂ ನಿಧಿ	0.00	0.00
c)	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ	0.00	5510.00	c)	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ	0.00	5510.00
ಒಟ್ಟು (ಒ+ಬೀ+ಬೀ)		4848.00	14813.00	ಒಟ್ಟು (ಒ+ಬೀ+ಬೀ)		7991.83	14286.00
ಕೌಟಿಸಿ: ಮೂಲಕ್ಕಿಂತ ಮೊತ್ತ		1315.85	-3540.20	ಕೌಟಿಸಿ: ಮೂಲಕ್ಕಿಂತ ಮೊತ್ತ		-1827.98	-3013.20
ಘಾಸ ಮೊತ್ತ		6163.85	11272.80	ಘಾಸ ಮೊತ್ತ		6163.85	11272.80



## VI. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ್

1) 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಚೋಧಕ ಮತ್ತು ಚೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ನೇಮಕಾತಿ ಮತ್ತು ಮುಂಬಡಿಯ ವಿವರ

#	ಹುದ್ದೆ	ನೇರ / ಬ್ಯಾಕ್‌ಲಾಗ್ ನೇಮಕಾತಿ	ಅನುಕಂಪ ಆಧಾರಿತ ನೇಮಕಾತಿ	ಮುಂಬಡಿಗೊಂಡ ಚೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಹೆಸರು
1	ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು	-	-	1. ಡಾ. ಎನ್. ಪ್ರಕಾಶ್ 2. ಡಾ. ಷಿ. ಜಂದರೇವಿರ ಮೂರ್ತಿ 3. ಡಾ. ಎಂ.ಕೆ. ತಾಂಡಳ್ 4. ಡಾ. ವೀರ್ ಅರ್. ಕಾಸರಳ್ಕರ್ 5. ಡಾ. ಸಿ. ಅನ್ನಾರ್. ಕಮ್ಮಣ್ 6. ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ. ಬಿ. 7. ಡಾ. ಪ್ರಥಮ್. ಟ.ಎಂ. 8. ಡಾ. ಏಜಂಟುಮಾರ್. ಬಿ. ಶಿಖರ್ 9. ಡಾ. ಎನ್.ಷಿ. ಜಾಧವ್ 10. ಡಾ. ಎಂ.ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್ 11. ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ಏರಣ್ಣ 12. ಡಾ. ಗಣಪತಿ ನಾಯಕ್ 13. ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎನ್. ಅಂಜನಯವ್ವಾ 14. ಡಾ. ಎಸ್.ಅರ್. ಸೋಮರೇವಿರ್ 15. ಡಾ. ಎಸ್. ವರದರಾಜು 16. ಡಾ. ಬಿ. ಹಣಮಂತಪ್ಪಾ 17. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ 18. ಡಾ. ಹೆಚ್. ಅರುಣಕುಮಾರ್ 19. ಡಾ. ಎ. ಸಚಿಂದ್ರ ಭಾಬು 20. ಡಾ. ಯಶವಂತಕುಮಾರ 21. ಡಾ. ಎಂ.ಡಿ. ಸುರಜಾಗಿ
2	ಸಹ-ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು	-	-	1. ಡಾ. ಜಿ.ಸಿ. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕಾಮ್ಮಾ 2. ಡಾ. ಅರ್.ಸಿ. ಬಿಜುರಕರ್ 3. ಡಾ. ಹೆಚ್.ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ 4. ಡಾ. ಪ್ರಶಾಂತ, ಡಾ. ವಾಘಾರ್ 5. ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪೈತಿ 6. ಡಾ. ಎ.ಟಿ. ರಾಮಚಂದ್ರನಾಯಕ್ 7. ಡಾ. ಮಂಜನಾಯಕ್, ಬಿ. 8. ಡಾ. ಶೀರ್ಧರ್, ಹೆಚ್. ಬದಾಮಿ 9. ಡಾ. ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್. ಸಂಗನಾಳ 10. ಡಾ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ. 11. ಡಾ. ಸುರೇಶ್, ಎಲ್. 12. ಡಾ. ಜ.ಎಂ. ಜಯರಾಮು
3	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು	-	-	1. ಡಾ. ಎಸ್. ಗಂಗನಾಯಕ್ 2. ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಶ್ರೀ, ಕೆ.ಟಿ. 3. ಡಾ. ಜಿ.ಸಿ. ಕೆಲರ್ 4. ಡಾ. ಎ.ಎಂ. ಕೊತ್ತೀರೆ 5. ಡಾ. ಪಿಜಯಕುಮಾರ್, ಎಂ. 6. ಡಾ. ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯೋ. 7. ಡಾ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಿ.



8. ಡಾ. ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ್.
9. ಡಾ. ಶಾರದಾ. ಆರ್.
10. ಡಾ. ಬಿ.ಇ. ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪು
11. ಡಾ. ವೀರಗೌಡ, ಬಿ.ವಂ.
12. ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಲೂರು
13. ಡಾ. ಅನಂತ. ಕೆ.ಜೀ.
14. ಡಾ. ಕವಿತಾ ರಾಣಿ, ಬೆ.
15. ಡಾ. ಜಿ. ಸುಧಾ
16. ಡಾ. ಮಹೇಶ. ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮವಿ
17. ಡಾ. ಬಿ.ವಂ. ರವೀಂದ್ರನಾಥ್
18. ಡಾ. ಎಂ.ಸಿ. ಅನೀಲಕುಮಾರ್
19. ಡಾ. ಪಟೇಲ್ ಸುರೇಶ ರೇವಣ್ಣ
20. ಡಾ. ಸಂತೋಷ ಸಾರಂಗಮತ
21. ಡಾ. ದೀಪ್ತಿ, ಬಿ.ಆರ್.
22. ಡಾ. ಕೃಮಾ, ಎಂ.ಎ.
23. ಡಾ. ರಮೇಂದ್ರ, ಬಿ.ಜಿ.
24. ಡಾ. ಸಂದೀಪ ಹಲ್ಲಂಡಗಿ
25. ಡಾ. ಕೆ.ವಂ. ಶ್ರೀನಿವಾಸಮೂರ್ತಿ
26. ಡಾ. ರವಿ ರಾಯದುರ್ಗ
27. ಡಾ. ಪ್ರದೀಪ ಕೌರ
28. ಡಾ. ಲೀನಾ ಗೌಡ
29. ಡಾ. ಎಂ.ಎಸ್. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ
30. ಡಾ. ಸುರೇಶ, ಬಿ.ಎನ್.
31. ಡಾ. ಜಿ.ಎಸ್. ನಮಿನಾ ಕುಮಾರ್
32. ಡಾ. ಆರ್. ಜಯಶ್ರೀ
33. ಡಾ. ಯದೇಶ್, ಬಿ.ಹೆಚ್.
34. ಡಾ. ಮಾರುತಿ, ಷಿ.
35. ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಪ್ರಸಾದ್
36. ಡಾ. ವಿವೇಕ, ಎಂ. ಪಾಟೀಲ್
37. ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಟಿ.ಎನ್.
38. ಡಾ. ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್
39. ಡಾ. ಎಸ್. ವಿಲಿಪ್ಪೇಡ್ ರುಜೀನ್
40. ಡಾ. ದೇವರಾಜ್ ನಾಯಕ್, ಹೆಚ್.
41. ಡಾ. ಷಿ. ಜಗದೀಶರಿ
42. ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್.
43. ಡಾ. ಶಿವಕುಮಾರ ರಘ್ರೇರ್
44. ಡಾ. ಮಹೇಶಕುಮಾರ್, ಜಿ.
45. ಡಾ. ಶರಣಗೌಡ, ಜಿ. ಪಾಟೀಲ್
46. ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ.
47. ಡಾ. ಪ್ರಭಾ, ಆರ್.
48. ಡಾ. ಮೃದುಲ್ಲಾ ರಾಜೀವ್
49. ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಕ್ಕಾ
50. ಡಾ. ಎನ್. ಮಂಜಪ್ಪು
51. ಡಾ. ಸಮೀನಕುಮಾರ್, ಎಸ್.
52. ಡಾ. ಸತೀಶಚಂದ್ರ, ಬಿರಾದಾರ
53. ಡಾ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಹಿ.



4	ಬೋಧಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	-	<p>1. ಶ್ರೀ. ಸುನೀಲಕುಮಾರ ಸಹಾಯಕ</p> <p>2. ಶ್ರೀ. ಜನ್ಮಪ್ಪ ಮೇನ್ನೆಂಜರ್</p> <p>1. ಶ್ರೀ. ಸುಭಾಷ ಹೊಸುರ್ ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರಿಂದ – ಲುಪ ಕುಲಸಚಿವರು</p> <p>2. ಶ್ರೀ. ರಾಮಪ್ಪ, ಹೆಚ್. ಹೋರವಾರ್ ಸಹಾಯಕ ಅಭಿಯಂತರರಿಂದ – ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಳ ಯಕ ಅಭಿಯಂತರದ್ಯ</p> <p>3. ಶ್ರೀ. ಎರಬೆದ್ವಾಜ್ ಉತ್ಸ್ವನ್ ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸುನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕರಿ ಯಿಂದ ಲುಪ ಹಣಕಾಸುನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕರಿ</p> <p>4. ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಎಲ್. ಸುರೇಶ ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸುನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕರಿ ಯಿಂದ ಲುಪ ಹಣಕಾಸುನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕರಿ</p> <p>5. ಶ್ರೀ. ರಾಮಚಂದ್ರ ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರಿಂದ – ಗ್ರೇಡ್-I</p> <p>6. ಶ್ರೀ. ಪ್ರಭುಸಿಂಗ ಪವಾರ್ ಹಿರಿಯ ಡಿಷಟಿಕಾರಿಯಿಂದ – ಗ್ರೇಡ್-I</p> <p>7. ಶ್ರೀ. ನಾಗೇಗೌಡ ಸಹಾಯಕರಿಂದ – ಹಿರಿಯ ಸಾಯಕರು</p> <p>8. ಶ್ರೀಮತಿ ಲತಾಭಾಯಿ, ಬಿ.ಕೆ. ಸಹಾಯಕರಿಂದ – ಹಿರಿಯ ಸಾಯಕರು</p> <p>9. ಶ್ರೀ. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ, ಎ.ಎಸ್. ಸಹಾಯಕರಿಂದ – ಹಿರಿಯ ಸಾಯಕರು</p> <p>10. ಶ್ರೀಮತಿ. ಕೆ.ಟಿ. ಶಾರದಾ ಹಿರಿಯ ಚರ್ಚಜ್ಞಗಾರರಿಂದ – ಗ್ರೇಡ್-I</p> <p>11. ಶ್ರೀ. ಚಿಕ್ಕಾಂಜನವ್ವಾ ಪರಿಚಾರಕರಿಂದ – ಪ್ರ.ಸಹಾಯಕ</p> <p>12. ಶ್ರೀ. ನರಸೇಗೌಡ ಪರಿಚಾರಕರಿಂದ – ಪ್ರ.ಸಹಾಯಕ</p> <p>13. ಶ್ರೀ. ಜೆ. ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಪರಿಚಾರಕರಿಂದ – ಪ್ರ.ಸಹಾಯಕ</p> <p>14. ಶ್ರೀ. ವಿಶಲ, ಬಿ. ಗೌರಗಿ ಪ್ರ.ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)</p> <p>15. ಶ್ರೀ. ತಿಮ್ಮಾರೆಡ್ಡಿ ಪ್ರ.ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)</p> <p>16. ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಮಾನಯ್ಯ ಪ್ರ.ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)</p> <p>17. ಶ್ರೀ. ಸುಯೋಕಾಂತ, ಕೆ. ಪ್ರ.ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)</p> <p>18. ಶ್ರೀ. ಎರಸಾಬ್ ಮಹಿಂಬಾಬ್‌ಸಾಬ್ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)</p> <p>19. ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)</p> <p>20. ಶ್ರೀ. ಎಂ. ಬಿ. ಸೋಮೇಶ್ವರಯ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)</p>
---	------------------	---	--



21. ಶ್ರೀ. ನಾಗೇಶ ದೇವಡಿಗ  
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
22. ಶ್ರೀ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ  
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
23. ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಬೆಂಕ್‌ಹಣ್ಣಮಂತಯ್ಯ  
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
24. ಶ್ರೀ. ವೀರನ್‌ನಾಯಕ  
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
25. ಶ್ರೀ. ದೇವದಾಸ ಕಾವ  
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
26. ಶ್ರೀ. ಎಂ. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ  
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
27. ಶ್ರೀ. ರುಮಾರಸ್ಸುಮಿ  
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
28. ಶ್ರೀ. ಸದಾನಂದ, ವೃ. ಭೋರಿಯ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
29. ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್. ಗಣೇಶ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
30. ಶ್ರೀ. ರಂಗಸ್ಸುಮಿ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
31. ಶ್ರೀ. ಎಲ್. ಶರೀಧರ್  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
32. ಶ್ರೀಮತಿ. ಆರ್. ನಂದಿನಿ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
33. ಶ್ರೀ. ಪ್ರೇಮನಾಥ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
34. ಶ್ರೀ. ಜೆ. ಎಲ್. ವೆಂಕಟೇಶ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
35. ಶ್ರೀ. ಎಲ್. ಎನ್. ಬೆಂಗಸ್ಸುಮಿ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
36. ಶ್ರೀ. ರಾಮಪ್ಪ ಕಾಶಪ್ಪನವರ್  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
37. ಶ್ರೀ. ಅಜುನ್‌ನಾಗುಡೂರ್  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)  
38. ಶ್ರೀ. ಎಲ್. ಕೆಂಪಣ್ಣ  
ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕ (ಡಿ ಯಿಂದ ಸಿ)



## 2) ನಿವೃತ್ತಿ ಮೊಂದಿದವರ ವಿವರ

(ದಿನಾಂಕ: 01.04.2015 ರಿಂದ 31.03.2016ರಲ್ಲಿ ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರನ ನೌಕರರು ನಿವೃತ್ತಿ ಹಿಂದಿದವರ ವಿವರ)

#	ನೌಕರನ ಹೆಸರು, ಖಂಡ & ಸ್ಥಳ	ಉದ್ದೇಶಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ	ಹುಟ್ಟಿದ ದಿನಾಂಕ	ಸುಪರ್ತಾಲನ್‌ಯೋಜನೆ ದಿನಾಂಕ	ನಿವೃತ್ತಿ ದಿನಾಂಕ
<b>ಚೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ</b>					
1	ಡಾ. ಕ.ಪ್ಪಿ. ಮಾಹಿರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಹೆಬ್ಬಾಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	1117	14.01.1954	14.01.2016	31.01.2016
2	ಡಾ. ಎನ್.ಎನ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣಪ್ಪ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು & ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಕೊನೆಹ್ಯಾಲ್, ತಿಪಟ್ಟೂರು	1098	12.02.1954	12.02.2016	29.02.2016
3	ಡಾ. ಎನ್.ಪ್ಪಿ. ಜಾಧವ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	1055	09.06.1954	09.06.2016	30.06.2016
4	ಡಾ. ಎಸ್. ಬೆನಕಪ್ಪ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1036	13.08.1954	13.08.2016	31.08.2016
5	ಡಾ. ಪ್ಪಿ.ಜಿ. ಭಟ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1039	17.09.1954	17.09.2016	30.09.2016
6	ಡಾ. ಕ.ಎಂ. ತಂಕರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು & ಡೀನ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1100	01.10.1954	30.09.2016	30.09.2016
7	ಡಾ. ಹಚ್.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು & ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಹೈನ್ ವಿಜಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1092	03.11.1954	03.11.2016	30.11.2016
8	ಶ್ರೀ. ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಸ್ಯಾ ಸಹ-ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೈನ್ ವಿಜಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1070	03.11.1954	03.11.2016	30.11.2016
<b>ಚೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ</b>					
1	ಶ್ರೀ. ಎ. ತಿಮ್ಮಪ್ಪಾ ಅಚೆಂದರ್ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1374	01.02.1954	31.01.2016	31.01.2016
2	ಶ್ರೀ. ಎನ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಅಚೆಂದರ್ ಪರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	1365	10.01.1956	10.01.2016	31.01.2016
3	ಶ್ರೀ. ಡಿ. ನಾಗರಾಜು ಪ್ರಂಯೋಗಶಾಲೆ ತಂತ್ರಜ್ಞ ಪರು ಅರೋಗ್ಯ & ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಹೆಬ್ಬಾಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	1038	07.01.1956	06.01.2016	31.01.2016
4	ಶ್ರೀ. ಆದಯ್ಯ ಸ್ವಾಮಿ ಡಿರಿಯ ಕ್ರೇತ್ತಿ ಸಹಾಯಕ	1567	13.01.1956	12.01.2016	31.01.2016



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ  
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯಾಲಯ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

	ಪಶುಪ್ಯದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆದರ				
5	ಶ್ರೀ. ಜಾಮರಾಜು ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -I ಪಶುಪ್ಯದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೊಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	1410	09.02.1956	09.02.2016	29.02.2016
6	ಶ್ರೀಮತಿ. ಹಿ.ಹೆಚ್. ನಳನಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಹೃಷಿ ವಿಜಯನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೊಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	1246	18.03.1956	18.03.2016	31.03.2016
7	ಶ್ರೀಮತಿ. ಕಮಲಮ್ಮಾ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥೀ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -I ಪಶುಪ್ಯದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೊಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	1435	27.03.1956	27.03.2016	31.03.2016



### VIII. ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕಡತಮೀರಿಯಿಂದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಹಿಂಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು	ಟೆಂಡರಿಂಗ್ ಮೊತ್ತ
1	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರ ನಲ್ಲಿ ಸ್ಕೂಲಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	200.00
2	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರ ನಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಸತಿ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	80.00
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮನೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	70.00
4	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರ ನಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳ ಗೃಹ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	90.00
5	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರ ನಲ್ಲಿ ಕಾಂಪೌಂಡ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	150.00
6	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರ ನಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿ	100.00
7	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರ ನಲ್ಲಿ ಉಪಕಾರ ಗೃಹ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	50.00
8	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರ ನಲ್ಲಿ ಒಳ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	75.00
9	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೇಡ್ ಶೀಪ್ ಟೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	59.00
10	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಎಸ್.ಸಿ/ಎಸ್.ಟಿ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ (ಉಳಿದ ಕೆಲಸ)	50.00
11	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ(ಬಾಲಕರ) ಮೊದಲ ಅಂತಸ್ತು ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	127.10
12	ಪಶು ಸಂಗೊಪನೆ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಹೋನ್ಸೆಕ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ(ಬಾಲಕರ) ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	140.00
13	ಕವಪಮೀರಿ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	20.00
14	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ರೈತ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ (ಉಳಿದ ಕೆಲಸ)	38.25
15	ಮೀನು ಸಂಜೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸಿಮಂಟಿನ ಮೀನಿನ ಹೊಂಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	29.00
16	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಮನೆ ಸ್ಕೂಲ ಹೌಸ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	41.00
17	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರಿಗಳ ತೆಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	40.50
18	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮುಕ್ಕೆ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	40.50
19	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸಭಾಂಗಣದ ಅಧೀಕ್ಷರಣ ಮತ್ತು ನೈಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	20.00
20	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಎನಿಮಲ ಹೊಲ್ಲೆ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	25.00
21	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಕೂಲ ರುಮಿನಂಟ ಸೆಮೆನ್ ಸ್ರೋತ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	38.50
22	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಹಾಸ್ಪಿಟ ನೈಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	21.54
23	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಗಂಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ ಬಾಲಕರ ವಸತಿ ಸುಲಯ ಬಳ್ಳಿ ಬಳಿಯುವ ಮತ್ತು ನೀರು ಕಾಲುವ ಕೆಲಸ	12.25
24	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಗಂಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ ಬಾಲಕರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಶೊಜಾಲಗಳ ರಿಪೇರಿ ಕೆಲಸ'	7.00



25	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಶರಾವತಿ ಬ್ರಹ್ಮ ಭಾಲಕರ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಶಾಖಾಲಗಳ ರಿಪೋರ್ಟ ಕೆಲಸ	5.30
26	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಶರಾವತಿ ಬ್ರಹ್ಮ ಭಾಲಕರ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕೆಲಸ	7.20
27	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಶರಾವತಿ ಬ್ರಹ್ಮ ಭಾಲಕರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಭಾವಣೆಗೆ ಬಾಹ್ಯ ಜಿ.ಇ ಕಲರ ಶೀಟ್ ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತಿ ಇತರ ರಿಪೋರ್ಟ ಕೆಲಸ	14.95
28	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಭಾವಣೆಗೆ ಬಾಹ್ಯ ಜಿ.ಇ ಕಲರ ಶೀಟ್ ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತಿ ಇತರ ರಿಪೋರ್ಟ ಕೆಲಸ	14.74
29	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಗಂಗಾ ಮತ್ತು ಶರಾವತಿ ಬ್ರಹ್ಮ ಭಾಲಕರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತ ಕೆಲಸ	3.50
30	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸೆಪಟೆಕ್ ಟ್ಯಾಂಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕೆಲಸ	9.05
31	ಕವರೆಲ್ಲೊವೆಂಬಿ, ಬೀದರನ ಅಸ್ಟ್ರಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ 62.50 ಕೆ.ವಿ.ಡಿ ಡೀಜಲ ಜನರೇಟರ ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವ ಕೆಲಸ	9.85
32	ಮೀನು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾದಲ್ಲಿ ಕಾಂಕ್ರಿಟ್ ರಸ್ತೆ ಕೆಲಸ	14.98
33	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ್, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಇ.ಎಫ್.& ಜ ಮಾದರಿ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ನವೀಕರಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	13.00
34	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ್, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಅರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದ ನವೀಕರಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	14.90



Inauguration of National Matheya Mela - 2016 by Mayor Jecintha Alfred

အေဂျင်ဒ္ဓန မြတ်ဆက်ရေး ပုဂ္ဂနယ်



## សាខាអង់គ្លេស និង សាខាអង់គ្លេស ខេត្តកណ្តាល



## ಬ್ಯಾಕ್ಯೂಲಸ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೋಮ್ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳು



## ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಿರ್ಬಂಧ ಜಯವಂತೆಗಳ ಫಾಯಾಫ್ರಾಕ್



## ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಘಾಣಾತ್ಮಕಗೊಂಡಿ



សាស្ត្រពិភ័ណ៌ និង និរតាមទីតាំងសាស្ត្រ



## សេវាសម្រាប់នគរបាល និង សាខានគរបាល ពាណិជ្ជកម្ម



## ឧប្បជ្ជកម្ម និង សាខាសាធារណ៍ ពាណិជ្ជកម្ម

