

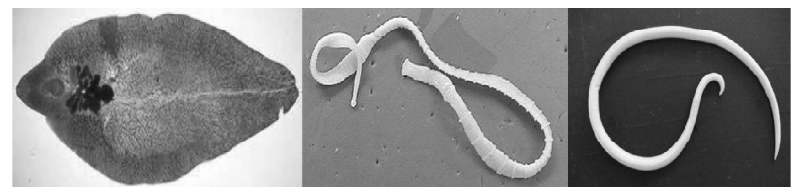
«**À±Ð**

ÞÁVÈÀ CA±UÀÈÀ ÐAVJ PÀ ¥ÁÀ<sup>a</sup>ÐA© FÁ«UÀÀ ±AiÀAvÈ zP è ¥ÀiÀÒAiÀÁV S¼À<sup>b</sup> ÒÀZAZÀ F<sup>a</sup>À° ÈÀ «**À±Ð** - ÀAZÀ<sup>c</sup> Á¥À±UÈ½<sup>d</sup> ÞVZÉ

1. ¥ÁÀ<sup>a</sup>ÐA© FÁ«UÀÀ ±AiÀAvÈ, ¥ÁÀ<sup>a</sup>ÐA© FÁ«UÀÀ<sup>a</sup> À° ÈÀ eÁÈÈÀ<sup>e</sup> ÀVÀU eÁÈÈÀ ÁGÀUÀÀ<sup>f</sup> ÀÀ° ÈÀ C<sup>a</sup>ÀUÀÀ ¥J uÁÀÀÇAZÀ DgÀ<sup>g</sup> ÁUÀVÈÉ
2. eÁÈÈÀ ÁGÀUÀÀ<sup>h</sup> ÐAVJ PÀ ¥ÁÀ<sup>a</sup>ÐA© FÁ«UÀÀ<sup>i</sup> ÀÀZÈÉ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿರೋಧ ಅವುಗಳ ವಯಸ್ಸು, ಪೋಷಣೆ, ಋತು ಮತ್ತು ÒÀÀUÀ<sup>j</sup> ÈÀ ±À<sup>k</sup>ÀiÀ<sup>l</sup> ÀÀ° ÈÀ ±ZÀÒJ vP ÁVgÀVÈÉ
3. vÀUÀ ÀÇPÀiÀ PÈÀ<sup>m</sup> ÁV ÒÀÀUÀ<sup>n</sup> ÐÀUÀÀ<sup>o</sup> èVÀ<sup>p</sup> ÁÀ±ÀZÁUÀ<sup>q</sup> ÀÀiÀÀÀ<sup>r</sup> ÀZPÈ C<sup>a</sup> PÀ±À<sup>s</sup> ÀÀÀr PÈÈqÀ<sup>t</sup> ÁgZÀ. aPÀ¥ÁÀ<sup>u</sup>UÀÈÀB ¥ÁÀ<sup>a</sup>ÐA© FÁ«UÀÀ<sup>v</sup> Ài ÒPÀ<sup>w</sup> ÈgÀ<sup>x</sup> ÀÀ° ÈÀ PÀ<sup>y</sup>ÀUÀ<sup>z</sup> ÀUÀÀ<sup>aa</sup> è ÀÀiÀ<sup>ab</sup>À<sup>ac</sup> ©qÀ<sup>ad</sup> ÀPÀ. ÀtÈÀM¼ZgÀ<sup>ae</sup> ÀZÁgUÉ<sup>af</sup> ÀÀqÀ<sup>ag</sup> ÀPÀ.
4. ¥ÁÀ<sup>ah</sup>UÀ<sup>ai</sup>ÈÀ ÐAVÈÈÀ±PÀUÀÈÀB<sup>aj</sup> ÀiÀZÀj ÀwÀiÀ<sup>ak</sup> èPÈÈqÀ<sup>al</sup> ÀPÀ.

eÁÈÈÀ<sup>a</sup> ÁGÀUÀÀ<sup>b</sup> è ÐAVÀ<sup>c</sup> ÒÀ¼ÀUÀÀ<sup>d</sup> PÀ<sup>e</sup> PÀ<sup>f</sup> ÀVÀU<sup>g</sup> C<sup>a</sup>ÀUÀÀ<sup>h</sup> ±À<sup>i</sup>À<sup>j</sup>À<sup>k</sup>

(gÉvÀ PÈUÉ vÀVÈÀÈÈÀ - ÀÀ° PÞ)



¥ÀZÁÈÀ<sup>a</sup> À¥ÁÀZÀPÀGÀÀ<sup>b</sup> B  
qÀ|| J<sup>c</sup> i. JA. 2<sup>a</sup> ¥PÀ±À<sup>d</sup>  
«<sup>e</sup> ÀUÀ<sup>f</sup> ±ZÈÀÐ±APÀGÀÀ<sup>g</sup>

ÈÀRPAÀÀ<sup>h</sup> B  
qÀ. ¥ÁÀ<sup>i</sup> qÀ. E. r<sup>j</sup> ÈÈÀ<sup>k</sup>  
qÀ. ÒZi. zÈPQÀ<sup>l</sup>  
qÀ. JA. «ÀuÀ<sup>m</sup>  
¥ÁÈÈÀ¥ÁÀ<sup>n</sup>«±À<sup>o</sup> À<sup>p</sup> «<sup>q</sup> ÀUÀ<sup>r</sup>

¥À±ÀÀ<sup>a</sup>ÈÈZÀÀOÀÀiÀ<sup>b</sup> ÀÀ° ÀZÀÀ<sup>c</sup>ÀiÀ, «ZÀÈÀUÀgÀ, ÒÀ<sup>d</sup> ÈÈÀ - 573 202



ವಿಶೇಷ ಪ್ರಕಟಣೆ :  
«<sup>a</sup> ÀUÀ<sup>b</sup> ±ZÈÀÐ±ÈÀ<sup>c</sup>ÀiÀ

PÈÀÒi PÀ ¥ÁÀ<sup>a</sup>ÈÈÀOÀÀiÀ, ¥ÁÀ<sup>b</sup> ÒUÈÈÀ «ÀÈÈÀUÀj PÀ «eÁÈÈÀUÀÀ<sup>c</sup>  
«±À<sup>d</sup>«ZÀÀ<sup>e</sup>ÀiÀ, ©ÀZÀgÀ - 585 401.

°KACZÉ vA<sup>a</sup> AzzA<sup>a</sup> T<sup>a</sup> MmiEAB<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Aj E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e1% P<sup>a</sup> bM<sup>a</sup>1 G<sup>a</sup>YAIKEAV<sup>a</sup> IS  
 °AZAVZÉ ¥<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Aj<sup>a</sup> UÉ 50«<sup>a</sup>°, °AiA<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Aj<sup>a</sup> UÉ 100«<sup>a</sup>°  
 ಮತ್ತು ಕರುಗಳಲ್ಲಿ 30ಮಿಲಿ ಪ್ರತಿ 22.5 ಕೆ.ಜಿ ತೂಕಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠವಾಗಿ  
 100«<sup>a</sup>° AIAEAB<sup>a</sup> PKEqS<sup>a</sup> °AZA. F dAVAE<sup>a</sup>±P<sup>a</sup> EAB<sup>a</sup> PKE<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E-<sup>a</sup>AAZ<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> D<sup>a</sup> U<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AqS<sup>a</sup> °AZA. ¥<sup>a</sup> AtU<sup>a</sup> M<sup>a</sup> UÉ °<sup>a</sup> U<sup>a</sup> E °<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> EAB<sup>a</sup> aQVÉ  
 °<sup>a</sup> Aq<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> V<sup>a</sup> ZÉ v<sup>a</sup> ZEAV<sup>a</sup> bA MAZ<sup>a</sup> °<sup>a</sup> b<sup>a</sup> E UAm<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> S<sup>a</sup> ½P<sup>a</sup> °<sup>a</sup> b<sup>a</sup> M<sup>a</sup> U<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> Aq<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> V<sup>a</sup> ZÉ aQV<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> EAV<sup>a</sup> bA Jg<sup>a</sup> bA UAm<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> P<sup>a</sup> b<sup>a</sup> U<sup>a</sup>  
 eAE<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> EAB<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> °<sup>a</sup> q<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> KP<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup> b<sup>a</sup> E «<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A  
 C¥<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> «<sup>a</sup> g<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ

**-Ar °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>**

**-Ar °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>:**  
 °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> AE<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> -Ar °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>, P<sup>a</sup> b<sup>a</sup> ½E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> A<sup>a</sup> 1<sup>a</sup> U<sup>a</sup> V<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> E<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> Em<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>, ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> g<sup>a</sup> U<sup>a</sup> E Sg<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> E<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> EAB<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup> P<sup>a</sup> V<sup>a</sup> D<sup>a</sup> f<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> wE<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> C<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> Dg<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> V<sup>a</sup> z<sup>a</sup> i °<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> t<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> g<sup>a</sup> Sg<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ E<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> D<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> P<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> V<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> 1<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> Dg<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> V<sup>a</sup> z<sup>a</sup> i °<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> t<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> q<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> V<sup>a</sup> P<sup>a</sup> b<sup>a</sup> ½E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ M<sup>a</sup> °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup> P<sup>a</sup> V<sup>a</sup> D<sup>a</sup>  
 f<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> °<sup>a</sup> ZÉ °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> P<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> EAB<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Aj Z<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> C<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> dAV<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ

P<sup>a</sup> b<sup>a</sup> ½A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> ; v<sup>a</sup> E<sup>a</sup> ½Z<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> Sg<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> -Ar °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup>  
 ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> P<sup>a</sup> V<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> P<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Mg<sup>a</sup> M<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ °<sup>a</sup> Em<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> M<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ  
 °<sup>a</sup> U<sup>a</sup> P<sup>a</sup> At<sup>a</sup> U<sup>a</sup> E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Ap<sup>a</sup> v<sup>a</sup> U<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ½AV<sup>a</sup> ZÉ ¥<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> A<sup>a</sup>, ¥<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> A<sup>a</sup>, °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> C<sup>a</sup> U<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> S<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> M<sup>a</sup> E<sup>a</sup>  
 GAm<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ

**¥<sup>a</sup> J<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup>**

°<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> M<sup>a</sup> MAZ<sup>a</sup> C<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> C<sup>a</sup> °<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> bA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Ez<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> AAR<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> °<sup>a</sup> M<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> A<sup>a</sup> JAZ<sup>a</sup> P<sup>a</sup> b<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> S<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup>. E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> EA<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> AR<sup>a</sup> q<sup>a</sup>  
 60% ರಷ್ಟು ಮಂದಿ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಆಧಾರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರಲ್ಲೂ  
 ¥<sup>a</sup> E<sup>a</sup> A<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> At<sup>a</sup> U<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> Cw<sup>a</sup> °<sup>a</sup> At<sup>a</sup> U<sup>a</sup> g<sup>a</sup> E<sup>a</sup> V<sup>a</sup> bA °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> S<sup>a</sup>  
 JAZ<sup>a</sup> b<sup>a</sup> E<sup>a</sup> V<sup>a</sup> A<sup>a</sup> U<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> Z<sup>a</sup>. Ez<sup>a</sup> A<sup>a</sup> J<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> PE<sup>a</sup> A<sup>a</sup> O<sup>a</sup> I P<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> E<sup>a</sup> V<sup>a</sup> bA  
 °<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>, P<sup>a</sup> M<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> P<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> v<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> G<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> A<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> S<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AV<sup>a</sup>  
 Dj<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> R<sup>a</sup> z<sup>a</sup> A<sup>a</sup> g<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> Aj<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Aj<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AP<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AP<sup>a</sup> t<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> P<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup> G<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> E<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> °<sup>a</sup> J, Dz<sup>a</sup> b<sup>a</sup> E<sup>a</sup> g<sup>a</sup> E<sup>a</sup> V<sup>a</sup> bA D<sup>a</sup> G<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Z<sup>a</sup>  
 ¥<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> w<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> b<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> DU<sup>a</sup> M<sup>a</sup> W<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> Ez<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> t<sup>a</sup>, ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup>  
 P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Q<sup>a</sup> A<sup>a</sup> CE<sup>a</sup> E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> j<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> g<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>. F g<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> S<sup>a</sup> °<sup>a</sup> M<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> AAR<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> b<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> g<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>.

¥<sup>a</sup> b<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> dAV<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>, C<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AAR<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> M<sup>a</sup> ¼A  
 ¥<sup>a</sup> b<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> C<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> GAm<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A  
 g<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> S<sup>a</sup> U<sup>a</sup> E<sup>a</sup> w<sup>a</sup> ½Z<sup>a</sup> AP<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ½KE<sup>a</sup> t<sup>a</sup>:

¥<sup>a</sup> b<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> dAV<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup>, D<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup>  
 Z<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ½U<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> J, M<sup>a</sup> ¼V<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AZ<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> M<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ½AP<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Q<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup>  
 E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> E<sup>a</sup> °<sup>a</sup> D<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> G<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> AI<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> °<sup>a</sup> V<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup>  
 ಇದರಿಂದ ಆಶ್ರಯ ಪ್ರಾಣಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಆಹಾರಾಂಶಗಳ  
 P<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> M<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> EAB<sup>a</sup> GAI<sup>a</sup> A<sup>a</sup> A<sup>a</sup> Q<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> P<sup>a</sup> E<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> b<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> AP<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> b<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> «<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup>  
 D<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> At<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> A<sup>a</sup> A<sup>a</sup> R<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> S<sup>a</sup> ¼P<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> X<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> J «<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> U<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ½<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> ZÉ P<sup>a</sup> b<sup>a</sup> ½E<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> D<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> AA<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> °<sup>a</sup> At<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> »<sup>a</sup> Aj P<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ¼P<sup>a</sup> A<sup>a</sup> ¥<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> b<sup>a</sup> Z<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> °<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> AU<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> E<sup>a</sup> AB<sup>a</sup> AI<sup>a</sup> A<sup>a</sup>  
 °<sup>a</sup> A<sup>a</sup> R<sup>a</sup> P<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> ±<sup>a</sup> U<sup>a</sup> M<sup>a</sup> P<sup>a</sup> e<sup>a</sup> f<sup>a</sup> A<sup>a</sup> °<sup>a</sup> b<sup>a</sup> A<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Q<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup> EAB<sup>a</sup> C<sup>a</sup> °<sup>a</sup> P<sup>a</sup> U<sup>a</sup> KE<sup>a</sup>  
 ½<sup>a</sup> S<sup>a</sup> °<sup>a</sup> Z<sup>a</sup>.

**8. zAAqA °AVAUkA eKPA AiAVt:**

MAZM fA<sup>a</sup> gA<sup>2</sup> -AAZÀ EEKEBAZM fA<sup>a</sup> gA<sup>2</sup> AiM  
 AiAVt<sup>a</sup> EAB eKPA AiAVt JEABVtE EzÀ °KE,À  
 ಬಗೆಯ ಅವಿಷ್ಕಾರವಾಗಿದ್ದು, ವ್ಯಾಪಕ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.  
 2° AAz½AZÀ zAAqA °AVAUkA AiAVt aAAqA<sup>a</sup> zÀ FUUA<sup>t</sup> E  
 ¥AAZ½AZAVÀ ZAR-ÁVgAVtÉ EÉ, MÖPA EAV<sup>®</sup>À CxP<sup>A</sup>  
 gÉvÀ «ÁvÀ Jx<sup>1</sup>PEArg<sup>a</sup>À JgP<sup>A</sup> AV<sup>a</sup> EAB °ZÁV S¼<sup>A</sup> z½E  
 CzÀ aAtER g<sup>a</sup>À dAVÀ °AV<sup>a</sup> «EÀ aEmó<sup>a</sup> AV<sup>®</sup>Ü aAj<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> EAB  
 EÁ±P<sup>a</sup> AAqAVtÉ EzÀ jAw<sup>a</sup> ÜtÀ °AV<sup>a</sup> PKEqÀ ÜtÀ AiÀ<sup>°</sup> g<sup>a</sup>À  
 dAVÀ °AV<sup>a</sup> «EÀ aEmó<sup>a</sup> AV<sup>®</sup>Ü aAj<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> EAB EÁ±P<sup>a</sup> AAqAVtÉ

**9. ¥AiAÖAiÀ aAAUKA:**

WAAPgAt mA<sup>®</sup>Ei °KEAÇg<sup>a</sup>À Ü, ÜUKA dAV<sup>a</sup>EÁ±PA  
 UAt<sup>®</sup>Pt UK<sup>a</sup> EAB °KEAÇ<sup>a</sup>E CzAiA<sup>®</sup>EKAZÀ mA<sup>®</sup>Ei zAA<sup>a</sup> AV<sup>a</sup>  
 aAA<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> EAB aAAiA<sup>a</sup> a¥Át UK<sup>a</sup> ÁA¥ÁzÁ-ÁPA °A<sup>®</sup>ÜA<sup>a</sup> P<sup>a</sup>  
 UK<sup>a</sup> P<sup>a</sup> eAAiA<sup>a</sup> a¥Át UK<sup>a</sup> VAV<sup>a</sup> P<sup>a</sup> aZ½A zÀ aEmó<sup>a</sup> JtP<sup>a</sup> UK<sup>a</sup>  
 Eg<sup>a</sup>À zÀ PAq<sup>a</sup> SÇzÉ mA<sup>®</sup>Ei AzÀ °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> aEmó<sup>a</sup> KEq<sup>a</sup> AiA<sup>a</sup>  
 z½A aAV<sup>®</sup>Ü aAj<sup>a</sup> C<sup>®</sup>P<sup>a</sup> ÇY<sup>a</sup> PA P<sup>a</sup> aAAq<sup>a</sup> S<sup>°</sup> zÀ. °EÁEÀ  
 aAI ÖAV<sup>a</sup> APgAt mA<sup>®</sup>Ei °KEAÇg<sup>a</sup>À Ü, Ü eAV<sup>a</sup> Ai<sup>°</sup> eÜg<sup>a</sup> ¶AiA<sup>a</sup>  
 -É<sup>a</sup> q<sup>a</sup> EÁó (ZIEAiÀ Çz¼), ¥DUK<sup>a</sup> Cr mA<sup>®</sup>Á-Á<sup>i</sup> (ÇÁVÖPÁ<sup>°</sup> PA  
 ದ್ವಿದಳ) ಮತ್ತು ಚಿಕೋರಿ ಸೇರಿವೆ. ಉಷ್ಣವಲಯದ ದ್ವಿದಳಗಳು  
 ಸಮಶೀತೋಷ್ಣ ದ್ವಿದಳಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಂದಗೊಳಿಸಿದ ಟ್ರಾನಿಸ್  
 °KEAÇg<sup>a</sup> AV<sup>®</sup>É Á<sup>a</sup> AÉP<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> Ag<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> aAV<sup>®</sup>Ü ¥KEZUK<sup>a</sup> P<sup>a</sup>  
 °A<sup>®</sup>ÜA<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> VAV<sup>a</sup> °EÁEÀ mA<sup>®</sup>Ei CA±k<sup>a</sup> gAVtÉ

**10. ¥AiAÖAiÀ dAV<sup>a</sup>EÁ±PAUKA:**

FUA ««zÀ EÉ, MÖPA GvEUKA dAV<sup>a</sup>EÁ±PA UAt<sup>®</sup> UK<sup>a</sup> EAB  
 °KEAÇg<sup>a</sup>À z½AzÀ ¥g<sup>a</sup>À P<sup>a</sup> ° fA«UK<sup>a</sup> g<sup>a</sup>À, ÁAiA<sup>®</sup> PA AiAVt<sup>a</sup> PÉ

**¥g<sup>a</sup> EÁ¥f<sup>a</sup> «UKA, KEAPEAB UAgAw<sup>a</sup> P<sup>a</sup>  
 G¥AiKEAV<sup>a</sup> Á<sup>a</sup> Á<sup>a</sup> AEA «zÁEUKA :**

- C. zA<sup>°</sup> zÀ «, ÜÖEÜM<sup>a</sup> zÀ aMEVEA<sup>a</sup> g<sup>a</sup> P<sup>a</sup> aAAw, a<sup>®</sup>  
 aAV<sup>®</sup>Ü aMEV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> EAB ¥J<sup>a</sup> ÁÖ<sup>a</sup> Á<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup> zÀ. ¥g<sup>a</sup> EÁ¥f<sup>a</sup> «dAV<sup>a</sup>  
 UK<sup>a</sup> S<sup>°</sup> vÀ ¥KEtÖ«PÁ, ÜKEAr<sup>®</sup> P<sup>a</sup> Áz½E C<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> aEmó<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup>  
 «, ÜÖEÉ UK<sup>a</sup> P<sup>a</sup> t<sup>a</sup> zÉ Eg<sup>a</sup> S<sup>°</sup> zÀ. J<sup>®</sup> zDIAV<sup>a</sup> S<sup>°</sup> A<sup>a</sup>  
 aAA<sup>a</sup> R<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Áz½zÀ JAz½E a<sup>®</sup> zÀ ¥J<sup>a</sup> APÉ
- D. D±AiAzÁVÀ ¥Át UK<sup>a</sup> vKEAj<sup>a</sup> Á<sup>a</sup> g<sup>a</sup> EAU<sup>®</sup> P<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> aME<sup>®</sup> PA  
 Ü<sup>a</sup> vÀ EÁ<sup>a</sup> P<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Á<sup>a</sup> J<sup>a</sup> KEAPEAB UAgAw<sup>a</sup> S<sup>°</sup> zÀ.
- E. ¥Át UK<sup>a</sup> aAg<sup>a</sup> ÜKEAV<sup>a</sup> g<sup>a</sup> ¥J<sup>a</sup> APÉ aAAq<sup>a</sup>À z½A aKE<sup>a</sup> P<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup> vÀ  
 ¥g<sup>a</sup> EÁ¥f<sup>a</sup> «UKA, KEAPEAB UAgAw<sup>a</sup> S<sup>°</sup> zÀ.

a<sup>®</sup> P<sup>a</sup> °A<sup>a</sup> P<sup>a</sup> a¥Át UK<sup>a</sup> P<sup>a</sup> eAA<sup>a</sup> R<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AV<sup>a</sup> aMEg<sup>a</sup> jAw<sup>a</sup> AiÀ  
 dAV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> ¥E<sup>a</sup> z½UK<sup>a</sup> EAB PÁt S<sup>°</sup> zÀ; C<sup>a</sup> A<sup>a</sup>

Z<sup>a</sup> K<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup> °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup>  
 zAAqA °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> aAV<sup>®</sup>Ü  
 -Ár °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup>

**-Z<sup>a</sup> K<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup> °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup>-**

Z<sup>a</sup> K<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup> °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup>: E<sup>a</sup> Á g<sup>a</sup> PEAV<sup>a</sup> AiAP<sup>a</sup> Vi, do<sup>a</sup> g<sup>a</sup> aAV<sup>®</sup>Ü P<sup>a</sup> g<sup>a</sup> V<sup>a</sup> ER<sup>a</sup> e  
 PAq<sup>a</sup> SgAV<sup>®</sup>É

Z<sup>a</sup> K<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup> °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> fA<sup>a</sup> EIZP<sup>a</sup> E ¥E<sup>a</sup> q<sup>a</sup> °AV<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> g<sup>a</sup> PEAV<sup>a</sup>  
 AiAP<sup>a</sup> Vi, do<sup>a</sup> g<sup>a</sup> aAV<sup>®</sup>Ü P<sup>a</sup> g<sup>a</sup> V<sup>a</sup> ER<sup>a</sup> e<sup>a</sup> Á<sup>1</sup> AV<sup>®</sup>É E<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> aEmó<sup>a</sup> UK<sup>a</sup>  
 ¥Át AiÀ a<sup>®</sup> zP<sup>a</sup> e<sup>a</sup> KEg<sup>a</sup> P<sup>a</sup> AV<sup>®</sup>É CEAP<sup>a</sup> KE<sup>a</sup> P<sup>a</sup> g<sup>a</sup> aAV<sup>a</sup> g<sup>a</sup> At  
 ವಿದ್ವಾಂಸ (ತೇವಾಂಶ ಮತ್ತು ಉಷ್ಣಾಂಶ) ಮೊಟ್ಟೆಯೊಡೆದು ಮರಿ ಹುಳು  
 °KEg<sup>a</sup> SgAV<sup>®</sup>É E<sup>a</sup> UK<sup>a</sup> aAz½<sup>a</sup> Ü<sup>a</sup> D±AiAzÁV<sup>a</sup> EAB



- \*  $\text{¥}z\bar{A}$ ,  $\text{¥}z\bar{A}$  dAVÄEÄ±PP EÄB PÄr,  $\text{¥}g\bar{A}$  ÄZÄ.
- \* MAZÄ UÄA; EÄ dAVÄEÄ±PP EÄB PÄr,  $\text{¥}g\bar{A}$  ÄZÄ.

**ZÄAQÄ dAVÄ °Ä¼AUMÄ EvÜÉ ±AiÄAvÜE PÄAUMÄ :**

**1. °ÄÄ-Ä, Ä«PÉ ±aD°LiÉ**

PEÄI PzP è °Ä¼AUMÄEB ZÄAZPä D°ÄgÄ °ÄVÄÜ, ÜZÄAiÄ °ÄÄ-Ä, Ä«PÉ  $\text{¥}z\bar{A}$  wAiÄ° è, ÄPÄtPÉ °ÄÄqÄVÄÜÉ PÄj °ÄVÄÜ °ÄÄPÜMEÄB ZÄAZPä D°ÄgÄ, ÜZÄAiÄ °ÄÄ-Ä, Ä«PÉ °ÄP, É CxPÄ CgÉ °ÄP, É  $\text{¥}z\bar{A}$  wAiÄ° è, ÄPÄtPÉ °ÄÄqÄVÄÜÉ EÄPÄMÄPÄI PÄ°Ä EgÄ°Ä gÉVÜÄ (°ÄÄqÄ °ÄVÄÜ ZDÉt PEÄÖI PÄ °ÄÜZP) ZÄAZPä D°ÄgÄ °ÄVÄÜ, ÜZÄAiÄ °ÄÄ-Ä, Ä«PÉ  $\text{¥}z\bar{A}$  wAiÄ° è, ÄPÄtPÉ °ÄÄqÄVÄÜÉ GvÜÄ PEÄÖI PÄ °ÄÜZP è °ÄP, É CxPÄ CgÉ °ÄP, É  $\text{¥}z\bar{A}$  wAiÄ° è, ÄPÄtPÉ °ÄÄqÄVÄÜÉ,  $\text{¥}z\bar{A}$  ¥j 1 wAiÄ° è °ÄÄ-Ä, Ä«PÉ  $\text{¥}z\bar{A}$  wAiÄ° ÄS°Ä, ÜZÄAZP ÄZÄj ÄwAiÄ° è EÄqÄIÄWÜZÉ DzÜÉ Ezj AzÄ °ÄÄÜÄ°ÄPÄ °ÄÜEÉ EÄP 1 °ÄEÄÜÄ°Ä, ÄZÄVÉ EgÄVÜZÉ

EÄPÄä ZÄÄZP è dEÄ, ASÄIÄÄ ÇEÄ, ÇEÄ °ZÄWÜgÄ°Ä zj AzÄ eÄEÄ°ÄgÄUMÄ °ÄÄÜÄ°ÄPÄ PÄ°ÄÄIÄÄÜWÜZÉ °ÄÄÜÄ°ÄPÄ PÄ°ÄÄIÄÄÜWÜZÄ °ÄÜÉ dAVÄ °Ä¼AUMÄ, PÄ, Ü °ZÄÜÄVÜZÉ DzÄZj AzÄ EÄ°Ä FVgÄ°Ä °ÄÄÜÄ°ÄPÄ °ÄVÄÜ °ÄÄ°ÄUMÄEB, PÄxÄ°ÄV G¥ÄIÜEÄV 1 PÄ¼Ä°ÄPÄ.

**2. °ÄÄÜÄ°ÄPÄ EÄ ±aD°LiÉ**

EzEÄZÄ  $\text{¥}z\bar{A}$ , ÄÜEÄ¥EÄIÄ° è dAVÄ °Ä¼Ä ±aD°LiÉ UÄIÄ Cw °ÄÄRÄ°ÄZÄ CAÜÄ, j ÄIÄZÄ °ÄÄÜÄ°ÄPÄ EÄ ±aD°LiÉ-ÄAZÄgÉVj ÜÉF PÄVÄEÄCEÄPÄE°UMÄ GÄMÄÜÄ°ÄPÄ

**ZÄÄÜDÄVÄ °Ä¼AUMÄ «gÄZÄVÜZÄPÉ¼ÄS °ÄZÄZÄgÄPÄÄPÄE°UMÄ:**

- \* J-Äe  $\text{¥}Ät$  ÜMÄ °ÄÄ°ÄEÄB ¥j ÄQe, ÜEÄAQgÄ°Ä  $\text{¥}Ät$  ÜMÄ aQVÉ °ÄÄR, Ä°ÄZÄ.
- \* S, PÄEÄ °Ä¼AUMÄ ±AiÄAvÜE °ÄÄqÄ°ÄZÄ.

**S, PÄEÄ °Ä¼AUMÄ ±AiÄAvÜE PÄAUMÄ:**

**gÄ, ÄAiÄ°ÄPÄ ±AiÄAvÜE PÄAUMÄ:**

- \* 1:1,00,000 °ÄE°VÄVÜZÄ ZÄÄt ÇAZÄ S, PÄEÄ °Ä¼AUMÄ 8 UÄMÜMÄPÄ è, ÄAiÄ°ÄPÄ
- \* PÄ¼ÄIÄÄ°Ä FÄ°Ä gÄ, ÄAiÄ°ÄPÄ EÄZP è 1:5 00,000 °ÄE°VÄVÜZÄ ZÄÄt °ÄPÄÜÄ°ÄZÄ.

**JZj PÄIÄ PÄAUMÄ:**

- \* PÄ°Ä eÄÜMÄPÄ è °ÄE°VÄVÜZÄ S¼PÉ ¥j uÄ°ÄPÄj ÄIÄÄ VgÄ°ÄÇ°E
- \* °ÄE°VÄVÜZÄ ¥j, gPÉ °Ä°ÄPÄgPÄ
- \* EÄPÄEgÄIÄ gÉVÜÄ, PÄPÄgÄ CvÄVÄ C°ÄPÄ
- \* ಬಸವನ ಹುಳುವಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ವರ್ಷಕ್ಕೆ MAZÄ, PÄ°ÄZÜE °ÄE°VÄVÜZÄ S¼PÉ °ÄÄqÄ°ÄPÄÜÄVÜZÉ
- \* °ÄE°VÄVÜZÄ S¼PÉ-ÄAZÄ WÄPÄ S¼Ä°Ä S, PÄEÄ °Ä¼Ä «EÄ ¥E°ÄZÜMÄE, ÜVÄ EÄ±PÄEÄZÄVÜPÉ
- \* °ÄE°VÄVÜZÄ S¼PÉ ZÄ°Äj ÄIÄÄÜS°ÄZÄ.
- \* °ÄE°VÄVÜZÄ S¼PÄIÄ EÄVÜgÄ MÄÄ°Ä °Ä¼ÄIÄÄÜZÄ °ÄEgÄÄ ¥Ät ÜMÄEB °ÄÄÄIÄ°Ä ÇqÄ°ÄgÜZÄ.

**eE°PÄ ±AiÄAvÜE PÄAUMÄ :**

- \* °ÄVÄPÄEÄ¼UMÄ, ÄPÄtPÉ °ÄÄqÄ°ÄZÄ.
- \* S, PÄEÄ °Ä¼AUMÄ °ZÄVgÄ°Ä eÄÜZP è °Ä°Ä °ÄVÄÜ 1 ÄÜÉ °ÄgÜMEÄB EÄqÄ°ÄZÄ.

