



## ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾಲಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೀದರ

ನಂದಿನಗರ, ಪೋ.ಬಾ. ಸಂ.6, ಬೀದರ-585401, ಕರ್ನಾಟಕ

೪ನೀ

可能を表 おびか

೨೦೦೮–೦೯



ಪ್ರಕಾಶಕರು

: ಪ್ರೊ. ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ,

ಕುಲಪತಿಗಳು

ಪ್ರಧಾನ ಸಂಪಾದಕರು: ಡಾ. ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ,

ವಿಸ್ತರಣ ನಿದೇಶಕರು

ಸಹಾಯ

: ಡಾ॥ ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ,

ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್

: ಡಾ ದಿಲೀಪ್ ಕುಮಾರ್,

ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್

: ಶ್ರೀ ತೇಜ್ಪಾಲ್, ಸಿ. ಎಸ್.

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಗು)

ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ



# ಮುನ್ನುಡಿ

and a contract the contract of the contract of

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ ರೈತರಿಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತನ್ನ ಅಮೂಲ್ಯ ಸೇವೆಯನ್ನು ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಮೂಲಕ ನೀಡುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. 2008–09ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ತಮ್ಮೆದುರಿಗೆ ತರಲು ನನಗೆ ಹೆಮ್ಮೆ ತರುವ ವಿಷಯ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ ಅಮೂಲ್ಯ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ ಮೂಲಕ ಸಾಬೀತು ಮಾಡಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಹೈನು ಶಿಕ್ಷಣವು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಹೊಸದಾಗಿ ಮತ್ತೊಂದು ಹೈನುಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಗುಲಬರ್ಗಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಹಾಗಾಂವನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಹೊರದೇಶದಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬರುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಇ–ರಿಸೋರ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು CeRA Consortium ಐಸಿಆರ್ನ ಸಹಾಯ ಹಸ್ಥದಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು "ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಸ್ನೇಹಿ" ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶದಿಂದ ಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ಸಾಧನೆಯತ್ತ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. 2008–09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಹಲವು ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು ಸುಮಾರು 19.63 ಕೋಟಿ. ರೂ.ಗಳ ಧನ ಸಹಾಯವನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ (DBT / DST), ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅನುದಾನ ಪಡೆದಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಮತ್ತು ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ. ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 4.31 ಕೋಟಿ ರೂ. ಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆ ಜೊತೆಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ರೂ. 10 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಬಾಹ್ಯ ನೆರವಿಲ್ಲದೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ 5 ಶಿಲೀಂದ್ರಿಯಗಳ ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡಿನಲ್ಲಿ ದೆಳೆಯುವಂತ ಹಸುಗಳ ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವ 10 ವಿಷಜನ್ಯ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಕಂಡುಡಿಯಲಾಗಿದೆ. ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಯ ಕೊಲಿನ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೋಳಿಮರಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಬದರಿ ಆಡುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 200 ಜನ ಪ.ಜಾ./ಪ.ಪ. ಯುವಕರನ್ನು 18 ಪಶುಪಾಲನಾ ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ಮಾಡಿ ಅವರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

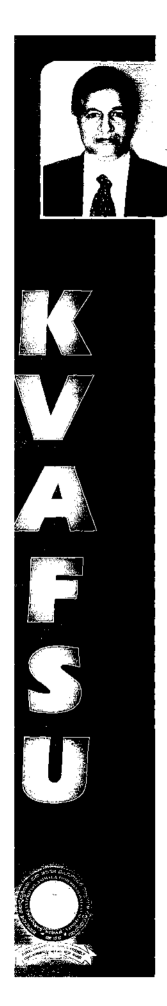
ಹೈನುಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಅಣುಜೀವಿಯಿಂದ ಬರುವಂತಹ ಅಣುಜೀವಿ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಹೈನು ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಕೆಡದಂತೆ ಸುಸಜ್ಜಿತವಾಗಿ ಇಡಬಹುದೆಂದು ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ. ಹೈನು ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ Caseino phosphopeptide ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಳ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗಾಣು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವಂತಹ 'ರ್ಯ್ಯಾಪಿಡ್ಡಾಟ್ ಕಿಟ್' ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ಮೀನಿನ ಮಾಂಸದ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೋಸ್ಕರ ಅನೇಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಷಯ ಸಂವಾದ/ಸಮ್ಮೇಳನಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಚಕಿತ್ಸೆ. ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಮೂಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸಹಾಯವನ್ನು ನೀಡಿರುವ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಐಸಿಎಆರ್, ನವದೆಹಲಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಹಾಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದನೆಗಳು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಶ್ರಮಿಸಿದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿವರ್ಗಕ್ಕೆ ಶುಭಾಶಯಗಳು.

ಸಹಿ/– ಪ್ರೊ: ಸುರೇಶ, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್ ಕುಲಪತಿಗಳು

ಸ್ಥಳ: ಬೀದರ



## ಸಂಪಾದಕೀಯ



2008-09 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಸಂತಸದ ವಿಷಯ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ, ಹೊಸದಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಈ 4 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು (ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ), ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ (ಬೆಂಗಳೂರು) ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ (ಬೆಂಗಳೂರು) ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ (ಮಂಗಳೂರು) ಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಭೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಬೆಂಗಳೂರು), ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಈ ವರದಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಧನಸಹಾಯವು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಿಂದ ಬಂದಿದ್ದು, ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಅನುದಾನವು ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು. ಇವರಿಂದಲೂ ದೊರೆತಿರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಹಲವು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದಲೂ ಅನುದಾನ ದೊರೆತಿದೆ.

ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತು, ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತುಗಳು ನಿಯಮಿತ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಭೆ ಸೇರಿ, ಮುಂದಿನ ಅವಧಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮೊದಲ ಘಟಿಕೋತ್ಸವವು ಜನವರಿ, 2009 ರಂದು ಜರುಗಿದ್ದು ಒಟ್ಟು 527 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಹಲವಾರು ವಿದಾರ್ಥಿಗಳ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಾಧನೆಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಕನ್ನಡಿ ಹಿಡಿದಂತೆ ಎಂದು ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಇಲ್ಲಿ ಸ್ಮರಿಸಬಹುದು. ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡು ಕೇವಲ 4 ವರ್ಷಗಳು ಕಳೆದಿದ್ದರೂ ಸಹ, ಅತ್ಯಂತ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಮಾದರಿಯ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಅಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ವರದಿ ಹೊಂದಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತುಕೊಟ್ಟು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮೊದಲಬಾರಿಗೆ 'ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಟ ಮತ್ತು ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳ' ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದಲ್ಲದೆ, ಅನೇಕ ತರಬೇತಿ ವೃತ್ತಿತರ ವಿಸ್ತರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಹಾಯಮಾಡಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ ಮಿತ್ರರಿಗೂ ನನ್ನ ವಂದನೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತೇನೆ. ಈ ವರದಿಯನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಲು ಸಹಾಯಮಾಡಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ವಂದನೆಗಳನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸಲಿಚ್ಛಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಸಹಿ/-ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಪ್ರಧಾನ ಸಂಪಾದಕರು & ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು

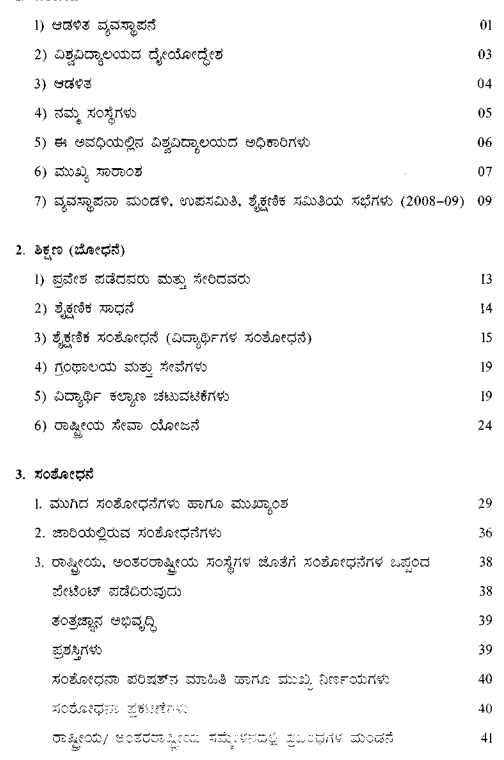
ಸ್ಥಳ: ಬೀದರ



### ಪರಿವಿಡಿ

ಮುನ್ನುಡಿ ಸಂಪಾದಕೀಯ

#### 1. ಪರಿಚಯ

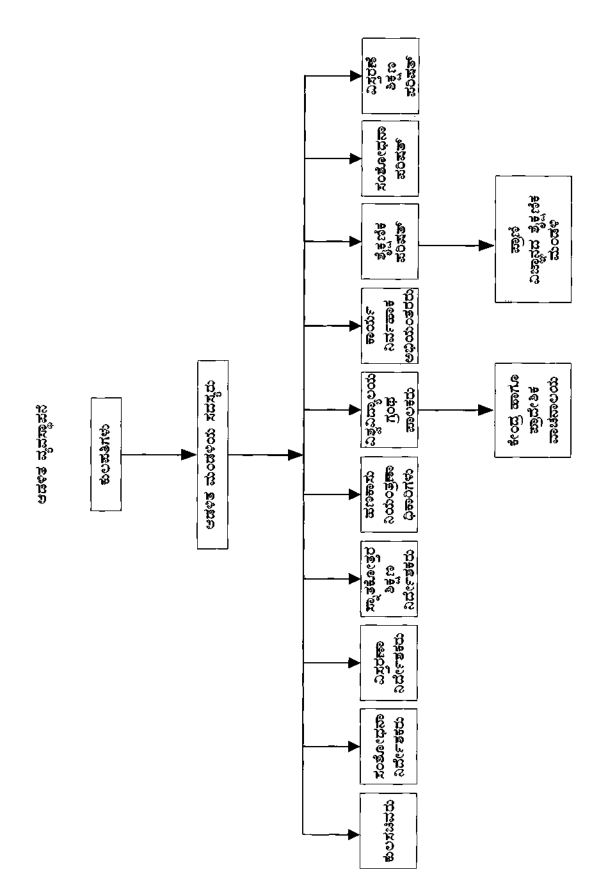




## 4. ವಿಸ್ತರಣೆ

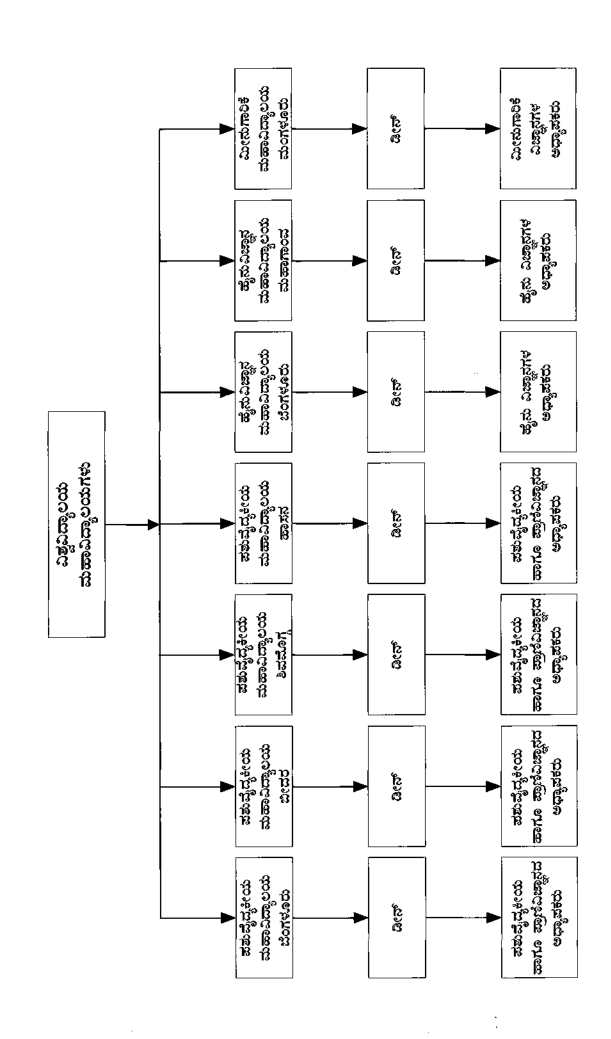
	l. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಸಾರ	42
	2. ತರಬೇತಿಗಳು / ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು / ಸಮ್ಮೇಳನಗಳ ಆಯೋಜನೆ	42
	3. ಆವರಣದಲ್ಲಿಯೇ/ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ	44
	4. ಅ. ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	45
	ಆ. ರಾಷ್ಟ್ರ/ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	47
	5. ರೇಡಿಯೋ/ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	49
	6. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಶಿಬಿರಗಳು	50
	7. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು/ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು/ ಜಾನುವಾರು–ಮತ್ಕ್ಸ ಮೇಳಗಳು	50
	8. ರೈತರ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವುದು	53
	9. ತಪಾಸಣಾ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವುದು	53
	10. ಕೋಳಿಮರಿ/ಮೀನಿನ ಮರಿ/ಮೇವಿನ ಸಸಿ/ ಬೇರು ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿರುವುದು	55
	II. ರೈತರಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ/ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿರುವುದು	56
	12. ಗ್ರಾಮಗಳು/ದತ್ತು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	57
	13. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖರ ಬೇಟ	8
	14. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	61
5.	ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಬಜೆಟ್ ಆಯವ್ಯಯ	67
6.	ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ	70
7.	ಕಾಮಗಾರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	71
8.	ಇತರೆ ಆವರಣಗಳ ಮಾಹಿತಿ	7 <b>2</b>





1. ಪರಿಚಯ







## ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶ ಆದ್ಯತೆಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅದ್ಯತೆಯೆಂದರೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ರೈತರ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಕೋಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲ ಗ್ರಾಮಗಳಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ರೈತಸ್ನೇಹಿ ಚಟುವಣಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕರ್ನಾಟಕದಾದ್ಯಂತ ತನ್ನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ೩೦ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ. ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾಲಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲ ಉನ್ನ ತಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವುದು.
- 🖝 🕳 ಆ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು.
- ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲ ಆಗುವ ಪ್ರಗತಿಯ ಲಾಭವನ್ನು ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೂಲಕ ರೈತಲಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವುದು
- ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ವಹಿಸಿದಂತಹ ಇನ್ನಿತರೆ ಸೂಚನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

## **කිනූකිದ್ಯಾ**ಲಯದ ಗುಲ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಿಯಲ್ಲ ಉನ್ನತಿ ಸಾಧಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುವುದು. ಮತ್ತು ಸಮಕಾಅೀನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಜೊತೆ ಹೆಜ್ಜೆ ಹಾಕಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುವ ಮೂಲಕ ನೂತನ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೊಂದುವುದು. ಈಗುರಿಯನ್ನು ತಲುಪುವ ನಿಚ್ಚಿನಲ್ಲ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರುಗಳಗೆ ಸೇವೆಯನ್ನು ಕೊಡಲು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃಧ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಭಿವೃಧ್ಧಿ ಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ.



#### ಆಡಳಿತ

## ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯವಾಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು:

: 1. ಮ್ರೋ ಜಿ.ಎಸ್.ಭಟ್ (ಪೆಬ್ರವರಿ 9 ರಿಂದ ಮೇ 30, 2008)

2. ಪ್ರೊ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (ಜೂನ್ 1 - ಆಗಸ್ಟ್ 24, 2008)

3. **ಪ್ರೂ ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ** (ಆಗಸ್ಟ್ 25, 2008 ರಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ)

ಕುಲಪತಿಗಳು

ಅಧಿಕಾರಿ ಸದಸ್ಯರು

ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ಅವರ

ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು.

ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆ, ಅಥವಾ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು.

ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕಾನೂನು ಇಲಾಖೆ

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ,

ಬೆಂಗಳೂರು

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕುಲಸಚಿವರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವಿ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಸದಸ್ಯರು.

## ಇತರೆ ಸದಸ್ಯರು (ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತ)

	2ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು						
ಕ್ಕ ಸಂ.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು						
1.	ಡಾ॥ ಎಚ್. ಚನ್ನೇಗೌಡ						
2.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಫಿ. ಮಟ್ಟ ಬುದ್ದಿ						
3.	ಡಾ॥ ಶ್ರೀ ಮೋನಪ್ಪ ಕರ್ಕೆರಾ						
4.	ಡಾ॥ ಎಚ್. ಟಿ ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ						
5.	ಶ್ರೀಮತಿ ಶೋಬಾವತಿ ಘುಲಾರೆ						
6.	ಡಾ॥ ಗೋಪಾಲಗೌಡ						
7.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎಮ್. ಜಯದೇವಪ್ಪ						



ಡಾ॥ಎಚ್. ಚನ್ನೇಗೌಡ



ಶೀ ಎಸ್.ಪ. ಮಟ್ಟ ಬುದ್ಧಿ



ಶ್ರೀ ಮೋನಪ ಕರ್ಕೇರಾ



ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ



ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಟಿ. ಶ್ರೀಮತಿ ಶೋಭಾವತಿ ಡಾ॥ ಗೋಪಾಲ ಘಲಾರೆ



ಗೌಡ



ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಮ್ ಜಯದೇವಪ್ರ



## ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

#### 1. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

- 1. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, 1958 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ
- 2. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ, 1984 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ
- 3. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, 2006 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ
- 4. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ, 2007 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ
- 5. ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು, 1980 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ
- 6. ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಗಾಂವ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ, 2008 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ
- 7. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು, 1969 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ

#### 2. ಸಂಶೋದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

- 1. ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು 1926 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ (ಇದರ ಜೊತೆಗೆ 9 ಪ್ರಾಂತೀಯ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿದೆಡೆ)
- 2. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಮೃತ್ಮಹಲ್ ಮತ್ತು ಹಳ್ಳಿಕಾರ್) ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರ್
- 3. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಣಿ), ಹಳ್ಳಿಖೇಡ, ಬೀದರ
- 4. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ
- 5. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಸರಘಟ್ಟ
- 6. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಬ್ಲಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 7. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಸಮುದ್ರ), ಅಂಕೋಲ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
- 8. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆ, ಯಲಹಂಕ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 9. ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ
- ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯಿ), ತಿಮ್ಕಾಮರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)
- 11. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಎಮ್ಮೆ), ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆ (ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ)
- 12. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಬಿಜಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ

#### ವಿಸ್ತರಣ ಬೋದನೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

- ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 2. ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು
- 3. ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ, ಬೀದರ
- 4. ರೈತ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ



### ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ

1. ಪ್ರೋಜಿ.ಎಸ್. ಭಟ್ (ಪ್ರೆಬವರಿ 9 - ಮೇ 30, 2008)

2. ಪ್ರೋ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (ಜೂನ್ 10 - ಆಗಸ್ಟ್ 24, 2008)

3. ಪ್ರೊ ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ (ಆಗಸ್ಟ್ 25, 2008 ರಿಂದ)

2. ಕುಲಸಚಿವರು

: ಡಾ ಎಮ್. ದೇವರಾಜ್

3. ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು : ಶೀ. ಆರ್. ವಿ. ಗರಗ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶ**ಕರು** 4.

: ಡಾ॥ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ

ಸಂಶೋದನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

: ಡಾ ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ಕುರ್ಗೆ (ಪ್ರಬಾರಿ)

ಸೂಚನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ಸಾ.ಶಿ.) 6.

: ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ತುರ್ಗೆ

ಎಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು 7.

: ಡಾ⊩ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ

ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

: ಡಾ॥ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು

ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

: ಡಾ॥ಎಸ್.ಯತಿರಾಜ್

ಡೀನ್, ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು 10.

: ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ

ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿಮೊಗ್ಗ 11.

: ಡಾ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ

12. ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

: ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ್

ಡೀನ್, ಮಿನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು : ಡಾ ವೈ. ಬಸವರಾಜು 13.

14. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಭಾಗ ः ಡಾ॥ ಕೃಷ್ಣ ಸ್ವಾಮಿ

ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ 15.

: खा। ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ

16. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು. ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ : ಡಾ⊩ಎಚ್. ಎನ್. ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ

17. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ : ಡಾ⊩ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ಟ

18. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು. ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ : ಡಾ೩ ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ್

19. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು : ಶ್ರೀ ಎಮ್. ಕೆ. ಸತೀಶ್



## ಮುಖ್ಯ ಸಾರಾಂಶ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 4 ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯನ್ನು ಪೂರೈಸಿದ್ದು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರವರ್ಣದ ಸ್ಥಾನವಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವೆನಿಸಿದೆ. ಯು.ಜಿ.ಸಿ/ಐ.ಸಿ.ಎ. ಆರ್-1996ರ ವೃತ್ತಿ ಜೀವನದ ಮುಂಬಡ್ತಿ ಯೋಜನೆ (ಸಿ.ಎ.ಎಸ್)ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರನ್ನು ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರನ್ನು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರನ್ನಾಗಿ ಬಡ್ತಿ ನೀಡಿದೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ 21 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಇಬ್ಬರು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು. ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ 3 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ 14 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ 08 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪಡೆದರು.

#### ಬೋಧನೆ

ಬೋದನೆಯು ಈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರ. ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಹರಡಿರುವ 5 ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಮೂರು ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಧೀನದಲ್ಲಿರುವ ಆರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಮತ್ತು ಹಾಸನದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಗುಲ್ಬರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಹಾಗಾಂವದಲ್ಲಿರುವ ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಮುಂಗ ಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ I4 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ I2 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಕೊಡಮಾಡುತ್ತಲಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ 3 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು 5 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ವಿಜ್ಞಾನ ಕುರಿತಂತೆ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಪ್ರಸಕ್ತವಾಗಿ 2008–09ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ನಡೆದಿದ್ದು 332 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಇದರಲ್ಲಿ 224 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ನಾತಕ ಪೂರ್ವ ಪದವಿಗೆ ಹಾಗೂ 108 ವಿದ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಇದರಲ್ಲಿ 169 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್ಸ್. ಮತ್ತು ಎ.ಎಚ್. ಪದವಿಗೆ ಬೀದರ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಹಾಸನ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ, 38 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬಿ.ಟೆಕ್. (ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ), 17 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬಿ.ಎಸ್ಸ್.ಸಿ.(ಮೀನುಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ 58 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪತುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಂದ ಮಾಗೂ ಪಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ 17 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪತುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಂದ ಮಾಗೂ ಪಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಪರ್ವಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಲವು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ 44 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ 21 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ, 3 ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ, 21 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ತೇರ್ಗಡೆ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬಹಳಷ್ಟು ಪದವೀಧರರು ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಕರಿಯ ಸಂಶೋದನಾ ಪೆಲೋಷಿಪ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆ ತೋರಿ ದೇಶದ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ಐ.ವಿ.ಆರ್.ಐ. ಸಿ.ಐ.ಎಪ್.ಇ., ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಐ, ಐ.ಸಿ.ಸಿ.ಎಸ್.ಹೆಚ್.ಎ.ಯು ಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

#### ಸಂಶೋದನೆ

ಈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 23.94 ಕೋಟ ರೂ.ಗಳ ಮೊತ್ತದ ಧನ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವಿಧ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿಗೆ ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್, ನವದೆಹಲಿಯ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)ಗಳಿಂದ ನೆರವು ದೊರೆತಿದೆ.

ಎಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅಭಿವೃದ್ದಿ ಪಡೆಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಜಾನುವಾರು ಕುಕ್ಕುಟ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ದೇಶ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡಿವೆ. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡೆಸಿದ ಲಸಿಕೆಗಳು GHP/OIE ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಇವುಗಳಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಾದ್ಯಂತ ತುಂಬಾ ಬೇಡಿಕೆಯಿದ. ನಾವು ಗೆಂಡೆ ಮೀನು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ದೇಶಕ್ಷೇ ಮಾದರಿಯಾಗಿದ್ದೇವೆ. ಮೀನು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಆಂಟಿಬಯಾಟಿಕ್ ಔಷದಿಗಳ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ವಿಶ್ವಪಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಹ ಜೈಪಿಕಗಳು ಹಾಗೂ ರೋಗ ಪ್ರತಿಬಂದಕ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರಿಗಳನ್ನು (ಪ್ರೊಬಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಮ್ಯುನೋಸ್ಟಿಮುಲೆಂಟ್ಸ್) ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡೆಸಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಗರ್ಭ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲು "ಮಣ್ಯಕೋಟಿ ತಪಸಣಾ ವಿದಾನ". 'ಸ್ವರ್ಣಧಾರಾ' ಎನ್ನುವ ದ್ವಿವಿದೋದ್ದೇಶವುಳ್ಳ ಮನೆಯ ಹಿತ್ತಲಿನ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಬಹುದಾದ ಕೋಳಿ ತಳಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಜ್ವರಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತೆರೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ೧೯೯೭ ಕನ್ನಡಿಯುವು ರಾಜ್ಯರ ಎಫಿರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಶನೆ ಕೈಗಳ್ಳಿಯ ಜಾನುವಾರು–ಕುಕ್ಕುಟ ವಾಗೂ



ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಫಾರಂಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಬೀದರ ಚಿಲ್ಲೆಯ ಹಳ್ಳಿಖೇಡ ಸಮೀಪ ಇರುವ ದೇವಣಿ ಪಾರಂನಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ತಳಿ ದೇವಣಿ ಆಕಳುಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ದೇವಣಿ ಆಕಳುಗಳಲ್ಲದೆ, ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಮೀನು ಸಾಕಣೆ, ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಎರೆಹುಳು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮತ್ತು ಅಜೋಲಾ ಕೃಷಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಈ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಜೀವ ವೈವಿದ್ಯಮಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊನೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಅಮೃತ್ಮಹಲ್ ಮತ್ತು ಹಳ್ಳಿಕಾರ್ ತಳಿ ಹೋರಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೆಬ್ಬಾಳದಲ್ಲಿರುವ ಒಳನಾಡು ಮತ್ಸ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸುದಾರಿತ ಮೀನು ತಳಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಂಕೋಲಾದಲ್ಲಿರುವ ಕಡಲು ಮೀನಿನ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಗೆಂಡಮೀನು ಹಾಗೂ ಕಡಲು ಮೀನುಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಕುರಿ ತಳಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

#### ವಿಸ್ತರಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಬೀದರ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಬೋಧನಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು, ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರಗಳು, ರೈತ ಸಭೆ, ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತಂಗುವಿಕೆ, ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದು ಕೊಳ್ಳುವುದು, ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಹಸ್ತ ಪ್ರತಿಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ, ಸುದಾರಿತ ಪಶುಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ, ಮಸ್ತಕ ಪ್ರಕಾಶನ, ರೈವಾರ್ಷಿಕ ಸುದ್ಧಿ ಪತ್ರ. ವಾರ್ಷಿಕವರದಿ, ಕೃಷಿ ಮೇಳ, ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂತಾನಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಔಷದೋಪಚಾರಗಳ ಮೂಲಕ ತಲುಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೆಬ್ಬಾಳ ಆವರಣದಲ್ಲಿ 2009ರ ಪ್ರೆ.20– 21ರಂದು ಜಾನುವಾರು ಕುಕ್ಕುಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳ ಪ್ರದರ್ಶನ– 2009 ಅನ್ನು ಮೊದಲಬಾರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪ್ರಚುರ ಪಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ 254,253 ಲಕ್ಷ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಹಾಗೂ ವೈರಸ್ ರೋಗಗಳ ಹತೋಟಿಗಾಗಿ ತಯಾರಿಸಿತು. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯು 87936 ರಕ್ತ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರೆ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳನ್ನು ಹಲವು ರೋಗಗಳ ಪತ್ರೆಗಾಗಿ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿತು.

ಜೀದರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳಾದ ಜೌಷದೋಪಚಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗಗಳು 45323 ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಜೀವ ರಕ್ಷಿಸುವ ಜೊತೆಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಇವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಡಿದರು. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ರೋಗ ವಿಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು 5000 ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಬೀದರ ಬೆಂಗಳೂರು, ಹಾಗೂ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ಆದುನಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಉದ್ದಿಮೆ ಸ್ಥಾಪನೆ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಸ್ವಸಹಾಯ ಸ್ತ್ರಿ ಶಕ್ತಿ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ 80 ರೈತರಿಗೆ 27 ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಸಂಘಟಿಸಿದರು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 85 ಉಚಿತ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಯಾ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು, 119 ರೈತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ 30 ಪುನಶ್ಚೇತನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಅದ್ಯಾಪಕ ವೃಂದದವರು 303 ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಜಾನುವಾರು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿದ ಸಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಾಯಕರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಅದ್ಯಾಪಕರು ರೈತರಿಗಾಗಿ 27 ರೇಡಿಯೋ ಹಾಗೂ ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಅನೇಕ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ರೈತರ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ವಿವಿದ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದರು.

#### ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಫಾರಂಗಳು

ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧೆಡೆ ಇರುವ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಫಾರಂಗಳು 275 ಹಂದಿ ಮರಿಗಳನ್ನು, 40 ಕುರಿಗಳನ್ನು, 150 ಮೊಲಗಳನ್ನು, 76464 ಮೀನಿನ ಮರಿಗಳನ್ನು, 50872 ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳನ್ನು, 150 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು, 46875 ತಿನ್ನಲ್ಪಡುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು, 81725 ಕೋಳಿ ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು, 12.167 ಟನ್ ಪಶುಆಹಾರವನ್ನು, 9.0 ಟನ್ ಗೊಬ್ಬರ, 7 ಟರ್ಕಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 1.25 ಲಕ್ಷ ಮೇವು ಸಸಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದವು.

## ಕ್ರೀಡೆ/ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವೆ ಯೋಜನೆ/ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಭಾ ಪ್ರದರ್ಶನ ತೋರಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಕಾಶಗವನ್ನು ಕ್ರೀಡೆ ಹಾಗೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ ಆಟದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆಯ ಬಹುಮಾನವನ್ನು, ವಾಲಿಬಾಲ್ ನಲ್ಲಿ 2ನೆಯ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವರ್ಣ ಜಂಯಂತಿಂಯ ಸಲುವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮುಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ವಿಶೇಷ ಶಿಜಿರಗಳನ್ನು ಸಂಘಟಿಸಿದವು.



## ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಉಪಸಮಿತಿಗಳ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಭೆಗಳು (01-04-2008 ರಿಂದ 31-03-2009ರ ವರೆಗೆ ಜರುಗಿರುವ ವಿವರಣೆಗಳು)

ಕ್ರ ಸಂ.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆ	ద	ನಾಂಕ		ಸ್ಥಳ				
		ವ್ಯವಸ್ಥ	್ಥಪಕ ಮಂಡಳಿ	ಸಭೆಗಳು					
1.	23ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆ	18ನೇ ಆಣಾ	ফু, 2008	2008 ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ					
2.	24ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆ	30ನೇ ಸೆಪ್ಟೇ	ಬರ್, 2008	ಪಶುವೈದ	ಸ್ಥಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು.				
3.	25ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆ	12ನೇ ನವೆಂ	ುಬರ್. 2008	ಕ.ಪ.ಪ.ಪಿ	ರ್ಯ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ				
4.	26ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆ	16ನೇ ಜನೆಕ	do, 2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಪಿ	w.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ				
5.	27ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆ	11ನೇ ಫೆಬ್ರವ	<b>პ</b> მ, 2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಕೆ	ಖೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ				
6.	28ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆ	25ನೇ ಮಾ	ರ್ಚ 2009	ಪಶುವೈದ	್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.				
	ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಗಳು.								
l.	5ನೇ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತೀ	ಯ ಸಭೆ	29ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬ	ರ್, 2008	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
2.	6ನೇ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮೀ	ೀತಿಯ ಸಭೆ	11ನೇ ನವೆಂಬ	ゔ, 2008	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ				
3.	7ನೇ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮೀ	ೀತಿಯ ಸಭೆ	25ನೇ ಮಾಚ್	ರ್ಚ್, 2009 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳ					
	<u> </u>		 ಾಸು ಸಮಿತಿಯ	 ು ಸಭೆ					
1.	13ನೇ ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ		25ನೇ ಮಾರ್ಚ್	5ನೇ ಮಾರ್ಚ್, 2009 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂ					
	<u></u> ਜ਼ੁੰ(ਭੁ	(ಫಾರಂ)	 ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಿ	ತಿಯ ಸಭೆ	र्पर्फ				
1.	lನೇ ಕ್ಷೇತ್ರ (ಫಾರಂ) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಸಮೀತಿಯ		29ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2008 ಪಶುವೈದ್ಯಕಿ		ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
2.	2ನೇ ಕ್ಷೇತ್ರ (ಫಾರಂ) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಸಮೀತೀ	ಯ ಸಭೆ	liನೇ ನವೆಂಬರ್, 2008 ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ		ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ				
3.	3ನೇ ಕ್ಷೇತ್ರ (ಫಾರಂ) ಅಭಿವೃದ್ಧಯ ಸಮೀತಿಂ	ಯ ಸಭೆ	25ನೇ ಮಾರ್ಚ್	, 2009	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
	 ವಿಸ್ತ	ರಣ ಹಾಗ	ೂ ಪ್ರಚಾರ ಸನಿ	<b>ುತಿಯ ಸ</b> ಭ	<b>ै</b> गिर्म				
l.	।ನೇ ವಿಸ್ತರಣ ಹಾಗೂ ಪ್ರಚಾರ ಸಮಿತಿಯ ಸ	ಭ	11ನೇ ನವೆಂಬರ	s. 2008	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ಎ, ಜೀದರ				
		ಶೈಕ್ಷಣ	 iಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ :	 ಸಭೆಗಳು					
l.	6ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ				ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
2.	7ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ		15ನೇ ಜನವರಿ,	2009	ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಯ ಕೋಣೆ, ಬೀದರ				
		ವಿಸ್ತರಣ	ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಕಿ	<b>ುತಿಯ</b> ಸಭ	3				
Ī.	3ನೇ ವಿಸ್ತರಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ	-	27ನೇ ಏಪ್ರಲ್.	2008	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ				

## 28ನೇ ಏಪ್ರಿಲ, 2008 2ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವ

ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 2ನೇ ಘಟಕೋತ್ಸವವು ದಿನಾಂಕ 17ನೇ ಜನೆವರಿ 2009ರಂದು ಜರುಗಿತ್ತು. ಈ ದಿನವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಸ್ಥಾಪನ ದಿನ ಕೂಡ ಆಗಿದೆ. ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀಯುತ ರೇವುನಾಯಕ್ ಬೆಳಮಗಿಯವರು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ, ಪದಕ ಮತ್ತು ಪಾರಿತೋಷಕಗಳನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿದರು. ಘಟಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ. ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ॥ ಎ. ಎಲ್. ಚೌಧರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಅವರು ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ವೃತ್ತಿಪರ ನೈಮಣ್ಯತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಒತ್ತು ಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಆಶಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಪದವೀಧರರು ತಾವು

I. 3ನೇ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಮಿತಿ**ಯ ಸ**ಭೆ

ಆಯ್ದಕೊಂಡ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವೃತ್ತಿಪರ ನೈಪುಣ್ಯತೆಯನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಕಡಿಮೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲೂ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವ ಪ್ರೇರಣಾ ಶಕ್ತಿಹೊಂದಿರಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ

ಒಟ್ಟು 527 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಒಟ್ಟು ಪದವಿಗಳ ಪೈಕಿ 375 ಪದವಿಗಳು ಸ್ನಾತಕೆ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ, 118 ಪದವಿಗಳು ಸ್ನಾತಕೋತರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 34 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಒಟ್ಟು ಪದವೀಧರರ ಪೈಕಿ 420



ಘಟಕೋತ್ರವಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿ ತೋಭಯನ್ನು ತಂದರು. ರದರಿಕ್ಕಭ .ಇಒ.ಜಿ ೩ಡು ಸ್ತಿಲ್ ಏಳಿಗ ಸಾಧ್ಯತಿತ್ರ .හිය දූපා සහ සහ ප්රේක්ෂ්ර්තන් හෙල් ප්රේ. යන් ಹಿಸ ಚಿಗರಿಕಾಧಿಅ ರಿತ್ಯ ಎಗಡಾ ಧಿಸಿಡಾ ಬಂಲ್ಯಿದುದಿಡಾಡು ತಿವರ್ಮಗಳ ಮತ್ತು ದೇಶ್, ಜಾಖ್ಯ ಪ್ರಸ್ತಿಯ್ಯ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜನಪ್ಪ, ಡೀಸ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂರ್ತಿಯವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಶ್ಯಾಡ್ಕರ್ಯ .ಇ.ಡಿ.ಇಡ ಮತ್ತು ತ್ರೀಯುತ ಗಣೇಶ್ ತಿಯುತ್ತಿ ,'ಅಡಾಮಿ, 'ಜರಾ ॥ಡಾ ,ಜ್ಞದಾರಿಯಜ ,೦ಎ .'ಇಎ ॥ ಅವು , ಮಳಗ್ ಇಲಾಯಗು ॥ ಅವು , ರಾಲಾಯ್ಯ ಕಿ ಹಾಣ್ಯಾಯ್ ಕಿ ಹಿಮ್ಯಾಕಿ ಮೋನಪ್ಪಾ ಕರಕೇರಾ, ಶ್ರೀಯುತ ಹಚ್. ಟಿ. ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ್. ಹೆಚ್. ಚನ್ನೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಯುತ ಎಸ್.ಪಿ. ಮಟ್ಟ ಬುದ್ದಿ, ಶ್ರೀಯತ ೫೬೬ ವರ್ಮ್ಯವರ್ಗ ಯಳಿಕುಂಡ ಕಷ್ಟ್ರಾಪ್ತ್ಯವ ವಯಲ್ಕ್ರಮಿಕೆ ಅ

ೂ ಹಿ ಹಿಂಗಿ ಯಂತಕ ಯಾಯಂ ಗೆ ಶಿವವಿ ನಡು ಹಿಳ್ಳು ಕಳಿಪ್ ದಂಯಕಿದಿಂದ ಗೆಣದರ್ದ ಕರ್ಣಕ್ಷ್ಮಿತ ರತಂದದವಿಂಹ ಶಿಸಿಗ್ವಿಹ್ಯಾರಾ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ವನೀತ ಗಿಕಿದಿಸಿದ ದಹ್ಮಶಾನಾಟಿಕ್ಕ ಹುಂಗಿಸಲಂರಅ ದಂದಿಗಿದಭ ಘಟಕೋತ್ತವದ ಶ್ವಕ್ಷಣಕ ಕಳವಳು ಯುಗಣದರುದ



್ರೀಡುವ ಉತ್ತೇಜಲಾ ಪ್ರತ್ಯಾತಿ, ಪ್ರಥ್ವ ಕ್ಲಿಕ್ಕೆನ ಪ್ರಣೀಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ತಿಹಾನಂದ ಮೂರ್ತಿಯವರು ಸಂಶೂಭನ ಮಾಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಿಕುಹ ಇತ್ತು ದರ್ಯಕತ ಸಿರ್ವಿಡಿ ಬಿಸ್ತರ್ಲಿ ಬರುಲ್ಯದದ್ಲೇ ಹಿಡಿ නුභ්දි*ගාන*් නුනුම නුෂුදුසුහ. ಳಿಗರುಗಹ ಳಿಗಾಥ್ಕಿದರ ಏಕುಡ ಕಿರಡ ಬ್ರಿನಿಟ ಲ್ಲಿದ್ಯಾರ್ಡ ಕಿಶ್ಮರ್ ಭಿಷಲ ಇವರವಾದ.೦೯ ೫ತಾ ದವರಷಟಗಲನ ದಯಲ್ಯವರಷ್ಟಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಕಾಂಪತಿಯವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಧನೆಗಳ ಮತ್ತು ಇತರ ಉಪಸ್ಥಿತ ಗಣ್ಯರಿಗೆ ಸ್ವಾಗತವನ್ನು ಕೋರಿದರು. ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಂತ್ರಿಗಳಿಗೆ, ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋ ಸುರೇತ್ ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಎಂಡಿದ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ "ಉತ್ತೇಜನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ"ನ್ನು ಕೊಡಲಾಯಿತು.

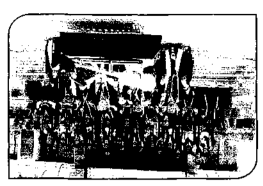
ಇದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು 107 ಬದ್ಯಾರ್ಥಿಣಯುರಿದ್ದರು.

ವರದಲ ಜಾತರಹಿಸಿಟ<sub>್ಟಿ</sub>ಡ ⊪ಡಾ ದಾರ್ನ್ಯಾವಿ ನಿರೊ≽ಗಿರುಡ ಬಣ್ಣಿಯ*ಲ್ಲು ಮಂ*ಡಿಸಿದರು. *ಬೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಂರು* ರರಧ್ಯಾದದಡ (ಕಟ.ಖೆ) \*ಕಟ.ಜಿ ಎದಲ ್ಯೆಯತಾಟಕಂಡ (ನಾ ක්ණු*රාත්තු,* කුණුම ක්ෂීඨ්ධපා. කී<sub>න්</sub>න බඤ්ඤ ලැත්තය ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹಚ್. ಕದವಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪತ್ರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರವರು ಇಗ್ರಾಥ್ಯಿಯದೆ ದವಹ ಕರಣ ದ್ಯನಿಟ ಲ್ಲಿಯಂದಹ ರತ್ತಾಂತಕ್ರೋಗ ಯದಯಾಗಬ್ \_ ,೦ಎ ೇಸಎ ಇತ್ತಾ ಎಂಲಕಿಶನ್ರಾಧಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಕಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯ ಶಿಕ್ಷಣ

ಐ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಸಿ ಪದವೀಧರರ ಪ*ಣ್ಣಿಯನ್ನು ಮ*ಂಡಿಸಿದರು.









## ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ ಅವರು 2008–09 ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸಭೆಗಳು

ದಿನಾಂಕ	ವಿವರ
26-07-2008	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಚಿವಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಾಸನ ಅವಲೋಕನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
29-07-2008	ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೊದಲನೆಯ ಸಭೆಯ ಅದ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
30-07-2008	ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯ ಅವಲೋಕನ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
18-08-2008	ನೂತನವಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ 23ನೆಯ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
20-08-2008	ಎರಡನೇಯ ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪರಿಷತ್ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
23082008	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಪಶು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
5-09-2008	ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಂಘದ ಪದ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
6-9-2008	ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮಂಗಳೂರು ಆವರಣಗಳ ವಿವಿಧ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
	ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾಣಿಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ತಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಆಯೋಜಿಸಲು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು. ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಹಾಗೂ ಡೀನ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕರೆದ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
08-09-2008	ಹೆಬ್ಬಾಳ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಪಹಿಸಿದ್ದರು.
09-08-2008	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚರ್ಮ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕುರಿತಾಗಿ ಜಪಾನ್ ತಜ್ಞರಾದ ಡಾ॥ ಕರುರ್ನ್ಸಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಡಬ್ಲೂ ಕಾನೆ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.
	ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
10-9-2008	ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದಂತಹ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
16-9-2008	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಐ.ಎಲ್.ಆರ್.ಐ. ನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರುಗಳ ರೋಗಗಳ ರಸ್ತೆ ನಕಾಶೆ ರಜನೆ ಕುರಿತಾದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
25-09-2008	ಅಲಹಾಬಾದ್ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾಯುತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಹಾಗೂ ಮಾನವ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವದ ಕುರಿತಾಗಿ ಜರುಗಿದೆ ಐ.ಎ.ಯು. ಅ.ದ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ 5ನೆಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿ ತಜ್ಞರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
29-09-2008	ಮೊದಲನೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ, 5ನೆಯ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗಳ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ ಮತ್ತು 11ನೇಯ ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
30-09-2008	24ನೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
1-10-2008	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡೀನ್ ಅವರ ಜೊತೆ ಆಪ್ಘಾನಿಸ್ಥಾನ್ ದೇಶದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚೆ.
10-10-2008	ಆಧಿಕಾರಿಗಳ 5ನೇಯ (17) ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫ್ ರೆನ್ಡ್ ಮೂಲಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
14-10-2008	ಮಿನೆಸೋಟಾ ಹಾಗೂ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಎಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
23-10-2008	ಎಸ್.ಟಿ.ಪಿ.ಐ.ನ 2ನೇ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-10-2008	ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ಸಲೂರೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನ, ಗ್ರಾಮ ದತ್ತು ಮತ್ತು ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
11-11-2008	ಯೋಜನೆ, ಕಾಮಗಾರಿ, ಹಣಕಾಸು ಕ್ಷೇತ್ರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ ಇವುಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಉಪ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
12-11-2008	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ 25ನೆಯ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
14-11-2008	ಅಧಿಕಾರಿಗಳ 6ನೇಯ (18) ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
18-11-2008	ಲಕ್ನೋದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರೋಗ್ಯದ ಕುರಿತ ವಿಶ್ವ ಶೃಂಗ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
25-11-2008	ಹಣಕಾಸು ಸಭೆ. ಅಧಿಕಾರಿಗಳ 7ನೆಯ ಸಭೆ ಹಾಗೂ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ನೌಕರರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಭೆ ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫ್ ರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
26-11-2008	ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಮತ್ತ್ವ, ಮೇಳದ ಸಂಘಟನಾ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.



29-11-2008	ರಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾಯುಕ್ತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕುಲಪತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣವನ್ನು ಸಂಘಟಿಸಿದರು.
3-12-2008	ಗುಜರಾತನ ಆನಂದ್ ನಲ್ಲಿ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
10-12-2008	ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂಘದ ಸಭೆ, ಸ್ವರ್ಣಜಯಂತಿ ಸಮಿತಿ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾ ಡೈರಿ ಕುರಿತ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
13-12-2008	ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.
21-12-2008	ಎಸ್.ಎಯುನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಜೂರಾತಿ, ಸ್ವರ್ಣ ಜಯಂತಿ ಸಮಿತಿ, ಭಾರತಿಯ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂಘದ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕರುಣಾದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-12-2008	ಎಲ್ಲಾ ಸಂಶೋದನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಹಣಕಾಸು ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
26-12-2008	ಅಧಿಕಾರಿಗಳ 8(20) ನೆಯ ಸಭೆ ಹಾಗೂ ಸ್ವರ್ಣ ಪದಕ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫ್ ರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
7-01-2009	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಉದ್ದೇಶಿತ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
13-01-2009	ಘಟಿಕೋತ್ಸವದ ವಿವಿಧ ಸಮಿತಿಗಳ ಕೊನೆಯ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
15-01-2009	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ ನ7ನೇ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
16-01-2009	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡ <b>ಳಿಯ</b> 26ನೇ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
17-01-2009	2ನೇ ಘಟಿತೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಸಹಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳ ಜೊತೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
20-01-2009	ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-01-2009	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ) ಇದರ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ 'ಜಾನುವಾರು ವಲಯದಿಂದ ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕತೆ' ಕುರಿತ ಪ್ರಬಂದವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.
27-01-2009	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್  4ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
04-02-2009	ನವದೆಹಲಿಯ ವಿದ್ಯಾಭವನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಕುರಿತ ವಿಶ್ವಮಟ್ಟದ 4ನೇ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
11-02-2009	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ 27ನೇ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
12-02-2009	ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಎಲ್ಲಾ ಉಪಸಮಿತಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
16-02-2009	2009ರ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
	ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರದ ವಿಶ್ವಸಮ್ಮೇಳನದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಡಾ॥ ಎ.ಪಿ.ಜೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-02-2009	ಸಿಬ್ಬಂಧಿ ವರ್ಗದವರ ನೇಮಕಾತಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕುರಿತ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
26-02-2009	ಎನ್.ಐ.ಎ.ಎನ್.ಪಿ.ಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಉಪಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಮಥುರಾದ ಡಿ.ವಿ.ಎ.ಎಪ್.ಎಸ್.ಯುದ ಕುಲಪತಿಗಳ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಆಹ್ವಾನಿತರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ 2009–10ರ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

100 m 100 m

Company of the company of the company

The second secon

: :

The second second



## 2. ಶಿಕ್ಷಣ (ಬೋಧನೆ)

ಬೀದರನ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿವೆ. 2008– 09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹೊಸ ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಗುಲ್ಬರ್ಗದ ಮಹಾಗಾಂವ್ ಕ್ರಾಸ್ ನಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.ದಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ತಲಾ ಒಂದರಂತೆ, ಬೀದರ. ಬೆಂಗಳೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಹಾಸನದಲ್ಲಿವೆ, ಎರಡು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಗುಲ್ಬರ್ಗದಲ್ಲಿವೆ. ಒಂದು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿದೆ.

್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅವುಗಳ ಸ್ಥಳ, ಆರಂಭವಾದ ವರ್ಷ ಮತ್ತು ಕಲಿಸಲ್ಪಡುವ ವಿಷಯಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೆಳಕಂಡ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಟ್ಟ: 1 ಬೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಬೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳ	 ಸಂಸ್ಥಾಪನ ವರ್ಷ	ಡೀನ್ ಹೆಸರು	ಕೊಡಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪದವಿಯ ವಿಷಯಗಳು
l.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	1958	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ) ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ, ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕುಕ್ಕೂಟ ವಿಜ್ಞಾನ)
2.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	1984	ಡಾ⊫ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು	ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ), ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ (ಪಶುವೈದ್ಯಕಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಶಾಸ್ತ್ರ)
3.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2006	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.
4.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಹಾಸನ	2007	ಡಾ॥ ಎಂ. ಎಸ್. ವಸಂತ್	ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.
5.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	1980	ಡಾ॥ ಜಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ	ಬಿ.ಟಿಕ್ (ಡಿ.ಟಿಕ್), ಎಂ.ಟಿಕ್ (ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ) ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ
6.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ	2008	ಡಾಗಿ ಯು.ಎಸ್. ಬಿರಾದರ್	ಬಿ.ಟೆಕ್. (ಡಿ.ಟೆಕ್)
7,	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1969	ಡಾ॥ ವೈ. ಬಸವರಾಜು	ಸ್ನಾತಕ (ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಸಿ). ಸ್ನಾತಕೊತ್ತರ (ಜಲಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ಔರ್ಯೋಗಿಕ ಮೀನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮೀನಿನ ಪರಿಸರ ಹಾಗೂ ಪರಿಯಾವರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ ಶಾಸ್ತ್ರ.) ಮತ್ತು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ (ಜಲಕೃಷಿ, ಮೀನುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ) ಔರ್ಯೋಗಿಕ ಮೀನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮೀನಿನ ಪರಿಸರ ಹಾಗೂ ಪರ್ಯಾವರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಪನ್ಮೋಲ ನಿರ್ವಹಣೆ ಶಾಸ್ತ್ರ)

#### 1. ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದವರ ಸಂಖ್ಯೆ:

2008–09ನೇ ವರ್ಷದ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 367 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪೈಕಿ 224 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಗೆ, 108 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗೆ, ಮತ್ತು 38 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನಿಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದಿಂದ ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದವರೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪಟ್ಟ 2 ಮತ್ತು 3ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಟ್ಟಿ 2: ಒಟ್ಟು ಪವೇಶ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸ್ವಾತಕ ಪದವಿ).

₹.				ವಷ	F		<b>ತೇರ್ಗಡೆಯಾದವರ</b>	
ಸಂ.	ಪದವಿ ಹೆಸರು	1	2	3	4	5	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಂಸ್ಥೆ
1.	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.&ಎ.ಹೆಚ್	90	55	82	56	66	68	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
2.	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.&ಎ.ಹೆಚ್	68	55	62	46	61	53	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
3.	బి.వి.ఎಸ್.ಸಿ.&ఎ.ಹೆಚ್	07	31	20	_			ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4.	బి.వి.ఎనో.సీ.	04	23	_		_		ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
5.	ಬಿ.ಟೆಕ್.(ಡಿ.ಟೆಕ್)	28	20	24	23		23	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೆಂಗಳೂರು
6.	ಬಿ.ಬೆ.ಕ್(ಡಿ.ಟೆಕ್)	10	_	_		-	-	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು
7.	బి.ఎಫ್.ఎಸ್ಸ್,	17	14	38	28	_	28	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು



ಪಟ್ಟಿ 3: ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಡಾಕ್ಷರೇಟ್ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ)

<u></u>	5 5 7 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	ಸ್ರಾಕೋತ	ಕ್ಷರ ಪದವಿ	ಡಾಕ್ಟರೇಟ್	` ಪದವಿ
ಸo.	ವಿಭಾಗ			ನೋಂದಣೆಯಲ್ಲಿರುವರು	ಮುಗಿಸಿದವರು
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು			<del>                                     </del>	
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಮತ್ತು ಜೀವಕೋಶ ಶಾಸ್ತ	01			_
2.		_	01		
3.	<del></del>	05	04	01	_
4.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ	06	04	03	
5.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪ ಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ	04	01	01	_
6.		05	02	02	_
7.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ	08	02		-
8.	<del></del>	05	_	-	-
9.	~ ~ <del></del>	02	01	_	-
10.		03	02	01	01
11.	ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂತೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಂವರ್ಧನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	01	01	3	~
12.	ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	04	01	-	_
13.	ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	01			-
14.	ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ	04	-	-	01
	ಒಟ್ಟು	49	15	12	02
ಬಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ				
1.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ	02	04	<del>_</del>	
2.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ತಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕಿರಣ	02	-		_
	ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆ	02	_		-
4.	ಬಿ.ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಹಾಗೂ ಜೀವಕೋಶ ಶಾಸ್ತ	01			
5.	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ	01	-		
6.	ಪ್ರಾಣಿ ಮೋಷಣೆ	_	01	_	-
	ಒಟ್ಟು	09	05	01	_
ž,	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				_
	ಹೈನುತಾಂತ್ರಿಕತೆ	09	03	03	
	ಹೈನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	06		01	_
3.	ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ	02	- ·	-	
	ಒಟ್ಟು	17	03	04	<del>_</del>
<b>a</b> .	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ				
1.	ಜಲಕೃಷಿ	07		03	
2.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ	07	<del>-</del>	10	
	ಔದ್ಯೋಗಿಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತ <b>ಂ</b> ತ್ರಜ್ಞಾನ	06			
	ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	-		2	
	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಪರ್ಯಾವರಣ	11		2	
6.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ		<del>-</del>	1	
Ĺ	ಒಟ್ಟು	33	21	18	11

## ಬ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆ

### ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ, ಡಾಗಿ ಆರ್.ವಿ. ಪಾಟೀಲ ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಕ್ಷಿನಿಕಲ್), ಕೆವಿಎ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಕ್ಷಿನಿಕಲ್) ಡಾಗಿ ಕೆ.ವೈ. ಜಗನಾಥನ್ ಚಿ.ಎಂ.(ಕ್ಷಿನಿಕಲ್ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ) ಡಾಗಿ ನಿ.ಎಂ ಕರೆಸಿಗಳಿನ ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಷಯಕ್ಕೆ) ಪದಕಗಳನ್ನು ಡಾಗಿ ಅಲೋಕನಾಥ ಗುಪ್ತಾ

ಅವರು ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್. ಪದವಿಯನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಡಾ॥ ಕೆ.ಆರ್. ಆಲೂರ ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ಚೆನ್ನದ ಪದಕ (ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ) ವನ್ನು ಡಾ॥ ಎಸ್.ಸಿ. ಆಗದೀಶರವರು ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಸ್ನಾತಕ ಸುಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿನ ಪ್ರದರಿಂದ ನೀಡನಾಯಿತು



- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಕುಮಾರಿ ಅಶ್ವಿನಿ.
   ಎಂ. ಆರ್. ಮತ್ತು ಕುಮಾರಿ ರಶ್ಮಿ, ಹೆಚ್.ಎಂ. ಅವರುಗಳು ಬಿಟೆಕ್ (ಡಿಟೆಕ್) ಪದವಿಯನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳೂಂದಿಗೆ ಗಳಿಸಿದ್ದರಿಂದ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಕುಮಾರ ಓಂಕಾರ
   ವಿ. ಬ್ಯಾಡಗಿ ಅವರು ಬಿ.ಎಫ್. ಎಸ್.ಸಿ. ಪದವಿಯನ್ನು
   ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಪಡೆದಿದ್ದಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.

#### ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ

- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಡಾ॥
  ಶ್ರೀಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಪಿ. ಅವರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ
  ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ
  ಅಂಗರಚನಾ ಹಾಗೂ ಜೀವಕೋಶ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ
  ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದ ಕಾರಣ ಈ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು
  ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಡಾ॥ ಶಿವಪ್ರಸಾದ,
   ಜಿ.ಆರ್. ಅವರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಹಾಗೂ
   ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಕ್ಕೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಮತ್ತು ದಿವಂಗತ
  ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಸ್ವತಿ ಗುರುಪಾದಪ್ಪಾ ನಾಗಮಾರಪಳ್ಳಿ
  ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು ಡಾ॥ ಕಿರಣ್
  ಮೆನನ್ ರವರು ಸ್ನಾತಕೊತ್ತರ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ
  ಹಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು
  ಪಡೆದಿದ್ದಕ್ಕೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು ನಿಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಡಾ॥ ಸುಮಿ ಚರಿಯನ್ ಅವರಿಗೆ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ) ದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ ಪಡೆದಿದ್ದಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಕುಮಾರ ಶ್ರೀನಿವಾಸನ್ ಅವರಿಗೆ ಎಂ.ಟೆಕ್.(ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ)ಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ, ಪೊ ಪಿ.ತಾರೂ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಮತ್ತು ಪೊ ಹಚ್.ಪಿ.ಸಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು

ಕುಮಾರಿ ಸಫೀನ, ಎಂ.ಸಿ. (ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ) ದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರಿಂದ ನೀಡಲಾಯಿತು.

#### ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ

- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದಪದಕವನ್ನು ಡಾ॥ ಸುಮಾ ಎನ್. ರವರು ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ (ಪ್ರಾಣಿ ಹೋಷಣೆ)ಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ತೇರ್ಗಡೆ ಹೊಂದಿದ್ದರಿಂದ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀಯುತ ಹೆಚ್ ಸಂಜೀವಪ್ಪಾ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು ಡಾ ಶರ್ಮಿಳಾ ಕೆರವರು ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರಿಂದ ನೀಡಾಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಡಾ॥ ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದರವರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರಿಂದ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಡಾಃ ಶಂಕರ ಆರ್.ರವರು ಜಲಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಪಡೆದಿದ್ದರಿಂದ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಡಾ॥ ಜಫಿ ಜಾರ್ಜ್ ರವರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರದ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.

## ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ (ಸ್ನಾತಕೋತರ ಸಂಶೋಧನೆ)

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2008–09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 48 ಥೀಸಿಸ್ (ಪ್ರಬಂಧ)ಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು. ಅವುಗಳ ಪೈಕಿ 38 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗೆ ಹಾಗೂ 10 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ./ಎಂ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಸಿ/ಎಂ.ಟೆಕ್. (ಡಿ.ಟೆಕ್) ಹಾಗೂ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿತು. ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೆಳಕಂಡ ಪಟ್ಟಿ 4ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ



ಪಟ್ಟಿ: 4 2008-09 ಸಾಲಿನ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಿದ ಮಹಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

	ದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾಪದ್ಯಾಲಿಯ, ಬಂಗಳೂರು			<del></del>
ಕ್ರ ಸಂ.	ಥೀಸಿಸ್ (ಪ್ರಬಂಧ) ದ ಹೆಸರು	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಪದವಿ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
l.	ಹಸುಗಳ ಕೆಚ್ಚಲುಬಾವಿನ ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣದ ಪತ್ತೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಪೀರ್ ಮಹ್ಮದ್	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಯತಿರಾಜ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ನಾ ವಿಭಾಗ
2.	ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೆಲವು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಸಾವಿನ ಕಾರಣ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಗೌರವ್ಕುಮಾರ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಹಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗ
3.	ಅಜೋಲಾ(ಅಜೋಲಾ ಪಿನ್ನಾಟ್)ದ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪರಿಕ್ಷಣೆ & ಇದರ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಉಳಿದ ಬೆಳೆಗಳ ಜಿರ್ಣತೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಕುರಿತು ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ	ರಮೇಶ ಹೆಬ್ಬಳ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಗಿಡಾನ್ ಗ್ಲೋರಿ ದಾಸ್ ಪ್ರಾಣಿ ಮೋಷಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
4.	ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಔಡಲ ಬೀಜ (ರಿಸಿನಸ್ ಕಮುನಿಸ್) ಮಿಶ್ರಣದಿಂದ ವಿರ್ಘಾವದಿಯವರಿಗೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಹಾಕಿ ಪೋಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಆಡಿನ ಮರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ		ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ# ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು ಪ್ರಾಣಿ ಮೋಷಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
5.	ಎಮ್ಮೆಗಳ ಅಂಡಾಶಯ (ಓವೇರಿಯನ್ ಫಾಲಿಕುಲಾರ್ ಟ್ರೇಸಿಯಾ) ರಚನಾತ್ಮಕತೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಶ್ರೀ ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪಿ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಅಂಗರಚನಾ & ಜೀವಕೋಶಶಾಸ್ತ್ರ
6.	ನಾಯಿಗಳ ಪ್ರಾಸ್ಟೇಟ್ ಗ್ರಂಥಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಿರಣ್ ಮೆನನ್	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾಃ ಎಂ. ದೇವರಾಜ್ ಆರ್ಣೊರ
7.	ದನಗಳು ಕರುಹಾಕಿದ ನಂತರ ಶರೀರದಲ್ಲಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಸೂಚಿಸುವ ಸೂಚಿಕಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ವೀಣಾ ಎಂ.ಪಿ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡा॥ ಗಿರೀಶಕುಮಾರ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರಕ್ರಿಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ
8	ಓಕ್ರಾಟಾಕ್ಷೀಸಿಸ್ ನ ವಿಷಕಾರಿ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಷಾಣು ಬಂಧಕ ಮತ್ತು ಹರ್ಬಲ್ ಎಣ್ಣೆಯ ಸಾಮರ್ಥವನ್ನು ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	అనితా ఎనో.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಪತುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ
9	ಅಪ್ಲಟಾಕ್ಸಿಕೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಕಾಕ್ಸೀಡಿಯಾ ಪರೋಪ ಜೀವಿಗಳ ಅಂತರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹರ್ಬಲ್ ಔಷಧಿಯ ಕಾಕ್ಸಿಡಿಯಾ ಪರೋಪ ಜೀವಿಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪರಿಕ್ಷೆ	ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ ಪಿ.ಜಿ. ಶೇಥಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಡಿ.	ಸ್ಯಾತಕೋತ್ತರ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಸುಗುಣರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ಡಾ॥ ಸುಗುಣರಾವ್
10	ಅಪ್ಲಟಾಕ್ಸಿಕೋಸಿಸ್ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ವಿಷಾಣು ಬಂಧಕ ಮತ್ತು ಹರ್ಬಲ್ ಎಣ್ಣೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಮರಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ			ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ
l1	ಒಂದು ಬಾರಿ ಬಾಯಿಯ ಮುಖಾಂತರ ನಾರ್ಪ್ಲೊಕ್ಸಾಸಿನ್ ಔಷಧಿ ಮೊಲಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದಾಗ ಅದರ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಹಾಗೂ ಕುರ್ಕುಮಿನ್ (ಕುರ್ಕುಮಿನ್ ಲೊಂಗಾ ಎಲ್.) ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಕೊಟ್ಟು ನಂತರ ನಾರ್ಪ್ಲೋಕ್ಸಾಸಿನ್ ಕೊಟ್ಟರೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	భవిత్త బి.ఎహ్.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ 	ಡಾ॥ ಎನ್. ಪ್ರಕಾಶ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ
12	ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ತೆನೆಯಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿದ ವಿಷಾಣುಗಳ ಹರಿಣಾಮ	ವೆಂಕಣ್ಣ ಬಳಗನೂರು	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಭಟ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ
13	ಮಿಶ್ವತಳಿಯ ಹಸುಗಳ ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿ ಹಾಗೂ ಹಾಲಿನ ಕೊಬ್ಬುರಹಿತ ಘನಪದಾರ್ಥ(ಎಸ್.ಎನ್.ಎಫ್.) ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಶಕ್ತಿವರ್ಧಕ ಅಂತಗಳ ಪ್ರಭಾವದ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೃದುಲ ಎಸ್. ಚಾಥನ್	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಆರ್.ಭಾಸ್ಕರನ್ ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ
14	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಪ್ಲಾಸ್ಮ (ಬ್ಯಾಕ್ಟಿರೀಯಾ) ಪ್ರಭೇದಗಳ ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಮಾಣುಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ	ಸರಿತ ಎನ್.ಎಸ್.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಬಿ.ಎಂ. ವೀರೆಗೌಡ, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜಿವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
15	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನುಂಟುಮಾಡುವನ್ನು ಕೊಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯದ ಬಯೋಫಿಲಂನ ಲಸಿಕೆಯ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಕವಿತ ಜಿ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
	ನೀಲಿನಾಲಿಗೆ ವೈರಸ್ ನಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧಿಕರಿಸಿದ ಈಸ್ಟ್) ನ ವಿಪಿ-7 ಮ್ರೊಟೀನನ ಜೀನ್ ಜೋಡಿಸಿ ಪ್ರತಿರೋಧಕತೆ ಶಕ್ತಿಯಿಂದ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ	ರಮೇಶ ಸಿ.ಬಿ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ။ ಭೈರೆಗೌಡ ಎಸ್.ಎಂ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜಿವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
17	ಹಳದಿ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಬದಲು ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಜೋಳವನ್ನು ಸೋಯಾ ಎಣ್ಣೆ. ಮೀನಿನ ಎಣ್ಣೆ ಹಾಗೂ ಕಿಣ್ವಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಬಳಿಕೆಯ ಆಧ್ಯಯನ	ಕೆ.ವೆಂಕಟ್ ರೆಡ್ಡಿ	మ,చరికో.డి.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಸ್. ಪ್ರತಾಪಕುಮಾರ್ ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ



18	ರೇಶ್ಮೆ ಹುಳದ ಮರಿಗಳ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಕಿಣ್ವಗಳು ಬಳಸಿದ ಆಹಾರದಿಂದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ. ಕೊಬ್ಬಿನ ಅಂಶದ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ	ಶರ್ಮಿಳ ಕೆ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಟಿ. ಮುನಿಗೌಡ ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ
19	ಗರ್ಭಧರಿಸಿದ ನಾಯಿಗಳ ಹೆರಿಗೆ ದಿನದ ಪತ್ಯೆ ಹಚ್ಚುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಭಾಗೀರತಿ ಮಗಸೆಟ್ಟಿ	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಡಾ॥ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ

ಕ್ರ ಸಂ.	ಥಿಸಿಸ್ (ಪ್ರಬಂಧ) ದ ಹೆಸರು	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಪದವಿ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
ī.	ಕೋಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟಿನೀಯವನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆ, ಪ್ರಬೇಧ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೊರ ಪ್ರೋಟಿನ್ ಕವಚದ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ	ಸುರೇಶ ಎಮ್.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
2.	ನಾಯಿಗಳ ಮುಂಗಾಲಿನ ರೇಡಿಯಸ್ ಹಾಗೂ ಅಲ್ನಾಗಳ ಮೂಳೆ ಮುರಿತಕ್ಕೆ ಡಿಸಿಪಿ ಮತ್ತು ನೈಲಾನ್ ಫ್ಲೇಟ್ ಗಳ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಂಡಿ. ಅಬ್ದುಲ್ಲಾ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕಿರಣ
3.	ಹಸು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಹೊಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಶೇಖರಣೆಯಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳಿಗೆ ಹೊಟ್ಟೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ	ಪ್ರಹ್ಲಾದ್ ಬೂದೂರ್	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ# ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ–ಕಿರಣ
4.	ಬೇಸಿಗೆಯ ಬವಣೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಮೊಲಗಳಿಗೆ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಪಲ್ವಿಸ್ ಕುರ್ಕುಮಾ ಲೊಂಗಾ ಬೆರೆಸಿದರೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ.	ಸ್ಫಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ನಾಗಭೂಷಣ್ ಪಶು ಪೋಷಣೆ ವಿಭಾಗ

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಥೀಸಿಸ್ (ಪ್ರಭಂದ) ದ ಹೆಸರು	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಪದವಿ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
1,	ಪ್ರೋಬೈಯೊಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಬಯೊಯ್ಯಾಕ್ಷಿವ್ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಐಸ್ ಕ್ರೀಮಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಂತೋಷ ಬಿ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಹೆಚ್. ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ
2.	ಪ್ರೋಬಯೋಟಿಕ್ ಭರಿತ ಶ್ರಿಖಂಡ್ ನ ತಯಾರಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಹೆಚ್. ಅರುಣ್ಕುಮಾರ್ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ
3.	ಬಹುದಿನ ಕೆಡದಂತೆ ಇಡಬಲ್ಲ ಪ್ರೋಬಯೋಟೆಕ್ ಭರಿತ ಲಸ್ತಿಯ ತಯಾರಿಕೆ ಆಧ್ಯಯನ	ಮುರುಳಿ ಕೃಷ್ಣ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ

#### ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಥೀಸಿಸ್ (ಪ್ರಬಂಧ) ದ ಹೆಸರು	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಪದವಿ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
1.	ಸಿಹಿನೀರಿನ ಸಿಗಡಿ (ಮ್ಯಾಕ್ರೋ ಬ್ರೆಕಿಯಂ ರೋಜನ್ ಬರ್ಗಿ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ, ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಜೀವಿಸುವಿಕೆ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ನವೀನಕುಮಾರ ಬಿ.ಟಿ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಜಲಕೃಷಿ
2.	ಸಿಗಡಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಳಿ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗದ ಪತ್ತೆಗೆ ರ್ಯಾಪಿಡ್'ಡಾಟ್'ನ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಅಮೋದ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಕೆ. ಎಂ. ಶಂಕರ ಜಲಕೃಷಿ
3.	ಟೈಗರ್ ಸಿಗಡಿಯ ಪ್ರೋಟೀನ್ ನವಿರುದ್ಧ ತಯಾರಿಸಿದ ಮೊನೋಕ್ಲೋನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಡಿ ಗುಣಧರ್ಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.	ಅಭಿಮಾನ್	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾಗಿ ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ ಜಲಕೃಷಿ
4.	ಸಿಹಿ ನೀರಿನ ಸಿಗಡಿಯ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ. ಬದುಕುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಮೇಲೆ ಜ್ರಿವರ್ ಈಸ್ಟ್ನ ಪರಿಣಾಮ	ಪ್ರಕಾಶ್ ಪಾರ್'ಮರ್	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ# ಹೆಚ್.ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಜಲಕೃಷಿ
5.	ಸಿಹಿನೀರಿನ ದೈತ್ಯ ಸಿಗಡಿ ಮುಂಗಾಲುಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವದರಿಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಬದುಕುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಶಿವಕುಮಾರ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಡಾ॥ ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಜಲಕೃಷಿ
6.	ಸಿಹಿನೀರಿನ ದೈತ್ಯ ಬಿಳ ರೋಗದ ವಿರುದ್ಧ ಪ್ರತಿ ರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಉಪ್ಪಾದನ ನೂಕ್ಷಿಯೋಟೈಡ್ಗಳ ಸಾರ್ಮಥೃದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಶಂಕರ ಆರ್.	పి.దోజో.డి	ಡಾಗಿ ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಾಂದ ಮೂರ್ತಿ ಜಲಕೃಷಿ



7.	ಸಿಲಾಗೋ ಸಿಂಹಮ (ಜೊರ್ಯಕಾಲ್)ನ ಜಾತಿ ಗುರ್ತಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂತಾನೋತ್ತಿಯ ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ವಿನೋದ ಬಿ.ಹೆಚ್.	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜು ಜಲಕೃಷಿ
8	ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಮೀನು ಕಟ್ಲಾ ಕಟ್ಲಾದ (ಹ್ಯಾಮಿಲ್ಟನ್) ಇಮಿನೋಗ್ಲೊಬುಲಿನ್ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಮತ್ತು ಗುರ್ತಿಸಲು ಮೊನೋಕ್ಲೊನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಡಿಗಳ ಬಳಿಕೆ	ಹೊನ್ನಾನಂದ ಬಿ.ಆರ್.	పి.బేహా.డి.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ ಜಲಕೃಷಿ
9	ಸೀಗಡಿಗೆ ರೋಗತರುವ ವೈರಸ್ಗಳ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಭಂಡಾರಗಳು ಅದ್ಯಯನ	ಮೋಹನ್ ಎಸ್.ಎ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಸ್. ವೇಣುಗೋಪಾಲ್ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ
10	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚರ್ಮದ ಕೆಳಗೆ ಹಾಗೂ ರಕ್ತ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿನಾಶಕ ವೈರಸ್ ಪಪ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ಪೈಮರಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಪ್ರವೀಣ ರೈ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
11	ಎಡ್ಡವರ್ಡ್ ಸಿಯಲ್ಲಾ ಜಾತೀಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜಲಜರ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹೇಶ ಶೆಟ್ಟಿ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎನ್. ವೇಣುಗೋಪಾಲ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
12	ಹೆಪ್ಯಾಟೋಪ್ಯಾಂಕ್ರಿಯಾಟಿಕ್ ಪಾರೂವೈರಸ್ (ಹೆಚ್.ಪಿ.ವಿ.)ನ ಅಣುಗಳ ಮಟ್ಟದ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಫೀನ ಎಂ.ಪಿ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
13	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬಿಳಚುಕ್ಕಿ ರೋಗವನ್ನುಂಟುಮಾಡುವ ವೈರಸ್ ನ ಇರುವಿಕೆಯ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿ ಅವುಗಳ ಜೀವನಗಳನ್ನು ಗುರ್ತಿಸುವುದು (ಈನೋಟ್ಕೊಪಿಂಗ್)	ಪ್ರದೀಪ ಏ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
14	ಸಿಗಡಿಯ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಮೊಟೆನ್ನ ಕ್ಲೋನಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವಿಕೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಅನುಜ್ ತ್ಯಾಗಿ	పి.ಹేಚ್.ಡಿ.	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
15	ಅಂತರ ಪ್ರಭೇದದ ಮೀನಿನ ತಯಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಂಬಿಯ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಜೀನ್ನ ಕ್ಲೊನೀಂಗ್ ಹಾಗೂ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವಿಕೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಿಫೀ ಜಾರ್ಜ್	పి.యేహో.డ్.	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ
16	ಮಂಗಳೂರಿನ ನೀರಿನ ಸೌರಿದಾ ಮತ್ತು ಸ್ಕ್ಯಾಮಿಸ್ (ಎರ್ಚಡ್ಸನ್) 1848ನ ಜೀವವಿಜ್ಞಾನದ ಕೆಲವು ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ನಾ <b>ಗೇಶ್</b> ಎಂ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಬೆನಕಪ್ಪ ಎಪ್.ಆರ್.ಎಂ.
17	ನೇತ್ರಾವತಿ ನದಿಯ ಸರೋವರ ಸಂಬಂದವಾದ ಭೌಲ್ವಾಚಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ (ಲಿಮಾನ್ನಾಲೋಜಿ) ತುಂಬಿ ಮತ್ತು ಸರಪದಿ ಆಣೆಕಟ್ಟುಗಳ ಹತ್ತಿರ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಹೇಮಂತ ರಾಜು ಆರ್.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಮೊಗ ಆರ್. ಜೆ. ಕಟ್ಟೆ ಎಪ್.ಇಇ.
18	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗುರ್ಮರ್ ದೊಡ್ಡನದಿಯ ಅಳಿವೆಯ ಪರಿಯಾವರ್ಣದ ಶಾಂತಿ ಹಾಸಿಗೆಗಳ ಕೆಲವು ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ರಾಜಣ್ಣ ಚೇ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ ಎಫ್.ಇಇ.
19	ಮೀನಿನ ದೊಡ್ಡ ಕಣ್ಣಿನ (ಪ್ರಿಯಾಕ್ಯಾನತಸ್ ಹಮ್ಊರ್) ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಮಾಂಸದ ತಯಾರಿಕೆ	ಚಂದನ ಸಿ.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಆರ್.ಎಂ. ಪ್ರಭು ಐ.ಎಪ್.ಟಿ.
20	ಮೀನು ಹಾಗೂ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆಗೆ ಲಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟಿರೀಯಾದ ಬ್ಯಾಕ್ಟಿರಿಯೊಸಿಸ ಅಂಶದ ಬಳಕೆ	ಎಲ್ಪರೆಸನ ಕೆ.	ಸ್ಯಾತಕೋತ್ತರ	ಡಾ॥ ಬಿ.ಎ. ಶ್ಯಾಮಸುಂದರ ಐ.ಎಪ್.ಟಿ.
21	ಸಿಹಿನೀರಿನ ಹಾಗೂ ಉಪ್ಪುನೀರಿನ ಮೀನುಗಳಿಂದಬೆರ್ಪಡಿಸಿದ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಗ್ಲುಟಾವೇಲ್ ಕೀತ್ವದ ಗುಣಧರ್ಮಗಳು ಜೋಡಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹಾಗೂ ಬಿಸಿ, ಜಿಲೆಷನ್ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ.	ಕುಮಾರಿ ಖಿನ್ನಸಿ ಪಿಕೆ	పి.ಹేಚ್.ಡಿ.	ಡಾ॥ ಬಿ.ಎ.ಶ್ಯಾಮಸುಂದರ ಎಪ್.ಪಿಟಿ.

1.14.2.14



### 4. ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಕೇಂದ್ರಿಯ ವಾಚನಾಲಯವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೇಂದ್ರಸ್ಥಾನವಾದ ಬೀದರನಲ್ಲಿ ಇದೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾಚನಾಲಯಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಂಗಳೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಹಾಸನದಲ್ಲಿವೆ.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಮಸ್ತಕ, ಹಾಗೂ ಜರ್ನಲ್ಗಳಿವೆ ವಾಚನಾಲಯ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 350. ಇದರಲ್ಲಿ 179 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಣ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.ನವರು 85 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬಿ.ಟೆಕ್. (ಡಿ.ಟೆಕ್)ನವರು 57 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯವರು 30 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಎಂ.ಟೆಕ್. (ಡಿ.ಟೆಕ್) ಹಾಗೂ ಇತರರು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಯನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸುವವರು.

#### ಮಸ್ತಕಗಳ ಸಂಗ್ರಹ

ಆವರಣದ ಗ್ರಂಥಾಲಯ 114 ಮಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ (ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಣಕಾಸಿನಿಂದ)ಮತ್ತು 157 ಎಸ್.ಟಿ.(ಬುಡಕಟ್ಟು ಹಿತೈಷಿ ವಿಭಾಗ). ಇದಲ್ಲದೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾಚನಾಲಯದಲ್ಲಿ 38ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ ತರಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು 50 ಕ್ಕಿಂತಲೂ ಅಧಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಚಲನ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ

#### ಇ- ಸಂಪನ್ನೂಲಗಳ ಕೇಂದ್ರ

ವಿವಿಧ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಇ–ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಅಂತರಜಾಲದ ಮುಖಾಂತರ ದೇಶವಿದೇಶದ ಜರ್ನಲ್ ಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಬೀದರನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 338 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರು ವಾಚನಾಲಯದ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅದರಲ್ಲಿ 50 ಶಿಕ್ಷಕರು, 280 ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎಹೆಚ್ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಹಾಗೂ 8 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಾಚನಾಲಯವು ಬಹಳಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಮಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 48,971 ಮಸ್ತಕಗಳು, 22,224 ಹಿಂದಿನ ಮಸ್ತಕಗಳು, 1,052 ಮಸ್ತುತ ಜರ್ನಲ್ ಗಳು ಹಾಗೂ ವಾಚನಾಲಯದ ಒಟ್ಟು ಮಸ್ತಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 72,247 ಇದೆ.

#### ಮಸ್ತಕಗಳ ಖರಿದಿ:

ವಾಚನಾಲಯ ಮಸ್ತಕ ಭಂಡಾರದಲ್ಲಿ 408 ಪಠ್ಯಮಸ್ತಕಗಳ ಬೆಲೆ ರೂಪಾಯಿ 5.1ಲಕ್ಷಗಳಾಗಿವೆ. ವಾಚನಾಲಯ ಸಿಡಿ. ರೋಮ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಿಡಿ (ಡಾಟಾ ಬೆಸ್) (1972–2008) ರೂಪಾಯಿ 3.56ಲಕ್ಷಗಳ ಮೌಲ್ಯದಾಗಿದೆ. ವಾಚನಾಲಯವು 34 ಭಾರತೀಯ ಹಾಗೂ 09 ಹೊರದೇಶಗಳ ಜರ್ನಲ್ ಗಳಿಗೆ ರೂಪಾಯಿ 4.07 ಲಕ್ಷಗಳ ಚಂದಾದಾರರಾಗಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಆಗುತ್ತಿರುವ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಬೆಳವಣಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ವಾಚನಾಲಯವು 16 ಸಾಮಾನ್ಯ ವಾರಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು 8 ಸುದ್ದಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ತರಿಸುತ್ತದೆ. 16 ಸುದ್ದಿ ಪತ್ರಗಳು, ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಗಳು ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಬೇರೆ ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಬೇರೆ ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ 78ಜನ ವಿದ್ಯಾರ್ಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರ ಸದಸ್ಯತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ 58 ಜನ ಬಿ.ವಿ.ಎಸಿ. ಹಾಗೂ ಎಹೆಚ್ನ ಸ್ನಾತಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು 20 ಜನ ಶಿಕ್ಷಕರು. ವಾಚನಾಲಯದಲ್ಲಿ 1886 ತಾಂತ್ರಿಕ ಪುಸ್ತಕಗಳು ಮತ್ತು 2 ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಚಂದಾದಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿದಿನ 35 ಜನ ವಾಚನಾಲಯಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ ನಿಡುತ್ತಾರೆ. ವಾಚನಾಲಯದಲ್ಲಿ 1370 ಶಾಂತ್ರಿಕ ಮಸ್ತಕಗಳು ಹಾಗೂ 6 ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಚಂದಾದಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

## ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ

ಹೈನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಬಳಕೆದಾರರು 20 ಹಾಗೂ 220 ಮಸ್ತಕಗಳನ್ನು ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

### ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರಿನ ವಾಚನಾಲಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 250 ಬಳಕೆದಾರರಿದ್ದಾರೆ. ವಾಚನಾಲಯದಲ್ಲಿ 13250 ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಸ್ತಕಗಳು ಮತ್ತು 47 ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳಿವೆ.

## 5. ವಿಚ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

- ಅ) ಆಟ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು. ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- I) ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರನ 4ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ 3ರಿಂದ 6ನೇ ನವೆಂಬರ್, 2008ರ ವರೆಗೆ, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದವು.

ವಿವಿಧ ಕ್ರೇಡೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು



ಕ್ರಸಂಖ್ಯೆ	ಆಟೋಟದ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಾನ (ಮಡುಗರು)	ಸ್ಥಾನ (ಹುಡುಗಿಯರು)
I	ಬಾಲಿಬಾಲ್	ಗೆದ್ದವರು	ಗೆದ್ದವರು
2	ಟೆಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್	ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ	ಗೆದ್ದವರ <u>ು</u>
3	ಶಟಲ್ ಬಾಚ್ಮಾಟನ್	ದ್ವಿತೀಯ	ಪ್ರಥಮ
4	100ಮೀ ಓಟ	ತೃತಿಯ ಸ್ಥಾನ	-
5	200మೀ ఓట	ದ್ವಿತಿಯ ಸ್ಥಾನ	-
6	400మೀ ఓಟ	T -	ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ
7	800మిఁ ఓట	ತೃತಿಯ ಸ್ಥಾನ	_
8	ಶಾರ್ಟ್ಮಟ್	ತೃತೀಯ	_
9	ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತ	ಪ್ರಥಮ	ದ್ವಿತೀಯ
10	ಉದ್ದಜಿಗಿತ	ತೃತೀಯ	_
11	ಜಾವೆಲಿಯನ್ ಒಗೆತ	ದ್ವಿತೀಯ	ಪ್ರಥಮ
12	ಟ್ರೆಪಲ್ (ಮೂರು)	ಜಿಗಿತ	ಪ್ರಥಮ
13	ಬಾಸ್ಕೇಟ್ ಬಾಲ್	ಗೆದ್ದವರು	_

2) 10ನೇ ಅಖಿಲ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಆಟೋಟಪಂದ್ಯಗಳು ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳು 2008–09ರ ಜವಹಾರಲಾಲ ನೇಹರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಪೀಠ, ಜಬಲ್ ಮರ್ (ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ)ದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 03–03–2009 ರಿಂದ 06–03–2009ವರೆಗೆ ಜರುಗಿತು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್(ಹುಡುಗಿಯರ) ತಂಡಕ್ಕೆ ಪ್ರಥಮಸ್ಥಾನ ಹಾಗೂ ಹುಡುಗಿಯರ ತಂಡಕ್ಕೆ ಪಾಲಿಬಾಲ್ನಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ದೊರಕಿತು.

#### ಯುವಜನೋತ್ತವ ಹಾಗೂ ಪಠ್ಬೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

1) ನವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಿನಾಚರಣೆ 2008



ನವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 22 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2008 ರಂದು ಕನ್ನಡ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. 2008-09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾಗತ ಕೊರಲಾಯಿತು. ಪ್ರೊಟಿಸರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್, ಮಾನ್ಯಕುಲಪತಿಗಳು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ಬಿಸಿಲಯ್ಯ ಮಾಜಿಕುಲಪತಿಗಳು ಯು.ಎ.ಎಸ್. ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಸ್.ರಾವ್. ಅಡ್ವಾನ್ಸಡ್ ಥೆರಾಪ್ಯಿಟಿಕ್ಸ್ ಹಿರಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದರು. ಅವರುಗಳು ನವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್, ಡೀನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಸಂಪೂರ್ಣಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ತೃತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ನವ ಹಾಗೂ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



2) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ "ಸಮುದ್ರ ಮಂಥನ 2008" ನ್ನು 22 ರಿಂದ 24, ಮೇ 2008 ರ ವರೆಗೆ ಜರುಗಿತು.

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನಗಳು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ

ಕ್ರಸಂ.	ಸ್ಪರ್ಧೆ	ಸ್ಥಾನ
1.	ಹಳ್ಳಿ ಜನರ ಕುಣಿತ ಜಾನಪದ ನೃತ್ಯ	ಪ್ರಥಮ
2.	ಓನ್ಯಾಕ್ ಫ್ಲೇ	ಪ್ರಥಮ
3.	ಕಿರುನಾಟಕ	ತೃತೀಯ
4.	ಮೈಮ್	ತೃತೀಯ
5.	ಏಕಪಾತ್ರ ಅಭಿನಯ	ತೃತೀಯ
6.	ಸಮೂಹ ಗಾನ (ಜಾನಪದ)	ಪ್ರಥಮ
7.	ದೇಶಭಕ್ತಿ ಗೀತೆ	ಪ್ರಥಮ
8.	ಕನ್ನಡ ಡಿಬೇಟ್ (ಚರ್ಚಾ ಸ್ಪರ್ಧೆ)	<u>ದ್</u> ವಿತೀಯ
9.	ಕನ್ನಡ ವಿಲೊಕೇಷನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆ	ಪ್ರಥಮ
10.	ಕನ್ನಡ ಆಶುಭಾಷಣ ಸ್ಪರ್ಧೆ	ಪ್ರಥಮ
II.	ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಡಿಬೇಟ್ (ಚರ್ಚಾ ಸ್ಪರ್ಧೆ)	ద్దికియ
12.	ಇಂಗ್ಲೀಷ ಎಲೋಕೇಷನ್ ಸ್ಟರ್ಧೆ	ದ್ವಿತೀಯ
13.	ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆಶುಭಾಷಣ ಸ್ಪರ್ಧೆ	ದ್ವಿತೀಯ
14.	ರಂಗೋಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆ	ಪ್ರಥಮ
15.	ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಬಿಡಿಸುವುದು	ಪ್ರಥಮ
16.	ವೈಂಗ್ಯಚಿತ್ರ ರಚನೆ	ಪ್ರಥಮ
17.	ಪೋಸ್ಟರ್ ತಯಾರಿಕೆ	ಪ್ರಥಮ

3) ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ)ಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 4 ರಿಂದ 9ನೇ ಪೆಬ್ರವರಿ 2009 ರಂದು ನಡೆಯಿತು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ವ್ಯಂಗ್ಯಚಿತ್ರ ಬಿಡಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಬಿಡಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

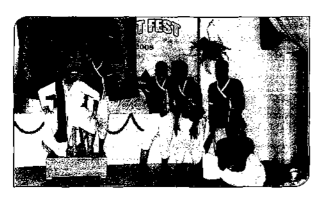
#### 4) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸ್ವರ್ಣಮಹೋತ್ತವ:

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ "ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸ್ವರ್ಣಮಹೋತ್ಸವ"ವನ್ನು 27–29 ನವೆಂಬರ್, 2008 ರಂದು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರೋ ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರರವರು ಸಂಘಟನಾ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾಗಿದ್ದರು.



ಸೂಕ್ಷ್ಮಕಲೆ, ಸಾಹಿತ್ಯ ಹಾಗೂ ನಾಟ್ಯರಂಗದಲ್ಲಿ 16 ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರನ ಎಲ್ಲ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ಏವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಒಟ್ಟು 12 ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯಗಳು 3 ದಿನಗಳ ಮಹೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಂತ್ರನಟಿ ಶ್ರೀಮತಿ ಶ್ರುತಿ ಮಹೇಂದ್ರ, ಶ್ರೀಮತಿ





ಮಹೇಂದ್ರ, ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ನಾಟಕ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀಯುತ ರಾಜಾರಾಮ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ ಸುರೇಶ್ ಎಸ್.ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳರವರು ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಮಗ್ರ ಪಶಸ್ತಿ ಪಡೆಯಿತು.





ಝೈಡಸ್ ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಕಂಪನಿಯು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಣದರೂಪದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನ ಗಳಿಸಿದರು.

- ಕು. ಮದನ್ ವಿ.ಹೆಚ್.ಕೆ. 730-ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ (ರೂ.1500/-)
- ಕು. ಭರತ್ ವಿ.ಹೆಚ್.ಕೆ. 710- ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನ (ರೂ.100/-)
- ಕು. ಅವಿನಾಶ ಬಿ. ಗೌಡ–ತೃತಿಯ ಬಹುನಮಾನ (ರೂ.750/–)

#### ಬ) ಕ್ರೀಡೆ ಹಾಗೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಕೆಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

4ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡೆ ಹಾಗೂ ಚದುರಂಗ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರನಲ್ಲಿ 3– II-08ರಿಂದ6-II-08ರ ವರೆಗೆ ನೆಹರು ಕ್ರಿಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದವು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆಯಿತು. ವಿಠಲ್ ಕೌಜಲಗಿ ಮರುಷರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದರು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿತ್ತು. (18-10-08ರಿಂದ22-10-08). ಬೀದರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಘಟ್ಬಾಲ್ ತಂಡ ಅಂತರಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಗೆದ್ದಿತು. ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯು ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 3-12-08ರಿಂದ5-12-08ರ ವರೆಗೆ ಜರುಗಿತು.

#### ಯುವಜನೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಪಠ್ಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಪತುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಜೀದರನ ಸ್ನಾತಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಕಿರಿಯ ಶಿಷ್ಯ ವೇತನ 2009ನೇ ಸಾಲಿನ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರಿಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಅಮೋಘ ಪ್ರದರ್ಶನದಿಂದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಕೀರ್ತಿಯನ್ನು ತಂದುಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ಐ.ವಿ.ಆರ್.ಐ. ಇಜ್ಜತ್ನಗರ, ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಐ. ಕರ್ನಾಲ್, ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಪಠ್ಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ 3ನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಯುವಜನೋತ್ಸವವು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2008ರಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರನ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ತಂಡವು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2008ರ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ವಿಜೇತರೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಬೀದರನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯು 3ರಿಂದ6ನೇ ನವೆಂಬರ್, 2008ವರೆಗೆ ನಡಿಯಿತು ಮತ್ತು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬ್ಲಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ–ಸಂಘವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಆಚರಣೆಗಳನ್ನು 2008–09 ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಿತು.

- ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಜಯಂತಿ 14-04-2008
- 2. ಬಸವ ಜಯಂತಿ 27-4-2008
- 3. ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ 5**–**09**–2008**
- ಒಂದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 13-11-2008 ರಂದು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೀದರನ ರಜತ ಮಹೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
- 5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಘವು ಸಕ್ತಿಯವಾಗಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ 24ನೇ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ (14–11–2008) ರಂದು ಭಾಗವಹಿಸಿತು. ಸ್ಮರಣ ಸಂಚಿಕೆಯಾದ "ಯುವ ಸ್ಪೂರ್ತಿ" ಯನ್ನು ಸಮಾರಂಭದ ಅಂಗವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- 6. ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 25-04-2009 ರಂದು ಆರಿಸಲಾಯಿತು. ಹೈದ್ರಾಬಾದಿನ ಡಾ॥ ಸಗರ ರಾಮದಾಸ್ ಸಿ.ಇ.ಓ. ಅಂತರಾ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ 'ಗ್ರಾಮೀಣ'ಪಶು ಪಾಲಕ ರೈತರ ಜೀವನೋಪಾಯದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯರ ಪಾತ್ರ ಕುರಿತು ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಪ್ರೊ॥ ಸುರೇಶ್ ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಶಿವನಾಂದ ಮೂರ್ತಿ ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಂ. ಉಸ್ತುರ್ಗೆ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ನಾತಕೊತ್ತರ) ಡಾ॥ ವೈ ಹರಿಬಾಬು, ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಇವರುಗಳು ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.

ವಿಶ್ವದ ರೆಡ್ಕ್ರಾಸ್ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಶಿಬಿರವು ದಿನಾಂಕ 30–5–2009ರಂದು ರೆಡ್ಕ್ರಾಸ್ ಯೂತ್ಎಂಗ್, ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತ್ತು.



ಕ್ಕ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ವರ್ಗ	ಸ್ಪರ್ಧೆ ಹಾಗೂ ಪಡೆದ ಸ್ಥಾನ
1.	ಶ್ಯುತ್ತಿ, ಎಸ್.ಕೆ.	1ನೇ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.	2ನೇ ಸ್ಥಾನ 400 ಮತ್ತು 500ಮೀ ಓಟದಲ್ಲಿ
2.	ನಾಗರಾಜ ಕೆ.ಹೆಚ್.	3ನೇ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ. ಹೆಚ್.	100ಮೀ ಓಟದಲ್ಲಿ
3.	ಸಿದ್ಧಾರೂಢ ಮೊಕಾಶಿ	2నేఁ బి.వి.ఎಸ್.ಸి. మక్కు ఎ,బేజో.	ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಟ್ರಿಪಲ್ ಮೂರು ಜಂಪ್ (ಜಿಗಿತ)

- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ತಂಡವನ್ನು ಶ್ರೇಷ್ಠ ಮಾರ್ಚ ಫಾಸ್ಟ್ ತಂಡವೆಂದು ಘೋಶಿಸಲಾಯಿತು.
- ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಘಟ್ಬಾಲ್ ತಂಡವು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಡೆದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತ್ತು.
   ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯ 3ರಿಂದ5ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2008ರ ವರೆಗೆ ನಡೆಯಿತು.
- ಲೋಹಿತ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕರು ಕ್ರೀಡೆ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡಕ್ಕೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದರು. ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ 10ನೇ ಭಾರತೀಯ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗೆ ವಾಲಿಬಾಲ್ ತರಬೇತಿದಾರರಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯ ದಿನಾಂಕ 3 ರಿಂದ 6, ಮಾರ್ಚ 2009ರ ವರೆಗೆ ಜಬಲ್ ಮರ್ನನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತು ಮತ್ತು ತಂಡವು ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿತು.
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ದೈನಂದಿನ ಚಟುಪಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲಾಯಿತು ಮತ್ತು 7 ದಿನಗಳ ವಿಶೇಷ ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಶಿಬಿರವನ್ನು ಕೊಂಗವಳ್ಳಿ (ಶ್ರೀಲಂಕೇಶರವರ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ) ಯಲ್ಲಿ 20 ರಿಂದ 26ನೇ ಜನೆವರಿ 2009ರ ವರೆಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು

#### ಯುವ ಜನೋತ್ತವ ಇತ್ಯಾದಿ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 22ರಿಂದ 24ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2008ರ ವರೆಗೆ ಮಂಗಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

#### ಗೆದ್ದಿರುವ ಬಹುಮಾನಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

^	. ನಿರ್ಮ	~50	
1	ಲಘು ಸಂಗೀತ	2ನೇ ಬಹುಮಾನ	ಯಶಸ್ತಿನಿ
2	ಗ್ರುಪ್ ಸಾಂಗ್	3ನೇ ಬಹುಮಾನ	ಕಾರ್ತಿಕ ವೈ.ಎ.,
	(ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಹಾಡು)		ರಮೇಶ ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಎಂ.
	• •		ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ
			ಇಳಿಗರ್ ನಂದೀಶ್ ಸಿ.
			ಸದಾನಂದ ಖಾಂಡೇಕರ್,
3	ಚರ್ಚಾ ಸ್ಪರ್ಧೆ(ಕನ್ನಡ)	Iನೇ ಬಹುಮಾನ	ರಾಕೇಶ್ ಕೆ.
4			ರಾಕೀಶ್ ಕೆ.
5		3ನೇ ಬಹುಮಾನ	ಕಾರ್ತಿಕ ವೈ.ಎ., ನಾಗರಾ:
	2		ಕಿ.ಹೆಚ್., ಪ್ರಶಾಂತ್
			ತಳವಾರ್, ರಂಜೀತ ವಿ.
			ಹೆಚ್ ವೆಂಕಟೇಶ್ ಎಸ್.
			ಎಂ., ಚೈತನ್ಯ
			ಕವಿರಾಜ್. ಕಿರಣ
			ಎಂ ಮಹ್ಕದ್ ಆರೀಫ್.
0	ಏಕಪಾತ್ರ ಅಭಿನಯ	Iನೇ ಬಹುಮಾನ	ಗೌರವ್ ಅರ್ಬಿಗ
7		2ನೇ ಬಹುಮಾನ	ನವೀನಕುಮಾರ್ ಟ್ರಜ್ಜೆ
8	ಕ್ಷೇಮಾಡಲೀಂಗ್	2ನೇ ಬಹುಮಾನ	ಶೈತಾಶ್ರೀ ಎಂ.ಜೆ.
9	ರಂಗೋಲಿ	2ನೇ ಬಹುಮಾನ	ರಮೇಶ ಕೆ.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡವು 20ರ ಪೈಕಿ 9 ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದಿತು ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ 4ನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆಯಿತು. ಡಾ॥ ಮಂಜುನಾಥ ಎಲ್. ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಕವಿತಾರಾಣಿ ಬಿ. ಉವರು ತಂಡದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

#### ಡ) ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ.

- ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡವು ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ 3 ರಿಂದ 6 ನವೆಂಬರ್, 2008 ರ ವರೆಗೆ ಅಹ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್, ವಾಲಿಬಾಲ್, ಟಿಟಿ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಟ್ ಮಿಂಟನ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತ್ತು.
  - ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ., ಸ್ಮಿತಾ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಹೊನ್ನವಂತೆಪ್ಪ, ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಮಹಿಳೆಯರ ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದರು.
  - 2. ವೀಣಾ ವಿ. ವರಲಕ್ಷ್ಮೀ ಎ. ಸ್ಮಿತಾ ಎಸ್. ಅನುಶಾ ವಿ. ಹೊನ್ನವಂತೆಪ್ಪ, ದೀಪ್ತಿಶ್ರೀ ಆರ್. ಮತ್ತು ಗೀತಾ ಹೆಚ್. ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. 'ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್. ಮಹಿಳೆಯರ ವಾಲಿಬಾಲ್ನಲ್ಲಿ ದೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದರು.
  - ಶ್ರೀಯುತ ರಘು ನಾಯ್ಕ ಕೆ. ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್. ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ – 400 ಮೀ ಓಟದಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದರು.
  - ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ. ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಡಿಸಕಸ್ ಫ್ರೊನಲ್ಲಿ ಮೂರನೆ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದರು.
  - 5. ಟಿಟಿ (ಮ), ಘಟ್ಬಾಲ್ ಸೆಮಿಫೈನಲ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದರು.
- 2) ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ. ಮತ್ತು ಸ್ಮಿತಾ ಎಸ್. ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್.ಸಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ ತಂಡದ ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ತಂಡವನ್ನು ಅಖಿಲ ಭಾರತೀಯ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗಳು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 3 ರಿಂದ 6ನೇ ಜನೆವರಿ. 2009 ರಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದವು. ಇದರಲ್ಲಿ ಚೆನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದರು.

#### ಯುವ ಜನೋತ್ತವ

- ಮಂಗಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ 22 ರಿಂದ 24ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2008ರ ವರೆಗೆ ಜರುಗಿದ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕೆಳಕಂಡ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.
  - 1. ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ. ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್. ಕ್ಲೇ ಮಾಡಲಿಂಗ್ (ಮಣ್ಣಿನ ಮೂರ್ತಿಗಳ ತಯಾರಿಕೆ) ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ.
  - 2. ಮಿರ್ಜಾವಾಸಿಂ ಮತ್ತು ಪುನೀತ್ ಹೆಚ್.ಜೆ.ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್. ಕ್ಲಿಜ್–ದ್ವಿತೀಯ.
  - ಹುಡುಗಿಯರ ತಂಡ: ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್: ಕಿರುನಾಟಕ ದ್ವಿತೀಯ.
  - ದರ್ಶನ ಸಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಥಮ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್. ಕನ್ನಡ ಚರ್ಚಾಸ್ಪರ್ದೆ-ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ.
  - ಮಧುಕರ, ಪ್ರಥಮ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್: ಕನ್ನಡ ಭಾಷಣ ತೃತೀಯ.
  - ದರ್ಶನ ಸಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಥಮ ಜಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್: ಕನ್ನಡ ಆರುಭಾಷಣ ಸ್ಪರ್ಧೆ-ದ್ವಿತೀಯ.



- 7. ಮಿರ್ಜಾ ವಾಸಿಂ: ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್ : 3ನೇ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಪ್ರಬಂಧ.
- 2) ಮಿರ್ಜಾ ವಾಸಿಂ: ದ್ವಿತೀಯ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಎ.ಹೆಚ್ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.ನ ಕ್ವಿಜ್ ತಂಡವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಖಿಲ ಯುವಜನೋತ್ಸವ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯು ಯು.ಎ.ಎಸ್. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 5 ರಿಂದ 9ನೇ ಪೆಬ್ರವರಿ, 2009 ರಂದು ಜರುಗಿತು.
- ಇ) ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ಕಿಕೆಟ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 18~24ನೇ ಅಕ್ಟೊಬರ್, 2008ರ ವರೆಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡವು ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರೀಡಾ ಪಂದ್ಯಗಳಲ್ಲಿ 2008-09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತ್ತು.
   ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 3-6 ನವೆಂಬರ್ 2008ರ ವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಈ ಕೆಳಕಂಡ 5 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂಡವು 10ನೇ ಅಖಿಲ ಭಾರತದ ಮಟ್ಟದ ಅಂತರ ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದಲ್ಲಿ 2008-09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಜಬಲ್ ಮರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತ್ತು.

ಕ್ರ ಸಂ.	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ವರ್ಷ				
Ī.	ಅರ್ಜನಾ ಎಂ.	4ನೇ ವರ್ಷಬಟಿಕ್(ಡಿ.ಟಿಕ್.)				
2.	నందిని ఎం.	4ನೇ ವರ್ಷ ಬಿಟಿಕ್(ಡಿ.ಟಿಕ್)				
3.	ಕಿಶೋರಕುಮಾರ ವಿ.	4ನೇ ವರ್ಷ ಬಿಟಿಕ್(ಡಿ.ಟಿಕ್)				
4.	ಮಧು ಎಂ.ವಿ.	3ನೇ ವರ್ಷ ಬಿಟೆಕ್(ಡಿ.ಟಿಕ್)				
5.	ಲತಾ ಎಸ್.ಎ.	lನೇ ವರ್ಷ ಬಿಟೆಕ್(ಡಿ.ಟೆಕ್)				

#### ಯುವಜನೋತ್ಸವ

I) ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರನ ಯುವಜನೋತ್ಸವವನ್ನು 2008–09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 22 ರಿಂದ24 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2008ರ ವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಡಾ॥ ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ, 22 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ವಹಿಸಿದ್ದರು.ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವಿಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

<b>5</b> ,	ಸ್ಪರ್ಧೆ	ಗೆದ್ದ ಬಹುಮಾನ
1.	ಜನಪದ ನೃತ್ಯ	ದ್ವಿತೀಯ
2.	ವ್ಯಂಗ್ಯಚಿತ್ರ	ದ್ವಿತೀಯ
3.	ರಂಗೋಲಿ	ತೃತೀಯ
4.	ಏಕಪಾತ್ರಾಭಿನಯ	<u>ದ್</u> ಚಿತೀಯ
5.	ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಬಿಡಿಸುವದು	ದ್ವಿತೀಯ
6.	ಬಿಫ್ತಚಿತ್ರ ತಯಾರಿಕೆ	ತೃತೀಯ

2) ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಯುವಜನೋತ್ಸವವನ್ನು ಯು.ಎ.ಎಸ್. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 5–9 ಪೆಬ್ರವರಿ, 2009 ರ ವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಶ್ರೀಯುತ ಶರಣಗೌಡ ಬಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕರು, ಹೈನು ಶಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ. ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಹವಹಿಸಿದ್ದರು

#### ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದಿನಾಚರಣೆ

- ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ. ಬೆಂಗಳೂರು ತನ್ನ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು 4ನೇ ಮೇ, 2008 ರಂದು ಆದರಿಸಿತು.
- ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವದ ಸಂಧರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮ್ಯಾಗಜಿನ್ ನವನೀತ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
  - ಹ್ರೋ ಗೋಪಾಲ್ನಾಯಕ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ನಿಯಮಾವಳಿ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಐ.ಐ.ಎಂ., ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಇವರೊಂದಿಗೆ ಡಾ॥ ಜಿ. ಎನ್. ಶಿವರೆಡ್ಡಿ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶ್ರಕರು, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಜಾಮರಾಜನಗರ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಯುತ ಹೆಚ್.ಸಿ. ಶಿವಾನಂದ, ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞ, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಳೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯವರುಗಳು ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಡಾ॥ ಬಿ.ಪಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ, ಡೀನ್. ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೂಡ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.
- ವಿವಿಧ ಕ್ರಿಡೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದಿನಾಚರಣೆ ಅಂಗವಾಗಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಹಂಚಲಾಯಿತು.

#### ನವವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಿನಾಚರಣೆ

ನವವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಿನ 'ಕೊನರು' 2008-09ನ್ನು ದಿನಾಂಕ 18-9-2008 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರೊ ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ, ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಅವರು ಅಮಾರಂಭಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀಯುತ ಪ್ರಿನ್ಸ್ ಚಾರ್ಲ್ಸ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಡಿ.ಡಿ.ಬಿ. ಹಾಗೂ ಹಳೆವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಮಾರಂಭದ ಗೌರಾನ್ವಿತ ಅಥಿತಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಡಾ ಗೋಪಾಲ್ ಗೌಡರು, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಮಠ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡೀನ್ ರಾದ ಡಾ॥ ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ರವರು ಸಹ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

#### ಎಫ್) ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಅಂತರವರ್ಗಗಳ ವಿವಿಧ ಕ್ರೀಡೆಗಳಾದ ವಾಲಿಬಾಲ್, ಕ್ರಿಕೆಟ್, ಘಟ್ಬಾಲ್, ಬ್ಯಾಟ್ಮಾರ್ಮಿ, ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಮತ್ತು ಬಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಗಳನ್ನು 8ನೇ ಏಪ್ರೀಲ್ 2009 ರಂದು ಮರುಷರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೇಕವಾಗಿ ಎರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

#### **ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆ**ಗಳು:

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 29ನೇ



ಏಪ್ರಿಲ್, 2009 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

#### ಯುವಜನೋತ್ತವ

ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವವನ್ನು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ 22 ರಿಂದ 24ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2008ರ ವರೆಗೆ ಮಂಗಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮೂರು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಶ್ರೀಯುತ ಆನಂದ್ ಅಸ್ನೋಟಿಕರ್, ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಶ್ರೀಯುತ ಮೋನಪ್ಪಾ ಕರಕೆರಾ, ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಟಿ. ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಎಂ. ಮೋಹನ ಅಳ್ವಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.

ಒಟ್ಟು 21 ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಜಾಂಪಿಯನ್ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು ಪಡೆದವು.

### ಫಿಸ್ಕೋ ಮಹೋತ್ಸವ 2009

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು 'ಫಿಸ್ಫೋ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು 9, 10, ಮತ್ತು 11 ಜನೆವರಿ 2009 ರ ವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತು. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಮತ್ತು ಫೈನ್ ಆರ್ಟ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ 38 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ 250 ಕ್ಕೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಿಹಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 9ನೇ ಜನೆವರಿ 2009ರಂದು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಅವರ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಇಂಥಹ ಯೋಜನೋತ್ಸವಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಪಾರಂಪರೆಯನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ರಕ್ತಗತವಾಗಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿವೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಇಂಥಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಾಂತತೆಯನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವ ಭಾರತೀಯ ನಾಗರಿಕರನ್ನಾಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಶ್ರೀಯುತ ನಾಗತಿಹಳ್ಳಿ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಹೆಸರಾಂತಕವಿ, ಲೇಖಕರು ಮತ್ತು ಚಲನಚಿತ್ರ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಮಾರಂಭದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಶ್ರೀಯುತ ಮೋನಪ್ಪಾ ಕರ್ಕೆರ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಟಿ. ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ್ ಗೌರಾನಿತ್ವ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರನ ಸದಸ್ಯರು ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜು, ಡೀನ್. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ರವರು ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಒಟ್ಟು ಮೂರು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ 22 ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಆಳ್ವಾಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಮಹೋತ್ಸವದ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಎಂದು ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಯಿತು. ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆಯಿತು.

## ನವವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಿನಾಚರಣೆ

ನವವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಿನಾಚರಣೆ ದಿನಾಂಕ 23-10-2008 ರಂದು ಜರುಗಿತು. ಶ್ರೀಯುತ ವಿ.ಕೆ. ಶೆಟ್ಟಿ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೆ.ಎಫ್.ಡಿ.ಸಿ. ಮಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ, ಶ್ರೀಮತಿ ಕ್ರಿಪಾ ಅಳ್ವಾ. ಮಾಜಿ ಗರ್ವನರ್ ಲಯನ್ಸ್ ಕ್ಲಬ್, ಮಂಗಳೂರು ಅಥಿತಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ವೈ, ಬಸವರಾಜು, ಡೀನ್ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಹೊಸದಾಗಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದ ಪ್ರಥಮ ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಸಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿವಿಧ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಿದರು.

## 6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ (ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್.)

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ವಿವಿಧ' ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ನ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಕೇಷ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಸಕ್ತಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು. 2008–09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ ಕೆಳಕಂಡತಿದೆ.

ಎ) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಘಟಕ

#### ಎನ್. ಎಸ್.ಎಸ್.ರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

- 1. ಡಾ॥ ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ್, ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗ
- 2. ಡಾ॥ ವಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಎ.ಆರ್.ಜಿ.ಓ. ವಿಭಾಗ

#### ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಶಿಬಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳು

- 1. ಡಾ ಎಸ್. ವಿಲ್ಫ್ರೇಡ್ರ್ಯೂಸ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಎಲ್.ಪಿ.ಟಿ. ವಿಭಾಗ
- 2. ಡಾ ಜಿ. ಸುಧಾ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಎ.ಆರ್.ಜಿ.ಓ ವಿಭಾಗ.

#### ದೈನಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

#### 1. ಶ್ರಮದಾನ

- ಎ. ನಿಗದಿಸಿದ ಹೊಸ ವಾಚನಾಲಯದ ಎದುರುಗಡೆಯ ಆವರಣದ ಸ್ವಚ್ಛತೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದು.
- ಬಿ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವುಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣ ಸ್ವಚ್ಛಗೋಳಿಸುವುದು.
- ಸಿ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಸುತ್ತ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.
- ಡ. ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಸತಿನಿಲಯದ ಎದುರುಗಡೆಯ ಆಟದ ಮೈದಾನದ ತಯಾರಿಕೆ.

#### 2. ವರ್ಗದ ಕೋಣೆಯಲ್ಲಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

- ಎ. ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ನ ಧೈರ್ಯ ಹಾಗೂ ಉದ್ದೇಶಗಳ ಮನವರಿಕೆ.
- ಬಿ. ನಾಯಕತ್ವದ ಬೆಳವಣಿಗೆ.
- ಸಿ. ವ್ಯಕ್ತತ್ವ ವಿಕಸನ.
- ಡಿ. ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

#### ಆವರಣದಲ್ಲಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

10 ದಿನಗಳ ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ನ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಜಿರವನ್ನು ನರಸಾಮರ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್ 17–25 ರ ವರೆಗೆ 2008 ರಲ್ಲಿ



ಎರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಡಾ॥ ಎಸ್.ಯತಿರಾಜ್. ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಕೆ.ವಿ.ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ವಿಸ್ತರಣ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ವಿಭಾಗ) ಸಮಾರಂಭದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿದ್ದರು.

#### ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ವಿಷಯ ಪರಿಣಿತ ತಜ್ಞರು

- 1. ಡಾ. ಎಸ್.ಯತಿರಾಜ್
- ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗ.
- 2. ಡಾ. ಬಿ.ಎನ್.ನಾಗರಾಜ
- ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕಿರಣ.
- 3. ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ
- ಚಿಕಿತ್ತಾ ವಿಭಾಗ.
- 4. ಡಾ. ವಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ
- ಎ.ಆರ್.ಜಿ.ಓ.
- 5. ಡಾ. ಎಸ್.ವಿಲ್ಫೈಡ್ರೊಬನ್ ಎಲ್.ಪಿ.ಟಿ.
- 6. ಡಾ. ಜಿ. ಸುಧಾ
- ಎ.ಆರ್.ಜಿ.ಓ.

#### ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

- --- ರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೇಯ ಪಾತ್ರ, ಡಾ.ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಎ.ಹೆಚ್.ಇ ವಿಭಾಗ.
  - ಏಡ್ಸ್ ರೋಗದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ; ಡಾ. ಸಂಧ್ಯಾ ಬೆಳವಡಿ ಡೀನ್, ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು. ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂ.ಎಸ್. ರಾಮಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ.
  - ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಏರಿಕೆ; ಡಾ. ವಿ. ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ.
  - ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಡಾ. ವಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಕಾಶ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕೋಶ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.
  - ಅಂತರ ಜಲ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಮಳೆ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಡಾ. ಪಾಂಡುರಂಗಯ್ಯ ಕೆ. ಸಂಚಾಲಕರು, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಯು.ಎ.ಎಸ್.(ಬಿ).

- ರಾಷ್ಟ್ರದ ಏಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಯುವಕರ ಪಾತ್ರ; ಡಾ. ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ್, ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಸುಜಾಲ ಜಲನಯನ.
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ : ಡಾ. ಎಂ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಶರೀರಕ್ತಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ.
- ನಿಸರ್ಗದ ಸಮತೋಲನ ಕಾಪಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪಾತ್ರ ಡಾ॥ ಡಿ.ನೂತನ್, ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಯು.ಎ.ಎಸ್.(ಬಿ)
- ಆರೋಗ್ಯಕರ ಜೀವನಕ್ಕೆ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೋತಿಷ್ಯ ಶಾಸ್ತ–ಡಾ॥ ಎನ್. ರಮೇಶ ರಾವ್. ವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೋತಿಷ ತಜ್ಜ, ಬೆಂಗಳೂರು.

#### ಶಿಬಿರದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ

ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಬೀನೆಗೆ ಲಸಿಕೆ	:	286
(ಆಕಳು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳು)		
ಆಂತುಹುಳ ನಿವಾರಣೆ ಔಷಧಿ ಕುಡಿಸಿದ್ದು	:	154
(ಕುರಿಗಳು, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳು)		
ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ರೆಗಳು	:	06
ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಿದ್ದು	:	38
ಕೃತಕಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಗರ್ಭ ಪರೀಕ್ಷೆ	;	67
(ಬಂಜೆತನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಇತ್ಯಾದಿ)		
ಒಟ್ಟು	:	551
<del></del>		

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ರಕ್ತನಾಳದಲ್ಲಿ ಔಷಧಿ ಕೊಡುವುದು. ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಪತ್ರೆಹಚ್ಚುವುದು, ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಂತುಹುಳುವಿನ ಔಷಧಿ ಕೊಡುವ ವೇಳಾ ಪಟ್ಟಿಯ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ನಿಡಲಾಯಿತು.

#### ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಧರಿತ್ರಿ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ಡೈರಿ ಫಾರಂಗೆ ಕರೆದೊಯ್ಯಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸ್ವಚ್ಛ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹಾಗೂ ಆಧುನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಪರ್ವತಾ ರೋಹಣಕ್ಕಾಗಿ ಶಿವಗಂಗಾ ಮತ್ತು ದೇವಾರಣ್ಯ ದುರ್ಗ ಪರ್ವತಗಳಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲಾಗಿತ್ತು.









#### ಬ) ಬೀದರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾಯೋಜನೆಯ ಘಟಕ.

ರಾಷ್ತ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ (ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್.)ನ ಒಂದು ವಾರದ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಹುಮನಾಬಾದ ತಾಲೂಕಿನ ಫೋಲಕ್ ಪಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ 30-3-2009 ರಿಂದ 5-4-2009ರ ವರೆಗೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಘಟಕ 1 ಮತ್ತು 2 ರ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಡಾ॥ ಎಂ.ಕೆ. ಶಾಂದಳೆ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಹೆಚ್. ಸಂದೀಪ್ ಆಯೋಜಿಸಿದರು. ಈ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ 128 ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಶಿಬಿರವನ್ನು ಪ್ರೊ⊫ ಸುರೇಶ ಎಸ್.ಹೊನ್ನಪ್ರಗೋಳ್. ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ಎ.ವಿ. ಬೀದರ ರವರು ದಿನಾಂಕ 30-3-2009 ರಂದು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ವೇದಿಕೆ ಮೇಲೆ ಶ್ರೀಮತಿ ಲತಾ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ರಗೋಳ. ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಗಲಾ ಭಾಗವತ್, ವಲಯ

ಸಂಚಾಲಕರು, ರೋಟರಿ ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಲಬ್, ಬೀದರ. ಡಾ॥ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು, ಡೀನ್ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ) ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ. ಎನ್.ಎಸ್. ಎಸ್.ನ ಸಂಯೋಜಕರು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ. ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ದಿನಾಂಕ 31–3–2009 ರಂದು ಮನುಷ್ಕರ ಆರೋಗ್ಯದಂತ ಮತ್ತು ಕಣ್ಣಿನ ತಪಾಸಣೆ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಡಾ. ಮಹದೇವ ಸ್ವಾಮಿ. ತಾಲೂಕಾ ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿ, ಹುಮನಾಬಾದ, ಡಾ. ಶಿವಶಂಕರ್ ಬೊಮ್ಮಾ, ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿ, ಚಾಂಗಲೇರ್, ಡಾ॥ ಜಗದೀಶ್ ತೆಲಂಗ್, ಹಲ್ಲಿನ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಪಕರು, ದಂತ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹುಮನಾಬಾದ ಮತ್ತು ಮೇಗೂರ್ ಕಣ್ಣಿನ ಆಸ್ಪತ್ತೆ. ಜೀದರ ಇವರು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಿದರು.

ದಿನಾಂಕ 1 ಮತ್ತು 2 ಏಪ್ರಿಲ್ 2009 ರಂದು ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಟ್ಟಡ ಆವರಣ ಹಾಗೂ ಸಹಕಾರಿ ಹಾಲಿನ



$\overline{}$						<del>,</del>
10.	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನ್ಯೂಕ್ಲೊಟೈಡ್ ಭರಿತ ಈಸ್ಟನ ಪದಾರ್ಥ (ನ್ಯೂಪ್ರೋ)ನ ಪಾತ್ರ	ಅಲ್ಟೆಕ್ ಜೀವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟಿಡ್ ಬೆಂಗಳೂರು	ರೂ. 94.900	2007	2009	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಎನ್.ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ಡಾ॥ ಉಮಾಕಾಂತ, ಡಾ॥ ಜಯನಾಯಕ್, ಡಾ॥ ರಮೇಶ ಕೆ.ಆರ್.
11.	ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನುಂಟು ಮಾಡುವ ಸ್ಟೆಪೈಲೋಕೊಕಸ್ ಆರಿಯಸ್ ಮತ್ತು ಇಸಬೆರಿಯಾ ಕೊಲೈ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಬಯೋಫಿಲಂನ್ ಲಸಿಕೆ	ಡಿಬಿಟಿ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	ರೂ, 30.71 ಲಕ್ಷ	2005–06	2008–09	ಡಾ॥ ಶೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರು, ಡಾ॥ ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ
12.	ಹೋರಿಗಳ ಎಪಿಡೈಡಿಮಸ್ ಪ್ರೊಟೀನಗಳ ಫಲವತ್ತತೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.	ರೂ, 40.000/-	2008	2009	ಡಾ॥ ವಿ.ಗೀರಿಶಕುಮಾರ, ಡಾ॥ ರಾಮಚಂದ್ರ ಎಸ್.ಜಿ., ಡಾ॥ ವಿ.ಸಿ.ಮೂರ್ತಿ,
ಪಶು	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	3	_			
13.	ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕದ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸಮೀಕರಣದ ತಯಾರಿಕೆ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.	-	2007	2009	ಡಾ॥ ಎಂ.ಡಿ. ಸುರಣಗಿ, ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಂ.ಅಪ್ಪಣ್ಣನವರ, ಡಾ॥ ಜಿ.ಎಸ್. ನವೀನಕುಮಾರ, ಡಾ॥ ಯು.ಎಸ್.ಬಿರಾದರ,
14.	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಎವಿ/ಎಎಲ್ಪಿ/17 ಮತ್ತು ಎವಿ/ಸಿಎಸ್ಪ್/ 14 ರ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಆಯುರ್ವೆಚ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಥಾಬಿದ್ದಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಸೋಲನ್ ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ	ರೂ. 31.395	2008	2008	ಡಾ॥ ಎನ್.ವಿ.ಜಾಧವ್, ಡಾ॥ ಬಿ.ಆವಟಿ, ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಎಂ.ಕಾರ್ತಿಕೇಶ್, ಡಾ॥ ಪ್ರದೀಪ್ಕುಮಾರ,
15.	ಅಲ್ಐನೊ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೈಪರ್ ಮೆತ್ರಿನ್ನ ವಿಷಾಕಾರಿ ಪರಿಣಾಮ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಅಂಡಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ವಿಷಕಾರಿ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	<b>ಕ.ಪ.ಪ.</b> ಮೀ.ವಿ.ವಿ.	ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವಿನಿಂದ	2007	2008	ಡಾ॥ ಪ್ರಕಾಶ ನಡೂರ್ ಡಾ॥ ಯು.ಸುನೀಲ್ ಚಂದ್ರ ಡಾ॥ ಎಂ.ವಿಜಯಕುಮಾರ
l6.	ಬೀದರ ಮತ್ತು ಅದರ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳ ರಕ್ತದ ಸಿರಂಪರೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಬ್ರೂಸೆಲ್ಲಾ ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ತಹಚ್ಚುವಿಕೆ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.	ರೂ. 10,000	2009	2009	ಡा। ಬಸವರಾಜು ಅವಟಿ, ಡಾ॥ ಆರ್.ಜಿ.ಬಿಜುರ್ಕರ್& ಡಾ॥ ಮಹೇಶ ದೊಡ್ಡಮನಿ
17.	ಹೈದ್ರಾಬಾದ ಕರ್ನಾಟಕದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಯುವಕರ ಬಡತನ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರಂತರವಾಗಿರಬಲ್ಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗದ ಮಾರ್ಗೋಪಾಯ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಸಂಶೋಧನ	ಡಿಬಿಟಿ ಭಾರತ ಸರಕಾರ	ರೂ, 15.83 ಲಕ್ಷ	2006	2008	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ, ಡಾ॥ ವಿ.ನಾಗಭೂಷಣ & ಡಾ॥ ಸಿ.ಬಿ. ಮಾಧವ್ ಪ್ರಸಾದ
18	ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ಅದರ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಕ.ಪ. ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾವಿನ ಕಾರಣದ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ	వ.మೀ.పి.పి.	ರೂ, 0.15 ಲಕ್ಷ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2ನೇವಾರ 2008	ಮಾರ್ಚ 31ನೇ 2009	ಡಾ॥ ಡಿ.ಟಿ. ನಾಯಕ್ & ಡಾ॥ ಭಾನುಪ್ರಕಾಶ
ಮೀಕ	<b>ಯಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂ</b>	ರು				
<u> </u>	ಮಾನೊಕ್ಲೊನಲ್ ಆಂಟಿಜನ್ (Mabs)ನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಗುಣಧರ್ಮ ಗುರ್ತಿಸುವಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು 1ಜಿಎಂ ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಪ್ಸ್(ಮೀನು) ಆಂಟಿಜನ್ನ ಗುಣಧರ್ಮ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ	<b>කි</b> නස්	ರೂ.15.44 ಲಕ್ಷ	2001	2008	ಡಾ೫ ಕೆ. ಎಂ. ಶಂಕರ
_	ಬೆಂಗ್ರೆ ಹಳ್ಳಿಯ ಮೀನುಗಾರ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲೋಜಿಯ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಉದ್ಯೋಗ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.	ශි <b>ඨ</b> ස්	ರೂ. 54.43 ಲಕ್ಷ		2007	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ
	ಸ್ತಿಪ್ (ಸಿಗಡಿಯ) ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಪಿಸಿಆರ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ				2008	ಡಾಗಿ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ
22	ಜೀವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನೆರವು	<u></u>	ರೂ. 117.60 ಲಕ್ಷಗಳು	2005	2009	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ  ಕರುಣಾಸಾಗರ



23	ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣುಗಳ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಜೀನನ್ನು ಅಂತರ ಜಾತಿಯ ಜೀನ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಅಂತರಜಾತಿಯ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಐಸಿಎಆರ್	ರೂ. 25.03 ಲಕ್ಷಗಳು	2005	2008	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ
	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಐಸಿಎಆರ್	ರೂ. 14.18 ಲಕ್ಷ	2004	2008	ಡಾ॥ ಮುನಿರೆಡ್ಡಿ
ಪ್ರಾ	ಕೆ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ <u>್</u>	<sub>ಔ</sub> ಳ್ತಬೆಂಗಳೂರು				
25	ವೈರಸಗಳ ರೋಗ ತಿವ್ವತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಜೀವಕೋಶಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್	2008-09	_		ಡಾ. ಉೇಣುಕಾ ಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯ್ಕ್
ಮೀ	ನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ	ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು),	ಹೆಸರಗಟ್ಟಾ		·	
26	ಬಣ್ಣದ ಮೀನಿನ (ಗೋಲ್ಡ್ಫ್ಫ್ರಿಶ್) ಬಣ್ಣ ವೃದ್ಧಿಸುವಿಕೆ	ಕೇಂದ್ರದ ಅನುದಾನ	ಅಗಸ್ಟ 2008	ನವೆಂಬರ 200	8	

#### ಬಿ. ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಕೈನೊಕಸ್ ಗ್ರ್ಯಾನೂಲೋಸಾ ಲಾಡಿಹುಳ ರೋಗದ ಪತ್ತೆಗಾಗಿ ಕಾಪ್ರೊ ಆಂಟಿಜನ್ ನ ಬಳಕೆ

ಕಾಪ್ರೊ ಆಂಟಿಜನ್ನ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ಕೌಂಟರ್ ಇಮ್ಯನೋಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಪೊರೆಸಿಸ್ (ಸಿಐಇಪಿ) ಇನ್ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಇಎಲ್ಐಎಸ್ಎ ಮತ್ತು ಇಎಲ್ಐಎಸ್ಎ ವಿಧಾನಗಳ ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಸ್ಥಿರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಹುಳುಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಮಿಡಿಯಂ-199 ರಲ್ಲಿ ಮೊಷಿಸಿ ಎಕ್ಸ್ಕಿಟರಿ ಸೆಕ್ರಿಟರ್ (ಇಎಸ್) ಆಂಟಿಜೆನ್ ಅನ್ನು ಎಕೈನೊಕೊಕಸ್ ಗ್ರಾನುಲೊಜಾದಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಒಟ್ಟು 66 ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 3 ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಎಕೈನೊಕೊಕಸ್ ಗ್ರ್ಯಾನೂಲೊಜಾದ ಕಾಮ್ರೂ ಆಂಟಿಜನ್ ವನ್ನು ಸಿಐಇಪಿಯಿಂದ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. ಇಂಡೈರೆಕ್ಟ್ ಇಎಲ್ಐಎನ್ಎನ ಫಲಿತಾಂಶದಿಂದ ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದನೆಂದರೆ 92 ರ ಪೈಕಿ 28 ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಪ್ರೋ ಆಂಟಿಜನ್ನ ಪತ್ರೆ ಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. ಸ್ಯಾಂಡ್ವಿಚ್ ಇಎಲ್ಐಎಸ್ಎ ದಲ್ಲಿ ನಾಯಿಯ ಮಲದ ಸೂಪರ್'ನಟಂಟ್ (ಕೆನೆಪದರ) ವನ್ನು ವೊಲದ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿದ ಆಂಟಿ ಎಕೆವೊಕೊಕಾಕಸ್ ಗ್ರ್ಯಾನೊಲೋಜಾದ ಐಜಿಜಿಯನ್ನು ಕ್ಯಾಪ್ಚರ್ ಆಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟಿರಿಯ ವಿರುದ್ದ ಟೈಟರ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಮೊಲದ ಆಂಟಿ ಎಕ್ಕೆನೋ ಕೋಕಸ್ ದ ಐಜಿಜಿಹೆಚ್ಆರ್೩ ಕಾಂಜುಗೇಟ್ನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಆಂಟಿಬಾಡಿಗಳಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮಲದ ಸೂಪರ್ನೆಟಂಟೆನಿಂದ (ಕೆನೆ ಪದರು) 368 ನಾಯಿಗಳ ಮಲ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 16 ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. ಲಾಡಿ ಹುಳವಾದ ಎಕೈನೊಕೊಕಸ್ನ ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣವು ಸ್ಯಾಂಡ್ವಚ್ ಇಎಲ್ಐಎಸ್ಎ ವಿಧಾನದಿಂದ 4.35 ಪ್ರತಿ ಶತದಷ್ಟು ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ. ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆ ಮತ್ತು ನಿಖರತೆಯ ಪ್ರಮಾಣವು ಸಿಐಇಪಿ ಹಾಗೂ ಇಂಡೈರೆಕ್ಟ್ ಇಎಲ್ಐಎಸ್ಎ ಪು ಕ್ರಮವಾಗಿ 50 ಮತ್ತು 100 ಹಾಗೂ 100 ಮತ್ತು 71.11 ಶೇಕಡಾವಾರು ಆಗಿತ್ತು. ಸ್ಯಾಂಡ್ವಿಚ್ ಇಎಲ್ಐಎಸ್ಎ ವಿಧಾನ 100ಕ್ಕೆ 100ರಷ್ಟು ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆ ಹಾಗೂ 96.94 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ನಿಖರತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

#### "ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಕ್ಷೀಡಿಯಾ ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಂವರ್ಧನೆಗೆ ಬಳಸಿದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ"

ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೋಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ

ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಕ್ಸೀಡಿಯಾ ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. 21 ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಇಪ್ಪತ್ತೊಂದರ ಪೈಕಿ 15 ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆಯಾಯಿತು. (71.43%) ತಳಿವಾರು ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ ಈ ರೀತಿ ಇತ್ತು. ಕ್ರಮವಾಗಿ 85.71, 72.72 ಮತ್ತು 50 ಪ್ರತಿಶತ, ಕಾಬ್, ಹುರ್ಬ್ಬಾಡ್ ಮತ್ತು ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತು. ಮೂರು ಸಂವರ್ಧನ ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ (42.85%) ಮತ್ತು 13 ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗದ ಪತ್ತೆಯಾಯಿತು. ಎರಡು ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಪಂಜರದಲ್ಲಿ ಸಾಕುವ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇಲ್ಲಿ ರೋಗವೇ ಇರಲಿಲ್ಲ (0%) ಆದರೆ ಇನ್ನುಳಿದ 19 ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಸಾಕಲಾಗಿತ್ತು ಅಲ್ಲಿ 16 (84.21%) ರಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆಯಾಯಿತು.

ರೋಗದ ತೀವ್ರತೆಯನ್ನು ಈ ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಹಾಸಿಗೆ ಹುಲ್ಲಿನಲ್ಲಿನ ಊಸಿಸ್ಟ್ ಅಂಡಾಶಯದ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಊಸಿಸ್ಟ್ ನ ಪ್ರತಿಗ್ರಾಂ ಮಲದ ತೂಕದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ರೋಗಗ್ರಸ್ತ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. ಮತ್ತು ಅದು ಈ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ 0.05 ರಿಂದ 75.0 (∗103)ಓಪಿಜಿ. ಕಂಡುಬಂದ ಅಂಶವೆಂದರೆ 47 ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳ ಪೈಕಿ 31.91%, 31.91%, 14.8% ಮತ್ತು 21.2% ನಮ್ಮ ಮಂದ ಸಾಧಾರಣ ತಿವ್ರ ಮತ್ತು ಅತಿ ತಿವ್ರ ರೋಗದಮಟ್ಟವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಕೆಳಗಡೆಯ ಹಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಉಸುಸ್ಟ್ ಸಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಭಾದಿತ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಪತ್ರೆಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. ಮತ್ತು ಅದು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 0.067 ರಿಂದ 82.95(\*103)ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಒಟ್ಟು 47 ಪಿಡಿತ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಗಳಲ್ಲಿ 31.91%, 23.40%, 19.15%, ಮತ್ತು 25.53%, ರಷ್ಟು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಮಂದ, ಸಾಧಾರಣ, ತಿವ್ರ ಮತ್ತು ಅತಿ ತಿವ್ರ ಪ್ರಮಾಣದ ರೋಗ ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ರೋಗದ ತಿವ್ರತೆಯು 4 ರಿಂದ 6 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಅತಿಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿತ್ತು ಆದರೆ ರೋಗದಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದ ಕೊಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ 8 ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿತ್ತು ಇದನ್ನು ಉಸಿಸ್ಟ್ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಮಲದಲ್ಲಿನ ಉಸಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಗ್ರಾಮ್ ಗಳಿಂದ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. ಊಸಿಸ್ಟ್ ಸಾಂದ್ರತೆ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಗಳ ಕೋಳಿ ಕೆಳಗಿನ ನೆಲ ಪರಿಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಹಸಿಯಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿತ್ತು ಆದರೆ ಎರಡು ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲದ ಹಾಸು ಒಣಗಿದ್ದು ಮತ್ತು ವಿರಳವಾಗಿ ಹರಡಿದ್ದರೂ ಕೂಡ ರೋಗ ಪತ್ತೆಯಾಗಿತ್ತು. ರೋಗ ಪತ್ತೆಯಾಗದ ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಒಣಗಿದ



ಮಲ ಹಾಸಿಗೆಯ ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳದಿರುವುದು ಅಥವಾ ಸಣ್ಣ ಉಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಇದ್ದದ್ದು ಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು. ಕೋಳಿಗಳ ಹಾಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಉಸಿಸ್ಟ್ ನಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಉಸಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಗ್ರಾಂನ ಪ್ರಮಾಣ ಕಾರೈಡಿಯಾ ರೋಗದ ವಿರುದ್ಧ ಲಸಿಕೆ ನೀಡಿದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ 4 ವಾರದ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕವಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು ಮತ್ತು 7 ನೇ ವಾರದ ವರೆಗೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿತ್ತು. ಮತ್ತೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಏರಿಕೆಯನ್ನು 8 ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ನಂತರ 17 ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ದೇಹದ ಆಕಾರ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅಳತೆಯ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ 5 ಪ್ರಭೇದಗಳು ಕಂಡು ಬಂದವು ಅವುಗಳೆಂದರೆ, ಐಮೀರಿಯಾ ಟೆನೆಲ್ಲಾ, ಐಮಿರಿಯಾ ನಿಕ್ಸಾಟ್ರಿಕ್ಸ್, ಐಮಿರಿಯಾ ಮ್ಯಾಕ್ಷಿಮಾ, ಐಮಿರಿಯಾ ಅಸರ್ವಲಿನಾ ಮತ್ತು ಐಮಿರಿಯಾ ಮೈಟಿಸ್,

#### "ಕರ್ನಾಟಕದ ಹಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ವಯಸ್ಸಿನ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಮರಣದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ"

ಆರಂಭದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಸಾವ್ರ 5.39% ರಷ್ಟು ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು. ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು 2007 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು. ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿತ್ತು. ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣವು ಮರಿಗಳ ಮೊದಲನೆ ವಾರದಲ್ಲಿ ಅತಿಯಾಗಿಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು ಮತ್ತು 7 ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗ, ಬ್ರೂಣ ಚೀಲದ ರೋಗ ಮತ್ತು ದೇಹದಲ್ಲಿ ನೀರು ತುಂಬುವ ರೋಗಗಳು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದ ರೋಗಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ಕೋಲೈ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯ ಅಮಿಕಾಸಿನ್ (100%), ಸಿಫೊಟಾಕ್ಕಿಂ (87.5%) ಕ್ಲೊರಂಫೆನೀಕಾಲ್ (66.67%), ಕ್ಲೊಟ್ರಮೊರೆಸೂಲ್, ಜಂಟಾ ಮೈಸಿನ್ ನೈಟ್ರೋಮ್ಯರಜೋನ್ (58.33%) ಡಾಕ್ಕಿಸೈಕ್ಲಿನ್ ಔಷಧಿಗೆ ಗುಣವಾಗುವವು.

#### ನಾಯಿಗಳ ಚರ್ಮರೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ

ಚರ್ಮರೋಗ (ಪ್ರೊಡೋ ಡರ್ಮಟೈಟಿಸ್)ಕ್ಕೆ ಬಹುಮುಖ ಕಾರಣಗಳಿವೆ. ಈ ರೋಗ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ, ಫಂಗಸ್ ಮತ್ತು ಪರೋಪಜೀವಿ ಮೈಟ್ ನಿಂದ ಬರಬಹುದು. ಅಲರ್ಜಿ ಮತ್ತು ಹಾರ್ಮೋನುಗಳಿಂದ ಕೂಡ ಬರಬಹುದು. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವ ಕೋಶಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ವಿಧಾನಗಳಾದ ಚರ್ಮದ ಚಿಕ್ಕ ಭಾಗ ಪರಿಕ್ಷಿಸುವಿಕೆ ಅಥವಾ ರಕ್ತ ಪರಿಕ್ಷೆಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮತ್ತು ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ.

#### "ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ರೋಗದ ಇರುವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಣ ಮತ್ತು ಅದರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅಧ್ಯಯನ"

ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕ ಪರಿಕ್ಷೆಯಿಂದ ಲಕ್ಷಣತೋರದ ಕೆಚ್ಚಲಬಾವು 29.94% ರಷ್ಟು ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಲಕ್ಷಣ ತೋರುವ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ 24.7% ರಷ್ಟು ಇತ್ತು. ಪ್ರತಿ 100 ಹಸುಗಳ ಬಾಧಿತ ಮೊಲೆಗಳ ಪ್ರಮಾಣ 28.2% ರಷ್ಟಿತ್ತು. ಪ್ರತಿ ಆಕಳಿನಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 1.4 ರಷ್ಟು ಮೊಲೆಗಳು ಪೀಡಿತವಾಗಿದ್ದು, ವಿವಿಧ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದಾಗ ಸೆಫ್ಟ್ರಆಕ್ಸೋನ್ ಮತ್ತು ಟಾಜೋಬ್ಯಾಕ್ಟ್ಂ ಮತ್ತು ಗಿಡಮೂಲಿಕೆ ಮುಲಾಮಿನ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯು ಇತರ ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ ಅಥವಾ ಹರ್ಬಲ್ ಮುಲಾಮಿನಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು.

"ಹಿತ್ತಲ ಮೊಲ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ"

#### ಹಳ್ಳಿ ಮಹಿಳೆಯರ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ

ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಜಮೀನುರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಆ ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ಮನೆಯ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟ ವೃತ್ತಿ. ಸುಗ್ಗಿ ದಿನಗಳು ಮತ್ತು ದಿನ ನಿತ್ಯದ ಕೆಲಸದ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾಹಿತಿ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪೂರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 100 ಮನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಲಾಯಿತು. ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 25 ಮನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಮೂರು ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುರ್ತಿಸಲಾಯಿತು. ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ತಿಪಟೂರು ತಾಲುಕು, ಕೊನೇಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ 150 ಮನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 10 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುರ್ತಿಸಲಾಯಿತು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿನ್ನಲೆಯಿಂದ ಬಂದವರು, ಭೂರಹಿತ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ಆಗಿದ್ದರು.

ಗುರುತಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಮಾಂಸದ ಮೊಲಗಳ ಸಾಗಾಣಿಕೆಯ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಎನ್ಜಿಓಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಅವುಗಳಿಗೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಇತರ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿಗಾವಹಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

#### ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸಲಾಯಿತು

ಪೆಂಗಳೂರಿನ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜನರು ಆಣೆಕಲ್ ತಾಲುಕಿನ 3 ಹಳ್ಳಿಗಳಾದ ಶ್ರೀನಿವಾಸಮರ, ಮಾಯಸಂದ್ರ ಮತ್ತು ಅತ್ತಿಬೆಲೆಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮೊಲಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮೊಲಕ್ಕೆ 100 ರೂಪಾಯಿಯಂತೆ ಮಾರಿದರು. ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 20 ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಮೊಲಗಳ ಹಂಚಿದ ಒಂದು ವರ್ಷದ ನಂತರ ರೂಪಾಯಿ 300~400ರ ವರೆಗೆ ಮೊಲಗಳ ಮಾರಟದಿಂದ ಗಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮತ್ತು ಅವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ 5–6 ಕಿಲೋಗ್ರಾಂನಷ್ಟು ಮೊಲಗಳ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಒಂದು ಹೆಣ್ಣು ಮೊಲದಿಂದ 8 ಮರಿಗಳನ್ನು 2–3 ತಿಂಗಳಿಗೆ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮೊಲಗಳ ಸೆಗಣಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ತಮ್ಮದೆ ಹಿತ್ತಲಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮೇವಿನ ಗಿಡ ಹಸಿರು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳಸಲು ಉಪಯೊಗಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಗೆ ಉಪಯೋಗಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗದ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿದಂತಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿಗೆ ಪರ್ಯಾಯವಾಗಿ ಆದಾಯ ಬರುವಂತಾಗಿದೆ.

#### "ಮಿಶ್ರತಳಿ ಹಸುಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಶಕ್ತಿವರ್ಧಕ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರೆ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಎಸ್ ಎನ್ ಎಪ್ (ಕೊಬ್ಬಲ್ಲದ ಘನಪದಾರ್ಥ)ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು"

ಸದ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಕಂಡು ಬಂದ ಅಂಶವೆಂದರೆ ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಹಸುಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ 10 ಶೇ ಶಕ್ತಿವರ್ಧಕ ಮೇಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಬೆರಸಿದರೆ ಹಾಲಿನ ಎಸ್ಎನ್ಎಫ್ (ಕೊಬ್ಬಲ್ಲದ ಘನಪದಾರ್ಥ)ದ ಪ್ರಮಾಣವು 0.20 ಪ್ರತಿ ಶತ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ಇನ್ನು ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಪ್ರೋಟಿನ್ ನ ಪ್ರಭಾವ, ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಸರಾಗವಾಗಿ ಕರಗಬಲ್ಲ ಪ್ರೋಟಿನ್ ಮತ್ತು ಯುಡಿಪಿ (ಕರಗದೆ ಇರುವ ಪ್ರೋಟಿನ್)ನ ಪ್ರಭಾವ ಹಾಲಿನ ಅಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಬೇಕಿದೆ.



#### "ಕುರಿ ಮತ್ತು ಹಾಲುಕುಡಿವ ಕುರಿಮರಿಗಳಿಗೆ ಬಹು ಹೋಷಕಾಂಶಗಳ ಆಹಾರ ಬಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳು ಕೊಟ್ಟರೆ ದೇಹದ ತೂಕದಲ್ವಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅಧ್ಯಯನ"

ಪೋಷಕಾಂಶ ನೀಡಿರುವ ಕುರಿಮರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕವು ಗಮನಾರ್ಹ ಹೆಚ್ಚಳ ತೋರಿಸಿತು ಸರಾಸರಿ ದಿನದ ತೂಕದಲ್ಲಿ (ಎಡಿಜಿ) ಕೂಡ ಮೋಷಕಾಂಶ ನೀಡಿದ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ (ಪಿ0.01) ವೃದ್ಧಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು ಪೋಷಕಾಂಶ ಭರಿತ (ಯುಎಂಬ) ಭಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಮತೋಲನ ಆಹಾರ ನೀಡಿದಾಗ ಹಾಲು ಹಿಂಡುವ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಹ ದೇಹದ ತೂಕದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಪ್ರತಿದಿನದ ಖರ್ಚು 82 ಪೈಸೆ/ಕುರಿಗೆ. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕುರಿಗೆ ಆಗುವ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 26. ಪ್ರತಿ ಕುರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 3 ಕೆ.ಜಿ.ಯ ಮೋಷಕಾಂಶದ ಬಿಲ್ಲೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆವಿರುತ್ತದೆ.

#### "ಹಳ್ಳಿಕಾರ ದನಗಳ ಸಮೀಕ್ವೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, ಗುಣಧರ್ಮ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆ"

2003 ರ ದನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಹಳ್ಳಿಕಾರ ದನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ಲಕ್ಷದಷ್ಟಿದೆ. ವಿವರವಾದ ಎರಡು ಹಂತದ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಹೋಗಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಈ ಸಮೀಕ್ಷೆಯು ಎಳು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 27 ತಾಲೂಕುಗಳ 466 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಒಟ್ಟು 32627 ಹಳ್ಳಿಕಾರ ಜಾಸುವಾರುಗಳಿದ್ದವು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 11639 ಗಂಡುಗಳು (35.67%) (ಬೀಜದ ಹೋರಿಗಳು ಕೂಡಾ ಸೇರಿಸಿ) ಮತ್ತು 20988 ಹೆಣ್ಣು (64.33%) (ಕರು ಕೊಡು ಹಸುಗಳು ಮತ್ತು ಬಲಿತ ಹಸುಗಳು ಸೇರಿ). ಈ ತಳಿಯ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮೈಸೂರು, ಮಂಡ್ಯ. ಜಾಮರಾಜ್ನನಗರ, ತುಮಕೂರು, ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು.

ಹಳ್ಳಿಕಾರ ತಳಿಯ ಆಕಳುಗಳ ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿ ಬಹಳ ಕಡಿಮೆ ಅವುಗಳು 0.5 ರಿಂದ 4ಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ದಿನದಂತೆ ಒಚೆದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 700 ರಿಂದ 1200 ಕೆ.ಜಿ. ಹಾಲನ್ನು ಕೊಡುತ್ತವೆ. ಹಾಲಿನ ಕೊಬ್ಬಿನ ಅಂಶವು 4 ರಿಂದ 6% ದಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಲು ಹಿಂಡುವ ಸರಾಸರಿ ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು 130–400 ದಿನಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಎತ್ತುಗಳ ಸರಾಸರಿ ಎತ್ತರ 136.88+0.70 ಸೆಂ.ಮೀ.ನಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಸುಗಳ ಎತ್ತರ ಸರಾಸರಿ 126.11+0.73 ಸೆಂ.ಮೀ. ನಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಎದೆಯ ಸುತ್ತಳತೆ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ 93.28+2.20 ಸೆಂ.ಮೀ. ನಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ 164.73+1.13 ಸೆಂ. ಮೀ. ನಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಎತ್ತುಗಳ ಮತ್ತು ಆಕಳುಗಳ ಸರಾಸರಿ ದೇಹದ ಉದ್ದವು ಕ್ರಮವಾಗಿ 140.29+0.93 ಸೆಂ.ಮೀ. ಮತ್ತು 131.67+061 ಸೆಂ.ಮೀ. ನಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

ಪಿಸಿಆರ್-ಆರ್ಎಪ್ಎಲ್ಪ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಎಂಹೆಚ್ಸ್ ಜೀನ್ ನ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದಾಗ ಹಳ್ಳಿಕಾರ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ 8 ಬೇರೆ ಬೇರೆ ತರಹದ ಕಿಣ್ವದ ಪ್ರಬೇದಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು. ಮೈಕ್ರೊಸೆಟಲೈಟ್ ಮಾರ್ಕನಿಂದ ಮಾಲಿಕ್ಯೂಲಾರ್ ಗುಣಧರ್ಮ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದಾಗ ಕಂಡು ಬಂದ ಅಂಶವೆಂದರೆ ಹಳ್ಳಿಕಾರ ತಳಿಯಲ್ಲೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಅನುವಂಶಿಕ ವಿಭಿನ್ನತೆ ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಈ ಅಂಶವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಹಳ್ಳಿಕಾರ ತಳಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ನಿಯಮಿತ ಆಯ್ಕೆಯ ಸಂವರ್ಧನೆಯಿಂದ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಹಳ್ಳಿಕಾರ ತಳಿಯ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿಲ್ಲ ಆದರೆ ತಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕುಸಿತ ಆರಂಭವಾಗಿದೆ ಹೀಗಾಗಿ ಇದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಅನುವಂಶೀಯ ವಿನಾಶತೆಯನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ಯೋಜಿತ ಸಂವರ್ಧನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

#### "ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಶೀಘ್ರ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ನೂಕ್ಷಿಯೋಟೈಡ್ ಭರಿತ ಈಸ್ಟನ್ ಉತ್ಪನ್ನ(ನೂಪ್ರೋ ಆರ್) ಬಳಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ"

- ನೂಮ್ರೋ ಆರ್ ನ್ನು ತಿನಿಸುವುದರಿಂದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳಿಗೆ ಆರಂಭದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಹೆಚ್ಚು ತಿನ್ನುವಂತೆ ಮಾಡಿತು. ಆದರೆ ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಸೇವನೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿತ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು.
- ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳೆಯ ದೇಹದ ತೂಕ ಕಂಡು ಬಂದಿತು.
- 14 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ನೂಪ್ರೋ ಆರ್ ನೀಡಿದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ನೀಡುವ ಅಂಗಾಂಗಗಳ ತೂಕ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿತು.
- ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ/ಸೋಳಿಯಂತೆ ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಸೇವನೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೊಲಿಸಿದಾಗ 14 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ನ್ಯೂಪ್ರೋ ಆರ್ ನೀಡಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಕಂಡು ಬಂದವು.
- ಇಕೋಲೈನ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಬೆಸಿಲಸ್ ನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೂಪ್ರೋ ಆರ್ ನೀಡಿದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು.
- 6. ಬಂಡವಾಳದಿಂದ ಒಳ್ಳೆಯ ಆದಾಯ(ಆರೋಐ)ವನ್ನು ನೂಪ್ರೋ ಆರ್ 7 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ತಿಜಿಸಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು ಆದರೆ ಅದನ್ನು 14 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ತಿನ್ನಿಸಿದರೆ ಗರಿಷ್ಠ ಆರ್ಥಿಕ ಲಾಭ ಪಡೆಯ ಬಹುದಾಗಿದೆ.

#### "ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ಭಾದೆಯನ್ನುಂಟುಮಾಡುವ ಸ್ಟಾಫೈಲೊ ಕೊಕಸ್ ಆರಿಯಸ್ ಮತ್ತು ಕೋಲೈ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳ ಈ ಇಸ್ ಬೆರಿಯಾ ವಿರುದ್ಧ ಬಯೋಫಿಲ್ಮ್ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆ"

ಈಕೋಲೈಸ್ 09 ಮತ್ತು 0147 ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು ಬಯೋಫಿಲಂನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸಿ ಓಎಂಪಿಸ್ನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಬ್ಲಾಟ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಬಯೋಫಿಲ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ವಿಶಿಷ್ಟವಾದ 28.5 ಕಿಲೋ ಡಾಲ್ಡನ್ ಪಾಲಿ ಪೆಪ್ ಟೈಡನ ಪತ್ತಿಯಾಯಿತು. ಈ ಪೆಪ್ ಟೈಡನ್ನು ಹೈಪ್ ಇಮ್ಯುನ್ ಸಿರಾ (ಹೆಚ್ಐಎಸ್) ರಿಂದ ಬಿಎಪ್ ಮೋಡನಲ್ಲಿ ಬೇಳಿಸಿದ ಇಕೋಲೈ 09 ನ್ನು ಪರಿಕ್ಷಿಸಿದಾಗ 24.4 ಕಿಲೊ ಡಾಲ್ಟನ್ನ ಪಾಲಿಪ್ ಟೈಡನೊಂದಿಗೆ 34.5 ಪಾಲಿಪೆಪ್ ಟೈಡ್ ಇಕೋಲೈ 09 ರಲ್ಲಿ ಪತ್ತೆಯಾಯಿತು. ಮತ್ತು ಇಕೋಲೈದ ಹೈಪರ್ ಇಮ್ಯೂನ್ ಸಿರಾ(ಹೆಚ್ಐಎ) ಪ್ಲಾಕ್ ಟಾಜಿಕ್ ನಿಂದ ಪರಿಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಮತ್ತು ಬಿಎಫ್ ಮೊಡನಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದೆ ನೆಂದರೆ ಪ್ರರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ವಕ್ತ ಪ್ರತಿಕ್ತಿಯೆಗಳ ಮೋಟಿನ್ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿತ್ತು ಬಿಎಫ್ ಮೊಡನಲ್ಲಿ ಬೆಳಸಿದಾಗ.

ಹಾಲು ಹಿಂಡುತ್ತಿರುವ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲಬಾವನ್ನು ಎರಡು ಇಕೋಲ್ಕೆ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಸ್ಟೆಪೈಲೋಕೊಕಸ್ ಆರಿಯಸ್ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಂದ 10 10 10 ಮತ್ತು 10 ಕು ಫ್ರೂ ಮೀ.ಲಿ. ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಕೊನೆಪದರನ್ನು ಮೊಲೆಗಳ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟು ಕೆಚ್ಚಲುಬಾವನ್ನುಂಟು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಇರುವುದನ್ನು ಕ್ಷಿರ ಗ್ರಂಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಕಾಣುವ ಗಾಯಗಳಿಂದ, ಎಸ್ಸ್ಸೌನಲ್ಲಿ ಎರಿಕೆ, ಬ್ಯಾಕ್ಟಿರಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಎರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಿಎಂಟಿ ಪರಿಕ್ಷೆಯಿಂದ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. 48 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ



ರೋಗ ತೀವ್ರ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತೊರಿಸಿತು.

ಗರ್ಭಾವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿರುವ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೋಲೈ ಮತ್ತು ಸ್ಪೆಪೈಲೊಕೊಕಸ್ ಆರಿಯಸ್ ನಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಬಯೇಫಿಲಂನ ಲಸಿಕೆಯ ಪ್ರಭಾವದ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಸಿರಂ ಇಮ್ಯೂನೋಗ್ಲೊಬಿನ್ ನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಇಂಡ್ಯಾರಕ್ಟ್ ಇಎಲ್ಎಎಸ್ಎ ನಿಂದ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಈ ಕೋಲೈನ ಬಯೋಫಿಲ್ಂನಲಸಿಕೆ ಕೊಟ್ಟ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಐಜಿಜಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಏರಿತ್ತು. ರೋಗ ಪೀಡಿತ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆನೇಂದರೆ ಇಕೊಲೈನ ಬಯೋಫಿಲಂನ್ ಲಸಿಕೆ ನೀಡಿದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪಕ್ರರಕ್ಷಣೆ ಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು.

#### ಹೋರಿಗಳ ಎಪಿಡಿಡಿಮಸ್ ನ ಪ್ರೋಟಿನ್ ಫಲವತ್ತತೆಗೆ ಸಂಭಂಧಿಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ

ಹೋರಿಗಳ ವೃಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಹೊರಿಗಳ ಅಂಡಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಹೋರಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ತರಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಹೋರಿಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಕಸಿ ಮಾಡಿದ ಹೋರಿಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಗೋಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಕಳಿಸಬೇಕಾದುದರಿಂದ ಹೋರಿಗಳ ಅಂಡಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ದುರ್ಲಭವಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು ಆದುದರಿಂದ ಈ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಾಯಿಗಳ ಅಂಡಗಳ ಮೇಲೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. 6 ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಕಂಡು ಬಂದ ಅಂಶವೆಂದರೆ 22 ಪ್ರೊಟೀನ್ಗಳ ಬ್ಯಾಂಡ್ಯ್, ಗಳನ್ನು ಎಸ್ಡೌಎಸ್, ಪೇಜ (ಪಿಎಜಿ) ನಿಂದ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಯಿತು. ಪ್ರೊಟೀನ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ (ಪಟ್ಟಿ) 15 ರಿಂದ 20 ಕಿ.ಲೋಡಾಲ್ಟನ್ >20–36,>36~47 ಮತ್ತು 47–118 ಕಿ.ಲೋ. ಡಾಲ್ಟನ್ ಕ್ರಮವಾಗಿ 4.4.7 ಮತ್ತು 7 ಗಳಾಗಿದ್ದವು. ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳನ್ನು 2 ಡಿಇಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿದಾಗ ಪ್ರೊಟೀನ್ ಸ್ಟಾಟ್ (ಬಿಂದುಗಳು) ಪಿಕೆಎ 8.65 ರಿಂದ 5.20 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರಿಕೃತವಾಗಿದ್ದವು ಮತ್ತು ಕೆಲವೇ ಬಿಂದುಗಳು ಪಿಕೆಎ< 5.20 ನಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದವು.

#### ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸಮೀಕರಣದ ತಯಾರಿಕೆ

ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕವನ್ನು ಎದೆಯ ಸುತ್ತಳತೆ, ಅಗಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಯ ದೇಹದ ಉದ್ದಳತೆಯ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು 68 ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರನಲ್ಲಿರುವ ಮತ್ತು ಕುರುಬರ ಕುರಿಹಿಂಡಿನಿಂದ ದತ್ತ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು. ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಕುರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕದ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಸಮೀಕರಣವನ್ನು ಎದೆಯ ಸುತ್ತಳತೆ, ಡೊಕ್ಕೆಯ ಅಗಲ ಮತ್ತು ಕೆಂಗುರಿಗಳ ಉದ್ದವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕೊಂಡು ಸಮೀಕರಣ ತಯಾರಿಸಲಾಯಿತು. ಸಂಶೋಧನೆಯ ನಂತರ ಈ ಸಮೀಕರಣವನ್ನು ಕಂಡು ಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. (ವೈ=-40.07 ಎಲ್ +0.622 ಜಿ+1322 ಎಪ್) ಎಲ್ ಅಂದರೆ ಉದ್ದ. ಜಿ ಅಂದರೆ ಎದೆಯ ಸುತ್ತಳತೆ ಮತ್ತು ಎಫ್ ಎಂದರೆ ಅಗಲ. ಈ ಸಮೀಕರಣವು ಕೆಂಗೊರಿ ಕುರಿಯ ದೇಹದ ತೂಕ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

#### "ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಎವಿ/ಎಎಲ್ಪಿ/17 ಮತ್ತು ಎವಿ/ಸಿಎಸ್ಪ್/14 ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಮೌಲ್ನಮಾಪನ"

ಈ ಹರ್ಬಲ್ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೆ ದೇಹತೂಕ ಹೆಬ್ಬಿಸಿ ಕೋಳಿಸಾಕಾಣಿಕೆ ಲಾಭಾದಾಯಕವನ್ನಾಗಿಸಿವೆ.

- ಕೋಳಿ ಆಹಾರದೊಂದಿಗೆ ಹರ್ಬಲ್ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಬೆರಸಿದರ ರಕ್ತದ ಸಿರ್ಂ ಮೇಲೆ ಧನಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮ ಬಿರುತ್ತದೆ.
- 2. ಹರ್ಬಲ್ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಯ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಬೆರಸಿದರೆ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ವೃದ್ಧಿಕಂಡು ಬಂದಿತು.
- 3. ಗಿಡಮೂಲಿಕ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಬೆರಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿತು.
- 4. ಟಿಬಿಯಾ ಎಲುಬಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಗಿಡಮೂಲಿಕೆ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.

#### "ಆಲ್ಬನೋ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ವೃಷಣಗಳ ಮೇಲೆ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮ ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸೈಪರ್ ಮೆತ್ರಿನ್ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ"

ಸೈಪರ್ಮೆತ್ರಿನ್ ವಸ್ತುವು ಇಲಿಗಳ ಮರುಷ ಜನನಾಂಗದ ಮೇಲೆ ಟೆಸ್ಟೆಸ್ಟಿರಾನ್ ಚೋದನಿಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯನ್ನು ಕುಂಠಿತಗೊಳಿಸುವ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮ ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

- \* ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರುಸೆಲ್ಲಾ ರೋಗ ಕಂಡುಬರುವ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ.5.3 ರಷ್ಟು ಇರುವುದು ಗೊತ್ತಾಯಿತು.
- \* ಹೈದ್ರಾಬಾದ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶದ ಬಡತನ ನೀಗಿಸಲು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ವಂಗಡ/ಜಾತಿ ಯುವಕರಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಯೇ ಕಟ್ಟಿಹಾಕಿ ಆಡು ಸಾಕುವ ಪದ್ಧತಿ ಕುರಿತು ನಿರುದ್ಯೋಗ ನಿವಾರಣೆ ಯೋಜನೆ ಯುಳ್ಳ ಸಂಶೋಧನೆ

ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ 18 ಸಣ್ಣ ಆದಾಯವುಳ್ಳ ಗುಂಪುಗಳ 200 ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕರಿಗೆ ತಲಾ 4 ಆಡು ಮತ್ತು 1 ಮೇವು ತಿನ್ನಿಸುವ ದಾವಣೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಯಿತು. ಇದರಲ್ಲಿ 113 ಮರುಷರು ಹಾಗೂ 77 ಮಹಿಳೆಯರು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದವರು. ಇವರಿಗೆ 37 ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆವರಣದಲ್ಲಿಯೂ ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಆಡು ಸಾಕುವ 16 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅನುದಾನ ಪಡೆದ ಸದಸ್ಯರ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ. 5,000.00 ಆಗಿತ್ತು. ಇದರಲ್ಲಿ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಖರ್ಚನ್ನು ಅನುದಾನ ಪಡೆದವರೇ ಭರಿಸಿದ್ದರು. ಅನುದಾನ ಪಡೆದವರು ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ 1800/-ವರಮಾನವನ್ನು ಇದರಿಂದ ಪಡೆದರು. ಆಡು ಸಾಕಣಿಕೆಯಿಂದ ಒಟ್ಟು 270 ದಿನಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ದೊರೆಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಒಟ್ಟು 4200 ಆಡುಗಳ ಸಂಪತ್ತು, ಮೇವು ಹಾಕಲು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿದ 200 ದಾವಣಿಗಳು ಅನುದಾನ ಪಡೆದ 200 ಬಡ ಯುವಕರ ಪಾಲಿಗೆ ನಿರ್ಮಾಣವಾಯಿತ್ತು. ಇದಲ್ಲದೆ ಆಡು ಸಾಕಣಿಯಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಮ ಪೋಷಕಾಂಶ ಆಹಾರವು ಉಪಲಬ್ಬವಾಯಿತು. ಇಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೇ ಇದರಿಂದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ರೈತರಿಗೆ ಬಳಕೆಯಾಗದೆ ಉಳಿದ ಕಾಳ ಕಟ್ಟ ಕಸಗಳಿಂದಲೇ ಕಟ್ಟಿ ಹಾಕಿ ಮೇಯಿಸುವ ಆಡು ಸಾಕಣಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಸ್ವ ಉದ್ಯೋಗ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಹಾಗೂ ವರಮಾನ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ



ಮಾಡಬಹುದು ಎಂಬ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ಬಂದಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಮಾನವನ ವರಮಾನ ಅಳೆಯುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ಹೊಸ ವಿಚಾರಗಳು, ಪದ್ಧತಿಗಳು ಅಳವಡಿಸಬೇಕು. ಎನ್ನುವ ಪರಿಣಾಮ ಉಂಟಾಗಿದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಇಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ವರಮಾನ ಏಷ್ಟೇ ವೃದ್ಧಿಯಾಗದೇ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೂಡ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಪ್ರಗತಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು ಇದಲ್ಲದೆ ಆಡುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಜೀವವಿಮಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಒದಗಿಸಲಾಯಿತು. ಪತು ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಪತು ಆಹಾರ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಜೀವನ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಆಶಾದಾಯಕ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಅನುದಾನ ಪಡೆದವರಿಗೆ ಲಭಿಸಿದಂತಾಯಿತು. ಬಿದ್ರಿ ಜಾತಿಯ ಆಡು ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಸಣ್ಣ ಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಆಶಾಭಾವನೆ ಬೆಳೆಯಿತು ಎಂದು ಕಂಡು ಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

IGM ಎನ್ನುವ ಪ್ರತಿರೋಧಕಗಳಿಗೆ ಒಂದೇ ತರನಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಕಣಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ವಿಂಗಡನೆಯಿಂದ ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡೆ/ಮೀನುಗಳ ರೋಗಗಳ ಪ್ರಚೋದನೆ ಕಣಗಳ ತಪಾಸಣೆ ಸಾದ್ಯ ಎಂದು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

#### ಸರ್ಕಾರಿ ಅನುದಾನಿತ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮದ ಕುರಿತ ಸಂಶೋಧನೆ:

- \* ಸರ್ಕಾರಿ ಅನುಧಾನಿತ ಯೋಜನೆಗಳು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅವಲಂಬಿಸಿರುವವರ ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿವೆ ಎಂದು ಕಂಡು ಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- \* ನೇತ್ರಾವತಿ ಸೆರಗಿನ ಯೋಜನೆಯೊಂದರಿಂದಲೇ 7 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಆದಾಯ 450 ಮೀನುಗಾರರಿಗೆ 5 ರಿಂದ 10 ಕಿ.ಮೀ. ದೂರದೊಳಗೆ ಸಿಗುತ್ತಿದ್ದು 1,48,200 ದಿನಗಳ ಮಾನವ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು 1 ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಿದಂತಾಗಿದೆ. ಕೇವಲ 35,000 ದಿಂದ 40,000 ರೂ, ಬಂಡವಾಳದಿಂದ 14,000 ರಿಂದ 15000 ಕೆ.ಜಿ. ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ.

#### ಹೆಸರು ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿರುವ (ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ)

ಒಂದು ತಿಂಗಳು ಗೊಲ್ಡ್ ಫಿಶ್ ಮೀನುಗಳಿಗೆ ಮೇರಿಗೋಲ್ಡ್ ಹೂವಿನ ಪುಡಿಯನ್ನು 3 ತಿಂಗಳಿನವರೆಗೆ ತಿನ್ನಿಸಿದಾಗ ಅವುಗಳು ಬೇರೆ ಮೀನುಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದವು ಎಂದು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.



# 2. ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು

ا بع	ಹೆಸರು	ಅನುದಾನ ಕೊಟ್ಟರುವ	ಅನುದಾನ	ಪ್ರಾರಂಭ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ
ಸಂ.	<u> </u>	ಸಂಸ್ಥೆ		ಮಾಡಿದ ವರ್ಷ	ಸಹಾಯಕ ಸಂಶೋಧಕರು
	ೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
l.	ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉಣ್ಣೆ, ಕೀಟಗಳ ಕಾಟಕ್ಕೆ ಇಂಡಿಸ್ಪಾನ್-ಆ	బి.ఎనౌ.బి. <b>&amp;</b>	85,000	2008	ಡಾ. ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜ,
	110 ಉಪಚಾರದ ಕುರಿತ ನಿರ್ಜೀವ ವಸ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ	ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ಸ್			ಡಾ. ರೇಣುಕಾ ಪ್ರಸಾದ್
	ಪ್ರಯೋಗ	ಪ್ರೈ ಲಿ. ಫರಿದಾಬಾದ್	_		<u></u>
2.	ಸಾಕು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಚರ್ಮರೋಗದ ತಪಾಸಣೆ	బి.ఎనౌ.పి. &c	85,000	2007	ಡಾ. ಯತಿರಾಜ್,
	ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಆಸೋಸಿಯೇಟ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ.			ಡಾ.ಮುರಲೀದರ,
	-	ಫರಿದಾಬಾದ್ "			ಡಾ. ಅನ್ನರ್ ಕುಮರನ್,
					ಡಾ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ,
3,	ಮೆಲಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಜೀರ್ಣ ತೊಂದರೆಯಾದಾಗ		85,000	2008	ಡಾ.ಉಪೇಂದ್ರ, ಡಾ.ಯತಿರಾಜ್
	ಉಂಟಾಗುವ ಜೀವರಾಸಾಯನಿಕ ಬದಲಾವಣಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ	ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ಸ್			ಡಾ. ಅನ್ನರ್ ಕುಮರನ್,
		ಪ್ರೈ ಲಿ. ಫರಿದಾಬಾದ್			ಡಾ. ಪಿ.ಓ.ರಮೇಶ & ಡಾ.ದೀ
4	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಪತ್ತೆಗೆ ಸಹಾಯಕವಾಗುವ	బి.ఎనో.బి. &	85000	2008	ಡಾ.ಉಪೇಂದ್ರ, ಡಾ.ಯತಿರಾಜ್.
	NAGASE ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ.			ಡಾ. ಅನ್ಸರ್ ಕುಮರನ್,
	<u>-</u>	ಫರೀದಾಬಾದ್			ಡಾ.ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ & ಡಾ. ದೀಪ್ತಿ
5	ಮಾಂಸಕ್ಕಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	50.03 లక్ష	2008-09	ಡಾ∥ ಹಿಚ್. ಎನ್.
	(ఎ.ఐ.ಸి.ఆరో.పి.)		***		ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ.
					ಡಾ# ಬಿ. ಉಮಾಕಾಂತ ಮತ್ತು
					ಡಾ။ ಜಯಾನಾಯಕ್
	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಪ್ಪಟಾಕ್ಷಿನ್, ಅಕ್ರೊಟಾಕ್ಷಿನ್	ಎಕ್ಸ್ಪರ್ಟ್	1.209 ಲಕ್ಷ	2008	ಡಾ။ ಉಮಾಕಾಂತ,
	ಟಿ–2 ಟಾಕ್ಸಿನ್ ಪರಿಣಾಮ	ಬಯೋಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್	***	1 .	ಡಾ။ ಮುನೇಗೌಡ,
		ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಚಂಡೀಗಡ			ಡಾ॥ ಜಯಾನಾಯಕ್ ಮತ್ತು
					ಡಾ॥ ವೆಂಕಟರೆಡ್ಡಿ
7	ಕೋಳಿಗಳ ಮೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ಪತ್ತೆಗೆ <b>ಿಕಾ</b> ಂಬಿನೆಂಟ್	డి.బి.టి.	38,90 లక్ష		
-	ಆಂಟಿಜೆನ್ ಬಳಸಿ ತಪಾಸಣಾ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ				
	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮ <b>ತ್ತು ತ</b> ್ರತಜ್ಞಾನ	డి.ఎహ్.టి.	33.0 లక్ష	2007-08	ಡಾ॥ ರತ್ನಮ್ಮ ಮತ್ತು
İ	ಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗೆ ಧನಸಹಾಯ 🖺 💮 👚			!	ಡಾ။ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜಾ
9	ಕೆಚ್ಚಲುಬಾವು ರೋಗ ಪತ್ತೆಗೆ ಮಾಲಿಕ್ಗುಲರ್ ತಪಾಸಣೆ	ఎనో.వి.బిపి.	40.00 లక్ష	2008-09	का। ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲೂರ್
	ಪದ್ಧತಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.			
	ಭೋದನೆ ಸಲುವಾಗಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕೊಟ್ಟಡಿ ಆಧುನೀಕರಣ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	60.00 ಲಕ್ಷ	2007-08	ಡಾ॥ ಎಮ್. ಎಸ್. ವಸಂತ್
	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್				<u> </u>
11	ತ್ತ್ರಿಕ್ಕ್ ಗರ್ಭಧರಿಸದೆ ಬೆದೆಗೆ ಬರುವ ಎಮ್ಮೆಗಳಿಗೆ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆ	ಡಾಬರ್ ಆಯುರ್		2007-08	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎಸ್.
	ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸೋಂಕು ನಿವಾರಕ ಔಷಧಿಗಳ ತುಲನೆ	ವೆಟ್, ದೆಹಲಿ	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್
_	ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ <b>ಹಾಗೂ</b> ಔದ್ಯಮಿಕ	ఎనో,ఎ.ఐ.పి.	194.83 లక్ష	2008	ಡಾ॥ ಕೆ. ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ
	ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಜೀವನಾಭಾರ	ಎನ್.ಎ.ಎ.ಐ. ಐ.ಸಿ.ಎ ಆರ್.	177.05 00		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$\neg$			24.884 లక్ష	2005	 ಡಾ॥ ಅಶೋಕ ಪವಾರ್,
	ದೇವಣಿ ಮತ್ತು ದೇವಣಿ ಎಚ್.ಎಫ್ ಮಿಶ್ರತಳಿ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	47.004 V	2003	ಡಾಗಿ ಅಪ್ಪಣ್ಣನವರ್.
	ಎತ್ತುಗಳ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವ ತಕ್ತಿಯ ತುಲನೆ	i			ಡಾ။ ರಾಮಚಂದ್ರ ಮತ್ತು
					ಡಾ॥ ಕುಲಕರ್ಣಿ
<u>_</u>					
<del>-</del>	ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	·		<del>- ;:::</del>	
14	ಸಾಂಪ್ರಾದಾಯಿಕ ಹೈನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	8.56 లక్ష	2007	ಡಾ॥ ಡಿ. ಬಿ. ಮರಾಣಿಕ್
-	ಲಾಕ್ಷಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಗಳಿಂದ ಬರುವ				
	ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೋಸಿನ್ ಬಳಕೆ	ì			
	ದಂತಕ್ಷಯ ತಡೆಗೆ ಕೆಸಿನೋ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಬಳಕೆ	ಡಿ.ಬಿ.ಟ.	29.298 ಲಕ್ಷ	2007	ಡಾ॥ ಜಯಶ್ರೀ ಹಿರೇಮಠ,
	್ಗ ಚಿತ್ರ-		- ·		ಡಾ॥ ಜಿ. ಎಸ್. ಭಟ್.
					ಡಾ⊩ ನವೀನ್ ಮತ್ತು
					ಡಾ⊩ ಮರಾಣಿಕ್ 
 ಹೀನ	ುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
			190 11 654	2008	 ಡಾ∥ ಕೆ. ಎಂ. ಶಂ <b>ಕ</b> ರ್
10	ಎವ್ಯಾಲ್ಯು ಚೈನ್ ಇನ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.		2000	



ಯುಟಿಲೈಜೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮೇಜರ್ ಕಾರ್ಪ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾನ್ ಫ್ರಾಮ್ ಅಕ್ವಾಕಲ್ಟರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಏನ್ಹ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಥ್ರೋ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ದಿ ಟ್ರೇಡಿಷನಲ್ ಪ್ಯಾಡಿ ಕಮ್ ಶ್ರಿಂಪ್ ಕಲ್ಟರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಫಾರ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ಡ್ ಇನ್ ಕಮ್ ಆಚಿಡ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್ ಆಫ್ ದಿ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಗ್ ಇನ್ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ 'ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೈಟ್ ಸ್ಟಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಡ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಗೆ ಆರ್ನಾಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಗೆ ಆರ್ನಾಮೆಂಟರ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಟರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ. ಆರ್. ಕೆ. ವಿ. ವೈ. ಕಪಪಮೀವಿವಿ (ಮನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	137.20 වස 10.00 වස 99.66 වස් 91.56 වස්	2008	図
ವಿನಹ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಥ್ರೋ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ದಿ ಟ್ರೀಡಿಷನಲ್ ಪ್ಯಾಡಿ ಕಮ್ ತ್ರಿಂಪ್ ಕಲ್ಚರ್ ಸಿಸ್ಪಮ್ ಫಾರ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ಡ್ ಇನ್ ಕಮ್ ಆಚಿಡ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್ ಆಫ್ ದಿ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಇನ್ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ "ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ವ್ಹೈಟ್ ಸ್ಪಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಕಲ್ಟರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿ ವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೀಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	ಕಪಪಮೀವಿವಿ (ಹುನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	10.00 පසු 99.66 පසු	2006	ಡಾ॥ ಕೆ. ಎಂ. ಶಂಕರ್ ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ
ಆಫ್ ದಿ ಟ್ರೇಡಿಷನಲ್ ಪ್ಯಾಡಿ ಕಮ್ ಶ್ರಿಂಪ್ ಕಲ್ಟರ್ ಸಿಸ್ಪಮ್ ಫಾರ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ಡ್ ಇನ್ಕಮ್ ಆಚಿಡ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್ ಆಫ್ ದಿ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಇನ್ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಸ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ "ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೈಟ್ ಸ್ಪಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟರ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟರ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಟರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	ಕಪಪಮೀವಿವಿ (ಹುನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	10.00 පසු 99.66 පසු	2006	ಡಾ॥ ಕೆ. ಎಂ. ಶಂಕರ್ ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ
ಸಿಸ್ಸಮ್ ಫಾರ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ಡ್ ಇನ್ಕಮ್ ಆಚಿಡ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್ ಆಫ್ ದಿ ಫಾರ್ಮರ್ಗ್ಗ್ ಇನ್ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ "ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ವೈಟ್ ಸ್ಪಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾ ಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಟರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿ ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿ ವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್ಸ್	(ಮನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	99.66 v <u>ę</u>	2008	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ
ಲೈವಲಿಹುಡ್ ಆಫ್ ದಿ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಇನ್ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ "ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಫೈಟ್ ಸ್ಟಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನಾಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಬರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿ ವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	(ಮನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	99.66 v <u>ę</u>	2008	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ
ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಸ್, ಕರ್ನಾಟಕ  ಮ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ "ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಫೈಟ್ ಸ್ಪಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಮ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನ ಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸೃಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	(ಮನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	99.66 v <u>ę</u>	2008	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ
ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ "ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ವ್ಹೈಟ್ ಸ್ಪಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	(ಮನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	99.66 v <u>ę</u>	2008	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ
ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ "ಫಾರ್ಮರ್ ಲೆವೆಲ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಡಾಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ವ್ಹೈಟ್ ಸ್ಪಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯಾಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	(ಮನರಾವರ್ತಿತ) ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ	99.66 v <u>ę</u>	2008	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ
ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಫ್ಲೈಟ್ ಸ್ಟಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾ ಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿ ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿ ವಿಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್ಸ್	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ			
ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಫ್ಲೈಟ್ ಸ್ಟಾಟ್ ವೈರಸ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನ್ನಾ ಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿ ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿ ವಿಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್ಸ್	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ			
ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಮೊಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನಾಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಬರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿ ಏಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ			
ಆಫ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಫಿಶ್ ಫಾರ್ ಏಕಾನಾಮಿಕ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಸ್ ಆರ್ನಾಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿ ಏಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್ಸ್	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ		2008	ಡಾ)) ಇ. ಜಿ. ಜಯರಾಜ್
ಇಂಪ್ರೋವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ಗೆ ಆರ್ನಾಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಟರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,		91.56 ৩টু	2008	ಡಾ॥ ಇ. ಜಿ. ಜಯರಾಜ್
ಆರ್ನಾಮೆಂಟಲ್ ಫಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್ ಫಾರ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಪ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ವಾನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,		91.56 වස්	2008	ಡಾ॥ ಇ. ಜಿ. ಜಯರಾಜ್
ಲೈವಲಿಹುಡ್, ಸೆಲ್ಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ಏನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,		cù,		,,
ಪವರ್ಟಿ ಅಲ್ಲಿವಿಯೇಶನ್ ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ಏನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,				1
ಯುಜ್ ಆಫ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಟು ಸ್ಪಡಿ ದಿ ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ಏನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,				
ರಿಲೇಶನ್ ಬಿಟ್ಎನ್ ಡಿನೊಫ್ಲ್ಯಾಗಿಲ್ಲೇಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಸ್,	= u( A + )	67.00 වේ	2003	<u> යා ශංකුණ</u>
	1	37.00 5%	2000	ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಬ್ಲೂಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೇರ್ ಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ ಇನ್ ಸೌಥ್				200000110110
ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಆಂಡ್				
ಇಂಟರ್ರಿಲೇಶನ್ ಶಿಪ್ ಬಿಟ್ ವಿನ್ ವಿಬ್ರ್ ಯಸ್ :::				
		1		
		20.01 852	2007	
	ఆ,బ,ట.	20.91 08	2007	ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ರೃನ ರೈನಿ ಮಕ್ಕಾನಿನಿಯ ಅಗನನ್ನು ಹಲಕ್ಕಮಕ ಪ್ರಾನ್ <sub></sub> ತಿಯೇತ್ ಪ್ರಾನ್ಯೋಕೆ ಸಹ (ಹೇತ ೩೨)				BC088876410
		2704 22	2007	
ಮೂಲಕ್ಯುಲರ್ ಜನಟಕ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಷರೃಜೀಶನ್ ಆಫ್	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	27.86 05	2007	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ
ಸಲ್ಮೂನಲ್ಲಾ ಸ್ಟ್ರೀನ್ಸ್ ಆಸ್ಸೂಸಿಯೀಟಡ್ ಡಫ್ ಸೀ				ಕರುಣಾಸಾಗರ್
	డి.బి.టి.	84.53 లక్ష	2007	ಆರು॥ ಎಂದ್ರಾಟ್ಕ
ಇನ್ ಅಕ್ವಾಕಲ್ಟರ್ ಆಂಡ್ ಮೆರೈನ್ ಬೈಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ				ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಡೈಯಾಗ್ನಾಸ್ಟಿಕ್	ఇ.సి.	90.00 ಲಕ್ಷ	2003	<u>खा। ದಂದ</u> ಾಣ್ಯ
ಟೂಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಡಿಟಿಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಫಿಶ್ ಬೊರ್ನ್ 📗				ಕರುಣಾಸಾಗರ್
<u>ಬ್ರೆಮಟೋಡ್ಸ್</u>				
ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಜೀನ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೆಸ್ಟ್ರಿಯನ್ "ಜೀನ್	ඛ.ಬ.ಟಿ.	76.05 인턴	2005	ଲ୍ଡା। ଅଠ୍ୟୁଷ
ಎಕ್ನಪ್ರೆಸ್ಟಿಯನ್ ಇನ್ ಪೆನಿಯಸ್ ಮೆನೊಡನ್ ಆಚಿಡ್				ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೈಕ್ರೊಬೈಯಲ್ ಇನ್ಫಕ್ಷನ್ ಅಚಿಡ್				
ಏನ್ವರಾನ್ಮಂಟಲ್ ಸೈಸ್"				
ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಬೈಯೋಇನ್ಫ್ರಾಂ್ಮಟಿಕ್ಸ್ "ಡಿಸ್ತಿಬುಟೆಡ್	<b>යි.</b> ಬಿ.ಟಿ.	90.00 පුණු	2000	ಡಾ॥ ಇಂದ್ರಾಣಿ
ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಸಬ್ ಸೆಂಟರ್ (ಡಿಸ್ತ್)"		E-4,		ಕರುಣಾಸಾಗರ್
	ಎಂ.ಸಿ.ಎಫ್.	4.15 ಲಕ	2008	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ, ರಡಿ
	Type -		J	
	ಬಿಎಎಸ್ಎಸ್	5.57 e)#	2008	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಡ್ಡಿ
	55.50.50.74 100 ap .	5.57 0%	2000	
		10.04 27	2000	
ಪ್ರೀಪರ್ಡ ಎಫ್ಲ್ಯೂಯಂಟ್ ಅನಲ್ಪಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ವೈನಿಸಿಸಿಕ್ಕಾರ್	ಯು.ಪ.ಸಿ.ಎಲ್.	10.96 OF	∠008	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಡ್ಡಿ
				<del> </del>
	ಎಮ್.ಒ.ಇ.ಎಸ್.,	7.50 인턴	2008	🖟 ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಆರ್.ಎ., ರಡ್ಡಿ
	ದೆಹಲಿ			
ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ಯಾರ್ಜ್ ಪಾಯಿಂಟ್				
	ಆಂಡ್ ಟಾಕ್ಸಿಕ್ ಫೈಟೊಪ್ಸ್ಯಾಂಕ್ ಟನ್ ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಇಂಟರ್ಫರನ್ಸ್ (ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಐ) ಆ್ಯಸ್ ಆ್ಯನ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸಮ್ ಅಗೆನೆಸ್ಟ್ ಹಪ್ಯಾಟೊ ಪ್ಯಾನ್ಕೆಯೆಟಿಕ್ ಪಾರ್ವೊಪೈರಸ್ (ಹೆಚ್.ಪಿ.ವಿ.) ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಲ್ಮೊನೆಲ್ಲಾ ಸ್ಟ್ರೇನ್ಸ್ ಅಸ್ಸೊಸಿಯೇಟೆಡ್ ಡಿಫ್ ಸೀ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಸಪ್ಪೂರ್ಟ್ ಫಾರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಅಕ್ವಾಕಲ್ಟರ್ ಆಂಡ್ ಮೆರೈನ್ ಬೈಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಡೈಯಾಗ್ಸಾಸ್ಟಿಕ್ ಟೂಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಫಿಶ್ ಬೊರ್ನ್ ಪ್ರಿಮೆಟೋಡ್ಸ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಜೀನ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೆಸ್ಸೆಯನ್ "ಜೀನ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೆಸ್ಸೆಯನ್ ಇನ್ ಪೆನಿಯಸ್ ಮೆನೊಡನ್ ಆಚೆಡ್ ಪೆನಿಯಸ್ ಇಂಡಿಕಸ್ ಇಫ್ ರೆಲೇಶನ್ ಟು ಮೈಕ್ರೊಬೈಯರ್ ಇನ್ಫ್ ಫೈಸ್" ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಬೈಯೋಇನ್ಫಫಾರ್ಮ್ ಪೆಟೆಕ್ಸ್ "ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬುಟೆಡ್ ಇನ್ಫಫಾರ್ಮೆಯೇಶನ್ ಸಬ್ ಸಂಟರ್ (ಡಿಸ್ಟ್)" ಐಕಾಲಾಜಿಕಲ್ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಇನ್ ದಿ ಅರೇಬಿಯನ್ ಸೀ ಆಫ್ ಥನ್ನಿರಭಾವಿ ರಿಸೀವಿಂಗ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ಸ್ ಫ್ರಾಮ್ ಎಮ್.ಸಿ.ಎಫ್. ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮೊಲುಶನ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಡ್ಯು ಟು ಡಿಸ್ಟ್ರಾರ್ಜ್ ಆಫ್ ಟ್ರೀಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ಸ್ ಫ್ರಾಮ್ ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಟ್ರೀಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ ಅನಲೈಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸೀ ವಾಟರ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಚಿಪ್ರಾಮರ್ ನಿಯರ್ ಮೆರೈನ್ ಔಟ್ಫಫಾಲ್ ಆಫ್ ಎಮ್.ಆರ್.ಪಿ.ಎಲ್. ಕೋಸ್ಟಲ್ ವಾಟರ್ ಕ್ಯಾಲಿಟಿ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಪಡುಬಿದ್ರಿ ನಿಯರ್ ಮೆ ಪ್ರೊಮೊಸ್ಡ ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ಯಾರ್ಜ್ ಪಾಯುಂಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಾರ್ಜ್ ಪಾಯಂಟ್	ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಇಂಟರ್ಫರನ್ಸ್ (ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಐ) ಆ್ಯಸ್ ಆ್ಯನ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸಮ್ ಅಗೆನೆಸ್ಟ್ ಹೆಪ್ಯಾಟೊ ಪ್ಯಾನ್ ಕ್ರಿಯೆಟಿಕ್ ಪಾರ್ವೊವೈರಸ್ (ಹೆಚ್.ಪಿ.ವಿ.) ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಪಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸಲ್ಮೊನೆಲ್ಲಾ ಸ್ಟ್ರೇನ್ಸ್ ಅಸ್ಸೊಸಿಯೇಟೆಡ್ ಡಿಫ್ ಸೀ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಮೊಗ್ರಾಮ್ ಸಪ್ಪೂರ್ಟ್ ಫಾರ್ ರಿಸರ್ಟ್ ಇನ್ ಅಕ್ವಾಕಲ್ಟರ್ ಆಂಡ್ ಮೆರೈನ್ ಬೈಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಡೈಯಾಗ್ಸಾಸ್ಟಿಕ್ ಟಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಚೀನ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೈಯನ್ "ಜೀನ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೈಯನ್ "ಜೀನ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಜೀನ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೈಯನ್ ಪನಿಯಸ್ ಮೆನೊಡನ್ ಆಚೆಡ್ ಪ್ರೆನಿಯನ್ ಇನ್ ಪೆರಿಯಸ್ ಮೆನೊಡನ್ ಆಚೆಡ್ ಪ್ರಿನಿಯನ್ ಇನ್ ಪೆರಿಯಸ್ ಮೆನೊಡನ್ ಆಚೆಡ್ ಪ್ರಿನಿಯನ್ ಇನ್ ಪೆರೀಶನ್ ಟು ಮೈಕ್ರೊಬೈಯರ್ ಇನ್ಫ್ ಪ್ರೆಸ್ ಅಚಿಡ್ ಏನ್ವಾವಿರಾನ್ ಮೆಂಟರ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬುಟೆಡ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಜನ್ ಎರ್ಫ್ಟ್ರೆಯೆಂಟ್ ಇನ್ಫ್ ಸೆಟ್ ಸೆಂಟರ್ (ಡಿಸ್ಟ್ರ್)" ಏಕಾಲಾಜಿಕಲ್ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಇನ್ ದಿ ಎಂ.ಸಿ.ಎಫ್. ಅಮಿಟೆಡ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮೊಲುಶನ್ ಇಂಪ್ಯಾರ್ ಡ್ಯು ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಟು ಡಿಸ್ಟ್ಯಾರ್ಜ್ ಆಫ್ ಟ್ರೀಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ಸ್ ಫ್ರಾಮ್ ಎಮ್.ಸಿ.ಎಫ್. ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮೊಲುಶನ್ ಇಂಪ್ಯಾರ್ ಡ್ಯು ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಟ್ರೀಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ಸ್ ಫ್ರಾಮ್ ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಟ್ರೀಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ ಅನಲೈಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸೀ ವಾಟರ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಚಿತ್ರಾಮ್ ನಿಯರ್ ಮೆರೈನ್ ಔಟ್ಫಾರ್ ಆಫ್ ಟ್ರೀಟೆಡ್ ಏಫ್ಲ್ಯೂಯೆಂಟ್ಸ್ ಪ್ರಾಮ್ ವಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸೀ ವಾಟರ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಚಿಪ್ರಾಮರ್ ನಿಯರ್ ಮೆರೈನ್ ಔಟ್ಫ್ ಫಾರ್ ಆಫ್ ಎಮ್.ಎಲ್. ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎಮ್.ಎಲ್. ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎಮ್.ಎಲ್. ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ ಎಮ್.ಎಲ್. ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಟ್ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ ಪ್ರಾಟರ್ ಕ್ಟಾಲಿಟಿ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎಮ್.ಎಲ್. ಮೆಹಲಿ	ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಇಂಟರ್ಫರನ್ಸ್ (ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಐ)  ಆ್ಯಸ್ ಆ್ಯನ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸಮ್ ಅಗೆನೆಸ್ಟ್ ಹೆಪ್ಯಾಟೊ  ಪ್ಯಾಸ್ ಕ್ರಿಯೆಟಿಕ್ ಪಾರ್ಪೆಕ್ಟೆರ್ಡ್ (ಹೆಚ್.ಪಿ.ಎ.)  ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. 27.86 ಲಕ್ಷ ಸಲ್ಮೊನೆಲ್ಲಾ ಸ್ಟ್ರೇನ್ಸ್ ಆಸ್ಸೆಸಿಯೇಟೆಡ್ ಡಿಫ್ ಸೀ  ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಮೊಗ್ರಾಮ್ ಸಮ್ಫೆರ್ಟ್ ಫಾರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. 84.53 ಲಕ್ಷ ಚಿವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಡೈಯಾಗ್ನಾಸ್ಟಿಕ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. 90.00 ಲಕ್ಷ ಟಿ.ಬಿಟಿ. ಜೇನ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ಸಿಯನ್ "ಜೀನ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಜೇನ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ಸಿಯನ್ "ಜೀನ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಜೇನ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ಸಿಯನ್ "ಜೀನ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಪ್ರಿಯೆಟ್ ಇನ್ ಪೆನಿಯಸ್ ಮೆನೊಡನ್ ಆಚೆಡ್ ಪೆನಿಯಸ್ ಇಂಡಿಕಸ್ ಇನ್ ರೆಲೇಶನ್ ಟು ಮೈಕ್ರೊಬೈಯರ್ ಇನ್ ಫೆಕ್ಸ್ ಅಚಿಡ್ ಪ್ರಿಸ್ಟೆಟ್ ಡ್ರಿಟಿಟಿಕ್ಸ್ "ಡಿಸ್ಟ್ಟಿಬುಟೆಡ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಪೈಯೋಇನ್ಫ್ ಫಾರ್ ಬಿಟಿಡ್ ಮೈಕ್ರೊಬ್ಬಿಯರ್ ಇನ್ ಫೆಕ್ಸ್ "ಡಿಸ್ಟ್ಟಿಬುಟೆಡ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. 90.00 ಲಕ್ಷ ಇನ್ಫ್ ಫಾರ್ ಬಿ.ಪಿ.ಎಫ್, ಬಿಮಿಟಿಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ಟಿಬುಟೆಡ್ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. 90.00 ಲಕ್ಷ ಇನ್ಫ್ ಫಾರ್ ಬಿನ್ಸ್ಟ್ ಪ್ರಾಸ್ಟ್	ఆర్.ఎన్.ఎ. ఇంటర్ భర్నా (ఆర్.ఎన్.ఎ. ఐ)  ఆ.గ్లో ఆ్కన్ మేశ్యానినమో అగేనేన్న జ్యూటీం బ్యూనో క్రియీటికో బ్యార్కెర్కిడోలనో ఆఫో బార్కిల్లులో జినేటికో క్యార్కెర్కిడోలనో ఆఫో బార్కిల్లులో జినేటికో క్యార్కెర్కిడోలనో ఆఫో బార్కిల్లులో జినేటికో క్యార్కెర్కిడోలనో ఆఫో బార్కిల్లులో జినేటికో క్యార్కెర్కిడోలనో ఆఫో బార్కిల్లులో అండా మేర్కేన్ బ్యియేటిక్కాలజి  జె.బి.టి. బేస్ట్రూన్లైనో నమ్మేట్లకో ఖార్ రినేటిక్స్ బి.మీ. బె.బి.టి. బేస్ట్రూన్లైన్ జినేట్కిల్లులో ఆఫో బేసిన్స్ బి.మీ. బె.బి.టి. జినే ఎక్స్ట్రాప్రిస్తియనో ఇనో బినేట్కా బినేట్ బెనేట్ బినేట్ బెనేట్ బినేట్ బెనేట్ బినేట్ బెనేట్ బెనేట్ బెనేట్ బెనేట్ బెన్ట్ బినేట్ బెనేట్ బెనేట్ ఆఫో బినేట్ బెనేట్ జెక్ ఫెల్ బెక్ట్ ఆఫో బినేట్ బెనేట్ ఆఫో బినేట్ బెనేట్ ఆఫో బినేట్ బెనేట్ ఆఫో బినేట్ బెన్ట్ బినేట్ ఆఫో బెనేట్ బెనేట్ ఆఫో బెన్ట్ బినేట్ బెనేట్ ఆఫో బెన్ట్ బెనేట్ ఆఫో బెన్ట్ బెన్స్ట్ బెన్ట్ బెన్



	ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೊಬೈಯಲ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಗ್ಲುಟಾಮೈನೆಸ್ ಆಂಡ್ ನ್ಯುಟ್ರಲ್ ಸಾಲ್ಕ್ಸ್ಗ ಆನ್ ದಿ ಜೆಲ್ ಫಾರ್ಮಿಂಗ್ ಏಬಿಲಿಟಿ ಆಫ್ ಅ ಫೀವ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೇಡ್ ಫಿಶ್ ಸ್ಪೇಸೀಸ್	ශි. <b>න.</b> ಟಿ.	21.90 లక్ష	2006	ಡಾ॥ ಬಿ. ಎ. ಶ್ಯಾಮ್ ಸುಂದರ್
33	ಪೋಷಕಾಂಸ ಬೆರೆಸಿದ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಳ ಬಳಕೆ	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ.	102.60 లక్ష	2008	ಡಾ॥ ಬಿ. ಎ. ಶ್ಯಾಮ್ ಸುಂದರ್
34	ಸಮುದ್ರ ತೀರದ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಔಧ್ಯಗೀಕರಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ.	20.60 වසූ	2008	ಡಾ॥ ಸಿ. ವಿ. ರಾಜು
35	ಮೀನುಗಾರರಿಗೆ ಸಮುದ್ರ ಮೀನು ಕುರಿತು ತಿಳುವಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ.	73.40 లక్ష	2008	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎಮ್. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್
36	ಕರ್ನಾಟಕದ ಮೀನು ವಲಯದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ	ఎనో.సి.ఎ.పి. ఐ.సి.ఎ.ఆరో.	2.53 లక్ష	2008	ಡಾ॥ ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್
ಪಶು	ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು				
37	ಅಖಿಲಭಾರತ ಪ್ರಾಣಿರೋಗ ಕಣ್ಗಾವಲು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣದ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಇರುವ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನೆ	ఐ.సి.ఎ.ఆరౌ.	22.35 లక్ష	1998	ಡಾ॥ ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಗಿರಿಧರ್
38	ಕಾಲು ಬಾಯಿ ರೋಗದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನೆ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್., ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ	25.32 లక్ష	1997	ಡಾ॥ ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಗಿರಿಧರ್
39	ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಪ್ರಾಂತೀಯ ತಪಾಸಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	434.95 లక్ష	1999	ಡಾ॥ ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ॥ ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮತ್ತು ಇತರರು
40	ನೀಲಿನಾಲಿಗೆ ರೋಗ ಕುರಿತು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ನೆಟ್ವರ್ಕ್ ಉಳ್ಳ ಯೋಜನೆ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	5.20 లక్ష	2001-02	ಡಾ॥ ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಭೈರೇಗೌಡ
41	ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಡಿ.ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಬಿ.ಸಿ.ಜಿ. ಲಸಿಕೆಗೆ ಬರುವ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ	<b>ශි.</b> නි. සි.	25.33 లక్ష	2006–07	ಡಾ॥ ವಿಜಯ್, ಡಾ॥ ಭೈರೇಗೌಡ, ಡಾ॥ ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ಡಾ॥ ಇಸ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಸುಗುಣರಾವ್
42	ಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ವಿವಿಧ ಲಸಿಕೆಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ.	1947	2008-09	ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
43	ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಲಸಿಕೆಗಳ ಉನ್ನತೀಕರಣ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ.	22.50 ಲಕ್ಷ	2010	ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
44	ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ರೋಗಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ.	1100 లక్ష	2010	ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು

# 3. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ, ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಹಯೋಗ / ಒಪ್ಪಂದ

# ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್

- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಿಂಗ್ ತುಂಗ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ತೈವಾನ್: ಈ ಸಂಸ್ಥೆ ಜೊತೆ ಡಾ॥ ಟಿ. ವೀಣಾ ಇವರು 2007 ಮತ್ತು 2009 ರಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಹಯೋಗ ಚರ್ಚೆ ವಿನಿಮಯ ಕೈಗೊಂಡರು.
- ಪಶು ಸ್ತ್ರೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾ ಮತ್ತು ಮೋಷಣಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ನಂದಿನಿ ವೀರ್ಯ ಕೇಂದ್ರದ ಜೊತೆಗೆ ಸಹಯೋಗ ಹೊಂದಿದೆ.
- 3. ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿಗೂಢ ರೋಗ ಕುರಿತು ಸಂಶೋಧನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಸಹಯೋಗ ಹೊಂದಿದೆ.
- ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅನೇಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟ್ಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್,

ಬೆಂಗಳೂರು ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

- ಮೇವಿನಲ್ಲಿ ಬೂಷ್ಟ್ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಸಲುವಾಗಿ ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಯ ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಜೊತೆಗೆ ಸಹಯೋಗ ಹೊಂದಿದೆ.
- 6. ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಕುರಿತು ಎನ್.ಯ.ಐ.ಪಿ. ಸಂಶೋಧನೆಯು ಪಿ.ಡಿ.ಆಡ್ಮನಾಸ್, ಜೆ.ಎನ್.ಸಿ.ಎ.ಎಸ್.ಆರ್. ಮತ್ತು ಐ.ವಿ.ಆರ್.ಐ. ಜೊತೆ ಸಹಯೋಗ ಹೊಂದಿದೆ.

#### ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರನ್ನು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿನಿಮಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಜೊತೆ ಒಪ್ಪಂದವು 01–01–2008 ರಂದು ಏರ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

#### 4. ಪೇಟೆಂಟ್ ಪಡೆದಿರುವುದು

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಡಾ॥ ವೀರೇಗೌಡ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು. ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಇವರು ನಾವೆಲ್ ಬಯೋಫಿಲ್ಮ್ ಲಸಿಕೆ



ಯಾರಿಕೆಯನ್ನು ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕುಕ್ಕಟಗಳ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗ ಹತೋಟಿಗಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

# 5. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿರುವುದು

ಪತುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಸಾಕುನಾಯಿಗಳ ಗರ್ಭಕೋಶ ಸೋಂಕಿನ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಆಚಿಟಿ ಪ್ರೆಜೆಸ್ಟಿನ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಚುರ ಪಡಿಸಿರುವುದು.

# ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಡಾ॥ ಚಂದ್ರನಾಯಕ್ ಇವರು ಹಂದಿಜ್ವರ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಪಾರ್ಮಾಲನ್ ಬಳಸಿ ಜೀವಕೋಶ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

# 6. ಪ್ರಶಸ್ತಿ / ಮರಸ್ತಾರಗಳು

A-SA

<u>ਚ</u> ਸ0.	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಹೆಸರು	ವರ್ಷ	ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆ
			<del></del> =_=	<u> </u>
	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2006-08	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ
2.	ಡಾಗ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಜ್ಯುವೆಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಲಡಾರಿಟಿ ಕೌನ್ಸಿಲ್, ನವದೆಹಲಿ
3.	ಡಾಗ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ ಅವಾರ್ಡ್	2008	ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬ್ಹುಸಿನೆಸ್ ಕೌನ್ಗಿಲ್, ನವದೆಹಲಿ
4.	ಡಾ॥ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ	ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2006-08	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ
5.	ಡಾ॥ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜಾ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪಶುವೈದ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2006-08	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ
6.	ಡಾ॥ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜಾ	ಫೆಲೋ. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸೈನ್ಸ್	2008	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸೈನ್ಸ್
7	ಡಾ॥ ಆರ್. ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ೫ ಕೆ. ಎ. ಜಮುನ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಮೋಸ್ಟರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶರೀರ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
8	ಡಾ॥ ಆರ್. ವಿ. ಪ್ರಸಾಜ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಕೆ. ಎ. ಜಮುನ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶರೀರ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
9	ಡಾ॥ ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್.	ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘ
10	ಡಾ॥ ಟಿ. ವೀಣಾ	ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2009	ಹಳೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘ. ಯು.ಎ.ಎಸ್.
	ಡಾ॥ ಇಸ್ಲೂರ್ 	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಸ್ತ್ರೀ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
	ಡಾ॥ ಇಸ್ಲೂರ್	ಬಾಹ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮರಸ್ಸೃತ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ್
	ಡಾ॥ ವೀರೇಗೌಡ	ಬಾಹ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮರಸ್ಪೃತ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ್
14	ಡಾ॥ ವೀರೇಗೌಡ	ನಾವೆಲ್ ಬಯೋಫಿಲ್ಮ್ ಲಸಿಕೆಯ ಪೇಟೆಂಟ್ ಗಾಗಿ ಮರಸ್ಪೃತ ಪತ್ರ	2009	ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ್
15	ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದರಾಜಯ್ಯ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಸನ್ಮಾನ ಪತ್ರ	2008	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
16	ಎ.ಐ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ. (ಕುಕ್ಕಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಪತುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೆಂಗಳೂರು	ಮೊದಲನೆ ರ್ಯಾಂಕ್	2008	ಎ.ಐ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ., ಕುಕ್ಕುಟ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ
ಪಶು	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್			
17	ಡಾ॥ ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪತು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘ
18	ಡಾ॥ ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನದ ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಟ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಟ್
19	ಡಾ။ ಮಹೇಶ ದೊಡ್ಡಮನಿ	ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾರ್ಗೇತ್ವತ್ತಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
20	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ	ಬಸವಜ್ಯೋತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಬಸವಜ್ಯೋತಿ ಕಲಾ ಪ್ರತಿಷ್ಣಾನ. ಬಿಜಾಮೂರ



21 ಡಾ॥ ಕೆ. ಜೆ. ಆನ೦ದ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ್
ನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳು	ಾರು		
2 ಡಾ∎ ಪಿ. ಜಯಶ್ರೀ ಹಿರೇಮಠ	ಬಾಹ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮರಸ್ಕಾರ ಪತ್ರ ಹಾಗೂ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ್
ಶು ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೇ	ಗಳೂರು		
23 ಡಾ# ಬಿ. ಎಮ್. ಚಂದ್ರನಾಯಕ್	ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮರಸ್ಕಾರ ಪತ್ರ	2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ,ವಿ., ಬೀದರ್
24 ಡಾ॥ ಬಿ. ಎಮ್. ಚಂದ್ರನಾಯಕ್	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಜೋಸ್ಟರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2009	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಮತ್ತ ಬಯೋಟೆಕ್ಯಾಲಾಜಿ ಸಂಘ

# 7. ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ಣಯಗಳು ನಾಲ್ಕನೇ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿಯ ನಿರ್ಣಯಗಳು

- ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
- 2. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಡೀನ್, ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕ ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗೀಯ ಮುಖ್ಯಸರ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೊಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ನಿಗಾ ವಹಿಸುವುದು. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇದರ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ವಹಿಸುವುದು.
- 3. ಈಗಿನಂತೆಯೇ ಮುಂದೆಯೂ ವಿಸ್ತರಣ ಶಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಯನ್ನು ಬೀದರ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಡೆಸುವುದು. ಹೊಸ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

ಸಮೀಪ ಇರುವ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು.

- 4. 2009–10 ರ ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಬಜೆಟ್ ಒದಗಿಸುವುದು.
- 5. ಒಂದು ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಅನ್ಮದಾನ ತಂದಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೂ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡುವುದು.
- 6. ಡೋರನಹಳ್ಳಿಯ ಎಮ್ಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಮೂರು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕುರಿತು ಅನುಮೋದನೆ.
- 7. 'ಎಲಿಸಾ' ತಪಾಸಣೆಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
- 8. ಕಾಲುಬಾಯಿ ರೋಗ ಲಸಿಕೆಯ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಅಧಿಯಲು ತಪಾಸಣಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಅನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು.

# 8. ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

#### ಎ. ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು

7,O.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು	ವಿಸ್ತರಣ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು	ಒಟ್ಟು
1.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	12	34	58	104
2.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಐಂದರ್	1	10	28	39
3.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	8	10	20
4.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ		2	- <u>-</u>	2 _
5.	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು	1	2		3
6.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	32	14	2	48
7.	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	3	5		8
8.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ನಾಗಮಂಗಲ				
9.	ಎಫ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ.				
	ಒಟ್ಟು				224



ಯಾರಿಕೆಯನ್ನು ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕುಕ್ಕಟಗಳ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗ ಹತೋಟಿಗಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

# 5. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿರುವುದು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಸಾಕುನಾಯಿಗಳ ಗರ್ಭಕೋಶ ಸೋಂಕಿನ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಆಚಿಟಿ ಪ್ರೆಜೆಸ್ಟಿನ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಚುರ ಪಡಿಸಿರುವುದು.

## ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಡಾ॥ ಚಂದ್ರನಾಯಕ್ ಇವರು ಹಂದಿಜ್ವರ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಪಾರ್ಮಾಲನ್ ಬಳಸಿ ಜೀವಕೋಶ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

# 6. ಪ್ರಶಸ್ತಿ / ಮರಸ್ಕಾರಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಹೆಸರು	ವರ್ಷ	ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆ
	ೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂ	, ರ	_ <del> -</del>	<del></del>
	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2006-08	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ
2.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಜ್ಯುವೆಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಲಡಾರಿಟಿ ಕೌನ್ಸಿಲ್, ನವದೆಹಲಿ
3.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ ಅವಾರ್ಡ್	2008	ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬ್ಹುಸಿನೆಸ್ ಕೌನ್ಲಲ್, ನವದೆಹಲಿ
4.	ಡಾ॥ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ	ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2006-08	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ
5.	ಡಾ॥ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜಾ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪಶುವೈದ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2006-08	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ
6.	ಡಾ॥ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜಾ	ಫೆಲೋ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಅಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸೈನ್ಸ್	2008	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸೈನ್ಸ್
7	ಡಾ॥ ಆರ್. ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಕೆ. ಎ. ಜಮುನ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಮೋಸ್ಟರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶರೀರ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
8	ಡಾ॥ ಆರ್. ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಕೆ. ಎ. ಜಮುನ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶರೀರ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
9	ಡಾ॥ ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್.	ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘ
10	ಡಾಗ ಟಿ. ವೀಣಾ	ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2009	ಹಳೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘ. ಯು.ಎ.ಎಸ್.
13	ಡಾ॥ ಇಸ್ಲೂರ್	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಸ್ತ್ರೀ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
12	ಡಾ။ ಇಸ್ಲೂರ್	ಬಾಹ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮರಸ್ಕೃತ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ್
13	ಡಾ॥ ವೀರೇಗೌಡ	ಬಾಹ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮರಸ್ಪೃತ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ್
14	ಡಾ# ವೀರೇಗೌಡ	ನಾವೆಲ್ ಬಯೋಫಿಲ್ಮ್ ಲಸಿಕೆಯ ಪೇಟಿಂಟ್ ಗಾಗಿ ಮರಸ್ಪೃತ ಪತ್ರ	2009	ಕಪಪಮೀವಿವಿ. ಬೀದರ್
15	ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದರಾಜಯ್ಯ. ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಸನ್ಮಾನ ಪತ್ರ	2008	ಸಹಕಾರ ಸಂಘ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
	ಎ.ಐ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ. (ಕುಕ್ಕಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಮೊದಲನೆ ರ್ಯಾಂಕ್	2008	ಎ.ಐ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ., ಕುಕ್ಕುಟ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಜ್ಞಾನ್ಬಿಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ
ಪಶು:	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್			
	ಡಾ೩ ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2008	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘ
18	ಡಾಗ ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪತುಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನದ ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಟ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಟ್
19	ಡಾ॥ ಮಹೇಶ ದೊಡ್ಡಮನಿ	ಯುವ ಎಚ್ಛಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ಧಾರತೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ತತ್ತಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
20	ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ	ಬಸವಜ್ಯೋತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2008	ದಿಸವಜ್ಯೋತಿ ಕಲಾ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನ. ಬಿಜಾಮಾರ



21 ಡಾ# ಕೆ. ಜಿ. ಆನಂದ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ್
ೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳು	ಾರು		
22 ಡಾ॥ ಪಿ. ಜಯಶ್ರೀ ಹಿರೇಮಠ	ಬಾಹ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮರಸ್ಕಾರ ಪತ್ರ ಹಾಗೂ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ್
ಶಶು ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂ	ಗಳೂರು		
23 ಡಾ॥ ಬಿ. ಎಮ್. ಚಂದ್ರನಾಯಕ್	ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮರಸ್ಕಾರ ಪತ್ರ	2009	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ್
24 ಡಾ॥ ಬಿ. ಎಮ್. ಚಂದ್ರನಾಯಕ್	ಶ್ರೇಷ್ಠ ಮೋಸ್ಟರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2009	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಮತ್ತು ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಾಜಿ ಸಂಘ

# 7. ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ಣಯಗಳು ನಾಲ್ಕನೇ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿಯ ನಿರ್ಣಯಗಳು

- ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
- 2. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಡೀನ್, ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕ ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗೀಯ ಮುಖ್ಯಸರ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೊಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ನಿಗಾ ವಹಿಸುವುದು. ಪಕು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇದರ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ವಹಿಸುವುದು.
- 3. ಈಗಿನಂತೆಯೇ ಮುಂದೆಯೂ ವಿಸ್ತರಣ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಯನ್ನು ಬೀದರ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಡೆಸುವುದು. ಹೊಸ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

ಸಮೀಪ ಇರುವ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು.

- 4. 2009–10 ರ ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಬಜೆಟ್ ಒದಗಿಸುವುದು.
- ಒಂದು ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಅನ್ಮದಾನ ತಂದಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೂ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡುವುದು.
- 6. ಡೋರನಹಳ್ಳಿಯ ಎಮ್ಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಮೂರು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕುರಿತು ಅನುಮೋದನೆ.
- 7. 'ಎಲಿಸಾ' ತಪಾಸಣೆಗೆ ಶುಲ್ಕ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
- 8. ಕಾಲುಬಾಯಿ ರೋಗ ಲಸಿಕೆಯ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಅರಿಯಲು ತಪಾಸಣಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಅನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು.

## 8. ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

#### ಎ. ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತ್ತಕಾಲಿಕೆಗಳು	ವಿಸ್ತರಣ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು	ಒಟ್ಟು
1.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು	12	34	58	104
2.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	1	10	28	39
3.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	8	10	20
4.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಹಾಸನ		2		2
5.	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು	1	2	<u> </u>	3
6.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	32	14	2	48
7.	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ. ಬೆಂಗಳೂರು	3	5		8
8.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ನಾಗಮಂಗಲ				
9.	ಎಫ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ.	·			
	ಒಟ್ಟು				224



# ಬಿ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ವಿಸ್ತರಣ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ఒట్టు
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	4	104	16	124
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	2	41		43
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿಮೊಗ್ಗ		7		7
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ		4		4
5	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1	3		4
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	4	9	11	14
7	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ. ಬೆಂಗಳೂರು	1	14		15
8	ಹಳ್ಳಿಖೇಡ		1		ı
9	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ	, <u></u>	I		l l
	ఓటిప్టె				213



# 4. ವಿಸ್ತರಣೆ

#### ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು : ಪ್ರೋ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ರೃತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರದರ್ಶನ, ವಿಜ್ಞಾನಿ– ರೈತಚರ್ಚೆ, ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕುಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ತ್ಸ್ನ ಮೇಳ, ಪ್ರಕಟಣೆ, ರೇಡಿಯೋ ಹಾಗೂ ದೂರದರ್ಶನ ಸಂದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಪುಕ್ಷಕಟಣೆ, ರೇಡಿಯೋ ಹಾಗೂ ದೂರದರ್ಶನ ಸಂದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಪುತ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿತು. ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಗಳು, ಮಸ್ತಕ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆಯ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವರ್ಷಮೂರ್ತಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿವೆ.

#### 1. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯೀಕರಣ

- 1. ಅನೇಕ ಔಷದಿಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಪ್ರಚರಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
- ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು 'ಗಿರಿರಾಜ' ಕೋಳಿಗಳ ಕುರಿತು ಸಾಕ್ಷ್ಯ ಚಿತ್ರ ತಯಾರಿಸಿತು (http://www ಗ್ರೀನ್ ಟಿವಿ/ಎಕಾಲಾಜಿಸ್ಟ್-1ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ)
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ. ವಿಭಾಗವು ಬಯೋಪಿಲ್ಮ್ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಹಸುಗಳ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಚರ ಪಡಿಸಿತು.

#### 2. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ಸಮ್ಮೇಳನಗಳು

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.

- 1. ಮೊಲ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕುರಿತು ರೈತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಡಾ॥ ವೈ.ಬ. ರಾಜೇಶ್ವರಿಯವರು ಕುಣಿಕೇನಹಳ್ಳಿ, ಶೆಟ್ಟಿಗೆರೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಸುಜಲಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಕೂಡ 270 ರೈತರಿಗೆ ಮೊಲ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದವು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು 950 ರೈತರಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ 19 ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತು.
- 4. ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಕುರಿತ ಸಣ್ಣ ನಾಟಕಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಕುರಿತು 3 ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು 60 ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು ವಿಶ್ವನಾಥಮರದಲ್ಲಿ 50 ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
- ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಅವರು ವನ್ಯಜೀವಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು

ಆಯೋಜಿಸಿದರು.

- 7. ಡಾ॥ ನದೀಮ್ ಪಿರೋಜ್ ಅವರು ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಶುದ್ದ ಮಾಂಸ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- 8. ಡಾ॥ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜ ಅವರು ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗಗಳ ಕುರಿತ ಇತ್ತೀಚಿನ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಗಳ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- 9. ಡಾ॥ ಯತಿರಾಜ್ ಅವರು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೆಳನವನ್ನು ಹಾಗೂ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- 10. ಡಾ॥ ರತ್ನಮ್ಮ ಅವರು ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ರೋಗ ಕುರಿತು ಅಲ್ಪಾವದಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಒಂದು ದಿನದ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.
- 11. ಡಾ॥ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಉಪೇಂದ್ರ ಅವರು ರೋಗ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಪದ್ದತಿಗಳು ಕುರಿತ ಅಲ್ಪವಾದಿ ತರಜೀತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.
- 12. ರೋಗ ಹಾಗೂ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗವು ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಬೀದರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳು 22 ಅಲ್ಪಾವದಿ ವೃತ್ತಿ ನೈಮಣ್ಯತೆ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವೆಂದರೆ ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ 2 ತರಬೇತಿಗಳಾದ 'ದೊಡ್ಡ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಶಸ್ತಚಿಕಿತ್ನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ' ಹಾಗೂ 'ಎಕ್ಸ್-ರೇ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ.' ಡಾ॥ ದಿಲೀಪ್ಕುಮಾರ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅರವಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ನೋವು ನಿವಾರಣೆ' ತರಬೇತಿ. ಡಾ॥ ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯರಲ್ಲಿ ಗ್ಲೊಕೋಸ್ ದ್ರವಗಳ ನೀಡಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಎಮ್ಮೇಗಳ ರೋಗಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ತಪಾಸಣಾ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಡಾ॥ ವಿವೇಕ ಕಸರಾಳಿಕರ್ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನಾಯಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ವಿಧಾನಗಳ ತರಬೇತಿ ಡಾ॥ ಪ್ರಕಾಶ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ 'ಔಷದ ಹಾಗೂ ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರದ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ, ಡಾ॥ ವೀರಣ್ಣ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ತರಬೇತಿ' ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ತರಬೇತಿ, ಹಾಗೂ ಸದಾಕಾಲ ಉಳಿಯುವಂತ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತ 6 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಗಳು ಸೇರಿವೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಪಶು ಸ್ಪೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪಶು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಿಂದ 6 ದಿನಗಳ 12ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ತಾದನೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಒಂದು

ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಇವುಗಳನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ



# ಬಿ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಪೇಳನ	ವಿಸ್ತರಣ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ఒట్టు
t	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	4	104	16	124
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	2	41		43
_	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿಮೊಗ್ಗ		7		7
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ		4		4
5	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು	1	3		4
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	4	9	1	14
7	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ. ಬೆಂಗಳೂರು	l	14		15
8	ದೇವಣಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ		ı		l
9	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ. ಹೆಸರಘಟ್ಟ		!		ì
	ఒట్ను	_	<del>_</del>		213



# 4. ವಿಸ್ತರಣೆ

#### ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು : ಪ್ರೋ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ರೃತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರದರ್ಶನ, ವಿಜ್ಞಾನಿ– ರೈತಚರ್ಚೆ, ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕುಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ತ್ಸ್ನ ಮೇಳ, ಪ್ರಕಟಣೆ, ರೇಡಿಯೋ ಹಾಗೂ ದೂರದರ್ಶನ ಸಂದರ್ಶನಗಳನ್ನು ವೃತ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿತು. ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಗಳು, ಮಸ್ತಕ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆಯ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿವೆ.

#### 1. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯೀಕರಣ

- I. ಅನೇಕ ಔಷದಿಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಪ್ರಚರಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
- 2. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು 'ಗಿರಿರಾಜ' ಕೋಳಿಗಳ ಕುರಿತು ಸಾಕ್ಷ್ಯ ಚಿತ್ರ ತಯಾರಿಸಿತು (http://www ಗ್ರೀನ್ ಟಿವಿ/ಎಕಾಲಾಜಿಸ್ಟ್–1ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ)
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ. ವಿಭಾಗವು ಬಯೋಪಿಲ್ಮ್ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಹಸುಗಳ ಕೆಚ್ಡಲು ಬಾವು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಚರ ಪಡಿಸಿತು.

### 2. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ಸಮ್ಮೇಳನಗಳು

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.

- ಮೊಲ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕುರಿತು ರೈತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಡಾ॥ ವೈ.ಬ. ರಾಜೇಶ್ವರಿಯವರು ಕುಣಿಕೇನಹಳ್ಳಿ, ಶೆಟ್ಟಿಗರೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಸುಜಲಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಕೂಡ 270 ರೈತರಿಗೆ ಮೊಲ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದವು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು 950 ರೈತರಿಗೆ ಜಲಾನೆಯನ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ 19 ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತು,
- 4. ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಕುರಿತ ಸಣ್ಣ ನಾಟಕಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಕುರಿತು 3 ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು 60 ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು ವಿಶ್ವನಾಥಮರದಲ್ಲಿ 50 ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
- ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಅವರು ವಸ್ತಜೀವಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು

ಆಯೋಜಿಸಿದರು.

- ಡಾ॥ ನದೀಮ್ ಪಿರೋಜ್ ಅವರು ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಶುದ್ದ ಮಾಂಸ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- 8. ಡಾ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಡಿಸೋಜ ಅವರು ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗಗಳ ಕುರಿತ ಇತ್ತೀಚಿನ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಗಳ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- 9. त्वा। ಯತಿರಾಜ್ ಅವರು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೆಳನವನ್ನು ಹಾಗೂ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
- 10. ಡಾ॥ ರತ್ನಮ್ಮ ಅವರು ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ರೋಗ ಕುರಿತು ಅಲ್ಪಾವದಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಒಂದು ದಿನದ ಸಮ್ಮೇಳನೆಪನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.
- 11. ಡಾ# ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಾ# ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಮತ್ತು ಡಾ# ಉಪೇಂದ್ರ ಅವರು ರೋಗ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಕುರಿತ ಅಲ್ಪವಾದಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.
- 12. ರೋಗ ಹಾಗೂ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗವು ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಬೀದರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳು 22 ಅಲ್ಪಾವದಿ ವೃತ್ತಿ ನೈಮಣ್ಯತೆ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವೆಂದರೆ ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ 2 ತರಬೇತಿಗಳಾದ 'ದೊಡ್ಡ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ' ಹಾಗೂ 'ಎಕ್ಸ್-ರೇ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ.' ಡಾ॥ ದಿಲೀಪ್ಕುಮಾರ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅರವಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ನೋವು ನಿವಾರಣೆ' ತರಬೇತಿ. ಡಾ॥ ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯರಲ್ಲಿ ಗ್ಲೊಕೋಸ್ ದ್ರವಗಳ ನೀಡಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಎಮ್ಮೇಗಳ ರೋಗಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ತಪಾಸಣಾ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ತಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಡಾ॥ ವಿವೇಕ ಕಸರಾಳಿಕರ್ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನಾಯಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ವಿಧಾನಗಳ ತರಬೇತಿ ಡಾ॥ ಪ್ರಕಾಶ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ 'ಔಷದ ಹಾಗೂ ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರದ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ, ಡಾ॥ ವೀರಣ್ಣ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ನೂಲ ತರಬೇತಿ' ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಪದ್ದತಿಗಳ ತರಬೇತಿ, ಹಾಗೂ ಸದಾಕಾಲ ಉಳಿಯುವಂತ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತ 6 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಗಳು ಸೇರಿವೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಪಶು ಸ್ತ್ರೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪಶು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಿಂದ 6 ದಿನಗಳ 12ತರಜೀತಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಒಂದು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಇವುಗಳನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ



ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಡಾ॥ ಧಬಾಲೆ, ಡಾ॥ ತಾಂಡಲೆ, ಡಾ॥ ವಿವೇಕ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಈ ಮಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾಗ ಮಂಜುನಾಥ ಅವರು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ಕುರಿತು ಚಿಕ್ಕ ನಾಟಕಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದರು.

## ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ವಿಭಾಗವು ಗೃಹಿಣೆಯರಿಗಾಗಿ "ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಒಂದು ದಿನದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗಾಗಿ ಹಾಲಿನ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವ ವಿಧಾನದ ಕುರಿತು 4 ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ಡಾ॥ ಈ. ನಾರಾಯಣಪ್ಪ ಅವರು ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ಸೋಲೂರಿನಲ್ಲಿ ವಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನ, ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ, ಗ್ರಾಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಿತಿಯ ಸಬೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಡನೆ ರೈತರ ಚರ್ಚೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದರು.

### ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಮೀನು ಕೃಷಿ ವಿಭಾಗವು 20 ರೈತರಿಗೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೀನು ಸೂಕ್ಷಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರವಿಭಾಗವು ಹಾನಿಕಾರಕ ಶಿಲೀಂದ್ರ ಮತ್ತು ಜೀವನಾಶಕಗಳ ವಿಂಗಡಣೆ ಮತ್ತು ವಾಸಿಸುವ ಪರಿಸರದ **ಕುರಿತು** 5 ದಿನಗಳ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಹಾಗೂ ಬಯೋ ಇನ್*ಪಾರ್*ಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಕುರಿತ 3 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ವಿಭಾಗವು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸೂತ್ರಗಳ ಕುರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ 2 ದಿನಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಶಿಬಿರವನ್ನು ರೈತರಿಗಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೀನು ಫರಿಸರ ವಿಭಾಗವು ಸಮುದ್ರ ತಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೂಚನೆಗಳು ಕುರಿತ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಭೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಮಾಲಿನ್ಯ ಹಾಗೂ ತಡೆ ಕುರಿತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಗೋಷ್ಟಿಯನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೀನು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿಭಾಗವು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

## ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ 'ರೋಗ ಪತ್ತೆಗೆ ಎಲಿಸಾ ವಿಧಾನ ಕುರಿತ 3 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ, ಲಸಿಕೆಗಳಿಂದ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಹಸುಗಳ ಹುಚ್ಚು ಜ್ವರ ಪತ್ತೆಗೆ ಮೆದಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವಿಧಾನ ಕುರಿತ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ, ಜೀವ ಸುರಕ್ಷತೆ ಕುರಿತ 2 ದಿನಗಳ ಚರ್ಚಾಗೋಷ್ಠಿ, ಲೈಂಗಿಕ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದಾಗುವ ಕ್ಷಯ ರೋಗ ಕುರಿತು 3 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ, ಹಕ್ಕಿ ಜ್ವರ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸನ್ನದ್ಧರಾಗುವ ಕುರಿತು 5 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

#### ದೇವಣಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಖೇಡ

ದೇವಣಿ ಸಂಶೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರವು ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪಿನ 156 ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು 5 ತರಬೇತಿ, 25 ರೈತರಿಗೆ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು 3 ದಿನಗಳ ತ್ರರಬೇತಿ, 500 ರೈತರಿಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ, 422 ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು 2 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

#### ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು

ಕೋನೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋದನಾ ಕೇಂದ್ರವು 75 ರೈತರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಮೊಲ ಸಾಕಣಿಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ, 100 ರೈತರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ, ಮತ್ತು 50 ರೈತರಿಗೆ ಮೊಲಸಾಕಣಿಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ನೆರವಿನಿಂದ ಸಂಘಟಿಸಿತ್ತು.

#### ಮೀನು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ

ಅಂಕೋಲದಲ್ಲಿರುವ ಮೀನು ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಡಾ॥ ಲಕ್ಷೀಪತಿಯವರು 17 ರೈತರಿಗಾಗಿ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಗೆಂಡೆ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಕುರಿತ 10 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು 21 ರೈತರಿಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಸಮುದ್ರ ದಡದ ಕೃಷಿಕರಿಗಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮುಖ್ಯವಾದ ಮೀನುಗಳ ಕೃಷಿ ಕುರಿತು 10 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಚೋಜಿಸಿದ್ದರು.



# 3. ಆವರಣದಲ್ಲಿಯೇ ನೀಡಲಾದ ತರಬೇತಿಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ವಿಭಾಗ	ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪಡೆದವರು	ತರಬೇತಿಯ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ	ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶುವ	ೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ	ಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು		<u> </u>		
1.	ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪಾದನೆ	25-11-2008 ಬೆಂಗಳೂರು	ರೈತರು	ಕುರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಪರ್ಯಾಯ ಆಹಾರ	30	ಯು, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ
2.	ರೋಗ ವಿಭಾಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	21–25, జ. 2008 4–8, జే. 2008	ಪಶು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	Ascad ತರಬೇತಿ	38	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೆಂಗಳೂರು
3,	ರೋಗ ವಿಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ	17–19 ಮಾರ್ಚ 2008 24–26 ಮಾರ್ಚ2008	ಪಶು ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ	38	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೆಂಗಳೂರು
4.	ಪಶು ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ	7,14,21.28 ಅ. 2008 ಬೆಂಗಳೂರು	ಸ್ವಸಹಾಯ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಗುಂಪು	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ರುಚಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	200	ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಪಾಲ್ಸ್ಂಗ್
5.	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗ	ಬೆಂಗಳೂ <b>ರು</b>	ರೈತರು	ಬೆದೆಯ ರಾಸು ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ಹೆರಿಗೆ ನಂತರದ ನಿರ್ವಹಣ	30	അ॥ ಎ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ
6.	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗ	ಬೆಂಗಳೂರು	ರೈತರು	ಬೆದೆಯ ರಾಸು ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ಹೆರಿಗೆ ನಂತರದ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಡಾ॥ ಜೆ. ಸುಧಾ
ಪಶು		ಲಯ, ಬೀದರ	-			
7.	• ಇ	1–4–2009 ರಿಂದ 31–8–2009 ಬೇದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ಬಿದ್ರಿ ಆಡುಗಳಿಂದ ಆದಾಯ. ಉದ್ಯೋಗ ಹೊರಣೆ ಬಿಡದೆ ಸಾಕುವ ಪದ್ಧತಿ	60	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
8.	ອນ	L=4=2009 ರಿಂದ 31=8=20 <b>09</b> ಜೀದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪಶುಪಾಲನೆ,ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ	60	ಡಾ॥ ಕೆ. ಸಿ ವೀರಣ್ಣ
9.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	1–4–2009 ರಿಂದ 31–8–2009 ಬೀದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ಲೆಕ್ಕ ಇಡುವ ವಿಧಾನ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಉಳಿತಾಯ	60	ಡಾ⊪ ಕೆ. ಸಿ ವೀರಣ್ಣ
10.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	1-4-2009 ರಿಂದ 31-8-2009 ಬೀದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ಆಡುಳಿಗಳಿಗೆ ಜೀವವಿಮೆ, ಆಹಾರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸರಿಯಾದ ಬಳಕೆ	60	ಡಾ॥ ಕೆ. ಸಿ ವೀರಣ್ಣ ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ ರಡ್ಡೇರ್
11.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	29-11-2008	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ. ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ		ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ ರಡ್ಡೇರ್
l2.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	29-11-2008	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ. ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	_	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
13.	ಪ.ವೈ.ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	23-3-2009	ರೈತ ತರಬೇತಿ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ (3 ಗುಂಪು)	90	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
	ಪ.ವೃ.ವಿಸ್ತರಣ_ವಿಭಾಗ		ರೈತ ತರಬೇತಿ	ಆಡು ಸಾಕಣೆ (3 ಗುಂಪು)	90	ಡಾ ೯ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
_ <b>ಹೈ</b> ನ	ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾೀ	ಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	<del></del> ·			
15.	4	4-2-2009 5-3-2009	ಹೈನುಗಾ <b>ಿಕೆ</b> ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹ	22	
16.	ಹೈನು ರಸಾಯನ ವಿಭಾಗ	ಹಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು 21–23 ಆಗಸ್ಟ್ 2008	ಕೆ.ಎಂ.ಎಪ್. ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು	ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷ	13	ಡಾ॥ ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಹಾಗೂ ಇತರರು
17.	ಹೈನು ರಾಸಾಯನ ವಿಭಾಗ	27-27-ಆಗಸ್ಟ್, 2008	ಕೆ.ಎಂ.ಎಪ್. ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ	15	ಡಾಗೂ ಇತರರು
18.	ಹೈನು ರಾಸಾಯನ ವಿಭಾಗ	24–26, ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 2008		ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ	13	ಡಾ॥ ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಇತರರು
19.		22-10 ਦੁਸਲੂ 2008		ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ		
20.		11-7-2008	ಕೆ.ಎ.ಂ.ಎಪ್. ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಬೇಕರಿ ರಾಗಿ, ಹಾಲು, ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	40	ಡಾ) ಇನಾರಾಯಣಪ್ಪ



ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಡಾ॥ ಧಬಾಲೆ, ಡಾ॥ ತಾಂಡಲೆ, ಡಾ॥ ವಿವೇಕ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಈ ಮಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ॥ ಮಂಜುನಾಥ ಅವರು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ಕುರಿತು ಚಿಕ್ಕ ನಾಟಕಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದರು.

### ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ವಿಭಾಗವು ಗೃಹಿಣೆಯರಿಗಾಗಿ "ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಒಂದು ದಿನದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗಾಗಿ ಹಾಲಿನ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವ ವಿಧಾನದ ಕುರಿತು 4 ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ಡಾ॥ ಈ. ನಾರಾಯಣಪ್ಪ ಅವರು ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ಸೋಲೂರಿನಲ್ಲಿ ವಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನ, ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ, ಗ್ರಾಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಿತಿಯ ಸಬೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಡನೆ ರೈತರ ಚರ್ಚೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದರು.

# ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಮೀನು ಕೃಷಿ ವಿಭಾಗವು 20 ರೈತರಿಗೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಸೂಕ್ಷಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ಹಾನಿಕಾರಕ ಶಿಲೀಂದ್ರ ಮತ್ತು ಜೀವನಾಶಕಗಳ ವಿಂಗಡಣೆ ಮತ್ತು ವಾಸಿಸುವ ಪರಿಸರದ ಕುರಿತು 5 ದಿನಗಳ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಹಾಗೂ ಬಯೋ ಇನ್ ಪಾರ್ ಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ಡ್ ಕುರಿತ 3 ದಿನಗಳ ಮೂಲಭೂತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ವಿಭಾಗವು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸೂತ್ರಗಳ ಕುರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ 2 ದಿನಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಶಿಬಿರವನ್ನು ರೈತರಿಗಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೀನು ಪರಿಸರ ವಿಭಾಗವು ಸಮುದ್ರ ತಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೂಚನೆಗಳು ಕುರಿತ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಭೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಮಾಲಿನ್ಯ ಹಾಗೂ ತಡೆ ಕುರಿತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಗೋಷ್ಟಿಯನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೀನು ಸಂಪನ್ನೂಲ ವಿಭಾಗವು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

## ಪತು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ 'ರೋಗ ಪತ್ತೆಗೆ ಎಲಿಸಾ ವಿಧಾನ ಕುರಿತ 3 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ, ಲಸಿಕೆಗಳಿಂದ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಹಸುಗಳ ಹುಚ್ಚು ಜ್ವರ ಪತ್ತೆಗೆ ಮೆದಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವಿಧಾನ ಕುರಿತ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ, ಜೀವ ಸುರಕ್ಷತೆ ಕುರಿತ 2 ದಿನಗಳ ಚರ್ಚಾಗೋಷ್ಟಿ, ಲೈಂಗಿಕ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದಾಗುವ ಕ್ಷಯ ರೋಗ ಕುರಿತು 3 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ, ಹಕ್ಕಿ ಜ್ವರ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸನ್ನದ್ಧರಾಗುವ ಕುರಿತು 5 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

### ದೇವಣಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಖೇಡ

ದೇವಣಿ ಸಂಶೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರವು ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪಿನ 156 ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು 5 ತರಬೇತಿ, 25 ರೈತರಿಗೆ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು 3 ದಿನಗಳ ತ್ರರಬೇತಿ, 500 ರೈತರಿಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ, 422 ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು 2 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

#### ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ. ತಿಪಟೂರು

ಕೋನೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋದನಾ ಕೇಂದ್ರವು 75 ರೈತರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಮೊಲ ಸಾಕಣಿಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ, 100 ರೈತರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ, ಮತ್ತು 50 ರೈತರಿಗೆ ಮೊಲಸಾಕಣಿಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ನೆರವಿನಿಂದ ಸಂಘಟಿಸಿತ್ತು.

#### ಮೀನು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ

ಅಂಕೋಲದಲ್ಲಿರುವ ಮೀನು ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಡಾ॥ ಲಕ್ಷೀಪತಿಯವರು 17 ರೈತರಿಗಾಗಿ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಗೆಂಡೆ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಕುರಿತ 10 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು 21 ರೈತರಿಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಸಮುದ್ರ ದಡದ ಕೃಷಿಕರಿಗಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮುಖ್ಯವಾದ ಮೀನುಗಳ ಕೃಷಿ ಕುರಿತು 10 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಚೋಜಿಸಿದ್ದರು.



# 3. ಆವರಣದಲ್ಲಿಯೇ ನೀಡಲಾದ ತರಬೇತಿಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ	ವಿಭಾಗ	ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪಡೆದವರು	ತರಬೇತಿಯ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ	ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶುಕ	ೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ	ಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
Į,	ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪಾದನೆ	25-11-2008 ಬೆಂಗಳೂರು	ರೈತರು	ಕುರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಪರ್ಯಾಯ ಆಹಾರ	30	ಯು, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ
2.	ರೋಗ ವಿಭಾಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	21–25, జ. 2008 4–8, ಪೆ. 2008	ಪಶು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	Ascad ತರಬೇತಿ	38	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೆಂಗಳೂರು
3.	ರೋಗ ವಿಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ	17–19 ಮಾರ್ಚ 2008 24–26 ಮಾರ್ಚ2008	ಪಶು ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ	38	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೆಂಗಳೂರು
4.		7,14,21,28 ಅ. 2008 ಬೆಂಗಳೂರು	ಸ್ವಸಹಾಯ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಗುಂಪು	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ರುಚಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	200	ಡಾ။ ಚಂದ್ರಪಾಲ್ಸಂಗ್
5.	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗ	ಬೆಂಗಳೂರು	ರೈತರು	ಬೆದೆಯ ರಾಸು ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ಹೆರಿಗೆ ನಂತರದ ನಿರ್ವಹಣ	30	ಡಾ॥ ಎ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ
6.	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗ	ವೆಂಗಳೂರು -	<b>ೈ</b> ತರು	ಬೆದೆಯ ರಾಸು ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ಹೆರಿಗೆ ನಂತರದ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಡಾ॥ ಜಿ. ಸುಧಾ
ಪಶು	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಂ	ಲಯ, ಬೀದರ				
7.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	1–4–2009 ರಿಂದ 31–8–2009 ಬೀದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ಬಿದ್ರಿ ಆಡುಗಳಿಂದ ಆದಾಯ. ಉದ್ಯೋಗ ಹೊರಣೆ ಬಿಡದೆ ಸಾಕುವ ಪದ್ಧತಿ	60	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
8.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	1–4–2009 ರಿಂದ 31–8–2009 ಬೀದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ವೈಚ್ಞಾನಿಕ ಪಶುಪಾಲನೆ.ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ	60	ಡಾ∥ ಕೆ. ಸಿ ವೀರಣ್ಣ 
9.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	1–4–2009 ರಿಂದ 31–8–2009 ಬೀದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ಲೆಕ್ಕ ಇಡುವ ವಿಧಾನ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಉಳಿತಾಯ	60	ಡಾ॥ ಎಸ್. ರಡ್ಡೇರ್ ಡಾ॥ ಕೆ. ಸಿ ವೀರಣ್ಣ
10.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	1–4–2009 ರಿಂದ 31–8–2009 ಬೀದರ	ಆವರಣದಲ್ಲಿ	ಆಡುಳಿಗಳಿಗೆ ಜೀವವಿಮೆ, ಆಹಾರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸರಿಯಾದ ಬಳಕೆ	60	ಡಾ॥ ಕೆ. ಸಿ ವೀರಣ್ಣ ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ ರಡ್ಡೇರ್
11.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	29-11-2008	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ. ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	- i	ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ ರಡ್ಡೇರ್
12.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	29-11-2008	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ. ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ		ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
13.	ಪ.ವೈ.ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ	23-3-2009	ರೈತ ತರಬೇತಿ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ (3 ಗುಂಮ)	90	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
	ಪ.ವೈ.ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ		ರೈತ ತರೆಬೇತಿ	ಆಡು ಸಾಕಣ (3 ಗುಂಪು)	90	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ
ಹೈಸ	ು ವಿಚ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ	ಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
15.	ಹಾಡೋನ ಹಳ್ಳಿ	4-2-2009 5-3-2009	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸ <b>ಂಗ್ರಹ</b>	22	
16.	ಹೈನು ರೆಸಾಯನ ವಿಭಾಗ	ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು 21-23 ಆಗಸ್ಟ್ 2008	ಕ.ಎಂ.ಎಪ್. ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು	ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷ	13	ಡಾ∎ ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಹಾಗೂ ಇತರರು
17.	ಹೈನು <i>ರಾಸಾಯನ</i> ವಿಭಾಗ	27–27–ಆಗಸ್ಟ್, 2008	ಕೆ.ಎಂ.ಎಪ್. ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ	15	ಡಾ॥ ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಹಾಗೂ ಇತರರು
18.	ಹೈನು ರಾಸಾಯನ ವಿಭಾಗ	24–26. ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2008		ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ	13	ಡಾ॥ ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಇತರರು
19.		22-10 ಆಗಸ್ಟ್ 2008		ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ		
20.		11-7-2008	ಕೆ.ಎ.೦.ಎಪ್. ಸಿಬ್ಬ೦ದಿ	ಬೇಕರಿ ರಾಗಿ, ಹಾಲು, ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	40	क्रा व राजना व्यक्त



# 4. ಅ. ಅಧ್ಯಾಪಕರು ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯಲು ನಿಯುಕ್ತರಾಗಿದ್ದು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಳ/ದಿನಾಂಕ	ತರಬೇತಿಯ ಹೆಸರು	ಆಯೋಜಕರು
ಪಶುತ	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲ <u>ು</u>	ಮ, ಬೆಂಗಳೂರು 		<del></del> , <del>_</del>
1.	ಡಾ॥ ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ಬೆಂಗಳೂರು ಜನವರಿ–ಜೂನ್, 2008		IISC, ಬೆಂಗಳೂರು
2.	ಡಾ॥ ಕವಿತಾ ರಾಣಿ	ಬೆಂಗಳೂರು 17–19~ಮಾರ್ಚ, 2008	ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆ	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
3.	ಡಾ॥ ಆರ್. ಜಯಶ್ರೀ ಡಾ॥ ಎಸ್.ಬಿ.ಪ್ರಸನ್ನ ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ ಡಾ॥ ಶಾರದ	ಬೀದರ ಮೇ–28 ಜೂನ್–2–2008	ಶಿಕ್ಷಣ ಪದ್ಧತಿ ಹಾಗೂ ಬೋದನಾ ಕ್ರಮ	ಕ.ಪಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಹಾಗೂ NAARM ಹೈದರಾಬಾದ
4.	ಡಾ။ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ	ಬೆಂಗಳೂರು 24-5-2008	ಮಾನವ ಹಕ್ಕು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಾವೈಕೃತೆ	ರಾ.ಸೆ.ಯೋ. ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
5.	ಡा। ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಡಾ॥ ಪಿ.ಚಿ.ರಮೇಶ ಎಮ್.ಸಿ.ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ್	ಬೆಂಗಳೂರು 14-6-2008	ನಾಯಿಗಳಿಗೆ ಉದರದರ್ಶಕ ಮತ್ತು ನೀಡಿಕೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಮಾರ್ಗ್ಗ್ ಇಂಡಿಯ ಹೈದರಾಬಾದ್, ಪೆಡಿಗ್ರಿ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
6.	ಡಾ॥ ಯತಿರಾಜ್, ಡಾ॥ ಉಪೇಂದ್ರ, ಅನ್ನರ್ ಕಮರನ್,ಡಾ॥ ಎಂ.ಎ.ಕ್ಷಮ		ನಾಯಿಗಳಿಗೆ ಉದರದರ್ಶಕ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಪೆಡಿಗ್ರಿ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
7.	ಡಾ॥ ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಡಾ॥ ವಿ.ಸಿ.ಮೂರ್ತಿ	ಬೆಂಗಳೂರು 14-6-2008	ನಾಯಿಗಳಿಗೆ ಉದರದರ್ಶಕ ಮತ್ತು ನೀಡಿಕೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ವಾಲ್ಥಮ್ ಕಂ.(ಯು.ಕೆ.)
8.	ಡಾ॥ ಉಪೇಂದ್ರ	ಬೆಂಗಳೂರು 27-6-2008	ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ತಪಸಣೆ ಸಾಧನಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಪ್ರಾಣಿರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈ.ಸಂ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
9.	ಡಾ॥ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲೂರ್	ಇಜತ್ <b>ನಗರ ಆಗಸ್ಟ್</b> 1I–12–2008	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ.ಕಾರ್ಯಗಾರ	NAIP KAR
10.	ಡಾಗ ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ	ಹೈದರಾಬಾದ್ ಆಗಸ್ಟ್ 10–28–2008	ಐ.ಟಿ.ಆದಾಂತ ನಿರ್ಧಾರಗಳ ಸಮರ್ಥನೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	NAARM ಹೈದರಾಬಾದ್
11.	ಡಾ॥ ಜಯಶ್ರೀ	ಬೆಂಗಳೂರು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 4–2008	ಪಶು ಪಾಲನೆ ಕುರಿತು ಕಿರುನಾಟಕ ರಚನೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.
12.	ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ ಡಾ॥ ಕ್ಷಮ	ಚೆನೈ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 10–30, 2008	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯದಲ್ಲಿ ತುರ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಕುರಿತು ಬೇಸಿಗೆ ತರಬೇತಿ	TANUVAS, ಚೆನ್ನೈ
13.	ಲೀನಾ ಜಿ.	ಬೆಂಗಳೂರು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 18, 2008	ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಹಾಗೂ ವೈರಸ್ ಗಳಿಂದ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ರೋಗಗಳು	ಪಶು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
14.	ಡಾ॥ ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ	ತಿರುವನಂತಮರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 30 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ I, 2008	ಟ್ರೀಡ್ ಮಾರ್ಕ್ಕ್ ರಕ್ಷಣೆ	CTCRI
15.	ಡಾ॥ ರತ್ನಮ್ಮ ಡಿ. ಡಾ॥ ಮಾಲತಿ ವಿ.	ಬೆಂಗಳೂರು ನವೆಂಬರ್ 4-24-2008	ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ವೈವಿದ್ಯತೆ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ಪಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ 21 ದಿನದ ತರಬೇತಿ	NIANP. ಆಡುಗೋಡಿ
16.	ಡಾ೫ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ	ಬೆಂಗಳೂರು ನವೆಂಬರ್ 10–11, 2008	ಜಂತು ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆ. ನಿಯಂತ್ರಣದ ತರಬೇತಿ	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
17.	ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಬ್ಯಾಂಕಾಕ್ ಥೈಲ್ಯಾಂಡ್ ಆ. 25 – ಡಿ. 6. 2008	ಪ್ರಾಣಿದಯೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ	WSPA, ಥೈಲ್ಯಾಂಡ್
18.	ತಾ॥ ಪಣಿರಾಜ	ಹಿಸಾರ್ ಆ.16 – ಪೆ. 5, 2009	ಪ್ರಾಣಿರೋಗ ಪತ್ತೆಗೆ ಇಮ್ಯೂನೋ ಡಯಗ್ನೊಸ್ಟಿಕ್ ಕುರಿತು 21 ದಿನದ ತರಬೇತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಿಸಾರ್
19.	ಡಾ॥ ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ ಡಾ॥ ಜಮುನಾ ಡಾ॥ ಜಯಶ್ರೀ ಡಾ॥ ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ಬೆಂಗಳೂರು ಜನವರಿ 19–23	ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ವೃತ್ತಿ ನೈಮಣ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಳ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ



20.	ಡಾ॥ ಲೀನಾ	ಬೆಂಗಳೂರು ಮಾರ್ಚ 2, 2009	ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಭಾರತ	ಸೇಂಟ್ ಜಾನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜ್. ಬೆಂಗಳೂರು
21.	ಡಾಗ ಲೀನಾ, ಡಾಗ ಕ್ಷಮ	ಬೆಂಗಳೂರು ಮಾರ್ಚ 2–22, 2009	ಹೊಸ ಮತ್ತು ಮರುಕಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಜಂತು ರೋಗಗಳ ತರಬೇತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರ
 ಪಶುವ	 ೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ			
	ಡಾ॥ ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್	ಕರ್ನೂಲ್ ಮಾರ್ಚ 25–ಏಪ್ರೀಲ್ 14	ಜಾನುವಾರುಗಳ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ	NDRI, ಕರ್ನಾಲ್
23.	ಡಾ॥ ಅಪ್ಪಣ್ಣನವರ	ಕಠ್ತಂಡು ಪ್ರೆಬ್ರವರಿ 16–18	ILRI-SLU-FAO ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ILRI, SLU, FAO
	ಡಾ॥ ವಿಜಯಕುಮಾರ	ಚೆನೈ ನವೆಂಬರ 5–25, 2008	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂದಿಸಿದ ಔಷದ ಶಾಸ್ತ	TANUUAS, ಚನ್ನೈ
25.	ಡಾ॥ ವಿಜಯಕುಮಾರ	ಅಲಹಾ <b>ಬಾ</b> ದ್ ಡಿಸೆಂಬರೆ 15–21, 2008	ನೋಬಲ್ ಪ್ರೈಜ್ ವಿಜೇತರ ಕುರಿತು ವಿಜ್ಞಾನ ಗೋಷ್ಠಿ	IITT, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
26.	ಡಾ॥ ಸುನೀಲ್ ಚಂದ್ರ	ಇಜತ್ನಗರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 3-23, 2008	ಜಾನುವಾರು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು	IVRI, ಇಜತ್ <b>ನಗರ್</b>
27.	ಡಾ। ಮಹೇಶ್ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಡಾ। ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ ಡಾ। ಉಡುಪ ಡಾ। ಸಂದೀಪ	ಬೀದರ ಮೇ28–ಜೂನ್, 2008	ಶಿಕ್ಷಣ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಬೋದನಾ ಕ್ರಮ	NAARM ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
28.	ಡಾ॥ ಮಹೇಶ್ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಡಾ॥ ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ ಡಾ॥ ಉಡುಪ ಡಾ॥ ಸಂದೀಪ	ತಿರುವನಂತಮರಂ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 30. ನವೆಂಬರ್ 1. 2008	ಬೌದ್ಧಿಕ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ನಿರ್ವಹಣೆ	CTERI, ತಿರುವನಂತಮರ
29.	ಡಾ॥ ತಿಮ್ಮಾರೆಡ್ಡಿ	ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಾರ್ಚ 1, 2009	ನಾಯಿಗಳ ಚರ್ಮರೋಗಗಳು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,ಬೆಂಗಳೂರ
30.	ಡಾ॥ ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ	డ్స్సారా. సోవ్టరబరా 25 – అక్యూబరా 15, 2008	ಜೀವ ನಿರೋಧಕ ಕಣಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾನಾಶಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	CCSHAU
31.	ಡಾ॥ ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ	ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಾರ್ಚ್ 16-20, 2009	ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಭಾರತ, 2009	ಸೇಂಟ್ ಜಾನ್ ಕಾಲೇಜು. ಬೆಂಗಳೂರು
32.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ	ತುಮಕೂರು, ಜೂನ್-12-2009	ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಆದಾಯವಾಗಬಲ್ಲ ಆಡು ಸಾಕಣೆ	ಬೈಪ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆ
33.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಬೆಂಗಳೂರು, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 19–2009	ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಮಗಳಿಗೆ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಿಂದ ಜೀವನಾಧಾರ	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
34.	ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ ರೆಡ್ಡೇರ ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಬೆಂಗಳೂರು, ಆಗಸ್ಟ್ 10, 2008	ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಕುರಿತು ಕಿರು ನಾಟಕಗಳ ರಚನೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
35.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಲಕ್ಕೊ, ಡಿಸೆಂಬರ 21–26, 2008	NAIP ಯೋಜನೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಮುಂದಾಳತ್ವದ ತರಬೇತಿ	IIM
36	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಹೈದಾರಾಬಾದ್ ಜನವರಿ 28–29, 2009	ಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	NAARM
37	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ನವದೆಹಲಿ ಜನವರಿ_28-29, 2009	DRT ಕ್ರಿಯಾ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	DBT
38	ಡಾ॥ ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ	ಬೆಂಗಳೂ <b>ರು</b> ಫ್ರೆಬ್ರವರಿ 26–28, 2009	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಜೀವಕ್ರಿಯಾ ತಳಗಳ ಪ್ರಚೋದನೆ	ಪ್ರಾಣಿಜೀವ ಕ್ರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂತ
39	ಡಾ॥ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಣಿ	ಲೂಧಿ <b>ಯಾ</b> ನಾ	ಇಮ್ಯುನಾಲಾಜಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಮಾರಿಕ್ಕುಲರ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	GADAUASU
40	ಡಾ॥ ಎ.ಎಮ್.ಕೊಟ್ರೇಶ್	ಹೈದರಾಬಾದ್	IT ಆಧಾರಿತ ನಿರ್ದಾರ ಸಹಾಯಗಳು ತರಬೇತಿ	NAARM
41	ಡಾ॥ ಎ.ಎಮ್.ಕೊಟ್ರೇಶ್	ಇಜತ್ನಗರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 3–23, 2008	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು	IVRI
42	ఎల్లా శ్రీక్షక శిబ్బంది	ಬೀದರ, ನವೆಂಬ <b>ರ್</b> 13, 2008	ಪ್ರಕೃತಿ ಏಕೋಪ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಜೀದರ



	<del></del>	I			
### 1	43	ಎಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಕ ಸಿಬ್ಬಂಧಿ	ಬೀದರ,	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ-ವಿಶ್ವದ ಚಿತ್ರಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			ನವೆಂಬರ್ 13, 2008		ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ
## 2018	44	ಡಾ॥ ಸಂದೀಪ ಎದ್.		ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯದಲ್ಲಿ ತುರ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ತರಬೇತಿ	TANUVAS, ಚೆನೈ
## 2018	ಪಶುವ	್ಯದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		<del>(</del>
১৯৪৮   1-5-2008   বার্ত্তর্বা   1-5-2008   বার্ত্তর্বা   বিল্লাক বিশ্ব   বার্ত্তর্বা   1-5-2008   বার্ত্তর্বা   1-5-2008   বার্ত্তর্বা   1-5-2008   বার্ত্তর্বা   1-5-2008   বার্ত্তর্বার্বার্ত্তর্বার্ত্তর্বার্বার্ত্তর্বার্বার্বার্বার্বার্বার্বার্বার্বার্বা				ಬೋದನಾ ಕಮಗಳು, ನಿಮಣತೆ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ
46			ಏಪೀಲ್ 1-5-2008		
### 2016	46	ಡಾಗಿ ಮಂಜುವಾರ		ವಿಸರಣೆ ಬೋದಕರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಪದತಿ ಕುರಿತು	<del>                                     </del>
### 1 කළේ කරනයනකු ස්ථාජයෙන් ජාත්ද 4 සහ නාර්ගයෙන් ප්රවේශ පිර නවළේ යි. ක්රිය නිත්ත ජාත්ද 4 සත් ප්රතිය ජාත්ද 4 සත්				<b>1 22</b> 9	
日本	47	ಡಾ။ ಮಂಜುನಾಥ			ವಿಸರಣ ವಿಬಾಗ
### (### ### ### ### ### ### ### ### ##			ಆಗಸ್ 4		
## 回報 보지다 함述			<b>₩</b>		
### ### #############################	48		ಬೆಂಗಳೂರು	ಜಂತು ರೋಗಗಳ ಕುರಿತು 21 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ	
### GRIN BERGO ### ARE CONTROL	- 1	,, - <b>,</b>	ನವೆಂಬರ 10-30, 2008	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	49	ಡಾ <sub>   ಆನಂದ ಕೆ.ಜೆ.</sub>		21 ದಿನಗಳ ICAR ಚಳಿಗಾಲದ ಶಿಕಣ ತರಬೇತಿ	ICAR
50					
ষ্ঠ্য বি-24 প্রতর্থেণ্ড  ক্রিক মন্ত্রপ্তুর আক্ষমমান্ত্রতাত, ঐলাধনত  51 না এলা এলা এলা এলা এলা এলা এলা এলা এলা এল	50	ಡಾ। ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ		ಉನ್ನತೀಕರಿಸಿದ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉತಾದನೆ ಕುರಿತು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ
### 5   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		5	, ,	, ,	
51	ಹೈನು	ವಿಚಾನ ಮಹಾವಿದ್ದಾಲಯ,			1 8 8-
স্ত্ৰীত্ৰত্ব 3-23, 2008 আৰু নিৰ্মাণ কৰিব বৈশ্ব হৈ আৰু প্ৰকৃষ্ণ কৰিব হৈ কৰা প্ৰকৃষ্ণ কৰিব হৈ কৰা প্ৰকৃষ্ণ কৰিব হৈ কৰা কৰিব হৈ কৰা কৰিব হৈ কৰা কৰিব কৰেব হৈ কৰা কৰিব কৰেব হৈ কৰিব কৰেব হৈ কৰ				ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಹೈನೋದ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧತೆಯ ವಾಗಾನ	ಗಾಂಧಿಗಾಮ ಗಾಮೀಣ
52 ব্রুলা ওপ্ . শুরুর্ শ্রীকাশন্তর, ব্রুল্জনার বিশেষ কর্মনার কর্মনা		,,,,,,,, .	Į.		
53 বিলা বল' প্রয়ু বালি বল' করা বলা বলা বলা বলা বলা বলা বলা বলা বলা বল	52	ಡಾ⊩ಆರ್. ಪಬ			
53 বিদ্যা বিশ্ব		) 		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
54	53	ಡಾಗ ಆರ್. ಪ್ರ		ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ, 2009	ಸೆಂಟ್ ಜಾನ್, ಮೇಡಿಕಲ್
54 के ए काळाळावा         घैठां पंतापंति का काळाळावा         घैठां पंतापंति का काळाळावा         AFST           55 के ए काळाळावा         घैठां पंतापंति काळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळाळ	· .	J.		ಚ ` ಭ	
55 हुं	54	ಶೀ ರಾಮಚಂದ	<u> </u>	ಬೇಕರಿ ತಂತಜಾನ ಕುರಿತ ಪವಚನ	AFST
56 हुं राज्यांवात्त्व व्युक्तांवात् वर्षां वर्षं वर्षां वर्षां वर्षं व					AFST
					 CFTRI. ಮೆಸೂರು
57 हुं। তার্মারতের প্রতাধনতাত, ব্যার্থার 28, 2009  58 এফা.এব্র্যা: প্রতাধনতাত, ভানার 28, 2009  4. ম. তার্ম্বালিক বিশ্বর		. g		কাছ — ভু — বিষয় বি	
58 ಎಚ್.ಎಮ್.ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ಶಿರುವನಂತಹುರಂ, ಆಗಸ್ಟ್ 30 ರಿಂದ ನವೆಂಬರ್ 1, 2009  4. ಬ. ರಾಜ್ಯ/ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ/ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗಪಹಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು  1 ಡಾ॥ ಎಕ್ಕಷ್ಟ ಸ್ಥಾಮಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಏಪ್ರೀಲ್ 20–21–2008 ವಿಧಾನಗಳ ರಾಜ್ಯ ಸಮಾವೇಶ ಸಂಘ ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ಡಾ॥ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್ ಡಾ॥ ಎಮ್.ಸಿ, ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 20–21, 2008 ಹಾಗು ರೋಗಗಳ ಹುರಿತು ಸುಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಲೀರ್ ಕುಮಾರ್ ಡಾ॥ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ ಡಾಖ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಬಿಟಿ.ರಮೇಶ ಜೂನ್ 20–21, 2008 ಹಾಗು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾಖ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಜಿಟಿ.ರಮೇಶ ಜಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕಕುಮಾರ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕಕುಮಾರ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕಕುಮಾರ	57	ಶೀ ರಾಮಚಂಧ		ಸಾಬಾವಿಕ ರುಚಿ. ಇರುವ ವಸುಗಳ ಬಳಕೆ	AFST
58         এফা.এফা.జయబ్రకాಶా         উত্তর্জন্তর ভাষার বিশ্ব বিশ্		JJ	i i	'ಷೆ'	
## ## ## ## ## ## ## ## ### ### ### ##	58	ಎಚ್.ಎಮ್.ಜಯಪಕಾಶ್		FPR ತಂತಜಾನ	KAR
तिर्चा		,	ಆಗಸ್ಟ್ 30 ರಿಂದ		
4. 以、でなっていましています。       では、これでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ない					
1 ಡಾ॥ ಎ.ಕೃಷ್ಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಏಪ್ರೀಣಿಗಳ ರೋಗ ತಪಾಸಣೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದ ವರ್ನಾಟಕ ಪತುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ಪಾಃ ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಡಿಸೊಜ ಡಾ॥ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್ ಡಾ॥ ಎಮ್.ಸಿ. ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ್ ಪಾಃ ಪ್ರಿಟಿ.ರಮೇಶ ಜೂನ್ 20–21, 2008 ಕುರಿತು ಸುಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಬೀನಾ ಜಿ. ಡಾ॥ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಜಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಜೂನ್ 20–21, 2008 ಕುರಿತು ಸುಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಜಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಜಿ.ಡಣಾ ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಜಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008	4. ಬ.	ರಾಜ್ಯ/ರಾಷ್ಟಮಟ್ಟದ/ಅಂತರ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳ	ನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	
図画	1		<u> </u>	ಪಾಣಿಗಳ ರೋಗ ತಪ್ಪಾಸಣೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದ	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ
回利	-	€10 €0	]		I
図   図   図   図   図   図   図   図   図   図	.			· •	
ಡಾ॥ ಎಮ್.ಸಿ. ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ್  2 ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಜೂನ್ 20–21, 2008 ಕುರಿತು ಸುಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ್ ಡಾ॥ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಚಿ.ವೀಣಾ  3 ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಡಾ॥ ವಿಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ ಬೆಂಗಳೂರು ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ		·			
2 ಡಾ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಜೂನ್ 20–21, 2008 ವನ್ಯಮೃಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ರೋಗಗಳ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಡಾ ಬಿಲ್ಲರಂಗನಾಥ ಡಾ ಚಿ.ವೀಣಾ ವರ್ಷ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಡಾ ನಿರ್ಲೀಯ ಪರಿಗಳೂರು ಆಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ ಜಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008	ļ				
ಡಾ ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಜೂನ್ 20–21, 2008 ಕುರಿತು ಸುಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಡಾ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ ಡಾ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ ಟಿ.ವೀಣಾ ತಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008		ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ್			<u> </u>
ಡಾ ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಜೂನ್ 20–21, 2008 ಕುರಿತು ಸುಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಡಾ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ ಡಾ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ ಟಿ.ವೀಣಾ ತಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008	2	ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್	ಬೆಂಗಳೂರು	ವನ್ಯಮೃಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ರೋಗಗಳ	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ
ಡಾ। ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಡಾ। ಬೀನಾ ಜಿ. ಡಾ। ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ ಡಾ। ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾ। ಚಿ.ವೀಣಾ 3 ಡಾ। ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಾ। ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು		ಡಾ॥ ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ	ಜೂನ್ 20–21, 2008	3 3	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು
使の   ふか. Contrad		ಡಾ⊫ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ್		<b>2</b>	
ಡಾಗಿ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಡಾಗಿ ಚಿ.ವೀಣಾ 3 ಡಾಗಿ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಾಗಿ ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು		ಡಾ∥ ಲೀನಾ ಜಿ.			
	i	ಡಾ॥ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ			
3 ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಪರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಾ॥ ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕಾಮಾರ	ľ	ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ			
ಡಾ॥ ಫಿ.ಟ.ರಮೇಶ ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008 ಹುಷಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾ॥ ಅನಿಲ್ಕಾಮಾರ		ಡಾ॥ ಟಿ.ವೀಣಾ		<u> </u>	
ಡಾ။ ಅನಿಲ್ಕಾಮಾರ	3	ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್		ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	
		ಡಾ॥ ಪ್ರಿಟ್ಟರಮೇಶ	ಆಗಸ್ಟ್ 7–2008	-	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೆಂಗಳೂರು
ಡಾ   ಲೀನಾ ಜಿ. 	[	ಡಾ⊪ ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ			
		ಡಾ॥ ಲೀನಾ ಜಿ.			



4	ಡಾ॥ ಟಿ. ವೀಣಾ	ಬಿಜಾಮರ, ನವೆಂಬರ 7–9, 2008	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್	ಸ್ವದೇಶಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಆಂದೋಲನ
5	ಡಾಃ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ	ನಾಮಕ್ಕಲ್, ನವೆಂಬರ್ 14-8, 2008	ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ	ಭಾರತಿಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘ
6	ಡಾ॥ ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ	ಮುಂಬಯಿ, ನವೆಂಬರ್ 14–15, 2008	ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಪ್ರಗತಿ	ಸಾಕುನಾಯಿ ಕುರಿತು ಸಂಘ, ಮುಂಬಯಿ
	ಡಾ॥ ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಚೆನೈ, ಜನವರಿ–29–31, 2009	ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ವ್ಯಾಪರದಲ್ಲಿ ಕಾದು ನೋಡುವ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	TREC, STEP, REC, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
8	ಡಾಗ ಎಮ್.ಸಿ. ಅನಿಲ್ಕುಮಾರ	ಚೆನೈ, ಫೆಬ್ರವರಿ 19–21, 2009	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೌಷದೋಪಚಾರದಲ್ಲಿ ಸವಾಲುಗಳ ಕುರಿತು ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆನೈ
	ಡಾ॥ ಎಲ್. ಉಂಗನಾಥ ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ		ನಾಯಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯ ಕುರಿತು ಸಮ್ಮೇಳನ	ನಾಯಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಪ್ರಗತಿಯ ಸಂಘ
	ೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಂ	<b>ು,</b> ಬೀದರ		
	ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ.ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್	ನಾಮಕ್ಕಲ್, ನವೆಂಬರ್ 6–8, 2008	ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘ
11	ಡಾ ಡಿ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್	ನಾಮಕ್ಕಲ್, ನವೆಂಬರ 6–8, 2008	ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಸಂಖ್ಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
12	ಡಾ॥ ಎಮ್.ಡಿ. ಸುರಣಗಿ	ತಿರುಪತಿ, ನವೆಂಬರ್ 24–26, 2008		ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಶಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
13	ಡಾ॥ ಆರ್.ಬಿ.ದಬಾಲೆ ಡಾ॥ ಎಮ್.ಕೆ.ತಾಂಡಲೆ ಡಾ॥ ಸೋನವಾನೆ ಡಾ॥ ದೊಡ್ಡಮನೆ ಡಾ॥ ಬಿಜುರ್ಕರ್	ざっれಳのひ、   高式o22で 11-13、2009	ಜಾನುವಾರು, ಮುದ್ದು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾಗೂ ವನ್ಯ ಜೀವಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	
14	ಡಾ॥ ಶಿವ <del>ಕು</del> ಮಾರ ರೆಡ್ಡೇರ	ಭುವನೇಶ್ವರ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 17–20, 2008	ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣ ವೇದಿಕೆ
15	ಡಾ॥ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಣಿ	ಬೆಂಗಳೂರು ಫೆಬ್ರುವರಿ 26–28, 2009	ಜಾನುವಾರುಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಜೀವಕ್ರಿಯಾ ತಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಬಳಕೆಯ ಸಾದ್ಯತೆ	ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಜೀವಕ್ರಿಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ
16	ಡಾಃ ಗಣೀಶ ಉಡುಪ	ಚೆನೈ ಫೆಬ್ರುವರಿ 19–21, 2009	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೌಷಧೋಪಚಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಹಾಗೂ ಸವಾಲುಗಳ ಕುರಿತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೆಳನ	ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಜೌಷಧೋಪಚಾರ ಸಂಘ
ಪಶುವೈ	ೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಂ	ು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	
]7	ಡಾ॥ ಆನಂದ ಕೆ.ಜೆ.	ಬೆಂಗಳೂರು. ಅಕ್ಟೋಬರ 3–5, 2008	ಜಿನೋಮಿಕ್ಸ್, ಪ್ರೊಟಿಯೋಮಿಕ್ಸ್ ಕುರಿತು ಸಮ್ಮೇಳನ	ಟಾಟಾ ಸಂಸ್ಥೆ, IISC
ಚಾನು	ವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು	ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂ	rie .	
18	ಡಾ॥ ಪಿ. ಮೋಹನ್	ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಾರ್ಚ 7–2009	ಬರಡು ದನಗಳು ಹಾಗೂ ನಾಯಿಗಳ ಕುರಿತು 5 ನೇ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗ
19	ಡಾ॥ ಪಿ. ಮೋಹನ್	ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಾರ್ಚ 7-2009	ಜಾನುವಾರು, ಮುದ್ದು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಪ್ರಾಣಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ವಿಭಾಗ
ಮೀನು	ಂಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೊಧನೆ ಮತ್ತು	ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	)	
20	ಡಾ॥ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣಪ್ಪ	ಅಂಕೋಲ. ಫೆಬ್ರವರಿ 19, 2009	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಗೆಂಡೆ ಮೀನುಗಳ ಬಳಕೆಯ ಸಾದ್ಯತೆ	ಸಿ.ಪಿ.ಪೀಡ್ಸ್.ಪ್ರೈ.ಲಿ.
21	ಡಾಗ ಲಕ್ಷ್ಮೀಪತಿ	ಅಂಕೋಲ, ಫೆಬ್ರವರಿ 19, 2009	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಗೆಂಡೆ ಮೀನುಗಳ ಬಳಕೆಯ ಸಾದ್ಯತೆ	ಸಿ.ಪಿ.ಪೀಡ್ಸ್,ಪ್ರೈ.ಲಿ.



# 5. ರೇಡಿಯೋ/ ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಕ್ರ ಕಂ.	ವಿಚ್ಞಾನಿ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಿದ ಕೇಂದ್ರ
ಪಶು	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇ	ರ್ಗಳೂರು	·
	ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ಮೊಲ ಸಾಕಣಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ದಿಮೆ	15-5-2008, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
2.	ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ಮೊಲ ಸಾಕಣಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ದಿಮೆ	13-6-2008, ಚಂದನ ಟಿ.ವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು
3.	ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಹಂದಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	28-6-2008, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
4.	ಡಾ॥ ಯು, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	19-11-2008, ಚಂದನ ಟಿ.ವಿ.
5.	ಡಾ॥ ಯತಿರಾಜ್,	ಜಾನುವಾರು ಕುಕ್ಕುಟ ಮತ್ಸ್ವಮೇಳ	12-2-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
	ಡಾ॥ ಚಂದ್ರಪಾಲ್ಸ್ಂಗ್		
	ಡಾ॥ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ		
6.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಸ್ವರ್ಣ ಜಯಂತಿ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	21-11-2008, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
	ಡಾ   ಉಪೇಂದ್ರ,		
7	ಡಾ॥ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ	TO Share of ART TIME THE LANGEST AND TO SHARE	17 2 2000 to 12 2 date
_	ಕೆ.ವೆಂಕಟರೆಡ್ಡಿ ಡಾ॥ ಎಸ್.ಯತಿರಾಜ್	ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರಿಗೆ ಸ್ವರ್ಣಧಾರ ಕೋಳಿಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	27-2-2009, ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ
			27-2-2009, ಚಂದನ ಟಿ.ವಿ
	ಡಾ। ಉಪೇಂದ್ರ ಡಾ। ಉಪೇಂದ್ರ	ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ನಿಯಂತ್ರಣ	27-2-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು 27-2-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
	ಡಾ! ಉಪೇಂದ್ರ	ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ	27-2-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
	<del> </del>	ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ	<del></del>
_	ಡಾ॥ ಉಪೇಂದ್ರ	ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ರೋಗಗಳು	27-2-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
	ಡಾ॥ ಉಪೇಂದ್ರ	ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ನಿಯಂತ್ರಣ	27-2-2009, ಉದಯ ಟಿ.ವಿ.
	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಬಿ.ಪ್ರಸನ್ನ	ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ	19–3–2009. ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಡಾ॥ ಮುರಳಿದರ	ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ-ಮೋನ್ ಇನ್	20-10-2009. ಚೆಂದನ ಟಿ.ವಿ
		ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಹು ನಿಯಂತ್ರಣ	20-10-2009. ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಇ		117 ( 2010 )
	ಡಾ॥ ಆರ್.ಬಿ.ದಬಾಲೆ	ದೇವಣಿ ಹೋರಿಗಳು	17-6-2008, ಕಸ್ತೂರಿ ಟಿ.ವಿ
	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	<b>ಆಡು ಸಾಕಣೆ</b> –ಘೋನ್ ಇನ್	21-10-2008, ದೂರದರ್ಶನ ಗುಲ್ಬರ್ಗ
	ಡಾ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಮೇವು ಬೇಸಾಯ–ಫೋನ್ ಇನ್	29-1-2009, ದೂರದರ್ಶನ ಗುಲ್ಬರ್ಗ
	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿ		
	ಡಾ။ ರುದ್ರೇಶ	ಲಾಭದಾಯಕ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ	6-11-2008, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಭದ್ರಾವತಿ
21.	ಡಾ॥ ನಾಗಭೂಷಣ	ಮೇವು ಬೇಸಾಯ	7–11–2008, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಭದ್ರಾವತಿ
	ಡಾ॥ ಮಂಜುನಾಥ	ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ-ಲಾಭದಾಯಕ ಹೂಡಿಕೆ	11-11-2008, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಭದ್ರಾವತಿ
	ಡಾ။ ಗಂಗಾನಾಯ್ಕ	ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	11-2-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಭದ್ರಾವತಿ
ಮೀ	ನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವ	ಶಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	
24.	ಡಾ။ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣಪ್ಪ	ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಗೆಂಡೆಮೀನು ಕೃಷಿ	25-3-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರಾವಾರ
25.	ಡಾ# ಲಕ್ಷ್ಮೀಪತಿ	ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಗೆಂಡೆಮೀನು ಕೃಷಿ	25-3-2009. ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರಾವಾರ
	ಮಂಜಪ್ಪ, ಎನ್.	ವಾಣಿಜ್ಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಇರುವ ಮೀನುಗಳ ಕೃಷಿ	25-3-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರಾವಾರ
ವಿಸ್ತರ	ರಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ	<del> </del>	·
27.	ಪ್ರೊ ಎಚ್.ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು	25-9-2008, ದೂರದರ್ಶನ ಬೆಂಗಳೂರು
		ಪ್ರೋನ್ ಇನ್ ಸಂಭಾಷಣೆ	
28.	ಪ್ರೋ ಎಚ್.ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ		15-12-2008, ದೂರದರ್ಶನ ಬೆಂಗಳೂರು
	ಪ್ರೊ ಎಚ್.ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ		20-2-2009, ದೂರದರ್ಶನ ಬೆಂಗಳೂರು
		ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	16-3-2009, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರವಾರ



6. ಪಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ / ಜಾನುವಾರು / ಮೀನು ಪ್ರದರ್ಶನ

ಕ್ರ ಸಂ.	ಕಾಲೇಜು / ಕೇಂದ್ರದ ಹೆಸರು	ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರಗಳು/ ಮೇಳಗಳ ಆಯೋಜನೆ	ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	52	8,681
2	ಶಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	26	13,942
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	02	415
4	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	01	100
5	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಣಿ) ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	01	70
6	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ. ತಿಪಟೂರು	04	1,190

7. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ/ಪ್ರದರ್ಶನ/ಕ್ಷೇತ್ರ ಮೇಳಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಮೇಳದ ಹೆಸರು	ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಕೆಲಸ		
ಪಶ	ುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,	<u> </u>				
1.	ಪ.ವೈ.ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು 28-11-2008	ಎಲ್ಲಾ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಸಾಕು ನಾಯಿ ಪ್ರದರ್ಶನ	ನಿರ್ಣಾಯಕರು ಹಾಗೂ ತುರ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ		
2.	ಬೆಂಗಳೂರು 3-1-2009	ಎಲ್ಲಾ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಮೋಲಿಸ್ನಾಯಿ ಪ್ರದರ್ಶನ	ನಿರ್ಣಾಯಕರು ಹಾಗೂ ತುರ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ		
3.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್	ಸಾಕು ನಾಯಿ ಪ್ರದರ್ಶನ	ನಿರ್ಣಾಯಕರು		
4.	ಹಾರ್ಡೋನಹಳ್ಳಿ 27.2.2009	ಆರ್. ಭಾಸ್ಕರನ್	R.D.W.E. ಹೈನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ, ಸ್ವರ್ಣಧಾರಾ ಕೋಳಿ ವಿತರಣೆ		
5.	ಆನೇಕಲ್ 31.10.2008	ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಭಾಗ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆ ಪ್ರದರ್ಶನ			
ಪಶ <u>ು</u>	 ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಿ	ೇವರ		W		
6.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ	ಡಾ॥ ಆರ್.ಬಿ, ಚಬಾಲೆ	ಬಕ್ಚೌಡಿ ರೈತರಿಗೆ ಮೇವು ಬೆಳೆ ವಿವರಣೆ	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಮಾಹಿತಿ		
7.	ಕೃಷಿ ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ 4 – 6.10.2008	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಕೃಷಿ ಮೇಳ	ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ		
8.	ಬೀದರ 7 – 8.2.2009	ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ ಡಾ॥ ಅಶೋಕಕ್ರುಮಾರ್	ಬೀದರ ಉತ್ಸವ	ನಿರ್ಣಾಯಕರು		
ಪಶ	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಚ		<u> </u>			
9.	21-22, ಫೆಬ್ರುವರಿ 2009	ಡಾ॥ ಮಂಜುನಾಥ ಡಾ॥ ಪ್ರಭಾ ಶ್ರೀ ಮಹೇಶಕುಮಾರ ಶ್ರೀ ಬಿ.ರಾಮಚಂದ್ರ ಡಾ॥ ಜಯಪ್ರಕಾಶ ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣವ್ಪ ಇತರೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ಸ್ಯ ಹಾಗೂ ಕುಕ್ಕುಟ ಮೇಳ	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು		
11.	ಬೆಂಗಳೂರು (ಪೀಣ್ಯ) 2008	ಡಾ# ನಾರಾಣಪ್ಪ	ಬಯೋಟೆಕ್ ಮೇಳ ಪೀಣ್ಯ	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು		
12.	ಮಂಗಳೂರು ಪೆಬ್ರವರಿ 13–15, 2009	ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ ಟಿ	ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳ	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು		
13.	ಜೆ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸಂಸ್ಥೆ ಮೈಸೂರು	ಡಾ॥ ನಾರಾಯಣಪ್ಪ ಡಾ॥ ಟಿ. ಸುರೇಶ	ಕೃಷಿಮೇಳ	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು		
ವಿಸ್ತ	ರಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಮಂಗಳು		<u> </u>			
_=	ಮಂಗಳೂರು 10-7-2008	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಮೀನು ಕೃಷ್ಟಿಕರ ದಿನಾಚರಣೆ			
15	ಬಂಡರ್ಜೆಟ್ಟಿ 7–11–2008	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಹೊಸಯಂತ್ರದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಮೇಳ			
	ಮಂಗಳೂರು 17-11-2008	ಎಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಮೀನುಗಾರರಿಗೆ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ			
17	ಮಂಗಳೂರು ಡಿ. 12-2008	ಎಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ ಪುಡಿ ಮಾಡುವ ಎ			
	ಪನಜೆ ಡಿ. 17–2008	ಎಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ 	ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ - ೧೭೯೩ <b>ಪ್ರಭಾ</b> (೧೭	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆ – ಮೀನು. ಹಣ್ಣು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ		



19	ನಿಲೇಶ್ವರ, ಕಾಸರಗೋಡು	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಜಾನುವಾರುಮೇಳ	ಸುರಭಿ – 2008
	a. 20-22, 2008			
20	ತೋಟ ಬೆಂಗ್ರೆ	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಮೀನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ
	ಜನವರಿ 21-2009			
21	ಮಂಗಳೂರು,	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮಳಿಗೆ	
	ಫೆಬ್ರವರಿ 13–15–2009			
22	<b>ಬೆಂಗಳೂರು</b>	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಜಾನುವಾರು,ಕುಕ್ಕುಟ &	ಪ್ರದರ್ಶನ ಮ <b>ಳಿಗೆ</b>
_	ಫೆಬ್ರವರಿ 21–22–2009		ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳ	
23	ಧರ್ಮಸ್ಥಳ	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ಕೃಷಿಮೇಳ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ	ಪ್ರದರ್ಶನ ಮಳಿಗೆ
	ಫೆಬ್ರವರಿ 21–28–2009		ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರ ಸಂಸ್ಥೆ	
24	ಮಂಗಳೂರು	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಮೀನು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ
_	ಮಾರ್ಚ 19-20-2009			
25	ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮಾರ್ಚ್ 27-30-2009	ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ	ನಾಗತಿಹಳ್ಳಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿಕ ಹಬ್ಬ	ಮೀನು ಕುರಿತು ಪ್ರದರ್ಶನ <b>ಮಳಿ</b> ಗೆ
<u></u>	ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ,	<u> </u>		<u> </u>
	ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಜಾನುವಾರು ಕುಕ್ಕುಟ	ಲಸಿಕೆಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ
20	ಫೆಬ್ರವರಿ 20–21–2008	wox wwx	ಮತ್ತು ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳ	Short Substitution of the
	ಅಂಪ್ರಪಾರ 20 21 2000 ಶಿವಾರು ಸಂಶೋದನ ಮತ್ತು ಮ	 ಶಕ್ತಿತಿ ಕೊಂಡು ಪಾಸವಾಂಡಂ		·
	- <del>-</del> -	<del></del>		
27	ನಾಗಮಂಗಲ,	ಡಾ॥ ಮೋಹನ್,	ರೈತರ ಭೇಟಿ	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ
	ಜೂನ್, 7–2008	ಡಾ॥ ನವೀನ್ ಕುಮಾರ		<u>-</u>
ಜಾನ	ುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ <u>ಮ</u> ತ್ತು ಮಾ	ಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
28	ಬೆಂಗಳೂರು,	ಡಾ။ ಮುರುಗೆಪ್ಪ	ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತ್ಯಮೇಳ	ಸಂಪನ್ಕೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ
	ಫೆಬ್ರವರಿ 21–22, 2009			
29	ಬೆಂಗಳೂರು.	ಡಾ॥ ಮುರುಗಪ್ಪೆ	ಕೃಷಿಮೇಳ	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ
	ನವೆಂಬರ 4, 2008			
ಮೀಕ	ನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮ	ಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ		
30	ಹೆಸರಘಟ್ಟ, ಜೂನ 10, 2008	ಡಾ। ಮೋಹಿರೆ	ಮೀನು ಕೃಷಿಕರ ದಿನಾಚರಣೆ	ಸಂಘಟನೆ
31	ಹೆಸರಘಟ್ಟ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ 7,2008 ರಿಂದ ನವೆಂಬರ 26, 2008	ಡಾ। ಮೋಹಿರೆ	ಕನ್ನಡ ರಾಜೋತ್ಸವ	ಸಂಘಟನೆ
32	ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಫೆಬ್ರವರಿ, 21–22, 2009	ಡಾ# ಮೋಹಿರೆ	ಜಾನುವಾರು ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳ	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ
				<u></u>



ಪಶು	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	
18	ಡಾ॥ ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ್ ಅವರು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಬನ್ನೇರು ಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಉದ್ಯಾನವನಕ್ಕೆ ಮೇಲಿಂದ ಮೇಲೆ ಭೇಟಿ 📗	_
	ಕೊಟ್ಟು ಅವಶ್ಯಕ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಕೊಟ್ಟರು.	
19	, which is a second of the sec	·-
ļ	ಕಾಳಿಂಗ ಸರ್ಪದಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಚಿಪ್ ಅನ್ನು ಆಳವಡಿಸಿದರು.	
20	ಅವರು 23-06-2008 ರಂದು ಹುಲಿಯಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಚಿಪ್ ಅಳವಡಿಸಿದರು.	
21	ಅವರು 10-12-2008 ರಂದು ನಾಗಮಂಗಲದ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟು ಹೋರಿಗೆ	
	ಹರ್ನಿಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿದರು.	
ಸಂಗ	ೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಂಗಳೂರು	
22	ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ (ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳು)	4196
23	ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ (ಕೋಳಿಗಳು)	4021
24	ಪರಾವಲಂಬ ಜೀವಿಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವದು	1277
25	ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಮತ್ತು ಬೂಸ್ಪಿನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳ ತಪಾಸಣೆ	42563
26	ವೈರಸ್ನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗ ವಿಧಾನ	836
27	ವೈರಸ್ನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗ ವಿಧಾನ	836
28	ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ತಪಾಸಣೆ	1218
29.	ಕಾಲು ಮತ್ತು ಬಾಯಿ ರೋಗ ವಿಭಾಗ	4987
30.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೆಳಗಾವಿ	650l
31.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬಳ್ಳರಿ	3867
32.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ	2571
33.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗವಿ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ದಾವಣಗೆರಿ	4012
34.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1484
35.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಮೈಸೂರು	5961
36.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	963
37.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೀದರ	967
38.	ವನ್ಯ ಜೀವಿಗಳ ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ. ಬನ್ನೇರಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ	



# 10. ರೈತರಿಗೆ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು/ಪ್ರಾಣಿಗಳು/ಮೀನು/ಮೇವಿನ ಬೀಜಗಳು, ಬೇರು ತುಂಡುಗಳನ್ನು ಸರಬಾಜು ಮಾಡಿರುವದು.

ಕ್ರ ಸಂ.	ವಿಭಾಗ	ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ತೋಟ	ವಸ್ತುವಸ್ತುವಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ಶರಾ (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ)
ಪಶು	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾ	ಳ, ಬೆಂಗಳೂರು		
	ಕೋಳಿ ವಿಜ್ಞಾನ	ಒಂದು ದಿನದ ಮರಿ	107899+1972	1098157.50
2.	ч	ಒಂದು ದಿನದ ತಂದೆ-ತಾಯಿ ಕೋಳಿಮರಿಗಳು	4550±90	2,4,6,500.00
3.	- " -	ಒಡೆಯುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು	52725	2,53,118-00
4.	- " -	ಸೇವಿಸುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು	20786	35,314.50
5.	_ " _	ಒಡೆದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು	1438	1,716.00
6.	- " -	ಆಹಾರ	167 ಕೆ.ಜಿ.	2,749.00
7.	_ " _	ಗೊಬ್ಬರ	1.5 ಟನ್	225.00
8.	- " -	ಪಕ್ಷಿಗಳು	5750	6,51,317.00
9.	- " -	ಭತ್ತದ ತೌಡು	2555 ಕೆ.ಜಿ.	765.00
10.	- " -	ಗೋಣಿ ಚೀಲಗಳು	2555 f.2.	9,018.00
11.	ಎ.ಆಯ್,ಸಿ,ಆರ್,ಪಿ,	ಒಂದು ದಿನದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು	36172+602	3,67,795.00
12.	- * -	ಒಡೆಯದ ಮೊಟ್ರೆಗಳು	28170+840	1,68,099.00
13.	- " -	ಸೇವಿಸುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು	26089	40529.50
14.	_ " _	ಒಡೆದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು	745	862.50
	- " -	ಪಕ್ಷಿಗಳು	6390	7,16,270.00
16.		ಗೊಬ್ಬರ		1,125,00
	- " -	ಗೋಣಿ ಚೀಲಗಳು		7919
	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ		256	2,90,320
19.		ಕುರಿ		65,665
	- * -	ಮೊಲಗಳು	140	19,100
21.		ಗಂಡು ಕರುಗಳು ಮತ್ತು ಮಣಕಗಳು	30	1,20,300
	- " -	ಹಸುಗಳು	9	77,900
	_ " _	ಎಮ್ಮೆಗಳು	4	42.400
	_ " _	ಹಾಲು ದ್ರವ	93,866.5 f.23.	14,92,477
	 ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ		7540000	17,72,717
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			NITAD
25.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ	ಮೇರು ತುಂಡುಗಳು ಸಿ. ಓ-3,20,000		NIAP ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಲಾಭ ಕೊಡಲಾಗಿದ
26.	ಪ್ರಾಣಿ ಬೋಷಣೆ	2009 ರಲ್ಲಿ 2000 ಎಮು ಆಹಾರ		ದೇವಣಿ ಫಾರಂ (LRIC)
27.	ಪ್ರಾಣಿ ಮೋಷಣೆ	ಡಿಬಿಟಿ ಆಡುಗಳ ರೈತರಿಗೆ 4000 kg ಆಹಾರ		ಆಡುಗಳಿಗೆ ಪರಿಮೂರ್ಣ ಆಹಾರದ ಸರಬರಾಜು
28.	ಪ್ರಾಣಿ ಮೋಷಣೆ	ಐಸಿಎಆರ್ ಯೋಜನೆಯ ಎತ್ತುಗಳಿಗೆ 6 ಟನ್		ಸಾಂದ್ರೀಕರಿಸಿದ ಆಹಾರ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಸರಬರಾಜು
ಹೈನು	, ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಾ			<u></u> - <u>*</u> .
	ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ಹಂದಿ ಮರಿಗಳು	4	
30.	ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ಗಂಡು ಆಡು	1	
31	ಎಫ್.ಆರ್.ಐಸಿ.ಹೆಬ್ಲಾಳೆ	ಮೀನುಮರಿಗಳು	2500	
		ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು		
	ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ.	ನೊಲಗಳು	4	
 ಪಶು	ದೆಂಗಳೂರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೈವಿ	 ಕ ಸಂಪ್. ಬೆಂಗಳೂರು		
	ಐ.ಎ.ಹೆಚ್.೩ ಎ.ಬಿ. ಬೆಂಗಳೂರು	ಚಪ್ಪೆ ರೋಗ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು		
	ಐ.ಎ.ಹೆಚ್. & ಎ.ಬಿ. ಬೆಂಗಳೂರು	ಗಂಟಲು ಬೇನೆ ಚುಚ್ಚು ಮದ್ಬು		49
		α ω	i	



36.		ಎಂಟೆರೋಟಾಕ್ಸಿಮಿಯಾ ಚುಚ್ಚು ಮದ್ದು		79.03
37.	_ * _	ಅಂತ್ರಾಕ್ಸ್ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು	-	3,335
38.	- * -	ರಾಣಿಖೆತ್ ರೋಗದ ಎಫ್. ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು		1.143
39,	_ * =	ಆರ್.ಡಿ. ಆರ್.2.ಬಿ. ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು	<u> </u>	17.408
40.	- " -	ಬ್ರುಸೆಲ್ಲಾ ಅಂಟಿಜನ್ ಸಾದಾ ಆ್ಯಂಟಿಜನ್		0.055
41.	- " -	ರೋಸ್ ಬೆಂಗಾಲ್ ಆ್ಯಂಟಿಜನ್		0.134
42.	- * -	ಕುರಿ ಸಿಡುಬು ರೋಗದ ಚುಚ್ಚು ಮದ್ದು		10.59
43.	_ * _	ಅಂಗಾಂಶ ಆಧಾರಿತ ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗದ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು		10.192
44,	_ " _	ಸಾಲಾಮೊನೆಲಾ ಮಲ್ಲೋರಂ ಬಣ್ಣದ ಆ್ಯಂಟಿಜನ್		3.106
45.	_ # _	ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್. ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು		69.05
ದೇವ	ಣಿ ಪತು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ	ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಖೇಡ		
46.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	ಹಾಲು		35,297.00
47.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	ಹೈಬ್ರೀಡ್ ನೇಪಿಯರ್ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳು 91,074.00		27,322.00
48.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	07–08 ಸಾಲಿನ ರಬಿ ಜೋಳ ಎಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ.ದರ ರೂ. 9/kg ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ	ಯಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ	21,510.00
49.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹಳ್ಳಿಬೇಡ	08–09 ಸಾಲಿನ ರಬಿ ಜೋಳ ಎಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ.ದರ ರೂ. 9/kg ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ	ಯಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ	26,400
50.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	ಟರ್ಕಿ ಕೋಳಿಗಳು 7		1400.00
51.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	ಮೇವು		12,000.00
ನಾಗಃ	ಮಂಗಲ ಪಶು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಕ	ಸಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ		
52.	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ನಾಗಮಂಡಲ	ಹತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ನೇಪಿಯರ್ ಹುಲ್ಲಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳ ವಿತರ		
ಸಂಶೆ	 ೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸ			•
	ಎಫ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹೆಸರಘಟ್ಟ	ಮೀನು ಬೀಜಗಳು (ಕಟ್ಟ,ರೋಹು,ಆಮುರ ಮತ್ತು ಕಾರ್ವ)	73,964	28,828.00
	ಎಫ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹೆಸರು ಘಟ್ಟ	ಆಭರಣ (ಅಂದದ) ಮೀನು, ಬಣ್ಣದ ಮೀನು, ಮೊಲ್ಲಿಸ್, ಫ್ರೇಟಯಸ್, ಕೆಂಪು ಖಡ್ಗದ ಬಾಲ, ಹಸಿರು ಖಡ್ಗ ಬಾಲ, ಗೌರಮಿ ಮತ್ತು ಗಪೀಸ್	50,872	171927.00
	ಎಫ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹೆಸರು ಘಟ್ಟ	ತೆ <u>ಂ</u> ಗುಗಳು	653	29,88.00
56.	ಎಫ್,ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹೆಸರು ಘಟ್ಟ	ಹಲಸು ಹಣ್ಣು	72	279.00
57.	ಎಫ್.ಆರ್.ಐ.ಸಿ. ಹೆಸರು ಘಟ್ಟ	ಇತರೆ (ಹುಲ್ಲು, ಹಳೆ ಸುದ್ದಿ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸುಡುವ ಕಟ್ಟಿಗೆ)	-	6,612.00

## 11. ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ/ಸಲಹೆ ಸೇವೆಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಂಸ್ಥೆ ಕೇಂದ್ರ	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	ಶರಾ
1.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ. ಬೆಂಗಳೂರು	63	ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪಕ್ಷಿಗಳ
2.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	18	] ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾಧಿಕಾ ವಿಚಾರ
3.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	10	ವಿನಿಮಯ ಸೇವೆಗಳು, ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು
	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೀದರ	1	ನೀಡುವುದು, ರೋಗ ಪತ್ತೆಮಾಡುವುದು
5.	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	1	ಡೈರಿ ಸಾಕಣೆ, ಮೊಲ ಸಾಕಣೆ,
6.	ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಬೆಂಗಳೂರು	12	ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ, ಎಮು ಸಾಕಣೆ,
	ನಾಗಮಂಗಲ ಪಶು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ	2	ಆಡು ಸಾಕಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಸಲಹೆ
8.	ಕೋನೆ ಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು ಪಶು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ	4	ನೀಡಲಾಯಿತು.
9.	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರುಘಟ್ಟ	1	



## 12. ಗ್ರಾಮಗಳ/ದತ್ತು ಗ್ರಾಮಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

#### ಹನಿಯೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

- 1) ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರಗಳು
- 2) ಬರದು ದನಗಳ ತಪಾಸಣೆ ಶಿಬಿರಗಳು
- 3) ಕೋಳಿಗಳ ವಿತರಣೆ
- 4) ಕುರಿಗಳ ವಿತರಣೆ
- 5) ಮೀನುಗಳ ವಿತರಣೆ
- 6) ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳು

ಕ್ರ ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಆಯೋಜಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಭಾಗವಹಿಸಲ್ಪಟ್ಟ	ಒಟ್ಟು ಜಾನುವಾರುಗಳು
1.	10-7-2008	ಹನಿಯೂರು	ನೆರಡಿ ರೋಗದ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು ನೀಡುವ ಶಿಬಿರ	150
2.	22-8-2008	ಹನಿಯೂರು	ಎರಡು ಗಂಡು ಕುರಿಗಳ ವಿತರಣೆ	200
3.	05-11-2008	ಚೆಳ್ಳಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಹನಿಯೂರು	ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ	20
4.	15-11-2008	ಚೆಳ್ಳಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಹನಿಯೂರು	ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ	15
5.	05-02-2009	ಹನಿಯೂರು	ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ವಿ <b>ತರಣೆ</b>	330 ಕೋಳಿಗಳು

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ, ಬೀದರ ಜತೆಯಾಗಿ ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾಡವಾದ ಹಳ್ಳಿಯನ್ನು 3 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ದತ್ತು ಪಡೆದು, ಆದರ ಸರ್ವಾಂಗಾಣ ಆಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸಿದವು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಆ.ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ದಿನಗಳು, ರೈತ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ನಡುವೆ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಿ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸಿದವು.

ನೆರವೇರಿಸಿ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸಿದವು. ಬೀದರಿನ ರಾಮಧೀರೆ ಡೈರಿ ಫಾರಂನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ದತ್ತು ಪಡೆದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಆಗು-ಹೋಗುಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಾದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಳನ್ನು ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಬೇಟಿ ಕೊಟ್ಟರು. ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್, ಡಾ. ವಿವೇಕ ಕಾಸರಾಳಿಕರ, ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ, ಡಾ.ರಡ್ಡೇರ, ಡಾ. ಸೋನವಾನೆ ಇತರೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಬೇತನಿ ಹಾಗೂ ರಾಮತೀರೆ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ವಿವಿಧ ಫಾರಂಗಳ ಮಿಶ್ರತಳ ಮತ್ತು ದೇಶಿ ತಳ ಆಕಳುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು.

#### ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು, ಹಾಸನ, ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಲಾಯನ್ನ ಕ್ಲಬ್ ಹಾಸನ ಇವುಗಳ ಸಂಯುಕ್ತಾತ್ರಯದ ಅಡಿ. 28–09– 2008 ರಂದು ಮೈಲನ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ರೇಬೀಸ್ ದಿನವನ್ನು

#### ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗ ಕುರಿತು ತಿಳುವಳಿಕೆ ಜಾಥಾವನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಿಂದ ಮೈಲನಹಳ್ಳಿ ವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮೈಲನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು (ಚುಚ್ಚು ಮದ್ದು) ನೀಡಲಾಯಿತು.

#### ಮಂಗಳೂರು ಆವರಣದ ವಿಸ್ತರಣ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ

ಗ್ರಾಮದ ಪೂರ್ವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು (ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥತಿ, ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಆಯೋಜನೆಗಳು) ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು. ಅವುಗಳ ವರದಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.ಯ ದತ್ತು ಗ್ರಾಮದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ದರಿಸಲಾಯಿತು.

#### ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರುಘಟ್ಟ

ನೀರಾವರಿ **ಕೊಳಗಳ**ಲ್ಲಿ 4 ರೈತರಿಗೆ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

#### ಹೆಸರು ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಕೃಷಿಕರ ದಿನಾಚರಣೆ:

ಹೆಸರುಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೀನುಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ 2008 ರ ಜುಲೈ 10 ರಂದು ಮೀನುಕೃಷಿಕರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇದನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು, ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ 60 ರೈತರು ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



# 13. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖರ ಬೇಟಿ

ಕ್ರ ಸಂ.	ಹೆಸರು ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆ	ದಿನಾಂಕ	ಉದ್ದೇಶ					
ವೆಟರಿ	ವೆಟರಿನರಿ ಕಾಲೇಜ್, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು							
ì.	ಪ್ರೊ ಎಮ್.ಎಮ್. ಜೆಂಗಪ್ಪ, ಹೆಡ್ ಆಫ್ ಡಿಪಾರ್ಟಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ಯಥೋಬಯಾಲಜಿ ಕಾನ್ವಾಸ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಯು.ಎಸ್.ಎ.	ಆಗಸ್ಟ್, 7–2008	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು					
2.	ಡಾ॥ ಪಿ.ಹೆಚ್. ರಾಬಿನ್ಸನ್ ಡಿಫಾರ್ಟಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಲಿಷೋರ್ನಿಯಾ, ಯು.ಎಸ್.ಎ.	17–18 ಆಗಸ್ಟ್, 2008	ಪ್ರಾಣಿ ಮೋಷಣಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟ					
3.	ಡಾ॥ ಆರವಿಂದ್, ಕೆ.ಎರ್., ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಸಿ.ಪಿ. ಫೀಡ್ಸ್	27 ਅਸਲੂ, 2008	ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಅರಿಯಲು					
4.	ಡಾಗಿ ಅವರ್ಣ, ಈ ಕೊಲೈ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ನಬಾರ್ಡ್	28 ಆಗಸ್ಟ್, 2008	ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ವಿಭಾಗದ ಸೌಲಭ್ಯ ತಿಳಿಯಲು					
5.	ಜಾನ್ ಬಾರಬೆರಾ ಹೋಲ್ವ್, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಡೀನ್, ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಆಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸನ್,ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಇಡಾಹೋ, ಇಡಾಹೋ, ಯು.ಎಸ್.ಎ	30-09-2008	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ತಿಳಿಯಲು					
6.	ಪ್ರೊ! ಡಿ.ಪಿ.ರೇ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಓ.ಯು.ಎ.ಟಿ. ಭುವನೇಶ್ವರ, ಓರಿಸ್ಸಾ	23-10-2008	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ತಿಳಿಯಲು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ					
7.	ಡಾ॥ ಡಿ. ಕುಮಾರ, ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಡಿಪಾರ್ಟಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಪ್ಯಾರಾಸಿಟಾಲಜಿ. ರಾಜೀವ ಗಾಂಧಿ ಕಾಲೇಜ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಆ್ಯಂಡ್ ಎನಿಮಲ ಸೈನ್ಸ್, ಕುರುಂಬಪೇಟ ಪುದುಚೇರಿ	10–30 ನವೆಂಬರ್. 2008	12ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಪಶು ಪರಾವಲಂಬ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ					
8.	ಡಾ॥ ವಿ. ಸೇನಗುವ್ತಾ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪಿಡಿ-ಅಡಮಾಸ್ ಹೆಬ್ಬಾಳ. ಬೆಂಗಳೂರು	10-30 ನವೆಂಬರ್, 2008	- " -					
9.	ಡಾ॥ ಟಿ.ಜಿ. ಹರಿಕೃಷ್ಣನ್ ಪ್ರಾಬ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ವೆಟರಿನರಿ ಕಾಲೇಜ ಆ್ಯಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ನಾಮಕ್ಕಲ್	~ <sup>W</sup> _	_ 77 _					
10.	ಡಾ॥ ಸತೀಶ ಯು, ದಿಗ್ರಾಸ್ಕರ್, ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಡಿಪಾರ್ಟಮೆಂಟ್ ಆಫ್, ಪ್ರಿವೆಂಟವ್ ಮೆಡಿಸಿನ್, ಕಾಲೇಜ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಆ್ಯಂಡ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಗಸ್, ಮಾಮ್ಸ, ಪರಭಣಿ (ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ)	_ * _	- 7 -					
11.	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಲ್. ಹೋತಿ, ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸೀನಿಯರ್ ಗ್ರೇಡ್) ವೆಕ್ಟರ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ರೀಸರ್ಚ ಸೆಂಟರ್, ಇಂದಿರಾ ನಗರ, ಮದುಚಿರಿ	_ " _	_ * _					
12.	ಡಾ॥ ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಕ್ಕನಾರಾಯಣ, ಮುಖ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಕಾಲು ಬಾಯಿ ರೋಗ ಕೇಂದ್ರ, ಐ.ವಿ.ಆರ್.ಐ. ಬೆಂಗಳೂರು	_ " _	_ 72 _					
13.	ಡಾಃ ಬಿ. ಡಬ್ಲ್ಯೂ ನಾರ್ಲ್ಲಡ್ಕರ್, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಪೆಸರ್ ಡಿಪಾರ್ಟಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ಯಾರಸೈಟಾಲಜಿ, ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಆ್ಯಂಡ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್, ಪರಭಣಿ	- " -	_ **					
14.	ಡಾ ಎಸ್. ಅಬ್ದುಲ್ ರೆಹಮಾನ್, ನಿವೃತ್ತ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಇನ್ಸ್ಟಕ್ಷನ್, ವೆಟರಿನರಿ ಕಾಲೇಜ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಸೆಕ್ತೆಟರಿ, ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್	_ * _	_ " _					
15.	ಡಾಃ ಆಶೋಕ ನಿನಾವೇ, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಪತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	29 ನವೆಂಬರ್, 2008	ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನ					
16.	ಡಾ) ಎ.ಕೆ. ಶ್ರೀವಾತ್ಸವ, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಆರ್.ಆರ್.ಐ.	ನವೆಂಬರ 19–2008	ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನ					
L								



17.	ಡಾ॥ ಹಂಗ್ ಜೆನ್ ಲಿಯು ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಡಿಪಾರ್ಟಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, ಗ್ರ್ಯಾಜ್ಯೂವೇಟ್ ಇನ್ಸ್ಟ್ಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನ್ನಾಲಜಿ	ಫೆಬ್ರವರಿ 10, 2009	ತೈವಾನಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ
18.	ಡಾ॥ ಜಾರ್ಜ, ಟು ಝುವ್–ಚೀಹುವಾಂಗ್. ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಡಿಪಾರ್ಟಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಡ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಆ್ಯಕ್ಟೀವ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್	ಫೆಬ್ರವರಿ 10, 2009	_ +1 _
19.	ಡಾ॥ ಟೇಲರ್ ವ್ಯಾಂಗ್ ಲಾನ್-ಹಾಂಗ್ ಲಿಮಿಟೇಡ್ ಕಾವೋಹಸಿಯುಂಗ್	ಫೆಬ್ರವರಿ 10, 2009	_ 7 _
20.	ಡಾ॥ ಹೆನ್ರೀ ಹೆಚ್.ಹೆಚ್.ಚೆನ್. ಡೈರೆಕ್ಟರ್, ಆಫೀಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟರನ್ಯಾಶನಲ್ ಅಪೇರ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಮ್ರೊಫೆಸರ್ (ಘುಡ್ ಸೈನ್ಸ್)	ಫೆಬ್ರವರಿ 10, 2009	_ ** _
21.	ಡಾ∎ ಎಸ್.ಕೆ. ವಿಜಯಸಾರಥಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅಡ್ವಾನಸ್	12-03-09	ರೋಗನಿದಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟ
22.	ಎಲ್ಡನ್ ಆನ್ <b>ಹಾ</b> ಪ್, ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಆಯೋವಾ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಯು.ಎಸ್.ಎ	20-02-09	ವೆಟರಿನರಿ ಕಾಲೇಜ ಟು ಅಂಡರಸ್ಟ್ಯಾಂಡಿಗ್ ದ ಇಂಟರ್ನಶಿಪ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಇನ್ ಅವರ್ ಇನಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನ್
23.	ಡಾ⊩ ಕೆ. ಮುರಲೀಧರನ್, ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕರು, ಕುಡಾಮ್, ತ್ರಿಚೂರ್	02-03-09 ರಿಂದ 21-03-09	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಪಶು ಪರಾವಲಂಬಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ
24.	ಡಾ॥ ಶ್ರೀರಾಮ ರಾವ್ ಆ್ಯಂಡ್, ಡೀನ್ ಡಾ॥ ಶ್ರೀನಂದ ಶ್ರೀವಾತ್ಸನ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮಿನ್ನೆಸೋಟಾ	18-03-2009	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ
ಪಶು	ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ		
25.	ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯರ ಬೇಟಿ, ಮಾನ್ಯತೆ ಕುರಿತ ಪರಿಶೀಲನೆ	ಅಗಸ್ಟ್ 7–9, 2008	
26.	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರಾದ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ರೇವುನಾಯಕ ಬೆಳಮಗಿ:	20-8-2008	ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಎಚ್.ಎಸ್.ಪ್ರಕಾಶ್, ಶಾಸಕರು
27.	ಕುಲಪತಿಗಳು ಹಾಗೂ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಬೇಟಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	9-10-2008	
ಮೀ	ನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು		
28.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಕೆ. ದತ್ತಾ, ಮುಖ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಅಗ್ತಿಕಲ್ಡರಲ್ ಎಕಾನಮಿಕ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಪಾಲಿಸಿ ರಿಸರ್ಚ್, ನವದೆಹಲಿ	28-03-2008	ಸಂಶೋದನೆ ಪ್ರಗತಿ ಅರಿಯಲು
29.	ಡಾ॥ ಬಿ. ಗಣೇಶಕುಮಾರ್, ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಆಗ್ರಿಕಲ್ಟರಲ್ ಎಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಪಾಲಿಸಿ ರೀಸರ್ಚ್, ನವದೆಹಲಿ	28-03-2008	ಸಂಶೋಧನೆ ಸಹಯೋಗ
30.	ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಶ್ಯಾಂ ಜೇಕವಾನೀ, ಐಸಿಎಆರ್, ನವದೆಹಲಿ	30-06-2008	ಭೇಟ
31.	ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಸ್. ರಾಜ್, ಗ್ರಿಮ್ಸ್ ಬೈ ಇನ್ ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಯು.ಕೆ	21-01-2009	ಸಹಯೋಗ
32.	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಸಿಫ್ ಮತ್ತು ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅನಿಸ್. ಸೇಹತ್ ಕ್ಯಾನಿಂಗ್ ಕಂಪನಿ, ನೈಜೀರಿಯಾ ಸರ್ಕಾರ	31-03-2009	ಸಹಯೋಗ
33.	ಡಾ॥ ಬಾಬ್ಸ್ ಡೈಮಿನಿಶ್, ಸೇಹತ್ ಕ್ಯಾನಿಂಗ್ ಕಂಪನಿ ನೈಜೀರಿಯಾ ಸರ್ಕರ	24-04-2009	<b>इ</b> न्हें
34.	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಆಯ್ಯಪ್ಷನ್, ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮೀನುಗಾರಿಕೆ) ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಲಿಲ್ ಆಫ್ ಆಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ರೀಸರ್ಚ, ನವದೆಹಲಿ	13-02-2009	ಮುಖ್ಯಭಾಷಣ
35.	ಡಾ॥ ಎಮ್.ವಿ. ಗುಪ್ತಾ. ನಿವೃತ್ತ ಸಹಾಯಕ ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಶ್ವ ಮೀನು ಕೇಂದ್ರ, (ಮಲೇಶಿಯ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇಶರು)	13-02-2009	ಮುಖ್ಯಭಾಷಣ



### ಬೀದರನಲ್ಲಿ ಪತುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆ

ಈ ಸಭೆಯು ಬೀದರನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ 31–2009 ರಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತು. 2008–09 ರಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾದ ಹಾಗೂ 2009–10 ರಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆಯಾಯಿತು.

#### ಇನ್ನಿತರೆ ವಿಸ್ತರಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

#### ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕುಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ತ್ಯಮೇಳ-2009

ಹೆಬ್ಬಾಳದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ 2009 ರ ಫೆಬ್ರವರಿ.21–ರಿಂದ 22 ರವರೆಗೆ. ಈ ವೇಳವು ಆಯೋಜಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತ್ತು. ಭಾರಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕಟ್ಟ ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ನಾಯ್ದು ಅವರಿಂದ ಉದ್ಘಾಟನೆಗೊಂಡಿತ್ತು. ಪ್ರಧಾನ



ಉದ್ಘಾಟನೆ ಗೊಂಡಿತು ಪ್ರಧಾನ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ಶಮೀನ್ ಬಾನು ಅವರು, ಕುಲಪತಿಗಳು, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಕೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಡೀನ್ ಗಳು, ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿಯವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ವಿವಿಧ

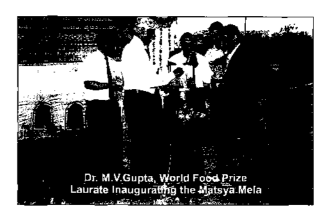




ಜಾನುವಾರು ತಳಿಗಳು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟವು.

#### 2) ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ಸ್ಯಮೇಳದ ಆಯೋಜನೆ

ಫೆಬ್ರವರಿ 13 ರಿಂದ 15, 2009 ರಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಂಡಳಿಯ ಅನುದಾನದಿಂದ ಮಂಗಳೂರು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಮತ್ಸ್ರಮೇಳ–2009 ನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನು ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾದ ಡಾ॥ ಎಂ.ಎ. ಗುಪ್ತ ಅವರು ಇದನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಕುಲಪತಿಗಳು ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐ.ಸಿ.ಆರ್.ನ್. ಉಪ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಎಸ್. ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್ ಅವರು, ಶ್ರೀ ಮೋನಪ್ಪ ಕರಕೇರಿ, ಆಡಳಿತ ಮಂಡಲಿ



ಸದಸ್ಯರು, ಡೀನ್ (ಮೀನುಗಾರಿಕೆ), ಡಾ.ಸಿ. ವಾಸುದೇವಪ್ಪ, ಹಿರಿಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಎಪ್.ಡಿ.ಬಿ. ಹೈದರಾಬಾದ್ ಎನ್.ಐ.ಟಿ.ಕೆ.ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಸಂದೀಪ್ ಸಂಜೇಟಿ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಸಂದೀಪ್ ನಿರಕ್ಷು ಗೌಡ, ಅವರು ಆಗಮಿಸಿ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ವಿನಿಮಯ ನಡೆಸಿದರು. ಮೂರು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ 30000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನರು ಆಗಮಿಸಿ ಮೀನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ತಳಿಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆ ಸ್ಪರ್ದೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆದರು.

#### ಹೆಬ್ಬಾಳ ಆವರಾಣದ ವಿಸ್ತರಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

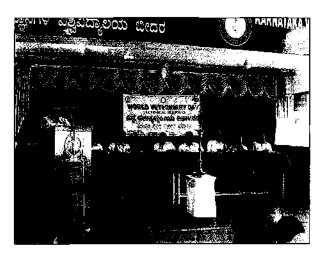
 ಜುಲೈ II. 2008 ರಲ್ಲಿ ಬೇಕರಿ, ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಸೋಲೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತು.



- ಡಿಸೆಂಬರ್ 12 ರಂದು ಸೋಲೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮೀನುಕೃಷಿ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು 25 ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು.
- ಒಂದು ದಿನದ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಜನವರಿ 30,2009 ರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವನಾಥಮರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರೈತ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಿನಿಮಯ ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ಮೈಸೂರಿನ ಸುತ್ತೂರು ಮಠದಲ್ಲಿ ಜನವರಿ 23, 2009 ರಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಕೃಷಿಮೇಳದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

#### ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯರ ದಿನಚಾರಣೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವಪಶುವೈದ್ಯರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 26,



2008 ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಡೀನ್ ರಾದ ಡಾ॥ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಬಸವರಾಜ್ ಹಾಗೂ ಸಮಸ್ತ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

#### ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಧಾನ ತರಬೇತಿ

ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಧಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಬೋಧನೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ವಾರದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ ಅವರಣದಲ್ಲಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್ NAARM ಸಹಂತೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮೇ 28, 2008 ರಂದು ಫ್ರಭಾರಿ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ॥ ಜಿ.ಎಸ್. ಬಖಟ್, ಕುಲಸಚಿವರು ಡಾ॥ ದೇವರಾಜ್, ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಉಸ್ತುರ್ಗೆ, ಡೀನ್ರಾದ ಡಾ॥ ವೈ, ಹರಿಬಾಬು ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ಇದರಿಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೂತನವಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಯಿತು.

## ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗದ ಸ್ಥಾಪನೆ

ಬೆಂಗಳೂರು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಜೂಲೈ 11, 2008 ರಂದು ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗವು ಕುಲಪತಿಗಳಿಂದ ಉದ್ಘಾಟನೆಗೊಂಡಿತು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು



ಹಾಗೂ ಡೀನ್ ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಅದೇ ದಿನ ಪೋಷಕಾಂಶ ಬೆರೆತ ಹಾಲು, ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಬೇಕರಿ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

#### ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನದ ಆಚರಣೆ

ಬೆಂಗಳೂರು ಆವರಣದ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗವು ಅಗಸ್ಟ್. 24,2008 ರಂದು ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ಸೋಲುರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಕುಲಪತಿಗಳು, ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ಶಾಸಕರಾದ ಕೆ. ಮುನಿಸ್ವಾಮಿಯವರು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡೀನ್ ರವರು, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಉತ್ತಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ



ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸ್ಥಳಿಯ ಮುಖಂಡರು, ಮಂಗಳೂರಿನ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ NETFISH ಸಂಸ್ಥೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು.

#### ಹೈನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ

ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರುಚಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ ಕುರಿತು 5 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಕೆ.ಎಂ.ಎಪ್. ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದ್ಧಿಯವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿತು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಡೀನ್ ಅವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

#### ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಮೀನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸುಧಾರಣೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ

ಮೀನು ಸಾಕಣಿ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಕೆಲವೊಂದು ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬೆರೆಸುವ ಮೂಲಕ ಸ್ವಾದವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಮಂಗಳೂರು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಷಯ ತಜ್ಜರಿಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಇದಕ್ಕೆ ನೆರವು ಒದಗಿಸುತ್ತ ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

# ತೀವ್ರ ಪ್ರಮಾಣದ ಜಲ ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ

ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಜಲ ಕೃಷಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಸಲುವಾಗಿ

ಬಂಟ್ವಾಳದಲ್ಲಿ 2009 ರ ಮಾರ್ಚ, 23 ರಿಂದ 27 ರವರೆಗೆ 35 ಮೀನುಗಾರರಿಗೆ 5 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತಾಲುಕು ಪಂಚಾಯತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪ್ರಾಧ್ಯಪಕರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

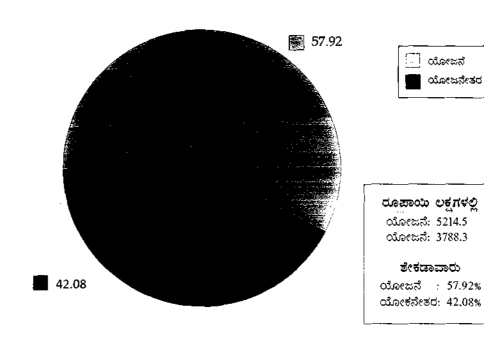
#### ಅಂಕೋಲದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ

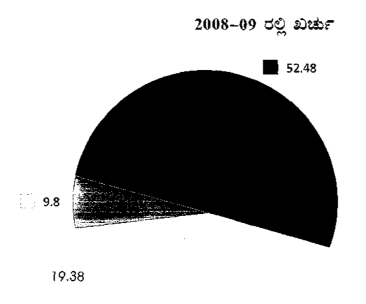
ಅಂಕೋಲದಲ್ಲಿ 2009 ರ ಮಾರ್ಚ, 21 ರಿಂದ 25 ರವರೆಗೆ 30 ಮೀನುಗಾರರಿಗಾಗಿ ಮೀನುಸಾಕಣೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋದನೆ ಮತ್ತು ಮಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರವು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಹೈದರಾಬಾದ್ ನ NFDB ಇದಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಯೋಜನೆ ಒದಗಿಸಿತ್ತು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

#### ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಷಯ ತಜ್ಞರಿಗಾಗಿ ಜೀವನಾದಾರವಾಗಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು 2009 ಮಾರ್ಚ 22 ರಿಂದ 26 ರವರೆಗೆ ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣ ವಿಭಾಗದ ಸಂಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಡೀನ್ ರವರು, ಸ್ವಯಂ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರಾಂತೀಯ ಸಂಶೋಧನ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ (ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.) ಇದನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

5. ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಬಜೆಟ್ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಖರ್ಚು 2008–09





18.35

ਚಡಳಿತ : 1013.63 ಲಕ್ಷ ಯೋಧನೆ : 5429.29 ಲಕ್ಷ ಸಂಶೋಧನೆ : 1898.07 ಲಕ್ಷ ಇತರೆ : 2005 ಲಕ್ಷ **ತೇಕಡವಾರು** ಆಡಳಿತ : 9.8% ಬೋಧನೆ : 52. 48% ಸಂಶೋಧನೆ : 18.35% ಇತರೆ : 19.38%

ರೂಪಾಯ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ

ಆಡಳಿತ ಬೋಧನೆ

ಇತರೆ

ಸಂಶೋಧನೆ



# ಬಜೆಟ್ 2008-09 ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿ

Rs. In Lakhs

				,	<u> </u>		Rs. In Lakhs
	స్ట్ర <del>ి క</del> ృతి				ಖರ್ಚ		
ಕ್ರ ಸಂ.	ವಿಪರ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೇತರ	ಕ್ರ ಸಂ.	ವಿಪರ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೇತರ
అ)	ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ			9)	ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ		
1.	ಸರ್ಕಾರಿ – ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ			i	ಆಡಳಿತ	852.63	161.00
(ම)	ಯೋಜನೇತರ ಅನುದಾನ	0.00	1383.30	ii	ಬೋಧನ	3278.46	1749.36
ಬ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನ	4110.00	0.00	iii	ಸಂಶೋಧನೆ	286.17	151.16
ਰ)	ಅಧೀನ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುದಾನ	497.25	0.00		ಒಟ್ಟು (i to iii)	4417.26	2061.52
ಡ)	ಭೂಮಿ ಅಸ್ತಾಂತರ ಪರಿಹಾರ ಅನುದಾನ	0.00	0.00	iv	ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ		
	<b>ಒ</b> ಟ್ಟು (1)	4607.25	1383.30		ಯೋಜನೆ	··· 63.62	0.00
2	ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನುದಾನ	35.20	0.00	అ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.)	401.47	0.00
అ)	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	98.45	0.00	ພ)	<del></del>	72.58	0.00
ಬ)	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.		ļ <del></del>	<u> </u>			
	i) ಅಭಿವೃದ್ಧಿ 	100.00	0.00	<u>ਚ)</u>	ಐಸಿಆರ್ ಸಂಬಂಧ ಯೋಜನೆ (100%)	297.18	0.00
	ii) ಸಂಶೋಧನೆ	131.00	0.0	ಡ)	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ನಿಧಿ	187.67	0.00
	iii) ಇಂಟರ್ನ್ಷಪ್ ಫೆಲೋಷಿಪ್	27.00	0.00	ය)	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ ನಿಧಿ	839.69	0.00
	iv) ఎన్.ఎ,ఐ.పి.	216.00	0.00		ఒట్లు 4 (అ–ఇ)	1798.59	0.00
<u></u>	ఒట్టు (2)	607.65	0.00	ಅ.		6279.47	2061.52
3.	<u>_</u>			<del>  -</del> -	<del></del>		
ಅ)	ව්ජූත න්පදු	0.00	65.37	ಬ.	ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ನಿಧಿ	0.00	0.00
ಬ)	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಸ್ತಿಯ ವರಮಾನ	0.00	65.10	₹.	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ	0.00	2005.00
ਰ)_	ಇತರೆ ವರಮಾನ	0.00	269.53		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ)	6279.47	4066.52
	ಒಟ್ಟು (3)	0.00	400.00	<del> </del>	ಕೂಡಿಸಿ: ಉಳಿದ ಮೊತ್ತ	1146.09	-1941.07
ಅ.	ಒಟ್ಟು (ಅ) ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	5214.90	1783.30	<u> </u>	<del></del>	7425.56	2125.45
ಬ.	ಸ್ಥಾಪನಾ ನಿಧಿ	0.00	0.00		' ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ 	7423,30	
퓽.	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ	0.00	2005.00				
	ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ)	5214.90	3788.30	] 			ı
	ಕೂಡನೆ : ಪ್ರಾರಂಭಿತ ಬಾಕಿ	2210.66	-1662.85				
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	7425.56	2125.45				
	l						



7.	ಅಕ್ಟೇರಿಯಂ ಶೆಡ್ ಕಟ್ಟವುದು	2.93	ಆರಂಭದಲ್ಲಿದೆ
8.	A,C,D,D,E, ನಮೂನೆಯ ಜಲಕೃಷಿ ವಿಭಾಗದ ಸಿಮೆಂಟ್ ಹೊಂಡಗಳ ರಿಪೇರಿ, ನವೀಕರಣ	4.30	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲದೆ
	ఒట్టు	98.76	·

# ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು

ಕ್ರ ಸಂ.	ಕಾಮಗಾರಿ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ಲಕ್ಷ ರೂ.	ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ
1.	ರೈತ ತರಬೇತಿ ವಸತಿನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ಕಾಮಗಾರಿ	100.00	ಕಿಂಟಲ್ ಹಂತದವರೆಗೆ
2.	IIKVA (3 ಪೇಸ್) ವಿದ್ಯುತ್ HT ಲೈನ್ ವಿಸ್ತರಣೆ	6.50	ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

# ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ತ್ರ ಸಂ.	ಕಾಮಗಾರಿ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ಲಕ್ಷ ರೂ.	ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ
1.	IIKVA HT ವಿದ್ಯುತ್ ಲೈನ್	11.00	ಮುಗಿದಿದೆ
2.	ಬೋಧನಾ ಫಾರಂಗಳು	80.70	ಆಕಳು, ಕೋಳಿ, ಕರು ಸಾಕಣೆ ಕಟ್ಟಡ ಪಶು ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಕಟ್ಟಡ ಮುಗಿದಿದೆ
3.	ಕಾಂಪೌಂಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ	194.50	ಉತ್ತರದ 1200 ಮೀ, ದಕ್ಷಿಣದ 550 ಮೀ ಕಾಂಪೌಂಡ್ ಮುಗಿದಿದೆ.
4.	ಆವರಣದ ವಿದ್ಯುಧೀಕರಣ	109.70	ಮುಗಿದಿದೆ.
5.	ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ಚರಂಡಿ	106.47	ಮುಗಿದಿದೆ
6.	ಕ್ವರ್ಟರ್ಗ್ ನಿರ್ಮಾಣ	215.00	'C'ನಮಾನೆ – ಮೇಲ್ಭಾವಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ, 'D' ನಮಾನೆ ನೆಲ ಅಂತಸ್ತು ಮುಗಿದಿದೆ,
7.	ಬಾಲಕರ ವಸತಿನಿಲಯ ಮೊದಲನೆಯ ಅಂತಸ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ	111.50	ಮೇಲ್ಖಾವಣಿ, ನೆಲಹಾಸುವದು ಮುಗಿದಿದೆ. ಉಳಿದದ್ದು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
	ಒಟ್ಟು	828.87	

# ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಂಗಾವ ಕ್ರಾಸ್, ಗುಲ್ಬರ್ಗ

ಕ್ರ ಸಂ.	ಕಾಮಗಾರಿ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ಲಕ್ಷ ರೂ.	ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ
l.	ಬಾಲಕರ ವಸತಿ ನಿಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ	177.00	ಆರಂಭಗೊಂಡಿದೆ
2.	ದನಗಳ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ (ಶೆಡ್)	32.00	ಆರಂಭಗೊಂಡಿದೆ
3.	`C' ನಮೂನೆ ಕ್ವಾರ್ಟಸ್ (4), `D' ನಮೂನೆ ಕ್ರಾರ್ಟಸ್(4)	110.00	ಆರಂಭಗೊಂಡಿದೆ
		319.00	

5.24 ಎಕರೆ ಗಂಡೂರಿನಾಲ ಯೋಜನೆಯ ಕಛೇರಿ ಭೂಮಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹಸ್ತಂತರಗೊಂಡಿತ್ತು

# ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

72 ಎಕರೆ ಭೂಮಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹಸ್ತಾಂತರಗೊಂಡಿತು.

# ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗದಗ

82 ಎಕೆರೆ ಭೂಮಿಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹಸ್ತಂತರ ಮಾಡುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿದೆ.



### 8. ಇತರೆ ಆವರಣಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿ

# ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ

ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕೊಡುಗೆಯಲ್ಲಿ 2007–08 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಚನೆಯ ಮೇರೆಗೆ 200 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಗಳ ಆರಂಭಿಕ ಅನುದಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. 2008–09 ರಲ್ಲಿ 60 ಲಕ್ಷ ರೂ. 2009–10 ರಲ್ಲಿ 60 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಗಳು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಒದಗಿ ಬಂದಿದೆ. ಈ ಕಛೇರಿಯು ಸದ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೊಡುಗೆಯಲ್ಲಿರುವ ಜೆರ್ಸಿ ತಳಿ ಆಕಳು ಸಂವರ್ಧನೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ದೊಡ್ಡಲೂವಾರ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಾಂಪೌಂಡ್ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ವಸತಿ ನಿಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ. 2010–11 ರಲ್ಲಿ MVSC, (ವನ್ಯಜೀವಿ) ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಆರಂಭಿಸುವ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿಕ್ಷಕರು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದ್ಧಿ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸೃಷ್ಠಿಸಿದೆ. ಸಲಹಾ ಮಂಡಳಿಯ ರಚನೆ, ZAK ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.