

ಕ

ರೈ

ಪ

ಮಿಳ

ಯಿ

ಯಿ



ಕನಾಡಕ ಹಳ್ಳವ್ಯಾತೀಯ, ಹಳ್ಳ ಹಾಗೂ ಮಿಳುಗಾಲಕೆ
ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

ನಂದಿನಗರ, ಪಿ.ಬಿ. ನಂ. 6, ಬೀದರ - 585 401 ಕನಾಡ

೨^{ನೇ} ವಾರ್ತೆ ವರದಿ
೭೦೧೦-೧೨

ಕ

ಪ್ರಾಶಾಶಕರು :
 ಮೇಲ್ಮೈ ಸುರೇಶ, ಎಂಬ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ್
 ಹಲವತಿಗಳು

ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು :
 ಡಾ॥ ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ
 ವಿಶ್ವರಂಜಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಸಹ ಸಂಪಾದಕರುಗಳು
 ಡಾ॥ ಎಂಬ್. ಎಂಬ್. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ

ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ಎರೆಕ್ಕಣ್ಣ

ಡಾ॥ ಕೆ. ಶತ್ಯನಾರಾಯಣ

ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ್, ಕೆ. ರಘ್ರೇರ್

ಡಾ॥ ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ

ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಸಹಾಯ
 ಶ್ರೀ. ಸುರೇಶ ಘೋಳೆ

ಮೀಲ

ವಿ

ಯಿ



ಕರ್ನಾಟಕ ಜರುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ, ಹನು ಕಾಗೂ ಮಿನುಗಾರಿಕೆ ಬಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಿಂದರ ಇದರ ಸೇನೆ ವಾರ್ಡ್‌ನ ಪರಿಯಾನ್ (೨೦೧೧-೧೨) ನಿಯು ಕೈಗೆ ನೀಡಲು ನನಗೆ ಹಜ್ರ ದೇವಿಸುತ್ತಿದೆ. “ನ್ನಾರ್ಥಿಂಜಣಿಘ್ರಾತ್ ಮತ್ತು ರೈತ ಸೈಹಿ” ಧೃತಿಯಾಕ್ರಿಂತಿನೆ ನಿಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕಾರ್ಯಸ್ವಿವಾಕ್ಸುತ್ತಿದ್ದು ರಾಜ್ಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ, ಹೈನು ಕಾಗೂ ಮಿನುಗಾರಿಕೆ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ನಂಜನ್ಯಲ್ಲ ಶ್ವಾಸಿ ಜೀತೆ ನಂಖೆಂಧನೆ ಕಾಗೂ ವಿಶ್ವರಂಜಾ ಜಯಪಾಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಬ್ಬಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯಸ್ವಾತ್ಮವಾರಿದೆ.

ಜರುನಂಗೆಂಧನೆ, ಹೈನು ಕಾಗೂ ಮಿನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯಾಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಟ್ಟು ೭ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅವುಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ೪ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ವೈಕಾಂತಿಕವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು, ಜಿಂದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಕಾನನದಲ್ಲಿ; ೨ ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಗುಲಬಾರಿದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ೧ ಮಿನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಯವನ್ನು ಮಂಗಳೂರುನಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸೇವೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಅಲಿಟಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರಕಾರವು ಮತ್ತೇರಡು ಹೇಳಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಅದೇ ನೀಡಿದ್ದು ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಗದಗ ಮತ್ತು ಅಥಿಕಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಶ್ವೇತಾ ಕುಶಲ ಕರ್ಮಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಕಾಗೂ ಯಾವಜನತೆನ್ನು ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಅರ್ಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಕಿರಿದ ಈ ವಿಭಾಗ ಏರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ “ಜರುನಂಗೆಂಧನೆ ಕಿಷ್ಯೂಮಾ”ದನ್ನು ತಿಂಡಿಲಿನ ಸೇನೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ೧೦೫ೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಬಾಹಾದ ಗ್ರಾಮೀಂಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪರಾಮಾರ್ಥಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಬೇಳಧನೆ ಮಾಡಲು ಮೇಲ್ತಿಳಿಸಿದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶದಿದೆ. ಅವುಗಳ ಸೌತೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಮುಂದುವರೆದ ಶಿಕ್ಷಣವಾಗಿ ಅಲ್ಲಾವರೆ ಕೇರಣಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದೆ. ನಿಯು ಅನೇಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ವಿಭಾಗವು ರಾಜ್ಯದ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಕಿರಿಯ ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಫೆಲೀಷಿಟಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಒಟ್ಟು ೭೫ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೇರಣಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಶಿಕ್ಷಣ ಶ್ವೇತದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ ನಿಯು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರಾಜ್ಯದ ಮಧ್ಯದ ಅಂತರೆಂಬ ಸ್ಥಾರೆ ಕಾಗೂ ಯಾವಜನಿಕಾಂಶದ್ವಾರಾ ಭಾಗವಹಿಸಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜ್ಯೇಂಜಾಲ್ ಇತ್ತಿಂಡಿಗೆ ನಡೆದ “ಅಂತರ-ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರಿಯೆಂತ್ವವು”ದಲ್ಲಿ ನಿಯು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಜ್ಯದ ಅಂತರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿರಿದೆ. “ಅಂತರ-ಭಾರತ ಕ್ರಾಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರಿಯೆಂತ್ವವು”ದಲ್ಲಿ ನಿಯು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅರನೇ ಸ್ವಾನ ಪಡೆದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗೌರವ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಖೆಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರಿಸಿದರೆ ಅನುದಾನ ಪಡೆದ ಸಂಖೆಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವಿದೆ. ಅವುಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುವ ಲಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಬ್ಬಿಕೊಂಡಿರಿದೆ. ದೇಶ-ಬಿದೇಶಗಳ ಸಿಯತಕಾಲಿಕ ಕಾಗೂ ಸಂಖೆಗಳನ್ನು ಶ್ವೇತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಶ್ರುತಿಸಿದಿದೆ. ಸಂಖೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಹೇಳಿರಾಂತ ದೇಶ-ಬಿದೇಶಗಳ ಸಿಯತಕಾಲಿಕಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿದೆ. ವಿಶ್ವರಂಜಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೆಂಪ್ರಾಗಳಲ್ಲಿ, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಗೂ ಸಂಖೆಗಳನ್ನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೆಂಪ್ರಾಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಸ್ವಿರಂಜಾ ವಿಭಾಗಿಗಳು ಕಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾರ್ಯಗಾರ, ತರಬೇತಿ, ವಿಜಾರಣೆಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬಿದ್ದಿಗೆ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ನೆರವು ನೀಡಲು ಸಿಡ್ಯಾತ್ಮಿರುವ ಭಾರತ ಸರಕಾರ, ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರ ಕಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ಕ್ಷಾರ್ಥಕ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್, ನವದೇಹಲ್, ಕಿ.ಜಿ.ಟಿ., ಕಿ.ಎಸ್.ಎಂ.ಎಫ್.ಎಂ. ಮತ್ತಿತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನಾನು ಅಭಾರಿಯಾಗಿದ್ದೇನೆ. ಅಂತರೆಂಬ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ, ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಶಿಕ್ಷಣಕೆಂತರ ಸಭ್ಯಂದಿ ವಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭ್ಯಾಸದಯಕ್ಕೆ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನಮನಗಳು.

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಜಿಂದರ

ನಾನು

(ನುರೀಶ್, ಎನ್. ಹೈನುಪ್ರಾನೆಶ್)

ಸುಲಭತೀಗಳು



ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುಪ್ರದೀಪಕ್ಕೆಯ, ಹಜು ಹಾಗೂ ಮಿಂನುಗಾಲಿತೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಿರಿರ ಇರಿರ ಗ್ರಂಥಾಳ್ಕರ್ಮಕ ವರದಿಯನ್ನು (2011-12) ತಮ್ಮ ಮುಂದಿಡಲು ನನಗೆ ಅತಿಂದ ಕರ್ಣಾಟಕ ವರದಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಕೈಗೊಳಿಸಿದೆ. ಈ ವರದಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೋಧನೆ, ಸಂಕೋಧನೆ, ವಿನ್ಯಾಸಕೆ, ಪ್ರಕಟನೆ, ಅಧಿಕಾರ, ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ನಾಧಿನಿದಿ ಪ್ರಗತಿಯ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಗಳು, ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸಿಂಹಾರಾಯ / ಶ್ರೀನಿವಾಸ / ಮಿಂನುಗಾಲಿಕಾ ಸಂಕೋಧನಾ - ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿನ್ಯಾಸಕೆ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು ಈ ವರದಿ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರವಾದ ಅವಶ್ಯಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಿಂಕಿರಿತ್ತಾರೆ. ಈ ರೀತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಯಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಕೈಗೊಳಿಸಿದ ಸಂತರಿ ಬೋಧನೆ, ಸಂಕೋಧನೆ, ವಿನ್ಯಾಸಕೆ, ಪ್ರಕಟನೆ, ಅಧಿಕಾರ, ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಾಲಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಹಾಗೂ ದೃಢೀಂಬ್ದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬೇಕಾಗಿರುವ ಬೇಳೆಗಳನ್ನು ಬೇಳೆಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ನಂಬಿಲಾಗಿದೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದು ಬೋಧನೆ, ಸಂಕೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿನ್ಯಾಸಕೆಯಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿಯ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ನಾಧಿನಿದಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಂಕೋಧನೆ ಕೈಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರಯೋಜನ ಶಾಲೆಗಳ ಮೇಲ್ಮೈಗಳಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಪಶುಪ್ರದೀಪಕ್ಕೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಜಿತ್ತೆ ಸಿಂಕಿರಿತ ಬೇಕಾಗುವ ಸಾರಿತ್ವಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ಮೈಗಳಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಅರೆಂಟ್ರ್ಯು ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಲಾಂಕಾಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಿಂನು ಮಲ, ಹಂಡಿ ಮಲ, ಕೊಂಡಿ ಮಲ ಮುಂತಾದ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಹೇಳಿಕೊಂಡಿ ಬರಿನಲ್ಲಿ ಸಂಕೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಂತಾದ ಅನೇಕ ಜಾಲಿಯ ಕೆಂದ್ರಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಇದ್ದಾಗಿ, ಸಿರಂತರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ವಾರ್ಡ್‌ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ “ಗ್ರಾಮೀಣಾಭವ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಹೈತಿ ಸ್ವೀಕಾರ” ಹೈತಿಯದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಜಡಗಡಿಗೊಳಿಸಿದ ಕೆಂಪುಭಾಗಿ ಬೇಕಿರುವ ‘ಅಮೂರ್ಖ’ ಎಂಬ ಮಿಂನು ತಣಿಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೂ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾದಿಸಾಗುತ್ತಿರುವ ಜಾನುವಾರು ಲಾಂಕೆ ಮತ್ತು ಅರೆಂಟ್ರ್ಯು ಸಿದ್ಧಹಣ ಸಂಕೋಧನೆಗಳು ದೇಶಾಧ್ಯಾತ್ಮ ಮಾನ್ಯತೆ ಹೊಂದಿರುವುದು ಸಂಕೋಧಕರ ನಂತರಿ.

ಮೇಲೆನ ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳನ್ನೊಂದೆ 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಳ್ಕರ್ಮಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸೂಕ್ತ ಮತ್ತು ಅಧಿಕೃತ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಿಂಕಿರಿತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ವರದಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೆಚ್ಚಿನ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಹಾಸಿಗಳಾದ ಹೇಳಣಿ, ಎನ್. ಹೆಚ್.ಪ್ರಾಗೇರಿ ಇವರ ಸಿರಂತರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಹಾಗೂ ಸಲಹೆ ಮಾಡನೆ, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಹಾಗೂ ಹೈತಿಪಣಿ ಈ ಚಾರ್ಕರ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ. ಕಾರಣ ಅವರಿಗೆ ನನ್ನ ಕೃತ್ಯವಾಕ್ಯ ವಂದನೆಗಳು.

ಇದೇ ರೀತಿ ಈ ಚಾರ್ಕರ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಹಕರಿಸಿದ ನನ್ನ ಎಲ್ಲಾ ಸಹಕರಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿನ್ಯಾಸಕೆ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಸಿಂಹಾಸನಿಗೂ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಇತರೆ ಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಂದಿಸಿದೆ.

ಸ್ಥಾಳ: ಜಿರಿರ

ಹಣ/-

(ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ)

ಪ್ರಧಾನ ಸಂಹಾದಕರು -

ವಿನ್ಯಾಸಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು



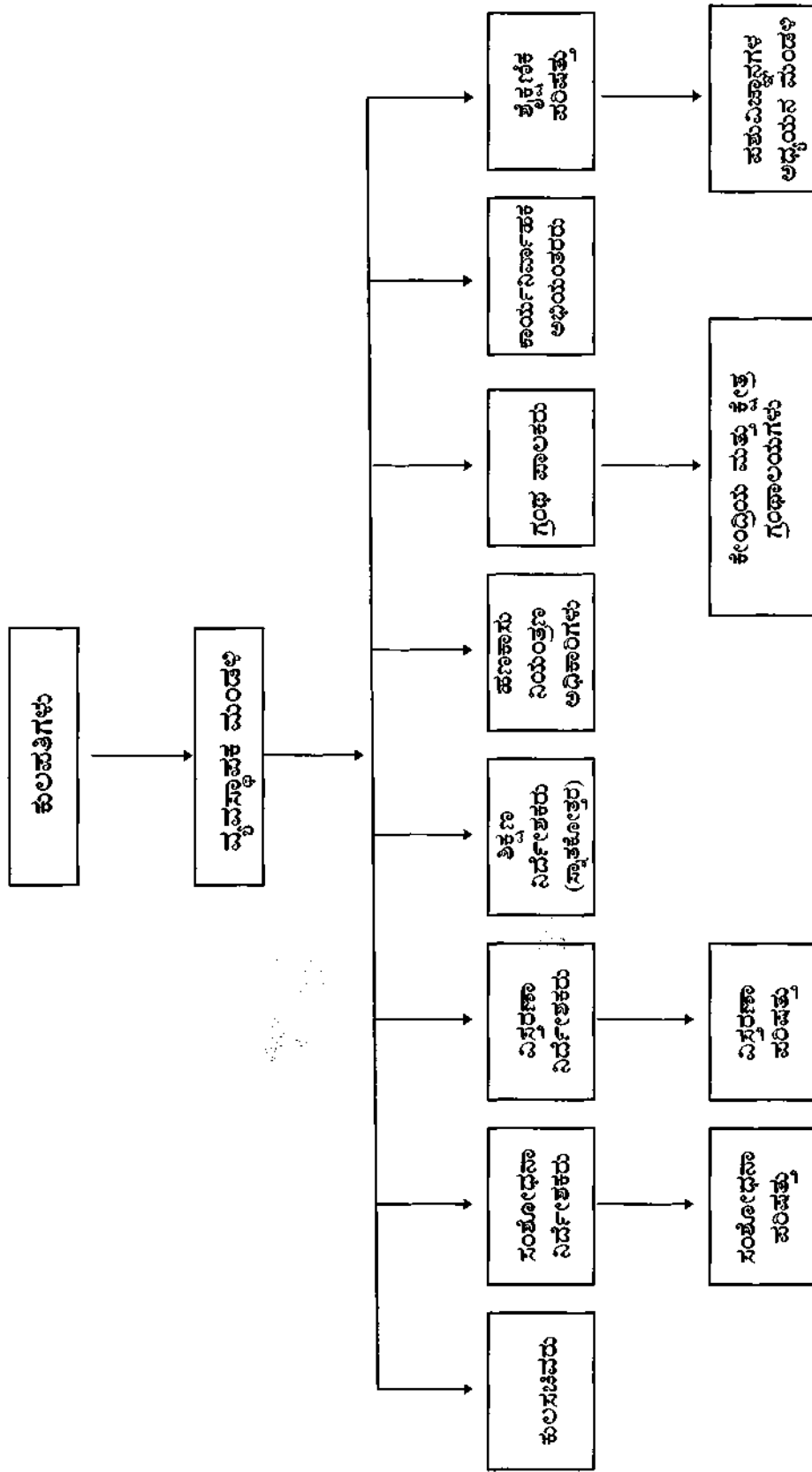
ಪರಿವಿಡಿ

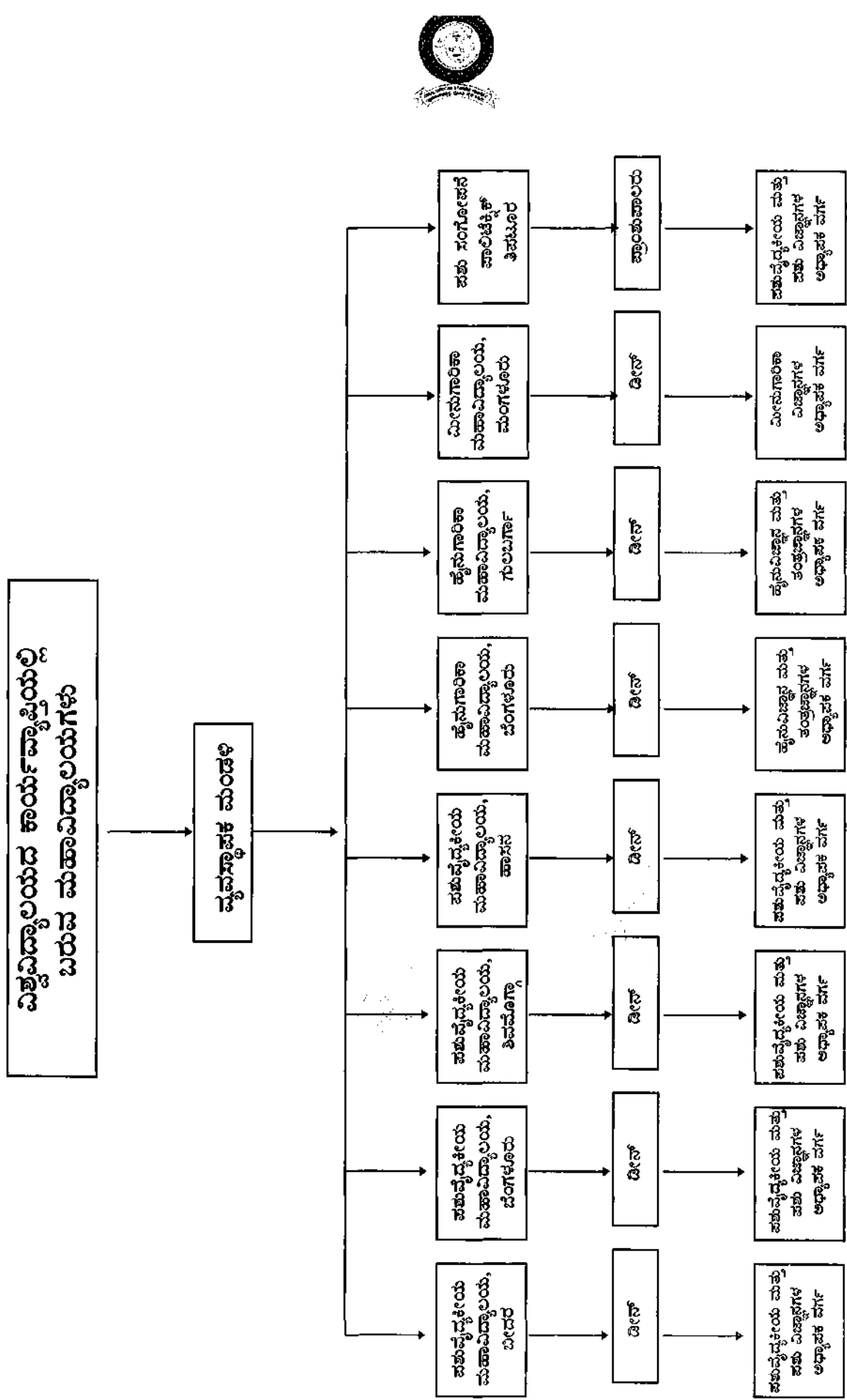
#	ವಿವರ	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
I	ಪರಿಚಯ	
1	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	1
2	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು	2
3	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಗುರಿ	3
4	ಆಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಭಾರ	4
5	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳು	5
6	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	6
7	ಸಾರಾಂಶ	8
8	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ಉಪ-ಸಮಿತಿ ಹಾಗೂ ಇತರ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳು	11
9	2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳು	14
II	ಶಿಕ್ಷಣ (ಘೋಧನ)	
1	ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು	17
2	ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ವಿವರಗಳು	17
3	ಸ್ವಾತಂತ್ರೇತರ ಮತ್ತು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರಗಳು	18
4	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣಕ ಸಾಧನೆ	20
5	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣಕ ಸಂಶೋಧನೆ (ಸ್ವಾತಂತ್ರೇತರ ಸಂಶೋಧನೆ) (ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಪ್ರಭಂದಗಳು)	27
6	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಸೇವಾ ಕಾರ್ಯಗಳು	34
7	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	35
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಾ ಯೋಜನೆ	41
III	ಸಂಖೋಧನೆ	
1	ಮಾಣಿಕ್ಯಾಂಡ ಯೋಜನೆಗಳು	43
2	ಭಾಲ್ಯಾಲ್ಯಾಲ್ಯಾಲ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳು	52
3	ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನಗಳು / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸರಿಫ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೂತ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು	72
4	ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞನಾಗಳು	73
5	ಪ್ರತಿಸ್ತಿಗಳು / ಗಮನಾರ್ಹ ಹೊಡುಗ ಗುರುತಿಸಲಬ್ಬಿರುವುದು	74
6	ಸಂಶೋಧನೆ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಣಯಗಳು	80
IV	ವಿಶ್ವರ್ಕಣೆ	
1	ಆಯೋಜಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು/ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು	81
2	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು/ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು	91
3	ಕಲೆಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು/ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು	92
4	ಆಜ್ಞಾತಿವಾಣಿ / ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	93
5	ಪಶುಶರ್ಕಾರ್ಯ ಶಿರೀಗಳು / ಜಾನುವಾರು / ಮೀನು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು	97
6	ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾಕ / ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು / ಕ್ರೀತ್ಯಾತ್ಮಕ / ಜಾನುವಾರು / ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳು	98
7	ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಜೋವಾನ ಸೇವೆಗಳು	99
8	ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು	99
9	ಕೈಳಳೆಮಾರ್ಗಗಳು / ಜಾನುವಾರುಗಳು / ಮೀನು / ಮುಖಿನ ಬೀಜ / ಮುಖಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳು / ಇತರ ಉತ್ಪಾದನಗಳನ್ನು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು	100
10	ಸಲಹಾ ಸರ್ವಜ್ಞ	102



II	ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ / ಘಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	102
I2	ಸಂಸ್ಥೆಗ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಸಣ್ಣರು	104
I3	ವಿಸರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಭೆ ಹಾಗೂ ಅದರಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನೋಟಗಳ ಮಾಹಿತಿ	114
V	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರಾಟಿಕೆಗಳು	
I	ಸಂಶೋಧನೆ ಲೇಖನಗಳು	116
2	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಬಂಧಗಳು	124
3	ವಿಸರಣಾ ಮಾಹಿತಿ ಮುದ್ರಣ	141
VI	ಹೊಳಾಸು ಮತ್ತು ಆಯ್ದ್ಯುಯ ಪಟ್ಟಿ	149
VII	ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ	150
VIII	ಮೂಲಘಟಕ ಪಾಠ್ಯರ್ಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	160
IX	ಧಾರ್ಯಾಚಿತ್ರಗಳು	163

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ಸ್ವಾಂಸ್ಥ್ಯ







ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶಗಳು

- ❖ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು, ಕುಟುಂಬ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾಣೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ರೈತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ “ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಸ್ವೇಚ್ಛ” ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಹೊಡಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ಆದ್ಯತೆಗನುಗೂಣವಾಗಿ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಚೆಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ಕನಾಫಿಕೆ ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚೆಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗುರಿ

ಕನಾಫಿಕೆ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯು ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚೆಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಒದಗಿಸಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕಗನುಗೂಣವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯತ್ತ ಉಂಡಿಯ್ಯಾಯಿತ್ವದಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯದ ಸೇವೆಗಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾರ್ಗ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ನವಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಲು ಬಧವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.



ಆಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಾಭಾರ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ

- ಅಧ್ಯಕ್ಷರು** : ಮೇರ್ಮಿ. ಸುರೇಶ್, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ
ಕುಲಪತಿಗಳು
- ಪದ-ನಿರ್ಮಿತ ಸದಸ್ಯರು** : ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ
ಶ್ರೀಣಿ ಅಥವಾ ಅದರ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಶ್ರೀಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
- ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ** : ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಶ್ರೀಣಿ ಅಥವಾ ಅದರ
ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಶ್ರೀಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
- ಶ್ರೀಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು** : ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಕಾನೂನು ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಶ್ರೀಣಿ ಅಥವಾ ಅದರ
ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಶ್ರೀಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
- ನಿದೇಶಕರು** : ನಿದೇಶಕರು
ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ನಿದೇಶಕರು** : ನಿದೇಶಕರು
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ಅಧ್ಯಕ್ಷರು** : ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರು - ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಕನಾಂಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಪರಿಷತ್ತು, ಬೆಂಗಳೂರು
- ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ** : ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರು - ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
- ಸದಸ್ಯರುಗಳು** : ಮೇರ್ಮಿ. ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹೆಗಡೆ
ಶ್ರೀ. ವಾಸುದೇವ ಬ್ರೇಂದೂರ್
ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ
ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್
ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಏಜಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ, ವೀ. ಕರ್ನಿಂದ್ರ
ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಹೂರ್ ವರ್ಮಾ
ಡಾ. ಜಯದೇವಯ್ಯ
ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕನಾಂಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಪರಿಷತ್ತು, ಬೆಂಗಳೂರು



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳು

ಅ) ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

- 1) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1958)
- 2) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1984)
- 3) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2006)
- 4) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2007)
- 5) ಹೈನ್‌ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1980)
- 6) ಹೈನ್‌ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಗಾಂವ, ಗುಲಬಗಾಂ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1980)
- 7) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1969)
- 8) ಪಶು ಸಂಶೋಧನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2011)
- 9) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗಡಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)
- 10) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಧಣಿ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)

ಆ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವರಾಜ್ ಕೇಂದ್ರಗಳು

- 1) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 2) ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಹಳುಹಾರ, ಕೊಡಗು
- 3) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಮೃತ ಮಹಲ್ & ಹಳ್ಳಿಕಾರ್), ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ, ತುಮಕೂರು
- 4) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಣಿ), ಹಳ್ಳಿಯೆಡ, ಜಿ. ಬೀದರ್
- 5) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ). ನಾಗಮಂಗಲ ಜಿ. ಮಂಡ್ಯ
- 6) ಶಾಂತ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಮುಖೋಜ್ ಹಂಡ್), ತಿಮ್ಮಾಪೂರ್, ಜಿ. ಬಾಗಲಕೋಟಿ
- 7) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಎಪ್ಲೆ), ಡೋರನಳ್ಳಿ, ಜಿ. ಯಾರಗಿರಿ
- 8) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಸರಘಟ್ಟ, ಜಿ. ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ
- 9) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಬ್ಬಳಿ, ಜಿ. ಬೆಂಗಳೂರು
- 10) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಭೂತನಾಳ, ಜಿ. ಬಿಜಾಪೂರ್
- 11) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಸಮುದ್ರ), ಅಂಕೋಲಾ, ಜಿ. ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
- 12) ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪನ್ನದಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜಿ. ಹೊಪ್ಪಳ (ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪಡೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ)
- 13) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪಶುವೈದ್ಯ ಆಸ್ತ್ರ, ಎ.ಪಿ.ಎಫ್.ಸಿ., ಬೀದರ್
- 14) ಪಶುವೈದ್ಯ ಆಸ್ತ್ರ, ಎ.ಪಿ.ಎಫ್.ಸಿ., ಬೀದರ್

ಇ) ಕೃಷಿ ವಿಜಾಪುರ ಕೇಂದ್ರ

- 1) ಕೃಷಿ ವಿಜಾಪುರ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂಕನಾಡಿ, ಮಂಗಳೂರು

ಆ) ವಿಶ್ವರಾಜ್ ಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

- 1) ವಿಶ್ವರಾಜ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 2) ವಿಶ್ವರಾಜ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್
- 3) ವಿಶ್ವರಾಜ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
- 4) ವಿಶ್ವರಾಜ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ
- 5) ರೈತ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
(01-04-2011 ರಿಂದ 31-03-2012 ರವರೆಗೆ)

#	ಹೆಸ್ಟ್	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು
1	ಕುಲಪತಿಗಳು	ಪ್ರೀತಿ. ಸುರೋ, ಎಸ್. ಹೆನ್ನಿಪ್ಪಣಿಜ್
2	ಕುಲಸಚಿವರು	ಡಾ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ (26-09-2010 ರಿಂದ 31-01-2012 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಜ್ರಫನಪ್ಪ (01-02-2012 ರಿಂದ 06-03-2012 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎಮ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ (07-03-2012 ರಿಂದ)
3	ಹಣಿಕಾಸು ನೀಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು	ಶ್ರೀ. ಷ್ಟಿ.ಸಿ. ಕಿಟಗೇರಿ (06-07-2010 ರಿಂದ)
4	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ. ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಜ್ರಫನಪ್ಪ (25-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ (05-05-2011 ರಿಂದ)
5	ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ. ಎಸ್. ಯತ್ತಿರಾಜ್ (25-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ (05-05-2011 ರಿಂದ)
6	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತ್ವರೇತ್ತರೆ)	ಡಾ. ಬಿ.ಎಸ್. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ (25-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ವೈ. ಹರಿಬಾಬು (05-05-2011 ರಿಂದ)
7	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕರು (ಪ್ರಭಾರಿ)	ಡಾ. ವೈ. ಹರಿಬಾಬು (25-09-2010 ರಿಂದ)
8	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಡಾ. ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ಟಾರ್ (25-09-2010 ರಿಂದ)
9	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೊಳೆ	ಡಾ. ಎಮ್. ಎಸ್. ವಸಂತ (16-10-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಎಸ್. ಯತ್ತಿರಾಜ್ (05-05-2011 ರಿಂದ)
10	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಡಾ. ಆರ್.ವೈ. ಪ್ರಸಾದ್ (25-09-2010 ರಿಂದ 08-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಎಮ್. ದೇವರಾಜ್ (09-05-2011 ರಿಂದ)
11	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಡಾ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ (16-10-2010 ರಿಂದ 08-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ (09-05-2011 ರಿಂದ)
12	ಡೀನ್, ಹೈನ್‌ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಣ್ಣಳ	ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಎಮ್. ಭಾರತಿ (24-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಬಿ.ಎಸ್. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ (05-05-2011 ರಿಂದ)
13	ಡೀನ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಕೆ.ಎಮ್. ಕಂಕೊ (28-09-2010 ರಿಂದ)
14	ವಿಶೇಷಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು ಹೈನ್‌ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬ್ಗಢ	ಡಾ. ಎಲ್. ಮಹಾಲೀಗಯ್ಯ (29-07-2010 ರಿಂದ)
15	ವಿಶೇಷಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗದಗ	ಡಾ. ಎಮ್. ದೇವರಾಜ (22-10-2010 ರಿಂದ 07-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಜ್ರಫನಪ್ಪ (08-05-2011 ರಿಂದ)
16	ವಿಶೇಷಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಧಾರೀ	ಡಾ. ವೈ. ಹರಿಬಾಬು (16-08-2010 ರಿಂದ 02-08-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ. ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಜ್ರಫನಪ್ಪ (08-05-2011 ರಿಂದ)
17	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಧಾನ	ಡಾ. ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ
18	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ವಿಧಾನ	ಡಾ. ಯೆ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ



19	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎನ್. ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ
20	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೃನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ್
21	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ಟ
22	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು	ಶ್ರೀ. ಎಮ್. ಕೆ. ಸತೀಶ



ಸಾರಾಂಶ

ಕನಾಟಕ ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ತಿಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರವು 2005 ರಲ್ಲಿ ದೇಶದ 5ನೇ ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ತಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಂ ಹಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿತು. ಅದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಪಶುಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಸುಕ್ಕಾಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಶೈಲಿಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಮಾರಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು “ರ್ಯಾತ್ ಸ್ನೇಹಿ-ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ” ದ್ವೀಯ ಹೊಂದಿದೆ. ಅದರ ಆಡಳಿತ ಕೇಂದ್ರ ಬೀದರದಲ್ಲಿದ್ದು ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರುಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೇಂದ್ರ ಹೊಂದಿದೆ.

ಶಿಕ್ಷಣ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚೋಧನಾ ಚಿಟ್ಟವಟಿಕೆಗಳು ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಏಂಬು ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿಸಿದ್ದು ಎಷ್ಟ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ತಿಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಹಾಸನಗಳಲ್ಲಿ; ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನವು ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮಹಾನಾಂವ (ಗುಲಬಗಾರ) ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಇನ್ನೂ ಎರಡು ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಗದಗ ಮತ್ತು ಅಧಿಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಪಶುಸಂಸೋಧನೆ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಪದವಿ ತಿಪಣಿನ ಕೋನೆಕ್ಷನ್ಯಾಲ್ಯಲ್ ಈ ವರ್ಷ ಆರಂಭವಾಗಿದ್ದು ಒಟ್ಟು 44 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸೇರ್ವಿಸೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಟ್ಟು 18 ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಮತ್ತು 12 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ತಿಯ ಹಾಗೂ ಪಶುವಿಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ 5 ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ 2 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 6 ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ 5 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆ ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 1775 ಅಧ್ಯಾತ್ಮರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ಪದ್ಯವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಇವರ ಪ್ರಮೇಯ 1362 ಪದವಿ, 335 ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ 78 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್

ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಾಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇಲ್ಲಿನ ಬಹುತೇಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಒಂದಿಲ್ಲಿಂದು ಫೆಲ್ಲಾಷಿಪ್ ಅಥವಾ ಸ್ನಾಲರ್ಶಿಪ್ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರಗಳ ಅನುಧಾನದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ದೊರಕುತ್ತಿದೆ.

ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂದರ್ಭ (ಪೇಟೆಂಟ್)

ಸಿಗಡಿ ಮರಿ ಉತ್ಸಾಹದ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಂಪನ್ಸ್ ಬ್ರಾಕ್ಸೇರಿಯಾಗಳನ್ನು ಜ್ಯೋವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದು ಅದರಿಂದ ಬ್ರಾಕ್ಸೇರಿಂಗ್‌ಎಂಬ ಬಳಸಿ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ಯೂಗೋಳ್ಬಿಪುದಾಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂದರ್ಭ ಅಧಿಕೃತ ದ್ವಾರಿಕರಣ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರ ಯೋಜನೆಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ವಿಶ್ವ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಮೇರಿಕಾ, ಫ್ರಾನ್ಸ್, ಚೀನಾ, ಬಾಂಗಳೂರೆ, ಬೆಲ್ಲಿಯಂ ಮತ್ತು ಸ್ವಿಡನ್ ದೇಶಗಳ ಜೂತೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯಕ್ರೇತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಹಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ತಿಯ, ಪಶು, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ವಿಸೆ ಇತ್ತಿಜಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಮಿನ್ನೋಟಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದೊಂದಿಗೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಸದ್ಯ ಅಘಾನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರ್ವಿಸೆಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಶ್ಚಾತ್ಯ ಹಾಗೂ ಪಶ್ಚಾತ್ಯಮಾರಕ ಚಿಟ್ಟವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ತೋರುತ್ತೇ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ. ಅನೇಕ ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ತಿಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಸಲದ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸ್ವಧಾರಾತ್ಮಕ ಪರಿಣ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಫೆಲ್ಲಾಷಿಪ್ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 80 ಚ್ಯಾಪ್ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಸರಾಂತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಪದವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ದಕ್ಷಿಣಾಂಡಿದ್ದಾರೆ



(ತನುವಾಸ್ / ಗಡುವಾಸ್ / ಐ.ವಿ.ಆರ್.ಎ. / ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ.

ಇತ್ಯಾದಿ). ಅಲ್ಲದೆ, ಅಮೇರಿಕಾದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ವ್ಯಾಖಾಂಗಕ್ಕೆ ತೆರಳಿದ್ದಾರೆ. ಹಲವು ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ಸ್ನಾತಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾಟಾ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನದ ಪ್ರತಿಭಾ ಮರಕ್ಷಾರದೊಂದಿಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಅಮೇರಿಕಾಕ್ಕೆ ತೆರಳಿರುವುದು ಮತ್ತೊಂದು ಮೈಲುಗಳ್ಳಾಗಿದೆ.

ಸಿಭೂಂದಿಗಳ ಸಾಧನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಿಕ್ಷಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಲವು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಾರಿತೋಶಕಗಳಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅನೇಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ವಿದೇಶ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೂಲಕ ಅಲ್ಲಿನ ತಜ್ಫರ ಜೊತೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ (ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಹಾಗೂ ಮೀಮಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ).

ಗ್ರಂಥಾಲಯ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ ಕೇಂದ್ರಸಾಫಾನದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 7000 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಮಸ್ತಕಗಳು, 46 ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಹಾಗೂ 900 ಮಹಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಕೇಂದ್ರ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮಂಗಳೂರು ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ 12000 ಮಸ್ತಕಗಳು ಹಾಗೂ 47 ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು (ಹಳೆಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು ಸೇರಿ) ಲಭ್ಯವಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಮಂಗಳೂರನಲ್ಲಿ ಅನ್ನಲ್ಲೋನ್ ಮೂಲಕ 410 ವಿದೇಶ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆದಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇದರ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಏತಾಲ ಹಾಗೂ ಸುಸಚ್ಚಿತ ವಿನ್ಯಾಸದ ಹೊಸ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೇಂದ್ರಸಾಫಳ್ಳಿಕಾಯಿವರ್ಷಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಸಂಶೋಧನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಧ್ಯೇಯದ ಪ್ರಕಾರ ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಧನೆ ದಾಖಲಿಸಿದೆ. ಈಗ ಒಟ್ಟು 140 ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು (ಮೌಲ್ಯ ಒಟ್ಟು ರೂ. 10902.01 ಲಕ್ಷ) ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರ, ಭಾರತ ಸರಕಾರ, ಬೈರ್ಯೋಟೆಕ್ನಾಲಾಜಿ ವಿಭಾಗ, ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್., ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅನುದಾನದ ಮುಖಾಂತರ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವುದು ಗಮನ ಸೆಳೆಯುತ್ತದೆ. 2011-12 ರಲ್ಲಿ 39 ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಮೂಲಕ ಗೊಂಡಿದ್ದ (ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 338.205 ಲಕ್ಷ) ಇವಲ್ಲದೇ, 101 ಹಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು (ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 10574.805 ಲಕ್ಷ) ಹಾಲನೆಯಲ್ಲಿವೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ರೂ. 10902.01 ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಹೊರುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲು ಮತ್ತು ರೈತರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಗೆ ಮೂರಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಒಟ್ಟು 340 ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಈ ಪರಿಷದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪಶುಸಂಗೊಂಡನೆಯಲ್ಲಿನ ಸೋಂಕು ರೋಗ, ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿನ ಲೆಪ್ತ್ಯೋ ಸ್ಪ್ರೋರೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ಕಿಗಳ ಮೈಕ್ರೋವ್ಯಾಕ್ಯಾ ಸೋಂಕುಗಳಿಗೆ ಶೀಷ್ಯವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಬಲ್ಲ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಲವು ಪಿ.ಎಂ.ಆರ್. ಕಿರ್ಣಗಳನ್ನು (ಸಿಗಡಿ ಹಾಗೂ ಮೀನಿನ ವೈರಾಣಿ ಕಂಡುಂಡಿಯಬಲ್ಲ) ಸಹ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಧಾನ್ಯವನ್ನು ಬೆರೆಸಿ ಮೀನಿನ ಕಣಕ ಅಧಿಕ ಹೆಸ್ತ್ರಾರ್ಟ್ಸೋಂಕುಕ್ ಆಹಾರ ಅಂತಾರ್ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗಂಡ ಮೀನಿನ ಜರ್ಮನ್, ಎಲುಬು ಮತ್ತು ಗಾಳಿ ಚೀಲಗಳಿಂದ ಜಿಲಾಟ್ನೋ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವರಕ್ಷಣೆ

ವಿಶ್ವರಕ್ಷಣೆ ನಿರ್ದೇಶಕನಾಲಯವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಕವರೇಜಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸರಣ ಶೀಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಇತರೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ



ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನು ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾರಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಸಂತಾನ ಹರಣ, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿಸುತ್ತ ಬಂದಿದೆ. ರೈತ ಸಭೆಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಸರಳ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಸರಳ ಮುಸ್ತಕಗಳು, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ, ರೇಡಿಯೋ-ಟಿವಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೀಡಿಕೆ, ಜಾನುವಾರು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಸಾರ ಕಾರ್ಯವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಈ ವರ್ಷ ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಮೇಳ-2011' ಅನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 28-30, 2011 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೀದರದ ನಂದಿನಗರ ಉಪರಣದಲ್ಲಿ ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ - ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಬೃಹತ್ ಮೇಳವಷ್ಟೆಯಲ್ಲದೇ ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕೃಷಿ ಮೇಳಗಳಲ್ಲೂ (ಬೆಂಗಳೂರು, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ರಾಯಚೂರು, ಧಾರವಾಡ) ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಪಾಲ್ಭೂಂಡಿದೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ

ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ವಾರ್ಷಿಕ್ಯಾಲೀ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಮಂಗಳೂರಿನ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವು ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತದ ಸುಪರ್ಥಿಕಗೆ ದಿನಾಂಕ 30-08-2011 ರಿಂದು ಹಸ್ತಾಂತರಗೆ ಇಂಡಿಯಾ, ಇಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರೂಪ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಡಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಏಕೆಕ್ಕ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಏಳು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಅಲ್ಲಾದ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು; ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಎರಡು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳು, ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟಿತ್ತು. ಅಲ್ಲದೆ 5 ಕ್ಕೇತ್ತೆ ವೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಂದು ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಏಕ ದಿನ ಪ್ರಾಯದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು, 4000 ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮಾರ್ಪಡಿಸಿದೆ. ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಒಟ್ಟು ರೂ. 38.00 ಲಕ್ಷವನ್ನು, ಮೊಲ ಮಾರಾಟದಿಂದ ರೂ. 18,000 ಪನ್ನು ಆದಾಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೌವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಒಟ್ಟು 300 ಲಕ್ಷ ಪಶು ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರೂಪ ಆಸ್ತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಪಡಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಜಿಪ್ಪು, ಹೆಚ್.ಎಫ್. ಮತ್ತು ಆಂತ್ರಾಕ್ಸ್ ಮುಂತಾದ ಮರಣಾಂತರ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರೂಪ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು 50000 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಶಪಾಸಣೆ, ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಸಂತಾನ ಸಂಬಂಧಿ ರೋಗಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮುಂತಾದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಒಟ್ಟು 13.20 ಲಕ್ಷ ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು 500 ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದ್ದು, 45031 ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಪಿಣ್ಣೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿ 995 ಜನರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಈ ಸಲಗಮನಾರ್ಥ ಒಟ್ಟು 98 ರೇಡಿಯೋ ಮತ್ತು ಟಿ.ವಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನೀಡಿ (57-ರೇಡಿಯೋ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು ಮತ್ತು 41-ಟಿ.ವಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು). ರೈತ ಸ್ನೇಹಿ ಸೇವೆ ಮೂಲಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಾಹಿತಿ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಅಲ್ಲದೆ ನಾಲ್ಕು ಮುಸ್ತಕಗಳು ಹಾಗೂ ಹತ್ತೊಂಬತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಮೊರತರಲಾಗಿದೆ.



ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ಉಪ-ಸಮಿತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳ ವಿವರ
(01-04-2011 ರಿಂದ 31-03-2012 ರವರೆಗೆ)

ಕ್ರ. ನಂ.	ವಿವರ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಗಳು			
1	45ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	04-05-2011	ಬೀದರೆ
2	46ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	02-07-2011	ಬೀದರೆ
3	47ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	13-08-2011	ಬೀದರೆ
4	48ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	19-10-2011	ಬೀದರೆ
5	49ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	24-12-2011	ಬೆಂಗಳೂರು
6	50ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	16-01-2012	ಬೀದರೆ
7	51ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	05-03-2012	ಬೆಂಗಳೂರು
ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಗಳು			
1	14ನೇ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ	16-6-2011	ಬೀದರೆ
2	15ನೇ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ	15-1-2012	ಬೀದರೆ
ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಗಳು			
1	11ನೇ ಯೋಜನೆ & ಕಾರ್ಯಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ	14-3-2011	ಬೀದರೆ
2	12ನೇ ಯೋಜನೆ & ಕಾರ್ಯಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ	01-07-2011	ಬೀದರೆ
3	13ನೇ ಯೋಜನೆ & ಕಾರ್ಯಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ	14-12-2011	ಬೀದರೆ
ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತೆ ಸಭೆ			
1	6ನೇ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತೆ ಸಭೆ	18-06-2011	ಬೀದರೆ
ಫಾರ್ಮ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ			
1	4ನೇ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ	05-01-2012	ಬೆಂಗಳೂರು
ವಿಸ್ತರಣಾ ತೀಕ್ಷಣೆ ಪರಿಷತ್ತೆ ಸಭೆ			
1	6ನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ತೀಕ್ಷಣೆ ಪರಿಷತ್ತೆ ಸಭೆ	17-06-2011	ಬೀದರೆ
ವಿಸ್ತರಣಾ ಮತ್ತು ಪ್ರಜಾರ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ			
1	4ನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ಮತ್ತು ಪ್ರಜಾರ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ	05-01-2012	ಬೆಂಗಳೂರು

ಕನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರದ ನೇರ ಘಟಿಕೋತ್ಸವ

ಕನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದರ ನೇರ ಘಟಿಕೋತ್ಸವವು ನಂದಿನಗರದ ಆಳಾದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 17-01-2012 ರಂದು ನೇರವೇರಿತು (ಅದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಥಾಪನೆ ದಿನವು ಆಗಿದೆ). ಈ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಂಧಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಲೇಖಿನೆಂಟ್ ಜನರಲ್ ಡಾ. ನಾರಾಯಣ ಮೊಹಂತಿಯವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ತಮ್ಮ ಘಟಿಕೋತ್ಸವ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಮೌಲ್ಯಾತ್ಮಕ ತೀಕ್ಷಣೆ,

ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತ ಕಂತದಿಂದ ಶ್ಲಾಷ್ಟಿಸಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಕೈಗೆ ಸವಾಜಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಲಿಯಂದು ಹಾರ್ಸಿಸಿದರು.

ಕನಾಟಕ ಸರಕಾರದ ಸಂಖ್ಯೆ ಪಶುಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳೂ ಅವರ ಶ್ರೀ ರೇವುನಾಯಕ ಬೆಳೆಮುಗಿಯವರು ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ, ಪದಕ ಹಾಗೂ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ್ದ ಘನವೆತ್ತು



ರಾಜ್ಯದ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಪರವಾಗಿ ಕೊಡಮಾಡಿದರು. ಒಟ್ಟು 180 ಸ್ವಾತಕ ಪದವಿ 63 ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಹಾಗೂ 13 ಓ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಥಾನ ಮಾಡಿದರು. ಇವರ ಹೈಕೆ, 6 ಸ್ವಾತಕ, 7 ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ 3 ಓ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಗೆದ ಹಲವು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಮೈತ್ರೇಯಾವಧಾರಾಯಕ ಪ್ರಶಂಸಾ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹೊರಗಿನ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನುದಾನ ಪಡೆದು ಯಾಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಯೋಜನೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ ಪ್ರತಿಭಾವೀತ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮುಖಿಂಡರುಗಳಿಗೂ ಪ್ರಶಂಸಾ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಮೈತ್ರೇ ಸುರೇಶ, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಗಳನ್ನು ಸುರೇಶ, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಗಳನ್ನು.

ಸನ್ನಾನ್ಯ ಮಂತ್ರಿಯವರನ್ನು ಹಾಗೂ ನೆರೆದಿದ್ದ ಇತರೆ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಾತಿಸುತ್ತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹೈತ್ರೆಡಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸವಿಸ್ತರಿಸಿದರು. ಆಡಳಿತಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಮೈತ್ರೇ ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹಂಗ್, ಶ್ರೀ. ವಾಸುದೇವ ಬ್ರೆಂಡೂರ್, ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್, ಡಾ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ. ಪ್ರಿ. ಕರ್ನಿ, ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ, ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿ ವ್ಯಂದ, ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಡೀನ್‌ಗಳವರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರು ಹಾಗೂ ಜನ್ಮತೇರೇ ಆಂತರಿಕ ಅಂತಿಧಿಗಳು ಸದರಿ ಘಟಕೋಳವದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು.

ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ-2011

ದಿನಾಂಕ: 28-12-2011 ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.00 ಗಂಟೆಗೆ ಶ್ರೀ ರೇವುನಾಯಕ ಬೆಳವಣಿ, ಸನ್ನಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹ-ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು “ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ-2011” ವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಡಾ. ಎಸ್. ಎ. ಪಾಟೀಲ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕೃಷಿ ಮಿಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ. ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನ ಬಿರಾದಾರ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಗುಲಬಗಾರ-ಬೀದರ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟ, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅಂತಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಡಾ. ಬಿ. ಪ್ರಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಸನ್ನಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಇವರು ವಿಶೇಷ ಅಹಾಂಕಿತರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಕನಾಕಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (ಕವಪಮೀವಿವಿ), ಬೀದರನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ ಮತ್ತು ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಬೋಜನ್ಗೌಡ, ಶ್ರೀ ವಿಂಕನ ಗೌಡ ಹಾಗೂ ಡಾ. ಚಲ್ಲಿಯ್ ಇವರುಗಳು ಸಹ ವಿಶೇಷ ಅಹಾಂಕಿತರಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಳದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕವಪಮೀವಿವಿ. ಬೀದರನ ಕುಲಸಚಿವರು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ) ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಯರು ಮತ್ತು ಕವಪಮೀವಿವಿಯ ಅಂಗ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಡೀನ್/ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು; ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರಿನ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,

ಬೀದರನ ಡೀನ್ ರವರು ಸದರಿ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿವ್ಯಾಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಹ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಹೊರತಂದಿರುವ 5 ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಿಡಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ 140 ಮುಳಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ಪಂಚಾಯತ (ಪಶು ಪಾಲನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ)ಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕವಪಮೀವಿವಿ ಮುಳಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಬಹಳಷ್ಟು ಖಾಸಗಿ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಿಗಳಾರು ಸಹ ಮುಳಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು. 25 ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ರೈತರು ಈ ಮೂಲು ದಿನಗಳಂದು ಮೇಳಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿ ಕೃಷಿ, ಪಶು ಪಾಲನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಸಂಬಂಧಿತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ವರ್ಗಾವಳಿಯ ಲಾಭ ಪಡೆದರು. ಈ ಮೇಳದ ಮುಖ್ಯ ಆರ್ಥಿಕ ಕವಪಮೀವಿವಿ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಎಂದರೆ - ಹಸು ಮತ್ತು ಎತ್ತುಗಳು (ದೇವಣಿ, ಖಿಲಾರಿ, ಲಾಲ ಖಿಂಡಾರಿ, ಗೀರ್ ಇತ್ಯಾದಿ), ಎಮ್ಮೆಗಳು (ಮುರ್ಕಾ, ಸುತ್ತಿ, ಜಾಫರಬಾದಿ ಇತ್ಯಾದಿ), ಕುದುರೆಗಳು, ಕತ್ತಿಗಳು, ಒಂಟಿಗಳು, ನಾಯಿಗಳು, ಕುರಿ, ಆಡು, ಮೂಲ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ತರಹದ ಪಕ್ಕಿಗಳು, ಕೋಳಿಗಳು, ಮೀನುಗಳು, ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಬೆಳಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿ, ಜಲಕೃಷಿ, ಪಶುಪಾಲನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞನಗಳ ವಿವಿಧ ದಿಷ್ಟಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಂತ್ರಿಕೆ ಸಲಹಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನೆಗೆದೆ



ಕನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಆಯ್ದು 13 ಜನ ರೈತರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಶೈವ್ಯ ಕೃಷಿಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರಾಥಿಗಳ ವಿವಿಧ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಮತ್ತು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೈವ್ಯವಾದವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರಾಥಿಗೆ ರೂ.10000/- ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಮೇಳದ ಸರ್ವಾರೋಪ ಸರ್ವಾರಂಭವು 30-12-2011ರ ಸಾಯಂಕಾಲ ಜರುಗಿತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸನ್ಯಾಸ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಮೇಲ್ರೋ. ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೋನ್‌ಪ್ರಗೋಳರವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೇಳದ ಸಂಘರ್ಷನಾ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕ್ರಮ ಆದ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವರವರು ಗ್ರಾಮನ್ಯ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಅಂತಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು ಮತ್ತು 3 ದಿನಗಳ ಮೇಳದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ ವಾಚಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್. ಎಸ್. ವೀರಪ್ಪ ಗೌಡ. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಟಕ ಸರಕಾರ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ. ದಂಡಿನ, ಸನ್ಯಾಸ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಹಂಸೀನಾಥ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು, ಡಾ. ವೈ.ಕೆ.

ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 28 ರಿಂದ 30ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಆಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದ “ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ-2011” ದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು:

1. ಆಯೋಜಕರು ಕನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಬೀದರ;
2. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
3. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
4. ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
5. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳ, ಬೀದರ
6. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
7. ರೇಷ್ಯು ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
8. ಕೃಷಿ ಉತ್ತರ್ವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಇಲಾಖೆ, ಗುಲಬಗಾಂ
9. ಕನಾಟಕ ಹಾಲು ಉತ್ತಾದಕರ ಸಹಾಕಾರಿ ಸಂಘ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಗುಲಬಗಾಂ
10. ಜಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ (ಎಲ್ಲಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು), ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ
11. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
12. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
13. ಶಾಸಗಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು, ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಉಪಕರಣಗಳು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮ ಕಂಪನಿಗಳು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್, ನಂದಿನಗರ, ಬೀದರ ಇವರು ಮೇಳದ ವಜ್ರ ಪ್ರಾಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು.

ತೋಟಕ್ಕೆ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಡಾ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ ಕರ್ನಿ, ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪವರ್ಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ, ಶ್ರೀ ಅಲ್ಲಮ ಪ್ರಭು, ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ, ರಾಯಚೂರು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪವರ್ಮೀವಿವಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರು ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು.

ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಬೀಜೊಳ್ಳಬನೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ 3 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಅಧಿವೇಶನಗಳಲ್ಲಿ 25ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಇತರೇ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡ “ರೈತರಿಂದ-ರೈತರಿಗಾಗಿ” ಸಂಪಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಒಳಬುದ್ಧಿ ಮಾಡಿತು.

ಮೂರು ದಿನದ ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ, ಪಶುಪಾಲನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯೆಲ್ಲಾಂದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ, ಜೀವನೋಷಾಯ ಸುಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಾತ್ರ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಮತ್ತು ಅದರ ಉಪಯುಕ್ತತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು.



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳು

01-04-2011	ಎ.ಎ.ಮಿ.ವಿ.ಎ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ವಿಧಿ ಸಮಿತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರುಗಳ ಜೊತೆ ಪರಾಮರ್ಶ-ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ; ಸಮಗ್ರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ; ಮತ್ತುವ್ಯಾಕೋಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸ್ಪಾರ್ಕ್‌ತ್ವೆ ಪರಿಣ್ಯಾತೆಯೆಂಬ ಉದ್ದೇಶಿಸಿದರು.
09-04-2011	ಕನಾಕರ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಸಂಖದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಈ.ಆರ್.ಡಿ. ನಂಜಯ್ಯ ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು.
11-04-2011	ಭಾರತ-ದೆನ್‌ಕ್ರಾಂ ಸಹಯೋದರ ಜೀವನೊಳೆ ಆಯ್‌ಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
12-04-2011	ಎನ್.ಎ.ಎಸ್. ಸಂಕೇರ್ತನದ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಐ.ಎ.ಯು.ಎ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಜೊತೆ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಕೈಮಾನ್ ದೇಶದ ಜೊತೆಗಿನ ಎಪ್.ಎ.ಯು ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ಸಲಾಹಿತು.
15-04-2011	ಸನ್‌ಎನ್‌ ಸಹಕಾರ ಸಚಿವರು, ಬೆಳಗಾಂವ ಜಿಲ್ಲಾ ಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ಅಧಿಕೃತ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಸಮಾರಂಭದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ.
18-04-2011	ನವದೆಹಲಿಯ ಎ.ಎಸ್.ಆರ್.ಬಿ. ಆಯ್ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು; ಏ.ಸಿ.ಎ. ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಭೇಟಿ; ಪಶ್ಚಿಮಾನೋಪನೇಯ ಆಯ್‌ಕುರು ಮತ್ತು ಡಿ.ಡಿ.ಬಿ. (ಪಶ್ಚಿಮಾನೋಪನೇಯ) ಇವರ ಜೊತೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ; ಮಂಗಳೂರು ಕೆ.ವಿ.ಕಿ. ವರ್ಗಾವಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಡಿ.ಎಂ. ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಇವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ.
26-04-2011	ಕನಾಕ್ ಸಂಕಡದ್ವಾರಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿಭಾಯತ್ವ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು. ಮೂಲ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಿಮಿಕಣ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಆಂತರಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳು, ಉಪನಿಧಿತರರು. ಕೆ.ಎಮ್.ಎಫ್.ನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಸಿದ್ರೇಶಕರು ಮತ್ತು ವಿಷ್ಣುರಾಜನಿದೇಶಕರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡ ಕುದೇರು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರೈತ ಸಂಖಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
27-04-2011	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಮತ್ತು ಸಂಗೋಪನಾ & ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇತಿಹಾಸ ಇವರ ಜೊತೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ಸಲಾಹಿತು.
29-04-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಆಯ್ ಸಮಿತಿಯ ಸಂದರ್ಭನದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತ ವಹಿಸಿದ್ದರು
30-04-2011	ಸನ್‌ಎನ್ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಅವೃತ್ತತಹಕ್ಕಾದಿಂದ ಅಧಿಕೃತ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
04-05-2011	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ 45ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
05-05-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಭೋದಕೆತರ ಸಿಬ್ಲಂಡಿಯವರ ಪದ್ಮಾನ್ಬುತ್ತಿ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕಾಯ್ದಿಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾನೋಪನೇಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ ಸಲಾಹಿತು. ಅಲ್ಲದೇ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ ಭೋದಕ ಬ್ರೂಕ್ ಲಾಗ್ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ-ಮಾಡಲು ಘನವೆತ್ತಿರಬಾಲರ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ ಸಲಾಹಿತು.
07-05-2011	ರಾಜ್ಯದ ಸನ್‌ಎನ್ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗೆ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಸಮಗ್ರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪದ್ಧತಿ ಜಾರಿ. ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಡಿಮ್‌ಲ್ಯಾಮ್‌ ಮತ್ತು ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
11-05-2011 ರಿಂದ 16-05-2011	ಬ್ರಾಹ್ಮನ ಲಿಯೋನೆನಲ್ಲಿ ಜರ್ಗಿದ 2ನೇ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಶಿಕ್ಷಣದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ಸಲಾಹಿತು ಹಾಗೂ ದೋಹಾದ ಪಶ್ಚಿಮಾನೋಪನೇಯ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಬೆಸ್ಕುಗಳ ಸಂತಾನವರಳಿ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ಸಲಾಹಿತು.
23-05-2011	ಬಾನರಾಸ್ ಹಿಂದೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಿಬ್ಲಂಡಿ ನಿಯೋಜನ ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಮಂಧನ್‌ (ಬ್ರೇಸ್‌ಸ್ಟುಮಿಂಗ್‌) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಿನ ಕುಲಪತಿಗಳ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದರು.
28-05-2011	ಗದಗದ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಕೋಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಸಮಾರಂಭಕ್ಕ ಸಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಬರಮಾಡಿಕೊಂಡರು ಹಾಗೂ ಹಾವೇರಿಯ ಬಂಕಾಮೊರದ ಕೆಲ್ಲಾರ್ ಜಾನುವಾರು ಘಾಮ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ.
06-06-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 14ನೇ ಶ್ರೇಷ್ಠತ್ವ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
08-06-2011	ಸನ್‌ಎನ್ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಕರದಿದ್ದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಸ್ಕುಗಿರೆಡ್‌ ಎಪ್.ಎ.ಯು. ಕುರಿತು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕನಾಕರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಣ್ಣನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ರಾಯಚೂರಿನ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಬಾಕಲಕೋಟಿ ತೊಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದ್ದರು.



17-06-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 5ನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಕನಾಂಟಕ್ ಕೃಷ್ಣ ಮಿಷನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಜೊತೆ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ನಡೆಸಿದರು.
18-06-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 5ನೇ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
24-06-2011	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಹೃಷ್ಯಾರ್.ಎ. ಸಭಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಧಾರವಾಡದ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಲಯ-4 ಇವರ ಜೊತೆ ಚಚ್ಚೆ ನಡೆಸಿದರು.
27-06-2011	ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹೊರಗುಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಗ ದೂರ ಶಿಕ್ಷಣ ವೈವಸ್ತೇಯಿಡಿ ಸರ್ಕಾರಿಕೆಳೆಟ್ ಕೋರ್ಸ್ ಜಾರಿ ನಿರ್ಮಿತ ನವದೇಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಐಸಿ.ಎ. ಮತ್ತೆ ಇವರ ಜೊತೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಮ್.ಎ.ಯ್ಯಾ. ಸಹಿ ಪ್ರಸ್ತೀಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ತಿಖಮೇಗ್ನದ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿ.ಸಿ.ಎ.ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಜೊತೆ ಚಚ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
28-06-2011	ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಘಾರ್ಮ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನಾಈಕರಣ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸುವ ಕುರಿತು ನವದೇಹಲಿಯ ಡಿ.ಡಿ.ಜಿ. (ಶಿಕ್ಷಣ) ಮತ್ತು ಎ.ಡಿ.ಜಿ. (ಇ.ಪಿ.ಡಿ) ಇವರ ಜೊತೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದರು.
02-07-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 46ನೇ ವೈವಸ್ತೇಯಿಡಿ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಕಟ್ಟಡದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವೈವಸ್ತೇಯಿಡಿ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಜೊತೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
08-07-2011	ಹಾಸನದ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಆಯುಕ್ತರ ಜೊತೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದರು.
15-07-2011	ವೈವಸ್ತೇಯಿಡಿ ಮಂಡಳಿಯ ಮೂಸ ಸದಸ್ಯರಿಗಳನ್ನು ಚಚ್ಚೆಸುವ ಸಭಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಹಿಟ್ಟುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಸಂಖಾರ್ಯ 2ನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಥಾಪನೆ ಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಚಚ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ವೈವಸ್ತೇಯಿಡಿ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರಿಗಳ ಜೊತೆಗೂಡಿ ಘನವೆತ್ತ ರಾಜ್ಯಾಳಯ ಹಾಗೂ ಸುಲಾಧಿಪತಿಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
28-07-2011	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ಕ್ಷೆ ಸ್ಥಾಪನೆ ಕುರಿತು ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಚಚ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
10-08-2011	ನವದೇಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಧಾರತ ಸರಕಾರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಮತ್ತು ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಡಿ.ಜಿ., ವಿ.ಸಿ.ಎ.ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಆಯುಕ್ತರು, ತನುಖಾಸನ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಗಡವಾಸುನ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಡಿಡಿಇ (ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ & ಶಿಕ್ಷಣ) ಇವರ ಜೊತೆ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ವಿ.ಸಿ.ಎ. ನಿಂಬಂಧನೆಗಳ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಚಚ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
13-08-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 47ನೇ ವೈವಸ್ತೇಯಿಡಿ ಮಂಡಳಿ ಸಭಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
20-08-2011	ಒರಿಸ್ಸ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಹೃದರಾಬಾದನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಮಧ್ಯ ವೈದ್ಯ ಕುರಿತು ಚಚ್ಚೆನಡೆಸಿದರು. ಇದರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಸ್ಥಾನ ಪಶು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಒಮ್ಮ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೃದರಾಬಾದ ನಾರ್ಮನ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
19-09-2011 ರಿಂದ 25-09-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಿಕ್ಷಕರ ವಿವಿಧ ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿ ಆಯ್ದು ಸಮಿತಿಯ ನಡಾವಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
19-10-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 48ನೇ ವೈವಸ್ತೇಯಿಡಿ ಮಂಡಳಿ ಸಭಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
23-10-2011	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಎ.ಡಿ.ಜಿ. (ಶಿಕ್ಷಣ), ಬಾಗಲಕೋಟ ತೋಟಗಳಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಹಾಗೂ ಸಿಂಧಂದಿಗಳ ಜೊತೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದರು.
08-11-2011	ತಮಿಳುನಾಡಿನ ತನುಖಾಸ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ್ರಪಂಚ ಅಶ್ವಿಲ ಧಾರತ ಚಳಿವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಆಯೋಜಿಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.



12-11-2011	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ “ಆರ್ಕಾನ್‌ಎಸ್-2011” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ್ವಾರಾ (ಕಾರ್ಯವ ಮಾತ್ರ. ಹೊಳೆ ಮತ್ತು ಏನಿನ ಪೌಲ್ಯಾವಧನನೆ ಸರಪಳಿ) ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
06-12-2011	ಬೇದರಿದ ತಡೊಳಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಕ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಇನ್‌ಇವರ ಜೊತೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
18-12-2011	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕರ್ಯಾಳಿ ಟ್ರಾಸ್ಟ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಮಹಾಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ “ಕರುಣಾ-2011” ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಡಿ.ಜಿ. ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಯವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು.
23-12-2011	ಬೇದರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ನೀಡುವ ಕುರಿತು ಕ್ರಾಂತಿಕ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳವರ ಜೊತೆ ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಕುರಿತು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜೊತೆ ದೂರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ನೇರ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-12-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 49ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
27-12-2011	ಬೇದರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಅಂತರ್ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ “ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವರ್ಷಾಚರಣ-2011” ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
16-01-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೇನೇ ಫಾರ್ಚೆಲೋಲ್ಟ್‌ವರದ ಬಗ್ಗೆ ಪತ್ರಿಕಾ ಗೋಪ್ಯ ನಡೆಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 50ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
17-01-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೇನೇ ಫಾರ್ಚೆಲೋಲ್ಟ್‌ವರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಳಯ ಕಟ್ಟಡದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
21-01-2011	ಹಸರಷಾಧನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ “ಪಶು ಸಂತುರೋತ್ಸವ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕ ಸುಸ್ಥಿರೆ” ಎಂಬ ಸಮ್ಮೇಳನ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
15-02-2011	ನವದಹಲೆಯ ಮಾಸಾ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
16-02-2011	ನವದಹಲೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
05-03-2012	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೇನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
15-03-2012	ಪಶುವೃದ್ಧಕ್ರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಪಶುವೃದ್ಧಕ್ರಿಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಕುಕ್ಕಿಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-03-2012	ಕ್ರಾಂತಿಕ ಸಾಂಸ್ಕಾರಿಕ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ “ಸಿ.ಜೆ.ಪಿ.ಆರ್. ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಯ್ಯಕ್ಕರುಗಳ” ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.



II. ಶಿಕ್ಷಣ (ಭೋದನೆ):

1) ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ	ಸ್ಥಾಪನೆ ವರ್ಷ	ಡಿನೆ ರಜರ್ ಹೆಚ್ಚು	ಸೀಡಿಯಾವ ಪದವಿಗಳು
1	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1958	ಡಾ. ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ, ಡಿನೆ	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎ.ವಿ.ಎಸ್.) 3. ದಾಕ್ಷೀಂಬಿ ಪದವಿ
2	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂದರೆ	1984	ಡಾ. ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಪ್ಪಾಗ್ರಂಥ, ಡಿನೆ	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎ.ವಿ.ಎಸ್.) 3. ದಾಕ್ಷೀಂಬಿ ಪದವಿ
3	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	2006	ಡಾ. ಎಂ. ದೂರ್ವಾಜ, ಡಿನೆ	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್)
4	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹುಸ್ನನ	2007	ಡಾ. ಎಂ.ಎಸ್. ವರ್ಣಂತ, ಡಿನೆ	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್)
5	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1980	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಹೆಚ್.ಶೆ.ಶೆ. (ಹೈನು ತಂತ್ರಿಕೆ)	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಟೆಸ್. (ಹೈನು ತಂತ್ರಿಕೆ)) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ಟೆಸ್. (ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ)) 3. ಎಮ್.ಬಿ.ಎ (ಅಂತರ & ಹೈನು ವ್ಯವಹಾರ)
6	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಿಬಾಗ್	2007	ಡಾ. ಎಲ್. ನಾಗಲಿಂಗಮ್ಮೆ, ಏಂ.ಎಂ.ಎಂ.ಎಂ.	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಟೆಸ್. (ಹೈನು ತಂತ್ರಿಕೆ))
7	ಮೀನಗಳಿಂದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1969	ಡಾ. ಕೆ. ಎಂ.ಶಂಕರ್, ಡಿನೆ	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ಎಫ್.ಎಸ್.) 3. ದಾಕ್ಷೀಂಬಿ ಪದವಿ
8	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊನೆಕ್ಕೆಟ್, ಪ್ರಸಾದಪುರ	2011	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಕ. ಸಿದ್ದಲಂಗಮೂರ್ತಿ, ಪ್ರಾಂತುವಾಲಯ	1. ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

2) ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ವಿಧಾನ್ಯಾ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪದವಿ	I	II	III	IV	V	ಪಾಸಿದೆವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್	78	71	93	60	55	76	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್	65	54	63	48	55	53	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂದರೆ
3	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್	48	49	41	08	30	19	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ
4	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಹೆಚ್	50	41	39	04	23	—	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹುಸ್ನನ
5	ಬಿ.ಟೆಸ್. (ಹೈನು ತಂತ್ರಿಕೆ)	38	37	35	27	—	24	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು



6	ಬಿ.ಟೆಕ್ಸ್ (ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ)	17	17	14	09	—	—	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಭಾರ್
7	ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.	45	40	43	20	—	14	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
8	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಯೂಟಿ	45	—	—	—	—	—	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ಕೆಪ್ಪಳೂರು

3) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತ್ವ ಮತ್ತು ಸಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿಭಾಗ	ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತ್ವ ಪದವಿ		ಸಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	
		ಕಲಿಯತ್ತಿರು- ವವರು	-ಸಿದವರು	ಕಲಿಯತ್ತಿರು- ವವರು	-ಸಿದವರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಪ್ರಾಥೀ ಅಂಗರಚನಾ ಮತ್ತು ಅಂಗಾಂಶಗಳನ್ನು	4	—	3	—
2	ಪಶು ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	5	—	—	—
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಮತ್ತು ವಿಷಯಾಸ್ತ್ರ	5	—	6	—
4	ಪ್ರಾಥೀ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	3	1	6	1
5	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಪರೋಪಜೆಷನಾಸ್ತ್ರ	2	—	—	1
6	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಿಕೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	9	5	3	3
7	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	4	1	5	—
8	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಸ್ತರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ	6	—	2	—
9	ಪಶು ಸೀ ರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	7	—	3	—
10	ಪಶು ಮೋಷಣ ಶಾಸ್ತ್ರ	3	—	2	—
11	ಪ್ರಾಥೀ ಅನುವಂಶಿಕೆಯ ಮತ್ತು ಸಂವರ್ಧನೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	4	—	4	—
12	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸಾಹಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	3	2	—	—
13	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	3	—	1	—
14	ಕೆಲ್ಪುತ್ತ ವಿಜ್ಞಾನ	8	1	1	—
15	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ವಸ್ತ್ರಾರ್ಥಿವ ಶಾಸ್ತ್ರ	10	—	—	—
16	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	2	—	—	—
17	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	3	—	—	—
18	ವಸ್ತ್ರಾರ್ಥಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸಂಶೋಧನೆ	10	—	—	—
ಒಟ್ಟು		91	10	36	05
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂದರೆ					
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಸ್ತರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕರಣ ವಿಭಾಗ	08	02	02	—
2	ಪಶು ಸೀರೋಗ್	05	01	—	—
3	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂವರ್ಧನಾ ವಿಭಾಗ	03	01	—	—
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ	—	02	—	—
5	ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	02	—	—	—
6	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗ	06	—	—	—
7	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಿಕ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ	02	—	01	—
8	ಪ್ರಾಥೀ ಅಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	02	—	—	—
ಒಟ್ಟು		28	06	03	—



ಹೈನ್‌ ವಿಜ್‌ನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಹೈನ್ ರೈಸಾಯನಿಕಾಸ್ತ್ರ	03	01	01	-
2	ಹೈನ್ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	01	03	--	-
3	ಹೈನ್ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	11	05	02	02
	ಒಟ್ಟು	15	09	03	02
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು					
1	ಜಲಕೃಷಿ ವಿಭಾಗ	08	3	09	1
2	ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	01	3	02	-
3	ಮೀನು ಸೂಕ್ತ ಜೀವಣೆ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	03	3	05	-
4	ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ವಿಭಾಗ	05	1	05	-
5	ಮತ್ತೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	05	3	03	-
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	01	-	-	-
	ಒಟ್ಟು	23	13	24	01



4) ಶ್ವಾಸಕರ್ತಕ ಸಾಧನ:

ಅ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

ಶ್ವಾಸಕರ್ತಕ

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ					ಟಿಪ್ಪಣಿ
		1	2	3	4	5	
ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	6	6	8	5	4	29
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	7	6	4		6	23
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	6	5	1	3	17
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	6	5	5	-	3	19
ಮೇಧಾವಿ (ಮುರಿಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಪಾಠಿ ವೇತನ)							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	2	2	2	2	10
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	2	2	2	2	2	10
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	2	2	2	2	10
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	2	2	2	-	2	8
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಕೂಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	7	2	2	4	4	19
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	7	1	5	7	20
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ನೃಯೋಚಕ್ ಪ್ರಾಣಿಕ್ ಶಿಕ್ಷಣ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	-	-	-	-	2
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	1	1	-	2
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	1	-	-	1
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಶ್ಲಷ್ಟ ವಿನಾಯಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	2	7	3	-	1	13
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಎ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	15	11	10	-	2	38
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	12	1	10	2	-	25
ಧಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5	2	6	1	6	20
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	5	5	2	-	3	15



ಎಮ್.ಎಚ್.ಆರ್.ಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	5	-	-	-	5
ಜಂಡಾಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	4	6	3	2	-	15
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5	-	3	-	-	8
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ (ಬಿ.ಸಿ.ಎಂ.)							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	8	8	1	9	27
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಮೆರಿಟ್-ಕೋ-ಮೇನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	1	-	2	3
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
	ಒಟ್ಟು	87	85	81	28	58	339

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರಮಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ				ಒಟ್ಟು
		1	2	3	4	
ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	5	5	4	3	17
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-	-	-	-
ಮೈಥಾವ (ಮೆರಿಟ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ)						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	2	2	2	2	8
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	2	2	2	2	8
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶ್ರೇಷ್ಠಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	2	3	2	2	9
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-	-	-	-
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಖ್ಯೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	1	-	-	-	1
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-	-	-	-
ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	12	9	11	3	35
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-	-	-	-
ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	-	-	-	-	-
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	5	-	1	-	6
	ಒಟ್ಟು	29	21	22	12	84



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಪರ್ಯಾಯ				ಒಟ್ಟು
		1	2	3	4	
1	ಸೂಮಾನ್ಯ	-	3	-	-	3
2	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್)	2	2	2	2	8
3	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ	3	3	1	3	10
4	ಮರಿಟ್-ಕರ್ಮ-ಮೀನ್	-	-	2	-	2
5	ಜಿಂಡಾಲ್	-	-	-	1	1
6	ಶ್ರೀ ವಿನಾಯಿತಿ	20	13	19	2	54
7	ಇ.ಎಲ್.ಬಿ	4	4	1	2	11
8	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	3	5	1	2	11
		ಒಟ್ಟು	32	30	26	12
						100

ಸ್ಕೂಲ್ ಪದವಿಗಳ ಸಾರಾಂಶ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ				ಹೃದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ		ಮೀನು ವಿಜ್ಞಾನ	ಒಟ್ಟು	
		ಪ.ವ್ಯಾಪ್ತಿ.. ಉಂಗಡುರು	ಪ.ವ್ಯಾಪ್ತಿ.. ಜೀವರ	ಪ.ವ್ಯಾಪ್ತಿ.. ಕಿರುವೆಗ್ಗು	ಪ.ವ್ಯಾಪ್ತಿ.. ಧಾರ್ಮ	ಪ.ವ್ಯಾಪ್ತಿ.. ಉಂಗಡುರು	ಪ.ವ್ಯಾಪ್ತಿ.. ಗುಲಭಾರ್			
1	ಸೂಮಾನ್ಯ	29	23	17	19	17	-	3	108	
2	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್)	10	10	10	8	8	8	8	62	
3	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ	19	20	-	-	9	-	10	58	
4	ನಿರ್ಯಾಯಕೋ ಯೋಜನಾ ಶಿಕ್ಷ್ಯ	2	2	-	-	-	-	-	4	
5	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸರಾಯ ನಿಧಿ	-	1	-	-	1	-	-	2	
6	ಶ್ರೀ ವಿನಾಯಿತಿ	-	13	-	-	35	-	54	102	
7	ಬಿ.ಸಿ.ಎಮ್.	-	-	38	25	-	-	-	63	
8	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	-	-	20	15	-	6	11	52	
9	ಎಂ.ಎಚ್.ಆರ್.ಡಿ	-	-	-	5	-	-	-	5	
10	ಜಿಂಡಾಲ್	-	15	8	-	-	-	1	24	
11	ಇ.ಎಲ್.ಬಿ	-	-	27	-	-	-	11	38	
12	ಮರಿಟ್-ಕರ್ಮ-ಮೀನ್	-	-	3	-	-	-	2	5	
		ಒಟ್ಟು	60	84	123	72	70	14	100	523



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮೀಕರಣ

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಎಮ್.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.		ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.			ಒಟ್ಟು
		1	2	1	2	3	
ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	16	8	5	1	1	31
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	5	3	1	-	-	9
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿರ್ದಿ ಹೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1	-	-	-	-	1
ಷಾಂಕರ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿ, ಕನ್ನಡಾಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ಹೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಸ್ತುಜೀವಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೊದ್ದಕರಳುವಾರ, ಕೊಡಗು	-	3	-	-	-	3
		ಒಟ್ಟು	22	14	6	1	1
							44

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಎಮ್.ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ.		ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.			ಒಟ್ಟು
		1	2	1	2	3	
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು							
1	ಸಂಶೋಧನೆ ಗಾರಿವ	1	1	-	-	-	2
2	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್)	3	1	1	-	2	7
		ಒಟ್ಟು	4	2	1	-	9

ಮೇನುಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಎಮ್.ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ.		ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.			ಒಟ್ಟು
		1	2	1	2	3	
ಮೇನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು							
1	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್)	2	1	3	-	-	6
2	ಸೀ.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್ ಗಾರಿವ	-	-	-	1	-	1
3	ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಕ	1	-	1	-	-	2
4	ಇತರೆ (ಉನ್ನತಿ ರೋ + ರಾಜೀವ ಗಾಂಧಿ)	-	-	-	3	-	3
		ಒಟ್ಟು	3	1	4	4	-
							12



ನ್ಯಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳ ಸಾರಾಂಶ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ				ಹೈನ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನ		ಮೀನ್ ವಿಜ್ಞಾನ		ಟಟ್ಟ	
		ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು		ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ.. ಬೀದರ		ಹೈ.ವಿ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು		ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು			
		ವರ್ಚ್‌ ಎಸ್.ಸಿ	ತ.ವಚ. ಇ	ವರ್ಚ್‌ ಎಸ್.ಸಿ	ತ.ವಚ.ಡಿ	ವರ್ಚ್‌ ಟಿಕ್	ತ.ವಚ.ಡಿ	ವರ್ಚ್‌ ಎಸ್.ಸಿ	ತ.ವಚ. ಇ		
1	ಮೇಧಾವಿ	24	7	8	1	4	3	3	3	53	
2	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
3	ಸಂಶೋಧನಾ ಗೌರವ	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
4	ಸಿ.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್ ಗೌರವ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
5	ಶುಲ್ಕ ವೆನಾಯಿತಿ	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
6	ಇತರ (ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್‌ +ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ)	-	-	-	-	-	-	-	3	3	
7	ZAK ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ	3	-	-	-	-	-	-	-	3	
ಟಟ್ಟ		27	7	9	1	6	3	4	3	65	

(ಒ) (ಿ) ನ್ಯಾತಕ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಪದಕ/ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಟ.ಪಿ.ಎ
ಪಶು ವ್ಯಾಧಕೀಯ ಮಹಾವಿಷ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಪ್ರೀ.ವಚ್‌ಕೆ-563	ಸುಕೇಶ್, ಎಸ್.	1) ಡಾ. ಜಿ.ಜಿಂದ್ರತ್ವಾರ್ಥಿರಾವ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	ತ್ವೀಡೆ
2	ಪ್ರೀ.ವಚ್‌ಕೆ-608	ಭರತಪುರು ಎಮ್.ಎಲ್.	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.50
			2) ಡಾ. ಆರ್.ಡಿ ನಂಜಯ್ಯ ಸ್ಕೂರೆಕ (ಎಮ್.ಎಸ್.ಡಿ) (ಅಂಗ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಮಾಣಿಕ್ಯ ಬುಜೀವಿ ತಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ)	8.36
			3) ಡಾ. ಆರ್.ಡಿ ನಂಜಯ್ಯ ಸ್ಕೂರೆಕ (ಬಿ.ಎಸ್.ಡಿ) (ಸಮಗ್ರಿ)	8.50
			4) ಡಾ. ಬಿ.ಎಲ್. ಪ್ರೀತಿಂದ್ರ ಸ್ಕೂರೆಕ (ಹಣ್ಣುರೋಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರೊಮಾತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ)	8.34
			5) ಡಾ. ಸಯಿದ ಮೋಹಿದೀನ ಸ್ಕೂರೆಕ (ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ)	8.74
			6) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಯನ್ ಜಿಲ್ಲೆ 304 ಎಸ್. (ಸಮಗ್ರಿ)	8.50
			7) ಶ್ರೀ. ಆರ್.ಗುಂಡುರಾವ - ಎಫ್.ಎಮ್.ಎಎಸ್. ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರಿ)	8.50
			8) ಕನಾರಾಟಕ ಪಶು ವ್ಯಾಧಕೀಯ ಸಂಖೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರಿ)	8.50
			9) ಶ್ರೀಮತಿ ಜಿ. ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಗುಲಾಬ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರಿ)	8.50



ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇದರ

1	ಪ್ರೀ.ಎನ್.ಕೆ-605	ಅನುವಾದ ಸುದೃಢಿ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.15
			2) ಡಾ॥ ಡಿ.ಎನ್. ವಾಸುದೇವ ಸ್ಕೂರಕ (ಚಿಕ್ಕಾ ವಿಷಯ)	8.67
			3) ಡಾ॥ ಬಿ.ಎಲ್.ಪ್ರದೀಪ ಸ್ಕೂರಕ (ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಚಿಕ್ಕಾ)	8.72
			4) ಹೆಚ್. ಎಸ್.ಎಮ್. ಜಯದೇವಪ್ಪ (ಶಸ್ತ್ರೀಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ)	9.10
			5) ಡಾ॥ ಕೆ.ವ್ಯೋ. ಜಗನ್ನಾಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಚಿಕ್ಕಾ ವಿಷಯ)	8.67
			6) ಡಾ॥ ಅರ್.ಪ್ರಿ. ವಾಟೀಲ ಸ್ಕೂರಕ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರಿ)	8.15
2	ಪ್ರೀ.ಎನ್.ಕೆ-631	ರಘುನಾಥ ರಣ್ಜಿ	1) ಡಾ॥ ಕ.ಆರ್.ಅಲುರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಅಂಗ ರಚನೆ ಶಾಸ್ತ್ರ)	7.61
ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿಮ್ಮೊಗ್ಗೆ				
1	ಪ್ರೀ.ಎನ್.ಕೆ-606	ಕಾರ್ತಿಕ್‌, ಖ್ಯಾ.ವ.	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.21
			2) ಡಾ॥ ಆರ್.ಎಫ್. ಷಾಟೀಲ್ ಸ್ಕೂರಕ (ಸೂಕ್ತಾ ಶಾ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ)	8.45
			3) ಶ್ರೀಮತಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಎಮ್.ಎಮ್. ವಡಂಪತ್ರ (ಪ್ರಾಣ ವಿಚಾನ)	8.84
			4) ಡಾ॥ ಡಿ.ಎಮ್.ಕರ್ನಾಡ ಸ್ಕೂರಕ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ರೋಗ ಚಿಕ್ಕಾ ಶಾಸ್ತ್ರ)	9.07
ಮೈನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
1	ಎಫ್.ಕೆ-712	ರೋಜನ್‌ ಕುಮಾರ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.52
			2) ಶ್ರೀ. ಆರ್.ಎನ್. ರಾಮಚಂದ್ರ ಸ್ಕೂರಕ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.52
			3) ಡಾ॥ ಕ.ಪ್ರಿ. ದೇವರಾಜ ವಿಶ್ರಾಂತ ಕುಲಪತಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.52

(ii) ಸ್ಕೂಲ್‌ಚೈಲ್‌ರ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ನಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ವಿಭಾಗ	ಪದಕ/ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಒಂದಿ. ಪಿ.ಎ
ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇಂಗಳೂರು					
1	ಎಮ್.ಪ್ರೀ.ಎಚ್.ಕೆ-929	ನಾಗಮಾರೆ ಪ್ರಸಾದ ಸುಭಾವರಾವ	ಪ್ರಾಥ್ಮಿಕ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.08
2	ಎಮ್.ಪ್ರೀ.ಎಚ್.ಕೆ-907	ಸಂತೋಷಕುಮಾರ ಸಿ.ಎನ್	ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಜೀವಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.19
3	ಎಮ್.ಪ್ರೀ.ಎಚ್.ಕೆ-927	ಸ್ವಾನ್‌ಜನ್ ಧಾರ್ಮಿಕ	ಹೆಣ್ಣು ರೋಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಸ್ವತಿ ಗುರುತಾದಪ್ಪ ನಾಗಮಾರಪ್ಪಳಿ ಸ್ಕೂರಕ	9.00 9.00
4	ಎಮ್.ಪ್ರೀ.ಎಚ್.ಕೆ-912	ಅನ್ನಕ್ಕೆ ಭರಮನ	ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.22
5	ಎಮ್.ಪ್ರೀ.ಎಚ್.ಕೆ-908	ಪ್ರಗತಿ ಬಿ.ಎನ್.	ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಕೆಯ ರೋಗ ವಿಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಶಿರಾಮ ಕಷಣ್ಯಿರ್ ರಾಮಚಂದ್ರನ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಕರ್ಮಾಂಶಾಯಿ ಪಟ್ಟಂಪ ರಾಮಚಂದ್ರನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.33 9.33



6	ಎಮ್.ಪ್ಲಿ.ಎಚ್.ಕೆ-921	ವಿಶ್ವನಾಥ ಬಿ.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹಾಗೂ ಕೈ-ಕರಣ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಮೇಲ್. ಎಸ್.ಎಮ್ ಜಯದೇವಪ್ಪ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 3) ಮೇಲ್. ಬಿನ್. ಎನ್. ರಂಗನಾಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.00 9.00 9.00
7	ಎಮ್.ಪ್ಲಿ.ಎಚ್.ಕೆ-931	ಅನೀಲಕುಮಾರ ಗಂಗಾರಡಿ	ಜನ್ಮಾರ್ಥ ಉತ್ಸವದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15
8	ಎಮ್.ಪ್ಲಿ.ಎಚ್.ಕೆ-919	ನೇತ್ರು ಆರ್.	ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್.ಕೆ ಸೌಮ್ಯ ನಾಯಕಮ್ಮೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.04 9.04
9	ಎಮ್.ಪ್ಲಿ.ಎಚ್.ಕೆ-933	ದೇಖಮ್ಮೆ ಕೆ.ಪ್ರೀ	ಜನ್ಮಾರ್ಥ ಉತ್ಸವದ್ವಾರಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.18
10	ಎಮ್.ಪ್ಲಿ.ಎಚ್.ಕೆ-938	ಸುಧೀರ್.ಬಿ. ನಾಯಕ್	ಕುಕ್ಕೆಟ ಶಾಸ್ತ್ರ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಡಾ॥ ಬಿ.ಪ್ಲಿ. ರಾವ ಪೆಕ್ಕಣ್ಣರ ಹೃಡಿಯರ್ಸ ನಿಯಮಿತ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 3) ಹೆಚ್ ಸಂಜೀವಪ್ಪ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 4) ಜಾನ್.ಎಲ್. ಸಬ್ರಿನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.03 9.03 9.03 9.03
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ					
1	ಎಮ್.ಪ್ಲಿ.ಎನ್.ಕೆ -904	ಅಜಯದ್ರೀನಾ	ಪ್ರಾಣ ತಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಅನುವಂಶೀಯತೆ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.06
2	ಎಮ್.ಪ್ಲಿ.ಎನ್.ಕೆ -907	ಪ್ರಮೇಣ	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಸೂಧನಾ ಪಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.06
ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಚ್.ಎಸ್.ಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಎಮ್.ಡಿ.ಕೆ -903	ಶ್ರೀಮಂತ ಮಲ್ಲೀಕ್	ಹೈನ್ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15
2	ಎಮ್.ಡಿ.ಕೆ -906	ರಶ್ಮಿ ಕೆ.ಜಿ	ಹೈನ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.14



(iii) ಡಾಕ್ಟರಲ್ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಚನ್ನದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ವಿಭಾಗ	ಪದಕ	ಬಿ.ಬಿ. ಪಿ.ಎ
ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಡಿ.ವ್.ಎಚ್.ಕೆ-801	ಪವತ್ರೆ ಬಿ.ಎಚ್	ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕೇಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚನ್ನದ ಪದಕ	9.27
2	ಡಿ.ವ್.ಎಚ್.ಕೆ-906	ರವೀಂದ್ರ ಹೆಡೆ	ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕೇಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳ್ವಿ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚನ್ನದ ಪದಕ	9.23
3	ಡಿ.ವ್.ಎಚ್.ಕೆ-804	ಉಮಾ ಎಸ್.	ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕೇಯ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚನ್ನದ ಪದಕ	9.15

5) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ (ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ) (ಶ್ರೀಕೃತವಾದ ಪ್ರಭಂದಗಳು):

2011-12 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಂಗಿಕರಿಸಲಾದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪದವಿಯ ಪ್ರಭಂದಗಳ ವಿವರ

#	ಪ್ರಭಂದದ ಶೀಷ್ಯತ್ವ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ಪ್ರಭಾನ ಸಲಹಾರದ್ದ ಮತ್ತು ಪ್ರಫಾಗ್
ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಎಮ್ಯಾಯ ಅಂಡಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಿ-2 ರ ಪಾತ್ರ-ಇಮ್ಯಾನೋ ಹಿಸ್ಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾಳ ಪದ್ದತಿಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು. ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ವಿನೋದಹೊರ ದಿಂದಾರ	ಡಾ. ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ಪವ್ಯೇ. ಅಂಗರಚನಾ & ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳ್ವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
2	ಎಮ್ಯಾಯ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಅಂಡಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಫ್ಯಾಸ್ (ಎಫ್-ಎಸ್) ಮೂಲಕ ಆಗುವ ಅವಪ್ರೋಸಿಸ್ ಬದಲಾವಣೆಗಳು - ಇಮ್ಯಾನೋ ಹಿಸ್ಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾಳ ಪದ್ದತಿಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು	ರಾಹಿಲಾ ಗುಲ್ಬಾರ	ಡಾ. ಕ.ವಿ. ಜಮುನಾ ಪವ್ಯೇ. ಅಂಗರಚನಾ & ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳ್ವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
3	ಇಲಿಗಳ ಧೈರಾಯಿಡ್ ಸ್ಟ್ರಿಟಿಯ ಮೇಲೆ ಕ್ಲಸ್‌ಮೂಲ್ತಿದ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ	ಅನೂಕ್ಷೇ ಬರ್ಮನ್ಸ್	ಡಾ. ಎ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ಕ್ರಿಪ್ತಿ ಪಶು ತರೀರಕ್ತಿಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ
4	ಹಳ್ಳಿ ಇಲಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಸೃತಿ ಸ್ಟ್ರಿಟಿಗಳ ಮೇಲೆ ಗಭರವಿರುವ ಗೋಪ್ಯಗಳ ಮೂಲತ್ವದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕೃತ್ತಿಕಾ ಹಿ.ಆರ್.	ಡಾ. ಟಿ. ವೀಳ್‌ನಾ ಪಶು ತರೀರಕ್ತಿಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ
5	ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅಂಟಿಕಾ ಗಿಡದ ಎಲೆಯ ವಿಷಭಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಂತೋಷ ಹೊರ ಸಿ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಜಿಷ್ಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
6	ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ರಬ್ಬ್‌ ಗಿಡದ ಎಲೆಯ ವಿಷಭಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ರವಿಹೊರ ಕ.ಪಿ.	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಜಿಷ್ಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
7	ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಗೋಮೂಲ್ತಿದ ಅರ್ಕದ ಜಿಷ್ಣ ಗುಣ ಮತ್ತು ವಿಷಣುಳಿದ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹತೆ ಕಾಡಿ	ಡಾ. ಕ. ಜಯಪುರಾ ಜಿಷ್ಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
8	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಪ್ರಯೋಗ ಗಾಯದ ಗುಣವಾಗಾಗುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ರೇಷ್ನೆ ಪ್ರೌಟೆನ್‌ ಪರಿಣಾಮ	ಮನೋಹರ ಸಿ.	ಡಾ. ಕ. ಜಯಪುರಾ ಜಿಷ್ಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ



9	ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೂಡಿಲಾಕ್ಕೆ ಗಿಡದ ಅಬುಂಧ ನಿರ್ವಾರಕ ಗುಣದ ಪ್ರಯೋಗ	ಹುಮಾರಿ ಧನ್ಯ ನಾಯರ ವೇಷ್ಣುಗೌಡಪಾಲ	ಡಾ. ಕ. ಜಯಪುರಾತ್ಮಕ ಜಿಷ್ಟಾಪುರ ಮತ್ತು ವಿಷಣುಪುರ
10	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ “ಕೆಬ್ಬಲು ಬಾವ್” ನೆ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಸ್ವೀಪ್ಯೂಕಾಕ್ಸಾನ ರೋಗಕಾರಕ ಅಂಶಗಳ ನಿಷಾಯ.	ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ. ಎನ್.	ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಾರ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ
11	“ಇನ್ನಫ್ರೆಯಿಸ ಚೊವ್ನು ರ್ಯಾನೆಟ್ರೇಕೆಯ್ಯಾಟ್ಸ್” ನೆ ವೈರಾಳಿವಿನ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಳು ಗುಣಾರೋಪಣೆ	ರಂಗನಾಥ. ವಿನ್.	ಡಾ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು. ಡಿ. ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ
12	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ “ಮಾರ್ಕ್ಸ್ ರೋಗ” ಉಂಟಿದ್ದಾಗ ವೈರಾಳಿವಿನ ಅಳು ಗುಣಾರೋಪಣೆ	ರೂಪ ಕಡೆಸುನಿ	ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ
13	ಕುರಿಗಳ ಕರುಳನಲ್ಲಿ ಕಿಂಡು ಬರುವ ಜಂತು ಹುಳಿಗಳ ಜಂತು ನಾಶಕ ಜಿವಧಿಗಳ ಶಕ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಹುಮಾರ ಎಸ್.ಸಿ.	ಡಾ. ಸಿ. ರೋಣಕಾಪ್ರಸಾದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪ ಜೀವಿ ತಾಸ್ತ್ರ
14	ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೃತ್ಯುಕಾಪ್ಲಾಸ್ಟ್ ಸಣ್ಣ ಮಲುಕು ವಾಯೋಗಿಕ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜಯ ಲಟ್ಟಿ. ಟಿ.ಸಿ.	ಡಾ. ಹಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
15	ಮಧುಮೇಹಕೆ ಇಲ್ಲಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಮ್ಮೆವಾ ಸಿಲ್ವಸ್ಟ್ರೋ ಸಾರಸತ್ತವನ್ನು ಮತ್ತು ಹಸು ಮೂರ್ತುದ ಹೃಷೇಗ್ನಿಸಿಮಿಯಾದ ಪರಿಣಾಮದ್ದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಬಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಗತಿ	ಡಾ. ಸುಗೂಂಡಾ ರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
16	ಮಧುಮೇಹಕೆ ಇಲ್ಲಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ವೊಮೊಡೆಕ್ ಕೂ ಒರೆಂಟಿಯಾ ಉದ್ದರಣ ಮತ್ತು ಹಸು ಮೂರ್ತುದ ಹೃಷೇಗ್ನಿಸಿಮಿಯಾದ ಪರಿಣಾಮದ್ದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಸ್ಯಾರ್ಟ್ ಮುದಸಿರ ಅಯುಬ್	ಡಾ. ಸುಗೂಂಡಾ ರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
17	ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಕ್ಸಿಕ ಸಾವಿನ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್ಸ್ ನ ಅಧ್ಯಯನ	ಪ್ರವೀಣಪ್ಪಮಾರ ಜಿ.ಆರ್.	ಡಾ. ಎಮ್.ಎಲ್. ಸೈನ್ಸಾರಾಯಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
18	ಕ್ಯಾಂಬೆಡ್ ಹಾಸ್ಟ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಅಂಶಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾಂತರದ ಇಂಡೋಮೆಟ್ರಿಸ್ ತಪಾಸಣೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಧ್ಯಯನ	ಜೀತನ್ ಸಿ.ಪಿ.	ಡಾ. ಎ.ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಪಂಚ್. ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
19	ಕ್ರಿಂಸಿಫ್ರೋಮಿಸ್ಟ್ ಅಲ್ಲಾಸ್ಟಿಂಡ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಕುರಿಯನ್ನು ಪ್ರೇಗ್ನೆನಿ ಮಾಡುವುದು	ಸ್ವಾರ್ಂಜಿನ ತಾಬ್ಲೋಫ್	ಡಾ. ವಿ.ಸಿ. ಮೂತ್ರೀ ಪಂಚ್. ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
20	ಗಭ್ರಾತೆ ಇವಸಾನೆ ಕೆಲವು ಜಯಾಪಂಚಯ ಮ್ಯಾಪ್ಲೋ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹೇಶ್ ಎನ್.	ಡಾ. ವಿ.ಸಿ. ಮೂತ್ರೀ ಪಂಚ್. ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
21	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಒವರಿಹೈಸ್ರೆರ್ಕ್ವೂಪ್ ಥಾರ್ ಪಾಶ್ವೆಪ್ ಮತ್ತು ಹೆಂಟ್ಪ್ಲೋ ಮಧ್ಯ ರೇಖೆ ಕಿಂಬ್ರೋಟ್ಸ್ ಮೋಲೆಕೆ	ಮೂತ್ರೀ ಸಿ.ಎನ್.ಎ.	ಡಾ. ವಿ.ಸಿ. ಮೂತ್ರೀ ಪಂಚ್. ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
22	ಎಮ್ಮೆ ಅಂಡಾಶಯ ಬಳವಂಡಿಗ ಮತ್ತು ಆಟ್ಟಿಸಿಯ್ಯೊ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃತ್ತಿ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಕುಳಿ	ಅನಂದ	ಡಾ. ವಿ.ಸಿ. ಮೂತ್ರೀ ಪಂಚ್. ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
23	ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಒಕ್ಕದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಯೋನಿ ಸಸ್ಯ ಸೂಕ್ತಜೀವಿಯ ಬಿಂಬಿಸ್	ಸಿದ್ದೇಶ ಆರ್.	ಡಾ. ಕಿ. ಜಿ. ಹೋನ್ಪ್ರೆ ಪಂಚ್. ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
24	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಸೋಂಕು ಪ್ರಭುತ್ವದ ಸರ್ವೆ	ನೇತ್ರೆ.ಆರ್.	ಡಾ. ಪಿ.ಕೆ. ರಮೇಶ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಶಾಸ್ತ್ರ
25	ಮಲುಕು ಹಾಸೆವ, ಇಕ್ಕಾಳನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಹಕ್ಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮೂರ್ತಿಕಾಸಿಸ್ವಾನ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿಂಬ ಪ್ರದೀಪ ಪಂಚ್.ಸಾರ್	ಡಾ. ಪಿ.ಕೆ. ರಮೇಶ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಶಾಸ್ತ್ರ



26	ಯುವ ಒಡನಾಡಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಂಟದ ಬೆನ್ನು ಗಾಯಗಳಿಗೆ ಭಾಗಭಾಗವಾಗಿರುವ ಬೆನ್ನು ಸ್ಥಿರೀಕರಣ ಬದಲಾವಣೆ	ಪಾಠೀ ಟಿ.ಕೆ.	ಡಾಃ ಜಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರೆ-ಕರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
27	ನಾಯಿಗಳ ಮೊಳ್ಕೆ ಮತ್ತು ಕೇಲುಗಳ ಆರ್ಥ್ರೋಸ್ಮ್ಯಾಪಿಕ್ ಅಡಿಸಿಸಿದುವ ಅಧ್ಯಯನ	ವಿಶಾಲ ಬಿ.ಎನ್.	ಡಾಃ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರೆ-ಕರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
28	ನಾಯಿಗಳ ಸಂತಾನಹರಣದ ಲ್ಯಾಪರೋಸ್ಮ್ಯಾಪಿಕ್ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವಿಧಾನದ ಹೋಲಿಕೆ	ದೇವರಾಜ ಬಿ.	ಡಾಃ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರೆ-ಕರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
29	ಸೀ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಒವರಿಹೈಸ್ಪರ್ಕ್ಸ್‌ಮೊಮಿಯ ಭಾಂಡೊಸ್ಪ್ಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇಂಫೋಲ್ಬಾ ಸುಚರಿಂಗನ ಲ್ಯಾಪರೋಸ್ಮ್ಯಾಪಿಕ್ ವಿಧಾನದ ಹೋಲಿಕೆ	ವಿಶ್ವನಾಥ ಬಿ.	ಡಾಃ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರೆ-ಕರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
30	ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಕುರಿಮರಿ ಫ್ರೆ ಯುರಿಯೂ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ಸರ್ವಕ್ಷಾಂತ್ರೆ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಲುಲೋಲಿಟಿಕ್ ಕೆಲ್ವಿಗಳ ಪೂರ್ವಕೆಯಿಂದ ಎಫ್‌ಸ್‌ಪ್ರೆರ್‌ (ಕ್ಲೋರಿಸ್ ಗಾಯನಾ) ಹೇ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ರಾಮು ಕ.ಸಿ.	ಡಾಃ ಅರ್.ಬಿ.ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರೋಫೆಲ್ ಶಾಸ್ತ್ರ
31	ಮೊಲಿದ ಮಾಂಸದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಬ ಪೋಷಿಕ್‌ಹಾಂಶದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (ಜಿಯಾ ಮೇಸ್) ಜೀವಾಂಶರ ಆಧಾರಿತ ಉಳಿಟ ಆಹಾರಗಳಲ್ಲಿ	ನಾಗಪುರೆ ಪ್ರಸಾದ ಸುಭಾಷ	ಡಾಃ ಟಿ.ಎಮ್.ಪ್ರಭು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರೋಫೆಲ್ ಶಾಸ್ತ್ರ
32	ಕನ್ವಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಕುರಿ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಫ್ರೆ ಬಿ ಮತ್ತು ಇನ್ಸ್ಟ್ರಿನ್ ಮಾದರಿ ಬೆಳೆವಣಿಗೆ ಅಂಶಗಳ ಮೌಶಾಹಿನಿಗಳ ಅಳವಂತೀಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಶ್ರೀ ಸುದರ್ಶನ್ ಗದರ್	ಡಾಃ ಎ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ತೆಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ
33	ಷಣ್ಣಿಷ್ಟ ಗಿರಿಧಾರಿ ಹೋಳಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕತ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೈರ್‌ಬೆನ್‌ ಗರಿಷ್ಟ ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಗದೀಶ ರೆಡ್ಡಿ ಕ.ಆರ್	ಡಾಃ ಬಿ. ಉಮಾಕಾಂತ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜಯನ್
34	ಮೂರೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಬೆಳ್ಳಿಗಳ ಸಂಕರಣಾದಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮಾಂಸದ ಕೆಲ್ವಿಗಳ ಸೂಮಧ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಸುಧೀರ ನಾಯಕ	ಡಾಃ ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್. ಮೂರೆ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜಯನ್
35	ಸಾವಯವ ಸತ್ತೆ (ಜಡ್.ಎನ್) ಮತ್ತು ಸೆಲೆನಿಯಮ್ (ಎಸ್.ಇ) ಆಹಾರ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಮೊಡಕ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಗಿರಿಧಾರಿ ಹೋಳಿ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ಪರಿಣಾಮ.	ಅಹರೆ ಸಂದೀಪ ಭಾಯಿಸುಹೆಬ	ಡಾಃ ಜಯಾನಾಯಕ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜಯನ್
36	ಬಣ್ಣದ ಹೋಳಿಗಳ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ಅಜ್ವಿನಿಕ ಮೂಲ ಬದಲಾಗಿ ಸಾವಯವ ಜಿಂಕೆ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಂಗನೆಸಾನ ಪೋಷಿಕ್‌ಹಾಂಶದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಭರಮಪ್ಪ ಕೋರವಾರ	ಡಾಃ ಜಯಾನಾಯಕ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜಯನ್
37	ಅಹಾರದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಸಾರಜನಕಯ್ಯತ್ತ ಮೂಢಾರ್ಥವನ್ನು ಸೇರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಲ್ಲಿ ಹೈನ್ಮುರಾಸುಗಳ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸೂಮತ್ರದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಕು. ಮಧುರಾ ವೈ.	ಡಾಃ ಯಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
38	ಎರಡು ಮಟ್ಟದ ಶಕ್ತಿ ಹಾಗು ವೆಲ್ಲಾನ ಸ್ವಾರಜನಕಯ್ಯತ್ತ ಆಹಾರಗಳು ಹೈನ್ಮುರಾಸುಗಳ ಹಾಲು ಇಳುವರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಶಕಾಂಶಗಳ ಮೇಲಿ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು.	ಉಮೇಶ ಯಾದವ ಎಮ್.	ಡಾಃ ಯಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ



39	ಆಮ್ಲ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಮೂಲಕ ಕೊಳ್ಳಿ ಮೃದು ಕಸದ ರೆಂಡರಿಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೋಹನ ಕುಮಾರ ಎಮ್. ಆರ್.	ಡಾ. ಮೊಹ್ಯದ ನದೀಮ್ ಷ್ಟೇರೋಚ್ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
40	ಆಮ್ಲ ಒಣಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಸರಳೀಕರಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳಿ ಮೃದು ಕಸ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದೆಯೆಂದು ಅಧ್ಯಯನ	ಡಚೆಮ್ಮೆ ಕೆ.ಪಿ.	ಡಾ. ಮೊಹ್ಯದ ನದೀಮ್ ಷ್ಟೇರೋಚ್ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
41	ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಆಹಾರವಾಗಿ ಸತ್ತು ಉತ್ಸುಫೋಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಟೀಬಲ್ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ದಿವ್ಯಾ ಗೌಡ ಎಮ್.	ಡಾ. ಮೊಹ್ಯದ ನದೀಮ್ ಷ್ಟೇರೋಚ್ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

1	ಕಂಗುರಿ ಪರಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಗಭ್ರಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ವಿಧಾನಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಯಮಸ್ವ ವಾ.	ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೆನ್ಸ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಪ.ಪ್ರೆ. ಹೆನ್ಸ್ ರೋಗ್ & ಸ್ಟ್ರೋಟಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
2	ಆರಂಭಿಕ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಎತ್ತುಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವಿಷಣ್ಣೆ ಉಳಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳು	ಭಾಸ್ಕರ ಆರ್.ಪಿ.	ಡಾ. ಬಿ.ಪ್ರ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಪ.ಪ್ರೆ. ಹೆನ್ಸ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕರ್ಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
3	ಹೆನ್ಸ್ ನಾಯಿಗಳ ಸಂತಾನವರೆಗೆ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಅರವೆಕೆ-ಮಾರ್ವ ನೋವು ನಿರ್ವಾರಕ ಜಿಪಧಿಗಳಾಗಿ ತ್ವರಿತ ಡಾಲ ಮತ್ತು ಪಂಟಪ್ರೋಜೆಸರ್ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಅಶ್ವಿ ಮಹಾಜನ	ಡಾ. ಎಸ್. ಎಮ್. ಶಾಸ್ತ್ರಿಗೆ ಪ.ಪ್ರೆ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕರ್ಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
4	ನಂದಿದುಗ್ರ ತಳಿಯ ಆಡಿನ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಅರ್ಥಾರ್ಥಿನ ಎಸ್.	ಡಾ. ಎಸ್. ಎಮ್. ಅವ್ಯಾಪ್ತಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ & ತಳಿ ಸಂಖರಣೆ
5	ಮೂರಕ ಆಹಾರ ಪ್ರಾಚಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣೆದಾರರ ನಡುವೆ ಸಹಯೋಗದ ಶ್ರೀಯಾ ಸಂಶೋಧನೆ	ಪ್ರವೀಣಾ	ಡಾ. ಕ.ಸಿ. ಏರ್ಣ್‌ಪ್ರೋ ಪ.ಪ್ರೆ & ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ
6	ಮೂರಕ ಆಹಾರ ಪ್ರಾಚಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಮ್ ಸಾಕಾಣೆದಾರರ ನಡುವೆ ಸಹಯೋಗದ ಶ್ರೀಯಾ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಖಲು.	ಮಿಥುನ ಕ.ವಿ.	ಡಾ. ಕ.ಸಿ. ಏರ್ಣ್‌ಪ್ರೋ ಪ.ಪ್ರೆ & ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ

ಹೆನ್ಸ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆನ್ಸ್‌ಬೆಳ್ಳಾರ್ ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಸುಪರಿಮಾಣದ ಮಧ್ಯಮೇಹದ ಹೆನ್ಸ್ ಪರಿಧಿದ ಯೋಗಾರ್ಥ ವಾನೀಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ನಂಬಂಡ ಗೌಡ ವಿ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ವಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೆನ್ಸ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
2	ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಸುಪರಿಮಾಣದ ವೇನ ಸಸಾರಜನಕದ ಪಂಟೊವದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಶ್ರೀತಮ್ ರಂದ್ರಿ ಕ.	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ವಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೆನ್ಸ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
3	ಹಾಲೊಪಕ್ ಮ್ಯಾಲೋಟ್ ಸಾರೀಕ್ತ ಕಡಿಮೆ ಕ್ಷೂಪೋರ್ ಪಂಟನ ಆ ಉತ್ಸುಪೋಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.	ತಜ್ಜಾನಿ ಎಮ್.ಎಲ್.	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ವಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೆನ್ಸ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
4	ಆಮ್ಲ ಮಸ್ತು ವಾನೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಶ್ಮಿ ಕ.ಜಿ.	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಜಿ.ಆರ್. ರಾವ್ ಹೆನ್ಸ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
5	ಕೂಕೆಮ್ ಮೀತ್ರಿತ ತಾಲಿ ಮಸ್ತು ವಾನೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಗಿರಿಶ ಕ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಅರ್ಜುನಕುಮಾರ ಹೆನ್ಸ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
6	ನೀಲಿ-ಹಸಿರು ಪಾಚಿ (ಸ್ವಿರಲಿನಾ) ಪ್ರಾಡಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಸಂಪನ್ಸ್‌ನೆಳಸಿದ ಈ-ಶ್ರೀಮ್ ಮತ್ತು ಮಂದಿ	ಕುಮಾರಿ ಶ್ರೀಯಂಕಾ ಮಾಲಿಕ	ಶ್ರೀ ಸಿ. ಕಂಜ್‌ನ್‌ಹೆನ್ಸ್ ಹೆನ್ಸ್ ರಾಜಂಯಸತ್ತ



7	ರೋಡೊಮೊರುಲಾ ನಿಸರ್ಗ ತಳಿಗಳಿಂದ ಇದಕ್ಕೆ ಪೂತ್ರ ನೇರ ವ್ಯಾಟ್ ಸೆಟ್ ದಿನ್ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಶಿವಾಲ್ಯಾರ್ ಯಾದವ ಕೆ.	ಡಾ. ಪ್ರಥಮಾ ಅರ್. ಹೈನ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಇಂಡಿವಿಶನ್
8	ಹಾಲ್ನಿನ ಗುರಾಮಟ್ಟದ ಪ್ಲೈಟ್ ಎರ್ಕೆ ಜೋತೆ ಸುಷ್ಟು ಜೀವಿಯ ವೇದಿಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ತುಲನಾತ್ಮಕ ಮೇಲ್ಮೆಯಾವನ	ದೀಪ್ತಾ ಬಿ.ಜಿ.	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ ಹೈನ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಇಂಡಿವಿಶನ್
9	ಅರ್ಥಾತ್ ಮೊರ್ಕಾರ್ ರೋಡ್ ವ್ಯಾಟ್ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಮಾನೋಚ್ಯುನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಡಿ ಆಧಾರಿತ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಅರುಣಾ ವಿ.	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ ಹೈನ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಇಂಡಿವಿಶನ್
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
1	ಬಿಳಿಮತ್ತೆ ರೋಡ್ ವ್ಯಾಟ್ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಮಾನೋಚ್ಯುನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಡಿ ಆಧಾರಿತ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಚಿನ್ನಯ್ಯೀ ದಾಸ್	ಡಾ. ಕ.ಎಂ.ಶಂಕರ್; ಜಲಕೃಷ್ಣ
2	ಅರ್.ಎ.ಪಿ.ಡಿ. ಮೊರ್ಕಾರ್ ರೋಡ್ ನ್ಯೂ ಬಳಿಗೆ ಹುಲ್ಲಾಗಂಡ ಮೀನಿನ ವಂಶವಾಹಿ ವೈವಿದ್ಯತೆಯಾಧ್ಯಯನ	ಸಾಮುಯ್ಯೂ ಮೋಸಾ	ಡಾ. ವ್ಯಾ. ಬಿಸವರಾಜು; ಜಲಕೃಷ್ಣ
3	ಬೆಳಿಯೋ ರೋಡ್ ಮೀನಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲೆ ಆಹಾರದ ಆಮ್ಲೀಯಕಾರಕವಾಗಿ ಲಾಕ್ಕೆ ಆಪ್ಪದ ಬಳಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಎಂ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಇ.ಜಿ. ಜಯರಾಜ್; ಜಲಕೃಷ್ಣ
4	ಕಾಟ್ಲಿ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಒತ್ತಡೆರಿಂದಾಗುವ ರಸತಂತು ಏರುಪೆರಿನ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಪ್ರಕೃತಿ ಜ.ಎಸ್.	ಇಳ್ಳಾಸ್ ಅಹಮದ್; ಜಲಕೃಷ್ಣ
5	ಅಭಿನೋಮ್ಯಸ್ಸಿಸ್ ಇಸ್ಟ್ರೇಡ್ನ್ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಮಾನೋಚ್ಯುನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಡಿ ಆಧಾರಿತ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಆದಿಲ್, ಬಿ.	ಡಾ. ಕ.ಎಸ್. ರಮೇಶ್; ಜಲಕೃಷ್ಣ
6	ನೀತ್ಯಾವತಿ ಚೌಕುಪ್ಪು ನದಿಕೀರದಲ್ಲಿ ಸರೆದಿಡಿಯಾ ಸಿಂಗಾಲಾಟ ಎಂಬ ಕೊಂಬಹುಳುವಿನ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಕತೆ	ಅಮೃತಾ ಎನ್.ಎಸ್.	ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ್ ಗೌಡ್; ಜಲಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
7	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡಯಲ್ಲಿ ಮಾಲನ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಜೈವಿಕ ಅಸಮುಕೋಲನ	ಮುತ್ತಪ್ಪ ಶಿಂಬಿ	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಅರ್. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ; ಜಲಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
8	ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸಾಕಣೆ ಮಾಡಿದ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಡಾವ್ಯರಸ ಮತ್ತು ಜಿಡಾವ್ಯರಸ ಗಳನ್ನು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿಬೇಕೆ	ಕೆ.ಎಸ್. ಸಂತೋಷ್	ಡಾ. ಇಂದ್ರಾಂಶ್ ಕರ್ಮಾಂಶಾಗರ್ ಮೀನುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಇಂಡಿವಿಶನ್
9	ಸಿಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ವ್ಯಾಟ್ ಗಳನ್ನು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ	ರಾಜೇಶ್ ಮೋಗೆರ್	ಡಾ. ಎಂ. ಎನ್. ವೇಲುಗೋಡುಾಲ್; ಮೀನುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಇಂಡಿವಿಶನ್
10	ಪಶ್ಚಿಮ ಕರ್ಕಾಡಿಯ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸಾಕಣೆ ಮಾಡಿದ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಭಿಯೋ ವ್ಯಾಟ್ ನ ತೀವ್ರತೆ	ನಿತಿನ್. ಎಂ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಎಂ. ಎನ್. ವೇಲುಗೋಡುಾಲ್; ಮೀನುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಇಂಡಿವಿಶನ್



11	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಮಾರುಕಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯವಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಮೀನುಗಳ ಬಾರ್ ಕೋಡಿಂಗ್	ದಿಲೀಪ್ ಕುಮಾರ್	ಡಾ. ಎಂ. ಎನ್. ವೇಲಿಗೌಡಪಾಲ್; ಮೀನು ಸೂಕ್ತಾಣ್ಡಿವಶಾಸ್ತ್ರ
12	ಕನಾಕಟಕ ಕರಾವಳಿ ತೀರದ ಮೀನುಗಳ ಮಹಿಳೆಯರ ಸುಲೈಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹೇಶ್ ವಿ.	ಡಾ. ಎಸ್. ಬೆನ್ಕಪ್ಪ; ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ
13	ಮಳಗಳಲ್ಲಿದೆ ದ್ವಿತೀ ಕನ್ನಡ ಕರಾವಳಿ ತೀರದಲ್ಲಿ ಆಟೋಲೀಫ್ ರಬ್ಬರ್ ಎಂಬ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ವಂತಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ವ್ಯತ್ಯಯ, ಅದ್ದಿಂದ ಮೀನುಗಳ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ	ರವಿಕುಮಾರ್ ಎನ್.	ಡಾ. ಎಸ್. ಬೆನ್ಕಪ್ಪ; ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ
14	ಮಂಗಳೂರು ಕರಾವಳಿ ತೀರದಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾನೋಫ್ಫಾಲಾಲ್ಸ್ ಇನ್‌ಮೆನ್ಸ್ ಎಂಬ ಪಫ್ರರ್ ಫ್ಲಿಶ್ ನ ಜೀವಶ್ರಯಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಾರ್ ಕ.ಟೀ	ಡಾ. ಎಸ್. ಬೆನ್ಕಪ್ಪ; ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ

2011-12 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾದ ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. (ಡಾಕ್ಟರಲ್) ಪದವಿಯ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ವಿವರ

#	ಪ್ರಬಂಧದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ಪ್ರಥಮ ಸಲಹಾರರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಪ್ಯಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಅಹಾರದ ಮೂಲಕ ನೀಡಿದ ಹ್ಯಾಲೋಕ್ಸಿನಾಲ್ ಜಿಫ್ಫಿಯ ಪ್ರಸರಣವನ್ನು ಹೋಗಳ ಅಂಗಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಜಿಫ್ಫಿಯ ನಿಲ್ಲಿಸುವ ಅವಧಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಪವತ್ರಿ ಬಿಹೆಚ್.	ಡಾ. ಕ. ಜಯಕುಮಾರ ಜಿಫ್ಫಿಯ ಮತ್ತು ವಿಷಣು ವಿಭಾಗ
2	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ "ಕೆಷ್ಟೆಲ್ ಬಾವ್" ಉಂಟಿಮಾಡುವ ಬಾಕ್ಸೋರಿಯಾಗಳಾದ ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಲೋಕಾಕ್ಸ್ ಆರಿಯಸ್, ಇಸ್ಟ್ರಿಂಟಿಯ ಹೋಲಿ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಲೋಕಾಕ್ಸ್ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಶೀಲ್ಪ ಪತ್ರೆಯಚ್ಚೆಯಿಕೆ.	ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ	ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ರಾರ್ ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳುಶಾಸ್ತ್ರ
3	ಹೋಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ "ಮಾರ್ಕ್ಸ್ ರೋಗ್"ದ ಹೆಚ್‌ವಿಟ್ + ಎಸ್‌ಬಿ - 1 ಲಸಿಕೆಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಟಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀಧರಮೂರ್ತಿ	ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ.ಪಿ.ರೋಡ್ ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳುಶಾಸ್ತ್ರ
4	ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಎವ್ಯೂಕಲ್ಲಿನ ಸ್ವಿನ್ಸೊಸ್‌ರೆರಂದು ಇಮ್ಮುಲಾಲಜೆಕ್‌ ಮತ್ತು ಅಣ್ಣಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು	ಜಿ.ಎಸ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ	ಡಾ. ಘ್ರಾಸಿದ್ ಇ.ಡಿಸೋಜಾ ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ಪರೋಪ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
5	ಪತ್ರೋಬಾಯಿಲಾಜಿ ಆಫ್ ಕಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಫ್ ಫಿರ್	ಶಂಕರ ಬಿ.ಎ.	ಡಾ. ಎಮ್.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ದೋಗ್ವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
6	ಸಣ್ಣ ಮಲುಕೂ ಹಾಕುವರಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಮಲ್ಲಾಸ್‌ಮೋಸಿಸ್ ಪ್ರಾಥೋಲಾಜಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ರೋಗೋತ್ತಿ ಅಧ್ಯಯನ	ಉಮು ಎಸ್.	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ರೋಗ್‌ವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
7	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಡೆಸ್ಕ್‌ಸ್ಯಿಯ್‌ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳ ಪುಲನಾಲ್ಕೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ನರಸೀಹ ಮೂರ್ತಿ	ಡಾ. ಎಮ್. ದೇವರಾಜ ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
8	ಆಂಟಿಪ್ರೋಟ್‌ಫ್ರೈಸ್ ಜೂತೆ ಬಿಂಫೋರಲ್ಲಿ ಹಿಂಬಾಪ್ತು ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಜಿ.ಎ. ರೇಣುಕಾರಾಧ್ಯ	ಡಾ. ಎಮ್. ದೇವರಾಜ ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಥಿಯ ಗಭ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ



9	ಮುರ್ಕು ಎಂಗ್ಲಿಂಗ್ ಮೊಲೆಯುಡಿಸುವ ತಾಜೆ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಧನ್ಯದ ನ್ಯೂತ್ತಿಷ್ಟು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ನಿಮ್ಮಲೆ ಅವಿನಶ್ಚ ವಿಶ್ವಲ	ಡಾ. ಜಂದ್ರಿಪಾಲ ಸಿಂಗ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರೋಫೆಸ್‌ಶಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಧಾಗ
10	ಬಾಯ್ಲುಗಳು ಮತ್ತು ಲೆಯರ್ಗಳಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ್ಲು (ಅಜೋಲ್ಲು ಹೊಸ್ತುಡಾ) ಪೈಟ್‌ಕಾಂಶದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಚೋಣ್ಯ ಪಿ.ಸಿ.	ಡಾ. ಆರ್.ಜಿ.ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರೋಫೆಸ್‌ಶಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಧಾಗ
11	ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಕ್ರೋಸ್‌ಪ್ರೋಡ್‌ ಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಡ್ರೈ ಹಸುಗಳೇ ಮೊಲೆಯುಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಚರ್ಚೆಯ ವಿಧಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಸಾರಜನಕ ಉತ್ಪನ್ನ (ಎಸ್‌ಆರ್.ಎನ್‌ಪಿ) ಪರಿಣಾಮ	ಬಿ.ಸಿ. ಉಮಾತಂಕರ	ಡಾ. ಜಂದ್ರಿಪಾಲ ಸಿಂಗ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರೋಫೆಸ್‌ಶಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಧಾಗ
12	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಕ್ಸ್‌ಫ್ಲೈರಿನ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಮತ್ತು ಕೆಳ್ಳಿಲು ಒಷ್ಟು ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧದ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಯ್ಯದ್ ಘರ್ತ್ವದ್ವಿನ್ ರಹಿವಾನಿ	ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶಿಣಿತ & ತಳ ಸಂವರ್ಧನೆ
13	ಜಿದ್ರಿ ಆಡುಗಳ ಅನುವಂಶೀಯ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ವಿಜಯಪುರು ಬಿ. ಶೆಟ್ಟು	ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶಿಣಿತ & ತಳ ಸಂವರ್ಧನೆ
14	ಕೊಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಗ ಸಂಬಂಧಿತ ಜೇನಾಗಳನ್ನು ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಅನುವಂಶಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು.	ಮೋಹಸೀನ ಇತ್ತಿಹಾರ ಸದೆಷ್ಟ	ಡಾ. ಸಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ್ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜ್ಞಾನ
15	ಮೀದ ಮಟ್ಟದ ಶಕ್ತಿಯುತ ಆಹಾರಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಯಸುವುದರಿಂದ ತಾಯಿ ಮೊಲ ಮತ್ತು ಅದರ ಮರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು.	ಅನೀಲಪುರು ಗೌಡ ರೆಡ್ಡಿ	ಡಾ. ವೃಜಿ ರಾಜಶ್ವರಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ

ಹೈನ್‌ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಎನ ಸಾರಜನಕದ ಪ್ರೋಬಿಯಾಟ್‌ ಯೋಗಾಟ್ ಮಡಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಬಿ. ಶರೋಗ್ರಿಡ್	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ವಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನ್‌ತಾಂತ್ರಿಕ
2	ಹೈಲೆಡೆಕ್ ಪ್ರೋಟೋ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗ ಮಟ್ಟಿಕರಿಸಿದ ಮೇಸರು ಮಡಿ ಪ್ರೋಬಿಯಾಟ್‌ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಬಿ. ಶರೋಗ್ರಿಡ್	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ವಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನ್‌ತಾಂತ್ರಿಕ
3	ತ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ವಿಯನಿಗ್ ಆಹಾರ ಬಳಸಲು ಸಿದ್ಧ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಮಹಾದೇವಯ್ಯ	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎಮ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ ಹೈನ್‌ತಾಂತ್ರಿಕ

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

1	ಅಲಜರೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ವಿಭಿಯೋ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಂಯುಕ್ತ ಸಾರಜನಕ ಲಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಮಾಹೆಮದ್ ಅಭ್ಯಾಲ್ತೀಫ್‌ ಹೆಮೋದ್	ಡಾ. ಇಂಡ್ರಿ ಕರುಣಾಕಾರ್ ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿವರ್ತಣೆ
2	ಮೀನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಲೆ ತಾಜಾತನದ ಪ್ರಾಧಾರಕೆಯಿಂದ ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ಮೀನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಯಾ ನಾಯಕ್	ಡಾ. ಸಿ.ವಿ.ರಾಜ್ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ



6) ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಸೇವಾ ಕಾರ್ಯಗಳು:

ಅ) ಮುದ್ರಣ ಮಾಧ್ಯಮ (ಹಸ್ತಕೆಗಳು, ಸಂಪೂರ್ಣ ನಿಯತಕಾಲಿಕ/ನಿಯತಕಾಲಿಕ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರ	ಪ್ರಯೋಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಯೋಗ, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	ಪ್ರಯೋಗ, ಹಂಸನ	ಹೃದ್ವಾಮೆ, ಗುಲಬಗಾಂ	ಮೀಮೆ, ಮಂಗಳೂರು	ಟಿಪ್ಪಣಿ
1	ಹಸ್ತಕೆಗಳು	12790	8043	3976	4310	1970	15384	46473
2	ತ್ರಿಭಂಧಗಳು	1369	891	-	-	-	712	2972
3	ವರದಿಗಳು	934	44	-	-	-	3119	4097
4	ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು	712	-	-	-	-	-	712
5	ಒಟ್ಟು ಗೂಡಿಸಿದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ	10653	-	-	-	-	-	10653
6	ದಾನರೂಪದ ಹಸ್ತಕೆ	722	-	-	-	-	-	722
7	ಪರಿಶೀಲಿತ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲಿತ ಪಂಗಡ	1660	1795	292	450	-	367	4564
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	83	38	20	23	-	8	172
9	ಆಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	10	8	-	-	-	7	25
10	ಹಿಂದಿನ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	-	1978	-	-	-	6233	8211
11	ಇತರೆ	-	7	12	-	-	-	19

ಆ) ಮುದ್ರಣವಲ್ಲದ ಮಾಧ್ಯಮ (ವಿದ್ಯುನ್ನಾನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು) – ನಿಯತ ಕಾಲಿಕಾ ಪಟ್ಟಿ/ ಸಿಡಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರ	ಪ್ರಯೋಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಯೋಗ, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	ಪ್ರಯೋಗ, ಹಂಸನ	ಹೃದ್ವಾಮೆ, ಗುಲಬಗಾಂ	ಮೀಮೆ, ಮಂಗಳೂರು	ಟಿಪ್ಪಣಿ
1	ವಿದ್ಯುನ್ನಾನ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು/ಸಿಡಿ	2895	410	-	122	-	178	3605

ಇ) ಸದಸ್ಯತ್ವ ಬಳಕೆ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರ	ಪ್ರಯೋಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಯೋಗ, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	ಪ್ರಯೋಗ, ಹಂಸನ	ಹೃದ್ವಾಮೆ, ಗುಲಬಗಾಂ	ಮೀಮೆ, ಮಂಗಳೂರು	ಟಿಪ್ಪಣಿ
1	ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿದ್ಯುತ್ತಿರ್ಥ ಗಳು	359	11546	176	157	57	152	12447
2	ಸ್ವತ್ವತ್ವತ್ವತರ ವಿದ್ಯುತ್ತಿರ್ಥಗಳು	144	5694	-	-	-	74	5912
3	ಸಿಬ್ಬಂದಿ	04	1059	33	80	14	200	1390



7) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಕ ಕಲಾರೂ ಚೆಮುವಟಕೆಗಳು:

(ಅ) ಕ್ರೀಡಾ ಚೆಮುವಟಕೆಗಳು

1) 13ನೇ ಅಭಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ಕ್ಷಣಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟವನ್ನು ವುಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಕೋಲದಲ್ಲಿರುವ ಡಾ॥ ಪಂಜಾಬ್‌ರಾವ ದೇಶಮುಖಿ ಕ್ಷಣಿ ವಿದ್ಯಾಪೀಠವು 2012 ರ ಫೆಬ್ರವರಿ 16 ರಿಂದ 18 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕ್ರೀಡಾ

ಕೂಟದಲ್ಲಿ 42 ಕ್ಷಣಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 6ನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಿತು.

2) 2012 ರ ನವೆಂಬರ್ 8 ರಿಂದ 11 ರವರೆಗೆ ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯದ ಜನ್ಯೇನ್ “ತನವಾಸು” ಪಶು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಭಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪದಕಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ 2ನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಿತು.

3) ಅಭಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಧನೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕ್ರೀಡೆಯ ಹೆಸರು	ಸಾಧನ
1	ಕ್ರೀಕೆಟ್ (ಮರುಷರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
2	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಮರುಷರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
3	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
4	ಬ್ಯಾಸ್ಟ್ ಬಾಲ್ (ಮರುಷರು)	ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ
5	ಬ್ಯಾಸ್ಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
6	ಕೆಬಡ್ಡಿ (ಮರುಷರು)	ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ
7	ಟೀಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ (ಮರುಷರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
8	ಟೀಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
9	ಮೂರ್ಕೆಫಾಸ್ಟ್ (ಘ್ರಾಂದನಾ ಮರವರ್ಣಗಳಿಗೆ)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ

4) 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಅಭಿಲ ಭಾರತ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ರೀಡೆ	ಪದಕ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಮಹಾಪಿಠ್ಯಾಲಯ	ಸ್ಥಳ
1	ಜ್ಞಾನೀಯ	ಕಂಚು	ಸಲೀತೆ ಡೆಟ್ಲೂ.ಸಿ	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಶತಿಕುಮಾರ್ ಬಿ.	ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
2	ಡಿಸ್ಕಸ್ ಎಸ್‌ಡಿ	ಬೆಳ್ಳಿ	ರಂಜಿತ್ ಕೆ.ಪಿ.	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
		ಕಂಚು	ಸಹನ್ ಎಸ್.	ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಎ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅರ್ಕೋಲಾ
3	ಸುಂಡು ಎಸ್‌ಡಿ	ಬೆಳ್ಳಿ	ರಂಜಿತ್ ಕೆ.ಪಿ.	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
4	100 ಮೀ.ಷಿಟ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ಮಾಯುಲ್ ಟಿ.ಸಿ	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
5	800 ಮೀ.ಷಿಟ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ವೇಣುಗೋಪಾಲ್ ಅರ್.	ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
		ಕಂಚು	ವೇಣುಗೋಪಾಲ್ ಅರ್.	ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಎ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅರ್ಕೋಲಾ
6	ಟ್ರೈಪಲ್ ಡಿಗ್ರಿ	ಬೆಳ್ಳಿ	ಮಾಯುಲ್ ಟಿ.ಸಿ	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
7	4 X 100 ಮೀ ರಿಲೆ ಟ್ರಿಟ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ಮಾಯುಲ್ ಟಿ.ಸಿ	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
8	400 ಮೀ.ಷಿಟ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ಆಶಿತ್ ಸುರೇಶ್	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ.. ಯಾಸನ	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
9	200 ಮೀ.ಷಿಟ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ಆಶಿತ್ ಸುರೇಶ್	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ.. ಯಾಸನ	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
ತಂಡ ವಿಭಾಗ					
1	ಕ್ರೀಕೆಟ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ದಿಲೀಪ್ ಹುಮಾರ್	ಮೀ.ಮ. ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಅಧಿಲ್ ಶಾಂತ್ ಎಮ್.ಅರ್.	ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ.. ಯಾಸನ	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
2	ಕೆಬಡ್ಡಿ	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪೀರ್ವೆ ಅರ್.	ಮೀ.ಮ. ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್
			ಶತಿಕುಮಾರ್	ಮೀ.ಮ. ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು. ಜನ್ಯೇನ್



3	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತಂಭ ಬಾಲೀ	ಬೆಳ್ಳಿ	ಸಾಗರ್ ಲೈಚನ್	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೇ
4	ಟೆಂಬಲ್ ಟಿನ್‌ಸ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ಶ್ರೀಯಿಸ್	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಪ್ರದಿಪ	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ವಿನೆಯಪುಮಾರ್	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅಕೋಲಾ
5	ಟೆಂಬಲ್ ಟಿನ್‌ಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಬೆಳ್ಳಿ	ವರಲಕ್ಕೆ	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಸ್ಕೃತಾ	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಮೊನ್‌ತೆಪ್ಪ	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಲಿ. ಅಕೋಲಾ
6	ಟೆಂಬಲ್ ಟಿನ್‌ಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಚಿನ್ನೆ	ಪ್ರದಿಪಪುಮಾರ್ ಎಮ್.ಎಸ್.	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೇ
		ಚಿನ್ನೆ	ವಿನೆಯ ಬಿ.ಎ.	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೇ
		ಚಿನ್ನೆ	ಶ್ರೀಯಿಸ್ ಬಿ. ರಾಜ್	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೇ
7	ಟೆಂಬಲ್ ಟಿನ್‌ಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಚಿನ್ನೆ	ವರಲಕ್ಕೆ	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೇ
		ಚಿನ್ನೆ	ಸ್ಕೃತಾ	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ್., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೇ

5) 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 8 ರಿಂದ 11 ರವರೆಗೆ ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯದ ಜನ್ಯೇನ “ತನವಾಸು” ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅವಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ಜಾತ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದಲ್ಲಿ ತಂಡ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರೀಡಾ ಪಟುಗಳು ಪಡೆದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ಪದಕ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ತಾಂತೀರ್ ಅಹಮ್ದಾ	ಬ್ರಹ್ಮಡಿಂಟನ್(ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ರಮೇಶ್ ಎಮ್.ಪಿ	ಬ್ರಹ್ಮಡಿಂಟನ್(ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಶ್ರೀತಿ ಗೌಡ್ಯಾಮಿ	ಬ್ರಹ್ಮಡಿಂಟನ್‌ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತಂಭ ಬಾಲೀ(ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	ಅದೀತಿ ಹಾಂಡೆ	ಬ್ರಹ್ಮಡಿಂಟನ್ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತಂಭ ಬಾಲೀ(ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
5	ಸಲೀಳಾ ದಬ್ಬಾ. ಸಿ.	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತಂಭ ಬಾಲೀ ಮತ್ತು ಟೆಂಬಲ್ ಟಿನ್‌ಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	ಶ್ರೀತಾ ಎಸ್.ಎಮ್.ಎಸ್.	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತಂಭ ಬಾಲೀ(ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	ಅಶ್ವಿನಿ ಎಮ್.ಎಸ್.	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತಂಭ ಬಾಲೀ(ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
8	ಸ್ವಾಮಿ	ಕಬಡ್ಡಿ (ಮಹಿಳೆ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	ಸನತ್ ಶ್ರವ್ಣಾ	ಕಬಡ್ಡಿ (ಮಹಿಳೆ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಪವನ್	ಕಬಡ್ಡಿ (ಮಹಿಳೆ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ	ಕಬಡ್ಡಿ (ಮಹಿಳೆ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು



12	ವಾಲ್ತು ಬೆಂಜಮಿನ್ ಪ್ರೇಸರ್	ಕೆಬಡ್ಡಿ (ಮರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
13	ಕಂಟಿಂ ಕೌ	ಬ್ಯಾಸ್ಟೋ ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
14	ಅಶ್ವಿನ್	ಬ್ಯಾಸ್ಟೋ ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
15	ಪ್ರಿಮೀನ್	ಬ್ಯಾಸ್ಟೋ ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
16	ಸಚಿನ್	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

6) ಶ್ರೀನಗರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಧೇಯ ಘಲಿತಾಂಶ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ಪದಕ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ಗಾತಮ್, ಎಮ್.	36 ನೇ ಟೆಂಪುಲ್ (ಮರುಷ)	ಚಿನ್ನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್. ಬೆಂಗಳೂರು

7) ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೇತ್ಯಕ್ಕಾದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 7ನೇ ಅಂತರ-ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ಘಲಿತಾಂಶ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
ಅ	ವ್ಯಾಯತ್ವಕ್ಕೆ ಖಚಿತದಲ್ಲಿ ವಿಜೇತ		
	1) ಮರುಷರ ವಿಭಾಗ	ಸುರಜ್ ಕೆಜಲಗೆ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್. ಬೀದರ್
	2) ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಭಾಗ	ರಂಡಿತಾ ಕೆ.ಪ್ರಿ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್. ಬೆಂಗಳೂರು
		ಅಶ್ವಿನ್ ಸುರೇಶ್	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್. ಹಾಸನ್
ತಂಡದ ವಿಭಾಗ			
ಒ	ಸಮಗ್ರ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿ (ಅಳ್ಳಿಟಿಕ್)	-	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಬೆಂಗಳೂರು
ಕ	ಸಮಗ್ರ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿ (ತಂಡ ಕ್ರೀಡೆ)	-	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಬೆಂಗಳೂರು
1	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಬೀದರ್
2	ಬ್ಯಾಸ್ಟೋ ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಮುಟ್ಟೊ ಬಾಲ್	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಬೆಂಗಳೂರು
4	ತೊಂಬಿ	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ತಿಪ್ಪಮಾಗ್
5	ವಾಲೆಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಬೀದರ್
6	ವಾಲೆಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಹಾಸನ್
7	ಬ್ಯಾಡ್‌ಡ್ರಿಂಗ್‌ನ್ (ಮರುಷ)	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ್., ಬೆಂಗಳೂರು
8	ಬ್ಯಾಡ್‌ಡ್ರಿಂಗ್‌ನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಮಾಡಲನೇ ಸ್ಕೂನ ಎರಡನೇ ಸ್ಕೂನ	ಮೀ.ಮ್. ಮಂಗಳೂರು



9	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮರುಷ)	ಮಾದಲನ್ನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವ್ಯೇಮ್.. ಹಾಸನ್
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನೆ	ಪ.ವ್ಯೇಮ್.. ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮಹಿಳೆ)	ಮಾದಲನ್ನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವ್ಯೇಮ್.. ಹಾಸನ್
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನೆ	ಪ.ವ್ಯೇಮ್.. ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಕೆಬಡ್ಡಿ	ಮಾದಲನ್ನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವ್ಯೇಮ್.. ಬೆಂಗಳೂರು
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನೆ	ಪ.ವ್ಯೇಮ್.. ಶಿವಮೊಗ್ಗ

8) 7ನೇ ಅಂತರ-ಮಹಾವಿಧಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವ್ಯಯಕ್ತಿಕ ಸಾಧನೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ವದಕ
ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ತಿಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹಾಸನ್			
1	ಪ್ರದೀಪ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್.ಎಸ್.	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮರುಷ)	ಜಿನ್ನೆ
2	ವಿನಯ್ ಬಿ.ಎ	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮರುಷ)	ಜಿನ್ನೆ
3	ಶ್ರೀಯನ್ ಬಿ.ರಾಜ್	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮರುಷ)	ಜಿನ್ನೆ
4	ವರಲಂತ್ರ್ಯೆ	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
5	ಸ್ತಿಲ್	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
6	ಹೊನ್ಸ್‌ತೆಪ್ಪೆ	ಟೋಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್‌ಸ್‌ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
7	ವೀಕಾ ಪ್ಲೈ.	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
8	ವರಲಂತ್ರ್ಯೆ ಎ.	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
9	ಅನುಶಾ ವೀ.	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
10	ನಿರುಪಮಾ ಕ.ಆರ್.	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
11	ಹಿತ್ಯೆಷ್ವಿನಿ ಆರ್.	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
12	ಶ್ರೀತಿ ಜೆ.ಎಸ್.	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
13	ನಮ್ರತಾ ಕೆ.ಬಿ	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
14	ಜ್ಯೋತಿ ಎಸ್.ಬಿ	ಘಾಲಿಂಬಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಜಿನ್ನೆ
15	ಸುಪ್ರಿತ್ತಾ ಸೂರ್ಯ	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳೆ
16	ಸುಹಾಸ್ ಎಮ್.ಆರ್	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳೆ
17	ಮಹಾತ್ಮಾ	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳೆ
18	ಚರಣ ಡಿ.ಜೆ.	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳೆ
19	ಆಶಿತಾ ಸುರೇಶ	800 ಮೀ. ಓಟ 1500 ಮೀ. ಓಟ 400 ಮೀ. ಓಟ	ಜಿನ್ನೆ ಜಿನ್ನೆ ಜಿನ್ನೆ
20	ಜ್ಯೋತಿ ಎಸ್.ಬಿ	ಎತ್ತರ ಜೀರ್ತ	ಬೆಳ್ಳೆ

9) ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ವಿಶ್ವವಿಧಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ನಡೆದ ಸ್ಥಳ
ಪಶು ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ತಿಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಮಿಯೂರ್ ಟಿ.ಸಿ	ಅಫ್ಟೆಕ್ಸ್ (ಮರುಷ)	ತನ್ನಾಶ್, ಜನ್ಮ
2	ಎಲ್ಲೂರ್ ಬೆಂಜಮಿನ್ ಹೈಜರ್	ಅಫ್ಟೆಕ್ಸ್ (ಮರುಷ)	ತನ್ನಾಶ್, ಜನ್ಮ
3	ರಂಜಿತಾ ಕೆ.ಪಿ	ಅಫ್ಟೆಕ್ಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನ್ನಾಶ್, ಜನ್ಮ
4	ಸಲೀಮಾ ಚೆಬ್ರೂ. ಸೀ.	ಅಫ್ಟೆಕ್ಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನ್ನಾಶ್, ಜನ್ಮ



5	ಸ್ವಾಮಿ	ಕರ್ಬಡ್‌	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
6	ಸೆನ್ಟ್ ಕ್ರಿಸ್ತೀ	ಕರ್ಬಡ್‌	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
7	ಪರವಾ	ಕರ್ಬಡ್‌	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
8	ಅನೀಲ ಕುಮಾರ್	ಕರ್ಬಡ್‌	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
9	ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕ್ರೀ	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
10	ಆಶಿಶ್	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
11	ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
12	ಆರೀರ್ ಅಹಮ್ಮದ್	ಬ್ರಹ್ಮಡ್‌ಂಟನ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
13	ಸಚೇನ್	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
14	ಪ್ರದೀಪ್	ಘಟ ಒಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
15	ನಿಂಬಾಯ್	ಘಟ ಒಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
16	ಶೈತಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
17	ಅಶ್ವಿನ್	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
18	ಶೈತಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
19	ವೀಣಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
20	ಅಧಿತೀ	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
21	ಶ್ರೀತಿ ಗೋಸ್ಸುಮಿ	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
22	ರಂಪ್ಯಾ	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
23	ರಂಜತ್ತಾ ಕ.ಪಿ	ಅಧ್ಯಾತ್ಮಸ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಯಿ, ಅಕೊಲ್ಯಾ
24	ಅಶೀಶ್	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಯಿ, ಅಕೊಲ್ಯಾ
25	ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಯಿ, ಅಕೊಲ್ಯಾ
26	ಶ್ರೀತಿ ಗೋಸ್ಸುಮಿ	ಬ್ರಹ್ಮಡ್‌ಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಯಿ, ಅಕೊಲ್ಯಾ
27	ಅಧಿತೀ ಹಾಂಡ	ಬ್ರಹ್ಮಡ್‌ಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಯಿ, ಅಕೊಲ್ಯಾ
28	ಜೇತನ್ ಯಾದವ್	ಯೋಷ್ಮೊ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಯಿ, ಅಕೊಲ್ಯಾ
ಪಶು ವ್ಯಾಧಿಕೀರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್			
1	ಸುರೇಶ್ ಕೆಜಲಗಿ	ಅಧ್ಯಾತ್ಮಸ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
2	ಮಂಜೀಶ್ ಗೌಡ	ಕರ್ಬಡ್‌	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
3	ಶಾಂತವೀರ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
4	ಅಶ್ವಾಕ ಆರ್ ವ್ಯಿ.	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
5	ನವೀನ್ ಎಮ್	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
6	ಸಂಜೀವ್ ಕೆ.	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
7	ಬ್ರಹ್ಮಲಿಂಗ	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
8	ಮಂಜುನಾಥ ಹೆಚ್.	ಬ್ರಹ್ಮಸ್ವರ್ಗ ಭಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
9	ರಾಕೇಶ್	ಬ್ರಹ್ಮಡ್‌ಂಟನ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
10	ಶಶಿಕಾಂತ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
11	ರಾಜೀಂದ್ರ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
12	ಅವಿನಾಶ್	ಮುಕ್ಕೆಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
13	ಮಂಜು ಕಿರಣ	ಮುಕ್ಕೆಡಾಲ್	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ
14	ಶೆಬುರಿಂಗ್	ಮುಕ್ಕೆ ಡೆಪ್ಲೆ	ತನವಾಸು, ಜನ್ಯೆ



15	ಶಿವಕುಮಾರ	ಪುಟೆಬಾಲ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
16	ವೀರಣ್ಣ	ಪುಟೆಬಾಲ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
17	ಸಂತೋಷ	ಪುಟೆಬಾಲ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
18	ನಿಧಾ	ಬ್ಯಾಸ್ಟೆಚ್ ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
19	ಶಾಂತವೀರ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
20	ಅಶೋಕ ಆರ್ ವೀ.	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
21	ಸಚಿನ್	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
22	ಸಬಿಸ್ತಿನ್ ಕೆ	ಬ್ಯಾಸ್ಟೆಚ್ ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
23	ರಾಜೀಂದ್ರ	ಬ್ಯಾಸ್ಟೆಚ್ ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
24	ರಾಕೇಶ	ಬ್ಯಾಡ್‌ಇಂಟನ್ (ಮರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
25	ನಿಧಾ	ಅಧ್ಯಂತಕ್ಸ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ

ಈತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1	ಸಿದ್ದರೂಡ ಮೊಕಾತಿ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
2	ಲೋಹಿತ ಎಮ್.ಬಿ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
3	ಶಿವಕುಮಾರ ಕೆ.ಡನ್.	ಕೆಬಡ್ಡಿ	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
4	ಚೈತ್ರು ಎನ್ ಟಿ.	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
5	ಮಲ್ಲಿಕಾಬಿನ್ ಇಂಗ್ಲಿಂಗ್ ರಾಯಪ್ಪು	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
6	ರಾಕೇಶ ಅಗಡಿ	ಮೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
7	ಶಂಕರ ಲಿಂಗ ಸ್ತಾಮೀ ಸಿ.ಕೆ.ಎಮ್.	ಮೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
8	ಶತಿಕುಮಾರ ಎಮ್.ಜಿ	ಮೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
9	ನವೀನಕುಮಾರ ಬಿ.ಎಸ್.	ಮೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
10	ಬೀರಪ್ಪು	ಮೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ

ಕ್ರಾನಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಮಲ್ಲಿಕಾಬಿನ್ ಬಿ.ಎಮ್	ಅಧ್ಯಂತಕ್ಸ (ಮರುಷ)	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
2	ಮಧು ಎಮ್.ಪ್ಪಿ	ಅಧ್ಯಂತಕ್ಸ (ಮರುಷ)	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
3	ದರ್ಶನ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
4	ಮಧು ಎಮ್.ಪ್ಪಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
5	ಹರೀಶ್	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
6	ಸಂದೀಪ	ಬ್ಯಾಡ್‌ಇಂಟನ್ (ಮರುಷ)	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
7	ಮಧು ಎಮ್.ಪ್ಪಿ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
8	ಸತ್ಯಲಿ ಎಸ್.ಆರ್.	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
9	ಹರೀಶ್	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
10	ಮಲ್ಲಿಕಾಬಿನ್ ಬಿ.ಎಮ್.	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
11	ಮಲ್ಲಿಕಾಬಿನ್ ಬಿ.ಎಮ್.	ಅಧ್ಯಂತಕ್ಸ (ಮರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ
12	ದರ್ಶನ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ಪ್ಪಿ, ಅಕೊಲೂ

ಮೀನಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

1	ಗಣತ್ ಪ್ರಸಾದ	ಗುರಂಡು ಎಸ್ತೆ	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
2	ಗಣತ್ ಪ್ರಸಾದ	ಡಿಸ್ಕ್ಸ್ ಎಸ್ತೆ	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
3	ಪ್ರಮೋದ ಸುವರ್ಣಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
4	ಮಹಿಮ್ಮಾ ಆಸೂಫ್	ಮಟಿಯಾಲ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ
5	ವಾಸಿಮ್ ಅದಿನಾನ ಸಾಧಿ	ಮಟಿಯಾಲ್	ತನೆಂಬಾಸು, ಜನ್ಯ



6	ಶತ್ರಿಕುಮಾರ ಬಿ.ಎನ್.	ಹೊವಲೀನ್ ಎಸೆತ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್
7	ಶತ್ರಿಕುಮಾರ ಬಿ.ಎನ್.	ಉದ್ದೇ ಜಿಗಿತ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್
8	ಮನೋಜಕುಮಾರ ಎಚ್. ಎನ್.	200 ಮೀ ಬಟ್ಟ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್
9	ಮನೋಜಕುಮಾರ ಎಚ್. ಎನ್.	400 ಮೀ ಬಟ್ಟ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್
10	ಪ್ರವೀಣ ಜಿ.ಪಿ	ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್
11	ಪ್ರವೀಣ ಜಿ.ಪಿ	ಹಲೀಂಬಳ್ಳ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್
12	ಪ್ರಮೋದ ಸುವಣ್ಣ	ಹಲೀಂಬಳ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್
13	ರಾಜೇಶ್ ಕುಮಾರ	ಪೋರ್ಚೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವ್ಹಿ ಅಕ್ಷೋಲ್

(ಉ) ವೈಶ್ವಾಂತಾಲಯದ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ

ವೈಶ್ವಾಂತಾಲಯದ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ “ಯುವಸಿರಿ”ಯನ್ನು ನವಂಬರ್ 30 ಹಾಗೂ ಡಿಸೆಂಬರ್ 1, 2011 ವರೆಗೆ ಬೀದರನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆದರಿಸಲಾಯಿತು. ವ್ಯಂಗ್ಯ ಚಿತ್ರ, ಭಾವ ಗೀತೆ, ಕನ್ನಡ ಹಾಗೂ ಇಂಗ್ಲಿಷನಲ್ಲಿ ಚಚಾರ್ ಸ್ವರ್ಥ್ರ್ಯ, ವಾಕ್ಯಪಿತ್ತ, ಆಶ್ಲೇಷಣ್ಣ, ಏಕಾಂಕ ನಾಟಕ, ಪ್ರಶಸ್ತಾನ, ಜಾನಪದ ನೃತ್ಯ, ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವರ್ಥ್ರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿರುದ್ಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ 7 ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಂಗಳೂರಿನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಮ್ಮುಖ್ಯತ್ವವಿಹಿತವಾಗಿ ಪದೆಯಿತು.

8) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಾ ಯೋಜನೆ

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ 2 ಘಟಕಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 4 ರಿಂದ 10, 2012 ವರೆಗೆ ಬೀದರ ತಾಲೂಕಿನ ಕಂಗನಕೊಳಿ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ವಿರುದ್ಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸಮುದಾಯ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಅಜೋಲ್ಲ್ಯಾ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿರುದ್ಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ, ಸ್ವಜ್ಞತ್ವ ಮಹತ್ವದ ಮಹಿಳಾ ಕಲ್ಯಾಣ, ಶಿಶು ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನೆ, ಜಿವಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳು, ಸ್ವೀಲದೊಗ್ನೆ ಅವಕಾಶಗಳು, ಶುದ್ಧಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಬೀದರ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ 2 ಘಟಕಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 4 ರಿಂದ 10, 2012 ವರೆಗೆ ಬೀದರ ತಾಲೂಕಿನ ಕಂಗನಕೊಳಿ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ವಿರುದ್ಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸಮುದಾಯ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಅಜೋಲ್ಲ್ಯಾ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿರುದ್ಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಜಾನಪದ ಜಾನಪದ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ, ಸ್ವಜ್ಞತ್ವ ಮಹತ್ವದ ಮಹಿಳಾ ಕಲ್ಯಾಣ, ಶಿಶು ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನೆ, ಜಿವಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳು, ಸ್ವೀಲದೊಗ್ನೆ ಅವಕಾಶಗಳು, ಶುದ್ಧಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರವೋಗ್ರಾಮ

ಶ್ರವೋಗ್ರಾಮ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಘಟಕವು ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಶ್ರವೋಗ್ರಾಮ ತಾಲೂಕಿನ ಹಸೂಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 9 ರಿಂದ 15, 2012 ವರೆಗೆ ವಿರುದ್ಧಿಸಿತ್ತು. ಗ್ರಾಮದ ಜನರಿಗಾಗಿ ಉಚಿತ ಮಧುಮೇಹ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ದಂತ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಶ್ರಮದಾನಂದ ಭಾಗವಾಗಿ ಬರಂಡಿ ಸ್ವಜ್ಞತ್ವ, ಶಾಲೆ, ಪಶು ಆಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ದೇವಸ್ಥಾನಗಳ ಸುಶ್ರೀಗಿಡ ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮದ ಯುವಕರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಗ್ರಾಮದ ಸಮುದಾಯ ಹಾಗೂ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳ ತಿಳಿವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಪ್ರಕೃತ್ಯಾ ಪರಿಸರ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಯುವಕರ



ಪಾತ್ರ ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪಶು ಆಧಾರಿತ ಜೀವನೋಪಾಯ ವಿಷಯವಾಗಿ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ವಿವಿಧ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಹಾಸನದ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಫಳಕವು ವಿಶೇಷ ವಾಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 24 ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 1, 2012 ರವರೆಗೆ ಹಾಸನ ತಾಲೂಕಿನ ಜೋಡಿ ಕೃಷ್ಣಪುರ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಶ್ರಮದಾನದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಯ ಸ್ವಜ್ಞತೆ, ಗಡನೆಯವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರ ದಂತ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸನೆ, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸನೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಶಿಬಿರ, ಕರುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ, ರೈತರಿಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ವಿಶರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಹೈನ್‌ರೆನ್‌ರೆನ್ ರಾಸುಗಳ ಆಯ್ದು, ಹೈನ್‌ರೆನ್ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪಶು ಸಂಸೋಧನಾ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳು, ಒಳನಾಡು

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಜನರಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾನೂನಿಗಳು ಮುಂತಾದ ವಿಷಯವಾಗಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸುಧಾರಿತ ಪಶುಪಾಲನಾ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಹೈನ್‌ರೆನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೈನ್‌ರೆನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಫಳಕವು ತನ್ನ ವಾಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 20 ರಿಂದ 26, 2012 ರವರೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ತಾಲೂಕಿನ ಕರ್ಳಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಶ್ರಮದಾನದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇವಸ್ಥಾನ, ಶಾಲೆ, ಹಾಲಿನ ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಸುತ್ತ ಸ್ವಜ್ಞತೆ, ಕರೆಂಡಿ ಸ್ವಜ್ಞತೆ, ಕಸದ ಗುಂಡಿಗಳ ತೋಡುವಿಕೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಭಾಗವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಹಾಲು ಹಾಗೂ ಬೇಕರಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮಿಸ್ಟ್ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



III. ಸಂಶೋಧನೆ

1) ಮೂಲಿಕಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ) ಯೋಜನಾ ವಿವರ

ವಿಭಾಗ	ಆರ್ಥಿಕ	ಯೋಜನೆ		ಪ್ರಾರಂಭ ವರ್ಷ	ಮುಕ್ತಾಯ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು/ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು
		ಪ್ರಾಯೋಜಕರು	ರೂ. ಲಕ್ಷ್ಯ			
ವರ್ತಮಾನದ್ವಿಂದ ಮಹಾವಿಷ್ಯಾಲಯ, ಹೈಕ್ಕಾರ್, ಬೆಂಗಳೂರು						
ವರ್ತುಲಾಗಿರುವ ಅಂಗ ರಚನೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಬ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕೆನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಧರ್ಮೋಕ್ಕೋಶ ದ್ವಾರಾ ನಿರ್ದಿಂದ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದಕ್ಕೆ - ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಇದರ ಮಾತ್ರ	ಕ.ರಾ.ಮಾ.ಸಿ.ಪ್ರ ಬೆಂಗಳೂರು	3.00	2009	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ	ಆರ್.ಡಿ. ಘೋಷ ಕೆ.ಮಿ. ಜಮುನ ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ
ವರ್ತುಲಾಸ್ಟ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರೈ-ಕೆರಣ	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುರಿದ ಬೆನ್ನುಮೂರ್ಛೆ ಜೋಡಣೆಗೆ ಸ್ವೀಕಾರ್ಯ ಸ್ವೀಕಾರ್ಯ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರೆಮೀವಿದಿ	0.2	2010	2012	ಬಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ
ಅಧಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಯೋಜನೆ	ವಿವಿಧ ಬಿಂದುಗಳ ಮಾನಸದ ಚೋಳ ತೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರೆಮೀವಿದಿ	-	2009	2012	ಹರ್ಷ.ಎಸ್. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಉಮಾಕಾಂತ ಬಿ. ಮಾಲತಿ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಸತ್ಯ ಮತ್ತು ಕಜ್ಞಿಣ ಪೌಷ್ಟಿಕರಿಸಿದ ಮೊಟ್ಟೊಳ್ಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ನೋವೆಸ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯೂಫ್ರೆನ್ಲ್	1.10	2010	2011	ಮೊಹ್ಯೋ ನದೀಯೊ ಪ್ರೇರಣೆ
ವರ್ತುಲಾಗಿರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	ಹನಿಯಾರು ರೈತರಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಪರ್ಯಾಯ ಪಾಲನೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಒಳಗೆ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆ	ಕವರೆಮೀವಿದಿ	0.05	2008	2009	ಕ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ವಿ. ಜಗದೀಶ್ವರಿ
ವರ್ತುಲಾಗಿರುವ ಕ್ರಿಯೆ ವಿಜ್ಞಾನ	ಬಿಸ್ಕಾರು ಕೆರಿಗಳಲ್ಲಿ ಭೂತಿ ಬೆಳೆವಣಿ ಹಂತಗಳ ಸೂನೋಗ್ರಫಿ	ಕವರೆಮೀವಿದಿ	0.10	2009	2012	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ
ವರ್ತುಲಾಗಿರುವ ಕ್ರಿಯೆ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ತೆಗಳಲ್ಲಿ ಮುಲಕು ಹಾಕುವಿಕೆ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರೆಮೀವಿದಿ	0.05	2008	2012	ಟಿ. ವೀರಾ



ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಕ್ಯೋಸ್ಟ್‌ನ್ಯೂಮ್ ಕ್ರೋನಿಕ್‌ಮೋನ್ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ಕರ್ಮವರ್ಮಣಿ	0.05	2010	2011	ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪ್‌ಎಂದ್ರ ಎ. ಮುರಳಿಧರ್, ಷ್ಟಾಸಿಡ್. ಡಿ. ಸೌಜ, ಸಿ. ಅನ್ನರೂ ಕರ್ಮಾಂಕ.
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರೋನಿಕ್‌ಮೋನ್ ವ್ಯಾಪಕತೆ	ಕರ್ಮವರ್ಮಣಿ	-	2009	2011	ಹೆಚ್. ಎ. ಉಪ್‌ಎಂದ್ರ, ಎ. ಮುರಳಿಧರ್, ಷ್ಟಾಸಿಡ್. ಡಿ. ಸೌಜ, ಎಸ್. ಯಶೇರಾಜ್
ಕಣ್ಣ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಸಾತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶ್ಲಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಬೆಳ್ಳುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಲಾನ್ ರಂದ್ರದ ಶ್ರುಚಿಕ್ಕೆಯ ಮೂಲಕ ಸಂಭಾನ ಹರಣ	ಕೆ. ಎಸ್. ಎಸ್. & ಟೆ	0.09	2010	2012	ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲ್ಯಾಸ್ಟಿಕ್
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂದರೆ						
ಪಶು ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೊಲ್ಯಾ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಮೂಂಸದ ಕೋಣೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಿಕೊ ಅವುದ ಪಾತ್ರ	ಕರ್ಮವರ್ಮಣಿ	ಇಲ್ಲ	2010	2012	ಎಸ್. ಎ. ಜಾಧವ್ ವೀಕೆ ಎಮ್. ಮಾಟೀಲ್ಸ್ ಪ್ರಾಂತಿಕ ವಾಧ್ಯಾರೆ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕೊಳ್ಳಿ ಮಾನಸದ ಉತ್ಸ್ವಾಸಾಯಿ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ	ಕರ್ಮವರ್ಮಣಿ	0.25	2009	2011	ಜಾನ್ನಾಥ ರಾವ್ ಪ್ರದೀಪ ಕುಮಾರ ವೀಕೆ ಎಮ್. ಮಾಟೀಲ್ಸ್
ವಿವಿಧ	ಬಿಂದರಿ ಆಡಿನ ಹಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗ ಹಾಗೂ ಗುಲ್ಬ ಅಂಗಾಂತ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮವರ್ಮಣಿ	ಇಲ್ಲ	2010	2011	ಅಶೇಷಕ ಮಾರೆ
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಬುಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಆಕಳುಗಳಲ್ಲಿ ಟಿ.ಆರ್.ಎಂ ತಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಯಿಸ್‌ನ್ಯೂಂತ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದಿಕೆ	ಸ್ನೇಹ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಸ್ ಫೆಬ್ರಿಲ್	0.11	2009	2011	ವೀಕೆ ಆರ್. ಕಸರ್ಳಿಕರ್ ಎಸ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ದೀಲೀಪ ಕುಮರ ಆರ್. ಜೋಯಾರ್ ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಬಂಡ್
ಪಶುವ್ಯಾಧಕೀಯ ವ್ಯಾಪಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಕ್ಷೇತ್ರಲ್ಲಿ ಬಾಪ್ತ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಗಡಮಾಲಿಕಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ.	ಅಂತರ್ವೇಚ	0.35	2009	2011	ಎಸ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್. ಭೋಯಾರ್ ಸಂತೋಷ ಸಿ ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಬಂಡ್
	ಜೀವಾಂಗ ಪ್ರೋಹದ ವಿವಿಧ ಶೋಂದರೆಗಳಿಗೆ ಮಿ.ಮಿ.ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್.11 / ಮಿ.ಮಿ.ಡಿ.ಎಸ್.ಎ. 16ರ ಉಪಯುಕ್ತತೆ.	ಅಂತರ್ವೇಚ	0.35	2009	2011	ವೀಕೆ ಆರ್. ಕಸರ್ಳಿಕರ್ ಎಸ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್. ಭೋಯಾರ್ ಸಂತೋಷ ಸಿ.ಎಸ್. ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಬಂಡ್



ಪ್ರಾಣಿ ತಳಿ ಸಂಧರ್ಣನೆ ಮತ್ತು ಪಂಥಾಭಿಪ್ರಾಯ	ಮೂಸವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡ ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಿಳಿ ನಾಶಕ ಜೀವಧಿಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಆಯುಷ-ವಟ್ಟ	0.572	2007	2011	ಎಸ್.ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ್ ಎಮ್.ಕೆ ತಾಂದಳೆ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು ಸೋನವಾನೆ ಅರ್.ಜ.ಬಿಜುರಕರ್ ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಫುಮಾರೆ
	ದೇವಣಿ ಉಕ್ಕಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆದೆಯನ್ನು ಸಿಂಚ್ಯಾನ್ಯಾಸ ಮಾಡಲು ಒಮ್ಮಿಸಿಕೊ ಮತ್ತು ಕೊ-ಸಿಕೊ ಜೀವಧಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಪರೀವಿ	0.15	2009	2011	ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳೆ ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ್ ಎಮ್.ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ ಸತೀಶ್ ಚಂದ್ರ ಬಿರಾದಾರ ಸೋನವಾನೆ ಅರ್.ಜ. ಬಿಜುರಕರ್
	ಮರಳಿ ಬೆದೆಗೆ ಬರುವ ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಮೆಂಟ್‌ಲ್ಯಾನ್ಸಿನೆ ಮತ್ತು ಟೊಡಾಜೋಲ್ ಕೊಡಿದ ಜೀವಧಿಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಕರ್ಮಪರೀವಿ	0.10	2008	2011	ಎಮ್. ಕೆ. ತಾಂದಳೆ ಧಬಾಲೆ ಸೋನವಾನೆ ಬಿಜುರಕರ್ ಎಮ್.ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು ಒಸವರೂಜ ಅವಟೆ
ಪಶು ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿವಿಧ ಕಾಲ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಗುರಿ ಕುರಿಯ ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆ	ಕರ್ಮಪರೀವಿ	0.05	2009	2011	ಮಂಜುನಾಥ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನ್‌ ವಿವೇಕ ಪಾಟೀಲ್ ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಫುಮಾರೆ
ಪಶು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ	ಹೃದ್ರಭಾದ ಕೆನ್ಯಾಟಕ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾ ಜನ್ಯ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ರೋಗಣ್ಯತೆಯ ಮಾಡುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವುದು	ಕರ್ಮಪರೀವಿ	0.25	2009	2011	ಪ್ರದೀಪ ಕುಮಾರ ಒಗನ್ನಾಥ್ ರಾವ್ ಹರಿ ಬಾಬು
ಪಶುವೃದ್ಧಿಕೇಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಶಿವಾಗ್ನಿ						
ಪಶು ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಅಸಂಘಟಿತ ಕರಿ ಖಾರ್ಫ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮರಿ ಹಾಕುವ ವಿಧಾನ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಪರೀವಿ	-	2011	2012	ಯೆ.ಎಸ್. ಬಿರಾದಾರ



ಪಶ್ಚಿಮ ಕರ್ನಾಟಕ ಪರ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ವಿಧಾನ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಮತ್ತು ಹೇಳುವುದು ನಿಯಂತ್ರಣಾಕ್ಷೇತ್ರ ರೆಪೋರ್ಟ್‌ಸರ್ಕಾರ ಬಳಕೆ	ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಮತ್ತು ಹೇಳುವುದು ನಿಯಂತ್ರಣಾಕ್ಷೇತ್ರ ರೆಪೋರ್ಟ್‌ಸರ್ಕಾರ ಬಳಕೆ	ರೆಪೋರ್ಟ್‌ಸರ್ಕಾರ “ಫಾರ್ಮಾ” ಸ್ಕ್ಯಾನರ್‌ ಟಿಕಲ್‌ ಪ್ರೈಸ್‌ಟೆ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಜನ್ಯೆ	0.385	2010	2011	ಆನಂದ. ಕೆ.ಜೆ. ಕವೀತಾ ರಾಜೀ. ಬಿ, ಗಣೇಶ್ ಉದ್ದುಪ.ಕೆ, ಪ್ರಕಾಶ್.ಎನ್.
ಪಶ್ಚಿಮ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹಾವಿಧಾನ ಕಾನ್ವೆನ್						
ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ತಳಿ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ	ದಿಕ್ಷಿಂತಿ ಕನಾರ್ಕಾಟಿಕ್ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವೆಟ್‌ಮ್ಯಾನ್‌	0.30	2010	2011	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಜಿ.ಎಸ್.
ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧಾನ ಕಾನ್ವೆನ್, ಬೆಂಗಳೂರು						
ಹೈನ್ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹಲ್ಲು ಕೊಳೆ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಾಕ್ಷೇತ್ರ ಜ್ಯೋತಿಕ್ ಮೂಲಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಸಿಮಿಸಿ ಬಳಕೆ.	ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡಿಕ್‌ಕ್ಲಾಲಜಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಾರ್	29.30	2007	2011	ಜಯಶ್ರೀ. ಪಿ. ಹೀಮಾರ್
ಹೈನ್ ಸರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಗಣಕಯಂತ್ರ	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಏಫ್‌ಎಂ‌ಡಿ ಗಣಕೆಕರಣ	ಕವೆಟ್‌ಮ್ಯಾನ್‌	0.10	2009	2012	ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಸುದೀಂದ್ರ ದೇಶಪಾಂಡೆ
	ಸ್ವಾತಂತ್ರ ಪದವಿ ಪ್ರೈಸ್‌ಶಿಲ್ಪ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಗಳಿಕ ಯಂತ್ರದ ಬಳಕೆ	ಕವೆಟ್‌ಮ್ಯಾನ್‌	0.15	2011	2012	ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಸುದೀಂದ್ರ ದೇಶಪಾಂಡೆ
ಹೈನ್ ತಾಂತ್ರಿಕ	ಭಾರತ-ಅಜಾಕ್ಸಿಸ್‌ನಾ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ದೇಶೀಯ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರಿಯೋಸಿಸ್‌ಗಳ ಬಳಕೆ	ಡೆವಿಷಣಿ ನವದೆಹಲೆ	7.68	2007	2011	ಡಿ.ಬಿ.ಮುರಾಣಿ
	ಅಧ್ಯನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಪನ್ನೀರ್ ಸ್ವರ್ದೆ ತಯಾರಿಕೆ	ಕವೆಟ್‌ಮ್ಯಾನ್‌	0.35	2008	2011	ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್
	ಎಮ್‌ಯಿ ಹಾಲೆನಿಂದ ಹಣ್ಣಿ - ಯೆಲೆಗಳ್‌ ತಯಾರಿಕೆ	ಕವೆಟ್‌ಮ್ಯಾನ್‌	0.40	2008	2011	ಎಮ್.ಎಂ.ಕಟ್ಟಿಶ್
	ಸೋಯಾ ಹಾಲೆನಿಂದ ರಸುಲ್ಲಾ ತಯಾರಿಸುವ ವಿಧಾನ.	ಕವೆಟ್‌ಮ್ಯಾನ್‌	0.38	2008	2011	ಶರಣಗೌಡ, ಬಿ.ಪಾಟೇಲ್
	ಅಧ್ಯನಿಕ ವರ್ದ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಕುಂದಾ ತಯಾರಿಕೆ	ಕವೆಟ್‌ಮ್ಯಾನ್‌	0.20	2008	2011	ಎಲ್. ಮಹಾಲೀಂಗಯ್ಯ



ಮೇನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಮೇನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಯಕ್ಕೆತ್ತಾ-ಮೇದೋಜೀರಕ ಗ್ರಂಥ ವೈರಾಣಿ ವಿರುದ್ಧ ಆರೋ.ಎನ್.ಎ. ಅಧಾರಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ	38.75	2007	2011	ಇಂಡಿಯನ್ ಕರ್ಯಾಳಯ ಸಾರ್ಗಾರ
ಮೇನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಿಹಿನೀರು ವಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಚಮೀವಿ	0.10	2009	2011	ಸಿದ್ದಪ್ಪಜಿ ಎಸ್
ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು						
ಮೇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.೦.	ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಾರಿಯ ಸಾಕಾರೆಕಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಲಸಂವರ್ಧನೆ ಯೋಜನೆ ಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಂಗಳೂರು	22.14	2010	2011	ಪ್ರ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಡಿ.ಪ್ರ್ಯಾ. ಕೇಶವಪ್ಪ
	ಮರಿ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಮಾಣ ಅಧಾರಿತ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಾರಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕವಚಮೀವಿ	-	2010	2011	ಕ.ಬಿ.ರಾಜಕ್ಕಿ ಪ್ರ್ಯಾ. ಬಸವರಾಜು
ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೆಣ್ಣಾಳ್, ಬಿಂಜಪುರ						
ಮೇ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.೧.	ನೊತನ ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೈಗೆ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	223.10	2009	2013	ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಮುನ್ಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ್

ಬ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಸರ್ಕಾರ್ಯವೃದ್ಧಿಕೇರಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

➤ ಪಶುಪ್ರೇರಣೆಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ

- ಪ್ರಾಸ್ತಿಕ್ ಕರ್ವ ಮತ್ತು ತಮೋಕೊಲ್ ದ್ರವಣದಿಂದ ಜ್ಯೋತಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕೆಡದಂತೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದುವ ಹೊಸ ವಿನೋತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಧ್ಯಾತ್ಮಗ್ರಂಥಗಳಿಗೆ ದೇಖಿಸಿದೆ. ಪ್ರಾಸ್ತಿಕ್ ಕರ್ವಗಳ ಪುನರ್ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಮೇಲ್ಭಾಂಡ ಜ್ಯೋತಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಘಾಮರಲ್ನ ಉಪಯೋಗಿಸಿದೆ ಶಾಲೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಕಲಿಕಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

➤ ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಒಕ್ಕಿನ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ

- ಸೈನಲ್ ಸೈನ್ಲಿಂಗ್ ವಿಧಾನವು ಮುರಿದ ಬೆನ್ನು ಮೂಳೆ

ಜೋಡಣೆಗೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾದ ದೃಢತೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದಿಲ್ಲ. ಅದು ಮೂಲೆಯ ಮೇಲ್ಭಾಗಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ದೃಢತೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

- ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ
- ನಾಲ್ಕು ಮಾಂಸದ ತಳಿಗಳಾದ ಸಿ-2, ಯೂ.ಎ.ಮ್-1, ಪಿ.ಬಿ-1 ಮತ್ತು ಹೊಸ ಜೀನೋಟಿಪ್‌ಫ್ರೋ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಮಿಶ್ರ ತಳಿಗಳೂ ಹಾಗೂ ರೆಸಿಪ್ರೋಕೆಲ್ ಮಿಶ್ರತಳಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೂ ಸಡಿಸಿದ ನಾಲ್ಕು ಪಿತ್ರು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎನ್.ಎಂ. ತಳಿಯ ದೇಹದ ತೂಕ ಉಳಿದ ಮೂರಂತ್ತಿತ ಹಬ್ಬಾಗಿತ್ತು. ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ತೂಕ 895 ಗ್ರಾಂ. ಇ.ಸಿ-3 ನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 1405 ಗ್ರಾಂ. ನಷ್ಟ ಹೊಸ ಜೀನೋಟಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮಿಶ್ರತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎನ್.ಎಂ.ಬಿ.ಬಿ.-1 ತಳಿಯ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ದೇಹದ ತೂಕ ಹೊಂದಿದೆ (1382 ಗ್ರಾಂ) ಆದಾಗ್ಯ ಪಿ.ಬಿ.-1 ಹಾಗೂ ಎನ್.ಎಂ. ತಳಿಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದಾಗ ಮತ್ತು ಬೇರೆ ತಳಿಗಳ ಜೋಡಿಗೂ ಅಹಾರ ಪರಿವರ್ತನೆ



ಸಾಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡು ಬಂದಿಲ್ಲ.

2. ಜಿವಂತವಾಗಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 98ರಷ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು, ಇ.ಸಿ.-3 ನಲ್ಲಿ ಇದರ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 98.39 ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಶೇಕಡಾವಾರು ಮಾಂಸದ ಪ್ರಮಾಣ 71.36 ಎನ್.ಬಿ. ತಳಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಗಿದೆ. ಪ್ರಾಯಿದ ವಯಸ್ಸು ಅತಿ ಕಡೆಮೆ (190 ದಿನಗಳು) ಷಿ.ಬಿ.-1 ತಳಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಗಿದೆ. ಎನ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಷಿ.ಬಿ.-1 ತಳಿಯಲ್ಲಿ 40ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಶೂಕ 60 ಗ್ರಾಂ.ಕ್ಕಿಂತಲು ಅಧಿಕವಾಗಿತ್ತು. 52 ವಾರದ ವಯಸ್ಸಿನನಿಲ್ಲಿ, ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಮಾಣ ಯೂ.ಎಂ.-1, ಮತ್ತು ಯೂ.ಎಂ.-1 X ಷಿ.ಬಿ.-1 ಸಮೀಕ್ಷೆ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಗಿದೆ.

➤ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ

1. ಹೆಚ್ಚಿನ ರೈತರು ಸುಧಾರಿತ ಪಶುಪಾಲನೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಮುದ್ದುಮುದ್ದುವಾ ಕನಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾರೆ. ರೈತರಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆ ಮುದ್ದುಮುಟ್ಟಿದ್ದಾಗಿದ್ದು, ಕುರಿ, ಮೇಕೆ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಕೂಡ ಕಡಿಮೆ. ರೈತರು ಹೊಂದಿರುವ ಜಮಿನಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು, ಅವರು ಪಶು ಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹೊಂದಿರುವ ಜ್ಞಾನದ ಜೊತೆಗೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಿರವರು ಸುಧಾರಿತ ಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಗಾತ್ರ, ಕೋಳಿಗಳ ಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ.

➤ ಪಶು ಶರೀರ ಶ್ರಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

1. ಬನ್ನೊರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಭೂತಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಂತಗಳ ಸೋನೆಗ್ರಫಿ ಅಧ್ಯಯನ ಬಿಖೂತಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು 18 ಬನ್ನೊರು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಅಲ್ಲಾ ಸೌಂಡ ತಪಾಸಕಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಹೆಚ್ಚು ಕುರಿಗಳ ಗಭಾರವಧಿಯ ಮುದ್ದಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾಗ ಭೂತಿದ ತಲೆಯ ಬೈಪರ್ಯೆಟಲ್ ವ್ಯಾಸವು 2.68 ರಿಂದ 3.42 ಸೆಂ.ಮಿ.ವರೆಗೆ ಇರುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.

ಅದಾಗ್ನೂ, ಗಭಾರವಸ್ಥೆಯ ಮುದ್ದೆ ಕಾಲಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಗಭಾರ ತ್ವರಿತ ಹೊರಳಾಟದಿಂದ ಅಲ್ಲಾ ಸೌಂಡ ತಪಾಸಕೆಯು ತನು ತ್ರಾಸದಾಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆನವರಿ 2011 ರಿಂದ 2012 ರವರೆಗೆ ಜನಿಸಿದ ಕುರಿಮರಿಗಳ ಹುಟ್ಟಿ ಶೂಕವನ್ನು 52 ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬನ್ನೊರು ಕುರಿಮರಿಯ ಸರಾಸರಿ ಹುಟ್ಟಿ ಶೂಕ 1.75 ಕೆ.ಜಿ ಆಗಿತ್ತು. ಹುಟ್ಟಿ ಶೂಕವು 1.3 ಕೆ.ಜಿ. ಯಿಂದ 2 ಕೆ.ಜಿ.ವರೆಗೆ ಇತ್ತು. ತಾಯಿಯ ವಯಸ್ಸು, ಕರುವಿನ ಸಂಖ್ಯೆ, ತಾಯಿ ಕುರಿಯ ಪೋಷಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಖಾತುವಾನಗಳಂತಹ ಅಂಶಗಳು ಕುರಿಮರಿಗಳ ಹುಟ್ಟಿ ಶೂಕದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಬೀರುತ್ತದೆ.

2. ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವಿಕೆಯ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ

ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವಾಗ ದವಡೆ ಆಡಿಸುವ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಅವು ಬಹಳಷ್ಟು ಸಾರಿ ಬಂದೇ ಕಡೆ ಜಗಿಯುತ್ತವೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಿದ ರಾಸುಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬಿಲದವಡೆಯಲ್ಲಿ ಜಗಿಯುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಜಗಿಯುವ ಮುದ್ದೆ ಸರಾಸರಿ ಬಂದು ನಿರ್ಮಿಷದಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಸೆಕೆಂಡುಗಳಷ್ಟು ವಿಶ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

➤ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ

1. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಂಕ್ಯೆಲೋಸ್ಟ್ರೋಮ ಕ್ಯಾನ್ಸೆನ್ಸ್‌ಮ್ಯಾನ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಕುರಿತು

ರಕ್ತದ ಸ್ವಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಆಂಕ್ಯೆಲೋಸ್ಟ್ರೋಮ್ ಕ್ಯಾನ್ಸೆನ್ಸ್‌ಮ್ಯಾನ್ ಹೊಂದಿರುವ 20 ನಾಯಿಗಳಿಂದಲು ಮತ್ತು 10 ಆರೋಗ್ಯಕರ ನಾಯಿಗಳಿಂದಲು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ರಕ್ತ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು ಆಂಕ್ಯೆಲೋಸ್ಟ್ರೋಮ್ ಕ್ಯಾನ್ಸೆನ್ಸ್‌ಮ್ಯಾನ್ ಹೊಂದಿರುವ ನಾಯಿಗಳನ್ನು ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ. ಅವುಗಳಿಗೆ ಪೈರಾನ್ಸ್‌ಲ್, ಲೆವರ್ ಮೆಕ್ಸ್‌ನ್, ಡೋರಾವೆಕ್ಸ್‌ಟಿನಾ ಉಪಂಥಗಿಸಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಇವುಗಳ ಪರಿಣಾಮಕ್ಕೆ ಶಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಮಹತ್ವದ ಬದಲಾವಣೆಯಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.

2. ನಾಯಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಪ್ಸ್‌ಫ್ಲೋಟ್‌ಮೆಂಟೆಯೋಸಿಸ್‌ನ ವ್ಯಾಪಕತೆ

29 ಮಲಮಾದರಿ ಸ್ವಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಕಪಪರ್ಮೀವಿ ಮತ್ತು ಕ್ಲೋಪ (ಪ್ರಾಣಿ ಆಶ್ರಯ ಸಂಸ್ಥೆ) ಯಿಂದ ಹಾಗೂ 5 ಫೀತಗಳ ಸ್ವಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಡಾಗ್ ಟ್ರೈಡಿಂಗ್ ಸ್ಥಳದಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಆ ಸ್ವಾಂಪಲ್‌ಗಳಿಗೆ, ಮಾಡಿಕ್ಸ್‌ಡ್ರೆ ಜೀಲ್ ನೀಲ್ಸ್‌ನ್ ಸ್ಟ್ರೀನಿಂಗ್ ಚೆಕ್‌ಕ್‌ ಅಳವಡಿಸಿ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. 106 ಸ್ವಾಂಪಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ, 4 ಸ್ವಾಂಪಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಕಂಡುಬಂದಿವೆ.



- ಹೆಚ್ಚಿನ್ನೇಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಚೀನ ಪ್ರಮೂಲಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
- 1. ನೀಳಕಾಯಿದ ಪ್ರಾಚೀಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕ್ಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಹೊಳ್ಳಿಯ ಎಡಬಿದಿ ಕೆಳಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಮಾಡಬಹುದು.
- 2. ಕೊಬಿನಾಂಶ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಪ್ರಾಚೀಗಳಲ್ಲಿ ಈ ವಿಧಾನ ಕವ್ಯಧಾಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 3. ಹೊಳ್ಳಿಯ ಎಡಬಿದಿಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕ್ಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಾಚೀಗಳಲ್ಲಿ, ಗಾಯಮಾಯಿದೇ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೆಲಂದರೆಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.
- 4. ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಳ್ಳಿಯ ಕೆಳಭಾಗದ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕ್ಕಿತ್ಸೆಯ ಹೆಚ್ಚು ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಳ್ಳಿಯ ಎಡಬಿದಿಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕ್ಕಿತ್ಸೆ ಹೆಚ್ಚು ಅನುಕೂಲಕರ.

ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

- ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ
- 1. ಅಸಿಟಿಕ್ ಅಷ್ಟುವು ಇ ಕೋಲ್ಪೈ ಸೂಕ್ಷ್ಮನುಜೀವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ ಆಯಿತು. ಇದೆ ಅಸಿಟಿಕ್ ಅಷ್ಟುದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸಿದಾಗ ಯಾವುದೇ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಸಂಖ್ಯೆಶಾಸ್ತರ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಸಿಗಲಿಲ್ಲ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ನೀರು ಅಷ್ಟುದೊಂದಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಕಂಡುಬರಲಿಲ್ಲ.
- ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
- 1. 28 ವಯಸ್ಸಾದ ಹೊಳ್ಳಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು 7 ಕೋಳಿಗಳ ಒಂದು ಗುಂಟಿನಂತೆ 4 ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ಕೊಯ್ಯಾಲಾಯಿತು. ಪ್ರತಿ ಗುಂಟಿನ ಮಾಂಸವನ್ನು ಬೀರೆ ಬೀರೆ ಉಪಿಸುಕಾಯಿ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಹಾಕಿ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿ ತಯಾರಿಸಲಾಯಿತು. ತೆಂಗಾ ಎಟ್ಟೆ + ಅಸಿಟಿಕ್ ಅಷ್ಟು, ಶೇಂಗಾ ಎಟ್ಟೆ + ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಅಷ್ಟು, ಸಾಸುವೆ ಎಟ್ಟೆ + ಅಸಿಟಿಕ್ ಅಷ್ಟು ಮತ್ತು ಸಾಸುವೆ ಎಟ್ಟೆ + ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಅಷ್ಟುದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಭೌತಿಕ, ರಸಾಯನಿಕ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಂಪೇದನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ 0, 30, 60, 90 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಯಿತು. ಉತ್ಪನ್ನವು ಎಲ್ಲ ದ್ರಾವಣಗಳಲ್ಲಿ 90ನೇ ದಿನದವರೆಗೂ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದವು. ಸಂಪೇದನಾ ಗುಣಾಂಕವು ಶೇಂಗಾ ಎಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಅಸಿಟಿಕ್ ಅಷ್ಟು

ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿತ್ತು. ಸಾಸುವೆ ಎಟ್ಟೆ + ಅಸಿಟಿಕ್ ಅಷ್ಟು ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಭೌತಿಕ, ರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣಿ ಗುಣಾಂಕದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಗುಣವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು.

➤ ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. ಬಿದರಿ ಆಡಿನ ಪಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗವು ವಿಶೇಷವಾದ ಹೊರಕವಚನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗದ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಕ್ಕೆ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ ಇದೆ. ಕೆಲವು ಜೀವಕೋಶಗಳು ಬುರುಗಿನಂತೆ ಕಂಡು ಬಂದವು. ಇನ್ನು ಕೆಲವು ಜೀವಕೋಶಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು. ಬಿದರಿ ಆಡಿನ ಗುಲ್ಲ ಸಹ ವಿಶೇಷವಾದ ಹೊರಕವಚನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಕಂಪು ಮತ್ತು ಬಿಳಿಯ ತಿರುಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

➤ ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

1. ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಯಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ದ್ರಾವಣವು ಕೆಳಕ್ಕೆ ಬಾವನ್ನು ತಡಗಟ್ಟಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.
2. ಆಕೆಳು ಆಯಸ್ಕಾಂತಪು ಅತ್ಯಂತ ಸುರಕ್ಷಕೆಯಾಗಿದ್ದು, ಯಾವುದೇ ತರಹದ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ದೊಡ್ಡ ಹೊಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರಸಾಯನಿಕ ಬಿದಲಾವಣೆಗಳು ಈ ಆಂರಾಸ್ಕಾಂತವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದರಿಂದ ಅಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
3. ಜೀವಣಾಂಗ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳು: ಎರಡು ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳು ದೊಡ್ಡ ಹೊಳ್ಳಿಯ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಕಾವಾಡಲು ಮತ್ತು ಅದರ ಶ್ರೀಯಾತೀಲತೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸಲು ಮಾಗ್ನೀಟೀಯಮ್ ಸಲ್ಫೇಟ್‌ಗಿಂತಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

➤ ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. 12 ವಯಸ್ಸು ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗಳನ್ನು 2 ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸಲಾಯಿತು. ಮೊದಲನೆಯ ಗುಂಪು ಹೊರಗಡೆ ಮೆಯಲು ಬಿಟ್ಟು, 2ನೇಯ ಗುಂಟಿಗೆ ಹೊಳ್ಳಿಗೆಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮೆಯಲಾಯಿತು. 2 ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕುರಿಯ ತಾಬಮಾನ, ಉಸಿರಾಡದ ಗತಿ ಮತ್ತು ಹೃದಯ: ಬಡಿತಗಳನ್ನು ಬೇಸಿಗೆ, ಮಳೆಗಾಲ ಮತ್ತು ಜಳಿಗಾಲಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಶರೀರ



ಕ್ರೀಯಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮಾಡಲನೆ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದವು.

➤ ಪಶುಪ್ಯಾಧಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅರೋಗ್ಯ ವಿಭಾಗ

1. ಹೈದರಬಾದ ಕನಾರ್ಕ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಾಣಿ ಜನ್ಯ ಅಹಾರದಲ್ಲಿ ರೋಗಪ್ರಾಣಿ ಮಾಡುವ ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡಲು ಏವಿಧ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರಿಕ್ಷಿಸಿದಾಗ 4 ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೃಖೆಲೋಕೋಕ್ಸ್ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್, ಸಾಲೋನೆಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಇ-ಕೊಲ್ಪೆ ಇದ್ದರ್ದು ಕಂಡು ಬಂತು. 3 ಹಾಲಿನ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಪ್ಯಲೋಕೋಕ್ಸ್ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಮತ್ತು ಇ-ಕೊಲ್ಪೆ ಇದ್ದವು. 4 ಮಾಂಸದ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ & ಇ-ಕೊಲ್ಪೆ ಇದ್ದವು. ಯಾವುದೇ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಸ್ಟಿರಿಯಾ ಮತ್ತು ಕ್ಲೋಸ್ಟಿಡಿಯಮ್ ಕಂಡು ಬರಲಿಲ್ಲ. ಅದರಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾದರಿ ಉತ್ಪನಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳು ಕಂಡು ಬರಲಿಲ್ಲ. ಕೇವಲ ಬಂದೇ ಒಂದು ಮೊಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಇ-ಕೊಲ್ಪೆ ಕಂಡು ಬಂತು.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಕ, ಬೆಂಗಳೂರು ಯೋಜನೆ ಶಿಕ್ಷಕರು ವಯೋವ್ಯಾಧಿರಾಳಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಂಪೂರ್ಣ ಅಹಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.

- ರಾಗಿ, ಪ್ರೇ ಸಸಾರಜನಕದ ಸಾಂದ್ರ ವಸ್ತು, ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯೋಸಿನ, ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಫೆರಿನ ಸಸಾರಜನಕಗಳ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ವಯೋವ್ಯಾಧಿಗೆ ಒಂದು ಪಾನಿಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಏವಿಧ ಗುಣಮಟ್ಟಗಳಿಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆರಂಭಿಕ ಪರಿಶೀಲಿ ಪ್ರಕಾರ ಇದೊಂದು ಉತ್ಪನ್ಯ ಪಾನಿಯವಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ವಯೋವ್ಯಾಧಿ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ ಅವರ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿ ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವದೆಂದು ಈ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುವುದು.

ಯೋಜನೆ ಶಿಕ್ಷಕರು ಭಾರತ ಮತ್ತು ಅಜಾಜ್ಞೀನಾ ದೇಶಗಳ ಸಂಯೋಗದಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ

- ದೇಶಿಯ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ಯಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಲ್ಯಾಕ್ಟೋ ಆಮ್ಲ ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯೋಸಿನಗಳ ಬಳಕೆ ಲ್ಯಾಕ್ಟೋ ಆಮ್ಲ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಗಳಿಂದ ಬೇರೆ ದಿಸಿದ ದಂತ

ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯೋಸಿನಗಳನ್ನು ಖೋವಾ ಮತ್ತು ಪನ್ನೀರ್ಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ಈ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯೋಸಿನಗಳನ್ನು ದಶಲಕ್ಷಗಳ 20 ಭಾಗದಂತೆ ಖೋವಾ ಮತ್ತು ಪನ್ನೀರ್ಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದ್ದುತ್ವಾದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಕಾಳಿಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಈ ಎರಡೂ ದೇಶಿಯ ಉತ್ಪನ್ಯಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದಕದಲ್ಲಿ 25 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಕೆಡದಂತೆ ಇಂಡಬಹಾದಾಗಿದೆಯಂದು ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಈ ಸಂಶೋಧನೆ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಹೈನು ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಹೈನು ಉದ್ದ್ಯಮಕ್ಕೆ ನಿಜವಾಗಿಯಾಗಿ ವರದಾನವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ.
1. ಕ್ರಾರ್ ರೋಡ್ ನೋಟ್ ನೋರ್ಲ ದಲ್ಲಿ ರೂಪ ಪರಿಣಾಮವ್ಯಾಧಿನ್ನು ಗುಣ ರೂಪಕೆ ಮಾಡುವುದು.
 2. ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಾಗಾಗಿ ಹಾಲಿಗೆ ಹಾಕಿ ವೊಸರನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ.
 3. ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳ ಪ್ರಾಚೀ ಘಾರವೂ ಹಾಗೂ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಪ್ರೇರಣೆ ಕೌಂಟನೆ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಮಾರ್ಪಾತ್ರವಾಗಿ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಕ್ಷಕರು ದೇಶಿಯ ದೈರಿ ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಣೆ

- ದೇಶಿಯ ಹೈನು ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಕನಾರ್ಕ ಕದ ಏವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಂದ ದೇಶಿಯ ವೊಸರಿನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ವೊಸರಿನಲ್ಲಿ ರೂಪ ಉಪಯೋಗದ ಕರವಾದ ಸೂಕ್ತಾಳಿಗಳನ್ನು ಸಂಶೋಧಿಸಿ, ಇದರಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಉಪಯೋಗಕಾರಿ ಹೈನು ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಏವಿಧ ಗುಣ ಉತ್ಪಾದಕತೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ಶೇಖರಿಸುವುದು.

ಯೋಜನೆ ಶಿಕ್ಷಕರು ಬಳಸದಿರುವ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆಯಲಾದ ಕೆಸಿನ್ ಪಾಸ್ಟ್ ಪ್ರೈಸ್ ಗಳನ್ನು ದಂತಕ್ಕ ಯಾವಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವಿಕೆ

- ಹೆಚ್ಚಿ ಮುದುಗಿಸಿದ ಹುಳಿಯಾದ ಹಾಲು, ಚಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರೇ ಇವುಗಳಿಂದ ಕೆಸಿನ್ ಪಾಸ್ಟ್ ಪ್ರೈಸ್ ಡ್ಯೂಟಿ (ಕೆಪಾಪೆ)ಗಳನ್ನು ನ್ಯಾಟ್ರೇನ್ ಹಾಗೂ ಟ್ರಿಫ್ಲ್ನ್ ಕೆಣ್ಣಾಳಿಂದಾಗುವ ಜಲ ಏಂಬೆಂದು ಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಯಿತು. ಕೆಪಾಪೆಗಳ ಇಳುವರಿಯು ಟ್ರಿಫ್ಲ್ನ್ ಕೆಣ್ಣಾಳಿಂತಹ ನ್ಯಾಟ್ರೇನ್ ನಿಂದ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಪ್ರೈಸ್ ನಿಂದ ಪಡೆಯಲಾದ ಕೆಪಾಪೆ ಇಳುವರಿಯು ಚಕ್ಕಿನಿಂದ ಹಡೆದ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.



- ಆರ್.ಎ. ಹೆಚ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಯ ವಿಶ್ವೇಷಕೆಯಿಂದ ಟೀಪ್ಪನ್ನಾನ್ಯಾಸಿನಿಂದ ಉತ್ತಾದಿಸಲಾದ ಕೆಪಾಪೆಗಳು ಸ್ಥಲ್ಲಿ ಜಲಾಕರ್ಣಣೆಯ ಗುಣವನ್ನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಚೆಸನಿಂದ ಉತ್ತಾದಿಸಲಾದ ಕೆಪಾಪೆಗಳು ಜಲಭೀತಿಯ ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಇದೇ ಪ್ರಯೋಜನಿಯನ್ನು ಹಾಲೀನ ಹುದುವಿಕೆಯಿಂದಾದ ಷ್ಟೇ ಮತ್ತು ಚಕ್ಕಾಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಕೆಪಾಪೆಗಳು ಹೊಂದಿವೆ.
- ಕ್ಷಾಲ್ಯಿಯಿಂನ್ನು ಬಂದಿಸುವ ಮತ್ತು ಕರಗಿಸುವ ಸಾಮಧ್ಯವು ಜಲಾಕರ್ಣಕ ಕೆಪಾಪೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ನ್ಯೂತಿಕ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ತೆರವು ಪಡೆದು ಕೆಲವು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಶೇ. 3 ಮತ್ತು 4 ರಷ್ಟು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಬೂತ್ತು ಪೇಸ್ಟ್ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ದಂತಕ್ಕಾಯಿ ಏಡಿತ. || ರಿಂದ 14 ವರ್ಷ ವಯೋಮಾನದ 100 ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಜೊತೆಗೆ ಶೇ. 1 ರಷ್ಟು ಪ್ರೈರ್ಯೋರ್ಯುಕ್ ಮತ್ತು ಕೆಪಾಪೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರೈರ್ಯೋರ್ಯುಕ್ ರಹಿತ ಬೂತ್ತು ಪೇಸ್ಟ್ ಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಯಿತು. ಶೇ. 4 ರಷ್ಟು ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ ಬೂತ್ತು ಪೇಸ್ಟ್ ದಂತಕ್ಕಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆಮಾಡುವ ಪ್ರಮಾಣವು ಸರಿ ಸುಮಾರಾಗಿ ಪ್ರೈರ್ಯೋರ್ಯುಕ್ ಬೂತ್ತು ಪೇಸ್ಟ್ ಇದೆಯಿಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ ದೆಂಟಪ್ರೈಸ್ ದಂತಕ್ಕಾಯವನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಿಸುವುದಾಗಿ ಸ್ವಾನಿಂಗ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ದರ್ಶಕಕದಿ ಮಾಡಿದ ವಿಶ್ವೇಷಕೆಯಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಮಿತಾಯಿಗಳಾದ ಚ್ಯಾಲೆಂಗಂ ಮತ್ತು ಸಕ್ಕರೆ ರಹಿತ ಚ್ಯಾಲೆಂಗಂಗಳನ್ನು ಶೇ. 1, 3 ಮತ್ತು 5 ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ತಯಾರಿಸಿ. ಅವುಗಳ ರಚನೆ, ಮತ್ತು ಸಂವೇದನಾತ್ಮಕ ಗುಣಗಳ ವಿಶ್ವೇಷಿಸಿದಾದ ಮಿತಾಯಿಗಳ ಗುಳಿಕ್ಕಣಗಳ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಕೆಪಾಪೆಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ ಮಿತಾಯಿಗಳ ಗಡಸುತ್ತನ ಮತ್ತು ಜಿಗುಟಿಕಣಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಶೇ. 3 ರಷ್ಟು ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ ಮಿತಾಯಿಗಳು ಗರಿಷ್ಟ ಸರ್ವ ಸ್ವೀಕೃತಿಯ ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ ಮಿತಾಯಿಗಳಿಂದ ಆಗುವ ಪ್ರತಾಳಿಯ ಕ್ಷಾಲ್ಯಿಯ ಜಡುಗಡೆಯನ್ನು ಕೆಪಾಪೆ ರಹಿತ ಮಿತಾಯಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತುಲನೆ ವರಾಡಲಾಗಿ. ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ ಮಿತಾಯಿಗಳು ಸಫಾನಗತಿಯಿಂದ
- ಹಾಗೂ ಸ್ವೀರತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ ಮಿತಾಯಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಮಾಡಲಾದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಕ್ರಾತಕವಾಗಿ ಸ್ವಾಷ್ಟಿಸಿದ ದಂತಕ್ಕಂರುವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವ ಸಾಮಧ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯೆಂದು ಧ್ಯಾವಿಕ್ಯತ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ದರ್ಶಕದ ಜಿಂಪಾಲ್ಲಿ ವೀಕ್ಷಿಸಿ ತಿಳಿಯಲಾಗಿದೆ.
- ಶಿಶುವಿನ ಆಹಾರದ ಡಿಯಾಲ್ ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಅವುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶತೆ ಹಾಗೂ ಎಫ್.ಇ.ಆರ್ ಗುಣಗಳ ಮತ್ತು ಮೂಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕೆಪ್ಪೊಪೆಯುಕ್ ಶಿಶುವಿನ ಆಹಾರವು ಕೆಪಾಪೆ ರಹಿತ ಶಿಶುವಿನ ಆಹಾರಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶತೆ ಮತ್ತು ಎಪ್.ಇ.ಆರ್. ಗುಣಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಿದ್ದು, ಇಲಿಗಳ ಮೂಳೆಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ವರ್ಧಿಸುವ ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಲ್ಟ್ ಪ್ರಮಾಣಾದಲ್ಲಿ ಜೀಎಂವಾದ ಕೆಸಿನಾ ಸಸಾರಜನಕದಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ ಅಮೀನೋ ಅಷ್ಟುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಲಭ್ಯತೆಯು ಕಾರಣವಾಗಿವೆ.
- ಸ್ವೈರ್ಯೋಕಾರ್ಕ್ ಮ್ಯಾಟನ್ ಎಂಬ ದಂತಕ್ಕಾಯವನ್ನು ಪ್ರಚೋದಿಸುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ, ನಂತರ ದಂತ ಸವೆತವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಅಹಾರದೊಂದಿದೆ ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ತಿನಿಸಲಾಯಿತು. ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ ದಂತ ಸವೆತವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಅಹಾರದಿಂದ ಉಂಟುಮಾಡುವ ದಂತಕ್ಕಾಯ/ಸವೆತವು ಕೆಪಾಪೆ ರಹಿತ ದಂತ ಸವೆತವನ್ನುಂಟಿರುವುದು ಆಹಾರದಿಂದ ಉಂಟುಮಾಡುವ ದಂತಕ್ಕಾಯ/ಸವೆತವು ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಚೆಂಗಳೂರು ಯೋಜನೆ ಶಿಶೀಕ್: ಆಯ್ದು ಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿಯ ಸಾಕಾರೆಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿವಮೋಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಗಿಯೊಸಹಳ್ಳಿಯ ಕರೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾರೆ (ಮುತ್ತು ವಾಲನೆ) ಯುಂದ ಸೀಗಡಿಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 16.91 ಗ್ರಾಂ. ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ತುಮುಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರ್ಬಾಷ್ಟ್ ಕರೆಯಲ್ಲಿ ಆತಿ ಕಡಿಮೆ ತೂಕ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 8.22 ಗ್ರಾಂ. ಕಂಡುಬಂದರುತ್ತದೆ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ



ಜೀಲ್ಯಾಯ ಹಾನಾಪುರದ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಹಿನೀರು ಸೀಗಡಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಾಕಾಣ ಮಾಡಿದ್ದು (ಒಂದೇ ಜಾತಿಯ ಸಾಕಾಣ) ಅದರಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಸರಾಸರಿ ತೊಕ 49.14 ಗ್ರಾಂ. ದಾವಿಲಾಗಿದ್ದು ತಿವಮೋಗ್ಗ ಜೀಲ್ಯಾಯ ಕಾಕನಹೊಸೂಡಿಯ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ತೊಕ ಸರಾಸರಿ ತೊಕ 5.16 ಗ್ರಾಂ. ದಾವಿಲೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಿಹಿನೀರು ಸೀಗಡಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಾಧರ್ಮಗಳು ಬಹಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾಗಿದ್ದು ಸೀಗಡಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಫಾವ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕನಾಟಕದ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗಕ್ಕಿಂತ, ಮೃದ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಕೆರೆಗಳು ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿಯ ಸಾಕಾಣಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿವೆಯೆಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: ವಿವಿಧ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮರಿ ಬಿತ್ತನೆಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯವಾಪನ

- ವಿವಿಧ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಬಿತ್ತನೆಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯವಾಪನ ಮಾಡಿದಾಗ (ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಕೇರಾಗೆ 20000, 30000 ಮತ್ತು 40000) ಸೀಗಡಿಯ ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಹಾಗೂ ಉಳಿವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 55.30% ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಕೇರಾಗೆ 20000 ಸೀಗಡಿಮರಿಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತಲು ಸೂಕ್ತವೆಬುದನ್ನು ಧ್ವನಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

2) ಜಾಲ್ಯಾಯಲ್ಲಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು:

a) ಯೋಜನಾ ವಿವರ

ವಿಭಾಗ	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಯೋಜನೆ		ಪ್ರಾರಂಭ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು ಹಾಗೂ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು
		ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕರು	ರೂ. ಲಕ್ಷ್ಯ		
ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೇಯ ಮತ್ತಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚೆಕ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೇಯ ಜಿಎಫ್ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಣುಸ್ತ	ಗೋಮೂತ್ರದ ಪ್ರಿಂಥಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	349.50	2007	ಕೆ. ಜಯಪುರಮಾರ್ ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಂಯ್ಬ್
	ಕನಾಟಕದ ಜಾನುವಾರಿಗಳ ನಿಗೂಢ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಅಪ್ರಾಗಳ ಕಾರಣ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಪಶ್ಮಿಮ ಘಟ್ಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	80.00	2007	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ. ಜಯಪುರಮಾರ್ ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಂಯ್ಬ್
	ಕೋಕಿಲಾಕ ಗಿಡದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪಿಂಡಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಹಂಬಿಲ್ ಸ್ಟ್ರೀ ಟ್ರಿಸ್ಟ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಸ್	2.64	2010	ಎಸ್. ಡಿ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ. ಜಯಪುರಮಾರ್ ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಂಯ್ಬ್



	ಇಲಿಗಡಲ್ಲಿ ಕಾಫಿ ಗೆಡ ವೈತೀತರ ಮೂಲಿಕೆಗಳ ಜಿಷ್ಣಧರುಗಳ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಾಲ ಶಾಮಾರ್ ಬೆಂಗಳೂರು	2.53	2010	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀದರ್ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ
	ಇಲಿಗಡಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಡಲ್ ರಟಪ್ಪು ಇದರ ಅಭ್ಯರ್ಥ ನಿವಾರಕ ಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಮ್. ಅಕಾದಮಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	3.43	2010	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀದರ್
	ಪಶು ಅಹಾರ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿವಿಧ ತಾಯಾರಿಕಾ ಪಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಇದುವ ತಿಲೀಂದ್ರ ಮಿಷಿಷ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಣ್ಣುವಿಕೆ	ಅಲ್ಕೆ	4.00	2010	ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಯಬ್
	ಗೊಬ್ಬುತ್ತೆ ಅರ್ಕದ ವಿವಿಧ ಜಿಷ್ಣಧರುಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಧರ್ಮ ಜಕ್ಕೆ ಟ್ರಸ್ಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು	5.73	2011	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀದರ್ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ
ಪಶು ವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಮೂಕ್ತಾ ಕ್ಲಿಂಬಿಶಾಸ್ತ್ರ	ವ್ಯಾಧಿಮಾರ್ಗ ಮತ್ತು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮೂಲಸಾರ್ಕಿಯದ ಉನ್ನತೀಕರಣ	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ (ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ)	33.00	2007	ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕೌರ
	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾಪು: ಹೊಸ ಮೂಕ್ತಾ ಕ್ಲಿಂಬಿಶಾಸ್ತ್ರ ಒಡಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಲಿಕ್ಯಲಾರ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್ - ಎನ್.ಎ.ಎ.ಟಿ	40.00	2008	ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕೌರ
	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಫ್ಟ್ಲೋಕೋಕೋರ್ ನಿಂದ ಆಗುವ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಇಲಿಗಳ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವಿನಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಲಿಕಿಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ., (ಇಂಡೋ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯನ್ ಜಂಟಿ ಯೋಜನೆ)	46.53	2010	ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕೌರ
ಪಶು ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಹ ಬೆಕೆಲ್ತಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮವಡಿಸಲು ಅನುದಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	33.00	2008	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
	ಪ್ರಾಣಿಶಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಬರುವ ರೋಗಗಳ ಮಾಹಿತಿ ತಲುಪಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್., ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	75.00	2009	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಹೆಚ್. ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಕೌರ ಮತ್ತು ದೀಪ್ತಿ. ಬಿ.ಆರ್
	ಪಶುರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಶ್ರೇಷ್ಠತ್ವ ಕೇಂದ್ರ ವಾಗ್ಣಿ ಮೂಲಕ ಅಂಗಾಂತ ರೋಗಗಳ ವಿಭಾಗದ ವ್ಯಾಪಕ ವಿಭಾಗದ ವ್ಯಾಪಕ	ಮಿ.ಬಿ.ಎಸ್.ಟಿ.. ಕನ್ನಾರ್ ಚಿಕಿತ್ಸ ಸರ್ಕಾರ	60.00	2010	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಹೆಚ್. ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಸುಗುಣಾ ರಾವ್



	ಮಂಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷಾಸೀಡಿಯರ್ ಪರಾಪ್ರಿಂಜನ್ ಬ್ಯಾಕ್ಸೆರಿಯರ್ಗಳಿಂದ ಬರುವ ಮಾರಕಾಂತಿಕ ಕರುಳಿಗಳನ್ನೇಯ ಚಿಕ್ಕಗಾಗಿ ಅವಿಲಾಮ್ಮೆಸಿನ್, ಬ್ಯಾಕ್ಸೆಟ್‌ಸಿನ್ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಆಮ್‌ಸಿನ್ ಜಿಷ್ಟಿಗಳ ಬಳಕೆ	ಇಲ್ಲಿ ಲಲ್ಲಿ ಬಹಿಯಾ	3.90	2011	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಹಚ್ಚ. ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಸುರಳಾ ರಾವ್
ಪ್ರಾಣಿತಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕನೇ	ಬಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾರ್ಥರೆ ಜಿಲ್ಲಾಯಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದು ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಡುಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪರೈವಿಪಿ	0.16	2010	ಆರ್. ಜಯಶ್ರೀ ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಸಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ
	ಬ್ಯಾಕ್ಸೆರ್‌ರೋಫಿಲನ್ ವಂಶವಾಹಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಗುಣದ ಅಣುವಂಶೀಯತೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪರೈವಿವೆ	-	2011	ಸಿ.ಎಸ್.ನಾಗರಾಜ ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಆರ್. ಜಯಶ್ರೀ
ಕುಕ್ಕಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ	ಮಂಂಸಕ್ಕುಗಿ ಕೋಳಿ ಸಂಪರ್ಕನೇ ಕುರಿತ ಅವಿಲ ಭಾರತ ಸಹಯೋಗ ಯೋಜನೆ	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	96.55	1971	ಹೆಚ್.ಎಸ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾರಂತ, ಎಮ್. ಆರ್. ಜಂಡಾರೆಕರ್ ಗೀರೀರ್. ಕಿಮೂರ್
	ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಕಲ್ಪ ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವೆ.		2011	ಹೆಚ್.ಎಸ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾರಂತ, ಎಮ್. ಆರ್. ಜಂಡಾರೆಕರ್ ಗೀರೀರ್. ಕಿಮೂರ್ ಮೂಲತಿ. ವಿ
	ಅಂತರಾಂತ ಮಾಲಗಳ ಬದಲಾಗ ಕೃತಕ ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಮಧ್ಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವೆ	0.30	2010	ಜಯಾಂಜಾಯಕ್ ಹೆಚ್.ಎಸ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾರಂತ, ಬಿ. ಮುನೇಗಾಡ ಮೂಲತಿ. ವಿ
	ಕುಕ್ಕಣಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಅಭಿಭಾಷನ್ ನ ಇರುವಿಕೆಯು ಖಮುವಿನನುಸಾರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ಮಿ.ಮೆ	0.65	2011	ಮೂಲತಿ. ವಿ ಹೆಚ್.ಎಸ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾರಂತ ಜಯಾಂಜಾಯಕ್
ಪಶು ವ್ಯಾಧಿಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೊಳಿಸಿ ವಿಸ್ತರಣೆ	ಹಣಿಯಾರು ಮತ್ತು ಸೋಲಿರು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಪಶು ಹಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ತರಬೇತಿಗಳು	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವೆ	0.15	2009	ಪ. ಜಗದೀಶ್ವರಿ ಕ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕತಾವಿನ ಸಂತರ ಮುಸುಕಿನ ಕೋಳಿದ ಒಳಾಂತಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಮೋವಕಾಂಶಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿ ತ್ತು	-	-	2010	ಯ್ಯಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಕ. ಜಂಪ್ರಪಾಲಸಿಂಗ್ ಆರ್. ಭಾದರೆನ್
	ಮೊಲಗಳ ಬಳವಣಿಗ ಮತ್ತು ಮರಿಮಾಡುವ ಗುಣಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಶಕ್ತಿಯತ ಆಹಾರ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವೆ	0.62	2010	ಡಾ. ವ್ಯಾಟಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ
ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿ ಮತ್ತು ಬಿಂಬಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗತೆ ದಟ್ಟುವ ಪಟ್ಟಗಳ ಸಾಮಧ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಾರ್. ಚ್ಯಾರೆಲ್ಸ್. ಬ್ರೆಂಟ್ ಲೀಮುಕ್ಕೆ. ಕುರೆಲ್	1.09	2010	ಪ. ಗೀರೀರ್. ಕುಮಾರ್ ಎ.ಎ. ಮೂರ್ತಿ ಎಸ್.ಎ. ರೀಧರ್ ಎಂ.ಎ. ಕೃಮಾ



ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಬೆಕ್ಕಣ್ಡು ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹಸ್ತಗಳಲ್ಲಿ ತ್ವರಿತ ಕಂಡುಬಂದ ಉದರ ಅತ್ಯಾವೃತ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	-	-	2011	ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೋದ್ಯ. ಎಮ್.ಎ. ಕೃಮಾ. ರವೀಂದ್ರಾಜ್, ಎಸ್.ಸಾರಂಗಮುಳ್ಳೆ
	ಹಸ್ತಗಳ ಉರಿಯೂತದಲ್ಲಿ ವ್ಯೋಮೀನ ಹಾಗೂ ಘೃಷ್ಣಮೋಜನೆ ಅಳತೆಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.20	2010	ದೇಸ್ಟಿ.ಬಿ.ಆರ್. ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೋದ್ಯ. ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯಾರಾಯನ್
	ಬೆಕ್ಕಣ್ಡುಗಳಲ್ಲಿ ಟಾಕೆಲ್ಲೋವ್ಯಾಲ್ಸ್‌ಎಂಫ್ಸಿಸ್ ಎಂಪರ್ಕೆತೆಯ ಪರಿತ್ಯಾಗ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.50	2011	ಎಂ.ಸಿ. ಅಂತರ್ ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೋದ್ಯ. ರಾಜೀವ್. ಡಿ.ಸೌಜ
ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ದನಗಳ ಶಿಸ್ಟೋಮೋಜಿ ರೋಗದಲ್ಲಿ ರೋಗಿಯೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಪತ್ತೆ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.25	2011	ಘೃಷ್ಣಿಕ್ ಇ. ದಿ.ಮೋದ್ಯು
ಹೆಣ್ಣು ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಗೆಭ್ರಿಕೋರ್ಡೆ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಅದರ ಒಳಿಂದ ದಾಖಲಾಗ್ತಿಸು ಅಲ್ಲಾಗೊಂಡ ವಿಧಾನದಿಂದ ಪರಿಣಿತವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.50	2012	ಎ. ಕೃಷ್ಣಸೂಪ್ತಿ. ಸುಧಾ. ಜಿ ಆರ್. ಘಾಸ್ಕರ್ ಎಸ್.ಮುಳ್ಳಿ
	ಕ್ರಾನಿಕ್ ಪ್ರಾಣಿಯೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಗಳ ಇರುವಿಕೆಯ ಅಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆರೋಗ್ಯವಂತ ದಾನಾ ಒಂಟಿತನ ನಿರ್ದಾರಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.20	2011	ಎ.ಕೃಷ್ಣಸೂಪ್ತಿ. ಸುಧಾ. ಜಿ ಆರ್. ಘಾಸ್ಕರ್ ಎಸ್.ಮುಳ್ಳಿ
ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೀದರ					
ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹಳ್ಳಿ ದಾಣ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕೆಂಪು ಕುರಿಗಿ ಕೆಳ್ಳಿ ಏರಡು ಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಜನ್ಮಾಳಿಕ್	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.15	2011	ಪ್ರಾಂತ ವಾರ್ಷಿಕ ಎಂ.ಮಿ. ಜಾಥನ
	ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಮೊಲಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.40	2011	ಎನ್.ಪ.ಬಾಧವ ಪ್ರಾಂತ ವಾರ್ಷಿಕ
ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸಹಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಾಂಸದ ಕೋಣ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಕ ಅಣಾರದ ಮಹತ್ವ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.48	2010	ಎನ್.ಪ. ಜಾಥವ ಡಿ.ಟ.ನಾಯಕ್ ಶ್ರೀಕಂತ ಕುಲಕಣ್ಣ
ಪಶು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ	ಬೀದರೆನ ಪ್ರಾಣಿನ್ನು ಉಹಾ ರದಲ್ಲಿ ರೋಗವ್ಯಾಂಪ ಮಾಡುವ ಸೂಕ್ತ ಇಲಿಂಫಿಕ್‌ಕನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಳ್ಳಿಪ್ರದು	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.25	2009	ಪ್ರಾಂತ ಕುರ್ಮರ ಜಾಗತ್ತಿಕ ಹರಿಖಾಯ
ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಾಸ್ತ್ರಸೂಕ್ತದ ರೋಗಾಳಿಕಾದ ಸಾಯುವ ಮಾಂಸದ ಕೋಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	-	2011	ಡಿ.ಟಿ.ನಾಯಕ್ ಅಂಜಲಿ ಸೇನಫೂಲೆ
ಕಡು ತಕ್ಕ ಬೆಕ್ಕಣ್ಡು ಮತ್ತು ಕ್ರ-ಕೆರ್ನ್	ನಾಯಿ. ಅದು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಇಬ್ಬಾಗಳ ಮುಂತಾವನ್ನು ಜೋಡಿಸಿ ಹೀ.ಎ.ಎ. ಕೆ.ತಕ್ಕ ಕೆ.ಎ.ಎ. ಘೃಷ್ಣಿಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಕವರಮೀವಿವಿ	0.25	2010	ರಾಲೀಕುರ್ಮಾರ ಎಂ. ಪಾಂಡಿತ ಎಸ್. ಎ.ಮಾ. ಉಪೋದ್ಯ.



ವರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಡಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಉಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಸ್ಟೋಫ್ಲಾಕ್ಸಿನ್ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.10	2012	ವಿಜಯಕೆಂದೂರೆ ಸುನೀಲ ಚಂದ್ರ ಯು
ಸ್ತ್ರೀಗಳ ತಳಿಸಂಧಾನ ಮತ್ತು ಪುಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ	ಮೇರೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಾಸುಂಡ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಗಭ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.05	2010	ಸೌನದಾನೆ ಎಂ.ಕೆ.ಆಂದ್ರೆ ಬೀಜೂರಕರ್ ಎಂ.ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ
ವರು ಕರೀರ ಕ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಜೀವನಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೂಳೆ ಮುರಿತ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಸೂಳಿ ರಂಜಕ ಪ್ರಾಣಾಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.10	2010	ಕಾರ್ಡಿಕೇಶ ದೀಲಿಪ ಶ್ರಮಾರ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಶ್ಲಾಂಕಿ
	ಎಮ್ಮೆಗಳ ಕೆಳ್ಳಲುಬಾಬಿನ ಹಾಲುಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ನಾಶಕ ವೆಷ್ಟ್ರ್ಯೂಡ್ ಡೀಪ್‌ಡಿಸ್‌ನಿವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.10	2011	ಶ್ರೀಕಾಂತ ಶ್ಲಾಂಕಿ ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ ವಿಜಯ ಶ್ರಮಾರ ರವೀಂದ್ರ ಬೋಯಾರ ಪ್ರದಿವೆ ಶ್ರಮಾರ
ವರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿಧಾನಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ					
ವರು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಶಾಂತ್ರಿಕತೆ	ವಿವಿಧ ಧಾರ್ಮಿಕ ಹಿಂಸ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅದ್ದಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಕೋಳಿ ಸೂಂಂದರ ಗೀಳಿಮಟ್ಟ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.05	2008	ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ
ವರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ವರುವಾಲೂ ವಿಸ್ತರಣೆ	ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಕೌಶಲ್ಯತೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆ	ಜ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್., ನವ ದೇಹಲಿ	199.13	2008	ಕ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ
ವರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸುತ್ತು-ಮುತ್ತಲೆನ ತ್ರುದೆಶದ ಕುರಿ ಮೇರೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಸ್ಕೆಶೆಶದ ರೋಗಗಳು	-	0.40	2011	ಕವಿತಾ ರಾಣಿ.ಬಿ. ಅನಂದ.ಕ.ಸೆ. ಗಂಗಾನಾಂಯ್ಯ
ಕ್ರಾಂತಿ ಅಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದೊರಕೆವ ಖಾಂಪುಡಾಯಿಕವಲ್ಲದ ವರು ಅಹಾರ ಪಸ್ತುಗಳ ಮೂಲಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ವಿವರಗಳ ಅಂತಿ ಅಂಶ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.20	2012	ವಿ. ನಾಗಭೂಷಣ ಕ.ಎಸ್.ಗಿರಿಧರ್
ವರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ವರುವಾಲೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಚೀ ಅಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವರುವಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಬಳಿಸುವ ವದಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.03	2012	ಕ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ ವಿ. ನಾಗಭೂಷಣ್ಣೆ
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರುವಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ರೈತರ ಸಮೀಕ್ಷೆ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.10	2012	ಕ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ ವಿ. ನಾಗಭೂಷಣ್ಣೆ
ವರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿಧಾನಯ, ಹಾಸನ					
ವರುವ್ಯಾದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮೂಲಗಳೆಂದು	ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೃಸು ರಾಸುಗಳ ಕೆಳ್ಳಲುಬಾಹು ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.52	2013	ಎಲೆ. ರಶೀ ಆರ್. ಡಿ. ಪಡ್ಲುರ್
	ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೃಸು ರಾಸುಗಳ I.B.R.T ಚಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಮೀವಿ	0.67	2013	ಎಲೆ. ರಶೀ ಆರ್. ಡಿ. ಪಡ್ಲುರ್



ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್.ಎಂ.ಬಿ.ಆರ್. ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೈನು ಸೋಕ್ಕ ಜೀ.ವಾಸು ಶ್ರಾವಣಿ	ಹೈನು ಸೋಕ್ಕ ಜೀ.ವಾಸು ತಾಸದ ಮೇಲೆ ವಿಚಿಸಿಸಿ ನೀರೆವರ್ಕ್‌ ಯೋಜನೆ	ವರ್ಷ ಅರ್ಥ ಸಿಇ (ಇಸಿಎರ್. ಪಿಸಾರ್)	2.55	2009	ಆರ್.ಕೃಷ್ಣ ಹೆಚ್.ಮಂಜುಸಾಧ ಬಿ.ಎಮ್.ಚಂದ್ರ ಆರ್.ಪ್ರಭಾ
	ಕಚ್ಚಿ ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಶಿಳಿಯಲು ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಕಿರ್ಜಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ	-	2012	ಹೆಚ್.ಮಂಜುಸಾಧ ಆರ್.ಕೃಷ್ಣ
ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞನೆ	ವರ್ಣಿರ್ ಪ್ರೇ ಮಿಶ್ರಿತ ಕೋಕೊ ರಸ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ	0.25	2011	ಅರುಂಕೆ ಕುಮಾರ್
	ಜರಿಯಾಟ್ರಿಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ವರ್ಧನೆಗೆ ಅವಶ್ಯಾವಾದ ಅರೋಗ್ಯಕರ ಅಹಾರದ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	19.45	-	ಡಿ.ಡಿ.ಪುರಾಣೆ ಹೆಚ್.ಬಿ. ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ ಸಂಜಯ್, ಟಿ.ಪಿ. ಆರ್.ಪ್ರಭಾ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು					
ಜಲಕೃಷ್ಣ	ಗಂಡ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿನ ಮೌಲ್ಯದ ಸರವರ್ತಿ	ಇ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಎನ್.ಎ.ಎ.ಪಿ.. ನವದೇಹಲಿ	130.29	2008	ಕ.ವಂ. ತಂಕರೆ
	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಘಟನಿ ಘೂಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ- ಘಟ್ಟದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ ತರುವ ಮುಖಾಂತರ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹಚ್ಚಿಸುವುದು	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	71.96	2009	ಕ.ವಂ. ತಂಕರೆ
	ಮೀನಿಗೆ ಜ್ಯೋತಿಳಿಲ್ಲ ಲಿಂಕೆಂಪು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತಯಾರುಮಾಡುವ ವಿಧಾನ	ಡಿ.ಡಿ.ಟಿ. ನವದೇಹಲಿ	47.19	2009	ಕ.ವಂ. ತಂಕರೆ
	ಬೀಳಚ್ಚಿಕ್ಕ ಯೋಗ ಪತ್ತಹಬ್ಬವ ಕಿರ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ	10.00	2006	ಕ.ವಂ. ತಂಕರೆ
	ಹುಲಿ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಬದುಕುಳಿಯಾವಿಕೆ, ದೇಹದ ಬಣ್ಣದ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಯೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಕೆರೆಸೆನೋಟಿಂಗ್‌ಗಳ ಪರಿಣಾಮ	ಮು. ಅವಸ್ಥೆಜನ್ ನಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	1.20	2011	ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
	ಸಿಹಿನೀರಿನ ಸಿಗಡಿ ಮರಿಗಡೆ ಹ್ಯಾಚೆಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ನವದೇಹಲಿ	8.20	2006	ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
	ಕೃಷಿಕರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ದೇಶಿಯ ಮೀನಿನ ತಳಗಳ ವಿಸರಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	88.65	2009	ಎಸ್. ಒಸಮಾಜ
	ಮುಂಬ್ರೆಸ್‌ಸೆಗೆ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗಂಡು ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಚ್ಚಿಸುವುದು	ಡಿ.ಡಿ.ಟಿ. ನವದೇಹಲಿ	34.93	2009	ಎಸ್. ಒಸಮಾಜ
	ಕಾರ್ಬೋ ಮೀನಿನ ಮರಿಗಡೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕವರ್ಪಮೀವಿ	0.50	2011	ಎಕ್ಟ್ರಾ ಪಾರ್ಸನ್

ಮೀರೆಮಾರಿಕೆ ಸರಕೆ ಜೀವ ವಾಸ	ಜ್ಯೋತಿ ತೆಂತುಜ್ಯೋತಿ ವಿಖ್ಯಾತಿನ (ಬ್ರಹ್ಮ ಸರಕರೆ) ಸಂಪರ್ಕದಲನ ಸರಹಡಿ: ಜಲಕ್ಕಾಡು ಮತ್ತು ಸಾಗರ ತಂತ್ರಜ್ಯೋತಿ ಸರಹಡಿ (ಬ್ರಹ್ಮ ಸರಕರೆ) ಜ್ಯೋತಿ ಸರಹಡಿ	ತಿ.ಇ.ಇ. ಸರದೆಹಡಿ	98.89 70.41	2007 2007	ಜ್ಯೋತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ ಜ್ಯಾಂತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ	
ಅರ್ಪಿ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ದೈಸೆಂಟ್ ಫ್ಲಾಟ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಅವ್ಯಾಳ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಲೆ ಕರ್ಮಕ್ರಿಯ ಪರಾಪ್ರಯವ ವಿಧಾನಾಭ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.ಇ.	10.20	2010	ಜ್ಯಾಂತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ		
ಫುರ್ತೆ-ನಾಯೆರ್ ಸರಹಂಪದೆಹಂಡಿಗೆ ಮಾರ್ಗಣ ಲಾರ್ಕೆ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಕಾರ್ಸಿ ಅದರ ಮೊಲ್ಲುಮತವನ್ನಿಂದ ಅಧ್ಯಯನ ಹೃಷಿಕಣ ಸಂಸ್ಕರೇತ ತ್ವಾಧಿಕರಿದೆ ಅಧ್ಯಯನಕಾರ್ಯದಿನ, ನಿರಾರ್ಥಕ ಮಾಡುವ ಬ್ರಿಂಗ್ ಆಧ್ಯಯನ ಭಾಗಿಯಲ್ಲಿಯಾದ ಜ್ಯೋತಿ ವೈರಾಗ್ಯ ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಹಿ.ಶ್ರೀ ಆಧ್ಯಯನ ಪ್ರಾಣೀಯದೇಹಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಕುಂಪಿಸುವುದು	ತಿ.ಇ.ಇ. ಸರದೆಹಡಿ	51.41	2010	ಜ್ಯಾಂತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ		
ಅಲ ಹಂಸರೆ ನಿರ್ವಹಕೆ	ಶಾರಿಂಗ್ ಜ್ಯೋತಿ ಸರಿನ ಸ್ಟ್ರೀ ಗೆ ಎಮ್.ಎ.ಎಂ. ಕಂಜನಾಗೆ ಅಧ್ಯಯಿತ ಅರ್ಜು ಸಮಯದ್ದ ಜ್ಯೋತಿ ಸಂಪರ್ಕ ಮೇಲಿನ ದ್ವಿತೀಯಮಾರ್ಗ ಮೇಲ್ಮೈಕರಣ (ನಿರ್ಗ) ಅಧ್ಯಯನ ಜ್ಯಾಂತಿನ ಹಾಥ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯಿತ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಕ್ರಿಯೆತಕ್ರಿಯ ಮೇಲ್ಮೈಕರಣ (ನಿರ್ಗ) ಅಧ್ಯಯನ ಶಾರಿಂಗ್ ಕ್ರಿಯೆತಕ್ರಿಯ ಅಧ್ಯಯನ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ ತ್ವಾಧಿಕರಿಸಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ ದ್ವಿತೀಯ ಜ್ಯಾಂತಿ ಕ್ರಿಯೆತಕ್ರಿಯ ಮತ್ತು ಮೀನಾರ್ಗ ಕ್ರಿಯೆತಕ್ರಿಯನ್ನು ಕ್ರಿಯೆತಕ್ರಿಯ ಅಂತರ್ ಸಂಪರ್ಕಗಳಲ್ಲಿ (ತ್ವಾಧಿಕರಿಸಿ)	ಸರದೆಹಡಿ ಸರದೆಹಡಿ ಸರದೆಹಡಿ ಸರದೆಹಡಿ ಸರದೆಹಡಿ ಸರದೆಹಡಿ ಸರದೆಹಡಿ	79.00 61.39 20.00 8.12 8.04 0.17 9.07	2011 2011 2009 2012 2011 2012 2011	ಜ್ಯಾಂತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ ಜ್ಯಾಂತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ ಗಂಭಿರಾ ಗಳಿಗೆ ಗಂಭಿರಾ ಗಳಿಗೆ ಎಂ.ಎ.ಎಂ. ಮಾರ್ಗಣಿ ಮಾರ್ಗಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಂಭಿರಾ ಗಳಿಗೆ ಗಂಭಿರಾ ಗಳಿಗೆ	ಜ್ಯಾಂತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ ಜ್ಯಾಂತಿ ಕರ್ಯಾಕ್ರಾನಿಗೆ



	ಉತ್ತಮ ವಿಶ್ವಾಸ್ ಪ್ರಸರಣ ಕಂಪನಿ ಇದರಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಪ್ರಯಾಷಣೆಯ ಮೇಲ್ಬಿಜಾರಣೆ	ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಉದುಪಿ	12.88	2011	ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಂಗ್‌
	ಮಂಗಳೂರು ರಿಫ್ಲೆನ್ಸೀಸ್ ಮತ್ತು ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಮ್.ಆರ್.ಪಿ. ಎಲ್. ಮಂಗಳೂರು	9.48	2011	ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್
	ನೇತ್ರಾವತೀ-ಗುರುಪುರ ಅಳಿವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಗರ ತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದುಛಾಗುವ ಜೈವಿಕ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಚಮೀವಿವಿ	0.80	2011	ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್
ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಉತ್ಪುತ್ತಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಮೀನುಗಳ ಮೌಲ್ಯವಧಣೆ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ. 0	102.6	2008	ಜಿ.ವಿ. ಶಾಮಸುಂದರ್
	ಅಂತರ್ರಾಷ್ಟ್ರಾಲ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು	ಎನ್.ಎ.ವಿ.ಚಿಮ್ ಎ.ಸಿ.ವಿ.ಆರ್. ಸುವರ್ದಹಲೀ	130.9 2	2008	ಜಿ.ವಿ. ಶಾಮಸುಂದರ್
	ಉತ್ಪಾದನೆ ನರತರದ ಮೀನಿನ ನಷ್ಟಿ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮುಖಾಂತರ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	ಯುದ್ಧಾಂತಿಯನ್ ಯುನಿಯನ್, ಬ್ರೂಕ್ಲ್ಯಾ	163.38	2012	ಜಿ.ವಿ. ಶಾಮಸುಂದರ್
	ಸಮುದ್ರಾಯ ಆಧಾರಿತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡಿಕಾ ಉದ್ಯಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ-ಅಭಿಯಾಸ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	20.60	2008	ಸಿ.ವಿ.ರಾಜು
ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಜಂಜಾಜ್ಞಾರಿಯತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ನೀತಿ ಸಂಪರ್ಕಿಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರರಲ್ಲಿ ಅರಪು ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ ಅಧ್ಯಯನ-ಅಭಿಯಾಸ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	8.50	2008	ಎಸ್.ಎಮ್. ಶಿವಪ್ರೇತ
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ	ಮುಕ್ಕಿಫಿಂಡ್ ಗುಂಪಿನ ಮೀನುಗಳ ಹಿಡಿಯಾವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಾನ್ಯಲ್ ಆರ್. ಅಧ್ಯ. ಸ್ವೇಷ್ಸ್. ಭಾರತ ಸರಕಾರ	25.00	2007	ಆರ್. ಮುನಿರಾಜ್
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್	ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕಾಗಿ ಕೃತಕ ರೀಫಾಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	62.00	2011	ಜಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
	ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಗಾಳಿ ಚಡುರಿಸುವ ಸಾಂಪ್ರಾದಾಯಕ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಯಂತ್ರಗಳ ಬಳಕೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಚಮೀವಿವಿ	0.35	2009	ಎಸ್. ವರದರಾಜು
ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳಾದ್ಯಾ					
ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯ.ಸಂ.	ಪ್ರಾಚೀ ರೇಖಾಗ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಕಣ್ಣಾವಲಿನ ಒಗ್ಗೆ ಅವಿಲ ಭಾರತ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಸಂತೋಷಾನ್ಯಾಸ	ಜ.ಸಿ.ವಿ.ಆರ್. ಯೋಜನೆ	4.0	1998	ಜಿ. ರೆಂಬಳಕ್ಕಾಂಕಾರ್ ಕಿ. ಗಿರಿಧರ್



	ದಕ್ಷಿಣ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಯೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಂಯೋಗಾಲಯ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	100.0	1999	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ್ರ ಎಂ.ಡಿ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಆರ್.ಡಿ.ಡಿ.ವಿ.ಎನ್ ಇತರೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೆಂದ್ರ ಪ.ಆ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ.ಸಂ.	ಕಾಲುಬಾಯಿ ಯೋಗದ ಸಂಕ್ಷಾಮಿಕತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿತು ಅಪ್ರಿಲ ಭಾರತ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆ	75% ಖಾತೆಗಳ ರಾಜ್ಯ 25% ರಾಜ್ಯ	31.31	1997	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ್ರ ಶ. ಗಿರಿಧರ್
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ತರದಿನ ವಿಭಾಗ	ನಿಲಿ ನಾಲಿಗೆ ಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅಪ್ರಿಲ ಭಾರತ ಜಾಲಬಂಧ ಯೋಜನೆ	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.	3.15	2001	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ್ರ ಎಸ್.ಎಂ. ಭ್ರೇರೆಗೌಡ
	ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೊಳಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅಧಿಕ ಲಿಸ್ಕ ತಯಾರಿಸಲು ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉತ್ತರದಿನ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಒಬ್ಬ ಪ್ರಾಧಿಕಿಸುವಿಕೆ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್ಕೆಟ್‌ಪ್ರೈಸ್ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವೈತಾಸ ಯೋಜನೆ)	1947.0	2009	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನ-4 ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ತರದಿನ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
	ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೊಳಿಗಳ ನಿರಂತರ ಲಿಸ್ಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ಜಿವಿಂಬಿ ಪ್ರಕಾರ ಲಿಸ್ಕ ತಯಾರಿತಾ ಪ್ರಂಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚರ್ಗೇರಿಸುವಿಕೆ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್ಕೆಟ್‌ಪ್ರೈಸ್ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವೈತಾಸ ಯೋಜನೆ)	2250.0	2010	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನ-4 ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ತರದಿನ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
	ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೊಳಿಗಳನ್ನು ಭಾಧಿಸುವ, ವೀರೇಷಾಗಿ, ಹೂರಮೆಮ್ಮೆ ಯೋಗಗಳಿಗೆ ಲಿಸ್ಕ ಹಾಗೂ ಯೋಗ ನಿರ್ಣಯಕಾರಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಕೆಂದ್ರ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್ಕೆಟ್‌ಪ್ರೈಸ್ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವೈತಾಸ ಯೋಜನೆ)	1100.0	2010	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನ-4 ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ತರದಿನ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
	ಸಣ್ಣ ದೊಮೆನಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಕೋಫಾಸ್‌ಸ್ಟ್ ಯೋಗಕ್ಕೆ ಲಿಸ್ಕ ಹಾಗು ಯೋಗ ವಿಧಾನರಕ ಅಂಟ್‌ಜೆನೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್ಕೆಟ್‌ಪ್ರೈಸ್ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವೈತಾಸ ಯೋಜನೆ)	117.00	2011	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನ-4
ವನ್ನ ಡೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಹಾಳವರ, ಕೊಡಗು					
ವನ್ನ ಡೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ	ಫಿಲ್ಮ್‌ನ್ ಡಾಕಿಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೂತ್ರಜ್ವನಕಾಂಗದ ವೈಪಲ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ನಾಟಕ ಮೃಗಾಲಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ	1.00	2011	ಎಂ. ನಾಥಯ್ಯಣ ಭಟ್ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್ ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ್ರ ಉಪೇಂದ್ರ ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
	ಕೊಡಗಿನ ಅನ್ಗಳಿ ಅರ್ಹಾಗ್ನ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ವತ್ವಮೈವಿ	ಇಲ್ಲ	2011	ಎಂ. ನಾಥಯ್ಯಣ ಭಟ್ ಕ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ



ಜನ್ಮವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕರಿ), ನಾಗದುಂಗಲ

ಹಿ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ಮೂಲ ಶೀಪ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಚ್ಯ (ಮಂಡ್ರ ಕರಿ)	ಎ.ಸಿ.ವ.ಆರ್	108.05	2009	ಆರ್. ನಾಗರಾಜ ನವೀನ ಕುಮಾರ, ಎಸ್
ಜನ್ಮವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅ&ಹ), ಕೋನಕೆಳ್ಳಿ, ತ್ರಿಪಣಿದೆ					
ಹಿ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ಅಮೃತ್ ಮಹಲ್ ಕಾವಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ	ಪಶ್ಮಿ ಪಾಲನ್ನಾ ಇಲಾಖೆ ಕ್ರಾಂತಿಕ ಸರ್ಕಾರ	451.00	2009	ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಎ.ಮುರುಗೆಪ್ಪೆ ಎಂ.ಆರ್.ಜಯಶಂಕರ್ ಬಿ.ಎ.ಪರಮಾತ್ಮಾ ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಕ್ತಿಸೂರ್ಯಾಯಣ ಪ್ರ. ಜಿ.ಮೋಹನ್ ಆರ್.ಶಿವಕುಮಾರ್
	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ವರಾಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ)	ಪಶ್ಮಿ ಪಾಲನ್ನಾ ಇಲಾಖೆ ಕ್ರಾಂತಿಕ ಸರ್ಕಾರ	1250	2008	ಎ.ಮುರುಗೆಪ್ಪೆ ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಜಿ.ಮೋಹನ್ ಆರ್.ಶಿವಕುಮಾರ್
	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ನವ್ಯ ಆವಿಷ್ಕಾರಣ ಯೋಜನೆ	ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು	18.09	2009	ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಎ.ಮುರುಗೆಪ್ಪೆ ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಕ್ತಿಸೂರ್ಯಾಯಣ ಪ್ರ. ಜಿ.ಮೋಹನ್ ಆರ್.ಶಿವಕುಮಾರ್
ಮೈನಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೊಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಹಿ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ನೀರು ಮತ್ತು ಮಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಅರ್ಹಾಗ್ರೇ ತಪಾಸಳಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಬಲ ಪಡಿಸುವುದು	ರಾ.ಕ್ರೆ.ಎ.ಯೆಂ. ಕ್ರಾಂತಿಕ ಸರ್ಕಾರ	226.00	2008	ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಭಾಗ್ನಿ
	ಸುಧಾರಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡ ತಳಿಯ (ಅಮೂರ್) ಪ್ರೊಥಾವಸ್ತೇ ಮೀನುಮರಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾ.ಮೀ.ಅ.ಮರ್., ಹೈದರಬಾದ್	60.50	2011	ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಜಿ.ವೈ. ಕೇಶವಪ್ಪ ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಭಾಗ್ನಿ
ಮೈನಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೈದರಬಾಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಹಿ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ಸಿಹಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ವಿಸಿಯನ್ ಸೀ.ಎ. ಬಾಸ್ ಮೀನು ತಳಿ ಸೆಪಾಕಿಕೆಂಬ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕವೆರಮೀಲೆವಿ	-	2011	ಜ.ವೈ. ಕೇಶವಪ್ಪ
ಮೈನಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಹಿ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ	ನೀರಿನ ಗುಂಧಾರ್ ನೀರುಹಣ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಜ್ಯೋತಿಕ ವಿಶ್ವಿಣಾಳ ಮಹಾ ಪರಿಥಿತವಾರಿ ವಿಶ್ವೇಷಣೆ	ಲೋನ್‌ಸ್ನಾರ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯೂಫೆನಲ್ ಅಮೇರಿಕ	4.0	2011	ಇ.ಜಿ.ಪಂಡ್ಯಾಜ್ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
	ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನ, ಸ್ವಾಲ್ಭ್ಯಾಗ ಹಾಗೂ ಬಡತನ ನಿರ್ಮಾಳನೆಗಾಗಿ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಕೃಷಿ	ರಾ.ಕ್ರೆ.ಎ.ಯೆಂ. ಕ್ರಾಂತಿಕ ಸರ್ಕಾರ	91.56	2009	ಇ.ಜಿ.ಪಂಡ್ಯಾಜ್ ಕೆ.ಎಸ್. ರಮೇಶ



ಬ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಪರಮ್ಯದ್ವೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕ್: ಗೋಮೂತ್ರದ ಜೈವಧರುಗಳ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ
- ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂತ್ರದ ಮಥು ಮೂಲಿಕೆಗಳ ಜಾನುವಾರಿನ ಮೂತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ. ದೇವರೀ, ಹಳ್ಳಿಕಾರ್, ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡಿ ಜಾನುವಾರಿನ ಮೂತ್ರದ ವಿವಿಧ ಜೈವಧರುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇವು ವಿಷಕಾರಿಯಲ್ಲ ಎಂದು ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಬರಲಾಗಿದೆ.
 - ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕ್: ಕನಾಟಕದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ಗಾಢ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರಣ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅಧ್ಯಯನ
 - ಮಲೆನಾಡಿನ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ದೊರಕುವ ಯಾವುದೆ ಸಸ್ಯವನ್ನು ತಿನ್ನಬಹುದು. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವು ಉತ್ತಮವಾದ ಮೇವಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ದೇಶದಲ್ಲಿ 700ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ವಿಷಪೂರಿತ ಸಸ್ಯಗಳಿವೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಘಟ್ಟಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿವೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಷಪೂರಿತ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಿದೆ ಎಂಬ ಪ್ರತೀತಿ ಇದೆ. ಆದರೆ ಇದನ್ನು ಅಪ್ಪಾಗಿ ನಂಬಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಮಲೆನಾಡು ಭಾಗದ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಇತರೇ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ರೋಗಗಳು ಸಹ ಬರುತ್ತಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಜೊತೆ ಹಲವಾರು ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ವಿಷಬುಧಿಗಳೂ ಸಹ ಸೇರಿವೆ. ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮೂಲಕ ಕೆಲವು ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾದ ನಿಶಿರವಾದ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಪ್ರಚಲಿತದಲ್ಲಿವೆ. 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮೂಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಫಿಕ್ಸ್ ಏರನ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಸಿಯಾ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಾಬಿಲಿಸ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಗಿಡಗಳ ಜೈವಧ ಮತ್ತು ವಿಷಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗಿ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಕಾರಿ ಮತ್ತು ಕಿಂತಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದಾಗ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಜೈವಧಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡ ಮತ್ತು ರಬ್ಬರ್ ಗಿಡದ ಎಲೆಯ ವಿಷಬುಧಿಯ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಸಹ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

➤ ಸೋಮವಾರದ ಗಿಡದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಜಿಷಧಿ ಮಿಶ್ರಾಗಳ ಜೈವಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಳಿ ಗಿಡ ವಶಿತರ ಮೂಲಿಕೆಗಳ ಜೈವಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಈ ಎರಡೂ ಯೋಜನೆಗಳು ಅಕ್ಷ್ಯಾಭ್ಯರ್ 2010 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದ್ದ ಇವುಗಳ ಫಲಿತಾಂಶದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಡೆಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಉದ್ದೇಶ ಮೂರೂ ಯೋಜನೆಗಳು ಇತ್ತೀಚ್ಚಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದ್ದ ಇವುಗಳ ಪ್ರಗತಿಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕ್: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಉನ್ನತ ಶಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಣಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಲಿಕ್ಯಾಲಾರ್ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದ ಉನ್ನತೀಕರಣ

➤ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪು: ಹೂಸ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿಜೆವಿಗಳ ಒಂಬಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಲಿಕ್ಯಾಲಾರ್ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು

 1. ಸಂಘಟಿತ ಹಾಗೂ ಅಸಂಘಟಿತ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಭ್ರ ಕ್ಲೀನಿಕಲ್ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
 2. ಸಭ್ರ ಕ್ಲೀನಿಕಲ್ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣಿಗಳನ್ನು ಬೇಪ್ರದಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಾರೋಪಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
 3. ಖಿಸಿಲರ್ ಮುಖಾಂಶ ಸ್ಪೆಕ್ಸ್ ಕೆಕ್ಸ್ ಜಾತಿಯ ರೋಗಾಣಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ ಬೇಪ್ರದಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಾರೋಪಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
 4. ಸಭ್ರ ಕ್ಲೀನಿಕಲ್ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ವಾಲ್ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಖಿಸಿಲರ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

➤ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸೆಪ್ಟೇಲೋಕೆಕ್ಸ್ ನಿಂದ ಆಗುವ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಇಲ್ಲಿಗಳ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪುನಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಲಿಸಿಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸುವುದು

 1. ಸಂಘಟಿತ (7)ಹಾಗೂ ಅಸಂಘಟಿತ (8)ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ತಲ್ಲಾ 147 ಮತ್ತು 152 ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪು ಗುರುತಿಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಬಾಯಿತು.
 2. ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣಿಗಳನ್ನು ಬೇಪ್ರದಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಾರೋಪಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು



3. ಪಿಸಿಅರ್ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಟ್ರೇಟೋಕೆಸ್ ಜಾತಿಯ ರೋಗಾನುವಿನ 'tuf' ಮತ್ತು 'nuc' ವಂಶವಾಹಿನಿಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲಾಯಿತು.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: ಫಂಡ್ ಫಾರ್ ಇಂಪ್ರೊಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಇನ್ ಪ್ರಾರ್ಥಾ ಟ್ರೈನಿಕಲ್ ಡಿವಿಷನ್

- ಗಣಕ ಯಂತ್ರದ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಮೊದಲನೇ ಹಂತದ ಭಾಗವಾಗಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: ಡೆಟ್ ರೀಚ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಅನ್ ಜೂನಾಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರ್

ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪ್ರಗತಿ

- ಹುಣ್ಣಿ ನಾಯಿ ರೋಗ ಹಾಗೂ ನರಡಿ ರೋಗಗಳ ವ್ಯಾಪಕತೆಯ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕನಾಂಟಿಕದ ಪಶುವೃದ್ಧಿಕೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ದೂರೆತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಹುಣ್ಣಿ ನಾಯಿ ರೋಗ ತಪಾಸಕೆಯ ನೈರ್ಮಾತಿಕ್ ಪತ್ತೆ ಕಾರ್ಯ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ. ಭವಿಷ್ಯದ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಮೆದಿಳನ ಭಾಗವನ್ನು ಗ್ರಿಸರಾಲ್ ನಲ್ಲಿ ತೇಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಎಫ್ ಐ ಟಿ ಸಿ ಕಾಂಬಗೇಟ್ ಬಳಸಿ ಎಫ್‌ಎಟ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಒಹೆಸ್‌ಸಿ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: ಸೆಂಟ್ರ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಲೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಪೇತಾಲಜ್ ಅಂಡ್ ಎಸ್‌ಎಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾಡೆನ್ ಹಿನ್‌ಪೇತಾಲಜ್

- ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- 1. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ನವೀಕರಣ
- 2. ಚೆಂಡರ್ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಸಿಂಗ್ ಬೇಬಲ್ ಹಾಗೂ ಆಟೋಮಿಟ್ ಸ್ನೈಡ್ ಸ್ನೈಡ್ ನರ್ ಖರೀದಿ.
- 3. ಡಿಫ್ರೈಜರ್ ಹಾಬ್ ಏರ್ ಓವನ್‌ಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಸಂಶೋಧನೆ

1. ವಾರ್ಥನಾಶಿನಿಯ ಪರಿಣಾವಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು Streptozotocin ವೂಲಕ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟುವಾಡಿದ ವಾರ್ಥನಾಹದ ವೇಲಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಸಲಾಗಿದೆ.
2. ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಯುವೇದ ಜಿಷ್ಟದ ಸತ್ತೆಗಳ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸುವ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಾಗಿ

ಪಿಹೆಚ್‌ಡಿ ಫೆಲ್ಲೂಟಿವ್/ಹಿರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಫೆಲ್ಲೋಗಳನ್ನು (ಆಸಾಮಿ) ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: *Streptozotocin* ಮೂಲಕ ಇಲಿಗಳೇ ಉಂಟುಮಾಡಿದ ಮಧುಮೇಹ ರೋಗದ ಮೇಲೆ ಮಧುನಾಶಿನಿ (*Gymnema sylvestre*) ಯ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಿದ ಸಂಶೋಧನೆಯ ತಾತ್ತ್ವರ್ಯ.

- ಮಧುಮೇಹದ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಸಕ್ಕರೆ ಅಂಶವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜಿಷ್ಟ ಹೆಚ್ಚು ಉಪಯುಕ್ತ ಎಂದು 45 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಪ್ರಯೋಗವು ವಿಸ್ತಾರ ಆಲ್ನಿಸ್ಮೋ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇಲಿಗಳನ್ನು ಖದು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಣದಿಸಿ, 10 ಇಲಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಖದು ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಗುಂಪು I (ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗವಿಲ್ಲದ್ದು), ಗುಂಪು II (ವಾರ್ಥನಾಹ ಉಂಟಾದದ್ದು), ಗುಂಪು III (Glibendimide ಜಿಷ್ಟ), ಗುಂಪು IV (ಮಧುನಾಶಿನಿ ಜಿಷ್ಟ) (50 mg/kg), ಗುಂಪು V (ಮಧುನಾಶಿನಿ ಜಿಷ್ಟ) (100 mg/kg). ಗುಂಪು ಎರಡರಿಂದ ಐದರವರೆಗೆ ಇಲಿಗಳಿಗೆ 45 mg/kg Streptozotocin I/P ಮೂಲಕ ಮಧುಮೇಹ ಉಂಟುಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. I, III, IV ಹಾಗೂ V ಗುಂಪಿನ ಇಲಿಗಳೇ ಪ್ರತಿದಿನ 45 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಜಿಷ್ಟ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಗುಂಪು ಎರಡರಲ್ಲಿ ಇಡೀ ಪ್ರಯೋಗದ ಉದ್ದೇಶ್ಯ ಅಧಿಕ ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಮಾಣವಿತ್ತು. ಗುಂಪು IV ಹಾಗೂ V ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಕಂಡಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಯೋಗದ ಮೂಲಕ ತೆಳಿದ್ದೇನೆಂದರೆ 100 mg/kg ಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ವಾರ್ಥನಾಶಿನಿ (*Gymnema sylvestre*) ತಾಂತ್ರಿಕ್ಯಾಸ್ ಗಂಧಿಯ ಮಾಯುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಮಾಣ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಇಂತಹ ಕಂಡಿತ್ತು.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ ಅಯ್ಯೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಡುಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ:

- ಸಂಪರ್ಧನಾ ಮೇರೆ ಮಂದೆಯನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವ ಒಟ್ಟು 85 ರೈತರಿನ್ನು (ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮರ, ಕನಕಪುರ, ಹೊನಕೋಟೆ, ಮಾಗಡಿ) ಗುರಿತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು 1908 ಮೇರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗಂಡು ತೇ. 17% (332), ಹಿಂಣ್ಣು 63% (1185) ಹಾಗೂ ಆರು ತಿಂಗಳ ಬಳಗೆ ಇರುವ



ಎಳೆಯ ಮರಿಗಳು 20% (680). ಹೆಚ್ಚು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ, 25% (492) ಗಭರ್‌ಥರಿಸಿದ್ದವು, ಮತ್ತು 19% (380) ಹಾಲು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದವು. ಈ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: ಬ್ಯಾಟ್‌ರೋಫಿಲ್ನ್‌ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಮತ್ತು ಕಾಲಿನ ಸುಖಗಳ ನಡುವಿನ ಅನುವಂಶೀಯ ಅಧ್ಯಯನ:

- 25 ಹೆಚ್‌ಫ್‌ ಮತ್ತು 25 ಹೆಚ್‌ಕಾರ್‌ ದನಗಳಿಂದ ರಕ್ತವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಡಿಎನ್‌ಎಯನ್ನು ಬೆಂಫೆಡಿಸಿ, ಅದರ ಸುಣ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸ್ವರ್ಪಂಚೋಚೋಮೀಟರಲ್‌ ದೃಢೀಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಬ್ಯಾಟ್‌ರೋಫಿಲ್ನ್‌ ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಪಿಸಿಆರ್‌ ಅಂಭಿಫಿಕೆಷನ್‌ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಿಸಲಾಯಿತು.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: ಎ.ಎ.ಎ.ಎ.ಎ ಪೌಲ್‌ಪ್ರೋಟಿಂಗ್‌ ಫ್ಲಾರ್‌ ಮೀಟ್‌

- ಗೋವಾದ ಯ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್. ಕಾಂಪ್ಲೆನ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ 28ನೇ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರವು ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್‌ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ರಾಯ್ಲರ್ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ಮೊದಲ ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್‌ ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಫೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್‌ ನಿಂದ ನಿಯೋಜಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ತಾಂತ್ರಿಕ ಯೋಜನೆಯಂತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 78207 (+1482) ವಂದು ದಿನದ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಆದಾಯ ರೂ. 22,57,938 ಗಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶಿಕೆ: ಕನಾರಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಕೆಲವು ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ಸುಣ-ಲಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ

ಇದುವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ:

1. ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ.
2. ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ
3. ಪ್ರತಿ ತಾಲುಕಿನಿಂದ 20 ಹೆಚ್‌ಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ ಅಲ್ಲಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಸುಣಲಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ರೈತರ

ಅದಾಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅವರಲ್ಲಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

4. ಆಯ್ದು ಮಾಡಿದ ಹೆಚ್‌ಗಳಿಂದ ಘಲೀಕ್ರೂತ ಮೊಟ್ಟಗಳನ್ನು ತಂದು ಮರಿ ಮಾಡಿಸಲು ಇಡಲಾಗಿದೆ.
5. ಉತ್ತಾದನೆಯಾದ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

- ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ

ಹನಿಯೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ವಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರ ವಿಶೇಷತೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗು ಸೋಲೂರಿನಲ್ಲಿ ವಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

- ಜಾನುವಾರು ಉತ್ತಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ

- 1) ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಸ್ಯೂಲೇಜನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ, ಅದನ್ನು 8 ಮಿಶ್ರತಳಿ ಹೈನುರಾಸುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು 2

ಉಪಭಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಿಚ್ ಒವರ್ ಡಿಸ್ನೋನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. (ಒಂಹುಲ್ಲು ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಹೂಲು) ಮತ್ತು ಆರು ವಾರದ ಏರಡು ಅವಧಿಗಳಿಗೆ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ./ ಒಂಹುಲ್ಲು / ಸ್ಯೂಲೇಜ್, ರಾಗಿ ಒಂಹುಲ್ಲು ಮತ್ತು ಹಿಂಡಿ ಮಿಶ್ರಣ (concentrates mixture) ಆಹಾರವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಹಾಲೀನ ಸಂಯೋಜನೆ, ಹಾಲೀನ ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಹಸುಗಳ ದೇಹದ ಶ್ರೋಕವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದೆ ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು ರೈತರ ಹೈನುರಾಸುಗಳೊಂದಿಗೆ, ನೇರವೇರಿಸಲಾಗುವುದು.

- 2) ಮೊಲಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಶಕ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ (Performance) ಮೇಲೆನ ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡಿದೆ. ಕಡಿಮೆ ಶಕ್ತಿ ಘಟಕ ಹೊಂದಿರುವ ಆಹಾರ ಪೆದಾಧ್ರಗಳಿಂದ (ಜೀಎಂಸೋಳ್ವ ಶಕ್ತಿ ಘಟಕ = 2243 ಕಿಲೋಕ್ರೂಲರೀಸ್ / ಕೆ.ಜಿ. ಆಹಾರ) 4 ಶಕ್ತಿಕರವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹೊಂದಲು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಮೊಲಗಳ ಮರಿ ಹಾಕುವ ಸುಳಭಮ್ರದ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಶಕ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಯೋಗ ಜಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ.



➤ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಜಿಕ್ಕಾಶೆ

1. ಅತೀಸಾರದ (ಲುದರದ ಆಮ್ಲೀಯತೆ) ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದಿರುವ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಕಾರ ಸರಾಸರಿ 100 ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಹಸುಗಳನ್ನು ತೀರುತ್ತಿರುವ ಅತೀಸಾರ (ಲುದರ ಆಮ್ಲೀಯತೆ) ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿದಾಗ 100 ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ 9 ಹಸುಗಳು ಧನಾತ್ಮಕ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ತದನಂತರ ಅತೀಸಾರವು ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದು. ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿರುವ ಕೊಬ್ಬಿನ ಅಂಶದ ಉತ್ತಾದನೆಯ ಇಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಗಳನೀಯ ಪಾತ್ರವಹಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಹಿತ್ತಿ ಜನಕಾಂಗದ (ಯಕ್ಕೆತ್ತಾ) ಕೆಲ್ಲಾಗಳಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆ ಬದಲಾದ ಸಗಣೀಯ ಸಾಂದರ್ಭ ಮತ್ತು ಉದರ ರಸದಲ್ಲಿರುವ ಎಂಬಿಆರ್ಟಿ ಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾತ್ಸಸ ಮತ್ತು ಉದರ ರಸದಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜಿವಿಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.
 2. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಉರಿಯೂತದಲ್ಲಿ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರೈಟಿನೋಜನ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಬಗೆಗಿನ ಅಧ್ಯಯನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರೋಗ್ಯವಂತಹ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೈಟಿಕ್ಲ್ಯಾಂಟ್ ಎಂಬ ಪ್ರತಿಕಾರಕವನ್ನು ಬಳಸಿ ಪ್ರೈಟಿನೋಜನ್ ಅಂಶವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಿಕರಿಸಲಾಯಿತು. Traumatic Reticulo peritonitis ಮತ್ತು pericarditis ಎಂಬ ರೋಗಳಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರಬಹುದಾದ ಸಂಶಯಾಸ್ಥದ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೈಟಿನೋಜನ್ ಅಳತೆಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಿಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರೈಟಿನೋಜನ್ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ರಕ್ತ ಕಣದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೋಲಿಸಿ ನೋಡಲಾಗಿ ಉರಿಯೂತದಲ್ಲಿ ಅವೇರದರ ಪ್ರಮಾಣಗಳನೀಯವಾಗಿ ಏರಿಕೆಯಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
 3. ಬೆಕ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಟಾಕ್ಸೋಪ್ಲಾಸ್ಮೋಸಿಸ್‌ ರೋಗದ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಬಗೆಗಿನ ಅಧ್ಯಯನ: ಟಾಕ್ಸೋಪ್ಲಾಸ್ಮೋಸಿಸ್‌ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ಸಲಕರಣ ಪೆಟ್ರಿಗೆಯನ್ನು ಖರಿದಿಸಿತಂದು ಅದರ ಮುಖಾಂತರ ಬೆಕ್ಕೆಗಳ ಮಲವಿಸಜ್ಞನೆಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ವೋಟ್‌ಗ್ಲ್ಯಾಂಬ್‌ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಿ ಪ್ರಮಾಣಿಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಮತ್ತು ಈ ಅಧ್ಯಯನವು ಮುಂಬರುವ ಆರು ತಿಂಗಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಿದೆ.
- ಕೆಳ್ಳಿ ರೋಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಕಾಶ ವಿಭಾಗ.

1. ಸುಮಾರು 40 ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಶ್ವಾಸಗಳ ಯೋನಿಯ ದ್ರವ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಾಯುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜಿವಿಗಳಿರುವಂತೆ, ವಿವಿಧ

ಬೆದೆ ಜಕ್ಕಾಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ್ದು, ವಾಯುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜಿವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬೆದೆಯ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಜಾಸ್ತಿ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಅಶ್ಯಂತ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಯೋನಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳೆಂದರೆ ಬಾಕ್ಷಿರಾಯ್ಯೆಸ್, ಸ್ಟೋಕಾಕ್ಸ್, ವ್ಯಾಶ್ವರೇಲ್ಲಾ, ಇಕೋಲ್ಪ್ ಮತ್ತು ಸಾಪ್ಟಿಲೋ ಕಾಕ್ಯೆನ್ಸ್ ಕಾರ್ಯವಾಡಲಾಗಿದೆ. ಯಾವುದೇ ರೋಗನಿಷಿಯದ ಅಂಶಗಳು ಯಾವುದೇ ಬೆದೆಟಕ್ಕಾಗಳಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಹಾಗೂ ಗರ್ಭಧರಿಸಿದ ಶ್ವಾಸಗಳ ಯೋನಿಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

➤ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ರೋಗಾಶೆ ವಿಭಾಗ

ಒಟ್ಟು 30 ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ವಾಡಲಾಯಿತು. ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಸಂತರ ಶಾಸಾಂಗದ ರೋಗವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು. “ಅಸ್ಟ್ರಾಫ್ಲೆಕ್ಸ್‌ಸಿಸ್” (40%), ಇನ್‌ಫೆರ್ಡಿಯನ್ಸ್ ಕೌರ್ಸೆಜಾ (20%) ರೋಗಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.

➤ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಶಸ್ತ್ರ ಜಿಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಕೆರಣಾಶೆ ವಿಭಾಗ ನಾಯಿ ಹಾಗೂ ಕುರಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಎಲುಬುಗಳು ಮುರಿದಾಗ ಎಲ್.ಪಿ.ಸಿ & ಡಿ.ಸಿ.ಪಿ ಪ್ಲೋಟುಗಳ ಬಳಕೆ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆಂದು ಸಂಕೋಧನೆಯಿಂದ ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.

➤ ಹೈಫಣ ಮತ್ತು ವಿಷಾದ್ಯ

ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸೋಫ್ಲಾಕ್ಸಾಸಿನ್ ವಿಷ ಅಧ್ಯಯನ ನರದೊಭ್ರಲ್ಯಾದ ಚಿಹ್ನೆಗಳು ವ್ಯಾಸೋಫ್ಲಾಕ್ಸಾಸಿನ್ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದಿರಿಂದ ಕಂಡುಬಂದವು ಹಿತ್ತಿ ಜನಕಾಂಗದ ಕೆಲವು ಕೋಳಿಗಳು ನಾಶವಾಗಿದ್ದವು

➤ ವೋಲಗ್ ಲ್ಲಿ ಪ್ರೋಸ್‌ಎಂಟ್ ಕ್ಲ್ಯಾಸಿನ್ ನ್ಯಾಸಿನ್ ಫಾರ್ಮಕೊಡ್ಡೆನಾಮಿಕ್ಸನ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿಮೋಗ್

➤ ಕೋಳಿಯ ಪಕ್ಕೆಡದಲ್ಲಿ ಹಿಟ್ಟನ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರಕಾರ ಉತ್ತಮ ಹಿಟ್ಟನ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ

➤ ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದಹಿಟ್ಟು ಬಳಸಿದ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ 4.5 (4.5 ಕಡಲೆ ಹಿಟ್ಟು: 5.5 ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾದಿಷ್ಟವಾದ ಎನ್‌ರೋಚ್‌ಜಿಕ್ನ್ ಹೊರಹೊಮ್ಮೆತು.

➤ ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು - ಮೈಡಾಹಿಟ್ಟು ಬಳಸಿದ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ 4.5 (4.5 ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು: 5.5 ಮೈಡಾ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾದಿಷ್ಟವಾದ ಎನ್‌ರೋಚ್‌ಜಿಕ್ನ್ ಸಾಧ್ಯವೆಂದು ಧೃಡಪಟ್ಟಿದೆ.



- ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು - ಅಕ್ಕಿಹಿಟ್ಟು ಬಳಸಿದ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ಟಿ-14 (3 ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು; 7 ಅಕ್ಕಿ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾದಿಷ್ಟವಾದ ಎನ್ಸ್ರೋಬ್ ಚಿಕನ್ ಸಾಧ್ಯವೆಂದು ಧ್ಯಾಪಟ್ಟಿದೆ.
- ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು - ಬಾಲೀಹಿಟ್ಟು ಬಳಸಿದ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ಟಿ-4 (8 ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು; 2 ಬಾಲೀ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾದಿಷ್ಟವಾದ ಎನ್ಸ್ರೋಬ್ ಚಿಕನ್ ಸಾಧ್ಯವೆಂದು ಧ್ಯಾಪಟ್ಟಿದೆ.
- ಆದುದರಿಂದ, ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೋಣಿಯ ಪಕೋಡದ ಭೌತಿಕ ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಟಿ-4 (8 ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು; 2 ಬಾಲೀ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಿಟ್ಟಿನ ಲೇಪ ಕೂಡಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಹಾಗೂ ಟಿ11>ಟಿ14>ಟಿ3 ಗಿಂತ ಟಿ4 ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಡುಗೆಯ ಫಲ ಕೊಟ್ಟಿದೆ.
- ಟಿ-11 (4.5 ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು : 5.5 ಮೈದಾ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಎನ್ಸ್ರೋಬ್ ಚಿಕನ್‌ನಲ್ಲಿ ಇತರೆ ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣದಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಎನ್ಸ್ರೋಬ್ ಚಿಕನ್ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೊಬ್ಬಿನ ಅಂಶವಿದೆ ಎಂದು ಧ್ಯಾಪಟ್ಟಿದೆ.

ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಕೌಶಲ್ಯಕ್ಕೆ ನಿರಾಹಣೆಯಿಂದ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರುತೆ

ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆ:

- 262 ಕುಟುಂಬಗಳ 9500 ಆಡುಗಳ ತಳ ಸಂಪರ್ಕನೆಗೆ 262 ಉಸ್ಕಾನಬಾದಿ ಹೋತಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಯಿತು.
- 240 ಬಡ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ವಾಟ್‌ಕ ಆದಾಯ ರೂ. 63,000/- ಗಳಿಕೆ

ಹೈನುಗಾರಿಕೆ:

- ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣೆಯಿಂದ 786 ಮಿಶ್ರ ತಳ ಮತ್ತು 187 ದೇವಣಿ ಕರುಗಳ ಜನನ. ಜೊತೆಗೆ 8 ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣೆ ಮತ್ತು 24 ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಹಾಯಕರು 24 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- 2950 ಉನ್ನ ಹಸಿ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು 1200 ಉನ್ನ ಮೇವಿನ ಉಳಿತಾಯ
- ಲವಣ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿಸುವುದರಿಂದ ದಿನದ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 0.75-1 ಲೀ ಹೆಚ್ಚಿಳ ಮತ್ತು 4 ತಿಂಗಳಿನಷ್ಟು ಏರಡು ಕರುಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂಶದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಕೆ

ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯ ತರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ:
ಹೈನುಗಾರಿಕೆ:

- ಶೇ 82.7 ರಷ್ಟು ರೈತರು ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣೆ, ಶೇ 48 ರಷ್ಟು ಹಸಿರು ಮೇವಿನ ಬಳಕೆ, ಶೇ 90 ರಷ್ಟು ಕತ್ತರಿಸಿದ ಮೇವಿನ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಶೇ 32.8 ರಷ್ಟು ಲವಣ ಮಿಶ್ರಣ ಒದಗಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಆಡು ಸಾಕಾರೆ:

- ಶೇ 72.7 ರಷ್ಟು ರೈತರು ಉಸ್ಕಾನಬಾದಿ ಹೋತಗಳನ್ನು ತಳ ಸಂಪರ್ಕನೆಗೆ ಬಳಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಶೇ 48.6 ರಷ್ಟು ರೈತರು ದಾಣ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕೊಡುವ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸುತ್ತ-ಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶದ ಕುರಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗಗಳು

- ಚಳಿಗಾಲ ಹಾಗೂ ಮುಂಗಾರು ಮಾಸಗಳನ್ನು ಕುರಿ-ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೋಗಗಳು ಕಂಡು ಬರಲಿಲ್ಲದೆ ಎಂಬ ವಿಚಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸುತ್ತ-ಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಕುರಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಲಕ್ಷಣವಿರುವ ಸುಮಾರು ಇಪ್ಪತ್ತರಷ್ಟು ಶ್ವಾಸಕೋಶಗಳನ್ನು ಮೂರು ವಿವಿಧ ಕಣಾಯಿಬಾನೆಗಳಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

- ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕೇವು ತುಂಬಿದ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗ, ಪೈಪ್‌ನಾಯಕ್ತ ಕೇವು ತುಂಬಿದ ಶ್ವಾಸಕೋಶ ರೋಗ, ಕೇವು ಗಡ್ಡೆಗಳು, ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ಉರಿಯಾತ, ಅವಗ್ರೋಯಿ ಗಡ್ಡೆಗಳು, ಅನೋನಲ್ ರಕ್ತಸ್ತಾವ, ಪರಕೀಯ ವಸ್ತುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

- ಸ್ಪೃಹೆವೂಕಾರ ಸ್ವ ಸ್ವೀಸಿ ಸ್ವ ಡಿಪ್‌ನ್ಯೂ ಕಾಕ್‌, ಕೋರಿನೆಬ್‌ಕ್ರೇರಿಯಾ ಹಾಗೂ ನೋಕಾಡಿಸಿಯಾ ಜಾತಿಯ ದಂಡಾಳಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದವು.

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್ಚಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ನನ ಸಹಯೋಗದ ಯೋಜನೆಗಳು
2. ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರೋಗ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣಾವಲು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್ಯ ಘಟಕ
3. ಗಳಿಕೆಯಿಂತು ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾಣಿರೋಗ ದತ್ತಾಂಶ



ಸಾಧನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು.

- ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣವಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ರಾಸ್ತೀಯ ಜಾಲಬಂಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು.
- ರಾಜ್ಯ/ಪ್ರಾದೇಶಿಕ/ರಾಸ್ತೀಯ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು

ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾಗಿ ವ್ಯಾಹರಣಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

- ಆಧುನಿಕ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ/ತನಿಖೆಯ ತರಬೇತಿಯ ಮೂಲಕ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ

2011-2012 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಕೂಚನೆಗೊಳಿಸಬಹುದ್ದು ರೋಗೋದ್ದೇಶ ರೋಗ ಶೀಡಿತ ರಾಸು ಮತ್ತು ಸಾಪ್ತಗಳ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಖಾಯಿಲ್‌ಗಳು	ರೋಗೋದ್ದೇಶ	ರೋಗ ಶೀಡಿತ	ಸಾಪ್ತಗಳು
1	ಗಳಿಗೆ ರೋಗ	69	291	143
2	ಚಪ್ಪೆ ರೋಗ	108	280	132
3	ಎಂಟುದೂ ಟಾಕ್ಸಿಮಿಯ	39	401	127
4	ಹೆಚ್ಚು ನಾಯಿ ರೋಗ (ರೇಜಿಸ್)	6	19	10
5	ನೆರಡಿ ರೋಗ	5	8	8
6	ಪ್ರಸ್ತು ದೆಸ್ ಪ್ರಸ್ತು ರೂಪ್ಯನೆಂಟ್ಸ್	2	29	5
7	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಿಡುಬು	15	437	233
8	ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗ	5	49	5

1. ಸಹಯೋಗ ಫಟಕ, ಅಡಮಾಸ್, ಐವಿಚ್ & ವಿಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಪತ್ರ ನಂ. ಎಫ್ ನಂ. 4 (4)/98-ಎ ಎಸ್ ಆರ್-ಎವಿ ದಿನಾಂಕ 4.4.98 ಎಡಿಜಿ. ಐಸಿಎಆರ್, ಡೆಹಲಿ) 2011-2012 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸಿತು.
2. ಈ ಫಟಕವು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಜಾನುವಾರು ಮುಖ್ಯ ರೋಗಗಳ ಸರ್ವೇಯನ್ನು ಮಾಡಿ ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತು.
3. ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಹವಾಮಾನ ವರದಿಯನ್ನು ಪಡೆದು, ಅಂತಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೋಗ ಕಾರ್ಣಿಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜೊತೆ ತುಲನೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
4. ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಮುಖ್ಯವಾದ ಪರುಗಳ ಮತ್ತು ಕುಶ್ಯಾಟ ರೋಗಗಳ ಕುರಿತ ಅಂತಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಪರು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಜಾನುವಾರು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಪಡೆದ ಅಂತಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಕೈವಿಲಯ ರೋಗೋನ್, ವರ್ಷದ ಅವಧಿ, ವಿವಿಧ ಭೌಗೋಳಿಕ ವಲಯ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹವಾಮಾನ ಅಂತಿ ಅಂಶಗಳ ಜೊತೆಗೆ ತುಲನೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಅಂತಿಅಂಶ ಏಧಾನಗಳಿಂದ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
5. ಉಜ್ಜ್ವಲ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಖಾಯಿಲ್‌ಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ನಂಬಿರ್ ಅಥ್ವಾ ಅಜ್ಞಾಕ್ ಮತ್ತು ಮಾಟಾಲಿಟ್ ರೇಜಿ ಗಳ ಅಧಾರದ ಮೇರೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.
2. ಕಾಲು ಬಾಯಿ-ಜ್ಞರದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ i) ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕತೆ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ವಿರ್ಝಾದಿಸಿ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅದರ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.
 - ಜಾನುವಾರು ಗ್ರಂತಿ ಜಿತ್ರೋ.
 - ಕೈಸ್-ಫ್ರೆ-ವಾಯುಗುಣ ವರ್ಗೀಕರಣ
 - ವಿವಿಧ ನಮೂನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ನಮೂನೆ ನಂಜಾಳುಗಳ ಇರುವಿಕೆ.
 - ರೋಗೋದ್ದೇಶಗಳ ಕಾಲಾವಧಿ ಹಾಗೂ ತೀವ್ರತೆ ಮತ್ತು
 - ರೋಗಕ್ಕೆ ಬಲಿಯಾಗುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟಿ
 ii) ರೋಗೋದ್ದೇಶಗಳ ಉಗಮ, ಪ್ರಸರಣ ಹಾಗೂ ಹರಡುವಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.
 iii) ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಲಿಸಿಕೆ ಹಾಕುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಂತುಕೊಂಡಿರುವ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ಜಾನುವಾರು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ರೋಗ ಕಾರಣಿಕೊಳ್ಳುವಕೆಯ ಪರಿವೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ಪ್ರಯೋಗ ಕಾರಣಿಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಲಿಸಿಕೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅಂತಹ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಜಾನುವಾರು ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ತೇಂಬರಣೆ, ವಿಂಗಡಣೆ ಹಾಗೂ ವಿಶೇಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.



iv) ರಾಜ್ಯದ ಪಶು ಪಾಲನೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಶುಪ್ಯಾದ್ಯರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮಾರೀಕರಿಗೆ ರೋಗದ

ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ, ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ವ್ಯಾಹ ತಂತ್ರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡುವುದು.

2011-2012 ನೇ ಸಾಲಿನ ಚೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಂತೀಯ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾಲು ಭಾಯಿ ರೋಗದ ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿ

ತಿಂಗಳು	ರೋಗೋ ದ್ರೇಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೆಂಡುಹಿಡಿಯ ಲಾದ ನಂಜಾಲು ಸ್ವೀನ್	ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೆಂಡುಹಿಡಿಯಲ್ಲದ ನಂಜಾಳು ವಿಧಿ				ಸೀರಿಯ್ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಮೊದಲು/ನಂತರ)	ಪರೀಕ್ಷೆಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
				ಓ	ಎ	ಎಂಟ್-1	ಎಂಟ್-2		
ಪ್ರತಿಲ್ಕ 2011	3	ಒ	09	4	-	-	5	442	463
ಮೇ 2011	-	-	-	-	-	-	-	20	20
ಜೂನ್ 2011	-	-	-	-	-	-	-	23	23
ಜುಲೈ 2011	2	ಒ	3	1	-	-	2	465	473
ಆಗಸ್ಟ್ 2011	-	-	-	-	-	-	-	817	817
ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011	2	ಒ	4	2	-	-	2	463	473
ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011	8	ಒ	23	12	-	-	11	463	517
ನವೆಂಬರ್ 2011	3	ಒ	12	7	-	-	5	644	671
ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	4	ಒ	22	10	-	-	12	387	435
ಜನವರಿ 2012	17	ಒ	54	36	-	-	-	1099	1206
ಫೆಬ್ರವರಿ 2012	11	ಒ ಮತ್ತು ಏಸಿಯಾ-1	28	5	-	8	15	3178	3206
ಒಟ್ಟು	50		155	72	-	8	52	8001	8304

- ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ) ಡೈಷರಿ/ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳ ಶೇಷಾಂಶ ಮತ್ತು ನಂಜಿನ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಾಗೂ ನಿರ್ಧಾರಕ, ನಿರ್ಣಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದೇಶದ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಅಧಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳಿಗೆ (ಅಳುಜೀವಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿ, ಪರೋಪಜೀವಿ ಇತ್ಯಾದಿ) ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಾಮರ್ಶಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
- ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ ರೋಗಗಳ ಸಾಂಕೃತಿಕತೆಯನ್ನು ಬಗ್ಗೆ ಅಂತಿಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಕ್ಕೊಂಡು, ಆಯಾ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೂ ಸುತ್ತೋಲೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ಅಳುಜೀವಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿಜೀವಿ ಹಾಗೂ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳನ್ನು ಭೇದಗೊಳಿಸಿ, ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಾಮರ್ಶಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಗ್ರಹಾಗಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಾಗಿ ಅನುಮೋದಿತ ಉತ್ಪನ್ನ ದರ್ಜೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ದ್ರವ್ಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗ

ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.

- ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು/ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಣಯದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಲಾತ್ಮಕತೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿಕೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಲಹಾ ಹಾಗೂ ಪರಿಶೀಲಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
- ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ದೇಶನದ ಪ್ರಕಾರ ಆಗಿಂದಾಗೆ (ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ) ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೋಗ ಕಣ್ಣಾವಲು/ನಿರ್ಣಯದ ಬಗ್ಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು (ಸಾಂಕೃತಿಕ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ) ಉದಾ: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸ್ವಾಂಜೀಫಾರ್ಮ ಎನ್ಫರೋಪಾದಿ(ಬಿಲಸ್-ಇ) ಸ್ಟೇಟ್, ಸೋಂಕು ಕೆಕ್ಕೆನ್ ಮೆಟ್ರಿಟ್ಸ್ (ಸಿಇಎಂ) ತೇವೈ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪಕ್ಕಿಗಳ ಇನ್‌ಪ್ರೋಟ್ಯೂಂಜಾ ಇತ್ಯಾದಿ.
- ಡಿ.ಎ.ಎಚ್.ಡಿ ಱೆಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವಾನುಮಾತಿಯೋಜನೆ ಆರ್ಡಿಡಿಲ್ಸ್ ನಿಂದ ದೊರಕುವ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾಶನ ಕಾರ್ಯ.

ಕದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯ ವರದಿ

- 1237 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು.



- 558 ಮಾಡರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾವರ್ತಣಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- 2196 ಮಾಡರಿಗಳಲ್ಲಿ ದಂಡಾಳು ಮತ್ತು ಶಿಲ್ಕೆಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- 392 ಮಾಡರಿಗಳನ್ನು ನಂಜಾಳು ರೋಗ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
- 52370 ವ್ಯಾದರಿಗೆ ಇನ್‌ಸ್ಟಾನ್‌ ಸೀರ್‌ಎ ಎಫೆಂಟ್‌ಮಾಲಜಿಯಲ್ಲಿ ಅನಾಲ್ಯೋಜ್ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- 438 ಮಾಡರಿಗಳನ್ನು ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಒಟ್ಟು 57191 ಮಾಡರಿಗಳನ್ನು ಎಸ್.ಆರ್.ಡಿ.ಡಿ.ಎಲ್. ನ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಅನಾಲ್ಯೋಜ್ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

4. ಕರಿಗಳ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗದ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆ

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ

1. ನಿರಂತರ ಸೀರೋಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
2. ವಿವಿಧ ಜೀನೋಮ್ ಗಳಾಗಿ ಕಂಪಾರೇಟಿವ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಆರ್-ಟಿ ಬಿಸಿಆರ್ ಅನ್ನು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.
3. ನಾಲ್ಕು ಬಿಟ್ಟಿ ಬ್ಯಾಕ್‌ಟೊರಿಯಲ್ ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದು ಅವು ಬಿಟ್ಟಿ-10 ಮತ್ತು ಬಿಟ್ಟಿ-16 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಆಂಟಿಜನ್ ಗಳನ್ನು ದೇಲವಾ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೋಟಿನ್ ಅನ್ನು ಎಲ್ಯೂಸಾಕ್ಯೂಗಿ ಪರಿಶೀಲನಾಗಿದೆ.
5. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಕ್ಷಯ ಲಿಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನೇ ಖಚಿತ, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲಿಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಯೋಜನೆ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ:

- ಸಂಕ್ಷಯ ಲಿಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಮುಂದಿನ 10 ವರ್ಷ ಕ್ಷಾಗುವವು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಗುಂಪಿನ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸದ್ಯ ಲಭ್ಯವಿರುವ ದಂಡಾಳು ಮತ್ತು ನಂಜಾಳು ಲಿಸಿಕೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಶೈಕ್ಷಿಕ ಉಚಿತವಾಗಿ ವಿಶರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಪಶುಗಳ ಕೆಲವು ಖಾಯಿಲೆಗಳಿಗೆ ಗುಂಪು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ಗುಂಪಿಗೆ ಲಿಸಿಕೆ ಹಾಕುವುದರಿಂದ ರೋಗ ಕಾರ್ಷಿಕೋಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿಲಾಗಿದೆ.
- ಪಶುಗಳ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಕೇವಲ 0.1% ರಷ್ಟು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಕನಾರ್ಟಿಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಖಾಯಿಲೆಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಿದರೆ ರೂ. 38 ಕೋಟಿಯನ್ನು ಉಳಿಸಬಹುದು (ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 38,000 ಕೋಟಿ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ).
- ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿದೆ.
- ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ದೊರಕಿದೆ.

6. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಕ್ಷಯ ಲಿಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಜಿ.ಎಂ.ಪಿ. ಗೆ ಅನುಗ್ರಹಿಸಿ ಮಾರ್ಪಾಡುಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)

ಯೋಜನೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು:

- ಅತ್ಯಂತ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಒಳ್ಳಿಯ ತಯಾರಿಕಾ ಪದ್ಧತಿ (ಜಿ.ಎಂ.ಪಿ.) ರೂಫಿಯಂತೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಲಿಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾಗಾಗಿ ಉನ್ನತಿಕರಣಗೊಂಡಿವೆ.
- ಸಮನಾದ ಉತ್ಪನ್ನತೆ ಹೊಂದಿದ ಲಿಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಲಿಸಿಕೆ ಹಾಕುವ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಪಶುಗಳ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ.
- ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿದೆ.
- ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಗೆ ಹುರಿದುಂಬಿಸಿದಂತಾಗಿದೆ.
- ಹೆಚ್ಚಾದ ಲಿಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತುತ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಶೈಕ್ಷಿಕರಣ ಕೊಂಡಿದೆ.
- ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಹೊಸ ಲಿಸಿಕೆಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

7. ಹೊಸ ಪಶು ರೋಗಾಧ್ಯಯನ, ಲಿಸಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ರೋಗ ತನಿಖೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಆಂಟಿಜನ್ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ಸೆ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)

ಯೋಜನೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು:

ಉತ್ಪಾದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿತತ್ವ 60ರಷ್ಟು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಜಾನುವಾರಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈಗಿರುವ ಖಾಯಿಲೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ



ಹೊಸ ಹೊಸ ಖಾಯಿಲೆಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ರೈತರು ಕಂಗಾಲಾಗಿದ್ದಾರೆ ಜೊತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿ ರೈತರು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಕ್ಕೆ ತಳ್ಳುಪುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಂದಿ ಜ್ಞರು, ಕುರಿಗಳ ಮೃಕೋಫ್ಲಾಸ್ಟೋಸೀಸ್, ಬ್ರಸೆಲ್ಲೋಸೀಸ್, ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಕೋಎ ನಂಜಾಣು ಖಾಯಿಲೆ, ಮೇಕೆಗಳ ಕೇಲುನೋವು ಇವು ಕೆಲವು ಉದಾಹರಣೆಗಳು.

- ಹಳೆ ರೋಗಗಳಾದ ನ್ಯೂಕ್ಯಾಸೆಲ್ ಕಾಯಿಲೆ, ಇನ್‌ಕೆಂಟ್ ಬಿಸಲ್ ಕಾಯಿಲೆ ಈಗಾಗಲೀ ಲಸಿಕೆಗಳ ಬಳಕೆ ಇರುವ ಜಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಲಸಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡದೆ ಇರುವ ಇಂತಹ ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಉತ್ತಮ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದರೆ ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದು.
- ಯಾವುದೇ ರೋಗವು ಹರಡುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚೆ ಅದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದರೆ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
- ಹೊಸದಾಗಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಖಾಯಿಲೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿದರೆ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಸಮಂಪುರಾತ್ಮಕ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
- ಹೊಸ ತಲೆವಾರಿನ ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಖಚಿನಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುವುದು ಈಗ ತುಂಬಾ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಮಟ್ಟದ, ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಉಬಂತೋಗಿಸುವರಿಂತ, ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಬಿಸಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಶೈತ್ಯೀಕರಣದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿದ್ದರೂ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
- ಖಾಯಿಲೆಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಾಗ ಹೊಸ ತಲೆವಾರಿನ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಬೇಗ ರೋಗಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬಹುದು.
- ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಮತ್ತು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಕ್ ಆಷ್ಟು ಆಧಾರಿತ ಪಿಸಿಆರ್ ಮತ್ತು ಆರ್-ಟಿ ಪಿಸಿಆರ್ ರೋಧ ನಿರ್ಧಾರಕ ನೂತನ ಪ್ರಯೋಗಗಳು ರೋಗವನ್ನು ಬೇಗನೆ ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಮಾಲಿಕ್ಸುಲಾರ್ ಬಿಯಾಲಜಿಯೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸುವುದರಿಂದ ಲಸಿಕೆಗಳ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪರುಪ್ಪಿದ್ದರು ಸುಲಭವಾಗಿ ರೋಗ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಕಿಟ್ಟ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- 8. ಸಸ್ಯ ದೂರುಸೆಂಟ್ರೋಗಳಲ್ಲಿ ಮೃಕೋಫ್ಲಾಸ್ಟ್ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ

ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಅಂಟಿಜನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ

- ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಬೇರೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಈ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಇದು ಮೃಕೋಫ್ಲಾಸ್ಟ್ ಇನ್‌ಎಲೋಟ್‌ಗಳನ್ನು ಖರೀಗಳಿಂದ ಪಡೆದಿದ್ದು ಪ್ರಸಾಜ್ ಮಾಡಿ ಅವುಗಳಿಂದ ರೋಗ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅಂಟಿಜನ್ ಮತ್ತು ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- 9. ಎತಕೋ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಶಾಸಕದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳದ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು.

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ:

- ಖ್ಯಾಟಿಂಗ್ ನಂಜಾಣು, ಕ್ಷಾಸಿಡಿಯಲ್ ಆರ್‌ನಿಜಮ್ ಮತ್ತು ಪಾಸ್ಟರೆಲ್ಲಾ ಮಲ್ಲೋಸಿಡ್ (ಲಸಿಕೆ) ದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂತದ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆದಿರುತ್ತದೆ.
- ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಇಳಂವರಿಯನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಘರೀಂತಾಗಳ ಅಧ್ಯಾದಿವರಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಸಾಧನಗಳು:

- ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸುಮಾರು 300 (ಘಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಂಡಿದ 45 ಉತ್ತಮ ಮಂಡ್ಯ ಒಗರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ).
- ಯೋಜನೆಯ ಉಭಯನ್ನು ಘಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸುಮಾರು 5 ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರವು ಸುಮಾರು 450 ರಿಂದ 2500 ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.
- ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕುರಿ ಮನೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕುರಿ ಮನೆಗಳ ರಿಪೇರಿ ಹಾಗೂ ಕುರಿ ಯಾರ್ಡ್ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಮಾರ್ಗಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ, ಯೋಜನೆಯ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಣಕಾಸು ಸಹಾಯದಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೂ ಅಂದಾಜು ರೂ. 30 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಈ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,



ಹೆಚ್ಚಾಗಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಯೋಜನೆ ಶಿಶೀಕ್ತಿ: ನೀರು, ಮಣಿ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಅರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಕಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಂಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು

- > ಒಳನಾಡು ಮೀನು ಕೃಷಿಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಚೆಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಾದ ಉತ್ತಮ ಗುಣ ಮಂಟಪ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ತರಬೇತಿ ಕೊರಡಿ, ಚಲಿಸುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಕೇಂದ್ರವು ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ (ಬಿ.ಆರ್.ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್) ನೀರು ಹಾಗು ಮಣಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಅದರ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲೀನ ಹಲವು ಕರೆಗಳಲ್ಲಿನ ಮೀನುಗಳ ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಅಂಶಗಳು, ಅಲ್ಲಿನ ನೀರು ಮತ್ತು ಮಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಭಂದಪಟ್ಟ ಲೇಖನ ಮತ್ತು ಕೈಪಿಡಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿಶೀಕ್ತಿ: ಸುಧಾರಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡ ತಳಿಯ(ಅಮೂರ್) ಪ್ರೈಡಾವಸ್ತೇ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು :-

- > ಸುಧಾರಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡ ತಳಿಯ (ಅಮೂರ್) ಸರಾಸರಿ 350 ಸಂಶೈಯ ಪ್ರೈಡಾವಸ್ತೇ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಈ ತಳಿಯ 56 ಜೊತೆಯನ್ನು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಗೆ ಬಳಸಿದ್ದು ಅಪ್ರಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಪ್ರೈಡಾವಸ್ತೇ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ದೇಶದ ವಿವಿಧ ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ (ಗ್ರಾಂಗೋಟಾಕ್-ಸಿಕ್ಕಿಂ, ಮೇಫಾಲಾಲಯ-ಉಮೇರಿಯ, ಭಂತಾನಗರ-ಉತ್ತರಭಾಂಡ, ವಾಕೋಎನಹಲ್ಲಿ-ಕನಾಟಕ). ಈ ತಳಿಯ ಮೂಲಕ ಪಾಲನೆ ಹಾಗೂ ಏಕತರ್ಕ ಪಾಲನೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಕಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಫಟ್ಟು, ಬೆಂಗಳೂರು

ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ:
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಕ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡ ತಳಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒ), ಹೇಸರಫಟ್ಟದಲ್ಲಿ 2011ನೇ ವರ್ಷದ

ಫೆಬ್ರವರಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಗ್-ತ್ರಿಕೋಳ್ಟಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಸುಮಾರು 300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡ ಪ್ರೈಡಾವಸ್ತೇ ಮೀನುಗಳಿಂದಿಗೆ (ಸೂಕ್ತ ಗುರುತಿನೊಂದಿಗೆ) ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಂದಿಗೆ - ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಯ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ದೇಶದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆ ಮೂಲಕ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹಳೆಸುವಲ್ಲಿ ನೇರವಾಗುವುದು. ಈಗಾಗಲೇ ಸುಮಾರು 70 ಜೋಡಿ ಪ್ರೈಡಾವಸ್ತೇ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡಗಳಿಂದ ಏಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಅಪ್ರಗಳನ್ನು ಬೆರಳುದ್ದುದವರೆಗೆ ಪಾಲನೆ ಮಾಡಿ ಸಂತರ ದೇಶದ 3-4 ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ (ಉತ್ತರಭಿಂದ, ಸಿಕ್ಕಿಂ, ಕನಾಟಕ, & ಉದಯಪುರ (ರಾಜಸ್ಥಾನ) ಈ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳ್ಳಿ ಪ್ರೈಡಾವಸ್ತೇಯ ನಂತರ ಅಪ್ರಗಳಿಂದ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿ ಅಯ್ಯಾ ಭಾಗದ ದ್ವೀಪಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ

ಯೋಜನೆ 1: ಆಮೋದಿಯ ಎನ್ನುವ ಏಜ್‌ಕಾರಿ ವಸ್ತು ಮೀನುಗಳ ವಿಷಯಕ ಗಳಾಗಿದ್ದು ಜಲ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂದ್ರಿಕೆಗಳೊಂದು ಮೀನುಗಳ ಉಳಿವು ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ತಡೆಕಾರಕವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಬ್ರಾಹ್ಮಿಂಯಗಳ ಮಿಶ್ರಣದಿಂದ ಆಮೋದಿಯಾ ಸಾಂದ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡು ಹೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ 2: ಪಶ್ಮಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ವಿವಿಧ ಜಲಮೂಲಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 43 ದೇಶಿಯ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಹತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದ್ದು ಇವು ರಪ್ತಿ ವ್ಯವಹಾರದ ಪ್ರಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. “ಗಾರ ಗೂಡಿಲಾ” ಎಂಬ ಪ್ರಮುಖ ಪಶ್ಮಿಮ ತಳಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದುವರೇಗೂ ಪಶ್ಮಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ದಾಖಿಲಾತಿ ಹೊಂದಿರದ -ಹೊಸ ದೇಶಿಯ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ತಳಿಯನ್ನು ನದಿ ತೂರೆಗಳಲ್ಲಿ ಹತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ. ಏರಡನೇ ಹಂಡದ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮೀನುಗಳಾದ ಪಂಚಿಯಸ್ ನಾರಂಧರಿ ಹಾಗೂ ಪಂಟಿಯಸ್ ಫ್ರೆಸಿಯಿಂಚ್ಸ್ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಅತಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಗಾಜಿನ ತೊಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಪೆರಿ ಮಾಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಹತ್ತಿಮ್ ಘಟ್ಟಗಳ “ಲ್ಯೋಚ್” ಎಂಬ ಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ತಂಡಾರ್ಟಿಕ ಆಹಾರದಾಗ್ನಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಕಲಾಗಿದೆ.



3) 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಖ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಚೋತೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಒದಗಿಸಿಕೊಳ್ಳು:

ಕ್ರಿಂ ಸಂ	ಚಡಯಾಕೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಒಡಂಬಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಚಡಯಾಕೆ ವಿವರಗಳು	ಶಿರಾ
ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಒಡಂಬಿಕೆ				
1	ಚೇಮ್‌ಕುಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುವುರು, திருவುரூಪம்	26.08.2011	ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಿನಿಮಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	
2	ಸತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೃಂಢಾವಣಿ	11.01.2012	ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಕಾರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಒಡಂಬಿಕೆ	
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಒಡಂಬಿಕೆ				
1	ಭಾರತೀಯ ಜ್ಞಾನ ಅರ್ಥಾಗ ಯಣೆ	27.06.2011	ಪ್ರಾಣ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಧಾರಣ ಶಕ್ತಿ	ಸರ್ಕಾರಿಕೆ ಕೋರ್ಸ್ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ
2	ವಶಿಷ್ಠದ್ಯುಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಬಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕೂಡಾ, ಬೆಂಗಳೂರು	30.06.2011	ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ	
3	ಕನ್ನಡಾಟಕ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಮಂಗಳೂರು	17.07.2011	ಮಿನುಗಾರಿಕಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿರುವ ಸವಲ್ಲತ್ವಗಳನ್ನು ಸಾಸ್ಜೋ ಮಾಡಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು	3 ವರ್ಷಗಳ ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೇರೆಗೆ
4	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೃಷಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕನ್ನಾರ್ಲೆ	03.08.2011	ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಕಾರ, ಪರ್ಲಾಕ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ / ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಿನಿಮಯ	2 ವರ್ಷ
5	ವಶಿಷ್ಠದ್ಯುಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾಂಸ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೈದರಾಬಾದ್	15.11.2011	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ರೈತರು ಹಾಗೂ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ	10 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿ
6	ಅಲ್ಲಾಚ್, ಬಂಗಳೂರು	18.11.2011	ಪಾಷಿಕ ಆಹಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ	1 ವರ್ಷದ ಅವಧಿ
7	ಕನ್ನಡಾಟಕ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಮಂಗಳೂರು	02.01.2012	ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಉತ್ತೇಜನ	10 ವರ್ಷದ ಅವಧಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಮಿನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸವಲತ್ವಗಳ ಉಪಯೋಗ



8	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಆಲೋಚೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	5.1.2012	ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ವಿನ್ಯಾರಣ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗ	5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
9	ಪ್ರೋಫೆಸ್‌ ಪ್ರೊಫೆಸ್‌ ನಿಗಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	3.2.2012	ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ವಿನ್ಯಾರಣ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗ	2 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
10	ಕಾರ್ಮಾಂಚ ಬೆಂಗಳೂರು	2012	ಸಂಶೋಧನ	
11	ಕಾರ್ಟಿಕ್ ಮಾನ್, ಬೆಂಗಳೂರು	10-3-2012	ಮಾಂಸ ಮಾರಣಾರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
12	ಎಫ್.ಆರ್.ಟಿ., ಅಗ್ರಿ ಘಾರಂಗಳು, ಹೈದ್ರಾಬಾದು	ಮೇ, 2012	ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗ್ರಾಹಿಣ ಯುಕರ ತರಬೇತಿ	2 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
13	ವಾಲತ್ವ್ ಡೆಸ್ಕ್ ಮಾನ್ ಇಂಡಿಯ, ದೆಹಲಿ	ಮೇ, 2012	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಾಶವಾದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ	5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
14	ಅರಣ್ಯ ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿ ವಿಭಾಗ, ಶಿವಮೊಗ್ಗು	16.10.2012	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ ಕಾಯಿಲೆಗಳ ರೋಗ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ನಿರೂಪಣೆ	

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗು

ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಾಂಥಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೆಹಲಿ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಒ.ಆರ್.ಬಿ.ಎ.ಟಿ., ಬೀದರ ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ (ಎನ್.ಎ.ಎ.ಪಿ. ಕಾಂಪ್ಯೂನೆಂಟ್-3).

ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.

- 1) ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಬಿಗ್.ಟೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ದಯಾಗ್ರಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾಗಿ ಮತ್ತು ಕೆಡಿಮೆ ಖಿಚಿನಲ್ಲಿ ರೇಬಿಸ್ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.
- 2) ಸಂಶೋಧನ ಸಹಯೋಗಗಳು
 - i. ಬಿಗ್.ಟೆಕ್ ನ ಮೈಕ್ರೋ ಟಿಸಿಆರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕೆಡಿಮೆ ಖಿಚಿನಲ್ಲಿ ರೇಬಿಸ್ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ii. ವೆಚ್.ಸಿ.ಆರ್.ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಮರಹೊತಿರ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ವಾಲಿಕ್ಯೂಲಾರ್ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ವನ್ಯಜೀವಿ ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

ವನ್ಯ ಜೀವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕಾಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಕನಾರಟಕ ಮೃಗಾಲಯ ವ್ಯಾಧಿಕಾರ ಜೂತೆ

ಒಂದಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ವನ್ಯಜೀವಿ ತಜ್ಜರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಒಂದು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

4) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು:

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲಬಾರಿಗೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕವ್ ಮತ್ತು ಧರ್ಮೋಕ್ಷಾಲ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಜೀವಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕೆಡದಂತೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದುವ ವಿನೋಡನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ.
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕಲಿಕಾ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಮೂಲಕ ಕಲಿಸುವ ಒಂದು ವಿನೋಡನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲು ಕನಾರಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವೀಜನ್ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಮೂಲಕ ಬಹುಮಾನ “ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ಎಂಪ್ಲೋಯೆಟ್ಸ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಏಪ್ಲಿಕೇಶನ್”ಗೆ ಮೂರು ಲಕ್ಷರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- ಬಸರಿಸೊಟ್ಟಿಸ ವಿಷಭಾಧೆಗೆ ಡ್ರೆಜೆಪ್ಪಾರ್ ಜಿಕಿಂಟ್ ಮತ್ತು ಕೆಲೆದು ಖಿಜಿತ ಪಡಿಸಿ ಇದರ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- “ಇನ್‌ಫೆಕ್ಟಿಯಸ್ ಬೊಷ್ಟ್ ಡ್ರೆಮೆಟ್ರೇಕ್ಯೂಟ್ಸ್” ನ



ಪತ್ರೆಹಚ್ಚಿದಿಕೆಗೆ ರಿಯಲ್ ಟೈಪ್ ಏಸಿಆರ್ ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿರುವುದು

ಪಶುವೃದ್ಧಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

- ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಕೃತಕ ಗಭರ್‌ಧಾರಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಹೋಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ

- ಪಶ್ಮಿಮ ಫಟ್ಟದ 16 ದೇಶಿಯ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ತಳಗಳನ್ನು ನೀರಿನ ತೊಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮರಿಗಳ ಪಾಲನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ.
- ಮೂರು ವಿಧವಾದ ಮೀನಿನ ಆಹಾರಗಳಿಂದ ಮೀನಿನ ಬಣಷಣನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಗೂಡಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆ

ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ.

- 8 ವಿಧವಾದ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಘೋತ್ತಾಳ್, ಬಿಜಾಪುರ
- ಸುಧಾರಿತ ಶೈವಬೆಳವಣಿಗೆ ಸುಮಧ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ಅಮುರ್ ಮೀನಿನ ಸಾಕಣೆ.
- ಉತ್ತರ ಕನಾರಾಟಕದ ಲಭ್ಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯೇಗೆ ಕೊಳಗಳ ಸಮಿಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು ಈ ಭಾಗದ ಸರ್ವಾಂಗೀಕರಣ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಶ್ರಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ.
- ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡ ಮೀನುಮರಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ತರಬೇತಿ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲೀಕರಣ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

- 5) (ಅ) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಬಾಹ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಾಗೂ ಅವರ ಗಮನಾರ್ಹ ಕೌಡುಗಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಬ್ಬಿರುವುದು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಆಧ್ಯಾತ್ಮರ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶ್ನಿಯ ವಿವರ	ವರ್ಷ	ಸಂಸ್ಥೆ
ಪಶುವೃದ್ಧಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ. ಆರ್.ಮಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ್ ವಿ.	ಸಿಎಸ್‌ಇ ಅವಾರ್ಡ್	2011-12	ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಡಿಎಸ್‌ಟಿ ಕನಾರಾಟಕ ಸಹಾರ
2	ಡಾ. ಆರ್.ಮಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ್ ವಿ.	ಉತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನೆ	2011	ಎ.ಎ.ರಘುದ್ರೋ.ಡಿಬ್ಲೂ.ಪಿ
3	ಡಾ. ಆರ್.ಮಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ್ ವಿ.	ಮಾನ್ಯತೆ	ಜ್ಯೋತಿ ಪಶ್ಮೀಗಳ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಸ್ತೀಕೆ ಕರ್ತೃ ಮತ್ತು ತಮ್ರಕೊಲ್ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಪ್ರಾಣಿನೇತ್ತಾ ತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ	ಎ-3 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾತ್ರೆ 2011 ಬೆಂಗಳೂರು.
4	ಡಾ. ಶ್ರೀಧರೆ	ಚಿನ್ನದ ಪೆಡೆಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನಿ ಪತ್ರ	2011-12	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬೆಂಗಳೂರು
5	ಡಾ. ಪಂಕುತ್ತೇಂಕ್ಕೆ ಮಾರ್ ಶಿ.ಎಂ್ ಡಾ. ಧನ್ಯ ನಾಯಕ	ಉತ್ತಮ ಧೈತಿ ಔಟ್‌ಪ್ರೈಸ್ ಪ್ರಶ್ನಿ	2011	ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೃದ್ಧಕೇಯ ದಿವಧಾರ್ಶ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಸ್ವರೂಪ ಸಂಖ್ಯ



6	ಡಾ॥ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ	ಪಿಶ್ವಪಿದ್ಯುಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2011	ಕರ್ವಪಮೇವಿ, ಜೀದರ
7	ಡಾ॥ ಬಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ	ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ	2011	ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಶಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ವೆರಿನರಿ ಫೆಲಾಲಜೆಸ್
8	ಡಾ॥ ವ್ಯಾಸಿದ್ರ್ ಇ ದಿಮೋಜ	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಫೆಲೊ	2011	ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಶಿಯೇಶನ್ ಫಾರ್ ಅಡ್ವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ ವ್ಯಾರಾಸ್ಯತಾಲಜೆ

- ಡಾ॥ ರತ್ನಮೃತ, ಡಿ, ರವರನ್ನ ಇ-ವರ್ತ್ಯ ಕ್ರಮವನ್ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ತಮಿಳನಾಡು ಮತ್ತು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ಎನ್.ಎ.ಪಿ.ಪಿ ನವದೇಹಲೀಯಿಂದ ಸಹಭೋಧಕರಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಡಾ॥ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ, ಇವರು ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಟಾಸ್ಕ್ ಪ್ರೋಸೆನ್ ಬ್ಯಾಸೆಲ್ಸ್‌ಸಿಸ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಯೋಜನೆಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಡಾ॥ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ, ಇವರು ಮೆ. ಎಲ್ಲಾ ಫೌಂಡೇಷನ್, ಹೈದರಾಬಾದ್‌ನ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನಂಜಾನು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸಲಹಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಡಾ॥ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ, ಇವರು ರಾಜ್ಯದ ಆಸ್ತಿತ್ವ ತರಬೇತಿ ಯೋಜನಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಡಾ॥ ರತ್ನಮೃತ, ಡಿ ಇವರು ಪತು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ “ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನೀತಿ ನಿಯಮಗಳ ಸಮಿತಿ” (ಎ.ಎ.ಇ.ಸಿ) ಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಡಾ॥ ರತ್ನಮೃತ, ಡಿ ಇವರು ಕಾಲೇಜಿನ “ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನೀತಿ ನಿಯಮಗಳ ಸಮಿತಿ” (ಎ.ಬಿ.ಎನ್.ಸಿ) ಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಡಾ॥ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ ರವರು ಈ ಸಮಿತಿಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ

ಪಶುವ್ಯಾಧೆಚೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೀದರ

1	ಡಾ. ರವೀಂದ್ರ ಭೂರ್ಯಾರ್ ಡಾ. ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಂಡ್ ಡಾ. ವಿವರ್ಕ ಆರ್. ಕಸರಳಿಕರ್ ಡಾ. ಎನ್. ವಿ. ಜಾಧವ	ಲೇಖನ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ	2012	ಭಾರತೀಯ ಪಶುಚಕ್ತಿ ಸಮೂಳನ
2	ಡಾ. ಎಮ್. ಕೆ. ತಾಂಡಲೆ	ಭಾರತ ಜ್ಯೋತಿ	2011	ಭಾರತೀಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ನೇಹಿತರ ಸಂಸ್ಥೆ
3	ಡಾ. ಎಮ್. ಕೆ. ತಾಂಡಲೆ	ಫಲೋ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2011	ಪ್ರಾಣಿ ಜೀವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ
4	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಚೆಮಾರ ರಾಠೋದ	ಗಂಗಾ ಸಿಂಗ್ ಚೆಯುಣ ಸ್ವಾರ್ಪಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2011	ವಿಸ್ತರಣೆ ತಿಕ್ಕ ಸಂಪೂರ್ಣ

ಪಶುವ್ಯಾಧೆಚೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

01	ಡಾ॥ ಎಸ್.ವಿ. ಲೋಕೇಶ್	ಉತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2011	“ದೇಶೀಯ ಜಿವಧ ಶಾಸ್ತ್ರ” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಗಾರ, ಪಶುವ್ಯಾಧೆಚೀಯ ಮಾರ್ಚಾದ್ಯಾಲೋಡು, ಕ್ರಿಕೆಟ್
----	--------------------	------------------------	------	--



ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

1	ಮ್ಹಿ. ವಸಂತ, ಎಂ. ಎಸ್.	“ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆ”	2011	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ನವದೆಹಲ್ಲಿ
2	ಡಿ. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸಾದ್	“ಕೇ ಡ್ರೈವರ್” ಪ್ರಾಣಿ ದಯಾ ವಿಷಯ ಕರಿತಾಗಿ	2011	ವಿಶ್ವ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಘ, ಲಂಡನ್.
ವ್ಯಾಪ್ತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				
01	ಹರೇಶ್ ವೇಳಗೋಪಳ್	ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಭಂಧ ಮಂಡಣಿಗೆ ಮೊದಲನೇ ಬಹುಮಾನ ಹಾಗೂ ಮೌಲಿಕ ಪ್ರಭಂಧ ಮಂಡಣಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರಭಂಧ ಮಂಡಣಿ	2012	ಎಮ್‌ಬಿಎಫ್ ವೈಸ್‌ಪ್ರೈಸ್ ಕಾಲೇಜು ಜನ್ಮನ್

ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ಡಾ. ರೇಖಾಕಾಪ್ರಸಾದ್. ಸಿ., ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪ.ಎ.ಎಚ್ & ವಿ.ಬಿ., ವಿ.ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ., ವಿಜಾಪುರಿ-1 ಡಬ್ಲ್ಯು.ಎಡಿ.ಡಿ.ಎಲ್, ಬನ್ನೆರುಭಟ್ಟ ಮತ್ತು ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ. ಇವರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಳ ಮಾನ್ಯನೇಜ್‌ಮಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಷಾಪ್ಲೀವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೈ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ನಾಷಣಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ನಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನಾ-ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಪ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈವ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ಮತ್ತು ಸಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈವ್ ಫ್ಲೋರಿನ್‌ಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ಚಳ, ಎಂ. ಈ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ಪುರ್‌ನಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇನವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ಪರಿಗೆ ನಡೆಸಿದ ವಿಜಾರಗೋಷಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮಂಡಂಧ ಮಂಡನೆಗಾಗಿ ಮೊದಲ ಪ್ರಶ್ನಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಡಾ. ರೇಖಾಕಾಪ್ರಸಾದ್. ಸಿ., ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪ.ಎ.ಎಚ್ & ವಿ.ಬಿ ಇವರಿಗೆ ಕನಾರಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು ಸಂಘದ 2011-2012ನೇ ಸಾಲಿನ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪಶುವೈದ್ಯ ಪ್ರಶ್ನಿ ಉಳಿಸಿದೆ.
- ಡಾ. ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯ್ಕು ಇವರು 25ನೇ ಅನ್ನಯಲ್ ಕಂಪನಿ ಆಪ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಪ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಪ್

ವೆಟರಿನರಿ ಮೃಕ್ತೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಇಮ್ಮನಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೆಟ್ಲಿಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇಂಫೆಕ್ಷನ್ಸ್ ಡಿಸೇಸನ್ಸ್ (ಪ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಎ) ಎಮಜೆಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಚ್ಚಳ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲ್ಯಾಪಸ್ಟ್ರೋ ಮೊಡ್ಲೆಸ್ ಅಂತರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಎ. ರೆಚಿವ್, ಡಿವಾಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಮೃಕ್ತೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜಿ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜಾರಗೋಷಿಯಲ್ಲಿ “ದೆವಲಪ್‌ಮಂಟ್ ಆಪ್ ಅಂಟಿಜನ್ ಡಿಟೆಕ್ನೋ ಕಿಟ್ ಫಾರ್ ಬೊವ್ಸ್‌ನ್ ಹಪ್ಸ್‌ಸ್ ವೇರ್ಸ್-1 ಇನ್ ಟ್ರೈನಿಕಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಭಂಧಕ್ಕೆ ಡಾ. ಎಮ್. ಎನ್. ಕುಲಕೆರ್ ಸಾರ್ಕ ಯುವ ವಿಜಾಪ್ತಿ ಪ್ರಶ್ನಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

- ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಜಗದೀಶ್, ನೌಕರರು, ಪ ವೈ. ಮತ್ತು ಜ್ಯ. ಸಂ. ಹೆಚ್ಚಳ ಇವರು 2011 ರ ಜುಲೈ 6 ರಿಂದ ಜುಲೈ 8 ರವರೆಗೆ ಶ್ರೀ ಕಂತೀರವ ಶ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಏಪ್ಸಿಸಿದ್ದ 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರರ ಶ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕಬಡ್ಡಿ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಏರಡನೇ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.



(ಅ) ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಮೌಲ್ಯಾವಹ ಮರಸ್ತಾರ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ

2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಧನಸಹಾಯ ಪಡೆದು ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜಾಪುರಿಗಳಿಗೆ “ಮೌಲ್ಯಾವಹ ಮರಸ್ತಾರ” ಹಾಗೂ “ಪ್ರತಿಭಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ” ನೀಡಿದ ವಿವರ

#	ಪ್ರಥಮ ಸಂಶೋಧಕರ ಹೆಸರು & ಪದನಾಮ	ಸಕ್ತ ಸಂಶೋಧಕರ ಹೆಸರು & ಪದನಾಮ	ಸಂಶೋಧನಾ ತಿಂಬಕೆ	ಯೋಜನಾ ಕ್ಷಯಾಳಿಕೆಯ ಕ್ಷಯಾಳಿಕೆಯ ಕ್ಷಯಾಳಿಕೆ	ದಿನಾಂಕ ವರ್ಷ	ದಿನಾಂಕ ವರ್ಷ	ಅವಧಿ	ವಿಜಾಪುರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಜಾಪುರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
ಅ) ಯೋಜನಯ ಮಾತ್ರ ರೂ. 25.00 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಮಟ್ಟೆ (ರೂ. 5,000/- + ಪ್ರಥಮ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಮೌಲ್ಯಾವಹ ಮರಸ್ತಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)									
1	ಎಸ್. ಆಲುರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತಕರು ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಹೊಬ್ಬಳ್	-	ಹೈನ್‌ರಿಕ್ಸುಗಳ ಕೆಜ್ಲೆಲ್ ಬಾವನ್ನು ಉಂಟಿಸಿದುವ ಸ್ಕ್ರಿಫ್ಟ್‌ಲೋಕಾರ್ಕ್ಸ್ ಸೂಕ್ತಾಳಿ- ಜೀವಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಉಸಿಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಇಲ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಜ್ಯೇಷ್ಠ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	2010	2010-13	19.60	110.62	
2	ವ್ಯಾಬಸಾಯಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತಕರು ಏ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.ಎ., ಹೊಬ್ಬಳ್	ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಕೇಶವಪ್ಪ ಕೆ.ಬಿ.ರಾಜ್‌ಕುಮಾರ್ ಏ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.ಎ., ಹೊಬ್ಬಳ್	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡಮೀನು ತಳಿ-ಯನ್ನು ನಿಂತ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಅಭಿ-ವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ರಾ.ಮೀ.ಆ.ನೀ., ಹ್ಯಾದರಾಬಾದ್	2010	2010-13	22.90	60.50	
3	ವ್ಯಾಧಿ ರಾಜೀಶ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತಕರು ಏ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	ಎಸ್.ಆರ್.ದಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ಸಂ.ನಿ., ಕವಚಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಚಿತ್ರಾರ್ಥ ಚೊಲ್‌ಸಮುದ್ರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಉಪಚರಿಸಿದ ತ್ಯಾಪ್ತಿ ವಸ್ತುಗಳ ಸೋರುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಿದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಎ.ಎನ್.ಜಿ.ಸಿ.	2011	2011-14	9.50	28.50	
4	ಇಂದ್ರಾಂ ಕರುತಾಸಾಗರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾತಕರು, ಏ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	-	ಅರ್ಚಿಯಾ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನ ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಅಮೋನಿಯಾಮನ್ನು ವಿಮುಕ್ತಿ-ಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಏನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಏನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಫ್.ಬಿ. ಎಸ್.ಎಫ್.ಎ. ಆರ್.ಎ.	2011	2011-17	33.69	91.14	
5	ಇಂದ್ರಾಂ ಕರುತಾಸಾಗರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾತಕರು, ಏ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	-	ಶ್ರೀಂಪ್ ಮತ್ತು ಡಾಯನೋ-ಸಾರ್ಸ್- dsRNA ಇಮ್ಬ್ರೋ-ನೊಮ್‌ಪ್ರಿಸ್ಟ್‌ಎಂಟ್ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯಾವಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಜ್ಯೇಷ್ಠ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	2011	2011-14	33.69	61.39	



ಇ) ಯೋಜನಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 15.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 25.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 3,000/- + ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಮೌಲ್ಯಾಂಶಕ ಮರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಡಿ.ಬಿ. ಮರಾಠೀಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಹೆಚ್.ಎಂ.	ಎಚ್.ಜಿ.ಆರ್.ಆರ್. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಹೆಚ್.ಎಂ.	ವಯಸ್ಕರೆ ರೇಳಗಳಿಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಕಿರಣ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ದುಷಣಿಗಳಿಗೆ ವಿಕಿರಣ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಾಂಶಕ ಮರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)	ಮಿಟ್ಟುಕ್ಕ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಇಲಾಖೆ, ನವದೇಹಲಿ	2011	2011-14	13.10	19.45
2	ಎ.ಎಚ್. ಕೆ.ಹೆಚ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಹೆಚ್.ಎಂ.	ಕೆ. ಜಯಪುರಮಾರ್. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಹೆಚ್.ಎಂ.	ಪಿವಿಧ ಮೈತ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಲ್ಲಿ ಮೃತ್ಯುಜಾಹಿನ್ಯ ಅಂಶಗಳ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿದ ಅಧ್ಯಯನ	ಅಲ್ಲಾರ್. ಚ್ಯಾರ್ಲೆಸ್. ಲೋಜ್. ಪ್ರೈ.ಲಿ.ಬೆಂಗಳೂರು	2011	2011-12	6.53	16.74
3	ಎಚ್.ಆರ್.ಪ. ರೆಡ್ಡಿ ಸಂ.ನಿ.. ಕವಪಮೀವೀ.ಪಿ. ಬೀದರ	ಘೃದುಲ್ಲಾ ರಾಜೀಶ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಹೆಚ್.ಎಂ.. ಮಂಗಳೂರು	ಪಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಬಿಡುಗಡೆ-ಗೊಳಿಸಿದ ತ್ವಾಧ್ಯಾಪಸ್ತಗಳಿಂದ ಆಗುವ ಮಾಲೀಸ್ಯತ್ವ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್.	2010	2010-13	5.60	16.80
4	ಎಚ್.ಆರ್.ಪ. ರೆಡ್ಡಿ ಸಂ.ನಿ.. ಕವಪಮೀವೀ.ಪಿ. ಬೀದರ	ಘೃದುಲ್ಲಾ ರಾಜೀಶ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಹೆಚ್.ಎಂ.. ಮಂಗಳೂರು	ಪಡುಬೆದ್ದಿ ಕಡೆಲುಕೀರದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ನಿರ್ವ-ಹಣೆ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಉಡುಪಿ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ನಿರ್ಗಮ ನಿಯಮಿತ	2010	2010-13	8.00	24.00

ಇ) ಯೋಜನಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 15.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 2,000/- + ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಮೌಲ್ಯಾಂಶಕ ಮರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಘೃದುಲ್ಲಾ ರಾಜೀಶ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಹೆಚ್.ಎಂ.. ಮಂಗಳೂರು	ಎಚ್.ಆರ್.ಪ. ರೆಡ್ಡಿ ಸಂ.ನಿ.. ಕವಪಮೀವೀ.ಪಿ. ಬೀದರ	ಅರೆಬಿಯನ್ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ನೇಗೀಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಾವಾಡುವ ಅಧ್ಯಯನ (ಮಂಗಳೂರು ವಲಯ)	ಮಂಗಳೂರು ರಾಜ್ಯಾಯಾಸಿಕ ಮತ್ತು ಗೊಳಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆ	2010	2010-12	4.40	13.20
---	--	--	---	--	------	---------	------	-------

ಈ) ಯೋಜನಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 1,000/- + ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಮೌಲ್ಯಾಂಶಕ ಮರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಎಮ್.ಟಿ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಶರ್ಮ- ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಸಂ.ನಿ. ಅಂಕೋಲ	ಎಸ್. ಮಂಜುಪ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹ್ಯಾ.ಮ್. ಸಂ.ನಿ. ಅಂಕೋಲ	ಕೆರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶ-ಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬ್ಯಾಕೆಟ್ ವಾಟರ್ ವಾಲೀಕ್ಲ್ಯಾರ್ ತಂತ್ರ-ಜ್ಞನ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಂಖಾರಕ. ಬಂಗಳೂರು	2010	2010-12	4.43	9.07
---	--	---	---	-----------------	------	---------	------	------

ಉ) ಯೋಜನಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 1.00 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಎ.ನಾರಾಯಣ ಧರ್ಮ, ನಿರ್ಮಲಕೆದು ಇಡುಬ್ಬಿ.ಪ.ಆರ್. ಕರ್ನಾಟಕ	-	ಕಾರ್ಡೆನ್ ಸಿಂಹಗಳ ಮೊತ್ತ ಜಾಗಾಗಳ ಕಾರ್ಯಾವಧಿ-ತಂತ್ರ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಕೆರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಷ-ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಾಧು-ಕಾರ್. ಮೃಸೂರು	2011	2011-12	1.00	1.00
---	--	---	---	---	------	---------	------	------



2	ಕ್ರಿ.ಎಲುಕಾಪ್ತಸಾದ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪ.ಆ.ಜ್ಯೋ.ಸಂ., ಹೆಚ್.ಬ್ರಾ.ಎ.	-	ಮೂಲಿಕ್ಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರದ ಮೇಲೆ ವಸ್ತುಜೀವಿಗಳ ಅವ- ಯಾಧ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಟಿಕೆ		2011	2011-12	1.00	1.00
3	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ ಡೀನ್, ಪ.ಜ್ಯೋ.ಮು., ಹೊಸನೆ		ಸಿಂಹಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅರಿವಳಿಕೆ ಅಳವಡಿಕಲು ವಿವಿಧ ಜಿತ್ತಧಿ-ಗಳ ಪ್ರಯೋಗ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ		2011	2011-12	1.00	1.00
4	ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್ ಡೀನ್, ಪ.ಜ್ಯೋ.ಮು., ಹೆಚ್.ಬ್ರಾ.ಎ.		ಒನ್ನೇರುಫಟ್ಟ ಜ್ಯಾವಿಕೆ ಉದ್ದ್ಯೋಗವನ್ನಲ್ಲಿ ವಸ್ತುಜೀವಿಗಳ ಆಹಾರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ		2011	2011-12	1.00	1.00
5	ನದೀಮೌ ಥರೋಚ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ಜ್ಯೋ.ಮು., ಹೆಚ್.ಬ್ರಾ.ಎ.		ಮೊಟ್ಟೆ ಇಂಫೋ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಲವಣಾಂಶಗಳಾದ ಜಂಕೆ ಮತ್ತು ಕೆಬ್ಬಿನ ಬೆರೆಸಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ರುಚಿಪಡಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಪ್. ಪ್ರೈಲಿ..	2011	2011-12	1.10	1.10
6	ನದೀಮೌ ಥರೋಚ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ಜ್ಯೋ.ಮು., ಹೆಚ್.ಬ್ರಾ.ಎ.		ಬೆಳ್ಳಿಳಿ ಮತ್ತು ಲಂಂಗಗಳ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕೊಳಿಯ ಮಾಂಸ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಮಾಂಸದ ಕೊಳುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಲ್ಯಾಫ್ ಲ್ಯಾನ್ ಥೀಕ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈಲಿ..	2010	2010-11	1.61	1.61
7	ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ್ ಸಹ-ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ಜ್ಯೋ.ಮು., ಹೆಚ್.ಬ್ರಾ.ಎ.		ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ರೈಗೆ ತಡೆಗೆಟ್ಟಿದ್ದಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಡಲಿಯಾ ರೆಟ್ಸುಸಾ ಜಿಫಿಧಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಕ್ರೀನೋಳ್ಜಿಲಾದ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಮ್. ಸಂಸ್ಥ. ಬೆಂಗಳೂರು	2010	2010-13	3.43	3.43
8	ಎಚ್. ಶಿವನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮಿ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು		ಹೆಲಿ ಸಿಗಡಿ, ಮೀನು ತಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿ, ಉಳಿಕೆ, ದೇಹದ ಬಳ್ಳಿ, ರೈಗೆ ನಿಯೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಕೆರೆಹಿನೆಗಳ ಉಪಯೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ	ಅವಿಕ್ವಾಜನ ಪ್ರೈಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	2011	2011-12	0.60	1.20
9	ಇ.ಜೆ. ಜಯರಾಜ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.ಎ. ಅಂಕೋಲ		ಮೀನಿನ ಗುಂಡಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ನಿರ್ವ- ಹಣ ಆಫಾರದ ಮೇಲೆ ಮೀನಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಕ್ರೀನೋಳ್ಜಿಲಾದ ಅಧ್ಯಯನ	ರೋನ್ಸ್‌ಕ್ರಾರ್ ಇಂಟರ್- ನ್ಯಾಶನಲ್, ಯು.ಎಸ್.ಎ.	2011	2011-12	4.0	4.0



6) ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳು

ಸಂಶೋಧನೆ ಅಥವಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ ಕ್ಷೇತ್ರಾಲ್ಟಲು ವಿವಿಧ ಹಳಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಣಯಗಳು

ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವೆಚ್ಚ
ಅ. ಸರಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	10 %
ಆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದೊಡನೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಶಾಸಕಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	20 %
ಇ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದೊಡನೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಇಲ್ಲದ ಶಾಸಕಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	30 %



IV ವಿಶ್ವರಕ್ಷ

1) ಆಯೋಜಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರಣೆಗಳು:

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ,
ಬೆಂಗಳೂರು

> ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಭಾಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ

1. ಈ ವಿಭಾಗದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ
11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಡಿಫೆನ್ಸೆಳಿಸುವುದು” ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ
ಮೂರು ದಿನಗಳ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೆರಣವನ್ನು
ಹಾಗೂ ಐ.ವಿ.ವಿ.ಎಂ.ಎ ಸಂಘರ್ಷದ 25ನೇಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

2. “ಹುಟ್ಟಿನಾಯಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸರಳ ಮತ್ತು ಶೀಫ್ ಇಮ್ಮುನೋ ಹೆಸ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ ಪರೀಕ್ಷೆ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ: 12.10.2011 ರಿಂದ 14.10.2011 ರವರೆಗೆ
ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿನಾಯಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಜಾಸಮುದಾಯದ ಸಂಘ, ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತ್ವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮೂರು
ದಿನಗಳ ತರೆಬೇತಿ ಕಾಂರ್ಸಕ್ರಮವನ್ನು
ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.

3. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸರ್. ಎಂ. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಏಳು ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ಬಿ.ಇ.
(ಬೆಂಯೋಚೆಕ್ಯಾಲಜಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ
ಬೃಂದಾವನ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿನ ಒಂದು
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 01.02.2012 ರಿಂದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಭಾಜೀ
ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ
ತರೆಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

> ಪಶುರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. ಈ ವಿಭಾಗದ ವರ್ತಿಯಿಂದ 12-14, ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2012 ರಂದು ರೇಖಿಸ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರ ತರೆಬೇತಿ
ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 30 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು
ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜಿನ ಶಿಕ್ಷಕರು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ
ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.

2. ಈ ವಿಭಾಗದ ವರ್ತಿಯಿಂದ 11-12 ಜನವರಿ, 2012 ರಂದು
ಬೊಸ್ತೀಕೋ ಪಥಾಲಜಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
ಪಾಲ್ಯಾಂಡವರ ಸಂಖ್ಯೆ 30.

> ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಶ್ವರಕ್ಷ
ವಿಭಾಗ

1. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ ನಿಂದ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ
“ಸುಸ್ಥಿರ ಪಶುಪಾಲನೆ” ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಾರದ
ತರೆಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ
ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಶ್ವರಕ್ಷ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗವು 2011ರ
ಅಕ್ಟೋಬರ್ 26 ರಿಂದ 31ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ್ದು, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ
ಪಶು ಪಾಲನೆ ಹಾಗು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 19 ಮಂದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು
ಅದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

2. ದಿನಾಂಕ 14-08-2009ರಂದು ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ 27
ರೈತರಿಗೆ “ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ” ವಿಷಯದಲ್ಲಿ
ತರೆಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

3. ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 30-12-2009ರಂದು 25
ರೈತರಿಗೆ ಒಂದು ಮೇರಿನ ಹೌಸ್‌ಕರಣದ ಕುರಿತಾಗಿ
ತರೆಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

> ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡೈಷರ್ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. 12-14ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ಮತ್ತು 26-28 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಆರ್. ಕೆ. ವಿ. ವೈ.
ರೈತರ ತರೆಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 4 ಮತ್ತು 7 ರೈತರು
ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

2. 2-4 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ
“ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಯೋಚ ರೋಗ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜೀಕೆಲ್ಲಾನ
ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅಳವಡಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು
ಅಪ್ರಾಗ್ಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ” ಯಿ ತರೆಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ
ಎಹೆಂದು ಮತ್ತು ಏಷಾನ್ ನಿಂದ 15 ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು
ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

> ಶ್ರೀಕಂತ ಜಾನುವಾರು ಸಂಕೇರಣ ವಿಭಾಗ
ಈ ವಿಭಾಗದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷಣಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ “ಸುಧಾರಿತ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ”
ತರೆಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.

1) 23 ರಿಂದ 25 ಅಗಸ್ಟ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ,

2) 7 ರಿಂದ 9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ,

3) 21 ರಿಂದ 23 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ

4) 12 ರಿಂದ 14 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ



- 5) 16 ರಿಂದ 18 ನವೆಂಬರ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ
- 6) 7 ರಿಂದ 9 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ
- 7) 20 ರಿಂದ 22 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ
- 8) 15 ರಿಂದ 17 ಫೆಬ್ರವರಿ 2012, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ
- 9) 22 ರಿಂದ 24 ಫೆಬ್ರವರಿ 2012, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ
- 10) 14 ರಿಂದ 16 ಮಾರ್ಚ್ 2012, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ
- 11) 21 ರಿಂದ 23 ಮಾರ್ಚ್ 2012, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ.

➤ ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪದೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ

1. ಈ ವಿಭಾಗವು "Advances in Veterinary Entomology and Acarology" ವಿಷಯವಾಗಿ 15ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರబೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 21.11.2011 ರಿಂದ 11.12.2011 ವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಿದೆ.

➤ ಪಶು ಶಕ್ತಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕೆರಣ

1. ದಿನಾಂಕ 20.03.2012 ರಂದು ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಇವರಿಗೆ "ದನಗಳಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಆನ್ ಪ್ರಾರ್ಟ್ಸ್" ತರబೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಡಾ॥ ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾಗಿದ್ದರು.

ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮುಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಇಂದರೆ

1. ಪಶು ಉತ್ಸನ್ಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪ್ರವರ್ಥ, ಸರಕಾರೀತರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರರನ 20 ರ್ಯಾತ್ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 03-11-2011 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಬಾಹು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರರವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು.
2. ಪಶು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪ್ರವರ್ಥ, ಸರಕಾರೀತರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರರನ 20 ರ್ಯಾತ್ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ದಿ: 12-01-2012 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರವರ್ಥ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರರವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು.

3. ಪಶು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಗೊಪತಿ ಹಲ್ಲು, ಬೀದರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಿಹಿ ತಯಾರಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 02-02-2012 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು.

4. ಪಶು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಗೊಪತಿ ಹಲ್ಲು, ಬೀದರವರ ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು.

5. ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ಯಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕೆರಣ ವಿಭಾಗವು 10 ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯರಿಗೆ ಫೆಬ್ರವರಿ 15-17, 2012 ರವರೆಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು.

6. ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ಯಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕೆರಣ ವಿಭಾಗವು 15 ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 05-03-2012 ರಿಂದ 07-03-2012 ರವರೆಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು.

7. ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯರಿಗೆ "ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಜಿಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ" ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 30-1-2012 ರಿಂದ 04-02-2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

8. ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮೀಲ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 19-01-2012 ರಿಂದ 21-01-2012 ರವರೆಗೆ ಹೆಚ್.ಪಿ.ಎಲ್.ಸಿ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಬಾಗವಹಿಸುವವರ, ಸ್ವಂತ ಹಣದಲ್ಲಿ ಎರ್ವಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

9. ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಜಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗವು 5 ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯರಿಗಳಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 20-02-2012 ರಿಂದ 25-02-2012 ರವರೆಗೆ "ಆಡು ಮತ್ತು ಹುರಿಗಳಲ್ಲಿ" ಮುಂದುವರೆದ ರೋಗ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ವಿಷಯವಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಎರ್ವಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

10. ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಜಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗ, ಪೆಟ್ರಾರ್ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಲ್ಲಿ 42 ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯರಿಗೆ ಮತ್ತು 55 ರ್ಯಾತರಿಗೆ ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

11. ಪಶು ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಜಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣುರೋಗ ವಿಭಾಗಳು "ಪಶು ಆಹಾರ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ" ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 12-03-2012 ರಿಂದ 14-03-2012 ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.



12. ಪಶು ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಜಿಕ್ಕಿತ್ವಾ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣುರೋಗ ವಿಭಾಗಳು “ಪಶು ಆಹಾರ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ” ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 15-03-2012 ರಿಂದ 17-03-2012 ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
13. ಪಶು ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಜಿಕ್ಕಿತ್ವಾ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣುರೋಗ ವಿಭಾಗಳು “ಪಶು ಆಹಾರ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ” ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 19-03-2012 ರಿಂದ 21-03-2012 ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
14. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ 14 ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ “ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಪಾತ್ರ” ವಿಷಯವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 16-11-2011 ರಿಂದ 23-11-2011 ರವರೆಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ವಿಷಯವಾಗಿತ್ತು.
15. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಸಮೇತಿ, ಉತ್ತರ, ಧಾರವಾಡ ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ “ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಪಾತ್ರ” ದ ವಿಷಯವಾಗಿ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ 12 ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ದಿನಾಂಕ 23-01-2012 ರಿಂದ 21-01-2012 ರವರೆಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
16. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರವು ವಾಸ್ತವ್ಯ ಮನ್ಯತೆಯ ಪ್ರತಿಸ್ಥಾನ ಬೀದರ ಸಹಭಾಗದೊಂದಿಗೆ “ಹಾಲು ಉತ್ಸನ್ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ” ವಿಷಯವಾಗಿ 20 ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 03-12-2011 ರಂದು ವಿರುದ್ಧವಾಗಿತ್ತು.
17. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರವು ದಿನಾಂಕ 12-01-2012 ರಂದು ಕಂಗನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಯುವರಂಡಿನ ಪ್ರೇರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 25 ಯುವಕರು ಮತ್ತು 30 ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
18. “ಮುದ್ದು ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆಹಾರ” ವಿಷಯವಾಗಿ ಪಡಿಗ್ರಿ ಘುಡ್‌ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವರ್ಷ -2011 ಅಂಗವಾಗಿ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿತ್ತು.
19. ”ನೈಟ್ರಿಕ್ ಅಕ್ಸೈಡ್ ಬ್ರಿಹಾಸ್ ಆಫ್‌ವಾ ಬ್ರಿಹಾಸ್‌ಎಲ್ಟ್” ವಿಷಯವಾಗಿ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವರ್ಷ 2011 ರ ಅಂಗವಾಗಿ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿತ್ತು. ಡಾ. ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಲಿವರ್ ಫೋಲ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (ಬ್ರಿಟನ್) ರವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
20. ಜಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ “ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು

ಅಧಿನಿಯಮ-2005” ಎಂಬ ವಿಷಯವಾಗಿ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವಿರುದ್ಧವಾಗಿತ್ತು.

21. ಪಶು ಅನುವಂಶಿಯಕೆ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು “ಸಾಸ್ (ಎಸ್.ಎ.ಎಸ್) ಡಾಟಾ ಅನಾಲ್ಯಸ್ಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.
22. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ವಿಕಾಸ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಗುಲಬಗಾರ ರವರು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 29-03-2012 ರಂದು ನಡೆಸಿದ್ದರು. 50 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
23. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಫಾಟಕ-1 ರ ಶಿಬರಾಧ್ರೀಗಳು ಕಂಗನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಆಹಾರ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 06-03-2012 ರಂದು ನಡೆಸಿದ್ದರು. 50 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
24. ಪಶುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ ಹಸಿರು ಮೇವು ಬೆಳಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಕಂಗನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 04-12-2011 ರಂದು ನೆರವರಿಸಿದ್ದರು. 35 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 05-03-2012 ರಿಂದ 07-03-2012 ರವರೆಗೆ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ 14 ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
2. ಕೊಟ್ಟಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 23-2-2012 ರಂದು ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 35 ಜನ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
3. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರ ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ‘ಪ್ರೇಜ್ಜಾರ್ಫಿಕ್ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆ’ ಕುರಿತಾದ ದಿನಾಂಕ 19.12.2011 ರಿಂದ 08.02.2012 ರವರೆಗೆ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಹಳ್ಳಿ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 166 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
4. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾವನ
1. ಪಶುಪಂಗೋಪನೆ ಉತ್ತದ್ದನಾ ನೀವರಹಣಾ ವಿಭಾಗವು



“ಪ್ರಾಚೀ ದಯೆ ಸಂಬಂಧಿ ವಿಜಾರಗಳು” ಕುರಿತಾಗಿ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಾರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 26-27ನೇ ಅಗಸ್ಟ್ 2011 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿಧಾಲಯಗಳ ಸುಮಾರು 30 ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗದವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಂಡಿದ್ದರು.

2. ಭೋಧನಾ ಜಾನುವಾರು ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿಭಾಗವು “ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಉತ್ಪಾದನೆ” ಕುರಿತಾಗಿ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 14ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಹಾಗನದ 23 ಹಂದಿ ಸಾರ್ಕಾರಿ ಪಾಲ್ಯಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ, ಕನಾರಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
3. ಭೋಧನಾ ಜಾನುವಾರು ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿಭಾಗವು “ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಉತ್ಪಾದನೆ” ಕುರಿತಾಗಿ ಮೂರು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 23-25ನೇ ಜನವರಿ 2012 ವರೆಗೆ, ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಹಾಗನದ 36 ಹಂದಿ ಸಾರ್ಕಾರಿ ಪಾಲ್ಯಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ, ಕನಾರಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
4. ಪರಿಶೀಲನೆ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲನೆ ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾಧ್ಯಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಭೋಧನಾ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 01-04-2011 ರಿಂದ 12 ವಾರಗಳ ವರಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಹೈನು ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

➤ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ:

1. ಗ್ರಾಮೀಣ ಹೈನು ಕಾರ್ಯಕಾರ ಅನುಭವವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲೂಕಿನ, ಸೋಮನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 06.04.2011 ರಿಂದ 14.04.2011ರಂದು ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಕಾರದಲ್ಲಿ 60 ಜನ ರೈತರು ಮತ್ತು 30 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
2. ಮೂರು ದಿನಗಳ ಹೌಸ ವೈಫಾ ಟ್ರೇನಿಂಗ್ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದಾಗ 20 ಜನ ಗೃಹಿಣಿಯರು ಪಾಲ್ಯಂಡಿದ್ದರು.

- ಹೈನು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪಹಿವಾಟಿ ವಿಭಾಗ ಕೆಳಕಂಡ ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏಷ್ಟಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
 - ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ಕೋರ್ಸ್: ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ: 07.01.2012 ರಂದು ಇಂದ್ರಾಜಿತ್ ಡಿ.ಎಎ.ಗೋವಿಂದ್ ರೆಡ್ಡಿ, ಚೆಫ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಅಭಿನರ್, ಡ್ಯೂರ್ಟ್ರೋಚ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಇಂಟಲೆಜನ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಅಳ್ಳಿಕೆಸನ್ ಆಫ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಸಿನ್ಸ್: ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 14.01.2012 ರಂದು ಶ್ರೀ.ಶತಿಕಾಂತ್, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೆಚ್ಸಿಲ್ಲಾ, ಅನಾಲ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್, ಗೊರುಗಾಂವ್, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ದಿನಾಂಕ: 11.01.2012 ರಂದು ಕ್ರಾಮಿಡಿಟಿ ಸೆನ್ಟರ್ ಇಂಡಿಯಾ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀ.ಜಿ.ಎಸ್.ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಪ್ರೇಸಿಡೆಂಟ್ ಮೋರಟೆಲ್ ಸೆಲ್ಯುಶನ್, ಗೋವಾಲ್ ಟಿವರ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ದಿನಾಂಕ: 02.05.2012 ರಂದು ಘುಡ್ ಬ್ಯಾಸಿನ್ಸ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಮತ್ತು ಪೆಟೆಂಟ್ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಇಂದ್ರಾಜಿತ್ ಇಂಟಲೆಜನ್, ನಿದೇಶಕರು, ಎನ್‌ಡಿ‌ಆರ್‌ಎ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 1. ಸಂಸ್ಥೆ ಏಷ್ಟಿಸಿದ್ದ ಸಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಇಂದ್ರಾಜಿತ್ ಪಂಕ್ಷಪೆಟ್ಟಿರ್ನಾ, ಓಮ್ಮೆ ಅರ್ತೆ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಕೊರಂಪುವುತ್ತಾರ್ ಪುತ್ತು ರೇಡಿಯೋ ಬಯೋಸಲುಪನ್ಸ್ ಅಸ್ಸಿನ್, ಟೆಕ್ಸ್ಟ್ರೋ, ಅಮೇರಿಕಾ ಇವರು “ಫ್ಲೋರೋಸೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೋಸಿಯರ್ ಅರ್ತೆ ಮಲ್ಟಿಲೆಂಸ್ ಅಸ್ಸೆ ಫಾರ್ಮ ಹೆಲ್ಪ್ ಇಂಪಾರ್ಟೆಂಟ್” ಈ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದರು.
- 2. ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಪಶುರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು “ಹ್ಯಾಂಡ್ ಆನ್ ಎಲಿಸಾ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಆನ್ ಡಯಾಗ್ನೋಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಬುಸೆಲ್ನೋಸಿಸ್” ಕುರಿತು 2011 ರ ಅಗಸ್ಟ್ 1 ರಿಂದ 3 ರವರೆಗೆ ಕಾರ್ಯಕಾರ ಏಷ್ಟಿಸಿತ್ತು.



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

#	ವಿಧಾಗ	ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ಶೈಕ್ಷಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ	ಭಾಗವಹಿ ಶಿಧರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಯೋಜಕರು	ಕಂಯೋಡಕರಾದ / ಸಂಚಾಲಕರಾದ
1	ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	25.04.2011 ರಿಂದ 30.04.2011	ಭೂ ಚೈಕನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಂತ್ಯೋಂಡ ರೈತ ಅನುಷ್ಠಾನರಿಗೆ ತರಬೇತಿ	12	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
2		09.06.2011	ಯಾಂತ್ರಿಕ ಭತ್ತದ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ	139	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ವಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಟೆಲ್ಲಸ್‌ಎಂ	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
3		08.08.2011	ವ್ಯಾಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ	88	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ
4		18.10.2011	ವ್ಯಾಪಾರ ದಿನಾಚರಣೆ	28	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
5		29.11.2011	ದಕ ದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	60	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಶ್ರೀ. ಶಶಿಕಾಂತ
6		16.03.2012	ಯಾಂತ್ರಿಕ ಭತ್ತದ ಕೃಷಿ	31	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ
7		ತಂತ್ರಾಂಶಾಯಾರು 08-07-2011	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಾಷಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ
8		ಹೊಸಂಗಡಿ 23-07-2011	ತರಹಾರಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಾಷಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	81	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ
9		ಪೇರಿ, ಹೊಸಂಗಡಿ 29-09-2011	ಮಲ್ಲಾಗಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಾಷಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	99	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ
10		ಕೊಲಪ್ಪರುಗುತ್ತು 10-11-2011	ಚಾಪ ನೇರಿ ಸಸಿ ಮಡಿ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	28	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
11		ಕೊಲಪ್ಪರುಗುತ್ತು 02-12-2011	ಯಾಂತ್ರಿಕ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	90	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
12		ನಡವಲಬ್ಜ್ಯಲು 08-12-2011	ಯಾಂತ್ರಿಕ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	21	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
13	ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೊಸಂಗಡಿ 09-12-2011	ಶ್ರೀ.ಪದ್ಮತಿ ಭತ್ತದ ಬೆಳ್ಳಾಯ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	41	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
14		ಪಂಬದಬಟ್ಟ	ಮಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹ	28	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ
15		ಕುಪ್ಪೆಷದವು 23-12-2011	ಚಾಪ ನೇರಿ ಸಸಿ ಮಡಿ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	09	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
16		ಕುಪ್ಪೆಷದವು 07-01-2012	ಯಾಂತ್ರಿಕ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	51	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಣ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ



17		ಬಂಟ್ವಾಳ ಕನೆಂಬ 20-01-2012	ಯಾಂತ್ರೀಕರಿಸಿದ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾಳ್ಯಕೀಕೆ	35	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರಿಳ್ಳಾ ಶೈಖ್ಯ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
18		ಹೊಸಂಗಡಿ 03-02-2012	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಏಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	25	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರಿಳ್ಳಾ ಶೈಖ್ಯ ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್. ಎ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
19		ನಡೆ 07.02.2012	ಉದ್ದೇ ಬೆಳಯಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಉಪಚಾರ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾಳ್ಯಕೀಕೆ	12	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರಿಳ್ಳಾ ಶೈಖ್ಯ
20		ಕೊಲಪ್ಪರಾಗುತ್ತೆ 26-03-2012	ಯಾಂತ್ರೀಕರಿಸಿದ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ಮುಂಚೂಳಿ ಪ್ರಾಳ್ಯಕೀಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರೀಕ್ರಿಯೆ	47	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರಿಳ್ಳಾ ಶೈಖ್ಯ ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್. ಎ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
21	ಕೃಷ್ಣ ವಿನ್ಸ್ಟರ್‌ಎಸ್	ಪೂಜಾ 13-01-2012	ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ರೃತ ಕ್ಷಾತ್ರ ಪಾಠ ಶಾಲೆ	31	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
22	ಮಣಿ ವಿಕ್ಸನ್	13.03.2012	ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟೀಯ ಮಣಿ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಮಣಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೀತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಗು ಮಣಿ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಕೆ ಪ್ರಾಳ್ಯಕೀಕೆ.	31	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಕು. ವೃನೀತ ಬಿ.ಸಿ ಶ್ರೀ. ಹರಿಳ್ಳಾ ಶೈಖ್ಯ
23	ತೋಟಾರಿಕ	6-01-2012	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	50	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಶತಿಕಾಂತ ಶ್ರೀ. ಹರಿಳ್ಳಾ ಶೈಖ್ಯ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
24		09-01-2012 ರಿಂದ 10-01-2012	ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	35	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
25	ಹೊಸಂಗಡಿ	23-07-2011	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	81	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶತಿಕಾಂತ
26	ಹೊಸಂಗಡಿ	17-08-2012	ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಅಂಗವಾಗಿ ರೃತಯೋಂದಿಗೆ ಚೆಚ್ಚಾಗೋಣ್ಣಿ	18	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶತಿಕಾಂತ
27	ಮರಾಮಡಾಲು	20-08-2012	ತರಹಾರಿ ಕೃಷ್ಣ ನಿರ್ವಹಣೆ ತರಬೀತಿ	37	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶತಿಕಾಂತ
28	ಪೆರಿ	25-11-2012	ಹಾಗಲ ಕಾಯಿ ಬೆಳಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರೋಫೆಕ್ಟಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
29	ಹೊಸಂಗಡಿ	25-11-2011	ಹೀರೆ ಕಾಯಿ ಬೆಳಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರೋಫೆಕ್ಟಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	33	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
30	ಕಾಜರು	09-12-2011	ಬಾಳಿಂಬಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	30	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ



31	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೊಸಂಗಡಿ 09.12.2011	ಹಾಗೆಲಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಹೀಲೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷಾಯನಿಕ ಗೊಟ್ಟರಗಳ ಬಳಕೆಯ ವಿಧಾನದ ಪ್ರಾಶ್ನೆಕೆ ತರಬೇತಿ	41	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಶೆತ್ತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
32		ಹುದುಮಜಲು 21.12.2011	ಮಲ್ಲಿಗಾಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	28	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಶೆತ್ತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
33		ಪೂಳಿ 13.01.2012	ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	28	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಶೆತ್ತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
34	ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	07.06.2011 ರಿಂದ 08.06.2011	ಅಕ್ಕೆರಿಯಂ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ & ಪಾಲನೆ	45	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
35		18.10.2011 ರಿಂದ 22.10.2011	ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ವಾಲನೆ	32	ಎಂ.ಶಿ.ಇ.ಡಿ.ವ , ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
36		ಪಶು ಸಂಗೇಹನೆ ಇಲಾಖೆ	ವೈಕ್ಕಣಿಕ ಕೋಳಿ ಕೃಷಿ	41	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ಶಾರ್ಥಕ ಭಟ್ಟ ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
37		24.01.2012 ರಿಂದ 28.01.2012	ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಾಕಾಣಕೆ	39	ಎಂ.ಶಿ.ಇ.ಡಿ.ವ , ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
38		19.01.2012 ರಿಂದ 21.01.2012	ಅಷ್ಟರ ಭದ್ರತೆಗೇಸ್ರೆರ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	09	ಅತ್ಯ. ಸಮೀಕ್ಷ. ನಾತ್ರ್	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
39		19.03.2012 ರಿಂದ 21.03.2012	ಜೀವನಾಧಾರ ಭದ್ರತೆಗೆ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	26	ಕ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್. ಎಸ್. ಯು, ಬಿಂದರ್	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
40		ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ 18.06.2011	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	41	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
41		ಅಲಂಗಾರ್, ಮುದಬಿದ್ರೆ 21.06.2011	ಸುದಾರಿತ ಸಮೃದ್ಧಿ ಮೀನು ಕೃಷಿ	26	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್
42		ಅಲಂಗಾರ್, ಮುದಬಿದ್ರೆ 22.07.2011	ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಡಿ ಕೃಷಿ	51	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್
43		ಕೊಲಪುರು 10.08.2011	ಸುದಾರಿತ ಸಮೃದ್ಧಿ ಮೀನು ಕೃಷಿ	26	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ರಾಜೇಶ. ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
44		ವರಿ. ಹೊಸಂಗಡಿ 29.09.2011	ಕಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಂಚಾರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಕೆ	39	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್



45		ಕಡಬ, ಪುತ್ತೂರು	ಒಳನಾಡು ಮೇನು ಕೈಗೆ 29	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕ.ಮಹಾ	
46	ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ	03.06.2011	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	38	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
47		17.01.2012	ರಾಗಿಯ ಮಹತ್ವ ಉಪಯುಕ್ತ ಮತ್ತು ರಾಗಿ ಮಾಲ್ವಾ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	30	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಹು. ಶ್ರೀತಾ. ಕೃತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಹುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
48		10.03.2012	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	30	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಹು. ಶ್ರೀತಾ. ಕೃತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಹುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
49		12.03.2012	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	39	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಹು. ಶ್ರೀತಾ. ಕೃತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಹುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
50	ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ	13.03.2012	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ರಾಗಿ ಮಹತ್ವ, ಉಪಯುಕ್ತ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	38	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಹು. ಶ್ರೀತಾ. ಕೃತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಹುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
51		04.02.2012	ಕೈಗಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯ ಪಾತ್ರವಿಷಯದ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಹಾಗು ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	38	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಹು. ಶ್ರೀತಾ. ಕೃತನಗೌಡರ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
52		15.06.2011	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	55	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್.
53		ಸಿ.ಡಿ.ಪಿ.ಎ. ಕಂಫರೆನ್ಸ್ ಸುಳ್ಳಿ 21.06.2011	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	52	ಎಸ್.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್.



54	ಸರ್ಕಾರೀ ಸಂರಕ್ಷಣೆ	ಹೊಸಂಗಡಿ 02-02-2012	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಂಗಾರ ಒಜನುವ ರೋಗ ನೀವುಹಣೆ	14	ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್.ಎ, ಶತಿಹಂತ ಕಟ್ಟಿಮುನಿ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
55		ನಡೆ ಗ್ರಾಮ 07-02-2012	ಉದ್ದೃಷ್ಟಿ ರೈತುಗಳಿಯಂ ಬೀಜೋಪಚರ	10	ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್.ಎ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
56		ಹೊಸಂಗಡಿ 03-02-2012	ಶ್ರೀ ಪದ್ಮತಿಯ ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೇಟ ನೀವುಹಣೆ	10	ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್.ಎ, ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

1. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ) ನಾಗಮಂಗಲ ಕುರಿ ಪಾಲನೆ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 12.01.2012 ರಂದು ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸುಮಾರು 50 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೊಗ ಶೀಥಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಡಾ. ಆರ್. ನಾಗರಾಜ, ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ಡಾ. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

2. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ) ನಾಗಮಂಗಲ ಕುರಿ ಪಾಲನೆ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೆ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 29.03.2012 ರಂದು ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸುಮಾರು 35 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೊಗ ಶೀಥಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಡಾ. ಆರ್. ನಾಗರಾಜ, ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ಡಾ. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅ&ಹ), ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು

1. ಡಾ.ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿ.ದ್ವೀಲಿಂಗಮೂತ್ರಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಬಿ.ಮೋಹನ್ ರವರುಗಳು ದಿನಾಂಕ 3-12-2011 ರಂದು, ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಹಳ್ಳಿ ಪಾಳ್ಯ ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ಸ್ವಷ್ಟ ಹಾಲಿನ ಉತ್ತಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಈ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 10 ನೇ ತರಗತಿಯ 92 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 4 ಜನರು ವಿಜ್ಞಾನ ಬೋದಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

2. ಡಾ.ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿ.ದ್ವೀಲಿಂಗಮೂತ್ರಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಬಿ.ಮೋಹನ್ ರವರುಗಳು ದಿನಾಂಕ 22-12-2011 ರಂದು ಆಲ್

ಅಮಿನ್ ಹಾಡಿ ದಾದ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಅರಸೀಕೆರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ಸ್ವಷ್ಟ ಮಾಂಸ ಉತ್ತಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಈ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 10 ನೇ ತರಗತಿಯ 31 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 4 ಜನರು ವಿಜ್ಞಾನ ಬೋದಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

3. ಡಾ.ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿ.ದ್ವೀಲಿಂಗಮೂತ್ರಿ, ಡಾ.ಬಿ.ಮೋಹನ್ ಮತ್ತು ಡಾ.ಆರ್.ಶಿವಪುರ್ಹಾರ್ ರವರುಗಳು ದಿನಾಂಕ 08-03-2012 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಹಾಸನ ರವರಿಗಾಗಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದರು, ಈ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 45 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಫಟ್ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ದಿನಾಂಕ 01-10-2011 ರಂದು ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ), ಹೇಸರಫಟ್ಟಿ, ಇಲ್ಲಿ “ಸಮೀಕರಣದ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ” ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಹೊಸ ವಾಣಿ ವಿಲಾಸ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜನ 60 ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

2. ದಿನಾಂಕ 12-01-2012 ರಂದು ಇದೇ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ “ಸಮೀಕರಣದ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ” ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು NFDB ಹೈದರಬಾದ್ ಇದರ ಹಂತಾನಿನ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ 75 ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಹೇಸರಫಟ್ಟಿ ಇದರ ಸಹಂತೋಗದೊಂದಿಗೆ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲು

1. ಕಡಲ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ “ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ”ಯ ಬಗ್ಗೆ 3



ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಡಾ.ಇ.ಜಿ ಜಯರಾಜ್ ಸಂಘಟಿಸಿದರು ಇದರಲ್ಲಿ 30 ಮೀನುಗಾರ ಕೃಷಿಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದವರು “ಜಲಸಂವರ್ಧನೆ ಯೋಜನೆಯ ಸಂಖ್ಯಾ, ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ದಿನಾಂಕ 06-03-2010, 13-03-2010 ಹಾಗೂ 15-03-2010 ರಂದು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪ್ರಾಂತಕ್ಕೆ ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶು ಪಾಲನೆ ಹಾಗು ಪಶುಪ್ಯಾಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಪಶುಪ್ಯಾಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ, ಮೊಲಗಳ ವಸತಿ, ಹಂಡಿಗಳ ವಸತಿ ಹಾಗೂ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ವಿಷಯವಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

- ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪದ್ದತಿಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ:- 05-03-2012 ರಿಂದ 7-03-2012 ರವರೆಗೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ 14 ವಿಷಯ ತಜ್ಜ್ಞ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಸದರಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನವದೆಹಲಿ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಡಾ: ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಾಜ್ ತರಬೇತಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿದರು.
- ಕೊಟ್ಟಗೆ ಪದ್ದತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ:- 23-2-2012 ರಂದು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 35 ಜನ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸದರಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು. ಡಾ: ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಾಜ್ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿದರು.
- ಕೊಟ್ಟಗೆ ಪದ್ದತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ:- 23-2-2011 ರಂದು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 35 ಜನ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸದರಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಕ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು. ಡಾ: ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಾಜ್ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿದರು.

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ

- ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು ‘ಸುಧಾರಿತ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ’ ಕುರಿತಾಗಿ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 11 ನೇ, ಜನವರಿ 2012 ರಂದು ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಜಕ್ಕೆನಹಳ್ಳಿಯ 40 ರೈತ ಹಾಗೂ ರೈತಮಹಿಳೆಯರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು ‘ಕರುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ’ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 28 ನೇ, ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಜೋಡಿಕ್ಕಾಣ್ಣಪುರ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಜೋಡಿಕ್ಕಾಣ್ಣಪುರದ ಸುಮಾರು 60 ಕರುಗಳು ಪ್ರದರ್ಶನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು ‘ಆಧುನಿಕ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು’ ಕುರಿತಾದ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 3 ನೇ, ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಜೋರವಂಗಲದ 38 ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು ‘ಕೆರೆ/ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಏತ್ತ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ’ ಕುರಿತಾದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 20-21 ನೇ, ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ 26 ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉಪರ್ಯೋಗ ಪಡೆದರು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು ‘ಸುಧಾರಿತ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆ’ ಕುರಿತಾದ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 26 ನೇ, ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಚಿಕ್ಕ ಕಡಲೂರು ಹಾಗೂ ಮೃಲನಹಳ್ಳಿಯ ಸಮಾರು 80 ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಮೇಲಿನ ಐದೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮೈ. ವಸಂತ್ ಎಂ. ಎಸ್., ಡೀನ್, ಪಶುಪ್ಯಾಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿದ್ದರು. ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರೆ, ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲೇಶ್ ಸಹ-ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು.



2) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು / ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು/ವಿಜಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು:

#	ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ	ಸಮಾರ್ಥಕ	ತರಬೇತಿ	ಹಂತಾಗಾರ	ಸೆಮಿನಾರ್	ಸಿಂಪೋ-ಜಿಂಟಿ	ತರಬೇತಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ	7	65	9	15	3	1	100
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	8	41	-	1	8	-	58
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	35	1	2	-	-	38
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	54	4	6	-	-	65
5	ಹೈನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	13	-	-	-	-	15
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	2	19	3	1	-	-	25
7	ಐಎಚ್ & ಎಬಿ	3	31	-	-	1	-	35
8	ಬಡ್ಲು ವಿಆರ್, ಕೊಡ್ಲಿ	5	1	-	-	-	-	6
9	ಕೆವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	-	45	-	-	-	-	45
10	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಳ	-	5	-	-	-	-	5
11	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹಸರಫೆಟ್	1	4	-	-	-	-	5
12	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	-	15	-	-	-	-	15
13	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಧೂತನಾಳ	1	4	-	-	-	-	5
14	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನೆಹೆಳ್ಳಿ	-	2	-	-	-	-	2
15	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	-	2	-	-	-	-	2
16	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	-	6	-	-	-	-	6
17	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	-	4	-	-	-	-	4
18	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	10	1	2	-	-	14
ಒಟ್ಟು		31	356	18	27	12	1	445



3) ಕಲಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು:

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಮಾಪ್ತಿ	ತರಬೇತಿ	ಕಾರ್ಯಗಾರ	ಸೇವೆನಾರ್ಗ	ಸಿಂಪೋಜಿ-ಯಮ್	ತರಬೇತಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಪಶುಪ್ಯಾಕೆಂಟ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	3	17	3	6	1	-	30
2	ಪಶುಪ್ಯಾಕೆಂಟ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	3	11	6	2	1	4	27
3	ಪಶುಪ್ಯಾಕೆಂಟ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	8	6	1	1	1	17
4	ಪಶುಪ್ಯಾಕೆಂಟ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	2	7	2	1	1	3	16
5	ಹೈನ್ಸು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	4	5	1	-	-	-	10
6	ಹೈನ್ಸು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಾರ್	2	-	-	-	-	1	3
7	ಮೀಸುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	5	7	-	-	-	-	12
8	ಎಷಾರ್ & ವಿಬಿ	1	2	-	-	-	-	3
9	ಎಡ್ಯೂ ವಿಆರ್, ಕುಡಿಗೆ	1	-	1	-	-	-	2
10	ಕೆವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	1	14	1	-	-	-	16
11	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	1	3	-	-	-	-	4
12	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಡು	-	3	-	-	-	-	3
13	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನೆಹ್ಲಿ	1	-	1	-	-	-	2
14	ಶ್ರೀ ಸಂ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೊಳೆ	-	3	-	-	-	-	3
ಒಟ್ಟು		24	80	21	10	4	9	148



4) ಆಕಾಶವಾಣಿ / ದೂರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡುಗಳು:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ವಿಜ್ಞಾಪನ ಹೆಚ್ಚು	ವಿವರ	ಪ್ರಮಾರ್ಹ ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ
ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡುಗಳು			
ಪಶುಪ್ರದ್ಯುಮ್ಮೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಪೈಪ್‌ಫಿಲ್‌ಯೂ ಸಸ್ಯಗಳ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ	09.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ. ವೀರೇಗಾಂಡ್	ಕುಪ್ಪುಟ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅಪುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣೆ	06.07.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ. ಕರ್ದ್ ಆರ್	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ನರಡಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಇಲಿ ಜ್ವರ ಮತ್ತು ಅಪುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣೆ	30.08.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಾರ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂದು ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣೆ	15.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
5	ಡಾ. ರತ್ನಪ್ರಸಾದ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಗಳಿಗೆ ರೋಗ ಮತ್ತು ಚಪ್ಪೆ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣೆ	09.11.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	ಡಾ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗಾಂಡ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಯ ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣೆ	03.01.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	21.02.2012, ರೇಡಿಯೋ ಮಿಜಿಂ
8	ಡಾ. ಪೃಷ್ಠಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ಪರೋಪ ಜೆವಿಗಳಿಂದ ಹುನುರಾಸುಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಅಪುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	10.07.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	ಡಾ. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ದನ ಮತ್ತು ಮೇಕಿಗಳ ಉತ್ಸಾಹದ ವೃದ್ಧಿಸಲು ಲಭ್ಯಪಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	27.07.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಲಿ ಉಪೇಂದ್ರ	ಕೆಳ್ಳಿಲು ಭಾವು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟಿವಿಕೆ	30.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಲಿ ಉಪೇಂದ್ರ	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಖ್ಯಾಸ್ಕೋನಿಂಡಾಗುವ ಹಾನಿ ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟಿವಿಕೆ	14.10.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
12	ಡಾ. ಟಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರವಾದ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	25.10.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
13	ಡಾ. ಆರ್. ಒಸ್ಕರ್ನ್	ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡು
14	ಡಾ. ಪೃಷ್ಠಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಲಸಾಕಾಣಿಕೆ	09.02.2012, ಎಫ್.ಎಂ. (ಲಂಡ್ ಬ್ರಿಂಗ್)
ಪಶುಪ್ರದ್ಯುಮ್ಮೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್			
1	ಡಾ. ಬಿ.ಎ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಪಶುಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ	13.03.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಗುಲಬಗಾರ್
2	ಡಾ. ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ	ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಹರಡುವ ರೋಗಗಳು	02.03.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಗುಲಬಗಾರ್
3	ಡಾ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ರಘ್ರೇರ	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	13.06.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಗುಲಬಗಾರ್



ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿಂಡಿಗ್ಗು

1	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಜಾನುವಾರು ಆಧಾರಿತ ಜೀವನೋಪಾಯ	17.08.2011, ಭದ್ರಾವತಿ
2	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಉಭದಾಯಕ ಹೃಸುಗಾರಿಕೆಗೆ 10 ಅಂಶಗಳು	27.11.2011, ಭದ್ರಾವತಿ
3	ಡಾ. ವಿ. ನಾಗಭೂತ್ರಾ	ಹಸುಗಳ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆ	05.08.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಭದ್ರಾವತಿ
4	ಡಾ. ಗಂಗಾನಾಯಕ.ಎಸ್.	ಮೊತ್ತ ತೆಗೆಗಳು	12.04.2011, ಭದ್ರಾವತಿ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

1	ಮೂ. ವಸಂತೇ ಎಂ. ಎಸ್.	ಮೂನವೆ-ವೆನ್ಸ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘರ್ಷಣೆ	04.09.11, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಹಾಸನ
2	ಡಾ. ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು	“ಹರಿಗಳ ಮೋಷಣೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ”	05.05.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಹಾಸನ
3	ಡಾ. ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು	“ಮೆಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಶೇಖರಣೆ”	15.09.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಹಾಸನ
4	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕ.ಟಿ	ಮೊಲ ಸಾಕಾರೆಕೆ	08.08.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಹಾಸನ
5	ಡಾ. ವೀಜಾ, ಎಂ. ಪಿ.	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ರೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ	01.08.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಹಾಸನ
6	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.	ಹೃಸುರಾಸುಗಳಿಗೆ ಚೆಳಚೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ	13.08.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಹಾಸನ
7	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೇರೆ ಸಾಕಣೆಕೆ	31.08.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಹಾಸನ

ಹೃಸುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ್	ಹೃಸು ಅಡಿಸನ್ ಏಲ್	04.08.2011, ರೇಡಿಯೋ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
---	----------------------------	-----------------	------------------------------

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

1.	ಡಾ. ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	07.09.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಮಂಗಳೂರು
2.	ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	20.07.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಹೆಚ್ಚಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಭೂರ್ಜೇಗೌಡ	ಹರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪರೋಪಟೆವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿಸುವುದು.	11.10.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಬೆಂಗಳೂರು
---	-----------------------	---	--------------------------------

ವನ್ಸ್ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡೆಗೆ, ಕೊಡೆಗೆ

1	ಡಾ. ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್	ವನ್ಸ್ ಜೀವಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಬಗ್ಗೆ ರೇಡಿಯೋ ಕಾರ್	18.04.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಮಡಿಕೇರಿ
2	ಡಾ. ಎ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್	ಮನುವು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಘರ್ಷದ	13.09.2011, ಆಕಾಶವಾರೀ, ಮಡಿಕೇರಿ



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

1	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೈವ್	ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ	30.01.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು 20.04.2012 ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ರಾಜೇಶ್ ಕೆ.ಎಮ್	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಾಕಾಣಕೆ	28.12.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
3	ಶ್ರೀ. ಶತಿಕಾಂತ	ಸಸ್ಯ ಪ್ರಸರಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅನುಭವಗಳು	26.03.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
4	ಶ್ರೀ. ಕೃಷ್ಣನಗೌಡರ	ವಿವಿದ ರೀತಿಯ ಉಪಿಫಲಕಾರಿ ತಯಾರಿಕೆ	19.03.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
5	ಕು. ಪುನಿತ.ಬಿ.ಸಿ	ಮಣ್ಣ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆ	05.03.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು.

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಕ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು	ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಕೃಷಿ	11.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು	ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ	03.01.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಸನ

1	ಶ್ರೀ. ಮಲ್ಲೇಶ್	ಮೀನು ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
---	---------------	--	-------------------

ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ವಶಿಷ್ಠದ್ವಾರ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಕ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಡಾ. ರತ್ನಮೃದಿ	ಹರಿ ಸಿದುಯ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣ	09.03.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ಶಾರದ್ ಆರ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣ	09.03.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	28.10.2011, ಜನಶ್ರೀ
4	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಮುನ್ನ ಸಿದ್ದಪಡಿಸುವ ವಿಧಾನ	27.07.2012, ಟಿಪ್ಪಣಿ ವರದಿ
5	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಪನಾಲೋ ಬೆಜ್‌ – ಸೂಮಾನ್ಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳ ಜ್ಞಾನ	29.02.2012, ನ್ಯೂಸ್ 9
6	ಡಾ. ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿಯಸ್	ರಸ ಮೇವು ತಯಾರಿಕ ಮತ್ತು ಒಣ ಮೇವುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕರಣ	19.03.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಡಮಟ್ಟಿದ ನ್ಯೂನತೆಗಳು	16.01.2012, ಟಿಪ್ಪಣಿ 9



8	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎನ್. ನರಸಿಂಹಮುತ್ತಿರ್	ಗ್ರಾಮಿಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಫಾರಿತ ಕೋಳಿ ಸಾರಕೆ	ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎನ್.ನರಸಿಂಹ ಮುತ್ತಿರ್ ಡಾ. ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಡಾ. ಬಸವರಾಜು, ವೈ.	ಸಾಮಾನ್ಯ ರೈತರಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಏನು ಸಾಕಾರೀಕೆ ಹಾಗು ಅಪ್ರಗಲ ನಿರ್ವಹಕೆ	ಪೊಲ್ ಇನ್ - "ಬಾಬುಲಿ ಕ್ಯಾಪಾಲ್" ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಬುಸೆಲೋಸಿಸಾನ ಹತ್ತೋಟಿ	01.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಕೆಜ್ಜಲು ಬಾವಿನ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	06.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
12	ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಮೇರೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಳು	25.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
13	ಡಾ. ಆರ್. ಬಾಸ್ತರ್ನಾ	ಕುರಿಗಳ ಸಾಕಾರೆ	ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
14	ಡಾ॥ ರವಿಂದ್ರನಾಥ್. ಬಿ.ಎಂ	ಸತ್ಯ ಬೀಳದಿಯವ ಕಾಯಿಲೆಯ ನಿರ್ವಹಕೆ	09.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರಕೀಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂದರೆ			
1	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪಶುಗಳ ನಿರ್ವಹಕೆ	12.04.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಗುಲಬಗಾಂ
2	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಜಾನುವಾರ ಮೇಳ 2011	04.01.2012 ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಣಿ ತಳೀಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	14.01.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	ಡಾ. ಎನ್.ಎ. ಷಟ್ಟಿಲ್	ಜಾನುವಾರಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಗಳ ತಡೆಗಟ್ಟಿಸಿಕೆ	08.01.2012, ಈ ಟಿ.ವಿ (ಕನ್ನಡ)
5	ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ ಬಿ.	ಹೃನುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಕೊಳ್ಳಣ ಆಹಾರ	21.01.2012, ಈ. ಟಿ.ವಿ (ಕನ್ನಡ)
ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರಕೀಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
1	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಭದ್ರ	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಗಾರೀಕೆ	25.07.2011, ಈ ಟಿ.ವಿ (ಕನ್ನಡ)
2	ಡಾ॥ ವಿ.ಬಿ. ಶಿಟ್ಟರ್	ವೃಜನ್ನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾರೆ	22.08.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ॥ ಆನಂದ.ಕ.ಜೆ	ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋಪದೇವಿಗಳಿಂದ ಆಗುವ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಕೆ	19.04.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರಕೀಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಕುಸಂಗ			
1	ಪೆತ್ರು. ಮಸಂತೆ. ಎಂ. ಎಸ್.	ಪಶ್ಚಿಮದ್ವಾರಕೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳಾಗಳು	20.03.11. ಎನ್.ಡಿ. ಟಿ. ವಿ.
2	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಬಹುಘಾಷಕ ಮೇವು ಬೆಳಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ	12.07.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು



ಹೈನ್‌ನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್‌ಬಿಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ	ಸಿಗ್ನೇಫಿಸಿಯನ್ ಅಫ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಅಫ್ ಡಿಪ್ರೆಂಟ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್	12.06.2011 ಟಿವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
2	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ	ಧೀರಮತೆ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಅಫ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಪ್ರೋಡಕ್ಟ್ಸ್ ಅಬ್ಜೆನಡ್ ಪ್ರಮ್ ಡಿಪ್ರೆಂಟ್ ಮ್ಯಾಫಲ್ಸ್	12.06.2011, ಟಿವಿ 9 ಚಾನಲ್
3	ಡಾ. ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್	ಪನ್ನೀರ್ ಪ್ರಿಪರೆಸನ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಲ್ಯೂ ಅಡಿಸನ್ ಟು ಮಿಲ್ಸ್ ಪ್ರೋಡಕ್ಟ್ಸ್	ಆಗಸ್ಟ್ 2011, ಕಣಿಕ ಚಾನಲ್ (ಅನ್ವಯಾತ್)
4	ಡಾ. ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್	ಪನ್ನೀರ್ ಪ್ರಿಪರೆಸನ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಲ್ಯೂ ಅಡಿಸನ್ ಟು ಮಿಲ್ಸ್ ಪ್ರೋಡಕ್ಟ್ಸ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011 ಟಿವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕಣಿಕ ಚಾನಲ್ (ಅನ್ವಯಾತ್)
ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್‌ಬಿಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಸುಮತಿ	ಜನುವಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ನರಡಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿಸುವುದು.	11.11.2011, ಜಂದನ ಚಾನಲ್
ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಗೋ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇಖಣಿ), ಹಳ್ಳಿಬೇಡ್			
1	ಡಾ. ಸತೀಶಚಂದ್ರ ಬ್ರಾದಾರ್	ಜಯೋ ವಿಲೇಜ (ಜೀವಿಕ ಹಳ್ಳಿಗಳು)	10.08.2011, ಜಂದನ ಟಿ.ವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು.
ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ			
1	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಾಂಗ್ನಿ	ಹೊಟ್ಟಿಗೆ ಪಢಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಕೆ ಸಾಗಾರೆಕೆ	11-01-2012, ಮೊರ್ತೆನೆ ಬೆಂಗಳೂರು.
2	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಾಂಗ್ನಿ	ಬೆಸಿಗಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಹೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	16-01-2012, ಕೆ-ಟೀವಿ, ಅನ್ವಯಾತ್

5) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳು / ಜಾನುವಾರ್ಯ / ಮೀನು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು:

#	ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟೆ ಮಾಡಿದ / ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿದ ರೋಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್‌ಬಿಎಂ	4	450
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ & ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ ಬೀದರ್	4	2241
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	2	650
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ & ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ್	2	441
5	ಬ.ಎ.ಎಚ್ & ವಿ.ಬಿ., ಹೆಚ್‌ಬಿಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	5	388
6	ಜನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಗರಂಗಲ	10	3295



7	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಶೋನಕ್ಕೆಳ್ಳಿ	1	675
8	ಶ್ಲಾಷ್ಟ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖೋಳ	6	452
9	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	1	60
10	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	6	1800

6) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ / ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು / ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ / ಜಾನುವಾರು / ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳು:

ಕ್ರಮ. ಸಂ.	ಸಂಸ್ಥೆ	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ / ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು / ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪತ್ರ / ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳು:
ದಿನಾಂಕ 28-12-2011 ರಿಂದ 30-12-2011ವರೆಗೆ ಕ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ ಬೀದರ, ಇಲ್ಲಿ ಕೃಷ್ಣ, ತೊಟಗಾರಿಕೆ, ಜಾನುವಾರು, ಹುಕ್ಕೆಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ತು ಮೇಳವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸ್ತ್ರೀಯಾಗಿ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಿಸಿರುತ್ತವೆ.			
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ	-	7
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	5	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	1
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	2	-
5	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	3	2
6	ಒಬಿಚೌಡಿ	-	1
7	ಕೆವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	-	9
8	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	3	3
9	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	1
10	ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	-
11	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಶೋನಕ್ಕೆಳ್ಳಿ	3	-
12	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	-	1
13	ಶ್ಲಾಷ್ಟ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖೋಳ	-	3
14	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಚೋಲ	1	-
15	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ	-	1



7) ರೈತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯ ಜೋಡಾನ ಸೇವೆಗಳು:

ಕ್ರಮಂ.	ವಿಧಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	55843
2	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	8006
3	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	8188
4	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	438
5	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಸೋಲ್ಸ್, ಅಂಕೋವೀಸ್, ಸಿಲ್ವರ್ ಬೆಲ್ಲೀಸ್ ಮೀನುಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಸಲಹಾ ಸೇವೆಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.	03 ಮೀನಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು
6	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾಷ್ಟಿಕ್ ಏಂಬಿ	ರೋಗ ಪತ್ರೆ ಹಬ್ಬಿನಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣೆ ಕುರಿತಾಗಿ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	85
7	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಬೇಡ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	37
8	ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೊಳ	ಮುಧೊಳ ನಾಯಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	337

8) ರೋಗ ತಪಾಸಕ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು:

ಕ್ರಮಾಂಕ	ವಿಧಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ರಕ್ತ, ಮಲ, ಮೂತ್ರ, ಡಿಮ್, ಮೂಗಿನ ದ್ರವ, ಉದರ ರಸ, ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಅಂಗಾಂಶ ಮತ್ತು ಇತರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು, ಪರೋಪಚೇವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ, ಗ್ರಾಸೋಫ್ರೋ ಸ್ಮೃತಿಸ್, ಪರೀಕ್ಷೆ, ಎಂಡೋಪ್ರೋಥ್ರಿ, ಇಸಿಜಿ, ಅಲ್ಲಾಪ್, ಸೋನೋಗ್ರಾಫಿ, ಅಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ ಬುರುಸು ಅರಿವಿಕೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ, ತಿಲೀಂದ್ರ ಪೀಡಿತ ಮೇವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅಪ್ರಗಳ ವಿಷಭಾಧೆಗೆ ವಿವಿಧ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆ, ಕೆರಿಯ ಲಸಬೆಕೆಲ್ಲೆಗಳು, ದೊಡ್ಡಪ್ರಾಣಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು,	6398
2	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ		1792
3	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		2551
4	ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಹಾಸನ		452



5	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿಜೆವಿ ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಇತ್ಯಾದಿ.	05
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಮಣಿ, ನೀರಿನ ತಪಾಸಕ (ರಾಸಾಯನಿಕ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ, ಭೌತಿಕ), ಈ ಟಿ. ಪಿ ಮಾದರಿಗಳ ತಪಾಸಕೆ, ಮೀನು ಅರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಕೆ, ಮೀನು ಆಹಾರ, ಮಾಂಸ ಹಾಗು ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ತಪಾಸಕೆ.	680
7	ಪಾರಿಷಿಕಾರಿಕಾಳಿ	ಜಾನುವಾರರುಗಳ ವಿವಿಧ ರೋಗಗಳ ತಪಾಸಕೆಗೆ ರಕ್ತ, ಮೂತ್ರ, ಚಮಚ, ಮೂಗಿನ ದ್ರವ, ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	127246
8	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಮಣಿ, ನೀರು, ಮೀನು ಅರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಕೆ, ಮೀನೆನ ಆಹಾರ, ಮಾಂಸ ಹಾಗು ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ತಪಾಸಕೆ.	616

9) ಕೋಣಮರಿಗಳು / ಜಾನುವಾರರುಗಳು / ಮೀನು / ಮೇವಿನ ಬೀಜ / ಮೇವಿನ ಬೇದು ತುಂಡಗಳು / ಇತರೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು

ಕ್ರಮಂ.	ವಿಧಾಗ	ವಿಶರಕೆ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ	ಕೆಂ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಕುರಿ-16; ಹಂದಿ ಮರಿಗಳು-382; ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇರುಗಳು - 6760; ಒಂದು ದಿನದ ಮರಿಗಳು -213873; ಫಲಿತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು - 24235; ಭಕ್ಷಣ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು - 47221; ಒಡೆದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು - 4128; ಕೋಳಿಗಳು-16855; ಗೊಬ್ಬರ - 21.5 ಟನ್; ಆಹಾರ - 299 ಕೆ.ಜಿ; ಭತ್ತದ ಹೆಲಬ್ಬ -27 ಕೆ.ಜಿ; ಗೊಜುಗನ ದಕ್ಕಿ - 604; ಭಕ್ಷಣ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು -3611, ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು - 430; ಒಳ್ಳೆ ಮರಿ ಮಾಡುವ	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಕುರಿ ಮರಿಗಳು - 22 ಹಂದಿ ಮರಿಗಳು - 27 ಭತ್ತ - 43 ಕ್ರಿಂತಾಲ ಮುಕ್ಕೆ ಜೋಳ - 200 ಕ್ರಿಂತಾಲ ಭತ್ತದ ಹೆಲ್ಲು - 25 ಟನ್ ಜೋಳದ ಹಸಿರು ಮೇವು - 1400 ಟನ್ ಮೇವಿನ ಅಲಸಂದೆ - 250 ಕೆ.ಜಿ ಮೇವಿನ ಹುರುಳಿ - 250 ಕೆ.ಜಿ ಹಾಲು - 10647 ಲೋಟರ್ ಪಶು ಆಹಾರ - 26 ಟನ್ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ - 21 ಟನ್ ಮೇವಿನ ಅವರೆಕಾಳಿ - 250 ಕೆ.ಜಿ	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಹಾಸನ	350 ಗಿರಿರಾಜ ಕೇಳಳ ಮರಿಗಳು. 08 ಮೊಲಗಳು	



4	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	10,000 P. sarana ಮೀನುಮರಿಗಳು, 2,90,280 ಮೀನುಮರಿಗಳು ಮತ್ತು 7918 ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು	
5	ಷಾಬ್ದಿ&ವಿಭಿ	ಜಪ್ಪೇರೋಗ-7.776 ಲಕ್ಷ, ಗಳಿಗೆ ರೋಗ-33.59 ಲಕ್ಷ, ಕರುಳು ಬೇಸೆ-73.23 ಲಕ್ಷ, ನೆರಡಿ-1.242 ಲಕ್ಷ, ರಾಣಿಕೆಟ್ ಏಫ್ (ಕೊಕ್ಕರೆ ರೋಗ)- 1.158 ಲಕ್ಷ, ರಾಣಿಕೆಟ್ ಬ್ರಿಃ (ಕೊಕ್ಕರೆ ರೋಗ)- 60.87 ಲಕ್ಷ, ಕಂದು ರೋಗ ರೋಗ ಬಂಗಾಳ ಪ್ರತಿರೋಧಜನಕ-0.462 ಲಕ್ಷ, ಸುರಿಗಳ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಲಸಿಕೆ-15.88 ಲಕ್ಷ, ಕೊಳತ ಸಂಪರ್ಧನಾ ನಾಯಿ ಮಚ್ಚು ಲಸಿಕೆ-0.61389 ಲಕ್ಷ, ಶಾಖ್ಯಾನೆಲ್ಲಾ ಪೆಲ್ಲೂರಂ ವರ್ಣ ಪ್ರತಿರೋಧಜನಕ-3.295 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.-131.155 ಲಕ್ಷ	
6	ಕೆವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	ಭತ್ತ-ಬೀಜ - 50.00 ಕೆ, ಭತ್ತ - ಬಲ್ಕು - 10.00 ಕೆ, ಎರೆಹುಳ್ಳ - 3 ಕೆ.ಜಿ, ಎರೆಹುಳ್ಳ ಗೊಬ್ಬರ - 13 ಕೆ.ಜಿ., ಮಲ್ಲಿಗೆ ಗಿಡಗಳು- 5000 ಸಂಖ್ಯೆ, ಕೊಳಿ - 280 ಸಂಖ್ಯೆ, ತಂಗಿನಕಾಯಿ - 8488 ಸಂಖ್ಯೆ, ಹಾಲು - 8000 ಲೀ, ಆಡಿನ ಮರಿ - 6 ಸಂಖ್ಯೆ, ಆಡು - 6 ಸಂಖ್ಯೆ, ರಾಗಿ ಮಾಲ್ಪಾ ಪೌಡರ್ - 31ಕೆ.ಜಿ, ಪೌಷ್ಟಿಕ ಪೌಡರ್ - 25 ಕೆ.ಜಿ, ಹಂದಿ - 11 ಸಂಖ್ಯೆ, ಜ್ಯೇಷ್ಠ ತಿಲೀಂದ್ರ ನೂತಕ - 71 ಕೆ.ಜಿ, ಮೊಲ - 8 ಸಂಖ್ಯೆ, ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು - 220 ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ - 21 ಕೆ.ಜಿ	ರ್ಯಾತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿರು ತ್ತದೆ
7	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೂಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನೆಹ್ನ್ನೆ	ಟಗರ್-50, ಹೋಟೆ-50, ಮತ್ತು ಅಡಿ3 ಮುಧಾರಿತ ಮೇವಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳು-100	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೈಷಿ ನಷ್ಟ ಅವಿಷ್ಯಾರಣಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ನೀಡಿದ್ದು.
8	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೂಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಸುಮಾರು 10 ರ್ಯಾತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಮೇವಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	
9	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೂಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	ಮೀನು ಮರಿಗಳು-317430 ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು-9228	ರ್ಯಾತರಿಗೆ & ಅಕ್ಷೇರಿಯಂ ಅಂಗಡಿಗಳಿಗೆ



10	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಫಟ್ಟು	ಮೀನುಮರಿ ಕಾಮನ್ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು-ಗೋಲ್ಡ್ ಮೋಲೀಸ್, ಪ್ಲಾಟ್‌ಸ್, ರೆಡ್ ಸೆಂಟ್‌ರೆಪ್ಲಿಲ್, ಗೌರಮಿಸ್, ಗ್ಲೂಸ್ ಇತರೆ- 60,437	(ಹಾಟ್, ರೆಡ್ಹು, ಅಮೂರ್ ಕಾರ್‌)-2,96,425 ಮತ್ತು ಫ್ಲೋ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀನುಗಳು
11	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ	3,25,925 ಕಾಟ್ಲು, 99,502 ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ, 2562 ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು	ಮೀನುಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಮಿಕ್ಷೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ

10) ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳು:

#	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆ	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	ತರು
1	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಣ್ಣಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	350	
2	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂದರೆ	95	
3	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	9	
4	ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	54	
5	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	8	
6	ಪಶ್ಚಿಮಾರ್ಗ ಮತ್ತು ಜ್ಯಾವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು		
7	ವನ್ನ ಜೀವಿ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೂಡಿಗೆ	4	
8	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಳೆ), ಹಳ್ಳಿಖೆಡ	13	
9	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	150	
10	ಶ್ವಾಸ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯಿ), ತಿಮಾತ್‌ಮಾರೆ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	25	
11	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಫಟ್ಟು, ಬೆಂಗಳೂರು	72	
12	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ವಾಳ, ಬಿಜಾಪುರ	97	
13	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	70	
14	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	18	

11) ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ / ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಣ್ಣಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

➤ ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶ್ಚಿಮ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗವು ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮವ್ಯಾಸೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ದತ್ತ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ

ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

➤ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಬಂಜೆತನ ನಿರಾರಣಾ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.



➤ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಘಟಕದೊಂದಿಗೆ ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯರ ಅರೋಗ್ಯ ತಪಾಸನೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಏಫ್‌ಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಉಪಯೋಗ ಪಡೆಯುತ್ತೋಂಡಿದ್ದಾರೆ.

➤ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಸತತ ನಿಗಾ ವಹಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಅನೇಕ ತಿಂಗಳುಗಳಿಂದ ಫಲ ಕಟ್ಟಿರುವ 42 ಹನುಗಳಲ್ಲಿ 35 ಹನುಗಳು ಗಭ್ರ ಧರಿಸಿವೆ.

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗವು ನೂತನವಾಗಿ ಆಯ್ಲೋಂಡ ಕ್ರೂಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಹನಿಯಾರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 21 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಬೀದರ ತಾಲೂಕಿನ ಕಂಗಡಿನಚೋಟ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದತ್ತು ಸ್ಕೀಕರಿಸಲಾಗದೆ. ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾರೀನ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸೇವೆ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸೆ ಶಿಬಿರ, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವುಗಳು ವೊದಲಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

➤ ಆಗಸ್ಟ್ 2011 ರಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತ್ಯಾಜುವಳಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
➤ ತ್ಯಾಜುವಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಮತ್ತು ಶನಿವಾರಗಳಿಂದ ಸಂಚಾರಿ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

➤ ಸೋಷಿಯೋ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಸರ್ವೆ

ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಚೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್‌ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು

➤ ಜಾನುವಾರು ಅರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ

➤ ಜಾಗೃತಿ ಶಿಬಿರದ ಮೂಲಕ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್‌ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು

➤ ಡಾ. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೈನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಇವರು ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 22.12.2011 ರಂದು ಭಕ್ತರಹಳ್ಳಿ, ಶಿಳ್ಳಫಾಟ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದರು. ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಸ್ಥರೊಂದಿಗೆ ನೀರಿನ ವಿರಿಕಿಯಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಕ್ವೋಮಿಟರ್ ಅಳತೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸುವುದು. ಮತ್ತು ಕೊಬ್ಬಿನ ಅಂಶವನ್ನು ನಿರ್ದರ್ಶಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಾಧ್ಯವಾದಂತಹ ಕಲಬೆರಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಸುವ, ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಸವುತೋಲನ ಕಾಪಾಡುವುದನ್ನು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ನೀಡಿದರು.

➤ ಶ್ರೀ. ಕೆಂಪಣ್ಣ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ದಿನಾಂಕ: 17.12.2011ರಂದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಹೈನು ಕಾರ್ಯಗಾರ ತರಬೇತಿ, ಭಕ್ತರಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೈನು ಉತ್ಪಾದಕರೊಂದಿಗೆ ಪರಸ್ಪರ ಚರ್ಚೆಸಿದರು.

➤ ಶ್ರೀ. ಜಯಶ್ರೀ.ಪಿ.ಹೆರೆಂಡರ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ದಿನಾಂಕ: 17.12.2011ರಂದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಹೈನು ಕಾರ್ಯಗಾರ ತರಬೇತಿ, ಭಕ್ತರಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೈನು ಉತ್ಪಾದಕರೊಂದಿಗೆ ಪರಸ್ಪರ ಚರ್ಚೆಸಿದರು.

#	ಕೆಂದ್ರದ ಹೆಸರು	ದತ್ತು ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು
1	ಪಶು ದೋಗ್ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮೈಸೂರು	ಮೆಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ಮೈಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ
2	ಪಶು ದೋಗ್ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬಳ್ಳಾರಿ	ಹಲಹಂಡಿ ಗ್ರಾಮ, ಬಳ್ಳಾರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆ
3	ಪಶು ದೋಗ್ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು	ಮೂಡುಸಿಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮ, ಮಂಗಳೂರು ತಾ, ಮಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ
4	ಪಶು ದೋಗ್ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಹೊವಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾ.. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ



5	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲ್ಬಗಾಂ	ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸರಡಿಗಿ ಗ್ರಾಮ, ಗುಲ್ಬಗಾಂ ತಾ., ಗುಲ್ಬಗಾಂ ಜಿಲ್ಲೆ
6	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್	ಅಸೆಟಗಿ ಗ್ರಾಮ, ಬೀದರ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ
7	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಳಗಾಂ	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಹಿನ್ದೂಲೀ ಗ್ರಾಮ, ಬೆಳಗಾಂ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಳಗಾಂ ಜಿಲ್ಲೆ
8	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದಾವಣಗೆರೆ	ಸಾಗನೊರು ಗ್ರಾಮ, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ., ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ

ಹೀ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ:

- ಎ.ಡಿ.ಡಿ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಐ.ಸಿ. ಸ್ಕ್ಯಾಡಿನೆಕ್ಸ್‌ ಒಳಪಟ್ಟ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಸಂಶೋಧನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರಿಪೂರ್ವ ಲಿಸ್ಟ್ ಹಾಕುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ರೈತರ ಮನೆಗಳ ಬಳಿ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಲಿಸ್ಟ್‌ಕೆಗಳ ಕುರಿತ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಶಿಭಿರಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿರುತ್ತಾರೆ.

12) ಸಂಕ್ಷೇಪೀಯ ಖಚಿತ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷೇಪೀಯ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ	ಉದ್ದೇಶ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೊಬ್ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ. ವಿ. ಸೌಮ್ಯ ಡಾ. ಉ. ಸುಧಾರಾಜ್, ಡಾ. ಕೆ. ಸುವಿತ, ಡಾ. ವಿಶ್ರೀಲಿಕ್	ರಾಜ್ಯ ಜ್ಯೋತಿಕೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ	04.08.2011	ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು
2	ಡಾ. ಅನ್ನರ್ ಅಹ್ಮದ್	ಜ್ಯೋತಿಕೆ - ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಪಾಠ್ಯಾಬಿಯಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ವಚ್ಚೆನಿಯಾ, ಮೇರಿಲ್ಯಾಂಡ್, ಮಲಯಿದ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬ್ಲೂಕ್ ಟಾರ್ಮ್,	30.08.2011	ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ರೇಬೀಸ್‌ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರದ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು
3	ಡಾ. ಲೀಲಿಯನ್ ಅಸ್ಸಿಯರಿ	ಸಿಡಿಸಿ, ಹುಟ್ಟಿನಾಯಿ ರೋಗದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸಿದುಬು ರೋಗ ರೇಬೀಸ್ ಬ್ರಾನ್ಸ್, ಎನ್.ಸಿ.ಇ.ರ್ಯಾಡ್.ಎ.ಡಿ. , ವಿಶ್ವ ಅರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ	16.10.2011	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ರೇಬೀಸ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರದ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು
4	ಡಾ. ಲಾಲಿ. ಎಚ್. ನೆಲ್	ಪ್ರೋಫೆಸರ್, ವೃತ್ತಾಳಾಸ್, ಪಿಕ್ಕಾರಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಲಹಾಗಾರರು, ಎಸ್.ಇ.ಪಿ.ಆರ್.ಸಿ (ಅಂತಿಮ ಹುಟ್ಟಿನಾಯಿ ರೋಗದ ಸಂಘ)	02.12.2011	ಪ್ರಜಾರೂಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಒಡಂಬಿತಕೆಗಳ ಮುದುಕಾಟದಲ್ಲಿ



5	ಡಾ॥ ವ್ಯೇ ಹರಿಬಬು	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ವಾತಮ್ಕಂತರ), ಕರ್ಪಾಸುವಿಲಿ, ಜೀದರ	13.02.2012	ವಿಭಾಗದ ಸ್ವಾತಮ್ಕಂತರ ವಿಧಾನ್ಯಾಸಗಳೊಳಗೆ ಮತ್ತು ಹೊಳೆಕೆ ಸೀಲುಂದಿಗಳೊಳಗೆ ಚರ್ಚೆಸಲು
6	ಡಾ॥ ಎಲ್. ರತ್ನಕುಮಾರಿ, ಡಾ॥ ಎರಿ. ಸಂಧ್ಯಾ, ಡಾ॥ ಸಾಯಿಲೀಲ	ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಥಿಯ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೈದರಾಬಾದ್, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.	22.02.2012	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪಂರ್ಯಾಟನೆ, ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯ ಚಿಮುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು
7	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಮಹಾರ	ಖಾಸಗಿ ಕಾರ್ಯ ಸೂಜಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಯೋವ್	09.08.2011	
8	ಪ್ರೌ. ಡೇವಿಡ್ ಅಂಗಲೆ ಮತ್ತು ಡಾ ಅಣ್ಣ ಮೆರೆಡ್	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಎಡಿನೇಬಾರ್	17.08.2011	
9	ಡಾ. ಬಲ್ಲಿತ್ ಸಿಂಗ್	ಸಹ ಡಿನ್‌, ವಸ್ತ್ರಸ್ವರ್ಗ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸನ್. ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಾಸಕೆಫ್ರೇನ್, ಕೆನಡಾ	09.12.2011	
10	ಡಾ. ಎ.ಪಿ.ಸಿಂಗ್, ಡಾ. ಚಕ್ರಬಾರುತೀ ಮತ್ತು ಡಾ. ಸಿಂಗ್	ಮಾನ್ಯ ಉಪ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕೊಲ್ಕಾತ್ತ ಮತ್ತು ಜಂಟಿ ಕಮೇಶ್ವರ ಬಸಿಲಾರ್.	03.03.2012	
11	ಡಾ. ಬಿ.ಎಲ್. ಎನ್. ರೆಡ್ಡಿ. ಮತ್ತು ಡಾ. ಹೆಚ್ ಆರ್.ಪಿ. ರೆಡ್ಡಿ	ಪಿ.ಡಿ.ಪಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್.	29.07.2011	ಎ.ಪಿ.ಆರ್.ಪಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರದ ವರದಿ ಅವಲೋಕನ.
12	ಡಾ. ಸ್ವಾಜನ್ ಡಾ. ಮಹೇಶ್,	ವಿಜೆಂ	15.04.2011	ಕುರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ
13	ಡಾ. ಮಹೇಶ್ ಎನ್.	ವಿಜೆಂ	19.04.2011	ಕುರಿಗಳ ರಕ್ತ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
14	ಡಾ.ಎಸ್. ಎಂ ಬೃದ್ಘಿಗೌಡ	ಪುಷ್ಟಿ ಅಂಡ ವಿ ಬಿ	04.05.2011	ದೂರದರ್ಶನ ಪ್ರಸಾರಕ್ಕುಗಿ
15	ಡಾ. ಪ್ರಸಾದ್ ನಾಗಪೂರ್	ಅಭಿಮಲ್ ನೃತ್ಯಕ್ಕೆನ್	19.05.2011	ಘಾರಂ ವಿಸಿಟ್ ಘಾರ್ ಫೋನ್ ವಿಸಿಟ್
16	ಡಾ. ಶ್ರೀಂ, ಡಾ. ಗೌತಮ್	ವ್ಯುತ್ಪೂರ್ಬಂಧಾಲಂಬಿ	27.06.2011	ಕುರಿಗಳ ರಕ್ತ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
17	ಡಾ. ವಾಸಂತಿ ಸುರೇಶ್	ಎಲ್.ಪಿ.ಎಂ 70 ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಂತಿಎಂ 30 ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	05.08.2011	ವ್ಯಾಂಗಿಗಳ ಪರಿಷ್ಕಾರ
18	ಡಾ. ಶ್ರೀಧರ್	ಸಹಾಯಕ ವಿಧ್ಯಾಪಕರು ಎಲ್.ಪಿ.ಎಂ. ಮತ್ತುವೈದ್ಯರ್ಥಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುಪ்பತಿ	17.10.2011	ಡ್ರಾರ್ ಏಕ್ಸೆ
19	ಡಾ. ಎಂ. ವಸುಂದರ	ಅಭಿಮಲ್ ಸ್ನೇ. ಸಿಬಿ.ಪಿ. ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಬಿಎಸ್‌ ಸಿ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	19.10.2011	ಕೇತ್ತ ವೀಕ್ಷನೆ.
20	ಡಾ. ನಿಂಗರಾಜು ಕೆ., ಡಾ ಎಂಡಿ ಗೌರಿ ,	ಎಲ್. ಪಿ ಎಂ	11.11.2011	ಕೆಲ್ಕನ್ ಅಪ್ ರುಮ್ನೆ ಫ್ಲೋಯಿಡ್
21	ಡಾ. ಎಲ್. ಉಮೇಶ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕಾರಿ. ಕಿರಿವಲೂಸನ್. ಬೆಂಗಳೂರು -24	15.11.2011	ಕೇತ್ತ ವೀಕ್ಷನೆ



22	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ರ ಜಾದ್	ಮಿ.ಸ್ಟ್ರಿಡಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	17.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ್ ಅರ್ ಎಫ್
23	ಡಾ. ನಿಂಗರಾಚು ಕೆ., ಡಾ ಎಂಡಿ ಗೌರಿ ,	ಎಲ್ ಪಿ ಎಂ	28.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ್ ರುಮನ್ ಪ್ಲಾಯಿಡ್
24	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ರ ಜಾದ್	ಮಿ.ಸ್ಟ್ರಿಡಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	25.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ್ ಅರ್ ಎಫ್
25	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ರ ಜಾದ್	ಮಿ.ಸ್ಟ್ರಿಡಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	30.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ್ ಅರ್ ಎಫ್
26	ಎಂ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಮಲ್ಲಿಸಂದ್ರ, ನಾಸಾವತಿ ಪ್ರೋಸ್ಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು-67	02.11.2011	ಫಾರ್ಮಾ ವಿಸಿಟ್
27	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ರ ಜಾದ್	ಮಿ.ಸ್ಟ್ರಿಡಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	02.12.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ್ ಮೆಲ್ಕ ಶ್ರೀಂಪಲ್
28	ಮಾಲ್ಯಾಶ್ರೀ. ಪನ್ನಗ್ ಸಾಬಣ್ ಹಫೆತ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ	ಪಶ್ಚಿಮಾತ್ಮಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ್	03.12.2012	ಕ್ರೇತ್ ವೀಕ್ಷಣೆ
29	ಡಾ. ನಿಂಗರಾಚು ಕೆ., ಡಾ ಎಂಡಿ ಗೌರಿ ,	ಎಲ್ ಪಿ ಎಂ	05.12.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ್ ರುಮನ್ ಪ್ಲಾಯಿಡ್
30	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ರ ಜಾದ್	ಮಿ.ಸ್ಟ್ರಿಡಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	09.12.2012	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಅಥ್ ಮೆಲ್ಕ ಶ್ರೀಂಪಲ್
31	ಕೆ. ಸುರೇಶ್, ಕೋಶ್ರ್ ತ್ಯಾರ್ಕ್ ಕ್ರೀಕ್ ಪ್ರೈಸ್	ಸಿ.ಎಲ್.ಆರ್.ಸಿ. ಹಿಂದೂಪುರ್, ಅನಂತಪುರ್ ಜಿಲ್ಲೆ	17.11.2011	ಕ್ರೇತ್ ವೀಕ್ಷಣೆ
32	ರಾಹುಲ್	ಕೃಷಿ ಎಟಿಎಂ ಸ್ಪೆಡಿ ಫಾರ್ಮ, ಕೇರಳ	26.12.2011	ಕ್ರೇತ್ ವೀಕ್ಷಣೆ
33	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	30.12.2011	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಕೆಸುವ ಬಗ್ಗೆ
34	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	30.12.2011	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಕೆಸುವ ಬಗ್ಗೆ
35	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	31.12.2011	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಕೆಸುವ ಬಗ್ಗೆ
36	ಕೆ. ಸುರೇಶ್, ಕೋಶ್ರ್ ತ್ಯಾರ್ಕ್ ಕ್ರೀಕ್ ಪ್ರೈಸ್	ಸಿ.ಎಲ್.ಆರ್.ಸಿ. ಹಿಂದೂಪುರ್, ಅನಂತಪುರ್ ಜಿಲ್ಲೆ	31.12.2011	ಕ್ರೇತ್ ವೀಕ್ಷಣೆ
37	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	01.01.2012	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಕೆಸುವ ಬಗ್ಗೆ
38	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ರ ಜಾದ್	ಮಿ.ಸ್ಟ್ರಿಡಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	03.01.2012	ಅರ್ ಎಂ ಕಲೆಕ್ಟನ್
39	ಸುಕೃತಿ ಮತ್ತೇರ್	ಹಂದಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	03.01.2012	ಹಂದಿಯ ಕನೆ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವುದು
40	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ರ ಜಾದ್	ಮಿ.ಸ್ಟ್ರಿಡಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	04.01.2012	ಮೆಲ್ಕ ಶ್ರೀಂಪಲ್



41	ಡಾ. ಸುಧಾರೆವಿ	ಬಂದ ಎಚ್ ಅಂಡ್ ವಿಭಿ	04.02.2012	ಡಂಗ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
42	ಸಿ. ಬೃಂದಾ ಎಸ್., ದಿವ್ಯ.	ಬಂದ ಎಚ್ ಅಂಡ್ ವಿಭಿ	28.02.2012	ಡಂಗ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
43	ಸುಕೃತಿ ಮಿಶೇರ್	ಹಂದಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ	29.02.2012	ಹಂದಿಯ ಕನೆ ಮೂದರಿ ತೆಗೆಯುವುದು
44	ರೈತರು	ಆರ್ ಕೆ ವಿ ವ್ಯೇ ಉದ್ದೀನದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯ ಬಗ್ಗೆ	12.03.2012	ಸುಧಾರಿತ ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಫಾರೆಂಗ್ ಬೇಟೆ
45	ರಾಮಚಂದ್ರ	ಡಿ.ಎಂ. ವಿಭಾಗ	12.03.2012	ಸ್ವಾಂ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
46	ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣಪ್ಪ	ವೆಟ್ಟಿ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿ	12.03.2012	ರುಮ್ನೊ ಮಟ್ಟಲಿಟೆ
47	ಡಾ. ನವೀನ್ ಪುಂಡೂರ್	ಎ ಜಿ ಬಿ ವಿಭಾಗ	13.03.2012	ರಕ್ತ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
48	ಪ್ರದೀಪ್ ಎನ್.	ವೆಟ್ಟಿ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿ	15.03.2012	ರುಮ್ನೊ ಮಟ್ಟಲಿಟೆ
49	ಡಾ॥ ಎನ್.ಕೆ ಕೃಷ್ಣ ಕುಮಾರ	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಎ,	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
50	ಡಾ॥ ಜೆ.ಎನ್.ರಾಜ್	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ನಾಮ್‌ ಹೈದ್ರಾಬಾದ್	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
51	ಡಾ॥ ಬಿ.ಆರ್.ಲತಾ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಮದ್ರಾಸ್ ಪ್ರವ್ಯೇಷಿತಾವಿದ್ಯಾಲಯ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
52	ಡಾ॥ ಟಿ.ಜೆ. ಹರಿಕೃಷ್ಣನ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ, ನಾಮ್‌ಕೂಲ ಪ್ರವ್ಯೇಷಿತಾವಿದ್ಯಾಲಯ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
53	ಡಾ॥ ಬಿ.ಡೆಬ್ಲೂ. ನರಲೂಡಕರ್	ಸರ್ಕಾರಿಪಾಠಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಪರಭರ್ತಿ ಪ್ರವ್ಯೇಷಿತಾವಿದ್ಯಾಲಯ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
54	ಡಾ॥ ಎ.ಆರ್. ರಾಜವೇಲ್	ವಿಜ್ಞಾನಿ, ವಿ.ಸಿ.ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮುದುಚರಿ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
55	ಡಾ॥ ಸೀ.ಎ. ವಿರ್ಕುಮರ್	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಕೆಟ್ಟಿಲಾಸ್ತ, ಕ್ರ.ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
56	ಡಾ॥ ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕ್ರ.ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
57	ಡಾ॥ ಕೆ.ಬಂದ್ರುಶ್ವರಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕ್ರ.ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
58	ಡಾ॥ ಪ್ರಾಣಾಂತ ಮೌಕನರಾಜ್	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಎ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
59	ಡಾ॥ ನಾಗೀಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ	ಅಲೆಕ್ಷಿಷನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಅಲೆಕ್ಷಿಷನ್ ಕೇಂದ್ರ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
60	ಡಾ॥ ಎಂ ನಾಗೀತ್	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಎ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
61	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಕೆ. ಜಲಾಲಿ	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಎ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
62	ಡಾ॥ ಟಿ. ವಂಕಟೇಶನ್	ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಎ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ



63	ಡಾ. ಸ್ಯಾಯದ್ ಮನರ್ಥುರ್ ಸುಲೇಹಾನೆ	ಸಹ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅಡವಿನಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
64	ಡಾ. ಆರ್. ಅಶೋಕನ್	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಐ.ಎ.ಹೆಚ್.ಆರ್, ಹೆಸರಫಟ್ಟು ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ				
1	ಶ್ರೀ ಪ್ರಾಣುರಾಜ್	ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ	15.06.2011	ಕಾಲೇಜ್ ಆವರಣದ ಬೆಳವಣಿಗೆ
2	ಕ. ತಿಮಾಂ	ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಯಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪಶ್ಚಿಮಗ್ರಾಂತನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲ್ಲಾಯಿ, ಕನ್ನಾಡಕ ಸರ್ಕಾರ	02.08.2011	ಕಾಲೇಜ್ ಆವರಣದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ವೀಕ್ಷಕೆ
3	ಶ್ರೀಮತಿ ಹೆಚ್.ಆರ್.ರಾಘ	ಮಾಡಲನೇ ಹಣ್ಣುವರಿ ಸಿಲೆ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಿಕ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	30.03.2012	ಭಾರತ ಸಂಪಿಠಾನದ 4 ಏ (ಮೂಲಧೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು) ನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಹಣ್ಣುಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
4	ಶ್ರೀ ಸೋಮಶ್ರೀವಿರಪ್ಪ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ವಕೀಲರ ಸಂಘ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	30.03.2012	ಭಾರತ ಸಂಪಿಠಾನದ 4 ಏ (ಮೂಲಧೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು) ನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಹಣ್ಣುಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
5	ಶ್ರೀ.ಕ.ಎಸ್. ಕಾಶ್ಫರಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಶಾಸಕರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಭಾರತೀಯ ಜನತಾ ಪಕ್ಷ, ಕನ್ನಾಡಕ	04.04.2012	ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ದಿನಾಚರಣೆ
6	ಶ್ರೀ.ಎಸ್.ಎನ್.ಚನ್ನಭಸಪ್ಪ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ನಗರಸಭೆ	04.04.2012	ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ದಿನಾಚರಣೆ
7	ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂದ್ರ	ಲೋಕಸಭ್ಯ ಸದಸ್ಯರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	21.04.2012	ರಕ್ತದಾನ ತಿಬಿರ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜೆನ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಮಲ್ಲಿ ಜಿಮ್‌ನ ಉದ್ಘಾಟನೆ
8	ಶ್ರೀ.ಎಮ್.ವೆ.ವೇದಮೂರ್ತಿ	ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ	28.04.2012	ವಿಶ್ವ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ದಿನಾಚರಣೆ
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ್				
1	ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಯೇ ವಿ. ಕರೆಡ್, ಶ್ರೀ. ಶಂಕರೇ ಗೌಡ, ಶ್ರೀ. ಡಿ. ಆರ್. ನಗೇಶ, ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮ, ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ವಾಸುದೇವ ಬ್ರಂದೂರೆ	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕರ್ಮಾಧಿಕಾರಿ, ಬೀದರ	10.09.2011	ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನ



2	ಶ್ರೀ ರೇವುನಾಯಕ ಬೆಳಮಗಿ	ಮಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವರು, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ	21.01.12	ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆ
3	ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಂ, ಕೆ	ಪ್ರಥಮ ಕಾರ್ಯದತ್ತಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ		ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆ
4	ಡಾ. ಶ್ರೀಧಾರ ಹೆಗ್ಡೆ,	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪೂರ್ವ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಾಟೀಹಿವಿ, ಬೀದರ	24.02.12	ಭೋಧನಾ ಜಾಮಾರು ಸಂಕೀರ್ಣ ಉದ್ದೇಶನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯಾವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್‌ಎಂಟಿಎಂ

1.	ಎಂ. ಆರ್. ಮೋಹನ್	ಭಾ ಆ ಸೇ, ಕೆಡಿಪನ್‌ರ್, ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳು	1.4.2011	
2.	ಡಾ. ಹಾಲ್ ವೈಟ್	ಎಫ್ ಎ ಬಿ, ಭಾರತ (ಇಸಿಟಿಎಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ) ಯುಎಸ್ ಎಫ್ ಎಬಿ, ಲೋಡಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌, ಹೊಸ ದೆಹಲಿ- 110003.	19.4.2011	
3.	ಅಕೆಶ್ ಕಮಿಟಿ	ಅನಿಮಲ್ ಹಲ್ ಆಫಿಸರ್, ಎಫ್‌ಎಬಿ, ರೋಮ್, ಇಟಲಿ.	19.4.2011	
4.	ಡಾ. ಬಾಲಸಂಗಮೇಶ್ವರ ಪೊಲೀಸುರ್	ಫೌಂಡೇಷನ್ ಆರ್ ಇನೋವೇಟಿವ್ ನ್ಯೂ ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ (ಪ್ರೈಂಡ್- ಇಂಡಿಯಾ) ಹೊಸ ದೆಹಲಿ 110001.	12.5.2011	
5.	ಡಾ. ಎಂ ರಹಮಾನ್	ಪ್ರಾಚ್ಯ ಡ್ಯೂರ್ಪ್ರೋ, ಟಿಜಿ-ಅಂಡ್‌ಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು	21.6.2011	
6.	ಶ್ರೀ. ಚಂದ್ರಾರ್ ದಾಶ. ಎ. ಎಸ್.	ನೀಡೆ-ಶಿಕ್ಷಕರು ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಸರ್ಕಾರ.	24.10.2011	
7.	ಶಿಯಂಗ್ ಘಂಗ್ ಮತ್ತು ರಂಜನೆ ಸಮಂತ ರಾಯ್	ಸಿನಿಯರ್ ಹಲ್ ಸ್ಪಾಲ್ಸ್ ಬಿಜಂಗ್, ದಿ ವಲ್‌ಎ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆರ್ ಬಿಜಂಗ್ ಅಫೀಸ್, ಬಿ ಆರ್ ಚೆನ್‌ 100004	28.12.2011	

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

1	ಶ್ರೀ.ಎಸ್.ಡಿ. ಸಂಪತ್ತ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ	ಸದಸ್ಯರು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪೂರ್ವ ಮಂಡಳಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಹಾಗು ಅರ್ವತ್ವಕ್ಕರು ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ ,ದ.ಕ.	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಶಲಕಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
2	ಡಾ .ಆರ್.ಎಸ್.ಹುಲಕ್ಕೆನ್	ವಿಶ್ವರವಾ ನೀಡೆ-ಶಿಕ್ಷಕರು, ಯು.ಎ.ಎಸ್. ಬೆಂಗಳೂರು	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಶಲಕಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು



3	ಡಾ.ಡಿ.ವ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ ರಂಗ್ರೆ	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜಯನಗಳು, ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಲಯ ಯೋಜನ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ವಲಯ 8 ಬೆಂಗಳೂರು	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಚಾನ್ಯಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
4	ಡಾ.ಎಮ್.ಬಿ.ಭಟ್ಟ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು,ಗೌರ್ಯ ಸಂಕೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಪ್ರತಿಭಾರ್ತೆ	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಚಾನ್ಯಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
5	ಡಾ.ಮೃತ್ಯುಂಜಯ	ಅದ್ವೈತ,ವಂಚವಾಣಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿ ವಲಯ 8 ಹಾಗು ಮಾಜಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಎ.ಎ.ಪಿ, ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	13-11-2011	ಕೆ.ಮಿ.ಕ ಯ ಪಂಚಮಾಣಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗು ಪ್ರಗತಿಪರ ಕ್ಷೇತ್ರಕರು, ವಿಜಯನಗಳು ಹಾಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ
6	ಡಾ.ಶ್ರೀ.ಎಸ್.ಮಲೀವಲ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಮ್.ಸಿ.ಯು.ಎ.ಟಿ, ಉದಯಪುರ್	13-11-2011	-ಅದೇ-
7	ಡಾ.ಎಸ್.ಪೆ.ಎನ್.ರಂಗ್	ಪ್ರತಿಬಂಧ ಹಾಗು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ರಾಜಿವ್‌ಶಾಂತಿ ಪಶು ಹಾಗು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪುದುಚೆರಿ	13-11-2011	-ಅದೇ-
8	ಡಾ.ಎಸ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಲಯ ಯೋಜನ ನಿರ್ದೇಶರು ರ್ಯಾಫ್.ಟಿ.ಡಿ, ವಲಯ 8 ಬೆಂಗಳೂರು	13-11-2011	ಪಂಚಮಾಣಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಿತಿಯಾಟಿಗೆ
9	ಡಾ.ಚಿ.ವಿ.ಸಾಯಿರಾಮ್	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜಯನಗಳು, ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಲಯ ಯೋಜನ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ,ವಲಯ 8 ಬೆಂಗಳೂರು	13-11-2011	ಪಂಚಮಾಣಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಿತಿಯಾಟಿಗೆ
10	ಡಾ.ಕೆ.ಎಸ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಯು, ಬೀದರ್.	13-11-2011	ಪಂಚಮಾಣಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಿತಿಯಾಟಿಗೆ
11	ಡಾ.ಕೆ.ಎಸ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,, ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಯು, ಬೀದರ್.	29-09-2011 30-09-2011	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಜ್ಞಾನವಂತಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗು ಮುಂಚಂಡಣೆ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾಕ್ಷರಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಹಾಗು ರೈತರೆಡನೆ ಸಂವಾದ
12	ಡಾ.ಕೆ.ಎಸ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,, ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಯು, ಬೀದರ್.	28-02-2012	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಜ್ಞಾನವಂತಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗು 2012-13 ರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಯೋಜನೆಯ ಅಂತಿಮ ರೂಪುರೇಷನೆಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ



ಜಾನ್ವರಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

1.	ಡಿ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಂದ್ರ್ಯು ಡಿ. ಬಿ.ಎಸ್.ರಮೇಶ ಡಿ. ಎ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ	ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.	20.07.2011	ಕೈತ್ತಿ, ಜಿಂಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
2.	ಡಿ. ಬಿ. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ಡಿ. ಬಿ.ಎಸ್.ರಮೇಶ ಡಿ. ಎ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ	ನಿವೃತ್ತಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪ್ರಾಣೀ ಅಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್ ವಿಭಾಗ, ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು. ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶು ಆಸ್ತ್ರೆ, ನಾಗಮಂಗಲ.	12.01.2012	ರ್ಯಾತರ ತರಫೀತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
3.	ಮೆಲ್ಲಿ, ಸುರೇಶ್ ಎಸ್ ಹೊನ್ನಿಪ್ಪಣ್ಣಾಳ ಡಿ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಂದ್ರ್ಯು ಮೆಲ್ಲಿ, ಬಿ. ಪ್ರಥಮಕರ್ ಹೆಗ್ನೆ ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ಮಹಾನ್ ಮೆಲ್ಲಿ, ಎಮ್. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಡಿ. ಎ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಪಮೀವಿವಿ. ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪಮೀವಿವಿ. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪಮೀವಿವಿ. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪಮೀವಿವಿ. ಜ್ಞಾಧಾರಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸದಸ್ಯರು, ಎ.ಜಿ.ಬಿ. ವಿಭಾಗ, ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು. ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶು ಆಸ್ತ್ರೆ, ನಾಗಮಂಗಲ.	24.01.2012	ಮೊಳ್ಳಾ ಶೀಠ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಚೀಕ್ - ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಮಂಡ್ಯ ಉಗರು ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
4.	ಡಿ. ಎ.ಎಲ್. ಅರೋರ್	ಕೋ-ಆಡೆನೇಟ್‌ರ್, ಮಗಾ ಶೀಠ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಚೀಕ್ ಸಿ.ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್.ಆರ್.ಎ. ಅರ್ಮಿನ್ಸ್‌ರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನ್.	03.03.2012	ಮಗಾ ಶೀಠ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಚೀಕ್ (ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ)ನ ಪರಿಶೀಲನೆ.



ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಯಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅ&ಹ), ಕೇಳವೆಲ್ಲ, ತಿಪ್ಪಣಿ

1	ಡಾ. ಅದ್ವೈತ ಸಯದ್ರೌಸ್, ಸಲೀಮ್,	ಮಾನ್ಯ ಆಯುಕ್ತರು, ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	23-08-2011	ಅಮೃತಮಹಲ್ ಕಾವಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಂಡ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗು ಪಶು ನಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಉಭ್ಯವಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
2	ಶ್ರೀ ಕ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೆ, ಶ್ರೀ ಎಸುದೇವ ಬ್ರೈಂಡೊರು, ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ, ಶ್ರೀಮತಿ ವಿಶಾಲಸ್ಕ್ರೀ ಏ ಕರೆದ್ದಿ, ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಟಿ. ಮುಕುಂದ ಪರ್ಮಹಾಗೂ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಎ. ರೆಡ್ಡಿ.	ಪಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ಧೀಕರು ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರ	05-9-2012	ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
3	ಪ್ರಾಫೆಸರ್/ಡಾ.ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪ ಗೋಳ ಡಾ. ಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರ ಮಾನ್ಯ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರ.	22-11-2012	ಈ ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಈ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲಮೋ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
4	ಡಾ. ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನಪ್ಪ, ಡಾ.ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಡಾ.ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಮಾನ್ಯ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರ. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಭಾಗ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	05-12-2011	ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲಮೋ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಮಾರ್ಚಭಾವಿ ತಯಾರಿ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
5	ಡಾ. ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನಪ್ಪ, ಡಾ.ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಡಾ.ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಮಾನ್ಯ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರ. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಭಾಗ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	12-12-2012	ದಿನಾಂಕ 12-12-2012 ರಂದು ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲಮೋ ತರಗತಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
6	ಪ್ರಾಫೆಸರ್ / ಡಾ. ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪ ಗೋಳ ಡಾ. ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕವಯಮೀವಿ, ಬೀದರ.	14-01-2012	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲಮೋ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿದರು.



7	ಡಾ. ಡಿ. ಆರ್. ನಾಗೇಶ್	ಮಾನ್ಯ ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಹಮೀವಿ, ಬೀದರ್.	26-1-2012	ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು
---	---------------------	--	-----------	--

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪೇಗೌಡ್	ಕುಲಪತಿಗಳು ಕೆ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
2	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಆಕ್ಟ್‌ಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
3.	ಡಾ. ಕ.ಎಸ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಕೃಂಬಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
4.	ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ ಹೆಡ್	ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
5.	ಎಮ್. ರಾಜಶೇಖರ್	ಸಿಬ್ಬಂದಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
6.	ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪಾ	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆನರಫಟ್ಟು	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
7.	ಡಾ. ಕಾತ್ರಿಕೇಯನ್	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಒಳನಾಡು ಸಿಹಿ ನೀರು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆನರಫಟ್ಟು	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
8.	ಡಾ. ಬಿ.ಟಿ. ಪೂರ್ಣಾರ್	ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಯುಎಸ್, ರಾಯಚೂರು.	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
9	ವಿ.ಕೆ. ಶೆಟ್ಟಿ	ವೈವಾಸ್ತವಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆಳವಣಿ, ಮಂಗಳೂರು	ನವೆಂಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
10	ಡಾ. ಬಾಲಗಂಗಾಧರ್	ಮುಖ್ಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕನಾಂಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣೆ ಮಂಡಳಿ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಣ್ಣಪ್ಪು, ಬೆಂಗಳೂರು

1	ಶ್ರೀ. ಶಹನುಮ್ಮೆ ಅಹಮ್ಮದ್	CARD,(NGO) ಜಾಖಿಂಡ ಸದಸೆಯಲ್ಲಿ,	21-5-2011	ರ್ಯಾತ್ರೆ ಪರವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ
2	ಶ್ರೀ. ರಾಜೇಶ್ ಚಟ್ಟ	ಮಂಜುನಾಥ ನೆಸಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಚಕ್ಕಬಾಳಾರು, ಬೆಂಗಳೂರು	6-5-2011	ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ
3	ಡಾ. ಇ.ವಿ.ನೇತ್ತಿನಾಥ್ ಸಾಯಿ	ನೀರಾರ್ಥಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ), ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ., ಹೈದರಾಬಾದ್	11-6-2011	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ. ಯಾಜನಯ ಮನುವಿಮಶೀ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ
4	ಶ್ರೀಮತಿ ಡಿ.ನಾಗಮಣಿ,	ಕೆ.ವಿ.ಕ. ಹೀರೇಹಳ್ಳಿ, ತುಮಕೂರು	16-9-2011	ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ
5	ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್	ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಹಮೀವಿ, ಬೀದರ್	27-2-2012	ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ
6	ಡಾ. ಎನ್. ನಾಗೇಶ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ(ಬೆಂಗಳೂರು)	9-3-2012	ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ



7	ಶ್ರೀಮತಿ ಬಾನುಮತೆ, ಎ.	ಕೃಷ್ಣ ಅಧಿಕಾರಿ, ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಸುಧಂಗ, ತಮಿಳುನಾಡು	20-3-12	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಬೇಟೆ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಘೋತ್ತುಳ್ಳ, ಬಿಜಾಪುರ				
1	ಶ್ರೀ. ಸಿ.ಎನ್.ತಮ್ಮಯ್ಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರೋಡ ಶಾಲೆ ಅರಕೇರಿ	ದ್ಯುಮಿಕೆ ಶಿಕ್ಷಕರು ಅರಕೇರಿ	8-12-2011	ಮಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಮಾಣ
2	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಎಮ್.ಅರಕೇರಿ ಸಾಂಕ್ಷಯಿಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಾಗ್ಳಿ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಳು	5-12-2011	ಮೀನು ಕೃಷ್ಣ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು
3	ಶ್ರೀ. ಶಿವಯೋಗಿ ಕಳಸಿದೆ	ಜಿಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬಿಜಾಪುರ	4-2-2012	ಮುಖ್ಯಾಲತಿಗಳು ಉಚಿತ ಮೀನಮರ ವಿರೇಣು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
4	ಶ್ರೀ. ಕಲ್ಯಾಣಕುಮಾರ ರಾಧೇಂಡ್	ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಬಿ.ಎಂ್ ಕಾಲೇಜ ಹಿಟ್ಟಿಳ್ಳಿ ಎಲ್.ಟಿ ಸಿಂದಗಿ	4-2-2012	ಉಚಿತ ಮೀನಮರ ವಿರೇಣು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

13) ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ
ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳು

2011-12 ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ
ಕ್ರೇಸ್‌ಎಂಡ್ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ (ಕ.ಎ.ಕಿ.), ಮಂಗಳೂರು

ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಬೀದರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 30-08-2011 ತನ್ನ ಅಡಿತದ ಸುವರ್ದಿಗೆ ದಿನಾಂಕ: 30-08-2011 ರಂದು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿತು. ಈ ಕೇಂದ್ರವು ಭಾರತೀಯ ಕೃಷ್ಣ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ನವದೇಹಲಿ ಇದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಅನುದಾನದಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಭಾರತೀಯ ಜ್ಞಾನ ನಿಗಮ (ಎ.ಕಿ.ಸಿ.), ಮಾನದ ಜೊತೆ
ಒಡಂಬಡಿಕೆ

ಕನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ರಾಜ್ಯದ ನಿರುದ್ಯೋಗ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಜನತೆಗೆ ಪಶುಸಂಗನಿಸೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಅವಳಂಬಿತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದೂರ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮಾನದ ಭಾರತೀಯ ಜ್ಞಾನ ನಿಗಮದ ಜೊತೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ.

ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮೇಳ-
2011

ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಭಾಗಲಕೋಟಿ ಇವುಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಬೀದರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೃಹತ್ ಮೇಳವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 28-30 2011 ರಂದು ಬೀದರನ ನಂದಿನಗರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಹಿಮ್ಮುಕೊಂಡಿತ್ತು. ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಸಾಳಣೆ ಕುರಿತು ತಯಾರಿಸಿದ ಒಂದು ವಿಡಿಯೋ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟರಿಯನ್ನು (ಸಿ.ಡಿ.) ಮತ್ತು ಇದು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 140 ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದ್ದ ವಿಧಿ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತೋನಡಿ ಬರುವ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಕೃಷ್ಣ, ಕನಾಟಕ ಹಾಲು ಮಹಾಮಂಡಳಿ, ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಪಾಲ್ಯೂಂಡಿದ್ದೆವು. ಇವುಗಳಲ್ಲದೇ, ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಇತರೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಿಂಬಿಸುವ ಆಕರ್ಷಕ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ



ಉದ್ಯಮಶೀಲ ಯಥ ಸಂಖ್ಯ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳೂ ಸಹ ಮುಂಗಳನ್ನು ತೇರು ಕೈಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದವು. ಒಟ್ಟು ಸುಮಾರು 50,000 ಕ್ರೂ ಮಿಕ್ಕ ರೈತರು ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೇಳದ ಮುಖಾಂತರ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಿಚಯ ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 13 'ಶ್ರೀಷ್ಠಿ ಕೃಷ್ಣ ಪ್ರತಿಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಸಾಧನೆಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. ಇದಲ್ಲದೇ, 'ರೈತರಿಂದ-ರೈತರಿಗಾಗಿ' ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ವಿನಿಮಯ ಚರ್ಚೆಗೋಷ್ಠೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ ಹೈನ್ರಿಕ್ಸ್‌ಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷ್ಣ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷ್ಣ, ಬೀಜ ಉತ್ಪಾದನೆ - ಕುರಿತಾದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭ 25 ಪ್ರತಿಕರ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಅನುಭವ ಹಾಗೂ ಯಶಸ್ವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 2010-11ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ ಪ್ರಕಟನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 2010-11 ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಕನ್ನಡ ಹಾಗೂ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಬೀದರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೋಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಬೀದರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೋಳಿಸಲಾಯಿತು. ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

'ಪಶುಸಂಗೋಷಣನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಇತ್ತೀಚಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು' ಪ್ರಕಟನೆ ಬಿಡುಗಡೆ

ವಿಶ್ವರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪಶುಸಂಗೋಷಣನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಇತ್ತೀಚಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ಹೊತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿ ಬೀದರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ವೇಂಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೋಳಿಸಲಾಯಿತು. ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸ್ವಾಮಗಳನ್ನು ದತ್ತಿ ಪಡೆದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವಂತೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ - ಶ್ರವಣ ಹಾಗೂ ದೃಷ್ಟಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಮೆಂಟರಿ ಬಿಡುಗಡೆ

ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಿಂಧನಾರು ಆರ್.ಹೆಚ್. ಕೃಂಂಪೊನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ 'ಯಶಸ್ವಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ' ಕುರಿತ ಒಂದು ವಿಡಿಯೋ ಡಾಕ್ಟರ್ ಮೆಂಟರಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಹೊರಡಿಸಿತ್ತು. ಈ ಸಿ.ಡಿ.ಯನ್ನು ಬೀದರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೋಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವಿಡಿಯೋ ಡಾಕ್ಟರ್ ಮೆಂಟರಿಯ ಡಾ॥ ಕೆ. ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಇವರ 15 ವರ್ಷಗಳ ಮಿಕ್ಕ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಪ್ರಯತ್ನದ ಫಲವಾಗಿದೆ.

ನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ದೇಶನಗಳು (17-06-2011)

1. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ನೀಡಿದ ಸಲಹೆ ಪ್ರಕಾರ "ಒಬ್ಬ ವಿಜಾಪುರಿಗೆ-ಒಬ್ಬ ರೈತ" ಎನ್ನುವ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಿಂದಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದ್ರ ರೈನನ್ನು ದತ್ತಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಪಶುಸಂಗೋಷಣೆ ಅಥವಾ ಹೈನ್ರಿಕ್ಸ್‌ಗಾರಿಕೆ ಇಲ್ಲವೇ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವಸೂಲಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
2. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಾನುವಾರು ಸಂಕೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವು ಮತ್ತು ಸ್ಯೇಲೇಜ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತಂತೆ ಪಾತ್ರತ್ವಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು.
3. ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯೇ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ದೂರವಾಣಿ ಮೂಲಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯೇ ಜಿಷ್ಣಾ ಸೇವೆ ನೀಡುವ ಕುರಿತಂತೆ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
4. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಹೆಚ್ಚಾಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಶಾಖಾನೇ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದ ಇತರೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸ್ವಾಮಗಳನ್ನು ದತ್ತಿ ಪಡೆದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವಂತೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.
5. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯೇ, ಪಶುಸಂಗೋಷಣೆ, ಹೈನ್ರಿಕ್ಸ್‌ಗಾರಿಕೆ, ಕೋಳಿಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನಾದರೂ ಆಯೋಜಿಸಬೇಕೆಂದು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಆಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.



V. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು:

1) ಸಂಖೋಧನಾ ತೇವಿನಗಳು:

ವಶ್ವವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್.ಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಸುನಿಷಳ ರಾವ್, ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಇಂದು ತ್ರಿಪಾಠಿ (2011). ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಹೊಟ್ಟಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಘೃಸೇರಿಯಂ ಇಲ್ಲಿಯೋಯ್ಸ್ ಶಿಲೀಂದ್ರದ ವಿಷಭಾಧೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ರೀಸಚರ್, 45:180–185
2. ವಿನ್‌ಎನ್. ಟಿ ಕಾರೆ, ಶ್ರೀಧರ್.ರ್. ಎನ್.ಬಿ, ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ್, (2011). ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಹೊಟ್ಟಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಘೃಸೇರಿಯಂ ವರ್ಟಿಸಿಲೋಯ್ಸ್ ಶಿಲೀಂದ್ರದ ವಿಷಭಾಧೆ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲ್ಯಾಂಬೋರೇಟರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 82(2): ಆನ್ಯೇನ್
3. ಶೇಖರ್. ಆರ್. ಬಾಧೆ, ಬ್ರೈನೋಜ್.ಎಂ.ಎನ್, ರತ್ನಮೃತಿ, ಮಂಜುನಾಥ, ಎಚ್.,(2011)-ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ನಿಜೀಕಿಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ದಾಲಚಿನ್ನಿ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರೆಯೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪಾತ್ರ, ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸೈನ್ಸ್, 7(1):21–24
4. ಶೇಖರ್. ಆರ್. ಬಾಧೆ, ಬ್ರೈನೋಜ್.ಎಂ.ಎನ್, ರತ್ನಮೃತಿ, ಮಂಜುನಾಥ, ಎಚ್., (2011). ಕೋಳಿಮಾಂಸದಲ್ಲಿ ಜೀವನಿಯೋಧಕವಾಗಿ ಉಂಗಡ ಪ್ರಡಿಯ ಉಪಯೋಗ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸೈನ್ಸ್, 7(2):25–29
5. ಕವಿತ, ಜಿ, ಎಸ್.ಇಸಳೂರ್, ರತ್ನಮೃತಿ, ಡಿ, ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎನ್.ಸಾದೀಶ್, (2011). ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಜ್ಜಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಬಾಕ್ಸೀರಿಯಾಗಳಿಂದ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಜ್ಜಲು ಬಾವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವುದು. ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಥಾರ್ಮಕಾಲಜೆ ಆಂಡ್ ಬೈಯೋಜೆಕ್ಲರ್, 2(3): 266–276
6. ಬಿ. ಏಣಿ, ಪ್ರಾಸಿಡ್. ಇ. ಡಿಸೋಜ, ರತ್ನಮೃತಿ, ಬಿ., (2011). ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಪ್ಪೋಸ್ಯೋರಿಡಿಯಾಸಿನ್‌ನ ಪತ್ತೆಹಟ್ಟವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಚರನೆರಿ ಜರ್ನಲ್ 88 (9): 68–70
7. ಮೋಹನ ದಾಸ್ ನಾಗಲೀಂಗಂ, ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಶೋಮ್, ವಿನಯಾಗಮೂರ್ತಿ, ಬಾಲಮುರುಗನ್, ಬಿಬೆಕ್ ರಂಜನ್ ಶೋಮ್, ಕೃಷ್ಣರಂಟ್ ನಾರಾಯಣರಾವ್, ವಿವೇಕಾನಂದ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ್, ಕೃಷ್ಣಂತ್ ಪ್ರಭುದಾಸ್, (2011). ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮತ್ತು ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿನ ಬುಸೆಲ್ಲಾ ದೋಗಳಾಗಿ ಮಾಲ್ವಾಂಗ್ ಅಪ್ಪೋಜ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 82(2): 392–392.
8. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ರತ್ನಮೃತಿ, ಡಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವಿರೇಗೌಡ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್, (2012). ಕುರಿ ಮಂದಗಳಲ್ಲಿ ಬುಸೆಲ್ಲಾ ಮೆಲಿಟ್‌ನಿಂದ ಪತ್ತೆಹಟ್ಟವಿಕೆಗಾಗಿ ಏ ಮಲ್ವಿ ಪ್ರಾಂಗ್‌ ಅಪ್ಪೋಜ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 82(2): 392–392.
9. ಸಿದ್ದರಾಮಜ್ಞ, ಆರ್. ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಕೆ.ಜಂಪ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಯು. ಕೃಷ್ಣ ಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಬಿ.ಎಂ.ಪ್ರಭು (2011). ಸರ್ಪಿಂಕ್‌ಬಿ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯೂಲ್‌ಟ್ರಿಕ್‌ಕೆಣ್ಣಾಗಳನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯೂಲೋಟಿಕ್ ಕೆಣ್ಣಾಗಳನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ ಮಲ್ಲಾಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಅವುಗಳಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್ 2011. 28 (3): 929–930.
10. ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ವಿ., ಸುದರ್ಶನ ರೆಡ್ಡಿ ಎಮ್. ಸತ್ಯನಾಥಾರಾಯಣ, ಕೆ., (2011). ದೇಶೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯದ್ವಿಂದು ಜಿಕಿತ್ಸೆ ಪದ್ಧತಿಗಳನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದ ಪಶುಪಾಲಕರಿಗೆ ಇರುವ ತೊಂದರೆಗಳು. ಮೈಸೂರು ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅರ್ಗಿಕಲ್‌ರಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಸಂಪುಟ 45(4) 929–930
11. ನಂದೇಶ್, ಬಿ.ಎಸ್.. ಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ.ಕೆ., ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ವಿ. ಧರಣೇಶ್, ಎನ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಪವನಕುಮಾರ, ಕೆ.ಎನ್. (2012). ಬಳ್ಳಾದ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ರೈತರಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ. ದ ಮೈಸೂರು ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅರ್ಗಿಕಲ್‌ರಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಸಂಪುಟ 46(1): 156–159.
12. ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ. ನಂದಿ ಎಸ್, ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ. (2011). ಅಂಗಾಶ ಚೇತರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಮತ್ತು ಕೋಶಕೀಯ ಕ್ರಿಯೆ ಪದ್ಧತಿ – ಸೋಸೈಟಿ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್‌ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಕೊಲ್ಕತ್ತದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವಾಣಿಕ ವಿಜಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ತೇವಿನ.
13. ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ. ನಂದಿ ಎಸ್, ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ. (2012). ಅಂಗಸಂತಾನೋಫಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಬ್ಬಿ, ಆಷ್ಟು ಮತ್ತು ಅಧರ ಪ್ರಭಾವ - VIII ವಾಣಿಕ ಸಿಂಪ್ಲೋಸಿಯಂ ಆನ್ ಆಬ್‌ಕೆಲ್ ಇಂಟರ್ವೆನ್ಸ್ ಪಾರ್ ಬೆಟ್ರೂ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಟೀವ್ ಹೆಲ್ಪ್ ಆನ್ ಜನವರಿ 2012. ಎಎಸ್.ಎಸ್.ಎಎಸ್ (ಕನಾಟಕ ಚಾಪ್ರೂ).



14. ವಿನೋದ್ ಕುಮಾರ್, ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಶಿವರಜ್, ಆನ್ಸ್‌ರ್ ಕಮರ್ನಾ. 2011 ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಇಲಿಗಳ ಸಮಕಾಲೀನ ವಸಾಹತುಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಿಜ್ಜರದ ಪ್ರಭಿಲತೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ ಮೊಡಕ್ಸ್‌ನ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ 27(1-2) 5-7.
15. ವಿನೋದ್ ಕುಮಾರ್, ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಶಿವರಜ್, ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಆನ್ಸ್‌ರ್ ಕಮರ್ನಾ. 2011. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪ್ರವಾಸಿಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮನೆ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಬೀದಿ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಿಜ್ಜರ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ವರ್ಡ್ 4(9) 410-412.
16. ಅನಿಲಕುಮಾರ ಗಂಗಾರಾಜ್, ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಮಹದೇವಪ್ಪ ಡಿ. ಗೌರಿ ಮತ್ತು ಕೆ. ನಿಂಗರಾಬು. 2011. ಮೊಲಗಳನ್ನು ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಹಾಗೂ ಹಂಡರಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದಾಗ ಅವುಗಳ ಪಾದಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಗಾಯಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಮೈಸೂರು ಎ. 10ರಿಂ. 54(3) 701-702.
17. ಕವಿತ್. ಜಿ. ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, 2011. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಜ್ಜಲು ಬಾಪು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಇಸ್ಟಿರೀಶಿಯಾಕೋಲಿ ರೋಗಾಲುವಿನ ಬಯೋಫಿಲಂ ಉತ್ತಾದನೆಯನ್ನು ಬ್ರಾನ್‌ಮಿಶನ್‌ನ್ ಎಲ್‌ಕ್ರೂನ್ ಮೈಕ್ರೋಸೈಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಕಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಬಯಾಜಿಕಲ್ ಸ್ನೇಹ್, 2(3):482-487.
18. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಎಸ್. ದಾಸ್ ಮಿತ್ರ, ಎಂ. ಭುವನ, ಎನ್. ಕೃತಿಗ್, ಡಿ. ವೇಲು, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎಸ್. ಬಿ. ಬಾಬುರ್‌ದ್ವಿತೀ, ಎಬ್. ರೆಹೆಮಾನ್, 2011. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಜ್ಜಲು ಬಾಪು ಉಂಟುಮಾಡುವ ರೋಗಾಲುಗಳನ್ನು ಮಲ್ಟಿಪ್ಲಿಕ್ ಟಿಸಿಆರ್ ವಿಥಾನದಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಹಣ್ಣುವಿಕೆ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಪೈಡ್ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲಜಿ, 11(6):1349-1356
19. ಎಸ್. ಚಕ್ರಮೋತ್ತಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎಂ. ಬಿ. ಹೆಂಕೆಂತ್, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಹೆಚ್.ವೀರೇತ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, 2011. ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ಲೂಸಿಕಲ್ ಸ್ನೇಹ್ ಥೀವರ್ ವೈರಾಳಿವನ್ನು ಮಾಲಿಕುಲಾರ್ ವಿಥಾನದಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಹಣ್ಣುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ ಸ್ನೇಹ್‌ನ್, 81(8): 21-25
20. ಮೋಹನ್ ದಾಸ್ ನಾಗಲಿಂಗಂ, ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಶೋಮ್, ವಿನಯಾಗಮೂರ್ತಿ. ಬಾಲಮುರುಗನ್. ಬಿಬೇಕ್ ರಂಜನ್ ಶೋಮ್, ಕೃಷ್ಣಾಶ್ವರಿ ನಾರಾಯಣರಾವ್, ವಿವೇಕಾನಂದ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಕೃಷ್ಣಂತಿಟ್ ಪ್ರಭುದಾಸ್, 2011. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮತ್ತು

- ಹಂನುಷ್ಯರಲ್ಲಿನ ಬ್ರೂಸೆಲ್ನ್ ರೋಗಾಳಿಗಳ ಮಾಲಿಕ್‌ಲಾರ್ ವಿಥಾನದಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಹಣ್ಣುವಿಕೆ. ಬ್ರಾಹಿಕಲ್ ಅನಿಮಲ ಹೆಲ್ಪ್ ಪ್ರೋಡಕ್ಷನ್, 44: 59
21. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್, 2012. ಕುರಿ ಮಂದಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರೂಸೆಲ್ನ್ ಮೆಲಿಟಿಸ್‌ನ್ ರೋಗಾಳಿವನ್ನು ವಿವಿಧ ವಿಥಾನದಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಹಣ್ಣುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ ಸ್ನೇಹ್‌ನ್, 82 (2), ಅಂತರಾಂತರಿಕ ಪ್ರಕಟಣೆ.
22. ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಜೋತ್ಸ್ವಾ ಧಾವನ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ರುಮ್ನಾ, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ, ಆರ್. ಶಾರದ, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ., (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹೆಟಿಸ್ ವೈರಾಳಿ 1 ಅನ್ನ ಪ್ರತ್ಯೇಹಣ್ಣಲ್ಲಿ ರಿಯಲ್‌ಟೀಪ್‌ಮಾರ್ಟಿಂಗ್‌ರ್ ವಿಥಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ. ಪ್ರ-176
23. ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪೇಶೆ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್., (2011). ಕೆಜ್ಜಲು ಬಾವಿನ ಮುಖ್ಯ ರೋಗಾಳಿಗಳನ್ನು ಹಾಲಿನ ಮೊದರಿಗಳಿಂದ ಮಲ್ಟಿಪ್ಲಿಕ್ ಟಿಸಿಆರ್ ನ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರತ್ಯೇಹಣ್ಣುವಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ. ಪ್ರ-25
24. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪೇಶೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮೃ. ಡಿ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಕೆ. ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, 2011. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಜ್ಜಲು ಬಾಪು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸ್ನೇಹ್‌ಕಾಕ್ಸ್ ರೋಗಾಳಿಗಳ ರೋಗಕಾರಕ ವಸ್ತುಗಳ ಟಿಸಿಆರ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ



- ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-25-26
25. ಜಿ. ಕವಿತೆ, ಎಸ್. ಇಸಳಂಗರ, ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ಹೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್. ಸಾದೀಶ್.., (2011). ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವು ಉಂಟುವಾಡುವ ಇಸ್ಕಿರೀಶಿಂಹಾ ಕೋಲಿ ರೋಗಾಳಿಗಳ ಬಯೋಫಿಲಂ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಂಕೆರ್ನಿಕ್ ಜೀವಕೋಶಗಳ ಪ್ರೋಟೀನ ಮಾದರಿಗಳ ವೆಸ್ಟ್ರೋ ಬ್ಲೂಟ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-26
26. ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಆರ್. ಅಪ್ಪಾನ, ಪ್ರಾಚಿ. ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳಂಗರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ಎಂ. ತ್ಯಾಗಿಶ್ವರನ್, ಸಂದೀಪ್. ಎನ್. ಡಿಯೋರ್, ನಾಗೇಂದ್ರ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ಹೈ. ಹರಿಬಾಬು, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ (2011). ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಂಪೂಗುಲೇಸ್ ನೆಗಟಿವ್ ಸ್ವಪ್ಯುಲೊಕಾಕ್ಸ್ (CoNS) ರೋಗಾಳಿಗಳನ್ನು ಬೇರೆದಿಸಿ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-27
27. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಎನ್. ಇಸಳಂಗರ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಪ್ರಾಚಿ. ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ.., (2011). ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಗ್ರೋಬ್ ಬಿ ಸ್ಟ್ರೇಪ್ತ್ರೋಕಾಕ್ಸ್ ರೋಗಾಳಿಗ್ಳ ಜೀವ ವಿರೋಧಿಗ್ಳ ಅಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ಸ್ ಚುರುಕು ಅರಿವಿಕೆಯ ಪರಿಕ್ಷೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-28
28. ಜಿ. ಕವಿತೆ, ಎಸ್. ಇಸಳಂಗರ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ಹೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ. ಎಸ್. ಸಾದೀಶ್.., (2011). ಇಸ್ಕಿರೀಶಿಂಹಾ ಕೋಲಿ ಬಾಕ್ಟ್ರಿಕೆರಿಯಾ ರೋಗಾಳಿಗಳ ರೋಗಕಾರಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕಾಂಗೂ ರೆಡ್ ಡ್ಯೂ ಬ್ಯಂಡಿಂಗ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಪತ್ತಹಕ್ಕಬುದು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
29. ರವೀಂದ್ರ, ಹೆಗಡೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳಂಗರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಸ್. ಡಂತಿರಾಜ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುಸ್ತಾದ್.., 2011. ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಸ್ವಪ್ಯುಲೊಕಾಕ್ಸ್ ಅರಿಯಿಸ್ ರೋಗಾಳಿವಿನ ನಕ್ಷೆ ಜೀವನ ಪತ್ತಹಕ್ಕಬುದಿಕೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
30. ಕೆ. ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, ರವೀಂದ್ರ, ಹೆಗಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳಂಗರ, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಂ. ತ್ಯಾಗಿಶ್ವರನ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಹೆಚ್. ಎನ್. ಎನ್. ಮೂತ್ರಿ, (2011). ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸ್ಟ್ರೇಪ್ತ್ರೋಕಾಕ್ಸ್ ಅಗಲೆಕ್ಸಿಂಪ್, ಸ್ಟ್ರೇಪ್ತ್ರೋಕಾಕ್ಸ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಲ್ಕಿಂಪ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೇಪ್ತ್ರೋಕಾಕ್ಸ್ ಯೆಚರಿಸ್ ರೋಗಾಳಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತಹಕ್ಕಲು ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-32-33
31. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಜಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳಂಗರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ, ಶ್ರೀಕೆಲ್ಲಾ. (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹವಿಸ್ ವೈರಾಳಿ 1 ಅನ್ನ ಪತ್ತಹಕ್ಕಲು ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-61
32. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಜಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳಂಗರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕೆಲ್ಲಾ. (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹವಿಸ್ ನಂಜಾಳು 1 ಅನ್ನ ಬೇರೆದಿಸಿ ಪತ್ತಹಕ್ಕಬುದಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಷಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-61



- ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-65
33. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಸ್.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಪಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲ್ಲಾ, ವೀರೇಶ್, (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹೆಚ್.ಸ್. ನಂಜಾಣಾ। ರಗ್ನ್ಯುಕ್ಲೋಪ್ರೈಚೀನ್ ಸಿ ವಂಶವಾಹಿನಿಯನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-66
34. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶ್ನಾ, ಪಿ.ಶೀಲಾ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪ್ರೇಸ್, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಎಸ್.ಶ್ರೀತೆ, ರಂಪ ಕಡನಾನಿ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, (2011). ಮುಂಡ್ಯ ಜೀಲ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಹೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-66-87.
35. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋತೀರ್, ಬಿ.ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಪಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, ವೀರೇಶ್, (2011). ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ಲೌಸಿಕಲ್ ಹಂಡಿ ಜ್ಞರದ ನಾನ್-ಸ್ಯೂಟೊಪಾಥೊಜೆನಿಕ್ ವೈರಾಣಿಯನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-121
36. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋತೀರ್, ಬಿ.ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಪಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, (2011). ಆರೋಟಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಲೌಸಿಕಲ್ ಹಂಡಿ ಜ್ಞರ ನಂಜಾಣಿನ 5 ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-133
37. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋತೀರ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಪಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, (2011). ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ಲೌಸಿಕಲ್ ಹಂಡಿ ಜ್ಞರದ ನಾನ್-ಸ್ಯೂಟೊಪಾಥೊಜೆನಿಕ್ ವೈರಾಣಿಯನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಜೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-176
38. ಸೌಮಾಜಿಕಾರ್ಯಾಲಯ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ಮತ್ತು ವೀರೋ, ಟಿ. 2011. ಅಂಗಾಮಾಲಿ ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಶಂಪಾ ನಿಂಗುರ್ಲ್ಯಾಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಜಲನಶೀಲತೆ. ವೆಚ್ಚಿನರಿ ವಲ್ಲಾಫ್, 49 (6): 264-265.
39. ಕಲ್ಲೂರ್, ಜಿ. ಶಿ., ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ಮತ್ತು ವೀರೋ, ಟಿ. 2011. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ದ್ವಾರಾ ಹಿರುಂಟಕೆಯ ಕಾರ್ಬಿಡಿಂಡ ಎಮ್‌ಗ್ರಾಫ್ ಕೆಂಪುರಕ್ತ ಕಣಗಳು ಒಡೆದುಹೋಗುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಶೀತಲೀಕರಣ ಸಂಗ್ರಹದ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ವೆಚ್ಚಿನರಿ ಜರ್ನಲ್, 88 (12):75-76.
40. ಹನಮಂತ ಸ್ಯಾಮುಗೋಂಡ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ.. ವೀರೋ, ಟಿ, ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಜ್. ಡಿ. 2011. ಮಾಂಸದ ಕೋಣಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೇಲೆ ಸಹಜ್ಯವಿಕಿಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ರೀಸರ್ಚ್, 45 (4):271-275.
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
1. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ, ಆರ್. ಬಿ. ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್, ಆರ್. ಭಾಸ್ಕರ್ & ಎಂ. ಪಟೇಲ್ 2011 ಲ್ಯಾಂಡ್‌ರೇಸ್ ಹಂಡಿಗಳಿಗೆ ತಾತ್ಕಾಂತಿಕ ಕೋಣಿ ವಾಾಂಸದ ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಲಾಭ, ನಷ್ಟಗಳು, ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಉತ್ಪಾದನೆ & ನಿರ್ವಹಣೆ ಜರ್ನಲ್ 27 (1-2).
 2. ರೇಖಾ ಎಚ್.ಕೆ.ಮೌರ್, ಜಿ.ಸಿ.ಮುಟ್ಟೆಕ್ಕೆ.ಮೃಷಿ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಡಿ. ಸೋಜಾ, ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ ಮತ್ತು ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ 2011, ಕ್ರೊನ್ಯೂಸ್ಯೂಡಿಯ ದಿಂದ ದನಗಳ ರಕ್ತ ಮತ್ತು ಜಲಪರಸಾಯನ ಕಣಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಜರ್ನಲ್ 25(2) 155.138
 3. ಪಿಂಡ್‌ಕಾರ್ ಜಿ.ಎ. 2011. ನಾಲ್ಕು ಹೂಟಿಯ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ತುರುಕುಪಕ್ಷ ಜಿತಿತ್ತಾ ಪಿಥಾನ ಓಂದು ಪಕ್ಕಿನೋಬ್ ಇಂಟಿಸಾಪ್ಲೀವೆಚ್ 12(1) 129-141.



4. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಏ.ಬಿ 2011 ನಾಲ್ಕು ಹೊಟೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಉಸಿರಾಟದ ಸಂಬಂಧಿ ತುರ್ತಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು ಅವುಗಳ ವಿವರದೊಂದಿಗೆ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಚ್ 12(2), 278–282
5. ಮಂಜುನಾಥ್ ಎಂ., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಬಿ.ಬಿ, ರಿಲಿಪಕುಮಾರ ಡಿ, ಉಸ್ತುಗ್ರ್ಹ ಎಂ. 2011 ಹೆಗಲು ಬಾವುಗಳ ವಿಂಗಡನೆ, ರಕ್ತ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಘಟಕಗಳ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳ ಉಪಚಾರ, ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಜನರ್ಲ್ 32 (1) 31–35.
6. ಮಂಜುನಾಥ್ ಎನ್. ಎಂ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಬಿ.ಬಿ, & ದೀಲೀಪಕುಮಾರ ಡಿ 2011 ಕನಾಟಕದ ಎತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಗಲು ಬಾವು ಬರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಾಕ್ತಿಕನರ್ 12(2) 199–205.
7. ಪ್ರಕಾಶ್ ಎನ್, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಮ್. ಪವಿತ್ರು ಬಿಹೆಚ್, ನಾಗಭಾಷಣ್ ವಿ, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಎಸ್.ಜಿ, 2011. ಕೃತಿಮಾರ್ಗಿ ಅಪ್ಪುಳ್ಳಿಟೋಕ್ಸಿನ್. ಬಿ, ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟುಮಾಡಿ ಅದನ್ನು ಕಡೆಮೇಗೋಳಿಸಲು ಆಹಾರದ ಮೂಲಕ ಕುಕುಮಿನ ಉಪಯೋಗ ಪ್ರಯೋಗ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ಜನರ್ಲ್ 1(1) 31–33.
8. ತಿರುಮಲೀಶ್, ರಮೇಶ್ ಬಿ.ಕೆ, ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಎನ್, 2012 ಕನಾಟಕ ಒಣ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಷಾಕಾಂಶಗಳ ಸೇವನೆಯ ಮೇಲೆ ಕಾಲದ ಪರಿಣಾಮ, ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಜನರ್ಲ್ 46, 78–81.
9. ಎಸ್. ಆರ್. ಕಟಪಾಟೆ, ಜ.ವಿ.ಕುಂಬಾರ, ಯ್ಯಾ. ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಎಮ್. ವಿಜಯಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಪಿ.ಖಾವಂತೆ 2011:ಎಸ್. ಆರ್.ನಿಂದ ಪಶುಗಳಲ್ಲಿ ಭ್ರಾಹ್ಮಲಿಂಗ ಪತ್ತೆ. ಆಗ್ನೇಯ ಪಶುವೈದ್ಯ ಫಿಬ್ರಿಯ (3) 30–32
10. ಓ.ಕುಮಾರ, ಎಸ್.ಎ. ಸಿರ್ಗ್, ಕೆ.ಶ್ರೀಕಂತ, ಡಿ. ಮಧುಕರ 2011: ಎಚ್. ಪಿ.ಎಲ್ಸಿ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ಎಮ್ಯಾಯ ಪಿತ್ತೆಜನಾಕಾಂಗದಲ್ಲಿ ಕ್ಲೋರೋ, ಪ್ರೈರಾಸ್ ಅವಶೀಷ ಇರುವಿಕೆಯ ಪತ್ತೆ. ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ಜನರ್ಲ್ 35(4) 219–226.
11. ಎಸ್. ಎಮ್. ಮಂಜುನಾಥ್, ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ 2012: ದೇವಹಳ್ಳಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಣಿಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸಲು, ಘೋಮ್ತಮೆ ಮತ್ತು ಪವರಮ್ಸ್‌ನ್ ಸಾಮಧಾನ ಪಶುವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಗಾರ 6(1)36–40
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
1. ಶಿವಾನಂದ ಕುಂಬಾರ್, ಕೆ.ಸಿ. ಏರ್ಲ್, ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ ಮತ್ತು ಎಸ್. ರಾಮಚಂದ್ರ, 2011. ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ
- ಅವಣ ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಕಾಕಂಬಿ ಅವಣ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಬಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಆಹಾರದ ಜೊತೆಗೆ ಕೊಡುವ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಲ್ಲಿ ರೈತರ ಅನಿಸಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ವಿಸ್ತರಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕ. ಸಂಪುಟ-I (1):6–12
2. ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಕೆ.ಸಿ. ಏರ್ಲ್, ಶಿವಾನಂದ ಕುಂಬಾರ್ ಮತ್ತು ಜಿ.ಬಿ. ಗೋಪಾಲ.2011. ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ಗುಂಪು ರಚನೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯ ವೈಶಿರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, ಸಂಪುಟ 2(1&2):1–5
3. ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಗೆ, ಕೆ.ಸಿ.ಏರ್ಲ್ ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ.ಜಿ.ಟಿ. 2011. ಸಮುದಾಯ ಸಂಘಟನೆ ಮುಖಾಂತರ ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ. ಪಶುಪಾಲನ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಸಂಶೋಧನ ನಿಯತಕಾಲಿಕ. ಸಂಪುಟ 2(2):50–53
4. ಕೆ.ಸಿ.ಏರ್ಲ್. 2011. ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಬಡವರ ಜೀವನ ಭದ್ರತೆಗೆ ಮಾದರಿ ಕೆಲಸ: ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಆಯ್ಸೆಗಳು, ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಸರಣ. 24–25 ನವೆಂಬರ್, 2011, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಿನ್‌ಪುರ್.
5. ಬಸವರಾಜ್.ಎಮ್., ನಾಗಭಾಷಣ್ ವಿ., ಪ್ರಕಾಶ್.ಎನ್, ಅಪ್ಪುಳ್ಳಿನವರ್, ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಗ್ಧಾರೆ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಚುರ್ನವಪ್ಪ, 2011.. ಕರ್ಕೆಮು ಲೋಂಗಾ ದ ಆಹಾರ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಯಿಂದ ಜೀವರಸಾಯನ ಸ್ವಾವಿವರ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳು. ವೆಟರಿನರಿ ವಲ್‌ಡ್, 4(1): 15–18
6. ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರು, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ.ಎನ್, ವಿಜಯ್ಕಾಂಕುಪಾರ್.ಎಪ್ರ್, ಪವಿತ್ರ.ಬಿ.ಹೆಚ್., ನಾಗಭಾಷಣ್ ವಿ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ.ಎಸ್.ಜಿ. (2011). ಕರ್ಕೆಮುನ್ ಆಹಾರ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಯಿಂದ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿನ ಅಘಾತಾಕ್ಸಿನ್ ಬಿಂ ಆಕ್ಸಿಡೆಟ್‌ವ ಒತ್ತೆಡ ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ. ಪಶುವಿಜ್ಞಾನಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, I(1):31–33
7. ಕರ್ಕೆ ಎಲ್, ನಾಗಭಾಷಣ್.ವಿ, ಜಾದವ್.ಎನ್.ವಿ., ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ್.ಸಿ.ಬಿ, ಅಶೋಕ್. ಪವಾರ್ ಮತ್ತು ಶಿಟ್ಟರ್.ವಿ.ಬಿ (2011). ರ್ಯಾಬಿಸ್‌ನ್ ವಾಲಂಟಿನ್ ಸೇವಯಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ಪವತ್ತು ಪ್ರೋಫೆಕಾಂಶಗಳ ಉಪಯೋಗದಲ್ಲಿ ಜೋಜೋಎಬದ ಗುಣಾಂಕ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಪಶುವಿಜ್ಞಾನಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, I(1):39–42



8. ಗಿರಿಧ್ರೀ.ಕೆ.ಎಸ್., ಆರ್.ಜಿ.ಗೋಡ್ರೀರಿದಾಸ್., ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ, ಟಿ.ಎಮ್.ಪ್ರಥಮ್, ನಾಗಭಾಷಣ.ವಿ.ಮತ್ತು ಸಿದ್ದೇಶ್ವರ ಎನ್.ಸಿ. 2011. ವಿಷರಹಿತ ಹೊಂಗಿಬೀಜದ ಪ್ರಡಿಯನ್ನು ಮೊಲಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕೊಡುವುದರಿಂದ ಮೊಲದ ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶು ಆಹಾರ ಸಂಪುಟ 14 ನೇ ಅರ್ಥವಾಣಿಕ ಸಮೀಕ್ಷಣ, ಜಿ.ಬಿ.ಪಿ.ಯು.ಎ ಅಂಡ್ ಟಿ, ಪಂಧ್ ನಗರ್ (ಉತ್ತರಾಂಚಲ್), ನವೆಂಬರ್ 3-5, 2011.
9. ಗಂಗಾನಾಯಕ್. ಎಸ್., ಆನಂದ.ಕೆ.ಜೀ.. ಕವಿತಾರಾಜೀ.ಬಿ, ಶ್ರೀಮತ್ತೀ.ಎ.ಎಮ್., ಶಂಬಲಿಂಗಪ್ಪ, ಬಿ. ಈ. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್ ಪಟೇಲ್ ರೇವಣ್ಣ. 2011. ನೂತನವಾಗಿ ಜನಿಸಿದ ಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವಗಳ ಯಶಸ್ವಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳು. ವೆಚರಿನರಿ ಪಾರ್ಕ್. ಸಂಪುಟ 4(7):326-327.
10. ಬಾಲಸುಂದ್ರ ಕವಿತಾ ರಾಜೀ, ಶೇಕ್ಕಾ ಗಂಗಾ ನಾಯಕ್, ಶೋಂಬಾರು ಜವರಗೊಡ ಆನಂದ, ಬಂಡವನಾಲ್ ಈಶ್ವರಪ್ಪ ಶಂಬಲಿಂಗಪ್ಪ, ಸುರೇಶ್ ರೇವಣ್ಣ ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಮೊಸರುಹಂಟಿ ದೇವರಾಜ್. 2012. ಭಾರತೀಯ ರಾಸ್ ಪ್ರೇರಾನ್ನಾನಲ್ಲಿ ಬಾಯಿ ಹುಣ್ಣಿ ಮತ್ತು ಹೊಟ್ಟಿ ಉರಿಯೂತ. ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, ಸಂಪುಟ 28(1): 60-63.
11. ಹೆಚ್.ಕೆ.ಎಮ್.ರೇಖಾ, ಜಿ.ಸಿ. ಪುಟ್ಟಲಕ್ಷ್ಮಣ್ಣು, ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ ಕು. ಡಿಸೋಜಾ, ಕೆ.ಜೀ.ಆನಂದ ಮತ್ತು ಸುಗುಣ ರಾವ್. 2011 - ಕ್ರಿಪ್ಪೋಸ್ಟ್ರೋಫಿಡಿಯಾಸಿಸ್‌ನಿಂದಾಗಿ ದನಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪರಜೀವಿಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, 25 (2), 135-138.
- ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾದನ**
- ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ ಮತ್ತು ಬಿ. ಎನ್. ನಾಗರಾಜ (2011). Mast cell sarcoma in a dog. Indian Journal of Canine Practice, Vol. 3(2):pp.127-129.
 - ಪ್ರಸನ್ನ ಎಸ್. ಬಿ., ಬಾಬು, ಎ. ಕೆ., ಬಾರ್. ಆರ್., ಮಂಜುನಾಥ ರೆಡ್ಡಿ ಜಿ. ಬಿ., ರಾಜೇಶ್ವರಿ ವೃ. ಬಿ. ಮತ್ತು ಪಟೇಲ್, ಎಂ. (2011). Influence of Kitchen wastes and poultry offals feeding on water intake in landrace crossbred pigs. Indian Vet. Journal, 88(5) May 2011: pp. 68-69.
 - ಎಸ್. ಬಿ., ಪ್ರಸನ್ನ, ಆರ್. ಬಾರ್. ಬಿ. ಜಗನ್ನಾಥ ರಾವ್, ಆರ್. ಭಾಸ್ಕರ್ ಮತ್ತು ಎಂ. ಪಟೇಲ್, (2011). Costs of feeding poultry offals in Landrace crossbred pigs. Indian J. Anim. Prod.Mgmt.27,(1-2). Jan-June 2011: pp. 63-66.
 - ಸುನೀತಾ ಚೌಧರಿ, ಮುರಳಿಧರ್, ಉಪೇಂದ್ರ, ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ (2011). Ruminal acidosis and its management. Polivet, Vol.12(2):320-321.
 - ಸುನೀತಾ ಚೌಧರಿ, ಮುರಳಿಧರ್, ಉಪೇಂದ್ರ, ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ 2011. Treatment of amitraz resistant demodicosis in a dog. Polivet, Vol.12(1):78-79.
- ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾಂ**
- ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ, ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ, ಎಸ್.ಕುಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಯರಾಜ್ ರಾವ್ (2011). ಸ್ವಡಿಸ್ ಅನ್ ಏನಚೆ ರಿಕ್ಸ್‌ರೋಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಮಾನುಫಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಕುಂದಾ ಎ ಹೀಓ ಡೆಸಿಕೆಟ್‌ಡ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮೆಲ್ಕ್ ಮೆಲ್ಕೆಡ್‌ಕ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಘುಡ್ ಮ್ರೋಸ್‌ ಇಂಜೆನಿಯರಿಂಗ್, 34:444-456.
 - ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ ಮತ್ತು ಬಿ.ವಿ.ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಕುಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಜಯರಾಜ ರಾವ್. 2011. ಸ್ವಡಿ ಅನ್ ದಿ ಎಫ್‌ಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರ್ಯಾಕ್ಟಿಂಗ್ ಮತ್ತಿರಿಯಲ್ಲಿ ಅನ್ ದಿ ಥಿಸ್‌ಮೋ-ಮೆಲ್ಕ್, ಮೈಲ್‌ಪ್ರೇಚ್‌ಯಾ ಲೋಡಿಕ್‌ಲ್ ಆಂಡ್ ಸೆನ್ಸರಿ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಕುಂದಾ. ಜ.ಘುಡ್ ಸ್ನೇನ್‌ & ಚೆಕ್‌ಲೋಜಿ,
 - ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್‌ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು**
 - ಆರ್. ಏಣ್ಣ., ಸಿ.ಕೆಂಪಣ್ಣ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ಸೋಯಾ ಸಸಾರಜನಕವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಐಸ್‌ತ್ರೇಂನ್‌ ತಯಾರಿಸುವುದು. ಮೈಸೂರ್ ಜನ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ವಿಜಾನ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಪ್ರಕಟಕೆಗೆ ಒಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ)
 - ಆರ್. ಏಣ್ಣ., ಸಿ.ಕೆಂಪಣ್ಣ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ನೈಟ್ರಿಸ್ ಕೆಣಿಗಳನ್ನು ಬೆಳಸಿ ಸೋಯಾ ಸಸಾರಜನಕದ ಚೂರುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅದರ ಕಾರ್ಯವ್ಯವಹಿರಿಯ ಅಧ್ಯಯನ. (ಪ್ರಕಟಕೆಗೆ ಒಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ)
 - ಅಂಜಮ್. ತಿಲ್ಪ, ವಿ. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ಹಾಲು-ದಿಷಯುತ್ ಸೀಸೆವನ್‌ ರವಾನಿಸುವ ವಸ್ತುವೇ? ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಡ್ಯೂರಿ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್.
 - ತಿಲ್ಪ.ವಿ., ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ಸ್ಟಿಲ್‌ಲ್ಯಾಸರ್ (stabilizers) ಮತ್ತು ಎಮಲ್‌ಫ್ರೆಂಟ್‌ಯರ್ (emulsifier) ಬದಲಾಗಿ ಕೇಸಿನ್ (ಸಸಾರಜನಕ) ಬಿನ್ಯಾಂಕವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ತಯಾರಿಸದ ಐಸ್‌ತ್ರೇಂ ಗುಣಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನ್‌ಲ್ ಡ್ಯೂರಿ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್.
 - ಶೋಭಮಣಿ. ಬಿ.ಜಿ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ.. 2011. ನಾರು ಭರಿತ ಪ್ರೇಡರ್‌ಲ್ ಆಗುವ ದ್ರೈಸೆಮಿಕ್



- (glycemic index) ಇಂಡೆಕ್ಸನ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಡೈಟಿ ಬಯೋಸ್ಯೆನ್ಸ್.
6. ಮಹೇಶ್ ಕುಮಾರ. ಜಿ ಮತ್ತು ರಾಜುನಾಯಕ್. ಬಿ ಶಾಸ್ಯಜಾಗಯಿಂದ (Vacuum) ಕರಿಬೇವನ್ನು ಒಳಗಿಸುವುದು- ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ- ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಡೈಟಿ ಬಯೋಸ್ಯೆನ್ಸ್.
 7. ಜಿ. ಹರೀಶ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2011. ತುಂಡುರಿಸಿದ ಹಾಲುಸಕ್ಕರೆ ಬಳಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಗುಲಾಬ್ ಜಾಮುನ್ ಹಾಗು ಅದರ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಭೌತಿಕ, ರಸಾಯನಿಕ ಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಸುವಾಸನೆಯ ವ್ಯಾಪಕಗಳು. ಮೈಸೂರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕ್ರಿಜಿಞ್ನ, ಬೆಂಗಳೂರು 45(4) 783-787.
 8. ಹೆಚ್.ಎ.ಅರುಣಕುವಾರ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2010. ಪನ್ಯೋ ಆಧಾರಿತ ಸೇಡ್ (ಖರಿಡಿಸಬೇಕು) ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ಜರ್ನಲ್ ಅನಿಮೆಲ್ ಸ್ಯೆನ್ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ-86. ಇ-ಸಷ್ಟಾ. 2.
 9. ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ರಘೀ., 2012. ಶಕ್ತಿ ಶಾಲಿ ಹಾಲು. ಇಂಡಿಯನ್ ಡೈಟಿಮ್ಯಾನ್. ಸಂಖ್ಯೆ64. ನಂ.1 ಮತ್ತು 66.
 10. ಜಿತ್ತು.ಎಂ.ಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2012 ಲೋಳಿ ರಸ, ಮದಿನ ಮತ್ತು ಲಪಂಗ ಬಳಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಪನ್ಯೋ ಮತ್ತು ಪನ್ಯೋ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಟಿಶನ್ ನ್ಯಾ ಮತ್ತು ಡೈಟಿಕ್.
 11. ಅಪ್ರಾಬಿ ಗಿರಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2012. ಸ್ವೀವಿಯಾ ಬಳಸಿ ಕಡಿಮೆ ಸಕ್ಕರೆ ಬೆರಿಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಕುಲ್ಲಿ-(ಅಂತರಾಜಾಲದಲ್ಲಿ ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2012 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ).
 12. ಶಾರ್ಯ ಲೀನಿ ಗೋಪಿನಾಥ್ ವೀತ್ ತೀತ್ ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2012 ವನಸ್ಪತಿ ಬಳಸಿ ಕಡಿಮೆ ಹಾಲಿನ ಜಿಡ್ಡಿನಾಂತವುಳ್ಳ ಪನ್ಯೋ ತಯಾರಿಸುವುದು- ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡೈಟಿ ಮತ್ತು ಬಯೋಸ್ಯೆನ್ಸ್ 20, 32-40
- ಮೈಸೂರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
1. ಮಹದೇವ ಭಟ್, ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ ಮತ್ತು ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಸುಮೇಸ್., 2012. ಪ್ರಾಣಸೋಧ್ಯಮವು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಹಣವನ್ನು ನೀಡಬಹುದೇ? ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ನೇರೂಳ. ದಕ್ಷಿಣ ವಿಷ್ಣುದ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ನ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ.
 2. ಮಹದೇವ ಭಟ್, ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ ಮತ್ತು ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಸುಮೇಸ್., 2012. ಬಳಕೆದಾರರ ಹಣದಿಂದ ಸಮುದ್ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಮಾಲ್ವಿಯ್ಸ್. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ನೇರೂಳದ ದಕ್ಷಿಣ ವಿಷ್ಣುದ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವರದಿ
 3. ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್., 2012. "ಸುಸ್ಕಿರ್ ಸಿಗೆಡಿ ಕ್ರೈಯ ಆರ್ಥಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನೆ: ಆಡಳಿತದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು" ಸಚಿದಾನಂದ ಮುಖ್ಯಜ್ಞ ಮತ್ತು ದೇಬತ್ವೀ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ರಿಕಾರಿಂದ ರಚಿತವಾದ ಪರಿಸರದ ಚಿತ್ರಣ: ಜಯ ಮತ್ತು ಹೊಂದರೆಗಳು ಮುಸ್ತಕದ ಒಂದು ಭಾಗ. ಕಾಂಡ್ಬಾ ಲಂಡನ್.
 4. ಗಣೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ರವಿಶಂಕರ್, ಸುರೇಶ್ ಹಿ. ರಾಮಚಂದ್ರಭಟ್ ದೇಬರಲ್ ವಿಮಲ, ಎಂ. ಕುಮಾರನ್, ಹಿ. ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಟಿ. ಶಿವಶಕ್ತಿದೇವ್., 2012. "ಮೈಸೂರು ಆಧಾರಾಜಿಕದಲ್ಲಿ ನವೀನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಕಲಿಯುವ ಪಾಠಗಳು" ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ರಿವೀವ್"ನ ಕಾನ್ಪರ್ನ್ ನಂಬರ್ (23): 495-504.
 5. ಗುಣಕಾರ, ರಘುರಾಮ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ 2011. "ಸಮುದ್ರಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಡವಾಳದ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಮೈಸೂರು ಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಪಾತ್ರ. ಸಣ್ಣ ಉಳಿತಾಯ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಕಿರ್ ಜೀವನಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಸ್ತಕದ ಒಂದು ಭಾಗ. ಎಸ್ಲೋ ಮಸ್ತಕ ಪ್ರಕಟನೆ, ನವದೆಹಲ್ಲಿ.
 6. ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್, ಕೆ. ಎಂ. ರಾಜೇಶ್ ಮತ್ತು ಕಮಲೇಶ್ ಪಾಂಡ, 2011. ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದ ಅಳಿವೆಗಳಲ್ಲಿ ವಲಮುಗಿಲ್ ಬುಜನಿಸಿಯ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ. ಒಂಬತ್ತನೇ ಭಾರತೀಯ ಮೈಸೂರುಗಾರಿಕೆ ವೇದಿಕೆ, ನವೆಂಬರ್, ಮತ್ತು 55.
 7. ಮುತ್ತಪ್ಪ ಖಾದಿ, ಹೆಚ್. ಆರ್. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್ ಮತ್ತು ಎ. ಪದ್ಮನಾಭ, 2011. ಮಾಲ್ವಿಯ್ಸ್ ಒಡೆದಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ, ಸಿಟಿನ್ಸ್ ಕಾಪ್ಸಿಯೋ ದಲ್ಲಿ ಆಗುವ ದ್ರುಪಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಗಳು. ಒಂಬತ್ತನೇ ಭಾರತೀಯ ಮೈಸೂರುಗಾರಿಕೆ ವೇದಿಕೆ, ನವೆಂಬರ್, ಮತ್ತು 261.
 8. ರೆಡ್ಡಿ, ಹೆಚ್. ಆರ್. ವಿ., ಬಿ. ಆರ್. ಹೊನ್ನಾನಂದ, ಎಂ. ಎಂ. ಅಪ್ಪನ್ನವರ್, ಎಂ. ಕೆ. ತಂಡೇಲ್ ಮತ್ತು ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್, 2011. 2005 ರಿಂದ 2011 ರವರೆಗಿನ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಗ್ರಹ. ಪ್ರಕಟನೆ: ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ನಂದಿನಗರ, ಬೀದರ್, ಮತ್ತು 144.
 9. ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್., 2012. ಕರಾವಳಿ ಕನಾರಿಟಕದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಾನತ್ವವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು ಬೇಕಾದ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಪರಾಮರ್ಶ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರ ನೀರಿನ ಭಾಗೀಕಾರರ ಸಮಾವೇಶ.



**ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್ಚಾಳ,
ಬೆಂಗಳೂರು**

1. ದಯಾನಂದ ಟಿ. ಎಸ್., ಸುಗುಣ ರಾವ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಜ್ಯೇಶ್ವರ್ಗಾಡ, ವಿ ಟಿ ತಿಲ್ಕ, ಕೆ.ಸಿ. ಜಯಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಎಂ ಎಲ್ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ., 2011. “ಎಸ್ಟಿಎಫ್‌ನ ಅಘಾ ಪೆನ್‌ಬೆನ್‌ನ್ನು ಇನ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಮಾಸ್ತು ಸೆಲ್ ಟಿಎಮ್‌ಸ್‌”. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜರ್ನಲ್, ಸಂಚಿಕೆ 4 ಸಂಪುಟ 88, ಪುಟ 21-22.
2. ಎಸ್. ಚಕ್ರವರ್ತಿ, ಬಿ. ಎಮ್. ವೀರೇಗಾಡ, ಬಿ. ಎಂ. ಜಂಪ್ರನಾಯ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಸ್. ಇಸ್ಲಾರು, ಎಂ. ಬಿ. ವೆಂಕಟೇಶ, ಡಿ. ಲೀನ, ಎಚ್. ವೀರೇಶ್, ಮತ್ತು ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್., 2011. “ಮಾಲಿಕ್‌ಲಾರ್ ಚಾರೆಕ್‌ರೈಜೆಷನ್ ಮತ್ತು ಜೀನೋ ಗ್ಲೋಬಿಂಗ್ ಅಘಾ ಕ್ಲ್ಯಾಸಿಕಲ್ ಸೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ ಬಸೋಲೀಎಡ್ ಪೆನ್‌ಮ್ ಥೀಲ್ಸ್ ಡಿಟ್ ಬ್ರೈಕ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಘಾ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್. ಸಂಚಿಕೆ 8 ಸಂಪುಟ 81 ರ 803-806 ಪುಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
3. ಹರಿಂತಿ. ಎಚ್. ಮತ್ತು ಸುಮತಿ. ಬಿ. ಆರ್., 2011. “ಸ್ತ್ರೀನಿಂಗ್ ಅಘಾ ಟೊವೈನ್ ಏಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಸಬ್ ಕ್ಲೀನಿಕಲ್ ಮಾರ್ಪೆಸ್‌ಸ್‌ ಮತ್ತು ಅಂಟಿ ಬಯೋಗ್ರಾಹ್ ಅಘಾ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಬಸೋಲೀಎಡ್”. ವೆಟರಿನರಿ ವಲ್ಲ್. ಸಂಚಿಕೆ 4 ಸಂಪುಟ 8 ರ 237-238 ಪುಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
4. ಶಿಲ್ಪ. ವಿ. ಟಿ. ಬಿ. ಸಿ. ಒಟ್ಟೀಯಪ್ಪ., ಪಿ. ನಂದಿನಿ, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್, ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಖಾಕಾಪ್ಸಾದ್., 2011. “ನಾಮರ್ಲ್ ಹಿಮಾಟೋಲಾಜಿಕಲ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾಂಥೆಸ್ (ವ್ಯಾಂಥೆರಾ ಪಾಡೆಸ್)”. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜರ್ನಲ್. ಸಂಚಿಕೆ 3 ಸಂಪುಟ 89 ರ 95-96 ಪುಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.

**ಶಾಂತ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಸಾಯಿ),
ತಿಮ್ಮಾಮೂರ್ತಿ, ಭಾಗಲಕ್ಕೋಟೆ**

1. ಸ್ಟೋನ್ ಅನ್ ಕಾವಿಂಗ್ ಪ್ಯಾಟರನ್ಸ್ ಇನ್ ಬಪಲ್ಸ್ (2011) ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಖಾಚಾ ಮಹೇಶ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್, ಎಸ್.ಡಿ. ಜೀಟ್, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳ್, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್‌ಪ್ರೋಳ್. ವಟನರಿ ವಲ್ಲ್, ವಾ; 3(4) ಏಪ್ರಿಲ್ 2011.
2. ಇವ್ಯಾಲ್ಯೂವೆಶನ್ ಅಘಾ ಕ್ರೀ ಆಡ್ ಪೋಸ್ ಅಟೆಚೆಶಲ್ ಇನ್‌ಮೆನೆಶನೆಶನ್ ಇಪ್‌ಎಕ್ಸ್ ಅಪ್ ಜಿ.ಎಸ್. ಆರ್. ಎಚ್. ಹಾರ್ಮೇನ್ ಅನ್ ಕನ್ಸ್ಟ್‌ನ್ ಅಪ್

ರಿಪೀಟ್ ಬ್ರೈಡರ್ ಕ್ರೂಸ್ ಬ್ರೈಡ್ ದೇವನಿ ಕೆಸ್. ಮಹೇಶ
ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಖಾಚಾ ಮಹೇಶ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್,
ಮತ್ತು ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳ್, ವಟನರಿ ವಲ್ಲ್, ವಾ; 3(5)
ಮೇ 2011.

3. ಇಂಡ್‌ಕ್ಲಾನ್ ಅಪ್ ಪಟ್ಟೀಲ್ ಇಸ್ಟ್‌ ಇನ್ ಬ್ಲೂ ಆನ್
ಇಸ್ಟ್‌ ಬೈ ರೀ ಯೂಟ್‌ಲೈಜೆಂಟ್ ಇನ್ ಬಪಲ್ಮೋಸ್ ಮಹೇಶ ಎಸ್.
ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳ್, ಮತ್ತು ಖಾಚಾ
ಮಹೇಶ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್ ವಟನರಿ ವಲ್ಲ್, ವಾ; 4(1)
ಮೇ 2011.

**ವನ್ನ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ,
ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು**

1. ಎಮ್. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ (2011) ವನ್ನಜೀವಿ ಕ್ಷೇಮಕ್ಕೆ
ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ
ಕ್ಷೇತ್ರದಿ, ಹಾಸನ ಪಶುವೈದಕೇಯ ಕಾಲೇಜು, ಅಗಸ್ಟ್ 26.
27 2011. ಪು. 37-42.
2. ಎಮ್. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ (2011) ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ
ಮೇಂಜ್ ಒಂದು ಅವಲೋಕನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ
ಕಾರ್ಗಾರದ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ. ನವೆಂಬರ್ 11 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 11
2011 ಪಶುವೈದಕೇಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು ಪುಟ
117-122.

**ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,
ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು**

1. ಎ. ನರಸಿಂಹರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿಸವರಾಜು, ಎಂ.ಆರ್. ರಘುನಾಥ್., 2012. ಸಿಹಿ ನೀರು ಗೆಂಡೆ ಮೀನು, ಲೇಬಿಯೋ ಥಂಬ್ರೀಯೇಟ್‌ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅರಿವಳಿಕೆಯಾಗಿ
ಬೆನಜೋಕ್‌ಕ್ಯಾನ್ಸ್‌ನ್ನು ಉಪಯೋಗಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದಕೇಯ ವರ್ತನಾನ ಪಶ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ
ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ವೈ.ಬಿಸವರಾಜು, ಎ. ನರಸಿಂಹರೆಡ್ಡಿ, ಮತ್ತು ಪ್ರಶಾಂತ್. ಎನ್.ಟಿ. 2012. ಕನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ
ಮಿಶ್ರಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನಿನ ಎರಡು
ತೆಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಉಳಿವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ
ಪೌಲ್ಯಮಾವನ. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರ
ವಿಜ್ಞಾನದ ವರ್ತನಾನ ಪಶ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ
ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. ರಾಜ್‌ನ್‌ಕೆ.ಬಿ. ಬೆನಕ್ಕಾಡ್ ಎಸ್. ಆಂಜನೀಯಪ್ಪ.
ಎಸ್. ಮಲ್ಕ್‌ ಮತ್ತು ಹೊನ್‌ನಾಂದ್ ಬಿ.ಆರ್. 2011. ಮಂಗಳೂರು ತೀರದಲ್ಲಿ ಮುಗಲಾಪ್ಪಾ ಕಾರಣ್ಯಲ
ಮೀನಿನ ಪ್ರಜ್ಞಾತ್ವಾದನೆಯ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು



- ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನದ ವರ್ತಮಾನ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷೆ, ಸಂಪುಟ 30, ಸಂಖ್ಯೆ 1, ಮತ್ತಿ -41-44.
4. ಮೂಲೀಕೆ-ಎಲ್.ಎನ್, ಕೆ.ಬಿ.ರಾಜಾನ್, 2011. ತಿಲಫಿಯಾ ಮೀನಿನ ಹಾಂಸವನ್ನು ತೊಳೆಯುವುದರಿಂದ ಅದರಲ್ಲಿರುವ ಸಾಂಸಾರಿಕ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಗುಣಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸಂಪುಟ 48(2), ಪಿಂ-125-132.
5. ಆರ್ಥಿಕ್.ಎಚ್.ಎಸ್, ಪ್ರಭುದೇವ್ ಕೆ.ಎನ್, ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ ಕೆ.ಬಿ., 2011. ಜಲಕ್ಷಣಿಯಲ್ಲಿ ಅನುವಂಶಿಕತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಸರ್ವೋಕೇಷನ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ವಾಣಿಜ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ. ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ತಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸಂಪುಟ 1, ಪ್ರಕಟನೆ (152-123).

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಡಿತೆ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತಾಂಶ್, ಬಿಜಾಮೂರ

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಿತರು
1	ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ	ಅಗಸ್ಟ್ 2011	ಫೋರ್ತಿಂಗ್ ಚೈಪ್ಸ್ (4)
2	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪತ್ರಿ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಸುಧಾರಿತ ಶೀಫ್ತೆ ಸಾಗರೆ ವಿಧಾನಗಳ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆ	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	ಫೋರ್ತಿಂಗ್ ಚೈಪ್ಸ್ (4):40-43
3	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಭಂಗುಡೆ ಮೀನಿನ ಉದ್ದೇಶ, ತೊಕಗಳ ಹಾಗೂ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಂಶಗಳು	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಂಧಃಂ ಚನ್ನೆಪ್ಪೆ 23-24 ಫೆಬ್ರುವರಿ-2012
4	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಭಂಗುಡೆ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಂಧಃಂ ಚನ್ನೆಪ್ಪೆ 23-24 ಫೆಬ್ರುವರಿ-2012
5	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಜವ್ವಾರಿತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅರಿವು ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆ	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಂಧಃಂ ಚನ್ನೆಪ್ಪೆ 23-24 ಫೆಬ್ರುವರಿ-2012
6	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಲೆನ ನಿಷೇಧ ಮತ್ತು ಬಲೆಗಳ ಕಣ್ಣಿನ ಗಾತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಂಧಃಂ ಚನ್ನೆಪ್ಪೆ 23-24 ಫೆಬ್ರುವರಿ-2012
7	ಡಿ. ಪಿ. ರಾಜೇಶ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮದುಮಾಲು ಏಲಿನ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ತೊಕಗಳ ಸಂಬಂಧ	2011	ವಾತಾವರಣ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ 29(4):2169-2171
8	ಎಚ್.ಎನ್.ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಪ್ರಯಾಕ್ಯಾರ್ತನ್ ಮೀನಿನ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ತೊಕಗಳ ಸಂಬಂಧ	2011	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೇರಣ ನಡುವಳಿ (ಒಮ್ಮಿಂದಿನ 2010)
9	ಎಚ್.ಎನ್.ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮಾಲಾ ಮೀನಿನ ಮತ್ತು ಚಕ್ರ	2011	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೇರಣ ನಡುವಳಿ (ಒಮ್ಮಿಂದಿನ 2010)

2) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟಿಗೆ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು:

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಅ.ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ
ಎಸ್.ವೈ. ಬಿಡ್ಡಿ, ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್, ಸುಗುಣರಾವ್, ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ, ರಾಮಕೃಷ್ಣ, 2011. ವಸ್ತುಜೀವಿ ಅಪರಾಧ ಪತ್ರೆ

ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕೂದಲೆನ ಸೂಕ್ಷ್ಮದರ್ಶಕದ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಜಬಲಪುರ್, ಎ ಇ ರುಡ್‌ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ

2. ಎಸ್.ಪ್ರೇ. ಬಿಡ್ಡಿ, ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್, ಸುಗುಣರಾವ್, ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ, ರಾಮಕೃಷ್ಣ, 2011. ಜಮುನ ರಚನೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಅಪರಾಧ ಪತ್ರೆ ಹಷ್ಟುವ ಸಂಶೋಧನೆ. ಜಬಲಪುರ್, ಎ ಇ ರುಡ್‌ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ



3. ಹೇಮಣ್ಣಾರ್ಡೆ, ಕೆ. ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ, ಮಧು ಬಿ.ಶಿ., ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್.., 2011. ಅನೆ ಮನುಷ್ಯನ ನಡುವಿನ ಸಂಭಾಷಣೆ ವಿಧ್ಯತೀನಿಂದ ಸಾವನ್ಯಪ್ರಿಯ ಆನಗಳ ವರದಿ. ಜಬಲಪುರ್, ಎ ಬಿ ರುಡ್‌ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ
4. ಹೇಮಣ್ಣಾರ್ಡೆ, ಕೆ. ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ, ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್.., 2011. ಹಳದಿ ಹಾವಿನಲ್ಲಿ ಮೂತ್ತೊಂದು ಹಾಗೂ ಮೂತ್ತೆ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ತಮಿ ಅಂಗಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಬಲಪುರ್, ಎ ಬಿ ರುಡ್‌ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ.
5. ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ, ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್, ಜಮುನ. ಕೆ.ಶಿ., ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಹೇಮಣ್ಣಾರ್ಡೆ, ಕೆ. ಮತ್ತು ನಾಗೇಶ. ಎ.ಎಂ., 2011. ವನ್ಯಜೀವಿ ಅವರಾಧ ಪತ್ತೆ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕೂದಲಿನ ಮಹತ್ವ 7ನೇಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ.
6. ಬಿ. ಎಂ. ಜಂದ್ರಾನಾಯ್ಕ್, ರತ್ನಮೃ. ಡಿ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಜೋತ್ಸ್ವಾ ಧಾವನ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ರುಹುನ್, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ, ಆರ್. ಶಾರದ, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಬಿ. ಎಂ. ಏರೇಗೌಡ 2011, “ಮಾಲಿಕುಲಾರ್ ಎಟಿಎಮಿಯಾಲಜಿ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್-1 ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಟಕ್ಸಾನ್ ರಿಯಲ್ ಟ್ರೈಮ್ ಪಿಸಿಆರ್ ಬೇಸ್‌ ಕೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೀಕ್ಸನ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್-1 ಇನ್ ಸ್ಕ್ಯೂಲ್ ಸಾಂಪ್ಲೋ” ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ಎಶ್ವರಾಘವಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾತ್ಮಕನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಕಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ
7. ಸಿದ್ದರಾಮಣ್ಣ ಆರ್. ಗಿಡಿಯ್ನಾ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಕೆ ಜಂದ್ರಾನಾಯ್ಕ್ ಸಿಂಗ್, ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಡಿ.ಎಂ. ಪ್ರಥಮ್.., 2011. ಸರ್ಪೋಂಚ್ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯುಮೋರ್ಟಿಕ್ ಕಿಂಗ್ಸ್‌ನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ ಮುಲ್ಲನ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅನಿಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ 14 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರ ಪಶು ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸೋಸೈಟಿ.
8. ದೀಪಾ, ಅನಂತ, ಗಿಡಿಯ್ನಾ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಡಿ.ಎನ್.ಸ್ಕ್ರೋನ್ 2011 ಹುಣಸೆ ಗಿಡದ ಕ್ಷಾನಿನ, ರೆಷ್ಯೇಯ ಸಫ್ಲೇನಿನ ಮತ್ತು ಇವುಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವಾಣದಿಂದ ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ಜೀಳಣಕ್ರಿಯೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ, ಅನಿಲ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣ ಜೀವಿಗಳ ಜೀವಿಕ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಒಳ ಹುಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ 14 ನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ 2011 ಪಂತನಗೆ ನವಂಬರ್ 3-5 2011 ಪ್ರಾಯೋಜಕರು ಪಶು ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಭಾರತ ಒಕ್ಕೂಟ.
9. ರಾಮ ಕೆ.ಸಿ. ಆರ್. ಗಿಡಿಯ್ನಾ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಬಿ.ಎಂ. ಪ್ರಥಮ್ (2011) ಸರ್ಪೋಂಚ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯುಮೋರ್ಟಿಕ್ ಕಿಂಗ್ಸ್‌ನಿಂದ ಹರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ ಮುಲ್ಲ 14ನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ. 2011 ಪಂತನಗರ ನವಂಬರ್ 35 ಪಶು ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಭಾರತ ಒಕ್ಕೂಟ.
10. ಪಿ.ಸಿ. ಜೋಲ್ಪು, ಆರ್. ಗಿಡಿಯ್ನಾ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರಡ್ಡಿ ಕೆ. ಜಂದ್ರಾನಾಯ್ಕ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜಿಯನಾಯ್ಕ್.., 2011. ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ ಬೆಳೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, 14 ನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ.
11. ಪಿ.ಸಿ. ಜೋಲ್ಪು, ಆರ್. ಗಿಡಿಯ್ನಾ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರಡ್ಡಿ ಕೆ. ಜಂದ್ರಾನಾಯ್ಕ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜಿಯನಾಯ್ಕ್.., 2011. ಮಾರಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ ಬೆಳೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, 14 ನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ.
12. ಸಾಧಿಕ್, ಎಂ.ಇ. ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ, ಎಂ.ಆರ್., 2012. ಕುಕ್ಕೆಗಳ ದೇಹದ ತೂಕದೊಂದಿಗೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾರ್ಡ್‌ನ್ ಜೀನ್ ಪಾಲಿಮಾಫಿಸಂನ ಸಂಬಂಧ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯೀಯ ಜಾನುವಾರು ತಳ ಸಂಪತ್ತಿನ ಹಾಗು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪಾತ್ರ ಹರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಕಾರಗೋಳಿ. ಈಜಿಫ್, 24-25, 2012, ಮತ್ತೆ.
13. ಜಯಶ್ರೀ ಕೆ.ಎನ್, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯ್ಯ.ಕೆ. ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫಾರ್ಮಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ. 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರವಾಣಿಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಮಾಂಸಮೊಲಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕ್ರಮತೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸು, ಲುಧಿಯಾನ.
14. ಜಯಶ್ರೀ ಕೆ.ಎಸ್. ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯ್ಯ.ಕೆ. ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫಾರ್ಮಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ. 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರವಾಣಿಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಮಾಂಸಮೊಲಗಳ ಓಟ್ಟು ಸೀರಂ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸು, ಲುಧಿಯಾನ.
15. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ.ಬಿ. ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಭಾಸ್ಕರನ್ ಆರ್. 2011. ಹಿತ್ತಲ ಮೊಲ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಧಾರಿಸುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅದರ ಪಾತ್ರ.



- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಏ.ಎಸ್.ಎ.ಬಿ.ಎಂ.ಕ್ರಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ ಲುಧಿಯಾನ.
16. ಅಜಿತ್ ಬಿ, ದಿನಕರ ಹೆಚ್ ಪಿ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ ವಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಕೆ, ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತ್ವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಂತರ್ಜಾರ್ಲ ಬಳಸುವ ರೀತಿ. ಸಮಸ್ಯೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಆಧುನಿಕ ಕ್ಷಮಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷಣೆ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ನವೆಂಬರ್ 2011.
 17. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ನಾಕಣ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕತೆ ದಿನಾಂಕ 9/04/2011 ರಂದು ಕನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಕೇಂಪು ಸಂಖ್ಯೆದಿಂದ' ರಾಜ್ಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ.
 18. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಭಾರತೀಯ ಸ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ. ದಿನಾಂಕ : 26.08.2011 ಮತ್ತು 27.08.2011 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯರ್ಕೇಂಪು ಕಾಲೇಜು ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ 'ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಕಲ್ಪನೆಗಳು' ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ
 19. ಡಾ. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಹೈನ್ ಕರುಗಳ ಮತ್ತು ಪಡೆಗಳ ಮೋಷನೆ. ದಿನಾಂಕ 17/12/2011 ರಂದು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷ್ಣ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಭಾರತ ಸರಕಾರ ಮತ್ತು ಎನ್.ಎ.ಎನ್.ಆ.ಪಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ನಾಣನ್‌ನೆ ಇನ್‌ಪ್ರೋಟ್‌ ಆಫ್ ಎನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಟಿಷನ್ ಮತ್ತು ಪಿಜಿಯೋಲೋಜಿ, ಆಡುಗೋಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು.
 20. ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ. ನಂದಿ ಎಸ್, ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, 2011. ಸೆಲ್ಲುರ್ ಮತ್ತು ಮಾಲಿಕ್‌ಲುರ್ ಮೊಕಾನಿಸಮ್ ಇನ್ ಟಿಸ್ಟ್ ರಿಪೋರ್. ವಾಷಿಕ ವಿಜಾರ ಸಂಶೀಲನ್ ಆಫ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಫೈಸಿಯಾಲಜಿಸ್‌ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಆಟ ಶೊಲ್ಟ್.
 21. ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ, ನಂದಿ ಎಸ್, ಅಂಡ್ ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, 2011. ಪ್ರಾಟ್ ಆಸಿಡ್ ಮತ್ತು ಇಟ್ ಇನ್‌ಲ್ಯಾಂಜನ್ ಆನ್ ರಿಪ್ಲೋಡಕ್ನ್ ಗಿಬಿಬಿಬ ವಾಷಿಕ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಆನ್ ಆಬ್ಸ್ಟ್ ಕಲ್ ಇಂಟರ್ವೆನ್ಸ್ ಪಾರ್ ಬೆಟ್ರ್ ರಿಪ್ಲೋಡಕ್ಕೇವ್ ಹೆಲ್ಪ್ ಬಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಆರ್ (ಕನಾಟಕ ಚಾಪ್ರೋ).
 22. ನಾಗರಾಜು, ಎನ್., ಬೆಂತನ, ಕೆ.ಜಿ.ಕೆ., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಹೆಮಣ್ಣಾಡ್. "Surgical management of traumatic wound in foot pad of domestic elephant" ಐವನವೆನ್ನು 14–16ನೆಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಜಬಲ್ಪುರ್, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆದ National Congress on Wild life Health and Forensics by Association of Indian Zoo and Wildlife Veterinarians,ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
 23. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ವಿಂತ, ಎಂ.ಎಸ್., ಭಟ್ಟ, ಎಂ.ಎನ್., ರಾಘೋಡ್, ಆರ್., ಹೇಮಲತಾ., ಪ್ರತಾಂತ, ಎಂ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಶಿವಯ್, "Surgical management of Esophagotracheal fistula under local anesthesia in a captive Asiatic elephant (elephant maximus)" ಲೇಖನವನ್ನು 14–16ನೆಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಜಬಲ್ಪುರ್, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆದ National Congress on Wild life Health and Forensics by Association of Indian Zoo and Wildlife Veterinarians,ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
 24. ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15–17 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಧುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "DNA microarrays and its applications in Parasitology" ಪ್ರಮುಖ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 25. ಮಲಕೊಂಡಯ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15–17ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಧುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "Serodiagnosis of Trypanosoma evansi infection in bovines by enzyme immuno transfer blot" ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 26. ಮಲಕೊಂಡಯ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15–17ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಧುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "Protein profile of whole cell lysate antigen of Trypanosoma evansi" ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 27. ಕುಮಾರ, ಎಸ್.ಸಿ., ರೇಣುಕಾಪುಸಾದ, ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15–17ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಧುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "Benzimidazole resistance in Haemonchus contortus in sheep farms of Karnataka state." ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.



ಆ.ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ

1. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಲೀಂದ್ರ ಏಡಿಟ ಮೇವಿನ ವಿಷಭಾಧೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಕ್ರಿಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಸ್ಟೋರ್ ಅಂತೋಜಿಸಿದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಕ್ರಿಷಣಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪ್ರಬಂಧ 123-126.
2. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ರೋಮಾಂತಕ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಲೀಂದ್ರ ಏಡಿಟ ಮೇವಿನ ವಿಷಭಾಧೆ. ಕನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸಂಘದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್ 9, 2011 ರಂದು ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ.
3. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ರೋಮಾಂತಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉದರದ ತೊಂದರೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ವಿವಿಧ ಕ್ರಿಷಣಗಳು. ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯಾಯಾಟ್ರಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಇವರು ನಡೆಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಅಗಸ್ಟ್ 28, 2011 ರಂದು ಮಂಡಿಸಿದ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಲೇಖನ. ಪ್ರಬಂಧ 10-14.
4. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ರೋಮಾಂತಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉದರವಾದ ಒಮಾಸಂ ಇದರ ತೊಂದರೆ ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯಾಯಾಟ್ರಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಇವರು ನಡೆಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಅಗಸ್ಟ್ 28, 2011 ರಂದು ಮಂಡಿಸಿದ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಲೇಖನ. ಪ್ರಬಂಧ 15-16.
5. ಜಗದೀಶ ಎನ್ ಸಂಗನಾಳ, ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, ಶಿವನಂದ ಮುಗದಂ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಜಿ. ಮತ್ತು ರೇಖುಕುಮಾರ್ 2011. ಕಾಡು ಲಿವರ್ ಮೇನಿನ ಎಣ್ಣೆಯ ನೋಪು ನಿವಾರಕ ಗುಣದ ಪರಿಕ್ಷೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಕ್ರಿಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಸಂಘವು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಕ್ರಿಷಣಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪ್ರಬಂಧ 153-154.
6. ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅನ್ನರೂ ಕಮರನ್, ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. “ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳ ವಿಷಭಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಂತ್ರ” ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಕ್ರಿಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಸಂಘವು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಕ್ರಿಷಣಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪ್ರಬಂಧ 55.
7. ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ, ಶ್ರೀಧರ ಎನ್.ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಎಂ ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂತ್ರದ ಅರ್ಕದ ಮಥುಮೇಹ ನಿವಾರಕಗುಣದ ತಪಾಸಣೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಕ್ರಿಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಸಂಘವು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಕ್ರಿಷಣಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪ್ರಬಂಧ 60.
8. ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ, ಶ್ರೀಧರ ಎನ್.ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಎಂ ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂತ್ರದ ಅರ್ಕದ ವಿಷಗುಣದ ತಪಾಸಣೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಕ್ರಿಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಸಂಘವು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಕ್ರಿಷಣಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪ್ರಬಂಧ 112.
9. ನಾಯರ ಧನ್ಯ ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ., ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ಎಸ್.ಎಸ್.ಮೂರತಿ, ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಕಿಲಾಙ್ಕಿ ಗಿಡದ ಅಬ್ರಾದ ನಿವಾರಕ ಗುಣದ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ



- ಭಾರತೀಯ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಪರಿಶಾಸ್ತ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ್ ಸಂಘವು ಅಂತೋಜಿಸಿದ್ದೆ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಜೈವಧರು ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡೆಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 112-113
10. ಸಂಶೋಧ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅನ್ನರೂಪರನ್, ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. “ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳ ಮಿಥನಾಲ್ ಸಾರಾಂಶದ ವಿಷಬಾಧೀಯ ಅಧ್ಯಯನ” ಭಾರತೀಯ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಜೈವಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ್ ಸಂಘವು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಜೈವಧರು ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡೆಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 55
11. ಸಂಶೋಧ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅನ್ನರೂಪರನ್, ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. “ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳ ಮತ್ತು ಮಿಥನಾಲ್ ಸಾರಾಂಶದ ವಿಷಬಾಧೀಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ” ಭಾರತೀಯ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಜೈವಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ್ ಸಂಘವು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಜೈವಧರು ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡೆಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 113-114
12. ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ, ಶ್ರೀಧರ ಎನ್.ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಎಂ ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸಂಶೋಧ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೋಮೂತ್ರದ ಅರ್ಕದ ತೀವೃತರವಾದ ವಿಷಗಳ ತಪಾಸಕ್. ಭಾರತೀಯ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಜೈವಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ್ ಸಂಘವು ಅಂತೋಜಿಸಿದ್ದ “ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಜೈವಧರು ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡೆಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ” ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 112
13. ರಹಮಾನಿ, ಎಸ್.ಎಫ್., ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್, ಸಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಆರ್. ಭಾಸ್ಕರನ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಜ್ಯೋತಿಸ್. ಮತ್ತು ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. 2011. ಚೋವೈನ್ ಪ್ರಮೋಟರ್ ಲ್ಯಾಂಚ್‌ಫೆರಿನ್ ಜೀನ್ ಕಾಂಪ್-ಬಿಂಡಿ ನ ಹಾಲಿಮಾಫಿಸಂ ಮತ್ತು ಕೆಜ್ಲು ಬಾನೆಂದಿಗೆ ಅದರ ಸಂಬಂಧ. ಪ್ರಬಂಧದನ್ನು ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ 25ನೇ IAVMI ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಡಿಫೆರ್‌ಕೆಂಪ್ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗೋಪ್ಯ, 9th June, 2011, pp 44.
14. ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ., 2012. ಬಿಕನೀರ್ ರಾಜಸ್ಥಾನ್, ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಪಿ. ಯಲ್ಲಿ ಇಂಟನ್‌ಫೆನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಸ್, ಮತ್ತು ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಯ್ ಟ್ರೈಟೀಸ್. ಎಂಬ ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
15. ರಮೇಶ, ಆರ್., ನಂದಿಶ, ಕೆ.ಬಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012. “Surgical excision of Large fibroma from metatarsal” ಲೇಖನದನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೀರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡನ್‌ಕ ಕಾನ್ವೆಪ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಹೆಲ್ಪ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸ್‌ ಆರ್ ಹ್ಯಾಮನ್ ಕನ್ಸನ್‌ ಅಂಡ್ 9೫೫ ಕನ್ವೆನ್ಷನ್ ಆರ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಸ್”, ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
16. ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012. “Surgical management of large perianal gland tumour in a dog” ಲೇಖನದನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೀರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡನ್‌ಕ ಕಾನ್ವೆಪ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಹೆಲ್ಪ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸ್‌ ಆರ್ ಹ್ಯಾಮನ್ ಕನ್ಸನ್‌ ಅಂಡ್ 9೫೫ ಕನ್ವೆನ್ಷನ್ ಆರ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಸ್”, ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
17. ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಮಹೇಶ, ವಿ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ, ಆರ್., 2012. “Surgical Management of sebaceous adnexal tumour in a dog” ಲೇಖನದನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೀರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡನ್‌ಕ ಕಾನ್ವೆಪ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಹೆಲ್ಪ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸ್‌ ಆರ್ ಹ್ಯಾಮನ್ ಕನ್ಸನ್‌ ಅಂಡ್ 9೫೫ ಕನ್ವೆನ್ಷನ್ ಆರ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀಸ್”, ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.



18. ಮಹೇಶ, ವಿ., ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್. 2012. "Surgical management of gastro-intestinal obstruction caused by a wire mesh in a dog" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್ ಅನ್ ಮೋಡನ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸಿಸ್ ಅಥ ಹೃಮನ್ ಕನ್ಸನ್ ಅಂಡ್ 9ಇ ಕನ್ವೆನ್ ಅಥ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
19. ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಮಹೇಶ, ವಿ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ, ಆರ್., 2012. "Surgical management of intestinal adenocarcinoma in a dog-a case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್ ಅನ್ ಮೋಡನ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸಿಸ್ ಅಥ ಹೃಮನ್ ಕನ್ಸನ್ ಅಂಡ್ 9ಇ ಕನ್ವೆನ್ ಅಥ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
20. ರಮೇಶ, ಆರ್., ನಪುತ್ತಾ, ಮಾಣಿಕ್ಯ, ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012. "Umbilical Hernia in an adult pug A case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್ ಅನ್ ಮೋಡನ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸಿಸ್ ಅಥ ಹೃಮನ್ ಕನ್ಸನ್ ಅಂಡ್ 9ಇ ಕನ್ವೆನ್ ಅಥ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
21. ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಮಹೇಶ, ವಿ., ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ನಪುತ್ತಾ, ಪಿ., 2012. "Amputation of necrotic penis due to post coital paraphimosis in a castrated dog A case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್ ಅನ್ ಮೋಡನ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸಿಸ್ ಅಥ ಹೃಮನ್ ಕನ್ಸನ್ ಅಂಡ್ 9ಇ ಕನ್ವೆನ್ ಅಥ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್" ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
22. ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012.

"Oesophageal choke by a bone in a dog A case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್ ಅನ್ ಮೋಡನ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಡೀಸಿಸಿಸ್ ಅಥ ಹೃಮನ್ ಕನ್ಸನ್ ಅಂಡ್ 9th ಕನ್ವೆನ್ ಅಥ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್, ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.

23. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಅನ್ "ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ಲೋಚನ್ ಫಾರ್ ಕಂಬಾಟಿಂಗ್ ಅಂಥಲ್ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ರೆಬಿಸ್ಟ್ರ್ಸ್" ಇಲ್ಲಿ "The Status of Gastrointestinal nematodosis in Sheep and Goats of Karnataka State, South India with Emphasis on Anthelminitic Resistance Development in Strongyles" ಅಮಂತ್ರಿತ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
24. ಬಿನೋ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ವುದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಅನ್ "ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ಲೋಚನ್ ಫಾರ್ ಕಂಬಾಟಿಂಗ್ ಅಂಥಲ್ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ರೆಬಿಸ್ಟ್ರ್ಸ್" ಇಲ್ಲಿ "Clinico haematological changes in cows with Setarial microfilariosis" ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
25. ಬಿನೋ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ವುದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಸಿಲ್ ಇನ್ ಅನ್ "ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ಲೋಚನ್ ಫಾರ್ ಕಂಬಾಟಿಂಗ್ ಅಂಥಲ್ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ರೆಬಿಸ್ಟ್ರ್ಸ್" ಇಲ್ಲಿ "Efficacy of Citrate Saponin Acid method in the detection of microfilariae in blood of cattle." ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
26. ಬಿನೋ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ವುದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012



ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಿವನಲ್ ಕಾನ್ಸರ್ನ್‌ನ್ನು ಅನ್ ಹೋಲಿಸ್‌ಫ್ರೆ ಅಪ್ಲೋಡಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬಾಟಿಂಗ್ ಅಂಥಲ್‌ಮಿನಿಟ್‌ ರೆಜಿಸ್ಟ್ರೇಷನ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜೆ” ಇಲ್ಲಿ “**Speciation of Setaria worms of cattle**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

27. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿ.ಸೋ.ಜಾ. ವುದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಿವನಲ್ ಕಾನ್ಸರ್ನ್‌ನ್ನು ಅನ್ ಹೋಲಿಸ್‌ಫ್ರೆ ಅಪ್ಲೋಡಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬಾಟಿಂಗ್ ಅಂಥಲ್‌ಮಿನಿಟ್‌ ರೆಜಿಸ್ಟ್ರೇಷನ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜೆ” ಇಲ್ಲಿ “**Staining of microfilaria of Setaria spp.worms of cattle and micrometry**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
28. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿ.ಸೋ.ಜಾ. ವುದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಿವನಲ್ ಕಾನ್ಸರ್ನ್‌ನ್ನು ಅನ್ ಹೋಲಿಸ್‌ಫ್ರೆ ಅಪ್ಲೋಡಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬಾಟಿಂಗ್ ಅಂಥಲ್‌ಮಿನಿಟ್‌ ರೆಜಿಸ್ಟ್ರೇಷನ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜೆ” ಇಲ್ಲಿ “**Survival and Activity of adult Setaria spp. worms cultured in Dulbecco's Modified Eagle's medium**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
29. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿ.ಸೋ.ಜಾ. ವುದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನಾಯಿವನಲ್ ಕಾನ್ಸರ್ನ್‌ನ್ನು ಅನ್ ಹೋಲಿಸ್‌ಫ್ರೆ ಅಪ್ಲೋಡಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬಾಟಿಂಗ್ ಅಂಥಲ್‌ಮಿನಿಟ್‌ ರೆಜಿಸ್ಟ್ರೇಷನ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜೆ” ಇಲ್ಲಿ “**Counter current immunolectrophoresis in the serodiagnosis of microfilariosis caused by Setaria in bovines**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಣೆ ಸಂಕೀರಣದಲ್ಲಿ / ಕಾರ್ಯಕಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಶಾರಾಂಶಗಳು ರವೀಂದ್ರ ಹೆಚ್, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್,

ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪ್ರೇಮ್, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮೃಡಿ, ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ (2011) “ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವಿನ ಮುಖ್ಯ ರೋಗಾಳಾಗಳನ್ನು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಮಲ್ಲಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಏಸಿಆರ್ ನ ಮುಖಾಂತರ ಪತ್ತಹಷ್ಟುವಿಕೆ.” ಹೆಚ್ಚಳ, ಚಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವಪ್ರಾಣಾರ್ಥಂಸ್‌ ಪತ್ರವನ್ನು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು**” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರಣ. ಪು-25

2. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪ್ರೇಮ್, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಆರ್. ಹೆಚ್, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮೃಡಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಕೆ. ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, (2011). “ಸ್ವಾದಿ ಆರ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ವಿರುಲೆನ್ ಫಾಕ್ಸ್‌ ಆರ್ ಮೇಜರ್ ಸ್ಟ್ರೇಪ್‌ಎಕ್ಸ್‌ ಐಸೊಲೆಟ್‌ಡೆ ಪ್ರಾಂ ಬೊವೆನ್ ಮಾಸ್ಟ್ರಿಟ್‌ಸ್ ಬೈ ಏಸಿಆರ್,” ಚಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವಪ್ರಾಣಾರ್ಥಂಸ್ ಸಂಸ್ಕೃತ್ಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಳತ್ವಾದನಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು**” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರಣ. ಪು-25-26

3. ಜಿ. ಕವಿತ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ರತ್ನಮೃಡಿ, ಡಿ. ಪ್ರೆ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್. ಸಾದೀಶ್ (2011). “**ವೆಸ್ಟನ್‌ ಬ್ಲೂಟ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆರ್ ಡಿಎಂಪಿ ಪ್ರೊಫ್ಲೆಲ್ಸ್ ಆರ್ ಬಯೋಫಿಲಂ ಅಂಡ್ ಪ್ಲಾಂಕ್‌ಫ್ಲೆನಿಕ್ ಸೆಲ್ ಆರ್ ಇಷ್ಟಿರೀಶಿಯಾ ಕೋಲಿ ಸಿರೋಟ್‌ಪ್ಲ್ಯಾಟ್ ಐಸೊಲೆಟ್‌ಡೆ ಪ್ರಾಂ ಬೊವೆನ್ ಮಾಸ್ಟ್ರಿಟ್‌ಸ್ ಕೆಡ್ಸ್‌**”. ಚಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವಪ್ರಾಣಾರ್ಥಂಸ್ ಸಂಸ್ಕೃತ್ಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಳತ್ವಾದನಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು**” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರಣ, ಪು-26

4. ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಆರ್. ಅಪ್ಪಾನ್, ಪ್ರಾಚೀ. ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪ್ರೇಮ್, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಿಲ್, ಆರ್. ಹೆಚ್, ಎಂ. ತ್ಯಾಗೀಶ್ವರನ್, ಸಂದೀಪ್. ಎನ್. ದಿಯೋರ್, ನಾಗೇಂದ್ರ, ಆರ್. ಹೆಚ್, ಪ್ರೆ. ಹರಿಭಾಬು, ಡಿ. ರತ್ನಮೃಡಿ, (2011). “**ಇಸೊಲೆಟ್‌ನ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೇಟೀಯೆಶನ್ ಆರ್ ಕೊಯಾಗುಲೆಸ್ ನೆಗಟಿವ್ ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಎಕ್ಸ್‌ (CoNS) ಇಸೊಲೆಟ್‌ಡೆ ಪ್ರಾಂ ಬೊವೆನ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಸಾಂಪಲ್ಸ್**”. ಚಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವಪ್ರಾಣಾರ್ಥಂಸ್ ಸಂಸ್ಕೃತ್ಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಳತ್ವಾದನಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಅರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು**” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರಣ



ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣ, ಪು-27

5. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪೇರಿ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಪ್ರಾಚಿ. ವಿ. ದೇಶವಾಂಡೆ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, (2011). “ಅಂಟಿಬಯೋಗ್ರಾಮ್ ಪ್ರೈಸ್‌ಪ್ಲೇಟ್ ಆಫ್ ಗ್ರಾಹ ಬಿಸ್ಟ್‌ಪ್ಲೇಕಾಕ್ಸ್ ಐಸ್‌ಎಲ್‌ಎಂಡ್ ಪ್ರಾಂತೀನಿಕಲ್ ಚೋವ್ನೆ ಮಾಸ್ಟ್ರಿಟ್ಸ್. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-28
6. ಜಿ. ಕೆ.ವಿ.ತ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್. ಸಾದೀಶ (2011). “ಕಾಂಗೊ ರೆಡ್ ಡ್ಯೂಟೀ ಟೆಂಡಿಂಗ್ ಅಸ್ಟ್ - ಆನ್ ಇಂಡಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ವಿರುಲೆನ್ ಇನ್ ಇಷ್ಟಿರೀಶಿಯಾ ಕೋಲಿ”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
7. ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅವಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣಪೇರಿ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್. (2011). “ಸ್ಟ್ರೇಲೊಕಾಕ್ಸ್ ಆರಿಯಸ್ ನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆಗಾಗಿ ಪಿಸಿಆರ್ ನಿಂದ ನ್ಯಾಂ ಜೀನ್‌ನ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
8. ಕೆ.ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಂ. ತಾಗೀಶ್ವರನ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಹೆಚ್. ಎನ್. ಎಸ್. ಮೂತ್ರಿ, (2011). “ದೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪಿಸಿಆರ್ ಬೇಸ್ಸ್ ಚೆಸ್ಟ್ ತು ಡಿಟ್ಕ್ಸ್ ದ ಸಬ್ ಟ್ರೈನಿಕಲ್ ಮಾಸ್ಟ್ರಿಟ್ಸ್ ಕಾಸ್ಟ್ ಬ್ರ್ಯಾಂಪ್ಲೋಕಾಕ್ಸ್ ಅಗಲ್ಕ್ಯಾಂಟ್, ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಕಾಕ್ಸ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಕಾಕ್ಸ್ ಯುಬರ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ರಾಟ್ಲ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ
9. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟಿಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಜಂದೂನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅವಿಲ, ಶ್ರೀಕಲಾ (2011). “ಸ್ವಾಂಡರ್‌ಚೇಶನ್ ಆಫ್ ಅ ಸೆನ್ಟಿವ್ ಅಂಡ್ ರಾಫ್ಟ್ ಪಿಸಿಆರ್ ಫಾರ್ ಡಿಟ್ಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಬೊವ್ನ್ ಹೆಚ್‌ಸ್ ವೈರಸ್ 1”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-32-33
10. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟಿಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಜಂದೂನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲಾ (2011). “ಐಸ್‌ಎಲ್‌ಎಂಡ್ ಆಫ್ ಬೊವ್ನ್ ಹೆಚ್‌ಸ್ ವೈರಸ್ 1 ಪ್ರಾಂತೀನಿಕಲ್ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ್ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-61
11. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟಿಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಜಂದೂನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲಾ, ವೀರೇಶ (2011). “ಐಸ್‌ಎಲ್‌ಎಂಡ್ ಆಫ್ ಬೊವ್ನ್ ಹೆಚ್‌ಸ್ ವೈರಸ್ 1 ಪ್ರಾಂತೀನಿಕಲ್ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ್ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-65
12. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟಿಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲಾ, ವೀರೇಶ (2011). “ಮಾಲಿಕ್‌ಲಾರ್ ಕ್ಲ್ಯಾನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಸೀಕ್ಸ್‌ಎಂಂಗ್ ಆಫ್ ಪಾರ್ಟೀಸ್‌ಯಿಲ್ ಗ್ರೈಟ್‌ಪ್ರೈಟ್‌ಎನ್ ಸಿ ಜೀನ್ ಆಫ್ ಬೊವ್ನ್ ಹೆಚ್‌ಸ್ ವೈರಸ್ 1 ಫೀಲ್ಡ್ ಐಸ್‌ಎಲ್‌ಎಂಡ್ ಚೆನ್ಟ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-66
13. ಎಂ. ವೀರ್ತಾ, ಪ್ರಸಿದ್ದ, ಇ. ಡಿಸೋಡ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು, (2011). “ಲಾಟೆಕ್ಸ್ ಅಗ್ನಿಸ್‌ನೇಶನ್ ಟೆಸ್ಟ್ ನಿಂದ ಜಾನುವಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರೈಸ್ಟೀನ್‌ಸೈಟ್‌ರಿಡ್‌ಎಸಿಸ್‌ ನ ಅಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದ ದಿಂದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾತ್ಮಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-74
14. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಪಿ.ಶೀಲಾ, ಎನ್.



- ಕೃಷ್ಣಪೇಟೆ, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಎಸ್.ಶೈತ್ಯ, ರಾಹುರ್ ಕದಸಾನಿ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, (2011). “ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಕಂಡು ರೋಗ: ಸಿರೋಟಿಪೆಲ್ಸ್ ಸ್ಪಡಿಸ್” ಇನ್ ಹೃಮನ್ ರಿಸ್ಟ್ ಗ್ಲೋಬ್ ಅಂಡ್ ಮಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್, ಸ್ಟೇಟ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಿಂತಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವು ಪಶುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-86-87
14. ಎಸ್. ಜಕ್ಕೆಬೋತ್ತಿರ್, ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಹೆಂಡ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, ವೀರೇಶ (2011). “ಜೀನಿಟಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲೋಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ಐಸೋಲೆಟಿಡ್ ಪ್ರಂ ಫೀಲ್ಡ್ ಡಿಟ್ಟ್ರೆಕ್ಸ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಿಂತಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಮುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-121
15. ಎಸ್. ಜಕ್ಕೆಬೋತ್ತಿರ್, ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಹೆಂಡ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, (2011). “ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಒನ್ ಸ್ಟೇಪ್-ಫಿಸಿಆರ್ ಫಾರ್ ಡೆಟ್ಕೆನ್ ಆಫ್ ಕ್ಲೋಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ 5 ಎನಾಟಿಆರ್ ಜೀನ್ ಪ್ರಂ ಪೂಲ್ಡ್ ಟಿಷ್ಯು ಮಟೀರಿಯಲ್್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಿಂತಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಮುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-133
16. ಎಸ್. ಜಕ್ಕೆಬೋತ್ತಿರ್, ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಹೆಂಡ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮೃ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, (2011). “ಐಸೋಲೆಟನ್ ಆಫ್ ಅನಾನ್-ಸ್ಯೆಟೊಪಾಥೊಜನಿಸ್ ಕ್ಲೋಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್”. ಈ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವಾಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಿಂತಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಮುಖಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೀತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-176
17. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಎಂ.ಆರ್.ಜಯಶಂಕರ, ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011, ಗಭ್ರ ಧರಿಸಿದಾಗ ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ಪರಿಂದ ಹೆಣ್ಣುಮೊಲಗಳಿಗೆ ಜನಿಸಿದ ಮರಿಗಳ ಜನ್ಮದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗು ತಾಯಿಯಿಂದ ಬೇರೆದಿಸಿದಾಗಿನ ದೇಹತೂಕ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ್, ಲುಧಿಯಾನ. ಮತ್ತಿ ಸಂ: 131
18. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಎಂ.ಆರ್.ಜಯಶಂಕರ, ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011, ಗಭ್ರ ಧರಿಸಿದಾಗ ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ಪರಿಂದ ಹೆಣ್ಣುಮೊಲಗಳಿಗೆ ಜನಿಸಿದ ಮರಿಗಳ ಜನ್ಮದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗು ತಾಯಿಯಿಂದ ಬೇರೆದಿಸಿದಾಗಿನ ದೇಹತೂಕ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ್, ಲುಧಿಯಾನ. ಮತ್ತಿ ಸಂ: 158
19. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯು.ಕೆ. ಜಯಶಂಕರ, ಎಂ.ಆರ್.ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಮೊಲಗಳ ಮರಿ ಹಾಕುವ ಕ್ಷಮತೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ್, ಲುಧಿಯಾನ. ಮತ್ತಿ ಸಂ: 203
20. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಜಯಶಂಕರ, ಎಂ.ಆರ್.ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಗಂಡು ಮೊಲಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ತತೆ ಕ್ಷಮತೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ್, ಲುಧಿಯಾನ. ಮತ್ತಿ ಸಂ: 221
- ವಶ್ವಪ್ರೇಕ್ಷೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
1. ಬಿ.ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್ & ಕಾಲೆ ಆಸರಾಮ ಕೇರನಾಥ 2012: ಧಾರವಾಡ ಪೇಡಾ-ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒಂದು ಸಿಹಿ ಶಾಧ್ಯ, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಆಹಾರ ವಿದಾಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಸುರಕ್ಷಣೆ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯ ಮೇಲೆ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರ 15-16 ಮಾರ್ಚ್ 2012
2. ಮತ್ತಿಲಕ್ಷ್ಮಾಂತರ, ಜೆಸೆ, ಪಟೇಲ್ ಎ.ಎ, ಸಿ.ಜಿ. ಜೋತಿ, ಎ.ತ್ರಿಪಾಠಿ & ಸಿ.ಡಿ.ಚೋಳ್ 2011: ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಆರ್.ಎಫ್.ಎಲ್.ಪಿ.ಲಿಂದ ಎಮ್‌ಗಳ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ -



ಗಳ ವಯಸ್ಸಿನ ಮತ್ತು ತತ್ವಿಗಳ ಅಣಿ ಗುಣದರ್ಮ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. (ಡಿ.ಬ್ಲೂ.ಟಿ.ಪಿ., ಆಡಳಿತ ದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮಜಾನುವಾರು ಉತ್ತಾದನಾ ಹೊರಹೊಮ್ಮೆತ್ತಿರುವ ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಅಂತರಾಷ್ಟೀಯ ಸಮಾವೇಶ 9-6-2011 ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಸೂಕ್ತಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ, ಇಮ್ಮನಾಲಜಿಸ್ಟ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಸೊಂಕರೋಗ ತಜ್ಞರ ಅಂತರಾಷ್ಟೀಯ ಸಮಾವೇಶ)

3. ಮುಟ್ಟಳಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಜೀಸಿ, ಸಿ.ಜಿ.ಜೋತಿ, ಉಮೇಶ ರಮಣ, ಕೆ.ಎ.ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಎ.ಎ.ಪಟೇಲ್ 2011: ಆರ್.ಎ.ಎ.ಡಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎವ್ಯಾಗಳ ವ್ಯಾರಾಸಿಸ್‌ನ್ಯೂವ್‌ರ್‌ಗಳ ಅನುವಂಶಿಯೆಗಳ ಗುಣ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಡಿಬ್ಲೂ.ಟಿ.ಪಿ., ಆಡತದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ತಾದನಾ ಹೊರಹೊವುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಅಂತರಾಷ್ಟೀಯ ಸಮಾವೇಶ 9-6-2011 ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು XXXನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಸೂಕ್ತಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ, ಇಮ್ಮನಾಲಜಿಸ್ಟ್‌ಗಳ & ಸೊಂಕರೋಗ ತಜ್ಞರ ಅಂತರಾಷ್ಟೀಯ ಸಮಾವೇಶ).
4. ಡಿ.ಸಿ.ಮುಟ್ಟಳಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ, ಎಸ್. ವಿ. ಸೆಮಿತಿ, ವಿವೇಕ ಕಸರಳಿಕರ್, ಎಸ್.ಸಿ.ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಬಿ.ಜಿ.ರವೀಂದ್ರ 2012: ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎತ್ತಗಳಲ್ಲಿ ಇಣಿಚೆಮರ್‌ರೋಗ-ಒಂದು ಕ್ಷಿನಿಕಲ್ ವರದಿ (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012.)

5. ಡಿ.ಸಿ.ಮುಟ್ಟಳಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸಿ.ಜಿ.ಜೋತಿ, ಸಿ.ಡಿ. ಬೋಗ್ & ಎ. ತ್ರಿಖಾತಿ 2012: ವ್ಯಾರಾಂಫಿಸ್‌ನ್ಯೂಮ್ ವಯಸ್ಸಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಂತಗಳ ಡಿ.ಎನ್.ಎ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಗಣಮಟ್ಟ (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012.)
6. ಡಿ.ಸಿ.ಮುಟ್ಟಳಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಎನ್.ವಿ. ಸೋನುಲೆ, ಎಸ್.ಸಿ. ಪಥಾರಕರ್, ಎನ್.ವಿ. ಪಾಟೀಲ್, ವಿವೇಕ ಕಸರಳಿಕರ್ & ಎ.ಎನ್.ಸೋನಫುಲೆ 2012: ಕನಾಟಕದ ಬೀದರ ಪ್ರದೇಶದ ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಆಕಳು ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವಾಂಗದ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳು (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012.)
7. ಡಿ.ಸಿ.ಮುಟ್ಟಳಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ, ಎಬ್.ಎಬ್. ವೆಹರ್, ಎ.ಎ.ಪಟೇಲ್, ಸಿ.ಜಿ. ಜೋತಿ, ಯು.ರಮೇಶ & ವೈ.ವಿ. ಚತುರೆ 2012: ಎವ್ಯಾಗಳ ವಿವಿಧ ಪ್ರಯೋಧಗಳು ವ್ಯಾರಾಂಫಿಸ್‌ನ್ಯೂಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್.ಎ.ಎ.ಬಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಅನುವಂಶಿಯ ವಿವಿಧತೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012)

ಕ್ರಿ. ಸಂ.	ವರ್ಷ	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಕ	ಸ್ಥಳ	ದಿನಾಂಕ & ಸ್ಥಳ
8	2011	ದಿಲೀಪಕುಮಾರ ಡಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ವಿ. ಬೋಗ್ಯರ್ ಆರ್.ಕಿರಣಕುಮಾರ & ಮಂಜುನಾಥ ಎಸ್. ಪಿ.	ನಾಲ್ಕು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನಾಮಾನ್ಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಸಂಬಂಧ ನಿಯಮಗಳು & ಅಪ್ರಗಳ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ್ ಸಮ್ಮೇಳನ	11-13 ನವೆಂಬರ್ 2011 ಕಲ್ಕತ್ತಾ
9	2011	ದಿಲೀಪಕುಮಾರ ಡಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ವಿ. ಬೋಗ್ಯರ್ ಆರ್.ಕಿರಣಕುಮಾರ & ಮಂಜುನಾಥ ಎಸ್. ಪಿ.	ಬಿಂಬಿಕೆ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡಸ್ವಾಯುಗಳ ಗಾಯ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಗಳನ್ನು ಗುಣಮಟಿಸುವುದು	ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ್ ಸಮ್ಮೇಳನ	11-13 ನವೆಂಬರ್ 2011 ಕಲ್ಕತ್ತಾ



10	2011	ಪ್ರಾಂತ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಸಾದ ಕೆ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ, ಸುರಾಗಿ, ಸ್ವೇಹಲ್	ಭಾರತ ಲೊಡಿಂದ ಬಾಪು ಬರಿಸಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲಿಗಿಡದ ತೋಗಟಿಯ ರಸವನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಾಪು ನಿವಾರಕ ಶಕ್ತಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ನಾಟಿ ಡಿಷೆಫರಲ್ ಹೊಸ ವಿವರಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ಮಹಿಮ್
11	2011	ಪ್ರಾಂತ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಸಾದ ಕೆ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ, ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ & ಸ್ವೇಹಲ್	ಕೆರಾಜನ್ ಬಳಸಿ ಬಾಪು ಉಂಟು ಮಾಡಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲಿಗಿಡದ ತೋಗಟಿಯ ರಸವನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಾಪು ನಿವಾರಕ ಶಕ್ತಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ನಾಟಿ ಡಿಷೆಫರಲ್ ಹೊಸ ವಿವರಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ಮಹಿಮ್
12	2011	ಪ್ರಾಂತ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಸಾದ ಕೆ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ, ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ & ಸ್ವೇಹಲ್	ಮಧ್ಯವನ್ನು ಬಳಸಿ ವೃಣಾಯಂಟು ಮಾಡಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲಿಗಿಡದ ತೋಗಟಿಯ ರಸದಿಂದ ವೃಣಾನಾಶಕ ಸಾಮಾಧ್ಯವನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ	ನಾಟಿ ಡಿಷೆಫರಲ್ ಹೊಸ ವಿವರಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ಮಹಿಮ್
13	2011	ಪ್ರಾಂತ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಾಂತ ಕೆ. ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ, ಶ್ರೀಕಾಂತ & ಸ್ವೇಹಲ್	ಜಿಫಧಿ ಬಳಸಿ ವೃಣಾಪ್ರಾಯ ಮಾಡಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲಿಗಿಡದ ತೋಗಟಿಯ ರಸದಿಂದ ವೃಣಾನಾಶಕ ಸಾಮಾಧ್ಯವನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ	ನಾಟಿ ಡಿಷೆಫರಲ್ ಹೊಸ ವಿವರಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ಮಹಿಮ್
14	2012	ವಿವೇಕ ಕೆಸರಿಲಿಕರ್, ಜ.ಸಿ.ಮಟ್ಟಲಕ್ಕು ಮ್ಹಾ, ಎಸ್. ವಿ. ಸೌನಲ್, ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್, ರವೀಂದ್ರ ಬೋಯಾರ್, ವಿಶ್ವನಾಥ ಎಚ್	ಗೋಲ್ನೋ ರಂಕ್ಹಪ್ಪ ನಾಯಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಇ ಕ್ಯಾನಿಸ್ ಮತ್ತು ಬಿ. ಕ್ಯಾವಿಸನಿಂದ ಮರಿಕಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಪರೋಪರಜೀವೋಗ	22ನೇ ಪರೋಪರಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನ	ಮಧುರಾ 15-17 ಮಾರ್ಚ್
15	2012	ಸೂನಲ್ ಎಸ್.ವಿ, ಮಟ್ಟಲಕ್ಕು ಮ್ಹಾ ಜ.ಸಿ, ವಿವೇಕ ಕರಸಲಿಕರ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್. ಎ., ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ.ಜಿ	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಿ. ಇಂಫ್ರಾರಿಯ ಪರೋಪರಜೀವಿ ಇರುವೆಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ	22ನೇ ಪರೋಪರಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನ	ಮಧುರಾ 15-17 ಮಾರ್ಚ್
16	2012	ಭೋಯಾರ್ ಆರ್, ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್, ಕೆಸರಿಲಿಕರ್, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ ಯ್ಯಾ, ನಾನಗೌಡ ಪಾಟೀಲ್	ದನಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಬಿನ ಬಿಳಿಯಂದ ಉಂಟಾಗುವ ವಿಷಯದ ಪರಿಣಾಮ	30ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮೀಕ್ಷನ	15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ಮುಂಬೈ
17	2012	ಭೋಯಾರ್ ಆರ್, ರಾಮಚಂದ್ರ ಬಿ. ಸಂದೀಪ ಹೆಚ್, ವಿವೇಕ ಕರಸಲಿಕರ್, ಪಾಟೀಲ್ ಎಸ್.ಎ	ಗೀಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೂಡಿ ಆಯುಪ್ರದು	29ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮೀಕ್ಷನ	ಬೆಂಗಳೂರು I-3 ಮೇಲ್ಮೆ 2012



18	2012	ಬ್ರಹ್ಮಾದಿ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಬಿ.ಆರ್. ಶುಲಕೆಂಬ್‌ ಉದುಪ ಕೆ.ಸಿ	ಹೊಟ್ಟೆ ಉಬ್ಜಿದ ನಾಲ್ಕು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯಿನ್‌ ಹಿಷಫ್‌ ಉಪಯೋಗ	29ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಬಜ್ಜುಲಿ 1-3 ಪೆಟ್ರುವರಿ 2012
19	2012	ಬ್ರಹ್ಮಾದಿ, ಸಂದೀಪ್ ಹೆಚ್, ಕರುಣಾದೇವಿ, ಕಸರಳಿಕರ್, ವಿ.ಆರ್., ಪಟ್ಟಿಲ್ ಎನ್.ಎ	ಭಾರತೀಯ ಲಂಗೂರ ಮಂಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿ ಹಳ ಕಾಯಿಲೆ	29ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಬಜ್ಜುಲಿ 1-3 ಪೆಟ್ರುವರಿ 2012
20	2011	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಯೋಡ್, ವಿಕ್ರಮ ಟಿ.ಆರ್ ಸಾಂಪತ್ತ ಅಂಡಗೆ & ಅಮಿತ ಹಾತೆ	ಹಾಲು ಬಿತ್ತಾದರೆ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳಲ್ಲಿ ದೂರಿಯುವ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದೃಶ್ಯತರ ಶಿಫ್‌ಕೆ	ನೇನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಕ ಸಮ್ಮೇಳನ	17-19 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011 ಗೋವಾ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಕೆ.ಜಿ.ಆನಂದ, ಮುರಳಿಧರನ್.ಕೆ, ಗಣೇಶ ಉದುಪ.ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರ್ (2012); “ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಉಣಿಗಳಿಗೆ ರಿಂಪಾರ್ಸರ್‌ನ ಪರಿಣಾಮ” ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, 15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಡುರಾ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ.
2. ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ., 2011. ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಮುಖಾಂತರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಬಡವರ ಜೀವನ ಭದ್ರತೆಗೆ “ಮಾದರಿ ಕೆಲಸ” ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಆಯ್ದುಗಳು, ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷಣಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಸ್ತರಣ. ಪೆಟರಿನರಿ ಕಾಲೀಜ್, ಚಿನ್ನೆಲ್ಲ.
3. ಲೋಕೇಶ್.ಎಲ್.ವಿ. (2011); “ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೈಕ್ಸ್ ಆಂಟಿಸಿಮಾದ ವಿಷದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ”. ದೇಶೀಯ ಜಿಷಫ್‌ಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಜಲುಗಳು ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸರ್ವೇಳನ್‌ದ ನಡವಳಿ. ಪರ್ಧಾವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮನ್ಮಾತಿ, ಕೇರಳ.
4. ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ, ಜಂದ್ರುಶೀಲಿರ್.ಎಸ್., ಯಶಸ್ವಿ ನರಾವಿ, ರಮೇಶ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್, 2012: “ನಿಬಂಧಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಿರುವ ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಳ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಇರುವಿಕೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012) ಗಿಂ-61:112-113.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್, 2012) ಗಿಂ-21:28.

5. ಕೆ.ಜಿ.ಆನಂದ, ಮುರಳಿಧರನ್.ಕೆ, ಗಣೇಶ ಉದುಪ.ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರ್ (2012); “ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹೇಸುಗಳಿಗೆ ರೇಖಾಸೆರ್‌ನ ಪರಿಣಾಮ” ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012) ಗಿಂ-59:112-113.
6. ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ, ಜಂದ್ರಿಕ.ಎಲ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್, 2012: “ಸೊಮಾಟಿಕ್ ಆಂಟಿಜಿನ್‌ ಬಳಸಿದ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಧೋಸಿಸ್‌ನ್ನು ಬಳಸಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಂಕಸ್ ಕಂಟಾಟ್‌ಸ್ ಪರೋಪಚೀವಿ ತೊಂದರೆಯ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಪತ್ತೆ ಹಜ್ಜುವಿಕೆ”. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012) ಗಿಂ-60:113.
7. ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ, ಜಂದ್ರಿಕ.ಎಲ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್, 2012: “ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಂಕಸ್ ಕಂಟಾಟ್‌ಸ್ ಪರೋಪಚೀವಿ ತೊಂದರೆಯ ಪತ್ತೆ ಹಜ್ಜುವಿಕೆಗೆ ಲ್ಯಾಟ್‌ಸ್ ಅಗ್ನಾಟನೇಷನ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಯ ಬಳಕೆ”. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಚೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012) ಗಿಂ-61:113.



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹಾಸನ

1. ಪ್ರಸಾದ್ ಎಸ್. ನಾಗಮರೆ, ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು, ಕೆ. ಜಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಆರ್.ಜಿ ಗ್ರೋರಿಡಾಸ್ ಮತ್ತು ವೇ. ಬಿ. ರಾಚೇಶ್ವರಿ. “ಮಾಂಸದ ಮೊಲಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಹಿಂಡಿ ಬಳಕ್”, 14ನೇ ಡೇಂಟಾಫಿಕ ಪಶು ಮೋಡಣಾ ತಜ್ಜರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 3-5 ನವಂಬರ್, 2011 ಹಂಥಾನಗರ, ಉತ್ತರಾಂಚಲ, ಭಾರತ.
2. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಂ. ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಬಿ. ಸಿ. ಉಮಾಶಂಕರ್, ಜಿ. ಎಸ್. ನರೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ. ಪ್ರದೀಪ್ ಮತ್ತು ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು (2011). ಅಜೋಲ್ಲ ಮೀತ್ತಿತ ಆಹಾರ ನೀಡಿದ ರಾಜ್ಯ 2 ಕೋಟಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮಧ್ಯ. ಮತ್ತಿ 139. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ & 19th ಖಳಿಂಜಬಾಣಿ, ನವಂಬರ್ 2-4, 2011, ಉಂಗಿಂಬಿಗ, ಲುದಿಯಾನ.

ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ದಿನಾಂಕ: 24.12.2011 ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಡ್ರೆಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ವಾಟರ್ ಸೇಡ ದೇವಲಪಾಮೆಂಟ್, ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
2. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ದಿನಾಂಕ: 05-06 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ರಿಪ್ತಿ ಮೇಲ್ಸಿಸಿಂಗ್ ತಂಡಾವರ್ ಯುವಾಸ್, ಜಿಕೆವಿಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಮ್ಯಾಯನ್ ಆಫ್ ಎಲ್ಲಿಬಲ್ ವೈಫರ್ಸ್ ಆನ್ ಗ್ರೈಮಿಕ್ ಇಂಡೆಸ್ಟ್ರಿ ವ್ಯಾಲ್ವ್ಯಾಸ್ ಆಫ್ ಪೇಡ. ಪೆರ್ರೋ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ್ತಾ ಇನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾರ್ಫೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಅಪರಪರ್ಯೆಟ್ ಟಿಕ್ಯಾಲಜಿಸ್ ಫಾರ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ನೇರವೇರಿದ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
3. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, 2012. ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಕಾಲೇಜು ತನುವಾಸ, ಜೆನ್ಯೆನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 15 ಮತ್ತು 16ರವರೆಗೆ ಜರುಗಿದ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಮ್ಯಾಯನ್ ಆಫ್ ಎಡಿಬಲ್ ವೈಫರ್ಸ್ ಆನ್ ಗ್ರೈಮಿಕ್ ಇಂಡೆಸ್ಟ್ರಿ ವ್ಯಾಲ್ವ್ಯಾಸ್ ಆಫ್ ಸಂದೇಶ ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
4. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, 2011ರ ದಿಸೆಂಬರ್ 27 ರಿಂದ 31 ರವರೆಗೆ ಜರುಗಿದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಮೇಳ 2012 ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮತಿ ಹರಿಂತಿ ಪ್ರೇಸ್‌ಗೇಂಡಾ ಮತ್ತು ಡಾ. ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ ಇವರು ಆಹಾರ 2012 ನ ಘುಡ್ ವೆಚ್ ಅ

ಗ್ಲೋಬಲ್ ಕೆನೆಕ್ಟ್ ಎಂಬ ವಿಭಾರವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಿದರು.

1. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಕಂಸ್ಟ್, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಅಮಿತಾ ಗೋಪ್ಯ, ಎಸ್. ಎಂ. ಬ್ರೀಗೌಡ, ರವಿಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಕೆ. ಎಂ. ಮರುಪೋತ್ತಮ, ಬಿ. ಎಂ. ಜಂದ್ರನಾಯ್, ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ಉಮೇಶ್ ಕಾಪುಸಾದ್ ಇವರು “ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಆನ್ ಇನ್ ಡ್ರೆಕ್ಟರ್ಸ್ ಎಲಿಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ ಕೆಂಪಾರಿಷನ್ ಏತ್ ಸಿ.ಎಲಿಸ್ ಮತ್ತು ವಿ.ಎಸ್. ಟಿ. ಘಾರ್ ದ ದಿಕ್ಕನ್ನಾ ಆಫ್ ಅಂಟಿಬಾಡೀಸ್ ಎಗೆನೆಸ್ಟ್ ಹೆಸ್ಟ್ ದೇಸ್ ವೆಟ್ಸ್ ರಾಮಿನೆಂಟ್ ವೈರಸ್ ಇನ್ ಸ್ಟ್ರಾಲ್ ರಾಮಿನೆಂಟ್” ಎಂಬ ಲೇಖನವು 25ನೇ ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕಂವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೃಕ್ತಿಬಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇಮ್ಮುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೆಲಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್ಹೆಕ್ಟಿಯಾಸ್ ಡಿಸಿಸನ್ (ಬಿ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಪಿ), ಎಮ್ಜೆಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಫಾರ್ ಬೆಟ್ರೋ ಲೈವೆಸ್ಟ್ರೀಕ್ ಮೊಡಕ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಟಿ.ಎ. ರೆಜಿಸ್ಟ್ರೋ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಚ್ಚಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9ರಿಂದ 10 2011 ರವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಭಾರಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರಗ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬ್ರೀಗೌಡ, ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಖಾಕಾಪುಸಾದ್ ಇವರು “ಕನ್ಕರೆಂಟ್ ಅಕ್ಕರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲೌಸಿಕ್ಲೋ ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಫೀವರ್ ಮತ್ತು ಸಾಲ್ಯೋನೆಲ್ಲಾ ಇನ್ ಪಿಗ್ಸ್” ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕಂವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೃಕ್ತಿಬಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇಮ್ಮುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೆಲಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್ಹೆಕ್ಟಿಯಾಸ್ ಡಿಸಿಸನ್ (ಬಿ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಪಿ), ಎಮ್ಜೆಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಫಾರ್ ಬೆಟ್ರೋ ಲೈವೆಸ್ಟ್ರೀಕ್ ಮೊಡಕ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಟಿ.ಎ. ರೆಜಿಸ್ಟ್ರೋ, ಡಿಪಾಟ್ಸೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೃಕ್ತಿಬಿಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಚ್ಚಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10 2011 ರವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಭಾರಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಎಸ್. ಎಂ. ಬ್ರೀಗೌಡ, ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಡಿ. ಕೆ. ಶೆರ್ವ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಖಾಕಾಪುಸಾದ್ ಇವರು “ಕಂಪರೆಟಿವ್ ಎವ್ಯಾಲ್ಯೂಮೀಷನ್ ಆಫ್ ಸೀರ್ವ್ ಅಂಟಿಬಾಡೀಸ್ ಎಗೆನೆಸ್ಟ್ ಕ್ಲೌಸಿಕ್ಲೋ ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ ಇನ್ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೆಟ್ ಶಿರ್ಸ್ ಬ್ರೈ ಯೆಲೆಟಿಂಗ್ ಇನ್ ಡ್ರೆರೆಕ್ ಎಲಿಸ್” ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕಂವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೃಕ್ತಿಬಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇ



ಇಮ್ಮನಾಲಜಿಸ್ಟ್‌ನ ಅಂಡ ಸ್ಟ್ರೆಚರಿಸ್ಟ್‌ನ ಇನ್ ಇನ್‌ಕೆಂಟ್‌ಯೊ ಡಿಸಿಸ್‌ನ್ (ಎ.ಎ.ಡಿ.ಎವ್‌.ಎ), ಎಮೆಡೆಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲ್ಯಾಫಸ್ಟ್‌ಕ್ಲೆ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್‌ನ ಅಂಡರ್ ಡೆಬ್ಯುಟಿಷ್ ರೆಜಿಸ್‌, ಡಿಪಾಟ್‌ಕ್ರಿಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುಪ್ರದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

4. ಶಿಲ್ಪ, ವಿ. ಟಿ., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟೆಯಪ್ಪ, ಪಿ. ನಂದಿನಿ, ಎವ್. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಖಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು “ಎಫ್‌ಕ್ ಆಫ್ ಇಂಪೆನ್‌ಮ್ ಇನ್ ಶ್ರೀಟಿಂಗ್ ಸಾಲ್ಯೂನೆಲ್ಕ್ರೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಟ್ರೈಗ್ಸ್‌” ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ಟ್ ಮಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ಸ್. ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಫೋರ್ನಿಕ್ ಅಂಡ ಹೆಲ್ಟ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
5. ಶಿಲ್ಪ, ವಿ. ಟಿ., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟೆಯಪ್ಪ, ಪಿ. ನಂದಿನಿ, ಎವ್. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಖಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು “ಇಂಪ್ರಾಕ್ಟ್‌ನ ಡ್ಯೂ ಟು ಅಬ್‌ಮೇಚಲ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬೆಜೋನ್‌ ಇನ್ ಎ ಚಿಂಕಾರ (ಗೆಳೆಲ್ಲಾ ಬೆನ್ಟ್ರಿ)” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ಟ್ ಮಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ಸ್, ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಫೋರ್ನಿಕ್ ಅಂಡ ಹೆಲ್ಟ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
6. ನಂದಿನಿ ಎಂ. ಕೆ., ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟೆಯಪ್ಪ, ವಿ. ಕುಮಾರ್, ಎಸ್. ಅಂಗಡಿ, ಹೇಮಲತಾ, ಮತ್ತು ಪಿ. ನಂದಿನಿ ಇವರು “ಎಫ್‌ಕ್ ಆಫ್ ಅಜೋಡಿಲ್ ಇನ್ ದಿ ಮಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ರೋನಿಕ್ ರೀನಲ್ ಫೆಲೂಕ್ರ್ ಇನ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ವೈಲ್ಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಫೆಲ್ನೆನ್ಸ್ (ವ್ಯಾಂಥ್ರಾ ಟ್ರೈಗ್ಸ್)” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ಟ್ ಮಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ಸ್, ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಫೋರ್ನಿಕ್ ಅಂಡ ಹೆಲ್ಟ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಫೋರ್ನಿಕ್ ಅಂಡ ಹೆಲ್ಟ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

7. ನಂದಿನಿ ಎಂ. ಕೆ., ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟೆಯಪ್ಪ, ಎಂ. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಮತ್ತು ಕೆ. ಕೆ. ಕಿರಣ್, ಇವರು “ಸ್ವೇಚ್ಚಾ ವಂಚೋಳ್ಟೆಸ್‌ಯಾನ್ ಇನ್ ಎ ಟ್ರೈಗ್ರ್ ಕೆಜ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ಟ್ ಮಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ಸ್. ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಫೋರ್ನಿಕ್ ಅಂಡ ಹೆಲ್ಟ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
8. ಕುರುಪಿಳ್ಳಿ ಜೆ, ಎ. ಎ. ದಾರ್, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಮತ್ತು ಸಿ. ಚಿಟ್ಟೆಯಪ್ಪ, ಇವರು “ಎ ರೆಮೋಚೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಭಾವ್‌ನ್ ಇನ್ ಎ ಯಂಗ್ ಎಲಿಫೆಂಟ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ಟ್ ಮಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ಸ್, ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಫೋರ್ನಿಕ್ ಅಂಡ ಹೆಲ್ಟ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
9. ಕುರುವಿಳ್ಳಿ ಜೆ, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟೆಯಪ್ಪ, ಮತ್ತು ಎ. ಎ. ದಾರ್, ಇವರು “ಪರ್ಯಾಮೇಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಎಂ‌ಸ್‌ನ್ ಅಂಡ ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಇನ್ ಟು ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಸ್ಟ್ರೋಕ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ಟ್ ಮಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಟ್‌ಪ್ರೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ಸ್, ಅನ್ಯಾಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಫೋರ್ನಿಕ್ ಅಂಡ ಹೆಲ್ಟ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಿಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.



10. ಯತ್ತಿರಾಜ್ ಎಸ್., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಎಮ್. ಎನ್. ಭಟ್ಟ, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಎಂ. ಕೆ. ನಂದಿನಿ, ಎಚ್. ಎಸ್. ಪ್ರಯಾಗ, ಆರ್. ಹೇಮಲತಾ, ಎಂ. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ, ಕೆ. ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಮತ್ತು ವಿ. ಕೆ. ಅಂಗಡಿ. ಇವರು “ಅಡಿನಿಸ್ತೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂವೆಸ್ಟೋ ಡ್ರೋ ಬು ದ ಕ್ಯಾಪ್ಸ್‌ವ್ ಟೈಗ್ಸ್‌ರ್ ಪ್ರಾಯಿಸ್‌ (ಪ್ರಾಯಿಸ್‌ರಾ ಟೈಗ್ಸ್‌ರ್) ಸಪರಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಕ್‌ರೀರಿಂಗ್‌ಲ್ ಗ್ರಾಸ್‌ಲ್‌ಹಿಂಟ್‌ರ್‌ಟೀಸ್ ಅಟ್ ಬನ್‌ರುಫ್ಟ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಪಾರ್ಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು.” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್‌ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ವಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್‌-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಘೋರ್ನ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ಚು ಎಂ. ಹಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸ್‌ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
11. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ್ ಇವರು “ಅಕ್ತರೆನ್ ಆಫ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಡಿಸೀಸನ್ ಇನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಪಾರ್ಕ್ ಇನ್ ಕನಾಕಟಕ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್‌ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ವಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್‌-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಘೋರ್ನ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ಚು ಎಂ. ಹಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸ್‌ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
12. ಬೃಹೇಗೌಡ ಎಸ್. ಎಂ., ಸತೀಶ್ ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ್, ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್ ಇವರು “ವಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಟಿಸ್ಟ್‌ಸ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ ಯೊಜಿಂಗ್ ಮಾಲಿಕ್‌ಲಾರ್ ಮೆಥಡ್‌ ಪಿತ್ ಸೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಬು ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್‌ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ವಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್‌-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಘೋರ್ನ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ಚು ಎಂ. ಹಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸ್‌ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
13. ಬೃಹೇಗೌಡ ಎಸ್. ಎಂ., ಸತೀಶ್ ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ್, ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್ ಇವರು “ವಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಟಿಸ್ಟ್‌ಸ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ ಯೊಜಿಂಗ್ ಮಾಲಿಕ್‌ಲಾರ್ ಮೆಥಡ್‌ ಪಿತ್ ಸೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಬು ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್‌ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ವಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್‌-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಘೋರ್ನ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ಚು ಎಂ. ಹಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸ್‌ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
14. ಶಿಲ್ಪ ಎ. ಟಿ., ರೂಪ ಸತೀಶ್, ಬಿ. ನಂದಿನಿ, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್ ವುತ್ತೇ ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್ ಇವರು “ಹ್ಯಾಮೇವಲೀಮಿಕ್ ಶಾಕ್ ಇನ್ ಎ ಸ್ಟಾಟ್ ಬಿಲ್ಡ್ ಪೆಲಿಕಾನ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್‌ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ವಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್‌-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಘೋರ್ನ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ಚು ಎಂ. ಹಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸ್‌ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
15. ಪ್ರಶಾಂತ ಖಂ. ಕೆ., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಮತ್ತು ಎ. ಎ. ಶಾ ಇವರು “ಟ್ಯುಬರಕ್ಯೂಲೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಎ ಲಯನ್- ಎ ಕೇಸ್ ರಿಮೋಟ್‌” ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ಇವರು ಹೆಚ್ಚು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್‌ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ವಯಲ್ ಕನ್ಸೆಫ್ನ್‌-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲ್ಯಾಫ್ ಘೋರ್ನ್‌ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ಚು ಎಂ. ಹಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸ್‌ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
16. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ ಬಿ. ಸಿ., ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಎಸ್. ಯತ್ತಿರಾಜ್, ಎಂ. ಎನ್. ಭಟ್ಟ, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್, ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ್, ಎಂ. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ, ಆರ್. ಹೇಮಲತಾ, ಕೆ. ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಮತ್ತು ಎ. ಕೆ. ಅಂಗಡಿ ಇವರು “ರೀನಲ್ ವೈಲ್ಡ್‌ಲಾರ್ ಇನ್ ಬನ್‌ರುಫ್ಟ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಪಾರ್ಕ್ ಬೆಂಗಳೂರು”



ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನೆ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ ಮಾಡೇಬೇ ಮೆಂಟ್ ಅಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟ್‌ವ್ ಮತ್ತು ಫೋರೆಸಿಂಗ್ ವೈಲ್ದ್ ಅನಿಮಲ್‌ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನಾಯಾಧಿಕಾರ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಅನ್ಯಾಯ ಕನ್ಫೆರೆನ್ಸ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಅಥ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ದ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಘಾರ್ ವೈಲ್ದ್ ಲೈಫ್ ಫೋರೆಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ, ಎಂ. ಪಿ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಮರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇನವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಭಿತ್ತಿ ಚಿತ್ರ (ಮೋಷ್ಟ್ರ್) ತೋರಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ:

1. ಅಮಿತಾ ಗೋಪ್ಯ, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಕೆ. ಎಂ. ಮರುಷೋತ್ತಮ, ಸಂಚೀವ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಳುಕಾಪುರಾದ್ ಇವರು “ಪಸೋಲೇಷನ್ ವಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಕ್ಯಾರ್ಕ್‌ರೈಜೇಷನ್” ಅಂಡ್ ವೈಲೊಜಿನಿಕ್ ಸ್ಟೇಜ್ ಅಥ್ ಶೀಪ್ ಪಾಕ್ ವೈಸ್‌ಸ್ ಫ್ಲೂವ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಚಿಟ್ ಬ್ರೇಕ್ ಇನ್ ಕನಾಟಕ್” ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಅನ್ಯಾಯ ಕಂವೆಷನ್ ಅಥ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಅಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೃಕ್ತಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಇಮ್ಯೂನಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಸೆಷಲಿಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಫಿರ್ಮ್ ಡಿಸಿಸನ್ (ಇ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಬ್), ಎಮ್‌ಜಿ‌ಎಂ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ ಘಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮೊಡಕ್‌ನ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಎ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾಟ್‌ಎಂಟ್ ಅಥ್ ಮೃಕ್ತಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಸುಮತಿ ಬಿ ಆರ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಕೆ. ಆರ್. ರಾಮ್ ನಾಥ್, ಎನ್. ಎಸ್. ಸರಿತಾ, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರಗ್, ಕೆ. ಎಂ. ಮರುಷೋತ್ತಮ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಳುಕಾಪುರಾದ್ ಇವರು “ಪಸೋಲೇಷನ್ ವಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಕ್ಯಾರ್ಕ್‌ರೈಜೇಷನ್” ಅಥ್ ಪಾಸ್‌ರೆಲ್ಲ್‌ ಮಲ್ಯೋಸಿಡಾ ಫ್ಲೂವ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಟಿಕೆಂಸ್” ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಅನ್ಯಾಯ ಕಂವೆಷನ್ ಅಥ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಅಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೃಕ್ತಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಇಮ್ಯೂನಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಸೆಷಲಿಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಫಿರ್ಮ್ ಡಿಸಿಸನ್ (ಇ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಬ್), ಎಮ್‌ಜಿ‌ಎಂ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ ಘಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮೊಡಕ್‌ನ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಎ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾಟ್‌ಎಂಟ್ ಅಥ್ ಮೃಕ್ತಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರಗ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಳುಕಾಪುರಾದ್ ಇವರು “ಕನ್ಸರ್ಟಂಟ್ ಅಕ್ರಿಸ್ಟನ್ ಆರ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೋ ಫೀವರ್ ಮತ್ತು ಸಾಲ್ಟ್‌ನೆಲ್ಲ್‌ ಇನ್ ಪಾನ್ಸ್” ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಅನ್ಯಾಯ ಕಂವೆಷನ್ ಅಥ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಜಿಸಿದ್ದು 2011 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಡಿ. ಕೆ. ಶರ್ಮ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಳುಕಾಪುರಾದ್ ಇವರು “ಕಂಪರೇಟಿವ್ ಎವ್ಯಾಲ್ಯೂಯೆಷನ್” ಅಥ್ ಸೀರಿಸ್ ಅಂಟಿವಾಡಿಸ್ ಎಗೆನ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೋ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ ಇನ್ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಚಿದ ಟಿಂಗ್ ಬ್ರೈಡ್ ಯೂಜಿಂಗ್ ಇನ್ ಡ್ರೈಕ್ ಎಲಿಸಾ ಅಂಡ್ ಡ್ರೈಕ್ ಬ್ಲಾಕ್‌ಎಲಿಸಾ ಎಲಿಸಾ ಅಂಬ್ ಡ್ರೈಕ್ ಬ್ಲಾಕ್‌ಎಲಿಸಾ ಅಂಡ್ ಡ್ರೈಕ್ ಬ್ಲಾಕ್‌ಎಲಿಸಾ ಅಂಡ್ ಡ್ರೈಕ್ ಬ್ಲಾಕ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಫಿರ್ಮ್ ಡಿಸಿಸನ್ (ಇ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಬ್), ಎಮ್‌ಜಿ‌ಎಂ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ ಘಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮೊಡಕ್‌ನ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಎ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾಟ್‌ಎಂಟ್ ಅಥ್ ಮೃಕ್ತಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಣ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ವಸ್ತು ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಮಂಬೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೌಡಿಗೆ, ಕೌಡಗು

1. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಜಂಡ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಕೆ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯಂ.. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ವಿನಯ್ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. (2011) ಕೌಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅನೇಕಾದು ಕ್ಯಾಂಪನ್ ಆವುರು ಕ್ಯಾಲ್‌ರೆಕ್. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕ್ಯಾಲ್‌ರೆಕ್. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 2011 ಮಟ : 83.



2. ಚೇತನ್‌ಕುಮಾರ್ ಜ.ಕೆ , ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಮುರಳಿಧರ ಎ. (2011) ಎಲ್ಕ್ಸ್‌ಕ್ಷಾ ಶಾಕ್ ತಗುಲಿದ ಮಂಗನಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಉಷ್ಣೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 10
3. ಕ್ಷಮೊ ಎಲ್.ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಯತಿರಾಜ್ ಎಸ್. (2011) ಬನ್ನೇರುಫಟ್ಟಿ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದ ಹುಲಿ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 22
4. ಕ್ಷಮೊ ಎಲ್.ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಇಸ್ಲಾಮು ಎಸ್. (2011) ಬನ್ನೇರುಫಟ್ಟಿ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದ ಹುಲಿ ಮತ್ತು ಸಿಂಹ ಮತ್ತು ಆನಗಳಲ್ಲಿ ಫಲ್ಯೋ ಪಾನ್ ಲೂಕೋಟೀನಿಯ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 22
5. ಯತಿರಾಜ್ ಎಸ್. ಚೆಟ್ಟಿಯ್ಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ್ ಸಿ. ಶಿಲ್ಷಾ ವಿ.ಟಿ. ನಂದಿನಿ ಯಂ. ಕೆ. ಪ್ರಯಾಗ್ ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ವಿನಯ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. (2011). ಬನ್ನೇರುಫಟ್ಟಿ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾದಿಂದ ಉಂಟಾದ ಕರುಳು ಸೋಂಕಿಗೆ ಇಮಿಪೆನಮ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 28
6. ವಸಂತ್ ಎಂ.ಎಸ್. ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. ಉಪೇಂದ್ರ ಎಚ್.ಎ. ರಂಗನಾಥ್ ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ್ ಬಿ.ಎನ್. ನಂದಿನಿ ಯಂ.ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ವಿನಯ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ಮತ್ತು ಚೆಟ್ಟಿಯ್ಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. (2011) ಏಷ್ಟು ಸಿಂಹಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾದಿಂದ ಉಂಟಾದ ಕರುಳು ಸೋಂಕಿಗೆ ಇಮಿಪೆನಮ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 120
7. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ ವಿನಯ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. (2011) ಆಮೆಯ ಕಣ್ಣರೆಪೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 84
8. ವಿನಯ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಚೆಟ್ಟಿಯ್ಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. ಹೆಬ್ಬಾವಿನ ಪುರೂಂದಿಗಳ ತೋಂದರೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 110.
9. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ವಿನಯ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. ಮತ್ತು ಚೆಟ್ಟಿಯ್ಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. (2011) ಭಾರತದ ಒಂದೆ ಹೆಬ್ಬಾಪನಲ್ಲಿ ಕರುಳನ ಸೋಂಕು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 111.
10. ಚೆಟ್ಟಿಯ್ಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. ಶಿಲ್ಷಾ ವಿ.ಟಿ.. ಯತಿರಾಜ್ ಎಸ್. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ್ ಸಿ. ನಾಗರಾಜ್ ಎಸ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ವಿನಯ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ.. (2011) ಬನ್ನೇರುಫಟ್ಟಿ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದ ಹಲಿಗಳಲ್ಲಿ ವೂತ್ತಿಜನಕಾಂಗದ ವೈಪುಲ್ಯ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಮಟ: 120

ಕೈಪಿಡಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಲೇಖಿಕರೆ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ವಿಚಾರಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯಾತಿಕ್ಯ
1	ಡಾ.ಡಿ.ನಾಗೇಶ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಡಾ.ಜಯಶ್ರೀ.ಎಸ್	ಯಶೋಗಾಢಿ: ಮಾತ್ರಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಉದ್ಯೋಗಿಯೋವರ್‌ರು ಕರುವುದೇ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕೈಪಿಡಿಕರೂಗಿರುವುದು	ಇಂಟರ್‌ನ್ಯೂಫ್ರೆನ್‌ ಕಾನ್‌ರೇನ್‌ ಅನ್‌ ಇನ್‌ವೈಟೇಟಿವ್ ಅರ್ಮ್‌ಎಂಜನ್‌ ಅನ್‌ ಅರ್ಗ್‌ಕಲ್‌ರ್‌ಲ್ ನಾಲೇಂಡ್ ಮ್ಯಾನೆಜ್‌ಮೆಂಟ್: ಗ್ಲೋಬಲ್ ವಿಕ್ಸಿನೆಷನ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫರ್‌ಎನ್‌ಸ್	ನವ ದಹಲಿ– ನವಂಬರ್ 2-12, 2011
2	ಡಾ.ಡಿ.ನಾಗೇಶ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಡಾ.ಜಯಶ್ರೀ.ಎಸ್	ಕಾರ್ಬಾ ಮಾದರಿ ಮೂಲಕ ಓವ್‌ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆ ತನ್ನ ಜೀವನ ವಿವರಾತ್ಮಕ ಯನ್ನ ಕಂಡುಕೊಂಡ ಬಗ್ಗೆ	ಸುಸ್ಕಿರ್ ಕೈಪಿಡಿ ಯುವಜನತೆಯನ್ನು ಆರ್ಥಿಕ ಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ – ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಯ್ಯ.ಎ.ಎಸ್., ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.ಬೆಂಗಳೂರು ಅಗಷ್ಟ್, 2012



ಶಾಸನ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಗೋ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯಿ),
ತಿಮ್ಮಾಪೂರ್, ಬಾಗಲಕೋಟೆ

- ಮಹೇಶ್ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಅರ್.ಜಿ. ಬಿಬ್ಲುರವರ್, ಖಾಚಾ ಮಹೇಶ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನಾ, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳ್, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್ನಪ್ಪೆಗೌಳ 2011. ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಲಿಂಗ್ ಆಪ್ ಡಿಸ್ಟೋಕೋರ್ಟ್‌ಯಾ ಇನ್ ಬ್ರಿಚ್ ಪ್ರಜನ್ಯೇಶನ್ ಆಪ್ ಗೋಟ್. 29 ರಾತ್ರಿ ೧೦೨ ಕಾರ್ಯಗಾರ, ಅಯ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2011 ಆಟ್ ಲಕನ್.
- ಮಹೇಶ್ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಖಾಚಾ ಮಹೇಶ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನಾ, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳ್, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್ನಪ್ಪೆಗೌಳ 2011. ಕಂಪೇರಿಟಿ ಸ್ವಡಿ ಆಪ್ ಡಿಪರಂಟ್ ಹಾರ್ಮೋನ್‌ನಲ್ಲಾ ಟ್ರೀಟಮೆಂಟ್ ಆನ್ ಡ್ಯೂರೇಶನ್ ಆಪ್ ಇಸ್ತನ್, ವೋವಲೇಶನ್ ಟ್ರೀಟ್ ಆಂಡ್ ಕನ್ವರೆಶನ್ ರೇಟ್ ಆಪ್ ಕ್ರೂಸ್ ಟ್ರೈಡ್ ದೇವಣಿ ಕೌಸ. 29 ರಾತ್ರಿಯ ಕಾರ್ಯಗಾರ, ಅಯ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2011 ಆಟ್ ಲಕನ್.
- ಮಹೇಶ್ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಖಾಚಾ ಮಹೇಶ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನಾ, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳ್, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್ನಪ್ಪೆಗೌಳ 2011. ಹ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಯುಟ್ರೆನ್ ಟೊರ್ನ್ ಇನ್ ಕ್ವಾಟಲ್ ಅಂಡ್ ಬವೆಲೋಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಎ ಸೇವೆ ಅಟೋಮೇಟಿಕ್ ಡಿಟಾರ್ಫನ್ ಮುಶೀನ್. 29 ರಾತ್ರಿಯ ಕಾರ್ಯಗಾರ, ಅಯ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2011 ಆಟ್ ಲಕನ್.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಗೋ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತಾಂಗ, ಬಿಜಾಪೂರ್

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿಂದಂತ	ಪ್ರಕಾಶಿತರು
1	ಸೋಮಶೇಖರ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮದುಮಾಲು ಮೀನಿನ ಮರಿಮಾಡುವ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ	18-22 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಮೂಳನ ತನ್ನ ನಲ್ಲಿ ಮಂಡನೆ

3) ವಿಶ್ವರಕ್ತಾ ಮಾಹಿತಿ ಮುದ್ದು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಅ. ಪ್ರಸ್ತರೆಗಳು

- ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀರಘ್ರ., 2011. ನಾಯಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನೂರಾ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಪ್ರಸ್ತರವನ್ನು ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬೀಕ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟಿಂಗ್ ವಿಜ್ಞಾನ್, ಲಕ್ಷ್ಯೋ ಇವರು ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀರಘ್ರ., 2011. “ನಾಯಿಗಾಲನೆ ಪ್ರೋಫೆಸ್” ಪ್ರಸ್ತರವನ್ನು ಸಹ್ಯ ಬೀಕ್ ಕೌಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ವತ್ತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವಾಿಂ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಖಾತ್ವದಸ್ವೀಕಾರಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೀಡನೆಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಒಂದು ಅಂತರಾತ್ಮೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದ ಕೆರುಹೊತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ಹೊರತರಲಾಯಿತು.
- ನದೀವರ್., 2011. ಪ್ರಾಣೀ ವಧಾಗಾರರಿಗೆ

ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ನಿಶ್ಚಯತೆಯ ಕಾಯ್ದೀಯ ಬಗ್ಗೆ ಕನ್ಸಾಡ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗವಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿ ತಯಾರಿಕೆ.

- ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಜಾನ್ ಮೋರಾನ್. ರಿಯರಿಂಗ್ ಆಪ್ ಯಂಗ್ ರಿಮಿನಿಂಟ್ ಆನ್ ಮಿಲ್ಟಿ ರಿಪ್ಲಿಕ್ ಅಂಡ್ ಸಾರ್ವರ್ ಭೇದ್. 2011. **FAO Animal Production and Health Manual**, ed. H. P. S. Makkar, Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rome.
- ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎಸ್.. 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ ಸಾಕಳಿಕೆ, ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ. ಮತ್ತು ಅನುರಾಥಾ ಮನ್ನೋ ಇ., 2012. **DNA microarrays and its applications in Parasitology in Integrated Research Approaches in Veterinary Parasitology**. ಸಂಕೆಲನ. ದಯಾಶಂಕರ, ಜತೆಂದರ ತಿವಾರಿ, ಅಮೃತ ಕುಮಾರ ಜ್ಯೇಷ್ಠಾಲ್. ವಿಕ್ರಾಂತ ಸದನ. ಪ್ರಕಾಶನ: ಬ್ರೆಟ್ ಅಂಡ್ ಬ್ರೆಟ್, ಬರ್ಲಿನ್.



8. ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ.ಡಿ., "Advances in Veterinary Entomology and Acarology" ತರಬೇತಿ ಕೆರುಹೊತ್ತಿಗೆ. ಪ್ರಕಾಶನ: ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು.
9. ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ.ಡಿ., "Techniques in Veterinary Entomology and Acarology" ತರಬೇತಿ ಕೆರುಹೊತ್ತಿಗೆ. ಪ್ರಕಾಶನ: ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು.
10. ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ.ಡಿ., "Recent updates on diagnostic and therapeutic techniques in large animal practice" ತರಬೇತಿ ಕೆರುಹೊತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯ. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು.
11. ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ.ಡಿ., "Animal Disease Informatics" ತರಬೇತಿ ಕೆರುಹೊತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯ. ಪಿ.ಡಿ.ಆಡಮಾಸ್ ಹೆಚ್ಚಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು.
12. ಪ್ರಾಸಿದ್, ಇ.ಡಿ., "Holistic Approaches for combating Anthelminitic Resistance An Update in Parasitology" ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಾಂತಿಕ ಸಮ್ಯೇಜನದ ಕೆರುಹೊತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯ. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮದ್ರಾಸ್.
- ಅ. ಕನ್ನಡ ಲೇಖನಗಳು**
- ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಾಲ್ಪದ ನಾಚಿಕೆಿಡದ ವಿಷಭಾಧೆ" ಪ್ರಜಾವಾರೀ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, ಕೃಷಿ ರಂಗ ವಿಭಾಗ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. "ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾದರಿಸೆದ ವಿಷಭಾಧೆ" ಪ್ರಜಾವಾರೀ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಕೃಷಿ ರಂಗ ವಿಭಾಗ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. "ಎಳೆ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾವು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟಿವಿಕೆ" ಪ್ರಜಾವಾರೀ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಕೃಷಿ ರಂಗ ವಿಭಾಗ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. "ಕಾಯಿಲ್ಗ್ರಸ್ಟ್ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಕುಡಿಸುವ ಹೊಸ ವಿಧಾನ" ಅಡಿಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. "ಕೊಳ್ಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಉಣಿಗಿನ ಭಾಧೆ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಪರಿಹಾರ" ಅಡಿಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಡಿ. ರತ್ನಮೃ., 2011. "ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಂಕ್ಷಮಿಕ ರೋಗಗಳು", ಪಶುಸಿರಿ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ -ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2011, ಪುಟ 10-14
 - ಮಹೇಶ ಸವಣಾರು, ಹರಿಶ.ಎಮ್, ಅನಂತ ರಾವ್ ದೇಸಾಯಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ. ವಿ., ಜನವರಿ 2012. "ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪಾತ್ರ" ಲೇಖನ ಸಮೇತ (ದಕ್ಷಿಣ) ಆಯೋಜಿಸಿದ "ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಉಪ ವ್ಯವಸಾಯಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ" ಮಾಹಿತಿ ಸಂಕಲನದಲ್ಲಿ.
 - ಅನಂತ ರಾವ್ ದೇಸಾಯಿ, ಹರಿಶ.ಎಮ್, ಮಹೇಶ ಸವಣಾರು, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ. ವಿ., 2012. "ಜಲಾನಯನ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ" ಲೇಖನ ಸಮೇತ (ದಕ್ಷಿಣ) ಆಯೋಜಿಸಿದ "ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ" ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಕಲನದಲ್ಲಿ.
 - ಅಜಿತ್ ಬಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಕೆ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ ವಿ., ಮಾರ್ಚ್-ಎಪ್ರಿಲ್ (2012). ಮಹಿಳಾ ಸ್ನೇಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವ ಪಶುಸಿರಿ.
 - ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. 2011. ಜೀವಾಳ ಶೈಯೆಯ ನೋಟೆಲ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಶ್ರೇಷ್ಠ (ಬ್ರೋ ಬಯೋಗ್ರಫಿ ಆಫ್ ಕ್ರಾನ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್). ಪಶುವೈದ್ಯ ಸಾಹಿತ್ಯ ಲೋಕ, 7, ಜನವರಿ-ಮಾರ್ಚ್. 2011: 10-11.
 - ಹಚ್. ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ., 2012. ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಸ್ತೀಕ್ ನಿಂದಾಗುವ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟಿವಿಕೆ. (2012 ಪಶುಬಂದ) ಇ ಬುಲೆಟಿನ್ ಕಪಪರ್ಮೀವಿ. ಕುರಿತು ಲೇಖನ ಪ್ರಕಟಣೆ.
 - ಹಚ್. ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ದೀಪ್ತಿ ಬಿ.ಆರ್., 2012. ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಸ್ತೀಕ್ ನಿಂದಾಗುವ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟಿವಿಕೆ. (2012 ಪಶುಬಂದ) ಇ ಬುಲೆಟಿನ್ ಕಪಪರ್ಮೀವಿ. ಕುರಿತು ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
 - ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್ ಮತ್ತು ದೀಪ್ತಿ ಬಿ.ಆರ್., 2012. ಕೆಟೋಸಿಸ್ 2012 ಪಶುಬಂದ ಈ ಬುಲೆಟಿನ್ ಕಪಪರ್ಮೀವಿ ಕುರಿತು ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
 - ಕ್ರಮಾ ಎಂ.ಎ., 2012 ಕೆಕ್ಕಲು ಬಾವು ಪಶುಬಂದ ಈ ಬುಲೆಟಿನ್ ಕಪಪರ್ಮೀವಿ ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
 - ನರಸಿಂಹಮೂತಿ, ಹಚ್.ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎಸ್., 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ (ಜಾವನೀಸ್ ಕ್ಷೇಲ್), ಒಕ್ಕಲಿಗರ ಪತ್ರಿಕೆ. ಎಪ್ರಿಲ್ 2011. 20-22
 - ನರಸಿಂಹಮೂತಿ, ಹಚ್.ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ. ಎಸ್., 2011. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ತಳಗಳು. ಅನ್ವಯಾತ ಮೇ 2011. 16-19
 - ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂತಿ,



ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್., 2011. ಏನಿದು ಜಾಪನೀಸ್ ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ? ಮೇ 2011 ಅನ್ವಯಾತ 28-29

18. ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್., 2011. “ಕುಕ್ಕೆಟ ಪ್ರಪಂಚದ ವಿವಿಧ ಜಾತಿಕೋಣ ಮೊಟ್ಟೆ ಹಾಗು ಮಾಂಸದ ಪೊಟ್ಟುಕಾಂತದ ಪಕ್ಕಿನೋಟ”, ಒಕ್ಕಲಿಗರ ಪತ್ರಿಕೆ. ಜೂನ್ 2011. 14-16
19. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್., ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಳಿ, 2011. “ಗಿನಿ ಕೋಣ ಸಾಕಣೆ”, ಶರದ್ ಕೃಷ್ಣ. ಅಗಸ್ಟ್ 2011. 26-29
20. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್., ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಳಿ, 2011. “ಗಿನಿ ಕೋಣ ಸಾಕಣೆ ಆರ್ಥಿಕ ಅಂಶಗಳು”, ಶರದ್ ಕೃಷ್ಣ. ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011. 26-29
21. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. 2011. “ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಷಾಗಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ”, ಒಕ್ಕಲಿಗರ ಪತ್ರಿಕೆ. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011. 26-31
22. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. 2011. “ಟಕ್ಕಿಕೋಣ ಸಾಕಣೆ”, ಅನ್ವಯಾತ. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011. 40-44
23. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. “ಹಾವಾಮಾನ ವೈಪರಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋಣಸಾಕಣಿಕೆ”, ಶರದ್ ಕೃಷ್ಣ. ಮಾರ್ಚ್ 2012. 42-44
24. ವಿ.ಜಂಡ್ರೋವಿರ ಮೂರ್ತಿ, “ಪಶುಸಿರಿ” ದ್ವೀಪಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ನಿವಾರಣಾ ಕ್ರಮಗಳು
 - ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೈನ್ನರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ -1
 - ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ಪಾತ್ರ
 - ಬೇಸಿಗೆಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೈನ್ನರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ -2
 - ಹೈನ್ನರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ -1
 - ಹೈನ್ನರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ -2

ಇ) ಕರಪತ್ರಗಳು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ.ಟಿಕಾರೆ, 2011. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿ ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ “ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಯನ್ಯೆಡ್ ಸಸ್ಯಗಳ ವಿಷಣುಧಾರ್” ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ.ಟಿಕಾರೆ, 2011. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿ ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ “ಕಳಲೆ ಜಾನುವಾರಿಗೆ ವಿಷ ” ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ “ಜಾನುವರುಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಷಧ ಸಸ್ಯಗಳ ಉಪಯೋಗ ” ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

3. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ.ಟಿಕಾರೆ, 2011. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿ ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ “ ಮುಳ್ಳಿಲ್ಲದ ನಾಡಿಕೆ ಗೆಡದ ವಿಷಕಾರಿ ಗುಣ ” ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ.ಟಿಕಾರೆ, 2011. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪಮೀವಿ ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ “ ಮುಳ್ಳಿಲ್ಲದ ನಾಡಿಕೆ ಗೆಡದ ವಿಷಕಾರಿ ಗುಣ ” ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
5. ಭಾಸ್ಯರ್ನಾ. ಆರ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ. ಯತೀರಾಜ. ಎನ್. 2011. ಹಂದಿಸಾಕಾಣಿಕೆ (ಫೋಲ್ಪುರ್).
6. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ. ಘೆ.ಬಿ., 2011. ಮೊಲಸಾಕಾಣಿಕೆ (ಫೋಲ್ಪುರ್).
7. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್.. ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಳುಗೋಪಾಲ, ಎನ್. 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ ಸಾಕಣೆ.
8. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್.. ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಳುಗೋಪಾಲ, ಎನ್. 2011. ಒಕ್ಕೆ ಕೋಣ ಸಾಕಣೆ.
9. ನದೀಂ ಘೇರೋಜ್., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹಳ್ಳಿ.ಎನ್.. ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಳುಗೋಪಾಲ, ಎನ್. 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಉಪಯುಕ್ತತೆಗಳು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್. ಮತ್ತು ವಿ.ಬಿ.ಶೆಟ್ಟರ್.. 2011. ಘೆಜ್ಜಾನಿಕಾ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣ ಕೈಪಿಡಿ.
2. ಎಂ. ದೇವರಾಜ್., 2011. ಘೆಜ್ಜಾನಿಕಾ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣ ಕೈಪಿಡಿಗೆ “ಹಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂಡಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
3. ಕೆ.ಸಿ.ಮೀರಣ್ಣ ಮತ್ತು ಇತರರು: ಕೊಟ್ಟೆಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ, ಜನವರಿ 2012, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4. ಕೆ.ಸಿ.ಮೀರಣ್ಣ ಮತ್ತು ಇತರರು: ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆನ ಬೆಳವಣಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಪುಸ್ತಕ, ಮಾರ್ಚ್ 2012, ಜನವರಿ 2012, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ



5. ಪ್ರಕಾಶ ನಡೋರ್ (2011). ಕ್ಷೇತ್ರಕಲ್ಪ ಫಾರ್ಮಸಿಕಲಜಿ ಆಫ್ ಎಕ್ಸ್-ಲೈಬಲ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಯಿಟರ್ ತ್ರೋ ಇನ್ ಸಾಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್, ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ (10-11 ಏಪ್ರಿಲ್), ಕನಾಡಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುದ್ರಿಸಿದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿ. ಪ್ರಬ್ಲ 35-38
6. ಕೆ.ಗಣೇಶ್ ಉದ್ಯುವ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ ನಡೋರ್ (2011). ಫಾರ್ಮಸಿಕೋ-ಎಪಿಡಿಮಿಯಾಲಜಿಕಲ್ ಬೇಸಿಸ್ ಫಾರ್ ಯೂನಿ ಆಫ್ ಆಂಟಿ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಾಲ್ ಇನ್ ಬ್ರಾಹ್ಮೇರಿಯಲ್ ಡಿಸೈನ್ ಡೆಂಪ್ಲ್ಮೆಟ್ ಇನ್ ಲ್ಯಾಂಪ್ಸ್‌ಸ್ಟ್ರೋ.., ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ (10-11 ಏಪ್ರಿಲ್), ಕನಾಡಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುದ್ರಿಸಿದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿ. ಪ್ರಬ್ಲ 62-66
7. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಾಂಗನ್, 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿಗೆ “ಹಂದಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟಿ” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
8. ವಿ.ನಾಗಭಾಷಣ್, 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿಗೆ “ಹಂದಿಗಳ ಆಹಾರ” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
9. ವಿ.ನಾಗಭಾಷಣ್, 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿಗೆ “ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಇತ್ತಿಂಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆಳು” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
10. ಡಾಃ ವಿ.ಬಿ.ಶಿಟ್ಟರ್, 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿಗೆ “ಹಂದಿ ತಳಿಗಳು” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
- ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು**
- ಡಿಸಿಎಂ 121 ಪಶ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ- ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಡಿಸಿಎಂ 221 ಎಂಬ ಹೈನು ಉತ್ತನ್ಸುಗಳ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ತಯಾರಿಸಿತು.
 - ಸಿಫಿಟಿ 311 ಪಶ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಡಿಟೆಕ್ಟ್ 322 ತಾಂತ್ರಿಕ ಉತ್ತನ್ಸುಗಳ (ಹೈನ್‌ಎವಿ)
 - ಡಿಎಂಸಿ 411 ಪಶ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ- ಹೈನು ಉದ್ಯಮದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣ ಉಪದೇಶ (ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ)
 - ಡಿಎಂಸಿ 221 ಪಶ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ- ಹೈನು ಉತ್ತನ್ಸುಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
 - ಹಂಡಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಯಾ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿಯನ್ನು ಹೈನು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಹಿವಾಟು ವಿಭಾಗವು ಹೊರ ತಂದಿತು.
 - ಹೈನು ಉತ್ತನ್ಸುಗಳ ಮೂರು ಬಿಡಿ ಮುದ್ರಿತ ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ ಮತ್ತು ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್. ತಯಾರಿಸಿದರು.
 - ಹೈನು ಮತ್ತು ಹೈನು ಉತ್ತನ್ಸುಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಉಪ ಉತ್ತನ್ಸು ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿ ಎಂಬ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿ ಎಲ್ಲಿಟಿ 311(1+1)ನ್ನು ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್.ಎಂ ತಯಾರಿಸಿದರು.
 - ಐಸ್‌ಶ್ರೀಮಾ ಮತ್ತು ಮೈಲ್ರೋಜನ್ ಫಲಹಾರ ಎಂಬ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿ ಡಿಟೆಕ್ಟ್ 222 (2+2) ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ ಮತ್ತು ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಹರಿಹೆಚ್. ವೇಲಿಗೋವಾಲ್ ತಯಾರಿಸಿದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

- ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್ ಮತ್ತು ರಾಜಶ್ಯಲೀಳೆ ಎನ್.ಎಮ್. 2012, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹವಾಮಾನದ ಪ್ರಭಾವ ಆಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮೂಹಿತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ 2012.
- ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಜಟಿಯ ವಿನ್ಯಾಸ ಹೀಗಿದ್ದರೂ ಚೆನ್ನ -ಭಾಗ 01, ನಿರಂತರ, ಮೇ ಸಂಚಿಕೆ.
- ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಜಟಿಯ ವಿನ್ಯಾಸ ಹೀಗಿದ್ದರೂ ಚೆನ್ನ -ಭಾಗ 02, ನಿರಂತರ, ಜೂನ್ ಸಂಚಿಕೆ.
- ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಪೆಲ್ಲಿಟೀನ್ ಹಾಕ್ಸ್‌ಮೇವಿನದ ಪ್ರಾತ್ಕ್ಲಿಕೆಯ ಮಾದರಿಯಾಗಬಲ್ಲದು. ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ಮನುಸ್ಯದೆ, ಒಲ್ಲೆ ಸಂಚಿಕೆ.
- ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಇವರೆ ಇದು ಅವರೆ. ಕನ್ನಡ ಪ್ರಭ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ಪ್ರಬ್ಲ, 04-07-11.
- ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2012). ‘ಸುಸ್ಕಿರ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ವಿವರದಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯ ಹಾತ್’ ‘ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ’ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿಸರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ ವಿರಾಳಿಸಿದ್ದ ರ್ಯಾತರ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿತವಾದ ಮೂಹಿತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿಯಲ್ಲಿ.
- ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2012). ‘ಹಂದಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಉತ್ತನ್ಸುಗಳ ಮೂರಾಟ’ ‘ಅಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ’ ಕುರಿತಾಗಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ ವಿರಾಳಿಸಿದ್ದ ರ್ಯಾತರ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿತವಾದ ಮೂಹಿತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಿಯಲ್ಲಿ.



8. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟೇಲ್.ಬಿ. ಎಚ್. ಮತ್ತು ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು (2011) "ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋವ ಸಂಧರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು/ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನಿರ್ವಹಕನೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರಿಕೊತ್ತಿಗೆ, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ, 26-27 ಅಗಸ್ಟ್-2011.
9. ಶ್ರೀಯಾಂಕ, ವಿ.ಎಸ್., ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು ಮತ್ತು ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ (2011) "ಅನುಕರಣೆಗೆ ಯೋಗ್ಯ - ಒಬ್ಬ ಆದರ್ಶ ಹೈನ್ ಕ್ರೀಕ್", ಕಾಲೇಜ್ ಮ್ಯಾಗೇಜೀನ್, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ.
10. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ., ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು ಮತ್ತು ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ. (2011) ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ "ಅಧ್ಯನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ", ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ, ಅಕ್ಷರ್ಭಾಬರ್-2011.
11. ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ. ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ. ಸಿ., (2011). ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು. ಶರ್ದಾ ಕ್ರಾಟ್, ಸಂಪುಟ 3 (3) ಏಪ್ರಿಲ್-2011. ಹಿ.ಹಿ.38-39.
12. ಸಹದೇವ, ಎ. ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್ ಮತ್ತು ರಾಜಕ್ಯಲೇಶ್ ಎನ್.ಎಮ್. 2012, "ಹಂದಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ". ಅಧ್ಯನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಗಿಡಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ 2012.
13. ಸಹದೇವ, ಎ. 2012, "ಹೈನ್ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ". ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಗಿಡಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಹಾಸನ 2012.
14. ಮುರಳೀಧರ್, ಎ., ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ. 2012. "ಹಂದಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಕೆಳಾಳ್ವ ಮುಖ್ಯರೋಗಗಳು". ಅಧ್ಯನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಗಿಡಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ.
15. ಡಾ.ವೀಕಾ. ಎಮ್ ಪಿ, ಮತ್ತು ಡಾ. ಕೆ.ಟಿ.ಲಕ್ಷ್ಮಿ. 2012.. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣಿನ ತೋಂದರಗಳು, ಅನ್ವಧಾತ ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ ಫೆಬ್ರವರಿ 2012.
16. ವಸಂತ, ಎಂ.ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ" ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ.
17. ವಸಂತ, ಎಂ.ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ" ರೈತರ ಕೈಗಿಡಿ. ಕರೆ/ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ.
18. ವಸಂತ, ಎಂ. ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ" ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಗಿಡಿ
1. ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಅಮಿತಾ ಗೋಪ್ಯ ರವರ "ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣ" ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ಲೇಖನವೆ ಕನಾರಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ದಿನಾಂಕ ಏಪ್ರಿಲ್ 9 ಮತ್ತು 10, 2011 ರಂದು ವಿರ್ಬಾದಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಂಹೋಷಿಂಯಿವೂ ನ ಸ್ವರಣ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
2. ಬಿ. ಆರ್. ಸುಮತಿ, ವೀಕಾ ಎಂ. ಪಿ., ಹರಿಂ ಎಚ್., ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೋಡ, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರ "ಸಂಯೋಜನೆಗಿಂತ ಹೋರೇಜ್ ಪಾಯ್ನಿಂಗ್ ಇನ್ ಲಿವ್ ಸ್ಟ್ರ್ಯಾ-ಅನ್ ಟ್ರೆವರ್ ವೀಪ್" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಕನಾರಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ದಿನಾಂಕ ಏಪ್ರಿಲ್ 9 ಮತ್ತು 10, 2011 ರಂದು ವಿರ್ಬಾದಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಂಹೋಷಿಂಯಿವೂ ನ ಸ್ವರಣ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
3. ಬಿ. ಆರ್. ಸುಮತಿ, ವೀಕಾ ಎಂ. ಪಿ. ಇವರ "ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ವಿವಿಧ ಲಸಿಕೆಗಳು ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಜ್ಯೋತಿ ಶೇಖರಣೆ" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಕನಾರಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ದಿನಾಂಕ ಏಪ್ರಿಲ್ 9 ಮತ್ತು 10, 2011 ರಂದು ವಿರ್ಬಾದಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಂಹೋಷಿಂಯಿವೂ ನ ಸ್ವರಣ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
4. ವೀಕಾ ಎಂ. ಪಿ. ಮತ್ತು ಸುಮತಿ ಬಿ. ಆರ್. ಇವರ "ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆದ್ದ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಅನ್ವಧಾತ ಮಾಸ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಅಕ್ಷರ್ಭಾಬರ್ 2011 ರ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
5. ವೀಕಾ ಎಂ. ಪಿ. ಮತ್ತು ಸುಮತಿ ಬಿ. ಆರ್. ಇವರ "ಚಳಿಗಳಿಂದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಕನೆ" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಅನ್ವಧಾತ ಮಾಸ ಪತ್ರಿಕೆಯ ನವಂಬರ್ 2011 ರ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
- ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾಗ್ಡ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
1. ರಾಜ್ಜ್ಲ ಕೆ.ಬಿ. ಪ್ರಭುದೇವ್ ಕೆ.ಎಸ್., ಆದರ್ಶ.ಎಚ್.ಎಸ್., ಮತ್ತು ಹೋನ್ನನಾಂದ, ಬಿ.ಆರ್. 2011. ಕನಾರಾಟಕದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಾಂಪ್ರದಾರ್ಯಕ ವಲ್ಲಿ ನ್ಯೂಸ್‌ಗ್ರಿ ಕವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮುಖ್ಯಾತರ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಕಾಗ್ಡ ಜೀವನೋದ್ಯಮವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಬಹುದು.



ಫೆಬ್ರಿಯೂ 2011 ರಿಂದ 31, ಸಂಖ್ಯೆ-1, ಪತ್ರಿಕೆ -
2011, ಮಾರ್ಚ್ 30-31.

ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು:

1. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಮಾರ್ಚ್ 30-31. ಸ್ವಂತ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ನಾಕಣೆ.
2. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ನಾಕಣೆ
3. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಪಾಲನೆ
4. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಇದರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಿರು ಹೊತ್ತಿಗೆ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

ಕ್ರಿಯಾ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ವಿಜಯ	ವ್ಯಾಪ್ತಿಕೇಳೆ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಕರ ಹೆಸರು
1	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ಶಂಕು	ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೇರಣಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಜುಲೈ-2011	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
2	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ಶಂಕು:	ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಭೂತದ ಬೆಸಾಯ: ತರಬೇತಿ ಕೈಗೆದಿ ಭೂಜೆತನ	2011	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
3	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ : ರ್ಯಾತರ ಅಳಾಕೆರಣ	2011	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
4	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಕೃಷಿ ಸೆಂಟೇರಿನಿ: ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಕೃಷಿಕರ ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ	ಎಪ್ರಿಲ್-ಮೇ-2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.: 3(2).	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
5	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭೂತ್ ಶ್ರೀ. ಶತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕೊಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರು.	ಬೆಸಿಗೆ ಕಾಲಕ್ಕೆ ತಂಪಾದ ಹಣ್ಣು ಕಲ್ಲಂಗಡಿ	ಜೂನ್‌ವರ್-2012 ಸಂಪುಟ ಸಂ.: IV: 34-37	ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮದಣು-ಮಾಸಿಕ
6	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭೂತ್ ಶತಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಸಮಗ್ರಿ ಕೇಟ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಬೇವು	ಡಿಸಂಬರ್-2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.: IV, 32-33	ನಿರಂತರ - ತ್ರೈಮಾಸಿಕ
7	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕೊಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರು. ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭೂತ್	ಕೃಷಿಯನ್ನು ನಂಬಿ ಬದುಕಿಯಿಂದ ರ್ಯಾತ ಹಾಗು ಮಾರುಕಟ್ಟಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	ನವಂಬರ್-ಡಿಸಂಬರ್-2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.: 86 ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷೇಪ 14-16	ವಿಜಯ ಗ್ರಾಮೀನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನ್ (ಆರ್)
8	ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗರೆ, ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭೂತ್	ಹಾರೆ ಮಾಡೋಕು ಸ್ನೇಹ ಕನರು ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ದುಡಿಯೋಕು ಜ್ಯಾ	ಜುಲೈ-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್. 2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.: 35(3): 8-10	ಕ.ವಿ.ಕ -ತ್ರೈಮಾಸಿಕ
9	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶಂಕು ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಭೂದಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ	ಮಾರ್ಚ್- 2012	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಗೆ



10	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್ ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗೆಶ ಡಾ. ಎಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು	ಒಲ್ಯು-2011	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
11	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೈಕ್ಷ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಭತ್ತದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಳಕೆ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
12	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಹುಮಾರ್. ಬೆನ್ನೂರ್. ಶ್ರೀ. ತಶಿಕಾಂತ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೂರ್ವಾಂಶಿಕಾ ನಿರ್ವಹಣೆ - ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠ ಶಾಲೆ ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿದಿ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
13	ಕು. ಶ್ರೀತಾ.ಕೃತನೆಗೌಡರ್ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಹುಮಾರ್. ಬೆನ್ನೂರ್. ಶ್ರೀ. ಹರಿಶ್ ಶೈಕ್ಷ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಹಾಲು,ಹೆಣ್ಣು,ರಾಗಿ,ಭತ್ತ ಹಾಗು ಪೊಟ್ಟಿಕೆ ಪೌಡರ್ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕೃಷಿದಿ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
14	ಡಾ.ರಾಜೇಶ್.ಕ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಮೀನಿನ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಟಿಕೆ ಬಹುಕೃಷಿ - ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿದಿ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
15	ಡಾ.ರಾಜೇಶ್.ಕ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಶ್ರೀ. ರಾಜಕುಮಾರ್ ನಾಯ್	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿದಿ	ಜನವರಿ-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
16	ಡಾ.ರಾಜೇಶ್.ಕ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಜೀವನಾಧಾರ ಭದ್ರತೆಗೆ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ - ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿದಿ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
17	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೈಕ್ಷ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಲಾಭಧಾರ್ಯಕ ಭತ್ತದ ಬೇಸಂಯಿ: ಪ್ರಸ್ತರ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಆತ್ಮ-ಕೃಷಿ ವಿಭಾಗ
18	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್ ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗೆಶ ಡಾ. ಎಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣನ ಬೇಸಾಯ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಕನೆ.	ಒಲ್ಯು-2011	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು

ಶ್ಫೂನ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯ), ಕ್ರಿಮಾನುಷರ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಹಸರು
1.	ಡಾ: ಮಹೇಶ್ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ	ಆರ್ಥಿಕ ರೈವಲ್ಯೂಶನ್ ಇನ್ ವೇಟಿಫ್ನರಿ ಸೆಕರ್, ದಿ ಮೈಕ್ರೋ ಬೆಂಪಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕೋಲಜಿ	ಜುಲೈ-2011	ಪಶು ಧನ ವ್ಯಾಖ್ಯಾತೆಯ 37 (ಇತ್ತೂ-7) 2011.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ

ಶ್ರೀ ಮಂಜಪ್ಪ ಎನ್, ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಧಾನಗಳು: ಅಂಕೋಲಾ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಕನಾಕಟಕ

ಕಡಲ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾಕೆ ತೋರಿದ್ದ “ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ವಾಲಿಸಬೇಕಾದ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಧಾನಗಳು”, ಜನವರಿ, 2012, ಓಟಿಂಗ್ ಬ್ರೆಸ್ಟ್ ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಿತ್ತಿರಿಸಿದೆ.



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತಾಲ್ಲೂ, ಬಿಜಾಪೂರ್

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಾರಂಭಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಿತರು
1	ಮುನ್ಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ-ಕರಪತ್ರ	4-2-2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಮೂಹನ ಜನ್ಮಪ್ರಾಯ ನಲ್ಲಿ ಮಂಡನೆ
2	ಮುನ್ಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ	ಪರಿಶ್ಲೋಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮನುವಲ್ಲಾ ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಮಾಹಿತಿ	1-2-2012	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವ.ವಿ. ಬೀದರ

ವಿಕ್ಷುರಕ್ತಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಕಾವನ

1. ವಸಂತ್, ಎಂ. ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. “ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಕೆ” ರೈತರೆ ಕೃಷಿದಿ. ಕೆರೆ/ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಕೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿದಿ.

2. ವಸಂತ್, ಎಂ. ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. “ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಕೆ” ರೈತರೆ ಕೃಷಿದಿ. ಕೆರೆ/ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾರೆಕೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿದಿ.



VI. ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿ

2011-12 ನೇ ಶಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿ (ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆತರ)

ಪ್ರಿಯಕೃತಿ				ಮಾರ್ಪಿ			
#	ವರ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೆತರ	#	ವರ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೆತರ
ಅ)	ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ			ಅ)	ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ		
1.	ಪರ್ಕಾರ - ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ			ಅ)	ಆಡಳಿತ	994.63	
ಅ)	ಯೋಜನೆತರ ಅನುದಾನ		2325.00	ಬ)	ಖೋಧನೆ	4866.21	2819.88
ಬ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನ	4960.25		ಕ)	ಸಂಶೋಧನೆ	669.41	280.12
ಕ)	ಅಧಿನ ಯೋಜನಗಳ ಅನುದಾನ			ಡ)	ಯು.ಜ.ಸಿ ಬಾಕಿ ವೇತನ	0.00	0.00
	ಒಟ್ಟು (1)	4960.25	2325.00		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ+ಡ)	6530.25	3100.00
2.	ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನುದಾನ	0.00	0.00	2.	ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆ	0.00	0.00
3.	ಧಾರತ ಸರ್ಕಾರ	0.00	0.00	3.	ಧಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಧಿ	0.00	0.00
4.	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	0.00	0.00	4.	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	0.00	0.00
ಅ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	0.00	0.00	ಅ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	0.00	0.00
ಬ)	ಸಂಶೋಧನೆ	0.00	0.00	ಬ)	ಎ.ಎ.ಹ.ಪಿ ಪ್ರಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆ	0.00	0.00
ಕ)	ಇಂಟರ್-ಶಿವ ಫೆಲ್ಲೊಶಿಪ್	0.00	0.00	ಕ)	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸಂಬಂಧ ಯೋಜನೆ (75%)	0.00	0.00
ಡ)	ಎ.ಎ.ಎ.ಪಿ	0.00	0.00	ಡ)	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸಂಬಂಧ ಯೋಜನೆ (100%)	0.00	0.00
ಇ)	ಯು.ಜ.ಸಿ ಬಾಕಿ ವೇತನ	0.00	0.00	ಇ)	ಯು.ಜ.ಸಿ ಬಾಕಿ ವೇತನ	0.00	0.00
	ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ+ಡ+ಇ)	0.00	0.00		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ+ಡ+ಇ)	0.00	0.00
5.	ಆಂತರಿಕ ಅನುದಾನ			5.	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ	230.00	0.00
ಅ)	ಶೈಕ್ಷಣ ಶುಲ್ಕ	0.00	149.10		ಒಟ್ಟು (ಅ)	6760.25	3100.00
ಬ)	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಸ್ತಿಯ ವರಮಾನ	0.00	129.90	ಬ)	ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ನಾ ನಿಧಿ		
ಕ)	ಇತರ ವರಮಾನ	12.00	246.00	ಕ)	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಕೂಲ ಖಾತೆ		3570.00
	ಒಟ್ಟು (5)	12.00	525.00		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ)	6760.25	6670.00
	ಒಟ್ಟು (ಅ)	4972.25	2850.00				
ಬ)	ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ನಾ ನಿಧಿ						
ಕ)	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಕೂಲ ಖಾತೆ		4576.68				
	ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ)	4972.25	7426.68				
	ಕಾರ್ಡ್‌ಎಸ್: ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಬಾಕಿ	1538.00	-1006.68		ಕಾರ್ಡ್‌ಎಸ್: ಒಟ್ಟು ಉಳಿದ ಮೊತ್ತ	-250.00	-250.00
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	6510.25	6420.00		ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	6510.25	6420.00



VII. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ

ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನೀಮುಕಾತಿ

#	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಆಡೇತ ಸಂಖ್ಯೆ
01	ಡಾ. ಹೆಚ್ ಆರ್ ಎ ರಂಡ್ರಿ	ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು	No.R/Rectt/Officer-II/ DR-HRV/11-12/493 Dt: 04.05.2011
02	ಡಾ. ವೈ ಹರಿಬಾಬು	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ)	No.R/Rectt/Officer-II/ YH-DI(PGS)/11-12/488 Dt: 04.05.2011
03	ಡಾ. ಕೆ ಎನ್ ಪ್ರಥಮದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	No.R/Rectt/Officer-II/ DE-KNP/11-12/489 Dt: 04.05.2011
04	ಡಾ. ಎಸ್ ಎಮ್ ಉಪ್ಪುಗೌಡ	ಡೀನ್ (ಪವ್ನೆ)ಬೆದರೆ	No.R/Rectt/Officer-II/ D-VCB-SMU/11-12/485. Dt: 04.05.2011
05	ಡಾ. ಎಸ್ ಯತಿರಾಜ್	ಡೀನ್ (ಪವ್ನೆ)ಬಂಗಳೂರು	No.R/Rectt/Officer-II/ D-VCH-SY/11-12/490 Dt: 04.05.2011
06	ಡಾ. ಎಮ್ ದೇವರಾಜ್	ಡೀನ್ (ಪವ್ನೆ) ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	No.R/Rectt/Officer-II/ D-VCS-MD/11-12/486 Dt: 04.05.2011
07	ಡಾ. ಎಂ ಎಸ್ ವಸಂತ	ಡೀನ್ (ಪವ್ನೆ) ಹಾಸನ	No.R/Rectt/Officer-II/ D-HVC-MSV/11-12/487 Dt: 04.05.2011
08	ಡಾ. ಬಿ.ಎ. ವಂಕಟೇಶಯ್ಯ	ಡೀನ್ (ಡ್ರೆ) ಬಂಗಳೂರು	No.R/Rectt/Officer-II/ D-DSc-BVV/11-12/491 Dt: 04.05.2011
09	ಡಾ. ಕೆ ಎಮ್ ಶಂಕರ್	ಡೀನ್ (ಮೀ) ಮಂಗಳೂರು	No.R/Rectt/Officer-II/ D-FCM-KMS/11-12/492 Dt: 04.05.2011

ಸಿಎಎ 96 ರಂತೆ ಮುಂಬಡ್ಡಿ ಹೊಂದಿದ ಶಿಕ್ಷಕರು

#	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಮುಂಬಡ್ಡಿಹಾಂದಿದ ಹುದ್ದೆ	ಆಡೇತ ಸಂಖ್ಯೆ
01	ಡಾ. ಆರ್ ನಾಗರಾಜ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ (ಎಸ್ ಎಸ್)	No.45BOM/RNT-Prom/CAS96/11-12/507 Dt:05.05.2011
02	ಡಾ. ಇ. ನಾರಾಯಣಪ್ಪ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	No.45BOM/EN/T-Prom/CAS96/11-12/514 Dt:05.05.2011
03	ಡಾ. ಕೆ. ವೆಂಕಟರಂಡ್ರಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	No.45BOM/KV/T-Prom/CAS96/11-12/513 Dt:05.05.2011
04	ಡಾ. ಎಚ್. ಎಸ್. ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ (ಎಸ್ ಜ)	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	No.45BOM/HNA/T-Prom/CAS96/11-12/512 Dt:05.05.2011
05	ಡಾ. ಟಿ. ಎಮ್ ಪ್ರಥಮ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ (ಎಸ್ ಎಸ್)	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	No.45BOM/TMP/T-Prom/CAS96/11-12/511 Dt:05.05.2011



06	ಡಾ. ಆರ್. ನಾಗರಾಜ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	No.45BOM/RN/T-Prom/CAS96/11-12/507 Dt:05.05.2011
07	ಡಾ. ಎಚ್. ಎನ್. ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ (ಎಸ್. ಎಸ್.)	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	No.45BOM/HNA/T-Prom/CAS96/11-12/509 Dt:05.05.2011
08	ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಆರ್. ಸೋಮಶೇಖರ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ (ಎಸ್. ಎಸ್.)	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ (ಎಸ್.ಜಿ)	No.45BOM/SRS/T-Prom/CAS96/11-12/508 Dt:05.05.2011

ಬ್ರಾಹ್ಮಕಲಾಗ್ ಮದ್ದೆಗಳ ನೇರನೇಮಕಾತಿ

#	ಹೆಸರು	ನೇಮಕಾತಿ ಹೊಂದಿದೆ ಹುದ್ದೆ	ಅದೇತ ಸಂಖ್ಯೆ
01	ಡಾ. ಟಿ ತಿರುಮಲೀಶ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟಿಷನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR-Prof.-T /11-12 Dt:05.05.2011
02	ಡಾ. ಹಚ್ಚೆ ಅರುಣಕುಮಾರ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಡೇರಿ ಟೀಕ್ಕಾಲಜಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR-Prof.-HA-T /11-12 Dt:05.05.2011
03	ಡಾ. ಹಚ್ಚೆ ಕ ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಎಂಬಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR-Prof.-SM-T /11-12 Dt:05.05.2011
04	ಡಾ. ಎಮ್. ಶಿವಕುಮಾರ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪಿಎಂ ಮೆಡಿಸಿನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MS-T /11-12 Dt:05.05.2011
05	ಡಾ. ಎಮ್. ಜಿ ಮಂಜುನಾಥ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪಿಎಂ ಫಿಜಿಯಾಲಜಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MGM-T /11-12 Dt:05.05.2011
06	ಡಾ. ಸುರೇಶ ಎಲ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪಿಎಂ ಸಜ್ಜರಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--SL-T /11-12 Dt:05.05.2011
07	ಡಾ. ಜಯರಾಮ್ ಡಿ ಎಮ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪಿಎಂ ವ್ಯಾಧೋಲಜಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--JGM-T /11-12 Dt:05.05.2011
08	ಡಾ. ಮಂಜನಾನಾಯ್ಕು ಬಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕ್ವೀಂಗ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MN-T /11-12 Dt:05.05.2011
09	ಡಾ. ಮಾನಸಿಂಗ್ ನಾಯ್ಕು	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಫಿಶ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MN-T /11-12 Dt:05.05.2011
10	ಡಾ. ಶಂಕುಷ್ಟ್ ಭಜಂತ್ರಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಎಂಬಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof-T /11-12 Dt:05.05.2011
11	ಡಾ. ಗಿರಿಧರ ಕೆ ಎಸ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof-T /11-12 Dt:05.05.2011
12	ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಎಲ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪಿಎಂ ಮೆಡಿಸಿನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof-T /11-12 Dt:05.05.2011
13	ಡಾ. ಲೋಕಶ್ ಎಲ್ ಹಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪಿಎಂ ಫಾರ್ಮ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof-T /11-12 Dt:05.05.2011
14	ಡಾ. ವೀಳು ಎಮ್. ಹಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪಿಎಂ ಸಜ್ಜರಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof - T /11-12 Dt:05.05.2011
15	ಪ್ರಮಿಳ್ ಎ ಆರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಪ್ರೈಮ್ ಪಿಎಂ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof - T /11-12 Dt:05.05.2011



16	ದೇವರಾಜು ಆರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಹೈನ್ ವಿಚಾರಣೆ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof - T /11-12 Dt:05.05.2011
17	ಜಯನಾಯ್ಕು	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಫಿಶ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof - T /11-12 Dt:05.05.2011

ಬ್ರಾಹ್ಮಿಕ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇಮುಕಾತಿ

(ಅದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಆರ್ ಸಿಇಟಿ.ಬಿ.ಎಲ್ ಆರ್.ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು-5-4/11-12 /3361 ದಿನಾಂಕ: 10.11.2011)

#	ಹುದ್ದೆ	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆಯ ಸ್ಥಳ
01	ಡಾ. ರಾಜಶ್ರೀಲೋತೆ ಎನ್ ಎಮ್	ವೆಟರಿನರಿ ಅನಾಟಮಿ & ಹಿಸ್ಟೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
02	ಡಾ. ಅನಂತಕೃಷ್ಣ	ವೆಟರಿನರಿ ಚಾರ್ಟೆಡ್ ಮೆಸ್ಟಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
03	ಡಾ. ರತ್ನಿ ಆರ್	ವೆಟರಿನರಿ ಘಾರ್ಮಾಕಾಲೋಜಿ & ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಕಾಲೋಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
04	ಡಾ. ನೀಲಮ್ಮೆ	ವೆಟರಿನರಿ ಘಾರ್ಮಾಕಾಲೋಜಿ & ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಕಾಲೋಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
05	ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಸಿ ಎಮ್	ವೆಟರಿನರಿ ಘ್ರಾರಾಸಿಕೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
06	ಡಾ. ಶಿವಶಂಕರ ಬಿ ಪಿ	ವೆಟರಿನರಿ ಘ್ರಾಫೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
07	ಡಾ. ತೆಳುಪಾರ ರಾಜೀಂದ್ರಪ್ರಕಾಶರ	ವೆಟರಿನರಿ ಘ್ರಾಫೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
08	ಡಾ. ಪ್ರಾಣಿರಾಜ್	ವೆಟರಿನರಿ ಪ್ರಾಣಿಕೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
09	ಡಾ. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ	ಅನೀಮಲ್ ರಿಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಗ್ರಿನಾಕಾಲಜಿ & ಟಿಪ್ಪಣಿಸ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
10	ಡಾ. ಮಹೇಶ್ ಎಸ್ ಆಕಾಶಿ	ವೆಟರಿನರಿ ಸರ್ಜರಿ & ರೆಡಿಯೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
11	ಡಾ. ಬಿಸವರಾಜ್ ಇನಾಮದಾರ್	ಅನೀಮಲ್ ಜನೆಟಿಕ್ಸ್ & ಪ್ರೈಡಿಂಗ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
12	ಡಾ. ಗುರುಪೂರ್ಣ ಆರ್	ಶ್ರೀವಸ್ತ್ವ ಮೆಡಿಕ್ಸ್ & ಮನೆಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
13	ಡಾ. ಆನಂದ ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಗುರಿಕಾರ	ಶ್ರೀವಸ್ತ್ವ ಮೆಡಿಕ್ಸ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
14	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಪ್ರಕಾಶ ರಾಜೋಡ	ಅನೀಮಲ್ ಹಸಿರಂಡಿ & ವೆಟರಿನರಿ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರೋನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
15	ಶ್ರೀಮತಿ ಹರಿಹರ್ಣ ಪ್ರೇಮಗೌಡಪಾಲ	ಡೇರಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹೈನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಂಗಳೂರು
16	ಶ್ರೀಮತಿ ಶಿಲಪ್ಪಿ ಬಿ ಜಿ	ಡೇರಿ ಕೆಮೆಸ್, ಹೈನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಳಿಗಳೂರು
17	ರಾಜು ನಾಯ್ಕು ಬಿ	ಡೇರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಹೈನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಂಗಳೂರು.



ಕಾರ್ಡಿನಿದ ಬ್ಯಾಕಲಾಗ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಮಂಡಳ ನೇಮಕಾತಿ

(ಅದೇಶ ನಂ: ಆರ್/ಆರ್ ಇಸಿಟಿಟಿ.ಬಿ.ಎಲ್.ಆರ್/ಅಸಿಸ್ಟ್. ಮೈಫೋನ್‌ರ್ -5-4/11-12/4262 ದಿನಾಂಕ 30.12.2011)

#	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆಯ ಸ್ಥಳ
01	ಡಾ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಆರ್	ವರ್ಚರಿ ಮೃಕ್ತ್ರೋಬಯೋಲಜಿ, ಎಲ್ ಆರ್ ಬಿಸಿ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
02	ಡಾ. ರತ್ನೀ ಎಲ್	ವರ್ಚರಿ ಮೃಕ್ತ್ರೋಬಯೋಲಜಿ, ವರ್ತುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,
03	ಡಾ. ವಂಕಟೇಶ ಬಾಮು ನಾಟೇಕರ್	ಉಪ್ಪನ್ ಮೈಫೋನ್‌ನ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ವರ್ತುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
04	ಡಾ. ಪ್ರಸನ್ನಕುಮಾರ್ ವಾಗೆ	ವರ್ಚರಿನರಿ ಫಾರ್ಮೆಸಿಕಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಟೆಕ್ಸ್‌ಕಾಲಜಿ, ವರ್ತುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಶಿಕ್ಷೇತರ ಸಿಭೂಂದಿಗಳ ಮುಂಬಡಿ

(ಅದೇಶ ನಂ:ಕುಸ/ಶಿಕ್ಷೇತರ ಸಿಭೂಂದಿ/ಮುಂಬಡಿ/1/2011-12/818 ದಿನಾಂಕ 21.05.2011)

#	ನೋಕರನ ಹೆಸರು	ಹೊದಿರುವ ಹುದ್ದೆ	ಮುಂಬಡಿ ಹೊಂದಿದ ಹುದ್ದೆ
1	ಸಿ. ಎಸ್. ನವಲಗುಂಡ, ಪವ್ಯೇಶ ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು	ಉಪ ಕುಲಸಚಿವರು
2	ವಿ. ಸಿ. ಕಿಟಗೇರಿ, ಕರ್ಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ ಹೊಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
3	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್. ಎಂ. ಮ್ಯಾಗ್ರಿ ಮೋಸಲೆನ ಪವ್ಯೇಶ ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿಯ	ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	ಹಿರಿಯ ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
4	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್. ಎಂ. ಎ ಜಗದಾಳಿ, ಹ್ಯಾಮ್ ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	ಹಿರಿಯ ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
5	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಮ್. ಮೋಹನಾ, ಪವ್ಯೇಶ ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
6	ಶ್ರೀ. ಎಮ್. ಮುರಳಿಧರ, ಪವ್ಯೇಶ ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
7	ಶ್ರೀ. ಮೇಜಹನ್ ಎ, ಮ್ಯಾಮ್ ಮರಂಗಳೂರು	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
8	ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಜಿ. ಶಶಿಧರ, ಪವ್ಯೇಶ ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ
9	ಶ್ರೀ. ಮಲ್ಲಿಕಾಸುನ ಲೋಡ, ಹನೀಕೆರಿ, ಬೀದರ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹೊಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
10	ವಿ. ಎಸ್. ಉಪಿನ, ಪವ್ಯೇಶ ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹೊಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
11	ಕೆ. ಎಲ್. ಸುರೇಶ, ಹಮ್ ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹೊಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
12	ಬಿ. ಎಸ್. ಹೀರೇಮರ, ಪವ್ಯೇಶ ಬೀದರ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹೊಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
13	ಡಾ.ಮೋದರ ಎಮ್. ಕಾನಿತ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ ಅಧಿಯಂತರ (ಕಾಮಗಾರಿ)	ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಯಂತರರು (ಕಾಮಗಾರಿ)
14	ವಿ. ಎಸ್. ನವಲಗುಂಡ, ಕುಲಸಚಿವರ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)
15	ಜಯ್ತಾ ಸುಖಲ್ಕು	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)
16	ಭಗವಂತ ಟಿ. ಘುಲ್, ಹನೀ ಕೆಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ	ಅಧಿಕ್ಷಕ (ಹೊಕಾಸು)
17	ಕೆ. ಕೆ. ಸೂರ್ಯಪಂತಿ, ಪವ್ಯೇಶ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ
18	ಜಿ. ಕಿರಣ. ಹನೀ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ
19	ತುಕಾರಾಮ ಸಿ. ಪವ್ಯೇಶ, ಬೀದರ	ಶೀಫ್ಲೆಲಿಫಾರ್	ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
20	ನಾಗಭಾವಣ ವಿ. ಪವ್ಯೇಶ, ಹಂತನ	ಶೀಫ್ಲೆಲಿಫಾರ್	ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ



21	ಎಸ್ ನಾಗೇಂದ್ರ, ಕುಲಸಚಿವರೆ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಶ್ರೀಪ್ರತಿಲಿಂಗಾರೆ	ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ
22	ಎಸ್ ವೀರಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
23	ಗೌಪಿಂದಾಕರ್, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
24	ಇಕೆಬಾಲ್, ಪವ್ಯಮ್, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
25	ಡಿ ಅರ್ ರಾಮಚಂದ್ರ ರೆಡ್ಡಿ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
26	ಎಸ್ ಸಿದ್ದೋಗ್ರಾಂ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
27	ಗಂಗಣ್ಣ ಹೆಚ್ ಹಂಡಿ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಅಂಕೋಲಾ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
28	ಬಿ ಸಿದ್ದರಾಜಯ್ಯ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
29	ಎಮ್ ಜಿ ಭೃಗೇಂದ್ರ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
30	ಸಿದ್ದಲಿಂಗಯ್ಯ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
31	ನಾಗರಾಜ, ಹೈಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
32	ಬಾಬಗಂಡ ಎಸ್ ಬಿರಾದಾರ, ಹನ್ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
33	ಕ ರೆವಿಶಂಕರ್, ಪವ್ಯಮ್, ಹಾಸನ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
34	ವಿಜಯ ದೇವರಾಜ ಅರಸ್ ಇ, ಹೈಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
35	ಎನ್ ಶ್ರೀಧರ ಭಂಡಾರಿ, ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
36	ಮುಟ್ಟರಂಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
37	ಎಂ ಕ ಹೇಮಂತ, ಹೈಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
38	ಎಲ್ ಎಸ್ ಕೋಳಿ, ಪವ್ಯಮ್, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
39	ಶೈಕ್ಷಣಾಲಿ, ಪವ್ಯಮ್, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
40	ವಿ ವಸಂತರಾಜು, ಹೈಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
41	ವಿ ಕ ಬಡಿಗೌರ್, ಶ್ರೀಸಂಮಾಕೇ, ಮುಧೂರ್	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
42	ಎಸ್ ಬಿ ಮುಟ್ಟಸ್ತಾಮಿ, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
43	ಎಮ್ ಎಸ್ ನಾಯಕ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಅಂಕೋಲಾ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
44	ಎಮ್ ಬಿ ರಾಜೇಸೊಬಾಲ್, ಪವ್ಯಮ್, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
45	ವಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಹಸರಪಾಟ್ಟ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
46	ಮಾರುತಿ ರುಡ್ಲ್, ಪವ್ಯಮ್, ಬೀದರ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
47	ವ ಟಿ ಶೇರಿಕಾರ್, ಪವ್ಯಮ್, ಬೀದರ	ಬರಳಬ್ಜುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಬರಳಬ್ಜುಗಾರ
48	ಶ್ರೀಮತಿ ಮೇಲಿ ಡಿಸೋಜ್, ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಬರಳಬ್ಜುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಬರಳಬ್ಜುಗಾರ
49	ಎಸ್ ಎಮ್ ಖಾತ್ರಿ, ಪವ್ಯಮ್, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಸೆಲ್ಲು ಅಸಿಸೆಂಟ್	ಹಿರಿಯ ಸೆಲ್ಲು ಅಸಿಸೆಂಟ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
50	ದೇವೇಂದ್ರ ಎನ್, ಹನಿ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಕೇರಣೆಕರ್	ಹಿರಿಯ ಕೇರಣೆಕರ್



51	ಶ್ರೀಮತಿ ಸಿ ಆರ್ ರಂಗಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಪವ್ಯ, ಹೆಚ್ಚಳ	ಟಿಲಪೋನ್ ಆಪರೇಟರ್	ಹಿರಿಯ ಟಿಲಪೋನ್ ಆಪರೇಟರ್
52	ಕೆ ಎನ್ ಭಾಸ್ಕರ ಭಂಡಾರಿ, ಮೀಮು, ಮಂಗಳೂರು	ಟಿಲಪೋನ್ ಆಪರೇಟರ್	ಹಿರಿಯ ಟಿಲಪೋನ್ ಆಪರೇಟರ್
53	ವಿಶ್ಲೇ ಬಿ ಗೋಗೀ, ಪವ್ಯಮು, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಗಾಡ್‌ನರ್	ಹಿರಿಯ ಗಾಡ್‌ನರ್ ಗ್ರೇಡ್-I
54	ಜ ರಾಮು, ಮೀಮು, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಗಾಡ್‌ನರ್	ಹಿರಿಯ ಗಾಡ್‌ನರ್ ಗ್ರೇಡ್-I
55	ಎಸ್ ಎನ್ ನೆಲಹಳ್ಳಿ, ಮೀಸಂಕೇಂ, ಭೂತನ್ನಳಿ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-I
56	ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-I
57	ಲಿಂಗಳ್, ಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಹಸರಪಾಟ್	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-I
58	ಸದಾನಂದ ವ್ಯಾ ಭೂತಿ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಅಂಚೋಲ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-I
59	ವಿ ಎನ್ ನಾಯಕ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಅಂಕೋಲ	ಹಿರಿಯ ಮೆಸಂಜರ್	ಹಿರಿಯ ಮೆಸಂಜರ್ ಗ್ರೇಡ್-I
60	ವಿ ಮಂಬಿನಾಥ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
61	ಸಣ್ಣ ಹುಸೇನ್ ಸಂಬ ಮಹಿಳಾಬಸಾಬ ಪವ್ಯಮು, ಬೀದರ	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
62	ಕ ಕೃಷ್ಣಗೌಡ, ಕುಸಂಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
63	ದಿನೇಶ ದೇವಾಡಿಗೆ, ಮೀಮು, ಮಂಗಳೂರು	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
64	ನಾರಾಯಣಸ್ತಾಮಿ ಇ, ಹ್ಯಾಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
65	ಶಶಿಧರ್ ಎಲ್, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
66	ಶ್ರೀಮತಿ ಆರ್ ನಂದನಿ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
67	ಕುಮಾರೆಸ್ವಾಮಿ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
68	ಪ್ರೇಮನಾಥ, ಮೀಮು, ಮಂಗಳೂರು	ಮೆಸಂಜರ್	ಅಟಿಂಡರ್
69	ದುರ್ಗಪ್ಪ ಹೊನೊರ್, ಪವ್ಯಮು, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ ಗ್ರೇಡ್-I
70	ಶ್ರೀಮತಿ ನಂಜಂಡ್, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
71	ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಎ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
72	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಂಗಾಪ್ಪ ಗಂಡ ಮಾರೀಕಪ್ಪ ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
73	ಶ್ರೀಮತಿ ನಾರಾಯಣಮ್ಮೆ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
74	ಸಾದಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
75	ಕ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
76	ಎಂ ವೆಂಕಟೇಶ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
77	ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
78	ಡಿ ಬ್ರುಲಿಟ್, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
79	ಎಂ ಚಂದ್ರನ್, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
80	ನಾರಾಯಣ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
81	ಜಿ ಮುದ್ದುರಾಮಯ್ಯ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
82	ಶ್ರೀಮತಿ ಡಿ ಜಯಮ್ಮೆ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
83	ಸಣ್ಣಮರಿ, ಕುಸಂಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
84	ಒ ನೆಂಜಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
85	ಟಿ ಸಿ ಮಂಬಿನಾಥ, ಮೀಮು, ಮಂಗಳೂರು	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಟಿಎಸ್ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ
86	ಬಿ ಬೋರೆಲ್ಲಾಡ, ಕುಸಂಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಲೇತ್ ಕಾರ್ಮಿಕ



87	ಶ್ರೀಮತಿ ಅಕ್ಷಯಮ್ಮೆ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
88	ಸಿದ್ದರಾಮ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
89	ಚನ್ನಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
90	ಮಂಜಣ, ಶೆಸಂಮಾರೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
91	ಶ್ರೀಮತಿ ಶಾಂತಮ್ಮಿ ಬಿ, ಪವ್ಯಮು, ಬೀದರ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
92	ಶ್ರೀಮತಿ ಶರಣಮ್ಮೆ ಪವ್ಯಮು, ಬೀದರ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
93	ಶ್ರೀಮತಿ ಬಿಸ್ಕಿಲ್ಲಾಬೀ ಎಸ್, ಪವ್ಯ, ಬೀದರ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
94	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಾರಮ್ಮೆ ಮಲ್ಲಪ್ಪರ್, ಪವ್ಯಮು, ಬೀದರ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
95	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಮ್ಮೆ ಪವ್ಯಮು, ಹೆಚ್ಚಳ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
96	ಕು. ವನಜಾಳ್ಕ, ಜಾಸಂಪೂರ್ಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಹೇತು ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕೈತ್ತ ಕಾರ್ಮಿಕ
97	ಎ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
98	ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಗಮ್ಮೆ ಪವ್ಯ, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
99	ಶ್ರೀಮತಿ ರಂಗಮ್ಮೆ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
100	ಮೀರಭದ್ರಯ್ಯ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
101	ಎಸ್ ಮುನಿಜಿಂಜನಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
102	ಶ್ರೀಮತಿ ಕಮಲಮ್ಮೆ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
103	ನರಸಿಂಹಮುತ್ತಿ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
104	ಜಿ ಗಂಗಮ್ಮೆ ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
105	ನರಸಿಂಹಯ್ಯ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
106	ಜಿ ಗಂಗಮ್ಮೆ ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
107	ಲಕ್ಷ್ಯ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
108	ಜಿ ಪಂಕಟಪ್ಪ, ಹೃಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
109	ಪಂಕಟರಮಣ, ಹೃಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
110	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಿರಿಜಮ್ಮೆ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
111	ಎಸ್ ಮುನಿಯಪ್ಪ, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
112	ಪಂಕಟಕ್ಕೆ, ಹೃಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
113	ಮಲ್ಲಾನ್ನು, ಪವ್ಯಮು, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲೆ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1



114	ಕ ಚೆಕ್ಕಹನುಮಂತಯ್ಯ, ಹೈಮ್, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
115	ವಿ ಶುಮಣಿ, ಹೈಮ್, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
116	ಬಿ ಸಿದ್ದರಾಮ, ಹೈಮ್, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
117	ಅಂಜನಪ್ಪ, ಪನ್ನೆ, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
118	ಶ್ರೀಮತಿ ಬಿ ಅಳಸ್ಸ್ಯಾಮ್, ಹೈಮ್, ಬಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
119	ಎಂ ಎಚ್ ಪುಜಾರ, ಪನ್ನೆಮ್, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
120	ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಗಳಪ್ಪ, ಹೈಮ್, ಬಂಗಳೂರು	ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್
121	ಅಶೋಕ ವಾನರಯ್ಯ, ಪನ್ನೆಮ್, ಬೀದರ	ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್
122	ಶ್ರೀಮತಿ ಮುತ್ತುಜಾಬಿ, ಪನ್ನೆಮ್, ಬೀದರ	ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್
123	ಪೀರಸಾಬಿ, ಪನ್ನೆಮ್, ಬೀದರ	ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್
124	ಗೇಂಪಿಂದಯ್ಯ, ಜಾಸಂಘಸೆಕೇ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್
125	ಎಂ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಹೈಮ್, ಬಂಗಳೂರು	ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್
126	ಶ್ರೀಮತಿ ಮಹುಳ್ಳೀ, ಪನ್ನೆಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟಂಡರ್
127	ಮಂಜನಾಥ, ಪನ್ನೆಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
128	ಹಾಮರಾಚು, ಪನ್ನೆಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
129	ಬಿ ಆರ್ ತಂಕರ, ಹೈಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
130	ಕೆ ಎಮ್ ನಾರಾಯಣ, ಹೈಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
131	ರಾಜೇಂದ್ರ, ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
132	ಶ್ರೀಮತಿ ನಂಜಪ್ಪೆ ಎಸ್, ಪನ್ನೆಹಂಬಳ್ಳಿ	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
133	ಶ್ರೀಮತಿ ಸಿ ಬಸವ್ಯೆ ಎಸ್ ಚಿಮೂರ್ಕೆ ಪನ್ನೆಮ್, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
134	ಎಂ ಬಿ ಸೋಮಲಿಂಗಯ್ಯ, ಪನ್ನೆಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
135	ಬತಪ್ಪ, ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
136	ಬಿ ತಿಮ್ಮಪ್ಪ, ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
137	ಶ್ರೀಮತಿ ಮುನಿರತ್ನಪ್ಪೆ ಹೈಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್
138	ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಕುಂಚಾರ, ಪನ್ನೆಮ್, ಬೀದರ	ಜನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜನಿಟರ್
139	ಶ್ರೀಮತಿ ಬಿ ವರಕಟಲಕ್ಷ್ಮೀ, ಪನ್ನೆಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಅಟಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ ಸಹಾಯಕರು
140	ಸುಧಿರ್ ಕುಮಾರ, ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಅಟಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ ಸಹಾಯಕರು
141	ಶ್ರೀಮತಿ ಭಾಯಾದೇವಿ, ಹೈಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಅಟಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ ಸಹಾಯಕರು
142	ಆರ್ ಪ್ರದೀಪ, ಪನ್ನೆಹಂಬಳ್ಳಿ	ಅಟಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ ಸಹಾಯಕರು
143	ರಾಜತೇಜ್ವರ, ಹೈಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಅಟಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ ಸಹಾಯಕರು
144	ವಂಕಟರಾಮ, ಹೈಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಹಿರಿಯ ಶ್ರೀಡೇಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಶ್ರೀಡೇಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
145	ಸಾಗೇಶ ದೇವಾಗಿಗೆ, ಮೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಶ್ರೀಡೇಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಶ್ರೀಡೇಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
146	ಎಂ ಬಿ ಹೊಸಹಳ್ಳಿ, ಪನ್ನೆಮ್, ಬೀದರ	ಕಾರಪೆಂಟರ್	ಹಿರಿಯ ಕಾರಪೆಂಟರ್
147	ಅಭ್ಯುಲ್ ಕಲೀಮ್, ಹೈಮ್, ಹಂಬಳ್ಳಿ	ಕಾರಪೆಂಟರ್	ಹಿರಿಯ ಕಾರಪೆಂಟರ್



148	ಶ್ರೀಮತಿ ಕಮಲಾಂಗ್, ಮೀಮೆ, ಮಂಗಳೂರು	ಕೋ (ಬೋಟೆ)	ಹಿರಿಯ ಹುಸ್ (ಬೋಟೆ)
149	ಹಚ್ ಎಸ್ ಸದಾಶಿವಪ್ಪ, ಹೈಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಪಂಪ ಅಟಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಪಂಪ ಅಟಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
150	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಜಲಕ್ಷ್ಮಿಚಾಯಿ, ಪವ್ನೆ, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ವಾಡೆಗಲ್	ಹಿರಿಯ ವಾಡೆಗಲ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
151	ಶ್ರೀಮತಿ ರೇಜಿಂಟ್, ಮೀಮೆ, ಮಂಗಳೂರು	ವಾಡೆಗಲ್	ಹಿರಿಯ ವಾಡೆಗಲ್
152	ಕೆ ಮುನಿರಾಜು, ಪವ್ನೆ, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
153	ಕಂಪರ್ಯುಟ್, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
154	ಹಚ್ ಜಿ ಮುನಿಯಪ್ಪ, ಪವ್ನೆ, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
155	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
156	ಮದ್ದಾರಪ್ಪ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
157	ಟಿ ನಾಗರಾಜಯ್ಯ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
158	ಹಚ್ ಗೋವಿಂದಯ್ಯ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
159	ಗೆನ್ಯಾ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
160	ಚನ್ನಪ್ಪ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
161	ಕೆ ಜಿ ಮಾತ್ರೀ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
162	ಎ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಪವ್ನೆ, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಮುದ್ರಣಾಲಯ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಮುದ್ರಣಾಲಯ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
163	ಬಿಬ್ಲಿತಪ್ಪ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಬುಲ್ಲಕಮನ್	ಹಿರಿಯ ಬುಲ್ಲಕಮನ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
164	ವಿ ರಾಮಯ್ಯ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್	ಹಿರಿಯ ಬುಲ್ಲಕಮನ್	ಹಿರಿಯ ಬುಲ್ಲಕಮನ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
165	ಎಂ ರಂಜಿತ್, ಮೀಮೆ, ಹಬ್ಬಳ್	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸ್ಥೀನರ್	ಹಿರಿಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸ್ಥೀನರ್

ವಯೋನಿವೃತ್ತಿ ಕೂಂದಿದವರ ಪಟ್ಟಿ

#	ಸಿದ್ಧಂದಿಯ ಹೆಸರು	ವಯೋನಿವೃತ್ತಿ ಕೂಂದಿದ ದಿನಾಂಕ
01	ಮ್ಹ್ರೀ. ಎನ್ ಎಸ್ ಸುಧಾಕರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	31.12.2011
02	ಡಾ. ಎಸ್ ನಾಗರಾಜು.ಕುಲಸೆಕರೆ, ಕವೆಮೀಮೆ, ಬೀದರ್	31.01.2012
03	ಸ್ತುತಿಗಳು, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್, ಬಂಗಳೂರು	30.04.2011
04	ನಂಜುಂಡಯ್ಯ, ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಣ ಪರಿಚಾರಕ, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್, ಬಂಗಳೂರು	31.05.2011
05	ಎಂಎಸ್ ಶಿ ಕಾಂತಿ. ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿ, ಪವ್ನೆಮ್, ಬೀದರ್	31.05.2011
06	ಕೆ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಘಾಮ್ ಲೇಬರ್, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್, ಬಂಗಳೂರು	30.06.2011
07	ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಘಾಮ್ ಲೇಬರ್, ಪವ್ನೆಮ್, ಹಬ್ಬಳ್, ಬಂಗಳೂರು	30.06.2011



08	ಎಚ್ ಜಿ ಮನೋಹರ	30.06.2011
09	ಬಿ ಗಂಗಾಧರ ಶ್ರೀಯನ್, ಸೇನಿಯರ್ ಡೆಕ್ ಹ್ಯಾಂಡ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	31.07.2011
10	ಭೈರಾರೆಡ್, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.08.2011
11	ಗೋವಿಂದಾಚಾರ್ಯ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.08.2011
12	ಗಿಡ್ಡಿಯ್, ಫಾರ್ಮ ಲೇಬರ್, ಎಲ್ ಆರ್ ಐಸಿ, ನಾಗಮಂಗಲ	30.09.2011
13	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಮ್ ಮೋಹನ್, ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.10.2011
14	ಶ್ರೀಮತಿ ರಂಗಪ್ಪ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಣಿ ಪರಿಷಾರಕೆ, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.10.2011
15	ಎಮ್ ನಾರಾಯಣಾರೆಡ್, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಟಕ್ಕಿಷಿಯನ್, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.10.2011
16	ಜಿ ಮಾರುತಿ, ಜ್ಞಾನಿಯರ್ ಕಂಪೋಜಿಟ್‌ರ್, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	30.11.2011
17	ವಿ ಜಿ ಚೆಲುವರೆ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಟಕ್ಕಿಷಿಯನ್ ಗ್ರೇಡ್ -1, ಎಎಎಂ & ಏಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.12.2011
18	ಸಿದ್ದೇಗ್‌ಅಡ್, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
19	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಿರಿಜಪ್ಪ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕ, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
20	ಪುಟ್ಟರಂಗಪ್ಪ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕ, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
21	ಬಿ ಚಂದ್ರಶೇಖರಯ್ಯ, ಪರಿಷಾರಕ, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
22	ಎಚ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ, ಹಿರಿಯ ಲಾಸ್ಕರ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	29.02.2012
23	ಶ್ರೀಮತಿ ಅಂಡಾಲ, ಹಿರಿಯ ಬೆರಳಿಕ್ಕಾರ್ಟ್, ಪವ್ಯೇಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	29.02.2012



VIII. ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ 2011-12 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇಗೊಂಡ ಕೆಲಸಗಳ ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ

#	ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು	ಟೆಂಡರಿಗಿಟ್ಟ ಮೊತ್ತ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಶರಾ
ಕೆಲಸಮೀವೆಣಿ, ಬೀದರ ಆವರಣ			
1	ಬೀದರನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ಮೊದಲ ಅಂತಸ್ನೆನಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಲ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	25.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಒಳಗಿನ ಗೋಡೆಗಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಬಾಧಾರೆಗೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಳ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಮುಂಭಾಗದ ಗೋಡೆಗಳಿಗೆ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರದ ಕ್ಲಾಸ್ ರೂಂ ನಂ.5 ನೇರಿಕರಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	03.00	ಕೆಲಸವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ.
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪೋಲಿಟ್ ಲೆಯರ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	5.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪಾರಂ ರಸ್ತೆಯ ಫಾರಮೇಶನ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	5.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
5	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪಾರಂ ರಸ್ತೆಯ ಫಾರಮೇಶನ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	10.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
6	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಒವರ ಹೆಡ್ ವಾಟರ ಟ್ಯೂಂಕ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	14.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಪೇಟಿಂಗ್, ನೀರಿನ ಇನ್‌ಟೆಚ್ ಮತ್ತು ಡಿಟೆಚ್ ಪ್ರೈಪ್‌ನ್ ಕೆಲಸ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿದೆ.
7	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಒಳ ರೋಗಿಗಳ ವಾಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	10.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
8	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಡಮ್‌ ಇಕಳ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	12.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
9	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದ ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್ ಅಡಿಗೆ ಹಾಗೂ ಉಟ್ಟದ ಹಾಲನ ನೇರಿಕರಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	4.70	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಆರೋಗ್ಯ ತಾಜಕಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಏಪಿಎಂಸಿ ಆವರಣ, ಬೀದರ			
11	ಕ್ರಿಟೆಲ್ ಕರೆ ಯುನಿಟ್ (ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಣ) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	9.85	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡವು ಲಿಂಬಲ ಹಂತದ ವರಗೆ ತಲುಪಿದೆ.
12	ಕ್ರಿಟೆಲ್ ಕರೆ ಯುನಿಟ್ ಒಳ ರೋಗ ವಾಡ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	8.50	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ತಳಾಂಯದ ಕೆಲಸ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
13	ಕ್ರಿಟೆಲ್ ಕರೆ ಯುನಿಟ್ ತಜ್ಜರ ವಿಶ್ಲಾಂತಿ ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	9.85	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ತಳಾಂಯದ ಕೆಲಸ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
14	ಕ್ರಿಟೆಲ್ ಕರೆ ಯುನಿಟ್ (ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣ) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	6.80	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
15	25ಕೆವಿ ಸಾಮಾಧ್ಯಾದ ಜನರೆಟರ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	3.50	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.



ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವರೀ), ಹಳ್ಳಿಖೈಡ

17	ಆಕಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	25.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
18	ಎಷ್ಟು ಮತ್ತು ಕರುಗಳ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	17.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
19	ಹೊರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	05.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
20	ದನ ಕರುಗಳ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	24.76	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
21	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಂಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	2.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
22	ನೀರಾವರಿ ಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸುವ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	2.50	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
23	ಖಾರಂ ಸರಹದಿನ ಸುತ್ತ ತಂತಿ ಬೇಲಿ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	5.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಕ್ರಮ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಗಂಧಿ ಕ್ರಿಸ್ತ, ಗುಲಬ್ಗಂ

25	44.19 ಎಕರೆ ಜಮೀನಿಗೆ ಕಾಂಪಂಡ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	100.00	ಕಾರ್ಮಗಾರಿಯು ಮುಕ್ತಾಯಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ ಚಂಡ್ರನಾರ ಗ್ರಾಮದ ಹತ್ತಿರ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ.
26	ಕಾರ್ಲೆಬ್ ಮುಖ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	450.00	ಕಟ್ಟಡವು ಮೇಲ್ಮೈವಣಿ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಮೈವಣಿಗೆ ಕಾಂಕ್ರಿಟ್ ಮಾಡುವುದು ಬಾಕಿಯಿರುತ್ತದೆ.
27	ಎಂ. ಟಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	6.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
28	ಮೊದಲ ಅಂತಸ್ತು ಮಿಥ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ವಸತಿ ನೀಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	125.00	ಕಾರ್ಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಾರಂಭ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
29	ಮಿಥ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ವಸತಿ ನೀಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	177.00	ಕಾರ್ಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಾರಂಭ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.

ಮೌನಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತಳಾಳ, ಬಿಜಾವೆರ

31	ಶ್ರೀಯೋಗಾಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	62.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ತಳಪಾಯದ ಕೆಲಸ ಮುಕ್ತಾಯಿಸಾಗಿದೆ.
32	ಹೊಂಡಗಳ ರಿಪೇರಿ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	08.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿಸಾಗಿದೆ.
33	ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ನೆರೀಕರಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ.	5.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿಸಾಗಿದೆ.
34	ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ಸುತ್ತ ಕಾಂಪಂಡ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	6.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿಸಾಗಿದೆ.

ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖೋಳ

36	ಕಫ್ರೇರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	28.50	ತಳಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣ ಅಗತ್ಯದ ಕೆಲಸ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಟ್ಟಡ ಸುಮಾರ್ಗಳಾದ ಸ್ವೀಲ್ ಮತ್ತು ಮರಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
37	ದೆಲಿಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಿ ಯುನಿಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	28.00	ತಳಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣ ಅಗತ್ಯದ ಕೆಲಸ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಟ್ಟಡ ಸುಮಾರ್ಗಳಾದ ಸ್ವೀಲ್ ಮತ್ತು ಮರಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
38	ಕ್ರಿಸ್ ಚರಂಡಿ ಜೊತೆ ಹೈಮೆ ಪ್ರೈಸ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	3.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
39	ಪ್ರವೇಶ ದ್ವಾರದಲ್ಲಿ ಹೈಮೆ ಪ್ರೈಸ್ ಕಲಪಟ್ಟ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	1.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ

ಎಷ್ಟು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಡೇರೆನ್ಲ್

41	ಜಮೀನಿನ ಸರಹದಿನ ಸುತ್ತ ಬಾಬೆಡ ತಂತಿ ಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	4.80	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಿಸಾಗಿದೆ.
----	---	------	------------------------

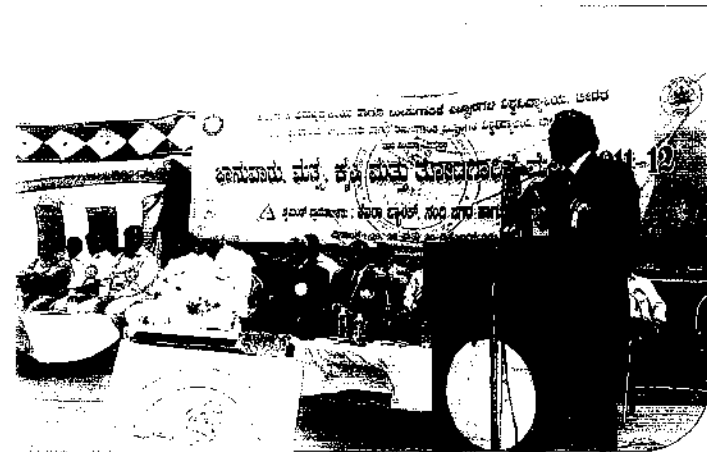


42	ಎಮ್ಮೆ ಕಡ್ಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ.	30.00	ಸುತ್ತಿಗೆದೂರಿಗೆ ಕಲಸದ ಆದೇಶ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಲ್ಲಿಯದ ಜರ್ಮನಿನ ವಿಸೀರ್ಣದ ಸರ್ವೇ ಕಾರ್ಯ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಸ್ಥಳ ಗುರಿತಿಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು.
ಶ್ರೀ. ಬಾಹುರಾವ ದೇಶಪಾಂಡ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಧ್ಯಕ್ಷ			
44	ಕಾಂಪಾಂಡ ಗೂಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ.	207.00	ಸುತ್ತಿಗೆದೂರಿಗೆ ಕಲಸದ ಆದೇಶ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
46	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯ (ನೆಲ ಅಂತಸ್ತು) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ	95.00	ತೆಳುಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣ ಅಗತದ ಕಲಸ ಸಂಪರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಾಲಂಗಳಿಗೆ ಕಾಂತ್ರಿಕ ಒದಗಿಸುವ ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
47	ಯ್ಯ.ಜಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ	90.00	ತೆಳುಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣ ಅಗತದ ಕಲಸ ಸಂಪರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಾಲಂಗಳಿಗೆ ಕಾಂತ್ರಿಕ ಒದಗಿಸುವ ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
ಜಾಸುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕರಿ), ನಾಗಪುಂಗಲ			
49	ಚೈನೆ ಲಿಂಕೆ ಮೇತ ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ	9.20	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
ಜಾಸುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಷ್ಟಾಪುಂಗಲ), ಕೋನಹಳ್ಳಿ			
51	ಎ/ಬಿ ಮಾದರಿ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ (4 ಸಂಖ್ಯೆ) ರಿಪೇರಿ ಮತ್ತು ನವೀಕರಣ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ	10.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
52	ಫಾರಂ ಜರ್ಮನಿನ ಸುತ್ತ ತಗ್ಗಿ ಅಗರಿಯವ ಮತ್ತು ಬೇಲಿ ಹಚ್ಚಿವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ	78.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
53	ಫಾರಂನ ಒಂದು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ಥಕ ಬೇಲಿ ಒದಗಿಸುವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ	5.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇರು/ಕೈಸು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಿಕೆ, ದಂಗಳೂರು.			
55	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಅಡುಗೆ ಕೋಣ ಮತ್ತು ಉಟದ ಹಾಲನ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅಧಿನೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ.	16.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
56	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಶಾಂತಾಲಯ ಮತ್ತು ಸ್ನಾನಗೃಹಗಳ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅಧಿನೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ.	21.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
57	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯಕ್ಕೆ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ.	23.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
58	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ವೈರಿಂಟಿ ರಿಪೇರಿಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ.	2.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
59	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಒಂದು ಭಾಗದ ಅಡುಗೆ ಕೋಣ ಮತ್ತು ಉಟದ ಹಾಲನ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅಧಿನೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಮಾಗಾರಿ.	7.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶೈವಾಗ್ರಹ			
61	ಜನರಟರಿಗೆ ಸ್ವಂತಿಯಂ ಬಾಲಿತ ಮುಖ್ಯ ವ್ಯಾನಲ ಬಾಕ್ಸ್ ಬಿಸ್ ಬಾರ ಚೆಂಬ್ ಒವರ್ ಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವ 3.5 ಕೋರ್ ಐಲ್‌ಎಮ್‌ಪ್ರೋ	5.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ. ಅಂತಿಮ ಬಿಲ್‌ಪಾವತಿಸುವುದು ಬಾಕೆ ಇದೆ.

ಭಾಯಾಚಿತ್ರಗಳು



ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ರೇಘನಾಯಕ್ ಬೆಳಮಾಗಿ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರು, ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು
ಗೋ-ಮೂರ್ಚಿಯೊಂದಿಗೆ 'ಜಾ.ಮ.ಕ್.ತೋ. ಮೇಳ-2011' ಪನ್ನೆ ಉದಾಧಿಸುತ್ತಿರುವುದು



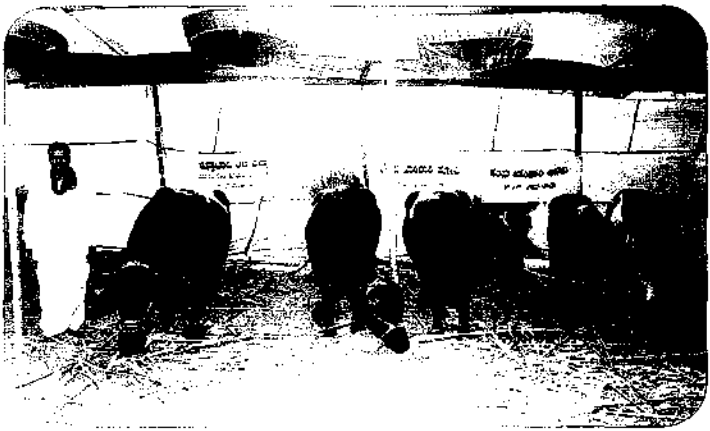
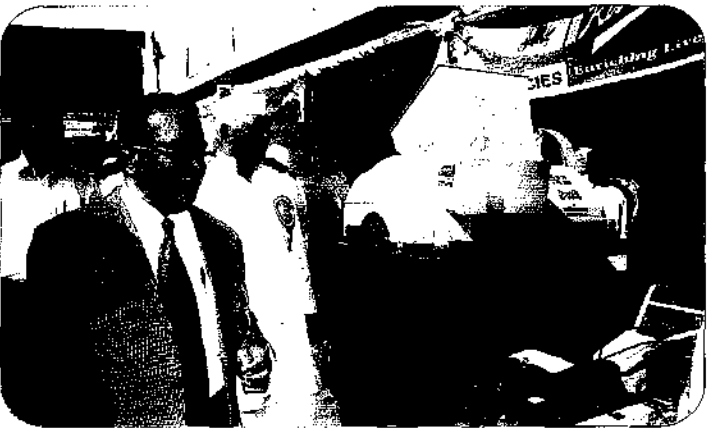
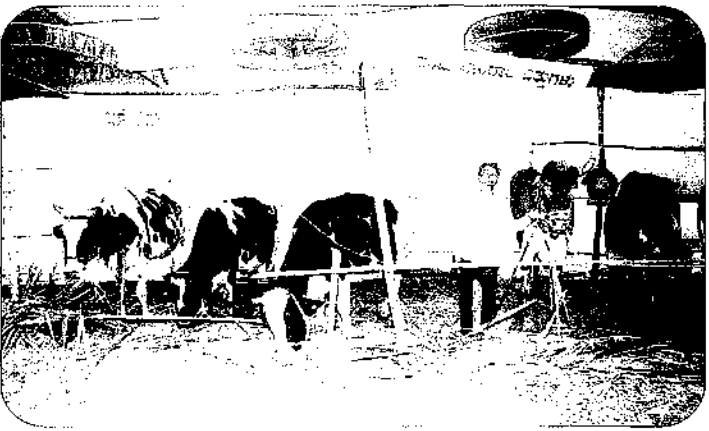
ಜಾ.ಮ.ಕ್.ತೋ. ಮೇಳ-2011, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಅಂದಾಜು ಇವರು 'ಜಾ.ಮ.ಕ್.ತೋ. ಮೇಳ-2011' ದಲ್ಲಿ
ರೈತ ಅಡಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು



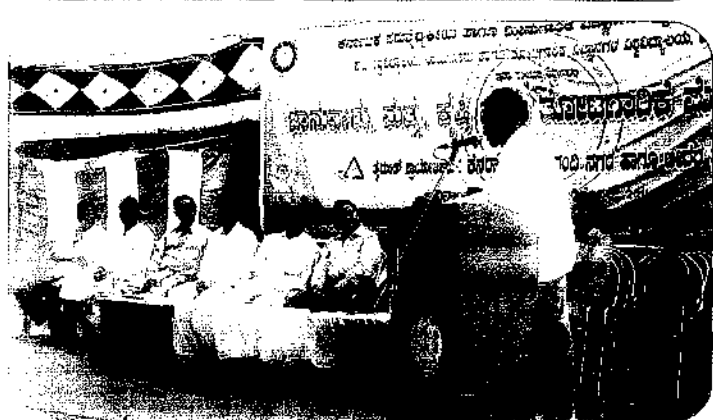
గౌరవాన్నిత అతిథిగళు 'జా.మ.స్.టో. మేల-2011' నాయకులన్న ఏశ్చిస్తురువుదు.



‘ಜಾ.ಮೆ.ಕ್ಷೆ.ತೆಲ್. ಮೇಳ-2011’ ರ ಮುಖ್ಯಾತ್ಮಕ ಕಿರು ಸೋಣ



**‘జా.ఎ.క్.టో. మేళ-2011’ దల్లి ప్రాంతము నైతచు ‘ర్యాటరింద-ర్యాటరిగాగి’
కాయిక్రమదల్లి తమ్మ అనుభవ కుంసికెళ్ళుత్తిరుపుదు**



‘జా.ఎ.క్.టో. మేళ-2011’ లో ప్రాంతానికి శ్రుతి ప్రచారణ





‘ಜಾ.ಮ.ಕ್ಯू.ತೋ. ಮೇಳ-2011’ ದಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿತ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದಿಗೆ

ದಾ॥ ಹೀ.ಸಿ. ಕಸ್ತುದ್ದಿ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಸುತ್ತುಖಾರಿಕೆಯ ರೈತರು
‘ಜಾ.ಮ.ಕ್ಯू.ತೋ. ಮೇಳ-2011’ ದಲ್ಲಿ ನೆನಪಿನ ಕಾಣಕೆ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತಿರುವುದು

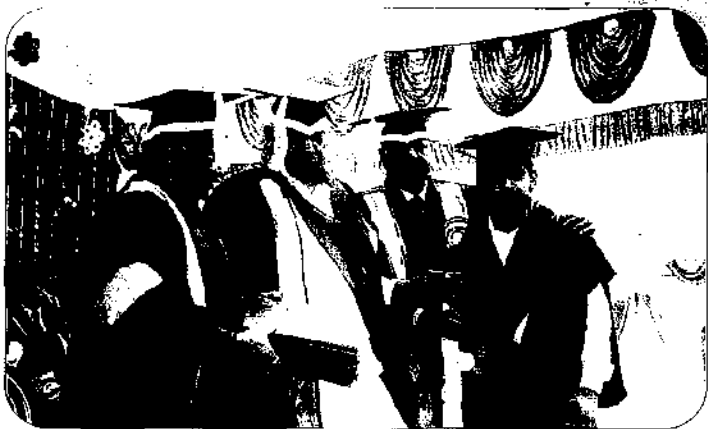


ದಾ॥ ಆರ್.ಸಿ. ಹೇಶಮುಖಿ, ಯೋಜನಾ ಸಂಯೋಜಕರು, ಕ.ವಿ.ಕೆ. ಬೀದರ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡ ‘ಜಾ.ಮ.ಕ್ಯू.ತೋ. ಮೇಳ-2011’ ದಲ್ಲಿ ನೆನಪಿನ ಕಾಣಕೆ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ದಾ॥ ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,
ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಇವರು
‘ಜಾ.ಮ.ಕ್ಯू.ತೋ. ಮೇಳ-2011’ ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಪರ
ರೈತರಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ವಿಶರಿಸುತ್ತಿರುವುದು

ಕ.ಪ.ಪ.ಮೇ.ವಿ.ವಿ. ಬಿಡರ ಇದರ ಕನೆಕ್ಟೆಂಟ್‌ವೆಡ ಶಿಲ್ಪನೋಟಿ





పి.ఎ.ఎఫో.టి. రాష్ట్రియల్ తరబేతి కాంగ్రెస్, పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, హబ్బుళ్ళ



ప్రాంగం కల్యాచ బగ్గె రాష్ట్రియల్ కాంగ్రెస్, పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, హాసన్



స్కూపనా దినదండు వహాడిసిద్ స్కోరింగ్లు విజేతలిగి కన్నాడ కులపతిగాలంద చన్నాన



ఆప్టోక్టమ జానుపాదు రైకెరిగె పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, బెంగళూరు రిసోర్స్‌ఏండ ఒముపాన వితరణ



రాష్ట్రియల్ స్కూప సేవక సదస్యర రక్తదాన లిబిర పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, హబ్బుళ్ళ



తనుమాసు, చెన్నైనల్లి ఉబులు చెన్నై విజేత తండ్రింద సంప్రదా అభరణ



పశు ఆయోగ్ లిబిరదల్లి విద్యార్థిగాలు పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, శివమోగ్గ



శ్రావణబాస లిబిరదల్లి రాష్ట్రియల్ స్కూప తండ్ర పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, శివమోగ్గ



శ్రావణబాస లిబిరదల్లి రాష్ట్రియల్ స్కూప తండ్ర పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, శివమోగ్గ



శ్రావణబాస లిబిరదల్లి రాష్ట్రియల్ స్కూప తండ్ర పశువైద్యకేఱీయ మహావిద్యాలయ, శివమోగ్గ

ಎತ್ತಿದುಳ್ಳಾಯಂತಹ ಪ್ರಮಾಣ
ಸೆಟ್‌ಬೇಕ್‌ಲೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಾನು
ಹಾಳಿಜ್‌ಲೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಾನು
ಹಾಳಿಜ್‌ಲೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಾನು
ಹಾಳಿಜ್‌ಲೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಾನು
ಹಾಳಿಜ್‌ಲೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಾನು

ಪ್ರಮಾಣ ಸೆಟ್‌ಬೇಕ್‌ಲೋಡ್ ಹಾಳಿಜ್‌ಲೋಡ್ ಲೋಡ್‌ಲೋಡ್

ಸ್ಟಾಫ್‌ಬೇಕ್‌ಲೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಾನು ಹಾಳಿಜ್‌ಲೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಾನು 2011-12.