

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುಪತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ



ಕನ್ನಡಾಟಕ ಪಶುಪತಿದ್ವಿಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಉನ್ನತ
ವಿಜ್ಞಾನ
ನೇ
ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ
೨೦೧೭-೧೮

ಕ

ಪ್ರಕಾಶಕರು :

ಡಾ॥ ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ಪಸಾದ್

ಹುಲವತಿಗಳು

ಪ

ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು :

ಡಾ॥ ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಪ

ಸಹ ಸಂಪಾದಕರು :

ಡಾ॥ ಡಿ. ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್

ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಬ್ರಹ್ಮ

ಡಾ॥ ಎಚ್.ವಿ. ಮೋಹನ್

ಡಾ॥ ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ

ಡಾ॥ ಕೆ. ಶೈಲಿನಾರಾಯಣ

ಡಾ॥ ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ

ಡಾ॥ ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ್ ರಾಂಕೋಡ

ಬ್ರಹ್ಮ

ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಸಹಾಯ :

ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಕೆ. ದಿವಾಕರ

ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ ಎಂ. ಘಾಳೆ

ಬ್ರಹ್ಮ

ಮುದ್ರಕರು :

ಶ್ರೀ ಶಿಂಧುಭಾರತಿ ಅಫ್‌ಸೆಟ್ ಟ್ರಿಂಟರ್, ಬೀದರ

ಮೊ : 9448470749, 9448223006



ಕನಾಟಕ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದರ ರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಪರಿಯನ್ನು (೨೦೧೭-೧೮) ನಿಮ್ಮ ಕೈಗೆ ನೀಡಲು ನನಗೆ ಹಣವನ್ನಿಸುತ್ತಿದೆ. “ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಧ್ಯೇಯ-ರ್ಯೈತ ಬಂದು” ಧ್ಯೇಯದೊಂದಿಗೆ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ರಾಜ್ಯದ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಪಶುಯಿದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವೈದ್ರ್ಘ್ಯ ಜೊತೆಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವರಣಾ ಚಿಟ್ಟವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಸ್ತೊಂಡು ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತವಾಗಿದೆ.

ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಮೇನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಟ್ಟು ಏಳು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅವುಗಳ ಹೈನು ನಾಲ್ಕು ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಹಾಸನದಲ್ಲಿ; ಏರಡು ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಗುಳಬಗಾರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಒಂದು ಮೇನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಮಂಗಳೂರನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯರ ಸೇವೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಅರಿತಿರುವ ಕನಾಟಕ ಸರಕಾರವು ಇನ್ನಿಂದು ಮೂರು ಹೊಸ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಆದೇಶ ನೀಡಿದ್ದು, ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಗದಗ, ಅಫ್ಳೆ ಮತ್ತು ಪುತ್ತಿರುನಲ್ಲಿ ತೆಲ್ಲಾತ್ಮಿಕದ್ದು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಏಷಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿವೆ. ಕ್ರೀತ್ರ ಕುಶಲಕರ್ಮಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಹಾಗೂ ಯುವಜನತ್ವನ್ನು ಹೃದ್ಯಗಾರಿಕೆ ಅಕ್ಷಯಕುಪ ಖಾದ್ಯಕರಿಂದ ಏರಡು ವರ್ಜಾಗಳ ಆವಧಿಯ “ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಿಹ್ಯೋಮಾ”ವನ್ನು ತಿಪಣಿಸಿರುವ ಕೇಳೇದಾಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿಯ ಕಿಂಧಿರಿಯಲ್ಲಿ ರಿಂಕೆ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ವಾಸ್ತವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶದಾರ ಸೇವೆಗಾಗಿ.

ವಿಧಾನ್ಯಾಸಗಳಿಗೆ ಪದ್ಧತಿ. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ದಾಕ್ಷರ್ಯಾಚ ಹೊಳಿಸಿ ಮಾಡಲು ಮೇಲ್ತಿಳಿಸಿದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಅವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಮುಂದುವರೆದ ಶಿಕ್ಷಣವಾಗಿ ಅಲ್ಲಾವಂತಿರುವ ಕೇಳಣಾಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದೆ. ನಮ್ಮ ಅನೇಕ ಏಷಾಧ್ಯಾಗಳು ಈ ಚರ್ಚವು ರಾಷ್ಟ್ರಮುಖ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ.ಸ.ಎ.ಆರ್. ಕೆರಿಯ ಮತ್ತು ಡಿರಿಯ ಫೆಲೋಶಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಒಟ್ಟು ಶಿರೀಷಿತ ಏಷಾಧ್ಯಾಗಳು ಸ್ಥಾಪಿತಾರ್ಥಕ್ಕಾಗಿ ಅಂತರ್ರಂಭ ಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ರಿಲಿಸ್ ಆಯಿಲ್ ಫಾರಾ ಅಂತರ್ರಂಭ ಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ-೨೦೧೮ನ್ನು, ಮಾರ್ಚ್ ೧೨-೧೩, ೨೦೧೮ ರ ಪರಿಗ್ರಾಮಿ ಬೀದರ ಅವರಣಿದಲ್ಲಿ ಅಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಏಷಾಧ್ಯಾಗಳು ತಮ್ಮ ಕ್ರೀಡಾ ಪ್ರತಿಭ್ಯಯನ್ನು ಮುರುದು ಬಳಸ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಅವರಿಗೆ ನನ್ನ ಹೃತ್ಯೋವರ್ಕ ಅಭಿನಂದನೆಗಳು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಿಗಿಂದ ಅನುಧಾನ ಪಡೆದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಹಲವಿವೆ. ಇವುಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಾನ್ತಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮೆದ ಮಾಡಿಕಿಯನ್ನು ದೇಶ-ಪದೇಶಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಹೈಕ್ ಇಂಡೆ ಪ್ರಕಟನೆಗಳು ಹೇಸರಾಂತ ದೇಶ (೧೯೦)-ಪದೇಶಗಳ (೮೮) ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿಸಿದ್ದಿವೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಏಷಧ ಕ್ರೀಡಾಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು ಮೇಳ, ಕಾರ್ಯಗಾರ, ತರಬೀತಿ, ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಕೈತ್ಯಾತ್ಮಕ. ದೂರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಭಾನುಲಿ ಮಾದ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಪಿಜ್ಜ್ಯಾ-ರ್ಯೈತ ಸಂಖಾರ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ರ್ಯಾತ-ಹಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ನೆರವ್ವು ಸೇರುತ್ತಿರುವ ಭಾರತ ಸರಕಾರ, ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಧಾನ ಪರಿಷತ್, ನವದೇಹಲಿ, ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ., ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ., ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ. ಮತ್ತಿತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನಾನು ಆಭಾಸಿಯಾಗಿದ್ದೇನೆ. ಅಂತಹೀಗೆ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ, ಶಿಕ್ಷ. ಶಿಕ್ಷಕರ ಸೀಮಿತ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭ್ಯಾಸಿಯರು ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನಮನಗಳು. ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರ್ತಿಂಣನ್ ಕಡಿಮೆ ತದ್ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿ, ಮೂರತಂದ ಪ್ರಸರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ದಾ॥ ಕೆ.ಎಸ್. ಪ್ರಧಾನೇವ ಉಪರಿಗೆ ನನ್ನ ತಥಾಧಾರನಿಗಳು.

ರು.:-

ಫೋ: ಬೀದರ

(ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ರಸಾದ್)

ಸುಖಪ್ರತಿಗಳು



ಕನಾರ್ಚಿಕೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದರ ಉನ್ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು (೨೦೧೨-೧೩) ತಮ್ಮ ಮುಂದಿಡಲು ನನಗೆ ಅತಿವ್ಯವಹರಿಸಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅಂತರ್ರಿಂಗ್ ಏಳ್ಳು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಈ ವರದಿಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಂಶೋಧನೆ, ವಿಸ್ತರಣೆ, ಪ್ರಕಟನೆ, ಆಯವ್ಯಯ, ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಮಗಳಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗಗಳಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ. ಈ ವರದಿಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವ್ಯವಹಿರು ಹಾಗೂ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬೇಕು ಚೆಲ್ಲಲುವುದೆಂದು ನಂಬಿದ್ದೇನೆ.

ಕರ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಏಳ್ಳು ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಗಳು, ಏಳ್ಳು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಡೀನರವರು, ಜಾನುವಾರು / ಶ್ಲಾಹ / ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೀಳೆಗಳ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು ಈ ವರದಿ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಏಳ್ಳು ವಿವರವಾದ ಅವಶ್ಯಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ರೀತಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಆಯಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣ, ಕೈಗೊಳಿಸಿಕೊಂಡಿರಿಸಿ ನಂತರ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ, ವಿಸ್ತರಣೆ, ಪ್ರಕಟನೆ, ಆಯವ್ಯಯ, ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಮಗಳಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗಗಳಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ. ಈ ವರದಿಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವ್ಯವಹಿರು ಹಾಗೂ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬೇಕು ಚೆಲ್ಲಲುವುದೆಂದು ನಂಬಿದ್ದೇನೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನ ತೋರಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆಗಳ ಮೇಲ್ಲಿಂದಿಗೇರಿಸುವಿಕೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಆಸ್ತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಬೆಕೆಟ್ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬೇಕಾಗುವ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಿಸುವಿಕೆ, ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಮತ್ತೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು, ಹೆಚ್ಚನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮರಿ, ಹಂದಿ ಮರಿ, ಕೋಳಿ ಮರಿ ಮುಂತಾದವರುಗಳನ್ನು ರೈಕರಿಗೆ ಒದಗಿಸಲು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಂತಾದ ಅನೇಕ ಕಡುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೈಗೊಳಿಸಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ, ನಿರಂತರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ವಾರ್ಷಿಕವೇಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು “ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಧೈಯ-ರೈತ ಬಂಧು” ಧೈಯದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಮನ್ಯಕೆ ಪಡೆದಿರುವುದು ಸಂಶೋಧಕರ ಸಂಗತಿ. ಇದಲ್ಲದೇ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಸವಲತ್ತುಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿವೆ.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ದೇಹಾರೋಗ್ಯ ವೃದ್ಧಿಸಲು ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡಾ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ರೀಳನ್ ಅಶಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ರಾಸ್ಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ-೨೦೧೨ನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ ೯-೧೦, ೨೦೧೩ ರ ವರೆಗೆ ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರದ ರೀ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಕ್ಷಿಣಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು ರೀಳನ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳು ಮತ್ತು ರೀಳನ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು ಒಂದು ವಿಶೇಷ. ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರತಿಪ್ರೇರಿತನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಈ ಉನ್ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸೂಕ್ತ ಮತ್ತು ಅಧಿಕೃತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಏಳ್ಳು ಅಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗದವರಿಗೂ ನನ್ನ ಕೈತೆಜ್ಞತೆಗಳು.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೆಚ್ಚಿನ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ॥ ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ರಸಾದ್ ಇವರ ನಿರಂತರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳು, ಉತ್ಸುಕತೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರೇರೇಪಣ ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಹಾಯವಾಗಿವೆ. ಅವರಿಗೆ ನನ್ನ ಹೃತ್ಯಾವರ್ಥಕ ವಂದನೆಗಳು.

ಅಂತಹೇ, ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಹಕರಿಸಿದ ನನ್ನ ಏಳ್ಳು ಸಹೇಲ್ಯೋಗಿ ಮಿತ್ರರಿಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೂ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಇತರೇ ಬೋಧಕ ವ್ಯಂದದವರಿಗೂ ನನ್ನ ವಂದನೆಗಳು.

ಸಹಿ/—

(ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ)

ಪ್ರಫಾನ ಸಂಪಾದಕರು &
ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಸ್ಥಳ: ಬೀದರ

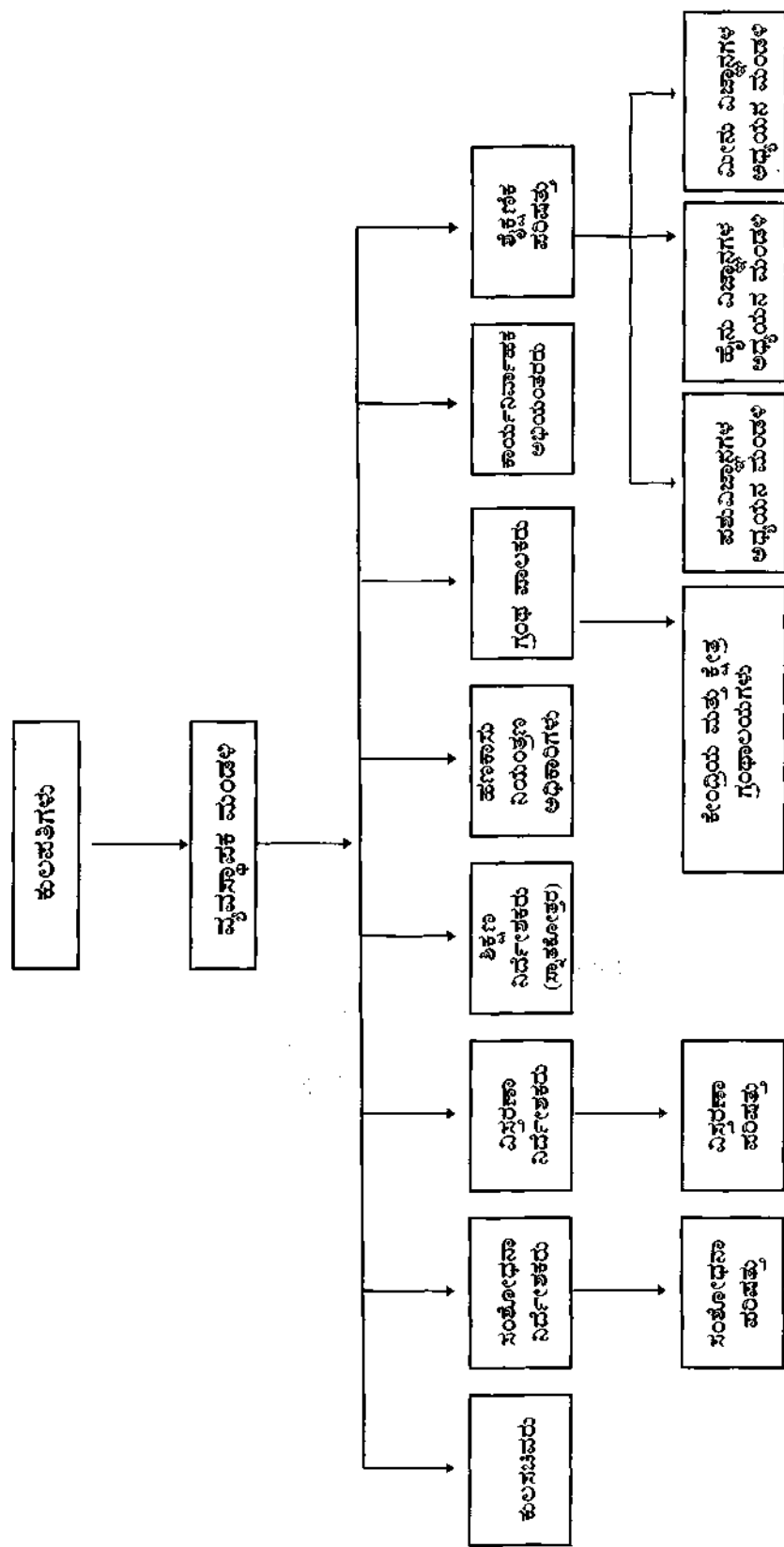
ಪರಿವಿಡಿ

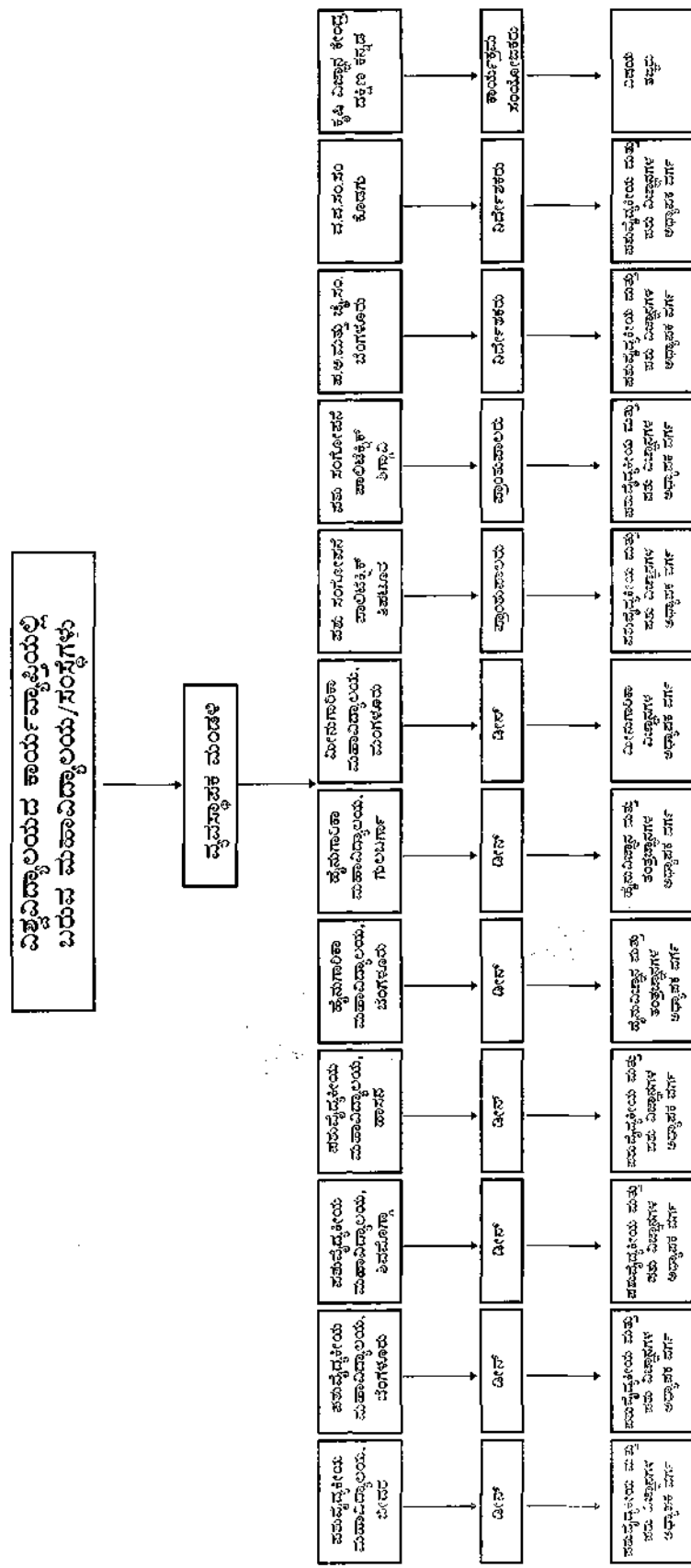
ಕ
ರ
ಪ
ನ
ಬ
ಂ

	ಪ್ರಮುಖ	
	ಸಂಪಾದಕೀಯ	
I	ಜರಿಕಣ	
೧	ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರದ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	೧
೨	ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರದ ವಾಹಿನಿಗಳ ಬರುವ ಮಹಾಪದ್ಮಾಲಂಬಗಳು/ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳು	೨
೩	ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರದ ಧೈಯೋದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಗುರಿ	೩
೪	ಆಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಭಾರ	೪
೫	ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರದ ಅಂಗಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳು	೫
೬	ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	೬
೭	ಸಾರಾಂಶ	೭
೮	ಪ್ರಮಾಣಕೆ ಮಂಡಳ, ಉಪಾಧಿಕಾರಿ ಯಾವುದೇ ಉತ್ತರ ಸ್ವಾಮೀಲಿ ಸಭೆಗಳು	೮
೯	ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರದ ಕುಂಪಾತ್ಮಿಗಳಿಗೆ ೨೦೧೨-೨೦೨೦ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾಗವತಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳು	೧೦
II	ಜೋಧನೆ	
೧	ತಿಕ್ಕಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು	೧೧
೨	ಕ್ರೂರುತ್ವ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ಶಾಸ್ತ್ರಿಕರು ಪದರಗಳು	೧೨
೩	ಕ್ರೂರುತ್ವಕ್ಕಾರೆ ಮತ್ತು ಕ್ರೂರುತ್ವದ ಪದರಗಳು	೧೩
೪	ಕ್ರೂರುತ್ವ ಕ್ರಾಂತಿಗಳು	೧೪
೫	ಕ್ರೂರುತ್ವ ಸಂಕೊರಣೆ (ಕ್ರೂರುತ್ವಕ್ಕಾರೆ ಸಂಕೊರಣೆ) (ಕ್ರೂರುತ್ವದಾರ ಪ್ರಮಾಂದಣಣ)	೧೫
೬	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಟಿ ಸೇವೆ ಕಾರ್ಯಾಗಳು	೧೬
೭	ಪ್ರಾಣಾರ್ಥ ಕಾರ್ಯಾಗಳು	೧೭
೮	ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳು	೧೮
III	ಸಂಜೋಧನೆ	
೧	ಪ್ರಾಣಾರ್ಥಿಕ ಯೋಜನೆಗಳು	೧೯
೨	ಕಾರ್ಯಾಲಯಗಳ ಯೋಜನೆಗಳು	೨೦
೩	ಉದ್ದೇಶಿಕಗಳು	೨೧
೪	ಕ್ರಾಂತಿ ಕರದು / ಪರಿಷ್ಕಾರಕರ ಪಕ್ಕ ಪಡೆಯುವುದು	೨೨
೫	ಸ್ವರಾಂಗಗಳು / ಗಮನಾರ್ಥ ಕೌಡಿಗಳೆ ಸುರಕ್ಷಿತಪಡುವುದು	೨೩
೬	ಕಂಚೋಧನೆ ಮೆಟ್ರಾಕ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಮುದ್ರೆ ಸೋಣಿಗಳು	೨೪
IV	ವಿಷಯ	
೧	ಅಂತರಾಜಿಕ ಕರ್ಮಾದೇಶಗಳು / ಮಾರ್ಗ ಗೋಳಿ/ಕ್ರಾಂತಿಗಳು/ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ಪ್ರಾರ್ಥ ಸಂಕೀರಣಗಳು	೨೫
೨	ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯಾಗಿ ಭಾಗವತಿಗಳ ತರಬೇತಿಗಳು / ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ಮಾರ್ಗ ಸಂಕೀರಣಗಳು	೨೨೨
೩	ಕಲೆಕ್ಟಿವ್ ಕಾರ್ಬಾರ್ಯಾಗಿ ಭಾಗವತಿಗಳ ತರಬೇತಿಗಳು / ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ಮಾರ್ಗ ಸಂಕೀರಣಗಳು	೨೨೩
೪	ಆರಾಧನೆ / ದೂರದರ್ಶನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	೨೨೪
೫	ಪರಾಜಾರ್ಥಗ್ರಾಹಿಗಳು / ಜಾಹ್ನೂಮಾರ್ಥ / ಏಂಎಸ್ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು	೨೨೫
೬	ಪ್ರಾರ್ಥಕ್ಕೆ / ಪ್ರಾರ್ಥಕರಗಳು / ಕ್ರೀತಿಕ್ಕುತ್ತಮೆ / ಜಾಹ್ನೂಮಾರ್ಥ / ಮತ್ತು ಮುಖಿಗಳು	೨೨೬
೭	ಕ್ರೂರುತ್ವ ಜಾಹ್ನೂಮಾರ್ಥ ಆರ್ಥಿಕ್ ಜೋಧನೆ ಸೇವೆಗಳು	೨೨೭
೮	ರೋಗ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿದ್ದರು	೨೨೮
೯	ಕ್ರೂರುತ್ವಪರಿಗಳೆ / ಜಾಹ್ನೂಮಾರ್ಥ / ಏಂಎಸ್ / ಮೇರೆಸ ಜೆಸ / ಮೇರೆಸ ಏಂಎಸ್ ಮಾರ್ಥ	೨೨೯
೧೦	ಕಾರ್ಯಾ ಕ್ರೂರುತ್ವ	೨೩೦
೧೧	ದ್ವಾರ್ತೆ ಗ್ರಾಹ / ಕ್ರೀತಿಕ್ಕುತ್ತಮೆ ನಡೆಸಿದ್ದ ಸೇವೆಗಳು	೨೩೦
೧೨	ಕ್ರೂರುತ್ವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ಸೇವೆಗಳು	೨೩೧
೧೩	ಎಸ್‌ರೋಷ ಸೇವೆಕ್ಕಾರ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀತಿಕ್ಕುತ್ತಮೆ ಜೋಧನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಕ್ ತ್ರಿಕೂಟ ಸಂಘ ಉಪರಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಿಂದ ಪ್ರಮುಖ ಸೇರಿಯಾಗಳ ಮಾಡಿಕೆ	೨೩೨
V	ಪ್ರಕಟಣಗಳು	
೧	ಸಂಜೋಧನೆ ಲೋಬಗಳು	೨೩೩
೨	ಆಂತರರಾಷ್ಟ್ರಿಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳಲ್ಲಿ	೨೩೪
೩	ಇಂಡಿಯಾ ಕ್ರಾಂತಿಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಣೆ	೨೩೫
೪	ಭಾರತ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯಾ	೨೩೬
VI	ಹಂತಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಾಯ ಮತ್ತೆ	೨೩೭
VII	ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ	೨೩೮
VIII	ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಾಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	೨೩೯
IX	ಭಾಯಾಂತ್ರ್ಯಗಳು	೨೪೦



ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ







విశ్వవిద్యాలయద ధైయోద్ధేశగభు

- ★ ద్రుమిలి ప్రాదేశికవలు జనువారు, కుత్సః మత్తు మిఎను నాకాంచియల్ తోడటిరువ ర్షీకర అభివృద్ధిదారి “ద్రుమిలాభివృద్ధిధైయ-ర్షీకబంధు” కాయిక్రమాలన్న కమిషన్ తోళ్ళవుదు.
- ★ పతుషైధ్యాంయ, క్షేమనారికె, మిఎనునారికె మత్తు సంబంధిసిద చిహ్నానగళ చిషయగళల్ల తీక్ష్ణానన్న కోండమాదువుదు.
- ★ ఆధ్యాత్మికమువారారి పతుషైధ్యాంయ, క్షేమనారికె, మిఎనునారికె మత్తు సంబంధిసిద సంఖోధనా జయివసికెగళన్న కమిషన్ తోళ్ళవుదు.
- ★ తనాంచక రాజ్యాద ద్రుమిలి నముదాయక్కే పతుషైధ్యాంయ క్షేమనారికె, మిఎనునారికె మత్తు సంబంధిసిద క్షేత్రగళల్ల చిస్తురణా జయివసికెగళన్న కమిషన్ తోళ్ళవుదు.

విశ్వవిద్యాలయద గురు

తనాంచక పతుషైధ్యాంయ, పతు కాదూ మిఎనునారికె చిహ్నానగళ విశ్వవిద్యాలయ, ఔదలిన ముఖ్య గురియు పతుషైధ్యాంయ, క్షేమనారికె, మిఎనునారికె మత్తు సంబంధిసిద క్షేత్రగళల్ల తీక్ష్ణా, సంఖోధనే మత్తు చిస్తురణా జయివసికెగళల్ల నాయకత్వవన్న ఒడరిసి, సాధవాజిక మత్తు తాంత్రికతేగనుగుణవారి అభివృద్ధియక్క తోండోయ్యవుదారిదే. ఈ సిస్టమాల్ ద్రుమిలి నముదాయద సేచేంటి చిహ్నావిద్యాలయవు పతుషైధ్యాంయ, క్షేమనారికె మత్తు మిఎనునారికె క్షేత్రగళల్ల దురమణ్ణద మానవ సంపన్మూలవన్న అభివృద్ధిపడిసి నదిఎ తంత్రజ్ఞానగాలన్న ప్రసాదమాడలు బిధ్యదారి కాయిక్రమానివంశిసుత్తిదే.



ಅಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಾಭಾರ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ / ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

: ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ಪಾರಾದ್

ಹುಲವತಿಗಳು

ಪದ-ನಿರ್ಮತ ಸದಸ್ಯರು

: ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ
ಶ್ರೇಣಿ ಅಥವಾ ಅದರ ಮೇಲ್ಬಟ್ಟ ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

: ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ ಶ್ರೇಣಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

: ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಕಾನೂನು ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ ಶ್ರೇಣಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

: ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು

: ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು

: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹುಲಸಚಿವರು - ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

: ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕನಾಂಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಪರಿಷತ್ತು

ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ
ಸದಸ್ಯರು

: ಮೇಲ್ಮೀ. ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹೆಗಡೆ

: ಶ್ರೀ. ಪಾಸುದೇವ ಬ್ರೀಂದೂರ್

: ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಎ. ಶಂಕರೇಗೌಡ

: ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್

: ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ, ಎ. ಕರೆಡ್ರು

: ಶ್ರೀ. ಒ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳು

ಅ) ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

- ೧) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೧೯೫೮)
- ೨) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೧೯೮೪)
- ೩) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೨೦೦೬)
- ೪) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೨೦೦೬)
- ೫) ಕ್ರೇನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೧೯೮೦)
- ೬) ಕ್ರೇನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಗಾಂವ, ಗುಲಬಗಳ್ (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೨೦೦೮)
- ೭) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೧೯೯೯)
- ೮) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗಡಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)
- ೯) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಧಿನಿ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)
- ೧೦) ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮತ್ತೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)

ಆ) ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ದಿವ್ಯಲೈಮ್ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಗಳು

- ೧) ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಹೊನೆಹ್ಲ್ಯಾ, ತಿಪಟೂರು, ತುಮಕೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೨೦೧೧)
- ೨) ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ನಾವಿ, ಹಾವೇರಿ (ಸ್ಥಾಪನೆ: ೨೦೧೨)

ಇ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

- ೧) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ೨) ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ
- ೩) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಷ್ಟಕ ಮಹಲ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಕಾರ್), ಹೊನೆಹ್ಲ್ಯಾ, ತಿಪಟೂರು, ಜಿ. ತುಮಕೂರು
- ೪) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಳೆ), ಹೆಚ್ಚೇಡ, ಜಿ. ಬೀದರ್
- ೫) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ ಜಿ. ಮಂಡ್ಯ
- ೬) ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಮುಧೋಳ್ ಹೌಂಡ್), ತಿಮ್ಮಾಪೂರ್, ಜಿ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
- ೭) ಎಷ್ಟು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಡೋರನ್ಹ್ಲೆ, ಜಿ. ಯಾದಗಿರಿ
- ೮) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಸರಫಟ್ಟಿ, ಜಿ. ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ
- ೯) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಬ್ಬಳ, ಜಿ. ಬೆಂಗಳೂರು
- ೧೦) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಭೂತನಾಳ, ಜಿ. ಬಿಜಾಪೂರ್
- ೧೧) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಸಮುದ್ರ), ಅಂಕೋಲಾ, ಜಿ. ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
- ೧೨) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪಶುವೈದ್ಯ ಆಸ್ತ್ರೆ, ಯಿಲಹಂಕಾ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ೧೩) ಪಶುವೈದ್ಯ ಆಸ್ತ್ರೆ, ಎ.ಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ., ಬೀದರ್

ಕ್ಕ) ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕೇಂದ್ರ

- ೧) ಕ್ರೆಡಿಟ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂಕನಾಡಿ, ದಕ್ಕಿನ ಕನ್ನಡ

ಉ) ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು

- ೧) ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ೨) ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್
- ೩) ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
- ೪) ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ
- ೫) ರೈತ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
(01-04-2012 ರಿಂದ 31-03-2013 ರವರೆಗೆ)

#	ಹುದ್ದೆ	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು
೧	ಹುಲವತ್ತಿಗಳು	ಮೇನ್ನೀ ಸುರೇಶ, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ರ ವರೆಗೆ) ಮೇನ್ನೀ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಚುನವ್ವಾ (೨೬-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೦-೦೬-೨೦೧೭ರ ವರೆಗೆ) ಡಾ॥ ಸಿ. ರೇಖಾಕಪ್ಪಸಾರ್ (೨೦-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೨	ಹುಲಸಚಿವರು	ಡಾ॥ ಹೆಚ್. ಎಮ್. ಜಯಪ್ಪಾಶ (೦೬-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೩	ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಶ್ರೀ. ವೀ.ಸಿ. ಕಿಟಗೇರಿ (೦೬-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೪	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಷ್ಟ್ (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೫	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ॥ ಕೆ.ನಾ. ಪ್ರಭುದೇವ (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೬	ಶ್ರೀಳ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋರ್ಟ್‌ರು)	ಡಾ॥ ವ್ಯಾ. ಹರಿಬಾಬು (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೭	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಕ್ರಾನಿ (ಪ್ರಫಾರಿ)	ಡಾ॥ ವ್ಯಾ. ಹರಿಬಾಬು (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೮	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೀರ್ದರ	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ತಗ್ರೀ (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೯	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್ (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೧೦	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಡಾ॥ ಎಮ್. ದೇವರಾಜ್ (೨೬-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೧೧	ಡೀನ್. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ	ಡಾ॥ ಎಮ್. ಎಸ್. ವಸಂತ (೨೬-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೧೨	ಡೀನ್, ಹೈನ್‌ಟ್‌ಪಿಜ್‌ಎಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ	ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ವಂಕಟೇಶಯ್ಯ (೨೫-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೧೩	ಡೀನ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ॥ ಕೆ.ಮ್ರೀ. ಶಂಕರ್ (೨೮-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೧೪	ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೈನ್‌ಟ್‌ಪಿಜ್‌ಎಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	ಡಾ॥ ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ (೨೬-೦೬-೨೦೧೭ ರಿಂದ)
೧೫	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ॥ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸಾಹ್
೧೬	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ॥ ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ
೧೭	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕುಕ್ಕಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ನಾ. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ
೧೮	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೈನ್‌ಟ್‌ಪಿಜ್‌ಎಸ್ ವಿಭಾಗ	ಡಾ॥ ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ್
೧೯	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ॥ ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್
೨೦	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಿ.ಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ., ಜೀರ್ದರ	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಂ. ಅರ್ಜುನವರ್
೨೧	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು	ಡಾ॥ ಟಿ. ತಿರುಮಲೀಶ್
		ಶ್ರೀ. ಎಂ.ಕೆ. ಸತೀಶ್

ಸಾರಾಂಶ

ಕನಾಟಕ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದು ಉಪಭಾಗ ಸಾರ್ಥಕ ಸೇವೆಯನ್ನು ಮೂರ್ಯೇಸಿ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಜೆಟುವಟಕೆಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ನಿರ್ಧಾರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರನ್ನು ನೇಮಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತನ್ನು ನೇಡಿದೆ. ಎಂಬತ್ತೊಂದು ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರುಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಆಡ್ಯತೆ ನೇಡಿದೆ. ಅಂತಹೀ, ಮೋಧಕ ಮತ್ತು ಜೋಧಕೇತರ ಸಿಭೂಂದಿಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಿದೆ.

ಚೋಧನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚೋಧನಾ ಜೆಟುವಟಕೆಗಳು ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಾಧ್ಯಾಂತ ಹರಡಿರುವ ಹತ್ತು ಆವರಣಗಳ ಏಲು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು. ಒಂದು ವಸ್ತುಸ್ವರ್ಚಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಎರಡು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಚೆಕ್ಕಿಕ್ಕಾಗಳ ಮೂಲಕ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಪಶುವ್ಯಾಧಿಗೀಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಹಾಸನಗಳಲ್ಲಿ; ಹೈನ್‌ವಿಜಾಪುರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು, ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮಹಾಂತರ (ಗುಲಬಗಾರ) ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗುತ್ತಿವೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಘನವರ್ತಕ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಇನ್ನೊಮೂರು ಮೂರು ಹೊಸ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಗೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಗಡಗ, ಅಧಣಿ ಮತ್ತು ಪುತ್ತೂರುಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ್ದು, ಇವುಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಿಧಿ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಎರಡು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಚೆಕ್ಕಿಕ್ಕಾಗಳನ್ನು ತಿಪಟ್ಟಿರಿಸಿ ಕೊನೇಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಗ್ಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಟ್ಟು ೧೯ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ೧೨ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪಶುವ್ಯಾಧಿಗೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶುವಿಜ್ಞಾನದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ಹೈನ್‌ವಿಜಾಪುರದ ಇ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಇ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಅಂತಹೀ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ಇ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ ಈ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆ ಈ ಪಷ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಿಎಂ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಇವರ ಹೈಕೆಂಪ್ಲಿ ಪದವಿ, ೧೪೦ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ ಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಾಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇಲ್ಲಿನ ಬಹುತೇಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಒಂದಿಲ್ಲಿಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಇದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಅನುದಾನದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಸಂಶೋಧನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಧನ ಮಾಡಿದೆ. ಈಗ ಒಟ್ಟು ೧೬೦ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು (ಮೌಲ್ಯ ಒಟ್ಟು ರೂ. ೩೧೬೫.೧೧೧ ಲಕ್ಷ) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ, ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ಶಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅನುದಾನದ ಮುಖಾಂತರ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವುದು ಶಾಖಾನಿಯಿ. ೨೦೧೨-೧೩ರಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂರ್ಖ ಸೂಂಡಿದ್ದು (ಮೌಲ್ಯ ರೂ. ೪೨೮.೧೧೧ ಲಕ್ಷ) ಇವಲ್ಲದೇ, ಇಲ್ಲಿ ಹಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯ ರೂ. ೭೫೫೫.೪೫೫ ಲಕ್ಷ. ಅಂದರೆ, ಒಟ್ಟು ರೂ. ೩೧೬೫.೧೧೧ ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ತೋರುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರವಿಧಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಚಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಪಶುವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಒಟ್ಟು ೨೨೨ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೀಂಗಾಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿನ ಸೋಂಕು ರೋಗ, ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿನ ಲೆಪ್ಪೋ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಪಕ್ಕಿಗಳ ಮೈಕೋಫಾಲ್ಸಾಕ್ ಸೋಂಕುಗಳಿಗೆ ಶಿಳ್ಳವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಬಲ್ಲ ಪರಾನಾಗಳನ್ನು ಕಂಡುಬಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ. ಹಲವು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ಕೆಂಪ್ಲಿಗಳನ್ನು (ಕಿರ್ಣಿ ಹಾಗೂ ಮೇಸಿನ ವ್ಯಾರಾಜೆ ಸಂಡುಹಿಡಿಯಬಲ್ಲ) ಸಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಧಾನ್ಯವನ್ನು

ಜರೆಸಿ ಮೇನಿನ ಕಣಕ ಅಧಿಕ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಯುಕ್ತ ಆಹಾರ ಖ್ಯಾದ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗೆಂಡೆ ಮೇನಿನ ಜೆಮ್‌, ಎಲುಬು ಮತ್ತು ಗಾಳಿ ಜೀಲಗಳಿಂದ ಜೆಲಾಟಿನ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

‘ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಹಪ್ಪಿಸ್‌ ವೈರಾಣಿ-ಒನ್‌ ಪತ್ತೆ ಹೆಚ್ಚಲು ಉಜ್ಜೊಮೆನ್ ಪ್ರೋಬ್‌ ಆಧಾರಿತ ರಿಯಲ್ ಟ್ರೈವ್ ಫಿ.ಸಿ.ಆರ್.ನ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರಿವುದು (ಇಲ್ಲಿ/ಸಿ.ಎಚ್.ಇ./೨೦೧೨)’ ಮತ್ತು ‘ಜಾನುವಾರು ಕೆಚ್ಚಲು ಬೇನೆಗೆ ಬೈಯೋಥಿಲ್‌ ಆಧಾರಿತ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಸಿ.ಬಿ.ಆರ್.ಸಂ. ೧೦೧೦ಜಿಇ)’ ಎಂಬ ಎರಡು ಸ್ಥಾಪ್ಯದ ಸಂದುಗಳನ್ನು ಅಧಿಕೃತ ಧ್ವಣಿಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಶೋಧನೆ, ಬೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಳುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಸ್ಥಾಗಳಿಂದಿಗೆ ಒದಂಬಡಿಕೆ ವಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಎರಡು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒದಂಬಡಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಆರು ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ಒದಂಬಡಿಕೆಗಳು ಸೇರಿವೆ.

ವಿಸ್ತರಣೆ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಾಲ್ಕು ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಇತರೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ

ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನ್‌ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಶಸ್ತ್ರಜಿಕಿತ್ಸೆ, ಸಂತಾನ ಹರಣ, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ರೈತ ಸಭೆಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಮಸ್ತಕಗಳು, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ, ರೇಡಿಯೋ-ಟಿ.ವಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೀಡಿಕೆ, ಜಾನುವಾರು ಜಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಸಾರ ಕಾರ್ಯವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಈ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಂತ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಇವರುಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ‘ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮೇಳ-೨೦೧೨’ನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೦೧೨, ೨೦೧೨ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜೀದರನ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಜನವಾಡದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮುಂದುವರೆದು, ಮತ್ತೊಂದು ‘ಜಾನುವಾರು, ಹಕ್ಕುಟ, ಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೨೦೧೩’ ಅನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ ೧-ರಿ, ೨೦೧೩ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪರಿದಿಸಿತ್ತು. ಇದಲ್ಲದೆ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನ್‌ನಾಗಾರಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಏರಡಿಸಿದ್ದ ಕೃಷಿ ಮೇಳಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ.

ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ಉಪ-ಸಮಿತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳ ವಿವರ
(01-04-2012 ರಿಂದ 31-03-2013 ರವರಿಗೆ)

#	ವಿವರ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಗಳು			
೧	ಶಿಂನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	೧೬-೦೪-೨೦೧೨	ಬೀದರೆ
೨	ಶಿಂನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	೧೬-೦೫-೨೦೧೨	ಬೆಂಗಳೂರು
೩	ಶಿಂನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	೧೬-೦೬-೨೦೧೨	ಬೀದರೆ
೪	ಶಿಂನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	೧೬-೦೭-೨೦೧೨	ಬೀದರೆ
ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಗಳು			
೧	ಎಂನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ	೧೬-೦೫-೨೦೧೨	ಬೀದರೆ
೨	ಎಂನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆ	೧೬-೦೬-೨೦೧೨	ಬೆಂಗಳೂರು
ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯ-ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಗಳು			
ಸಂಖೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ			
೧	ಶಿನೇ ಸಂಖೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ	೧೭-೦೫-೨೦೧೨	ಬೀದರೆ
ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ			
೧	ಶಿನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ	೧೭-೦೫-೨೦೧೨	ಬೀದರೆ
ಕ್ರೀಡಾ ಮತ್ತು ಸಾಂಕೃತಿಕ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ			
೧	ಕ್ರೀಡಾ ಮತ್ತು ಸಾಂಕೃತಿಕ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ	೧೭-೦೬-೨೦೧೨	ಬೀದರೆ

ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೨೦೧೨

ಕನಾರ್ಚಿಕ ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜಾನಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾಲಯವು 'ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೨೦೧೨'ನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ ೧-ಇ, ೨೦೧೨ ರವರೆಗೆ ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ರ್ಯಾತ ಸಮುದಾಯದ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಮೇಳವನ್ನು ಡಾ॥ ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕರ್ಪವರ್ಮಿಎಂಬ, ಬೀದರ ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಶ್ರೀ. ಎವ್.ಆ.ವೀದಮುಕ್ತಿ, ಜಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ॥ ಎವ್. ದೇವರಾಜ್, ಡೀನ್, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ. ಡಾ॥ ಡಿ. ಆರ್. ನಾಗೇಶ್. ಹಾಗೂ ಡಾ॥ (ಶ್ರೀಮತಿ) ಏಕಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ, ವಿ. ಕರೇಂಡ್ಲಿ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ॥ ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಇವರು ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅಂತಿಗಳಾಗಿ ಒಡಗವಚಿಸಿದ್ದರು. ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು, ಪದ್ಮಾಂಶ್ರಾಗಳು ಹಾಗೂ ರ್ಯಾತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ॥ ಕೆ.ಸಿ. ಶೀರ್ಜ್. ಇವರಿಗೆ ಪಶುವಹಿಸಿದರು.

ಮೇಳದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಎಲ್ಲಾ ಅತಿಥಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಿಂದ ಪ್ರತಿಕಿಸಿದ 'ಪಶು ಆಧಾರಿತ ಕೆರುವಾಟಕಗಳ ಸಂಕಲನ' ಎಂಬ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಸದರಿ ಮೇಳದ ೧೭ ಮಾರ್ಚ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಕವರಮೀವಿವಿ, ಇತರೇ ವಿವಿಧ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾಲಯಗಳ, ಅಭಿವ್ಯಾದಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳದ ಮುಖ್ಯ ಆರ್ಕಫೆಂಟ್ ಎಂದರೆ, ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ತಳಿಗಳು (ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡದ ಮೂರು ಪ್ರಬೇಧಗಳು, ದೇವಣಿ, ಶಿಲಾರ್, ಕಾಂಕ್ರೀಜ್, ಬಿಂಗೋಲ್, ಇತ್ಯಾದಿ.), ವಿವಿಧ ತಳಿಯ ಎಮ್ಮೆಗಳು (ಮುರ್ಕು, ಸುತ್ತಿ, ಜವ್ವರಾಬಾಡಿ ಇತ್ಯಾದಿ), ಕುದುರೆ, ನಾಯಿ, ಕುರಿ, ಅಡು, ಮೊಲ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರದ ಕುಕ್ಕಟ ಪಕ್ಷಿಗಳು, ಮೇಡನ ಪಕ್ಷಿಗಳು. ತಲಂಕಾರ್ಪಕ ಮೀನುಗಳು, ಆವಾರ ಮೀನುಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ೧೦.೧೦೦ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರ್ಯಾತರು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಲಾಭ ಪಡೆದರು.

ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ “ರೈತರಿಂದ-ರೈತರಿಗಾಗಿ” ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ಪ್ರತಿದಿನ ಇತರೆ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ತಮ್ಮ ಅನುಭವ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ಇದು ರೈತರು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಷ್ಠೀಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯವಾಯಿತು. ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕ, ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಶಿಕೆ, ಸುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಶಿಕೆ, ಮೊಲ ಸಾಕಾಶಿಕೆ, ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಇರುವ ಅವಕಾಶಗಳು ಮತ್ತು ನೆರಳು ಮನೆ ಹೂ ಬೇಸಾಯದಿಂದ ಅಧಿಕ ಲಾಭ ಇಂತಹ ಹತ್ತು ಹಲವಾರು ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಇದಲ್ಲದೆ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಾಗರಿಕರಿಗಾಗಿ ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮದ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ವಿವಿಧ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಜನಪದ ಸ್ತ್ರೀ, ಯಕ್ಷಗಾನ ಹಾಗೂ ಹಾಸ್ಯ ಹೊನಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅಕ್ಷಂತ ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಮೂಡಿ ಬಂದವು.

ಈ ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: ೧೨-೧೨-೨೧೦೬ಿರಂದು ಸಾಯಂಕಾಲ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಶ್ರೀ. ಶತಿಕಾಂತ ಸೇಂಥಿಲ್, ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜೆಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರೆ, ಡಾ. ಎಂ. ದೇವರಾಜ್, ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ. ಶಿವಮೂರ್ತಿಪ್ಪ, ಜಂಟಿ ನಿದೇಶಕರು (ಕೃಷ್ಣ); ಡಾ. ರವೀಂದ್ರ, ಉಪ ನಿದೇಶಕರು, ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮದ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ಏರಣ್ಣ, ಸದರಿ ಮೇಳದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ವಂದನಾಪರಿಹಾರೆಗಳನ್ನು ಸಾರ್ಥಕವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಅಭಿಯಾನ, ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಾಯೋಜಕರು.

ಜಾನುವಾರು ಮೇಳ-೨೧೦೬ ರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

೧. ಸಂಘಟಕರು: ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ತಿಕ್ಕಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ ಹಾಗೂ ಕನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ.
೨. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರು ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ
೩. ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ
೪. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ
೫. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ
೬. ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ
೭. ರೇಷ್ಟ್ ಇಲಾಖೆ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ
೮. ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಒಕ್ಕೂಟ, ಶಿವಮೋಗ್ರಾಮ
೯. ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೦. ಭಾರತೀಯ ಮೇವು ಬೆಳೆಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ
೧೧. ಖಾಸಗಿ ಉದ್ಯಮಗಳು, ವರಿಕರಗಳ ತಯಾರಿಕರು, ಯಂತ್ರೋವಕರೂ ತಯಾರಕರು, ರಸಗೆಟ್ಟಿಕ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಕೃಷ್ಣ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸ್ಕೂಲಿಕೋದ್ಯಮಿಗಳು

ರಳನೇ ಅಶಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀದಾಕೂಟ-೨೦೧೯

ಕನಾಂಟಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯರೀಯ ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ರಳನೇ ಅಶಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀದಾಕೂಟ-೨೦೧೯ನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ ೬-ರಿಂದ, ೨೦೧೯ರಂದು ಬೀದರನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೇಂದ್ರ ಸಾಫಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತು. ಈ ಬೃಹತ್ ಶ್ರೀದಾಕೂಟಕ್ಕೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಇಂಧ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ರಳಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ರಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಶ್ರೀದಾ ಸ್ವಾಧೀನಯಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಡಾ॥ ಅರವಿಂದಕುಮಾರ್, ಉಪ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು (ಶಿಕ್ಷಣ), ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೇಹಲೀ ಇವರು ಸದರಿ ಶ್ರೀದಾಕೂಟವನ್ನು ಆರಂಭವಾಯಿತೆಂದು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಬೀದರ ಇವರು ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅತಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶ್ರೀದಾಕೂಟಗಳನ್ನು ಸದರಿ ಶ್ರೀದಾಕೂಟಕ್ಕೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ಅರವಿಂದ ಜನ್ಮ, ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೇರಣಾ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸಕಾರ, ಇವರು ಶ್ರೀದಾಕೂಟವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ, ತಮ್ಮ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ ಈ ಬೃಹತ್ ಶ್ರೀದಾಕೂಟವನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಸಮಯ ಮತ್ತು ನಿಯಮಿತ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಧಾಗ್ಯೂ ಆಯೋಜಿಸಿದಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಂತಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ಪಾಟೀಲ, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು; ಡಾ॥ ನಾಗನಗೇಡ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೊಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ; ಡಾ॥ ರೇಣುಪ್ಪ, ಡಿನ್. ಕೊಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಟಿ.ಸಿ. ಜಾಫರ್, ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಈ ಶ್ರೀದಾಕೂಟ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅತಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಶೋಭೆ ತಂದುಕೊಟ್ಟರು. ಡಾ॥ (ಶ್ರೀಮತಿ) ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ, ವಿ. ಕರೇಷ್ಠ, ಶ್ರೀ ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೋಡ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ ಕವಪರ್ಮಿಎವಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸನಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಈ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಸತ್ಯೀಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಷ್ಟಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಆಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಇವರು ಶ್ರೀದಾ ಸ್ವಾಧೀನಯನ್ನು ಎತ್ತಿಹಿಡಿಯಲು ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಶ್ರೀಡೆಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಶ್ರೀದಾ ಮನೋಭಾವದಿಂದ

ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ಶ್ರೀದಾಕೂಟಗಳಲ್ಲಿ ಮನವಿಮಾಡಿಕೊಂಡರು. ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಎಮ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ, ಕುಲಸಚಿವರು, ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಇವರು ಎಲ್ಲಾ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ತಂಡಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾದ, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು; ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಎಮ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ, ಕುಲಸಚಿವರು, ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಷ್ಟಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು; ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎಸ್. ರೆಷ್ಟಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತ್ವ); ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ್, ಡಿನ್. ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು; ಡಾ॥ ಎಂ. ದೇವರಾಜ, ಡಿನ್. ಪ.ವೈ.ಮು., ಶಿವಮೊಗ್ಗ; ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ, ಡಿನ್. ಪ.ವೈ.ಮು., ಹಾಸನ; ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ, ಡಿನ್. ಹೈ.ವಿ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು; ಡಾ॥ ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್, ಡಿನ್. ಮೀ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು; ಡಾ॥ ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ, ವಿಸ್ತರಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸದರಿ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದ ಪ್ರತಿ ದಿನದ ಹೊನೆಯಲ್ಲಿ, ವಿಜೇತ ತಂಡಗಳಿಗೆ / ಶ್ರೀದಾಕೂಟಗಳಿಗೆ ಒಹುಮಾನ ವಿರೆನ್ನೆ ಮಾಡಿದರು.

ಈ ಬೃಹತ್ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಶ್ರೀಡೆಗಳನ್ನು ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನರವೇರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕೂಟದ ಪ್ರಮುಖ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಶ್ರೀಡೆಗಳಾದ ಭಜ್ರೆ ಎಸೆತ್, ಏಟ ಮತ್ತು ಬ್ರೇಲ್ ಶ್ರೀಡೆಗಳು, ಉದ್ದ ನೆಗೆತ್, ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತ್, ಬಿಳ್ಳ ಎಸೆತ್, ಗುಂಡು ಎಸೆತ್, ಶ್ರೀವಳಿ ಜಿಗಿತ್ ಮತ್ತು ರಿಲೇ ಮತ್ತು ತಂಡ ಶ್ರೀಡೆಗಳಾದ ಜೀಬಲ್‌ಟೆನ್‌ಸ್, ಪಾಲಿಬಾಲ್, ಬಂಸ್ಟೆಚ್ ಬಾಲ್, ಬ್ಯಾಡ್‌ಟಿಂಟನ್. ಕಬ್ಬಿಟ್, ಶೋಷ್ಮೋ ಮುಂತಾದವುಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದವು.

ತಂಡ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದಲ್ಲಿ, ಪಂಜಾಬ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಉದ್ದೀಯಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು 'ಸಮಗ್ರ ಏರಾಗ್ರಹೆ' ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಜಂಟಿ ವಿಜೇತರೆಂದು ಮತ್ತು ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಬೀದರನ್ನು 'ಸಮಗ್ರ ಏರಾಗ್ರಹೆ' - ದ್ವಿತೀಯೀಯೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು. ಅದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ಅಭೇಡಿಕ್ ಮರುಷ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ತಮಿಳುನಾಡು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊರೆಯಮತ್ತೂರು ಮತ್ತು ಅಭೇಡಿಕ್ ಮಹಿಳಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು 'ಸಮಗ್ರ ಏರಾಗ್ರಹೆ' ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತವೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಡಾ॥ ಪ.ಎಸ್.ಕೆ.ಮೆ.ವಿ.. ದಾಮೋಲಿಯು ಅಭೇಡಿಕ್ ಮರುಷ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 'ಸಮಗ್ರ ಏರಾಗ್ರಹೆ' - ದ್ವಿತೀಯೀಯೆಂದು ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.

ಕೋಯಮತ್ತರು, ಅಧ್ಯೇತಿಕ್ಕೆ ಮಹಿಳಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ‘ಸಮಗ್ರ ವೀರಾಗ್ರಹಿ -ದ್ವಿತೀಯ’ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಪಡೆದವು. ಡಾ. ಬಿ.ಎಸ್.ಕೆ.ವಿ.ವಿ., ದಾರೋಲಿಯ ಶ್ರೀ ಸುಧಿರ ಸೋಪನ ಮೋಚೆ ಇವರನ್ನು ಈ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದ ವೈಯಕ್ತಿಕ ‘ಸಮಗ್ರ ವೀರಾಗ್ರಹಿ’ ಮತ್ತು ಕುಮಾರಿ ಸುಷ್ಮಿ ರಾಜು. ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಕುಮಾರಿ ನಂದಿನಿ. ಎವ್.ಎ., ತಮಿಳುನಾಡು ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೋಯಮತ್ತರು ಇವರುಗಳನ್ನು ಮಹಿಳಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ‘ಸಮಗ್ರ ವೀರಾಗ್ರಹಿ’ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ ಸನ್ನಾನಿಸಲಾಯಿತು.

೧೪ನೇ ಅಭಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದ ಸವಾರೋವ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: ೧೦.೧೨.೨೦೧೯ರಂದು ಸಾಯಂಕಾಲ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಸಮಾರಂಭದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಡಾ. ಎಸ್. ಎಲ್. ಗೋಸ್ಸಾಮಿ. ನಿದೇಶಕರು. ನಾವ್ಯಾ. ಹೃದರಾಜಾದ ಇವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ತ್ಯಾಗರಾಜನ್, ಮೋಲಿಸ್

ಪರಿಪೂರ್ವಿಕಾರಿಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಜು. ಶ್ರೀಕೃಂತ ನಿದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ. ಭಾಗಲಕ್ಷ್ಯೇಚ ಇವರುಗಳು ಈ ಸಮಾರೋವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರೆ, ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ಪಸಾರ್, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ. ಬೀದರ ಇವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇದೇ ರೀತಿ ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಇತರೇ ರಾಜ್ಯಗಳ ವಿವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇದೇ ವೇಳೆ ವಿಜೇತ ತಂಡ/ ಶ್ರೀದಾವಟುಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಇತರೇ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಈ ೬-೮ ದಿನಗಳ ಅನುಭವವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದ ಅಯೋಜನೆ, ಇಲ್ಲಿನ ಉಟ್ಟಿಸಿದ ವೈವಸ್ತೇ ಪರಿಶೀಲನೆ ಆಂತರಿಕ ಮುದ್ರಾನಾಮಾ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಶಂಸಿಸಿದರು. ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ, ವಿಕ್ರಾಂತ ನಿದೇಶಕರು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ ಇವರು ಪಂದನಾವಣಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೇರವೇರಿಸಿಕೊಂಡರು. ಸದರಿ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಶ್ರೀದಾವಟುಗಳಿಗೆ ಶುಭಕಾರ್ಯಸಿದರು.

**ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕರ್ಪಾರ್ಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ನಿಂದಾ-ಗಳಿನೇ
ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳ ವಿವರ**

೧೨-೦೯-೨೦೧೨	ಬಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕನಾಕಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಕಾರ್ಯಕಾರಿಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.
೧೩-೦೯-೨೦೧೨	ಮಂಗಳೂರಿನ ಕೇಂದ್ರಿಯ ಸಮುದ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಧಿ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಉಪ ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಭಾರತೀಯ ಕೈಗೆ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೇಹಲಿ ಇವರೊಂದಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
೧೪-೦೯-೨೦೧೨	ಸುಲಭಗಾಗ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಬಾಣಿಕ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿರ ಕೈಗೆ ಕಾರ್ಯಕಾರಿದಲ್ಲಿ ಕನಾಕಟಕ ಕೈಗೆ ಅಭಿಯಾಸದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ, ಕೈವಿವಿ, ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ತೋವಿವಿ, ಡಾಗಲಕೋಟಿದ ಕುಲಪತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದೆ.
೧೫-೦೯-೨೦೧೨	ರೇಖಿನ ರೋಗದ ಸುರುತು ಹಚ್ಚಿನಿಕೆ ಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾಮನವೆಲ್ಲ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಾರ್ಯಕರಿಯ ಹಾಗೂ ಶ್ಲೋಸೆಲ್ ಸಂಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಜೊತೆ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಮಹಾಮಾರಿ ಹಕ್ಕಿ ಜ್ಞಾರದ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿನಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಕ್ತಾಯ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಯು.ಎಸ್.ಎ.ಎ.ಡಿ., ಎಫ್.ಎ.ಪಿ.. ಜಿ.ಪಿ.ಎ., ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.
೧೬-೦೯-೨೦೧೨	ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ದಿನಾಬಾರಕ ಅಂಗವಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಉಚಿತ ರೇಖಿನ ಲಸಿಕ ತಿಬಿರ ಹಾಗೂ ಮೊಲ, ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ದನದ ಮಲ್ಲಿನ ಚೇರು ತುಳುಕು ಸಸಿ ವಿತರಿಸುವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.
೨೦-೦೯-೨೦೧೨	ಬಂಗಳೂರಿನ ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೋಷ್ಟವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು. ನವೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ದ್ವಾರಕಾಂಭ ಹಾಗೂ ಮಲ್ಲೀ-ಜಿಮ್ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸ್ತೇದರು.
೨೪-೦೯-೨೦೧೨	ಬಂಗಳೂರಿನ ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೋಷ್ಟವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು.
೨೫-೦೯-೨೦೧೨	ಐ.ವಿ.ವಿ.ಡ ಮಧ್ಯಂತರ ಸಮಾವೇಶ ಹಾಗೂ “ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಶಾರೀರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಸ್ತುಸೀವಿ ಶರೀರ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ನವೀನ ಬೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು” ಕುರಿತ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಾವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
೨೬-೦೯-೨೦೧೨	ಭಾರತೀಯ ಕೈಗೆ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೇಹಲಿ ಇವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ “ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಶಿಕ್ಷಣ-ಮುಂದ ಹೇಗೆ?” ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.
೨೭-೦೯-೨೦೧೨	ಬಂಗಳೂರಿನ ಪಶುಸಂಸೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯಕರಿಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಬೇಡಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.
೨೯-೦೯-೨೦೧೨	ಅಂಕೋಲದ ಕಡಲು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೊಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಸೂತನೆ ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ತಾದನಾ ಘಟಕ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಭಾಂಗಳಾದ ಉದ್ಘಾಟನೆ ನೇರವೇರಿಸಿದರು. ಅಂಕೋಲದ ಬೇಲಾ ಬಂದರು ಬಳಿ “ಜವಾಖರಿಯತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ” ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಬೃಹತ್ ನಾಮ ಘಳಕದ ಅನಾವರಣ ನೇರವೇರಿಸಿದರು.
೩೦-೦೯-೨೦೧೨	ಪಶುಕಂಗೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಥಾನಕಾರ್ಯಕರಿಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಇಮ್ಮೋಂ ಪ್ರವೇಶಕೈ ಅಹಂತ ಮಾನದಂಡಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಬಂಗಳೂರಿನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು.
೩೧-೦೯-೨೦೧೨	ವಿಶ್ವ ಹಾಲು ದಿನಾಬಾರಕೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು
೦೧-೧೦-೨೦೧೨	ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಪ್ರಾಂತಿಕ ಕೈಗೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿಭಾಗ-೮ ಇದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾರ್ಥೋಜನಾ ಕಾರ್ಯಕಾರಿದ ಸಮಾರ್ಥೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಮೂತನಾಡಿದರು.
೦೨-೧೦-೨೦೧೨	ಕನಾಕಟಕ ಕೈಗೆ ಅಭಿಯಾಸದ ಅಮೃತಭೂಮಿ ಯೋಜನೆಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
೦೩-೧೦-೨೦೧೨	ಪ್ರಾಂತಿಕ ವಿಭಾಗ-೮ ರ ಸಮಿತಿ, ಕೈಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಯಂಬತ್ತೂರು ಇಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಅಧಿನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು.
೦೪-೧೦-೨೦೧೨	ಪ್ರಾಂತಿಕ ವಿಭಾಗ-೮ ರ ಸಮಿತಿ, ಕೈಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಯಂಬತ್ತೂರು ಇಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಅಧಿನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು.
೦೫-೧೦-೨೦೧೨	ಮತ್ತುರಿನಲ್ಲಿ ಹೆಡಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವಾಪನೆ ಕುರಿತು ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು, ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಪ್ರಸ್ತಾಪನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

೨೯-೦೬-೨೦೧೭	ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.
೩೦-೦೬-೨೦೧೭	ಭಾರತೀಯ ಹೈನ್‌ನ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಅಡುಗೋಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇದರ ರೇಣ್ಣ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚಾರಕ್ಕೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.
೨೩-೦೬-೨೦೧೭	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆಗೊಡಿ ಪಿ.ಆರ್.ಟಿ. ಸದಸ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೇಹಲಿಯ ಸಹಾಯಕ ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಜೊತೆ ವಿಚಾರ-ವಿನಿಮಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.
೨೪-೦೬-೨೦೧೭	ಪಿ.ಆರ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರ ಜೊತೆ ವಿಚಾರ-ವಿನಿಮಯ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಲಿಯ, ವಸತಿ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಸತಿ ಗೃಹ, ಸಮುಚ್ಯದ್ವಾರಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆ, ಶೀತಲೀಕರಣ ಕೌಶಲಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ನಿಲಗಡ ಮತ್ತು ತ್ಯಾಪ್ತಿ ಶುದ್ಧಿಕರಣ ಘಟಕಗಳ ಉದ್ದ್ಯಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.
೨೫-೦೬-೨೦೧೭	ಸನ್ಯಾಸ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು ಗುಲಬಗಾಂದ ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಸತಿ ಗೃಹ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಸತಿ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ವಸತಿ ಗೃಹದ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಮಹಿಳಾ ವಸತಿ ಗೃಹದ ವೋದಲ ಅಂತಸ್ತು ಐ.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ. ಕೇಂದ್ರ, ಒಳರೂಪಿ ವಿಭಾಗ ಉದ್ದ್ಯಾಟನೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಹಂಗಾಮೆ ಕುಲಪತಿಗಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಹಸ್ತಾಂತರ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಪಂಡಿತರ ಕುರಿತು ನಾಶನ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳಿಗೆ ನಾಱಿತ್ತಿ ನೀಡಿದರು.
೨೬-೦೬-೨೦೧೭	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಾಶನ ಕುಲಪತಿಗಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಸ್ವೀಕಾರ ಮತ್ತು ಏ.ಎ.ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಪಿ.ಬಿ. ಹೆಚ್.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ. ಕೇಂದ್ರ, ಒಳರೂಪಿ ವಿಭಾಗ ಉದ್ದ್ಯಾಟನೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಹಂಗಾಮೆ ಕುಲಪತಿಗಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಹಸ್ತಾಂತರ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಪಂಡಿತರ ಕುರಿತು ನಾಶನ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳಿಗೆ ನಾಱಿತ್ತಿ ನೀಡಿದರು.
೨೭-೦೬-೨೦೧೭	ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಭೇಟಿ; ಕನಾಂಟ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಕಳೇರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ವಿಧಾನ ಸೌಧದಲ್ಲಿ ಸಭೆ.
೨೮-೦೬-೨೦೧೭	ಕನಾಂಟ ಕದ ಘನವೆತ್ತು ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳ ಭೇಟಿ.
೧೦-೦೭-೨೦೧೭	ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೇಹಲಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಪಿ.ಆರ್.ಟಿ. ಸದಸ್ಯರು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿದರು. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಆಯುಕ್ತರು ಹಾಗೂ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರನ್ನು ಭೇಟಿಮಾಡಿದರು.
೧೧-೦೭-೨೦೧೭	ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೇಹಲಿ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರನ್ನು ಹಾಗೂ ಪಿ.ಆರ್.ಟಿ. ಸದಸ್ಯರುಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಪಿ.ಆರ್.ಟಿ.ಯ ಕರಡು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಒಪ್ಪಿಸಲಾಯಿತು.
೧೨-೦೭-೨೦೧೭	ಕನಾಂಟ ಸರ್ಕಾರದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಹಾಗೂ ಆಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ “ತಾಂತ್ರೀಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ” ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.
೧೩-೦೭-೨೦೧೭	ನಿಮ್ಮಾರ್ಥ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಘಲ್ನಾಸ್. ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಕುರಿ ಘಾರಂಗೆ ಭೇಟಿ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಜೊತೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಕುರಿತು ಶ್ರೀ ನಿಮಕ್ಕೂ ಮತ್ತು ಡಾ. ಗಳ್ಳಾಸ್ ಇವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆಸಲಾಯಿತು.
೧೪-೦೭-೨೦೧೭	ಅಂತರ-ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕ್ಷೇತ್ರ-೨೦೧೭ನ್ನು ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು.
೧೦-೦೮-೨೦೧೭	ಕೇರಳದ ತಿರುವನಂತಪುರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಕೇರಳ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಸಮಾವೇಶ ೨೦೧೭ ಇದರ ಉದ್ದ್ಯಾಟನೆ ನೇರವೇರಿಸಿದರು.
೧೬-೦೮-೨೦೧೭	ಬೀದರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದ್ಯಾಟನೆಯನ್ನು ನೇರವೇರಿಸಿದರು.
೨೩-೦೮-೨೦೧೭	ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸ್ವಾತಮ್ಮತ್ವರ ಪಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಯೋಜಿಸಿದ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣದ ಉದ್ದ್ಯಾಟನೆ ನೇರವೇರಿಸಿದರು. ಐ.ಎ.ಮೆಚ್. ಮತ್ತು ಪಿ.ಬಿ. ಹೆಚ್.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ. ಹೆಚ್. ಕುರಿತು ವಿಶ್ವ ಆಧಾರ ಸಂಸ್ಥೆ ತಂಡದೂಡನೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.

೧೯-೦೯-೨೦೮೬	ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿನ ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ ಸಂಕೀರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
೨೦-೦೯-೨೦೮೬	ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳಿ ಇಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
೨೧-೦೯-೨೦೮೬	ಹೈನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳಿ ಇಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
೨೨-೦೯-೨೦೮೬	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
೨೩-೦೯-೨೦೮೬	ಚೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಹಿರಿಯ ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯರ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

I. ಚೋಧನೆ

(i) ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು :

#	ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ	ಸ್ಥಾಪನಾ ವರ್ಷ	ಡಿನೋ / ನಿದೇಶಕರು / ಪ್ರಾಂತೀಯಾಲಯ ಹೆಸರು	ನೀಡಲಾಗುವ ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾತೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳು
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೯೫೮	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್	೧. ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಲ.ಹೆಚ್) ೨. ಸ್ವಾತೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.) ೩. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೧೯೬೭	ಡಾ॥ ಎಸ್. ಎಂ. ಉಸ್ತುಗ್ರಂ	೧. ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಲ.ಹೆಚ್) ೨. ಸ್ವಾತೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.) ೩. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೨೦೦೬	ಡಾ॥ ಎಂ. ದೇವರಾಜ್	೧. ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಲ.ಹೆಚ್)
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ	೨೦೦೭	ಡಾ॥ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ	೧. ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಲ.ಹೆಚ್)
೫	ಹೈನು ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೯೮೦	ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶ್ಯ	೧) ಬಿ.ಟೆಕ್ (ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ) ೨) ಎಂ.ಟೆಕ್ (ಹೈನು ವಿಜಾನ) ೩) ಸ್ವಾತೋತ್ತರ ಪದವಿ ೪) ಎಂಬಿಎ (ಅಹಾರ ಮತ್ತು ಹೈನು ವೃವಹಾರ)
೬	ಹೈನು ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾಂ	೨೦೦೮	ಡಾ॥ ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ	೧. ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಟೆಕ್ (ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ))
೭	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	೧೯೯೭	ಡಾ॥ ಕೆ. ಎಂ. ಶಂಕರ್	೧. ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.) ೨. ಸ್ವಾತೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ಎಫ್.ಎಸ್.) ೩. ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ
೮	ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	೨೦೦೨	ಡಾ॥ ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್	೧. ಸ್ವಾತೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ. (ವನ್ಯಜೀವಿ)) (ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
೯	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಕ್ಕಳ್ಳ, ಶಿವಾರ್ಥಿ	೨೦೧೧	ಡಾ॥ ಹೆಚ್.ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	೧. ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಮೆಲ್ಲೋಮ್
೧೦	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ಗಂಪ. ಹಾವೇರಿ	೨೦೧೨	ಡಾ॥ ಶಿವಕುಮಾರ್, ಕೆ. ರಘುರಾಜ್	೧. ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಮೆಲ್ಲೋಮ್

1) ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ತೇಗೆಡೆಯ ವಿವರಗಳು

#	ಪದವಿ	I	II	III	IV	V	ತೇಗೆಡೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
೧	ಬಿ.ವಿ.ಸ್ನಿ.ಎ.ಹೆಚ್	೫೭	೬೨	೨೯	೬೦	೫೬	೫೫	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ಬಿ.ವಿ.ಸ್ನಿ.ಎ.ಹೆಚ್	೬೨	೫೬	೫೨	೫೨	೫೬	೫೫	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೩	ಬಿ.ವಿ.ಸ್ನಿ.ಎ.ಹೆಚ್	೬೯	೬೨	೬೮	೬೬+೧	೮	೫೦	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೪	ಬಿ.ವಿ.ಸ್ನಿ.ಎ.ಹೆಚ್	೫೦	೫೦	೪೮	೫೮	೦೪	೨೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫	ಬಿ.ಟೆಕ್	೬೬	೫೫	೬೨	೫೬	-	೨೫	ಹೃನು ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೬	ಬಿ.ಟೆಕ್	೨೨	೧೭	೧೬	೧೬	-	೧೮	ಹೃನು ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬ್ಗಾಂ
೭	ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್	೪೪	೪೨	೪೦	೪೮	೨	೨೦	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೮	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	೫೫	೫೦	೫೫	೫೫	-	-	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ ತಿಪಟ್ಟೂರು
೯	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	೫೦	-	-	-	-	-	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ಗಂವ, ಹಾವೇರಿ

2) ಸ್ವಾತಂತ್ರೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ತೇಗೆಡೆಯ ವಿವರ

#	ವಿಭಾಗ	ಸ್ವಾತಂತ್ರೋತ್ತರ ಪದವಿ				ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.,			
		ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವ ವರು		ತೇಗೆಡೆ ಸೌಂಡ ವರು	ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವ ವರು		ತೇಗೆಡೆ ಸೌಂಡ ವರು		
		I	II	೧೨-೧೫	I	II	೧೨-೧೫	I	II
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು									
೧	ಪ್ರಾಥ್ಮ ಅಹಾರಿಶಾಸ್ತ್ರ	೬	-	೦	೩	-	-	-	-
೨	ಪ್ರಾಥ್ಮ ಅನುವಂಶಿಕೀಯ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	೩	೪	-	೦	೪	೪	೩	-
೩	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	೩	೩	-	೨	೨	೦	-	೦
೪	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	೩	೩	-	-	-	-	-	-
೫	ಹೃಸ್ಕುಟಿ ವಿಜಾಪುನ	೪	೫	೩	೨	೨	೨	೨	೦
೬	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ	೬	-	-	೫	-	-	-	೦
೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸ್ತೋರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ	೮	-	೪	೫	೫	-	-	-
೮	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ	೪	೨	೨	೨	೨	೨	೪	೦
೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	೬	೩	-	೫	೫	೪	೪	-
೧೦	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರಕ್ಕೆಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	೪	೫	೦	೦	-	-	-	-
೧೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ದೋಗಣಾಶಾಸ್ತ್ರ	೪	೩	೪	೪	೩	೩	೪	೦
೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಾದಾಶಾಸ್ತ್ರ	೫	೨	೨	೨	೨	೨	೨	೦
೧೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	೫	೨	-	-	-	-	-	-
೧೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕ್ತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರೈರಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	೫	೨	೨	೨	೨	೨	೨	-

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	೨	೩	೪	-	-	-	-
೧೬	ವನ್ನಜೆಟಿ	೫	೬	೭	-	-	-	-
೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ & ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಚಟ್ಟ	೨	೩	೪	-	-	-	-

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

೧	ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರಶಾಸ್ತ್ರ	೫	-	-	೨	-	-	೦
೨	ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶಿಯತ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	೨	೦	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ	೨	೨	-	-	-	-	-
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ & ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	-	-	-	-	-	-	-
೫	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ	೨	೫	-	-	-	-	-
೬	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೊಡ್ಡಿವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	-	೦	-	-	-	-	-
೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	೫	೪	೨	-	-	-	-
೮	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	-	-	-	-	-	-	-
೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರಕ್ಕಿರುತ್ತಾಶಾಸ್ತ್ರ	೨	-	-	-	-	-	-
೧೦	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತಜಿಕ್ತ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕರಣಶಾಸ್ತ್ರ	೨	೫	-	-	-	-	-

ಚಟ್ಟ

ಹೈನು ವಿಜಾಪು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

೧	ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	೫	೪	೦	೨	೦	-	೦
೨	ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	೨	೦	-	-	-	-	-
೩	ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	೨	೦	೦	೦	-	-	-
೪	ಎಂ.ಬಿ.ಎ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	೧೬	೧೪	೧೪	-	-	-	-

ಚಟ್ಟ

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೧	ಜಲಕ್ಷಣ	೪	೪	೨	೨	೨	೦	೦
೨	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	-	೨	೦	೦	೫	-	೦
೩	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ & ನಿರ್ವಹಣ	೨	೨	-	೦	೦	-	-
೪	ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣ	೦	೦	೪	೪	೦	-	೨
೫	ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	೨	೨	೨	೦	೦	೦	೦
೬	ಮೀನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	೨	೦	-	-	-	-	-

ಚಟ್ಟ

೪) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆ:

ಅ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

ಸ್ವಾತಂತ್ರಕ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ

ಪಶು ಪೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜಾಪು ವಿಭಾಗ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ					ಚಟ್ಟ
		I	II	III	IV	V	
ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೬	೫	೬	೫	೫	೩೦
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೪	೫	೦	೬	-	೧೬
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	೫	೫	೪	೪	೧೨
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೨	೬	೫	೪	೪	೧೨



ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ)

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨	೨	೨	೨	೨	೨	೧೦
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೨	೨	೨	೨	೨	೨	೧೦
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೨	೨	೨	೨	-	-	೫
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೨	೨	೨	೨	-	-	೫

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨	೧	೨	೨	೨	೧	೧೮
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	-
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	-

ನ್ಯೂಯೋರ್ಕ ಸ್ತ್ರೀಜಿಂಟ್ ಶಿಕ್ಷಣ

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨	-	-	-	-	-	೨
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	-
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	-

ಕ್ರಾಯಿ ನಿಧಿ

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨	-	೧	೨	೨	೨	೧೦
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	೧೧	೧೧	-	-	-	೨
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	-
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	-

ಖಲ್ಲಿ ರಿಯಾಲಿಟಿ ಫ್ರಂಗ್ -೧

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫	೧೫	೧೮	೨೫	೧೮	೧೮	೯೦
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	-
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	-

ಬಿ.ಸಿ.ಎಂ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	೧೯	೧೯	೧೯	೧೯	೧೯	೯೫
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೨೨	೨೪	೧೯	೧೯	೧೯	-	೯೨

ಖಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೨	೨	೧	೧	೧	೧	೧೪
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೮	೨	೨	೨	೨	-	೨೦

ಎನ್.ಎ.ಎಂ. ಫ್ಲೆರೋಟಿಪ್

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೬	೬	೨	೨	೨	೮	೨೫
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-	-
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-	-

ಸಿತಾರಾಮ್ ಜಂಡಾಲ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೩	೪	೨	೩	-	೧೨
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಇ.ಬಿ.ಪಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೫	-	೮	೮	-	೨೦
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಮೇರಿಟ್-ಕ್ರೋ-ಮೀನ್ಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	೩	೮	-	-	೯
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಎಂ.ಎಚ್.ಆರ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	೬	೪	೮	-	೧೧
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ವಿಕಲಚಿತ್ತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೧	-	-	-	-	೧
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಒಟ್ಟು		೧೦೮	೧೧೫	೧೦೭	೧೧೬	೪೪	೪೫

ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ವಿಭಾಗ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ				ಒಟ್ಟು
		I	II	III	IV	
ಖಾಮೊನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
೧	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೫	೪	೫	೪	೧೮
೨	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	೨	೨	-	೧	೫
ಮೇಧಾವಿ (ಮೇರಿಟ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ)						
೧	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨	೨	೨	೨	೮
೨	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	೨	೨	-	೨	೬
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ						
೧	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೦	-	-	೦
೨	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-	-	-	-
ಶ್ರೀ ರಿಯಾಯಿತಿ						
೧	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೨	೧೨	೧೨	೧೦	೪೬
೨	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-	-	-	-
ಚಂಡಾಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
೧	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-
೨	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-	೧	-	೧
ಒಟ್ಟು		೨೨	೨೮	೧೫	೧೬	೯೫

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ವರ್ಷ				ಒಟ್ಟು
		I	II	III	IV	
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು						
೧	ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	೩	-	-	೩
೨	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೨	೨	೨	೨	೮
೩	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೦	೩	೩	೦	೯
೪	ಮರಿಟ್-ಕರ್ಮ-ಮೀನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೨	-	-	೨	೬
೫	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೬	೬	೬	೨	೨೮
೬	ಎಮ್.ಎಂ.ಆರ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೦	-	-	-	೦
		ಒಟ್ಟು	೧೨	೧೨	೧೧	೪೭

ಸ್ಕೂಲ್ ಪದವಿಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನದ ಸಾರಾಂಶ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಪರುವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ				ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ಉತ್ತರಾಂಶದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ಒಟ್ಟು
		ಸಂಖ್ಯೆ	ನಾಮ	ಸ್ವಾಧೀನ	ಸಂಖ್ಯೆ			
೧	ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೧೦	೧೬	೧೨	೧೨	೧೮	೧೮	೧೧೮
೨	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೧೦	೧೦	೧೦	೧೦	೧೮	೧೮	೫೮
೩	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೧೮	-	-	-	-	-	೧೮
೪	ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್‌ಮರ್ಕ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಶಿಕ್ಷೆ	೧೨	-	-	-	೧೧	-	೦೩
೫	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ	೧೧	೧೨	-	-	-	-	೧೨
೬	ಶ್ರೀ ರಿಯಾಯಿತಿ	೧೦	-	-	-	೭೬	-	೧೭೬
೭	ಶ್ರೀ ರಿಯಾಯಿತಿ ಪ್ರವರ್ಗ-೧	೦೨	-	-	-	-	-	೦೨
೮	ಬಿ.ಸಿ.ಎಂ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	೪೫	೨೨	-	-	೧೬೭
೯	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	೧೪	೨೦	-	೧೮	೫೨
೧೦	ಎನ್.ಟಿ.ಎಸ್. ಫೆಲೋಶಿಪ್	-	೨೭	-	-	-	-	೨೭
೧೧	ಸೀಲಾರಾಮ್ ಜಂಡಾಲ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	೧೨	-	-	-	೧೨
೧೨	ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	೨೧	-	-	-	೨೧
೧೩	ಮರಿಟ್-ಕರ್ಮ-ಮೀನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	೧೪	-	-	೧೪	೧೪
೧೪	ಎಮ್.ಎಂ.ಆರ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	೧೧	-	-	೧೧	೧೧
೧೫	ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	೧೧	-	-	-	೧೧
೧೬	ಜಂಡಾಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	-	-	೧೧	-	೧೧
೧೭	ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	-	-	-	-	-	೧೮	೧೮
		ಒಟ್ಟು	೧೫೮	೫೫	೧೨೫	೧೨	೧೨	೫೫೫

ಖ್ಯಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ

ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.		ಪ.ಹೆಚ್.ಡಿ		ಒಟ್ಟು
		I	II	I	II	
ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ						
೧	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೨	೧೦	-	೦೯	೧೦
೨	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೦೫	೦೬	-	-	೧೧
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ						
೧	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೦೭	-	-	೦೭
೨	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-
ಶುಲ್ಕ ರಿಯಾಯಿತಿ						
೧	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೧	೧೨	-	೦೯	-
೨	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-
ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಕ ಪ್ರವರ್ಗ-೧						
೧	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೦೭	೦೯	-	-	೧೧
೨	ಪಶುವೃದ್ಧಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-
	ಒಟ್ಟು	೩೦	೩೫	-	೧೫	೦೭

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಎಂ.ಟೆಕ್		ಪ.ಹೆಚ್.ಡಿ		ಒಟ್ಟು
		I	II	I	II	
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು						
೧	ಎ.ಸಿ.ವ.ಆರ್. ಜೂನಿಯರ್ ಫೆಲ್ಲೋಶಿಪ್	೧೧	-	-	-	೧೧
೨	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೦೯	೧೧	೧೧	೧೧	೪೨
೩	ಶುಲ್ಕ ರಿಯಾಯಿತಿ	೦೫	೧೦	-	೧೧	೧೧
೪	ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಫೆಲ್ಲೋಶಿಪ್ ಫಾರ್ಮ ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ,	-	-	-	-	೧೧
	ಒಟ್ಟು	೩೬	೩೭	೧೧	೧೨	೧೧

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	ಎಂ.ಎಫ್.ಎಸ್.		ಪ.ಹೆಚ್.ಡಿ.		ಒಟ್ಟು
		I	II	I	II	
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮುಂಗಳೂರು						
೧	ಮೇಧಾವಿ (ಮರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೦೯	೧೧	೧೧	೧೧	೪೨
೨	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೇತನ	೦೭	-	-	-	೦೭
	ಒಟ್ಟು	೧೬	೧೧	೧೧	೧೧	೪೨

ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನದ ಸಾರಾಂಶ

ಕೆ ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ				ಹೈನ್‌ನು ವಿಜಾಯನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು		ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು		ಒಟ್ಟು	
		ಬೆಂಗಳೂರು		ಬೀದರ		ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.		ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.			
		ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.	ಸಾರ್ವಜ್ಞ	ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್.	ಸಾರ್ವಜ್ಞ	ಎಂ.ಕೆ.ಎಸ್.	ಸಾರ್ವಜ್ಞ	ಎಂ.ಕೆ.ಎಸ್.	ಸಾರ್ವಜ್ಞ		
೧	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್)	೨೫	೦೭	೧೧	-	೧೬	೦೭	೧೪	೦೭	೫೨	
೨	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ	೧೨	-	-	-	-	-	-	-	೧೨	
೩	ಶ್ರೀ ರಿಯಾಯಿತಿ	೨೪	೦೯	-	-	೧೬	೦೧	-	-	೨೪	
೪	ಶ್ರೀ ರಿಯಾಯಿತಿ ಪ್ರವರ್ಗ-I	೧೫	೧೧	-	-	-	-	-	-	೧೫	
೫	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಜೂನಿಯರ್ ಫ್ಲೋಶಿಪ್	-	-	-	-	೧೧	-	-	-	೧೧	
೬	ರಾಜೇವ್ ಗಾಂಧಿ ಫ್ಲೋಶಿಪ್ ಫಾರ್ಮ ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ.	-	-	-	-	-	೧೧	-	-	೧೧	
೭	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	-	-	-	-	-	-	೧೨	-	೧೨	
	ಒಟ್ಟು	೫೭	೧೮	೧೧	-	೧೬	೦೭	೧೬	೦೭	೯೮	

ಃ) ಶ್ರೀಕೃಂಕ ಸಂಶೋಧನೆ (ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನೆ) (ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಪ್ರಬಂಧಗಳು)

೨೦೧೨-೧೩ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಡಾಕ್ಟರ್‌ ಪದವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಗಿರಿಸಲಾದ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ವಿವರ

#	ಪ್ರಬಂಧದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಪದವಿ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	ಗಭ್ರ ಧರಿಸಿದ ಮತ್ತು ಗಭ್ರ ಧರಿಸಿಲ್ಲದ ಬನ್ನಾರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಚಯಾಪಚಯ ಕ್ರಿಯೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಎ.ಎಂ. ಗುರುರಾಜ್	ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ	ಟಿ. ವೀಳೂ ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರ ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ
೨	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಜೋಳದ ಹುಲ್ಲನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ತಿಲೀಂದ್ರಗಳ ವಿಷಬಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಿ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ	ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ	ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರ ಪಿಷ್ಠ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
೩	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಸರಿಮರದ ಮೇಳಿದ ದಿಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ವಿಷಬಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ರೇತು ಕುಮಾರ್	ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ	ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರ ದಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
೪	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲುಭಾವ ಉಂಟುಮಾಡುವ ಘಂಗಸ ಜೀವಾಣಿ ಪತ್ತೆಹಬ್ಬಿಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಾರೋಪಕಯನ್ನು ಮಾಡುವುದು.	ಮೋಹಮದ್ ನಜರ್	ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ	ಡಿ. ರತ್ನಮೃ ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ
೫	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳ್ಳಲುಭಾವ ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸ್ಥಿರೋಕಾರ್ಕಸ್ ಅಗಲೇಕ್ಷಿಯೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳಲ್ಲಿ ಬಯೋಫಿಲ್ಸ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಬ್ಬಿಕೆ.	ಎಂ. ನಿಖಿಲ್	ಸ್ವಾತಮೋತ್ತರ	ಡಿ. ರತ್ನಮೃ ಪಶ್ಚಿಮಾಂತರ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ

೧	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಚ್ಚಲುಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸ್ಥಿರ್ಯಲೋಕಾಕ್ಸ್ ಆರಿಯಸನ ಜೀವನಿರೋಧಕ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಆರಿಸಿದ ರೋಗಕಾರಕ ಅಂಶಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ.ಎಂ. ಅಕ್ಷತಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ
೨	ಶ್ಲಾಷ್ಟ ಸ್ತನಗ್ರಂಥಿಯ ಗಡ್ಡೆಗಳನ್ನು ಬಿಸಿಲ್‌-2ನ ಮಾರ್ಕ ಸೂಚಕ ಮೌಲ್ಯದ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ	ಕೆ. ಅನಿತಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ
೩	ಇಲೀಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಪ್ರೀರಿತ ದಯಾಬಿಂಧಸ್ ಮೇಲೆ ಬೆಳ್ಳುಳ್ಳ ಉದ್ದರಣ ದಲ್ಲಿನ ಹೈಮೋಗ್ರಾಸಿಸಿಮಿಯಾದಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ	ಎ. ನೆಹ್ರೀನ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ
೪	ಶ್ಲಾಷ್ಟ ಸ್ತನಗ್ರಂಥಿಯ ಗಡ್ಡೆಗಳನ್ನು ಈಸ್ಟ್‌ಫೇಜ್‌ನೇ ಜೋಡಕದ ಗ್ರಾಹಕ ಅಭಿವೃತೀಯ ಮಾರ್ಕ ಸೂಚಕ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ	ಎಸ್. ಶ್ರೀಯಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ
೧೦	ಪಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಕೆಳಭಾಗದಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ಡೆಕ್ಕಣಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಶಯ ಮತ್ತು ಗಭಾರಾಶಯ ಕೊಯ್ತೆಗೆತದ ಒಂದು ತುಲನೆ	ಎಮ್. ಬಾಬು	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಸ್ತೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ
೧೧	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವು ಕೇಂದ್ರ ಮುನರಾವರ್ತನ ಘಟನೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಮರಿಗಳಿಂದಾಗುವ ಕಷ್ಟಪ್ರಸವದ ವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ಪಿ.ಸಾ. ಶೈತಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಟಿ.ಜಿ. ಹೊನ್ನೆಪ್ಪ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಸ್ತೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ
೧೨	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಗರ್ಭಕೋಶದ ಜಡತೆಯ ವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ. ವಿಭಾ ರಘುರಾಮ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಸ್ತೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ
೧೩	ಕಷ್ಟ ಪ್ರಸವದ ಮಿಶ್ರತಳಿ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವು ಜೈವಿಕ-ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ಪಾಶ್ಚಾಚಿತ	ಅಸ್ತುದುಲ್ಲಾಹ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಟಿ.ಜಿ. ಹೊನ್ನೆಪ್ಪ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಸ್ತೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ
೧೪	ತಾಜಾ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಸರಿಸಿದ ವೀರ್ಯದಲ್ಲಿನ ಅಣುಜೀವಿಹೋರ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಚಿತ್ರಣ	ಎಂ. ನವ್ಯಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ವಿ. ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಸ್ತೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ
೧೫	ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಸವ ಮತ್ತು ಕಷ್ಟಪ್ರಸವ ಮಿಶ್ರತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವು ರಕ್ತಕಣಗಳ ಪಾಶ್ಚಾಚಿತ	ಮೋಹಮ್ಮದ ಹಸಿರ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಟಿ.ಜಿ. ಹೊನ್ನೆಪ್ಪ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಸ್ತೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ
೧೬	ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಜೀಲದ ಮುದ್ರೆ ತೀವ್ರ ಅಷ್ಟೀಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ	ಅಹ್ಮದ ನಾವಿದ್ ಮೀಜಾರ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ
೧೭	ಹೋಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತಕ್ರಿಮಿಗಳಿಂದ ಶಾಸನಾಳದ ಸೋಂಕಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಡಿ.ಎಸ್. ಮಾಲ್ತಿಶ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಪಿ.ಪಿ. ರಮೇಶ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ

೧೯	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣ ಗುಡ್ಡೆಯ ಉತದ ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ವ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ.ಎನ್. ನಮ್ರತಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಎಂ.ಎನ್. ವಸಂತ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ವ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕೆರಣಾಸ್
೨೦	ಯಕ್ಕೆತ್ತ ಹಾಗೂ ಮೂತ್ತಪಿಂಡದೇಶ ಹೊಂದಿರುವ ಶಾಸನಗಳಲ್ಲಿ ಸೆಪೋಫ್ಲೋರ್ಸ್‌ನ್ ಅರಬಳಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಹೆಚ್.ಸಿ. ತಿವಂತ್ಯು	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಶಸ್ತರಿಕೆತ್ವ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕೆರಣಾಸ್
೨೧	ಪ್ರಜನನ ಮನರಾವರ್ತನೆಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಶಾರೀರಿಕ ಅಂಗಕ್ಕೆಯಾತ್ಮಕ ಕ್ಷಯಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಎ. ಸಬಿನ್ಸ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಎ. ಗಿರೀಶಕುಮಾರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್
೨೨	ವನ್ನಬೇವಿಗಳ ಭರ್ಮ ಮತ್ತು ಇತರ ಅಂಗಾಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಆಳ್ವಿಕ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಆರ್. ಹೇಮಲತಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಸಿ. ರೇಖಾಕಪ್ಪನಾದ ವನ್ನಬೇವಿ ವಿಧಾಗ
೨೩	ಮಾಂಸದ ಕೋಣ (ರಾಜ-2) ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರೇಟೀಸ್ ಕಿಣ್ಣವನ್ನು ಮೂರಕವಾಗಿ ಬಳಸಿ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಬೀಜಾಂಕುರದ ಹೊಲ್ಯು ಮಾಪನ	ಆರ್. ಕಾಸಿ ಸೌಜನ್ಯಲಕ್ಷ್ಮಿ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಆರ್.ಡಿ. ಗ್ರೇರಿ ಡಾನ್ ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರಶಾಸ್
೨೪	ಸಾವಯವ ಮೂಲದ ಕಬ್ಜಿ ಮತ್ತು ತಾಮ್ರವನ್ನು ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಣಯ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಹೂರ್ಜಸುವುದರಿಂದ ಕೋಣಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಶಕ್ತಿಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಮೊಹ್ಯ್ದ್ರಾ ದಾಪುರ್ದ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಜಯಾನಾಯಕ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜ್ಞಾನ
೨೫	ಸಾವಯವ ಮೂಲದ ಸತು ಮತ್ತು ಸೆಲೆನಿಯಂವನ್ನು ಸ್ವೀಕಾರ ಮತ್ತು ಗಿರಿರಾಜ ಸಂಪರ್ಕನಾ ಗಂಡು ಕೋಣಗಳಿಗೆ ತಿನ್ನಿಸುವುದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಶಕ್ತಿಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ವಿಶೋ. ಎಸ್. ಕೌಚಲ್ಯಾ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಬಿ. ಮುನೇಗೌಡ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜ್ಞಾನ
೨೬	ಎಮು ಪೆಕ್ಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಶೇಖಡಾವಾರು ಮೊಟ್ಟೆ ಮರಿಯಾಗುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಂ. ರಾಜೇಶ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಬಿ. ಮುನೇಗೌಡ ಕುಕ್ಕಣ ವಿಜ್ಞಾನ
೨೭	ಕಬ್ಜಿ ವಿನಿಜದಿಂದ ಸಮೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿದ ಟೆಬಿಲ್ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಬೀಪಚಾರಿಕ ಆಹಾರವನ್ನಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು.	ತಾಹೀರ ಫಳೆ ಬಂದೇ	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಮೊ ನದಿಮ ಘ್ರೇಡೊಜ್ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ
೨೮	ಕನೆಟಕದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿನ ಸ್ವಸಹಾಯಕ ಸಂಖಾರ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ. ಅಜಿತ್	ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ	ಕ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ & ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸಬಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ
೨೯	ವನ್ನ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಜರ್ಮದ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಉಪಾಂಗಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜು	ಬಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್
೩೦	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲೆಕಾಯಿ ಮೇವಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಶಿಲೀಂದ್ರದ ವಿಷಭಾಧಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ವಿನಯ್, ಬಿ. ಚಿಕಾರೆ	ಬಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಜಿಷ್ಡ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್

೧೦	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್.ಸೌ ವೈರಾಣಿ-ಇರುತ್ತಿದೆ ಅವನಕೆ ಅಂಶವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ರಿಯಲ್ ಟ್ರೈಮ್ ಹಿಸ್ಟಿರೀನ್ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಭಿಪ್ರಾಯದಿನ್ದಿನ್ ಪ್ರಾಧಿಕರಣ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಅಂಶಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯಕ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಡಿ. ರತ್ನಮೃತ್ಯು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ
೧೧	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಣೆಯ ಧೂಳನಿಂದುಂಟಾಗುವ ವಿಷಮತೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗನಿರೋಧಕತೆ, ರೋಗಶಾಸೀಯ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಿಕಗಳ ಚಿಕ್ಕೆಣಿದ ಅಧ್ಯಯನ	ಹೆಚ್.ಕೆ. ಮುನಿಯಲ್ಲಪ್ಪ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಎಂ.ಎಲ್. ನತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ
೧೨	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಬುದ ಪ್ರಚೋದಿತ ರಕ್ತನಾಳದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥನಗ್ರಂಥಿಗಳ ಅಬುದ ಗೆಡ್ಡೆಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಮೋಹನಪ್ಪಮಾರ್ತಿ ಶಿಟ್ಟರ್	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ
೧೩	ಮಾಂಸದ ಸಂವರ್ಧನಾ ಕೋಳಿಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಂತತಿ ಮೇಲೆ ಆಹಾರದ ನಿರ್ಬಂಧ ಮತ್ತು ಕೆಣ್ಣ / ಜ್ಯೋತಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಉತ್ತೇಜಕಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯತ್ತಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಆಹಾರದ ಜೊತೆ ಮೂರ್ಯವನ್ವರಿಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪ್ರಭಾವ	ಕೆ.ಬಿ. ಸತೀಶ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಹೆಚ್.ಎನ್. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ
೧೪	ಮುಸುಕನ ಜೋಡಿದ ಉಳಿಕಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿ ಮೇಲಿಸಿದಾಗ ಹಾಗೂ ರಸಮೇವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಮೇಲಿಸಿದಾಗ ಮೋಷಕಾಂಶ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ರಾತಿ ರಾಸಗಳ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಮಹಾದೇವಪ್ಪ ಗೌರಿ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಯ್ಯಾ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ				
೧	ವಯಸ್ಸು ಹುಲ್ಲಿಕೊಡನ್ ಸೊಳ್ಳಿಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಾದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹಿಂಪಾಲಸಿಂಗ್ ತಾಂತ್ರಿಕ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರೆ	ವಿ.ಪ್ರೇಕ್ಷಾ, ಆರ್. ಕಸರಳಿಕರ್ ಏ.ಇ.ಪಿ.ಎಮ್.
೨	ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಷ್ಟಲು ಭಾವು ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ, ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ಜಿಕಿತ್ಸೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಸ್. ಶಬರಿಶ್ರೀ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರೆ	ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ
೩	ಕೆಷ್ಟಲು ಭಾವು ಹಿಡಿತ ದನಗಳಿಂದ ಸ್ವೇಧಲೊಕಾಕ್ಸೆ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರಿಯವನ್ನು ತೆಗೆದು ಅದರ ಫೆನೋಟಾಫಿಕ್ ಮತ್ತು ಆಣ್ಣಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಹರಿಬಾಬು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	ಉಪಯುಕ್ತ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಆರೋಗ್ಯ ವರ್ಧಕ ವಯೋವೈದ್ಯರಿಗಾಗಿ ಆಹಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ವೈಶಾಲಿ ಹೆಚ್.ಮತ್ತಿ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರೆ	ಡಿ.ಬಿ. ಮರಾಲೀಕ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ

೧	ಕಡಿಮೆ ಕ್ಯಾಲೋರಿ ಸಿಹಿಕಾರಕ ಬಳಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಶೊವಾ ಆಥಾರಿತ ಹಾಲಿನ ಸಿಹಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಯಪೂರ ಚಂಪಾರಿ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಸಿ. ಕೆಂಪಣ್ಣ ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ
೨	ಸುಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಣಗಳನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಸಾರಜನಕದ ತುಂಡುಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ವಿನಿಂಗ್ ಆಹಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಸಿ.ಎಸ್. ಶತಿಕುಮಾರ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಡಿ. ಬಿ. ಪುರಾಣಿಕ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ

ಮೀನುಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೧	ಆರೋಮ್ಯಾಟಿನ್ ಪ್ರತಿಬಂಧಕ ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ಎಲ್ಲಾ ಗಂಡು ಗಷ್ಟಿಗಳ, ಮೋಸಿಲಿಯಾ ರೆಟ್‌ಹ್ಯಾಲಾಡ (ರಾಬಟ್ ಜಾನ್ ಲೆಕ್ಕರ್, 1866) ಸಂತತಿ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಬಿ.ಹೆಚ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಎಸ್. ಬಸವರಾಜ ಜಲಕೃಷ್ಣ
೨	ಚೆನ್ನೆ ಸ್ವೇಯಿಟಸ್‌ನ ಬಾಯಿಯ ಲಸಿಕಾರಣದಲ್ಲಿ ಏರೋಮ್ಯಾನಾಸ್ ಹೃಡ್ಯೋಫಲಾದ ಜೈವಿಕ ಪದರದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಎಸ್. ಪ್ರಭುಗೌಡ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ ಜಲಕೃಷ್ಣ
೩	ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಇ.ಯು.ಎಸ್.ಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಘಾನೋಮ್ಯಾಸ್‌ನ ಇನ್‌ವ್ಯಾಡ್‌ನ್ನು ಅನ್ನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಮಾನೋಕ್ರೋನಲ್ ಆಂಟಿ ಬಾಡಿ ಆಥಾರಿತ ಫೆಲ್ಲೋ ಥ್ರೂ ಇಮ್ಬ್ರೋ ಗೋಲ್ಡನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದಕೆ	ಕೆ.ವಿ. ಘಾನ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ ಜಲಕೃಷ್ಣ
೪	ಕಟ್ಟಿ ಕಟ್ಟಿ ಮೀನುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲೆ ಯೀಷ್ಟ್ ಕೋಶ ಸಾರ ಮತ್ತು ಸ್ವೇರುಲಿನಾ ಪಾಚಿಗಳಿಂದೊಡಗುಡಿದ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಹಾರಗಳ ನೀಡಿಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.	ವರುಣಾ ಬಗ್ನೋಡಿ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಇ.ಜಿ. ಜಯರಾಜ್ ಜಲಕೃಷ್ಣ
೫	ಲೇಟ್‌ಔಜೋಲ್ ಮತ್ತು ನೋರಿಥಿಂಡೋರ್‌ನ್ ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ಸ್ವೇಮೀಸು ಹೈಟಿಂಗ್ ಮೀನು, ಬೆಟ್ಟ ಸ್ವೇನ್ಸ್‌ನ್ (ರೇಗನ್, 1900)ನ ಗಂಡು ಸಂತತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ.	ಕಟ್ಟಾರ ಮೀಲಿಂಡ್ ಭಗವಾನ್	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಎಸ್. ಬಸವರಾಜ ಜಲಕೃಷ್ಣ
೬	ದಾಕ್ಷಿಣ ಕನ್ಡಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳ ಜಲಕೃಷ್ಣ ಕೊಳಗಳ ಉಪಯುಕ್ತೆ	ಹಂಡಾ ನಾಯಕ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಎ.ಟಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ ನಾಯಕ ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
೭	ಸಿಗಡಿ ಕೈಷಿ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿನ ಬೆಂಡಿಕ್ ಡೆಟ್ರಿಟಾಲ್‌ನ ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಿ.ಪಿ. ಪ್ರವೀಣ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
೮	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನನ್ನು ಅರ್ಗನೋಫಾಸ್ಟರ್‌ನ ಕೀಟನಾಶಕಕ್ಕೆ ಒತ್ತಿದಾಗ ಅದರಲ್ಲಾಗುವ ಉತ್ಪಾದಕ ಒತ್ತಡದ ಪ್ರತಿಕ್ರೀಯೆಗಳು	ಎ. ಪದ್ಮನಾಭ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಹೆಚ್.ಆರ್.ಎ. ರೆಡ್ಡಿ ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ

೬	ಸಮುದ್ರ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಜ್ಜ್ಞಗಳನ್ನು ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಆಹಾರೆತರಗಳಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವಿಕೆ	ಕೆ.ಪಿ. ನಿತಿನ	ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ	ಎನ್.ಎಸ್. ಸುಧಾಕರ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ
೧೦	ಮೀನು ಮತ್ತು ಚಿಪ್ಪು ಮೀನುಗಳಿಂದ ಸ್ಥಾವಿಕವಾಗಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಜ್ಯೇವಿಕವಾಗಿ ಕ್ರೀಯಾತ್ಮಕವಾಗಿರುವ ಪೆಪ್ಪುಗಳ ಪ್ರಶ್ನೇಕನುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷ್ಯಗಳೀಕರಣ	ವಿ. ನವೀನ ಕುಮಾರ	ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ	ಬಿ.ಎ. ಶಾಮಸುಂದರ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ
೧೧	ಹಂಗಸೀಯಿಸ್ ಹೈಡ್ರೋಫಿಲಮಸ್ ಮೊಟ್ಟೆನೊನ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಮೀನಿನ ಸಾಸೇಜ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಇದರ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಶ್ರೀತಾ ಜೋಶಿ	ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ	ಬಿ.ಎ. ಶಾಮಸುಂದರ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ
೧೨	ಮೀನು ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಯೇವಿಕ ಪರಿಹಾರವಾಗಿ ಸಮುದ್ರ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಬಿಳಕೆ	ಎಸ್.ಟಿ. ಸಂಪತ್ತ ನಾಯಕ	ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
೧೩	ಸ್ಥಳೀಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನುಗಳ ಭೂಳಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಉತ್ಪತ್ತಾಸ್ತ್ರಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು	ಮನ್ಸೂರ್ ಅಹ್ಮದ್ ರಾದರ್	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಎನ್. ಬಸೆವರಾಜ್ ಜಲಕೃಷ್ಣ
೧೪	ಭಾರತದ ವಾಯುವ್ಯ ಕರಾವಳಿಯ ಮೂಲ್ಯ ಹಿನ್ನೀರು ಪ್ರದೇಶದ ಆಯಾಸ್ತ್ರ ಬೆಡ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಸರ ಗುಣಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಜಿ.ಪಿ. ಪ್ರವೀಣ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
೧೫	ಮಂಗಳೂರು ಕರಾವಳಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕ್ಲೋಫ್ರೆಕ್ತವಾದ ಘೈಟೋಫ್ಲಾಂಗ್‌ಟಾನ್‌ಗಳ ಏರಿಫಿಲ್‌ಗಳು	ಎನ್. ಚೀತನ್	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಹೆಚ್.ಆರ್.ದಿ. ರಂಡ್ರ್ ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
೧೬	ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಜ್ಜ್ಞಗಳಿಂದ ಬಂದ ಜಲಾಚಳಿನೊನ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ವಸ್ತುಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಇದರ ಪಾತ್ರ	ಎಮ್.ವಿ. ಜಂದ್ರ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಬಿ.ಎ. ಶಾಮಸುಂದರ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ
೧೭	ಕರಿಣಿಕ್ ಮಿರ್‌ಗಳ ವೈರಸ್‌ಗಳನ್ನು ವಿಕಾರಲದಲ್ಲಿ ಆಣ್ಣಿಕ ಆಧಾರಿತ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ವಿಧಾನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವಿಕೆ	ಎಸ್.ಎ. ಮೋಹನ್	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಎಂ.ಎನ್. ವೇಣುಗೋಪಾಲ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
೧೮	ಮ್ಯಾಕ್ರೋಫ್ರೋಂಿಯಂ ರೋಸೆನ್‌ಗ್ರಿ ನೋಡಾ ವೈರಸ್‌ಗಾಗಿ ಮನೆ ಸಂಯೋಜಿತ ಮೊಟ್ಟೆನೊ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಎಸ್. ನವೀನ ಕುಮಾರ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಎಂ.ಎನ್. ವೇಣುಗೋಪಾಲ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ

೬) ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಸೇವಾ ಚಾಯ್‌ಗಳು

ಅ) ಮುದ್ರಣ ಮಾಧ್ಯಮ (ಮುಸ್ತಕಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಯತಕಾಲಿಕ/ಸಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು)

#	ವಿವರ	ಪ್ರಯೋಜಿತ & ಕೈವಿವು ಬೆಂಳಿಗಳಿಂದ	ಪ್ರಯೋಜಿತ ವಿದರ	ಪ್ರಯೋಜಿತ ವಿದರ	ಪ್ರಯೋಜಿತ ವಿದರ	ಪ್ರಯೋಜಿತ ವಿದರ	ಮೀಮ.	ಮಂಗಳೂರು	ಪರಂಪಾ. ತಿಪ್ಪಣಿಯಾರು	ಪರಂಪಾ. ತಿಪ್ಪಣಿಯಾರು	ಒಟ್ಟು
೧	ಮುಸ್ತಕಗಳು	೧೨೨೭೫	೮೨೫೫	೪೦೯೨	೪೦೯೨	೪೦೯೫	೧೬೨೦	೧೫೨೫	೧೨೦	೫೫	೪೨೪೧೫
೨	ಪ್ರಬಂಧಗಳು	೧೪೧೬	೮೯೮	-	-	-	೨೫೮	-	-	೧೦೭೦	

#	ವರದಿಗಳು	೧೨೪	೧೩	-	-	-	೧೩೫	-	-	೧೩೬
೪	ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು	೧೦೭	-	-	-	-	೮೫೨	-	೫	೧೯೪
೫	ಒಟ್ಟು ಗೂಡಿಸಿದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ	೧೦೯೮೮	೧೬೨೮	-	-	-	೭೪೬	-	-	೧೪೯೮
೬	ದಾನಯಾವದ ಮಸ್ತಕ	೧೪೬	೦೪	-	-	-	೨೪೦	-	-	೮೯೬
೭	ಪರಿಶ್ವ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶ್ವ ಪಂಗಡ ಮಸ್ತಕಗಳು	೧೪೫೦	೧೬೫೫	೨೪೪	೨೪೫	-	೧೦೨	-	-	೪೪೯
೮	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	೪೫	೨೨	೨೨	೧೪	-	೧೦	೨	-	೧೨೫
೯	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	೦೨	೦೪	-	-	-	೨	-	-	೧೪
೧೦	ಹಿಂದಿನ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	-	೧೬೨೮	-	-	-	೭೪೬	-	-	೮೨೭
೧೧	ಇತರೆ	-	-	-	-	-	-	೨	೧	೦೨

ಅ) ಮುದ್ರಣವಲ್ಲದ ಮಾಧ್ಯಮ (ವಿದ್ಯುನ್‌ನಾನ್ ಸಂಚಯಾಲಗಳು) - ನಿಯತ ಕಾಲಿಕಗಳ ವಟ್ಟಿ/ ಸಿಡಿ

#	ವಿವರ	ಪವ್ಯಾಮ & ಹೃವಿಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪವ್ಯಾಮ, ಬೈದರ	ಪವ್ಯಾಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಪವ್ಯಾಮ, ಹಾಸನ	ಹೃವಿಮ, ಗುಲಬಗಾಂ	ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಪಸಂಥಾ, ತಿಪ್ಪಣಿ	ಪಸಂಥಾ, ತಿಗ್ನಂದ	ಒಟ್ಟು
೧	ವಿದ್ಯುನ್‌ನಾನ್ ನಿಯತಕಾ ಲಿಕಗಳು / ಸಿಡಿ	ವಿವರ ಉಪಯುಕ್ತ ಸಾರಾಂಶ - ೨೬೨೦ ಜೂನ್ ಇತ್ತು - ೫೨೨೧ ಮುದ್ರಿತ ಶ್ರುತಿ - ೧೦೯೫ ಬಳಕೆದಾರರ - ೨೨೨೧ ಇತರೆ	೪೫೦ ಅಂತರ ಜಾಲದ ಇ- ನಿಯತ ಕಾಲಿಕ ಮತ್ತು ಪ.ವ್ಯ. ಯ್ಯ ಸಿ.ಡಿ. ಗಳು ೧೦೧೦ ರವರೆಗೆ	-	-	-	೧೮	೬	೪೦	೧೨೭

ಇ) ಸದಸ್ಯತ್ವ ಬಳಕೆ

#	ವಿವರ	ಪರ್ಯಾಯ & ಹೈವಿಮ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪರ್ಯಾಯ, ಬೀದರ	ಪರ್ಯಾಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಪರ್ಯಾಯ, ಹಾಸನ	ಹೈವಿಮ್, ಗುಲಬಗಾರ್	ಹೀಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಪಸಂಡಾ, ತಿಮ್ಮಂದಿರ	ಪಸಂಡಾ, ಶಿಗ್ಗಂವ	ಒಟ್ಟು
೧	ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಶಿಳ್ಳಿ	೧೨೫೦೦	೧೯೯	೫೦	೫೨	೧೪೦	-	-	೧೩೫೨
೨	ಸ್ಕೂಲ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	೧೫೫	೫೦೫೦	-	-	-	೬೦	-	-	೫೭೫೫
೩	ಸಿಬ್ಬಂದಿ	೪೫	೧೫೦	೪೫	೫೫	೧೨	೬೦	-	-	೧೫೫

ಇ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

೧. ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಂಡ್ರಿ, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಪರ್ಯಾಯ, ಬೀದರ ಇವರು ಹೆಚ್ಚಿನವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ೧೯-೧೦-೨೦೧೨ ರಂದು ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡರು.
೨. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಉನ್ನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹಬ್ಬಾಳದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೫-೨೬, ೨೦೧೨ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಯುವಜನೋತ್ಸವದ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಗೆದ್ದರೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ಟ್ ಗಳಿಸಿತು.
೩. ಕನಾಬಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನ ಎಂಟನೇ ಅಂತರ ಪುಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀದಾಕೂಟವನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ ೨೯ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ದಿನದೆಂದು ನೆವಂಬರ್ ೨೦೧೨ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಾದ ಬೀದರ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಹಾಸನ, ಹೈನ್ ಗಳಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಾದ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಗುಲಬಗಾರ್ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಶ್ರೀದಾಕೂಟವನ್ನು ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಾಂಪುರಾದ್, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಪರ್ಯಾಯ, ಬೀದರ ವಹಿಸಿದರು. ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ

ಪರ್ಮಾರ್, ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಸಿ.ಶಂಕರೇಗೌಡ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪರ್ಯಾಯ, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಂಡ್ರಿ, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಭಾರಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಪರ್ಯಾಯ, ಬೀದರ ಇವರು ಉಪಸ್ಥಿತಿದ್ದರು. ಡಾ. ಶಿವಶಂಕರ ಉಸ್ತುಗ್ರೀವ, ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರರವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸದರಿ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯೇಟಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಪದಕ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಸಾಫ್ಟ್ ಪಡೆದರೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ಟ್ ಪಡೆಯಿತು. ಸುಂಪು ಶ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ (ಆಂತರಿಕ) ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಥಮ ಸಾಫ್ಟ್ ಪಡೆದಿದ್ದು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ಟ್ ಪಡೆಯಿತು.

ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯೇಟಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ವೀರಾಗ್ರಹಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕು. ರಂಜಿತ ಕೆ.ಪಿ. ಪಡೆದುಕೊಂಡರೆ ಮರುಷರ ಅಧ್ಯೇಟಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕು. ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇವರು ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು.

ವಿವಿಧ ಅಧ್ಯೇಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀದಾ ಸ್ಪಷ್ಟೇಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ಟ್ ಪಡೆದಿದ್ದ ಪಡೆದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

#	ಕ್ರೀಡೆಗಳು	ವಿಜೇತರು	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
೧	ಕ್ರಿಕೆಟ್ (ಮರುಷರೆ)	ಜಂಟಿ ವಿಜೇತರು	ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೨	ಕೆಬಡ್ಡಿ (ಮರುಷರೆ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೩	ಕೆಬಡ್ಡಿ (ಮಹಿಳಾ)	ಪ್ರಥಮ	ಮೀನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೪	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೫	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳಾ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೬	ಫೂಟ್‌ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಜಂಟಿ ವಿಜೇತರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೭	ಖೋ-ಹೋ (ಮರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೮	ಬ್ಯಾಡ್‌ಟ್ರಾನ್ (ಮರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೯	ಬ್ಯಾಡ್‌ಟ್ರಾನ್ (ಮಹಿಳಾ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಮೀನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೧೦	ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್ (ಮರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೧	ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳಾ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೨	ಚರುರಂಗ	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಮೀನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೧೩	ಟೆಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ (ಮರುಷ)	ಪ್ರಥಮ	ಮೀನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೪	ಟೆಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ (ಮಹಿಳಾ)	ಪ್ರಥಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
		ದ್ವಿತೀಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪುಂಕ್ತಾಂತ ಸರ್ವಾರಂಭ'ವನ್ನು ದಿನಾಂಕ ೧೦-೧೦-೨೦೧೨ ರಂದು ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು, ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್, ಗೌರವಾನ್ನಿತ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಡಾ. ಯು.ಎಸ್. ಹಂಪಣನವರ್, ಪ್ರಾಂತೀಯಪಾಲರು, ಗುರುನಾನಕ ದೇವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ. ಎ.ಸಿ. ಕಿಬಗೇರಿ, ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು, ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ; ಡಾ. ರೇವಣಪ್ಪ, ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ; ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರಂಡ್ರಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರವರು ಉಪಸ್ಥಿತಿರದ್ದರು. ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಉಸ್ತುಗ್ರಂಥ, ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇವರು ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

೧. ಮದ್ದಪ್ರದೇಶದ ಜಬಲ್‌ಪರದಲ್ಲಿ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೪-೨೫, ೨೦೧೩. ರಂದು ಜರುಗಿದ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುದ್ಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದರು.

೨. ೧೪ನೇ ಅಭಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀಡಾ ಕೂಟ-೨೦೧೩ನ್ನು ಕನಾಕಟಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀರೆಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನ್‌ಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಮಾರ್ಚ್ ೬-೧೦, ೨೦೧೩ರಂದು ಕವಪಮೀವಿ ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಶ್ರೀಡಾ ಕೂಟದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ೧೫೨ ಶ್ರೀಡಾಪಟುಗಳು ಹಾಗೂ ೧೪೨ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು

ಕವಪಮೀವಿವಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ॥ ಅರವಿಂದ ಕುಮಾರ, ಉಪಮಹಾನಿದೇಶಕರು (ಶಿಕ್ಷಣ), ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ., ನವದೇಹಲಿ ಇವರು ಈ ಶ್ರೀಡಾ ಕೂಟವನ್ನು ಆರಂಭವಾಯಿತೆಂದು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಡಾ॥ ಸಿ.ರೇಣುಕಾಪುರಸಾದ್, ವಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ ಇವರು ಈ ಶ್ರೀಡಾಕೂಟ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ॥ ಬಿ.ವಿ. ಪಾಟೀಲ್, ವಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು; ಡಾ॥ ಪಿ.ಸಿ. ಜಾಪರ್, ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ; ಡಾ॥ ಎ. ನಾಗನಗೌಡ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲಾಣ ನಿದೇಶಕರು, ಕೃಷ್ಣ, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಡಾ॥ ಎನ್. ಬಸವರಾಜು, ವಿ.ಕ.ನಿ., ತೋಬಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲ್ಪೋಬಿ

ಇವರುಗಳು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕವಪಮೀವಿವಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸನ್ವಾನ್ಯಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ತಂಕರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಹಂದ ವರ್ಮಾ ಹಾಗೂ ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ವಿಶಾಲಾಂಕ್ಷೇ, ವಿ. ಕರೆಡ್ವಿ; ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಇತರೇ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಸಮಾಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕವಪಮೀವಿವಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮಾರ್ಚ್ ೬-೧೦, ೨೦೧೫ ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಳಿನೇ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಆಟಗಳು
ಪಶ್ಚಿಮಾಧಿಕ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ		
೧	ಸೂರ್ಯ, ಕೆ.	ಅಂಡ್‌ಟಿಕ್ಸ್
೨	ಸಚಿನ್, ಎಂ.ಪಿ.	ಬ್ರೋ-ಮ್ಯೋ
೩	ಸಚಿನ್, ಎಸ್.ಪಿ.	ಬ್ರೋ-ಮ್ಯೋ
೪	ಪರಮೇಶ್	ಬ್ರೋ-ಮ್ಯೋ
೫	ವೀರಯ್ಯ	ಬ್ರೋ-ಮ್ಯೋ
೬	ಅಶೋಕ್	ವಾಲೀಬಾಲ್
೭	ಮಂಜೇಶ್ ಗೌಡ	ಕೆಬಡ್ಡಿ
೮	ರಾಕೇಶ್	ಬ್ರ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್
೯	ಮಂಜುನಾಥ ಹೋಳಗಿ	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೧೦	ಸೇಬಾಸ್ತಿನ್	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೧೧	ಬ್ರಹ್ಮಲಿಂಗ್	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೧೨	ರೋಹಿತ್	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೧೩	ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೧೪	ನಿಧಾ	ವಾಲೀಬಾಲ್
೧೫	ಮೇಧಾ	ವಾಲೀಬಾಲ್
೧೬	ಸೋಜನ್ಯಾ	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೧೭	ಸಂಗೀತಾ	ವಾಲೀಬಾಲ್
೧೮	ಪನ್ನೂರ್	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೧೯	ಹರ್ಷಿತಾ	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
ಪಶ್ಚಿಮಾಧಿಕ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೨೦	ಯತೀತಗೌಡ	ಕೆಬಡ್ಡಿ
೨೧	ವೆಂಕಟೇಶ್	ಬ್ರ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್
೨೨	ಆಶಿಶ್	ಬಾಸ್ತೇಚ್‌ಬಾಲ್
೨೩	ಚೇತನ ಯೂದವ	ಬ್ರೋ-ಮ್ಯೋ

೨೪	ರಂಜಿತಾ, ಕ.ಪಿ.	ಅಧ್ಯೇತಿಕ್
೨೫	ಶ್ರೀತಾ, ಎಸ್.ಎಂ.	ವಾಲಿಬಾಲ್
೨೬	ಅದಿತಿ ಹಂಡ	ಬಾಸ್ತೇಟ್‌ಬಾಲ್
೨೭	ಶ್ರೀತಿ ಗೋಸ್ಹಾಮಿ	ಬಾಸ್ತೇಟ್‌ಬಾಲ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		
೨೮	ರಾಕೀಶ	ಶೋ-ಶೋ
೨೯	ಬೀರಪ್ಪ	ಶೋ-ಶೋ
೩೦	ನವೀನಪುರುಂಗ, ಬಿ.ಎಸ್.	ಶೋ-ಶೋ
೩೧	ಕಾರ್ತಿಕ್	ಕಬಡ್ಡಿ
೩೨	ಶಿವಕುಮಾರ್	ಕಬಡ್ಡಿ
೩೩	ಸಚೀನ್	ಕಬಡ್ಡಿ
೩೪	ಮಹ್ಯದ್ರಾ ಅಶ್ವದ್ರಾ	ಕೇಬಲ್ ಟೆನ್ಸಿನ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ		
೩೫	ರಮೇಶ	ಶೋ-ಶೋ
೩೬	ಮಹೇಶ, ಎಸ್. ಹಾಗಾರ್	ಶೋ-ಶೋ
೩೭	ಪ್ರಮೋದ್, ಜಿ.ಕೆ.	ವಾಲಿಬಾಲ್
೩೮	ನಿತಿನ್	ವಾಲಿಬಾಲ್
೩೯	ಅರುಣ್	ಕಬಡ್ಡಿ
೪೦	ನಿತಿನ್, ಬಿ.ಎಸ್.	ಕೇಬಲ್ ಟೆನ್ಸಿನ್
೪೧	ಸುತ್ತುತ್ತಾ ಸೂರ್ಯ	ಬಾಸ್ತೇಟ್‌ಬಾಲ್
೪೨	ಸಾಗರ್ ಲೋಚನ್	ಬಾಸ್ತೇಟ್‌ಬಾಲ್
೪೩	ಹಿತೇಶನಿ	ಕೇಬಲ್ ಟೆನ್ಸಿನ್
೪೪	ಸಿಂಧು	ಕೇಬಲ್ ಟೆನ್ಸಿನ್
೪೫	ವಿನುತಾ	ಕೇಬಲ್ ಟೆನ್ಸಿನ್
೪೬	ನಿರುಪಮಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್
೪೭	ಆಶಿತಾ ಸುರೇಶ	ಅಧ್ಯೇತಿಕ್
ಹೃಸು ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆಂಗಳೂರು		
೪೮	ಮಲ್ಲಿಕಾಬುನ್ನ್, ಬಿ.ಎಂ.	ಅಧ್ಯೇತಿಕ್
೪೯	ನಿಶಾಂತ್	ಶೋ-ಶೋ
೫೦	ಸಂತೋಷ್, ಎಂ.ಡಿ.	ವಾಲಿಬಾಲ್
೫೧	ದರ್ಶನ್, ಜಿ.ಬಿ.	ವಾಲಿಬಾಲ್
೫೨	ಅಭಿಶೇಕ್, ಯು.ಜೆ.	ವಾಲಿಬಾಲ್
೫೩	ನಿತಿನ್, ಕೆ.ಪಿ.	ಕಬಡ್ಡಿ
ಹೃಸು ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್		
೫೪	ಭಾಸ್ಕರ್ ರಂಡ್ರಿ	ಅಧ್ಯೇತಿಕ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು		
೫೫	ವೇಣುಗೋಪಾಲ್	ಅಧ್ಯೇತಿಕ್
೫೬	ರೋಹೇಶ್‌ಕುಮಾರ್	ಶೋ-ಶೋ
೫೭	ಆದಿತ್ಯ	ವಾಲಿಬಾಲ್
೫೮	ಪ್ರಮೋದ್ ಸುವರ್ಣಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್
೫೯	ವಿವೇಕ್	ಕಬಡ್ಡಿ
೬೦	ಶಶೀಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಎನ್.	ಕಬಡ್ಡಿ
೬೧	ಅಜಯ್‌ಕುಮಾರ್, ಪ್ರೇ.ಎಂ.	ಬ್ರಾಡ್‌ಬಿಂಟನ್
೬೨	ಅಭಿಜ್‌, ಎಸ್.ಜೆ.	ಕೇಬಲ್ ಟೆನ್ಸಿನ್
೬೩	ಭಾವಾಂಜಲಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್

ಮಾರ್ಚ್ ೬-೧೦, ೨೦೧೯ ರಂದು ಅಯೋಜಿಸಿದ ಱಳನೇ ಅಶಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀಡಾ ಕೆಟ್-
ಅಂಗಿಂದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದರ ಸಾಫನೆ

ಅ) ಗುಂಪಿನ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗಳು:

#	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಉಟಗಳು
ಮಹಿಳಾ ಬಾಕ್ಯೇಣ್ ಬಾಲ್ ತಂಡ - ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫನೆ (ಬೆಳ್ತಿ ಪದಕ)		
೧	ಅದಿತಿ ಹಂಡ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ಶ್ರೀತಿ ಗೋಸ್ವಾಮಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೩	ಶೈತಾ, ಎಸ್.ಎಂ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೪	ನಿಧಾ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫	ಪನ್ನಾಗ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೬	ಹಂಸಿತಾ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೭	ಸೌಜನ್ಯ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಮರುವ ಹಾಲಿಂಡಾಲ್ ತಂಡ - ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫನೆ (ಬೆಳ್ತಿ ಪದಕ)		
೮	ದರ್ಶನ್, ಜಿ.ಬಿ.	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೯	ಅಶೋಕ್, ಆರ್.ವಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೧೦	ಸಂತೋಷ, ಎಂ.ಡಿ.	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೧	ಅದಿತ್ಯ	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೧೨	ಅಭಿಷೇಕ, ಯಿ.ಜೀ.	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೩	ನಿತಿನ್ ಕುಮಾರ್, ಜಿ.ಎನ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೪	ಪ್ರಮೋದ್, ಜಿ.ಕೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೫	ಪ್ರಮೋದ್ ಸುವರ್ಣಾ	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೧೬	ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನ್, ಬಿ.ಎಂ.	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೭	ಸುತ್ತೀ ಸುಯೋ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೮	ರಾಕೀಶ್ ಅಗ್ರಹಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೧೯	ಅಜಯಕುಮಾರ್, ವೈ.ಎಂ.	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
ಮರುವ ಚೇಬಲ್ ಚೆನ್ನಿಸ್ ತಂಡ - ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫನೆ (ಬೆಳ್ತಿ ಪದಕ)		
೨೦	ನಿತಿನ್, ಬಿ.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೨೧	ಅಭಿಜಿತ್, ಎಸ್.ಜಿ.	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೨೨	ಮಹಿದ್ ಅಷ್ಟಾದ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಮಹಿಳಾ ಚೇಬಲ್ ಚೆನ್ನಿಸ್ ತಂಡ - ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫನೆ (ಬೆಳ್ತಿ ಪದಕ)		
೨೩	ಹಿತೇಶ್ತಿನಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೨೪	ಸಿಂಧು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೨೫	ವಿನುತು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
ಮರುವ ಕಬಡ್ಡಿ ತಂಡ - ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫನೆ (ಬೆಳ್ತಿ ಪದಕ)		
೨೬	ಮಂಜೇಶ್ ಗೌಡ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೨೭	ವಿವೇಕ್	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೨೮	ಶಶೀಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಎನ್.	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೨೯	ಕಾರ್ತೀಕ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೦	ಶಿವಕುಮಾರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೧	ಸಚಿನ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೨	ನಿಶಾಂತ	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೩೩	ಯತೀಶ್ಗೌಡ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೩೪	ಅರುಣ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

b) ಅಳ್ಳೇಟ್‌ಕ್ರೆ

#	ಕ್ರೀಡಾಪರ್ಮಿನ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ವದಕ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
೧	ರಂಜಿತ್‌, ಕೆ.ಎ.	ಸುಂಡು ಎಸ್‌ತೆ	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ಭಾಸ್ಕರ್ ರೆಡ್ಡಿ	ಉದ್ದ ಚಿಗಿತೆ	ಕಂಚು	ಕ್ರೈಸ್ತು ವಿಜಾಪು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಳ್
೩	ವೇಣುಗೋಪಾಲ	೮೦೦ ಮೇ ಓಟ	ನಾಲ್ಕುನೇ ಸಾಫ್	ಮೇನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೪	ಭಾಸ್ಕರ್ ರೆಡ್ಡಿ	ಟ್ರಿಪಲ್ ಜಂಪ್	ನಾಲ್ಕುನೇ ಸಾಫ್	ಕ್ರೈಸ್ತು ವಿಜಾಪು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಳ್
೫	ಅಶ್ವತ್ಥ ಸುರೇಶ	೮೫೦ ಮೇ ಓಟ	ನಾಲ್ಕುನೇ ಸಾಫ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನೆ

c) ಚಾಂಪಿಯನ್‌

ಚಾಂಪಿಯನ್‌	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' (ಜಂಟಿ ವಿಜೇತರರು)	ಪಂಜಾಬ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಲುಧೀಯಾನ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಕೆಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' (ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ)	ಕರ್ಪಾಮೀವಿ, ಬೀದರ
ಅಳ್ಳೇಟ್‌ಕ್ರೆನ್ 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' (ಮರುಪ)	ತಮಿಳನಾಡು ಕ್ರಿಕೆಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಯಿಮುತ್ತೂರು
ಅಳ್ಳೇಟ್‌ಕ್ರೆನ್ 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' (ಮರುಪ) (ದ್ವಿತೀಯ)	ಡಾ॥ ಬಿ.ಎಸ್.ಕೆ.ಕೆ.ಮಿ.. ದಾಮೋಲೀ
ಅಳ್ಳೇಟ್‌ಕ್ರೆನ್ 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' (ಮಹಿಳಾ)	ಕ್ರಿಕೆಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಅಳ್ಳೇಟ್‌ಕ್ರೆನ್ 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' (ಮಹಿಳಾ) (ದ್ವಿತೀಯ)	ತಮಿಳನಾಡು ಕ್ರಿಕೆಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಯಿಮುತ್ತೂರು

ಒಳನೇ ಅವೀಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ-೨೦೧೯ರಲ್ಲಿ ಕನಾಕಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೇನುಗಾರಿಕ ವಿಜಾಪುನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನ್ನು 'ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ-ದ್ವಿತೀಯ' ಎಂದು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

d) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಶಿಬಿರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ ೧೨.೦೭.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೨೨.೦೭.೨೦೧೯ರವರೆಗೆ ರಾವುನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ವರಾಗಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮೋಟಗಾನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಡಾ॥ ಎನ್. ಯತೀರಾಜ್, ಡೀನ್‌, ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಉದ್ದ್ಯಾಟಿಸಿದರು. ಶ್ರೀ. ಮುತ್ತುರಾಜ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಜ.ಪಂ., ರಾಮನಗರ ಇವರು ಸದರಿ ಶಿಬಿರದ ಉದ್ದ್ಯಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದ ಅರ್ಥಕ್ಕೆ ವಹಿಸಿದರೆ, ಡಾ॥ ವೆಂಕಟೇಶ್, ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜ.ಪಂ., ರಾವುನಗರ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಜೀವನದ ಮೌಲ್ಯಗಳು, ಸಾವಯವ ಕ್ರಿ. ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು, ನಿತ್ಯ

ಜೀವನದಲ್ಲಿ ವಿಜಾಪುನದ ಅಳವಡಿಕೆ, ಜಿಷ್ಡದ ಸಸ್ಯಗಳ ಉಪಯೋಗ ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತಿರಂದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೀಕಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶ್ರಮದಾನಂದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಜೊತೆಗೆ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ, ಹಾಗೂ ಚೆಕೆತ್ವಾ ಶಿಬಿರವನ್ನೂ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದಲ್ಲದೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದಿನಾಂಕ ೧೦.೦೭.೨೦೧೯ ಮತ್ತು ೧೨.೦೭.೨೦೧೯ರಂದು ಮಂಡ್ಯ ಡಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದಾರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಸದರಿ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಡಾ॥ ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್. ಸಂಗನಾಳ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾನ್ಯಪಕರು ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜಕರು, ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಏರ್ಪಡಿಸಿದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನಲ್ಲಿ ಏರಡು ಸ್ವಯಂ ಸೇವಾ ಘಟಕಗಳಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ೧೮೦ ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ನೋಂದಾಯಿತ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

* ಫಟಕ - ೧ ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನಿ, ನಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಪ್ರಾಣಕ್ಕೇಯ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ.

* ಫಟಕ - ೨ ಡಾ. ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಹಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೊಂಬಣ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ.

ಸ್ವಯಂ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ದಿನ ನಿತ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಶಾರಾಂಶ:

ಫಟಕ	ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೊಂದಾಯಿಸಿದರ ಸಂಖ್ಯೆ	ರಕ್ತದಾನಮಾಡಿದವರು	ಸೆಟ್ಟು ಸಹಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
ಫಟಕ - ೧	೬೦	೬೦	೨	೧೫೦
ಫಟಕ - ೨	೬೦	೬೦	೬	೧೬೭

ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

#	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಳ	ಘಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಫಟಕ
೧	ವನಮಹೋತ್ಸವ	ನಂದಿನಗರ, ಬೀದರೆ	೨೨೦ ಸಹಿಗಳು	
೨	ದಂತ ತಪಾಸಣೆ ಶಿಬಿರ	ಶ್ರೀಕಟನ್ಜಿ, ಬೀದರೆ	೮೩	
೩	ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ	ಶ್ರೀಕಟನ್ಜಿ, ಬೀದರೆ	೧೫೦ (೬೦ ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಒಕ್ಕೆನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು)	

ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರಗಳು

ಫಟಕ	ವಿಂಗಡಿಸಿದ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು	ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು	ಶಿಬಿರ ಸದೆದ ಸ್ಥಳ	ಶಿಬಿರ ಸದೆದ ದಿನಗಳು	ಶಿಬಿರದ ಉದ್ದೇಶ
ಫಟಕ-೧	೪೫	೪೫	ಶ್ರೀಕಟನ್ಜಿ	೨ ದಿನಗಳು ೩-೪ ಫೆಬ್ರವರಿ ೧೩	ಯುವಜನತೆಯ ನಡೆ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕಡೆ
ಫಟಕ-೨	೪೫	೪೫	ಶ್ರೀಕಟನ್ಜಿ	೨ ದಿನಗಳು ೩-೪ ಫೆಬ್ರವರಿ ೧೩	ಯುವಜನತೆಯ ನಡೆ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕಡೆ
ಒಟ್ಟು	೬೦	೬೦			

ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ :

#	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಹೆಸರು	ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಘರಾ
೧	ಶ್ರೈಮಾನ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳ ಸ್ವಚ್ಛತೆ (ಶಾಲೆ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ ಇತ್ಯಾದಿ) ➤ ಹಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ಹಾಗೂ ಚರಂಡಿಗಳ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ➤ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ, ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಹಳ್ಳಿಗಳ ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೇ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಸ್ತರೆ 	ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮದ ಯುವಕರು ದಿನಕ್ಕೆ ಹಿಗಿನ್‌ಗಳ ಕಾಲ ಒಟ್ಟು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಶ್ರಮವಹಿಸಿದರು

೧	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸಾಮಾಜಿಕ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ, ಪಶುಪ್ರೇರ್ಯದ್ವಕೀಯ, ಮಹಿಳಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಒಟ್ಟು ೧೨ ಅಡಿಧಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಹಾಗೂ ಯುವಕರ ಸದುಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 	<p>ಸದರಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮದ ಯುವಕರು ಸತ್ಯೀಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದು, ಸುಮಾರು ೪೦೦-೫೦೦ ಜನ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸದುಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು</p>
೨	ಮಹ್ಕಳಿಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ತಿಳುವಳಿಕೆ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಶಿಬಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶಿಬಿರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪ್ರತಿ ದಿನ ಶಾಲೆಯ ಮಹ್ಕಳ ಜೊತೆ ಸಂಪಾದ ನಡೆಸಿದರು. ➤ ಶಾಲಾ ಮಹ್ಕಳಾಗಿ ರಸ ಪ್ರತ್ಯೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 	<p>ಶಿಬಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವಲ್ಲಿ ಮುಂದಾಳತ್ವವನ್ನು ವಹಿಸಿದರು</p>
೩	ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ್ಲಾ ಬೆಳೆವಣಿಗೆ ಬಗ್ಗೆ (ಇಂಥಾಗಳು) ಪ್ರಾತಕ್ಕತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಸ್ಥಾಯ ಸಂಘದ ಮಹಿಳಾ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ (ಇಂಥಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ) ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುಪ್ರೇರ್ಯದ್ವಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನ ಮೂಲಕ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ➤ ಉಚಿತ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ತಂತ್ರಾನಂತರ ಮತ್ತು ಲಸಿಕಾ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಬೀದರ ಪಶುಪ್ರೇರ್ಯದ್ವಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಭಾಗಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಖಚಿತವಾಗಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 	<p>ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶಿಬಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಸತ್ಯೀಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡು, ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು</p>

ಪಶುಪ್ರೇರ್ಯದ್ವಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರ:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ದ್ವೀಪಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು :

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ದ್ವೀಪಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದ
ಶುಚಿತ್ವ, ವನಮಹೋತ್ತವ, ಸಿಗಳಿಗೆ ನೀರು ಮತ್ತು
ಗೊಳಿಸಿರ ಮೂರ್ಚೆಕೆ, ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
ನಾಯಕರ ಜನ್ಮದಿನಾಚರಣೆ, ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ವಿನಿಯೋಗ
ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲುಪ್ರಾರ್ಥಿತ ಇದಲ್ಲದೆ ರಾ. ಸೇ. ಯೋ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ
ಚಾನುಕಾರು ಮೇಳ-೨೦೧೬ ಎಲ್ಲಾ ಸಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸತ್ಯೀಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡು ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ದಿನಾಂಕ: ೦೯.೦೭.೨೦೧೬ ರಿಂದ ೧೨.೦೭.೨೦೧೬
ರವರೆಗೆ ಬಾಳಕೆಪ್ಪ ಗ್ರಾಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕು,
ಶಿವಮೊಗ್ಗೆದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತ್ತು. ಶಿಬಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಡಾ. ಗಿರಿಧರ, ಕ. ಎಸ್. ಸಹ ಶಿಬಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ ಮತ್ತು ಡಾ. ಶಂಕರೇಗೌಡ; ಶಿಬಿರದ
ಕ್ರೀಡಾಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ್, ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ
ನಾಯಕರಾಗಿ ಶ್ರೀ. ಮಂಜು, ಡಿ ಮತ್ತು ಕೆ. ಸುತ್ತಿತ್ತ
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದರು.

ಶ್ರಮದಾನಂದ ಅಂಗವಾಗಿ ಉರಿನ ಚರಂಡಿ, ಶಾಲಾ
ಆವರಣ, ಪಂಚಾಯತಿ ಆವರಣ, ದೇವಸ್ಥಾನ,
ಅಂಗವಾಡಿ, ಮೃದಾನ ಮತ್ತು ಬಾ. ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು
ಶುಚಿಗೊಳಿಸಿ, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಇತರೇ ತ್ಯಜ್ಯವಸ್ತುಗಳನ್ನು
ತೆಗದುಹಾಕಲಾಯಿತು. ಉರಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ೧೨೦
ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಯಿತು.

ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಿಗೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ, ಮಣಿನ ಫಲವತ್ತೆ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸಮಶೋಲನ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆ, ತಜ್ಞರಿಂದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಹಾಗು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮಿಕ್ಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಲಿಸಿಕೆ, ಜಂತನಾಶಕ ಮತ್ತು ಬಂಜೆತನ ನಿವಾರಣೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಸ್ವಧೇರ್ಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಕರು, ಹಸು ಮತ್ತು ಜೋಡಿ ಎತ್ತಾಗಳಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯವಾಡಿ ಒಹುವಾನ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸವಗಳ ತಯಾರಿಕೆ, ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ರಂಗೋಲಿ ಸ್ವಧೇರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರ ಇಜಿಂಸೇಜ್‌ನ್ನಿಧಿನಾಜರಣ ಆಜರಿಸಲಾಯಿತು. ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು ಸತ್ಯಾರ್ಥಿವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಲೇರ್ಣಂಡು ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿಭೆಗಳನ್ನು ಹೊರತಂದರಲ್ಲದೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಯೋಗಾಭಾಸ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ರಸಪ್ರಕ್ರೀತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮದ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಂಬಂಧದ ಗಣತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲೇರ್ಣಂಡರು. ಈ ಶಿಬಿರ, ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳ ನಡುವೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಸ್ಥರೋಂದಿಗೆ ಸಾಮರಸ್ಯ ಮತ್ತು ಸಹಬಾಳ್ಳಿ ಪ್ರದಿಸಲು ಆನುಕೂಲವಾಯಿತು.

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

- ರಾತ್ರಿಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ದೈನಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
- * ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವೇಚ್ಛೆಯ ವಿಶೇಷತೆಗಳು
- ರಾತ್ರಿಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರ
- * ಶಿಬಿರದ ನಿರ್ದೇಶಕರು-ಡಾ. ವಸಂತ, ಎಂ. ಎಸ್. ಡೀನ್, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

- * ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು- ಡಾ. ಮಂಜನಾಥ, ಎಲ್. ರಾ. ಸೇ. ಯೋ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಾಧಿಕಾರಿ
- * ಸಹ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು- ಶ್ರೀ. ಸುಭಾಯ ಪ್ರಭು. ಎಸ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಡಾ. ಕಂಶ್ವರ ಕೆ.ಎ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ
- * ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮುಖಿಯರು- ಮಾ. ಮಧು ಮತ್ತು ಕುಮಾರಿ ಅಶ್ವಿನಿ, ಪ್ರಥಮ ಬಿ.ಎ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಎ.ಎಬ್.ಎಬ್.

ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ ೧೫-೦೭-೨೦೧೯ ರಿಂದ ೧೧-೦೭-೨೦೧೯ ವರೆಗೆ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲೂಕು, ಹಿರಿಕಡಲೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

೨. ಶಿಬಿರದ ರಚನಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ

- ಗ್ರಾಮದ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಸ್ವೇಚ್ಛೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು.
- ಪುರಾತನ ವಿಷ್ಣು ದೇವಾಲಯದ ಸ್ವಚ್ಛತೆ
- ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆ, ಹಾಸನ, ಇವರ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಶಿಬಿರ
- ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣಾ ಘಟಕದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ
- ಹಾಸನಾಂಬ ದಂತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಉಚಿತ ದಂತ ತಪಾಸನೆ ಶಿಬಿರ
- ಜೆಲ್ಲಾ ಆಯುಷ್ಕ ಮತ್ತು ಹೋಮಿಯೋಪತಿ ಇಲಾಖೆಯ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಉಚಿತ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸನೆ ಶಿಬಿರ
- ಜೆಲ್ಲಾ ವಾತಾ ಇಲಾಖೆ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಜನಪರ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬೀದಿ ನಾಟಕ ಮತ್ತು ಜನಪದ ಗೀತೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅರಿವು
- ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಗಾರ
- ಗ್ರಾಮದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ಬೆಂಕುಲಾ ಸ್ವಧೇರ್ಯ
೧೦. ಪ್ರತಿ ದಿನ ಸಂಚೆ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೆ
- * ಆಧುನಿಕ ಕೈಷಿ/ಬೇಸಾಯದ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿಯ ತಜ್ಞರಿಂದ ಮಾಹಿತಿ
- * ಸುಧಾರಿತ ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ
- * ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರಿಕೆ
- * ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಮೊಲ ಸಾಕಾರಿಕೆ
- * ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ
- * ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಸವಗಳ ತಯಾರಿಕೆ
- * ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ

೧೦. ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಇಲಾಖೆ, ಹಾಸನ, ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಿಂದ

ಹೈನು ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ

- * ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಸೋಮವಾರಕ್ಕೆ ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಇಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೨೦-೨೧-೨೦೧೨ ರಿಂದ ೨೨-೨೩-೨೦೧೨ ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಈ ಶಿಬಿರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ, ಮೂಡ ನಂಬಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು, ಹಳ್ಳಿಯ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಹಾಗೂ ದಿನ ನಿತ್ಯ ಮನರಂಜನೆ, ವ್ಯಾಯಾಮ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಉರಿನ ಹೆಬ್ಬಾಗಿಲಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣಸಿಂದ ಮಾರ್ಗ ಸೂಚಿ ನಾಮ ಪ್ಲಕ ತಯಾರಿಸಿ ಹಾಕಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಪ್ರಸಕ್ತ ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರಿಗೆ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನ, ಮೇವು, ಹಿಂಡಿ, ಕೋಳಿ, ಮತ್ತು ಕುರಿ ಸಾಕಾಳಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಹೈನು ವಿಜಾನಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಹಲ್ಲಿನ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಈ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಮದ್ವಾರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ (ರಾ.ಸೇ.ಯೋ):

#	ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ಉಪನ್ಯಾಸಕರು
೧	೨೧.೧೨.೨೦೧೨	ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮಜ್ಜಾ, ಬಿ.ಪಿ., ಉಪನ್ಯಾಸಕರು, ಹೈನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ.
೨	೨೨.೧೨.೨೦೧೨	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಜನನ ಮತ್ತು ಸಂಖಾರ ಹಾಗೂ ದೇಶಿಯ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ	ಡಾ॥ ವೇದಮೂತ್ರಿ, ಕೆ.ಪಿ., ಉಪನ್ಯಾಸಕರು, ಹೈನು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರಗಳ ನಿರ್ವಹಕೆ
೩	೨೩.೧೨.೨೦೧೨	ಹಾಲಿನ ಕಲಬೆರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆ	ಡಾ॥ ರಮೇಶ, ವಿ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಡಾ॥ ಎ.ಟಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ ನಾಯ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಸಂಯೋಜನೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಂಗಳೂರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ವೀಕ್ಷಣೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಿಶ್ರ ವಟ್ಟಣಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮೇ ೧-೨೨, ೨೦೧೨ರವರೆಗೆ ಇ ದಿವಸಗಳ ಕಾಲ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಅಂತಿಮ ಬಿ.ಎಪ್.ಎಸ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸ್ಕೂಲೀಯ ಯುವಕರನ್ನೊಳಗೊಂಡು ಅನೇಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿ ಹೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಗಿಡ

ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಕೆಳುಹಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಹೈನು ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ

* ದಿನಾಂಕ: ೨೫.೧೨.೨೦೧೨ ರಿಂದ ೨೬.೧೨.೨೦೧೨ ರವರೆಗೆ ವಿಶಾಖಾಪಟ್ಟಣಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಬೇಸಿಗೆ ಮಹಾಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನಾದಿಕಾರಿಯಾದ ಶರಣಗೌಡ, ಬಿ., ಉಪನ್ಯಾಸಕರು, ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ದಿನಾಂಕ: ೨೬.೧೨.೨೦೧೨ ರಿಂದ ೨೭.೧೨.೨೦೧೨ ರವರೆಗೆ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ತಾಲೂಕಿನ ಹಳ್ಳಿಖೇಡ ಹೊಬಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಧನ್ಯಾರ(ಆರ್) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನಾ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಜೊತೆಗೆ "ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಆರೋಗ್ಯ ಶೀಂಬಿರ" ವ್ಯಾಪಾರ ಕೆಂಪ್ ಮಿಂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿರ ಸಂಯುಕ್ತಾತ್ಮಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕೆನಾರಿಕ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತಾತ್ಮಯದಲ್ಲಿ ಹಲವು

ನಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಕೈತೊಂಟ ತಯಾರಿಕೆ, ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, ತಪಾಸಣೆ, ಕಡಲ ತಡಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ರಸ್ತೆಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ, ಮೀನಿನ ಬಲೆ ಮತ್ತು ದೋಣಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ, ಒಂ ಮೀನು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಶಾಲೆಯ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮೀನಿನ ಪೋಕಿಕರೆಯ ಏಶೇಷತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ನಿತ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಕ್ಕುಕ್ಕೆ, ಕೊನೆಹೆಚ್ಚಿ

* ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ದಿಯೇಲ್ಲೇಮಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರತಿ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಒಳೆ ಮತ್ತು ಹೊರ ಅವರಣವನ್ನು ಶುಚಿಗೋಳಿಸುವ ಪರಿಪಾಠವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಂಡಿ ರುತ್ತಾರೆ.

೬) ಇತರೇ ಚೆಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರು ವಿವಿಧ ಕ್ಲಬ್‌ಗಳ

ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಕ್ಲಬ್‌ಗಳೆಂದರೆ, ಸಾಹಿತ್ಯ ಕ್ಲಬ್, ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಲಬ್, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸೇವೆ ಕ್ಲಬ್ ಮತ್ತು ಸಾಹಾಸಿ ಕ್ಲಬ್‌ಗಳು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದಿನಾಚರಣೆ ಹಾಗೂ ನೂತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ವಿವಿಧ ಸಭೆಗಳ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇತರೇ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಪ್ರತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಅಂತರ್ರಷ್ಟನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

#	ದಿನಾಂಕ	ಚೆಟುವಟಿಕೆ
೧	೧೪-೦೬-೨೦೧೭	ಡಾ॥ ಬಾಬಾ ಸಾಹೇಬ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
೨	೨೪-೦೬-೨೦೧೭	ಜಗಮ್ಮೋತ್ತಿ ಬಸವಣ್ಣನವರ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
೩	೨೫-೦೬-೨೦೧೭	ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ದಿನಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತಾಳಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಪ್ರತಿರೋಧನೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಗೋಣಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
೪	೨೬-೦೬-೨೦೧೭	ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
೫	೨೭-೦೬-೨೦೧೭	ಮಹಾರ್ಷಿ ವಾಲ್ಮೀಕಿ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
೬	೨೯-೦೬-೨೦೧೭	ಅರ್ಜನೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ವಸತೀನಿಲಯ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
೭	೨೧-೦೭-೨೦೧೭	ಕನಕದಾಸರ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
೮	೨೨-೦೭-೨೦೧೭	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬೀದರ ನಗರದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ, ಶ್ರಾವಣ ಪ್ರದೇಶನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
೯	೨೩-೦೭-೨೦೧೭	ಕೇಂದ್ರ ಲೋಕಸೇವಾ ಆಯೋಗದ ವಿವಿಧ ಪರೀಕ್ಷೆ ತರಬೇತಿಗಳಿಗೆ ಉಂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಗಾರಕ್ಕಿ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
೧೦	೨೪-೦೭-೨೦೧೭	ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರಾಟಕ ಸರಕಾರ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ, ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಟ್ಟದ ಚೆಚ್ಚಾ ಸ್ವರ್ಥ್ಯಯಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಷಯದ ಪರ ಹಗೂ ವಿರೋಧವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿಗಳನ್ನು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡರು. ಕು. ಮಹೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಕು. ತರತ ಜೋತಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದರು.
೧೧	೨೫-೦೭-೨೦೧೭	ಭಾರತ ಮತ್ತು ಭೂತಾನ್ ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸರ್ವಹನ ಕೇಂದ್ರ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ವರ್ಥ್ಯಯಲ್ಲಿ ಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಕಳುಹಿಸಿಸಲಾಯಿತು. ಕು. ಸಂಜೀವಪುರಾರ (ಚತುರ್ಧ ವರ್ಷ) ರವರು ವಿಭಾಗೀಯ ಮಟ್ಟದ ಕಂಚಿನ ಪದಕ ಮತ್ತು ಕುಮಾರಿ. ಪನ್ನಗ (ತೃತೀಯ ವರ್ಷ) ಹಗೂ ಕುಮಾರಿ ಸೌಜನ್ಯ (ಚತುರ್ಧ ವರ್ಷ) ರವರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು.
೧೨	೨೬-೦೭-೨೦೧೭	ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರಾಟಕ ಸರಕಾರವೆ ಕ್ಷಮಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಚೆಚ್ಚಾ ಸ್ವರ್ಥ್ಯಯಲ್ಲಿ ಕು. ಮಹೇಂದ್ರ (ಚತುರ್ಧ ವರ್ಷ) ತೃತೀಯ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

೧೫	ಒಂದಿಂದ ೧೬ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜ್ರ್ ಆಫ್ ಲೀವಿಂಗ್ ಫೌಂಡೇಷನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಡಾ. ಎಂ.ಡಿ. ಸುರಣಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಮೋಜರವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು.
೧೬	ಫೆಬ್ರವರಿ, ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನ ಪರಿಷಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇ ತಂಡಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ಗಣಕಯಂತ್ರ ತರಬೇತಿ (ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಕೋಚಿಂಗ್) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಡಾ. ಎಂ.ಡಿ. ಸುರಣಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಮೋಜರವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು.
೧೭	೧೮ ರಿಂದ ೨೦ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತೀಯ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೇಹಲಿಯವರು ನಡೆಸುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಉಸ್ತುಗೋಪಯವರು ತರಬೇತಿ ನಿರ್ವಹಿತಕರಾಗಿದ್ದರು. ಡಾ. ಎಂ.ಡಿ. ಸುರಣಿ, ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಮೋಜ ಮತ್ತು ಡಾ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ ಹಿರೇಮರ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು.
೧೮	-	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತುರು ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ ಜಿಲ್ಲಾ ಅಷ್ಟು ಬೀದರಿನಲ್ಲಿ ನೊಂದಾಯಿತರಾಗಿದ್ದರೆ. ಈ ವರ್ಷ ಇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತುರು ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

#	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆ
೧	೧೪.೦೪.೨೦೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೧೪.೦೪.೨೦೧೭ ರಂದು ನಿರ್ವಹಿತ ಅಂಬೇಧ್ತರ್ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಡಾ.ಎಂ.ದೇವರಾಜ್, ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
೨	೨೦.೦೪.೨೦೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೨೦.೦೪.೨೦೧೭ ರಂದು ಸಂಜೀವನಿ ರೆಡ್ ಕ್ರೂಸ್ ಬ್ಲೂಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು ೪೦ ಯುವಿಟ್ ರಕ್ತವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂತ್ರ, ಮಾನ್ಯ ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಿದರು.
೩	೨೪.೦೪.೨೦೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೨೪.೦೪.೨೦೧೭ ರಂದು ಶ್ರೀ ಬಸವೇಶ್ವರ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ಎಸ್.ವಿ. ತಿಮ್ಮಣಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಧಿತಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ಎಂ.ದೇವರಾಜ್, ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಇ	೨೫.೦೪.೨೦೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ ೨೫.೦೪.೨೦೧೭ ರಂದು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ “ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ದಿನಾಚರಣೆ” ಯನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಸುಮಾರು ೬೦ ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾಲೇಜಿನ ಭೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಷದವರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದ ಫೋರ್ಮಾಟ್‌ವು “ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ”. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದಾಢಣನೆಯನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀಯತ ಎಂ.ವಿ. ವೇದಮೂರ್ತಿ ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಖರಾಗಿ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎನ್.ಎಸ್. ಬಸವರಾಜ್ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಈ ಸಂಭ್ರಮಾಚರಣೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಡಾ. ಎಂ. ದೇವರಾಜ್, ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ಎ.ಎಂ. ಕೌಶಿಳ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವಂದನಾರ್ಥಕ್ಕೆ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು. ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ನಗರದ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಹಾಲೇಶ್ ರವರು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಅದರ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು. ನಂತರ ಡಾ. ಮಾಧವ ಪ್ರಸಾದ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಾಂಕುಳಿಕ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಇವರು “ಜೀವಧಿಗಳ ಪರಿಣಾಮ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಇದರ ಪರಿಣಾಮಗಳು” ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
---	------------	--

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

#	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆ
೦೧	೨೫-೦೪-೨೦೧೭	ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಕನಾಂಟಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ಇವರ ಜಂಟಿ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಡಾ. ಡಿ. ಟಿ. ಪಂಕತೇಶ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಪರಿಣಾಮ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಹಾಸನ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಸಂಸ್ಥೆ, ಇವರಿಂದ ‘ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿ ನಿರೋಧಕತೆ’ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ಏಫಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
೦೨	೨೬-೦೪-೨೦೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಥಮ ಬ್ಯಾಕ್ಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತೇರ್ಣಡಿ ಮತ್ತು ಸ್ಕೂಲ ಸಂಚಿಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಏಫಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ತನ್ನಿಂದ್ರಿಯ ಹಾಸನ ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಡೀನ್ ಡಾ. ಎ. ಶಂಕರ್ ರವರಿಂದ “ಹೊಯ್ಸಳ ವೆಟ್ಸ್-೨೦೧೭” ಎಂಬ ಸ್ಕೂಲ ಸಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವಿಧ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.
೦೩	೨೫-೦೫-೨೦೧೭	ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ನೂತನವಾಗಿ ಸೇವಾದೇಹದ ಶಿಕ್ಷಕರನ್ನು ಆದರೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕಾರಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಲಾಯಿತು.
೦೪	೦೪-೦೫-೨೦೧೭	ದ್ವಿತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ೨೦೧೭ನೇ ಸಾಲಿನ ನೂತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾಗತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.
೦೫	೨೦-೦೫-೨೦೧೭	ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ದೇಶಿ ವಸಗಳನ್ನು ಧರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಉತ್ಸವ ದೇಶಿ ಉದುಪು ಧರಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಒಮ್ಮೊನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

#	ದಿನಾಂಕ	ಚಟುವಟಿಕೆ
೧	೧೩.೦೫.೨೦೧೭ ೨೦ ಮತ್ತು ೧೪.೦೫.೨೦೧೭	ಒಂದೇ ಬಿಂಬಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಶ್ರೀಸ್ವಾಮಿಪರ್ ಕವಿಮನಿ ಮತ್ತು ಜಯಂತಪ್ರಕಾರ ಇನ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗಳಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ರಾಜಶೇಖರ ಗರುಡಿ ಇನ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಯಂತಪ್ರಕಾರ ಇನ್ ಅಂತರ್ವೈದ್ಯಕೀಯ ಏಸೋಎಮ್‌ಸಿ ಹೈನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
೨	೨೦.೦೫.೨೦೧೭	ಒರಿಯೆಂಟೆನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ

೩	೦೬.೧೧.೨೦೧೭	ಪ್ರೇರ್ತ ದಿನ ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
೪	೨೧.೧೨.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೦.೧೨.೨೦೧೭	ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿನ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟಗಳ ಕೆಲಸದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನಾಲ್ಕನೇ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
೫	೧೯.೧೧.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೧.೧೧.೨೦೧೭	ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ ಮೂರನೇ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
೬	೨೧.೧೨.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೩.೧೨.೨೦೧೭	ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ ನಾಲ್ಕನೇ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
೭	೨೮.೧೨.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೩.೦೧.೨೦೧೮	ಅಲ್ಲಿನ್ನೀ ಕಂಪನಿ ಸೌದಿ ಅರೆಬಿಯಾ ಕಾಲೇಜ್ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಶನ ನಡೆಸಿತು ಈ ಕಳಕಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಯ್ದುಯಾದರು. ಜಯಂತಕುಮಾರ, ಜನಾದ್ರಜಾ ಆರ್, ನಂದನ ಎಂಬು. ಪ್ರತಾಪ್ ಎನ್ ಏ, ರಾಜಶೇಖರ ಗರುಡ್, ಅಶ್ವಧನಾರಾಯಣರಾಜ್.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾ

#	ದಿನಾಂಕ	ಚೆಟುವಟಿಕೆ
೧	೨೧.೦೧.೨೦೧೭	ಯೋಗಾ ಶಿಬಿರ ಪರ್ವತಿಸಲಾಗಿತ್ತು

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

#	ದಿನಾಂಕ	ಚೆಟುವಟಿಕೆ
೧	೦೫.೦೬.೨೦೧೭	ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಇದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಸೇದಲಾಯಿತು.

ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಚೆಟುವಟಿಕೆ
೧	೧೪.೦೭.೨೦೧೭	ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್.ಅಂಬೇಧರ್ ಜಯಂತಿ
೨	೧೫.೦೭.೨೦೧೭	ಸ್ನಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚಾರಕ್
೩	೧೦.೦೭.೨೦೧೭	ಗಾಂಧಿ ಜಯಂತಿ
೪	೨೬.೦೭.೨೦೧೭	ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ

ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶ್ರೀಗಂಗಾ

#	ದಿನಾಂಕ	ಚೆಟುವಟಿಕೆ
೧	೧೦.೧೧.೨೦೧೭	ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ - ರಂಗೋಲಿ, ದೇಶ ಭಕ್ತಿಗೆಗಳು, ರಸ ಪ್ರಷ್ಟೆಯ ಸ್ವರ್ವಗಳನ್ನು ವಿರೋಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
೨	೨೮.೦೭.೨೦೧೭	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಏಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ, ವಿ. ಕರೆಡ್‌, ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಜ್ಯಾನಿಕ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಬೆಳೆಮಾಡುವರ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.

II ಸಂಶೋಧನೆ

ಗ) ಮೂತ್ರಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ) ಯೋಜನಾ ವಿವರ

ವಿಭಾಗ	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಯೋಜನೆ		ಪ್ರಾರಂಭ ವರ್ಷ	ಮುಕ್ತಾಯ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು
		ಪ್ರಾಯೋಜಕರು	ರೂ. ಲಕ್ಷ್ಯ			
ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು						
ದೀನಾ, ಪ.ಪ್ಯೆ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ರೈಫರಲ್ ಪಶು ಅಸ್ತ್ರೀಯ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ವರ್ಗಾವಣೆ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆ	ರಾ.ಕ್ಷ.ಮ.ಯೋ.	೧೦೧.೨೫	೨೦೦೯	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಯತಿರಾಜ್
ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೂಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂದುರೋಗ ಇರುವಿಕೆ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀವಿ	೦.೫೦	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಜ.ಲೀನಾ
ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರೈಸ್‌ಲಿಟಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಂಘೋಗದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜ.ಿನ್‌ ಆರ್.ಹೆಚ್ ಪ್ರಯೋಧಕ ವಸ್ತುವಿನ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಳಿಂಧರಿಸುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ	ಕವಪಮೀವಿ	-	೨೦೧೨	೨೦೧೩	ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ
ಪ.ಸಂ.ಪವ್ಯೆ.ವಿ.ಶಿ	ಹನಿಯಾರು ಗ್ರಾಮದ ಪಶುಪಾಲಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕವಪಮೀವಿ	೦.೫೦	೨೦೧೦	೨೦೧೨	ಎ. ಜಗದೀಶ್ವರ
ಪಶು ಪ್ಯಾಥ್ಯಕ್ಷೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಿಸ್ಟ್ರೋಸೋಮೋಸಿಸೋನ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಪತ್ತೆ ಹಬ್ಬವಿಕೆ	ಕವಪಮೀವಿ	೦.೫೦	೨೦೧೧	೨೦೧೩	ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಇ.ಡಿ'ಸೋಜ್‌
ಪಶುಪ್ಯದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಭೋಧನೆ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಹೃಣು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ತುರ್ತಲ್ಲಿದ ಮೇಲುಕು ಚೇಲದ ಅಮ್ಲೀಯತೆಯ ಮೇಲೆ ಕೆಲವು ಅಧ್ಯಯನಗಳು	ಕವಪಮೀವಿ	-	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಎಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ

ವರ್ಷಾವೃದ್ಧಿಕೇಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು: ಹೊಸ ಸೂಕ್ತಾಳಿಜೀವಿಗಳ ಒಡಂಬಿತಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮೊಲಿಕ್ಯೂಲಾರ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಡಿಸುವುದು	ಭಾಕ್ಯಾಲಪ- ಎನ್‌ಎಬಿ	೪೦.೭೫	೨೦೦೮	೨೦೧೨	ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸಾಹ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಬೆಳ್ಳಿಳಿ ಮತ್ತು ಲವಂಗ ದ್ರವ್ಯಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸವನ್ನು ಸೂಕ್ತಾಳಿ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಮುಕ್ತಿಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಲೈಫ್ ಲೈನ್ ಫೋಡ್ (ಭಾರತ) ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	೧.೬೯	೨೦೧೦	೨೦೧೫	ಮೌ. ನದೀಮ್ ಪ್ರೇಮೋಜ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಸಾಹನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೊಯ್ಯು ನಂತರ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ ಹಾಗೂ ಜೋಳದ ದಂಟುಗಳ ವೋಶಕಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಅವಲೋಕನೆ ಮತ್ತು ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾಗುವ ಕ್ರಮಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕವರಮೀವಿವಿ	-	೨೦೧೦	೨೦೧೫	ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ
ಕುಕ್ಕೆಟ ವಿಭಾಗ	ವಿವಿಧ ಖಾಲಿಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಅಫ್ಲೂಟಾಕ್ಸಿನಾಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	೦.೬೫	೨೦೧೦	೨೦೧೫	ವಿ. ಮಾಲತಿ
ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಹಾಗು ತಳಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ	ಬಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂಶರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆಯ್ದು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶೀಯ ಮೇಕೆ ತಳಿಯ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	೦.೧೬	೨೦೧೦	೨೦೧೨	ಆರ್.ಜಯಶ್ರೀ
ವರ್ಷಾವೃದ್ಧಿಕೇಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಬೆಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಾಸ್ತೀಸಿಸಾ ರೋಗ ಇರುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರಮೀವಿವಿ	೦.೩೦	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಎಂ.ಸಿ.ಅನೀಲಕುಮಾರ್

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೀದರ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಭೋಧನಾ ಚರ್ಚಿತ್ವ ಸಂಕೇರಣ	ಉದರರೋಗ ಹೊಂದರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೆಲಕುಚೀಲ ಹೊಟ್ಟಿಯ ಜೀವಕ್ಕಿಂಬಿ ಸರಿಪಡಿಸಲು ಎವಿ/ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್./ರಷ್ಟ ಮತ್ತು ಎವಿ/ಡಿ ಎಸ್/ರಷ್ಟ ಜೀವಧಿಗಳ ಚರ್ಚಿತ್ವ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಡಾಬರ್ ಅಯುರವೇಚ್, ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ	0.83	100	100	ವಿ.ಕೆ, ಆರ್.ಕಸರ್ಲಿಕರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಭೋಧನಾ ಚರ್ಚಿತ್ವ ಸಂಕೇರಣ	ರಾಸುಗಳು ಕೆಳಿಂದ ತ್ವಾಜ್ಞ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿನ ಕೆಳಿಂದ ತ್ವಾಜ್ಞ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿನ ಕೆಳಿಂದ ಜಾಲಿಜರ ಉದರರೋಗ ಮತ್ತು ಖರಿಣತ ಬೇಸೆಗೆ ಅಯುಸ್ಕಾಂತ ಚರ್ಚಿತ್ವ	ಮ್ರಿ. ಸ್ವಾಹಾ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಸ್, ಹಿಂಬಳ್ಳಿ	0.00	100	100	ವಿ.ಕೆ, ಆರ್.ಕಸರ್ಲಿಕರ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಮೊಟ್ಟೊಳಗೆ ನಾಕುವ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದೇಸಿಗೆ ರ್ಯಾಳ ನಿವಾರಿಸಲು ಗಿಡಮೂಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಟಕ ಜೀವಧಿಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಅಯುರವೇಚ್ ಲೀಮಿಟೆಡ್	0.00	100		ಎನ್. ವಿ. ಜಾಧವ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಉತ್ಪಾದನೆ ಆಹಾರವನ್ನು ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಕೆಂಗ್ರಾರಿ ತಳ ಶುರಿಮಾರಿಗಳ ದೇಹ ತೂಕದ ಮೇಲಾಗುವ ಪ್ರಭಾವದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀವಿ	0.00	100	100	ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಫ್‌ವಾರೆ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚರ್ಚಿತ್ವ ಮತ್ತು ಕ್ರ-ಕೆರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮೇಲುಕು ಹಾಕುವ ಸ್ಥಾ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ದ್ಯಮ ಓಗಳ ಮುರಿತವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಎಲೋಸೆಪಿ ಮತ್ತು ಡಿಸಿಪಿ ಹೈಲೋಗಳ ಬಳಕೆಯ ಚರ್ಚಿತ್ವ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕವಪಮೀವಿ	0.18	100	100	ಡಿ. ದೀಲೀಪಕುಮಾರ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಶರೀರಕ್ಕಿಂತೂ ಮತ್ತು ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೂಳೆ ಮುರಿತವನ್ನು ಗುಣಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಕ್ಷಾಲೀಯಂ ಮತ್ತು ಹಾಸಪರಸ್ನನ ಪಾತ್ರದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕವಪಮೀವಿ	0.00	100	100	ಕಾತೀ ಕೆಲ್ರ್

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ತಿಂಬೊಗ್

ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಎನ್‌ಆರ್‌ಎಂಬ್‌ ಕೋಳಿ ಮೂಳಂಸದ ತಿನಿಸಿನ ಮೇಲೆ ಲವಣ ಮತ್ತು ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣಗಳು ಬೀರಬ ಹುದಾದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	0.00	100	100	ಬೆದಾನಂದಯ್ಯ
--	---	---------------	------	-----	-----	------------



ಹೈನು ವಿಚಾರಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೈನು ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೈನು ಸ್ಥಾವರದಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುವ ಹಾನಿಕಾರಕ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕಡೆಮೆಗೊಳಿಸುವ ಕುರಿತು	ಕರ್ಮಚಿಂತಿ	0.೭೫	೨೦೧೨	೨೦೧೩	ಆರ್.ಪ್ರಥಮ
ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಕಾಂಪ್ರೆಡಾಯಿಕ ಹೈನು ಪದಾರ್ಥಗಳೇ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಂಕ್ ಅಷ್ಟು ಬ್ಯಾಕ್‌ರಿಯಾಡ ಸಸಾರಜನಕಯ್ತೆ ವಿಷ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆ	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ನವದೇಹಲಿ	೯.೬೦	೨೦೦೮	೨೦೧೨	ಡಿ.ಆರ್. ಪ್ರತಾಣಿಕೆ

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ತುಂಗಾ, ಭದ್ರೆ ಮತ್ತು ತುಂಗಭದ್ರಾ ನದಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಲೆ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಚಿಂತಿ	೨೦.೦೦	೨೦೦೯	೨೦೧೨	ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ನೇತ್ರಾವತಿ-ಗುರುಪುರ ಹಿನ್ನೀರು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಗಳ ಮೇಲೆ ತ್ವಾಜ್ಞಗಳ ಪ್ರಫೂದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಮಚಿಂತಿ	೦.೮೦	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಮೃದುಲಾ ರಾಜೇಶ್
ಜಲಕೃಷಿ	ಮತ್ತೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಧರ್ಮಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಇಳಿವರಿ ವೃದ್ಧಿಸಲು ಜೈವಿಕ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಬಳಕೆಯ ವಿಶೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೆ	ಬ್ರೋನ್‌ಸ್ಪ್ರಾ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಲೆ, ಅಮೇರಿಕ	೪.೦	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಇ.ಜಿ. ಜಯರಾಜ್
ಜಲಕೃಷಿ	ಅರೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಪ್ರತಿಬಂಧಕ ಬಳಸಿ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಗಂಡು ಸಂತಕಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ನವದೇಹಲಿ	೨೪.೬೨	೨೦೦೯	೨೦೧೩	ಎಸ್. ಬಸವರಾಜ್

ಜಲಕ್ಷಣಿ	ಮುರ್ತೀ ಮೇನು ಮರಿಗಳ ಸಾಕಾಂ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕವಪಮೇವಿ	೦.೮೦	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಇಳ್ಳಿಸು ಅಹ್ವಾದ್
ಜಲಕ್ಷಣಿ	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಭತ್ತದ ಗಡ್ಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನಿರ್ವಹಣೆ	ರಾಕ್ಷಿವಿಯೋ	೧೭೦.೦೦	೨೦೦೬	೨೦೧೨	ಕೆ.ಎಂ.ಕಂಕರ್
ಮೇನುಗಾರಿಕಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಮೇನಿನ ಕೊಳ್ಳದ ನೀರಿನ ಗಳಿ ಸಂಯೋಜನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಯಂತ್ರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೇವಿ	೦.೩೫	೨೦೧೦	೨೦೧೨	ಎಸ್. ವರದರಾಜು
ಮೇನು ಸಂಸ್ಥರಣ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಕರಾವಳಿ ಕನಾಂಟಕದ ಮಹಿಳಾ ಸಂಘಗಳಾಗಿ ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಉದ್ದೇಶಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾಕ್ಷಿವಿಯೋ	೨೦.೬೦	೨೦೧೦	೨೦೧೨	ಸಿ.ವಿ.ರಾಜು
ಮೇನು ಸಂಸ್ಥರಣ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಗೆ ಸಮರ್ಪಿಸುವ ಸಿಹಿನೀರು ಮೇನುಗಳ ಬಳಕೆ	ರಾಕ್ಷಿವಿಯೋ	೧೦೨.೦೦	೨೦೦೮	೨೦೧೨	ಬಿ.ಪ.ಶ್ರವಂತ್ ಸುಂದರ್
ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು						
ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ	ಕಾಡು ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮೂತ್ರಪಿಂಡ ವೈಫಲ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕನಾಂಟಕದ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ	೧.೦೦	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್
ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ	ಕೊಡಗಿನ ಕಾಡಾನೆಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೇವಿ	-	೨೦೧೧	೨೦೧೨	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹ್ಯಾಬೆಡ್						
ಜಾ.ಸಂ.ಏ.ಮೋ.ಕೇ., ಹ್ಯಾಬೆಡ್	ಬೀದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟಿ ವೃವಂಢೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೇವಿ	೦.೧೫	೨೦೧೧	-	ಸತೀಶ್ ಬಿರಾದಾರ್

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇ., ನಾಗಮಂಗಲ	ಕುರಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ, ತಾಯಿ ಕುರಿಯಿಂದ ಬೇವ್ಯಾಡಿಸುವಾಗಿನ ತೂಕ ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸಿನ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಭಾರ್ಯೆಅಪ, ನವದೇಹಲೀ	ಮೂರ್ಗಾ ಶೀಪ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಚೀನ್	೨೦೧೨	೨೦೧೩	ಆರ್. ನಾಗರಾಜ
---------------------------	--	-------------------	------------------------------------	------	------	-------------

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹ್ಲ್ಯಾ

ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇ.೦., ಕೊನೆಹ್ಲ್ಯಾ	ಸಾಕಾಣೆಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಂವರ್ಧನಾ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಯಾಕ್ ಶೈರ್ ಹಂಡಿಗಳ ಮಂದ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಪ.ಪಾ.ಎ.ಪ.ವ್ಯೇ.ನೇ.ಇ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಖಿ.ಲಿಂ	೨೦೦೮	೨೦೧೨	ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ
--------------------------------	---	----------------------------------	--------	------	------	-------------------------

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಲ್, ಬಿಜಾಪೂರ್

ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇ.೦., ಭೂತನಾಲ್	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಲ್ ಇದರ ಸ್ಥಾಪನೆ	ರಾಜ್ಯವಿಧೋ	೨೨೫.೧೦	೨೦೦೮	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಎಂ.ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್
-----------------------------	---	-----------	--------	------	------	-------------------

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ

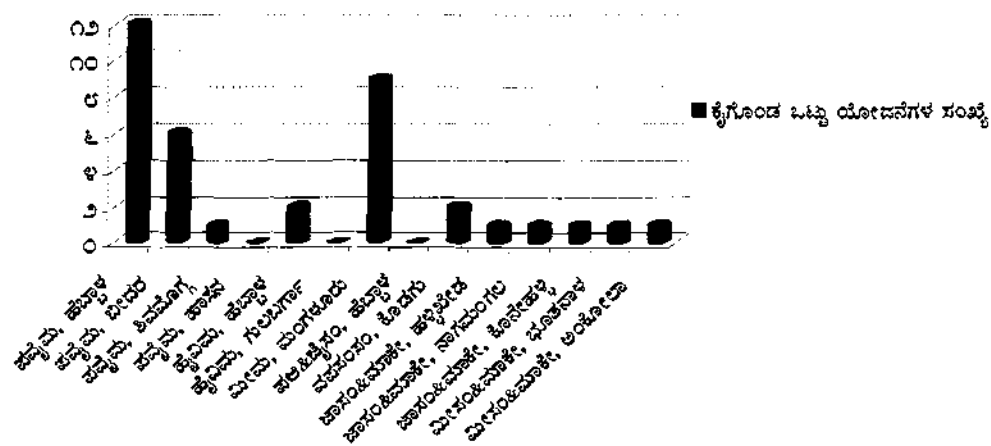
ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇ.೦., ಅಂಕೋಲಾ	ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಜಾಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಹಿನ್ನೀರು ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗಡೆ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಾತ್ಮಕೀತೆ	ನಬಾಡ್	೬.೦೨	೨೦೧೦	೨೦೧೨	ಎಂ.ಟಿ. ಲಕ್ಷ್ಮಿಪತಿ
----------------------------	--	-------	------	------	------	-------------------

ಮೌಲ್ಯಾಂದ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಾರಾಂಶ

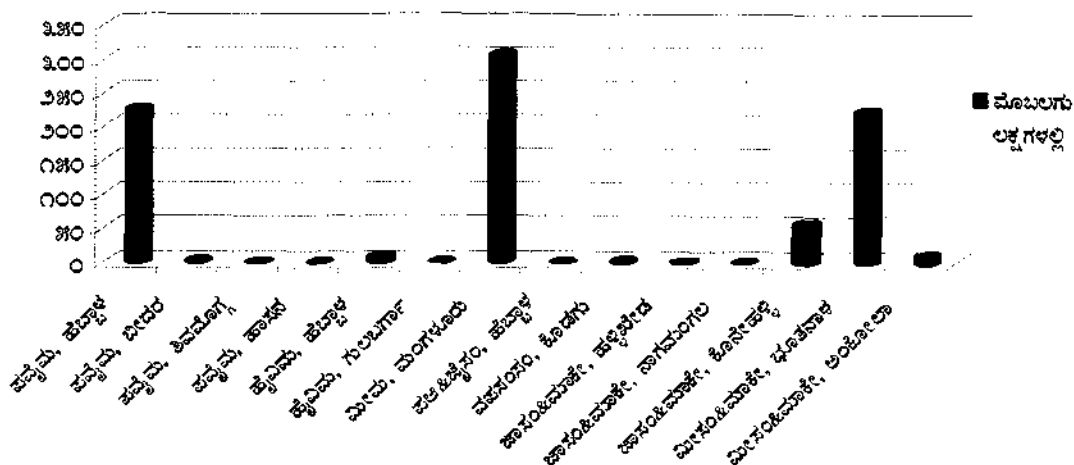
#	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಯ/ಸಂಸ್ಥೆ/ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆಗಳು		ಹಣಕಾಸಿನ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)			
		ಒಟ್ಟು ಸಂ.	ಮೌಲ್ಯ	ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲ		ಕವರಮೀವಿವಿ	
				ಒಟ್ಟು ಸಂ.	ಮೌಲ್ಯ	ಒಟ್ಟು ಸಂ.	ಮೌಲ್ಯ
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೨	೨೨೫.೫೦	೧೨	೨೨೫.೦೬	೬	೨.೪೧
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇದರ	೧೬	೧.೫೬	೧೨	೧.೫೬	೦೨	೦.೧೦
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	೧೧	೦.೦೫	೦೦	೦.೦೦	೦೧	೦.೦೫
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ	೧೦	೦.೦೦	೦೦	೦.೦೦	೦೦	೦.೦೦
೫	ಹೈನು ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೨	೧.೫೫	೧೧	೧.೫೫	೦೧	೦.೨೫

೧	ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸುಲಬಗಾರ್	೦೦	೦.೦೦	೦೦	೦.೦೦	೦೦	೦.೦೦
೨	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	೦೯	೩೦೭.೫೧	೦೬	೩೦೨.೫೬	೦೨	೦.೫೫
೩	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	೦೦	೦.೦೦	೦೦	೦.೦೦	೦೦	೦.೦೦
೪	ವನ್ಯಜೀವಿ ಹೆ.ವ್ಯೇ. ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	೦೨	೮.೦೦	೦೧	೮.೦	೦೧	೦.೦೦
೧೦	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	೦೧	೦.೧೫	೦೦	೦.೦೦	೦೧	೦.೧೫
೧೧	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	೦೧	೦.೦೦	೦೧	೦.೦೦	೦೦	೦.೦೦
೧೨	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕೊನೆಚ್ಚಳ್ಳಿ ತಿಪಟ್ಟಿರ	೦೧	೫೫.೮೫	೦೧	೫೫.೮೫	೦೦	೦.೦೦
೧೩	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಭೂತನಾಳ್	೦೧	೨೨೫.೧೦	೦೧	೨೨೫.೧೦	೦೦	೦.೦೦
೧೪	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಅಂಕೋಲಾ	೦೧	೬.೦೨	೦೧	೬.೦೨	೦೦	೦.೦೦
	ಒಟ್ಟು	೨೨	೮೨೮.೨೪	೧೫	೮೨೯.೫೫	೧೬	೫.೨೧

2012-13ನೇ ಶಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕೈಗೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು

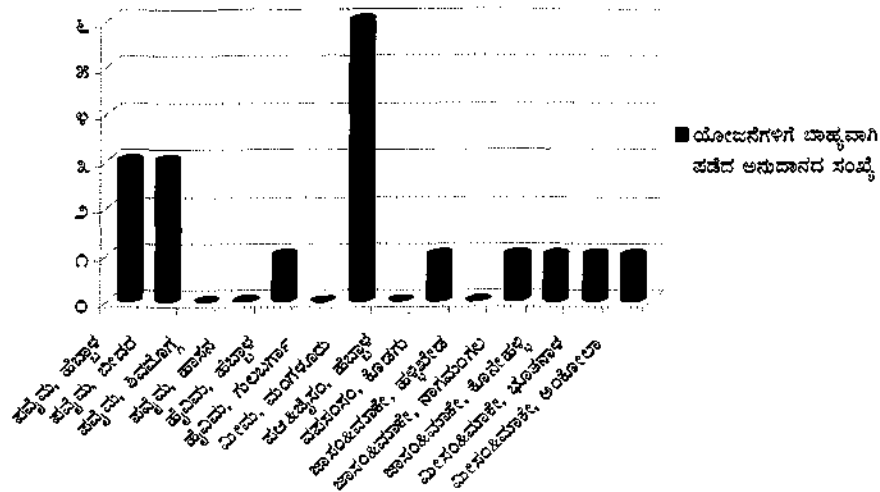


၁၀၀၇-၈၂၇၇ စာလိမ့်တွင် ပါသော အမြန် ဖော်ဆိုချက်များ ပေါ်လေ့ရှိခဲ့သည့် အကြောင်းအရာများ

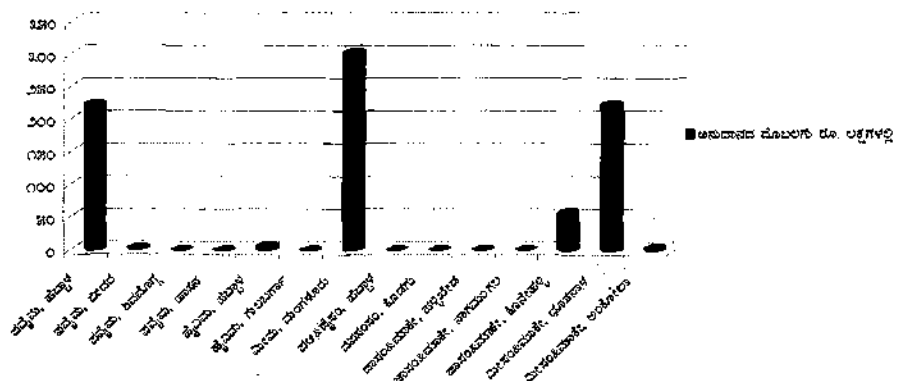




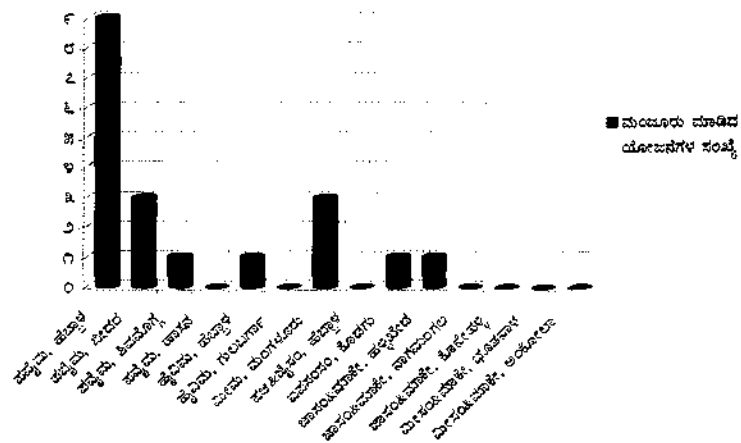
ಅಂಗಾರ-ದ್ವಿನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಬಾಹ್ಯ ಹಣಕಾಮ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕ್ಷೇತ್ರಾಂತ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆಗಳು

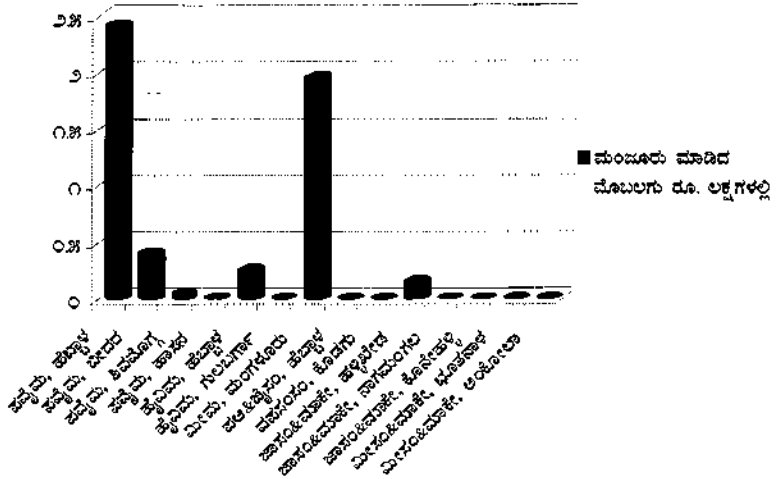


೨೦೧೨-೧೩ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಏಕ್ವಿಡ್ಯೂಲರ್‌ದ ವಿವಿಧ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಬಾಹ್ಯ ಹೊತ್ತಾನ್ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುದಾನದ ಮೌಲ್ಯ



೨೦೧೨-೧೩ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ ವಿವಿಧ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮಂಡಳು ಮಾಡಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು





ಬ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಮತ್ತಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

- * ಶೈಕ್ಷಿಕ: ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆಯ್ದು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶೀಯ ವೇಳೆ ತಳಿಯ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯ ಮೌಲ್ಯವಾಚನ:

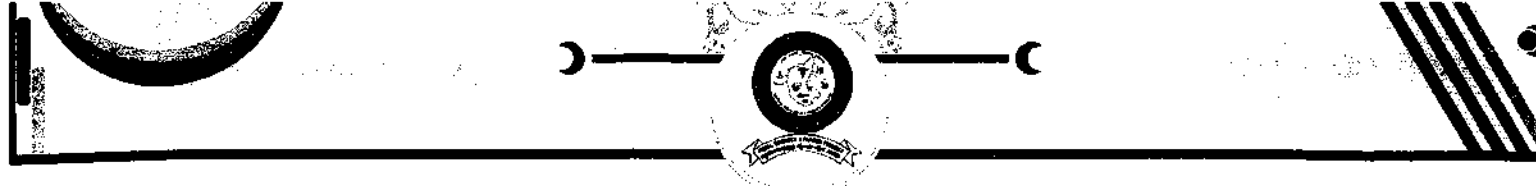
 - * ಹೆಣ್ಣು ಮತ್ತು ಗಂಡು ಮೇಕೆಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು ಕ್ರಮವಾಗಿ ೨.೫ ಹಾಗೂ ೨.೯ ವರ್ಷಗಳು.
 - * ವಯಸ್ಸು ಹೆಣ್ಣು ಮೇಕೆಗಳು ೮-೧೦ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತವೆ ಹಾಗೂ ೧೩-೧೫ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಗಭ್ರಧರಿಸುತ್ತವೆ.
 - * ೧೦-೧೨ ತಿಂಗಳ ಗಂಡು ವೇಳೆಗಳನ್ನು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳನ್ನು ಶಿವಾದರದಲ್ಲಿ ಗಭ್ರಧಾರಣೆ ಮಾಡಿಸುತ್ತಾರೆ.
 - * ಸೈಸ್ಕಿರ್ಕ ವಿಧಾನದರಲ್ಲಿ ಗಭ್ರಧಾರಣೆ ಮಾಡಿಸುತ್ತಾರೆ.
 - * ಗಭ್ರದ ಅವಧಿ ಎಲ್ಲಿಂದ ದಿನಗಳು ಹಾಗೂ ೪-೫ ತಿಂಗಳ ಕಾಲದವರೆಗೂ ಹಾಲು ಕೊಡುತ್ತವೆ.
 - * ಮರಿ ಹಾಕುವ ಅಂತರ ಏಂಂದು ದಿನಗಳು ಹಾಗು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಶಿವಾದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ೫ ಬಾರಿ ಮರಿಹಾಕುತ್ತವೆ.
 - * ಮೇಕೆಗಳು ಒಂದು ಸೂಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ೧೫.೨೮% , ೩೫.೩೫%, ೨೫.೩೫% ಹಾಗೂ ೧೦.೨೦%, ಒಂದು, ಅವಳಿ-ಜವಳಿ, ಮೂರು ಹಾಗೂ ನಾಲ್ಕು ಮರಿಗಳನ್ನು ಹಾಕುತ್ತವೆ.
 - * ಹುಟ್ಟಿದ ಎಲ್ಲಾ ಹೆಣ್ಣು ಮರಿಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡು ೩-೬ ತಿಂಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಗಂಡು ಮರಿಗಳನ್ನು ಮಾರುತ್ತಾರೆ.

- ಇ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ: ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೋಗದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಿ.ನಿಂ.ಆರ್.ಹೆಚ್. ಪ್ರತ್ಯೋದಕ ವಸ್ತುವಿನ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಗಭ್ರಧರಿಸುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಶಾಮಗಳು:

- * ಉ ಮೈಕ್ರೋ ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಉ ಮೈಕ್ರೋ ಗ್ರಾಂ
ಜೆಎನ್‌ಆರ್‌ಎಚ್ ಪ್ರೈಸ್‌ಲೋಡರ್ ವಸ್ತು ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡಿದ
ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಬ್ಬದ ದರ ಶೇ. ೮೫ ಮತ್ತು ಶೇ. ೯೦
ರಪ್ಪು ಕಂಡುಬಂದು, ಹತ್ತೊಟಿ ಗುಂಟಿನಲ್ಲಿ ಶೇ. ೯೦
ರಪ್ಪು ಮಾತ್ರ ಕಂಡುಬಂದಿತು.
 - * ಜೆಎನ್‌ಆರ್‌ಎಚ್ ಪ್ರೈಸ್‌ಲೋಡರ್ ವಸ್ತು ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡಿದ
ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಬ್ಬದ ದರ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿತು.
 - * ಜೆಎನ್‌ಆರ್‌ಎಚ್ ಉ ಮೈಕ್ರೋ ಗ್ರಾಂ ಚೆಕ್‌ತೆ ಮಾಡಿದ
ಗುಂಟಿನಲ್ಲಿ ಘಲಿತಾಂಶ ಹೆಚ್ಚಿತ್ತು.
 - * ಜೆಎನ್‌ಆರ್‌ಎಚ್ ಪ್ರೈಸ್‌ಲೋಡರ್ ಬಳಸಿದ್ದಾಗ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ
ಮರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು.

3. శీషులకే: హొయ్య నంతర ముసుకన జోళ కాగు జోళద దంటుగల ప్రోత్కాంతగలల్ని ఆగువ బదలావ ణగల అవలోకనే వుత్తు బదలావణగళన్ను తడగట్టులు అనుసరిసబేకాగువ క్రైమగల అభివృద్ధి:

- * ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ ಹಾಗೂ ಜೋಳದ ದಂಟುಗಳ ಒಣಗುವಿಕೆಯಿಂದ ಅಪ್ಪಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾರಜನಕವು ಅಲ್ಲ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 - * ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ ಹಾಗೂ ಜೋಳದ ದಂಟುಗಳಿಗೆ ೨೫ ಬೇಲ್ವನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ರಸಮೇವಾಗಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಇಡಬಹುದು. ರಸಮೇವನ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ೧.೫-೨.೦ ಲೀಟರ್‌ನಷ್ಟು ವಿರಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ.



೪. ಶೀಫೆಕೆ: ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು: ಹೊಸ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಾರ್ಜೀವಿಗಳ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಕಟಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಹೊಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು:

 - * ಸಂಪರ್ಕಿತ ಹಾಗೂ ಅಸಂಪರ್ಕಿತ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ಏಳಿ ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಪರಿಕ್ಷೇಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ಸುಪ್ತ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕ್ಸೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣಿಗಳನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಾರೋವಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
 - * ಪಿಸಿಲರ್ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಟ್ರೋಕೋಕಸ್ ಜಾತಿಯ ರೋಗಾಣಿನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ಸುಪ್ತ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಾಕ್ಸೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮಲ್ಟಿಪ್ಲಿಕ್ ಪಿಸಿಲರ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

೫. ಶೀಫೆಕೆ: ಸಿಸ್ಟ್ರೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸಿನ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಕೆ:

 - * ಒಟ್ಟು ಅಂತ ಸಗಟಿ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತಲ್ಲಿ ಸಿಸ್ಟ್ರೋಜೋಮಾ ವೊಟ್ಟಿಗಳು ಮಡ್ಡಿಕರಣ (೯.೨೨%) ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ೪೨ (ಅಂತ, ೫%) ವೊಟ್ಟಿಗಳು ಘಾರ್ಮಲ್ ಈಫರ್ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ದೊರೆತಿದ್ದವು ಹಾಗೂ ಒಟ್ಟು ಅಂತ ಮಿಸೆಂಟ್ರಿಕ್ ಪ್ಲೈಸನಲ್ಲಿ ೧೩ (೨.೫೪%) ಸಿಸ್ಟ್ರೋಜೋಮಾ ಹುಳುಗಳು ಸಿಕ್ಕಿದ್ದವು.
 - * ಹಸು ಹಾಗು ಎಮ್ಪ್ರೆಗಳಿಂದ ತಲ್ಲಾ ಅಂತ ಸೀರ್ವ್ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಹೊಳೆ ವರ್ಮ್ ಅಂಟಿಜನ್ ಬಳಸಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಇಂಡ್ರೆರ್ಕ್ ಏಲ್ಟ್ರಿಜಾ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ೪೯ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ (೧೮.೬೦%), ಹಾಗೂ ೪೦ (೧೯%) ಎಮ್ಪ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಸ್ಟ್ರೋಸೋಮಾಸಿಸ್ ರೋಗ ಇರುವಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿತು.
 - * ಸಾಕ್ಷಿಜ್ಞ ಏಲ್ಟ್ರಿಜಾನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ೮೯ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ೬೫ (೭೮.೫೮%) ಸಿಸ್ಟ್ರೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್ ರೋಗ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿತು.

೬. ಶೀಫೆಕೆ: ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂದುರೋಗ ಇರುವಿಕೆ ಸುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ:

 - * ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಂದುರೋಗದ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು.

* ಅರ್.ಬಿ.ಬಿ.ಟಿ ಪರಿಕ್ಷೇಯ ಮೂಲಕ ಶೀಕಡ ಉಲಿರಪ್ಪ ಹಾಗು ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಮೂಲಕ ಶೀಕಡ ಶಿರಪ್ಪ ರೋಗಿಗಳಿರುವಿಕೆಯನ್ನು ವಿಚಿತಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.

* ಕಂದುರೋಗದ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅರ್.ಬಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಜೋಡಿಪರಿಕ್ಷೇ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

೭. ಶೀಫೆಕೆ: ವಿವಿಧ ಖಿತುಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಅಫ್ಲೋಟಾಸ್ನ್ ಸಮಸ್ಯೆಯು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ:

 - * ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಖಿತುಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಶೇಷವಾಂಶ ಮತ್ತು ಆಫ್ಲೋಟಾಸ್ನ್ ಪ್ರಮಾಣ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ, ಆಫ್ಲೋಟಾಸ್ನ್-ಬಿಗ, ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮಳಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
 - * ಕೋಳಿಸಾಕಣದಾರರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದಕರು ಚಳಿಗಾಲ ಮತ್ತು ಮಳಗಾಲದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಆಹಾರ ನೀಡುವಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಜಾಗೃತರಾಗಿರಬೇಕು.

೮. ಶೀಫೆಕೆ: ಬೆಳ್ಳು ಮತ್ತು ಲವಂಗ ದ್ರವ್ಯಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸವನ್ನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ

೯. ಬೆಳ್ಳು ಶೇ.೦.೨೫ ಮತ್ತು ಶೇ.೦.೫ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಾರ್ಜೀವಿಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಮೊಂದಿದೆ.

೧೦. ಪಶುಪ್ರೇರ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಪಶುಪ್ರೇರ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

೧೧. ಶೀಫೆಕೆ: ಉದರದೊಗ ತೊಂದರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೆಲಕುಚೀಲ ಹೊಟ್ಟಿಯ ಜೀವಕ್ತಿಯೆ ಸರಿಪಡಿಸಲು ಎವಿ/ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್/ರೆಲ್ ಮತ್ತು ಎವಿ/ಡಿ ಎಸ್/ರೆಲ್ ಜಿಷಧಿಗಳ ಚಕ್ಕಿತ್ವ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ:

 - * ಎವಿ/ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್/ರೆಲ್ ಮತ್ತು ಎವಿ/ಡಿ ಎಸ್/ರೆಲ್ ಜಿಷಧಿಗಳು ಮೆಲುಕು ಬೀಲದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಮರುಕಳಿಸಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಚಕ್ಕಿತ್ವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

೧೨. ಶೀಫೆಕೆ: ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಬ್ಜಿಣದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ತಿನುಷ್ಟಿದರಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಜಾಲೀಜಲ್ಲಿ

ಉದರಕೋಶ ಮತ್ತು ಉರಿಂಡತ ಬೇಸೆಗೆ ಆಯಾಫ್ಫಂಟ ಜಿಕ್ಕಿಸು:

- * ಹಸುವಿನ ಆಯಾಫ್ಫಂಟವನ್ನು ರೋಗ ಪ್ರತಿಬಂಧಕ ಜಿಕ್ಕಿಸುತ್ತಾಗಿ ತಿನಿಸಿದಾಗ ಮೇಲಕು ಜೀಲದ ಒಳ ಪರಿಸರ ಹಾನಿಯಾಗದೇ ಮೇಲಕು ಜೀಲದ ದ್ರವವ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಹೊರಗಿನ ಲೋಹಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಟಿ.ಆರ್.ಎ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಹಸುವಿನ ಆಯಾಫ್ಫಂಟವು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವುದು:
- ii. ಶೈಕ್ಷಿಕ: ಮೊಟ್ಟೊಗಿ ಸಾಕುವ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆ ರುಳ ನಿವಾರಿಸಲು ಗಿಡಮೂಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃತಕ ಜೀವಧಿ ಬಳಸಿ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ತುಲನೆ ಮಾಡುವುದು:
- * ಶಿಶಿ ರಿಂದ ಕ್ಲಿನೇ ವಾರದ ವಯಸ್ಸಿನ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ವಿಟಮಿನ್‌ಸಿ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಜನ್ಯ ಪದಾರ್ಥ ಆಯಸಿ ಎಬ/ಲ್ಲಾ.ಎಎ/ರ್ಎ ವನ್ನು ತಿನಿಸಿದಾಗ, ದೇಹದ ಶೂಕರದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಶೇಕಡವಾರು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಆಹಾರ ಸಾಮಧ್ಯದ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೊಗಳ ಶೂಕರದಲ್ಲಿ ಉನ್ನತಿ ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.
- * ಸಸ್ಯ ಜನ್ಯ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ವಿಟಮಿನ್‌ಸಿ ಜೊತೆ ತಾಳಿ ಹಾಕಿದಾಗ ಮೊಟ್ಟೊಗಳ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ, ಆಹಾರ ಸಾಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೊಗಳ ಶೂಕರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಮಧ್ಯತೆ ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.
- * ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ವಿಟಮಿನ್ ಸಿ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಮೂರ್ಖೆ ಮಾಡಿದಾಗ ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಪದಾರ್ಥಗಳು ರಕ್ತಕಾರದ ಹೊಳ್ಳಿನಾಂಶ ಎಸ್.ಜಿ.ಪಿ.ಟಿ., ಎಸ್.ಜಿ.ಟಿ.ಟಿ ಅಂಶಗಳ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ವಿಟಮಿನ್‌ಸಿ ಗಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.
- * ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ತಿನಿಸಿದಾಗ ಕೊಕ್ಕರೆ ರೋಗದ ವಿರುದ್ಧದ ಪ್ರತಿಕಾರಯ ಕಡತವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು, ದೇಹದ ಒತ್ತಡ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವುದು ಮತ್ತು ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಸಾಮಧ್ಯ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.
- iii. ಶೈಕ್ಷಿಕ: ಉತ್ಪಾದ್ಯ ಆಹಾರವನ್ನು ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಕೆಂಗೂರಿ ತಳ ಹರಿಮರಿಗಳ ದೇಹ ಶೂಕರದ ಮೇಲಾಗುವ ಪ್ರಭಾವ:
- * ಉತ್ಪಾದ್ಯ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಕೆಂಗೂರಿ ಕುರಿ ವುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ.೨೦ರಷ್ಟು ಅವಳ ಜನನ

ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದು ಗುರುತಾಹ್ತ ಬಿದಲಾವಣೆಯಾಗಿದೆ.

ಹಷುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

i. ಶೈಕ್ಷಿಕ: ಎನ್‌ರೋಬ್ಬೋ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ತಿನಿಸಿನ ಮೇಲೆ ಲವಣ ಮತ್ತು ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣಗಳು ಬೀರಬಹುದಾದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ:

- * ಮೊದಲನೇಯ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ಶೇ. ಉತ್ಪಾದ್ಯ ದ್ರವಣದಲ್ಲಿ ಕ್ವಾರಿಂಗ್ ಮಾಡಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಎನ್‌ರೋಬ್ಬೋ ಜಿಕ್ನೆ ಸ್ವಾದಗುಣಾದ ಉಪ್ಪು, ಪರಿಮಳ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೆ ಮೆಚ್ಚಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ಪಾದಿತಿಂದು ತಜ್ಜಾರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಿಂದ ದೃಢಪಟ್ಟಿದೆ.
- * ಏರದನೇಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳಲ್ಲಿ ಇಟ ವಿವಿಧ ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಎನ್‌ರೋಬ್ಬೋ ಜಿಕ್ನೆ ತಯಾರಿಸಲಾಯಿತು. ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು ಮತ್ತು ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಹಿಟ್ಟು, ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು ಮತ್ತು ಮೆದ ಹಿಟ್ಟು, ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು ಮತ್ತು ಅಳ್ಳಿಹಿಟ್ಟು ಹಾಗೂ ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು ಮತ್ತು ಬಾಲ್ರ್ ಹಿಟ್ಟನ್ನು ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಯಿತು.
- * ಮೂರನೆಯ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ಎನ್‌ರೋಬ್ಬೋ ಜಿಕ್ನೆನ್ನು ಹದಿನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಶೀತಲ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ($4-8^{\circ}\text{C}$) ಇಟ್ಟು ಅದರಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾನ ಜೀವಿ ಹಾಗೂ ಇಂಡ್ರಿಯಾ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಎನ್‌ರೋಬ್ಬೋ ಜಿಕ್ನೆನ್ನು ಶೀತಲ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ($4-8^{\circ}\text{C}$) ೩ ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಕಡದ ಹಾಗೆ ಇಟ್ಟು ಸವಿಯಬಹುದು.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

i. ಶೈಕ್ಷಿಕ: ಹೈನು ಸ್ವಾವರದಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುವ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವ ಕುರಿತು:

- * ಹೈನು ಸ್ವಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲ್ಪಡುವ ನೀರನ್ನು ಹೊರಬಿಡುವಾಗ ಆ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು ವುತ್ತು ಕಲ್ಪಣೆಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ ಆ ನೀರನ್ನು ಮರು ಬಳಕೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು. ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ

ಬೆಳೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಹುದುಗು ಸತ್ಯ (೮%) ಕೆಲ್ಕಿವಿರುವ ನೀರಿಗೆ ಹಾಕಿದಾಗ ಬಿಂಡಿ ಅಂಶವು ೮೦೦ ಪಿಮೆಟಿಂ ನಿಂದ ೧೫೫ಪಿಮೆಟಿಂಗೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

೨. ಶೀಫಿಕೆ: ಸಾಂಪ್ರಾದಾಯಿಕ ಹೈನ್ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾದ ಸಸಾರಜನಕಯುತ್ವ ವಿಷ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆ:

* ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯೋಸಿನೋಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಪನ್ನೀರು ಮತ್ತು ಖೋವಾ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಕೊರಡಿಯ ಉಷ್ಣತೆಯಲ್ಲಿ ರಿಜಿ ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಮತ್ತು ಶೀಥಲೀಕರಣದ ಉಷ್ಣತೆಯಲ್ಲಿ ೪೦ ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಶೇಖರಿಸಿದಬಹುದು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೩. ಶೀಫಿಕೆ: ತುಂಗಾ, ಭದ್ರ ಮತ್ತು ತುಂಗಭದ್ರಾ ನದಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಲೆ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ರಭಾವದ ಅಧ್ಯಯನ:

* ತುಂಗಾ ಮತ್ತು ಭದ್ರ ನದಿಗಳ ನೀರು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣ ಜೀವ ವುತ್ತು ರಸಾಂರಾನಿಕ ಪದಾರ್ಥಗಳಿಂದ ಕಲುಷಿತವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಮೀನಿನ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ನದಿಗಳ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಾಳಾರಿ ಮೀನುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕ್ಷೇತ್ರಾನ್ತಿದ್ದು ಶಾಖಾಹಾರಿ, ಮಾಂಸಾಹಾರಿಗಳ ಮತ್ತು ಪರದೇಶಿ ತಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡು ಬರುತ್ತಿವೆ. ಕಲುತೀಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಳ ಸಮೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ನೀರಿನ ತಾಪಮಾನ, ನ್ಯೆಸರಿಕ ಆಹಾರ (ಸೂಕ್ಷ್ಮಜಲಸಸ್ಯಗಳು/ಜಲಪ್ರಾಣಿಗಳು) ಮತ್ತು ತಳಿದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಜೀವಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಭಿತವಾಗಿದೆ. ಕರಿಗಿದ ಅಪ್ಪುಜನಕದ ಬೇಡಿಕೆ, ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥ, ಅಮೋನಿಯಾ ಮತ್ತು ನದಿ ನೀರಿನ ಹರಿವು ಮೀನುಗಳ ಸಮೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಮೇಲೆ ನೇರ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಸಮುದ್ರತೆಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಂಕವು ನದಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಸಾಧನ.

೪. ಶೀಫಿಕೆ: ನೇತ್ರಾವತಿ-ಗುರುಪುರ ಹಿನ್ನೀರು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳ ಮೇಲೆ ತ್ಯಾಗಗಳ ಪ್ರಭಾವದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ:

* ಶುಭ್ರಾಕರಿಸದ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ನೇತ್ರಾವತಿ-ಗುರುಪುರ ನದಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಇದೇ

ರೀತಿ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ನದಿಗಳಿಗೆ ಸೇರುವುದು ಮುಂದುವರೆದರೆ, ಅಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಇರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಜಲವಾಸಿ ಜೀವ ಸಮೂಹವು ಕೂಡ ತೊಂದರೆ ಅನುಭವಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

೫. ಶೀಫಿಕೆ: ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಾರ್ಥಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಇಳಿವರಿ ವ್ಯಾಧಿಸಲು ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಬಳಕೆಯ ವಿಶೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಭಾನೆ:

* ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾಗಳನ್ನೇಷ್ಟಿಗೊಂಡ ದ್ರವ ವಾಹಕಗಳನ್ನು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಮೀನು ಮರಿ ಮತ್ತು ಬೆರಳುದ್ದ ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದಾಗ ರೋಹು ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಉಳಿವು ಹಾಗೂ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಏರಿಕೆಯು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.

* ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾಗಳು ನೀರಿನಲ್ಲಿನ ಅಮೋನಿಯಾದ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ತಗ್ಗಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು ರೋಹು ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಎಕರಾವದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿ ರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.

* ಅದೇ ಪ್ರಕಾರದ ಘಲಿತಾಂಶಗಳು ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು, ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ ಮೀನಿನ ಸರಾಸರಿ ತೂಕದಲ್ಲಿ ಕೂಡಾ ಏರಿಕೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದ್ದು, ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣ ಧರ್ಮಗಳನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಕಂಡು ಹೊಳ್ಳುತ್ತಾಗಿದೆ.

* ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗಷ್ಟಿ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. ೧೦೦ಕ್ಕೆ ಗಂಡು ಮೀನನ್ನು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡಲು ಲೆಪ್ಪ್ರೋಫೋಲ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

೬. ಶೀಫಿಕೆ: ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಭತ್ತದ ಗಢಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಇದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ೧೯೦೯ ಎಕರೆಯವು ಕೇವೆಲ ಉಬ್ಬರದ ನೀರನ್ನು ಸೋಸಿ ಶಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ೧೦೫೫ ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶ ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ ಗಢಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿದೆ ಇನ್ನುಳಿದ ೨೨೨೫

* ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲಭ ಎಕರೆಯವು ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ ಗಢಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಇದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ೧೯೦೯ ಎಕರೆಯವು ಕೇವೆಲ ಉಬ್ಬರದ ನೀರನ್ನು ಸೋಸಿ ಶಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ೧೦೫೫ ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶ ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ ಗಢಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿದೆ ಇನ್ನುಳಿದ ೨೨೨೫

ಎಕರೆಯಪ್ಪು ಭೂಮಿ ಹಾಗೆಯೇ ಅನುವಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ. ೨೨೫ ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ೧೮೦೦ ಎಕರೆ ಸಕಾರದ್ದು. ಈ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ ಗಡ್ಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿರುವ ನ್ಯಾನತೆಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.

- * ಈ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಿಂದ ಸಿಗಡಿಗಳಿಗೆ ಆಹಾರ ದೊರಕ ಸಿಗಡಿಗಳು ಜೆನ್ಯಾಗಿ ಬೆಳೆದು ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಿತದೆ. ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಲಿಕೆ ಮೂಡಿಸಲು, ಭತ್ತದ ಕೃಷಿಯ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಿತೆಗಳನ್ನು ರೈತರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಂಡಿಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕೇರಳ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಎರಡು ಹೈಕ್ರಿಡ್ ಭತ್ತದ ತಳಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲಿಗೆ ತಂದು ಈ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸಲಾಯಿತು. ಭತ್ತದ ಹೈಕ್ರಿಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಿ.ಎಫ್.ಟಿ.ಎಲ್.ಲಿ. ವರ್ಷಿಕೆಸ ಲಾಯಿತು. ಕುಮುಂಡ ಗಜನಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರ ಒಂದು ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡ್ಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಟ್ರಿಗ್ರಾ ಸಿಗಡಿಯ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಿತೆಯನ್ನು ಕೃಂಡಿಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- * ಸಿಗಡಿ ಸಾಕಾಣಯಲ್ಲಿ ರೈತರು ರೋಗ ಕಂಡುಹಿಡಿಯವ ಕಿಟಕಿಗಳನ್ನು ವಿಬ್ರಿಯಾ ಹಾಗೂ ಅಪನೋಮೈಸಿಸಬ್ಬಾಕ್ರಿಯಾ ರೋಗಾಣಗಳಿಗೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಲಾಯಿತು.

೩. ಶೀಫಿಂ: ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನನೇಗೆ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಸಿಹಿನೀರು ಮೀನುಗಳ ಬಳಕೆ:

- * ಸ್ನೇಹಿನ್ ರಾಸಾಯನಿಕದಿಂದ ಮೀನಿನ ಸಾಸೇಜ್‌ನ ಉತ್ಪಾದನ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.
- * ಪೆಲಾಜಿಕ್ ಮೀನುಗಳಿಂದ ಮೀನಿನ ಮಿನ್ಸ್ ತಯಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.
- * ಸಿಹಿನೀರು ಮೀನುಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಮೀನಿನ ಸಾಸೇಜ್‌ನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಕನಾಂಟಿಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ಹಾಗೂ ಕನಾಂಟಿಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಂಡಳಿಗಳಿಗೆ ವರ್ಗಾವಣೆ.

೪. ಶೀಫಿಂ: ಮೀನಿನ ಕೊಳಿದ ನೀರಿನ ಗಾಳಿ ಸಂಯೋಜನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಯಂತ್ರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ:

- * ಗಾಳಿ ಸಂಯೋಜನೆ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಮೀನಿನ ಕೊಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದರಿಂದ ನೀರಿನ ಆಮ್ಲಜನಕದ ಅಂಶವು ಹಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು ಬಳಸಿದ ಉಪಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ತಿರುಗುವ ಚಕ್ಕದ ಉಪಕರಣವು ಉತ್ತಮವೆಂದು ರಂಧ್ರಗಳಳ್ಳ ಮೂರು ತಗಡಿನ

ಉಪಕರಣವು ಅತ್ಯುತ್ತಮವೆಂದು ಸಮತಲವಾಗಿರುವ ತಗಡಿನ ರಂಧ್ರಗಳನ್ನೂ ಇಗೊಂಡ ಉಪಕರಣವು ಸವೆಯುತ್ತವೆಂದು ತಿಳಿದು ಬಂತು. ಕೊಳಕ್ಕೆ ಹಾಯಿಸುವ ನೀರನ್ನು ಗಾಳಿ ಸಂಯೋಜಕ ಉಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ನೇರವಾಗಿ ಬೀಳುವಂತೆ ಮಾಡಿದರೆ ನೀರಿನ ಗಾಳಿ ಸಂಯೋಜನೆ ಖಚನ್ನು ಬಹಳ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದು.

ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪಶುಪ್ರಯೋಜನೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ
ಕೊಡಗು

೧. ಶೀಫಿಂ: ಕಾಡು ಬೆಂಕ್ಸಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೂತ್ರಪೀಂಡ ವೈಘಲ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ:

- * ಹುಲಿ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಗಳಲ್ಲಿ ವಯಸ್ಸು ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ ಶ್ರೀಯಾಟಿಸ್ನ್ ರಕ್ತದ ಯೂರಿಯ, ಸಾರಜನಕ ಮತ್ತು ಪಾಸ್ಟರ್ಸ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಬದಲಾವಣೆ ಆಗುತ್ತದೆ.
- * ಶೀಫಿಂ: ಕೊಡಗಿನಲ್ಲಿ ಕಾಡಾನೆಗಳ ಅರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ:

೨. ಶೀಫಿಂ: ಈ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ತಿಳಿದುಬರುವುದೇನೆಂದರೆ, ೨ ಕ್ಯಾಂಪುಗಳ ಆನೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಗುಣಮಟ್ಟಪು ಉತ್ಪಾದಾಗಿದ್ದು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ವುತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,
ನಾಗಮಂಗಲ

೩. ಶೀಫಿಂ: ಕುರಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ, ತಾಯಿ ಕುರಿಯಿಂದ ಬೇರೆಡಿಸುವಾಗಿನ ತೂಕ ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸಿನ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು, ಮರಿಗಳ ತೂಕ ಹಾಗೂ ಸರಾಸರಿ ದಿನದ ದೇಹದ ತೂಕದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚಳದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಂಷಲಾಯಿತು.

- * ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ, ತಾಯಿ ಕುರಿಯಿಂದ ಬೇರೆಡಿಸಿದಂತಹ ಮರಿಗಳ ತೂಕ ಹಾಗೂ ಸರಾಸರಿ ದಿನದ ದೇಹದ ತೂಕದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚಳದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಂಷಲಾಯಿತು.
- * ೮, ೧೦ ಹಾಗೂ ೧೨ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಬೇರೆಡಿಸಿದಂತಹ ಮರಿಗಳ ತೂಕದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವೃತ್ತಾಸ ಕಂಡುಬರಲಿಲ್ಲ.
- * ತೂಕದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬೇರೆಡಿಸಿದಂತಹ

ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಇತರೇ ಗುಂಪುಗಳಿಗಿಂತ ಕುಂಟಿತವಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ೮ ಪಾರದಲ್ಲಿ ಬೇರೆಡಿಸಿದ, ೮-೧೨ ಕೆ.ಜಿ. ದೇಹ ಶೂಕರ ಮಂಡ್ಯ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹೆಚ್ಚು

೮. ಶೈಫೀಕೆ: ಸಾಕಾರೆಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಂವರ್ಧನಾ ಶಕ್ತಿಯಿಳ್ಳ ಯಾಕಾರ ಶೈರ್ ಹಂದಿಗಳ ಮಂದ ಸ್ಥಾಪನೆ:

ಒ ಹುಟ್ಟಿದ ಒಟ್ಟು ಮರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ತಾಯಿಯಿಂದ ಮರಿಗಳನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸಿದಾಗ ಬದುಕುಳಿದ ಮರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹುಟ್ಟಿಗಾಗಿ ಇದ್ದ ಒಟ್ಟು ಮರಿಗಳ ಶೂಕ ಮತ್ತು ಮರಿಗಳನ್ನು ತಾಯಿಯಿಂದ ಬೇರೆಡಿಸಿದಾಗ ಇದ್ದ ಒಟ್ಟು ಮರಿಗಳ ಶೂಕ ಕ್ರಮವಾಗಿ ೮.೦೮± ೦.೧೮, ೨.೦೮ ± ೦.೧೯, ೯.೨೪ ± ೦.೨೪ ಮತ್ತು ೭.೩೫ ± ೦.೧೫ ಕೆಜಿ ಇರುವುದು ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮರಿಗಳ ಹುಟ್ಟಿದಾಗಿನ ಶೂಕ ಮತ್ತು ತಾಯಿಯಿಂದ ಮರಿಗಳನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸಿದಾಗ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೂಕ ೮.೨೧ ± ೦.೧೯ ಮತ್ತು ೮.೧೮ ± ೦.೧೮ ಕೆ.ಜಿ ಇದ್ದ ಮರಿಗಳ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇಕಡೆ ೧೨ % ರಷ್ಟುದ್ದು

ತಾಯಿ ಹಂದಿಗಳು ಮೂದಲ ಬಾರಿ ಮರಿಹಾಕಿದಾಗ ವಯಸ್ಸು ಇಲ್ಲ.೮೫± ೨.೬೮ ದಿನಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ, ಉತ್ತರ

೯. ಶೈಫೀಕೆ: ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಹಿನ್ನೀರು ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಾತ್ಮಕೀಕೆ:

* ಈ ಮೇಲಿನ ಪ್ರೌಜೆಕ್ಟನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಅಂಕೋಲಾದಲ್ಲಿ ೨೦೧೦-೧೧ನೇ ಇಸವಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಎಚ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌, ಮುಲ್ಲೀಟ್, ಮುಲ್ಲ್‌ಪಿಶ್ ಮತ್ತು ಸಿಗಡಿಯ ಬಹು ಕೃಷಿ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಕೃಗೊಂಡಿದ್ದು ಈ ಒಂದು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನಮಗೆ ಸಿಕ್ಕ ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ ಇರಿರುತ್ತದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ರೈತರ ಸೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಇಡೀ ಕೆಜಿ/ಹೆ. ಮೀನುಳಾತ್ಮಾದನಯಾಯಿತು. ಈ ಒಂದು ಪ್ರೌಜೆಕ್ಟನಿಂದ ಹಲವಾರು ರೈತರು ಬಹು ಕೃಷಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕಡೆಗೆ ಹಂತಿನ ಒಲವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ.

೨) ಜಾಲ್ಯಾಯಲ್ಲಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ) ಯೋಜನಾ ವಿವರ

ವಿಭಾಗ	ಶೈಫೀಕೆ	ಯೋಜನೆ		ಪ್ರಾರಂಭ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕೆಯ
		ವಾಯೋಜಕರು	ರೂ. ಲಕ್ಷ		
ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಬೆಂಗಳೂರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಕಲಬೆರೆಕೆ ಪತ್ತ ಹಚ್ಚುವುದು	ಕವಪಮೀವಿ	೦.೨೫	೨೦೧೨	ಜ.ಲೀನಾ
ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಾಸನ ಮತ್ತು ಹೆಸ್ನು ರಾಸಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರ ಸಾಧನಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಘೋಳಣೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಕ್ರಮವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.	ಸಾನ್‌ಡ್ರೆಯಾ ಗ್ಲೋಸ್‌ಸಿಕ್ ಲಿ.,	೮.೦೮	೨೦೧೦	ವ.ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್
ಪಶುಪ್ಯಾಡ್ಯಕೀಯ ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಬಣ್ಣದ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಡಿ.ಎಚ್. ಕಿಂಗ್ಸ್‌ಲ್ ಎ.ಎ.ಎಫ್. ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೀವಿ	-	೨೦೧೨	ವ.ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೆದೆ ಸಂಭವಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃತಕ ಗಭರಧಾರನೆಯ ಮೂಲಕ ಪುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮಧ್ಯವನ್ನು ಪ್ರಬಲಗೊಳಿಸುವಿಕೆ	ರಾ.ಕ್.ವಿ.ಯೋ.	೯೦.೦೦	೨೦೧೨	ಎ.ಕೃಷ್ಣನ್ನಾಂದು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಶಬ್ದ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಗಭರಧಯಿದ ಒಳ ಪದರದ ದಷ್ಟವನ್ನು ಅಳತೆ ಮಾಡಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪಾದನಾ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವಿಕೆ	ಕವಪಮೇವಿದಿ	೦.೫೦	೨೦೧೨	ಜ.ಸುಧಾ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಂತಾನೋತ್ಪಾದನಾ ಶಕ್ತಿಯಿಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬಂಜೆ ಶ್ವಾಸಗಳ ಯೋನಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವಾಳಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಪಮೇವಿದಿ	೦.೨೦	೨೦೧೨	ಟ.ಜ.ಹೊನ್ನಪ್ಪ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಭೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರಣ	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳ ಒಳಾಂಗಳಗಳಲ್ಲಿ ಯೂರಿಕ ಆಮ್ಲದ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಮ್ಯಾಬಿಲೋಬಿಡ ಫ್ರೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧.೧೦	೨೦೧೨	ಹಚ್.ಎ.ಉಪೇಂದ್ರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಭೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರಣ	ಬಂಧಿತ ಹನ್ನೆ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಚಿಕಿತ್ಸಾ, ರಕ್ತಕೊಣ ಸಂಬಂಧಿತ ಮತ್ತು ಜೀವ ರಸಾಯನಿಕವಾಗಿ ಗಾಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ	೧.೦೦	೨೦೧೨	ಹಚ್.ಎ.ಉಪೇಂದ್ರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಚೆಹಾ ಬಟ್ಟಲು/ ಥಮಾರ್ಕಕೋಲ್ಗಳ ಮನರಳಿಕೆಯಿಂದ ಜೈವಿಕ ಅಂಗಾಂಗಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮೂಲಕ ಭೋಧನೆ / ಸಂಗ್ರಹಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಕೆ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಡೆ	ಕೆನ್ನಾರ್ಟಿಕ ರಾಜ್ಯ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳ	೩.೦೦	೨೦೧೯	ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ಭೋಧನ ಸಾಮಾಗ್ರಿಯಾಗಿ ನೇರೆನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕಾರ್ಯಾ ಚಿತ್ರ ಒಳಕೆ	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	೩೦.೦೦	೨೦೧೦	ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಾದರಿ ಇಲಿ ಕೆಂಪು ಬಾವನ್ನು ಒಳಸಿಕೊಂಡು ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸೈಪ್ಪೆಲೋ ಕೊಕಸಾನಿಂದ ಆಗುವ ಕೆಂಪು ಬಾವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಲಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ (ಇಂಡೋ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯನ್ ಜಂಟಿ ಯೋಜನೆ)	೪೯.೫೫	೨೦೧೦	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಿಂಗಳ

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ	ಜಾನುವಾರು ಕೋಗಡಪಾಸಣೆಯಲ್ಲಿ ನಿರೀನ ಮಾದರಿಗಳು	ಭಾರ್ಯಾಲ್ಪ, ನವದೇಹಲಿ	ಐಎಂ.ಎಂ	೨೦೧೨	ಡಿ.ರತ್ನಮೃ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಕನಾಟಕ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಬ್ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋಗಡನಿರೀನಕಾಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಉಳಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಪದ್ಮಾವತಿ	೦.೫೩	೨೦೧೨	ಮೊ.ನದೀಮ್ ಪ್ರೇರಣೇಜ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಮೊಲಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಶಕ್ತಿಯ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಅವುಗಳ ಮರಿ ಹಾಸುವ ಗುಣಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ	ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ	೦.೬೭	೨೦೧೦	ಪ್ರೆ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್‌ರಿ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಹಸು ಹಾಗು ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಂಬಂಶಿಯತ್ಯಾ ಉನ್ನತೀಕರಣ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	೧೧೯.೦೦	೨೦೧೦	ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಹಾರ ಹಾಗು ಮೇವಿನ ವೈಲ್ಯಮಾಪನ ಹಾಗೂ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಲಿಟ್ಟಿನ ಆಹಾರ ನೀಡಿಕೆ ಪಡ್ಡತಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	೩೨.೦೦	೨೦೧೦	ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ
ಹಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ	ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣೀಕರಣ	ಮನರಾವತೀತ ನಿಧಿ	-	೨೦೧೧	ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ
ಹಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ	ಸಿರವಯವ ಸತ್ತ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಂಗನೀಸನ ಬದಲಿಗೆ ಸಾವಯವ ಸತ್ತ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾರ್ಗನೀಸ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಶಕ್ತಿಯ ವೈಲ್ಯಮಾಪನ	ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ	೦.೩೦	೨೦೧೧	ಜಯನಾಯಕ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವಧ ಮತ್ತು ವಿಷತಾಸ್ತ	ಗೋಮೂತ್ರದ ಜೀವಧಗಳ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	೪೧೯.೦೦	೨೦೦೯	ಕೆ.ಜಯಕುಮಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವಧ ಮತ್ತು ವಿಷತಾಸ್ತ	ಪಶು ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿವಿಧ ಆಹಾರ ತಾಯಾರಿಕಾ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಶಿಲೀಂದ್ರ ವಿಷವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಿಸಿಕೆ	ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	೮೬.೦೦	೨೦೧೦	ಕೆ.ಜಯಕುಮಾರ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದ್ವಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಾಂಸದ ಕೊಳಿ ಮತ್ತು ಟರ್ಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಯ್ಯವೇದ ದ್ವಿಷಧಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಪರಿಶಾಮ	ಅಯ್ಯವೇಟ್	೧.೫೬	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಜಗದೀಶ ಸಂಗನಾಳ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದ್ವಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿಲೀಂದ್ರ ವಿಷ ಬಾಧೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೊಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಯ್ಯವೇದ ಶಿಲೀಂದ್ರ ವಿಷ ಬಂಧಕದ ಪರಿಶಾಮ	ಅಯ್ಯವೇಟ್	೧.೫೧	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಜಗದೀಶ ಸಂಗನಾಳ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದ್ವಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಕೋಕಿಲಾಕ್ಷ್ಯ ಗಿಡದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ದ್ವಿಷಧ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ದ್ವಿಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಹೆಚ್.ಲೋ ಸ್ಕ್ರೇನ್ ಟ್ರಾಸ್	೨.೪೪	೨೦೧೧	ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದ್ವಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಟಿರ್ಯೋ ಕಾರ್ಫ್ಸ್ ಮಾಸೋಫಿಯಂ, ಕಾರಾಲೋಮ ಮತ್ತು ಕಾಫಿ ದ್ರುವ್ಯಗಳ ಸಾಮಧ್ಯ ಮತ್ತು ರಕ್ತಕಾತ್ಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಾಲ್ ಘಾರ್ಮಾರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	೨.೫೩	೨೦೧೧	ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದ್ವಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಡೆಲ್ನ್ ರೆಟ್ಟ್ಸ್‌ನಾ ಇದರ ಅಭ್ಯರ್ಥ ನಿವಾರಕ ಗುಣದ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್. ಎಮ್. ಅಕಾದಮಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	೩.೪೫	೨೦೧೧	ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ದ್ವಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಕೆಲವು ಗೋ ತಳಿಗಳ ಮೂಲಕ ಮಧುಮೇಹ ನಿರೋಧಕತೆ ವೌಲ್ಯ ಮಾವನ	ಧರ್ಮಚಕ್ರ ಟ್ರಾಸ್	೫.೨೨	೨೦೧೨	ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ
ವಿಪ್ಲಿ, ವಿಎಮ್‌ಡಿ, ವಿಎಸ್‌ಆರ್ & ವಿಪ್ಲಿ	ಜಾನುವಾರು ರೋಗ ತಪಾಸಣೆಯಲ್ಲಿ ನವೀನ ವಾದರಿಗಳು	ಭಾಕೃಪ, ನವದೆಹಲಿ	೫೧೯.೦೦	೨೦೧೨	ಹೆಚ್.ಡಿ.ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪ್ರಾಣಿ ಒನ್ಸ್ ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದ್ವಿಟ್ ರೀಜ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಭಾಕೃಪ, ನವದೆಹಲಿ	೨೫.೦೦	೨೦೦೬	ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಕೇಂದ್ರೀಯ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕ ಉತ್ತರಕ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಸ್ಥಾಪನೆ	ವಿ.ಪಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	೬೦.೦೦	೨೦೧೦	ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪ್ರಾರ್ಥಾ ಸ್ಥಿನಿಕಲ್ ವಿಧಾಗದ ಒಳರಚನೆಯ ನೇರೀಕರಣ	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	೫೯.೦೦	೨೦೦೮	ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಕ್ಲಾಸ್ಟ್‌ಡಿಯಂ ಪರ್‌ಟ್ರಿಂಜನ್ಸ್ ನಿಂದ ಉಂಟಾದ ಕೊಳಕ ಕ್ರಯಾಳಿನ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅವಿಲಾಮ್ಯುಸಿನ್, ಬ್ಯಾಸಿಟ್‌ಟ್‌ಸಿನ್ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಲಾಮ್ಯುಸಿನ್‌ನ ಪ್ರಭಾವ - ಒಂದು ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಲ್ಯಾಂಕೋ	೩.೬೦	೨೦೧೨	ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕಾಗಿ ನವೀನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು	ಭಾಕ್ಯಾಲಪ ನವದೇಹಲಿ	ಖೆ.೨.೦೦	೨೦೧೨	ಹೆಚ್.ಡಿ.ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ
ಎ.ಪಿ.ಆರ್.ಪಿ. ಅನ್ನ ಪಾಠ್ರಿ	ಮಾಂಸಕ್ಕಾಗಿ ಕುಕ್ಕಿಟ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಭಾಕ್ಯಾಲಪ ನವದೇಹಲಿ	ಖೆ.೩.೦೦	೨೦೧೨	ಎನ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ
ಎ.ಪಿ.ಆರ್.ಪಿ. ಅನ್ನ ಪಾಠ್ರಿ	ಕನ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಹೋಳಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷ್ಯಕೇರಣ	ಯೊನಿವೆಸೆಂಟೀ	-	೨೦೦೯	ಹೆಚ್.ಡಿ.ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ
ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಯತೆ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ. ನಾಗಮಂಗಲ	ಬೃಹತ್ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ತಳಿ ಯೋಜನೆ	ಭಾಕ್ಯಾಲಪ ನವದೇಹಲಿ	೩೨.೨೫	೨೦೧೨	ಆರ್.ನಾಗರಾಜ್
ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಯತೆ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ. ನಾಗಮಂಗಲ	ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಮತ್ತು ಸ್ವತಂತ್ರ ಹಾಲುಣಿಕೆಯ ಪತ್ರ	ಭಾಕ್ಯಾಲಪ ನವದೇಹಲಿ (ಎಮ್.ಎಸ್.ಎಸ್ ಪಿ ಯ ಧಾರ್)	-	೨೦೧೨	ಆರ್.ನಾಗರಾಜ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಲಚೇಜಿಯಾ ಪ್ರಾರ್ಥಿದಮಾರ್ ರೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಪತ್ರ ಹಳ್ಳಿವಿಕೆ	ಕವಪಮೇವಿದಿ	೦.೧೫	೨೦೧೨	ಸಂತೋಷ,ಪಿ.ಸಾರಂಗ್ ಮರ್

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೀದರ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಬೀದರ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಹೆಣ್ಣು ಕುರಿಗಳ ಜನನಾಂಗದ ರೋಗಗಳ ಅಭ್ಯಾಸ	ಕವಪಮೇವಿದಿ, ಬೀದರ	೦೦.೧೦	೨೦೧೨	ಡಿ.ಎಂ.ನಾಯಕ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ದೀಪಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ದೀಘನಕಾಲ ಏನ್‌ಎಲ್‌ಎಲ್‌ಸಿ‌ನ್‌ ದೀಪಧ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ರಕ್ತಕಣಗಳ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಿಕಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	-	-	೨೦೧೨	ವಿನಯ ಪಿ. ಟಿಕಾರೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ದೀಪಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ದೀಘನಕಾಲ ಆಂಪಿಸಿಲ್‌ನ್ ಮತ್ತು ಕ್ಲಾಕ್‌ಸಿಲ್‌ನ್ ದೀಪಧ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ರಕ್ತಕಣ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಿಕಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	-	-	೨೦೧೨	ವಿನಯ ಪಿ. ಟಿಕಾರೆ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಾಸ್ತ	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸೆಟ್ಟೀಯಾಗ್ನೋನ್ ಜೀವನಿರೋಧಕ ಬಳಸಿದ ನಂತರ ರಕ್ತಕಣ ಮತ್ತು ಜೀವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು	-	-	೨೦೧೭	ಸಂತೋಷ ಸಿ.ಆರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಾಸ್ತ	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಜಂಡಾಮ್ಯಾಸ್‌ನ್ ಜೀವನಿರೋಧಕ ಬಳಸಿದ ನಂತರ ರಕ್ತಕಣ ಮತ್ತು ಜೀವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು	-	-	೨೦೧೭	ಸಂತೋಷ ಸಿ.ಆರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ	ಹೆಚ್.ಪಿ.ಎಲ್.ಸಿ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಿ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಡೆಲ್ಯಾಮ್‌ಟ್ರಿನ್ ಕ್ರಿಮಿನಾಶಿಕ ಉಳಿದಿರಬಹುದಾದ ಅಂಶ ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನದ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಮಾದರಿ	ಕವರೆವಿ, ಬೀದರ	೧೦.೫೦	-	ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ & ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಧಿವ ವದ್ಧತಿ ಬಳಸಿ ಮಾಡುವ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣಿತ ವದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಂತರದ ವೆಲ್ಲಮಾಡನ	ಕವರೆವಿ, ಬೀದರ	೧೦.೨೫	೨೦೧೭	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಮೇಂದ್ರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತಿ ಶಾಸ್ತ	ಅಡುಗಳಲ್ಲಿ ತೆಪ್ಪೆ ಶಿಭ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಗಭರ್‌ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರೆವಿ, ಬೀದರ	೧೦.೧೦	೨೦೧೮	ಎಸ್. ಡಿ. ಸೌನಿಖಾನ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರ- ಕರಣ ಶಾಸ್ತ	ನಾಯಿ ಮತ್ತು ಕೆರಿ- ಅಡುಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಳೆ ಮುರಿತದ ಚೋಡಣೆಗೆ ಎಲ್.ಸಿ.ಪಿ. ಮತ್ತು ಡಿ.ಸಿ.ಪಿ. ಸ್ಟೋ ಫೋಟೋಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಹಿರಿತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವರೆವಿ, ಬೀದರ	೧೦.೨೫	೨೦೧೯	ದೀಲಿಪಕುಮಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಗ್ನಿ ಶಾಸ್ತ	ಸ್ವಿಫ್ಟ್‌ಲೋಕಾಕ್ಸ್ ಆರಿಯಸ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳಿಂದ ಬರುವ ಕೆಷ್ಟೆಲುಬಾವು ನಾಶಕ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಭಕ್ತಕಗಳ ಬೀರ್-ಡಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷ್ಯವೀಕರಣ	ಕವರೆವಿ, ಬೀದರ	೧೦.೩೫	೨೦೧೯	ಬಸವರಾಜ್ ಅವಣಿ



ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ

ಪ್ರಾಣಿ ಅಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಲ್ಲದ ಅಹಾರ ಮೂಲಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ಮತ್ತು ಅಪುಗಳ ಪೋಷಿಕತ್ವದ ಗಣಕೀಕರಣ	ಕರ್ಪಾರ್ಮಾಧಿವಿ, ಬೀದರ	೧೦.೨೦	೨೦೧೨	ವಿ.ನಾಗಭೂತ್ರಣ
ಪ್ರಾಣಿ ಅಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ನಗರ ಮತ್ತು ಹೊರವಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದಿರುವ ಹೈನುಗಾರಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೈನುರಾಸುಗಳ ಮಂದೆ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಧ್ಯಾಮಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಮಾಧಿವಿ, ಬೀದರ	೧೦.೫೦	೨೦೧೩	ಕೆ.ಎಸ್.ಗಿರಿಧರ್
ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ತೇಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡ ತಳಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆ	ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	೧೦೦.೦೦	೨೦೧೨	ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ದ್ವಿಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಡಿಮ್‌ಲೋಸ್‌ಕ್ಲಾಸ್ ಪಾಲ್‌ಮ್ಯಾಟಸ್‌ನ ಮೇಲೆ ಡಿವಿಷಿಂಯ ಮತ್ತು ವಿಷಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ಪಾರ್ಮಾಧಿವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೬೦	೨೦೧೧	ಎನ್.ಪ್ರಕಾಶ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಯೂನೆಲ್ಲಿ ಅಹಾರಜನ್ಯದಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಬರುವ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಹಳದಿ ಲೋಚಿಯ ಪಾಲಿಕ್ಕೊನೆಲ್ ಪ್ರತಿರೋಧಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.	ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	೨೭.೫೦	೨೦೧೨	ನಾಗಪ್ಪ ಎಸ್. ಕರಿಬಸೆಣ್ಣವರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹಾಲೀನಲ್ಲಿ ಗಂಜಯ ಕಲಬೇರಿಕೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ರಾಘಿದ್ದೊ ಟೆಸ್ಟ್‌ನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು	ಕರ್ಪಾರ್ಮಾಧಿವಿ, ಬೀದರ	೦.೨೦	೨೦೧೩	ನಾಗಪ್ಪ ಎಸ್. ಕರಿಬಸೆಣ್ಣವರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಕೋಳಿಮೊಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಲೈಸ್ನರಿಯಾ ಮನೆನೋಸ್ಯಂಕೋಜನ್ಜನ್ ರೋಗಾಳಿ ಬುಂಬುವಿಕೆ, ಸ್ವಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಮರುಪಡಿಯುವಿಕಾಗಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು	ಕರ್ಪಾರ್ಮಾಧಿವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೨೫	೨೦೧೩	ಸಂಕೋಜ ಅ. ಸಜ್ಜನ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೇಕಿಗಳಲ್ಲಿ ದುಂಡು ಹಳಗಳ ಭಾದೆಯ ಸಂಕೋಧನೆ	ಕರ್ಪಾರ್ಮಾಧಿವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೨೫	೨೦೧೨	ನಾಗರಾಜ ಎಲ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ತಿಕ್ಕಣ	ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭಾದುತ್ವಗಾಗಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶ ಶೀಲತಾ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಭಾ.ಕ್ಯಾ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲ್ಲಿ	೨೦೨.೫೨	೨೦೦೮	ಕೆ.ಸಿ. ಏರೆಣ್ಣ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ

ಜಾನುವಾರೆ ಲುಟ್ಟನ್ನಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಹಳದಿ ಎಲೆಗಳ ಜ್ಯೇಷ್ಠವಿರೋಧಿ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಉತ್ತರಫ್ರೆ ಜಟಿಪಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೭೫	೨೦೧೨	ಎಸ್. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರ್ ರಾಬರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಮತ್ತು ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ತು	ಹಾಸನ ಜ್ಯೇಷ್ಠಯಲ್ಲಿ ದನಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿಷಣ್ಣಾರಿ ಸಸ್ಯಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ಪತ್ತೆ ಹಷ್ಟಿವಿಕೆ ಹಾಗೂ ವಿಷಣ್ಣಾರಿ ಸಸ್ಯ ಶೋಟಿದ ನಿರ್ಮಾಣ	ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೭೦	೨೦೧೨	ರವಿಕುಮಾರ್, ಒ.
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹಾಸನ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಹಿಂಡುವ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳಸ್ತಿನ ಸುಪ್ತ ಉರಿಯೂತದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೭೦	೨೦೧೨	ಎಲ್. ರಶ್ಮಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೋಬನೆ ವಿಸ್ತರಣಾ	ಹಾಸನ ನಗರದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸ ಸೇವನೆ ವಾಡಿಕೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೭೦	೨೦೧೨	ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಟಸಿಸಿ - ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳುಗಳ ಬಗ್ಗೆ	ಎನ್.ಆರ್.ಸಿ.ಇ, ಹಿಸ್ಪಾರ್	೦೩.೬೦	೨೦೧೦	ಎಚ್. ಮಂಜುನಾಥ
ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶೀಪ್ತಪಾಗಿ ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಾಧನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೭೫	೨೦೧೧	ಎಚ್. ಮಂಜುನಾಥ
ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೊರ ಶರ್ಕರವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಲ್ಯಾಪ್ಟ್‌ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಳುಗಳನ್ನು ಬಿಸಿಆರ್‌ನ ಮೂಲಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ವಿಧಾನ	ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರ	೦೦.೭೫	೨೦೧೧	ಬಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ
ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ವಯಸ್ಸುರಿಗಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ಭರಿತ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ ನವದೆಹಲಿ	೧೯.೬೫	೨೦೧೧	ಡಿ.ಆರ್. ಪ್ರತಾಣ್ಕೆ
ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ನಾರು ಭರಿತ ಕಡೆಮೆ ತಕ್ಕಿಯಿಳ್ಳ ಗುಲಾಬ್ ಜಾಮುನಾ ತಯಾರಿಕೆ	ಕವಚಮೀವಿ, ಬೀದರ	೦.೭೫	೨೦೧೧	ಹರಣೆ ವೇಣುಗೋಪಾಲ

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಮಂಗಳೂರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಕಾರ್ಬಾನೆಂಬಿಂದ ಬರುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಅರಬ್ಬಿ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಸೇರುವ ಪರಿಸರ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಂಸಿಎಫ್	೦೮.೧೨	೨೦೧೨	ಗಂಗಾಧರಗೌಡ
----------------------	--	---------	-------	------	-----------

ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಸಂಸ್ಕರಕೆಗೊಂಡ ತಾಜ್ಜ್ಞದ ಮೇಲ್ಮೈಬಾರಣೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಿಕ್ಕೆಂಟ್ ಸ್ಯಂಟಪುಕಾ ಲ.	೦೦.೭೯	೨೦೧೨	ಗಂಗಾಧರಗೌಡ
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಬಿಂಬಿಸುವುದ್ದೀರ್ಘ ನಿಂದ ಸಂಸ್ಕರಕೆಗೊಂಡ ತಾಜ್ಜ್ಞಗಳಿಂದ ಪರಿಸರ ಮಾಲ್ಯಾಂಶಗಳನ್ನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿಂಬಿಸುವುದ್ದೀರ್ಘ	೦೮.೦೪	೨೦೧೨	ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಯುಫಿಸಿಲ್‌ ಹೊರಸೂಸುವ ವಿಸಿಜನೆ ಸ್ಥಳದ ಬಳಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಅಧ್ಯಯನ	ಯುಫಿಸಿಲ್‌	೧೨.೮೨	೨೦೧೨	ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ
ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಎಮ್‌ಆರ್‌ಪಿಎಲ್‌ – ಒಳನ್ನೋಜಿಸಿಯ ತಾಜ್ಜ್ಞ ಸೇರುವ ಚಿತ್ರಾವೃತ್ತದ ಕಡಲ ತೀರದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿಶೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಮೈಬಾರಣೆ	ಎಮ್‌ಆರ್‌ಪಿಎಲ್‌ – ಒಳನ್ನೋಜಿಸಿ	೧೮.೬೫	೨೦೧೨	ಮೃದಲೂ ರಾಜೇತ್
ಜಲಕ್ಕೂಡಿ	ಹುಲಿ ಸೀಗಡಿಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆ, ದೇಹದ ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಕ್ಯಾರೊಟಿನಾಯ್ಡ್ ಗಳ ಪ್ರಭಾವ	ಅವಿಸ್ತಾಜನ್‌, ಬೆಂಗಳೂರು	೧.೨೦	-	ಹೆಚ್.ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ
ಜಲಕ್ಕೂಡಿ	ಭಾರತೀಯ ಗಂಡಮೀನಿನ ಮೇಲೆ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಅಮ್ಮೆಮೋ ಅಮ್ಮಗಳ ಮಾರ್ಪಾಕ್ಯಾಯಿಂದ ಅವುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಎಷ್ಟೋನಿಕ್‌ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಾ, ಮುಂಬಯಿ	೧.೨೦	-	ಹೆಚ್.ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ
ಜಲಕ್ಕೂಡಿ	ಜಲಕ್ಕೂಡಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಗಂಡ ಮೀನು ಹಾಗೂ ಸಿಗಡಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಕ್ಯಾರೊಟಕ ಸಸ್ಯ ತಾಜ್ಜ್ಞಗಳ ಮೇಲುಪೂರಿಸುವ ಉಪಯೋಕ್ತಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್‌ಎಪಿ	೧೫೯.೫೧	೨೦೦೮	ಕ.ಎಂ.ಶಂಕರ್
ಜಲಕ್ಕೂಡಿ	ಮೀನು ಕ್ಯಾರೊಟಿಯಲ್ಲಿ, ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣಿಗೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದಾಗುವ ತಣುಪದರ ಅಥಾರಿತ, ಬಾಂಧಲ್ಲಿ ಹಾಕುವ ಲಸಿಕೆಯ ಮೌಲ್ಯ ಮಾರ್ಪನ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಾನ ಕ್ಯಾರೊಟ್‌ವಿಕೆ	ಡಿಬಿಟಿ	೫೯.೬೭	೨೦೦೯	ಕ.ಎಂ.ಶಂಕರ್
ಜಲಕ್ಕೂಡಿ	ಪರಿಸರ ಸೈಹಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಖಚಿನ ಗಂಡಮೀನಿನ ಕ್ಯಾರೊಟಿಯಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ಹುಲ್ಲಿನ್ನು ಜೈವಿಕ ಪದರದ ಮೂಲವಾಗಿ ಬಳಸುವಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುವಿಕೆ	ಕವರಮೀವಿವಿ	೦.೫೦	-	ಎಂ.ಗಣಪತಿ ನಾಯಕ್

ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಆರ್ಕಯಾ ಬಳಸಿ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ತ್ಯಜದಲ್ಲಿನ ಅರ್ಮೋನಿಯವನ್ನು ಸೇರೆಹಿಡಿಯಲ್ಪಡು ಮತ್ತು ತೆಗೆದು ಹಾಕಲ್ಪಡು	ಎನ್.ಎಫ್.ಬಿ.ಎ ಸ್.ಎಫ್.ಎ.ಆರ್.ಎ-ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	೬೧.೬೪	೨೦೧೧	ಬಿ.ಬಿ.ನಾಯಕ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಹುಲಿ ಸಿಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ (ವಿಭಿಯೋ ಹಾರ್ವೆ) ಹಾಗೂ ಬಿಳಿ ಚುಕ್ಕೆ ವೈರಸ್ ಸೋಂಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರಕ್ತಳಾ ಜೀನೋಗಳು	ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲಿ	೬೮.೬೫	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಕೆ. ಒಚ್ಚು
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಮನುಷ್ಯನ ಅರ್ಮೋಗ್ನದ ಮೇಲೆ ಜಾನುವಾರು ಮೂಲಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಪ್ರಥಾವ	ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲಿ	೬೦.೬೦	೨೦೧೨	ಇಂದ್ರಾಂಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಿಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ದೆನ್ಸೋವೈರಸ್‌ನ್ನು ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲ್ಪಡು	ಡಿಬಿಟೆ ಎಂಡ್‌ಎ- ಆಸ್ತ್ರೇಲಿಯನ್	೯೦.೭೫	೨೦೧೧	ಇಂದ್ರಾಂಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಜ್ಯೋವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನ್ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಜಲಕ್ಕು ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಜ್ಯೋವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನ್ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲ	ಡಿಬಿಟೆ	೧೯೦.೬೪	೨೦೦೨	ಇಂದ್ರಾಂಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಮುದ್ರ ಜ್ಯೋವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನ್ ಮತ್ತು ಜಲಕ್ಕುಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೋಫಾರ್ಮಾಪಟಕ್‌ನ ಬಳಕೆ	ಡಿಬಿಟೆ	೧೫೫.೦೦	-	ಇಂದ್ರಾಂಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಅಣ್ಣಕ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಾಯ ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ದ್ಯುಮೋಷ್ಣಾಸರೇಚೆಗಳ ಬೀಜ ಕಾಳಾಶಯ, ಬ್ಲೂಮ್ ಮತ್ತು ವಿಷಣ್ಣದ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ವಿಭಿಯೋ ಮತ್ತು ವಿಷಕಾರಿ ಫ್ಯಾಕ್ಟೋಫಾಲಂಬ್ನಾಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಸಂಬಂಧ	ಸಿಡ್ಫಾ	೩.೫೦	-	ಇಂದ್ರಾಂಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಜಲಕ್ಕು ಫಾರ್ಮ, ಕಾರ್ಬಿಫಾನ್, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್‌ನು ಫಟಕ ಇತರೇ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಂದ ಬಂದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	ಮನರಾವತೀತ ನಿರ್ದಿ	೫.೦೦	-	ಇಂದ್ರಾಂಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್

ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೀನು ಮತ್ತು ಚಿಪ್ಪುಮೀನುಗಳ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಇಂಡೋ- ನಾರ್ಮಿಚಿಯನ್ ವೆದಿಕೆ- ಮೀನುಗಳ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾ ಲಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವೆಲ್ಯುಮಾವನ	ಜ್ಯೋತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ	೨೦.೬೦	೨೦೦೬	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ	ಆಣ್ಡೆಕ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಡೈನೋಫಾಜೆಲ್ಲೋಟಾಗಳ ಬೀಜಕರ್ನಾತಯ, ಬ್ಲಾಮ್‌ ಹಾಗೂ ವಿಷತ್ವದ ಅರ್ಥಯನ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಅರಭ್ರ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪಾಚ ಬ್ಲಾಮ್‌ಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ತಗ್ಗಿಸುವುದು	ಸಿದ್ದಾ	೩೦.೫೦	೨೦೦೫	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೀನಿನ ಆರೋಗ್ಯ - ಜಾಲಬಂಧ ಯೋಜನೆ	ಸಿದ್ದಾ	೧೫೪.೭೯	೨೦೧೨	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	ಕೃತಕೆ ದಿಭ್ಯಗಳ ನಿರ್ಮಾರ್ಥಿಕದಿಂದ ಸಮುದ್ರತೀರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂ ಲಗಳ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾಕ್ಷಸಿಯೋ	೬೨.೦೦	೨೦೧೪	ಬಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಕೊಯ್ಲಿನೋತ್ತರೆ ಸಂಸ್ಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಘಟಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾಯೋಜನೆ	ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ. -ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್./ ಕವಪರ್ಮಿಎವಿಟಿ	೧೫೩.೦೦	೨೦೦೬	ಸಿ.ವಿ.ರಾಜು
ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಕೊಯ್ಲಿನೋತ್ತರೆ ಮೀನುಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಅಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಇಯು	೧೧೦.೦೦	೨೦೧೨	ಬಿ.ಎ.ಶ್ಯಾಮಸುಂದರ್
ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಪ್ರದೇವಿಗಾಗಿ ಇ-ಶಿಕ್ಷಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಎನ್.ಎಎಫ್- ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	೨೬೩.೮೯	೨೦೦೮	ಬಿ.ಎ.ಶ್ಯಾಮಸುಂದರ್
ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ಸಂಸ್ಕೇತಿಗಳೊಳಗೆ					
ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ಸಂ.	ಪ್ರಾರ್ಥಿ ರೋಗ ಪರಿವೇಶಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಕಾಳ್ಜಾವಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ	ಭಾ.ಕ್ಯಾ.ಅ.ಪ., ನವದೇಹಲಿ	-	೧೬೬೮	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ
ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೇಂದ್ರ ಪ.ಆ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ಸಂ.	ಕಾಲುಬಾಯಿ ರೋಗದ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕತೆಯ ಅರ್ಥಯನ ಕುರಿತು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ	ಭಾ.ಕ್ಯಾ.ಅ.ಪ. (೨೫%) ಕನಾರ್ಕಿಟಕ ಸರ್ಕಾರ (೨೫%)	೫೫.೦೦	೧೬೬೮	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್
ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ಸಂ.	ದಕ್ಷಿಣ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	೪೫೫.೦೦	೧೬೬೯	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್
ಜ್ಯೋತಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗ	ನೀಲಿ ನಾಲ್ಕಿಗೆ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಜಾಲಬಂಧ ಯೋಜನೆ	ಭಾ.ಕ್ಯಾ.ಅ.ಪ., ನವದೇಹಲಿ	೧೨.೦೦	೨೦೧೧	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್

ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ಗ್ರಾಮೀಣ ದ್ಯುತರ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಮಾರ್ಜ್ಞ ಅರ್ಮೋಗ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಗಾಗಿ ಅಧಿಕ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸಲು ಹ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಬಿಂಬಿಸುವುದಕ್ಕೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	೧೪೪೨.೦೦	೨೦೦೬	ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ದ್ಯುತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರಂತರ ಲಸಿಕೆ ಮಾರ್ಪಾಕಾಗಿ ಜಿಎಂಎ ಪ್ರಕಾರ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ಮೈಗೇರಿಸುವಿಕೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	೪೦೦.೦೦	೨೦೧೦	ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ದ್ಯುತ ಸಮುದಾಯದ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಭಾಧಿಸುವ, ಏಶೇಷಾಗಾಗಿ, ಹೊರಹೊಮ್ಮೆವ ರೋಗಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ,	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	೪೦೦.೦೦	೨೦೧೦	ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ಮೆಲುಕು ಹಾಕಿವ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೃಕೋಷ್ಣಸ್ವಾ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಅಂಟಿಜನೋಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	೧೦೦.೦೦	೨೦೧೧	ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ಬಾತಹೋಳಿ ಹೃಷಿರಲ್ಲೋಸಿನ್ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವುದು ಹಾಗು ಲಸಿಕೆಯ ಉಪಯೋಗದ ಮಾರ್ಪನ ಮಾಡುವುದು.	ಹ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ.ಸಂ.	೧೦.೫೫	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಎಂ. ಬ್ರೋಗಾಡ
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ಕಂಡು ರೋಗಕ್ಕೆ ಎಸ್-೧೯ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವುದು	ಹ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ.ಸಂ.	-	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಎಂ. ಬ್ರೋಗಾಡ
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ಕ್ಷುಸ್ಟೀಡಿಯಿವ್ ಪರ್ಪರಿಂಚೆನ್ ಪ್ರಕಾರ-ಎ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವುದು	ಹ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ.ಸಂ.	-	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಎಂ. ಬ್ರೋಗಾಡ
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ಎತನೋ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಶಾಸದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳದ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು.	ಹ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ.ಸಂ.	-	೨೦೧೨	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್
ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಉತ್ಸವದನಾ ವಿಭಾಗ	ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ವೃಂಡಾಳುವಿನ ಅಬ್ಯಾಸ ಲಂಬ ಮಾರ್ಗಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಹ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೇ.ಸಂ.	೧೦.೬೦	೨೦೧೨	ಎಸ್.ಎಂ. ಬ್ರೋಗಾಡ

ಜ್ಯೋತಿಕೆ ಉತ್ಸಾಹನಾ ವಿಭಾಗ	ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಶ್ನೆಗಳ ಮೃಕೋಪ್ಪಾಸ್ತ್ರ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಅಂಟಿಜನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು	ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕೆ	೦೨.೦೦	೨೦೧೨	ಸರಿತಾ
-------------------------	---	---------------------	-------	------	-------

ವನ್ನಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು

ವನ್ನಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ	ಗಾಯಗೊಂಡ ನಾಗರಹಾವು ಭಾರತೀಯ ಶಿಲೆ ಹೆಚ್ಚಾವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ರಕ್ತ ಶಾಸ, ಜೀವರಾಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ, ಮತ್ತೆ ವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೃಸೂರು ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ	೦೧.೦೦	೨೦೧೨	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ಟ
ವನ್ನಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ	ಬಂಧಿತ ಕಾಡು ಹಕ್ಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಯಾನೆಲ್ಲಾ ಕುಲದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳಿಂದ ಬಿಂಬಿಸುತ್ತಿರುವ ಕರಡುವ ಪ್ರಮಾಣದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೃಸೂರು ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ	೦೧.೦೦	೨೦೧೨	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ಟ

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕಳ್ಳಖೇಡ

ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕಳ್ಳಖೇಡ	ದೇವಣಿ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬಿದರ	೦೦.೦೫	೨೦೧೨	ಎಂ.ಎಸ್.ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ
ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕಳ್ಳಖೇಡ	ಉಸ್ಕಾನಾಬಾದಿ ಮೇಕೆ ತಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆನೆಯಿಂದ ಸ್ಕ್ರೋಂಯ ಮೇಕೆ ತಳಿಗಳ ಸುಧಾರಣೆ	ರಾಕ್ಯಾವಿಯೋ	೯೦.೦೦	೨೦೧೨	ಹೆಚ್.ಆರ್.ಎ.ರೆಡ್ಡಿ
ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕಳ್ಳಖೇಡ	ಉಸ್ಕಾನಾಬಾದಿ ಮೇಕೆ ತಳಿಗಳ ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬಿದರ	೦೦.೮೫	೨೦೧೨	ಎಂ.ಎಸ್.ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ
ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕಳ್ಳಖೇಡ	ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಸಿರಾಟದ ಸೋಂಕುಗಳಿಗೆ ಉಪ್ಪಿನ ದ್ರಾವಣಗಳ ಉಪಚಾರ	ಕವಪಮೀವಿ, ಬಿದರ	೦೦.೦೧	೨೦೧೨	ಎಂ.ಎಸ್.ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ
ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕಳ್ಳಖೇಡ	ಮೀನುಮರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಹೊಂಡ ತಯಾರಿಕೆ	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ., ಹೈದರಾಬಾದ್	೧೦.೫೫	೨೦೧೨	ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ

ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	ಮುಗಾ ಶೀಪ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ (ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ)	ಭಾ.ಕ್ರೀ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲ್ಲಿ	೧೪೦.೩೦	೨೦೦೯	ಆರ್. ನಾಗರಾಜ
ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಸ್ವತಂತ್ರ ಹಾಗೂ ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಹಾಲು ಉಣಿಸುವುದರ ಪ್ರಭಾವ	ಭಾ.ಕ್ರೀ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲ್ಲಿ	-	೨೦೧೨	ಆರ್. ನಾಗರಾಜ
ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	ಗಭ್ರವಿರುವ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಮತ್ತೆ ಹುಟ್ಟದ ಮರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿನಿಜಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಭಾ.ಕ್ರೀ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲ್ಲಿ	-	೨೦೧೨	ಮಂಜು ಜ.ಯ್ಯ

ಜಾ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ.೦., ನಾಗಮಂಗಲ	ಕಾರ್ಯಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳ ಭೌತಿಕ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ., ನವದೆಹಲಿ	-	೨೦೧೭	ಎಸ್.ನವೀನ ಕುಮಾರ್
ಜಾನುವಾರ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ					
ಜಾ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ.೦, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ತಳಿಯ ಸಂವರ್ಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಪ.ಪಾ.& ಪ.ವೈ.ಸೇ.ಇ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫೦.೦೦	೨೦೦೯	ಹಜ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೊಬ್ಬಳ್ಳಿ					
ಮೀ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ., ಹೊಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನಿನ ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ. ಬಿ.	೪೦.೫೦	೨೦೧೧	ವೈ.ಬಸವರಾಜು
ಮೀ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ., ಹೊಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಮೊನೋ ಕ್ಲಾರ್ನಲ್ಲಿ ಪಕೆಲಿಂಗೀಯ ನ್ಯೂಫೆಲಾಟಿಯಾ ಡಿರಿಯೋಕ್ಲ್ರೋಮಿಸ್ ಸಿಲೋಟಿಕ್ಸನ್ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದುಕಳಿಯುವಿಕೆ	ಕರ್ಪವೈವಿದಿ	೦.೫೦	೨೦೧೭	ಕ.ಬಿ.ರಾಜಜ್
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ					
ಮೀ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ	ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಬಹುದಾಗಿ ಹಿನ್ನೀರು ಮೀನು ಕೃಷಿ ಕ್ರೀನೊಳ್ಳಿದ ಕುರಿತು - ಪ್ರಯೋಗ	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕಾರವಾರ	೧೦.೫೦	೨೦೧೭	ಮಾನಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ
ಮೀ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ	ಕಾಂಗಳಸಿ (ಎಟ್‌ಹ್ರೋಫ್ಲ್ಸ್ ಸುರಟೆಸ್ಸಿಸ್) ಮೀನಿಗೆ ಬೇಕಾದ ದಿನದ ಆಹಾರ ತೆಗೆದು ಕೊಳ್ಳಬಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕಾರವಾರ	೧೦.೬೨	೨೦೧೭	ಮಾನಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ
ಮೀ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ	ಕಾಂಗಳಸಿ(ಎಟ್‌ಹ್ರೋಫ್ಲ್ಸ್ ಸುರಟೆಸ್ಸಿಸ್) ಮತ್ತು ಕಾಣೆ (ಸಿಲಾಗೋ ಸಿಹಾಮು) ಪ್ರೊಥಾವಸ್ಥೆಯ ಮೀನುಗಳ ಸಂತತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವಿಕೆ	ಕರ್ಪವೈವಿದಿ, ಬೀದರ	೧೦.೫೦	೨೦೧೭	ಮಂಜ್ಞ ಎನ್
ಮೀ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ	ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಿಂದ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಕರ ಬೇವನಾಥಾರವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಲು ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಬಳಕೆ	ವಿಜಿಲೆಸಾಟಿ	೧೦.೦೦	೨೦೧೬	ಎನ್. ಮಂಜ್ಞ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ್					
ಮೀ.ಸಂ.&ಮೂ.ಕೇ., ಭೂತನಾಳ್	ಮೀನುಮರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಹೊಂಡ ತಯಾರಿಕೆ	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ. , ವೈ.ದರಾಜಾ	೧.೨೬	೨೦೧೭	ಕ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ



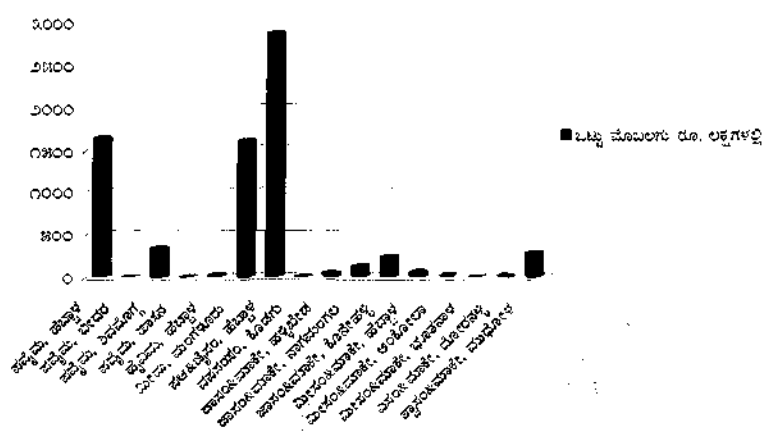
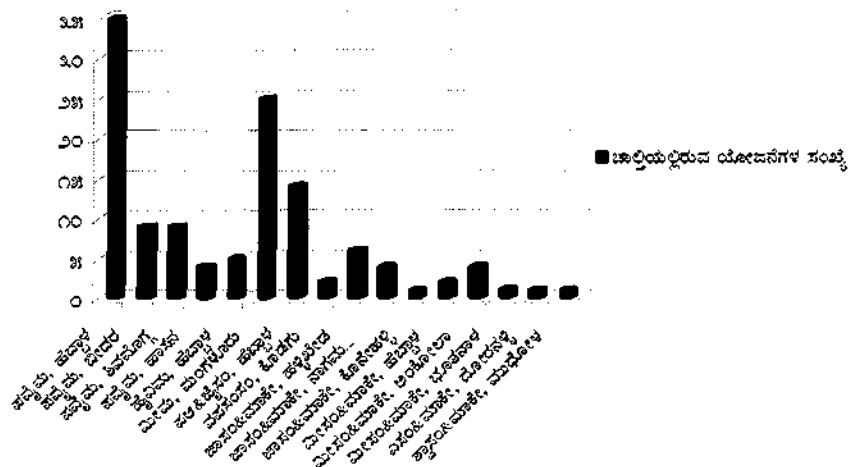
ಎಮ್ಮೆ ಸಂಚೋಧನಾ ಕಾರ್ಗ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದೊರೆನಳ್ಳಿ

ಎ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇ., ಡೋರೆನಳ್ಳಿ	ಮೀನುಮರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಹೊಂಡ ತಯಾರಿಕೆ	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ., ಹೃದರಾಬಾದ್	ದಿ.ಖಿ.ಬಿ.	೨೦೧೨	ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ
ಶ್ಲಾಷ್ಟ ಸಂಚೋಧನಾ ಕಾರ್ಗ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ತಿಮ್ಮಾಪುರ					
ಶ್ಲಾಷ್ಟ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇ., ತಿಮ್ಮಾಪುರ	ಮುಖ್ಯಾತ್ಮಕ ಶಾಸಕರೆ ಸಾಕಾರೆಕೆಯಿಂದ ಹರಿಜನ/ ಗಿರಿಜನರ ಆರ್ಥಿಕ ಸಭಾರೀಕರಣ ಯೋಜನೆ	ಎಸ್.ಸಿ.ಬಿ.- ಟಿ.ಎಸ್.ಪಿ.	೩೦೦.೦೦	೨೦೧೨	ಮಹಿಶ್ಲೇಷಣ ದೊಢ್ಣಮನಿ

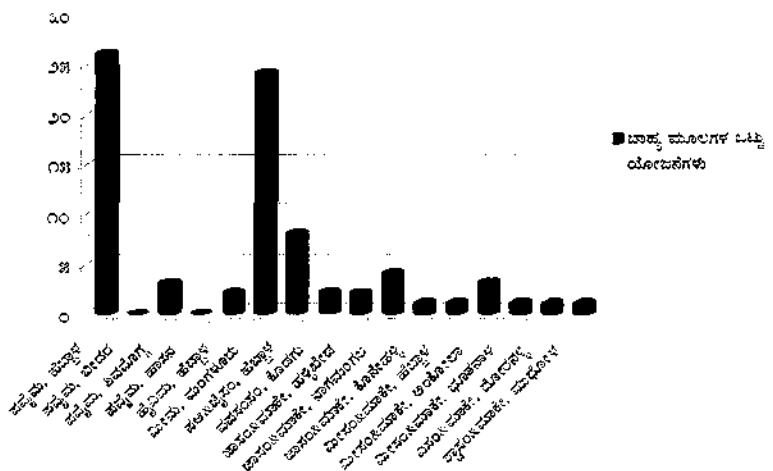
ಜಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಚೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಾರಾಂಶ

#	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸಂಸ್ಥೆ/ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಸಂಪೂರ್ಣ ವ್ಯಾಜಕೆಗಳು		ಹಣಹಾಣ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)			
		ಒಟ್ಟು ಸಂ.	ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು ಮೂಲ		ಕೆಂಪು/ಹಿನ್ನಿ	
				ಒಟ್ಟು ಸಂ.	ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು ಸಂ.	ಮೊತ್ತ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೪೨	೧೬೫೫.೦೫ ೬	೪೨	೧೬೫೫.೦೧	೫೮	೨೦೨
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	೩೫	೧೨೦	೦೦	೦	೫೯	೧೨೦
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿಮ್ಮನ್ಗೆ	೫೮	೫೫೨.೯೯	೦೫	೫೫೨.೯೯	೫೯	೧೫೪
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ್	೫೯	೧೦೫	೦	೦	೫೯	೧೦೫
5	ಹೈನು ವಿಶ್ವಾಸ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೪	೨೫೬.೫೦	೦೨	೨೫೬.೫೦	೧೨	೦.೫೫
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	೧೫	೧೫೫.೫೫	೨೪	೧೫೫.೫೫	೧೧	೦.೫೦
7	ಪಶು ಅರ್ಥಾಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫	೨೫೨.೫೫	೧೪	೨೫೨.೫೫	೧೬	೦.೫೫
8	ವನ್ಯಜೀವಿ ಮತ್ತೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡೂರು	೧೪	೨೦.೦೦	೦೨	೨೦.೦೦	೦	೦
9	ಜ್ಞ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ಹಳ್ಳಿಪ್ರೆಡ	೧೨	೫೫.೫೫	೦೨	೫೫.೫೫	೫೯	೦.೫೫
10	ಜ್ಞ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ನಾಗಾರ್ಜುನಗಳ	೧೬	೧೪೦.೨೦	೦೪	೧೪೦.೨೦	೦	೦
11	ಜ್ಞ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ಕೆನ್ನೇಪ್ಪಳ್ಳಿ, ತಿಮ್ಮಪುರ	೧೭	೨೫೫.೦೦	೧೧	೨೫೫.೦೦	೦	೦
12	ಮೀ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ಹೆಚ್.ಎಂ	೧೧	೪೨.೦೦	೧೧	೪೨.೦೦	೦	೦.೫೫
13	ಮೀ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ಅರ್ಕೆರ್ಲಾ	೧೨	೫೫೬.೯೯	೦೫	೫೫೬.೯೯	೧೧	೦.೫೫
14	ಮೀ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ಘರತನಾಳ	೧೪	೧೨೫	೧೧	೧೨೫	೦	೦
15	ಎ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ಡೋರೆನಳ್ಳಿ	೧೧	೧೨೫	೧೧	೧೨೫	೦	೦
16	ಶ್ಲಾಷ್ಟ.ಸಂ.ಫಿಲ್ಮ್.ಕೇಂ., ಮುಖ್ಯಾತ್ಮಕ	೧೧	೩೦೦.೦೦	೧೧	೩೦೦.೦೦	೦	೦
	ಒಟ್ಟು	೧೧೪	೪೫೫೫೫೫೫	೨೫	೪೫೫೫೫೫೫	೪೭	೦.೫೫

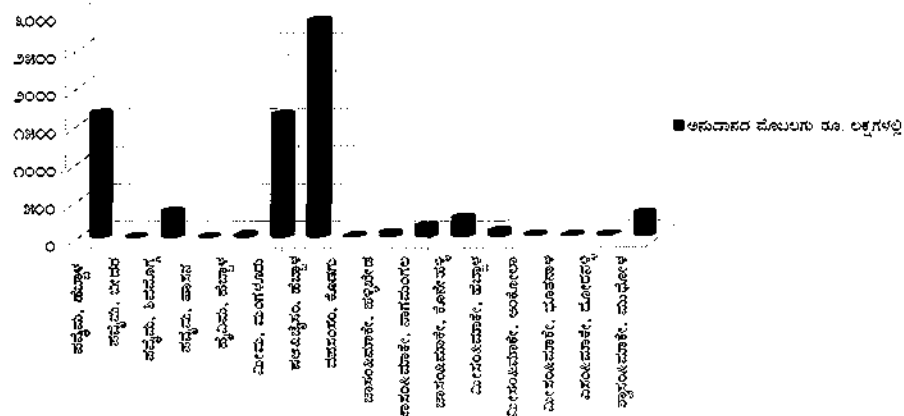
၁၀၈၁-ဂါန်း စာလိပ် မြတ်သနလုပ် ချောင်းဆွဲရန် အကျဉ်းချုပ် ဖြစ်ပါသည်



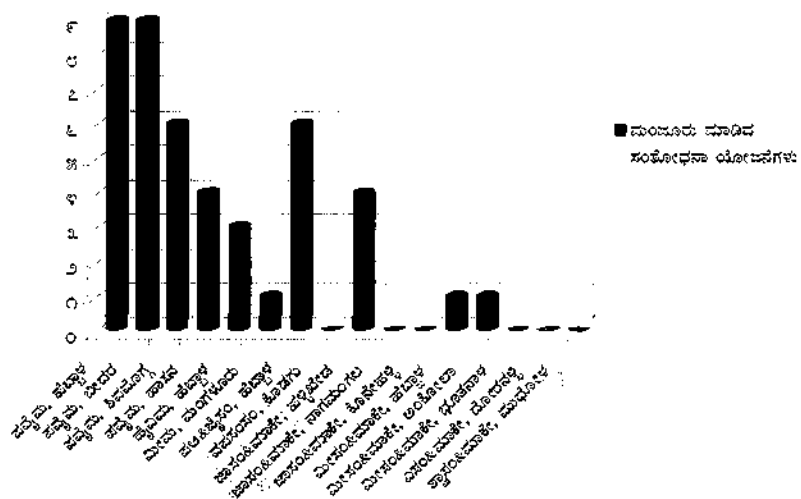
ಅಂಗಿ-ದಿನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಧಾ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಗಳ ಹಣಕಾಸು ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ನಂಜೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು



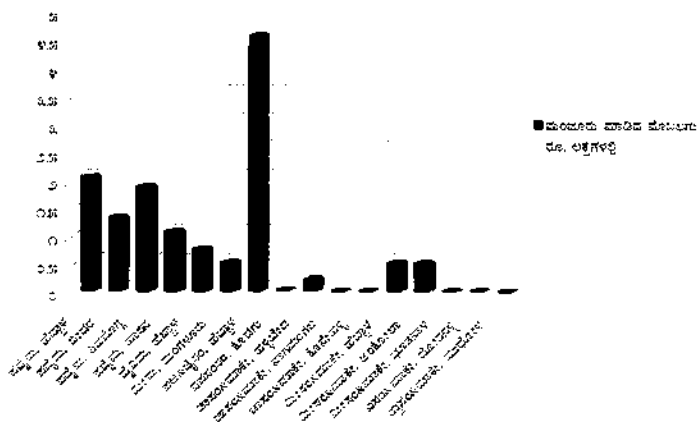
၁၀၀၁-၀၂၏ စာလိပ်စီးပွဲ ပုဂ္ဂန်များ အတွက် အမြတ်ဆင့် ဖော်လုပ်ခဲ့သည့် အကြောင်း မြတ်ဆုံး ဖြစ်ပါသည်။



೨೦೧೭-೧೮ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷಿಸ್ತಾಲಯವು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ ಯೋಜನೆಗಳು



၁၀၀၅-၈၇၇၇ ရာလိန္တ၍ ခါသာ မုတ္ကၢလ် အပေါ် စံနှုန်းများ၏ အတွက် အမြတ်ဆုံး ဖြစ်ပါသည်။



ಬ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾರ್ಥಗಳು

ಪಶುಪ್ತೇದ್ವಕ್ತೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ೧) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ಬೆಂಗಳೂರು ಮಾರುಕಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಕಲಬೆರೆಕ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವುದು:
 * ಇದುವರೆಗೆ ರೀತಿ ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

೨) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ಶ್ವಾನ ಮತ್ತು ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿಧಾನ ಸಾಧನಗಳ ಸಾಮಧ್ಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ:

- * ಬೀಜದ ಹಾಗೂ ಕಸಿ ಮಾಡಿದ ಹೋರಿಗಳ ಏಷಿಡ್ಯೆಪುಲ್ ಅಂಗಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅಂಡೆತ್ರೋಜನ್ ಅವಲಂಬಿತ ಸಸಾರಜನಕದ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಎರಡು ಅಯಾಮದ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್. ವೇಜ್ ಹಾಗೂ ಮಾಲ್ಯ ಮೂಲಕ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಾಧನದ ಸಾಮಧ್ಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕೃಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

೩) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ಜಹಾ ಬಟ್ಟಲು/ ಧರ್ಮಾರ್ಕೋಲ್ಗಳ ಮನರ್ಥಳಕೆಯಿಂದ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಅಂಗಾಂಶಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮೂಲಕ ಭೋಧನೆ / ಸಂಗ್ರಹಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಪಡಿಸಿರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಡೆ:

- * ಜಹಾ ಬಟ್ಟಲು ಮತ್ತು ಧರ್ಮಾರ್ಕೋಲ್ಗಳನ್ನು ಮನರ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಅಂಗಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಬಹುದು.
 * ಈ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಘಾಮರ್ಲಿನ ದ್ರವಣದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಉರಿತವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದು.
 * ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಜಹಾ ಬಟ್ಟಲು ಮತ್ತು ಧರ್ಮಾರ್ಕೋಲ್ಗಳ ಮನರ್ ಬಳಕೆಯ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ.
 * ಪ್ರಾಸ್ವಿಕರಿಸಿದ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಅಂಗಗಳ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೆ. ಪಶುಸಂಗೊಂಡಿನ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿವರಿಸಿ ಬಗ್ಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು.

೪) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ಮಾದರಿ ಇಲಿ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಕೊಕ್ಕಾನಿದ ಆಗುವ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಲಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ:

- * ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಇಲಿಯ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವನ್ನು ಮಾದರಿಯಾಗಿಟ್ಟಿಕೊಂಡು ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿಕೊಕ್ಕಾನಿದ ಉಂಟಾದ ಕೆಳ್ಳಲು ಬಾವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
 * ಬೇರೆದಿಸಿದ ರೀತಿ ಸಿ.ಬಿ.ಎನ್.ಎಸ್.ನ ತೋರು ಮಾದರಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಪದರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸಾಮಧ್ಯವನ್ನು

ಟಿ.ಸಿ.ಬಿ. ಮತ್ತು ಸಿ.ಆರ್.ಎ. ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ.

- * ಇಲಿ, ಇಂ ಮತ್ತು ಇಂ ಬೇರೆದಿಸಿದ ರೀತಿ ಸಿ.ಬಿ.ಎನ್.ಎಸ್. ಗಳನ್ನು ಶಕ್ತಿಯಿತ, ದುರುಪ ಹಾಗೂ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಪದರ ನಿರುತ್ತಾದರೆ ಹಾಗೂ ಟಿ.ಸಿ.ಬಿ. ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಇಲಿ ಮತ್ತು ಇಂ ಬೇರೆದಿಸಿದ ಸಿ.ಬಿ.ಎನ್.ಎಸ್. ಗಳನ್ನು ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಪದರ ಉತ್ಪಾದಕರು ಹಾಗೂ ನಿರುತ್ತಾದಕರೆಂದು ಸಿ.ಆರ್.ಎ. ವಿಧಾನರಿಂದ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

* ವಿಷಮ ವಂಶವಾಟಿಗಳಾದ ಬಿ.ಸಿ.ಎ., ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಡಿ. ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಪ್‌ಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಇಂ, ಇ ಹಾಗೂ ಇಂ ಬೇರೆದಿಸಿದ ರೀತಿ ಸಿ.ಬಿ.ಎನ್.ಎಸ್. ಗಳಲ್ಲಿ ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ.

೫) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ಕನಾಟಕ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಬ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗನಿರೋಧಕಗಳ ಒಳಕೆಯಿಂದ ಹೋಳಿ ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಉಳಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ:

* ಕನಾಟಕ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಬ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕಗಳ ಒಳಕೆಯಿಂದ ಶೇ.ಆರ್.ಎಂ ಹೋಳಿ ಮಾಂಸ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಎನ್‌ರೋಷ್‌ಕ್ರಿಸ್‌ ಶೇಶವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

* ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕಗಳ ಒಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಉಳಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

೬) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ಮೊಲಗಳಿಗೆ ವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಶಕ್ತಿಯ ಆಹಾರ ನಿರ್ದುವಿಕೆಯಿಂದ ಅವುಗಳ ಮರಿ ಹಾಕುವ ಗುಣಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ:

* ಅರ್ಥಿಕ ಶಕ್ತಿಯಿರುವ ಆಹಾರವ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಮರಿಹಾಕುವ ಸಾಮಧ್ಯದ ಮೇಲೆ ಗಣನೀಯ ಪರಿಣಾಮ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

೭) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ನಿರವಯವ ಸತ್ತೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಗನಿಸ್‌ನ ಬದಲಿಗೆ ಸಾವಯವ ಸತ್ತೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಗನಿಸ್‌ನ ನಿರ್ದುವಿದರಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮಾಂಸದ ಹೋಳಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ:

* ನಿಕಟತೆಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಹಾರದ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
 * ಬಣ್ಣದ ಹೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಆಹಾರದ ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು ಮಾಡಿ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

೮) ಶೈಕ್ಷಿಕಕೆ: ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕವಾಗಿ ಜನ್ಮ ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಔಟ್ ರೀಜ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

* ಸೆಲ್ಲೂರ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್ ವಿಧಾನರಿಂದ ಮತ್ತು ಸಾಮಧ್ಯವನ್ನು ರೋಗ ಶೀಡಿತ ಜಾಸುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಗ್ರಿ ಕೋಗಳ ಗುರುತಿಸುವೆ.

- * ಎಫ್.ಎ.ಟಿ. ಹಾಗೂ ಡಿ.ಆರ್.ಎ.ಟಿ. ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿ ಹುಟ್ಟಿ ನಾಯಿ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (೧೦) ಶೀಫಿಂಕೆ: ಕೇಂದ್ರೀಯ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯನಿಕ ಉತ್ತರಕ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಸ್ಥಾಪನೆ:
- * ವಿವಿಧ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ದ್ರವ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತದ ಸಕ್ಕರೆ ಅಂಶವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - * ಈ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಮಧ್ಯಮೇಹ ನಿವಾರಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಗ್ರಿಬೆನ್‌ಕ್ಲ್ಯಾಮ್‌ಡಾನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಸರಿಸಮಾನವಾಗಿದೆ.
- (೧೧) ಶೀಫಿಂಕೆ: ಕ್ಲೋಫ್ರೈಡಿಯಂ ಪರೋಸ್ಟ್ರಿಂಜನ್‌ನಿಂದ ಉಂಟಾದ ಕೊಳೆತ ಕರುಳಿರಿತದ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅವಿಲಾಮ್ಯೆಸಿನ್, ಬ್ಯಾಸಿಟ್ರಾಸಿನ್ ಮತ್ತು ಎನ್ಟ್ರಾಮ್ಯೆಸಿನ್‌ನ ಪ್ರಭಾವ - ಒಂದು ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ:
- * ರೋಗನಿರೋಧಕ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಯ ಉತ್ತೇಜಕಗಳು ಕರುಳಿನ ಕೊಳೆತವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿವಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪರಿಣಾಮ ಹೊಂದಿವೆ. ಅಲಿಪಾಮ್ಯೆಸಿನ್ @ ೧೦ ಪಿ.ಎಂ.ಎ ಉತ್ತಮ ಪರಿಣಾಮ ಹೊಂದಿದೆ.
- (೧೨) ಶೀಫಿಂಕೆ: ಪಶು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕಾಗಿ ನವೀನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು:
- * ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಮೈಕೋಟಾಕ್ಸಿನ್‌ಗಳ ಕುರಿತಾದ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ೨೫೦ ರಕ್ತದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರಿಕ್ಷೇಣಲಾಗಿದೆ.
- (೧೩) ಶೀಫಿಂಕೆ: ಮಾಂಸಕ್ಕಾಗಿ ಕುಕ್ಕಣ ತಣಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ:
- * ಶೇಕಡಾವಾರು ಘಲವತ್ತಾದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಘಲಿತಾಂಶವು ೮೫% ಕ್ಷಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 - * ಶೇಕಡಾವಾರು ಮೊಟ್ಟೆ ಮರಿಯಾಗುವಿಕೆ > ೫೨%.
 - * ಶೇಕಡಾವಾರು ಬದುಕುಳಿಯವ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು > ೬೨%
 - * ದೇಹದ ಶೂಕ್ರ ಬದನೇ ವಾರದ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಪಿಬಿ-೧ ತಳಿಯಲ್ಲಿ ೧೦೪೧ ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಪಿಬಿ-೨ ತಳಿಯಲ್ಲಿ ೧೦೨೧ ಗ್ರಾಂ.
- * ದೇಹದ ಶೂಕ್ರ ೨೧೦ ವಾರಗಳ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಪಿಬಿ-೧ ತಳಿಯಲ್ಲಿ ೨೧೪೫ ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ೨೨೧೧ ಗ್ರಾಂ.
- * ಕೋಳಿಗಳ ಪ್ರಾಯಕ್ಕೆ ಬರುವ ವಯಸ್ಸು ಪಿಬಿ-೧ ತಳಿಯಲ್ಲಿ ೧೯೮೮ ದಿನಗಳಿಂದ ೧೯೭ ದಿನಗಳಿಗೆ ಇಳಿಕೆ ಕಂಡಿದೆ.
- * ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಬದಿಕುಳಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಪಿಬಿ-೨ ತಳಿಯಲ್ಲಿ ೫೫-೬೫ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು ೬೦-೬೫ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.
- * ಸದರಿ ಕೇಂದ್ರವು ಈ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ೧೨೬೬೭೫ ಒಂದು ದಿನದ ಮರಿಗಳನ್ನು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ವಿಶರಿಸಿದೆ.
- * ಸದರಿ ಕೇಂದ್ರವು ರೂ. ೨೬.೮೨.೬೬೫/- ಆದಾಯ ಹೊಂದಿದೆ.
- ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೀದರ**
- (೧) ಶೀಫಿಂಕೆ: ಬೀದರ ಸುತ್ತು ಮುತ್ತಲೆನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಹೆಣ್ಣು ಕುರಿಗಳ ಜನನಾಂಗದ ರೋಗಗಳ ಅಭಾವ:
- * ಈ ಅಭಾವದಲ್ಲಿ ದಾಖಿಲಾದ ಸುಮಾರು ೨೦ ವಿವಿಧ ರೋಗದ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಅಂಗಾಂಗ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಅಧ್ಯಯನಮಾಡಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - * ಅಂಡಾಳಿ ಸುತ್ತಲೆನ ಉರಿಯೂತ - ೦೪ (೨೦%)
 - * ಗಭಾಂತರದ ಒಳ ಉರಿಯೂತ - ೦೮ (೪೦%)
 - * ನೀರು ಗ್ರಳಿಯುತ್ತ ಅಂಡಾಳಿ - ೦೨ (೧೦%)
 - * ಮಿಶ್ರಸೋಂಕುಗಳು - ೦೬ (೩೦%)
- (೨) ಶೀಫಿಂಕೆ: ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಪದ್ಧತಿ ಬಳಸಿ ಮಾಡುವ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಂತರದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ:
- * ಕನ್ನಡಾಂಗ ರಾಜ್ಯದ ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ ೨೦೦ ರ್ಯಾತರಿಂದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ತದನಂತರ ಈಗಾಗಲೆ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಸರಕಾರದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಸಾವಯವ ಪಶುಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಳಿ ಮಾಡಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು
 - * ಶೀಫಿಂಕೆ: ನಾಯಿ ಮತ್ತು ಕುರಿ-ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಳೆ

ಮುರಿತದ ಜೋಡಣೆಗೆ ಎಲ್.ಸಿ.ಪಿ. ಮತ್ತು ಡಿ.ಸಿ.ಪಿ. ಸ್ಟೋ ಪ್ಲೇಟ್‌ಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಕುರಿತು ಜಿಕ್ಕಿತ್ವಾದ್ಯಾಯನ:

- * ಶ್ರೀನ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಮೇಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉದ್ದೇಶ ಮೂಲೆಯ ಮುರಿತದ ಜಿಕ್ಕಿತ್ವೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಸಿ.ಪಿ. ಮತ್ತು ಡಿ.ಸಿ.ಪಿ. ಪ್ಲೇಟ್‌ಗಳು ತುಂಬಾ ಉಪಕಾರಿಯಾಗಿವೆ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶದಲ್ಲಿ ತಿಳಿದುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.
- ೧) ಶೀಷಿಕೆ: ಸ್ಪೇಷ್‌ಲೋಕಾಕಾಕಾಸ್ ಅರಿಂಹಾಸ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರಿಯಾಗಳಿಂದ ಬರುವ ಕೆಣ್ಣಲುಭಾವ ನಾಶಕ್ಕೆ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರಿಯಾ ಭ್ರಕ್ತಗಳ ಬೇರೆಗಿನುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣೀಕರಣ:
- * ಸ್ವಾಧ್ಯಾ ಅರಿಂಹಾಸ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರಿಯಾದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಕರಣ, ಸ್ವರೂಪೀಕರಣ, ಬೇರೆವರ್ಣಗಳ ಮತ್ತು ಜೀವ ರಸಾಯನ ವಿವಿಧತೆಯ ಅಧ್ಯಾಯನ ಮುಗಿದಿರುತ್ತದೆ. ಬೇರೆವರ್ಣಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ, ಕಟಿಲೀಸ್ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಕೋಯಾಗ್ನುಲೀಸ್ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಮ್ಯಾನಿಟಲ್ ಹುದುಗುವಿಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳೂ ಕೂಡ ಮುಗಿದಿರುತ್ತವೆ.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

- ೧) ಶೀಷಿಕೆ: ಜೀವನೋಪಾಯದ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಮತೀಲತಾ ನಿರ್ವಹಣೆ:
- * ಜೀವನ ಸುಭದ್ರತೆ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಉಲ ಪಶುಹಾಲಕರ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಶಿಳಿ ಸಹಯೋಗ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಕೃತಕ ಗಭರ್‌ಧಾರಣೆ, ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಇದುವರೆಗೆ ೧೦೪೫ ಕೃತಕ ಗಭರ್‌ಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಇಗೂ ಮಿಶ್ರ ತಳ ಮತ್ತು ಱಲೆ ದೇವಣಿ ತಳಗಳ ಕರುಗಳು ಮಟ್ಟರುತ್ತವೆ. ಆದು ಸಾಕಾರೀಕೆಯಲ್ಲಿ ೧೯೭೦ ಮರಿಗಳು ಮಟ್ಟಿದ್ದು, ಸರಾಸರಿ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಇಲ್ಲಿ ಮರಿಗಳು ಮಟ್ಟಿ ರೂ. ೬೦,೦೦೦/- ಸಾವಿರಗಳಪ್ಪು ಆದಾಯ ತಂದಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ೨೬೦ ಉಸ್ಕಾನಬಾದ ಹೋಟಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮೇರೆಗಳ ಸಂವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ೧) ಶೀಷಿಕೆ: ವಿಟಿಸಿಸಿ - ಹೈನ್ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ:
- ೨) ಹಾನನ ಮತ್ತು ಬೀದರ ವಲಯಗಳಿಂದ ತಂದ

ಮೊಸರಿನ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ೪೦ ಲ್ಯಾಕ್‌ ಆಮ್ಲದ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರಿಯಾಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದಾಗ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಪ್‌ವ್ರೋಕಾಕಾಸ್ ಧರೋಫ್ ಫಿಲಸ್ ವುತ್ತು ಲ್ಯಾಕ್‌ಬ್ರಾಹ್ಮಿಲ್‌ಗಳು ಏತೇಜ್ಞವಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದವು.

- ೨) ಶೀಷಿಕೆ: ಶೀಪ್ರವಾಗಿ ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಗಲು ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಾಧನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ:
- ೩) ದೈರಿ ಪಾರಂನಲ್ಲಿ ಕರೆದ ಹಾಲನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಶೀಪ್ರವಾಗಿ ಅದರ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಮಾಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಘ ಜಿಕ್ಕುಳಾಪುರದಿಂದ ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಂದು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿದಾಗ ಡಿಎಂಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಅತ್ಯಂತ ಶೀಪ್ರವಾಗಿ (೧೦ ನಿಮಿಷದಲ್ಲಿ) ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆಯಷ್ಟೇ ಸಮಸಾಂತರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ೪) ಶೀಷಿಕೆ: ಹೊರ ಶರ್ಕರವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಲ್ಯಾಕ್‌ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣಿಗಳನ್ನು ಸಿಸಿಆರ್‌ನ ಮೂಲಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ವಿಧಾನ:
- * ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹೊರ ಶರ್ಕರವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಲ್ಯಾಕ್‌ ಅಸಿಡ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರೀಂರಾಗಳನ್ನು ಮೊಸರಿನಿಂದ ಬೇರೆಗಿಸಿ, ಶರ್ಕರವನ್ನು ಆರೋಗ್ಯಯುತ್ ಮೊಸರಿನ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದು.
- ೫) ಶೀಷಿಕೆ: ಪಯಸ್ಕರಿಗಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ಭರಿತ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ:
- * ಪಯಸ್ಕರಿಗಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ಭರಿತ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ; ರಾಗಿ, ಪ್ರೋಬಯಾಟಿಕ್, ವೇ ಪ್ರೋಟಿನ್ ಮತ್ತು ಲ್ಯಾಕ್‌ಪೆರಿನ್ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಫ್ರೋಬಯಾಟಿಕ್ ಬಿಫದಿಯುತ್ ಆರೋಗ್ಯಕರ ಪಾನೀಯ ತಯಾರಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಶೋಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ರೀತಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಭಾತಿಕ, ರಸಾಯನಿಕ ವುತ್ತು ಪ್ರೋಟೆ ಭರಿತ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅದ್ಯಾಯನಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ದೇಹದ ತೂಕ ಮತ್ತು ಮೂಳೆಯ ಲವಣಾಂಶಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆ ಗರಿಷ್ಟ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ೬) ಶೀಷಿಕೆ: ನಾರು ಭರಿತ ಕಡಿಮೆ ಶಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗುಲಾಬ್ ಜಾಮೂನಾ ತಯಾರಿಕೆ:

- * ಲ್ಯಾಕ್ಸೋಡಿಮ್ ಕೆಲ್ಲಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹಾಲಿನ ಶೇ. ೫೦, ೭೫, ೧೦೦ ಲ್ಯಾಕ್ಸೋಡಿನ್ ಹೈಡ್ರೋಲ್ಯೂಸ್ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮವಾಗಿ ೧, ೨ ಮತ್ತು ೩ ಗಂಟಿಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಲ್ಯಾಕ್ಸೋಡಿನ್ ಹೈಡ್ರೋಲ್ಯೂಸ್ ಆದ ಹಾಲನ್ನು ನಾರು ಭರಿತ ಗುಲಾಬ್ ಜಾಮೂನ್ ತಯಾರಿಕಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

- ಶೀಷೀಕೆ: ಜಲಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡ ಮೀನು ಹಾಗೂ ಸಿಗಡಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಕೃತಕ ಸಸ್ಯ ಅಜ್ಞಗಳ ಮೇಲುಮೊರದ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ:
- * ಗೆಂಡ ಮೀನು ಹಾಗೂ ಸಿಗಡಿ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕಡಿಮೆ ಖಚಿತನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದಾಗುವ ಮೇಲುಮೊರದೆಯನ್ನು ಕೃತಕ ಸಸ್ಯ ಅಜ್ಞಗಳ ಬೇಳೆ ಬೆಳೆಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸರಳೀಕರಿಸುವುದು.
- * ಸುಧಾರಿತ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಷೋರೀಲೋಕ್ತರ ತಂತ್ರಾರ್ಥಕೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಕ್ಷಿಸುವುದು.
- * ಗೆಂಡಮೀನು ಹಾಗೂ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ
- * ರ್ಯಾತರೇ ರೋಗಾಳಿಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲು ನಲಕರಣಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ
- * ಲಸಿಕೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ; ಬೈಫಿಲ್ ಆಧಾರಿತ ಲಸಿಕೆ ಮೇಲೆ ರೋಗ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡ ಕರಳಿನಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ.
- * ಲನಿರ್ಯಾ ರೋಗಾಳಿಗಳಿಗೆ ಉಪಲಿಸಿಕೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು.
- * ಲನಿರ್ಯಾ ಬಾಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಇ ಪ್ರೋಟಿನ್‌ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಉಪಲಿಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.
- ಶೀಷೀಕೆ: ಮೀನು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ, ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಳಿಗೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದಾಗುವ ತೆಳುಪದರ ಆಧಾರಿತ, ಬಾಯಲ್ಲಿ ಹಾಕುವ ಲಸಿಕೆಯ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಾನ ಕ್ಷೇಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ
- * ವರಾಂಸಿಪಾರಿ ಮೀನಾಗಳಿಗೆ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದಾಗುವ ತೆಳುಪದರ ಆಧಾರಿತ ಬಾಯಲ್ಲಿ ಹಾಕುವ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು.
- * ಕರುಳಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದಾಗುವ ರೋಗದ, ತೆಳುಪದರ ಆಧಾರಿತ ಲಸಿಕೆ, ರಕ್ತಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವುದು.
- * ಮೀನಿನ ಬಾಯಿಗೆ ಹಾಕುವ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ/ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಅಗ್ನಾಯಾ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಿಸಲಾಯಿತು. ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- ಶೀಷೀಕೆ: ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗಡಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿ
- * ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗಡಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿ
- * ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಕನೆಗೆ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಸಿಹಿನೀರು ಮೀನುಗಳ ಬಿಳಕೆ
- * ಮೃಗಾಲಾಗೆಂಡ ಮೀನನ್ನು ಬಳಸಿ ಜೆಲಾಟಿನ್‌ಉತ್ಪಾದನೆ
- * ಮೀನಿನ ಹುಡಿಯನ್ನು ಹೆದವಾಗಿಡಲು ಪ್ರೇಕಳೋಸ್ ಎಂಬ ಶೀತರಕ್ಕ ರಾಸಾಯನಿಕದ ಬಳಕೆ
- * ಸೀಗಡಿ ತುಳಿಸುಗಳ ಜೊತೆ ಹ್ಯಾಮ್‌ ಬಳಕೆ
- * ಅಣಬೆ ಏಶ್ರೀತ ಮೀನಿನ ಪೇಸ್ಟ್ ತಯಾರಿ
- * ಮೀನು ಮಾರುವ ಯೂನಿಟ್ ತಯಾರಿಕೆ
- * ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಕೇಸಿಂಗ್ ಬಡಲು ಸೆಲ್ಯುಲೋಸ್ ಕೇಸಿಂಗ್ ಬಳಸಿ ಸೂಸೇಜ್ ತುಂಡಿ ಸುಮಾರು ೨೦ ಡಿಗ್ರಿ ಉಷ್ಣಿಂಥದಲ್ಲಿ ೨-೩ ಗಂಟೆ ಹೊಗೆ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಿದರೆ ಟಿಬ್ ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಸೂಸೇಜ್ ಕೆಡದಂತೆ ಇಡಬಹುದು
- ಶೀಷೀಕೆ: ಕೃತಕ ದಿಭುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣದಿಂದ ಸಮುದ್ರತೀರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನಕ್ಕೂಲಿಗಳ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ತ್ರಾಂತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- * ಸಮುದ್ರ ತೀರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಥೇಭ್ಯಾವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನಕ್ಕೂಲಿವನ್ನು ಅಗತ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಹಿಡಿಯಲು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರಿಂದ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಅಪಾಯ.
- * ಕೃತಕ ದಿಭುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಮೀನುಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ತ್ರಾಂತಿ ಮಾಡುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕ.
- * ಉದುಂಬಿ ಜೆಳ್ಳಿಯ ಉಪ್ಪಂದ. ಕರಿಮಂಜೇಶ್ವರ ಮತ್ತು ತಾರಪತಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ತೀರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಾರು ರೆಜಿ-೨೦ ಅಡಿ ಆಳದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ದಿಭುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು

- ಸೂಕ್ತವಾದ ಸ್ಥಳ ಎಂದು ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- * ಅಲ್ಲಿ ಸಿಗುವಂತಹ ವಿವಿಧ ತರಹದ ಮೀನುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಗಾತ್ರಗಳನ್ನು ತೀಳಿದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
 - * ಜನರ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವನ್ನು ತೀಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಹಲವಾರು ಸಮೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಳ ಸಂತಾನ ಭಿವ್ಯಾದ್ವಿ ಹಾಗೂ ಏಂನಾಗಾರರ ಜೀವನಮಟ್ಟವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಖ) ಶೀಫೋಕೆ: ಅರ್ಥಿಯಾ ಬಳಸಿ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ತ್ಯಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಅಮೋನಿಯವನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯವುದು ಮತ್ತು ತೇಗೆದು ಹಾಕುವುದು
- * ಅಮೋನಿಯಾ ಆಕ್ಸಿಡ್ಯೆಸಿಂಗ್ ಆರ್ಟಿಯಾ ಮತ್ತು ಅಮೋನಿಯಾ ಆಕ್ಸಿಡ್ಯೆಸಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಸಲು ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಎಣ್ಣಯಿಂಣಿ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕುವ ಕೊಳಗಳಿಂದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬಂಯೋಇನ್‌ಫಾರ್ಮಾಚ್ಯಾಟಿಕ್‌ ಟೂಲ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಜೀನ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರೈಮರ್‌ಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದೆ. ಸದರಿ ಪ್ರೈಮರ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಅಮೋನಿಯಾ ಆಕ್ಸಿಡ್ಯೆಸಿಂಗ್ ಆರ್ಟಿಯಾಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು. ಫಿಸಿಆರ್ ಆಂಪ್ಲಿಕಾನ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮಗೊಳಿಸಿ ಜೀನ್‌ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಯ) ಶೀಫೋಕೆ: ಹುಲಿ ಸಿಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾ (ವಿಭ್ರಿಯೋ ಹಾರ್ನ್) ಹಾಗೂ ಬಿಳಿ ಚುಕ್ಕೆ ವೈರಸ್ ಸೋಂಕಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರಕ್ಷಣಾ ಜೀನ್‌ಗಳು:
- * ಸಿಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಭ್ರಿಯೋ ಹಾರ್ನ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾದ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಅಯ್ದು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವ ಟಿಸಿಬಿವ್‌ಸ್ ಮತ್ತು ಹೈಕ್ಲೋಮ್‌ ಅಗಾರ್ ಬಳಸಿ ಟಿಸಿಆರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿವಚೋವಚೋ ಜೀನ್ ಗುರಿಯಾಗಿಸಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ವಿವಿಧ ಅಂಗಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾ ವಂಶವಾಹಿನಿಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಭಿವೃತ್ಯಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ಅಯ್ದು ರಕ್ಷಣಾ ಜೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಅಂಗಾಂಶ ವಿಶೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃತ್ಯಗಳಿಗೆ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು. ವಿಭ್ರಿಯೋ ಹಾರ್ನ್, ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್‌ಎಸ್‌ವಿ ಮತ್ತು ಇವರಡರ ಮಿಶ್ರಣದ ಸೋಂಕನ್ನು ಸೀಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟು ಮಾಡಿ ವಿವಿಧ ಅಂಗಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಕಂಪಂಯಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು.
- ಒ) ಶೀಫೋಕೆ: ಮನುಷ್ಯನ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲೆ ಜಾನುವಾರು ಮೂಲಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾದ ಪ್ರಭಾವ:
- * ಕಡಲ ಆಹಾರ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಾನ್‌ಟೈಫಾಯಿಡ್ ಸಾಲೋನ್‌ನೆಲ್ಲಾ ಅನುವಂಶಿಕ ವೈರಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಿರೋಟೈಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಆಣಿಕ ವಿಧಾನ ಬಳಸಿ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಕಡಲ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಾಲೋನ್‌ನೆಲ್ಲಾ ಸಿರೋವಾರ್ಗಳು ಸಾವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ದೊಡ್ಡ ಅಪಾಯ ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತವೆ.
 - * ಸಾಲೋನ್‌ನೆಲ್ಲಾ ಬೆಲ್ಲಪೆಡನ್‌ ಮತ್ತು ಸಾಲೋನ್‌ನೆಲ್ಲಾ ಮೌಷೊಟ್‌ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಇಂಟೆಗ್ರಾನ್‌ಗಳ ಸ್ಕ್ರೋನ್‌ ಮಾಡಿ ಜೀನಾಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಒ) ಶೀಫೋಕೆ: ಸಿಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಡಿನ್‌ಎವ್‌ವೈರಸ್‌ನ್ನು ರೋಗನಿರೋಧಕ ಕ್ರತ್ತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು:
- * ಇನ್‌ಪ್ರೆಕ್ಸಿಪ್‌ ಹೈಪೋಎಡ್‌ರ್‌ಲ್‌ ವುತ್ತು ಹೆಪ್ಪಾಟೋಪ್ಯಾಂಕ್ರಿಯಾಟಿಕ್ ನೆಕ್ಟ್ರೋಸಿಸ್‌ ವೈರಸ್‌ನ ರಚನಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ರಚನಾತ್ಮಕವಲ್ಲದ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಜೀನ್‌ಗಳನ್ನು ವರ್ಧಿತಗೊಳಿಸಿ ಕಾಂಪೆಟೆಂಟ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾದೊಳಗೆ ರೂಪಾಂಶರಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ಹೆಪ್ಪಾಟೋಪ್ಯಾಂಕ್ರಿಯಾಟಿಕ್ ವಾರ್ಸ್‌ಎವ್‌ವೈರಸ್‌ನ ರಚನಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ರಚನಾತ್ಮಕವಲ್ಲದ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಜೀನ್‌ಗಳನ್ನು ವರ್ಧಿತಗೊಳಿಸಿ ಕಾಂಪೆಟೆಂಟ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾದೊಳಗೆ ರೂಪಾಂಶರಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ಎರಡು ಎಳಿಯ ಆರ್‌ಎನ್‌ಎಯನ್ನು ದೇಹ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡಿ ಅದರ ಸಮಗ್ರತೆಯನ್ನು RNase A and Rnase III ಜೀನ್‌ಕ್ರಿಯೆ ಮೂಲಕ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ಈ ರೀತಿ ಡಿಎಸ್‌-ಆರ್‌ಎನ್‌ಎ ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ PmDNV and PstDNV ಗಳನ್ನು ಮೊನೇಕ್ರೋನಲ್‌ ಅಂಟಿಬಾಡಿ ಪತ್ತೆ ಹಣ್ಣಿವ ಕಿಟನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
- ಒ) ಶೀಫೋಕೆ: ಮೀನು ಮತ್ತು ಜಿಪ್ಪುಮೀನುಗಳ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಇಂಡೋ-ನಾವೇಜಿರಿಯನ್‌ ವೇದಿಕೆ-ಮೀನುಗಳ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾ ಲಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವಾಪನ
- * ಎಡ್ಡೊ-ಸಿಂಪೆಲ್‌ ವುತ್ತು ಎರ್ಲೋವೊನಾಸ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾಗಳನ್ನು ರೋಗಗ್ರಸ್ ಮೀನಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲಾಯಿತು.

- * ಎಡ್ಡಾರ್‌ಸಿಯೆಲ್ಲು ಮತ್ತು ಎರೋಮೊನಾಸ್ OMPs ಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರೈಮರ್‌ಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸ ಲಾಯಿತು (Aeromonas (Ah.ompW) and E. tarda (Et. ompF2; ompA & ompW)). ಸದರ ಓವರ್‌ಪಾಟಿ ಜೀನಾಗಳನ್ನು ಕ್ಲೋನ್ ವಾಡಿ ಅನುಕೂಲಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
 - * ಶುದ್ಧಿಕರಿಸಿದ ಮನಸಂಯೋಜಿತ ಮೈತ್ರೇಚೀನ್ ಸಂರಕ್ಷಿತವೆಂದು ಧ್ವಿಯೋಕರಿಸಿ, ನಂತರ ಅವುಗಳ ಇಮ್ಮ್ಯೂನೋಜೆನ್‌ಸಿಟಿ ಮತ್ತು ರಕ್ತಕ್ಕಾರಿಯ ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನಾಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಂದು ಇನ್‌ಟ್ರಾಪೆರಿಟೋನಿಯಲ್ ಇನ್‌ಜೆಕ್ಷನ್ ಮೂಲಕ (ಎಣ್ಣೆ ಮತ್ತು ನೀರು ಆಧಾರಿತ) ಪರಿಶ್ಕಾರಿಸಲಾಯಿತು.
 - (೯) ಶೀಫೀಕೆ: ಅಣ್ಣೆಕ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಡ್ಯೂನೋಫಾಜೆಲ್ಲೀಟ್‌ಗಳ ಬೀಜಕಣಾಶಯ ಬ್ಲೂಮ್‌ಹಾಗೂ ವಿಷತ್ತದ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಅರಬ್ಜಿ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪಾಡ ಬ್ಲೂಮ್‌ಹಾಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ತಗ್ಗಿಸುವುದು:
 - * ವಿಷಕಾರಿ ಡ್ಯೂನೋಫಾಜೆಲ್ಲೀಟ್ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಬೀಜಕಣಾಶಯಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ಸಿಸಿಆರ್ ಆಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿಭಿಯೋ ಮತ್ತು ಡ್ಯೂನೋಫಾಜೆಲ್ಲೀಟ್‌ಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮತ್ತು ಆಣ್ಣೆಕ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸ್ಟೇಲಿಟೋನೆವಾ ಡ್ಯೂನೋಫಾಜೆಲ್ಲೀಟ್‌ಗಳ ವ್ಯುತ್ಪಾದಕ ಅಣ್ಣೆಗಳನ್ನು ಜೀನ್‌ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - (೧೦) ಶೀಫೀಕೆ: ಜ್ಯೇವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಜಲಕ್ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಜ್ಯೇವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲ:
- ಕಾಂಪೋನೆಂಟ್-೦: ಜಲಕ್ಕೆಂಪಿಗೆ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಮೈತ್ರೇಚೀನ್ ಮತ್ತು ಡಿಎನ್‌ಎ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮುದ್ರ ಮೀನಿಗೆ ರೋಗಕಾರಕವಾದ ವಿಭಿಯೋ ಚಾತಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ವಿರುದ್ಧ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಮೈತ್ರೇಚೀನ್ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸೀಗಡಿಗೆ ರೋಗಕಾರಕವಾದ ದಬ್ಲೂಲ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ವಿ ವಿರುದ್ಧ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಮೈತ್ರೇಚೀನ್ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- * ಸಿಹಿನೀರು ಸೀಗಡಿಗೆ ರೋಗಕಾರಕವಾದ ಮೋಡಾವ್ಯೆರಸ್ ವಿರುದ್ಧ ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಮೈತ್ರೇಚೀನ್ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - * ಕಾಂಪೋನೆಂಟ್-೨: ಮರಿ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾದ ಲಸಿಕೆಗಳು
 - * ಗ್ರಾವರ್‌ ಮತ್ತು ಎಟ್ರೋಫ್ಲ್ಸ್ ಸಮುದ್ರ ಮೀನುಗಳಿಗೆ ರೋಗಕಾರಕವಾದ ವಿಭಿಯೋ ಆಂಗುಲೀರಮ್ ವಿರುದ್ಧ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ
 - * ಸೀಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವರಕ್ಷಣೆ ವೃದ್ಧಿಸುವ ಮತ್ತು ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಮೈತ್ರೇಚೀನ್ ಬಳಕೆ
- (೧೧) ಶೀಫೀಕೆ: ಜ್ಯೇವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇವಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಯೋಜನೆ:
- * ಎಡ್ಡಾರ್‌F ಸಿಯೆಲ್ಲು ಮತ್ತು ಎರೋಮೊನಾಸ್ ಓವರ್‌ಪಾಟಿಗಳ ವಿಷೇಶಣೆ ಮಾಡಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಲಸಿಕೆಗೆ ಬಳಸಲು ಸೂಕ್ತವೆಂದು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
 - * ವಿಭಿಯೋ ವಲ್ಲಫಿಕಸ್ ಟ್ರೈಪ್ ರಿ ಸೆಕ್ರಿಷನ್ ಮೈತ್ರೇಚೀನ್ ಅಧ್ಯಯನ
 - * ಇನ್‌ಫ್ರಾಟ್ಯಿಸ್ ಹೈಪೋಡರ್‌ಲ್ ಅಂಡ್ ಹೆಪ್ಪುಟೋ ವ್ಯಾಂತ್ರಿಯಾಟ್‌ ನೆಕ್ರೋಸಿಸ್ ವ್ಯೆರಸ್‌ನ ಜೀನೋಮಿಕ್‌ ಮತ್ತು ಮೈತ್ರೇಚೀನೋಮಿಕ್‌ ಅಧ್ಯಯನ
 - * ಸದರಿ ಕೇಂದ್ರವು ಜೀನ್‌ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ೫೧೦ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೋಟ್‌ಡ್ರೆ ಸಿಕ್ಕೆನ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸುಮಾರು ೬೦೦೦ರಷ್ಟು ಆವಾಸಾಟಿ ಸಿಕ್ಕೆನ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ
 - * ಭಾರತೀಯ ಜಾತಿಯ HPV ಮತ್ತು IHHNV ವ್ಯೆರಸ್‌ಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಜೀನೋಮ್‌ ಸಿಕ್ಕೆನ್ಸ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ
 - * VNTR ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ WSSV ವ್ಯೆರಸ್ ಜೀನೋಮ್‌ ಜೀನೋಟ್‌ಪಿಂಗ್ ವಿಷೇಶಣೆ
 - * ಸಾಲ್ಟ್‌ವೆನೆಲ್ಲ್, E.coli, ಮತ್ತಿತರ ಮಾನವನ ಎಂಟೆರಿಕ್ ರೋಗಕಾರಕಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಟೂಲ್‌ಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
 - * ವಿಭಿಯೋ ಪಾರಾಹಿಮೋಲಿಟಿಕಸ್, ವಿ. ವಲ್ಲಫಿಕಸ್, ಎರೋಮೊನಾಸ್ ಹೈಡ್ರೋಫಿಲ್‌, ಮತ್ತು ಬಿನೆಯಸ್ ಮೊದಲಾನ್ ಜೀನೋಮಿಕ್‌ ಮತ್ತು ಮೈತ್ರೇಚೀನೋಮಿಕ್‌ ಡಾಟಾಬೇಸ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ:

೮) ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಗೆ ಪ್ರಯಾರರುವಾಗಿ ಹಿನ್ನೀರು ಮೇನು ಕೃಷಿ:

- * ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಗೆ ಪ್ರಯಾರರುವಾಗಿ ಹಿನ್ನೀರು ಮೇನು ಕೃಷಿ ಶೈಲಿಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಕರಾವಳಿ ಕೃಷಿಕರಿಗೆ ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.
- * ಕಾಂಗಳಿಗೆ (ಅಟ್ಲೋಫ್ಲೋ ಸುರಟನ್ನಿಸು) ಮೀನಿಗೆ ಬೇಕಾದ ದಿನದ ಆಹಾರ ಪುರಿತ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಸದರಿ ಮೇನು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕಾದ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಒಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಡಿತ್ತಿರುವುದು.
- * ಕಾಂಗಳಿಗೆ (ಅಟ್ಲೋಫ್ಲೋ ಸುರಟನ್ನಿಸು) ಮತ್ತು ಕಾಣೆ (ಸಿಲ್ವಾಗೋ ಸಿಂಹಾಸನ) ಪ್ರಾಥಾವಸ್ಥೆಯ ಮೀನುಗಳ ಕಂಡತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮೀನುಗಳ ಮಾಡಿತ್ತಿರುವುದು.

ಜರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಜಂಗಳೂದು

೯) ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಪ್ರಯಾರರು ಮೊನ್ಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣಾವಲು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಫಾಟಕ:

- * ಗಣಕಂಪಿತ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾಣೀರೋಗ ದತ್ತಾರ್ಥ ಸಾಧನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು.
- * ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣಾವಲಿನ ಒಗ್ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾಲಬಂಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು.
- * ರಾಷ್ಟ್ರ/ಪ್ರಾಂತೀಕ/ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚುಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನು ವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯೋಕ್ತಿಪ್ರವಾಗಿ ಗಳಾಗಿ ಪ್ರಾಂತೀಕಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.
- * ಆದ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಓದ್ದಾಸಗಳನ್ನು ಆನುಸರಿಸಿ ರೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ/ಆಸ್ತಿಪರ್ಯ ಶರಪೀಠಿಯ ಮೂಲಕ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

ಇಳ್ಳಿಯವರೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ

2012-2013 ನೇ ಕಾಲೆನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಯುಪಡಿಸಬಹುದಾದ ಖಾಯಿಲೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ, ರೋಗ ಸೇವಿತ ವಾಹು ಮತ್ತು ಖಾಪುಗಳ ವಿವರಗಳು

#	ಖಾಯಿಲೆಗಳು	ರೋಗಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ	ರೋಗ ಸೇವಿತ	ಸಾವುಗಳು
೧	ಗಳಿಂಡಿ ರೋಗ	೩೦	೩೨೦	೧೧೯
೨	ಚಪ್ಪೆ ರೋಗ	೩೦	೪೭೮	೧೫೬
೩	ಎಂಟರೋ ಟ್ರಾಕ್ಸಿಮ್ಯಾಯ	೧೫	೨೬೨	೭೯
೪	ಹುಟ್ಟು ನಾಯಿ ರೋಗ (ರೇಜಿಸ್ಟ್ರೇಷನ್)	೧೫	೨೦	೨೦
೫	ನೆರಡಿ ರೋಗ	೧೫	೧೦೫	೧೦
೬	ಬೆಸ್ಟ್ ಡೆಸ್ಟ್ ಮೆಟ್ಟೆಲ್ ರೂಮ್ಸ್ ನೆಟ್ಟೆ	೧೫	೧೯೫	೧೦೫
೭	ಪುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಶಿದುಬು	೧೦	೧೨	೧೦
೮	ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗ	೧೦	೧೨	೧೦

೧) ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞಾರದ ಒಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ:

* ಕನಾಂಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞಾರ ರೋಗದ ಒಗ್ಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಏರ್ಡಿಸಿ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅದರ ಇರುವೆಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.

* ಜಾನುವಾರು ಗಳಾಗಿ ಬೆಳ್ಳಿ.

* ಕೃಷಿ-ಭೂ-ವಾಯುಗುಣ ವಿಶೇಷರೇಣು

* ವಿವಿಧ ಸಮೂಹನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಸಮೂಹನೆ ವ್ಯಾರ್ಥಾಗಳ ಇರುವೆಕೆ.

* ರೋಗೋದ್ದೇಕಗಳ ಕೂಲಾವಧಿ ಹಾಗೂ ತೀವ್ರತೆ ಮತ್ತು

* ರೋಗಕ್ಕೆ ಬಲಿಯಾಗುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಆಧಿಕ ನಷ್ಟ.

* ರೋಗೋದ್ದೇಕಗಳ ಉಗಮ, ಪ್ರಸರಣ ಹಾಗೂ ಹರಡುವಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.

* ಸೆಯುಮೀತವಾಗಿ ಲಾಜ್ಜಿ ವಾಕುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಿರುವ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ಜಾನುವಾರು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞಾರ ರೋಗ

ಕಾರ್ಣಿಕೆಳ್ಳವಿಕೆಯ ಪರಿವೀಕ್ಷನೆ ಮತ್ತು ಆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ವೈರಸ್ ಕಾರ್ಣಿಕೆಳ್ಳವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆಯ ಸಾಮಧ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅಂತಹ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಂದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಶೇಖರಣೆ, ವಿಂಗಡಣೆ ಹಾಗೂ ವಿಶೇಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.

* ರಾಜ್ಯದ ಪಶು ಪಾಲನೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮಾರ್ಕೆಟರಿಗೆ ರೋಗದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ, ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ವ್ಯಾಪಕ ತಂತ್ರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡುವುದು.

ಎಂಬಿ-ಅಂಗಜಿ ನೇ ಸಾಲಿನ ಚೆಂಗಳಾರು ಪ್ರಾಂತೀಯ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ರೋಗದ ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿ

ತಿಂಗಳು	ಡೆಂಪ್ಸ್‌ ಪ್ರೋಕ್ಸ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾದ ವೈರಸ್ ಪ್ರೈಸ್	ಕ್ಷೇತ್ರಿಕಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾದ ವೈರಸನ ವಿಧ				ಸೀರಪ್ಸ ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ(ಮೊದಲು /ನಂತರ)	ಪರಿಣಿಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
				ಒ	೧	ಎಫಿಯ	ವಿವರ		
ಏಪ್ರಿಲ್ ಅಂಗಜಿ	೩	ಟಿ & ಎಫ್-೧	೧೦	೩	-	೨	೫	೯೦೭೧	೯೦೭೧
ಮೇ ಅಂಗಜಿ	೨	ಟಿ	೧೨	೧೨				೧೨೫೨	೧೨೫೨
ಜೂನ್ ಅಂಗಜಿ	೮	ಟಿ. ಎ & ಎಫ್-೨	೧೮	೩	೨	೬	೨	೨೦೫೬	೨೦೫೬
ಜುಲೈ ಅಂಗಜಿ	೬	ಎ & ಎಫ್-೧	೧೭	೮	-	೫	-	೨೧೧೦	೨೧೧೦
ಆಗಸ್ಟ್ ಅಂಗಜಿ	೫	ಟಿ	೮	೨	-	-	೧	೨೧೫೧	೨೧೫೧
ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಅಂಗಜಿ	೩	ಎ & ಟಿ	೫	೧	೨	-	೫	೨೫೨೦	೨೫೨೦
ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಅಂಗಜಿ	೩	ಟಿ & ಎಫ್-೧	೧೨	-	೨	೧	೬	೨೧೮೮	೨೧೮೮
ನವೆಂಬರ್ ಅಂಗಜಿ	೨	ಟಿ & ಎಫ್-೧	-	-	-	-	-	೩೧೨೪	೩೧೨೪
ಡಿಸೆಂಬರ್ ಅಂಗಜಿ	-	-	-	-	-	-	-	೩೧೬೬	೩೧೬೬
ಜನವರಿ ಅಂಗಜಿ	೫	ಟಿ	೧೧	೨	-	-	೪	೩೬೮೬	೩೬೮೬
ಫೆಬ್ರವರಿ ಅಂಗಜಿ	೪	ಟಿ	೧೯	೧೧	-	-	೫	೨೧೬೭	೨೧೬೭
ಮಾರ್ಚ್ ಅಂಗಜಿ	೪	ಟಿ	೧೨	೫	-	-	೮	೨೬೬೭	೨೬೬೭
ಒಟ್ಟು	೪೫		೧೨೬೭	೫೮	೨	೧೪	೫೦	೨೬೫೬೭	೨೬೫೬೭

೧) ಶೀಫೋಕೆ: ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ):

* ಡೈಪಿಧಿ/ಸ್ಟ್ರೀಮೀನಾಶಕಗಳ ಶೇಖರಣೆ ಮತ್ತು ನಂಜನ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಧಿಕಿಕ ಹಾಗೂ ನಿರ್ಧಾರಕ. ನಿರ್ಣಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದೇಶದ ರಾಜ್ಯಗಳೇ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಅಧಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ

ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳಿಗೆ (ಅಳಬೆವಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿ, ಪರೋಪಜೀವಿ ಇತ್ಯಾದಿ) ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಾಮರ್ಶದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ ರೋಗಗಳ ಸಾಂಕುಮಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಂಕಿತಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಕೊಂಡು. ಕಂಟಾ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಎಣ್ಣೆ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತೊಂದೆಲ್ಲೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

- * ಅಣುಚೇದಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಚೇದಿ ಹಾಗೂ ಪರೋಪ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಬೇರೆಹಾಡಿಸಿ, ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಾಮರ್ಶದ್ಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಗ್ರಹಾಗಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- * ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಘರೀಂತಗಳಾಗಿ ಅನುಮಾದಿತ ಉತ್ಪಾದ ದರ್ಜೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ದ್ರವ್ಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.
- * ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ವಿಜ್ಞಾಪಿಗಳು/ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಣಯದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಲಾತ್ಮಕತೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿಕೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಲಹಾ ಹಾಗೂ ಪರಿಣಿತ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
- * ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ದೇಶನದ ಪ್ರಕಾರ ಆಗಿಂದಾಗೆ (ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ) ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೋಗ ಕಣ್ಣಾವಲು/ನಿರ್ಣಯದ ಬಗ್ಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು (ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ಮಹಕ್ಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಇತ್ತುದಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ) ಉದಾ: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಂಜಿಫಾರ್ಮ ಎನ್ಫೆಲೋಪಧಿ(ಬಿಲಸ್‌ಇ) ಸ್ಕ್ರೇಟಿ, ಸೋಂಕು ಕ್ರಾಕ್‌ಲೈನ್ ಮೆಟ್ರಿಟಿನ್ (ಸಿಇಎಂ) ತೀವ್ರ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪಕ್ಕಿಗಳ ಇನ್‌ಫ್ಲೂಯಿಂಜಾ ಇತ್ತುದಿ.
- * ಡಿ.ಎ.ಎಬ್‌ಡಿ ಯ ಮಾರ್ಚನುವುತ್ತಿರೋದನೇ ಆರ್ಥಿಕಿಂಲೊ ನಿಂದ ದೊರಕುವ ದಕ್ಷಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾಶ ಕಾರ್ಯ.

ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯ ವರದಿ:

- * ಏಳಿಂ ಮಾರ್ಚನುವು ರೋಗನಿರ್ಧಾರಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- * ೧೦೬೬ ಮಾರ್ಚನುವು ಪರಾವಲಂಭಿಜೀವಿಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- * ೨೧೫೬ ಮಾರ್ಚನುವು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಮತ್ತು ಬೂಸ್ಟ್ರ್ಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- * ೧೪೫೨ ಮಾರ್ಚನುವು ವೈರಸ್ ಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- * ೨೬೬೬ ಮಾರ್ಚನುವು ಸಿರ್ಮ್ ಮಾರದಿಗಳ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- * ೩೧೬೮ ಮಾರ್ಚನುವು ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ ಮತ್ತು ವಿಜ ಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- * ಒಟ್ಟು ೩೬೬೯ ಮಾರ್ಚನುವು ಎಸ್‌ಆರ್‌ಡಿಎಲ್‌ ನ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

೪) ಶೀಜೆಕೆ: ಕುರಿಗಳ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗ ರೋಗದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ

- * ನಿರಂತರವಾಗಿ ಸೀರವ್‌ಗಳ ಕಣ್ಣಾವಲವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- * ವಿವಿಧ ಜೀನೋಮ್‌ ಗಳಾಗಿ ತುಲಸಾತ್ಕ ವಿಶೇಷಣೆಯ ಆರ್-ಟಿ ಟಿಸಿಆರ್ ಅನ್ನು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- * ನಾಲ್ಕು ಬಿಟ್ಟಿ ತಳ (ಇನ್‌ಲೆಲೀಟ್) ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದು ಅವು ಬಿಟ್ಟಿ-೧೦ ಮತ್ತು ಬಿಟ್ಟಿ-೧೯ ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- * ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರ ಪ್ರತಿರೋಧಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಮ್ಯೋಟೀನ್ ಅನ್ನು ಎಲ್ಲೊಂದು ಪರಿಕ್ಷೇಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- * ೨೦೧೨-೧೩ ರಲ್ಲಿ ರಷಿಯ ರಕ್ತ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆರ್-ಟಿ ಟಿಸಿಆರ್ ಮೂಲಕ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿದ್ದ ಯಾವುದರಿಂದ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- * ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ೨೮೦ ಸೀರಮ್ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

೫) ಶೀಜೆಕೆ: ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನೊಳಪಡಿಸಿ, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಯೋಜನೆ:

- * ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಹಾಗೂ ಫ್ರೋಮೆಂಟರ್ ಕೊರೆಡಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ
- * ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಉನ್ನತಿಕರಿಸಲಾಗಿದೆ
- * ಲಸಿಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಆವಕ್ಕಕ್ರಿಯರವ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ
- * ಲಸಿಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ದಿನಬಳಕೆ ಸಾಮಾಗ್ರಿಗಳನ್ನು ರಾಷಾಯನಿಕಗಳು, ಗಾಜಿನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.

೬) ಶೀಜೆಕೆ: ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಜಿ.ಎಂ.ಎಂ. ಅನುಸೂಳವಾಗಿ ಮಾರ್ಪಾಡುಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆ

- * ಜಿಪಧ ನಿಯಂತ್ರಕರಿಂದ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಿ.ಎಂ.ಎಂ. ಪ್ರಕಾರ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ಮೈಗೇರಿಸುವುದು.
- * ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಏನ್ಯಾಸ
- * ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಮಾರ್ಪಾಡು

- * ಉಚ್ಚಿತ ಮಾಡುವಿಕೆ (ಸ್ಥಿರೀಕರಣ) ಮತ್ತು ದೃಢೀಕರಣ.
 - * ಅತ್ಯಂತ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಜೀವಂತ ರೂಪಿಯಂತೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಂರೂ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಉನ್ನತೀಕರಣಗೊಂಡಿದೆ.
 - * ಸಮನಾದ ಉತ್ಸುಕ್ತತೆ ಹೊಂದಿದ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಧೈತರಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ಹಾಕಿದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - * ಶೆಡ್ಯೂಲ್ - ಎಮ್ ನ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
 - * ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಉನ್ನತೀಕರಣದ ನೀಲಿ ನಕ್ಷೆ ತಯಾರಾಗಿದ್ದು, ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
 - * ಜೀವಂತ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಕೆಲವು ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.
- (೨) ಶೀಫೋಡಿ: ಹೇಸ ಪಶು ರೋಗಾದ್ಯಾಯನ. ಲಸಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ರೋಗ ತನಿಖಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಆಂಟಿಜನ್ ತಯಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಾಫ್ವಾರ್ನೆ:
- * ಜೀವೋಪಿ ಹಾಗೂ ಜೀಲೋಪಿ ಅನುಸಾರ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
 - * ಜೀವೋಪಿ ಹಾಗೂ ಜೀಲೋಪಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಉಪಕರಣ ಖರೀದಿ
 - * ಇನ್ನಿತರೇ ಮೂರಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು
 - * ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕಾಗಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೇರೆಗೆ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ನೇಮಕ
 - * ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಅವಶ್ಯಕ ವಸ್ತುಗಳ ಖರೀದಿ
 - * ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
 - * ಕೆಲವು ಉಪಕರಣಗಳಾಗಿ ಚಿಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
- (೩) ಶೀಫೋಡಿ: ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಸಣ್ಣ ಪ್ರೋಫೆಜಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಪಲ್ಸಾಕ್ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಆಂಟಿಜನ್ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು:
- * ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನವೀಕರಣ
 - * ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ
 - * ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಆಂಟಿಜನ್ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ದು ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನೆಂಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು
 - * ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು, ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲು, ಕ್ರೆತ್ರಾ ಪ್ರಯೋಗ ನಡೆಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೇರೆಗೆ ನೌಕರರನ್ನು ನೇಮಿಸಿರುವುದು
- * ಪರಯೋಗಾಲಯದ ನವೀಕರಣ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
 - * ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ
 - * ಕುರಿಗಳಿಂದ ಆ ಬಸೋಲೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಆಂಟಿಜನ್ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ದು ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- (೪) ಶೀಫೋಡಿ: ಬಾಲುಕೋಳಿ ಪ್ಯಾಶ್ಚರ್ಲೆಲ್ಲಿಸ್ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವುದು ಹಾಗು ಲಸಿಕೆಯ ಉಪಯೋಗದ ಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು:
- * ಬಾಲುಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಟಿಕೆ ಪಕ್ಕಿಗಳಿಂದ ಪ್ಯಾಶ್ಚರ್ಲ್ಲಾ ಮಲ್ಲೋಸಿದ ವನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸಲಾಗಿದೆ
 - * ಈ ಮೂಕ್ ಜೀವಿಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ
 - * ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆ
 - * ಬಾಲುಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಟಿಕೆ ಘಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿ ಪ್ರಯೋಗ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ
- (೫) ಶೀಫೋಡಿ: ಬ್ರುಸೆಲ್ಲಾ ಎಸ್ - ಎ ಲಸಿಕೆ ಸೌಲಭ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- * ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾದ ಸೀಡೆ ಅನ್ನ ಮರುವರಿತಿಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರೇಚ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳಿಯ ಬೇಳವಣಿಗೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- (೬) ಶೀಫೋಡಿ: ಕ್ಲಾಸ್ಟ್ರಿಡಿಯಮ್ ಪರಾಫರಿಂಜನ್ ಟ್ರೈಪ್ - ಎ ಲಸಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- * ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಬೇರೆಡಿಸಲಾಗಿದೆ
 - * ಬೇರೆಡಿಸಿದ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಕ್ಲಾಸ್ಟ್ರಿಡಿಯಮ್ ಪರಾಫರಿಂಜನ್ ಟ್ರೈಪ್ - ಎ ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ
 - * ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ವಿಧಾನವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಬದ್ದಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ
 - * ಇಂಂಂ ಪ್ರಮಾಣದ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿ ಇ ಕುರಿ ಘಾರಂಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ
 - * ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಲಾದ ಲಸಿಕೆಯಿಂದ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ರೋಗ ಹಾಗೂ ಸಾವು ತಡೆಗಟ್ಟಲಾಗಿದೆ
- (೭) ಶೀಫೋಡಿ: ಎತನೋ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಾಸದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳದ ಪ್ರೇಭಾವವನ್ನು ತೀಳಿಯುವುದು:
- * ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ವೈರಸ್, ಕ್ಲಾಸ್ಟ್ರಿಡಿಯಲ್ ಜೀವಿ ಮತ್ತು ಪಾಸ್ಟ್ರೆಲ್ಲಾ ಮಲ್ಲೋಸಿಡಾ (ಲಸಿಕೆ) ದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂತದ ಅಧ್ಯಂತರ ನಾಡು ದಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ತಯಾರಿಸಲು ಗಾಳಿ ಮೇಲಿನೆಂಟ್‌ಗಳನ್ನು ನೌಕರರನ್ನು ನೇಮಿಸಿರುವುದು

ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು ಮೂರು ಬಾರಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಅವ್ಯಾ ಸಾರಿ ಇದೇ ಪರಿಶಾಂತ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

೧೩) ಶೀಫೆಕೆ: ಪ್ರಾಂತೋಗಿಕ ಪ್ರಾಣಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ವ್ಯೋಮಾಳಿವಿನ ಓಂಕೋಲ್ಯೆಟಿಕ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ಸ್ಥಿತಿಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ:

* ಬಿಟ್ಟಿಪಿ-೧೦ ಹಾಗೂ ಬಿಟ್ಟಿಪಿ-೧೯ ವ್ಯೋಮಾಳಿಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಥರಿಸಲಾಗಿದೆ. ವ್ಯೋಮಾಳಿಗಳ ಮಾನ್ಯರೆ ಸ್ವಾಕ್ಷರ್ಮ್ಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ಸಿದ್ಧಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

೧೪) ಶೀಫೆಕೆ: ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೃಕೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಅಂಟಿಜನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು:

* ಮೂರು ಬೇವರಡಿಕೆಗಳನ್ನು ವಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಅಂಟಿಜನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗವಂಗಲ

೧. ಶೀಫೆಕೆ: ಮೆಗಾ ಶೀಫ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಪ್ತಿಕ್
(ಮಂಡ್ಯಕುರಿ):

* ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳ ಸಮರ್ಪಕ್ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ.
* ಖಲ್ ಕುರಿಗಾರರ ಸುಮಾರು ೬೦೦೦ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.
* ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆಗೆ ಇಂ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಹೊಸದಾಗಿ ಘಾರಂಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.
* ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ತಳಿಯ ಬಗರುಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಕುರಿಗಾರರಿಗೆ ವಿತರಣೆಮಾಡಿದ್ದು, ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಯಸ್ಸಿನ ಇಲ್ಲಿ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆಗೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
* ಶೇ. ೧೦೯.೨೫ ಮರಿಗಳ ಜನನ.
* ವಿತರಣೆ ಮಾಡಿದ ಬಗರುಗಳಿಗೆ ಇಲ್ಲಿ ಮರಿಗಳ ಹುಟ್ಟಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ರೂಪ್ಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

* ಕುರಿಗಾರರಿಗೆ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಜೂತೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಟೋಜನೆಯಂತಹಲ್ಲಿ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

* ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ೪೦ ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಬೀಜದ ಬಗರುಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಿ ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

* ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮನೆಗಳ ಜೀವನೋದ್ಯಾರ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಮನೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

೨. ಶೀಫೆಕೆ: ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಸ್ವತಂತ್ರ ಹಾಗೂ ನಿರ್ಬಂದಿತ ಹಾಲು ಖಾಸಿಸುವುದರ ಪ್ರಭಾವ:

* ಮರಿಹಾಕಿದ ಒಂದು ಹಾಗೂ ಏರಡು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ದಿನ ಪ್ರತೀ ತಾಷುಡು ಜೂತೆನ್ನಾಳ್ವೀ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಇಡ್ಡ ಹಾಲು ಕುಟಿದ ಮರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕ. ಹಗಲು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಿಂದ ಗಂಜೆ ಹಾಗೂ ಸಂಜೆ ಜಿ ರಿಂದ ರ್ಲಿ ಗಂಜೆವರೆಗೆ ತಾಯಿಯ ಜೂತೆಗೆ ಇರುವ ಮರಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಏರಡು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಮರಿಗಳು ದಿನಮಾತ್ರೆ ತಾಯಿಯ ಜೂತೆಯನ್ನು ಇದ್ದರೆ ಉತ್ತಮವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.

೩. ಶೀಫೆಕೆ: ಗಭರ್ವಿರುವ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಹುಟ್ಟಿದ ಮರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಖಿನಿಜಗಳ ಪರಿಶಾಮಗಳು:

* ಗಭರ್ವಿರುವ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಖಿನಿಜಗಳಾದ ಜಿಂಕೆ, ಕಾಪರ್ ಹಾಗೂ ಕೊಬಾಲ್ಟ್ ಖಿನಿಜಗಳನ್ನು ಮರಿ ಹಾಕುವ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಮೊದಲು ಹಾಗೂ ಮರಿ ಹಾಕಿದ ಮೇಲೆ ಏರಡು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ನೀಡಿದಾಗ ಹೆಚ್ಚು ತೂಕವಿರುವ ಮರಿಗಳು ಹುಟ್ಟಿವುದು ಹಾಗೂ ಮೊದಲ ಜಿ ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಉತ್ತಮವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.



ಇ. ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು

ಕನಾಂಡಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳೊಂದಿಗೆ ೨೦೧೭-೧೮ ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳ ವಿವರ

ಅ) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ವಿವರ	ಶರಾ
೧	ಕ್ರಿಸ್ತೀ ಹಾಲೆಂಡ್ ಬಿ.ವಿ. ದ ನೆದರ್ಲಾಂಡ್ ವಿಧಾ ಸಿ.ವಿ.ಎ.	೨೨.೦೯.೨೦೧೭	೧) ಹುಕ್ಕೆ ನಾಯಿ ರೋಗೆ ಉಂಟು ಮಾಡುವ ವೃತ್ತಾಳವಿನ ವಂಶವಾಹಿ ಅನುಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಯನ. ೨) ಜೀವ ಬಾಹ್ಯ ವಿಕರೂಪ ರೋಗನಿರೋಧಕಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಹೀನಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ.	ಇ ವರ್ಷಗಳು
೨	ಮೀ. ಆಲ್ಫ್ರೆಡ್. ಅಮೇರಿಕಾ	೧೩.೦೯.೨೦೧೬	ಆಹಾರ ಹಾಗು ಮೇವಿನ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಹಾಗು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಡೆಮೆ ಶಿಫ್ಟ್‌ನ ಆಹಾರ ನೀಡಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಹಾಗು ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ.	ಇ ವರ್ಷಗಳು

ಬ) ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ವಿವರ	ಶರಾ
೧	ಎಫ್.ಆರ್.ಟಿ. ಅಗ್ರಿ ಘಾಮ್ರ್, ಹೈದರಾಬಾದ್	೧೦.೦೯.೨೦೧೭	ಹೈನು ಕ್ರೈತ್ರೆದಲ್ಲಿ ಕೊಷಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ	೨ ವರ್ಷಗಳು
೨	ವೆಲ್ಲಮ್ ಡೆಸ್ಟ್, ಮಾರ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ, ನವದೆಹಲ್	೧೧.೦೯.೨೦೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿ ಜಿಕಿಂತಾಶ್ವದಲ್ಲಿ ಜೋಡನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ	ಇ ವರ್ಷಗಳು
೩	ಎಫ್.ಆರ್.ಟಿ. ಡ್ಯೂರಿ ವೆಂಚರ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲೀ., ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೯.೨೦೧೭	ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರಿಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ	-
೪	ಪಿ.ಡಿ.ಪಿ. ಹೈದರಾಬಾದ್	೧೫.೧೦.೨೦೧೭	ಮಾಂಸದ ಕೋಣಿಗಳ ಸಂವರ್ಧನೆ	ಭಾಕ್ಷಾಪ, ನವದೆಹಲ್
೫	ಸಿ.ಪಿ.ಪಿ.ಎಚ್.ಇ.ಪಿ., ಲುಧಿಯಾನಾ	೧೨.೧೧.೨೦೧೭	ಸಂಯೋಜಕ ಸಂಶೋಧನೆ	ಇ ವರ್ಷಗಳು
೬	ಸಿ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಆರ್.ಪ., ಅವಿಕನಗರ್	೧೫.೧೧.೨೦೧೭	ಸಂಯೋಜಕ ಸಂಶೋಧನೆ	ಇ ವರ್ಷಗಳು

೪) ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸನದು

ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕರ್ಪಾಟೆಕ್ಕಿ, ಬೀದರ

೨೦೧೨-೧೩ ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸನದುಗಳ ಸಲ್ಲಿಕ್

#	ಶ್ರೀಹಿರ್ಕೆ	ಸ್ವಾಮ್ಯಸನದು ಸಲ್ಲಿಕೆಯ ಅಜೆಂಟ್ ಸಂ.	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
೧	ಜಾನುವಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹರ್ಷಿಸ್ ವೃತ್ತಾಳಿ-ಇನ್ಸ್ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ಬ್ರಾಕ್‌ಮೆನ್ ಮೈಬ್ರೆಚ್ ಅಥಾರಿಟಿ ರಿಯಲ್ ಬ್ರೀಮ್ ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.ನ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರಿವುದು	೨೨೬/ಸಿ.ಎಎ್.ಇ./೨೦೧೨	ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರನಾಯಕ್ ಡಿ.ರತ್ನಮೃತ್ಸಾ ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ್ ಕೆ.ಪಿ.ರಮೇಶ್ ಜಿ.ಎಂ.ಪೀರೇಗೌಡ ಸಿ.ರೇಣುಕಪ್ರಸಾದ್
೨	ಜಾನುವಾರ್ಯ ಕಚ್ಚಲು ಬೇನೆಗ್ ಬ್ರೈಟೋ ಫೀಲ್ಡ್ ಅಥಾರಿಟಿ ಲಿಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಸಿ.ಬಿ.ಆರ್. ಸಂ. ೧೦೧೦೫೫	ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳಿರ್ ಡಿ.ರತ್ನಮೃತ್ಸಾ ಜಿ.ಎಂ.ಪೀರೇಗೌಡ ಎಸ್.ಯತೀರಾಜ್ ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ ಹಚ್.ಡಿ.ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ವೃಂಭಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ

೫) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪದ್ದಿದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಮಾನ್ಯತೆಗಳು

#	ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ವಿವರ	ವರ್ಷ	ಸಂಸ್ಥೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಟ್ಟಳ, ಚಂಗಳೂರು				
೧	ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್	ಭಾರತದ ಜಾಗತಿಕ ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಪಶುವೈದ್ಯ-೨೦೧೨	೨೦೧೨	ವಾಲ್ಮೀಕಿ
೨	ಪ್ರಾಣಿಕ್ ಕೆ.ಡಿ.ಸೋಜಾ	ಬೆಸ್ಟ್ ಸಿಟಿಜ್ನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ-೨೦೧೨	೨೦೧೨	ಇಂಡಿಯಾ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಐಂಫಾರ್ಮೇಸಿ ಡೆಹಲಿ
೩	ಪ್ರಾಣಿಕ್ ಕೆ.ಡಿ.ಸೋಜಾ	ಡಾ॥ ಎಸ್.ಆರ್. ರಾವ್ ಸ್ಕಾರ್ಟ್ ಓರ್ನೆಶನ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	೨೦೧೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಅಲ್ಲೂಪುನಿ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಮುಂಬ್ಯೆ
೪	ಸನ್ಧೀರ್ ಶಾಟೊನ್	ಬೆಸ್ಟ್ ಟರ್ಲ್ ಪ್ರಜೀಂಟೇಶನ್	೨೦೧೨	ಬ.ಎ.ಬಿ.ಪಿ.
೫	ಎಸ್.ಎಸ್. ಹೆನ್ನೆಪ್ರಾಗ್ರೇ	ಇಂಡಿಯಾ ಗಾಂಧಿ ಸದ್ಗುರುವಾ ಜಿನ್‌ದ ಪದಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	೨೦೧೩	ಜಾಗತಿಕ ಅಧಿಕ ಉನ್ನತಿ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ
೬	ವಿ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ	ಗೌರವ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	೨೦೧೩	ಭಾರತೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ
೭	ಕೆ. ಮಂಜುನಾಥ್	ಅಂಗರಚನ್ ಬೋಧನಾ ಕ್ರಮಗಳ ಪರಿಯಾವರಿ ಬಾಕ್ತ್ಯಮ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ	೨೦೧೨	ಭಾರತೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಪಾಸ್ಚೆರ್ ಸಂಘದ ವಾಸ್ತವಿಕ ವೇದಿಕೆ ಮನ್ಮಂತ್ರಿ, ಕೆರಕ್



೮	ಪೆನೋದ್ ಕುಮಾರ್	ಉತ್ತಮ ಸ್ವತ್ಯಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಬಂಧ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	೨೦೧೭	ಭಾರತೀಯ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ್ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಹೇದಿಕೆ ಮನುಷ್ಯತ್ವ, ಕೇರಳ
೯	ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ	ಉತ್ತಮ ಬಿತ್ತಿ ಪತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	೨೦೧೭	ಆನ್ ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶ ೨೦೧೭
೧೦	ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಫೋಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ನೇರ್ಸ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವೆಚ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ರಾನ್ಸ್‌ನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀನ್ (ಎಫ್.ಆರ್.ಆರ್.ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ.)	೨೦೧೭	ಇಂಡಿಯನ್ ಸೇಕ್ಯೂರಿಟಿ ಫಾರ್ ಅಡ್ವೆಚ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ರಾನ್ಸ್‌ನ್ ಪ್ರಾರ್ಥೀನ್. ಲಾಖ್ನೆ. ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ
೧೧	ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಸಾಮಾಜಿಕ ಸೇವಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	೨೦೧೭	ಕೆಸ್ಟಾಯಿ ಸೇವಾ ಸಂಘ. ಬೆಂಗಳೂರು
೧೨	ಹಬ್.ವಿ.ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ. ಮಹೇಶ ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಶಶಿಶಾರ್	ಉತ್ತಮ ಪ್ರೋಫೆಸ್‌ರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	೨೦೧೭	ಇಂಡಿಯನ್ ಪ್ರೋಲ್ಟ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಬಿ.ಆ.ಎ. ಹೆಚರಾಬಾದ್ ಅಂಡ ಶ್ರೀ ಚೆಂಕಟೇಶ್ವರ ಪ್ರಾಂತೀ ಯೂನಿಫಿಟ್
ಪಶ್ಚಿಮ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಶಾಂತಿಗ್ರಾಮ				
೧	ಧೂಳಪ್ಪ, ಎಮ್.	ಕ್ರಿಸ್ತೀ ರಿಕಾರ್ಡ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್	೨೦೧೭	ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್
ಪಶ್ಚಿಮ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಝಾಸನ				
೨	ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ. ಗೌರಿ	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನ	೨೦೧೭	ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಉತ್ತಮ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಂಸ್ಥೆ ತನ್ತ ಶಿಂಕೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೊಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
ಹೈನು ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೩	ಹರಣ ವೇಳಿಗೋಪಾಲ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸ್ತಪ್ರತಿಗಳು ಮತ್ತು ಪರದಿ	೨೦೧೭	ಪ್ರಾಕ್ -೧೭ ಎಮ್.ಎ.ಪಿ. ಕಾಲೇಜ್. ಬೆಂಗಳೂರು
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
೪	ಇಂದ್ರಾಜ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಅದ್ವೈತ, ಅಯ್ಯೆ ಶರ್ಮಿತಿ, ಬಿಯೋರ್ನ್‌ಮೋರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಅಧಿವ್ಯಾಪ್ತಿ ಸಂಸ್ಥೆ	೨೦೧೭	ಜ್ಯೋತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಯ್. ಭಾರತ ಪರಿಷತ್
೫	ಇಂದ್ರಾಜ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಸದಸ್ಯರು, ಶ್ರೀಮಾನ್ ಕೆ.ಮಿ.ಬಿ., ಆಹಾರ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಮೀನು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಸವಗಳು	೨೦೧೭	ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ನವದೇಹಲಿ, ಭಾರತ
೬	ಇಂದ್ರಾಜ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಜೆ.ವಿ. ಭಟ್ ದತ್ತಿ ಉಪನಾಯಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ - ೨೦೧೭	೨೦೧೭	ಮಣಿಪಾಲ ಪಶ್ಚಿಮ ಧಾರ್ಯ. ಮಣಿಪಾಲ
೭	ಇಂದ್ರಾಜ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ವರ್ಷಿಂಧಾ ಸ್ಕಾರ್ಟ ಉಪನಾಯಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ -೨೦೧೭	೨೦೧೭	ರೆಕ್ಕಣ ಆಪಾರೆ ಸಂಕೋಧನಾ ಪ್ರಾಂತೀಗಳಲ್ಲಿ. ಮೃದೂರು

ಒ	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಮಾನವ ರೋಗಕಾರಕ ವಿಭಿನ್ನೀಯ ತರಬೇತಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಘ್ಯಾಕ್ಲೆ	೨೦೧೫	ನಾನೊಯಾಂಗ್ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಸಿಂಗಪುರ
೩	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಜಲಜರ ಬ್ರಾಹ್ಮಿಗಳ ರೋಗಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಣ್ಣಾವಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯ ವಿಶೇಷ ಅಧ್ಯಾನಿತರು	೨೦೧೫	ಕೃಷ್ಣ ಸಚಿವಾಲಯ, ಪಶುಸಂಗ್ರಹಾಲಯ, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಮತ್ತು ಮೈನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
೪	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಸಮುದ್ರ ಜ್ಯೋತಿಕ ನಿರ್ಣೀತ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಶಕ್ತಿ ಅವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂತರ್ ಇಲಾಖೆಯ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯ	೨೦೧೫	ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
೫	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಬಯೋಸೆಷ್ನಲ್ ಕೆಮಿಟಿಗೆ ಡಿಬಿಟಿಲಿಂದ ಬಾಹ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣಾಗಿ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ	೨೦೧೫	ಸಚಿವ್ತಲ್ ಪ್ಲಾಂಟೆಶನ್ ಕ್ರೂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಕಾಸರಗೋಡ್
೬	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಶ್ರೀ ಟಿ.ಎಸ್.ಆರ್. ಜಯಾವರ್ಮಣರವರ ಲಿಂಬಿಡಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಘಟಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿಯ ನಿರ್ದೇಶಿತ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯ	೨೦೧೫	ಮೋಸ್ಕಾಗ್ರಾಬುಯೇಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಟರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಫರೆಡೆನಿಯಾ, ಶ್ರೀಲಂಕ
೧೦	ಇಂದ್ರಾಜಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್	ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಸಮಿತಿ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಧನಸಹಾಯ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯ	೨೦೧೫	ನಿಟ್ಟ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ದೇರಳಕಟ್ಟಿ, ಮಂಗಳೂರು
ಪಶುವ್ಯವಹಾರ ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	ರೇಖಾಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ.	ಪ್ರಶಂಸಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ	೨೦೧೨	ಉತ್ತರ ಕನಾರ್ಕ ಕುರಿಕಾರರ ಒಪ್ಪಣಿ ಹಾಗೂ ಆ ಭಾಗದ ಇತರೇ ಸುರಿಕಾರರು
೨	ರೇಖಾಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ. ಮತ್ತು ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ	ಶಾಖಾನೀಯ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ	೨೦೧೨	ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞಾರದ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಕೂಟ, ಮಧುರಾ
೩	ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರ ನಾಯಕ್	ಸದಸ್ಯರು, ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಣಿತ ಸಮಿತಿ	೨೦೧೫	ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ

೬) ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತಗ್ರೇಕಣಂಡ ಪ್ರಮುಖ / ನಿರ್ಣಯಗಳು

ಅ) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಶುಲ್ಕಗಳ ಬಳಕೆ

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾರ್ಗ ಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಬಳಕೆಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಮೋದಿಸಿತು.

* ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾಕಾರರಿಗೆ ೪೦%.

* ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ೨೦%

* ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ೨೦%

* ಅಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆ / ಕ್ರಿ.ಕೆ. ಗಳಿಗೆ ೨೦%

* ಬಾಹ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ / ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಶುಲ್ಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

#	ತರబೇತಿ ಅವಧಿ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮೊತ್ತ ನಿಗದಿ (ರೂ. ಸಾಮಿರಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮೊತ್ತ ನಿಗದಿ (ರೂ. ಡಾಲರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)
೧	ಒಂದು ವಾರದವರೆಗೆ	೨೫೦೦.೦೦	೮೦೦.೦೦
೨	ಒಂದು ವಾರ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಒಂದು ತಿಂಗಳ ವರೆಗೆ	೧೦೦೦೦.೦೦	೩೫೦.೦೦
೩	ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಮೂರು ತಿಂಗಳ ವರೆಗೆ	೧೫೦೦೦.೦೦	೫೫೦.೦೦
೪	ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಆರು ತಿಂಗಳ ವರೆಗೆ	೨೦೦೦೦.೦೦	೭೫೦.೦೦
೫	ಆರು ತಿಂಗಳ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಒಂದು ವರ್ಷದ ವರೆಗೆ	೨೦೦೦೦.೦೦	೭೫೦.೦೦

ಸಂಶೋಧನಾ ಬಾಹ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಭೋಗ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ತಾವೇ ಹೊಣೆಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

III. ವಿಸ್ತರಣೆ

‘ಗ್ರಾಮೀಣಾಭವ್ಯದ್ವಿ ಧೈಯ-ರ್ಯತ ಬಂಧು’ ಇದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ. ರ್ಯತ ಸಮುದಾಯದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟಮನ್ಯ ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲು ತನ್ನ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸದಾ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಗುರಿಯನ್ನು ತಲುಪಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪಾತ್ರತ್ವಕ್ಕೆ, ರ್ಯತ-ವಿಚಾರಿ ಸಂವಾದ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ, ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಮೇಳ ಮುಂತಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ಬಂದಿದೆ.

ಗ) ಅಂಗ-ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸಮಾವೇಶ/ವಿಚಾರ ಗೌಪ್ಯ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ/ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಗಾರ:

ಅ) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ:

ಆ) ಸಮಾವೇಶ

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀಫೆಕೆ	ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	೨೫.೧೦.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೨೬.೧೦.೨೦೧೯	ಕನ್ನಾರಿಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಪರಿಷತ್ತು, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಭಾರತದ ಉಪವಿಂಡಲ್ಲಿ ನಾಯಿಗಳ ಸಂತತಿಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣನಾಯಿ ರೋಗ ನಿರ್ಧರಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಡಿಸುವುದು.	ಕಾಮನಾವೆಲ್ಲೋ ಹಲುವೈದ್ಯಕೇಯ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಕಾರ ರಿಈನ್ ಏಷ್ಟನ್ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆ.
ಮೇನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
೧	೧೩.೧೧.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೧೪.೧೧.೨೦೧೯	ಮೀ.ಮು.. ಮಂಗಳೂರು	ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪ್ರಾಪ್ತಿಕೆ ನಿವಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಪಾತ್ರ; ಅವಕಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳು	ಎತ್ತಿಯನ್ ಫರೆರೀಸ್ ಸೋಸೈಟಿ, ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ರಾಂಚ್ ಮತ್ತು ಕವಪ್ರಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ

ಬ) ಕಾರ್ಯಗಾರ

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀಫೆಕೆ	ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	೧೮.೧೦.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೧೯.೧೦.೨೦೧೯	ಪ.ವ್ಯ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	ಉತ್ತಮ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಅಭ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ವ-ವೈದ್ಯಕೇಯ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಾರ್ಯಗಾರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಜಿಷ್ಡ ಮತ್ತು ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ ಮತ್ತು ಅಮೇರಿಕನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಟಾಕೆಲಾಜಿ

ಒ) ವಿಚಾರ ಗೌಪ್ಯಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀಫೆಕೆ	ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಮೇನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
೧	೨೪.೧೦.೨೦೧೯	ಮೀ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಸವಾಲುಗಳು	ಮೇನು ಸ್ಕೂಲ್ ಜೀವಾಣಿ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಲಂಡನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಲಂಡನ್
೨	೧೯.೧೧.೨೦೧೯	ಮೀ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	ಆರ್ಥಿಕೀಯದಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನೋ ಬ್ಯಾಕ್ಸ್‌ರಿಯಾದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ವಂಶವಾಹಿ ವಿಷಮಾರಿತತೆ	ಮೇನು ಸ್ಕೂಲ್ ಜೀವಾಣಿ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಡಿ.ಆರ್.ಎಸ್. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶ್ರೀಲಂಕ

ಓ) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀಫೆಕೆ	ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	೨೫.೧೦.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೨೬.೧೦.೨೦೧೯	ಪ.ವ್ಯ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಮೇರಿಕ ದೇಶದ ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ ಮಂಡಳಿ ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಜಿಷ್ಡ ಮತ್ತು ವಿಷಣ್ಣಾಸ್

ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೧	೦೭.೦೬.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೧೪.೦೬.೨೦೧೭	ಮೀ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	ಕಡಲ ಜೀವವೈದ್ಯತೆ, ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಂತರ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ	ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗ
೨	೨೪.೦೬.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೧೮.೦೭.೨೦೧೭	ಮೀ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವ ನಿರೋಧಕ ಸೋಂಕು ಶಾಸ್ತ್ರದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣಿ ವಿಭಾಗ, ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ., ನವದೇಹಲಿ ಮತ್ತು ಸಿ.ಬಿ.ಸಿ.ಎಸ್.

ಬ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ:

೧) ಸಮಾವೇಶ

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀರ್ಷಿಕ	ಅಯೋಜನಿಸಿದವರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	೦೯.೦೫.೨೦೧೭	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಪಶುವೈದ್ಯ ಮತ್ತು ವಸ್ತುಜೀವಿಗಳ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕ ನೂತನ ಚೋಧನ ಕ್ರಮಗಳು	ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	೧೨.೦೬.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೧೪.೦೬.೨೦೧೭	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	೧೨ ನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಡಿಫರೆಂಟಾಸ್ಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಏಷಿಷಣಾಸ್ಟಿಕ್ ಸಂಘರ್ಷ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜಾರ ಸಂಕೀರಣ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಜಿಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
೩	೨೫.೦೬.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೭.೦೬.೨೦೧೭	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಹುಣ್ಣಿ ನಾಯಿರೋಗದ ಜರ್ನಲ್	ಸಿ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ವಿ.ವಿ. ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು

೨) ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಶೀರ್ಷಿಕ	ಅಯೋಜನಿಸಿದವರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	೧೬.೦೭.೨೦೧೭	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಕನಾರ್ಚಿಕದಲ್ಲಿ ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಿಂದ ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಹಕ್ಕಿ ಜ್ಞಾನ ಹರಡುವಿಕೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	೨೦.೦೭.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೨.೦೭.೨೦೧೭	ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಡೈರೆಕ್ಟ ರಾಫಿಡ್ ಇಮ್‌ನ್‌ನ್‌ಹಾಂಪ್‌ಸ್‌ನ್‌ಕ್‌ಮಿಸ್‌ ವಿಧಾನದಿಂದ ಹುಣ್ಣಾಯಿ ರೋಗ ನಿರ್ದರ್ಶಿಸುವಿಕ	ಸ್ಟೇಲ್‌ ನೆದರ್ಲಾಂಡ್‌ ಕಾಮನಾವೆಲ್‌ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಸಂಘ ಮತ್ತು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
೧	೧೬.೦೭.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೧೮.೦೭.೨೦೧೭	ಮೀ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	ಕಡಲ ಜೀವವೈದ್ಯತೆ, ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯಗಾರ	ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗ

ವನ್ನಜೀವಿ ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು

ರ	೧೧.೧೨.೨೦೧೨	ವ.ಪ.ಸಂ.ಸಂ., ಕೊಡಗು	ವನ್ನಜೀವಿ ಮತ್ತು ಮಾನವನ ನಡುವೆ ಸಂಘರ್ಷ	ವ.ಪ.ಸಂ.ಸಂ., ಕೊಡಗು
---	------------	-------------------	--------------------------------------	-------------------

೩) ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ತೀವ್ರಿಕೆ	ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
ರ	೧೯.೦೮.೨೦೧೨	ಎಂ.ಎಸ್.ರಾಮಯ್ಯ ಪ್ರೈಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಮೇಜೆನಿಂದ ಹಾಸಿಗೆ ಬದಿಗೆ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಕಾಯಲೆ	ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತಜೀವಾಳುಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಎಂ.ಎಸ್.ರಾಮಯ್ಯ ಪ್ರೈಡ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
ರ	೨೨.೦೮.೨೦೧೨	ಸೂಕ್ತಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ವರದು ಫಟಕಗಳ ವಿಶೇಷ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೀನು ಸೂಕ್ತಜೀವಾಳುಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
ಉ	೨೪.೦೮.೨೦೧೨	ಸೂಕ್ತಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಕೆನೆರಿರಾಬ್ಜಿತ್ಸೋ ಎಲೆಗ್ಸ್‌ ಇದರ ಒಂದು ಮಾದರಿ ಸಂಶೋಧನೆ	ಮೀನು ಸೂಕ್ತಜೀವಾಳುಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
ಇ	೨೫.೦೮.೨೦೧೨	ಸೂಕ್ತಜೀವಾಳು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಮೀನಿನ ರೋಗ ತಪಾಸಕೆ ಯಲ್ಲಿ ಎಡ್ಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಟೀಲೀಸ್‌ನ ಬಗ್ಗೆ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೀನು ಸೂಕ್ತಜೀವಾಳುಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಜೀತ್‌ ಲಾಹಿರಿ, ಕಾರುಣ್ಯ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕೊಯಮತೂರು

೪) ತರಬೇತಿ ಕಾಯ್ದೆಕ್ಕುವು

#	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ತೀವ್ರಿಕೆ	ಆಯೋಜಿಸಿದವರು
ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
ರ	೧೯.೧೧.೨೦೧೨ ೧೦ ರಿಂದ ೨೦.೧೧.೨೦೧೨	ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಸಿ.ಎ.ಎಫ್.ಟಿ.	ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಳವಡಿಕೆಗಳು	ಸಿ.ಎ.ಎಫ್.ಟಿ., ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
ಉ	೨೦.೧೧.೨೦೧೨ ೧೦ ರಿಂದ ೨೧.೧೧.೨೦೧೨	ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ಗಾವಧಿ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ಫಟಕ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ರಣೆ ವಿಭಾಗ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	ದೂಡ್ರೆ ಪಶುಗಳ ರೋಗ ಕಂಡು ಹಿಡುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜಿಕ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತಿಜಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು	ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು

೧೦	ಎ.ರಿ.ಅ೦೮	ತಂತ್ರಜ್ಞನ ವರ್ಗಾವಣೆ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ಫಟಕ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪಶು ಅಸ್ತ್ರೀಯಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೧೧	ಇ.ರಿ.ಅ೦೯	ತಂತ್ರಜ್ಞನ ವರ್ಗಾವಣೆ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ಫಟಕ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪಶು ಅಸ್ತ್ರೀಯಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೧೨	೧೨.೦೫.ಅ೦೯ ರಿಂದ ೧೩.೦೫.ಅ೦೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೩	೧೬.ರಿ.ಅ೦೯ ರಿಂದ ೧೬.೧೨.ಅ೦೯	ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಇನ್ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನದ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು.	ಸಿ.ವಿ.ಎಫ್.ಎ, ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೪	೧೬.ರಿ.ಅ೦೯ ರಿಂದ ೧೬.೧೨.ಅ೦೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನದ ಉಪಯುಕ್ತ/ ಅಳವಡಿಕೆಗಳು	ಸಿ.ವಿ.ಎಫ್.ಎ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
೧೫	೨೪.ರಿ.ಅ೦೯ ರಿಂದ ೨೫.ರಿ.ಅ೦೯	ಹೋಟೆಲ್ ಬಾನ್ಸರಿ ವ್ಯಾವಿಳಿಯನ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಂಗಾತಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜಿಕ್ಕೆ ಹುರಿತು ಇನ್ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಕಾಗೂ ವಿಶ್ವ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪಶುವೈದ್ಯ ಸಂಖಾರ ಮುಂದುವರಿದ ಶಿಕ್ಷಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಕನಾಟಕ ಮುದ್ದು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜಿಕ್ಕೆತ್ವರೆ ಸಂಘ. (ಪಿಪಿಎಸ್), ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೬	೨೬.ರಿ.ಅ೦೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ಪಶು ಅಸ್ತ್ರೀಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಇ.ಎಮ್.ಎ.ಆರ್.ಪಿ, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
೧೭	೩೧.ರಿ.ಅ೦೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ಪಶು ಅಸ್ತ್ರೀಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಇ.ಎಮ್.ಎ.ಆರ್.ಪಿ, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
೧೮	೨೬.೦೭.ಅ೦೯ ರಿಂದ ೨೭.೦೭.ಅ೦೯	ಎ.ಡಿಬ್ಲೂ.ವಿ.ಆರ್.ಕೂಡಿಗೆ.	ವನ್ನ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ವಿಧಿ-ವಿಧಾನಗಳು	ಕರ್ಮಾಂಶಾಲ್ಯ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು

೧೯	೨೦.೧೦.೨೦೧೫ ರಿಂದ ೨೨.೦೭.೨೦೧೬	ಎ.ಡಬ್ಲು.ವಿ.ಆರ್. ಕೂಡಿಗೆ.	ವನ್ನೆ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಕೊಂತೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ವಿಧಿ-ವಿಧಾನಗಳು	ಕಪಪಮೀವಿ, ಬೀದರೆ
೨೦	೨೧.೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿ ಮತ್ತು ನೀವು ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೨೧	೧೨.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ರಾ.ಕ್ಯಾ.ವಿ.ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೨೨	೧೩.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ರಾ.ಕ್ಯಾ.ವಿ.ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ರೋಗ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೨೩	೧೪.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ರಾ.ಕ್ಯಾ.ವಿ.ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೨೪	೧೫.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ರಾ.ಕ್ಯಾ.ವಿ.ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೨೫	೧೬.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ಜ್ಯೋತಿಕ ವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ತಾಜ್ಞದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಇ.ಎಎಸ್.ಆರ್.ಆ. ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ
೨೬	೧೭.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶು ಆಸ್ತತ್ವ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಕನಾಂಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಸಂಘದ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಚಾರಗೊಳಿಸ್ತು.	ಕನಾಂಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಸಂಘ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಶಾಖೆ
೨೭	೧೮.೦೭.೨೦೧೨	ಎ.ಡಬ್ಲು.ವಿ.ಆರ್. ಕೂಡಿಗೆ.	ಅ) ವನ್ನೆ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಕೊಂತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನ್ಯಾಯಾಂಗ ವಿಧಿ-ವಿಧಾನಗಳು ಬ) ವನ್ನೆ ಶಾಸ್ತ್ರ ಜಾತಿಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳು.	ಎ.ಡಬ್ಲು.ವಿ.ಆರ್. ಕೂಡಿಗೆ
೨೮	೧೯.೦೭.೨೦೧೨	ಮೋಟಗಾನಹಳ್ಳಿ	ರಾ.ಸೇ.ಯೋಜನೆಯ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ- ಯಶಸ್ವಿಗೆ ಮಾರ್ಗ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
೨೯	೨೦.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ಕೆಳ್ಕಲು ಬಾವು ರೋಗಕ್ಕೆ ಇತ್ತೀಚೆನ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಪಿ.ಡಿ.ಆಡಮಾಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು
೩೦	೨೧.೦೭.೨೦೧೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	ಕುಕ್ಕಿಟಗಳಲ್ಲಿ ಉದಯೋನ್ಕ ರೋಗಗಳು-ಉಪನ್ಯಾಸ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ				
೧	೨೨.೧೧.೨೦೧೨ ರಿಂದ ೨೩.೧೧.೨೦೧೨	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪಢತಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಪಾತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರ್ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ
೨	೨೩.೧೧.೨೦೧೨ ರಿಂದ ೨೪.೧೧.೨೦೧೨	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ	ಪಶುಸಂಗೊಪನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	ಪ್ರಾಗೈ ಅಸುವಂಶಿಯತ್ವ ಮತ್ತು ತಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಪಥಾಗ

೨	೧೩.೧೨.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೧೪.೧೨.೨೦೧೭	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ	ಹೆಚ್.ಡಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ನೇಮಕನೊಂದ ತರಬೇತಿ	ಕರ್ವಣೀವಿವಿ, ಬೀದರ
೩	೧೪.೦೧.೨೦೧೮ ರಿಂದ ೧೦.೦೧.೨೦೧೮	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವರ್ತನೆ ಸಂಗೊಂದನೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ					
೪	೧೦.೧೨.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೧೫.೧೨.೨೦೧೭	ಪ.ವೈ.ಮ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರೆತಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
೫	೨೦.೧೧.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೧.೧೧.೨೦೧೭	ಪ.ವೈ.ಮ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
೬	೧೬.೦೧.೨೦೧೮	ಹೊಳೆಹಟ್ಟಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕು	ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂದನೆ ಇಲಾಖೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
೭	೨೦.೦೨.೨೦೧೯	ಬಾಳಕೊಪ್ಪ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸಮಗ್ರ ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಮತ್ತು ಎನ್.ಎಸ್. ಎಸ್. ಘಟಕ ಪ.ವೈ.ಮ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ					
೮	೧೨.೦೩.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೧೪.೦೩.೨೦೧೯	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	ಹೈನ್‌ನುಗಾರಿಕೆ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ. ಹಾಸನ	
೯	೨೮.೦೩.೨೦೧೯	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಡು ಮತ್ತು ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆ	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಇ.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ. ವಿಭಾಗ	
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು					
೧೦	೧೫.೦೨.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೧೪.೦೩.೨೦೧೯	ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಸಮರ್ಪ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಂಡಬರುವ ವಿಬ್ರಿಯೋ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾಗಳ ಬೇರೆಡಿಸುವಿಕೆ, ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಣ್ಣಿಕ ಪಾತ್ರ	ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	
೧೧	೨೫.೦೨.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೨೬.೦೩.೨೦೧೯	ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ತಡೆಸ್ತೊಲದ ವಿರೋಮಾನಸ ಬ್ಯಾಕ್ಟೇರಿಯಾದ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಅನುಕ್ರಮ ರಚನೆ	ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	

ಇ	೧೯.೦೯.೨೦೧೬ ರಿಂದ ೧೮.೦೯.೨೦೧೬	ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಸಾಗರ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆ	ಮೀನು ಮಾತ್ರಾಜೀವಾಳುಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
ಪತ್ರ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತ ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	೧೯.೦೯.೨೦೧೬	ನಿಕೆನೆಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ರೋಗ ಪ್ರಾರಂಭದ ವಿಧ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವರದಿಗಳನ್ನು ನ್ಯಾಡುರೆಸ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವರದಿಮಾಡುವುದು	ವ.ಎ.&ಜ್ಯೋತಿಕಂ., ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಪ.ಪಾ.&ಪ.ವೈ. ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
ವಸ್ತುಸೂಚಿ ಪತ್ರವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸಂಖೋಧನಾ ಸಂಸ್ಕೃತ ಕೌಡಗು				
೨	೨೧.೦೯.೨೦೧೬ ರಿಂದ ೨೩.೦೯.೨೦೧೬	ವ.ಪ.ಸಂ.ಸಂ., ಕೌಡಗು	ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರನೊತ್ತರ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಿಕ ಅಂಶಗಳು.	ವ.ಪ.ಸಂ.ಸಂ., ಕೌಡಗು
೩	೨೩.೦೯.೨೦೧೬ ರಿಂದ ೨೫.೦೯.೨೦೧೬	ವ.ಪ.ಸಂ.ಸಂ., ಕೌಡಗು	ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರನೊತ್ತರ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಿಕ ಅಂಶಗಳು.	ವ.ಪ.ಸಂ.ಸಂ., ಕೌಡಗು
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ				
೪	೧೦.೦೯.೨೦೧೬ ರಿಂದ ೧೨.೦೯.೨೦೧೬	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮಂಗಳೂರು	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಾಣ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆ	ಎಂ.ಪಿ.ಇ.ಡಿ.ಎ
೫	೧೨.೦೯.೨೦೧೬ ರಿಂದ ೧೪.೦೯.೨೦೧೬	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಮಂಗಳೂರು	ರೈತ ಅನುಗಾರರ ಸಾಂಸ್ಕರಿಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.ಡಿ.ಎ
೬	೧೪.೦೯.೨೦೧೬	ಕರಂಬಾರು	ಮಣ್ಣ ಪರಿಕ್ಷೇಯ ಮಹತ್ವ ಹಾಗು ಮಣ್ಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆ.	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೭	೧೫.೦೯.೨೦೧೬	ತಂಕಮೇಜಾರು	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ.	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೮	೧೫.೦೯.೨೦೧೬	ತಂಕಮೇಜಾರು	ಹೆಳ ಮಣ್ಣನ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೯	೧೬.೦೯.೨೦೧೬	ಇರುವೈಲು	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪ್ರೋಫೆಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೧೦	೧೬.೦೯.೨೦೧೬	ಇರುವೈಲು	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಡಕೊರೆಯುವ ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೧೧	೧೭.೦೯.೨೦೧೬	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಮಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು
೧೨	೧೭.೦೯.೨೦೧೬	ಕುಂಬಾರ ಗ್ರಾಮ	ಅಧಿಕ ಇಳಿವರಿ ತಳ ಮರಗೊಂಡ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ(ತ್ರಿ ವಿಜಯ)	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೧೩	೧೭.೦೯.೨೦೧೬	ಕುಂಬಾರ ಗ್ರಾಮ	ಹೆಲಿಸಿನ ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೧೪	೧೯.೦೯.೨೦೧೬	ಕೆಂದಪಾಡಿ (ಪಟ್ಟ)	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕುಂಬಾರ ಗ್ರಾಮ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೧೫	೨೧.೦೯.೨೦೧೬	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮಂಗಳೂರು	ಮೀನು ಕೃಷಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.. ಮಂಗಳೂರು

೧೯	೧೦.೦೬.೨೦೧೭	ಉಚಿತಾಂಡಿ ಪಲ್ಟೆ	ಮಲ್ಲಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೦	೧೧.೦೬.೨೦೧೭	ಚಂದಪಾಡಿ (ಮಿಟ್ಟಿ)	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಾಷಣ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೧	೧೦.೦೭.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೧೨.೦೭.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಸಮಿತಿ ಏನು ಕೃಷಿ	ಅತ್ಯಾ
೨೨	೨೪.೦೭.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ತೊಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೩	೧೨.೦೯.೨೦೧೭	ಬೊಲ್ಲಾರು ಸಾಲೆಶ್ವರು, ಬಂಟ್ವಾಳ	ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ ಮರುಪೂರಣ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೪	೨೦.೦೯.೨೦೧೭	ಉವ್ರೇಸ್ ಮಂಗಳೂರು	ಮಲ್ಲಿಗೆ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೫	೨೨.೦೯.೨೦೧೭	ಮೂಡಬಿದ್ರೆ	ಕರಿಮೆಣಸು ಮತ್ತು ಅನಾನಸ್ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೬	೨೩.೦೯.೨೦೧೭	ಕನ್ನಾನ್	ಬಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ (ಮೂಂಚುಣಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ)	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೭	೨೪.೦೯.೨೦೧೭	ಮಾನಿಲ	ಬಾಳಿನೆನೆಗೆ ನರಪೂರ್ವಕಾಂಶಗಳ ಪುರ್ಯಕೆ (ಮೂಂಚುಣಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ)	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೮	೨೬.೦೯.೨೦೧೭	ಮುಜ್ಬಾರು	ಕಾಳಿಮುಖಿನಲ್ಲಿ ಶಿಷ್ಟ ಸೋರಗು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೨೯	೨೭.೦೯.೨೦೧೭	ಬಂಟ್ವಾಳ ಕಸಬೆ	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತ ಕೃಷಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೦	೧೧.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ತೊಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಗಳ ಜೀವಾಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳು	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೧	೧೨.೧೦.೨೦೧೭	ಬಂಟ್ವಾಳ ಕಸಬೆ	ಭತ್ತದೆ ಚಾಪನೇಜೆ ತಯಾರಿ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೨	೧೩.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಹಾಲಿನ ಪೊಲ್ಯುವಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೩	೧೪.೧೦.೨೦೧೭	ಬಂಟ್ವಾಳ ಕಸಬೆ	ಭತ್ತದೆ ಚಾಪನೇಜೆ ತಯಾರಿ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೪	೧೫.೧೦.೨೦೧೭	ಬಂಟ್ವಾಳ ಕಸಬೆ	ಭತ್ತದೆ ಚಾಪನೇಜೆ ತಯಾರಿ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೫	೧೬.೧೦.೨೦೧೭	ಬಂಟ್ವಾಳ ಕಸಬೆ	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತ ಕೃಷಿ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೬	೧೭.೧೦.೨೦೧೭	ತೆಂಕಮೈಜಾರು	ಹಾಗಲಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೂರ್ವಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೭	೧೮.೧೦.೨೦೧೭	ತೆಂಕಮೈಜಾರು	ಹಿರೇಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೂರ್ವಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೮	೧೯.೧೦.೨೦೧೭	ಗೊಲ್ಲಾಮಜಾಲು ಬಂಟವಾಳ	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತ ನಾಟಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೯	೨೦.೧೦.೨೦೧೭	ಪುಂಜಿಕಟ್ಟೆ ಬಂಟವಾಳ	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತ ನಾಟಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೦	೨೧.೧೦.೨೦೧೭	ಹೊಸಂಗಡಿ, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಪದ್ಧತಿ ಜೀವಾಯ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು

೩೫	೨೫.೧೦.೨೦೧೭	ಪಂಡಿಕಲ್ಲು, ಬಂಟ್ವಾಳ	ಯಾಂತ್ರಿಕ್ಯತ ಭತ್ತ ನಾಟಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೬	೨೬.೧೦.೨೦೧೭	ಕುಡ್ಲಾರು, ಪುತ್ತಾರು ತಾಲ್ಲೂಕು	ಗೌರಿನಲ್ಲಿ ಟೀ ಸೊಳ್ಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೭	೨೭.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೮	೨೯.೧೦.೨೦೧೭	ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್	ತರಹಾರಿ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೩೯	೨೧.೧೦.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೨.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ತಂಗಿನ ಮರದ ಸ್ವೇಚ್ಛರು	ತೆಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಬೆಂಗಳೂರು
೪೦	೨೩.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಮೀನಿನ ವೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಉತ್ತನ್ಸು ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೧	೨೪.೧೦.೨೦೧೭	ಕಾಜಾರು, ಚೆಳ್ಳಂಗಡಿ	ಎಳ್ಳಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತಾದನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೨	೨೫.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೩	೨೭.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಅಕ್ಷರಿಯಂ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೪	೨೭.೧೦.೨೦೧೭	ಕುಟ್ಟರು, ಚೆಳ್ಳಂಗಡಿ	ಕೋ-ಎ ಮೇವು ಬೇಕೆ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೫	೨೯.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಹಣ್ಣುಗಳ ವೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಉತ್ತನ್ಸುಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ (ಜ್ಯಾಮ್‌ ಸ್ಟ್ರೋ,ಕೆಚಪ)	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೬	೨೯.೧೦.೨೦೧೭	ಕನಬ ಚೆಳ್ಳಂಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕು	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಂಗಾರ ಒಣಗುವ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೭	೨೧.೧೦.೨೦೧೭	ಹೊಸಂಗಡಿ	ಬೀಜಕ್ಕಾಗಿ ಭತ್ತವನ್ನು ಲೋಹದ ಕಣಜಗಳಲ್ಲಿ ತೇವಿರಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೪೮	೨೧.೧೦.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೨.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ತಂಗಿನ ಮರದ ಸ್ವೇಚ್ಛರು	ತೆಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಬೆಂಗಳೂರು
೪೯	೨೧.೧೦.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೨.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ತಂಗಿನ ಮರದ ಸ್ವೇಚ್ಛರು	ತೆಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಬೆಂಗಳೂರು
೫೦	೨೨.೧೦.೨೦೧೭	ಮೂಡಬಿದ್ರೆ	ಸ್ಟೋರ್‌ಧಾರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೫೧	೨೨.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಮೀನಿನ ವೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಉತ್ತನ್ಸು ಗಳು	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೫೨	೨೨.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ತಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ವೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಉತ್ತನ್ಸು ಗಳು	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
೫೩	೨೩.೧೦.೨೦೧೭	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಹಣ್ಣೆನ ವೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಉತ್ತನ್ಸು ಗಳು	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು



ಇ೭	೨೧.೦೯.೨೦೧೬	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಪ್ರೇಸ್‌ಫ್ಲೈನಿಕ್ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾಣ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
ಇ೮	೨೨.೦೯.೨೦೧೬	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಕೃಷ್ಣ ತುಂತ್ರಿಕ್ ಸದ್ಗುರು-ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷ್ಣ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
ಇ೯	೨೩.೦೯.೨೦೧೬	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು	ಅಕ್ಷರೀಯಂ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
ಇ೧೦	೨೪.೦೯.೨೦೧೬	ಕೊಟಾಜೆ ಗ್ರಾಮ ಮಂಗಳೂರು	ತೆಂಗಿನಲ್ಲಿ ರೈನಾಸಿರಸ್ ದುಂಬಿಯ ನೀರ್ವಹಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು
ಇ೧೧	೨೫.೦೯.೨೦೧೬	ವಗ್ಗೆ	ವಲ್.ಡಿ.ಟಿ. ಶ್ರೀಚಿನ್ನ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸೌರಶಕ್ತಿಯ ಮುಖಾಂತರ ಕಾಳು ಮೊಣಿಸಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಮಂಗಳೂರು

ಜಾನುವಾರು ಸಂಭಾಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಂಡಿಲೂರು

೧	೨೧.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಹೈನ್‌ಮುಗಾರಿಕೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೨	೨೨.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಸ್ಥಳಿಯ ತಳಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರಮುಖ್ಯತೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೩	೨೩.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಸ್ವಾಷ್ಟಿ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಪ್ರಮುಖ್ಯತೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೪	೨೪.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಪರೆ ಹುಳು ಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮುಖ್ಯತೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೫	೨೫.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಆಧುನಿಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೬	೨೬.೦೯.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೭.೦೯.೨೦೧೬	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಆಧುನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೭	೨೭.೦೯.೨೦೧೭ ರಿಂದ ೨೮.೦೯.೨೦೧೬	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಆಧುನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೮	೨೯.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಆಧುನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ
೯	೩೦.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಆಧುನಿಕ ಹಂಡಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.., ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್‌ಕ್ಷೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ

ಜಾನುವಾರು ಸಂಭಾಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಖೇಡ

೧	೩೧.೦೯.೨೦೧೭	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರಿಗೆ ಲಾಘಾರಾಯಕ ಹೈನ್‌ಮುಗಾರಿಕೆ	ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.. ಹಳ್ಳಿಖೇಡ
---	------------	---------------------------	--	------------------------

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ				
೧	೧೫.೦೨.೨೦೧೯	ಡಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ನಾಗಮಂಗಲ	ರೈತರಿಗಾಗಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಶುರಿ ಸಾಕಣ	ಡಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ನಾಗಮಂಗಲ
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರೆಷ್ಟು				
೧	೧೬.೦೩.೨೦೧೯	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಬ್ಬಾಳ್	ಮೀನು ಸಾಕಣ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಬ್ಬಾಳ್ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
೨	೨೦.೦೩.೨೦೧೯	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಬ್ಬಾಳ್	ಮೀನು ಸಾಕಣ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಹೆಬ್ಬಾಳ್ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ, ಬಿಜಾಮರೆ				
೧	೧೮.೦೩.೨೦೧೯	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ರಾಯಚೂರ್	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.೧೦., ಭೂತನಾಳ, ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕೃ.ವಿ.ಕೇ.೧೦., ರಾಯಚೂರ್
೨	೨೨.೦೩.೨೦೧೯	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ರಾಯಚೂರ್	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.೧೦., ಭೂತನಾಳ, ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕೃ.ವಿ.ಕೇ.೧೦., ರಾಯಚೂರ್
೩	೨೦.೦೩.೨೦೧೯	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ರಾಯಚೂರ್	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.೧೦., ಭೂತನಾಳ, ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕೃ.ವಿ.ಕೇ.೧೦., ರಾಯಚೂರ್
೪	೨೪.೦೩.೨೦೧೯	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ರಾಯಚೂರ್	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.೧೦., ಭೂತನಾಳ, ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಕೃ.ವಿ.ಕೇ.೧೦., ರಾಯಚೂರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ				
೧	೧೯.೦೩.೨೦೧೯ ರಿಂದ ೨೦.೦೩.೨೦೧೯	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ	ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಶುರಿತು ಸಮಗ್ರ ಮಾಹಿತಿ	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ
೨	೨೨.೦೩.೨೦೧೯	ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ		ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ., ಅಂಕೋಲಾ
ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸುವ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ನಾವಿ, ಹಾವೇರಿ				
೧	೧೨.೦೩.೨೦೧೯	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಶಿಗ್ನಾವಿ	ಉಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಶಿಗ್ನಾವಿ ಮತ್ತು ಪ.ಪಾ.&ಪ.ವ್ಯ. ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ
೨	೧೪.೦೩.೨೦೧೯	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಶಿಗ್ನಾವಿ	ಬರಗಾಲದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಶಿಗ್ನಾವಿ ಮತ್ತು ಪ.ಪಾ.&ಪ.ವ್ಯ. ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ
೩	೧೬.೦೩.೨೦೧೯	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಶಿಗ್ನಾವಿ	ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಶಿಗ್ನಾವಿ ಮತ್ತು ಪ.ಪಾ.&ಪ.ವ್ಯ. ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ
ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ				
೧	೨೪.೦೩.೨೦೧೯	ಎಚ್. ಮೈನ್‌ಹೆಚ್. ಗ್ರಾಮ	ಕರ್ಯಾಗಳ ಪಾಲನೆ ಕುರಿತ ಮಾಹಿತಿ ಶಿಬಿರ	ಎ.ಶಿ.ಕೇ.೧.. ಹಾಸನ
೨	೨೦.೦೩.೨೦೧೯	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಸುಧಾರಿತ ಕೋಣ ಸಾಕಣೆ	ಪ.ಶಿ.ಕೇ.೧.. ಹಾಸನ
೩	೨೨.೦೩.೨೦೧೯	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಸುಧಾರಿತ ಕೋಣ ಸಾಕಣೆ	ಪ.ಶಿ.ಕೇ.೧.. ಹಾಸನ



೪	೨೫.೦೮.೧೯೬೫	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಸುಧಾರಿತ ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಹಾಸನ
೫	೧೧.೦೭.೧೯೬೫	ಹಿರಿಕಡಲೂರು ಗ್ರಾಮ	ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಶಿಫರ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಹಾಸನ
೬	೧೪.೦೭.೧೯೬೫	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಸುಧಾರಿತ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಹಾಸನ
೭	೨೫.೦೭.೧೯೬೫	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಹಾಸನ

ವಿಸ್ತರಣಾ ತೀಕ್ಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ

೮	೧೫.೦೬.೧೯೬೭	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಬೀದರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಲಸಿಕ ಮತ್ತು ಜಂತು ಡಿಷಟಗಳ ಮಹತ್ವ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಬೀದರ
೯	೧೫.೦೬.೧೯೬೭	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಬೀದರ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಬೀದರ
೧೦	೨೦.೦೬.೧೯೬೭	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಬೀದರ	ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಬೀದರ
೧೧	೨೦.೦೬.೧೯೬೭	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಬೀದರ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಬೀದರ
೧೨	೧೬.೦೭.೧೯೬೭	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಬೀದರ	ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಬೀದರ
೧೩	೧೭.೦೭.೧೯೬೭ ರಿಂದ ೧೬.೦೭.೧೯೬೭	ಶ್ರೀಕಟನಹ್ಲಿ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಬೀದರ
೧೪	೧೬.೦೭.೧೯೬೭ ರಿಂದ ೧೫.೦೭.೧೯೬೭	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಬೀದರ	ಪಶು ಸಂಗ್ರಹವನೆಯಿಂದ ವೀವಿಧ ಉದ್ದ್ಯಮಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವ.ಶ.ಕೇಂ., ಬೀದರ

೨) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸಮಾವೇಶ/ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ವಿಚಾರ ಗೋಚರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ/ಚಳಗಳ/ಬೆಸಿಗೆ ಕಾಲ ಶಾಲೆಗಳು

#	ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಮಾವೇಶ	ತರಬೇತಿ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವಿಚಾರ ಗೋಚರ	ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ	ಚಳಗಳ/ಬೆಸಿಗೆ ಕಾಲ ಶಾಲೆ	ಒಟ್ಟು
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಬಾಗ್ರಹ	೧೧	೫೬	೦೦	೨೨	-	೦೨	೮೬
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	೧೦೮	೦೦	-	೦೧	-	೧೧೦
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	೩೮	೪	೧೨	-	-	೫೪
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೪	೩೨	೦	೦	೨	-	೪೪
೫	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೦೭	೦೨	-	-	-	೦೭
೬	ಮೇಸುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವಿದ್ಯಾಲಯ. ಮಂಗಳೂರು	೧೮	೦೯	೦೧	೦೧	೦೨	-	೨೧

೧	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೨೨	೦೧	೦೧	-	-	೨೯
೨	ಪನ್ನಾಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	-	೦೨	-	-	-	-	೦೨
೩	ಕೈಷಿ ವಿಜಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು	-	೪೧	೦೧	೧೦	-	-	೨೨
೪೦	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ	-	೦೨	-	-	-	-	೦೨
೪೧	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹಸರಫಟ್ಟು	-	೦೨	೦೧	-	-	-	೦೨
೪೨	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	-	೧೫	-	-	-	-	೧೫
೪೩	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ	-	೦೪	-	-	-	-	೦೪
೪೪	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹೆಳ್ಳಿ	-	೧೧	-	-	-	-	೧೧
೪೫	ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ಗಾವಿ	-	೦೬	-	-	-	-	೦೬
೪೬	ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹೆಳ್ಳಿ	-	೦೨	-	-	-	-	೦೨
೪೭	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	-	೧೨	-	-	-	-	೧೨
ಒಟ್ಟು		೨೨	೨೬	೧೨	೪೮	೧೫	೦೨	೪೨

ಇ) ಕಲಿಕ ವಿಜಾಪುರ್ಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸಮಾವೇಶ/ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಭಾರ ಗೋಪ್ಯ/ವಿಭಾರ ಸಂಕಿರಣ/ ಚಳಗಾಲ/ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲ ಶಾಲೆಗಳು

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಮಾವೇಶ	ತರಬೇತಿ	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ವಿಭಾರಗೋಪ್ಯ	ವಿಭಾರ ಸಂಕಿರಣ	ಚಳ/ಬೇಸಿಗೆ ಶಾಲೆ	ಒಟ್ಟು
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೦೬	೧೨	೦೧	೦೨	೦೧	೦೧	೨೧
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೦೧	೨೬	೦೧	೦೧	೦೨	೧೫	೪೨
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗು	೨	೪	೪	-	೨	೧	೧೫
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೦೨	೦೪	೦೧	೦೧	೦೪	೦೨	೧೪
೫	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೦೨	-	೦೨	-	-	೦೪
೬	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಳ್	-	೦೪	೦೧	೦೧	-	-	೦೫
೭	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	೦೨	೦೬	೦೪	೦೧	೧೨	-	೩೦
೮	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೧೧	-	೦೨	-	-	೧೨

೬	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	-	೨	೪	೨	೧	-	೧೧
೭	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ,	-	-	೧೧	-	-	-	೧೧
೮	ಹೆಚ್ಚಾಳ							
೯	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ,	-	೧೨	-	-	-	-	೧೨
೧೦	ಅಂಕೋಲ							
೧೧	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ,	-	೧೧	-	-	-	-	೧೧
೧೨	ಘರತನಾಳ							
೧೩	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ,	-	೧೨	-	-	-	-	೧೨
೧೪	ನಾಗಮಂಗಲ							
	ಟಟ್ಟು	೧೪	೧೫	೧೬	೧೭	೧೮	೧೯	೧೫೮

೪) ಆಕಾಶವಾಣೆ / ಧೂರದರ್ಶನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಅ) ಆಕಾಶವಾಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#	ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಸ್ಥಾರ ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ
ವಿಷ್ಣುರಾಜ್ ನಿದೇಶನಾಲಯ, ಕರ್ಪಾಟೀವಿದಿ, ಬೀದರ			
೧	ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ	ಕರ್ಪಾಟೀವಿದಿಯ ವಿಷ್ಣುರಾಜ್ ಚೆಟುವಳಿಗಳು	೧೫.೧೫.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ರಾಯಚೂರು
ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಮಾಂಡಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು			
೨	ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ	ಹಾಲು ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಎಮ್ಮೆಗಳ ಪಾತ್ರ	೧೮.೦೬.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೩	ಮೊ. ಸದೀಮ್ ಪ್ರೇಮೋಚ್	ಶುದ್ಧ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನ	೧೯.೦೭.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೪	ಮೊ. ಸದೀಮ್ ಪ್ರೇಮೋಚ್	ಮತ್ತುಗಳಾಗಿ ಮತ್ತು ವೃದ್ಧಿಗಳಾಗಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ	೨೦.೦೭.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೫	ಡಿ. ರತ್ನಮೃ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಕೆಗಳ ಉಪಯೋಗ	೨೧.೦೮.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೬	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ್	ಎಂಟರೋಟಾಕ್ಸಿಮಿಯಾ ಮತ್ತು ಫಿಲಿಆರ್ ಮೋಗೆಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	೨೧.೦೮.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೭	ಬಿ.ಎಮ್.ವೀರೇಗೌಡ	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಕೆಗಳ ಉಪಯೋಗ	೨೨.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೮	ಶಾರದಾ. ಆರ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಗಳು	೨೩.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೯	ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಷಿಧ ಸಸ್ಯಗಳ ಉಪಯೋಗ	೨೪-೮-೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೦	ಕೆ.ವೆಂಕಟರಂಡ್ರಿ	ಹುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ	೨೦.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೧	ಕೆ.ವೆಂಕಟರಂಡ್ರಿ	ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಂಥಾರ್ ಕೋಳಿ ಸಾರ್ಕಾರೆ	೨೧.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೨	ಲೀನಾ. ಜಿ	ಪ್ರಾಣಿ ಜನ್ಯ ದೋಷಗಳ ಮತ್ತು ಮುಂಜಾಗ್ಯತ ಕ್ರಮಗಳು	೨೨.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೩	ಕೆ.ವೆಂಕಟರಂಡ್ರಿ	ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಹುಕ್ಕುಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	೨೩.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

೧೩	ಎಡ್.ವ.ಉಪೇಂದ್ರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯಿ ಜನ್ಮಯೋಗಗಳು	೧೬.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೪	ಆರ್.ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿಡಾಸ್	ರಸಮೇವು ತಯಾರಿಕೆ	೨೫.೦೭.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೫	ಸೀದ್ರಾಮಣಿ	ಕರು ಮತ್ತು ಮಣಕಗಳಿಗೆ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆ	೨೨.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೬	ಎಮ್.ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ	ಹೃನು ರಾಸುಗಳು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳ ಶರೀರ ಕ್ರೀಯೆಯಲ್ಲಿ ವಿಧುಲಿ	೩೦.೧೧.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶುಪ್ರಯೋಜನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
೧	ಟಿ. ತಿರುಮಲೀಶ್	ಹಾಲುಕೆನುವ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿಗಳು	೧೬.೧೧.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೨	ರಾಮಚಂದ್ರ. ಬಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪ್ರದಾಯಬದ್ದುವಳಿದ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿಗಳು	೨೫.೦೭.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೩	ಶಿವಕುಮಾರ ರಷ್ಟೇರ	ದನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಹತ್ವ	೨೫.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೪	ಜನ್ವಪಗ್ರಾಂ ಬಿರಾದಾರ	ಹೃದ್ರಾವಿದ ಕನಾಟಕ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಾಹಿತಿ ಆಕರ್ಗಳು	೧೬.೧೧.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೫	ಸತೀಶ್ ಎಸ್.ಪಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಶ್ವಾಸಕೋಶ ಖರಿಯೂತ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ	೨೫.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೬	ಸತೀಶ್ ಎಸ್.ಪಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಧನುಫಾರಿಯು	೨೦.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೭	ಸತೀಶ್ ಎಸ್.ಪಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಇಲೀಜ್‌ರ ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಾರ್ಥಿಜನ್ಯ ಬೆದರಿಕೆ	೨೫.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೮	ರವೀಂದ್ರ ಭೂಯಾರ	ದೊಡ್ಡ ಹೊಟ್ಟೆ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಆಘಾತವ್ಯಾಧಿ	೨೫.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೯	ರವೀಂದ್ರ ಭೂಯಾರ	ಕರುಗಳ ಮೋಷಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	೨೦.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೧೦	ರವೀಂದ್ರ ಭೂಯಾರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುರೋಗು	೨೫.೦೯.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
೧೧	ರವೀಂದ್ರ ಭೂಯಾರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಂಕೆಯ ಮಹತ್ವ	೨೦.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗುಲಬಗಂಗ್
ಪಶುಪ್ರಯೋಜನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
೧	ಬಿರಾದಾರ. ಯು.ಎಸ್.	ಹೊರೀ ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ	೨೨.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
೨	ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ ಸಿ.ಪಿ.	ಪ್ರಾರ್ಥಿಜನ್ಯ ಆಹಾರಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪ್ರತಿಜೀವಕ ಅಂಶಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	೨೪.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
೩	ಗಣಕೀಶ್ ಉದುಪ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	೨೨.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
೪	ಶೋಕೇಶ್. ಎಲ್.ಪಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವು ಕಂಬಂಡಿ ಪಾಷಣಾಘ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	೨೨.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
೫	ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೆಡೆ ಸಾಕಾರೆಗೆ	೨೦.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ



೧	ಕ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಪ್ರಾಣೀ ಕಲಾರೂಪ ಪಾಠ್ಯಕ ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ	೧೫.೦೧.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
೨	ಬಿ.ಪಿ. ರವಿಕುಮಾರ್	ಹೈನ್‌ನ್ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ತತೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿರಾರಜಿ	೧೧.೧೨.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ

ಪಶುವೈದ್ಯರೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

೧	ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಥಮ	ಎಮ್‌ಎಂ ಸಮಶೋಲನ ಆಕಾರ ಮತ್ತು ಮೋಡಣೆ	೨೨.೦೭.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
೨	ಎಸ್. ವಿಲ್ಕ್ರೋ ರೋಚನ್	ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು	೨೪.೧೦.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
೩	ಆರ್.ಬಿ. ಧಿಬಾಲೆ	ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಮತ್ತು ಬೆದೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು	೨೮.೦೯.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಹಾಸನ
೪	ಷಿ. ರವಿಕುಮಾರ್	ಬಾಳು ಬೆಳಗಿದ ಕಿರು ಕಾಮಧೇನು	೨೯.೦೯.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೧	ಶಿವಕುಮಾರ. ಎಂ.	ವಿಶ್ವ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ದಿನದೆ	೨೨.೧೧.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೨	ಲಕ್ಷ್ಮೀಪತಿ, ಎಂ.ಟಿ. ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಯುವವಾಸೆ ಕಲಾಸಂಜ್ಞೆ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	೦೮.೧೦.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೩	ಮೃದಲೂ ರಾಜೇಶ್	ಸಿಹಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮೀನು ಕೃಷ್ಣ	೨೮.೧೦.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೪	ಎಸ್.ಆರ್. ಸೋಮಶೇಖರ್	ಫ್ರೋ ಅಗ್ರಿಗೇಟಿಂಗ್ ಡಿವೆಸನ್	೦೫.೧೧.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು

ಕೃಷ್ಣ ವಿಜಾಳನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

೧	ಅಶೋಕ ಬೆನ್ನುರು	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಂಡಿವಟಕೆಗಳು	೨೫.೦೫.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೨	ಟಿ.ಎಸ್. ಅಣ್ಣಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ	ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಾಕಾರೆ	೧೫.೧೨.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೩	ಹರೀಶ್ ಶೈವ್	ವಿವಿಧ ಬೆಳಗಳಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉಪಯೋಗದ ಮಹತ್ವ	೨೧.೦೮.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೪	ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	೧೨.೧೦.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೫	ಹರೀಶ್ ಶೈವ್	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಪದ್ಮತ್ವಿ ಬೇಸಾಯ	೨೧.೦೧.೨೦೧೬, ಕೃಷ್ಣ ಕಮ್ಮನಿಟೆ ರೇಡಿಯೋ ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಧಾರವಾಡ
೬	ಹರೀಶ್ ಶೈವ್	ಮಣ್ಣ ಪರಿಕ್ಷೇಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ	೨೨.೦೧.೨೦೧೬, ಕೃಷ್ಣ ಕಮ್ಮನಿಟೆ ರೇಡಿಯೋ ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಧಾರವಾಡ
೭	ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.ಯ ಚಂಡಿವಟಕೆಗಳು ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	೦೨.೦೨.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
೮	ಹರೀಶ್ ಶೈವ್	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಎಕ್ಕುಕಾಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	೨೪.೦೨.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸರ್ಕೋರ್ಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಭೂತನ್ನಾಳ, ಬಿಜಾಮರ್

೧	ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಸಿಗಡಿ ಸಾಕಣೆ	೧೨.೧೦.೨೦೧೬, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
---	-------------------	-------------	-------------------------------

೨	ರವಿಂದ್ರಗೌಡ ಪಾಟೀಲ	ಮೇನು ಕೊಳ ಸಿದ್ದಪಡಿಸುವೆಕೆ	೨೦.೦೭.೨೦೧೩. ಆಕಾಶವಾಣಿ, ರಾಯಚೂರು,
೩	ರವಿಂದ್ರಗೌಡ ಪಾಟೀಲ	ಮಿಶ್ರ ಮೇನು ವಾಲನೆ	೨೦.೦೭.೨೦೧೩. ಆಕಾಶವಾಣಿ, ರಾಯಚೂರು
೪	ರವಿಂದ್ರಗೌಡ ಪಾಟೀಲ	ಮೇನು ಸಾಕಣೆಕೆ	೨೦.೦೭.೨೦೧೩. ಆಕಾಶವಾಣಿ, ರಾಯಚೂರು

ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ್, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ

೮	ಮಾನಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ	ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲಿನಬೇಕಾದ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಧಾನಗಳು	೧೧.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಕಾರವಾರ
೯	ಮಂಜ್ಞ ಎನ್.	ಕುರುದೆ ಮೇನು ಸಾಗಣೆಕೆ	೧೧.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಕಾರವಾರ
೧೦	ಚಂದ್ರಕಾಂತ ಲಿಂಗಧಾಳ	ಹಿನ್ನೀರು ಮೇನು ಕೃಷಿ	೧೧.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಕಾರವಾರ

ಶ್ವಾಸ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ, ಮುಖೋಳ್

೧೧	ಮಂಜ್ಞ ಎನ್	ಸೀಬಾಸ್ ಮೇನು ಕೃಷಿ	೧೧.೧೦.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಕಾರವಾರ
ಪಶುಸಂಗೋಪನ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಶಿಗ್ಗಾವಿ			
೧೨	ಶಿವಕುಮಾರ ಕ ರಡ್ಡೆರ್	ದೇಸಿ ಜೊನ್ಸ್‌ವಾರು ಟೆಗೆಳ ಮುಹಕ್ಕೆ	೧೨.೧೨.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಧಾರವಾಡ.
೧೩	ಗೀರಿತ್ ಬಿ.ಸಿ.	ಕೇಳಿನಾಶರಗಳ ದುಪ್ಪರಿಸುವಾಗಳು	೧೪.೧೨.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಧಾರವಾಡ.
೧೪	ಜೀತನ್ ಕ.ಪಿ.	ಪಶುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪೋಲನ ಆಹಾರದ ಮಹಕ್ಕೆ	೧೫.೧೨.೨೦೧೨, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಧಾರವಾಡ.

ಬ) ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#	ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಾರ್ಥ ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ
ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಚಮೀವಿ, ಬೇದರ			
೧	ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಕವಚಮೀವಿಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಳುವಟಿಕೆಗಳು	೧೧.೦೫.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲಬಗಾರ್
೨	ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮೇಳ-೨೦೧೨	೧೨.೦೨.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
೩	ವಿ.ಸಿ.ಮೂರ್ತಿ	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಗೊರಸುಗಳ ಅಡ್ಡಾದಿಕ್ಕಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಗೊರಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	೧೩.೦೫.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೪	ವಿ.ಸಿ.ಮೂರ್ತಿ	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿನ ಘಲವತ್ತತೆಯ ತೊಂದರೆಗಳು	೧೪.೦೬.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೫	ವಿ.ಸಿ.ಮೂರ್ತಿ	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಕ್ಕಲು ಬಾಪುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ	೧೫.೦೬.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೬	ವಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ	ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	೧೬.೦೬.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೭	ಪಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಯ ವೃತ್ತಿ, ನೀತಿ, ಸಂಪಿತ ಚಿಕಾರ್ಚಳಿ	೧೭/೦೬/೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು

೧	ಯು. ಶ್ರೀಮಂತಿ	ವಕದಳ ಮೇವು ಬೆಳೆಗಳು	೦೫-೦೬-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ಯು. ಶ್ರೀಮಂತಿ	ವಕದಳ ಬಹುವಾಣಿಕ ಮೇವು ಬೆಳೆಗಳು	೧೬-೦೬-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೩	ಯು. ಶ್ರೀಮಂತಿ	ದ್ವಿದಳ ಮೇವು ಬೆಳೆಗಳು	೨೬-೦೬-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೪	ಯು. ಶ್ರೀಮಂತಿ	ಸಂಪೂರ್ಣಾಯಿಕವಲ್ಲದ ಮೇವು ಬೆಳೆಗಳು ಹಾಗು ಆಹಾರ ವ್ಯೋಷಕೆ ವಿಧಾನಗಳು	೩೦-೦೭-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೦	ಡಿ.ಎಮ್.ಪೀರೆಗೌಡ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಚಪ್ಪರೆಡೆಗೆ ನಿರ್ಮಂತ್ರಣ	೦೪.೦೬.೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೧	ಪ್ರಾಸಿದ್ಧ ಕ್ರ.ಡಿ.ಸೋಜಾ	ಕ್ರೈಸ್ಟೀರಿಯೋಖಿಸ್ ಖಾಯಿಲೆಯ ನಿರ್ವಹಕೆ	೧೦.೦೬.೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೨	ಸಿದ್ದರಾಮಣ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಕೆ	೨೨-೦೬-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೩	ಸಿದ್ದರಾಮಣ್	ಬರಗಾಲರಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಕೆ	೧೦-೦೭-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೪	ಸಿದ್ದರಾಮಣ್	ಬರಗಾಲರಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೀವಿನ ನಿರ್ವಹಕೆ	೨೨-೦೭-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೫	ಹೆಚ್.ಎನ್ ನರಸಿಂಹಮಂತಿ	ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಣ	೨೨-೦೬-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೬	ಕೆ.ವೆಂಕಟರಂಡ್	ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಂಧಾರ	೨೨-೦೬-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೭	ಕೆ.ವೆಂಕಟರಂಡ್	ಕುಕ್ಕೆ ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ	೨೨.೦೬.೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೮	ಕೆ.ವೆಂಕಟರಂಡ್	ಕೋಣ ಜ್ಞರದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ	೨೨.೦೭.೨೦೧೨ ಸಮಯ ೨೪ x ೨ ಟಿ.ವಿ
೧೯	ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ್	ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕರಳುಬೇನೆ	೦೪.೦೭.೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨೦	ಅನ್ನಾರ್ಥ ಕಮ್ಮೆನ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಬ್ಬಿಯೂ ಖಾಯಿಲೆ	೨೫-೦೭-೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨೧	ಜ. ಲೀನಾ	ಚಪ್ಪೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಕೆ	೨೫.೦೭.೨೦೧೨ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨೨	ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಕ್ಸೋಜಿಪ್ಸ್ ಅಥವಾಫುಟ್	೨೫.೦೭.೨೦೧೨ ಇನ್‌ಎಸ್‌ ಮಾರದರ್ಶನ ಕೊರ್ಪು
೨೩	ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಕ್ಸೋಜಿಪ್ಸ್ ಅಥವಾಫುಟ್	೨೦.೦೮.೨೦೧೨ ಕಸ್ಟ್ರೋಂದ್‌ಮಾರದರ್ಶನ ಜಾನೆಲ್

೨೪	ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಶಸಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನೀತಿ, ಸಂಹಿತೆ	೧೯.೧೨.೨೦೧೨ ಜನತ್ತೀ ದೂರದರ್ಶನ ಚಾನೆಲ್(ನೇರ ಪ್ರಸಾರ)
೨೫	ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಂತ ಗಡ್ಡಗಳು	೧೯.೧೨.೨೦೧೨ ಜನತ್ತೀ ದೂರದರ್ಶನ ಚಾನೆಲ್

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

೧	ಅರುಣ ಕರಾಟ್	ಪ್ರಾಣಿ ಜ್ಞಾನ ದೋಗ್ಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	೨೭.೦೭.೨೦೧೨. ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲಬಗಾಂ
೨	ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಪಶುಸಂಗೋದನೆಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ	೧೮.೦೭.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲಬಗಾಂ
೩	ಡಿ. ದೀಲಿಪ್ಪಪ್ಪಾರ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಶಟಗಾಲು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಹತ್ವ	೨೦.೦೭.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲಬಗಾಂ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿವಮೋಗ್

೧	ಕೆ.ಸಿ. ಏರಣ್ಣ	ಕೆಲಟಿಗೆ ಪದ್ದತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರಿಕೆ	೧೧.೧೨.೨೦೧೨. ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
---	--------------	--	--

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

೧	ಮುಹಮ್ಮದ್ ಪಿ. ಗೌರಿ	ವರಣ್ಯಕ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ	೧೫.೦೯.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸಾದ್	ಗಢ್ರ ಹಂಡಿಗಳ ಆಹಾರ ಮೋಷನೆಯ ತಂತ್ರಗಳು	೧೬.೦೯.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

೧	ಅರುಣ ಶುಪ್ಪಾರ್ ಎಚ್	ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ	೨೬.೧೨.೨೦೧೨, ಈ ಟಿವಿ ಕನ್ನಡ
---	-------------------	----------------------	-----------------------------

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೧	ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ	ಚೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಸಾಕಣೆ	೧೦.೦೭.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ	ಫಂಗೇಸಿಯಸ್ ಶಾಡೇ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ	೧೫.೦೭.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೩	ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ	ಫಂಗೇಸಿಯಸ್ ಶಾಡೇ ಮೀನು ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನಿನ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ	೨೦.೦೭.೨೦೧೨ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರಿಯ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

೧	ಅಮಿತಾ ರೀನಾ ಗೋಪ್ಯ	ಪಿಪಿಆರ್ ನಿಯಂತ್ರಣ	೧೬.೦೯.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ವರ್. ಡಿ. ವೆಂಕಟೇಶ್	ಕೋಳಿ ಶೀತಜ್ಞರ್	೨೬.೧೦.೨೦೧೨, ಟಿವಿ ಕನ್ನಡ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

೧	ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಹಲಸಿನ ಮೇಳ	೨೩.೦೯.೨೦೧೨, ವಿಳಿ ಟಿವಿ ಮಾಡ್ಯಮ
೨	ಹೆಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ತೆಂಗಿನ ಮರದ ಸ್ವೀಕೀರ್ತನೆ	೨೪.೦೯.೨೦೧೨, ಸುವೋರ್ ಟಿವಿ ಮಾಡ್ಯಮ



ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಭೂತನಾಳ, ಬಿಜಾಪುರ

೧	ಎಸ್.ಪಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಭೂತನಾಳ ಕೆರೆ ಮೀನು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಸವಲತ್ತುಗಳು	೧೬.೧೧.೨೦೧೨, ದೇನ್ ಟ.ವಿ. ಚಾನಲ್. ಬಿಜಾಪುರ
---	-------------------	--	--

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ :

೦	ಮಾನಸಿಂಗ ನಾಯಕ	ಸಿಗಡಿ ಹಿಡುವಳಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು- ಭಾಗ ೮	೧೬.೧೦.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧	ಮಂಜಪ್ಪ ಎನ್	ಸಿಗಡಿ ಹಿಡುವಳಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು- ಭಾಗ ೯	೧೬.೧೦.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨	ಚಂದ್ರಕಾಂತ ಲಿಂಗಧಾಳ	ಕಡಲ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ	೧೬.೧೦.೨೦೧೨, ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು

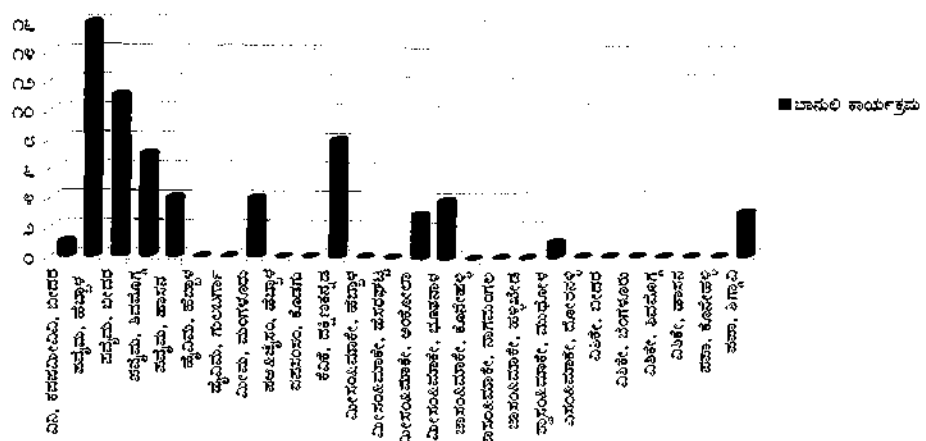
ಶಾಸನ ಸಂಪೂರ್ಣದಿನ ಮತ್ತು ಪಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ, ಮುದ್ದೂರ್

೧	ಮಂಜುಪ್ಪ. ಎನ್.	ಉಪ್ಪನ್ನಿರು ಮೀನು ಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೦.೧೧.೨೦೧೨.
---	---------------	--	-------------

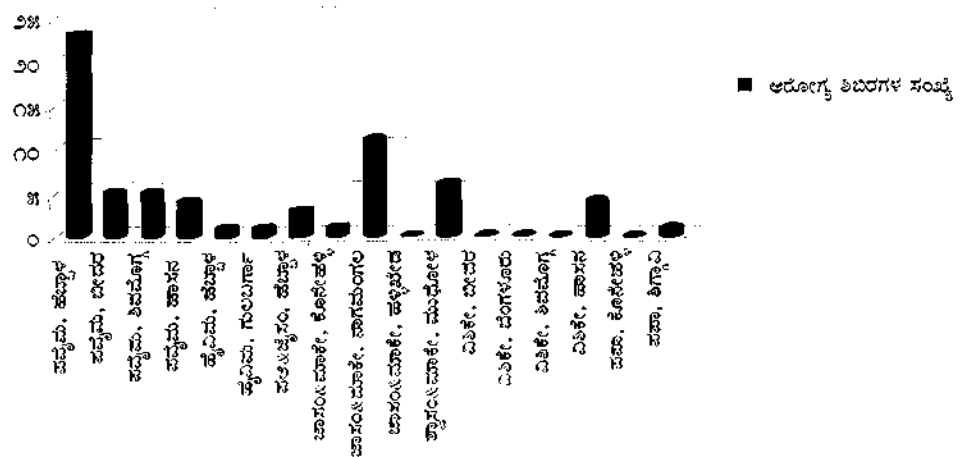
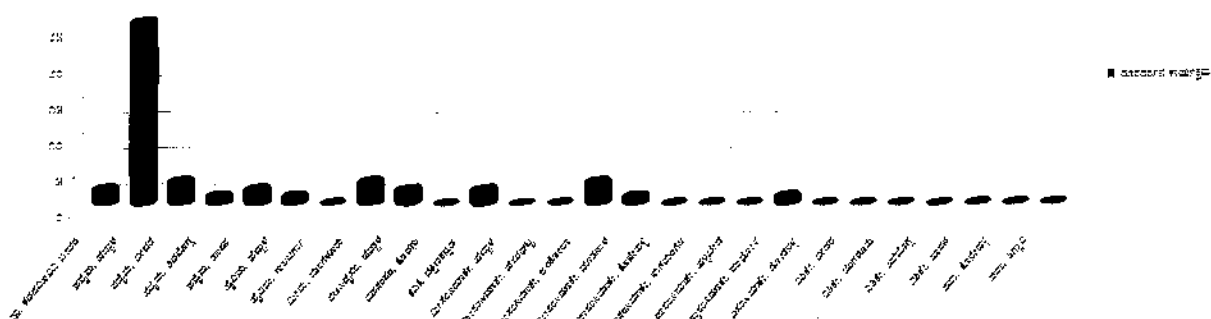
ಆಕಾಶವಾಸೀ ಹಾಗೂ ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಾರಾಂಶ

#	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ	ದೂರದರ್ಶನ	ಒಟ್ಟು
೧	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿ. ಬೀದರ	೧೧	೧೨	೦೫
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೯	೨೫	೪೦
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೧೧	೧೨	೨೩
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿಂಡಿಲಗ್ಗೆ	೧೧	೧೦	೨೧
೫	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೧೭	೧೨	೨೯
೬	ಹೈನು ವಿಜಾನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೧೦	೧೦
೭	ಹೈನು ವಿಜಾನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾಂ	-	-	-
೮	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	೧೦೭	೧೨	೧೨
೯	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಚೈರ್ಚ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	೧೨	೧೨
೧೦	ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇರಿಯ ಸಂಕೊಳಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗನು	-	-	-
೧೧	ಕೃಷಿ ವಿಜಾನ್ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	೧೮	೧೨	೧೦
೧೨	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹಾಳ್ಬಳಿ	-	-	-
೧೩	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹೆಸರಭಟ್ಟ	-	-	-
೧೪	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಅಂಕೋಲ	೧೨	೧೨	೧೨
೧೫	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಘೋಕನಾಕ	೧೪	೧೨	೧೫
೧೬	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	-	-	-
೧೭	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	-	-	-
೧೮	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹಳ್ಳಿಯೇಡ, ಬೀದರ	-	-	-
೧೯	ಶ್ರೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ತಿಮ್ಮಾಪುರ, ಮುಖೂರ್ಲೆ	೧೧	೧೦	೧೧
೨೦	ಎ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಡೋರನೆಳ್ಳಿ	-	-	-
೨೧	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	-	-	-
೨೨	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-
೨೩	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ತಿಂಡಿಲಗ್ಗೆ	-	-	-
೨೪	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾವಸ	-	-	-
೨೫	ಪಶು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ, ಪಾಲಿಕ್ಕೆಕ್ಕೆ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ	-	-	-
೨೬	ಪಶು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ, ಪಾಲಿಕ್ಕೆಕ್ಕೆ, ವಿಗ್ಗಾದಿ, ಹಾವಸೆಪ್ಪ	೧೨	-	೧೨

၁၀၈၅-ဂါနီ၏ စာလိပ်လုပ်ခွင့်သူများ နေရာများ



೨೦೧೭-೧೮ನೇ ಫಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜಾಪುರಕು ಸೀಡಿದ ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು



ಃ) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳು:

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಿಕಿತ್ಸೆ/ತಪ್ಪಾಸನೆ ಮಾಡಿದ ರೋಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	೧೮	೧೦೫೬
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೧೫	೫೪೭
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೧೫	೩೦೯೫
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾಸನ	೧೪	೬೦೦
೫	ಹೃನು ವಿಜಾಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೧	೧೦೦
೬	ಹೃನು ವಿಜಾಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	೧೧	-
೭	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ
೮	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೩	೨೫೮
೯	ವನ್ನಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	-	-
೧೦	ಕೃಷ್ಣ ವಿಜಾಯ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	-	-
೧೧	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ
೧೨	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಸರಭಟ್ಟ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ
೧೩	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ
೧೪	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಲ್	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ
೧೫	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	೧೧	೧೪
೧೬	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	೧೧	೧೪೧೯
೧೭	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಬೇಡ	-	-
೧೮	ಶ್ರವಣ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಂದೂರ್	೧೬	೧೪೪
೧೯	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	-	-
೨೦	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೨೧	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-
೨೨	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಕಾಸನ	೧೪	೬೦೦
೨೩	ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	-	-
೨೪	ಪಶುಸಂಗೊಂಡನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ಗಾವಿ	೧೧	೩೮
		ಒಟ್ಟು	೨೫೫೨

ಃ) ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ/ಪ್ರದರ್ಶನ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ಜಾನುವಾರು-ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳು:

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ / ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು / ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಶು / ಮತ್ತು ಮೇಳಗಳು:
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	೧೪	೧೪
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೧೬	೧೧
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೧೬	೧೨



೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	೦೪	೦೧
೫	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೬	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-
೭	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	೦೫	೦೧
೮	ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	೦೧	-
೯	ವನ್ಸ್ಟೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	೦೫	೦೧
೧೦	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	೦೪	೧೨
೧೧	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	-	೦೨
೧೨	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಾಟ್	-	-
೧೩	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ	೦೨	೦೨
೧೪	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಲ್	-	೦೧
೧೫	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೊನೇಹಳ್ಳಿ	೦೨	೦೧
೧೬	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	೫೦	೦೧
೧೭	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಖೇಡ	-	೦೨
೧೮	ಶ್ವಾನ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೋಳ	-	೦೨
೧೯	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್	೦೧	೦೧
೨೦	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೨೧	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೦೧	೦೧
೨೨	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	೦೬	೦೧
೨೩	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಹೊನೇಹಳ್ಳಿ	೦೪	೦೧
ಒಟ್ಟು		೧೫೨	೫೦

೨) ರೈತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಜೋಜಾನ ಸೇವೆಗಳು:

#	ವಿಭಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	೪೨೨೦೧
೨	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	೧೨೧೬೪
೩	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	೨೨೨೮
೪	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	೪೮೪೪
೫	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೬	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರ್	-	-
೭	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	-	-
೮	ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತಾಗಿ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	೧೫೪
೯	ವನ್ಸ್ಟೇವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು	-	-
೧೦	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	-	-

೧೦	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಿಳಿಗೆ	-	-
೧೧	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರವಾಟ್ಟಿ	-	-
೧೨	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ	-	-
೧೩	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ್	-	-
೧೪	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೊನೇಹಳ್ಳಿ	ಕೇಂದ್ರದ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಜಂತುಹುಳ, ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ಮತ್ತು ಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗದ ವಿರುದ್ಧ ಲಸಿಕೆ ನೀಡಿದ್ದು	೫೫೨
೧೫	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಫೆಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ, ಜಂತು ನಾಶಕ ಜೈವಧಿ ಹಾಗೂ ಖಿನಿಜ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.	೪೦
೧೬	ಜಾನುವಾರು ಸರಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಪೇಡ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಪೆರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕೆ, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	೮೯
೧೭	ಶ್ವಾನ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೋಳ	ಮುಧೋಳ ನಾಯಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	೮೭೫
೧೮	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	-	-
೧೯	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೨೦	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-
೨೧	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	-	-
೨೨	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಹೊನೇಹಳ್ಳಿ	ಸುತ್ತು ಮುತ್ತಲಿನ ರೈತರ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವಿಧ ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ	೫೧
೨೩	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ಗಾವಿ	-	-

೨) ರೋಗ ತಪಾಸಕೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು:

#	ವಿಭಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಕೆಂಪಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
೧	ಪಶುವೃದ್ಧಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಿಳಿಗೆ	ರಕ್ತ, ಮಲ, ಮೂತ್ರ, ಕರ್ಮ, ವುಲಿನ ದ್ವಾರಾ, ಉದರ ರಸ, ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ, ಅಂಗಾಂಶ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು, ಪರೋಪಚೀವರಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ, ಗ್ರಾಮೋ ಸ್ಕೋಟಿಕ್ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪ್, ಇಸಿಜಿ, ಅಲ್ಟ್ರಾ ಸೋನೋಗ್ರಾಫಿ, ಅಂಟಿಬಂಯೋಟಿಕ್ ಚುರುಹು ಅರಿವಿಕೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಶಿಲೀಂದ್ರ ಪೀಡಿತ ಮೇವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವೃಗಳ ವಿಷಬಂಧನೆಗೆ ವಿವಿಧ ಸಲಹ ಸೂಚನೆ, ಕರಿಂಂ ಶಸ್ಯಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳು, ದೊಡ್ಡಪ್ರಾಯಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು,	೬೧೨೦
೨	ಪಶುವೃದ್ಧಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	೨೬೫೬
೩	ಪಶುವೃದ್ಧಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	೨೪೨೨
೪	ಪಶುವೃದ್ಧಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	೫೧೫
೫	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೬	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾಂ	-	-
೭	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಮಾಣಿಕ್ಯ, ನೀರಿನ ತಪಾಸಕೆ (ರಾಕ್ಷಾಂಯಿಕ, ಮೂಕ್ಷಾಂಯಿಕ, ಭೌತಿಕ), ಈ. ಟಿ. ಪಿ ಮಾದರಿಗಳ ತಪಾಸಕೆ, ಮೀನು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಕೆ, ಮೀನು ಆಹಾರ, ಮೂಂಸ ಹಾಗು ಪ್ರಾಂಕೂನ್ ತಪಾಸಕೆ.	೨

೮	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವಿಧ ರೋಗಗಳ ತಪಾಸಣೆಗೆ ರಕ್ತ, ಮೂತ್ರ, ಜರ್ಮ, ಮೂರಿನ ದ್ರವ, ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ	೪೨.೨೫೨
೯	ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೃದ್ಧಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊಡಗು	-	-
೧೦	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಟ್ಟಂ ಕನ್ನಡ	ಕಟ್ಟಿಲಿನಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿ ರೋಗ ಹೀಡಿತ ಭತ್ತದ ಗಡ್ಡಗೆ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಸಲಹೆ, ಬಜ್ಜೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಸುರುಳಿ ಕೇಳಿ ಹಿಡಿತ ಭತ್ತದ ಗಡ್ಡಗೆ ಬೇಟಿ ಮತ್ತು ಸಲಹೆ	೩೨
೧೧	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಮಣಿ, ನೀರು, ಮೀನು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ, ಮೀನಿನ ಆಹಾರ, ಮಾಂಸ ಹಾಗು ಷಳಿಂಕ್ರಿಯೆ ತಪಾಸಣೆ.	೪೧೬
೧೨	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹೆಸರಘಟ್ಟ	-	-
೧೩	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಅಂಕೋಲ್ಲಾ	-	-
೧೪	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಭೂತನಾಲ್	-	-
೧೫	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	ಸಗಣಿ ಮತ್ತು ಜರ್ಮದ ಪರಾಧಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣೆಮಾಡಲಾಯಿತು - ಶವ ಪರೀಕ್ಷೆ	೪೬
೧೬	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	-	-
೧೭	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹಳ್ಳಿಪೇಡ	ಜಾನುವಾರಗಳಿಂದ ಕೀಟನಾಶಕ ಸೇವನೆ, ಪಾಚಿಕಟ್ಟಿದ ಹೊಂಡಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಣಿ, ತಿಗಟಿಗಳ ಬಾಧೆ, ಅಜೋಲ್ಲ್ಯಾ ಬೇಳಿಯು ಕಂಪಾಗುವಿಕೆ, ಜೈವಿಕ ಅನ್ವಯ ಉತ್ಪಾದನೆ	೪೮
೧೮	ಶ್ರೀಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ತಿಮ್ಮಾಪುರ, ಮುಧೂರ್ಲು	-	-
೧೯	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	-	-
೨೦	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೨೧	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ತಿವೋಗ್ರಂಥ	-	-
೨೨	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	-	-
೨೩	ಪಶುಸಂಸೋಧನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ	-	-
೨೪	ಪಶು ಸಂಸೋಧನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಶಿಗ್ಗಾವಿ	ಜರ್ಮದ ಕೆರೆತದಿಂದ ಪಡೆದ ಪರಾಧಿ ಮತ್ತು ಸಗಣಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಹೊರ ಮತ್ತು ಒಳ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಪತ್ತಗಾಗಿ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿರುವುದು	೪೦

೬) ಕೋಳಿಮರಿ/ಜಾನುವಾರು/ಮೀನು/ಮೇವಿನ ಬೀಜ/ಮೇವಿನ ಬೇರು, ತುಂಡು, ಇತರೇ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳನ್ನು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು:

#	ವಿಭಾಗ	ವಿಶರಕೆ ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ	ವರ್ಣ
೧	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಮೇವಿನ ಬೇರು ಕಡ್ಡಿಗಳು-೨೨೫೩, ಮೇವಿನ ಬೀಜ, ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳು-೫೯೮, ವೌಂಷದ(ಬ್ರಾಹ್ಮಿಲರ್) ಮೊಲಗಳು-೧೧೦, ಒಂದು ದಿನದ ಮರಿಗಳು-೨೬೪೨೪೪+೫೬೨೮, ಘಲಿತ ಮೊಟ್ಟಿಗಳು-೧೬೬೫೬, ತಿನ್ನುವ ಮೊಟ್ಟಿಗಳು-೪೪೬೦೯, ಒಡೆದ ಮೊಟ್ಟಿಗಳು-೫೬೫೯, ಕೊಳಿಗಳು-೧೬೬೫೬, ಗೊಬ್ಬರ-೪೬೫ ಟನ್, ಆಹಾರ-ಲಲಿತಿನಿ.ಬಿ ಕೆ.ಜಿ., ಭತ್ತದ ಹೊಟ್ಟು-೪೬೫ ಕೆ.ಜಿ., ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಒಂದು ದಿನದ ಮರಿಗಳು-೫೫೬೯, ಒಂದು ವಾರದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು-೧೧೨೬, ಎರಡು ವಾರದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳು-೨೦೦, ಮೂರು ವಾರದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳು-೨೬೫, ನಾಲ್ಕು ವಾರದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳು-೧೮೮, ಏದು ವಾರದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳು-೬೮, ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳು-೫೬೫, ಹಸುಗಳು-೩೨, ಕುರಿಗಳು-೫೨, ಹಂದಿ ಮರಿಗಳು-೪೬೫	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ.೧೫೬೮೮೫೬೦೦ ಲಕ್ಷಗಳು
೨	ಪ.ವೈ.ಮ.. ಬೀದರ್	-	-
೩	ಪ.ವೈ.ಮ.. ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳ - ೨೦೦೦ ಯಾಕ್ಸ್‌ಶೈರ ಹಂಡಿ- ೧೧೯	ರೂ. ೬೮೦೦೦೦೦=೦೦ ರೂ. ೬೦೬೫೧೦=೦೦ ರೂ. ೬೮೫೬೦=೦೦
೪	ಪ.ವೈ.ಮ.. ಹಾಸನ	ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ರಾಜ-೨ ಕೋಳ ಮರಿಗಳು ೩,೦೦೦, ಹಂದಿ ಮರಿಗಳು ೩೦೦, ಆಡು ೨೧, ಮೂಲ ೧೧೦, ಮೇವಿನ ಬೇರುಗಳು, ೧೦,೦೦೦	
೫	ಹೈ.ವಿ.ಮ.. ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೬	ಹೈ.ವಿ.ಮ., ಸುಲಭಗಳು	-	-
೭	ಮೀ.ಮ.. ಮಂಗಳೂರು	ಸಾಕಾಂ ಮೀನು ಮರಿ: ಕಟ್ಟು-೧೫೬೦೦, ರೋಹು-೨೦೬೨೦, ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ-೧೫೧೧೦. ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನುಗಳು: ಗಟ್ಟಿ-೧೦೫೦೦, ಕೋಯಿ-೫೬೫೬, ಗೊಲ್ಲೆ ಥೀ-೧೧೬೫, ಪಂಜಲ್ಲೆ-೨೫೦, ಮೋಲಿಸ್-೫೫೫, ಪ್ಲಾಟಿಸ್-೫೦೦.	-
೮	ಪ.ಆ.&ಜೈ.ಸಂ., ಬೆಂಗಳೂರು	-	-
೯	ಪ.ಪ.ವೈ.ಸಂ.ಸಂ., ಕೊಡಗು	-	-
೧೦	ಕ್ರೀ.ವೈ.ಕೇ.ಎ.. ದ್ರಕ್ಷಿಣಿ ಕನ್ನಡ	ಕೋಳ-೫೬೫ ಸಂಖ್ಯೆ, ಹಂರಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಮರಿ-೨೬ ಸಂಖ್ಯೆ ತರಕಾರಿ-೪೬೫ ಕೆ.ಜಿ, ಬ್ರಾಹ್ಮಿ-೧೧೦ ಕೆ.ಜಿ, ಒರಳಿ ಭತ್ತ-ಬೀಜ-೫೬೫ ಕೆ.ಜಿ, ಒರಳಿ ಭತ್ತ-ಬಲ್ಕು-೫೬೫ ಕೆ.ಜಿ, ಕೆ.ಜಿ, ರಾಗಿ ಮಾಲ್ಪಿ ಪೋಡರ್-೨ ಕೆ.ಜಿ. ಜೈವಿಕ ಶೀಲಿಂದ್ರ ನಾಶಕ-೪೬ ಕೆ.ಜಿ, ಎರೆಹುಳ ಗೊಬ್ಬರ-೧೧೬ ಕೆ.ಜಿ, ಬನಾನಾ ಸ್ವೇಚ್ಛಾ-೮ ಕೆ.ಜಿ. ವೆಜಿಟಿಬಲ್ ಸ್ವೇಚ್ಛಾ-೫೫ ಕೆ.ಜಿ. ಉದ್ದು-೮ ಕೆ.ಜಿ, ಮಲ್ಲಿಗೆ ಗಿಡಗಳು-೫೬೫೦ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಿ.ವೈ.ಕೇ.ಎ. ಘಾರಂ: ಹಾಲು- ೮೮೦ ಲೀಟರ್, ಹರಾಜು ಮಾರಾಟ ಮಾವು, ಹಲಸು, ಗೆರು-೧೫೫೦/- ಭತ್ತದ ಮಾಲ್ಪಿ-೪೬೫ ಕೆ.ಜಿ ಕಂಗಿಸಕಾಯ-೫೬೫೦ ಸಂಖ್ಯೆ	ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದೆ
೧೧	ಮೀ.ಸಂ.&ಮೀ.ಕೇ.ಎ.. ಹೆಬ್ಬಾಕ್	ಮೀನು ಮರಿಗಳು - ೫೬೫೬೫೬೦ & ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು - ೫೬೫೬೫೬೨	-

೧೨	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹೆಸರಹಟ್ಟ	ಮೀನುಮರಿ (ಕಾಟ್, ರೋಹು, ಅಮೂರ್ ಕಾಮನ್ ಕಾಪ್ರ್) - ೩,೧೨೦; ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು-ಗೋಲ್ಡ್ ಫಿಶ್, ಮೋಲೀಸ್, ಪ್ಲಾಟೀಸ್, ರೆಡ್ ಸ್ವೋರ್ಡ್ಲ್ಯಾ.ಗೀನ್ ಸ್ವೋರ್ಡ್ಲ್ಯಾ, ಗೌರಮಿಸ್, ಗಟ್ಟಿಸ್ ಇತರೆ-೧೦,೬೦೯; ಮೀನುಮರಿ (ಕಾಟ್, ರೋಹು, ಅಮೂರ್ ಕಾಮನ್ ಕಾಪ್ರ್) ೧,೦೮,೬೫೫ ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು-ಗೋಲ್ಡ್ ಫಿಶ್, ಮೋಲೀಸ್, ಪ್ಲಾಟೀಸ್, ರೆಡ್ ಸ್ವೋರ್ಡ್ಲ್ಯಾ.ಗೀನ್ ಸ್ವೋರ್ಡ್ಲ್ಯಾ, ಗೌರಮಿಸ್, ಗಟ್ಟಿಸ್ ಇತರೆ-೫೬,೬೦೯.	ರೈತರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದೆ
೧೩	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಅಂಕೋಲಾ	-	-
೧೪	ಮೀ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಭೂತನಾಳ್	ಕಾಟ್ -೧,೧೮,೬೦೦; ಅಮೂರ್ - ೬,೬೦೦; ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ- ೧,೮೨,೧೦೪; ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು - ೫,೪೪,೬೫೬	ರೈತರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದೆ
೧೫	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಕೊನೇಹಟ್ಟಿ	ಹಂಡಿ ಮರಿಗಳು-೨೦, ಕುರಿ-೫೨, ಮೇಕೆ-೧೮, ಮೀತ್ರ ತಳ ರಾಸುಗಳು-೧೪, ಕುರಿ-೫೧, ಮೇಕೆ-೨೦, ಮೀತ್ರ ತಳ ರಾಸುಗಳು-೧೦, ಕುರಿ-೫	ರೈತರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದೆ
೧೬	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ನಾಗಮಂಗಲ	೨೬ ಘಲಾನುಭವಗಳಿಗೆ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ೩೦ ಘಲಾನುಭವಗಳಿಗೆ ಮೇವಿನ ಬೀಜದ ಕಟ್ಟಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಚೋಲ್ಲಾವನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.	ರೈತರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದೆ
೧೭	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಹಳ್ಳಿಯೇಡ	ಹುಲ್ಲಿನಬೇರು-೫೫೫೬೦೦, ಗಿರಿರಾಜ ಹೋಳಿ-೫೫೬೧೦, ಹಾಲು-೧೦೬೬೬೬೬, ದನಗಳ ಹರಾಟ-೮೬೬೧೦೦, ಜೋಳ-೨೬೦೦, ಕುದರೆಮೆಂತ್ಯ-೪೬೫೫೦, ಖಾಲಿ ಗೋಳಿ ಚೀಲಗಳ ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳಿಯ ಪೇಪರ್ -೬೦೦	ರೂ. ೨,೬೦,೬೬೬೬೦೦
೧೮	ಶ್ರು.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ., ಮುಢೋಲ್	-	-
೧೯	ವಿ.ತಿ.ಕೇಂ., ಬೀದರೆ	-	-
೨೦	ವಿ.ತಿ.ಕೇಂ., ಬಂಗಳೂರು	೨೦೦ ಗಿರಿರಾಜ ಹೋಳಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ	ಹನಿಯಾರು ಹಳ್ಳಿಯ ರೈತರಿಗೆ
೨೧	ವಿ.ತಿ.ಕೇಂ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-
೨೨	ವಿ.ತಿ.ಕೇಂ., ಹಾಸನ	ಗಿರಿರಾಜ ಮಥ್ತು ರಾಜ - ೨ ಕೋಟಿ ಮರಿಗಳು ೪೦, ಆಡು ೨೦, ಮೊಲ ೬, ಮೇವಿನ ಬೀಜ - ಕೋಟಿ ಎಫ್ ಎಸ್ ೨೬ ೧೧.೦ ಕೆ.ಜೆ.. ಬರ್ನಿಮ್ ೧.೦ ಕೆ.ಜೆ.. ಮೇವಿನ ಬೇರುಗಳು - ಕೋಟಿ ೪,೦೦೦	ರೈತರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದೆ
೨೩	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಕೊನೇಹಟ್ಟಿ	-	-
೨೪	ಪ.ಸಂ.ಪಾ., ಶಿಗ್ಗಾವಿ	-	-

ପ୍ରକାଶକ ନାମ (୦୧)

೧೦) ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವೀಕಾರ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹನಿಯೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ವಿಷಯವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಶುದ್ಧ ಮಾಂಸದ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಯ ವೆಲ್ಲವರ್ಥಿಗಳ ಪದಾರ್ಥಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಒಟ್ಟು ೧೦ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಸಮಗ್ರ ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬೀದರನ ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕಂಗನಕೊಟಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ದತ್ತ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಜೊತೆಗೂಡಿ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆಯಂತೆ ಸಂಚಾರಿ ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ವಾರಕ್ಕು ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಕಂಗನಕೊಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಪಶು ಪಾಲಕರಿಗಾಗಿ ಎರಡು ಪ್ರಾಶ್ನಾತ್ಮಕ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮುಂದುವರೆದು, ಪಶುಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನುಸಾರವಾಗಿ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಪಶುಪ್ಯೈದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತ್ಯಾಜಿವಳಿ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಮತ್ತು ಶನಿವಾರ ಸಂಚಾರಿ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಅಲ್ಲಿ ರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕೃತಕ

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

#	ಕೇಂದ್ರದ ಹೆಸರು	ದತ್ತ ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು
೧	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮೈಸೂರು	ಮೆಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ಮೈಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ
೨	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬಳ್ಳಾರಿ	ಹಲಕುಂಡಿ ಗ್ರಾಮ, ಬಳ್ಳಾರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆ
೩	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು	ಮೂಡುಸಿಡ್ಡ ಗ್ರಾಮ, ಮಂಗಳೂರು ತಾ. ಮಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ
೪	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ
೫	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲ್ಬಗಾರ್	ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸರಡಗಿ ಗ್ರಾಮ, ಗುಲ್ಬಗಾರ್ ತಾ. ಗುಲ್ಬಗಾರ್ ಜಿಲ್ಲೆ

ಗಭ್ರಧಾರಣೆ, ಗಭ್ರಪರೀಕ್ಷೆ, ಜಂತುನಾಶಕ ಜಿಪ್ಪಿ ನೀಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಜಿಪ್ಪಿಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೈಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಪಡೆದೆಹೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ವಿಸ್ತರಣಾ ತಿಕ್ಕಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ

ಎಂ. ಮೈಲನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ರೈಕರಿಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಕಡಿಮೆ. ಜಂತು ನಾಶಕ ಜಿಪ್ಪಿಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಯಿರುವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಕರುಗಳ ಆರ್ಯಕರು ಕಡಿಮೆಯಂದು ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ. ಈ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಭಾಗವಾಗಿ ಜನರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಬಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ. ಮಾಹಿತಿ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೆಂೱೆ ಕರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ ಮತ್ತು ಜಂತುನಾಶಕ ತಿಬಿರವನ್ನು ಮೂರು ತಿಂಗಳಗೊಮ್ಮೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಎರಡು ತಿಬಿರಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಹೈನುಗಾರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಸೋಮತ್ನಹಳ್ಳಿ ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಈ ಹಳ್ಳಿಯನ್ನು ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ ಪಡೆದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಕೊಂಡಿದೆ:

* ಶುದ್ಧ ಕಾಲೀನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಉಪಯೋಗಗಳು.

* ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ.

* ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವಹಿವಾಟಿ ಹಾಗೂ ವೃದ್ಧಿ

೧	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್	ಆಸಟ್ಟಿಗ್ ಗ್ರಾಮ, ಬೀದರ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ
೨	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಳಗಾಂ	ಶಿನಡೋಲಿ ಗ್ರಾಮ, ಬೆಳಗಾವಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ
೩	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದಾವಣಗರೆ	ನಾಗನೂರು ಗ್ರಾಮ, ದಾವಣಗರೆ ತಾ. ದಾವಣಗರೆ ಜಿಲ್ಲೆ

ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ/ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಚಿಟ್ಟವಚಿಕೆಗಳು	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ	ದತ್ತ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
೧	ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಿಣಾಮ	೩೫	೧೪
೨	ಮುಂಚೊಳೆ ಪ್ರಾಣಿಕೆಗಳು	೨೨	೪೯
೩	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಹಾರಣಾಲೆ	೧೧	೧೧
೪	ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	೧೫	೧೫

ಜಾನುವಾರು ಸಂಭೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ

ಸಮಕೋಲನ ಮೇವು ನೀಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಹಲವಾರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿಸಿದೆ ೧೨೦ ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಹಾಲು ಕರೆಯುವ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸಮಕೋಲನ ಮೇವು ನೀಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಹಲವಾರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಹಾಲು ಕರೆಯುವ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸಮಕೋಲನ ಮೇವು ನೀಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಹಲವಾರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ

ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಹಾಲು ಕರೆಯುವ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸಮಕೋಲನ ಮೇವು ನೀಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಹಲವಾರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

೧೨) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಳ್ಳಿಯು:

#	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ	ಉದ್ದೇಶ
ಪಶುವೃದ್ಧಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೧	ಡಾ. ಎಸ್.ಎನ್. ಶರ್ಮ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ	೧೯.೧೦.೨೦೧೨	ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರದ ವರದಿ ಅವಳೋಕನ
೨	ಡಾ. ಪಾಡೀ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ	೧೯.೧೦.೨೦೧೨	ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರದ ವರದಿ ಅವಳೋಕನ.
೩	ಡಾ. ಎಸ್.ಸಿ. ಮಿಶ್ರ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ	೨೦.೧೧.೨೦೧೨	ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರದ ವರದಿ ಅವಳೋಕನ
೪	ಡಾ. ವಿಶ್ವೇಶ್ ಮರಿಸನ್	ಯೋಜನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷ್ಣಾಂಗ, ಅಡ್ಮಿಷನ್ಸ್ ಮೆಂಜ್ಸಂಗ್, ನೆದರ್ಲಾಂಡ್ಸ್	೨೫.೦೭.೨೦೧೨ ಮತ್ತು ೨೬.೦೭.೨೦೧೨	ಹುಟ್ಟುಬಾಯಿ ರೋಗವನ್ನು ಪಡೆಹಚ್ಚುವಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಾಮರ್ಶಿಸಲು.
೫	ಡಾ. ಸುತ್ತೀಲ್ ಕುಮಾರ್	ಪಿಂಗಾಟಿ ಸದಸ್ಯರು, ಐಸಿಎಲ್.ಆರ್. ದೆಹಲಿ	೨೨.೦೭.೨೦೧೨	ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ವಿಶ್ಲಾಸಪತ್ರ ಕೊಡುವ ಕಳುಹಾಗಿ.

೧	ಡಾ. ಶ್ರೀರಂಗನಾಥನ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವರ್ಜೆನಿಯಾ ಕೆಸ್‌ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೇರಿ ಲ್ಯಾಂಡ್, ಯೂರೋಪ್	೨೬.೦೭.೨೦೧೭	ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ವತ್ತಕೋತ್ತರ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೊತೆ ಸಮಾರ್ಥೋಚಿಸಲು.
೨	ಡಾ. ಅಗಸ್ಟಫ್ರನ್	ಎಬಾಂಗ ಕೆನಾಂಗೂ ಈ ಸರ್ಕಾರಿಯಾ, ೬೦೭೬೮, ಇಂಡೋನೇಷಿಯಾ	೨೭.೦೮.೨೦೧೬	ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು.
೩	ಪ್ರೊ. ಮಹೇದ್ ಹಫೀರ್	ಮಾಚಿ ಏಮೆರಿಟ್ಸ್ ವಿಜಾನಿ(ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್) ಮಾಚಿ ಉಪಕುಲಪತಿಗಳು, ಶ್ರೀ ವರ್ಕಟೇಶ್ವರ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ತಿರುವತ್ತಿ-ಜಿರೆಲ್ಲಿಂಗ್		
೪	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಕ್ರಿಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಫೆಸಿಲಿಟಿ ಫಾರ್ಮ ಮಹ್ತು ಇಂಡೇಜಿಂಗ್ ಎನ್ಸಿಬಿಎಸ್, ಜಿಕೆವಿಕೆ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು.		
೧೦	ಡಾ. ವಿ. ಚೆಂಗಲ್ಲು ರಾಯಲು	ಮೊಫಸೆರ್ ಹಾಗು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಎಸ್.ವಿ.ಯು, ಮೊಡುಕ್ಕೂರು, ಅಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ	೨೬.೦೮.೨೦೧೬	ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಳವಡಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸದೆದ ಇನ್ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಸಮೀಕ್ಷಾನಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು.
೧೧	ಡಾ. ಗಾಯತ್ರಿ ಅರಕರ್.	ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಮೊಸ್ಕೆಟಿ ಫಾರ್ಮ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಎಶನ್ ಮತ್ತು ಡೆವಲಪ್‌ಎಂಟ್ಸ್, ಎ.ಎ.ಎಸ್.ಸಿ. ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೬.೦೯.೨೦೧೬	
೧೨	ಡಾ. ಜಿ. ಆರ್. ರೆಡ್ಡಿ	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎ.ಎ.ಆರ್.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು	೧೬.೦೯.೨೦೧೬	
೧೩	ಡಾ. ಎಸ್. ಕೆ. ಜಾಲಳ್	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು		
೧೪	ಡಾ. ಎಮ್. ನಾಗೇಶ	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಎ.ಎಂ.ಎಂ.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು		
೧೫	ಡಾ. ನಾಗೇಂದ್ರ ಆರ್. ಹೆಗಡೆ	ಸ್ರುಪ್ ಲೀಡರ್ ಎಲ್ಲಾ ಫೌಂಡೇಶನ್, ಹೃದರಾಬಾದ್		
೧೬	ಡಾ. ಎಮ್. ರಾಮೇನ್	ಮೊಫಸೆರ್, ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚನ್ನೆಪ್ಪು		
೧೭	ಡಾ. ಸಿ. ಶ್ರೀಕುಮಾರ	ಮೊಫಸೆರ್, ಎಲ್.ಆರ್.ಎಸ್.. ಕುಟುಂಬಾಕರ್ಮ, ಚನ್ನೆಪ್ಪು		
೧೮	ಡಾ. ಕೆ.ಎ. ರಮೇಶ	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ.. ಆದುಗೋಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೧೯	ಡಾ. ಸಿ. ಅರ್ಪಾಹಿನಾಂಬಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚನ್ನೆಪ್ಪು		
೨೦	ಡಾ. ವಿ.ವಿ. ಸೂರ್ಯಸಾರಾಯಣ	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಎ.ಎ.ಆರ್.ಎ.. ಬೆಂಗಳೂರು		
೨೧	ಡಾ. ಧೇಜಮ್	ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎ.ಎ.ಆರ್.ಎ.. ಬೆಂಗಳೂರು		

೧೮	ಡಾ. ಕೆ.ಪಿ. ರಮೇಶ	ಪ್ರಥಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಪಿ., ಆಡುಗೋಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೧೯	ಡಾ. ಪಿ. ಅರ್ಥಾಹಿನಾಂಭಿ	ಸಹಾರ್ಯಕ ಷ್ವಾಫಾಯಕರು, ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೨೦	ಡಾ. ವಿ.ವಿ. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಎ.ವಿ.ಆರ್.ಪಿ., ಬೆಂಗಳೂರು		
೨೧	ಡಾ. ಧೇಜಮ್ಮೆ	ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎ.ವಿ.ಆರ್.ಪಿ., ಬೆಂಗಳೂರು		
೨೨	ಡಾ. ಬಿಬೇಕ್ ರಂಜನ್ ಶೋಮ್	ಪ್ರಥಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎ.ಡಿ.ಎ.ಡಿ.ಎಮ್.ಎಸ್.ಎಸ್., ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೨೩	ಡಾ. ಹೃಥ್ರಾ ವೈಟ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಿಡಿ	೧೮.೫.೨೦೧೨	ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿನ ಸೌಲಭಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಸಹಯೋಗದೊಡನೆ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವುದು.
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ				
೧	ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಜುಳಾ	ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಪಶುಸಂಗೊಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೮.೬.೨೦೧೨	ಕಾಲೇಜಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
೨	ಡಾ. ಜೀತ್ ಸಿಂಗ್, ಡಾ. ಅಬಿಡ್, ಡಾ. ಸುನೀಲಕುಮಾರ	ಬಸಿಂಗಾರ್, ನವದೆಹಲಿ	೨೫-೨೬ ಅಗಸ್ಟ್ ೨೦೧೨	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ಭೇಟಿ
೩	ಡಾ. ಹರಂಪುರ್	ಷ್ವಾಫಾಯಕರು ಗುರುವಾನಕ ದೇವ ಶಾಂತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೨.೧೧.೨೦೧೨	ಅಂತರ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟ ೨೦೧೨ ರ ಸಮಾರ್ಥೀವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
೪	ಡಾ. ರೇವಣಪ್ಪ	ಡೀನಾ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	೨.೧೦.೨೦೧೨	ಅಂತರ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶ್ರೀಡಾಕಾಟ ೨೦೧೨ ರ ಸಮಾರ್ಥೀವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
೫	ಡಾ. ಮೀನಾ ಕುಮಾರಿ	ಡಿಡಿಜಿ(ಮೀನಾಗಾರಿಕ) ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ಪಿ., ನವದೆಹಲಿ	೨.೧೧.೨೦೧೨	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
೬	ಡಾ. ಎಸ್. ಎಲ್. ಗೋಸ್ಸಾಮ್	ನಿದೇಶಕರು ನಾರ್ಕೆ. ಹೈದರಭಾದ್ರೆ	೧೮.೧೨.೨೦೧೨	ಜೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತರಬೇತಿ ಸಮಾರ್ಥೀವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
೭	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕನಾಂಟಕ ಕ್ಷೇತ್ರ ಆಯೋಗ	೨೮.೧೨.೨೦೧೨	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ

೮	ಡಾ. ಪಿ.ಸಿ. ಜಾಫರ್	ಮಾನ್ಯ ಜಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬೀದರ	೧೨.೧.೨೦೧೩	ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ ವತ್ತಿಯಂದ ಬೀದರ ಜಳ್ಳೆ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
೯	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕರ್ನಾಟಕ ಕೈಂತಿ ಆಯೋಗ	೧೨.೧.೨೦೧೩	ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ, ಪಟ್ಟಾ/ಪವಂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಜಿಬುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೦	ಇ. ಅಶ್ವಧ ನಾರಾಯಣ	ಎಸ್.ಸಿ/ಎಸ್.ಟಿ ಸೆಲ್ ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	೧೧-೧೨ ಫೆಬ್ರವರಿ, ೨೦೧೩	ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ, ಪಟ್ಟಾ/ಪವಂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಜಿಬುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೧	ಡಾ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ	ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಸ್.ಸಿ/ಎಸ್.ಟಿ	೧೨.೦೨.೨೦೧೩	ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ ಇದರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಂಖೇಪನಾ ಅವಕಾಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು.
೧೨	ಅಲೋಕ್ಷಂಡರ್ ನೇಸನ್ಸ್	ಯುರೋಪಿಯನ್ ವ್ಯಾಟ್ ಘಾಮ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಭಾರತದ ಪ್ರತಿನಿಧಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೨.೦೨.೨೦೧೩	ಅಂತರ ಕೈಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಉದ್ದಾಢನೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು.
೧೩	ಡಾ. ಅರವಿಂದಸುಮಾರ್	ಡಿಡಿಜಿ(ಶ್ರೀರಾ) ಪಸೀಲಾರ್, ನವದೆಹಲ್ಲಿ	೧೨.೦೩.೨೦೧೩	ಅಂತರ ಕೈಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಉದ್ದಾಢನೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು.
೧೪	ಶ್ರೀ. ಅರವಿಂದ ಜನ್ಮ	ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ	೧೨.೦೩.೨೦೧೩	ಅಂತರ ಕೈಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಉದ್ದಾಢನೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು.
೧೫	ಡಾ. ತ್ವಾಗೀರಾಜನ್	ಮೋಲಿಸ್ ಅರ್ಥಿಕ್ ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೀದರ	೧೦.೦೩.೨೦೧೩	ಅಂತರ ಕೈಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು.
೧೬	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಲ್. ಗೋಸ್ವಾಮಿ	ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ ಹೈದರಾಬಾದ್	೧೦.೦೩.೨೦೧೩	ಅಂತರ ಕೈಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು.
೧೭	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮಾರ್ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಸಮಾಜ ಸೇವಕ, ಬೆಂಗಳೂರು		ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೈಂತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ				
೧	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎಸ್. ಕುತ್ತರಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಶಾಸಕರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಭಾರತೀಯ ಜನತಾ ಪಕ್ಷ, ಕರ್ನಾಟಕ	೧೪.೦೪.೨೦೧೩	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾಚಿಕ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಉದ್ದಾಢನೆ
೨	ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಎಸ್.ಚನ್ನುಪಪ್ಪ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ನಗರಸಭೆ	೧೪.೦೪.೨೦೧೩	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾಚಿಕ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು

೧	ಶ್ರೀ ರಾಘವೇಂದ್ರ	ಮಾನ್ಯ ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೨೦.೦೪.೨೦೧೭	ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜೆನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಮಲ್ಲಿ ಜಿಮ್‌ನ ಉದ್ಘಾಟನೆ
೨	ಶ್ರೀ ಎಮ್.ವೀದಮೂರ್ತಿ	ಜಿಲ್ಲಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ	೨೮.೦೪.೨೦೧೭	ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಉದ್ಘಾಟನೆ
೩	ಡಾ. ಸುಶೀಲ್ ಕುಮಾರ್	ಸದಸ್ಯರು, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ತಂಡ	೨೦.೦೪.೨೦೧೭	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ಸವಲತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದ ಅವಳೋಕನ
೪	ಪ್ರೌ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹೆಗಡೆ	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	೨೧.೦೪.೨೦೧೭	ಸರ್ಜಾ ಸಂಚಿಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೫	ಡಾ. ಜೀತ್ ಸಿಂಗ್	ಸದಸ್ಯರು, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ತಂಡ	೨೮.೦೪.೨೦೧೭	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ಸವಲತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದ ಅವಳೋಕನ
೬	ಡಾ. ಸಿ. ರೇಖಾಕಾ ಪ್ರಸಾದ್	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	೨೦.೦೫.೨೦೧೭	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಫೇರಿಗಳಿಗೆ
೭	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ. ಬೀದರ	೨೨.೦೫.೨೦೧೭	ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿಯ ಸಮಾರ್ಥನೆ ಸಮಾರಂಭದ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೮೦	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ಡಾ. ಜೀ.ಎನ್. ಧಾರೀವಾಲ್ ಡಾ. ಪಿ. ಅಮೃತ್ರಾ ಹಂರ್ಯು	ಸದಸ್ಯರು, ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಪರಿಷತ್ತಿನ ತಂಡ, ನವದೇಹಲಿ	೧೫.೦೫.೨೦೧೯ ೧೦ ದಿನ ೨೮.೦೫.೨೦೧೯	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಸವಲತ್ತುಗಳು, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪರೀಕ್ಷೆ
೮೧	ಡಾ. ಸಿ. ರೇಖಾಕಾ ಪ್ರಸಾದ್	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	೨೧.೦೫.೨೦೧೯	ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಉದ್ಘಾಟನೆ
೮೨	ಶ್ರೀ ಟ.ಮುಹಂದ ಪರ್ಮ	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	೨೧.೦೫.೨೦೧೯	ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಾಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೮೩	ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ವಿಶಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ವಿ. ಕಾರ್ಡ್‌	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕರ್ಪಾಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	೨೧.೦೫.೨೦೧೯	ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಾಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ				
೮	ಡಾ. ಪಿ. ರವಿಕುಮಾರ್	ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧಿಕಾರಿ, ಎನ್.ಎ.ಎಫ್.. ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ., ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಅಹ್ಮದಬಾದ್	೧೪.೦೫.೨೦೧೭	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇಂದ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ ಇದರ ಜೀರ್ಣ ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಗ್ಗೆ
ಹೈನುಗಾರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೯	ಡಾ. ಕೆಂಪ್ ರುದ್ರ ಡಾ. ಗಾರ್ಲಿ ಚೈಲರ್	ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ವಿಜಾಯಾಂಜಲಿ. ಡೆರ್ಕ್ ಪ್ರೌಡ್‌ಕ್ರೆನ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಸ್ಟ್ರೆ. ವಿಜಾಯಾಂಜಲಿ. ಡೆರ್ಕ್	೧೯.೦೫.೨೦೧೯	ಮಾರ್ಚ್‌ರ್‌ಗಳ ಹಾಗೂ ವಾಂದದವರಿಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಶೇಖರಿಸಿದ ಮಾರ್ಪಿತಿ.

ಜ್ಯೇಂದ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಳ್

೧	ಡಾ. ಎಸ್. ಆಸಿಪ್ಪು. ಡಾ. ಎಚ್. ಅಬಿದಿ	ಸದಸ್ಯರು ಕ್ಲ್ಯಾ.ಆರ್.ಟಿ	೨೫.೦೭.೨೦೧೭	ಕ್ಲ್ಯಾ.ಆರ್.ಟಿ, ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡ
೨	ಡಾ. ಸುನಿಲಕುಮಾರ	ನಿವೃತ್ತಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ., ಕನಾಡ್‌ಲೋ, ಸದಸ್ಯರು, ಕ್ಲ್ಯಾ.ಆರ್.ಟಿ		
೩	ಡಾ. ಜೀತೇಶ್‌ಸಿ.ಗ್	ಸದಸ್ಯರು ಕ್ಲ್ಯಾ.ಆರ್.ಟಿ		

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೧	ಡಾ. ಅನ್ನಾ ಗೋದ್ರ, ಗುರುತ್ವಾಕ್ಷರ್ ಕಲಾನ್ ಡಾ. ಲಾಲ್‌ ಎಲ್ಲರ್,	ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಮ್ರೋಫೆಸರ್. ಗೋಡೆನ್‌ಬಗ್‌ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ. ಸ್ನಿಡನ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಎಮ್‌ಎಂ‌ಎಸ್ ಸ್ನಿಡಿಸ್‌ ಗೋಡೆನ್‌ಬಗ್‌ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ	೧೦.೧೨.೨೦೧೬ ನಿಂದ ಎಪ್ರಿಲ್ – ೨೦೧೬	ಇಂಡೋ-ಸ್ನಿಡಿಸ್ ಯೋಜನೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ
೨	ಡಾ. ಆನಾಸೋಧಿ ರೆನ್‌ಸ್‌ಎಂ್‌ ಮತ್ತು ಇ. ಜನ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಮ್ರೋಫೆಸರ್. ಶ್ರೀಯಂಸ್‌ಸ್ನಾಡ್‌ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ. ಸ್ನಿಡನ್	೧೦.೧೨.೨೦೧೬ ನಿಂದ ಎಪ್ರಿಲ್ – ೨೦೧೬	ಸಂಶೋಧನಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ
೩	ರಾಜ್‌ ಪಟೇಲ್	ರನ್‌ಮೇದ್ ಬಯ್ಲೆಸ್‌ನ್‌ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅಥ್ ಲಂಡನ್, ಯು.ಕೆ.	೨೭.೧೧.೨೦೧೬	ಸಂಶೋಧನಾ ಕೆಲಸದ ಮೇಲೆ
೪	ದರ್ಶಿನಿ ರುವಾಡೆಂಕಾ	ಡಿಪಾಟ್‌‌ಮೆಂಟ್ ಆಥ್ ಲೈವ್‌ಸ್‌ನ್‌ ಮ್ರೊಡ್‌ಕ್ಲ್ಯಾಸ್‌, ಫ್ಲೂಕ್‌ಲ್ಯಾ ಆಥ್ ಅರ್ಕ್‌ಲ್ಯಾರ್‌ ಸ್ನೆನ್‌ಸ್, ಸಾಬಿರಗಾಮುವಾ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಶ್ರೀಲಂಕಾ	ಮಾರ್ಚ್ – ೨೦೧೬	ಇಂಡೋ-ಸ್ನಿಡಿಸ್ ಯೋಜನೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ

ಪಶ್ಚಿಮ ಆರ್ಥಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

೧.	ವಿಲ್‌ಪ್ರೇಡ್ ಮ್ಯಾರಿಸ್‌ನ್‌	ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಾಲೆಂಡ್. ಆರ್‌ಕೆ‌ಮೆಡಿಸ್‌ಸ್‌ರ್ ಇ-ಟಿ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಿಲನ್ ಲೀನ್‌ನ್, ದ ನೆದರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್	೨೫.೦೭.೨೦೧೭	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟೆ
೨.	ಡಾ. ಮನೀಶ್ ಕಕ್ಕರ್ ಮತ್ತು ಎಲಿಜಬೆತ್ ರಗ್‌ವ್ರಿ	ಪಬ್ಲಿಕ್ ಫಾರ್ಂಡೇಶನ್ ಆಥ್ ಇಂಡಿಯಾ	೦೯.೦೮.೨೦೧೭	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟೆ
೩.	ಮೇನ್, ಪೀಟರ್ ಮರ್ಟ್‌ನ್‌	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ವಕ್ರ್‌ರ್‌ ಬೋನ್‌ ವೈರಲ್ ರೋಗ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ದ ಪಿರಬ್ರ್ಯೂಕ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಪಿರಬ್ರ್ಯೂಕ್, ಮರ್ಟ್, ಯು.ಕೆ.	೦೭.೦೯.೨೦೧೭	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟೆ
೪.	ಕೋ-ಚೆ ಚಾಂಗ್.	ನಾಟ್‌ಫಿಲ್‌ಹ್ಯಾಮ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್ ವರ್ಮ ರಚನೆಗೆ	೧೯.೧೦.೨೦೧೭	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟೆ
೫.	ಡಾ. ಜಿ. ದಿನಕರ್ ರಾಜ್ ಎಮ್. ರಾಮನ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಡಿ. ತಿರುಮುರುಗನ್.	ತಮಿಳುನಾಡು ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮಾನ್‌ಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆನ್ನೈ	೧೯.೧೧.೨೦೧೭	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟೆ
೬.	ಅರವಿಂದ್ ಜನ್ಮು ಧಾ.ಆ.ಸೇ.	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪಶ್ಚಿಮಾನ್‌ಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಡ್‌ಪಕ್ ಸರ್ಕಾರ	೨೦.೧೧.೨೦೧೭	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟೆ

ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗೆ, ಕ್ರೊಡಗು

೧	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ.ಎಚ್. ಅಭಿದಿ	ಅದ್ವೈತ, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಪಿ.ಆರ್.ಟಿ.	೨೦.೦೮.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೨	ಡಾ. ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ ಹೆಗಡೆ ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಹಮ್ಮದ ವರ್ಮಾ	ಗೌರವನ್ನಿತ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳು, ಕರ್ಪಾಷಣೀವಿವಿ, ಬೇದರ	೨೫.೦೯.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಜೆಬ್ಬಾಳ/ಹೆಸರಳ್ಳಿಕ್ಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು				
೩	ಶ್ರೀ. ಬಿ. ಆರ್. ಸೇತುರಾಮ	ಬಿ.ಎಂ.ಎಸ್.ಬಿ. ಶಾಲೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨೬.೦೭.೨೦೧೨	ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ
೪	ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಸಿ. ಉದುಪ & ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜು	ಬಿ.ಎಂ.ಎಸ್.ಬಿ. ಶಾಲೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೨.೦೯.೨೦೧೨	
೫	ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಸಿ. ಉದುಪ	ಬಿ.ಎಂ.ಎಸ್.ಬಿ. ಶಾಲೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೪.೦೯.೨೦೧೨	
೬	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಆಮೀನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	೨೦.೦೬.೨೦೧೨	ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ & ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಭೇಟಿ
೭	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ.ಹಚ್ಚೆ. ಅಭಿದಿ	ಸದಸ್ಯರು ಕ್ರೌ.ಆರ್.ಟಿ	೨೨.೦೮.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೮	ಡಾ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮೀ ರೆಡ್ಡಿ	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೇದರ	೨೨.೦೯.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೯	ಡಾ. ನೂರಜಹಾನ ಬೀವಿ	ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ತಮಿಳನಾಡು	೨೫.೧೦.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೦	ಶ್ರೀಮತಿ ಶ್ರೀಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಕುಮಾರ	ಶಿಕ್ಷಣ ಸಾಗರ ಶಾಲೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೪.೧೧.೨೦೧೨	ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ & ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಭೇಟಿ
೧೧	ಶ್ರೀ. ಆಂತಹರ ಡಿ. ವಾಟೀಲ	ಎನ್.ಸಿ.ಎಂ.ಸಿ.ಇ.ಎಸ್.ಎ., ಕಾರ್ಮಾನೇನಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಆಸ್ಕೇಲಿಯ	೧೨.೧೧.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ವಾಳ, ಬಿಜಾಪೂರ್				
೧೨	ಡಾ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮೀ. ವಿ. ಕರೆಡ್ಡಿ ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಹಮ್ಮದ ವರ್ಮಾ ಡಾ. ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ ಹೆಗಡೆ ಶ್ರೀ ವಾಸುದೇವ ಬ್ಯೇಂದ್ರಾರ್ಥ ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ	ಸನ್ಯಾಸ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು	೧೨.೧೧.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೩	ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ಪಾಷಣೀವಿವಿ, ಬೇದರ	೧೯.೧೧.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೪	ಡಾ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮೀ. ವಿ. ಕರೆಡ್ಡಿ	ಸನ್ಯಾಸ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು - ಕರ್ಪಾಷಣೀವಿವಿ, ಬೇದರ	೨೫.೧೧.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೫	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ಪಾಷಣೀವಿವಿ, ಬೇದರ	೧೦.೧೨.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೬	ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಾಜ್ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ಪಾಷಣೀವಿವಿ. ಬೇದರ	೧೨.೧೧.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಮೇನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ

೧	ಕು. ಬಿಟ್ಟು ಕೆಣ್ಣಿಗೌ	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ		ಹಿನ್ನೀರು ಮೇನು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ.
೨	ಕು. ಮಲ್ಲಿಕ್ ಮಹರೋತ್ತಮ	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ		ಹಿನ್ನೀರು ಮೇನು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ.
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಕ್ಟಲ್				
೩	ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಎನ್ ಹೆನ್ನಿಪ್ಪೋಲ್	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ	೨೫.೦೯.೨೦೧೭	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಂಪಣಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆ
೪	ಪ್ರೇರ್ ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹೆಗ್ನೆ	ಗೌರವಾನ್ನಿತ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ	೨೦.೦೮.೨೦೧೭	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಂಪಣಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆ
೫.	ಡಾ. ಎನ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಚುನಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ	೧೪.೧೯.೨೦೧೭	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಂಪಣಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆ
೬.	ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್	ಗೌರವಾನ್ನಿತ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ	೨೨.೧೦.೨೦೧೭	ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ದನಗಳ ಬಹಿರಂಗ ಹರಾಜು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೭.	ಡಾ. ಕೆ. ಜಂಡ್ರಪಾಲ್ ಸಿಗೌ	ಸಹ ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ		
೮.	ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ	ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪಶುಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ		
೯	ಡಾ. ಎಂ. ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ್	ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅಮೃತಮಹಲ್ ತಳಿ ಸಂಪರ್ಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಅಜ್ಞಾನಮರ		
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ				
೧	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ	೧೪.೦೯.೨೦೧೭	ಕುರಿ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಜಾರಣೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಶೀಲನೆ
೨	ಡಾ. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪ್ರಾಣ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೩	ಡಾ. ಟಿ.ಜಿ. ಹೊನ್ನಪ್ಪ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪ್ರಾಣ ಸಂಶೋಧನೆ ವಿಭಾಗ		
೪	ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ಕುಲಕರ್ನೆ	ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ವಿಸರಣೆ), ಪಶುಪಾಲನ ಇಲಾಖೆ	೧೨.೦೯.೨೦೧೭	ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಶೀಲನೆ
೫	ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್.ಪಿ. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ	ಮಾಜಿ ಮಂತ್ರಿಗಳು, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	೨೫.೦೯.೨೦೧೭	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ
೬	ಡಾ. ಸಿ. ಮರೀಗಾಡ	ನಿವೃತ್ತ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೫.೦೯.೨೦೧೭	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ
೭	ಶ್ರೀ. ಬಸವರಾಜ ಹೊರಟ್ಟಿ	ಮಾಜಿ ಮಂತ್ರಿಗಳು, ಹುಬ್ಲಿ	೧೪.೦೯.೨೦೧೭	ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಶೀಲನೆ
೮	ಶ್ರೀ. ಕ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ		
೯	ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ	೧೫.೧೦.೨೦೧೭	ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೦	ಡಾ. ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ	ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪ್ರಾಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	೧೫.೧೦.೨೦೧೭	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ - ರ್ಯಾತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
೧೧	ಡಾ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ	ಸಹ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶು ಆಸ್ಕರ್ತ, ನಾಗಮಂಗಲ		

೧೫	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	೨೩.೦೯.೨೦೧೬	ಮಂಡ್ಯ ಟಗರು ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
೧೬	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಪಪರೀವಿವಿ, ಬೀದರ		
ಜಾನಪಾಠ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾಗ್ಗಾ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣದೇಶ				
೧	ಡಾ. ರೇಣುಕಪ್ಪಾದ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ	ಅಕ್ಷ್ಯೋಬರ್ ೨೦೧೨	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟಿ
೨	ಡಾ. ಜ್ಯಾಕ್ರಿಸ್ತಾತ್	ಕುಲಸಚಿವರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ	ಅಕ್ಷ್ಯೋಬರ್ ೨೦೧೨	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟಿ
೩	ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ	ಅಕ್ಷ್ಯೋಬರ್ ೨೦೧೨	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟಿ
೪	ಡಾ. ಮುನಿಯಪ್ಪ	ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ	೧೪.೦೯.೨೦೧೬	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟಿ
೫	ಡಾ. ಶೈಟಿಕಾರ್	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು, ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆ ಬೀದರ	೧೪.೦೯.೨೦೧೬	ಸಾಮಾನ್ಯ ಭೇಟಿ
೬	ಆಡಳಿತ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರು	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ	ಡಿಸಂಬರ್	೨೦೧೨
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ				
೧	ಡಾ. ಎಸ್. ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ	೧೩.೦೯.೨೦೧೨	ಕೇಂದ್ರ ದ ಜಟಿಪಟಕ್ಕೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ
೨	ಶ್ರೀಮತಿ ಕೆ.ಟಿ. ಶ್ರೀಲಕ್ಷ್ಮಿ ಭಟ್	ಅದ್ಯಕ್ಷರು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ ಮಂಗಳೂರು	೨೩.೦೯.೨೦೧೨	ಹಲಸಿನ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೩	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ವಿಜಯಪ್ಪಕಾರ್	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ ಮಂಗಳೂರು	೨೩.೦೯.೨೦೧೨	ಹಲಸಿನ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೪	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ	೨೩.೦೯.೨೦೧೨	ಹಲಸಿನ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೫	ಶ್ರೀ ಸಂಪತ್ತ ಸಮೂಹಿ	ಸದಸ್ಯರು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳ ಶೋಱಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಾಗಲಕೋಟಿ	೨೩.೦೯.೨೦೧೨	ಹಲಸಿನ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೬	ಡಾ. ಸಿ.ವಿ. ಸಾಯಿರಾಮ್	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು (ಕೃಷ್ಣ), ಜೆಂ.ಪಿ.ಡಿ ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ಪಲಯ-೮, ಬೆಂಗಳೂರು	೨೬.೦೯.೨೦೧೨	ಈನೇ ವ್ಯಜಪ್ತಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೭	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ	೨೬.೦೯.೨೦೧೨	ಈನೇ ವ್ಯಜಪ್ತಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೮	ಶ್ರೀ ಸಂಪತ್ತ ಸಮೂಹಿ	ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳ ಶೋಱಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಾಗಲಕೋಟಿ	೧೦.೧೦.೨೦೧೨	ಶೋಱಗಾರಿಕ ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ವಿಚಾರ ಗೋತ್ತಿ ಆಯೋಜಿಸಲು ಜರ್ಮನ್
೯	ಡಾ. ಸುತ್ತಿಲ ಕುಮಾರ್ ಡಾ. ಜೀತ್ ಕುಮಾರ	ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡ	೨೨.೧೦.೨೦೧೨	ಕ.ವಿ.ಕೆ ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಾಮರ್ಶ

೧೦	ಡಾ. ಕೆ.ವಿನ್ಸೆ. ಅನೀಲ ಕುಮಾರ	ಹಿರಿಯ ವಿಜಯನ್ನಿಗಳು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೂಮಾಪನ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ಬ್ಯಾರೆ, ರಿಜನ್‌ಲ್ ಸೆಂಟ್ರೋ, ಬೆಂಗಳೂರು	೨೬.೧೦.೨೦೧೨	ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಮಣ್ಣ ಮಾದರಿಯ ಅಧ್ಯಯನ
೧೧	ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಸಾದ್	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ದಿ., ಬೀದರ	೩.೧೨.೨೦೧೨	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಚಂಡಿವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೨	ಡಾ. ಎಮ್.ಜೆ. ಚಂದ್ರೇಗೌಡ	ಪ್ರಥಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ವಲಯ ಯೋಜನ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬ.ಸ.ಎ.ಆರ್., ಬೆಂಗಳೂರು	೨೬.೧೦.೨೦೧೨	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಚಂಡಿವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗು ೨೦೧೨-೧೩ ರ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ ದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ ದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ ದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ
೧೩	ಡಾ. ಕೆ.ವಿನ್ಸೆ. ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ದಿ., ಬೀದರ	೧೫.೦೭.೨೦೧೨	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಚಂಡಿವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗು ೨೦೧೨-೧೩ ರ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ ದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ ದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ ದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಕೈಗೊಳಿಸಿ
೧೪	ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪುರಸಾದ್	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ದಿ., ಬೀದರ	೧೫.೦೭.೨೦೧೨	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಚಂಡಿವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
೧೫	ಶ್ರೀ ಕೆ. ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ ಡಾ॥ ಶ್ರಿಮತಿ ವಿಶಾಲಕ್ಷ್ಮೀ ವಿ. ಕರ್ನಾಟಕ್	ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳ ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ದಿ., ಬೀದರ	೧೫.೦೭.೨೦೧೨	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಪರಾಮರ್ಷ
೧೬	ಡಾ. ಎಮ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಲಯ ಕೃಷಿಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	೧೫.೦೭.೨೦೧೨	ಒಳಂಗೊಂಡಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಬಾಗವಹಿಸಲು
ಪಶುಖಂಗೆಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಕೋನೇಕ್ಟ್				
೧	ಡಾ. ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	೧೪.೦೯.೨೦೧೨	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಂಡಿವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆ
೨	ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್	ಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳ ಸದಸ್ಯರು ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ	೧೫.೧೦.೨೦೧೨	ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ದನಗಳ ಬಹಿರಂಗ ಹರಾಜು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೩.	ಡಾ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಕೆ.	ಸಹ ಸಂಶೋಧನ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕವಪಮೀವಿ, ಬೀದರ		
೪.	ಡಾ. ವಂಕಟೇಶ	ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಹೆಚ್ & ವಿವಿಸ್ ಇಲಾಖೆ	೧೫.೧೦.೨೦೧೨	ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ದನಗಳ ಬಹಿರಂಗ ಹರಾಜು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
೫.	ಡಾ. ಎಂ ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ್	ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅಮೃತಮಹಲ್ ತಳಿ ಸಂಘರ್ಷನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಅಜ್ಞಂಪುರ		

೧೫) ೨೦೧೨-೧೩ ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕ್ರೀಡೊಂಡ ಡಿಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳ ಮಹಿತಿ:

ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಕೆ.ಪಿ., ಮೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮೇಳ-೨೦೧೭

ಕೈಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೌರು; ತೊಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಮತ್ತು ಕನಾಟಕ

పతువ్వేడ్కచేయ. పతు వాగై మేనుగాలికి ఏజ్యాన్‌గాళ
విశ్వవిద్యాలయ, బీదర ఇష్టగణ జంచ ఆత్రయదల్లి
బిదరన జనవాడదల్లియ క్షేత్రి ఏజ్యావ కేంద్రదల్లి క్షేత్రి.
తోటగారికి మత్త జనువారు మేళ-101లున్న

ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೬-೩೧ನೇ, ೨೦೧೭ ರಂದು ಅಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಇಂ ಮಳಗೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿ, ವಿವಿಧ ತಳಿಯ ರಾಸುಗಳು, ಶ್ಲಾಷ್ಟಗಳು, ಮೇನುಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು.

ಜಾಸುವಾರು, ಕುಕ್ಕಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೨೦೧೯

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಶಿವಮೋಗ್ಗದ ಪಶುವೃದ್ಧಕೋಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ 'ಜಾಸುವಾರು, ಕುಕ್ಕಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೨೦೧೯ನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ ೧-೩, ಎರಡಿನಿಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಈ ಮೇಳದ ಪ್ರಥಾನ ಅಯೋಜಕರಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಥರಳ ಅಭಿಯಾನ, ಕನಾಫಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಜೊತೆ ಕೈಂಬಳಿಸಿದರು. ಈ ಮೇಳವನ್ನು ಡಾ. ಸಿ. ರೇಣುಕಪ್ರಸಾದ್, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಇವರು ಉದ್ದಾಢಿಸಿದರು. ಈ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ, ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ ಮತ್ತು ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ, ವಿ. ಕರ್ನಿಹಾಗೂ ಡಾ. ಕೆ.ವನ್ನೆ, ಪ್ರಭುದೇವ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಇವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೇಳದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಡಾ. ಎಂ. ದೇವರಾಜ್, ಡಿ.ಎಂ. ಪ.ವ್ಯಾಮು, ಶಿವಮೋಗ್ಗ ಇವರು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು & ಮೇಳದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮೇಳದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ ನೀಡಿ ಎಲ್ಲರನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.

ಸಮಗ್ರ ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದಕ್ಕು ಖಾರ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಬೀದರ ಇವರು ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತ, ಕೆ.ಎಂ.ಎಫ್., ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು, ಪ.ಆ.ಎಪ್.ವ್ಯೇ. ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಸರ್ಕಾರೀತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ ಇವರು ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಡಿ.೧೬-೧೦-೨೦೧೯ ರಂದು ಸಮಗ್ರ ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರವಾಗಿ ದಕ್ಕು ಸ್ವೀಕಾರ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನ ದಿನಾಂಕ: ೧೬-೧೦-೨೦೧೯ರ ಅಂಗವಾಗಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕನಾಫಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕನಾಫಟಕ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ ಇದರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಪಾಟೀಲಾರವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಡಾ. ಸಿ.ರೇಣುಕಪ್ರಸಾದ್, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ಸಿ.ಸಿ. ಜಾಫರ್, ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ; ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಗೀತಾಂಜಲಿ, ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿ.ಪಂ., ಬೀದರ; ಶ್ರೀ.

ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನ ಬಿರಾದಾರ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಬೀದರ-ಗುಲಬಗಾರ ಹಾಲು ಉತ್ತಾಪಕರ ಸಂಘ ಮುಂತಾದ ಅನೇಕ ಗೌರ್ಯ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಡಾ. ಕೆ.ವನ್ನೆ, ಪ್ರಭುದೇವ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ ಈ ದಕ್ಕು ಸ್ವೀಕಾರದ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಹಾಗೂ ಉದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿಕೊಂಡಿತ್ತಾ, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ತಳಿಯಾದ ದೇವಣಿ ಹಸುವಿನ ತಳಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು. ಈ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅನೇಕ ಪ್ರಗತಿಪರ ಹೈನ್ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ 'ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕಾ ಯಿತೋಗಾಧೀಗಳು' ಎಂಬ ಸಂಕಲನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಸಹದೆಹಲ್ಲಿಯ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ೨೦೧೭-೩೧ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿದ ಮೂರು ವಾದರಿ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶದ ವಿವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ತಮ್ಮ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡರು. ಕವಪರ್ಮಿಎವಿ, ಬೀದರ ಇದು ದೇಶದಲ್ಲೇ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಹಗ್ಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿದೆ.

೧. ಹೈನ್ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಿಳಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ನವಂಬರ್ ೨೬, ೨೦೧೭ ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨, ೨೦೧೭).
೨. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಸಿ (ನವಂಬರ್ ೧೬-೨೬, ೨೦೧೭).
೩. ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ದೋಷ ಮತ್ತು ಜೀವನ ಅಧಾರಕ್ಕಾಗಿ ತೀವ್ರ ಮತ್ತು ಅರೇತೀವ್ರ ಪದ್ಧತಿಯ ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ (ಡಿಸೆಂಬರ್ ೧೦-೧೬, ೨೦೧೭).

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿಷಯ ತಜ್ಞರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೆಹಲ್ಲಿ ಇವರ ಹಣಕಾಸು ನೆರವೆನೊಂದಿಗೆ ಕನಾಫಟಕದ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿಷಯ ತಜ್ಞರುಗಳಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿದ ಎರಡು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತು.

೧. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಗಾರಕಾರಿಗಳು (ಫೆಬ್ರವರಿ ೧೫-೧೫, ೨೦೧೯)
೨. ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪತ್ತಿ (ಡಿಸೆಂಬರ್ ೧೫-೧೫, ೨೦೧೯)

ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಶುಪ್ಯೆದ್ವರಿಗಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುಪ್ಯೆದ್ವರಿಗಾಗಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಶುಪ್ಯೆದ್ವರಿಗಾಗಿ ಮೂರು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು.

- ವನ್ಯಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯವಿಜ್ಞಾನದ ಅರಿವು
- ವನ್ಯಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯವಿಜ್ಞಾನದ ಅರಿವು
- ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಮತ್ತು ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಂಘರ್ಷ

ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ರೈತರಿಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿದ ಆರು ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು.

- ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪತ್ತಿ
- ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು
- ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು
- ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು
- ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ
- ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ತೊಟ್ಟಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ

ಕೃಷಿ ಮೇಳಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಕುವಿಕೆ

- ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ರಾಜ್ಯದ ಇತರೇ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಏಫೆಡಿಸಿಎಸ್ ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಕಿ ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಾಚಳುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಯಶಸ್ವಿಯಾಯಿತು.
- ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು (ಡಿಸೆಂಬರ್ ೧೨, ೨೦೧೨)
 - ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ (ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೫-೩೧, ೨೦೧೨)

ಇನ್ನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ಣಯಗಳು

- ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ತಥಾಸಂಬಂಧ ಶಿಬಿರಗಳ ಅಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಾಗಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ ದಾಖಲಿಸುವುದು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ವರ್ಗಾವಳಿಗೆ ಮೂಲಕ ದಾಖಲಿಸುವುದು.
- ಎಲ್ಲಾ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಹಾತ್ಮೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಮೇವು ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ರಸಮೇವು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಏಫೆಡಿಸುವುದು.
- ಪಶುಪ್ಯೆದ್ವರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಾಪಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಡಿನೋಗಳ ಇವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿ ಪಶುಪ್ಯೆದ್ವರಿಗಳ ಅವಶ್ಯಕಿತಿ ರೂಪರೇಖೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.
- ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ದತ್ತ ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹವಿಕೊಳ್ಳಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಜೊತೆಗೊಡಿ ಕಾರ್ಯಾವಿಷಯದಿಸಬೇಕು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ ಇವರು ಗುಲಬಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸೇಡಂನಲ್ಲಿ ರಸಮೇವು ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಏಫೆಡಿಸುವುದು.
- ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ ರೈತರಿಗಾಗಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಏಫೆಡಿಸುವುದು.
- ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಇನ್ನೂ ಬುರುಕುಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಸಾರ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲುವುದು.
- ಮಂಗಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಉತ್ತರ ಕನಾಟಕದ ಒಳಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ದತ್ತ ಸ್ವೀಕರಿಸುವುದು.
- ಕನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏಫೆಡಿಸುವುದು.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕಣಿಪ್ಪು ಒಟ್ಟಿದ್ದರೂ ಅಲ್ಲಾವದ್ದು ಸಟ್ಟಿಫಿಲ್ಮೆಟ್ ಕೆಂಪ್ಸನ್ನು ಅಲ್ಲಿನ ಸೇಲಾಜ್ ಮತ್ತು ತಜ್ಜರ್ ಲಿಫ್ಟ್ ಮೇರೆಗೆ ಏಫೆಡಿಸುವುದು.

IV ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

(ಇ) ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು:

(ಅ) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

(ಆ) ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳಲ್ಲಿ

#	ಲೇಖನಕು, ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವರ್ಣ, ಲೇಖನದ ಶಿಫೆಕೆ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾಲಿಕ	ನಾಮ ತ್ವೀಯಾಂಕ
ಪತ್ರವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೧	ಸಿಬಾಸ್ತಿನ್, ಎ., ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ನಂದಿ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಂದ್ರತೇಶ್ವರಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಏಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ತಾವಮಾನ ಮತ್ತು ಪೌರ್ಣಿಕತೆ ಸಂಧರ್ಥದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಖುತುಮಾನ, ಗಭಿಸ್ಟ್ ಹಾಗೂ ಮನರಾವತ್ರ ಖುತುಕ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತದ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಿಕಗಳ ಚಿತ್ರ. ಏಷಿಯನ್ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಷನ್, ೧(೨):೧೧೮-೧೧೯.	
೨	ಗುರುನಾಥ್‌ಗೌಡ ಪಾಟೀಲ್, ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ.. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಎಸ್.ಜಿ.. ರಾವ್, ಎ.ಜ., ಮತ್ತು ನಂದಿ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಜೀಜದ ಹಾಗೂ ಕಸಿಮಾದಿದ ಹೋರಿಗಳ ವಿವಿಧಿದಿಮೂಲ ಹಂತಕದಲ್ಲಿ ಏಂಡ್ರೋಜನ್ ಅವಲಂಬಿತ ಸಂಭಾರಜನಕ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಎರಡು ಆಯಾಮದ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್. ಪೇಜ್ ಮೂಲಕ ವಿಶೇಷಣೆ. ಏಷಿಯನ್ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಷನ್, ೧(೩):೨೫೨-೨೫೩.	
೩	ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ಜ.ಎಮ್., ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಡಿ., ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ರಮೇಶ್, ಸಿ.ಕ., ಜ್ಯೋತಿಷ್ ಧವನ್, ರಂಗನಾಥ, ಎಸ್.. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್‌ಹಾರ್, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ರುಮಾನ್, ರೇಣುಕಾಪುರಾದ್, ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಕ., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾರ್ಟ್‌ಸ ವೈರಾಣಿ-ಇನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಟ್ಯೂಕಮನ್‌ನ್ ಪ್ರೈಂಬ್ ಆಧಾರಿತ ರೀಯಲ್ ಟ್ರೈಮ್ ಪಿಸಿಆರ್‌ನ ವಿಧಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವುದು. ಏಷಿಯನ್ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಟಿಕಲ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾ ಮೆಡಿಸಿನ್, ೧-೨.	೧.೮
೪	ಮುನಾಫ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. ಹೆಚ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಪ್ಪೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಬಿ-೧ ಪ್ರೈರಿತ ಅಪ್ಪೋಟಾಕ್ಸಿಕೋಸಿಸ್ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಮೃಕೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಬಂಧಕಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ: ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಹಾಗೂ ರೋಗಿಯೋಥರ್ ಶಕ್ತಿ ಮೇಲೆ ಪರಿಶಾಮಗಳು. ಅಮೇರಿಕನ್ ಯುರೇಷಿನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಗ್ರಿಕ್ ಅಂಡ್ ಎಸ್ಟ್ರೋನ್ ಸ್ಟ್ರೇನ್, ೧೨(೪):೪೨೬-೪೨೯.	
೫	ಮುನಾಫ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ. ಹೆಚ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಪ್ಪೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಬಿ-೧ ಪ್ರೈರಿತ ಅಪ್ಪೋಟಾಕ್ಸಿಕೋಸಿಸ್ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಮೃಕೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಬಂಧಕಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ: ಒಳಾಂಗಗಳ ತೂಕ ಮತ್ತು ಅಂಗಗಳ ಪ್ರಿಂಗ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶಾಮ. ಅಮೇರಿಕನ್ ಯುರೇಷಿನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಗ್ರಿಕ್ ಅಂಡ್ ಎಸ್ಟ್ರೋನ್ ಸ್ಟ್ರೇನ್, ೧೨(೫):೫೨೧-೫೨೫.	
೬	ಮುನಾಫ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್.. ಪಿರನರ್ಯಾ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಅಪ್ಪೋಟಾಕ್ಸಿಕೋಸಿಸ್ ಪೀಡಿತ ಮಾಂಸದ ಸಂಧರ್ಥನ ಕೋಳಿಗಳ ದೇಹ ತೂಕ, ಆಹಾರ ಸೇವನೆ, ಆಹಾರ ಪರಿವರ್ತನೆ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಮೃಕೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಬಂಧಕಗಳ ಪರಿಶಾಮಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಗ್ಲೋಬಲ್ ಪಟರಿನೇರಿಯಾ, ೮(೫):೫೮೪-೫೯೮.	
೭	ಮುನಾಫ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಮೋಹನ, ಕ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಅಪ್ಪೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಬಿ-೧ ಪ್ರೈರಿತ ಮಾಂಸದ ಸಂಧರ್ಥನಾ ಕೋಳಿಗಳ ಫಲಪತ್ತೆ, ಮರಿ ಹಾಕುವಿಕೆ, ಭೂಣಾವಸ್ತುಯಲ್ಲಿ ಸಾಪ್ತ, ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಏರ್ಯದಲ್ಲಿ ಶೇಷ ಇರುವಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಗ್ಲೋಬಲ್ ಪಟರಿನೇರಿಯಾ, ೮(೬):೬೪೨-೬೪೯.	
೮	ಮುನಾಫ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ನೂರ್, ಅಲ್.ಎಮ್. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಮೃಕೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಪ್ರೋಟೋಡಿತ ಮಾಂಸದ ಸಂಧರ್ಥನಾ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಗುಂಳಳಕ್ಕಾಗಳ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಮೃಕೋಟಾಕ್ಸಿನ್ ಬಂಧಕಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ವರ್ಣ್ ಅವರ್ತ್ತಿ ಸ್ಟ್ರೇನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಷನ್, ೧೨(೩):೨೨೮-೨೩೨.	
೯	ಎಕ್ಕಿಯಾರ್, ಸಡೆಗ್ರೋ, ನಾಗರಾಜ್, ಸಿ.ಎಸ್.. ಜಯತಿಂಕರ್, ಎಮ್.ಆರ್. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್.. ೨೦೧೨. ಕೋಳಿಗಳ ಗ್ರೇಲಿನ್ ಡಿ.ಎನ್.ಎ.ಯ ವೈರಾಣಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯಮೇಳ್ಳೆಡ್ಡನ ಮಾದರಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಬೆಂಬ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮಸಿಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಾಜಿಸ್ಟ್ ರೀಸರ್ಚ್, ೨(೨):೨೧೭-೨೨೫.	



೧೦	ಮಲ್ಲಿಕಾಚರನ, ಜಿ., ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಬ್ರೈಗೆಡ್, ಎಸ್.ಎಮ್., ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ್, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವೇಚ್ಛಾಚೋಸಿನ ಪ್ರೇರಿತ ಮಧುಮೇಹ ರೋಗವನ್ನ ಕಡಿಮೆಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಜಮ್ಮುಯ ಸಿಲ್ವೆಸ್ಟ್ರೆನ್ ಪರಿಣಾಮಕ್ಕೆ ಶಕ್ತಿ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ ಅಡ್ವೆನ್ಡ್ ಬಿಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ರೀಸಚರ್, ವಿ(೧):೫೫-೫೬.	
೧೧	ದಶನ್‌ರಾಜ್, ಜಿ., ಸ್ವಾತಿ ಶಟ್ಟಿ, ಗೋವಿಂದಯ್ಯ, ಎಂ.ಬಿ., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್., ಬ್ರೈಗೆಡ್, ಎಸ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ವಿವಿಧ ಎಮ್ಮೆ ಜಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪಕ್ಕೆಸಿನ ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಕೆಸಿನ್ ಜೀನ್ ಅಲ್ಲಾ- ಎಸ್.೨ ಅನುವಂಶಿಯ ಬಹುರೂಪಿತ್ವದ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಬಫ್ಲೆರೋ ಬುಲೆಟಿನ್, ವಿ(೧):೧೫೩-೧೫೪.	೬.೬
೧೨	ತ್ಯಾಗರಾಜನ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ದೇಶೀಯ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರತಳಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಣಿಯ ಸೃತಿನ ಮೇಲೆ ವಂಶವಾಹಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಅಂಶಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ ಘುಡ್, ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಹಾಗೂ ದೆಟಿನರಿ ಸ್ಟ್ರೆನ್, ವಿ(೧):೫೫-೫೬.	
೧೩	ತ್ಯಾಗರಾಜನ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ದೇಶೀಯ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರತಳಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡವಾರು ಉಣಿಯ ಕೊರತೆ ಮೇಲೆ ವಂಶವಾಹಿ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಅಂಶಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ ಆರ್ ಲ್ಯೂಸ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ರಿಸಚರ್, (೨):೧೧೭-೧೧೯.	
೧೪	ತ್ಯಾಗರಾಜನ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ದೇಶೀಯ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರತಳಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ತುಫ್ಟಿಡ ಖೂಕರ ಮೇಲೆ ವಂಶವಾಹಿ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಅಂಶಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ ಆರ್ ಲ್ಯೂಸ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ರಿಸಚರ್, ವಿ(೨):೧೧೯-೧೨೦.	
೧೫	ಅಮೋಲ್, ಆರ್. ಪಡ್ಡೋಲ್, ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ನಾರಾಯಣಸ್ತಾಪ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ಮೋಹನ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ಮನೋಚಾರ್ಯಾ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ರೇಷ್ಟೆ ಸಸಾರಜನಕ ಆಧಾರಿತ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಪದರಗಳ ಮೂಲಕ ಗಾಯ ಮಾಯುವಿಕೆ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲೋಜಿ ಅಂಡ್ ಅಪ್‌ಲೈಡ್ ಫಾರ್ಮಾಕಾಲೋಜಿ, ವಿ(೨):೫೧-೫೬.	
೧೬	ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಎಲ್., ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ಎ. ಮತ್ತು ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., ೨೦೧೨. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ದಿಂಚೀಲಾ ಮತ್ತು ಭೈಮ್ ಗ್ರಂಥಿ ಸುಪುತ್ರಿಯ ಸೂಕ್ತ ರಚನೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ ಪೌಲ್ರೀ ಸ್ಟ್ರೆನ್, ವಿ(೨):೫೧೬-೫೧೭.	೪.೨
ವರ್ಷವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ		
೧	ವಿನಯಕುಮಾರ್, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ. ಮತ್ತು ತಿರುಮಲೀಶ್, ಟಿ., ೨೦೧೨. ಹಾಲುಕಿನುವ ಬಿದ್ರೀ ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರದ ಪ್ರಾಣಿಕೆಯ ಹಾಗೂ ಜೀವಿಯಲ್ಲಿನ ಹೊಲ್ಮಾಫನ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲ್ಯೂಪಸ್ಟ್ರೋ ರಿಸಚರ್ ಜನರ್ಲ್, ವಿ(೨):೬೨-೬೩.	
೨	ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ತಿರುಮಲೀಶ್, ಟಿ., ಅಶೋಕ ಪವಾರ್ ಮತ್ತು ಸುರಣಿ, ಎಮ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಜೋಳದ ಮೇವು ಮುಖ್ಯ ಆಹಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಿರುವ ದೇವಣಿ ಎತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಯುರಿಯಾ ಮತ್ತು ಖಿನಿಗಳ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲ್ಯೂಪಸ್ಟ್ರೋ ರಿಸಚರ್ ಜನರ್ಲ್, ವಿ(೨):೫೫೬-೫೫೭.	
೩	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಂಡ್ರೋ, ನಿಕಮ್, ಟಿ.ಆರ್., ಸರ್ಪಾತ ಲಾಂಡೆಗೆ ಮತ್ತು ಅಮಿತ ಹಾತೆ, ೨೦೧೨. ಪಶ್ಚಿಮ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರದೇಶದ ಹೈನ್‌ಗಾರರಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ವರ್ತನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜೆ ಅಥ ಕಾರ್ಮಸ್‌ & ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ವಿ(೨):೫೫೬-೫೫೭.	೩.೫
ವರ್ಷವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		
೧	ಕಿರಣ್, ಎಲ್., ನಾಗಾಭಾಷಣಿ, ಎ., ಪ್ರಕಾಶ್ ನೆಡೂರ್, ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ.ಬಿ., ಅಶೋಕ ಪವಾರ್, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಶೆಟ್ಟರ್, ವಿ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಜೋಳೋಬಿ ಎಣ್ಣೆ ಪದಾರ್ಥದಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಆಹಾರ ಉಣಿಕೆಯಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಜನರ್ಲ್ ಅಥ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್, ವಿ(೨):೫೪-೫೫.	
೨	ವಾಖೆ ಪ್ರಶಾಂತಕುಮಾರ್, ಸೇತಿ, ಆರ್.ಎಸ್., ದೇವೆಂದ್ರ ಪಾಠಕ್, ಎಸ್., ರಾಮ್ ಪಾಲ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೋ ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಕಾರ್ಬಂಡಿಡೆಮ್ ವಸ್ತುವಿನೆಂಂದಿಗೆ ಹೋತೆಗಳಿಂದ ರೀಫಾರ್‌ವರ್ಧಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ ಉಣಿಗುವ ವಿಷಕಾರಿ ಹಾನಿ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲೋಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ರಾನೋಮೆಂಟ್‌ ಕೆಮೆಸ್ಟ್, ವಿ(೨):೫೪೫೫-೫೪೫೬.	

೧	ವಾರ್ಷ ಪ್ರಶಾಂತಕುಮಾರ್, ಸ್ನೇಹಿ, ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್., ಗೂಡುನ್, ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್., ರಾಮಪಾಲ್, ಎಸ್., ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್. ಮತ್ತು ಲೋಕೇಶ್, ಎಲ್.ವಿ., ೨೦೧೨. ಹೋಟಗಳು ಪ್ರಯಕ್ಷೆ ಬರುವ ಅವಧಿಯ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಬೆಂಡಿಜ್‌ಮಾ ವಸ್ತುವಿನ ಪರಿಣಾಮ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಅಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ನೇಹಿ, ೨(೩):೬೫-೭೪.	
೨	ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್., ವಾರ್ಷ ಪ್ರಶಾಂತಕುಮಾರ್, ಲೋಕೇಶ್, ಎಲ್.ವಿ., ಪರಿತ್ಯ, ಬಿ.ಹೆಚ್., ಅಶೋಕ್ ಪಂಚಾರ್, ಗೀರಿಶ್, ಎಂ.ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಶರೀಂಗಾಡ್, ೨೦೧೩. ಗಂಡು ವಿಷ್ವರ್ ಇಲೀಗಳಲ್ಲಿ ಕುರುಮಿನ್ ಅಮೆಲೊರೆಚ್ ಕಾರ್ಬೆಂಡಿಜ್‌ಮಾ ಉಂಟುಮಾಡುವ ವಿಷಕಾರಿಕರೋಗದ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಕಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲಜಿ ಸ್ನೇಹಿ, ೨(೮):೨೨-೩೧.	
೩	ವಾರ್ಷ ಪ್ರಶಾಂತಕುಮಾರ್, ಸ್ನೇಹಿ, ಎಸ್.ಪಿ.ಎಸ್., ರಾಮ ಪಾಲ್, ಎಸ್., ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್. ಮತ್ತು ಲೋಕೇಶ್, ಎಲ್.ವಿ., ೨೦೧೩. ಕಾರ್ಬೆಂಡಿಜ್‌ಮಾ ವಸ್ತುವಿನಿಂದ ಹೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ರಕ್ತಾಂಶದಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. ಟಾಕ್ಸಿಕೋಲಾಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟಲ್ ಕೆಮ್ಪಿ, ೯೫(೨): ೩೩೦-೩೩೬.	
೪	ನಾಗಪ್ಪೆ, ಎಸ್.ಕೆ., ಸಿಂಗ್, ಎಸ್.ಪಿ., ದೀಪಕ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಮನೀಲ್, ಎನ್. ಶೈಬಜ್ಞವರ್, ೨೦೧೩. ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಕಲಬರಕೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ನೂತನ ವಿಸಿಆರ್ ಆಧಾರಿತ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಉಪಯೋಗ. ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಪ್ರದ್ರ ರಿಸಚ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ೨೫೫:೧೨೬-೧೩೪.	೪.೪
೫	ನಾಗಪ್ಪೆ, ಎಸ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್. ಪಿ. ಸಿಂಗ್, ೨೦೧೩. ಉತ್ತರವಿಂದದ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎಂಡೋನಲ್ನಾ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದರ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಡ್ರೆರಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ೪೫: ೧-೫.	೪.೫
೬	ದೀಪಕ್ ಕುಮಾರ್, ಸಿಂಗ್, ನಾಗಪ್ಪೆ, ಎಸ್.ಪಿ., ಕರ್ಬಸಣ್ಣವರ್, ರಶ್ಮಿ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಉಮಾಪತ್ರಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಮೈಟೋಕಾಂಡ್ರಿಯಾದ ಸ್ಯೇಟೋಕ್ಲೋನ್ ಬಿ ಜೆನ್ ಆಧಾರಿತ ವಿಸಿಆರ್ ಆರ್‌ಎಫ್ ಎಲ್.ಪಿ ತಂತ್ರದ ಮೂಲಕ ದನ, ಎಮ್, ಮೇಕ್, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಮಾಂಸವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚೆ ದೃಢೀಕರಿಸುವುದರ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಪ್ರದ್ರ ಸ್ನೇಹಿ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (ಮುದ್ರ್ಯಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ).	೪.೬
೭	ನಾಗಪ್ಪೆ, ಎಸ್.ಕೆ., ಸಿಂಗ್, ಎಸ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಮನೀಷ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿಂಗ್, ೨೦೧೨. ಭಾರತದ ಉತ್ತರಾಖಿಂಡ ರಾಜ್ಯದ ತರಾಯಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಮೇವು ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಲೋರೋಫ್ರೈರಿಫಾಸನ್ ಉಳಿಕಗಳ ಸರ್ವೇಕ್ಷನ್. ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟಲ್ ಕೆಮ್ಪಿ, ೯೫ (೨): ೨೨೫-೨೪೦.	
೮	ಚೆಡಾನಂದಯ್ಯ ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ್. ಕೆ., ೨೦೧೨. ಎನ್ಕ್ರೋಬ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ವಾಗೂ ಇಂದ್ರಿಯ ಗುಣಗಳ ಮೇಲೆ ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಘೋ ವರ್ಷಾಫ್, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ, ೨೫(೪) : ೬೫-೬೮	
೯	ಬಾಲಸುಂದರ ಕವಿತಾ ರಾಣಿ, ಶೈಕ್ ಗಂಗಾ ನಾಯಕ್, ತನಂದ, ಕೆ.ಜೆ., ಬಸವನಾಳ ಕೆಷ್ವರಪ್ಪ ತಂಭಲಿಂಗಪ್ಪ, ಸುರೇಶ್ ರೇವಣ್ಣ ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಮೌಸರುಹಂಟೆ ದೇವರಾಜ್, ೨೦೧೨. ಹೆಬ್ಬಾವಿನಲ್ಲಿ ಬಾಯಿ ಹುಣ್ಣ ಮತ್ತು ರಕ್ತ ಭೇದಿ. ಯುರ್ಜೆಶ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಪೆಟರಿನರಿ ಸ್ನೇಹಿ, ೨೫, (೧) ೧೦-೧೫.	
ಪಶ್ವದ್ವಾರ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಹಾದನ		
೧	ನೆವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಜೆ.ಎಸ್., ವಿಲ್ ಪ್ರೈಡ್ ರೂಬನ್, ಪ್ರದೀಪ್, ಎಂ. ಸಿ. ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ದಕ್ಷಿಣ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ತಳಿ ಕೆಂಗರಿಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಮಿದಲ್ ಕಾಸ್ಪ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಸ್ನೇಹಿಕ್ ರಿಸಚ್, ೧೫(೧): ೧೫-೧೮.	
೨	ರಶ್ಮಿ, ಆರ್., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ಮತ್ತು ಅವಿನಾಶ್ ಭಟ್, ೨೦೧೨. ಹೆಣ್ಣು ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ನಾರ್ಥಕ್ಸಿನ್ ಡಿಪಾರ್ಚ್ ಅನ್ವನಾಶದ ಮೂಲಕ ಹೊಟ್ಟಾಗ್ ಉಂಟಾಗುವ ತೀವ್ರ ವಿಷಭಾದೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಎಂಡ್ ಬಯೋಸ್ನೇಹಿ, ೨: ೮೮-೧೦೧.	
೩	ರಶ್ಮಿ, ಆರ್., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹಿಟ್.ಡಿ. ಮತ್ತು ಬಾಯರ್, ಎಂ.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಹೆಣ್ಣು ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಲೀ ದಿನ ದೀಪಾರ್ಶಾವಧಿ, ನಾರ್ಥಕ್ಸಿನ್ ಡಿಪಾರ್ಚ್ ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಅಂಗಾಂಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ವಿದೇಶಿತ ವಿಷಭಾದೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಎಂಡ್ ಬಯೋಸ್ನೇಹಿ, ೨: ೮೧-೯೪.	

೭	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ. ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ., ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ, ಘಡೀರಾಚ್, ಕೆ. ಎಲ್. ಮತ್ತು ಸುಸುಣ ರಾವ್, ೨೦೧೨. ಆಕ್ರಷಾಕ್ರಿನ್-ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳುಗಳಿಂದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಖಿನಿಜಾಂಶ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಶ್ಲೇಷಕಗಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಗ್ಲೋಬಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬಯೋ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಟಿಕ್ಯಾಲಜಿ, ೧(೨):೧೮೯-೧೯೦.	
೮	ಜಯರಾಮು, ಜಿ. ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ. ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಶಿಲ್ಪ, ವಿ. ಟಿ. ಮತ್ತು ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ, ೨೦೧೨. ಆಕ್ರಷಾಕ್ರಿನ್-ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳುಗಳಿಂದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಖಿನಿಜಾಂಶ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಶ್ಲೇಷಕಗಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಗ್ಲೋಬಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬಯೋ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಟಿಕ್ಯಾಲಜಿ, ೧(೨):೧೦೧೨:೧೫೧-೧೫೨.	
೯	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ. ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ, ೨೦೧೨. ಆಕ್ರಷಾಕ್ರಿನ್-ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳುಗಳಿಂದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಖಿನಿಜಾಂಶ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಶ್ಲೇಷಕಗಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಗ್ಲೋಬಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬಯೋ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಟಿಕ್ಯಾಲಜಿ, ೧(೨):೧೦೧೨:೧೫೩-೧೫೪.	
೧೦	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ. ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಕ್ರಷಾಕ್ರಿನ್- ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳುಗಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವನ್ಸ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೨(೪):೨೦೧೨:೨೫೫-೨೫೬.	
೧೧	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ. ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ. ಆಕ್ರಷಾಕ್ರಿನ್- ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳುಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ವಿಷಮತೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಸ್ಥಿತಿ-ಗಿಗಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವನ್ಸ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೨(೪):೨೦೧೨:೨೫೬-೨೫೭.	
೧೨	ಶ್ರೀಯಾಂಕ, ಕೆ., ಜಯರಾಜ್ ಮತ್ತು ಸುಮತ್ತಿ, ಡಿ., ೨೦೧೩. ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೃದಯದ ಉತ್ತರ- ಒಂದು ವರದಿ ವೆಟಿನರಿ ವಲ್ರ್ಯು. ಮಾಚ್ ೨೦೧೩. ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ ೪೩-೪೪.	
ವ್ಯಾನ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೧೩	ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಅಮರಾವತಿಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಅಂಜುಮ್, ೨೦೧೩. ರಕ್ತದ ಖಿನಿಜಗಳ ಹಾಗೂ ಮೂರ್ಚಿಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮೇಲೆ ಕೆಂಪೋ ಪಾಸ್ಟ್ರೋಪ್ಯೊಫ್ರೆಂಡ್ ಗಳ ಪ್ರಭಾವ. ಕಮ್ಮುನಿಕೇಶನ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಟರ್ಲ್ ಆಂಡ್ ಅಫ್ಸ್ಯೂಟ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೨೮(೧):೧೫೧-೧೫೨.	
ಮೇನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು		
೧೪	ಪ್ರತಾತ್, ಬಿ.ಪಿ., ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಹೆಚ್., ಕೇಂಜೊಪಾಲ್, ಸಿ. ಮತ್ತು ನರೇನ್ಹಕುಮಾರ, ಬಿ.ಟೀ., ೨೦೧೨. ಸಿಹಿ ನೀರು ದೃಕ್ತ ಸಿಗಡಿ (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) ಇದರ ರೋಗಿನಿರೋಧಕ ತಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ಸ್ವಾಯು ರೋಗದ ತಡೆಗಟ್ಟಿವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬ್ರಿವರ್ಸ್ ಆಸ್ಟ್ರಾನನ್ಸ್ (<i>Brevers yeast</i>) ಪ್ರಭಾವ. ಅಕ್ಕಾ ಇಂಟರನಾಶನಲ್, ೨೧(೫):೫೫೧-೫೫೨.	೨೪
೧೫	ರಾಮಕಂಡ್ ನಾಯಕ, ಎ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್., ೨೦೧೨. ಸಿಹಿ ನೀರು ದೃಕ್ತ ಸಿಗಡಿ (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) ಅದರ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದಕು ಉಳಿವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಭೂತಾಯಿ ಮೀನಿನ ಎಣ್ಣೆಯ ಆಹಾರ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಅದರ ಪರಿಣಾಮ. ಇಸ್ರೇಲಿ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅಕ್ಕಾಕಲ್ಲೂರ್, ೬೬(೬):೧-೨.	೨೫
೧೬	ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್., ಯೋಗೇಶಭಾಬು, ಎಮ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ತೇಜ್ಪಾಲ್., ೨೦೧೨. (<i>Bacillus plicatillis</i>) ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣಜೀವಿಯನ್ನು ಆಹಾರವಾಗಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಸಿಹಿ ನೀರು ದೃಕ್ತ ಸಿಗಡಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲೆ ಬಿರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು - ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಓವನ ಆಕ್ಸೆಸ್ ಸ್ಯೂನಿಟ್‌ಫಿಕ್ ರಿಮಾಣ್ಡ್, ೨೮(೨).	
೧೭	ದಾಸ್. ಆರ್., ರಾಧರ ಎಚ್. ಎ., ಬಸವರಾಜ್ ಎನ್., ಶರ್ಮ, ಆರ್. ಮತ್ತು ಉದ್ದಿತ್. ಯು.ಕೆ., ೨೦೧೨. ತಿಲಾಸಿಯಾ ಮೀನಿನ (<i>Orechromis mosambicus</i>) ಲಿಂಗ ಬದಲಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಆರೋಮೇಟಿಕ್ ನಾನಸ್ವಿರಾಯಿಡ್ ರಾಸಾಯನಿಕದ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಸ್ರೇಲಿ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅಕ್ಕಾಕಲ್ಲೂರ್, ೬೭(೨):೨೦೧೨-೨೦೧೩, ಕೆ ಮುಟಗಳು.	೨೬
೧೮	ಬಸವರಾಜ್, ಎನ್., ಸಂದ್ರಭೇಶಿರ, ಬಿ.ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ರಾಧರ, ೨೦೧೨. ಗಣ್ಯ ಮೀನಿನ (<i>Poecilia reticulata</i>) ಕೇವಲ ಗಂಡು ಮರಿಗಳ ಕಂತಾನ್ಮೇಶ್ವರಿ. ಕರೆಂಟ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧೧(೧):೧೧೫-೧೧೬.	೨೭
೧೯	ರಾಜರದ್ದಿ ಪಾಟೇಲ್, ಶಂಕರ, ಕೆ.ಮ್ರ್., ನವೀನ, ಬಿ.ಟೀ., ೨೦೧೨. ಕಪ್ಪು ಟ್ರಿಗರ ಸಿಗಡಿ (<i>Penaeus monodon</i>) ಬಿಳಿ ಚುಕ್ಕಿ ವೈಡಾಳು ರೋಗ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೌಸೇಕ್ಕೊನಲ್ ಅಂಟಿಬಾಟಿ ಆಧಾರಿತ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ. ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಶ್ ಡಿಸ್ಪ್ಯಾಚರ್, ೧೦.೧೧೧೧.೧೧೦೧೦.	೨೮

೨	ಗಣಪತಿ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ, ೨೦೧೯. ಆಯಸ್ಟರ್ ಚಿಮ್ಸ್ಟಿಕ್ (Oyester) ಲಭ್ಯತೆ-ಮುಲ್ತಿ ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಸಮೀಕ್ಷೆ. ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೧(೧೦):೧೦೧-೧೦೫.	
೩	ಗಣಪತಿ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ, ೨೦೧೯. ಉಷ್ಣ ವೆಲಯದ ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಯಸ್ಟರ್ ಚಿಮ್ಸ್ಟಿಕ್ ಮೇನುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಲೆಕ್ಕಾಬಾರ. ಇಂಟರನಾಶನಲ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಕರೆಂಟ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೫(೨)-೧೫೨-೧೫೩.	
೪	ಗಣಪತಿ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ, ೨೦೧೯. ಮುಲ್ತಿ ಹಿನ್ನೀರು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಆಯಸ್ಟರ್ ಚಿಮ್ಸ್ಟಿಕ್ ಮೇಲೆ ಸಾಗರ ತಳದ ಜೀವಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರನಾಶನಲ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಕರೆಂಟ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೫(೫)-೧೧೫-೧೧೬.	
೧೦	ಗಣಪತಿ ನಾಯಕ, ರಾಜೀಶ, ಕೆ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಶಂಕರ, ಕೆ.ಎಮ್., ೨೦೧೯. ಮೊನೋಕ್ಸಿಡೈನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಕ್ಟಿ ಆಧಾರಿತ ಇಮಿನೋಡಾಂಟ್ ಮೂಲಕ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಶಿಲೀಂದ್ರುದ (Aphanomyces invadans) ಶೀಘ್ರ ಪತ್ತೆ ಹಬ್ಬಿವಿಕೆ. ಇಂಟರನಾಶನಲ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕೊಂಡ, ೧(೧): ೪೨-೪೫.	
೧೧	ದೀಕ್ಷಿತ್, ವಿ.ಕೆ., ಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಕೆ., ರ್ಯಾ.ಪಿ., ರೋಹಿತ್, ಎ. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಐ., ೨೦೧೯. ಸಮುದ್ರ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ರೋಗಿನಿಯೋಧಕ, ಪ್ರತಿರೋಧಕವಾದ್ವಾದ ವಂಶಾಂಗಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗಾಳು (Antibiotic)ಗಳನ್ನು ಏಕಾಲಕ್ತೆ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿವಿಕೆ. ಜರೂರ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಮ್ಯಾಥಡ್, ೬(೨): ೨೫೫-೨೫೮.	೨.೨
೧೨	ಸಿಂಗರ್ಯ್, ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಮೂಲತಿ ತೇವಿರ್, ಇಂಡ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಮತ್ತು ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ೨೦೧೯. ಭಾರತ ಮೂಲದ ಕಿಂಡಿ ನೀರು ದೃಕ್ತ ಸಿಗಡಿಯ ನೊಡಾ ವೈರಾಳಿವಿನ ಆರ್.ಎನ್.ಎ.-೧ ಮತ್ತು ಆರ್.ಎನ್.ಎ.-೨ ಗಳ ತುಲನೆ. ವೈರಾಳಿ ರಿಸರ್ಚ್, ೧೬(೨): ೩೨೨-೩೨೫.	೨.೮
೧೩	ಹೆಟ್ಟಿಪಾಲಾ ಆರ್ಚಜಿಗೆ ದರ್ಶಿನಿ ರುವಾಂಡೋದೀಪಿಕಾ, ಥೋಡೆವಾತೆಗೆ ಸಂಜೀವ ಪ್ರಸಾದ ಜಯಾವರ್ದಾ, ಪೆತೀತ್ ಪಬಿನ್ ಬೋಮಿಕ್, ಇಂಡ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಪಿಂಚರ್ ಬೋಸಿರ್ ಮತ್ತು ಟಾರ್ಸ್ ಡಿಫೂರ್ಡೆಟ್, ೨೦೧೯. ರೋಗಾಳುಗಳ ಹರಡುವಿಕೆ, ತೀವ್ರತೆಯ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ-ಹಾಸ್ಟಿಯಾ ಕ್ಲಾಡೆ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದ ವಿಭಿನ್ನೋ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿ ಜೀವಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ರಿಪೋರ್ಟ್ ಇನ್ ಅಕ್ಸ್‌ಕಲ್ಪ್ರೂ, ೪(೨): ೫೯-೬೪.	೨.೮
೧೪	ಶೆಟ್ಟಿ, ಎಮ್., ಮೃತಿ ಬಿ., ವೇಲುಗೋವಾಲ್ ಎಮ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಐ., ೨೦೧೯. ರೋಗಿಯುಕ್ತ ಸ್ವಫ್ತಡ್ ಕ್ಯಾಟ್ (Pungasius hypophthalmus) ಇರಿಂದ (Edwardsiella tarda) ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳ ಪ್ರತ್ಯೇಕರಣ ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪ ಅಧ್ಯಯನ. ಜರೂರ್ ಆಫ್ ಥಿಲ್ಸ್ (ಇನ್ ಪ್ರೈಸ್) ೪(೧): ೨೨-೨೬.	೨.೬
೧೫	ಶೆಟ್ಟಿ, ವಿ.ಎ., ಕುಮಾರ್, ಎಸ್.ಎಚ್., ಶೆಟ್ಟಿ, ಎ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ೨೦೧೯. ಮಂಗಳೂರಿನ ಪ್ರೋಕಾವಸ್ಥೆಯ ಮತ್ತು ಎಳೆಮ್ಕೆಳಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಸಲ್ಪಟ್ಟ (E. coli) ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪ ಅಧ್ಯಯನ. ಜ. ಲ್ಯಾಂಬ್ ಫಿಲೀಟ್‌ಎನ್. ೪(೧): ೨೪-೨೯.	
೧೬	ಚೆದರಿ, ಬಿ.ಜೆ., ಮೃತಿ, ಬಿ., ವೇಲುಗೋವಾಲ್, ಎಮ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ೨೦೧೯. ಸಿಗಡಿಗಳಲ್ಲಿನ ಹೊಳಪು ವಿಭಿನ್ನೋಸಿಸ್ (Luminous vibriosis) ರೋಗದ ವಿರುದ್ಧ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯೋ ಫಾಜ್ ಚಿಕೆತ್ಸೆಯ ಮೇಲೆ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಿಗಿದ ಫನ ವಸ್ತುಗಳ ಮತ್ತು ಉಷ್ಣತೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ದಿ ಇಸ್ತ್ರೇಲಿ ಜರೂರ್ ಆಫ್ ಅಕ್ಸ್‌ಕಲ್ಪ್ರೂ-ಬ್ಯಾಮಿಡೆಗೆಸ್, ಪಾರ್ಸೆಲ್‌ಎಲ್. ೨೦೧೯.೧೬೧.	೨.೬
೧೭	ದೀಕ್ಷಿತ್, ವಿ.ಕೆ., ಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಕೆ., ರ್ಯಾ.ಪಿ., ತಬರಿನಾಥ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ೨೦೧೯. ತ್ಯಾಖಾಯಿಡ್‌ಯೇತರ ಸಾಲ್ಟೈನ್‌ಲ್ಯಾಂಬ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿತ ಅಧ್ಯಯನ-ಕ್ಲಾಸ್-೧ ಇಂಟಿಗ್ರಾನ್ ಮತ್ತು ಸ್ವಲ್ಪಿಂಜ್ ರೋಗ ನೀರೋಧಕ, ಪ್ರತಿರೋಧ ವಂಶಾಂಗಗಳ ಪ್ರಭಾವ. ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಅಷ್ಟ್ರ್‌ಡ್ರೆಸ್ಟ್‌ಕ್ರೆಬ್ಯಾಯಾಲಜಿ. ೧೧೨: ೧೧೧೨-೧೧೧೭.	೨.೬
೧೮	ಮೃತಿ, ಬಿ., ಶೆಟ್ಟಿ, ಎಂ., ಶೆಟ್ಟಿ, ಎಮ್. ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ೨೦೧೯. ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಹೊರ ಮೊರೆಯ ಪ್ರಾಚೀನೋಗಳ AhaII ಮತ್ತು OmpW (Aeromonas hydrophila)ದ ಚೆಚ್ಚೆಮದ್ದಿನ ಪ್ರಯೋಗ. ಇಮ್ಯೂನೋಪ್ರೈಮ್‌ಲೆ, ನೀರ್: ಆರ್-೧೦೦.	೨.೨

೧೯	ಶ್ರೀಮಿಶೆರ್ಪಾಟೆ, ಆರ್. ಮೈತ್ರಿ, ಬಿ., ಶೇಖರ್, ಎಮ್. ಗಿರೀಶ, ಎಸ್.ಕೆ., ಅಕಾಶ್, ಎನ್., ದೀಪಾಂಜಲಿ, ಎ. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ೨೦೧೨. ಎರೋಮೊನಾಸ್ ಹೈಡ್ರೋಫಿಲಾ (<i>Aeromonas hydrophila</i>) ಮತ್ತು ಎಡ್ವರ್ಡಿಯೆಲ್ಲಾ ಟಾರ್ಡ ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾಗಳ ವಿರುದ್ಧ (<i>Edwardsiella tarda</i>) ಹೊರ ಪೂರೆಯ ಮೊಟ್ಟೊಂದು -೪ ಲಿ ನ ಪ್ರತಿರೋಧದ ಅಧ್ಯಯನ. ರಿಸರ್ಚ್ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಾಲಾಜಿ, ರಿಃಿ: ೨೫೮-೨೭೧.	೨.೫
೨೦	ಶೇಖರ್, ಎಮ್. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ೨೦೧೨. (<i>V. parahaemolyticus</i>) ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾದ ಹೊರ ಪೂರೆಯ ಮೇಲೆ ಉಷ್ಣಾರ್ಥಿಕ ಹಿಮೋಲ್ಯೂಸಿನ ಮೊಟ್ಟೊಂದು ಮತ್ತು ಇನ್ ಸಿಲಿಕೊ ಆಧಾರಿತ ವಿಧಾನದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ. ಇಂಡ್.ಜ.ಹಾರ್ಬಿಯೋ.ಸ್ಟ್ರೀ, ಇ(ಇ): ೨೫೦-೨೫೧.	
೨೧	ಮೋಹಮದ್ ಅಬ್ದುಲ್ಲಾಲತೀಫ್ ಹಮೊದ್, ಮುಲಿಯ ಸಂಕಷ್ಟ ನಿತಿನ, ನಹಿಲ್ ಬುಕ್‌ರ್ ಯಾಸ್ಕಾಮಿನ. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಐ., ೨೦೧೨. (<i>V. anguillarum</i>) ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾದ ವಿರುದ್ಧ ಹೊರ ಪೂರೆಯ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಮೊಟ್ಟೊಂದು ಕೆ. ಇಂದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಬುಂಧುವುದ್ದು ಇದರ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಕ್ಕಳ್ಳರ್, ಇಂಡ್-ಇಂಡಿ: ೧೦೯-೧೧೦.	೨.೬
೨೨	ಹುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ, ಮಹೇಶ. ಮತ್ತು ಬೆನಕಪ್ಪ್ ಎಸ್., ೨೦೧೩. ಕನಾರ್ಟಕ ತುಂಗಾ ನದಿಯಲ್ಲಿನ ಮೀನುಗಳ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಸೆಕರ್ ಮತ್ತು ಸೈನ್, ೧೦(೨): ೮೨-೮೩.	
೨೩	ಹುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ, ಮಹೇಶ.. ಬೆನಕಪ್ಪ್, ಎಸ್. ಸೊಮಶೇಶ್ವರ, ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ಶ್ರೀನಿವಾಸ., ೨೦೧೨. ಕನಾರ್ಟಕದ ಗಾಜನೂರು ಜಲಾಶಯದ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಬುಲೆಟ್‌ನ್ ಇವನ್. ವಿ.ಫಾರ್ಕ್‌ಕೋಲ್ ಶೈಫ್ ಸೈನ್, ೧ (೧೧): ೩೫-೩೬.	
೨೪	ಹುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ, ಮಹೇಶ. ಬೆನಕಪ್ಪ್, ಎಸ್.. ಸೊಮಶೇಶ್ವರ, ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ ಶ್ರೀನಿವಾಸ. ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಕನಾರ್ಟಕದ ಕಾರಂಜಾ ಆಣಕಟ್ಟಿನ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಇತರ ಜಲಚರ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಜ.ಆಫ್. ಇನ್ವಿರಾನ. ಸೈನ್, ೨ (೨): ೧-೫.	
೨೫	ಹುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ, ಮಹೇಶ. ಬೆನಕಪ್ಪ್, ಎಸ್.. ಸೊಮಶೇಶ್ವರ, ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಕನಾರ್ಟಕದ ವರದಾ ನದಿಯ ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ-ಪ್ರಸ್ತುತತೆ. ಇನ್ವಿರಾನ ಇಕಾಲೋಜಿ ಸೈನ್, ೨೧ : ೨೫೨-೨೫೩.	೨.೮
೨೬	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಎಚ್.ಎಚ್., ಹುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ, ಮಹೇಶ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಮ್., ಬೆನಕಪ್ಪ್ ಎಸ್.. ಸೊಮಶೇಶ್ವರ, ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಬಂಗುಡೆ ಮೀನಿನ ಸಂತಾನೋತ್ತಿರು ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ. ಇನ್ವಿರಾನ ಇಕಾಲೋಜಿ ಸೈನ್, ೨೧: ೬೫೨-೬೫೩.	೨.೮
೨೭	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಎಚ್.ಎಚ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಮ್., ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರದೇಶದ ಬಂಗಡೆ ಮೀನಿನ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳ ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬನಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಏನ್‌ವಿರಾನ್ ಇಕಾಲೋಜಿ ಸೈನ್, ೨೧: ೬೬೨-೬೬೩.	೨.೮
೨೮	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಎಚ್.ಎಚ್., ಹುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ, ಮಹೇಶ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಎಸ್. ಎಮ್., ಬೆನಕಪ್ಪ್ ಎಸ್.. ಸೊಮಶೇಶ್ವರ, ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಬಂಗಡೆ ಮೀನಿನ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸೇವನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ವಿರಾನ ಇಕಾಲೋಜಿ ಸೈನ್, ೨೧: ೬೬೨-೬೬೩.	೨.೮
೨೯	ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ಮಹೇಶ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಮ್.. ಬೆನಕಪ್ಪ್, ಎಸ್.. ಸೊಮಶೇಶ್ವರ, ಹೊನ್ನಾನಂದ ಮತ್ತು ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ, ೨೦೧೨. ಸುದುರೆ ಬಂಗುಡೆಯ ಲ್ಯಾಂಗಿಕ ಬೇಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಮರಿ ಮಾಡುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ವಿರಾನ ಇಕಾಲೋಜಿ ಸೈನ್, ೨೧: ೬೭೧-೬೭೨.	೨.೮
೩೦	ಹುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ, ಮಹೇಶ ಮತ್ತು ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ, ೨೦೧೨. ಕನಾರ್ಟಕದ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ಬಳಿಯ ಮೇಲ್ಮೈದ ಮುಲ್ಲಾಮಾರಿ ಜಲಾಶಯದ ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಮೇಲ್ಮೈಮಾನ. ಇನ್.ಜ.ಫಿಶ. ಆಳ್‌ ಸೈನ್, ೨(೧): ೧೩-೧೪.	
೩೧	ಆಂಜನೆಯಪ್ಪ, ಹೆಚ್.ಎನ್.. ಬೆನಕಪ್ಪ್, ಎಸ್.. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಎಸ್.ಎಮ್.. ಹುಮಾರ ನಾಯಕ. ಜಿತೇಂದ್ರಕುಮಾರ. ಮಹೇಶ, ಸೊಮಶೇಶ್ವರ, ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಮಾಲ್ತಾ ಮೀನಿನ ಸಂತಾನ ಅಧಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಕ್ರಿಂಡೆ, ಇನ್. ಬಿ. ಸೈನ್ (ಪ್ರೈಸ್).	೨.೯

೧೨	ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಪ್ರಕಾಶ, ಮಹೇಶ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಮ್., ಬೆನಕಪ್ಪು ಎಸ್., ಸೋಮಶೇಖರ, ಅಂಜನೆಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ರಾಜಕ್ಕಳು, ಕೆ. ಬಿ., ೨೦೧೨. ಬಸವಕಲ್ಲಾಳ ಪ್ರದೇಶದ ಬುಲ್ಲಿನಾಲೂ ಅನೆಕಟ್ಟಿನ ಮತ್ತು ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆ, ವ್ಯಾಪಕತೆ, ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ (ಪ್ರೇಸ್).	೩.೦
೧೩	ಸೋಮಶೇಖರ, ಎಸ್.ಆರ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಮ್., ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಪ್ರಕಾಶ, ಮಹೇಶ, ಬೆನಕಪ್ಪು ಎಸ್., ಅಂಜನೆಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ರಾಜಕ್ಕಳು, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ದೊರಕುವ ಮಥುಮಾಲಾ ಮೀನಿನ ಗುಣ ವಿಶೇಷಗಳು. ಜ. ಎನಿಮಲ್ ಅಂಡ ಪ್ಲಾನ್ ಸೈನ್ (ಪ್ರೇಸ್).	
೧೪	ಅಂಜನೆಯಪ್ಪ, ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಜಿತೇಂದ್ರಪ್ರಕಾಶ, ಮಹೇಶ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಎಸ್. ಎಮ್., ಬೆನಕಪ್ಪು ಎಸ್. ಸೋಮಶೇಖರ ಮತ್ತು ರಾಜಕ್ಕಳು ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ದೊರಕುವ ಮಥುಮಾಲಾ ಮೀನಿನ ಸಮೂಹದ ಗುಣ ವಿಶೇಷಗಳು. ಜ. ಎನಿಮಲ್ ಅಂಡ ಪ್ಲಾನ್ ಸೈನ್ (ಪ್ರೇಸ್).	
೧೫	ದಿಲೀಪ್, ಎ.ಎ., ಶಾಮಸುಂದರ, ಬಿ.ಎ., ಬಿನ್, ಹಿ.ಕೆ., ಬಾಡಿಲ, ಎಫ್. ಮತ್ತು ಹಾವೇಲ್, ೨೦೧೨. ಆಳ ಸಮುದ್ರ ಸ್ವಾಪರ್ (Pricanthus hamrun) ಮೀನಿನ ಪ್ರೋಟೋ ರಾಸಾಯನಿಕ, ಸಂಯೋಜನೆಯ ವೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಜ.ಆಫ್.ಫ್ಯಾ.ಫ್ಯಾ ಬಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್, ೫೯:೫೫೬-೫೭೬.	೨.೩
೧೬	ಬಿನ್, ಹಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ಬಿ.ಎ., ೨೦೧೨. ನಾಲ್ಕು ಮೀನು ತಳಿಗಳ ಉತ್ಸರ್ವಗ್ರಾಹಿನೆಗ್ ಕಿಂಗ್ಗಳ ಸ್ವರೂಪ ಅಧ್ಯಯನ, ಶಾಂತಿಕರ್ಮ-ಮೀನಿನ ಕಳಾಕದ ಮೇಲೆ ಉತ್ಸರ್ವಗ್ರಾಹಿನೆಗ್ ಒತ್ತಡ ಕತ್ತಿಯ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಫ್ಯಾ ಕೆಮಿಸ್ಟ್, ೧೫:೮೧೨-೮೧೯.	೮.೦
೧೭	ನರೇಶಪ್ರಕಾಶ ಮೇಹತ್ತಾ, ಎಲೆವರಸೆನ್, ರಣ್ಜಿ, ಎಮ್. ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ಬಿ.ಎ., ೨೦೧೨. ಗಂಡ ಮೀನಿನ ಪ್ರೋಟೋ ಸಂಚಯನ ಗುಣವಿಶೇಷಗಳು ಮತ್ತು ಅವಗಳ ಮೇಲೆ ಶಿಥಲೀಕರಣದ ಪ್ರಭಾವ. ಜ.ಆಫ್. ಫ್ಯಾ ಸೈನ್ ಅಂಡ ಟೆಕ್ನಾಲೋಜಿ, ೧೫೧೮/೧೦೧೧/೧೫೫೫.	೮.೨
೧೮	ಎಲೆವರಸೆನ್, ನವಿನಪ್ರಕಾಶ ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ಬಿ.ಎ., ೨೦೧೨. ಕಾಟ್ಲು ಮೀನಿನ ಪ್ರೋಟೋ ಮತ್ತು ಅಂಟಿ ಆಕ್ಟಿಡೆಂಟ್ ಹಾಗೂ ಸಂಚಯನ ಗುಣ ವಿಶೇಷಗಳ ಪ್ರಯೋಗ-ಕಿಂಗ್ಗಳ ಪ್ರಭಾವ ಆಧಾರಿತ ಅಧ್ಯಯನ. ಜ. ಫ್ಯಾ. ಪ್ರೋಸೆಸಿಂಗ್ ಅಂಡ ಪ್ರಿಜರವೇಶನ, (ಪ್ರೇಸ್).	೨.೦
೧೯	ಜಂದ್ರ, ಎಮ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ಬಿ.ಎ., ೨೦೧೨. ಮೃಗಾಲ ಮೀನಿನ ಎಲುಬಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಜಲಾಟಿನಿಂದ ಒತ್ತಡ ಕತ್ತಿಯ ವೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಜ.ಆಫ್. ಫ್ಯಾ ಸೈನ್, (ಪ್ರೇಸ್).	೨.೯
೨೦	ಪ್ರಥಮ, ಆರ್. ಎನ್., ಮಂಜನಾಯಕ, ಬಿ., ಭಂಡಾರಿ ಮತ್ತು ಸುಧಾಕರ, ಎಸ್.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರದೇಶದ ಉಪ್ಪು ಹಾಕಿ ಬಣಿಸಿದ ಕೊಲ್ಲಾತರು (Anchoviella spp.) ಮತ್ತು ನಂಗು (Cynoglosses spp.) ಮೀನುಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಜ. ಪ್ರೋ. ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್, ೧(೨):೧೯೫-೧೯೮.	
ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಡ್ಜ್, ಬೆನಕಪ್ಪುರು		
೧	ನಿತಿನಪ್ರಥಮ, ಕೆ., ರುಬನ್, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ ಮತ್ತು ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಜ. ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಕೆಕ್ಕಲು ಬಾಂಬನ ಸ್ವಾಫ್ ಆರಿಯಸ್-ನಲ್ಲಿರುವ ಮೆಧಿಸಿಲ್ಲಿನ ನಿರೋಧಕ-ಜೀನ್‌ನ ಅನ್ವಯ ಮೆಧಿಸಿಲ್ಲಿನ ನಿರೋಧಕೆಯ ವಿಧಾನ. ಮುಲ್ಕ ಸೈನ್, ಇಂಟರ್-ಎಂಬ್ಲಿ.	
ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು		
೧	ಮಥುಕರ್ ಶಿವಾಡಿರಾಯ್ ಧಾಮ ಮತ್ತು ನಾಡಾಯಣ ಭಟ್, ಎಂ., ೨೦೧೨. ವಸ್ತುಜೀವಿಗಳ ವೀಯ್‌ಸ್-ಸ್ಲಿಪ್ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಮೋಬೈಲ್ ಫೋನುಗಳ ವರಿಷ್ಠಾಮು ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಎಫ್. ೧೦೧೦ ರಿಸರ್ಚ್, ೨೫:೬೧೦	
೨	ಮಥುಕರ್ ಶಿವಾಡಿರಾಯ್ ಧಾಮ, ೨೦೧೨. ವಸ್ತುಜೀವಿಗಳ ಸಂತಾನದ ಲಿಂಗ ಅನುಷಾತವನ್ನು ಪರೋವಜೀವಿಗಳ ಒತ್ತಡದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಿಲಾಸ್ ಒನ್. ೨(೯):೬೪೬-೬೫೪.	
೩	ಅದಿನಾಶ್ ತಾಮ್ರಾತ್ಮ, ತಿಲಂಗ್, ಆರ್.ಎಸ್., ಜಂದ್ರ್, ಪ್ರೋ.ಎಸ್. ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಮಥುಕರ್ ಶಿವಾಡಿರಾಯ್ ಧಾಮ, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಜೋರಾಮೆಕ್ಕಿನ ಜೊತೆ ಎಸಿಪ್ರಮೋಜ್ಯಮ್ ಬಳಸಿದಾಗ ಉಂಟಾಗುವ ಡೆಂಡ್ರಿಯ ಪ್ರತಿಕ್ರೀಯಾ ಪರಿವರ್ತನೆಗಳು ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್ ಸ್ಟ್ರೆಟ್‌ಎಂಬ್ಲಿ.	



೪	ಅವಿನಾಶ ತಾಮ್ರತ್ವ, ತೆಲಂಗಾ, ಅರ್.ಎಸ್., ಚಂದ್ರೇಶ ವಚ್ಚಿಕೆ, ಪ್ರೀರ್ಪ ಕುಮಾರ. ಮತ್ತು ಮಧುಕರ್ ಶಿವಾಚಿರಾಯ ಥಾಮ., ೨೦೧೭. ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೋರಾಹೆಕ್ಕಿನ ಜೊತೆ ಸೆಳವನಿರೋಧಕ ಮತ್ತು ಅರವಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದಾಗ ಉಂಟಾಗುವ ಜೀವಧಿಯ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಪರಿವರ್ತನೆ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್ ನ್ಯೂಶೆಲ್ ಜನರ್ಲ್ ಆರ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸ್‌ಡ್ರ್ ವೆಚನ್‌ರಿ ಸ್ಟ್ರೋ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ೧೮೯-೧೮.	
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೆಳಿಂಡ		
೮	ಚೈತನ್ಯ, ಎಂ.ಎಸ್., ನಾಗೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಜಿ., ವೈದ್ಯ, ಏ.ಎಂ. ಮತ್ತು ರುದ್ರಸ್ಯಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ೨೦೧೬. ಓ-ಅರಿಲ್ - ಓ-(ಓ-ಕ್ರೊರೊಫಿನ್ಸ್‌ಲ್) - ಎಂಬ್ರೋ-ಪರಿಮಿದೋ-(ಎ.ಎ-ಬಿ)-(ಗ.ಎಂ-ಬಿ) ಡಿಪಡ. ಸಂಶೋಧನೆ, ಸೂಕ್ತ ಜೀವನಿರೋಧಕ. ಶಿಲೀಂದ್ರ ನಿರೋಧಕ ಮತ್ತು ಉರಿಯೂತ ನಿರೋಧಕ ಶ್ರೀಯಾಚಮವಚಕೆಗಳು. ಡರ್ ಘಾರ್ ಮಸಿಯ ಲೆಟರ್, ಗಿ(ಒ):೬೪-೬೬.	
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.		
೯	ಬಸವರಾಜು, ವೈ., ನರಸಿಂಹ ರಾಜ್, ಎ. ಮತ್ತು ಪ್ರತಾಂತ, ಎನ್.ಎಂ., ೨೦೧೭. ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡೆ ಮಿನಿನ ಎರಡು ವಿಶೇಷ ಸಮೂಹಗಳ (two stocks) ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದುಕಿಳಿಯುವಿಕೆಯ ಮುಲನಾತ್ತಕ ಅಧ್ಯಯನ (ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಸ್ವಿಕೃತಗೊಂಡಿದೆ).	
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ಯಾಳ್		
೧೦	ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ೨೦೧೭. ಇಂಡ್ (ಎಟ್ಲೋಫ್ಸ್ ಸುರಟ್ಸ್‌ನ್ಸ್) ಮಿನಿನ ತಿನ್ನಲು ಯೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ತ್ವಾಷ್ಟ್ ಖಾಗಳಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿಯ ಸಂಚಯ. ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾತಾವರಣ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, ಗಿ(ಒ):೬೪-೬೪.	

(೨) ಸಮಾವೇಶಗಳು / ಕೆಮಿನಾರ್ಗಳು / ಖಿಂಪೋಸಿಯಾಗಳು / ಕಾರ್ಯಗಾರ ಮುಂತಾದವುಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

#	ಲೇಖಿಕರು/ವರ್ಷ/ಲೇಖಿನದ ಶೀಇಂಟ್/ಸಮ್ಮೇಳನ/ಸಮಾವೇಶದ ವಿವರ
ತಪ್ಪವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	
೧	ಸೆಂಥಿಲ್ ನಾಥನ್, ಜಿ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್. ರತ್ನಮೃತ್, ಡಿ., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀನಾಗಮ್. ಎಸ್., ೨೦೧೭. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾರ (ಲೆಪ್ಲೋಸ್‌ಪ್ರೋಸಿಸ್) ವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಜೀನಸ ಸ್ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಇಂಡ್ಯೂರ್ಸ್ ಎಲಿಸಾ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವುದು. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ನ, ಚೆನ್ನೈ, ಕ್ರ-೮ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೭.
೨	ಅಕ್ಷತಾ, ಬಿ.ಎ.ಮ್., ಸುಂದರೇಶನ್, ಎಸ್., ವೀರೇಶ, ಬಿ. ಹಂಚಿನ್ನಾ, ನೂತನೆಲ್ಲಾಕ್, ಎ. ರತ್ನಮೃತ್, ಡಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮಾ. ಬಿ.ಆರ್., ೨೦೧೭. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳಕ್ಕಿಲುಬಾವು ರೋಗಗಳ ಕಾರಣವಾದ ಸ್ಪೆಸ್ಟ್ರೋಲೋಕಾಕಸ್ ಅರಿಯಸ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಅಂಶಗಳ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ದುಷ್ಪಳ್ಳ ಒಳಿತರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವುದು. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ನ, ಚೆನ್ನೈ, ಕ್ರ-೮ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೭.
೩	ನಸಿಮ್ ಸೋಹೆಲ್, ಎಮ್., ರತ್ನಮೃತ್, ಡಿ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್. ವೀರೇಗಾಡ, ಬಿ.ಎ.ಮ್. ಮತ್ತು ಅವಿನಾಶ, ಬಿ., ೨೦೧೭. ಸ್ವೇಚ್ಛಾಕಸ್ ಅಗೆಲ್ಕಿಯೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಜೀವಿಕ ಪದರ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಕೋಶಗಳ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಘುರಿಯ್ದ ಚ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಇನ್‌ರೆಡ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಸ್‌ಫ್ಲೋಟ್ ಮೂಲಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ನ, ಚೆನ್ನೈ, ಕ್ರ-೮ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೭.
೪	ನಸಿಮ್ ಸೋಹೆಲ್, ಎಮ್., ರತ್ನಮೃತ್, ಡಿ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್. ವೀರೇಗಾಡ, ಬಿ.ಎ.ಮ್. ಮತ್ತು ಅಕ್ಷತಾ, ಬಿ.ಎ.ಮ್., ೨೦೧೭. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳಕ್ಕಿಲುಬಾವು ರೋಗಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಸ್ಪೆಸ್ಟ್ರೋಲೋಕಾಕಸ್ ಅಗೆಲ್ಕಿಯೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೋಫಿಲ್ ಪ್ರೋಟೋಸಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ನ, ಚೆನ್ನೈ, ಕ್ರ-೮ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೭.
೫	ನಸಿಮ್ ಸೋಹೆಲ್, ಎಮ್., ರತ್ನಮೃತ್, ಡಿ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್. ವಾಟ್ಲೆ. ಎಸ್.ಎಸ್.. ಸುಂದರೇಶನ್. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅಕ್ಷತಾ, ಬಿ.ಎ.ಮ್., ೨೦೧೭. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳಕ್ಕಿಲುಬಾವು ರೋಗಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಸ್ಪೆಸ್ಟ್ರೋಲೋಕಾಕಸ್ ಅಗೆಲ್ಕಿಯೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೋಫಿಲ್ ಪ್ರೋಟೋಸಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರ್ನ, ಚೆನ್ನೈ, ಕ್ರ-೮ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೭.

१	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ನಜರ್ ಪ್ರೇಪಲ್, ರತ್ನಮೃಡಿ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್, ವೀರೆಗೌಡ, ಬಿ.ಎಮ್., ಶಾರದಾ, ಆರ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾಪು ಉಂಟು ಮಾಡುವ ಶಿಲೀಂದ್ರ ಜೀವಾಸುಗಳ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಾರೋಚಕೆಯನ್ನು ಮಾಡುವುದು. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಚೆನ್ನೈ, ೬-೮ ಸೆಪ್ಟಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨	ಅಕ್ಷತ್ರಾ, ಬಿ.ಎಮ್., ಸುಂದರೇಶನ್, ಎಸ್., ವೀರೇಶ್, ಬಿ. ಹಂಜಿನಾಳ್, ನೂರನೆಲ್ಲಾಮ್, ಬಿ., ರತ್ನಮೃಡಿ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಶೋಮ್, ಬಿ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲುಬಾಪು ರೋಗಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಸ್ವೇಷ್ಯೋಕಾಸ್ಕಾ ಅರಿಂಬಸ್ ಬ್ಯಾಟಿರಿಯಾದ ಬ್ಯಾಯೋಥಿಲ್ ಉತ್ತಾದನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವನಿರೋಧಕ ಪ್ರತಿರೋಧ ಶಕ್ತಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಚೆನ್ನೈ, ೬-೮ ಸೆಪ್ಟಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೩	ಕೃಷ್ಣವೇಂತ್, ಎನ್., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸ್ಲಾಮ್, ಹೆಗಡೆ, ಆರ್., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್., ರತ್ನಮೃಡಿ, ಬಿ.ಎಮ್., ನಾಗರಾಜ್, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸುಂದರೇಶನ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸುಪ್ತ ಕೆಚ್ಚಲುಬಾಪು ಕಾರಣವಾದ ಸ್ವೇಷ್ಯೋಕಾಸ್ಕಾ ಬ್ಯಾಟಿರಿಯಾಗಳ ಮತ್ತು ಸೋಮಾಟಿಕ್ ಕೋಶಗಳ ಮತ್ತು ಏಂಡ್ರೋಶಿಕ್ ಪ್ರಪಣಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುವ ಸಂಬಂಧಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಚೆನ್ನೈ, ೬-೮ ಸೆಪ್ಟಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪	ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ನದೀಮ್ ಫ್ರೆರ್ನೇಚ್, ಗಿರೀಶ್, ಪಿ.ಪಿಸ್., ಭಾಗಲ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ರೇಖಾಪುರಸಾದ್, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಹಂಡಿ ಮಾಂಸವನ್ನು ಧ್ಯಾಧೀಕರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮೈಟೋಕಾಂಡ್ರಿಯಾದ ಸೈಟೋಕ್ಲೋಮ್ ಬಿ ವಂಶವಾಟಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಗುರು ಅಂಗದ್ ದೇವ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಲ್ಯಾಂಬಾನಾ, ಪಂಜಾಬ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೫-೧೬, ೨೦೧೨.
೧೦	ನಾಗರಾಜ್, ಜಿ.ಎನ್., ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ಪಿ., ಜಮುನಾ, ಕೆ.ಪಿ., ಬಣ್ಣ, ಎಸ್.ಪ್ರೀತಿ, ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿದ ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಚರ್ಮವನ್ನು ಉತ್ಪತ್ತಿಶಾಸ್ತ್ರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ನ್ಯಾಯಬದ್ಧವಾಗಿ ಗುರುತಿಸುವುದು. ಇ.ಎ.ವಿ.ಪಿ.ಯ ಟಿಎನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಬಿಲಗೇರಿಯಾ, ಜುಲೈ, ಟಿಎ-ಟಿಎ, ೨೦೧೨.
೧೧	ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ., ಭಟ್ಟ, ಎ., ನಾಗರಾಜ್, ಜಿ.ಎನ್., ಜಮುನಾ, ಕೆ.ಪಿ., ಕೋಯೆಚ್, ಎ.ಎಚ್. ಮತ್ತು ಜಯಪುರಮಾರ್, ಕೆ. ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಹುಲಿ, ಜಿರತೆ, ಜಿಂಕೆ, ದನ ಹಾಗೂ ಮೇರೆಗಳ ಕೂದಲನ್ನು ಎಚ್.ಎ.ಟಿ.ಆರ್.ಎಫ್.ಟಿ.-ಎ.ಆರ್. ಹಾಗೂ ರೇಖಾ ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾ ವಿಧಾನಗಳ ಮೂಲಕ ನ್ಯಾಯಬದ್ಧ ವಿಶೇಷಜ್ಞ. ಇ.ಎ.ವಿ.ಪಿ.ಯ ಟಿಎನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಬಿಲಗೇರಿಯಾ, ಜುಲೈ, ಟಿಎ-ಟಿಎ, ೨೦೧೨.
೧೨	ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಶ್ರುತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಲು ಉರಿತ. ಱಿಎನ್ ಏಕ್ಟ್ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಸಂಘ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ನವಂಬರ್, ೨೪-೨೫, ೨೦೧೨.
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾವನ	
೧	ಶ್ರೀಯಾಂಕ ಡಿ., ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಧಬಿಲ್, ಆರ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ತಿಮ್ಮಾರೆಡ್ಡಿ, ಬಿ. ಎಂ., ೨೦೧೨. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿಷಿಯಾ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ವರದಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜಿಕಿತ್ಸ್ ತಜ್ಜರ ಸಂಘವು ನಡೆಸಿದ ತನ್ನ ಟಿಎನ್ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಿ.
೨	ಸುಚಿತ್ರೆ, ಬಿ. ಆರ್., ಸಹದೇವ್, ಎ., ಧಬಿಲ್, ಆರ್. ಬಿ. ಮತ್ತು ರೇಖಾಕಾರ್ಯಾಧ್ಯಾತ್ಮ, ೨೦೧೨. ಏಶ್ರುತಿ ರಾಸ್ಕೆಂದರಲ್ಲಿ ಕರವಿನ ನೀರ್ದಲೆಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಪ್ರಸವದ ತೊಂದರೆಯನ್ನು ತಸಚಿಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಕರುವಿನ ಪಾಶ್ ಕತ್ತರಿಸುವಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಎ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. ಸಂಘವು ನವಂಬರ್, ೨೦-೨೧, ೨೦೧೨ ವರೆಗೆ, ಗುಂಬಾತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ತನ್ನ ಟಿಎನ್ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಿ.
ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	
೧	ನರಸಿಂಹ ಮೂತ್ರಿ, ಅಮರಾವತಮ್ಮ ಮತ್ತು ಅಂಜುಮ್, ೨೦೧೨. ರಕ್ತದ ಏನಿಜಿಗಳ ಹಾಗೂ ಮೂರೆಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮೇಲೆ ಕೆಸಿನೋ ವಾಸ್ಟ್ರೋಪ್ಲೈಡ್‌ಗಳ ಪ್ರಭಾವ ದಿ ಇಂಡೋ ಯೂರೋಪಿಯನ ಹೆಲ್ಪ್ ಕಾನ್ಸರ್ನ್, ೧೦-೧೨, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨೦೧೨ ಐಪಟಿ ಮತ್ತು ತನುವಾನ್. ಚೆನ್ನೈ.
೨	ಚೇತನ್ ಕುಮಾರ್, ಜಿ.ಕೆ., ನಾಗರಾಜ್, ಎನ್. ಮತ್ತು ಸುಚಿತ್ರೆ, ಬಿ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಸ್ಟೋನೋಮಾಲ್ ರಿಷ್ಟ್ಸ್‌ನಿಂದಾಗುವ ಪ್ರಸವದ ತೊಂದರೆಗಳ ಒಂದು ವರದಿ. ಎ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. ಸಂಘವು ನವಂಬರ್, ೨೦-೨೧, ೨೦೧೨ ವರೆಗೆ, ಗುವಹಾಟಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ತನ್ನ ಟಿಎನ್ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಿ.
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	
೧	ಹೈಜಲ್, ರಾಜು, ಸಿ.ಪಿ., ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್, ಎ.ಎ. ಮತ್ತು ಸಿಂಗ್, ಆರ್.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಹಾರ್. ಮೇಕರಲ್ ಮೇನಿನ ಮಾಂಸದ ಕಣಕದಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸೊಕ್ಕುಗಳ ಜೀವಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗಳು-ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿಷ್ಟ ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರ್ಮಾಣಲನ್. ಅವಾರಾಗಳು ಮತ್ತು ಶಾಲುಗಳ ವಿಶ್ವ ವಿಚಾರಗೋಣ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೪, ೨೦೧೨.

೨	ಲಡ್ಡಿತ ಮತ್ತು ರಾಜು, ಸಿ.ವಿ., ೨೦೧೨. ನಾರಿನ ಕೇಸಿಂಗನಲ್ಲಿ ಮೀನಿನ ಹ್ಯಾಮೆ ತಯಾರಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿನ ಉಪ್ಪತ್ತ ಮತ್ತು ತಗಲುವ ಸಮಯದ ಮೌಲ್ಯ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವಿಕೆ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೩	ರಾಜು, ಸಿ.ವಿ. ಮತ್ತು ಲಡ್ಡಿತ, ೨೦೧೨. ಸೇಲೆಲೋನ್ಸ್ ಕೇಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಹೊಗೆಯಾಡಿಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಮೀನಿನ ಸಾಸೇಜಾನ್ ತಾಜಾತನ ನಿರ್ಧಾರ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೪	ರಾಜು, ಸಿ.ವಿ. ಮತ್ತು ಲಡ್ಡಿತ., ೨೦೧೨. ಮಹಿಳಾ ಸ್ವೇಚ್ಛೆ ಮೀನಿನ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಇರುವ ಉಪಕರಣಗಳು- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೩-೯.
೫	ಗಿರಿಜಾ, ಎಲವರಸನ್ ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ೨೦೧೨. ಮಧುಮಾಲಾ ಮೀನಿನ ಆಹಾರ ತ್ವಾಜದಿಂದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಹ್ಯಾಮೆ ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆಯ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಆಂಜಿಯೋ ಟನ್ಸಿನ್ ಪರಿವರ್ತಿತ ಕಿಳ್ಳು-೧ ನಿರ್ಭಾಂಧಿತ ಗುಣ ವಿಶೇಷಿತ ತುಲನೆ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೬	ಗಿರಿಜಾ, ಎಲವರಸನ್ ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ೨೦೧೨. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಕವಾಗಿ ಹೊಗೆಯಾಡಿಸಿ ಮೀನಿನ ಉಪ್ಪನ್ನು ಏನಾಗಾರಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಆಂಜಿಯೋಟನ್ಸಿನ್ ಪರಿವರ್ತಿತ ಕಿಳ್ಳು-೧ ನಿರೋಧಕ ಚಟುವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಂಜಿಆಷ್ಟೆಂಟ್ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಮಾರಾಟ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೭	ಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ೨೦೧೨. ಮೀನಿನ ಚರ್ಮದ ಜಲಾಟಿನ್ ಬಳಸಿ ರಿಭ್ಲ್ಸ್ ಮೀನಿನ ಜೆಲ್ಲನ್ ಗುರಾಧಮಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೮	ಎಲವರಸನ್ ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ೨೦೧೨. ಶಾಜಾ ಮತ್ತು ಬೆಯಿಸಿದ ಮ್ಯಾಗಾಲ್ ಮೀನಿನ ಜೆಣಾವಸ್ಟ್ ಅಂಶದಿಂದ ಅಂಟೆ ಆಷ್ಟೆಂಟ ಮತ್ತು ಆಂಜಿಯೋಟನ್ಸಿನ್ ಪರಿವರ್ತಿತ ಕಿಳ್ಳು ನಿರ್ಭಾಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೯	ನವಿನಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ, ೨೦೧೨. ಭೂತಾಯಿ ಮೀನು ಮತ್ತು ಮರುವಾಹಿ ಚಿಪ್ಪು ಮೀನುಗಳಿಂದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿದೆ ಆಂಟೆಆಷ್ಟೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಆಲ್ಯೋಹಾಲಿಕ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೧೦	ಮೂರ್ಕೆ ಮತ್ತು ನವಿನಕುಮಾರ, ೨೦೧೨. ಸಿ.ಹಿ. ನೀರು ಸಿಗಡಿಯ ಬಿಳಿ ಬಾಲ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಬಿಂದುವರ್ಧನೆ ಕೈಟಿನ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಬಿಯೋಸೆಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೧೧	ಹಿಮಾಂತ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್., ಮತ್ತು ಎಸ್.ಜಿ. ಮತ್ತು ಜಗದೀಶ್, ಟಿ.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಸಿಮೆಂಟ್ ಟ್ಯಾಂಕ್ ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಆಹಾರ ನೀಡಿಕೆ ಮೂಲಕ ಬೆಳದ ಫಂಗೆಸಿಯಸ್ ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದಲಾಯಿವಿಕೆ ಮೇಲೆ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ಪ್ರಭಾವ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೧೨	ಮೇಶ್ವರಿ, ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ, ಎಚ್., ಅಲೀ. ಎಚ್., ಜಗದೀಶ್, ಟಿ.ಡಿ. ಮತ್ತು ಹಿಮಾಂತ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಹೊರಾಂಗೊ ಮತ್ತು ಒಳಾಂಗೊದಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಪ್ರಯೋಗ- ಜಲಚರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಅಪೋಷ್ಟಿಕೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು, ಆವಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೩-೯.
೧೩	ಹಿಟರಸನ್, ಟಿ. ಅಸ್.ಪ್ಲಂಡ್, ಎಂ.ಇ., ಕರುಣಾಸಾಗರ, ಪಿ. ಮತ್ತು ಗೋಥ್, ಎ.ಎ., ೨೦೧೨. ಸಾಗರ ಬಿಬಿಯೊ ಬಾಕ್ಸಿರಿಯಾಗ್ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಸಸ್ಯ ಜೀವಿಗಳ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಭಾವ- ಯುನೆಸ್ಕೋ ೨೦೧೨ ಎ.ಎಸ್.ಬಿ.ಎನ್. ಓಲ್-ಇಲ್-ಎಂಟ್ರೀಲ್.
೧೪	ವೆಂಕಟೀಶ್, ಬಿ., ನಾಯಕ್, ಪಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ವರದರಾಜು, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ನದಿಗಳ ಪಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಬೋತಿಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಒಂದು ತುಲಾನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ-ವಲ್ಲ ಅಕ್ಷ್ಯಾ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ೨೦೧೨.
೧೫	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ವಾಳ್, ಬಿಜಾಪುರ
೧೬	ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಇಪ್‌ (ಎಟ್ಲೋಪ್‌ಸ್ಟ್ರ್‌ ಸುರಟೆನ್‌ಸ್) ಮೀನಿನ ಜೆಣಾವಂಗದ ಕಿಳ್ಳುಗಳ ತುಲನೆ. ಜಲಚೇವಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾಗತಿಕ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಪೋಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಾಂಪನ್ಮೂಲಗಳು. ೪.೧೨.೨೦೧೨ ರಿಂದ ೪.೧೨.೨೦೧೨.

ಬ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಕಟಕೆಗಳು

(ಗ) ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳಲ್ಲಿ

#	ಲೇಖಕರು, ಪ್ರಕಟಕೆಯ ವರ್ಣ, ಲೇಖನದ ಶೈಲಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಪಶ್ಚಾತ್ಯಾಧಿಕೀಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಗಳು, ಬಂಗಳೂರು	ನಾಮ ಶ್ರೇಣೀಕರಣ
೧	ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀ ಎಂ. ಮತ್ತು ಮಮತಾ, ಜಿ.ಎಸ್., ೨೦೧೭. ಮೇಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ಜಂಬು ಕರುಳಿರತೆ. ದಿ ಬ್ಲಾ ಕ್ರೂಸ್ ಬುಕ್, ೨೫:೧೨-೧೯.	
೨	ವೀಣಾ, ಎಂ., ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ಶೀನಿವಾಸ್ ಮೂತ್ತಿ, ಜಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರೇಖಾಕಾಪ್ರಸಾದ, ಸಿ., ೨೦೧೭. ಐ.ಎ.ಎ.ಟಿ. ಮೂಲಕ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮೇರ್ಮಾನ್ಮೇರದಿಯೋಸಿಸಾನ ರಸಿಕೆಯ ತಪಾಸಕ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೪೪(೮):೧೦-೧೩.	೧.೧
೩	ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ಪ್ರದೀಪ, ಜಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರೇಖಾಕಾಪ್ರಸಾದ, ಸಿ., ೨೦೧೭. ಕೊಂಬುನೋಣ, ಬೆಕ್ಕು ಜೀಗಳೆ ಮತ್ತು ಶಿಗಳೆಗಳ ಏರುಧ್ವ ಹೊಸ ಜೀವನಾತಕ ಜಿಷ್ಣಧಿಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರ್ನರಿ ಜನರಲ್, ೪೯(೮):೧೦೮-೧೧೯.	೧.೦
೪	ಶೀನಿವಾಸ್ ಮೂತ್ತಿ, ಜಿ.ಎಸ್., ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ ಮತ್ತು ಶೀಕ್ಷಣ್ಣ ಇಸಕೂರ್. ೨೦೧೭. ಅಭಿಜ ಸಂತಾನದ ಜೀವನಿರೋಧಕ ಆಧಾರಿತ ಸ್ವಾಂಸ್ಥ್ಯಾ ಎಲ್ಯೂಜಾ ಸಿನ್ಹೋಜೋಮಾ ಸ್ಟಿಂಡ್‌ಲ್ ರೋಗದಿಂದ ಬಾಧಿತ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಗಳಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವಿಷಜನಕ ಮುದುಕುವಿಕೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಹ್ಯಾರೆಸ್ಟ್ರೀಟ್‌ ಡಿಸೀಟ್‌ಸ್, ೫೨(೮):೫೨-೫೫.	೧.೨
೫	ರಾಜು ಮೇತ್ರಿ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ನರಸಿಂಹಮೂತ್ತಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಕಾಂತ, ೨೦೧೭. ವಿವಿಧ ಜೀವ ಬಾಹ್ಯ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಭಾಷ್ಯೇಲಸ್ ಮೈಕ್ರೋಫಾಸ್ ಉಕ್ಕೆಯಿಂದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳ ಏರುಧ್ವ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಉಕ್ಕೆ ನಾಶಕಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರ್ನರಿ ಹ್ಯಾರೆಸ್ಟ್ರೀಟ್‌ಮೋಲಜಿ, ೫೨(೮):೫೬-೫೯.	೧.೫
೬	ನಜೀರ್ ಅಹ್ಮದ್ ಟುಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ೨೦೧೭. ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಜತರ ಕರಳು ಸಂಬಂಧಿತ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ದಿ ಬ್ಲಾ ಕ್ರೂಸ್ ಬುಕ್, ೨೫:೧೯-೨೮.	
೭	ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ೨೦೧೭. ಹಸು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಗಿನ ಸಿನ್ಹೋಜೋಮೀಯಾಸಿಸ್ ಇರುವಿಕೆ, ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ. ದಿ ಬ್ಲಾ ಕ್ರೂಸ್ ಬುಕ್, ೨೫:೧೯-೨೫.	
೮	ಸುನಿತಾ ಚೌಡ್ರಿ, ಮುರಳಿಧರ, ಎ., ಯತಿರಾಜ್, ಎಸ್., ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಟಿ. ಮತ್ತು ಸೇನಗುಪ್ತ, ಪಿ.ಪಿ., ೨೦೧೭. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಈ ಕ್ಯಾನ್ಸಿಸ್‌ನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗ ಸಮೀಕ್ಷೆ. ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರ್ನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, ೫೨(೮):೫೭-೫೯.	೧.೫
೯	ವೀಣಾ, ಎಂ. ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ೨೦೧೭. ಜೀವಿಗಳ ಜೀಲ್ಯಿಯ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮೇರ್ಮಾನ್ಮೇರದಿಯೋಸಿಸಾ ರೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರ್ನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, ೫೨(೮):೨೧೬-೨೨೯.	೧.೫
೧೦	ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ.ಸೋಜಾ, ೨೦೧೯. ಪ್ರಾಚಿ ಅರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪಾತ್ರ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಕಾಮನ್‌ಪೇಲ್ ವೆಟರ್ನರಿ ಅನೋಸಿಯೋಫಿಸ್, ೨೯(೮):೧೨-೧೦.	
೧೧	ಶೆಟ್ಟರ್, ವಿ.ಪಿ., ಗೋವಿಂದಯ್ಯ, ಎಮ್.ಜಿ., ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್.ಆರ್. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್. ಕೆ. ೨೦೧೭. ಬಿದ್ರಿ ಮೇಕೆಗಳ ದೈಹಿಕ ಅಳತೆಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜ. ವೆಟರ್ನರಿ ಅಂಡ್ ಎನಿಮಲ್ ಸ್ನೇನ್, ೧೧(೮):೧೫-೧೮.	
೧೨	ಶೆಟ್ಟರ್, ವಿ.ಪಿ., ಗೋವಿಂದಯ್ಯ, ಎಮ್.ಜಿ., ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್.ಆರ್. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್. ಕೆ. ೨೦೧೭. ಸ್ಥಳೀಯ ಬಿದ್ರಿ ಮೇಕೆಗಳ ಬಾಹ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜ. ವೆಟರ್ನರಿ ಅಂಡ್ ಎನಿಮಲ್ ಸ್ನೇನ್, ೧೧(೮):೧೬-೧೧೦.	

೧೩	ರಹಮಾನಿ, ಎಸ್.ಎಫ್., ಜಯಕಂಕರ್, ಎಮ್.ಆರ್., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಬ್ರೀರೋಡ, ಎಸ್.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಅಂಗಿ. ಮತ್ತು ತಳೆ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಕ್‌ಹೆಫ್ಟಿನ್ ವಂಶವಾಹಿ ಉತ್ತೇಜಕ ಭಾಗದ ಜೀವಮಾರಿಗಳ ಮತ್ತು ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧದ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜ. ಆಫ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಅಂ(ಒ):೧೮೮-೨೧೦.	೯.೬
೧೪	ಸದ್ರಾಮಣ್ಣ, ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಆರ್., ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ., ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಯು., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಕೆ., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಭು, ಟಿ.ಎಮ್., ಅಂಗಿ. ಸಫ್ರೆಫ್ರಾಕ್ಟಿಂಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯೂಲೋಲ್ಯೆಟಿಕ್ ಕಿಣ್ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಯುರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ ಹುಲ್ಲಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಅವುಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅನಿಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯಾಟ್ರೀಶನ್, ಅಂ(ಒ):೫೮-೫೯೬.	೯.೬
೧೫	ಸದ್ರಾಮಣ್ಣ, ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಆರ್., ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ., ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಯು., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಕೆ., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಭು, ಟಿ.ಎಮ್., ಅಂಗಿ. ಸಫ್ರೆಫ್ರಾಕ್ಟಿಂಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯೂಲೋಲ್ಯೆಟಿಕ್ ಕಿಣ್ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಯುರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ ಹುಲ್ಲಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಅವುಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಮತ್ತು ತಳೆ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಡೈರಿ ಬ್ರೋಡ್ಸೈನ್, ಅಂ(ಒ):೨೨-೨೩೬.	೯.೬
೧೬	ಶತೀಧರ, ಎಮ್.ಎಂ., ಪ್ರಭು, ಟಿ.ಎಮ್., ಅನಂದರಾಜ್, ಎಸ್.., ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಆರ್.ಜಿ., ಅಂಗಿ. ಕುರಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಷ್ಣವಿಂದ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಆರಳಿನ ಜೀವದ ಆವಾರವನ್ನು ಸಾಂಕೇತಿಕ ಮಾರಕವಾಗಿ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಪ್ರಾಂಟೇಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಅಂ(ಒ):೫೨-೫೪.	೯.೬
೧೭	ಲೋಹಿತ, ಜೆ.ಎ., ಬಿಬರಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸದ್ರಾಮಣ್ಣ, ಅಂಗಿ. ಮತ್ತು ಹೈನ್ರಿಚ್ ಸೊರಸಿನ ತೊಂದರೆಗಳ ಸಂಭವ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಡೈರಿ ಬ್ರೋಡ್ಸೈನ್, ಅಂ(ಒ):೫೪-೫೫.	೯.೬
೧೮	ನಾಗರಾಜು, ಜಿ.ಎನ್., ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ., ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್.. ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಏ., ಅಂಗಿ. ಜರತೆ ಮತ್ತು ಹುಲಿಯ ಚರ್ಮದ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಒಂದು ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಪ್ರಾಂಟೇಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಅಂ(ಒ):೧೧೦-೧೧೧.	೯.೬
೧೯	ನಾಗರಾಜು, ಜಿ.ಎನ್., ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ., ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ. ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಏ., ಅಂಗಿ. ಉತ್ತರಕ ರೂಪರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಗುಣಧರ್ಮಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಜಿಂಕೆ, ದನಕರು ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ಚರ್ಮದ ಭಿನ್ನತೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಾಟಮಿ, ಅಂ(ಒ):೧೧೦-೧೧೨.	೯.೬
೨೦	ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಎಲ್., ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ. ಅಂಗಿ. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ದಿಂಚೀಲದ ಉತ್ತರಕ ಭಾಗಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಾಟಮಿ, ಅಂ(ಒ):೧೧೧-೧೧೨.	೯.೦
೨೧	ಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ., ಧೂಳಪ್ಪ, ಎಮ್. ಮತ್ತು ಜಮುನಾ, ಕೆ.ವಿ., ಅಂಗಿ. ಜಾನುವಾರಾಗಳಲ್ಲಿ ಸೊರಸಿನ ಉರಿತದ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವಿಧಾನಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ವಾಲಿವೆಟ್, ಅಂ(ಒ):೨೧೪-೨೧೫.	೯.೦
೨೨	ಹೇಮಣ್ಣ ಗೌಡ, ಬಡ್ಡಿ, ಎಸ್.ಪ್ರೇ., ನಾಗೇಶ, ಎ.ಮಾರ್. ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಏ., ಅಂಗಿ. ಆಕಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಕೇಲಿನ ರಸಗಾಲಿನ ಬೇನೆಯಿಂದ ಬಳಲುವಿಕೆಯ ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ವಾಲಿವೆಟ್, ಅಂ(ಒ):೨೧೬-೨೧೭.	೯.೦
೨೩	ಬಡ್ಡಿ, ಎಸ್.ಪ್ರೇ., ಹೇಮಣ್ಣ ಗೌಡ, ನವೀನ್, ಜಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಏ., ಅಂಗಿ. ದ್ರೋಕಲೆಯ ಚತುರ್ಭುಜದ ದ್ಯುತ್ಯಾಕಾರದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದ ಎಮ್ಮೆ ಕರುವಿನ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ಅಂ(ಒ):೨೧೬-೨೧೭.	೯.೦
೨೪	ಬಡ್ಡಿ, ಎಸ್.ಪ್ರೇ., ಹೇಮಣ್ಣ ಗೌಡ, ಮಹೇಂದ್ರ, ಎ.ಮಾರ್. ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಏ., ಅಂಗಿ. ವಿಕಾರ ಕಾಯದ ದ್ಯುತ್ಯಕರುವಿನ ಕುರಿತು ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಾಟಮಿ, ಅಂ(ಒ):೧೫೫.	೯.೦



೨೬	ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ವಿನಯ ಪ್ರಕಾರೆ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎಸ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಜೀ.. ೨೦೧೨. ಕಾಡಾಲೀವರ್ ಎಣ್ಣೆಯ ಉರಿಯೂತ ನಿವಾರಕ ಗುಣ. ಪ್ರಂಟೇಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೨-೯.	
೨೭	ಗಿರೀಶ್, ಕೆ.ಆರ್., ಅಪ್ಪಣಿನವರ್, ಎಮ್.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಅನಿಧಿಪ್ಪವಾಗಿ ಪರ್ಫಿಲಿಸಿದ ಡಿ.ಎನ್.ಎ. ಗುರುತುಗಳಿಂದ ಕೆಂಗುರಿ, ದೆಕ್ಕನಿ ಹಾಗೂ ಬನ್ನೂರ ತಳಿಯ ಕುರಿಗಳ ಪರಮಾಣು ಗುಂಪಿನ ಅಂತರದ ಅಧ್ಯಯನ. ಪ್ರಂಟೇಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೧೦-೧೨.	
೨೮	ಶೈಕ್ಹರ್, ವಿ.ಬಿ., ಗೋವಿಂದಯ್ಯ, ಎಂ.ಜಿ., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ. ಎಸ್., ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಬಿದಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಹದ ಅಳತೆಗಳ ಸಂಶೋಧನೆ. ಘಾರಂಟೆಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೩೮-೫೧.	
೨೯	ಶೈಕ್ಹರ್, ವಿ.ಬಿ., ಗೋವಿಂದಯ್ಯ, ಎಂ.ಜಿ., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್., ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ದೇಶೀಯ ಬಿದಿ ಮೇಕೆಗಳ ದೇಹ ರಚನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ. ಘಾರಂಟೆಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೫೨-೫೮.	
೩೦	ಹರಿಹೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್., ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್., ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್.ಆರ್. ಮತ್ತು ಭೂರ್ಗಂಡಿ, ಎಸ್.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಡಿ.ಎನ್.ಎ. ಥಿಂಗರ್‌ಪ್ರಿಂಟ್‌ಗ್ರಾಫಿಂಗ್ ಗುರುತಿಸುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ೮೬(೮):೬-೧೧.	೩೦
೩೧	ರವೀಂದ್ರ ಹೆಚ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಾಳಿರ್, ನಿತಿನಪ್ಪಣಿ, ಕೆ., ಶೈವ್, ಜಿ.ಆರ್., ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಡಿ., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್., ಯಥಿರಾಜ್, ಎಸ್., ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ.. ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಕೆ.. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಎನ್.., ಸುಂದರೇಶನ್. ಎಸ್., ಅವಿಲಾ, ಡಿ.ಎಸ್., ಗೋಪ್ಯ, ಎ.ಆರ್. ಮತ್ತು ನಾಗೇಂದ್ರ, ೨೦೧೨. ಸಂಘಟಿತ ಮತ್ತು ಅಸಂಘಟಿತ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸುತ್ತ ಬೆಕ್ಕಿತ್ತಾತ್ತ್ವಕ ಕೆಳ್ಳಲುಬಾವಿಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಮುಖ್ಯ ಬಾಹ್ಯಾರ್ಥಿಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಮೈಕ್ರೋಬೈಂಲಾಜಿ, ಆನ್ ಲೈನ್. ಕಿ.ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.	೩೦
೩೨	ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಜಿ.ಎಮ್., ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಡಿ., ಪಾಟ್ಲ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ರಮೇಶ್, ಸಿ.ಕೆ., ಜ್ಯೋತಿಸ್ ಧವನ್, ರಂಗನಾಥ್, ಎಸ್., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಾಳಿರ್, ಮೇಹಮ್ಮದ್ ರುಮಾನ್, ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರಿಗಳ ವೀರ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹರ್ಸಿಸ್ ವೈರಾಳಿ-೧ನ್ನು ಪ್ರತೀಕಣ್ಣಲು ಇಂಡಿಯನ್ ಪ್ರೊಬ್ ಅಧಿಕಿರತ ರೀಯಲ್ ಟೀಪ್ ಪಿಸಿಆರ್‌ನ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ವೈರಾಲಜಿ, ಆನ್ ಲೈನ್, ೧೬ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.	೩೨
೩೩	ಅಕ್ಷತಾ, ಎಸ್.ಎ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಡಿ., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಅಂಗಾಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಮೈಕ್ರೋಫಾರ್ಮ್ ರೋಗಾಣಿ ಮತ್ತು ಅಫ್ಲೋಟಾಕ್ಸನ್ ವಿಷಾರಕ ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರಭಾವ. ಪ್ರಂಟೇಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೫೩-೫೯.	
೩೪	ಬಿಂದ್ರಾ, ಎಲ್.ಎ. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ತಾಯಿ ಸಂತತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗಶಃ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಅನುವಂಶಿಕತೆಯ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ೮೬(೮):೧೫೧-೧೫೨.	೩೦
೩೫	ನಂಜೀಶ್, ಬಿ.ಎಸ್.. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ವಿ., ಧರಣೀಶ್, ಎನ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಪದನಕುಮಾರ್, ಕೆ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ರೈತರಿಂದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಬಣ್ಣದ ರಕ್ಷಣೆಗಳ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಮೈಸೂರು ಜನರ್ಲ್ ಅಗ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್, ೪೬(೧):೧೫೧-೧೫೯.	೨೬
೩೬	ಬಿಂದ್ರಾ, ಎಲ್.ಎ., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ತಾಯಿ ಸಂತತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗಶಃ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ತಾದನೆ ಮೇಲೆ ಅನುವಂಶಿಕತೆಯ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಅಥ್ ಪ್ರೋಲ್ಯೂಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೪೬(೧):೧೦೬-೧೦೮.	೩೨

೨೯	ನಿತೀನ್ ಪ್ರಥಮ, ಇಸಳೂರ್, ಎಸ್., ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಆರ್., ಶೋಮ್‌ರ್, ಬಿ.ಆರ್., ಸುಯ್‌ನಾರಾಯಣ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್., ರತ್ನಪ್ಪ, ಡಿ., ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಮ್., ಕೇಶ್‌ಮ್‌ರ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ಅನ್ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಹೈನ್‌ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸುಪ್ತ ಕಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮುಖ್ಯ ಸ್ವೇಷ್ಟಿಕಾಕಲ್ ಬ್ಯಾಕ್‌ರಿಯಾಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಬ್ಯಾರೇಂಟ್‌ಕ್ಲೈಂಟ್, ೧೨(೪):೨೦೮-೨೧೨.	೩.೦
೩೦	ಪ್ರತಾಂತ, ಏ., ಗಿರೀಶಕುಮಾರ್, ವಿ., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ನಂದಿಶ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಸಾಕುಕೋಳಿಗಳ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ತಳ, ವರುಷ್ ಮತ್ತು ಲಿಂಗಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತದ ಚಿತ್ರಣ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಿಕಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಪ್ಲೇಟ್ ಸ್ವೇನ್ಸ್, ೪೬(೨):೬೪೦-೬೫೪.	೪.೨
೩೧	ಶ್ರೀಕಾಂತ, ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಕೆ.ಪಿ., ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನ, ಜಿ., ೨೦೧೩. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಳಿತಾಮಿನಾಥಿನ್ ಪ್ರಚೋದಿತ ಯಕ್ಕತನ ಹಾನಿಯ ಮೇಲೆ ಬೆಳ್ಳಿಗಳ ದ್ರವದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಟಿಪ್ಪು ರೀಸಚ್‌, ೧೫(೧):೫೫೬-೫೬೦.	೪.೨
೩೨	ಶೇಟ್ರ್‌ರ್, ಎಂ., ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ಭ್ರಿರೇಗೌಡ, ಎನ್.ಎಮ್., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಮರುಪೋತ್ತಮ್‌, ರಾಮುಂದ್ರ, ಎನ್.ಜಿ., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಧರ್‌, ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸ ಕಚ್ಚಲು ಗೆದ್ದೆಗಳ ರಕ್ತನಾಳದ ಒಳಪಡರದ ಬೆಳವಿಗೆಗೊರಕ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಉತ್ಪತ್ತಿರಸಾಯನ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣೀತ ರೀಯಲ್ ಟ್ರೀಪ್‌ ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ಪ್ರಕಟೇಕರಣ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಟಿಪ್ಪು ರೀಸಚ್‌, ೧೨(೨):೫೫೬-೫೬೨.	೪.೨
೩೩	ಕಡಗಿ, ಎಮ್., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಮ್. ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ್, ಕೆ.ಪಿ., ೨೦೧೨. ಸ್ವೇಷ್ಟಿಕೋಸಿನ್ ಪ್ರಚೋದಿತ ಮದುಮೇಹ ಪೀಡಿತ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಸುವಿನ ಭಟ್ಟಿ ಇಳಿಸಿದ ಮೂತ್ತದ ಸಕ್ಕರೆ ಕೊರೆ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಟಿಪ್ಪು ರೀಸಚ್‌, ೧೨(೨):೫೫೬-೫೬೨.	೪.೨
೩೪	ಮಂಜುನಾಥ್, ಕೆ.ಪಿ., ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ಭ್ರಿರೇಗೌಡ, ಎನ್.ಎಮ್., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಮರುಪೋತ್ತಮ್‌, ಸಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಮ್. ಮತ್ತು ಅನ್ನರ್ ಕೆಮ್ಮನ್‌. ಸಿ., ೨೦೧೨. ಜೋಳ ಭೂಣಿದಲ್ಲಿ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ವ್ಯಾರಾಣವಿನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಲಕ್ಷಣಗಳ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳು. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಟಿಪ್ಪು ರೀಸಚ್‌, ೧೨(೨):೫೫೬-೫೬೨.	೪.೨
೩೫	ವಿಶ್ವನಾಥ್, ಬಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಹೆಣ್ಣು ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನ ಹರಣ ಕ್ರೀಯೆಗೆ ವಿವಿಧ ಲ್ಯಾಮ್‌ನ್‌ಸ್ವೇಷ್ಟಿಕ್ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಎಂಡೋಸ್ಯೂಪಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಎಂಡೋಲ್ಯಾಪ್ ಹೊಲಿಗೆ ವಿಧಾನಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸರ್ಕರಿ, ೫೫:೨೪-೨೬.	೪.೦
೩೬	ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್, ವಿ., ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಲಾಲಾಗ್ರಂಥಿ ಗೆಡ್ - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರ್ರೋಟ್‌ಸ್, ೫:೫೫-೫೬.	
೩೭	ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್, ವಿ., ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸದ ಕರುಳಿನಿಂದ ಜೋಳದ ದಂಡನ್ನು ಹೊರತೆಗೆಯಿರುತ್ತೆ - ಎರಡು ವರದಿಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರ್ರೋಟ್‌ಸ್, ೫:೫೫-೫೬.	
೩೮	ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್, ವಿ., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಯ ಗಂಟಲಿನ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ತಡೆಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿ ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರ್ರೋಟ್‌ಸ್, ೫:೬೧-೬೨.	
೩೯	ಶ್ರೀನಿವಾಸಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ಪಂ., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ್ ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಶಸ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ ಕರುವಿನ ಅನ್ನನಾಳದ ಎದೆಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ತಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ೫೯:೫೫-೫೬.	೪.೦
೪೦	ರಮೇಶ ರಾಧೋದ್, ಪಾಟೇಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ್, ಜ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಳೆಯಿಂದ ಅನ್ನನಾಳದ ತಡೆ - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರ್ರೋಟ್‌ಸ್, ೫:೬೩-೬೪.	

ಭ್ರ	ರಮೇಶ ರಾಧೋಡ್, ನಮ್ಮತಾ ಮನುಜ್ಞ್ಯಾ ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ವಯಸ್ಸು ಪಗ್ ಒಂದರಲ್ಲಿ ಹೊಕ್ಕಳಿನ ಅಂತೆ ವ್ಯಧಿ - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್ಸ್, ೪:೧೯೯-೧೯೯.	
ಭ್ರ	ರಮೇಶ ರಾಧೋಡ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಶ್ವಾಸ ಒಂದರ ಕರುಳಿನ ಗ್ರಂಥಿಯ ಅಬ್ಯಾಸ ನಿರ್ವಹಣೆ - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್ಸ್, ೪:೧೯೯-೧೯೯.	
ಭ್ರ	ರಮೇಶ ರಾಧೋಡ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಶ್ವಾಸ ಒಂದರ ಕರುಳಿನ ಗ್ರಂಥಿಯ ಅಬ್ಯಾಸ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಕೆನ್ಸೆನ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್ಸ್, ೪:೧೯೯-೧೯೯.	
ಭ್ರ	ಆಶಿಶ್ ಹೋಳ್, ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಎ. ಮತ್ತು ಯಥಿರಾಜ್, ಎಸ್.. ೨೦೧೨. ಹೆಣ್ಣು ಶ್ವಾಸಗಳ ಸಂತಾನ ಹರಣದಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಪ್ಟಾಪ್‌ಸ್ನೇಕ್‌ಈಕ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಹೆಪ್ಪಗಬ್ಬಾವಿಕೆ ಮತ್ತು ಎಂಡೋಸ್ಕಾಪಲೀಂಗ್ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸಚರಿ, ೩೫:೧೧-೧೧೯.	೪.೦
ಭ್ರ	ಮೋಹಮ್ಮದ್ ಅರ್ಫಾ ಬಾಂ ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಶರೀರ ಕ್ರೀಯೆ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಗಳ ಮೇಲೆ ಏಮೋಫ್ಲರೇನ್‌ನ ಮತ್ತು ಸೆವೋಫ್ಲರೇನ್‌ನ ಅರಿವಳಿಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸಚರಿ, ೩೫:೧೧-೧೧೯.	೪.೦
ಭ್ರ	ದಯಾಮಾನ್, ಡಿ., ಮ್ಯಾಥ್ರಿವ್, ವಿ., ಮಹೇಶ್, ಏ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಸ್ವಾಲ್ಕಾಯ ಶ್ವಾಸ ಮರಿಯ ಸಹಲಕ್ಷಣಗಳು - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸಚರಿ, ೩೫:೧೧-೧೧೯.	೪.೦
ಭ್ರ	ರಮೇಶ ರಾಧೋಡ್, ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ನಂದಿಶ್ ಹುಮಾರ್, ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸದ ಅಂಗಾಲು ಎಲುಬಿನ ಸಾರೀನ ಅಬ್ಯಾಸ ಗೆಡ್ಡೆ ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ೯೦:೮೯-೮೯.	೪.೦
ಭ್ರ	ರಮೇಶ ರಾಧೋಡ್, ಮಹೇಶ್, ಏ., ತಿವಯ್ಯಾ, ಹೆಚ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸದ ಗುದಕುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಂಥಿಯ ದೊಡ್ಡ ಅಬ್ಯಾಸ ಗೆಡ್ಡೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ೯೦:೮೧-೮೧.	೪.೦
ಭ್ರ	ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ವಿಶ್ವಾಸಾಧ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್, ಏ., ೨೦೧೨. ಎತ್ತೊಂದರಲ್ಲಿ ಹರಿದ ಮೂತ್ತೆ ಚೀಲದ ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ೯೦:೯೪-೯೫.	೪.೦
ಭ್ರ	ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸ ಒಂದರ ಅಜಿಲೀನ ಕಂಡರದ ಹರಿಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಚ್, ೧೧(೨):೨೫೧-೨೫೨.	೪.೦
ಭ್ರ	ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಎತ್ತಿನ ಒಲ್ಲೆಕ್ಕನ್ನು ಬಸಾದ ಉರಿತ ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಚ್, ೧೧(೨):೨೫೨-೨೫೩.	೪.೦
ಭ್ರ	ಶ್ವಾಸರಾಜನ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಮ್.ಆರ್., ೨೦೧೨. ದೇಶೀಯ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರ ತಳ ಕುಂಗಳಲ್ಲಿ ಉಣಿಯ ಉದ್ದೇಶ ಮೇಲೆ ಅನುವಂಶಿಯ ಮತ್ತು ಅನುವಂಶಿಯವಲ್ಲಿ ಅಂಶಗಳಿಂದಾಗಿ ಪರಿಣಾಮ. ರಿಸಚ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೧೧-೧೧.	
ಭ್ರ	ಭಜಂತ್ರೀ ಶಂಕರಪ್ಪ, ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬಂಡೂರ್ ಹರಗು ಹಾಸನ ಕುರಿ (ಒವಿಸ್ ಎರಿಸ್) ತಳಗಳಲ್ಲಿ ಎಚ್.ಎ.ಇ.-ಒ ರಿಸಿಕನ್ ಕೆಣ್ಣಿ ಮತ್ತು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.-ಆರ್.ಎಫ್.ಎಲ್.ಪಿ. ವಿಶ್ವೇಶನ್ ಮೂಲಕ ಎಮ್.ಎಹ್.ಸಿ. ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಅಣುವಂಶಿಯ ಬಹುರೂಪಿತ್ವದ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಘಾಂಟೆಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೧೨-೧೧೫.	
ಭ್ರ	ಭಜಂತ್ರೀ ಶಂಕರಪ್ಪ, ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬಂಡೂರ್ ಹರಗು ಹಾಸನ ಕುರಿ (ಒವಿಸ್ ಎರಿಸ್) ತಳಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್.ಎಸ್.ಎ.-ಒ ರಿಸಿಕನ್ ಕೆಣ್ಣಿ ಮತ್ತು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.-ಆರ್.ಎಫ್.ಎಲ್.ಪಿ. ವಿಶ್ವೇಶನ್ ಮೂಲಕ ಎಮ್.ಎಹ್.ಸಿ. ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಅಣುವಂಶಿಯ ಬಹುರೂಪಿತ್ವದ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಘಾಂಟೆಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೧೨-೧೧೬.	

ಪತ್ರವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

೧	ಪ್ರಕಾಶ, ಎನ್., ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಮ್., ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ., ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಕೂಕೂರ್ಮಿನ್ ಪೂರ್ವ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ (ಭಾಯಿಯ ಮೂಲಕ) ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಆಳೋರವೆಸ್ಯಾಟಿನ್ ಜೊಡಧಿಯ ಫಾರ್ಮಾಚೆಕ್ಸ್‌ನಿಂಟ್‌ ಮೊಪ್ಯೇಲ್‌ನಲ್ಲಾಗುವ ಬದಲಾವನ್. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೧೬-೨೧.	
೨	ಅಜರುದ್ದೀನ್, ಎಸ್., ಅಪ್ಪಣಿವರ್, ಎಮ್.ಎಮ್., ಸೂರಜಗಿ, ಎಮ್.ಡಿ., ರಾಮಚಂದ್ರ ಬಿ., ವೀರಣ್ ಮತ್ತು ಕುಲಕರ್ನೆ ಎಸ್., ೨೦೧೨. ನಂದಿದುಗ್ ತಳಿಯ ಆಡುಗಳ ದೇಹ ಸ್ವರೂಪದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೪೦-೪೨.	
೩	ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಂ., ಸುನಿಲಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ., ಸೂರಜಗಿ, ಎಮ್.ಡಿ., ಸ್ವೇಹಲ್ ಬಸ್ತರ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುಕೂರ್ಮಿನ್ ಪೂರ್ವ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ ನಂತರ ಸೈಪರ್ಮೆಟ್‌ನ್‌(ಭಾಯಿಯ ಮೂಲಕ) ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗುವ ವಿಷಣ್ಣಾರಿ ಪರಿಣಾಮ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೨೧೮೫-೧೫೨.	
೪	ಪ್ರಕಾಶ, ಎನ್., ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ ಮತ್ತು ಕೌಟ್ರೋ, ಎ.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಬಿಡ್ರಿ ಕುರಿ ರಕ್ತ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಕಣಗಳ ಮೇಲೆ ಟಿಸ್ಲೋಸ್‌ರೋನ್‌ ಎನಾಕ್ಸಿಟಿನ ಪರಿಣಾಮ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೪೬-೫೨.	
೫	ಅಶೋಕ ಪವಾರ, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ಅಪ್ಪಣಿವರ್, ಎಂ.ಎಂ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ, ೨೦೧೨. ದೇವಣೆ ಹೆಚ್ ಎಥ್, ತಳಿಯ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರ ಎಳಿಯುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೫೨-೫೮.	
೬	ಶಿರುಮಲೇಶ್, ಬಿ., ರಮೇಶ್, ಬಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಕೊಂಟಿಕ ಶ್ರುತಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪೊಟ್ಟಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಮುತ್ತಿನ ಪ್ರಧಾವ. ಜೆರನಲ್ ಆಥ್ ಅನಿಮಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೪೬: ೪೮-೫೮-೧೫.	೪.೮
೭	ರಮೇಶ್, ಬಿ.ಕೆ., ಶಿರುಮಲೇಶ್ ಹೊಸಮನಿ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಹಣ್ಣಿ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದ ಮತ್ತು ಬಿಯಲು ಪದ್ದತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದ ಒಸಾನಾಬಾದ ತಳಿಯ ಆಡುಗಳ ತಕ್ಷಿಯ ವಿವಿಧ ಮೂಲ ಹೊಂದಿರುವ ಮಾರ್ಕ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದರಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮದ ಬಗ್ಗೆ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಜೆರನಲ್ ಆಥ್ ಅನಿಮಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೨೬: ೪೮-೫೮-೧೫೧.	೪.೬
೮	ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ನಾಗಭೂಷಣ, ವಿ., ಶಿರುಮಲೇಶ್, ಬಿ. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಮುಲಕು ಹಾಕುವ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಪ್ರೊಫೆಸಿಯಲ್ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ತಂತ್ರದ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಜೆರನಲ್ ಆಥ್ ಅನಿಮಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೨೬(೨):೫೪-೫೫-೫೬.	೪.೬
೯	ಜಂದ್ರೇಶ್‌ವಿರ ಪಾಟೀಲ್, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್.. ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ, ಸಿ.ಬಿ. ಮತ್ತು ಶೆಟ್ಟಿರ್, ೨೦೧೨. ಈಸ್ಟ್ ಕಲ್ಲೂರ್ ಇರುವ ಅಧ್ಯವಾ ಇರದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ಹೊಡುವುದರಿಂದ ಹುರಿಗಳ ರಕ್ತದ ವಿವಿಧ ಕಣಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೧-೫.	೪.೬
೧೦	ಜಂದ್ರೇಶ್‌ವಿರ ಪಾಟೀಲ್, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್.. ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ, ಸಿ.ಬಿ. ಮತ್ತು ಶೆಟ್ಟಿರ್, ೨೦೧೨. ಈಸ್ಟ್ ಕಲ್ಲೂರ್ ಇರುವ ಅಧ್ಯವಾ ಇರದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ಹೊಡುವುದರಿಂದ ಹುರಿಗಳ ಮಾಂಸದ ಗುಣಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೪-೬.	೪.೬
೧೧	ಸುರೇಶ್, ಸಿ., ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ಮಾಧವ ಪ್ರಸಾದ ಮತ್ತು ಶೆಟ್ಟಿರ್ ವಿ. ಬಿ., ೨೦೧೨. ಶೈಗರಿ. ಹುರುಳಿ ಒಣಹೊಟ್ಟಿನಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಗುಳಿಗೆರೂಪದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ಹೊಡುವುದರಿಂದ ಆಡುಗಳ ಮಾಂಸ ಗುಣಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೨೨-೨೪.	
೧೨	ಪ್ರಕಾಶ, ಎನ್., ರಷ್ಟ್, ಪಿ.ಎಮ್.ಟಿ., ಪವಿತ್ರ, ಬಿ.ಹೆಚ್., ಲೈಕೇಶ್, ಎಲ್.ಆ.ಎ., ವಾಫ್ ಪ್ರಶಾಂತಕುಮಾರ್., ಅಶೋಕ ಪವಾರ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ ಬಿ., ೨೦೧೨. ವಾಫ್‌ನೀಡಿಯಂ ಹಿ.ಸೈರ್‌ರೋಗ್‌ರೋಸ್‌ (ಎಲ್) ನ ಮಿಥನಾಲ್ ಅಂತಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಹೊಲಗಳನ್ನು ಒಬ್ಬುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ಡ್ರೈಎಂಟ್‌ಕೋಸಿಸ್ ಆಗುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೮೨-೮೫.	
೧೩	ಅಶೋಕ ಪವಾರ, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ಅಪ್ಪಣಿವರ್, ಎಮ್.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೆ, ೨೦೧೨. ದೇವಣೆ ಹೆಚ್ ಎಥ್, ಎಥ್ ಎಲಿಗಳ ಭಾರ ಎಳಿಯುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹಾಗೂ ಗೋರಿಸಿನ ರಚನೆಯ ಮೇಲೆ ತಕ್ಕಿ ಹಾಗೂ ಬಯೋಇಜಿನ್ ಹೊರ್ಟ್‌ಕೆಯ ಪರಿಣಾಮ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೫೨-೫೪.	

೧೪	ತಿರುಮಲೇಶ್, ಟಿ., ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ಪಾಟೀಶ್, ಎವ್.ಬಿ., ರಮೇಶ್, ಬಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ.. ೨೦೧೨. ಕನ್ನಡಕದ ಶ್ಲಷ್ಟ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಮೇವಿನ ಎಲೆಗಳ ಖಿಣಾಂತದ ಬೆತ್ತು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೪೭-೧೬೯.	
೧೫	ತಿರುಮಲೇಶ್, ಟಿ., ಗುಗ್ಗರಿ, ಎ.ಕೆ., ರಮೇಶ್, ಬಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ತರೆಗಳಿಗನ್ನು ಹಾಸನಗಳನ್ನಾಗಿ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಮಾನಸದ ಶೋಳಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜಿ. ಎನಿಮಲ್ ರಿಸಚರ್, ೪೨:೨೫-೨೮.	೬.೧
೧೬	ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ಜಯಶಂಕರ್, ಎನ್.. ತಿರುಮಲೇಶ್, ಟಿ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ್, ಬಿ.ಕೆ., ೨೦೧೨. ವಿವಿಧ ಅಹಾರ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಉಸ್ನಾಬಾದಿ ಎಳೆಯ ಆಡುಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವೇ. ರಿಸಚರ್ ಜ. ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೩:೩೨೨-೩೨೪.	
೧೭	ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ವಾಲಿ, ಎಸ್.ಪ್ರೀ., ಜಯಶಂಕರ್, ಎನ್.. ತಿರುಮಲೇಶ್, ಟಿ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ್, ಬಿ.ಕೆ., ೨೦೧೩. ಆಡು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕೆಯಲ್ಲಿ ಯು.ಎವ್.ಎವ್.ಬಿ. ಅಧಿಕಾ ಲಿಂಜ ಮಿಶನ್‌ದ ಪೂರ್ವೇಯ ಪರಿಣಾಮ. ರಿಸಚರ್ ಜ. ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೪:೨೬೨-೨೬೪.	
೧೮	ಶಂಕರೆಪ್ಪ ಭಜಂತಿ, ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್.. ೨೦೧೨. ಹೇ-ಎ ನಿರ್ಬಂಧದ ಕೆಣ್ಣಿ ಪಿ. ಕೆ. ಆರ್ -ಆರ್.ಎಲ್.ಎಫ್.ಸಿ ವಿಶೇಷಣೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬಂಡೂರ ಮತ್ತು ಹಾಸನ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಎವ್.ಹೆಚ್.ಸಿ ಅನುವಂತಿಕ ಬಹುಪರತೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೨:೧೫೨-೧೫೫.	
೧೯	ಶಂಕರೆಪ್ಪ ಭಜಂತಿ, ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ.ಆರ್.. ೨೦೧೨. ಬೆ-ಎ. ಬಿ.ಆರ್.ಬೆ-ಎ ವಿಶೇಷಣೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬಂಡೂರ ಮತ್ತು ಹಾಸನ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಎವ್.ಹೆಚ್.ಸಿ ವಂಶವಾಹಿಯ ಅನುವಂತಿಕ ಬಹುಪರತೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೨:೧೬೧-೧೬೩.	
೨೦	ಶೇವಿರ್, ಆರ್.. ಪ್ರೇರ್ಮೇಜ್ ಎವ್.ಎನ್., ರಘುನಾಥ, ಬಿ.ವಿ., ಸುದರ್ಶನ್, ಎನ್.. ವಿಶೇಷ ರೂಬನ್ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ವಿ. ೨೦೧೨. ವಿವಿಧ ಅಹಾರ ಜನ್ಯ ರೋಗಕಾರಕಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಮೊಂದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಜಲೀಯ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೈಸ್ ಮತ್ತು ಲವಂಗ ಅಗತ್ಯ ತೈಲ (ಯುಗೋನಿಯಾ ಕ್ಯಾರಿಯೋಫ್ಟ್‌ಲಿಟ್)ನ ಅಂಟಿಪ್ರೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ದಕ್ಕಿತೆಯ ಪೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಟ್ರೀಮ್ಲ್ ಕಲ್ಪರ್. ೧(೧):೨೫೦೮-೨೫೧೧.	
೨೧	ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್.. ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ವಿನಯ ಮತ್ತು ಜಯರಾಮು, ಜ.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶನ್‌ ಆಕಳಿನ ಮೂತ್ತ ಬಳಸಿ ಅರ್ಥತೀವ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಫೈಲ್ಸ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್, ೨(೨):೨೨-೨೫.	೫.೨
೨೨	ವಿನಯ್ ಟಕಾರೆ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸುಗುಣ ರಾವ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ್ ಮತ್ತು ಇಂದು ಶ್ರೀಪಾಠಿ, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲೇಕಾಯಿ ಕುಲ್ಲು ಮಿಶನ್ ಶಿಲೀಂದ್ರ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಗಳ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಶೋಧಿತ ಉಪ ಧೀರ್ಘಕಾಲದ ವಿಷಯ ಅಧ್ಯಯನ. ರಿಸಚರ್ ಎನಿಮಲ್, ೧(೧):೨೮-೩೨.	
೨೩	ಇಂದು ಶ್ರೀಪಾಠಿ, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್.. ವಿನಯ್ ಟಕಾರೆ ಮತ್ತು ಮೂರ್ತಿ, ಪಿ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಹೆಪಟೋಪ್ಲೋಕ್ಸಿಫ್ ಆಕ್ಟೀವಿಟಿ ಆಫ್ ಮಿಥನಾಲೀಕ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೈಸ್ ಆಫ್ ಅಸ್ಪ್ರಾಕಾಂತ ಲಾಂಗಿಫಾಲಿಯಾ ಇನ್ ರ್ಯಾಫ್ ರಿಸಚರ್ ಎನಿಮಲ್, ೧(೨):೧೮-೨೨.	
೨೪	ಸಂತೋಷ್, ಸಿ.ಆರ್.. ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ. ಮತ್ತು ವಿನಯ್ ಟಕಾರೆ, ೨೦೧೩. ಮಿಶನ್‌ ಹೈನ್ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಗಭರ್ಥಾರಣ ನಂತರದ ಒಂದ ಅಲ್ಲಾ ಬಿ.ಹೆಚ್ ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್‌ರಾನ್ ಕಾರ್ಮ್ಯೋಯಿಂಗ್ ಪೂರ್ವೇಕೆಯಿಂದ ಗಭರ್ಥಾರಣಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೦೦-೧೦೧.	
೨೫	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್.. ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ್, ಸಿ.ಆರ್.. ೨೦೧೩. ಜೋಯರ್ ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಿದುಗೊಂಡ ಬ್ರೋಣ ತೆಗೆಯಲು ಶಸಚಿಕೆಯ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವಿಧಾನಗಳು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೬೨-೧೬೪.	
೨೬	ಪರೇಕೆ ಕಾಸರಗ್ಳುಕ್ರೋ, ಸಂಗಾರ್, ಎನ್.ಎ., ನೆಲ್ಲಿ ಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ಜೋಫರ್. ಪಿ.ಎಂ.. ೨೦೧೨. ಮೆಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಜೀಲಿದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿಜೆವಿಗಳ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಬಾಹ್ಯವಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತಿರುವ ಮೆಲುಕು ಜೀಲಿದ ಅಪ್ಲಿಯಿಂಟ್ ತೀವ್ರತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೦೨-೧೦೪.	

೨೬	ವಿವೇಕ ಕಾಸರಳಿಕರ್, ಸಿಂಗಾರಿ, ಎನ್. ಎ., ನಳಿನಿ ಪುಮಾರಿ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಪ್ರಸನ್ನ ಪುಮಾರಿ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಬೀದರ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲಂಗೊಂಡ ಮೆಲುಕು ಬೇಲದ ಆಫ್ಸ್‌ತೆಯು ಪುಮಾರಿ: ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೨೨-೨೪.	
೨೭	ತಾಂದಳೆ, ಎಂ.ಕೆ., ಹೊನ್ನಪ್ಪೆನೋಳ, ಎಸ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಕಾಸರಳಿಕರ್, ವಿ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಪೊಸ್ಟ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಹೆಚ್.ಸಿ.ಜಿ ಮಾರ್ಪೆಕೆ ಮತ್ತು ಡೆಕ್ಕನಿ ಮಿಶ್ರ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಘಲವತ್ತತೆ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೧):೩೨.	
೨೮	ತಾಂದಳೆ, ಎಂ.ಕೆ., ಜಕ್ಕಿಯದ್ದಿನ್, ಹಾಟೀಲ್, ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಕಾಸರಳಿಕರ್, ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬೀದರಿ ಮೆಕೆಯಲ್ಲಿ ಥಿಟ್ಲೆ ಮಹಿಳೆಕರ್ನೋ- ಒಂದು ವರದಿ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೭.	
೨೯	ತಾಂದಳೆ, ಎಂ.ಕೆ., ಸುನಾವಾನೆ, ಎಸ್.ಡಿ., ಹಾಟೀಲ್, ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಕಾಸರಳಿಕರ್, ವಿ.ಆರ್.. ೨೦೧೨. ದೇಸಿ ತೆಳಿ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಗಭರ್ ಕೋಶದ ತಿರುಜುವಿಕೆ ಮತ್ತು ದೇಹದ ಕೆಳಭಾಗದ ಆಂತ್ರಾವೃದ್ಧಿಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಕಷ್ಟಕರ ಹೆರಿಗೆಯಿ ಯತ್ನಿ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಒಂದು ವರದಿ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೨.	
೩೦	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್. ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸರಳಿಲ್ಲಿ ತೊಡೆಯ ಮೂಳೆಯ ಮುರಿತವನ್ನು ಸಿ-ಆರ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕನದಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್‌ಲಾಕಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಲಿನಿಂದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ - ಆರು ರೋಗಿಗಳಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲೀವೆಟ್, ೧೫(೨):೬೦೮-೬೧೦.	೪.೧
೩೧	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಆಸೀಫ್ ಭಾಷಾ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಟಿಬಿಯ ಮೂಳೆ ಮುರಿತಕ್ಕ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಸಿಗುವ ಮರದ ಸ್ಟ್ರಿಂಗ್‌ನ ಆಳವಡಿಕೆ. ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲೀವೆಟ್, ೧೫(೨):೬೪೮-೬೫೮.	೪.೧
೩೨	ಮಂಜುನಾಥ್ ಡಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್. ಎಲ್. ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳ ತೊಡೆವಲುಬು ಮುರಿತ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಗ್ ಗ್ರೈಡ್‌ಡ್ರೆಂಪ್ಲರ್‌ಲಾಕಿಂಗ್ ನೆಲೆಂಗ್ ನ ಉಪಯೋಗ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೦೧-೧೦೮.	
೩೩	ಮಂಜುನಾಥ್, ಡಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್. ಎಲ್. ೨೦೧೨. ತೊಡೆಯಲುಬಿನ ಮುರಿತಕ್ಕ ನೆಲಿಂಗ್‌ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ನಾಯಿಗಳ ಹೀಮ್ಯಾಸ್ಟೊ ಬಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೧೪-೧೧೯.	
೩೪	ಮಂಜುನಾಥ್, ಡಿ.ಆರ್.. ಸಂತೋಷ್, ಸಿ.ಆರ್., ಸಂಗೀತಾ ಜಾದವ್ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪೆ, ಕೆ. ಬನುವೆಂದ್, ೨೦೧೨. ಬೋರ್ ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ ಏದುಗೊಳಿಸಿದ ಬ್ರೂಸಿ ತೆಗೆಯಲು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವಿಧಾನಗಳು. ಎಫ್.ಜಿ.ವಿ.ಎ.ಎಸ್., ೧(೨):೧೨೨.	
೩೫	ಪ್ರದೀಪ್, ಬಿ.ಎಸ್., ರೇಖಾಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಸಿದ್ದ್, ಇ.ಡಿ.ಸೊಜ್, ೨೦೧೨. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಬೂಫಿಲಸ್ ಮೈಕ್ರೋಫಿಲಸ್ ಉಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಉಣಿ ನಿವಾರಕ ಜಿಷ್ಟಾಗಳ ತುಲಾನಾತ್ಕೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ಅನಿಮಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, ೪೪(೨):೨೪೮-೨೫೨.	೪.೧
೩೬	ಅಶೋಕ ಪವರ್, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ಅಪ್ಪಣಿಪ್ಪರ್, ಎಂ.ಎಂ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನೀ, ೨೦೧೨. ದೇವಣಿ ಹೆಚ್.ಎಫ್. ಮಿಶ್ರತಳಿಯ ಎತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಕಾಗೂ ಬಯೋಟಿನ್ ಪೂರ್ವಸುವರ್ದಿಂದ ಅವುಗಳ ಗೊರಸಿನ ಆಕಾರ, ಭಾರ ಎಳಿಯವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧೨೨-೧೨೩.	
೩೭	ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್.. ವಾರ್ಷೆ ಪ್ರಜಾಂತಕುಮಾರ್, ಲೋಕೆಶ್, ಎಲ್.ಮಿ., ಪವಿತ್ರ, ಬಿ.ಹೆಚ್., ಅಶೋಕ ಪವರ್, ಗಿರೀಶ್, ಎಂ. ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಶರಣಗಾಡ್, ೨೦೧೨. ಕುರುಕುಮಿನ್ ಅಮೆಲಿಯೋರೆಚ್ ಕಾಬ್ರಂಡಾಜಿಮ್ ಇಂಡ್ಯಾಸ್‌ಡ್ರೋಕ್ಸ್‌ಪ್ರಾಯೋಫೋಲೋಚಿಕಲ್ ಚೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಮೇಲೆ ವಿಷ್ರೋ ರಾಷ್ಟ್ರ, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ಪಾರ್ಮ್‌ಕೆಲ್ಮೇಜ್ ಅಂಡ್ ಟೋರ್‌ಕೆಲೋಜಿ. ೩(೧):೨೨-೩೧.	
೩೮	ಕರ್ಮಣ್, ಎಲ್.. ನಾಗಭೂಪಾಠಿ, ವಿ. ಪ್ರಕಾಶ್ ನಾಡೂರ್, ಜಾಧವ್, ಎನ್.ಮಿ., ಮಾಧವ ಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ.ಬಿ., ಅಶೋಕ ಪವರ್, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಶಟ್ಟರ್, ವಿ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಜೊಚೊಬಾ ಆಯಿಲ್ ಮೀಲ್ (ಸಿಮೋಡಿಸಾ ಜಿನೆಸಿಸ್) ನ ಪರಿಣಾಮ. ಜನರ್ ಆಥ್ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರಿ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೧-೪.	
೩೯	ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್.. ರೆಡ್ಡಿ, ಜಿ.ಎವ್.ಎಂ. ಪವಿತ್ರ, ಬಿ.ಹೆಚ್.. ಲೋಕೆಶ್, ಎಲ್.ಮಿ.. ವಾರ್ಷೆ ಪ್ರಜಾಂತಕುಮಾರ್.. ಅಶೋಕ ಪವರ್ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮೊಲಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಪಧ್ಯೇನಿಯಿಂದ ಓಸ್ಟ್ರೋರ್ಎಂಬ್ಲೋಸಿನ ಮೆಧನಾಲ್ ದ್ರವ್ಯಕ್ಕೆ ಒಡ್ಡುವಿಕೆಯಿಂದ ದೃಢಾರ್ಥ ಗ್ರಂಥಿಯ ವಿಷಮತೆಯನ್ನು ಕ್ರೇರೆಸಿಸ್ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ ಆಥ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧(೨):೮೨.	

೪೮	ಯಮನಪ್ಪ, ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ತಾಂಡಳ್, ಎಮ್.ಕೆ., ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ., ಹರಿ ಬಾಬು ಮತ್ತು ಜಾಥವ, ಎನ್.ವಿ., ೨೦೧೨. ಕೆಂಗಾರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಭ್ರಧಾರಣೆಯ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಕಿಬ್ಬಿಟ್ಟೆಯ ನಾಡಿ ಬಡಿತ ಮತ್ತು ಕಿಬ್ಬಿಟ್ಟೆಯ ಬ್ಯಾಳ್ಲೋಟಮೆಂಬನ ಮೌಲ್ಯಮಾರ್ಪನ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧೦(೧):೧೧.	
೪೯	ತಾಂಡಳ್, ಎಂ.ಕೆ., ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಪ್ರಕಾಶ್ ನಾಡೂರ್ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಬಾಹ್ಯಾಗಾಗಿ ಸ್ಟಿರಾಯ್ಡ್ ಮೂರ್ಕೆಯ ಮಟ್ಟಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರೋಜೆಸ್‌ಡಾನ್‌ದಿಂದಾಗುವ ಹೆಪ್ಪುಕುರಿಗಳ ಫಲವಂತಿಕೆಯ ದಕ್ಷತೆ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧೨-೧೩, ೧೦(೧):೧೨-೧೩.	
೫೦	ತಾಂಡಳ್, ಎಂ.ಕೆ., ಜಕ್ಕಿಯ್ದ್ವೀನ್, ಅಖಿಲ್ ಜೋಷಿ, ಬಸವರಾಜ್ ಹಿರೇಮಾರ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀ, ಬಿ., ೨೦೧೨. ರಿಟೀಚ್ ಬ್ರೈಡ್ ದೇವಣೆ ಎಚ್.ಎಫ್., ಮತ್ತುತ್ತಳೆ ಹಸಗಳಲ್ಲಿ ಓವಿಸಿಂಕ್ ಮತ್ತು ಕೋಸಿಂಕ್ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಸಂವರ್ಧನೆ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧೦(೧):೧೦೮-೧೧೦.	
೫೧	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ನಿಕಮ್, ಟಿ.ಆರ್., ಸರಿಮತ ಲಂಡಗೆ ಮತ್ತು ಅಮಿತ ಹಾತೆ, ೨೦೧೨. ಗೋಕುಲ್ ಹಾಲು ಒಕ್ಕಾಟದ ಪಶುಸಂಗೊಂದನ್ನಾ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೇವೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ರೈತರ ಅನಿಸಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಡ್ಯೂರಿ ಸೈನ್ಸ್, ೧೫(೨):೨೫೫-೨೬೮.	೪.೮
೫೨	ರಂಜನಾ ಗುಪ್ತಾ, ಜತೆಂದ್ರ ಚೋಪಾನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ೨೦೧೨. ಕೃಷಿಕೆ ಮಹಿಳೆಯರು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವೆಂದೆ ಕಡೆಗೆ ಹುಟುಂಬದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಸಮೂತ್ತಿ. ಭಾರತೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಸಂಶೋಧನಾ ಜನರ್ಲ್, ೧೨(೨):೧೨೪-೧೨೮.	೩.೫
೫೩	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ನಿಕಮ್, ಟಿ.ಆರ್., ಸರಿಮತ ಲಂಡಗೆ ಮತ್ತು ಅಮಿತ ಹಾತೆ, ೨೦೧೨. ಪಶುಸಂಗೊಂದನ್ನಾ ಮತ್ತು ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದರಲ್ಲಿ ಒಕ್ಕಾಟಕ್ಕೆ ಬರುವ ಅದಚಕ್ಕೆಗಳು: ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪಕ್ಷಿಮ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ರೈತರ ಅನಿಸಿಕೆಯ ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಡ್ಯೂರಿ ಸೈನ್ಸ್, ೧೫(೨):೨೫೫-೨೬೮.	
೫೪	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ನಿಕಮ್, ಟಿ.ಆರ್., ಸರಿಮತ ಲಂಡಗೆ ಮತ್ತು ಅಮಿತ ಹಾತೆ, ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರ ಗ್ರಹಿಕೆ: ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಸಂಶೋಧನಾ ಜನರ್ಲ್, ಸೈವಲ್ ಇಸ್ಲಾಮ್(೨), ಆನ್‌ಲೈನ್.	೩.೫
೫೫	ಮಹೇಶ ಚಂದ್ರ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ೨೦೧೨. ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪಶುಸಂಗೊಂದನ್ ಇಲಾಖೆಗಳು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೂಡಿರುವ ಬಂಡವಾಳದ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಎನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧೮(೨):೧೫೫-೧೮೮.	೩.೬
೫೬	ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್, ಬಿ.ವಿ., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಸ್. ಪಿ., ಕಿರಣಕುಮಾರ, ಎಮ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ನವೀನ್, ೨೦೧೨. ಎಮ್‌ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಅನುನಾಳದ ಲೋಕೆ ಮಾರೆಯ ದುರಸ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೂಲೀನ್ ಮತ್ತು ರೇಪ್‌ ಧಾರಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾರ್ಪನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್, ೨೫(೨):೨೫೫-೨೬೫.	
೫೭	ದಿಲೀಪಕುಮಾರ, ಡಿ. ಮತ್ತು ಅರ್ಜಿಫ್, ಎಮ್.ವಿ., ೨೦೧೨. ಎತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜದ ಜೀಲದ ಕತ್ತರಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕುಲಿಸುವಿಕೆ ವಿಧಾನಗಳ ಹೋಲಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಕೇರಳ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್, ೧೨(೨):೨೭-೨೫.	
೫೮	ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್, ಬಿ.ವಿ., ೨೦೧೨. ೨೦ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಯುಕ್ತ ಎಲುಬು ಮುರಿತಗಳಿಗೆ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫ್ರೋಂಟ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಹಿನ್ನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಕಾಸ್ಟ್ ಬಳಿಕೆಗಳಿಂದ ರೋಗಿಗಳಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟಾಸ್ ವಾಲಿವೆಚ್, ೧೨(೧):೨೬೬-೨೬೦.	೪.೬
೫೯	ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್, ಬಿ.ವಿ., ಬಾಳಪ್ಪನವರ್, ಟಿ.ಆರ್., ಮತ್ತು ಭಗವಂತಪ್ಪಾ, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಅಸ್ತಿವಂಜರದ ಸೋಂಕುಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಟಾಸ್ ವಾಲಿವೆಚ್, ೧೨(೧):೨೬೬-೨೬೮.	೪.೬
೬೦	ಸುಂದರೇಶನ್, ಎಸ್., ಹರಿ ಬಾಬು, ವೈ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಲೂರ್. ಬಸವರಾಜ್ ಅವಟ್, ೨೦೧೨. ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿನ ಸ್ಟೇಫ್‌ಬ್ಯಾಲೋ ಹೊಕ್ಕೆ ಬಾಕ್ಸ್‌ರಿಯಾಗಳ ಪ್ರಬೇಧ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ. ಘ್ರಾಂಟಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ೧೨(೧):೨೬೬-೨೬೮.	
೬೧	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	
೬೨	ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಡಿ. ಕಲ್ಲುಗ್ರಿ, ರೆಡ್ಡಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ., ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಉಮಾಶಂಕರ್, ಬಿ.ಸಿ., ೨೦೧೨. ಕ್ರಾಟಿಕೆದಲ್ಲಿ ಮೆಟ್ಟೆ ಹೊಳಗಳ ಉತ್ತರದಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೇಲೆ ಆಹಾರದಲ್ಲಿನ ಸುಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ರಂಜಕದ ವರಣಿಮದ ಕುರಿತು ಪರಿವೀಕ್ಷೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಪೋಲಿ ಸೈನ್ಸ್ (ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿದೆ)	

೨	ಸಜ್ಜನ್, ಎಸ್.ಎ., ಪಟುಕರ್, ಎ.ಎಮ್., ರ್ಯಾಂಡೆ, ಆರ್.ಜೆ., ಮಾಧವ ಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ.ಬಿ., ಕೆಣಕರ್, ಎಸ್.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಭದ್ರಿಗೆ, ವಿ.ವಿ., ೨೦೧೨. ದೇಸಿ ಹಾಗೂ ಬಿಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ತಾಪಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲೈನ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಚಿತ ಪಸರಿಸುವಿಕೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಜೆ. ವೆಚ್. ಪಟ್ಟಿಕ್ ಹೆಲ್ತ್, ಟ(೨):೯೯-೧೦೧.	೩.೮
೩	ಸಜ್ಜನ್, ಎಸ್.ಎ., ಪಟುಕರ್, ಎ.ಎಮ್., ಗಟ್ಟಿ, ಎಮ್.ಎಲ್., ರ್ಯಾಂಡೆ, ಆರ್.ಜೆ. ಮತ್ತು ಭಂಡಾರೆ, ಎಸ್.ಜೆ., ೨೦೧೨. ಹೈಡ್ರಾಟೋನಲ್ಲಿರುವ ದ್ರವದಲ್ಲಿನ ಸಸಾರಜನಕಗಳನ್ನು ಎಸ್.ಡಿ.ಸಿ.-ಪೇಜ್‌ನಿಂದ ಗುರುತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಘ್ರಾಂಟೀಯರ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಟ(೨):೧೨-೧೫.	
೪	ಸಜ್ಜನ್, ಎಸ್.ಎ., ಪಟುಕರ್, ಎ.ಎಮ್., ಮಾಧವ ಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ.ಬಿ., ರ್ಯಾಂಡೆ, ಆರ್.ಜೆ. ಮತ್ತು ಭದ್ರಿಗೆ, ವಿ.ವಿ., ೨೦೧೩. ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಾವಾಗಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಚಿತಿಗಳ ನಿರ್ಗತದಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದಾದ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಪರಾಕ್ರೋನ್ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಜೆ. ವೆಚ್. ಪಟ್ಟಿಕ್ ಹೆಲ್ತ್, (ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಾಗಿದೆ).	
೫	ನಾಗಪ್ಪ, ಎಸ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಪಿ.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಗುಜ್ಜಿಗಳಲ್ಲಿ ಐಸೋಸ್ಮೋರನಾನ ಸೋಂಕು. ರ್ಯಾಂಡೆ ಪ್ರಿಂಚ್. ಟ(೨):೨೦.	
೬	ನಾಗಪ್ಪ, ಎಸ್.ಕೆ., ಕೃತಿ ಶಟ್ಟಿ, ನವೀನ್ ಹನ್ಗೆ ಮತ್ತು ರ್ಯಾಂಡೆ, ಆರ್.ಜೆ., ೨೦೧೨. ಯಂತ್ರ ರಹಿತ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಮುಕ್ತ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖಚಿತಿಗಳನ್ನು ಎಣಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸೈನ್ಸ್, ಟ(೨&೩):೧೨-೧೫.	
೭	ಪರಿಷವಾನೆ, ಪಿ., ರ್ಯಾಂಡೆ, ಆರ್.ಜೆ., ಪಟುಕರ್, ಎ.ಎಮ್.. ದಿನೇಶ್ ಚಪ್ಪಣ್ ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪ, ಎಸ್.ಕೆ.. ೨೦೧೨. ಹದುಗಿದ ಹಂಡಿ ಸಾಸೇಜ್‌ನ ಪ್ರೋಫೆಸ್ ಗುಣಧರ್ಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸೈನ್ಸ್, ಟ(೨&೩):೪೮-೫೫.	
೮	ನಾಗಪ್ಪ, ಎಸ್.ಕೆ. ಸುರೇಶ್, ಪಿ. ಸಿಂಗ್., ೨೦೧೨. ಭಾರತದ ಉತ್ತರಾಖಂಡ ರಾಜ್ಯದ ತೊಱಿ ಪ್ರಯೋಗದ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಾಷ್ಟೇರಿಫಾಸ್‌ನ ಉಳಿಕಗಳ ಸರ್ವೇಕ್ಷನೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಡ್ಯೂರಿ ಸೈನ್ಸ್, ಟ(೫)(ಭಿ):೨೦೧೨.	೪.೮
೯	ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಪಿ.ಡಿ. ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪ, ಎಸ್.ಕೆ., ೨೦೧೨. ಅಡಲ್ ಇಂಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಅರ್ಥತ್ವಸ್ಥಾ ಕೇಳಿ ನಾಶಕಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. ದಿ ಬ್ಲೂ ಕ್ರಸ್ ಬ್ಲೂ, ಟ(೨):೮೮-೯೦.	
೧೦	ಸುಶಾಂತ ಹಂಡಿಗೆ, ವೀರಣ್, ಕೆ.ಸಿ., ಶಿವಾನಂದ ಕುಂಬಾರ್, ರಾಮಚಂದ್ರ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಲವಣ ಮಿಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಯೂರಿಯಾ, ಕಾಂಕಂಬಿ ಬಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ರೈತರ ಅನಿಸಿಕೆಗಳು. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಎಕ್ಸೆಟ್‌ನ್ಯಾನ್ಸ್, ಟ(೨):೮೮-೯೨.	
೧೧	ಮಿಥುನ್, ಕೆ.ವಿ., ವೀರಣ್, ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎಲಿಜಬೆತ್, ೨೦೧೨. ಮಿಶ್ನೆ ವ್ಯವಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದ ಎಮ್ಬೆಗಳಲ್ಲಿ ಸವಾಲು, ಆಹಾರ ಕೊಡುವುದರ ಪರಿಣಾಮ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್ (ಮುದ್ರಣಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಾಗಿದೆ).	೪.೯
೧೨	ಕವಿತಾ ರಾಣಿ, ಬಾಲಸುಂದರರ, ಗಂಗಾ ನಾಯಕ್ ಶೈಕ್ಷ, ಆನಂದ, ಕೆ.ಜೆ., ೨೦೧೨. ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಹಸುಗಳ ದೇಹ ಪ್ರವೇಶದಿಂದಾದ ಗುಲ್ಬದ ಉರಿಯೂತವನ್ನು ಹಿಸ್ಯೋಪ್ಥಾಲಾಟಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ದೃಢಪಡಿಸುವಿಕೆ. ವೆಟರಿನರಿ ವಲ್ಯೂ ಜನರಲ್, ಟ(೬):೫೬೨-೫೬೫.	೪.೦
೧೩	ಶ್ರೀನಿವಾಸಮೂತ್ತಿ, ಕೆ.ವಿಂ., ರಮೇಶ ರಾಧೇಶ್, ಮಹೇಶ್, ವಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ ಎರಡು ತೊಡೆಮೂಳೆಗಳ ಜೋಡಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರಲ್, ಟ(೮)(ಎ):೧೦೯-೧೦೯.	೪.೦
೧೪	ಶ್ರೀನಿವಾಸಮೂತ್ತಿ, ಕೆ.ವಿಂ., ಮಹೇಶ್, ವಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ ತೊಡೆಮೂಳೆಯ ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರಲ್, ಟ(೮)(ಎ):೧೦೯-೧೦೫.	೪.೦
೧೫	ಮಹೇಶ್, ವಿ., ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್. ಮತ್ತು ವಿಶ್ವನಾಥ್, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಪಾಲಿಮ್ಯೋಪಲಿನ್ ಮೆಶ್ಿಂದ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹನಿ-ಯಾವನನ್ನು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜನರಲ್, ಟ(೧೧):೧೦೦-೧೦೧.	೪.೦

ಪಶುಪ್ರದ್ಯಕ್ಷೀಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹಾಸನ

೧	ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ., ಚೆಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಬಿ.ಸಿ., ಗಿರಿಧರ್, ಪಿ., ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ., ಮುಸಿಯಲ್ಲವ್, ಹೆಚ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಗಜೇಂದ್ರಗ್ರಾಮ, ಎಮ್.ಆರ್. ನಿಂದಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಒನ್ನೆರುಫಟ್ಟ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನವನದ ಹುಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲ್ಯಾನೆಲ್ಲೂ ರೋಗೋದೈಕದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಟೆರಿನರಿ ಪೆಥಾಲಾಜಿ, ಇಂ(೧):೧೨೭-೧೨೯.	೩.೬
೨	ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ., ಚೆಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಬಿ.ಸಿ., ಆಷಣದ್ ಅಹಮದ್ ಡರ್, ಗಿರಿಧರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ., ನಿಂದಿ. ಬೆಂಕಾರಪ್ರೋಂದರ ನಿಚೊಡಲಿನಲ್ಲಿ (ನಾಲ್ಕನೆಯ ಜರರದಲ್ಲಿ) ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಕಲ್ಲಿನಿಂದಾದ ಉದರಸ್ತಂಭನದ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟೆರಿನರಿ ಜರ್ನಲ್, ಲಿಂ(೧):೧೦೧-೧೦೨.	೩.೦
೩	ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್. ಮತ್ತು ವಸಂತ್, ಎಮ್.ಎಸ್., ನಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಮೌರ್ಯೋಘಾಲ್ ಅರಿವಳಿಕೆಯ ಮುನ್ನ ಶ್ರೀಘಳ್ಮಂತ್ರಜ್ಞೇಜೀನ್ ಹಾಗೂ ಡಯಜೀವಾಮ್ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರಕ್ತದ ಜೀವರಾಸಾಯನಿಕ ಅಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನಗಳು. ವೆಟರಿನರಿ ವಲ್ರ್ಯೂ, ಇ(೧):೬೧೨-೬೧೫.	೩.೦
೪	ಬಾಳಪ್ರಾನವರ್, ಬಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಅನಿಲ್, ಎಸ್.ಆರ್. ನಿಂದಿ. ಕೃಷ್ಣಪ್ರಾಪ್ರಾಂದರ ಮೊಣಕಾಲು ಮೂಳೆಮುರಿತವನ್ನು ಅಳ್ಳಿಮುಚ್ಚಿಯೊಳಗೆ ರಾಜ್ ಹಾಕುವುದರ ಹಾಗೂ ಥಾಮಸ್ ಸ್ಟ್ರಿಂಬ್ ಹಾಕುವ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಪಾಲಿವೆಟ್, ಇಂ(೧):೬೧೬-೬೧೭.	೩.೦
೫	ಬಾಳಪ್ರಾನವರ್, ಬಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಅನಿಲ್, ಎಸ್.ಆರ್. ನಿಂದಿ. ಎತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಗೊರಿಣಿನ ಮದ್ದೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಗೈಸ್ಟೆಯನ್ನು ತಸ್ತಬ್ಬಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಹೂರತೆಗೆಯುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಪಾಲಿವೆಟ್, ಇಂ(೧):೬೧೮-೬೧೯.	೩.೦
೬	ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್. ಹೇಮ್ ತ್ರಿಪಾಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಂಡೇಕರ್. ನಿಂದಿ. ಹೈನ್ ಉತ್ತಾದನೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೇಲೆ ಕೃತಕ ಗಭ್ರಧಾರಣೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪ್ರಭಾವ. ಘ್ರಾಂಟೀಯರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅನಿಮೂಲ ಸ್ಟ್ರೋಸ್, ಇ(೧):೬೧೯-೬೨೧.	೩.೦
೭	ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ರೆಣ್ಡ್, ಬಿ.ಎನ್.ವಿ., ಪ್ರಥಮ್, ಟಿ.ಎಂ. ಮತ್ತು ಗೌಡ್, ಎನ್.ಕೆ.ಎಸ್., ನಿಂದಿ. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಜಿನ ಮಡ್ಡಿ ಸೇರಿಸುವುದರಿಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಪಶು ಮೋಣಣ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಇಂ:೬೧೯-೬೨೨.	೩.೦
೮	ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ರೆಣ್ಡ್, ಬಿ.ಎನ್.ವಿ., ಗ್ರಹಿರಿದಾಸ್, ಆರ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರಿನಾ. ಎ.ಎಸ್., ನಿಂದಿ. ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಜಿನ ಮಡ್ಡಿ ಸೇರಿಸುವುದರಿಂದ ಉತ್ತಾದನೆ ಮೇಲೆ ಆಗವ ಪರಿಣಾಮ. ಪಶು ಮೋಣಣ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಇಂ:೬೧೯-೬೨೩.	೩.೦
೯	ಮಹದೇವಪ್ಪ, ಡಿ. ಗೌರಿ, ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಗೋಪಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಕೆಲಿಬಾವಿ, ಸಿ.ಎಂ., ನಿಂದಿ. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕುಕ್ಕಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ್ಲದ ಘುಹತ್ತೆ ಕುಕ್ಕಿ ವಿಮರ್ಶೆ, ಇಲ್(೨):೬೮-೬೧೨.	೩.೬
೧೦	ರೂಪ, ಟಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ರಾಧ್, ಟಿ.ಕೆ. ನಿಂದಿ. ಬೆಳೆ ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಉಪಯೋಗ. ಅಗ್ನೋ ಬಯೋಸ್, ಇಂ(೧):೬೫೫-೬೫೬.	೩.೦
೧೧	ಭಾರತಿ, ಕೆ. ಮತ್ತು ರೂಪ, ಟಿ.ಕೆ., ನಿಂದಿ. ಎಲೆ ವಣಿಕ ಮೇಲೆ ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಸಾರಜನಕ ಪ್ರಮಣ ಗುರುತಿಸುವುದು. ಅಗ್ನೋ ಬಯೋಸ್, ಇಂ(೧):೬೫೫-೬೫೬.	೩.೦
೧೨	ಶಂದ್ರೇಶ್, ಎಚ್.ಸಿ., ದೇವಗೌಡ, ಜಿ., ವಿಲ್ ಫ್ರೆಡ್ರಿಕ್ ರೂಬನ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ.. ನಿಂದಿ. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ರಸಸಾರ ಮತ್ತು ಹೈನ್ಡ್ರೋಬೆಂಟೋನ್ಸ್‌ನಿಂದ ಅಷಟಾಂತ್ರಿಕವಾಗಿ ಮುಂದುವರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಜರ್ನಲ್, ಇ(೧):೬೫೬-೬೫೭.	೩.೬
೧೩	ಶ್ರೀಯಾಂಕ, ತಿರುನಾವಕರೆಸ್, ಪಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ನಂಬಿ, ಎ.ಎಂ., ನಿಂದಿ. ನಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಧನುವಾರಣೆಯಿನ ಸರಾಂಗ ಸೋಂಕು- ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜರ್ನಲ್, ಇಂ(೧):೬೫೮.	೩.೦
೧೪	ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ., ಚೆಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಬಿ.ಸಿ., ಗಿರಿಧರ್, ಪಿ., ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ., ಮುಸಿಯಲ್ಲವ್, ಹೆಚ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಗಜೇಂದ್ರಗ್ರಾಮ, ಎಮ್.ಆರ್. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಅಂಚುಮ್ರಾ, ನಿಂದಿ. ಹಾಲಿನ ಕೆಳಿನಾಂಶಗಳ ಭೌತಿಕ - ರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಉಂಟಾಗುವ ಮುಸೂರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್, ಇಂ(೧):೬೫೯-೬೬೦.	೩.೬
೧೫	ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ., ಚೆಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಬಿ.ಸಿ., ಗಿರಿಧರ್, ಪಿ., ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ., ಮುಸಿಯಲ್ಲವ್, ಹೆಚ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಗಜೇಂದ್ರಗ್ರಾಮ, ಎಮ್.ಆರ್. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಅಂಚುಮ್ರಾ, ನಿಂದಿ. ಹಾಲಿನ ಕೆಳಿನಾಂಶಗಳ ಭೌತಿಕ - ರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಉಂಟಾಗುವ ಮುಸೂರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್, ಇಂ(೧):೬೫೯-೬೬೧.	೩.೦

ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧಾಲಯ, ಹೆಚ್.ಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರು

೧	ಸಜನ ಶ್ರೀಕುಮಾರ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಅಂಚುಮ್ರಾ, ನಿಂದಿ. ಹಾಲಿನ ಕೆಳಿನಾಂಶಗಳ ಭೌತಿಕ - ರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಉಂಟಾಗುವ ಮುಸೂರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್, ಇಂ(೧):೬೫೯-೬೬೦.	೩.೬
೨	ಸಜನ ಶ್ರೀಕುಮಾರ್, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಅಂಚುಮ್ರಾ, ನಿಂದಿ. ಹಾಲಿನ ಕೆಳಿನಾಂಶಗಳ ಭೌತಿಕ - ರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಉಂಟಾಗುವ ಮುಸೂರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಸ್ಟ್ರೋಸ್, ಇಂ(೧):೬೫೯-೬೬೧.	೩.೦

೨	ಜಯಶ್ರೀ, ಪ್ರತಿಮಾ, ಬಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ದಾವಾದೇವಿ, ೨೦೧೨. ಕೆನೋ ಪಾಸ್‌ಹ್ಯಾಪ್‌ಪ್ರೋಗ್‌ನ್ಯಾಬಿಲಿಟಿ ಅಂಡ್‌ನ್ಯಾಟ್‌ಎಂಬ್‌ನ್ಯಾಬಿಲಿಟಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಶಿಶುವಿನ ಆಹಾರದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಡ್ರೆರ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯಾಟ್‌ಎಂಬ್‌ನ್ಯಾಬಿಲಿಟಿ, ೪೯(೧೨):೫೫೨.	
೩	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಅರುಣ ಹುಮಾರ, ಎಚ್.. ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್ ಮತ್ತು ವೆಂಕಟೇಶ, ಎಮ್.., ೨೦೧೨. ಗುಣಮಟ್ಟ ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧಿಕೆ ಪ್ರಾಬಿಯಾಟಿಕ್ ಶ್ರೀವಿಂಡ ಪದಾರ್ಥದ ಮೇಲೆ ವೇ ಪ್ರೋಟಿನ್‌ನ ಪರಿಣಾಮ. ದಿ ಮ್ಯೂಸಾರ ಜನರ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಅರ್ಗಾಲ್‌ಲ್ರೂರ್‌ಲ್ ಸ್ನೇನ್, ೪೯(೪):೮೫೬-೮೬೭.	೨೬
೪	ಅರುಣ ಹುಮಾರ, ಎಚ್.. ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್, ವೆಂಕಟೇಶ್ಯಾ, ಬಿ.ವಿ. ಮತ್ತು ವೆಂಕಟೇಶ್, ಎಮ್.., ೨೦೧೩. ಚೆನ್ನಾ ಸೆಡನ ಮೇಲೆ ವೇ ಪ್ರೋಟಿನ್‌ನ ಹಾಗೂ ಸೋಡಿಯಂ ಕೆಸಿನೆಟ್‌ನಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಪ್ರಾಂಟಿಲ್‌ರೂ ಜನರ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಪೆಟರಿನರಿ ಅಂಡ್ ಅವಿಮಲ್ ಸ್ನೇನ್, ೪೯(೫):೧೬೮-೧೮೦.	
೫	ಚಿತ್ರಾ, ಎಂ.ಕೆ. ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್, ಎಚ್.ಜ್.., ೨೦೧೨. ಲೋಚೆ ರವ, ಪ್ರದಿನಾ ಮತ್ತು ಲವಂಗ ಸೆರ್ವಾಟಿಸಿ ಹನ್ನೀರು ತಯಾರಿಸುವುದರಿಂದ ಹನ್ನೀರಿನ ದುಸೀಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್‌ಲ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಟ್‌ಶಿಯನ್ ಅಂಡ್ ಡ್ರೆಟ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟ್, ೪೯(೫):೫೫೨-೫೫೩.	
೬	ಅಪ್ರಾಬ್ರ್ಯಾಂಗಿ ಗಿರಿ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್, ಎಚ್.ಜ್.., ೨೦೧೨. ಅಲ್ಲ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಕ್ಕರೆಯ ಬದಲಾಗಿ ಸ್ವಿಮಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಕುಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುವುದು. ಜನರ್‌ಲ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಡ್‌ಸ್ನೇನ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್, ಆನ್‌ಎನ್‌ಎನ್.	೨೬
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು		
೭	ಶಿವಾನಂದ ಮೂತ್ರಿ, ಶ್ರೀಕಲ್ಲಾ, ಡಿ.ಆರ್.. ಶಂಕರ್ ಮತ್ತು ತೇಜ್‌ಪಾಲ್, ಸಿ.ಎಸ್.., ೨೦೧೨. ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಬದುಕು ಉಳಿಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸೇವನೆಗಳ ಮೇಲೆ ಕರಾಡಿನ ಪ್ರಾಬ್ರ್ಯಾಂಗಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಜ. ಫಿಶರಿಸ್ (ಪ್ರೈಸ್).	೨೨
೮	ಶರಣಪ್ಪಾ ಬಿರಾದರ, ಶಿವಾನಂದ ಮೂತ್ರಿ, ಹೆಚ್.. ಜಯರಾಜ್, ಇ.ಜ್.. ಪ್ರಕಾಶ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ನದೀನಕುಮಾರ, ಬಿ.ಟ್.., ೨೦೧೩. ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿಯ (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣ ಘೋಜನ ಪ್ರಾಬ್ರ್ಯಾಂಗಿ ಫಿಶರಿಸ್ (ಪ್ರೈಸ್).	೨೨
೯	ಕಾಂಗ್ನಿ ಮತ್ತು ಬಸವರಾಜ್, ಎನ್.., ೨೦೧೨. ದಕ್ಷಿಣ ಮಾಹಾಸಿರ ಮೀನಿನ ಹೃಡಿಯ ಉತ್ಪಾದಿತ ಮತ್ತು ನಿಸರ್ಗ ಸಂಗ್ರಹಿತ ಮಾರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದಕುಳಿಯಿಕೆಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜ. ಫಿಶರಿಸ್, ೧೫(೧):೮೯-೯೨.	೨೨
೧೦	ಬಸವರಾಜ್, ಎನ್.., ಬಿಯಾಕ್, ಪಿ., ರಾಘರ್, ಎರ್.ಎ. ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಾರೆ, ಎಂ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಕಾವೇರಿ ಕಾರ್ಪ್ (Puntius carnaticus) ಮೀನಿನ ಕೃತಕ ಉತ್ಪಾದಿತ ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ. ಫಿಶಿಂಗ್ ಚೈಪ್‌ಸ್ನೇನ್, ೨೨(೪):೬೬-೬೭.	
೧೧	ಇಕ್ಕಣ್ಣ ಅಹ್ಡ್, ೨೦೧೨. ಕಾಟ್ಲ್ ಮೀನ್ ಮರಿ ಮತ್ತು ಬೆರಳ್‌ದ್ವಾರಾ ಗಾತ್ರದ ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಸಾಗಾಳಿಕೆಯಿಂದ ರಸಧಾತುಗಳ ನಿರ್ದೋಧಕತೆ ಮೇಲೆ ಬಿರುವ ಪ್ರಾಬ್ರ್ಯಾಂಗಿ. ಜ. ಆಕ್ಷಾಡ್. ಇಂಡಸಾರಿಸ್, ೧(೨):೪೦೧.೪೦೨.	
೧೨	ಇಕ್ಕಣ್ಣ ಅಹ್ಡ್, ೨೦೧೨. ಕೈ ನಿವೆ-ಹಣ ಹೇಳೆ ಕಾಟ್ಲ್ ಪ್ರೈ ಮತ್ತು ಥಿಂಗರಲೆಂಗ್ ಮರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಕಾಟ್‌ಸಾಲ ಆತ್ಮಕ್ರಿಯೆ. ಇನ್‌ವಿ.ಎಂಬ್‌ಕಾಲ್, ೧೫(೨):೬೪೨-೬೪೩.	೨೨
೧೩	ನರೇಶಪುಮಾರ ಮೇಹತ್, ಎಲೆಪರಸ್ನೆ, ಕೆ.. ಮಂಜುನಾಥ ರೆಡ್ಡಿ, ಎ. ಮತ್ತು ಶಾಮಸುಂದರ್. ಬಿ.ಎ.., ೨೦೧೨. ಮಂಜುಗಣ್ಣೆ ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನುಗಳ ಕೇಲ ತಳಿಗಳ ಪ್ರೋಟಿನ್‌ನ ಗುಣ ವಿಶೇಷಗಳ ಮೇಲೆ ಅದರ ಪ್ರಾಬ್ರ್ಯಾಂಗ (ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಜೀಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೇಲೆ). ಜ. ಧೂಡ್. ಸ್ನೇನ್ ಟೆಕ್ನಾಲೋಜಿ, (ಪ್ರೈಸ್).	೨೨
೧೪	ಪ್ರಕಾಶ ವಾದಡಿ, ಶಿವಾನಂದ ಮೂತ್ರಿ, ಹೆಚ್.. ರಾಮಚಂದ್ರ ನಾಯಕ್. ಎ.ಬ್. ಶಿವಪುಮಾರ್, ಎಂ.., ಲಕ್ಷ್ಮೀಪತ್ರ. ಎಂ.ಟ್.., ಮಂಜುಪ್ಪ, ಎನ್.., ರಮೇಶ, ಟಿ.ಜ್.. ಮತ್ತು ಶಂಕರ್, ಆರ್.., ೨೦೧೨. ಸಿಹಿನೀರು ಸಿಗಡಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆ ಮೇಲೆ ಆಹಾರದ ಮೂಲಕ ನೀಡಿದ ಆಹಾರ ಅಣ್ಣಕೆಂಳನ ಪ್ರಾಬ್ರ್ಯಾಂಗ. ಜ.ಸ್ನೇನ್ ಎನ್‌ಪಿರಾನ್. ಮತ್ತು ಟಿಕ್, ೧೫(೫):೫೫೯-೫೬೫.	
೧೫	ಮ್ಯಾಡುಲ್ ರಾಜೇಶ್, ಕೆ.ಎಸ್.. ವೆಂಕಟೆ ಮೂತ್ರಿ ಮತ್ತು ಜೀತನ್, ಎನ್.., ೨೦೧೨. ಮಂಗಳೂರು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಹೇವಿ ಮೇಟ್‌ ಮತ್ತು ಸಡಿಮೆಂಟ್‌ಗಳ ಪರಿಮಾರ್ಪಣ. ಜ.ವಚ್.ಅವಿಮಲ್ ಸ್ನೇನ್. ಎ(೧):೫೨೨-೫೨೫.	

೧೦	ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಶಿವಶಂಕರ, ಎನ್., ಮಂಜಪ್ಪ, ಎನ್. ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ ನಾಯಕ, ಎ.ಟಿ., ೨೦೧೭. ಇತ್ತೆ ಮೀನಿನ (<i>Etroplus surtensis</i>) ತಿನ್ನುವ ಭಾಗ ಮತ್ತು ತ್ವಾಷ್ಟ್ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಶಕ್ತಿ ಸಂಚಯದ ಚಿತ್ರ. ಜ.ಸೈನ್ಸ್, ಎನಪಿರಾನ. ಮತ್ತು ಟೆಕ್, ೧(ಬಿ):೪೫೯-೪೬೬.	
೧೧	ಶಿವಕುಮಾರ, ಎಂ., ನವಿನಕುಮಾರ, ಬಿ.ಟಿ., ಶಿವಾನಂದಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್., ರಾಮಚಂದ್ರ ನಾಯಕ, ಎ.ಟಿ. ಮತ್ತು ವಾಸುದೇಪ್, ಸಿ., ೨೦೧೭. ಸಿಹಿನೀರು ಸಿಗಡಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅದರ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬದುಕುಗಳಿಗೆ ಮೇರೆ ಬಿರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಜ.ಸೈನ್ಸ್, ಎನಪಿರಾನ. ಮತ್ತು ಟೆಕ್, ೧(ಬಿ):೪೬೭-೪೭೮.	
೧೨	ಜಿತೇಂದ್ರಪ್ರಕಾಶ, ಪಾಂಡ, ಎ.ಕೆ., ದಿಪೇದಿ, ಎ.ಸಿ., ಹುಮಾರ್ ನಾಯಕ, ಎ.ಸಾ., ಮಹೇಶ, ಏ. ಮತ್ತು ಬೆನಕ್ಕಪ್ಪ, ಎಸ್., ೨೦೧೬. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಗಾಡಿಯಾಬಾದ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜೀವ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಜ.ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೋ. ಜಿಲ್ಲಾಇಂಡಿಯಾ, ೧(೮):೧-೬.	೨.೬
೧೩	ಭೋವೆಮಿಕ್, ಪಿ.ಪಿ., ಶಬರಿನಾಥ್, ಎಸ್., ದೇವಗೌಡ, ಡಿ., ಶೇಖರ್, ಎಂ., ರಾವಣದೀಪಿಕಾ, ಹೆಚ್., ಇಂದ್ರಾಂಶ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಸಿ., ೨೦೧೭. ಕಡಲ ಆಹಾರದ ಜೊತೆ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಾಲಮೋನೆಲ್ಲಾ ಸಿರೋವರಗಳ (<i>Salmonella serovar</i>) ವಂಶವಾಹಿನಿ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯಾ. ಜ.ಮೇಡಿ. ರಿಸರ್ಚ್, ೧೫(೫):೫೨೧-೫೨೬.	೨.೬
೧೪	ಶೆಟ್ಟಿ, ಎಮ್., ಮೃತ್ತಿ, ಬಿ., ಸಂತೋಷ, ಕೆ.ಎಸ್., ವೇಗುಗೋಪಾಲ, ಎಮ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ೨೦೧೭. ಕಡಲ ಮತ್ತು ಸಿಹಿ ನೀರು ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿನ ಬೀಳು ನೋಡಾ ವ್ಯಾರಾಳಿ - ವ್ಯಾಪಕತೆ, ವಂಶವಾಹಿನಿ ಸಂಯೋಜನೆ, ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಹಿಡಿತದ ವಿಧಾನಗಳು. ಇಂಡಿಯಾ.ಜ.ವ್ಯಾರಾಲಜಿ. ೨೫(೨):೧೦೪-೧೨೫.	೨.೬
೧೫	ಮಾಲತಿ ಶೇಖರ್, ಪ್ರದೀಪ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಇಂದ್ರಾಂಶ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ೨೦೧೭. ಬಿಳಿ ಚುಕ್ಕೆ ವ್ಯಾರಾಳಿ ರೋಗ ವಂಶವಾಹಿನಿ ವಿಧ, ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಮತ್ತು ವಿಕಾಸ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯಾ.ಜ.ವ್ಯಾರಾಲಜಿ, ೨೫(೨):೧೧೫-೧೨೫.	೨.೬
೧೬	ವೊಹ್ಯ್ದ್, ಪಿ., ಸಫಿನಾ, ಪ್ರಭಿಲಿ ರಾಯ್ ಮತ್ತು ಇಂದ್ರಾಂಶ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ೨೦೧೭. ಯಕ್ಕು ಮೇರೋಜಿರಕ ಪಾರ್ವೀ ವ್ಯರಸನ (IHHNV) ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಮತ್ತು ಅಣ್ಣಿಕ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ. ಹೊಸ್ಟ್ ರೆಂಡ್ (Hostrange) ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯಾ.ಜ.ವ್ಯಾರಾಲಜಿ, ೨೫(೨):೧೦೨-೧೧೫.	೨.೬
೧೭	ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್ ಪ್ರದೀಪ, ಪ್ರವೀಣ ರಾಯ್, ಸೀತಪ್ಪ, ಎ., ಮೋಹನ್, ಮುದಗಂದೂರ್. ಎಸ್.. ಶೇಖರ್ ಮತ್ತು ಇಂದ್ರಾಂಶ್ ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ೨೦೧೭. ವ್ಯಾಪಕ ಮಂಜುನಾಥ ರೆಡ್ಡಿ, ಎ., ೨೦೧೭. ಬಿಳಿ ಚುಕ್ಕೆ ವ್ಯಾರಾಳಿ ವಿನ (Whitespot syndrome virus) ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ. ಹೊಸ್ಟ್ ರೆಂಡ್ (Hostrange) ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯಾ.ಜ.ವ್ಯಾರಾಲಜಿ, ೨೫(೨):೧೧೬-೧೨೫.	೨.೬
೧೮	ವಿಶ್ವನಾಥ, ಬಿ.ಎಸ್., ಮುನಿರೆಡ್ಡಿ, ಆರ್., ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ವಿಜಯ್. ಎ.ಆರ್., ದೇವಪರಪ್ರಸಾದ ರೆಡ್ಡಿ, ಎ. ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ ರೆಡ್ಡಿ, ಎ., ೨೦೧೭. ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಸರಪಳಿ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಜ.ಇಂಟರ್.ಅಕಾಡೆಮಿಸಿಯಾ, ೧೮(೪):೫೫೮-೫೬೫.	೨.೦
ವಶ್ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೧	ರಘೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಅಮಿತ ರೀನಾ ಗೋಪ್ಪ, ಜ್ಯೋತಿಂಗಾಡ, ಎಸ್.ಎಮ್. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾಪ್ಪಾದ, ಸಿ.. ೨೦೧೭. ಜೀವಂತ ಕೃತ್ಯೋಳಿಸಲಾದ ವಿವಿಧ ಲಸಿಕೆಯ ಶಾಖೆ ಸುಬದ್ರತೆ. ಇಂಡಿಯಾ ವೆಚೆರಿನರಿ ಜನರ್ಲ್. ೧೯:೧೧-೧೨.	೨.೦
೨	ಚಕ್ರಬೇರ್ತಿ, ಎಸ್., ಚಂದ್ರಶ್ರೀನಾಯಕ್, ಬಿ.ಪಿ.ಪ್ರಿಯಾ, ವಿರೇಂದ್ರಾಜ, ಬಿ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್. ಎಸ್., ೨೦೧೭. ಒಂದು ಹಂತದ ಆರೋಟಿ ಪಿಸಿಟರ್ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಅಂಗಾಂಶ ಮಾದರಿಗಳಂದ ಕ್ಷಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಪೈನ್ ಥಿವರ್ನ್ ಆಗಿ ಎನಟಿಆರ್ ಜೀಸ್ ಅನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. ಜನರ್ಲ್ ಇಂಟರ್.ಅಕಾಡೆಮಿಸಿಯಾ, ೧೯(೨):೪೯೪-೪೯೮.	೨.೦

೩	ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಹೇಮಾದ್ರಿ, ಡಿ., ಜಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಬಿ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬೊಷ್ಯೆನ್ ಹರ್ಷಿಸ್ ವೈರಾಳು-೧ ಐಸೋಲೀಎನ್ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೮೨(೮):೮೪೮-೮೫೦.	೯.೯
೪	ಜಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಬಿ.ಎಮ್., ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಡಿ., ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ರಂಗನಾಥ್, ಎಸ್., ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್, ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಬೊಷ್ಯೆನ್ ಹರ್ಷಿಸ್ ವೈರಾಳು-೧ನ ಪತ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಮೋಬ್ ಆದಾರಿತ ಆರ್ಟಿ-ಬಿಸಿಆರಾನ ಬಳಕೆ. ತ್ರಾಪಿಕಲ್ ಬಯೋಮೆಡಿಸಿನ್. ೨೧(೨):೯೮೭-೯೮೯.	
೫	ರವಿಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಇಸ್ಲಾರ್, ಎಸ್., ನಿತಿನ್ ಪ್ರಭು, ಕೆ., ಶೈಮ್, ಬಿ.ಆರ್., ರತ್ನಮೃತ್ಯು, ಡಿ., ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ವಿ. ವಿ.ಎಸ್., ಯತೀರಾಜ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್, ಸಿ., ೨೦೧೨. ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ತಾಂಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಅವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಭ್ಕಾನಿಕಲ್ ಕೆಳ್ಳಲುಬಾವು ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ಕೆಳ್ಳಲುಬಾವು ಉಂಟಿರುವ ರೋಗಾಳಿಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನ್ಯೂಬಿಯಾಲ್ಜಿ (ಪ್ರೈಸ್).	೯.೦
೬	ಮುನಿಯೆಲ್ಲಪ್ಪ, ಹೆಚ್.ಕೆ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಗೌಡ, ಎನ್.ಕೆ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಗಿರಿಧರ, ಪಿ., ೨೦೧೨. ಮೊಟ್ಟೆಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರುಡ್‌ ಸವೆತ/ಕೊರೆತ ದ ಕುರಿತು ವಿಮರ್ಶನೆ ಅಧ್ಯಯನ - ಸಾರಾಂಶ. ಪೌಲ್ರೀ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೯೧(೮):೬೨೨.	೯.೯
೭	ಮುನಿಯೆಲ್ಲಪ್ಪ, ಹೆಚ್.ಕೆ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಇಸ್ಲಾರ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾಪುರ್ಸಾದ್, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಮೊಟ್ಟೆಕೋಳಿಗಳ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಗಣಿ ದೂಳನ ಪ್ರಭಾವ-ಸಾರಾಂಶ. ಪೌಲ್ರೀ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೯೧(೮):೬೨೩.	೯.೯
ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆಂದ್ರ ಸಂಖೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೊಡಗು		
೮	ಜ್ಞಾಹರ್ ಸುಲ್ತಾನ್, ಸಿ.ಎಂ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ಎಂ., ೨೦೧೨. ಬಂದಿತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಕ್ಕರೆದೋಗ ಇರುವಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಪ್ರಾರಂಭಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಪ್ ವೆಟನೆರಿ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೧೧(೮):೫೫೮-೫೬೫.	
೯	ಕವಿತ್ರಾ, ಕೆ., ಯತೀರಾಜ್, ಎಸ್., ಅನ್ನರ್ ಕುರಾನ್, ಸಿ., ನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ಎಂ.. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಎಸ್.ಜಿ. ಮತ್ತು ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ೨೦೧೨. ಶ್ವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಮೂತ್ರತಿಂಡಕೋಶದ ಹಾನಿ ಪತ್ತೆ ಹಜ್ಜಲು ಮೂತ್ರದಲ್ಲಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಬಿಳಿ ಲೋಳಿಯನ್ನು ಮಾಪನವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಬಗೆಗಿನ ಅಧ್ಯಯನ. ಪ್ರಾರಂಭಿಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಪ್ ವೆಟನೆರಿ & ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೧೧(೮):೫೬೦-೫೬೯.	
ಜಾನುವಾರು ಸಂಖೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕಾರ್ಬಿಡೆ		
೧	ರುದ್ರಸ್ಥಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ಸುಕ್ಷ್ಮ ಟಿ.ಎಸ್., ಯೋಗೇಶ್, ಜಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್, ಟಿ., ೨೦೧೨. ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹುಲ್ಲು ಸೇವಿಸುವ ಸ್ಥಳೀಯ ದನಗಳಿಗೆ ಯೂರಿಯ ಕಾಕಂಬಿ ಖಿನಿಜಮಿಶ್ರಣ ನೆಕ್ಕು ಬಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಮಾರಕ ಆಹಾರವಾಗಿ ನೀಡಿದ ಪರಿಣಾಮ. ಮ್ಯಾಸೂರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಅರ್ಕಿಲ್ಕೂರ್ಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೪೪(೮):೮೪೮-೮೫೦.	೭.೯
೨	ರುದ್ರಸ್ಥಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ದಾಸ್, ಟಿ.ಕೆ., ೨೦೧೨. ಸಣ್ಣ ಮೆಲಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಐಸೋಬ್ಲೂಟ್‌ರ್‌ ಆಪ್ಲಿವನ್ನು ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಮಾರಕ ವಸ್ತುವಾಗಿ ಬಳಸುವುದರ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೨೧(೮):೫೬೧-೫೬೨.	೭.೯
೩	ರುದ್ರಸ್ಥಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ಅನಂದ್ ಮಾಣೀಗಾರ್, ಜಿ., ಅರುಣ್, ಎಂ.ಎಸ್., ಚೈತನ್ಯ ಮತ್ತು ಶಿಧಲಿಂಗಸ್ಥಾಮಿ ಹಿರೇಮತ, ೨೦೧೨. ಬ್ರಾಹ್ಮಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿನೂತನ ಸಸ್ಯ ಮೂಲ ಆಹಾರ ಮಾರಕ - ಅಕ್ಷೇಯ್‌ಗ್ರೋತ್-ನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ವರ್ಧಕ ಪರಿಣಾಮ. ಘ್ರಾಂಟೀಯರ್ ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಅಂಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಸ್ಟೇನ್ಸ್, ೧೧(೮):೮೬೩-೮೬೪.	೭.೯
ಜಾನುವಾರೆ ಸಂಖೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ		
೧	ರೂಪಾದೇವಿ, ವ್ಯಾ.ಎಸ್., ನಾರಾಯಣಸ್ಥಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಕೋಳಿ ಭೂಳಿದ ಮೇಲೆ ಕ್ಲೋರೊಪ್ರೆರಿಫಾರ್ ವಿಷದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ ಅಂಡ್ ಟಿಶ್ಯೂ ರಿಸಚ್‌. ೧೨(೨):೨೨೦೨-೨೨೦೯.	೪.೭

ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಗೆ

೧	ನರಸಿಂಹ ಮೂತ್ರಿ, ಎಲ್., ಸತ್ಯನ್ಯಾಮಾರ ಪಾಂಡಾ ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಶೀತಾಗಾರದೊಳಗೆ ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ವೇಳೆ ತಿಲಾಚಿಯಾ ಮೀನಿನ (<i>Oreochromis Niloticus</i>) ಮೈಟೋಫಿನಿಂಜ ಸ್ವರೂಪದಲ್ಲಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮತ್ತು ನಕ್ಷಯೋಪ್ಯೋಚೆಕ್ಷಂನ್ಸ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಫಿಶರಿ ಚೆಕ್‌ಲೋಜಿ, ೪೯:೮೫೫-೮೬೦.	೪.೧
೨	ನರಸಿಂಹ ರೆಡ್ಡಿ, ಎ., ಬಸವರಾಜು, ಹೈ. ಮತ್ತು ರಘುನಾಥ, ಎಂ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಖಂಬುಯಾಸ್ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಬಂಜೋಕ್ಕೆನ್ ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಅರವಳಿಕೆ ಡಿಷಿಡಿಯಾಗಿ ಬಳಸುವ ಕುರಿತು (ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡಿದೆ).	೪.೦
೩	ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ನರಸಿಂಹ ರೆಡ್ಡಿ, ಎ. ಮತ್ತು ಬಸವರಾಜು, ಹೈ., ೨೦೧೨ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ ಮರಿಗಳ ಸಾಂದರ್ಭಿಕ್ಯು (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) ಅವಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪ್ರಭಾವ. ಏನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಏಕಾಲೋಜಿ, ೨೦(೪೧):೮೫೫-೮೬೫.	೪.೦
೪	ಬಸವರಾಜು, ಎಂ.ಆರ್., ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ನರಸಿಂಹ ರೆಡ್ಡಿ, ಪ್ರಶಾಂತ, ಎನ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ಶಿವರಾಜ, ೨೦೧೨. ಉಲ್ಲಾಸೂರ್ ಕೆರೆ ತಳಭಾಗದ ಮಣಿನ ಕ್ಷರೂಪ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ (ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡಿದೆ)	೪.೦
ಮೀನುಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭಾಭ್ಯಾಂಗ		
೧	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಎಚ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಆಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಎಚ್.ಎಸ್., ಸೋಮೆಶ್ವರಿ, ಎಸ್.ಆರ್., ಬೆನಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಎಸ್., ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಎ.ಎಸ್., ಗಣೇಶ ಪ್ರಸಾದ, ಎಲ್. ಕಮಲೇಶ ಪಾಂಡಾ ಮತ್ತು ಜೀತೆಂದ್ರಕುಮಾರ, ೨೦೧೩. ಬಂಗುಡೆ ಮೀನಿನ (ರಾಸ್‌ಲೈಫರ್ ಕನಾಗುತ್ತಕ) ಸಂತಾನ ಖಿತುವಿನ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಏಕಾಲೋಜಿ, ೨೦(೨೧):೬೮೫-೬೯೮.	೨.೨
೨	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಎಚ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಆಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಎಚ್.ಎಸ್., ಸೋಮೆಶ್ವರಿ, ಎಸ್.ಆರ್., ಬೆನಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಎಸ್., ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಎ.ಎಸ್., ಗಣೇಶ ಪ್ರಸಾದ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಜೀತೆಂದ್ರಕುಮಾರ, ೨೦೧೩. ಬಂಗುಡೆ ಮೀನಿನ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳ ಅವಲಂಬಿತನದ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಏಕಾಲೋಜಿ, ೨೦(೨೧):೬೯೯-೭೧೫.	೨.೨
೩	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಎಚ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಆಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಎಚ್.ಎಸ್., ಸೋಮೆಶ್ವರಿ, ಎಸ್.ಆರ್., ಬೆನಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಎಸ್., ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಎ.ಎಸ್., ಗಣೇಶ ಪ್ರಸಾದ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಜೀತೆಂದ್ರಕುಮಾರ, ೨೦೧೩. ಬಂಗುಡೆ ಮೀನಿನ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಬಳಸುವ ವಿಧಾನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಏಕಾಲೋಜಿ, ೨೦(೨೧):೭೧೭-೭೩೫.	೨.೨
೪	ಸೋಮೆಶ್ವರಿ, ಎಸ್.ಆರ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಬೆನಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಎಸ್., ಆಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಎಚ್.ಎಸ್., ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಎಚ್., ಮತ್ತು ಕಮಲೇಶ ಪಾಂಡಾ, ೨೦೧೨. ಮಾಲಾ ಮೀನಿನ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಏಕಾಲೋಜಿ, ೨೦(೧):೧೫-೧೮.	೨.೨
೫	ಆಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಎಚ್.ಎಸ್., ಬೆನಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಎಸ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಸೋಮೆಶ್ವರಿ, ಎಸ್.ಆರ್., ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಎ.ಎಸ್., ಜೀತೆಂದ್ರಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ, ವಿ., ೨೦೧೩. ಮಂಗಳೂರ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಮಾಲಾ ಮೀನಿನ ಸಂತಾನ ಖಿತು ಜಕ್ಕರ ಅಧ್ಯಯನ. ಟ್ರೇಂಡ್ ಇನ್ ಬಯೋಸೈಂಟ್ (ಅಭ್ಯಂತರದೆ).	೨.೨
೬	ಸೋಮೆಶ್ವರಿ, ಎಸ್.ಆರ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಎ.ಎಸ್.. ಆಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಎಚ್.ಎಸ್., ಬೆನಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಎಸ್., ಜೀತೆಂದ್ರಕುಮಾರ, ಕಮಲೇಶ ಪಾಂಡಾ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ, ವಿ., ೨೦೧೩. ಮಧುಮಾಲ ಮೀನಿನ ಸಮೂಹದ ಜಹರೆ ಹಾಗೂ ಗುಣವಿಶೇಷಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜನರ್ಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ (ಅಭ್ಯಂತರದೆ).	೨.೦
೭	ಆಂಜನೇಯಪ್ಪ, ಎಚ್.ಎಸ್., ಬೆನಕ್ಕೆಪ್ಪ, ಎಸ್., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ಸೋಮೆಶ್ವರಿ, ಎಸ್.ಆರ್., ಕುಮಾರ ನಾಯಕ, ಎ.ಎಸ್., ಜೀತೆಂದ್ರಕುಮಾರ, ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ಮಹೇಶ, ವಿ. ಮತ್ತು ನರಯನ, ವಿ., ೨೦೧೩. ಮೀನಿನ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳ ಅವಲಂಬಿತನದ ಹಾಗೂ ಸಾಸ್ಥಾಪಾರ್ಕೆ ಅಧ್ಯಯನ. ದಿ ಬಯೋಸ್ಯಾನ್ (ಅಭ್ಯಂತರದೆ).	೨.೨

(ಉ) ಸಮಾವೇಶಗಳು / ಸಮಾರ್ಥಕಗಳು / ಸಿಂಹೋಸಿಯಾಗಳು / ಕಾರ್ಯಕಾರಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳಲ್ಲಿ

#	ಶೇಖರು/ವರ್ವಾ/ಶೇಖರನದ ಶೀಫಿಕೆ/ಸಮೈಳನ/ಸಮಾವೇಶದ ವಿವರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	
೧	ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇಡೀಸೋಜಾ, ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅನು ತಾಂತ್ರಿಕಲೆಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳ ಶರಿತು ಒಂದು ಪಕ್ಷ ನೋಟ. ಇಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೇಸ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಮೈಳನ, ಗೌಹಾಟಿ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೨	ಮಹಾರಾಜ್ಯ ದಾಬುದ್ದ ಬಾವರ್, ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇಡೀಸೋಜಾ ಮತ್ತು ಪ್ರದೀಪ್, ಬಿ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಹೆಮಚೋಬಿಯಾ ಇರಿಟ್ಯಾನ್ಸ್ ಮೊಣಗಳ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ವಿಂಟಮೋ ಪ್ರಾಫೋಡಿನ್‌ ಶೀಲೀಂದ್ರದ ಪಾತ್ರ, ಇಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೇಸ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಮೈಳನ, ಗೌಹಾಟಿ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೩	ಶ್ರೀನಿವಾಸಮೂರ್ತಿ, ಜಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇಡೀಸೋಜಾ, ೨೦೧೨. ದನಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಂಡವಿಚ್ ಏಲ್ಸ್‌ಸಾ ಮೂಲಕ ಸಿಮೋಜೋಮಾ ಸ್ವಿಂಡೆಲ್ ರೋಗದ ತಪಾಸಣ. ಇಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೇಸ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಮೈಳನ, ಗೌಹಾಟಿ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೪	ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇಡೀಸೋಜಾ ಮತ್ತು ಸನ್ನೀರ್ ಶಾಟೋನ್, ೨೦೧೨. ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಪ್ರೈಸ್ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೇಸ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಮೈಳನ, ಗೌಹಾಟಿ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೫	ಪ್ರಾಸಿದ್ದ, ಇಡೀಸೋಜಾ, ೨೦೧೩. ಕನಾಕಟಕದ ಮೇಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಜರರ ಕರುಳು ಉರಿತದ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಜಂತು ನಾಶಕ ಪ್ರಾರ್ಥಿಯ ವಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಸಮಸ್ಯೆ ಕಾಂಪೇಂಡಿಯಂ. ಆಸ್ಕಾಡ್, ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಘಟ್ಟುವರೆ, ೧೯, ೨೦೧೩.
೬	ಕೃತಿಕಾ, ಪಿ.ಆರ್., ಏಣಾ, ಟಿ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎವ್ರ್., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಆ., ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಹೆಣ್ಣು ಇಲಿಯ ಸಂತಾನೋತ್ಸತ್ತಿ ಸ್ಥಿತಿಯ ಮೇಲೆ ಗಭಸ್ಸೆ ಹಸುಗಳ ಮೂಲಕ ಪರಿಣಾಮ. ೧೨ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ., ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೭	ಕೃತಿಕಾ, ಪಿ.ಆರ್., ಏಣಾ, ಟಿ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎವ್ರ್., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ.. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಆ., ಇಸಳೂರ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅಪ್ಪನಾ, ಆರ್., ೨೦೧೨. ಹೆಣ್ಣು ಇಲಿಗಳ ರಕ್ತ ಸ್ರವದ ನೆಡಿಜಿಟಾ ಈಸ್ಟ್‌ಸಿಯಾಲ್ ಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಗೋಮೂರ್ತದ ಪರಿಣಾಮ. ೧೨ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ., ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೮	ಉಪೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್.ಎ., ೨೦೧೩. ಶಾಖಾಗಳಲ್ಲಿ ಗಳಗಂಡ ಕೋರೆ ರೋಗ. ಇಂನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎವ್ರ್. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹಾ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಜನಪರಿ, ಈ-೧೧, ೨೦೧೩.
೯	ಉಪೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್.ಎ., ೨೦೧೩. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಹೆಚ್ಚೆ ಉಬ್ಬರ. ಇಂನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎವ್ರ್. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹಾ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಜನಪರಿ, ಈ-೧೧, ೨೦೧೩.
೧೦	ಉಪೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್.ಎ., ೨೦೧೩. ತೀವ್ರ ಗಳಲೆ ರೋಗದಿಂದ ಬಳಲ್ತಿರುವ ಎಷ್ಟು ಕರುವಿನ ಜಿಕ್ಕೆ. ಇಂನೇ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎವ್ರ್. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹಾ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಜನಪರಿ, ಈ-೧೧, ೨೦೧೩.
೧೧	ಸಿದ್ದರಾಮಣ್, ಶ್ರೀದಿಯನ್ ಗೋಲಿರಿದಾಸ್, ಆರ್.. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಶಿಂಗ್, ಕೆ.. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಯು.. ಭಾಸ್ಕರನ್. ಕೆ.. ನಾಗರಾಜ್. ಶಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಭು, ಟಿ.ಎವ್ರ್., ೨೦೧೨. ಮೋಷಣಾಂಶಗಳ ಪೊಲ್ಯುಮಾಪನ ಹಾಗೂ ಸಫಾರ್ಕೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಲೀಲೋಲ್ಟ್‌ಪಿಕ್ ಕೆಲ್ವಿಗಳನ್ನು ಯುರಿಯಾ ಶಿಂಪಡಿಸಿದ ಭತ್ತದ ಹಲ್ಲಿಗೆ ಹಾಕಿದಾಗ ಶಕ್ತಿ, ಅನೀಲಗಳ ಉತ್ಪಾದನಯ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಉನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ. ಸಮೈಳನ, ಬಿಕನೇರ್, ರಾಜಸ್ವಾನ್, ೨೦೧೨. ನವೆಂಬರ್, ೨೮-೩೦, ೨೦೧೨.
೧೨	ಸಿದ್ದರಾಮಣ್, ಶ್ರೀದಿಯನ್ ಗೋಲಿರಿದಾಸ್, ಆರ್.. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಶಿಂಗ್, ಕೆ.. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಯು.. ಭಾಸ್ಕರನ್. ಕೆ.. ನಾಗರಾಜ್. ಶಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಭು, ಟಿ.ಎವ್ರ್., ೨೦೧೨. ಸಫಾರ್ಕೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಲೀಲೋಲ್ಟ್‌ಪಿಕ್ ಕೆಲ್ವಿಗಳನ್ನು ಯುರಿಯಾ ಶಿಂಪಡಿಸಿದ ರೋಗ್ ಹಲ್ಲಿಗೆ ಸೇರಿಸಿದಾಗ ಅವುಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಮೀತಳೆ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಉನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಬಿ.ಎಸ್.ಎ. ಸಮೈಳನ, ಬಿಕನೇರ್, ರಾಜಸ್ವಾನ್, ೨೦೧೨. ನವೆಂಬರ್, ೨೮-೩೦, ೨೦೧೨.

೧೭	ರೋಹಿತ್, ಎಮ್.ಟಿ., ಪ್ರಥಮ, ಟಿ.ರಮ್. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ. ಗ್ರೇಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ತೇಂಗಾ ಹಿಂಡಿ, ಸೋಯಾ ಹಿಂಡಿ ಹಾಗೂ ಅರಳಿನ ಹಿಂಡಿಗಳನ್ನು ಮಾಂಸದ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಸಸಾರಜನಕದ ಮೂರಕವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ಲೇಖ್ಯಾಫಿಕ್ ಎನ್.ಎ. ಸಮೈಳನ, ಬಿಕನೇರ್, ರಾಜಸ್ವಾನ, ೨೦೧೨. ನವೆಂಬರ್, ೨೫-೩೦, ೨೦೧೨.
೧೮	ಸೌಜನ್ಯಲಕ್ಷ್ಯ, ಕೆ. ಗ್ರೇಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಆರ್., ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ., ಭಾಸ್ಕರನ್, ಕೆ., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದರಾಮಣ್, ೨೦೧೨. ಬಳ್ಳದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಳಕೆ ಒಡೆದ ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳದ ಆಹಾರ ಸೇರ್ವಡೆಯಿಂದ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ, ಮೋಡಕಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆ, ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಗುಣಧರ್ಮಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯ್ಯ., ಹೃದರಾಬಾದ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೬, ೨೦೧೨.
೧೯	ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ನದೀಮ್ ಹೈರೋಜ್, ಗಿರೀಶ, ಪಿ.ಎಸ್., ಶೈಲೇಶ ಬಗಾಲೆ ಮತ್ತು ರೇಣುಕಪ್ಪನಾದ್, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಎಫ್.ಎ.ನೋ.ಎಸ್. ನ ಮೂಲಕ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸ್ನೇಹಿತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯ್ಯ., ಹೃದರಾಬಾದ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೬, ೨೦೧೨.
೨೦	ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ., ನದೀಮ್ ಹೈರೋಜ್, ಗಿರೀಶ, ಪಿ.ಎಸ್., ಸೇನಾ. ಎ.ಆರ್., ಹೈದ್ರಾಬಾದ್ನಾ, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶೈಲೇಶ ಬಗಾಲೆ, ೨೦೧೩. ಎಫ್.ಎ.ನೋ.ಎಸ್.ನ ಮೂಲಕ ಹಂದಿ ಮತ್ತು ದನದ ಮಾಂಸದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸ್ನೇಹಿತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಬಿನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎನ್.ಆರ್.ಸಿ. ಮೀಟ್, ಹೃದರಾಬಾದ, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨-೩, ೨೦೧೩.
೨೧	ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ., ಕಿರಣ, ಎಮ್. ಮುತ್ತುಕುಮಾರ್, ಎಮ್. ನವೀನ, ಬಿ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ನದೀಮ್ ಹೈರೋಜ್, ೨೦೧೩. ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಮಾಂಸದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು. ಬಿನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎನ್.ಆರ್.ಸಿ. ಮೀಟ್, ಹೃದರಾಬಾದ, ಫೆಬ್ರುವರಿ ೨-೩, ೨೦೧೩.
೨೨	ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಸಿ.ಟಿ., ನದೀಮ್ ಹೈರೋಜ್, ಗಿರೀಶ, ಪಿ.ಎಸ್., ಮುತ್ತುಕುಮಾರ್, ಎಮ್. ಶೈಲೇಶ ಬಗಾಲೆ ಮತ್ತು ಶೈಪ್ಪಂತರ್ ಮೂಲಕ ಯು. ಯ್ಯ., ೨೦೧೩. ನ ಮೂಲಕ ಎಮ್ಮೆ ಮಾಂಸದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸ್ನೇಹಿತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಬಿನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎನ್.ಆರ್.ಸಿ. ಮೀಟ್, ಹೃದರಾಬಾದ, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨-೩, ೨೦೧೩.
೨೩	ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾ.ಬಿ., ೨೦೧೩. ಜನ್ಮಸೀದ ಹಂದಿ ಮರಿಗಳ ತೂಕದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳು. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಮ್. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ., ಕನೆಲ್, ಜನವರಿ, ೨೫-೩೦, ೨೦೧೩.
೨೪	ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾ.ಬಿ., ೨೦೧೩. ಮಾಂಸದ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ದೇಹದ ಅಳತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಮ್. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ., ಕನೆಲ್, ಜನವರಿ, ೨೫-೩೦, ೨೦೧೩.
೨೫	ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯಾ.ಬಿ., ೨೦೧೩. ಹಂದಿ ಮರಿಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳು. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಮ್. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎ., ಕನೆಲ್, ಜನವರಿ, ೨೫-೩೦, ೨೦೧೩.
೨೬	ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ವಿನಯ್, ಪಿ.ಟಿ., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಚಂದ್ರತೇಖಿರ್, ಜಿ. ಮತ್ತು ರೋಹಿತ್. ಎಸ್.ಹೆಚ್.. ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡ್ಲೀವರ್ ಎಣ್ಣೆಯ ಸೂಪ್ತ ತೀವ್ರ ವಿಷಮತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೨೭	ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ವಿನಯ್, ಪಿ.ಟಿ., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಚಂದ್ರತೇಖಿರ್, ಜಿ. ಮತ್ತು ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡ್ಲೀವರ್ ಎಣ್ಣೆಯ ಸೂಪ್ತ ತೀವ್ರ ವಿಷಮತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೨೮	ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಶ್ರೀ ಪತ್ರೀ, ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ, ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ್, ಸಿ.ಎನ್.. ಸುಹಾಸಿನಿ. ಕೆ. ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ.. ೨೦೧೨. ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೊಳ್ಳಿಸಾಂಶಗಳಿರುವ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಬೆರ್ಲೋಕಾರಪರ್ಸ್ ಮಾಸೋಫಿಯಿಂ ಮತ್ತು ಕಾಳಿ ದ್ರವ್ಯದ ಪ್ರತಿ ಉತ್ಪತ್ತಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಪರಿಣಾಮ. ಏನೇ ಐ.ಎ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೈಳನ. ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್. ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.

೨೫	ಜಯಶ್ರೀ ಪತ್ತರ್, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಸುಹಾಸಿನಿ, ಕೆ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಶ್ವರ್, ಸಂತೋಷಕುಮಾರ್, ಸಿ.ಎನ್., ಪ್ರೇಮಾಕುಮಾರ್, ಜಿ., ಮಹೇಶ್ ಕಡಗಿ, ಮನೋಹರ, ಸಿ. ಮತ್ತು ಬಸವರಾಜೇಂದ್ರ, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮೆಧನಾಲ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಹೈಕ್ಸ್ ವೈರೆನ್ಸ್‌ನಿಂದ ತೆಗೆದ ದ್ರವ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ರಸಾಯನಿಕಗಳ ಪತ್ತೆ ಕಚ್ಚಬಿಕೆ ಮತ್ತು ಅದರ ತೀವ್ರ ವಿಷಮತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೨೬	ಜಯಶ್ರೀ ಪತ್ತರ್, ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಸುಹಾಸಿನಿ, ಕೆ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ಮಹೇಶ್ ಕಡಗಿ, ಪ್ರೇಮಾಕುಮಾರ್, ಜಿ., ಸಂತೋಷಕುಮಾರ್, ಸಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಮನೋಹರ, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಧನಾಲ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಹೈಕ್ಸ್ ವೈರೆನ್ಸ್‌ನಿಂದ ತೆಗೆದ ದ್ರವ್ಯದ ಪ್ರತಿ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಕೊಣಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಜಿತ್ತಿನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೨೭	ಸಂತೋಷಕುಮಾರ್, ಸಿ.ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಅನ್ನಾರ್ ಕಮಾರ್, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪಿಂಡರ್ ಲಾರಿಫೋಲಿಯಸ್ ಎಲೆಗಳಿಂದ ತೆಗೆದ ದ್ರವ್ಯದ ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ರಸಾಯನಿಕಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ವೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೨೮	ಸಂತೋಷಕುಮಾರ್, ಸಿ.ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಮಹೇಶ್ ಕಡಗಿ, ಪ್ರೇಮಾಕುಮಾರ್, ಜಿ., ಮನೋಹರ, ಸಿ., ಜಯಶ್ರೀ ಪತ್ತರ್ ಮತ್ತು ಸುಹಾಸಿನಿ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪಿಂಡರ್ ಲಾರಿಫೋಲಿಯಸ್ ತಾಜಾ ಎಲೆಗಳಿಂದ ತೆಗೆದ ದ್ರವ್ಯ ಇಲಿಗಳ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶಾಮ್ರಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ಮಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೨೯	ಸಂತೋಷಕುಮಾರ್, ಸಿ.ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಮಹೇಶ್ ಕಡಗಿ, ಪ್ರೇಮಾಕುಮಾರ್, ಜಿ., ಮನೋಹರ, ಸಿ., ಜಯಶ್ರೀ ಪತ್ತರ್ ಮತ್ತು ಸುಹಾಸಿನಿ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಮೆಧನಾಲ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸ್ಪಿಂಡರ್ ಲಾರಿಫೋಲಿಯಸ್ ತಾಜಾ ಎಲೆಗಳಿಂದ ತೆಗೆದ ದ್ರವ್ಯ ಇಲಿಗಳ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶಾಮ್ರಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ಮಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೩೦	ಮನೋಹರ, ಸಿ., ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಶ್ರೀಧರ್, ಎನ್.ಬಿ., ಜಗದೀಶ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಪ್ರೇಮಾಕುಮಾರ್, ಜಿ., ಮಹೇಶ್ ಕಡಗಿ, ಸಂತೋಷಕುಮಾರ್, ಸಿ.ಎನ್., ಜಯಶ್ರೀ ಪತ್ತರ್. ಸುಹಾಸಿನಿ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಶುಶ್ರಾವಾ ಕುಮಾರ್. ೨೦೧೨. ವಿಸ್ತಾರ ಆಲೋಚನೆ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ರೇಖೆ ಸಫಾರಜನಕ ಲೇಖಿತ ಪದರದ ವಿಷಮತೆಯ ಪರಿಣಾಮದ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೧೨-೧೪, ೨೦೧೨.
೩೧	ನಾಗರಾಜ, ಆರ್., ನವೀನ್‌ಕುಮಾರ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮಜಾತಾ, ಆರ್.ಎಮ್.. ೨೦೧೨. ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳನ್ನು ತಾಯಿಯಿಂದ ಬೇರೆದಿಸಿದ ನಂತರ ಬೇಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ತಾಯಿ ಕುರಿಯಿಂದ ಬೇರೆದಿಸಿದ ವಯಸ್ಸು ಮತ್ತು ತಾಯಿ ಕುರಿಯಿಂದ ಬೇರೆದಿಸಿದಾಗಿನ ದೇಹ ತೊಕದ ಪ್ರಭಾವ. ಏ.ಎಸ್.ಎ.ಎ.ಬಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪಂಥನಗರ, ಉತ್ತರಾಂಚಲ, ಘಟ್ಟುವರಿ, ೧೧, ೨೦೧೨.
೩೨	ಮಾಲೀಶ್ ಮತ್ತು ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ., ೨೦೧೨. ಶ್ಲಾಸ್‌ಕಾಂಗದ ರೋಗಗಳಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ಕೋಣಗಳಿಂದ ಮ್ಯಾಕೋಫ್ಲಾಸ್‌ ರೋಗಾಳಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವಿಕೆ ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹಾ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಜನವರಿ, ೬-೧೧, ೨೦೧೨.
೩೩	ಮಾಲೀಶ್ ಮತ್ತು ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ., ೨೦೧೨. ಶ್ಲಾಸ್‌ಕೋಶ ಸಂಭಂಧಿತ ರೋಗಗಳಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ಕೋಣಗಳಿಂದ ಬಾಕ್ಷೇರಿಯಾಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಜೀವಾಳ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಕ್ತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹಾ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಜನವರಿ, ೬-೧೧, ೨೦೧೨.
೩೪	ಮಾಲೀಶ್ ಮತ್ತು ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ., ೨೦೧೨. ಶ್ಲಾಸ್‌ಕೋಶ ಸಂಭಂಧಿತ ರೋಗಗಳಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ಕೋಣಗಳಿಂದ ಬಾಕ್ಷೇರಿಯಾಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಜೀವಾಳ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಕ್ತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹಾ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಜನವರಿ, ೬-೧೧, ೨೦೧೨.
೩೫	ಅಭಿರಾಮ ಮತ್ತು ರಮೇಶ್, ಪಿ.ಟಿ.. ೨೦೧೨. ಕೆಷ್ಮಲು ಬಾವು ಒಂಟಿತ ಹೈನ್‌ ರಾಸುಗಳ ಹಾಲೀನಲ್ಲಿರುವ ಬಾಕ್ಷೇರಿಯಾಗಳ ಜೀವಾಳ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಕ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ಇನ್ನೇ ಏ.ಎಸ್.ಮಿ.ಪಿ.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹಾ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಜನವರಿ, ೬-೧೧, ೨೦೧೨.

೨೯	ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಎನ್., ರತ್ನಮೃತ್ಯಿ, ವಿರೇಶ, ಬಿ.ಹೆಚ್., ಯಥಿರಾಜ, ಎಸ್., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಮ್.ಎಲ್., ವಿರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಪರ್ಮ., ಸುಗುಂಡಾವ, ಅಬ್ಜುಲ್ ರಹಮಾನ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಇಸಳೂರ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿನಾಯಿ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಆರ್.ಟಿ.-ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್., ನೇರ ಪ್ರಕಾಶ ಸ್ವರಣ ಪ್ರತಿರೋಧ ವಸ್ತುತಂತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ನೇರ ವೇಗ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಉತ್ಪತ್ತಿ ರಸಾಯನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವೈಲ್ಯಾವಾಪನ. ೧೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಎ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಕೋಲಕತ್ತ, ಜುಲೈ, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೦	ಅಶೋಕ, ಎಮ್., ಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್., ಮೂರ್ತಿ, ಟಿ.ಎನ್.ಕೆ., ಬಿಂದ್ರು, ಎಲ್.ಎ. ಮತ್ತು ನಟರಾಜು, ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸ ಕೋಳಿಗಳ ಶಾಯಿ ಸಂಬಂಧಿ ಅನುವಂಶಿಯ ಗುಣಗಳು. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೧	ಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್., ಮುದ್ರಿರ್ ನಾಯಕ್, ಉಮಾಕಾಂತ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಇಸಳೂರ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಶ್ರೀವಿಧಿ ಸಂವಂಧನೆಯ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಗುಣಧರ್ಮಗಳ ಮತ್ತು ಕೊಕ್ಕರೆಯ ರೋಗದ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ವೈಲ್ಯಾವಾಪನ. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೨	ಸೋಜನ್ಸ್‌ಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಕೆ., ಗ್ರೀಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಆರ್., ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ., ಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದರಾಮಣ್, ೨೦೧೨. ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ (ರಾಜ್ಯ-೨)ಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಆಹಾರ ಪಚನಾ ಸಾಮಧ್ಯ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಗುಣಗಳ ಮೇಲೆ ಜೋಳಿದಿರಿದ ತಯಾರಿಸಿದ ಆಹಾರದ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೩	ಸತೀಶ್, ಕೆ.ಜಿ., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ರಾಜೇಶ್ವರ ರಾವ್ ಮತ್ತು ಜಯನಾರ್ಯಕ್, ೨೦೧೨. ಸಂವಧನೆ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೪	ಸತೀಶ್, ಕೆ.ಜಿ. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಸಂವಧನೆ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೫	ಗೋಪಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಕಾಂತ್, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಕನಾಂಟಿಕದ ನಾಟಕೋಳಿಗಳ ಮಾಂಸದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೬	ಗೋಪಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಕಾಂತ್, ಬಿ., ೨೦೧೨. ನಾಟಕೋಳಿಗಳ ಮಾಂಸದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ವೈಲ್ಯಾವಾಪನ. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೭	ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಹಳ್ಳಿ, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಗೋಪಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ವೀರಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಶ್ರೀವಿಧಿ ಸಂತುದನಾ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ನಾಟಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟಿಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣ. ಘಲವತ್ತತೆ / ಸಂತಾನೋತ್ಸವದ ಶಕ್ತಿ, ಶೈಕ್ಷಣಾವಾರು ಮೊಟ್ಟಿ ಮರಿಯಾಗುವಿಕೆಯ ಗುಣಧರ್ಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೮	ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಹಳ್ಳಿ, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಗೋಪಿನಾಥ್, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ವೀರಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದ ನಾಟಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟಿಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೩೯	ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಮತ್ತೆಶ್ವರ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಇಸಳೂರ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಟಿಎ್ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಲೀಂಗ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಬಹುವಿಧ ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್ ಬಳಕೆ. ೨೯ನೇ ಏ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಎಸ್.ವಿ.ವಿ.ಯು., ಹೃದರಾಬಾದ್, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೪೦	ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ. ಮತ್ತು ನಂದಿ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಸೆಸ್ಟಿರ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ವಟ್ಟದ ಸಂತಾನೋತ್ಸವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಪಾತ್ರ. ೧೦೦ನೇ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಕೋಲಕತ್ತ, ಜನವರಿ, ೫-೮, ೨೦೧೨.
೪೧	ಮುಮತ್ತಾ, ಎನ್., ರಮೇಶ್, ಎಚ್.ಎಸ್.., ಚೆನ್ನೆಲ್, ಎಚ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ೨೦೧೨. ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿಯ ಗುಣಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ಸಲ್ಪರ್ನ ಪ್ರಭಾವ. ೫ಿನೇ ಕೆ.ಎಸ್.ಟಿ. ವಾಷಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನ, ೨೦೧೨.

ಳ್ಳೆ	ಮುಮತ್ತಾ, ಎನ್., ರಮೇಶ್, ಎಚ್.ಎಸ್., ಚೆನ್ನೆಲ್ಲ್, ಎಚ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ೨೦೧೨. ಕೆಪ್ಪು ಮಹಿನೆಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿಯ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮೋಡುವಾರೆ (ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಸತ್ತ) ಪ್ರಥಾವ. ಜೀನ್ ಕೆ.ಎಸ್.ಟಿ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ವಿ., ೨೦೧೨. ವೈಕ್ತಿಕಿರತ ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯರೀಯ ಶರೀರಕ್ಕೆಯಾಶದ ಶಿಕ್ಷಣ. ಶರೀರಕ್ಕೆಯಾಶದ ಶಿಕ್ಷಣ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ. ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಸ್.ಯು. ಮತ್ತು ಸಿ.ಬಿ.ವಿ.ಎ.ಎಸ್., ಮನುಷ್ಯ, ಕೇರಳ, ಅಗಸ್ಟ್, ೧೦, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲು ಉರಿತ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ. ೧೦ನೇ ಬ.ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಪಿ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ, ಪಣಜಿ, ಗೋವಾ, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೯-೧೨, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಮೂಲಿ ಮುರಿತದಿಂದ ಉಂಟಾದ ಮೂತ್ತನಾಳದ ತಡೆಗೆ ಶಸ್ತೀ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಪರಿಹಾರ. ೧೦ನೇ ಬ.ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಪಿ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ, ಪಣಜಿ, ಗೋವಾ, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೯-೧೨, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.. ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ಮಹೇಶ್, ವಿ., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಶಿವಯ್ಯಾ, ಹಚ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಸಾದ, ಹಚ್.ಎಸ್.. ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಚರ್ಮ ಸಂಬಂಧಿ ಅರ್ಥುದ ಗಂಟು - ಇದು ವರದಿಗಳು, ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಸಾದ, ಹಚ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ತೂಡೆ ಮೂಲಂಯ ತಲೆ ಮುರಿತ ಮತ್ತು ಸೊಂಟದ ಸ್ಥಾಂತರವನ್ನು ಶಸ್ತೀ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಣೆ-ಒಂದು ವರದಿ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಮಹೇಶ್, ವಿ., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್.. ಶಿವಯ್ಯಾ, ಹಚ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀನಾಥ್, ಡಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ಕೆಂಟೆಯಲ್ಲಿ ಅಗಲವಾದ ದೊಡ್ಡ ಕರಳು ಮತ್ತು ತಿರುಚುವಿಕೆಯನ್ನು ಶಸ್ತೀ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಣೆ-ಒಂದು ವರದಿ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.. ಶ್ರೀನಿವಾಸಮುತ್ತಿ, ಕೆ.ಎಮ್., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್.. ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ನವಜಾತ ಕರುವಿನ ಹೊಕ್ಕಳಿನ ಮುಷ್ಣಿವಿಕೆಯ ವಿಫಲತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಒಳಾಂಗ ತೆರಿಯನ್ನು ಕೆಂಟೆಕೆಂಟೆಯ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.. ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್.. ಮತ್ತು ಅಂಗ್ವೂರಸ್, ಎಸ್.. ೨೦೧೨. ದನಗಳಲ್ಲಿ ಅನ್ವನಾಳದ ತಡೆಗಳು - ಇದು ವರ್ಣದ ವರದಿಗಳ ವಿಮರ್ಶೆ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
ಅಲ್	ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್.; ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್.. ಮತ್ತು ಅಂಗ್ವೂರಸ್, ಎಸ್.. ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಕರಳು ನಾಳದ ತಡೆ - ಇದು ವರ್ಣದ ವರದಿಗಳ ವಿಮರ್ಶೆ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
ಅಂ	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್.. ಮಹೇಶ್, ವಿ.. ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್.. ಮತ್ತು ರಾಜಪೀಠ ಬಡಿಗೀರ್, ಎಸ್.. ೨೦೧೨. ದನಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಂಗರಳು ಅಗಲವಾಗುವಿಕೆ ಮತ್ತು ತಿರುಚುವಿಕೆಯನ್ನು ಮೂಗರುಳು ಕೊಯ್ದಿಗೆ ಮತ್ತು ಮುಂಗರುಳು ಕೊಯ್ದಿಗೆ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಣೆ - ಒಂದು ವರದಿ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೦	ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸಮುತ್ತಿ, ಕೆ.ಎಮ್., ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.. ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್.. ಮತ್ತು ಶ್ರೀನಾಥ್, ಡಿ.ಎನ್.. ೨೦೧೨. ಗಿನಿ ಹಂಡಿಯೊಂದಲ್ಲಿ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತೀಚಿಕ್ಕೆ - ಒಂದು ವರದಿ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೧	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.. ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್, ಶಿವಯ್ಯಾ, ಎಚ್.ಸಿ., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್.. ಮತ್ತು ರಾಜಪೀಠ ಬಡಿಗೀರ್, ಎಸ್.. ೨೦೧೨. ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕರಳುತಡೆ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ - ಒಂದು ವರದಿ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೨	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್.. ಪಾಟೀಲ್, ಟಿ.ಕೆ.. ಪೆಸಂತೆ. ಎಮ್.ಎಸ್.. ರಮೇಶ್ ರಾಘೋಡ್ ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್. ಎ.ಎಸ್.. ೨೦೧೨. ಮಾಸ್ಯಸ್ವಿಭ್ರು ನಾಯಿಮಂಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಪಲ್ಲಿಟ್‌ಗೊಂಡ ಪಾವನಿ ಓಂಕೆಲುಬಿನ್ನು ಸೆಪ್ಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಬದಲಿತ ಭಾಗದ ಅಳವಡಿಸುವುದಕೆ. ಬ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್.. ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.

೪೩	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಶಿವಯ್ಯ, ಎಚ್.ಸಿ., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ, ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಸಾದ, ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಹಸುವೇಂದರಲ್ಲಿ ಮುಲಕುಹಾಕುವಾಗ ಅಸಂಗತ ವಸ್ತುವಿನಿಂದುಂಟಾದ ಅನ್ನಸಾಲದ ಅಸಮಾನ ತಡೆ - ಒಂದು ಅಪರೂಪದ ವರದಿ. ಎ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೪	ನಂದಿಶ್, ಬಿ., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಸುಗುಣಾ ರಾವ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆನ್ನೆಲುಬಿನ ಮುರಿತವನ್ನು ಲಾಕಿಂಗ್ ಕಂಪ್ನಿಯೊ ಪ್ಲೇಟ್ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಮೂಲಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಎ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೫	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ, ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಸಾದ, ಹೆಚ್.ಎಸ್., ಶ್ರೀನಾಥ್, ಡಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ವಿವಿಧ ಸಾಕುವ್ಯಾಂಗಳ ಉದ್ದನೆಯ ಮೂಲಗಳ ಮುರಿತ ಸರಿಪಡಿಸಲು ಸುಧಾರಿತ ಮಾದರಿ ಶಿಶು ಭಾಕ್ಯವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸುವಿಕೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೬	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ, ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ನಂದಿಶ್, ಬಿ., ರವಿಕುಮಾರ್, ಎಸ್., ಮತ್ತು ಎಂಗ್ಲೂರ್ಸ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಂಬಿನೆಕ್ಸ್‌ಮೈ ವಿಧಾನದಿಂದ ಎದೆಯ ಬೆನ್ನೆಲುಬಿನ ಮೂಲಗಳ ಮುರಿತವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೭	ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ, ರಾಜಪೀಠ್, ಜಿ.. ವೀರಭದ್ರಯ್ಯ, ಎಚ್.ವಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ದನಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ನವಗ್ರಂಥಿಗಳ ಸಂಭಾವೃತೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ: ಏದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ೧೦೯ ವರದಿಗಳ ಒಂದು ನೋಟ. ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೮	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ, ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ನಂದಿಶ್, ಬಿ. ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ್. ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಜೆಕ್ಕುಂದರಲ್ಲಿ ಉದ್ದಭಾಗದ ಮೂಲ ಕೊಯೆಗೆತ ವಿಧಾನದಿಂದ ಗಾಯದಿಂದುಂಟಾದ ಹಿಂಬದಿಯ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯವಾಯಿವಿನ ಯಶಸ್ವಿ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪೯	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ಶ್ರೀನಾಥ್, ಡಿ.ಎನ್. ರಮೇಶ ರಾಧೋದ ಮತ್ತು ಎಂಗ್ಲೂರ್ಸ್. ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಶ್ರಾವಣ ಒಂದರಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಕೊಯೆಗೆತ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್. ಭಾಗವನ್ನು ಮತ್ತು ಭಾಕ್ಯ ಮೂಲ ಉರುವಿಕೆ ವಿಧಾನದಿಂದ ಎದೆ-ಬೆನ್ನು ಎಲುಬಿನ ಮುರಿತವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೫೦	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ, ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ನಂದಿಶ್, ಬಿ. ಮತ್ತು ರಾಜಪೀಠ್, ಜಿ.. ೨೦೧೨. ಶ್ರಾವಣ ಒಂದರಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಕೊಯೆಗೆತ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್. ಶ್ರಾವಣಗಳಲ್ಲಿ ಸೊಂಬದ ಮುರಿತವನ್ನು ಮೀಡಾ ಡೋರ್ಸ್‌ಲ್ ಹಾಗೂ ಡಾಸೋಲ್‌ಲ್ಯಾಟರಲ್ ಎಪಿಎಕ್ಸಿಯಲ ಮಾಂಸಖಂಡದ ಬೇಂಡಿಡಿಕೆ ವೀರಾನಗಳಿಂದ ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ - ಒಂದು ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೫೧	ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್., ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ರಮೇಶ ರಾಧೋದ, ರಾಜಪೀಠ್, ಜಿ.. ಶಿವಯ್ಯ, ಹೆಚ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಮಿಂಡ್ ಮಿಂಡ್‌ಲ್ ಮಿಂಡ್‌ಲ್ಯೂಲ್ ಕೆಲ್ಲಿ ಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡೆಯ ಮೂಲಯ ಮೇಲಾಗ್ಗದ ಮುರಿತವನ್ನು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ಎಸ್., ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ, ನವಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೫೨	ಮೂರ್ತಿ, ಸಿ.ಎನ್.ಎ., ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ಕೃಷ್ಣಸ್ಸುಮೀ, ಎ., ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್.. ೨೦೧೩. ಹೆಣ್ಣ ಶ್ರಾವಣಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಉದರದ ಕೊಯೆಲ್ಲಿಕೆ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾತ್ಮಕ ರೋಗ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ರಕ್ತ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಪಿ.. ಪಂಜೀಯರ್, ಗೋವಾ.
೫೩	ಮೂರ್ತಿ, ಸಿ.ಎನ್.ಎ., ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ಕೃಷ್ಣಸ್ಸುಮೀ, ಎ.. ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ. ಬಿ.ಎನ್.. ೨೦೧೩. ಹೆಣ್ಣ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ವಿವಿಧ ಉದರದ ಕೊಯೆಲ್ಲಿಕೆ ವಿಧಾನಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಕೊಯೆಲ್ಲಿ ಗಾಯದ ತೊಡಕುಗಳು. ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಪಿ.. ಪಂಜೀಯರ್, ಗೋವಾ.
೫೪	ಬಾಬು, ಎಂ., ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ಕೃಷ್ಣಸ್ಸುಮೀ, ಎ.. ಮತ್ತು ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ., ೨೦೧೩. ಬೆಂಕ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಬ್ಬಿದಿ ಮತ್ತು ದೇಹದ ಕೆಳಭಾಗದ ಮುದ್ರುರೇಖೆ ಉದರದ ಕೊಯೆಲ್ಲಿಕೆ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಒಂದು ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಪಿ., ಪಂಜೀಯರ್, ಗೋವಾ.
೫೫	ಶೈತಾ, ಕೆ.ಎಸ್.., ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ., ಕೃಷ್ಣಸ್ಸುಮೀ, ಎ. ಮತ್ತು ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಕಟ ಹೆರಿಗೆ / ಕಷ್ಟಕರ ಹೆರಿಗೆಯ ಸಂಭಾವೃತೆ. ಅವಾಯಕಾರಿ ಅಂತಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗನಿರ್ಧಾರದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಪಿ.. ಪಂಜೀಯರ್, ಗೋವಾ.
೫೬	ವಿಧಾ ರಘುರಾಮ, ಕೆ.. ಕೃಷ್ಣಸ್ಸುಮೀ, ಎ.. ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಟಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಮೂರ್ತಿ, ವಿ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಗಭಾಗಶಂಕುದ ಜಡತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ವ್ಯಾದ್ಯಕ್ಷೇಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.ಪಿ.. ಪಂಜೀಯರ್, ಗೋವಾ.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

೧	ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನಿ, ಕೊಟ್ಟೇಶ್, ಎ.ಎಮ್., ವಿವೇಕ, ಎಮ್. ಪಾಟೀಲ್, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಯು. ಮತ್ತು ಕಾತ್ರಿಕೆಶ್, ಎಸ್.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ದೇವಣಿ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ರಕ್ತ ಪ್ರೋಫೆಸ್‌ಲ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುಕ್ರಿಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಲಿಂಗೇ ವಾರ್ಡಿಕ ಸಮೀಳನ. ೩-೮ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨, ನವಸಾರಿ, ಗುಜರಾತ್.
೨	ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನಿ, ಸಂತೋಷ, ಪಿ.ಎಸ್., ರಬೀಂದ್ರ, ಬಿ.ಜ., ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಮ್. ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಎಮ್.ಜಿ., ೨೦೧೨. ದೇವಣಿ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ರಕ್ತ ಪ್ರೋಫೆಸ್‌ಲ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುಕ್ರಿಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಲಿಂಗೇ ವಾರ್ಡಿಕ ಸಮೀಳನ. ೩-೮ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨, ನವಸಾರಿ, ಗುಜರಾತ್.
೩	ಸಂತೋಷ, ಪಿ.ಎಸ್., ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ನಿ, ಪಾಟೀಲ್, ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ವಿವೇಕ ಕಸರಳ್ಕರ, ೨೦೧೨. ವಿವಿಧ ತಳ ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸಿನ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಸಿಬಿ ಪ್ರಕಾರಗಳು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮುಖ್ಯೋಳ ನಾಯಿಗಳನ್ನೋಳಗೊಂಡ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುಕ್ರಿಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಲಿಂಗೇ ವಾರ್ಡಿಕ ಸಮೀಳನ. ೩-೮ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨, ನವಸಾರಿ, ಗುಜರಾತ್.
೪	ನಾಯಕ್, ಡಿ.ಟಿ., ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಮಾರ ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ಎನ್.ಎ., ೨೦೧೨. ಎಮ್ ಪಕ್ಷಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೋಂಕುಕಾರಕ ಬಸ್ರ್‌ಲ್ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕಾಕ್ಷಾತ್ಕಾರಿಸಿಸಾನ ಮಿಶ್ರ ಸೋಂಕು. ಆಂತ್ರ.ಎ.ವಿ.ಪಿ ೨೦೧೨ ಸಮೀಳನ ಅ-೩ ನವೆಂಬರ್, ಹಿಸ್ತಾರ್.
೫	ಸೋನಘಲ್, ಎ.ಎಮ್., ನಾಯಕ್, ಡಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಮಾರ.., ೨೦೧೨. ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಶೀತಲ ಶಾಕ್ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರಿಶೀಲನೆ ವರದಿ. ಬಿಬಿಪಿ, ೨೦೧೨ ಸಮೀಳನ. ೫-೮, ನವೆಂಬರ್, ಹಿಸ್ತಾರ್.
೬	ಸೋನಘಲ್, ಎ.ಎಮ್., ನಾಯಕ್, ಡಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಮಾರ., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ರಾವಿಕೇಳೆ ರೋಗದಿಂದ ಸಾಧ್ಯ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಬಿ.ಎ.ವಿ.ಪಿ ೨೦೧೨ ಸಮೀಳನ ೫-೮ ನವೆಂಬರ್, ಹಿಸ್ತಾರ್.
೭	ಶಂಕರಪ್ಪ, ಭಜಂತ್ರಿ, ನಾಗರಾಜ ಸಿ.ಎಸ್., ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ ಎಮ್. ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬಂಡೂರ ಹಾಗೂ ಹೊಸಣ ಕುರಿ (ಒಬಿಸ್ ಎರಿಸ್) ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಚ್.ಎ.ಇ-೩ ರಿಸಿಕ್ಸನ್ ಕೆಣ್ಣ ಮತ್ತು ಟಿ.ಸಿ.ಆರ್-ಆರ್.ಎಫ್.ಎಲ್.ಪಿ ವಿಶೇಷಜ್ಞ ಮೂಲಕ ಎಮ್.ಎಹ್.ಸಿ. ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಅಣುವಂಶೀಯ ಬಹುರೂಪಿತ್ವದ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಭಾರತೀಯ ಜಾನುವಾರು ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಘದ ಸಮೀಳನ. ಹೈದ್ರಾಬಾದ್, ೨೨-೨೩, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೮	ಶಂಕರಪ್ಪ, ಭಜಂತ್ರಿ, ನಾಗರಾಜ ಸಿ.ಎಸ್., ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ ಎಮ್. ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬಂಡೂರ ಮತ್ತು ಹಾಸನ ಕುರಿ (ಒಬಿಸ್ ಎರಿಸ್) ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಚ್.ಎ.ಇ-೩ ರಿಸಿಕ್ಸನ್ ಕೆಣ್ಣ ಮತ್ತು ಟಿ.ಸಿ.ಆರ್-ಆರ್.ಎಫ್.ಎಲ್.ಪಿ ವಿಶೇಷಜ್ಞ ಮೂಲಕ ಟಿ.ಎಲ್.ಎ.ಪಿ.ಆರ್.ಬಿ. ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಅಣುವಂಶೀಯ ಬಹುರೂಪಿತ್ವದ ಪರಿಶೀಲನೆ. ಭಾರತೀಯ ಜಾನುವಾರು ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಘದ ಸಮೀಳನ. ಹೈದ್ರಾಬಾದ್, ೨೨-೨೩, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೯	ಸುದರ್ಶನ್, ಎಸ್., ನದೀಮಂತ್ರಿ ಹೈರೋಜ್ ಮತ್ತು ರೇಣುಕಪ್ರಸಾದ, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಕೋಳಿ ಮಾಂಸಕೆ ಬೆಳ್ಳಿ ಪೇಸ್ಟ್ ಹಜ್ಬುವ್ಯಾದಿರಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಹಾರಜನ್ಯ ರೋಗಕಾರಕ ಜೀವಿಗಳಿಗಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಭಾರತೀಯ ಮಾಂಸ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘದ ಅನೇ ವಾರ್ಡಿಕ ಸಮೀಳನ, ಹೈಬ್ಲಾರ, ೩-೬, ೨೦೧೨, ಹೈದ್ರಾಬಾದ್.
೧೦	ವಿನಯ, ಪಿ.ಟಿ.ಕಾರ್, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಎಸ್.ಸಿ., ಅವೀನಾಶ ಭಟ್ಟ ಮತ್ತು ಇಂದು ಶ್ರೀಪಾತ್ರ, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಹೊಣ್ಣಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಪ್ಲೇಜೇರಿಯಂ ಸ್ವೇರೋತ್ತೂಕಾಯಿದ್ದು ಶೀಲಿಂದ್ರದ ವಿಷಭಾದ್ರ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಶಾಸ್ತ ಸಂಘದ ಲಿಂಗೇ ವಾರ್ಡಿಕ ಸಮೀಳನ, ೧೨-೧೪, ಕಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೧೧	ವಿನಯ, ಪಿ.ಟಿ.ಕಾರ್, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಎಸ್.ಸಿ., ಅವೀನಾಶ ಭಟ್ಟ ಮತ್ತು ಇಂದು ಶ್ರೀಪಾತ್ರ, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಹೊಣ್ಣಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಪ್ಲೇಜೇರಿಯಂ ಸ್ವೇರೋತ್ತೂಕಾಯಿದ್ದು ಶೀಲಿಂದ್ರದ ವಿಷಭಾದ್ರ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಶಾಸ್ತ ಸಂಘದ ಲಿಂಗೇ ವಾರ್ಡಿಕ ಸಮೀಳನ, ೧೨-೧೪, ಕಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೧೨	ವಿನಯ, ಪಿ.ಟಿ.ಕಾರ್, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಹೆಚ್.ಡಿ., ಶಂಗನಾಳ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಎಸ್.ಸಿ., ಅವೀನಾಶ ಭಟ್ಟ ಮತ್ತು ಇಂದು ಶ್ರೀಪಾತ್ರ, ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಹೊಣ್ಣಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಪ್ಲೇಜೇರಿಯಂ ಸ್ವೇರೋತ್ತೂಕಾಯಿದ್ದು ಶೀಲಿಂದ್ರದ ವಿಷಭಾದ್ರ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಶಾಸ್ತ ಸಂಘದ ಲಿಂಗೇ ವಾರ್ಡಿಕ ಸಮೀಳನ, ೧೨-೧೪, ಕಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೧೩	ಸಂತೋಷ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಪ್ರೋಥಾವಸ್ಥೆಯ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ವೀವೆಚ್ ಪ್ರಮಾಣದ ರೈ-ಬೆಂಚ್ ಮೌಜ್‌ಸ್ಟ್ರಾನ್ ರೈಪ್‌ಎಲ್‌ಬೆಂಚ್ ಬೆಂಚ್‌ಮೌಜ್ ಮಾರ್ಪಿನ ಪ್ರಾರ್ಥಿಯಾಗಿ ಗುಜರಾತ್, ೨೦೧೨, ನವಸಾರಿ, ಗುಜರಾತ್.



೧೯	ಸಂತೋಷ, ಸಿ.ಆರ್., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ. ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಪ್ರೊಥಾವಸ್ಥೆಯ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಒಂಟಿಹೆಚ್ ಮೊರ್ಜೆಸ್ಪರಾನ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟ್ರೋಯಿಟ್ ಬುಬ್ಬೆಮ್ದಿನ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ ಸಂಖದ ಱಿಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ೧೨-೧೪, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೦	ಸಂತೋಷ, ಸಿ.ಆರ್., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಯು., ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಷ್ಟಿಟ್ಟೊಸ್ಟ್ರೇಕ್ಸ್‌ನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ರಕ್ತ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ ಸಂಖದ ಱಿಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ೧೨-೧೪, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೧	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂತೋಷ, ಸಿ.ಆರ್., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಯು., ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಷ್ಟಿಟ್ಟೊಸ್ಟ್ರೇಕ್ಸ್‌ನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ರಕ್ತ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ ಸಂಖದ ಱಿಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ೧೨-೧೪, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೨	ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ., ಸಂತೋಷ, ಸಿ.ಆರ್., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ರವಿಕುಮಾರ, ಸಿ. ಮತ್ತು ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಯು., ೨೦೧೨. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಷ್ಟಿಟ್ಟೊಸ್ಟ್ರೇಕ್ಸ್‌ನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ರಕ್ತಕ್ಷಣೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷೇಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ ಸಂಖದ ಱಿಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ೧೨-೧೪, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೩	ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಸಂತೋಷಕುಮಾರ, ಸಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ, ಟಿ. ಟಿಕಾರೆ, ೨೦೧೨. ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಲೆತೊಚ್ಚಿನ ಉರಿಯುತ್ತದ್ದಲ್ಲಿ ಲಿಧಿಯಂ ಎನ್‌ಟಿಮನಿ ಥಿಯೋಮ್ಯಾಲೆಚ್‌ನ ಚೆಕ್ಟೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವದ ಅಧ್ಯಯನ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಳನ. ಜೆನ್ಸ್‌ಲ್‌ಎಂ, ಜುಲೈ, ೨೦೧೨.
೨೪	ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ, ಸಿ.ಆರ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ವಿನಯ, ಟಿ. ಟಿಕಾರೆ, ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಣ್ಣಾಸ್ ಸಂಖದ ವಿಷಯದ ಹಾಗೂ ಅದರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ಲಿನೇವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಕನ್ಸ್‌ಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೀಳನ, ಧಾರವಾಡ. ೧೫-೧೬, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೫	ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ, ಸಿ.ಆರ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ವಿನಯ, ಟಿ. ಟಿಕಾರೆ, ೨೦೧೨. ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣಿರಿತ ಮತ್ತು ಅದರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕ್ರಮಗಳು. ಲಿನೇವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಕನ್ಸ್‌ಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೀಳನ, ಧಾರವಾಡ. ೧೫-೧೬, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೬	ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ, ಸಿ.ಆರ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ವಿನಯ, ಟಿ. ಟಿಕಾರೆ, ೨೦೧೨. ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಲೆತೊಟ್ಟಿನ ಕೊಲೆಯುವಿಕೆ (ನೆಕ್ಕೋಚೆಕ್ ಮ್ಯಾಮಿಲ್ಟೆಚ್‌ಸ್) ಮತ್ತು ಅದರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕ್ರಮಗಳು. ಲಿನೇವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಕನ್ಸ್‌ಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೀಳನ, ಧಾರವಾಡ. ೧೫-೧೬, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೭	ಇಂದು ತ್ರೀಪಾಠಿ, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ವಿನಯ, ಟಿ. ಟಿಕಾರೆ, ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸೀಮಾ, ಡಿ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಸ್ತಾಮಿ, ಕೆ. ೨೦೧೨. ಆಸ್ತ್ರೂಲಾಂತಾ ಲಾಂಗಿಫೋಲಿಯಾ ಎಲೆಗಳಿಂದ ಬೇರೆರ್ಡಿಸಿದ ಮೀಥನಾಲ್ ದ್ರವಸಾರದಿಂದ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಝರಿವಾರಕ ಪರಿಣಾಮ. ಭಾರತೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಖದ ಱಿಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ೧೨-೧೪, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೮	ಇಂದು ತ್ರೀಪಾಠಿ, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ವಿನಯ, ಟಿ. ಟಿಕಾರೆ, ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ. ಮತ್ತು ರೇಖಾ, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಆಸ್ತ್ರೂಲಾಂತಾ ಲಾಂಗಿಫೋಲಿಯಾ ಎಲೆಗಳಿಂದ ಬೇರೆರ್ಡಿಸಿದ ಮೀಥನಾಲ್ ದ್ರವಸಾರದಿಂದ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಮಾರ್ಪಡುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಭಾರತೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಖದ ಱಿಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ೧೨-೧೪, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೨೯	ಅನಂತರಾವ ದೇಸಾಯಿ, ವಿನಯ, ಟಿ. ಟಿಕಾರೆ, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಜಗದೀಶ್. ಎಸ್. ಸಂಗನಾಳ, ೨೦೧೨. ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಿಗೆ ನಾಲಿಗೆಯ ರೋಗಕ್ಕೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ಭಾರತೀಯ ಜಿಷ್ಣಧ ಹಾಗೂ ವಿಷ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಖದ ಱಿಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ಬೆಂಗಳೂರು, ೧೨-೧೪, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೩೦	ವಿವೇಕ ಕಸರೆಳ್ಳಿಕರ್, ಭೋಯಿರ, ಆರ್., ಕಮಲ್‌ನಾ, ಸಿ.ಎ., ಹೊಳಗಿ, ಎಮ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಉಸುರ್ಗೆ, ಎಸ್. ಎಮ್. ೨೦೧೨. ಜರ್ಮನ್ ಶೈಥಡ್‌ ನಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಹಿಗ್ಗಿದ ಹೃದಯ ಮತ್ತು ಹೃದಯ ನಾಳ ರೋಗದ ಬಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨. ಪ.ವ್ಯೇ.ಮ.. ತಿರುಪತಿ.
೩೧	ಮಂಜನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗಪ್ಪ, ಕೆ.ಬನುವಳಿ ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ, ಕೆ.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಿಕಿವಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ತ ಕಂದುಗಟ್ಟಿವಿಕೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ - ಬಂದು ವರದಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಕ್ತಿಸೆಕ್ಟರ್ ಸಂಖದ ಇಂಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ, ಅನಂದ. ಗುಜರಾತ್.
೩೨	ಮಂಜನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗಪ್ಪ, ಕೆ.ಬನುವಳಿ ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ, ಕೆ.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಕ್ಲೆಟ್ ಶಕ್ತಿಯ ವಲ್ತೆಗಳಲ್ಲಿ ಮುರಿದ ವಕ್ಕೆಲುಬಿನ ತುಳಕುಗಳನ್ನು ಶಸ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ತೆಗೆಯುವದು: ಬಂದು ವರದಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೇಯ ಶಕ್ತಿಸೆಕ್ಟರ್ ಸಂಖದ ಇಂಎನ್ ವಾಷ್ಟ್ವಿಕ ಸಮೀಳನ. ಅನಂದ. ಗುಜರಾತ್.

೨೮	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗಪ್ಪ, ಕೆ.ಬನುವೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ, ಕೆ.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಕ್ಷೇತ್ರ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಚೋಯೆರ್ ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಳೆತು ಮಿದುಗೆಂಡ ಭೂಳಾವನ್ನು ಹೊರಡಿಗೆಯುವುದು. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಆನಂದ ಗುಜರಾತ.
೨೯	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗಪ್ಪ, ಕೆ.ಬನುವೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ, ಕೆ.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಕ್ಷೇತ್ರ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಚೋಯೆರ್ ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಳೆತು ಮಿದುಗೆಂಡ ಭೂಳಾವನ್ನು ಹೊರಡಿಗೆಯುವುದು. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಆನಂದ ಗುಜರಾತ.
೩೦	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ನಾಗಪ್ಪ, ಕೆ.ಬನುವೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ, ಕೆ.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಕ್ಷೇತ್ರ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ಪಾರಿವಾಳಗಳಲ್ಲಿ ಅನ್ನ ನಾಳದ ಧಾನ್ಯ ಬೀಲದ ಗಾಯದ ಯಶಸ್ವಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಆನಂದ ಗುಜರಾತ.
೩೧	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ಮಹೇಶ್, ಎ., ಶ್ರೀನಿವಾಸಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ರಘ್ನನ್ ಗ್ರೌಜ್ಯಂಂಬ್ ಮೋಲದ ಹೊರ ಕೆವಿಯ ರಕ್ತಗಂಬಿನ ಯಶಸ್ವಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ: ಒಂದು ವರದಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಆನಂದ ಗುಜರಾತ.
೩೨	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಶ್ರಾವಣಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡೆ ಮೂಲ ಮುರಿತವನ್ನು ಇಂಟರ್ ಲಾಕ್ ನೇಲಿಂಗ್ ಬಳಸಿ ಸರಿಪರಿಪಡಿಸುವುದು. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಆನಂದ ಗುಜರಾತ.
೩೩	ಸುಂದರೇಶನ್, ಎಸ್., ಹರಿಬಾಬು, ವ್ಯ್ಯ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಲೂರ್, ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ ಮತ್ತು ನಾಗೇಂದ್ರ ಆರ್. ಹಗಡೆ, ೨೦೧೨. ಹಾಲೀನ ಮಾರರಿಗಳಲ್ಲಿನ ಸ್ವೇಚ್ಚಾರೋಕ್ಕರ್ ಉರಿಯಾ ಬ್ರಾಹ್ಮಿರಿಯಾದ ಆಳ್ವಿಕೆ ವಿವರಗೆ ಜಾಸುವಾರು ಉತ್ತಾದನೆ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಕುರಿತ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಚೆನ್ನೆ.
೩೪	ಸುಂದರೇಶನ್, ಎಸ್., ಹರಿಬಾಬು, ವ್ಯ್ಯ., ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಲೂರ್, ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ ಮತ್ತು ನಾಗೇಂದ್ರ, ಆರ್. ಹಗಡೆ, ೨೦೧೨. ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಬ್ ಆಫ್ ಮಲ್ಟಿಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಪಿ.ಎ.ಆರ್ ಖಾರ್ ಕೆಂಪಾಗುಲೆಸ್ ನೆಗೆಂಪ್ ಸ್ವಾಫ್ಯಾಲೆಕೆಸ್ಕೆ- ದ ಎಮ್‌ಜೆಂಗ್ ಮೆಸ್ಟ್ರೆಟ್ಸ್ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಜೆನ್ ಇನ್ ಬೋವ್ಯ್ಸ್‌ನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ. ಜಾಸುವಾರು ಉತ್ತಾದನೆ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಕುರಿತ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಚೆನ್ನೆ.
೩೫	ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವ್ಯ್ಯ. ಬಿ., ವಿದೇಶ, ಎಮ್. ಪಾಟೀಲ್, ಬಾಲಾಜಿ, ಕೆ.ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಬಸವರಾಜ್, ೨೦೧೨. ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಾದನೆಯಲ್ಲಿ ನೈತಿಕತೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆಗಳ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪ.ವೈ.ಮ್, ಚೆಂಗಳೂರು.
೩೬	ಅಶೋಕ ಪವಾರ, ೨೦೧೨. ಪಶು ಅಂಗರೆಕೆನಾಶಾಸ್ತ್ರ ಧೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರೆಕೆನಾಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಘದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣ ಪ.ವೈ.ಮ್, ಚೆಂಗಳೂರು.
೩೭	ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ. ವಿ. ಮತ್ತು ಉಸ್ತುರ್ಗೆ, ಎಸ್. ಎಮ್., ೨೦೧೨. ದೊಡ್ಡ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಮುರಿತದ ಚಿಕಿತ್ಸಾಗಿ ಘೈಬರ್ ಗ್ಲೂಸ್, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಆಫ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸ್. ಬಿಪಿಸಿ ಬಳಕೆಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ: ೧೧೦ ಪ್ರಕರಣಗಳು. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ.
೩೮	ದಿಲೀಪ್‌ಕುಮಾರ, ಡಿ., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ. ವಿ., ಮಲ್ಲಿಕಾಚುನ್, ಡರೋನ್ ಮತ್ತು ಭಿಮಪ್ಪ, ೨೦೧೨. ಮೇಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಯಶಸ್ವಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ.
೩೯	ದಿಲೀಪ್‌ಕುಮಾರ, ಡಿ., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ. ವಿ., ವಿಜಯ ಮತ್ತು ರಾಜೇಶ್, ೨೦೧೨. ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಯಶಸ್ವಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ.
೪೦	ಆಶೀಶ್, ಎಮ್., ಉಸ್ತುರ್ಗೆ, ಎಸ್. ಎಮ್., ದಿಲೀಪ್‌ಕುಮಾರ, ಡಿ. ಮತ್ತು ಶಿವಪ್ರಕಾಶ. ಬಿ. ವಿ., ೨೦೧೨. ಹೆಣ್ಣು ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನ. ಹರಣ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ನಂತರ ನೋವಳಕೆಯ ಜಿಷಧಿಗಳಾದ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಪಂಟಾಚೋಽನಾಗಳ ಬಳಕೆಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಂಘದ ಇಟನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ.
೪೧	ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಮ್., ಸುನೀಲಕಂದ್ರ. ಯ್ಯು, ಎಸ್. ಕಿರ್ಣಲಿಂಗಸ್ಥಾಮ್ ಡಿರ್‌ಮೆಚ್., ೨೦೧೨. ಮೇಲುಕು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ಹುಕ್ಕಾಮಿನ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕ್ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ವಾಸುಪ್ರಾಸ್ಸಿನ್ ಜಿಷಧಿಯ ದ್ವೀಪಿಕ ಚಲನಶಾಸ್ತ್ರದ ಮೇಲೆ ಅದರ ಪ್ರಭಾವ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮೇಳನ ಹಾಗೂ ಚೆಂಗಳೂರು, ೧೨-೧೩. ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.

ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

೧	ಉಮಾಶಂಕರ, ಬಿ.ಸಿ., ರಡ್ಡಿ, ಬಿ.ಎಸ್.ಎ., ನಾಗಭಾಷ್ಣ, ವಿ., ಗಿರಿಥರ್, ಕೆ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮೂರ್ತಿ, ಟಿ.ಎನ್.ಕೆ., ೨೦೧೨. ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಬದಲಿಗೆ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ರಾಗಿ ಕಾಳನ್ನು ತಿನ್ನಿಸಿದಾಗ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಯ ಉತ್ತಾದಕತೆ. ಹೃದರಾಬಾದ್ (ಭಾರತ) ನಲ್ಲಿ ಇಸೆಂಬರ್, ೫-೨, ೨೦೧೨ ರಂದು ನಡೆದ ಇನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಸಿಂಬನ್‌ನ ನಡಾವಳಿಗಳು: ಮ-೧೨೯-೧೩೫.
೨	ವೀರಣ್ಣ ಗೌಡ, ಬಿ. ಜೆ., ಸತೀಶ, ಜಿ.ಎಮ್. ಉಮೇಶ, ಬಿ.ಯ್ಯ. ಮತ್ತು ಉಮಾಶಂಕರ್, ಬಿ.ಸಿ., ೨೦೧೨. ಸಂತತಿಯ ಸಾಮಧ್ಯದ ಮೇಲೆ ಹೇರೆಂಟಲ್ ಮ್ಯಾಮ್‌ಎಂಬ ಮಾದರಿಯ ಪರಿಣಾಮ. ಹೃದರಾಬಾದ್ (ಭಾರತ) ನಲ್ಲಿ ಇಸೆಂಬರ್, ೫-೨, ೨೦೧೨ ರಂದು ನಡೆದ ಇನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಸಿಂಬನ್‌ನ ನಡಾವಳಿಗಳು: ಮ-೪೫.
೩	ಉಮಾಶಂಕರ್, ಬಿ.ಸಿ., ಸಿಂಗ್, ಕೆ.ಸಿ., ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಯ್ಯಾ., ಮಧುಷೂದನ, ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ, ಬಿ.ಎನ್., ೨೦೧೨. ನಿಧಾನಪಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಸಸಾರಜನಕೆಯುಕ್ತ ಉತ್ತನ್ನಗಳನ್ನು ತಿನ್ನಿಸಿದಾಗ ಹೃದುರಾಸುಗಳ ಹಾಲು ಉತ್ತನ್ನಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಹೃಜ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಬ್ಯಾಂಕಾಕ್‌ನಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್, ೨೫-೩೦, ೨೦೧೨ರಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಿನ್‌ಎ ಏಷಿಪಿ. ಅನಿಮಲ್ ಸ್ವೇಂದ್ರ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ನಡಾವಳಿಗಳು.
೪	ಮಾಧವಪ್ರಾದಾ, ಸಿ.ಬಿ ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪ ಎಸ್. ಕರೆಬಸನವರ್, ೨೦೧೩. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮಹತ್ವಾದ ಮಾಂಸ ಜನ್ಯ ರೋಗಾಳಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಾದ ಹೊಸತನ. ಭಾರತೀಯ ಮಾಂಸ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘದ ಇನ್‌ಎ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ. ಹೃದ್ರಾಬಾದ್, ೨-೬. ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨೦೧೩.
೫	ನಾಗಪ್ಪ ಎಸ್. ಕರೆಬಸನವರ್, ಸಿಂಗ್, ಎಸ್.ಬಿ., ದೀಪಕ್ ಖಮಾರ್, ಗಿರಿಶ್ ಪಾಟ್ಲ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸುನಿಲ್ ಎನ್. ಶೇಬಣವರ್, ೨೦೧೩. ಹೃಡೋಕಾಂತ್ರಿಯಾದ ಡಿ ಲೂಪ್ ಮೇಲಾಧಾರಿತ ಎಸಿಆರ್‌ನ ಮೂಲಕ ದನದ ಮಾಂಸವನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸುವ ವಿಧಾನ. ಭಾರತೀಯ ಮಾಂಸ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘದ ಇನ್‌ಎ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಹೃದ್ರಾಬಾದ್, ೨-೬. ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨೦೧೩.
೬	ವೀರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ., ೨೦೧೨. ಥಾಣ್ ಚಂಡಮಾರುತ ಹೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಜಾನುವಾರು ರೈತರ ಜೀವನೋವಾಯ ಸುಧಾರಿಸುವ ಕುರಿತು. ಥಾಣ್ ಚಂಡಮಾರುತ ಹೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಜಾನುವಾರು ರೈತರ ಜೀವನೋವಾಯ ಸುಧಾರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಕಡಲರು, ತಮಿಳನಾಡು. ೨೪-೨೫, ಆಗಸ್ಟ್, ೨೦೧೨. ಮ-೨೨-೨೫.
೭	ವೀರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ಜೀವನೋವಾಯದ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶ ತೀಲತ್ತಾ ನಿರ್ವಹಣೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ನವಿನತೆ ಯೋಜನೆಯ-೨ಿರ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ವಾರಣಾಸಿ, ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ. ೧೪-೧೮, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೧೩. ಮ-೨೩-೨೮.
೮	ಧೂಳಪ್ಪ, ಎಂ., ಪ್ರೇಸಾದ್, ಆರ್.ವಿ., ಜಮನ, ಕೆ.ವಿ. ಹಾಗೂ ರಾಮಕೃಷ್ಣ್, ಬಿ., ೨೦೧೨. ಕಾಸುಗಳ ಗೂರಸಿನಲ್ಲಿರುವ ಲ್ಯಾಮಿನಾ ಕುರಿತಾದ ಅಂಗಂತರಜನೆಯ ಏವರಗಳು. ಇಂನೇ ಏಷಿಪಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಕೇರಳ. ಮ-೨.
೯	ಧೂಳಪ್ಪ, ಎಂ., ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ರೀ, ಕೆ.ಟಿ., ವಿನೋದನ್, ಎಂ.ಕೆ. ಮತ್ತು ರಾಜತ್ಯೇಶ್ ನಿರ್ವಹಣೆ. ೨೦೧೨. ಹಚ್. ಎಫ್. ಹಸುವಿನ ಪ್ರಸವ ತೊಂದರೆಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಏರಡು ತಲೆಯ ಕರ್ತೃ ಇಂನೇ ಏಷಿಪಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಕೇರಳ. ಮ-೯.
೧೦	ಅನಂದ, ಕೆ.ಜೆ., ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಎಸ್., ಯಿಶ್ವಿನಿ ನರಾವಿ, ರಮೇಶ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ದೇವರಾಜ್, ಎಮ್. ನಿರ್ವಹಣೆ. ಮೃಗಾಲಯದ ವಸ್ತುಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಇರುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕೀರ್ಣ ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸದ ಇಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಧಿವೇಶನ. ಮಧುರಾ, ಮಾರ್ಚ್, ೧೫-೧೬, ೨೦೧೨. ಸೃಂಗಣ ಸಂಚಿಕೆ: -೨೦, ಪುಟ ಸಂ. ೨೫.
೧೧	ಅನಂದ, ಕೆ.ಜೆ., ಮುರಳಿಧರನ್, ಗಣೇಶ್ ಉದುಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಉಣಿಗಳ ಹಕ್ಕೋಟಿ ಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆ ರೀಟೋಸಾರ್‌ ಎಂಬ ಜಿಪ್ಪಧಿಯ ಗುಣಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಿರು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸದ ಇಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಧಿವೇಶನ. ಮಧುರಾ, ಮಾರ್ಚ್, ೧೫-೧೬, ೨೦೧೨. ಸೃಂಗಣ ಸಂಚಿಕೆ: -೨೦, ಪುಟ ಸಂ. ೨೫.
೧೨	ಅನಂದ, ಕೆ.ಜೆ.. ಮುರಳಿಧರನ್, ಗಣೇಶ್ ಉದುಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಉಣಿಗಳ ಹಕ್ಕೋಟಿ ಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆ ರೀಟೋಸಾರ್‌ ಎಂಬ ಜಿಪ್ಪಧಿಯ ಗುಣಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಿರು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶುಪ್ಯಾಕ್ಷಿಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸದ ಇಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಧಿವೇಶನ. ಮಧುರಾ, ಮಾರ್ಚ್, ೧೫-೧೬, ೨೦೧೨. ಸೃಂಗಣ ಸಂಚಿಕೆ: -೨೦, ಪುಟ ಸಂ. ೨೫.

೧೯	ಅನಂದ, ಕೆ.ಜ್., ಚಂತ್ರಿಕಾ, ಎಲ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ದೇವರಾಜ್, ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಹರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹೀಮಾಂಕಸ್ ಕಂಟಾಟ್‌ಸ್ ಎಂಬ ದುಂಡುಹುಳುವಿನ ಸೊಮಾಚಿಕ್ ಅಂಟಿಕೆನ್ ನಿಂದ ರೋಗ ಪತ್ರಗಾಗಿ ಇಮ್ಮುನೋಪಲೆಕ್ಸ್‌ಫ್ರೋರೆಸ್‌ ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಲಕರಣೆಯ ಬಳಕೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಿಶಿನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಧಿವೇಶನ, ಮಧುರಾ, ಮಾರ್ಚ್, ೧೫-೧೬, ೨೦೧೨, ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ: II-೨೧, ಪುಟ ಸಂ. ೨೫.
೨೦	ಅನಂದ, ಕೆ.ಜ್., ಚಂತ್ರಿಕಾ, ಎಲ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ದೇವರಾಜ್, ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಹರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೀಮಾಂಕಸ್ ಕಂಟಾಟ್‌ಸ್ ಎಂಬ ದುಂಡುಹುಳುವಿನ ಅತಿ ಸುಲಭ ಹಾಗೂ ವೇಗವಾಗಿ ರೋಗ ಪತ್ರಗಾಗಿ ಲೇಟ್‌ಸ್ ಅಗ್ನಿಟಿನೇಪನ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಎಂಬ ವಿಧಾನ. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಪರೋಪಚೇವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಿಶಿನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಧಿವೇಶನ, ಮಧುರಾ, ಮಾರ್ಚ್, ೧೫-೧೬, ೨೦೧೨, ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ: II-೨೧, ಪುಟ ಸಂ. ೨೫.
೨೧	ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್.ಎಸ್., ನಾಯಕ್, ಡಿ.ಪಿ. ಮತ್ತು ರಾವ್, ಡಿ.ಜಿ.ಕೆ., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸದ ಹೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ವಾಸಕೋಳ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೋಗಗಳ ಇರುವಿಕೆ ಮತ್ತು ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ. ಐಂಟಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಹಿನ್ನಾರ್. ಜಿ-೨ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	
೧	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಜಿ.ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ್, ಸಿ.ಎಸ್.. ಜಯಶಂಕರ್, ಎಂ. ಆರ್., ನಾಗರಾಜ ರಾಮಲಿಂಗಪ್ಪ ಮತ್ತು ಸುಜಾತೆ, ಆರ್. ಎಂ. ೨೦೧೩. ಹರಿಗಳ ಗುಪ್ತವಷಣಾತೆಗೆ ಕೆಲವು ಅನುವಂಶೀಯವಲ್ಲದ ಕಾರಣಗಳ ಪ್ರಭಾವ. ರೀಫಾರ್ಮಾದಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನೇರಾಯ ಭದ್ರತೆಗೆ ದೇಶೀ ದನಗಳ ಜೀವವೈಧ್ಯತೆಯ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ಗಂನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಿ. ೨-೧೩, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨೦೧೩. ಪಂಧನಗರ, ಉತ್ತರಾಖಂಡ್.
೨	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ್, ಘರೇರಾಜ್, ಕೆ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಸುಗುಣರಾವ್, ೨೦೧೨. ಆಕ್ರಷಣ್ಯಕ್ಕೆ ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳಿಗಳನ್ನು ತಿನಿನ್ನಪ್ರದರ್ಶಿತ ಮಾಂಸದ ಹೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಅಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಐಂಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಾಲಿನ ಶಿಶಿನೇ ವಾಷಿಫ್‌ಕ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಂಪೇಂಡಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ, ಪುಟ ಸಂ. ೧೫೫.
೩	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ಲಕ್ಷ್ಮಣ್, ಎಂ., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸದ ಹೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಕ್ರಷಣ್ಯಕ್ಕೆ ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳಿಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ವಿಷಮತೆಯ ಅತೀ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನ. ಐಂಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಾಲಿನ ಶಿಶಿನೇ ವಾಷಿಫ್‌ಕ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಂಪೇಂಡಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ, ಪುಟ ಸಂ. ೧೬೫.
೪	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ನಾದಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಹಚ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ಆಕ್ರಷಣ್ಯಕ್ಕೆ ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳಿಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ವಿಷಮತೆಯ ಸಂಭರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಹೋಳಿಗಳ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಸ್ಥಿತಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಐಂಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಾಲಿನ ಶಿಶಿನೇ ವಾಷಿಫ್‌ಕ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಂಪೇಂಡಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ, ಪುಟ ಸಂ. ೧೬೫-೧೬೬.
೫	ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಎಂ.ಎಲ್., ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ.. ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಜಗದೀಶ್ ಸಂಗನಾಳ್, ೨೦೧೨. ಆಕ್ರಷಣ್ಯಕ್ಕೆ ಎ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿನ್ ವಿಷಾಳಿಗಳನ್ನು ತಿನಿನ್ನಪ್ರದರ್ಶಿತ ಮಾಂಸದ ಹೋಳಿಗಳ ಕೆಲವು ಲಿನಿಜಾಂಟ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಶ್ಲೇಷಕಗಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಐಂಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಾಲಿನ ಶಿಶಿನೇ ವಾಷಿಫ್‌ಕ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಂಪೇಂಡಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ ಪುಟ ಸಂ. ೧೬೬.
೬	ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ., ಚಿಟ್ಟೀರ್ಯಪ್ಪ, ಬಿ.ಸಿ., ಸುಗುಣ ರಾವ್, ಶಿವರೆಕರ್, ಗಿರಿಧರ್, ಪಿ., ನಿರುಪಮ, ಪಿ., ಜಯ್ಸಿಂಗ್. ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಹುಲಿಯೋಂದರಲ್ಲಿ ಹೆಮಾಂಡಿಯೋ ಸಾಕೋರ್ವಮಾ ಎಂಬ ಗ್ರಂಥಿ. ಐಂಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಾಲಿನ ಶಿಶಿನೇ ವಾಷಿಫ್‌ಕ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಂಪೇಂಡಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ, ಪುಟ ಸಂ. ೧೬೬.
೭	ಶಿಲ್ಪ, ವಿ.ಟಿ., ಶಿವರೆಕರ್, ವೆಸಂತ ಶೆಟ್ಟಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ಚಿಟ್ಟೀರ್ಯಪ್ಪ, ಬಿ.ಸಿ., ಗಿರಿಧರ್, ಪಿ.. ಸುಜಯ್, ಸಿ.ಎಸ್.. ನಿರುಪಮ, ಪಿ., ಜಯ್ ಸಿಂಗ್. ರವಿಕುಮಾರ್, ಪಿ. ಮತ್ತು ಜಯರಾಮು, ಜಿ.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಬಿಳಿ ಹುಲಿಯೋಂದರ ಕಣ್ಣೆನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮುನಾ ಚೀವಕ್ಕೋಶಗಳ ಕಾಸಿನೀಮಾ ಎಂಬ ವಿಜೆಗ್ರಂಥಿ. ಐಂಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಾಲಿನ ಶಿಶಿನೇ ವಾಷಿಫ್‌ಕ ಮಹಾ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಂಪೇಂಡಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ, ಪುಟ ಸಂ. ೧೬೭-೧೬೮.

೫	ಸುರೇಶ್, ಎಲ್., ರಂಗನಾಥ್, ಬಿ.ಎಸ್., ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ್, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈರೋಪೋಥಾಲ್ ಅರಿವಳಿಕೆಗೆ ಮುನ್ನ ನೀಡಲಾಗುವ ಕ್ರೀಮ್‌ಮ್ಯಾಂಟ್‌ಎಜೆನ್ ಹಾಗೂ ದಯಾಚೀಪಾರ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಶೇಷಣೆ. ಇಂದೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಪಿಠ್ಯಾವಿವಾಸ್, ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ರುಮಿನೆಂಟ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಇನ್ ಪಾಲಿಸ್ಟಿನಿಸ್, ಕೊ-ಅಪರೇಟಿವ್ ಡ್ಯೂರಿಸ್ ಮತ್ತು ಶೆಲ್ಟರ್‌ಸಿಂಪೋಸಿಯರ್. ೧-೩, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨ ಮ-೨೫೯, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ್.
೬	ಸುರೇಶ್, ಎಲ್., ನಾಯರ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಮುರಿಯೋಂದರಲ್ಲಿ ಜನ್ಮಾತ ತಿಳ್ಳಿದ ಮುಂದೊಗಲಿನ ಸಂಪಬಿತೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಇಂದೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಪಿಠ್ಯಾವಿವಾಸ್, ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ರುಮಿನೆಂಟ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಇನ್ ಪಾಲಿಸ್ಟಿನಿಸ್, ಕೊ-ಅಪರೇಟಿವ್ ಡ್ಯೂರಿಸ್ ಮತ್ತು ಶೆಲ್ಟರ್‌ಸಿಂಪೋಸಿಯರ್. ೧-೩, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨ ಮ-೨೫೯, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ್.
೭೦	ಸುರೇಶ್, ಎಲ್., ನಾಯರ್, ಎಸ್. ಎಸ್., ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಡಾಬರಾಮನ್ ನಾಯಿಯೋಂದರಲ್ಲಿ ಬೆನ್ನಿನಾ ಮೇಲ್ಮೈದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿದ ರಾಂಭ್ರೋಮ್ ಗ್ರಂಥಿಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯ - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂದೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಪಿಠ್ಯಾವಿವಾಸ್, ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ರುಮಿನೆಂಟ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಇನ್ ಪಾಲಿಸ್ಟಿನಿಸ್, ಕೊ-ಅಪರೇಟಿವ್ ಡ್ಯೂರಿಸ್ ಮತ್ತು ಶೆಲ್ಟರ್‌ಸಿಂಪೋಸಿಯರ್. ೧-೩, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨ ಮ-೨೫೯, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ್.
೮೦	ನಾಯರ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಸುರೇಶ್, ಎಲ್., ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಕೆಲಸದ ಎತ್ತೊಂದರಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿದ ವಿಶ್ವತವಾದ ಸ್ಕೂಲ್‌ಮುಸದ ಜೀವಕೋಶಗಳ ಅಭ್ಯಾಸ ರೋಗ - ಒಂದು ವರದಿ. ಇಂದೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಪಿಠ್ಯಾವಿವಾಸ್, ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ರುಮಿನೆಂಟ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಇನ್ ಪಾಲಿಸ್ಟಿನಿಸ್, ಕೊ-ಅಪರೇಟಿವ್ ಡ್ಯೂರಿಸ್ ಮತ್ತು ಶೆಲ್ಟರ್‌ಸಿಂಪೋಸಿಯರ್. ೧-೩, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨ ಮ-೨೫೯, ಆನಂದ, ಗುಜರಾತ್.
೯೨	ನಾಗರಾಜು, ಎನ್., ನಾಯರ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಸುರೇಶ್, ಎಲ್., ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ನಾಯಿಯೋಂದರಲ್ಲಿ ಕೆನ್ನಿನ ಗುಡ್ಡೆಯ ಹೊರಚಾಚುವಿಕೆ, ಕೆನ್ನಿನ ಹೊರಯ ಗಾಯವಾಗುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಒಳಗಳ್ಳಿನ ಪ್ರವಾಂಶ ಒತ್ತಡಗಳ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಿರ್ವಹಣೆ. ೧೦೯೧ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೂಸ್ಟಿ ಫಾರ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನ್ಯಾ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸ್, ಈ-ಲೀ, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨೦೧೨ ಮ-೧೫೦.
೯೩	ಸುರೇಶ್, ಎಲ್., ನಾಗರಾಜು, ಎನ್.. ನಾಯರ್, ಎಸ್.ಎಸ್., ಮತ್ತು ವಸಂತ, ಎಮ್.ಎಸ್., ೨೦೧೩. ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಟೋಲಿ ಜೀವಕೋಶಗಳ ಅಭ್ಯಾಸ - ಒಂದು ವರದಿ. ೧೦೯೧ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೂಸ್ಟಿ ಫಾರ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸಮೆಂಟ್ ಆರ್ ಕೆನ್ನ್ಯಾ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸ್. ಈ-ಲೀ, ಫೆಬ್ರುವರಿ, ೨೦೧೩ ಮ-೧೫೦.
೯೪	ದಭಾಲೆ, ಆರ್.ಬಿ., ವೇಣುಗೋಪಾಲ ನಾಯ್ಯ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಅಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾರ, ೨೦೧೨. ರಿಸೆಪ್ಟರ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಬಿದ್ರಿ ಹೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಜನನಾಂತರದಲ್ಲಿ ವೃಷಣಿದ ಖಾತಕ ಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಜೀವಗಳಿತದ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ೨೫೯೧ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಶ್ರೀರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಗುವಾಹತಿ. ೨೦-೨೧ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨. ಮ-೧೫೮.
೯೫	ಪ್ರಿಯಾಂಕ, ದಭಾಲೆ, ಆರ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಪಢೊಲ್ಲೂರ್, ಆರ್.ಡಿ., ೨೦೧೩. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರ ಕೀವಿ ಉರಿತ, ಐವಾವಿವಿಂನ ಇಗೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ. ಮಾಹು, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ.೨೧೧, ಜನೇವರಿ, ೨೦೧೩. ಮ-೧೫೫.
೯೬	ಸುಡಿತ್ರಾ, ಬಿ.ಆರ್., ಸೆಹದೇವ್, ಎ.. ದಭಾಲೆ, ಆರ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾರಾಧ್ವ, ಜಿ.ಜೆ., ೨೦೧೨. ಮತ್ತು ತಳಿ ರಾಸೋಂದರಲ್ಲಿ ಕರುವಿನ ನೀರ್ದೆಗಳಿಯಂದ ಉಂಟಾದ ಪ್ರಸರದ ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹಾಗೂ ಕರುವಿನ ವಾಶ್ರ್ಯ ಕೆತ್ತರಿಸುವಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ. ೨೫೯೧ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಶ್ರೀರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಗುವಾಹತಿ. ೨೦-೨೧ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨. ಮ.ಸಂ.ಇಂದ್ರ.
೯೭	ಪ್ರಿಯಾಂಕ, ಧನೇಶ್, ಹೆಚ್.. ದಭಾಲೆ, ಆರ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ತಿಮ್ಮಾರೆಡ್ಡಿ ಪಿ.ಎಂ.. ೨೦೧೩. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಲಕೋಸಿಸ್ - ಒಂದು ವರದಿ. ೨೧೧೧, ಜನೇವರಿ, ೨೦೧೩. ಮ-೧೫೫.
ಹೈನ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆಂಪ್ಲಾರ್	
೧	ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ೨೦೧೨. ಹೌಸ್‌ಕೆಗಾಗಿ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ತರವ್ಯಾಗಳ ಬದಲಾವಣೆ. ಆರ್.ಟಿ.ಎಪ್.ಎನ್.ಆರ್., ೨೦೧೨. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಬೆಂಗಳೂರು.
೨	ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ೨೦೧೨. ಹಾಲಿನ ಕೊಟ್ಟಿನ ಅಂತರಗಳ ಘೋತಿಕ - ರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಹಾಗೂ ಮೈಸೂರು ಪಾಕದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಬಳಕೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಬೆಂಗಳೂರು ಪಂಕ್ಕನಲ್ಲ ಪ್ರದ್ವ ಇನ್ ಹೆಲ್ಟ್ ಆರ್ಟ್ ಇಯೆಂಗ್. ಬೆಂಗಳೂರು.
೩	ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ, ೨೦೧೨. ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಅವೈವಾಗುವ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು. ಹೈನ್ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ವ್ಯವಹಾರ ವಹಿವಾಸಿ ವಿಭಾಗ ಬೆಂಗಳೂರು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

೧	ಕುಮಾರನಾಯ್ಕ, ಎ. ಎಸ್., ಜಿತೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ್, ರಾವ್, ಎ.ಪಿ., ನೀರಜ್ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್, ವಿ., ೨೦೧೫. ಸ್ವಡೀಸ್ ಆನ್ ಇಕ್ಕಿಯೋಷಾನಲ್ಲ ಹೈವರ್ಸ್ಟ್ ಆವ್ ಕಾರಂಜಾ ಜಲಾಶಯ, ಕನಾಂಟಕ, ಇಂಡಿಯ. ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಎಮ್‌ರ್ಎಂಗ್ ಟ್ರೀಡ್‌ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕ್ಷಾಕ್ಲೂರ್, ೨೧-೨೩ ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೧೬. ಅಕ್ಷಾಕ್ ಬಯಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೇರಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ಯಾವಚೇಷ್ಟೆಮ್, ತಿರುವನಂತಪುರಮ್, ಎಜಿವ್‌ಮ್ಯಾನ್‌ಟಿಂಗ್.
೨	ರಾವ್, ಎ.ಪಿ., ಜಿತೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ್, ನೀರಜ್ ಪಾತ್ರ, ಕುಮಾರನಾಯ್ಕ, ಎ. ಎಸ್., ಸುಭೋದ್ರಾಕಾಂತ ಸೇತು, ಅಚ್ಯಾತ್ ಶ್ರುತಿ ಮತ್ತು ವಿ. ಮಹೇಶ್, ೨೦೧೬. ಸ್ವಡೀಸ್ ಆನ್ ಸೇಲೆಸಿಯೋ-ಎಕ್ಸಾಮಿನ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್‌ಸ್ಟ್ ಆವ್ ಫೀಶ್ ಘಾರ್ಲ್ಸ್ ಆವ್ ಪ್ರೈಜಾಬಾದ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, (ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ), ಇಂಡಿಯ. ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಎಮ್‌ರ್ಎಂಗ್ ಟ್ರೀಡ್‌ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕ್ಷಾಕ್ಲೂರ್, ೨೧-೨೩ ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೧೬. ಅಕ್ಷಾಕ್ ಬಯಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೇರಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ಯಾವಚೇಷ್ಟೆಮ್, ತಿರುವನಂತಪುರಮ್, ಇಂಡಿಯನ್‌ಟೆಕ್‌.
ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್‌ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	
೧	ಅಮಿತಾ ರೀನಾ ಗೋಪ್ಯ, ೨೦೧೨. ಶಿಪಿಲ್‌ರ ವ್ಯಾರಾಣಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಹೀಮಗ್ನಿಟಿನೇಷನ್‌ನು ಲಕ್ಷಣ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಲಸಿಕೆ ಸ್ಟ್ರೋಗ್‌ಎ ಹೋಲಿಕೆ. ಆರೋಗ್ಯ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಇತ್ತೀಚಿನ ಆಧುನಿಕತೆಗಳ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಎಮ್‌ಎಸ್‌ಆರ್‌ಪಿಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ೧೧-೧೨ ಏಪ್ರಿಲ್, ೨೦೧೨.
೨	ಅಮಿತಾ ರೀನಾ ಗೋಪ್ಯ, ೨೦೧೨. ಜೀವಂತ ಕ್ರೀಟೊಳಿಸಲಾದ ಕುರಿ ಸಿಡುಬು ಲಸಿಕೆಯಿಂದ ಕೆರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಸು ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ರೋಗಿನಿರೋಧಕ ತಕ್ಕಿ. ಐವಿಟಿಆರ್ ನ ರೆನೇಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ ರೀನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೋಪನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾಹೂ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ೨೧-೨೨ ಏಪ್ರಿಲ್, ೨೦೧೨.
೩	ಚಂದ್ರಾಂಬಾಯ್ಕೆ, ಬಿ.ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಜೀವಕೊ ಸಂಸ್ಥಾರ ಸಂಶೋಧನೆ. ಪಶುವೈದ್ಯ ಪರೋಪಚೇವಿಶಾಸದಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ರೀನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಂರ್ಯಕ್ರಮ, ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಪರೋಪಚೇವಿಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್‌ಎಂ, ರೀನ ಸರ್ವಂಬರ್ ರಿಂದ ಈ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೪	ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಅಮಿತಾ ರೀನಾ ಗೋಪ್ಯ, ಗಿರಿಧರ, ಬಿ. ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾಪ್ಸುದ್ದಾ, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಕನಾಂಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರದ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಕುರಿತು ಮಾರ್ಪಾಠ್ಯಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ: ಅರ್ಥಿಕ ಲಾಭಕ್ಕೆ ಅತ್ಯಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಅವಶಾಶ ಕುರಿತು ರೀನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್, ತಮಿಳುನಾಡು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆನ್ನೈ, ೯-೧೦, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೫	ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕೋವಳ್ಳಿ, ಸುರಥ್‌ನಾ, ಕೆ.ಜೆ., ಮಲ್ಲಿನ್‌ನಾಥ್, ಕೆ. ಹಿ., ಸಂಗನಗ್‌ಡಾಡ, ಕೆ., ನಾಗರಾಚ್, ಡಿ., ನಾಗರಾಚ್, ಸಿ.ವಿ., ಶ್ರೀಕಲ್ಲಾ, ಕೆ., ಆನಂದ್, ಹೆಚ್.., ತಂಕರ್, ಬಿ.ಪಿ., ಗಿರಿಧರ, ಪಿ., ಮತ್ತು ರೇಣುಕಾಪ್ಸುದ್ದಾ, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಕನಾಂಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರದ ಸೀರೂಳ ವ್ಯಾಪಕತೆ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ: ಅರ್ಥಿಕ ಲಾಭಕ್ಕೆ ಅತ್ಯಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಅವಶಾಶ ಕುರಿತು ರೀನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್, ತಮಿಳುನಾಡು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆನ್ನೈ, ೯-೧೦ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೬	ಮಧುಕರ್, ಎಸ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ವಸ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಮೋಬೈಲ್ ಫೋನ್ ಕಿರಣಗಳ ವಿಷಯ ಪರಿಶಾರಿ ಪರಿಣಾಮ ಕುರಿತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ- ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವಧೀಯ ಸಂಘದ ರೀನೇಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು.
೭	ಮಧುಕರ್, ಎಸ್. ಡಿ., ೨೦೧೨. ಏಯಾಂಟ್ ಮೇಲೆ ಮೋಬೈಲ್ ಫೋನ್ ವಿಕಿರಣಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಕುರಿತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಪ್ರಯೋಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮಾಹಿತಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಮಾನವನ ಮೇಲಿನ ಅದರ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಅರಿಯಾಡಿ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವಧೀಯ ಸಂಘದ ರೀನೇಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು.

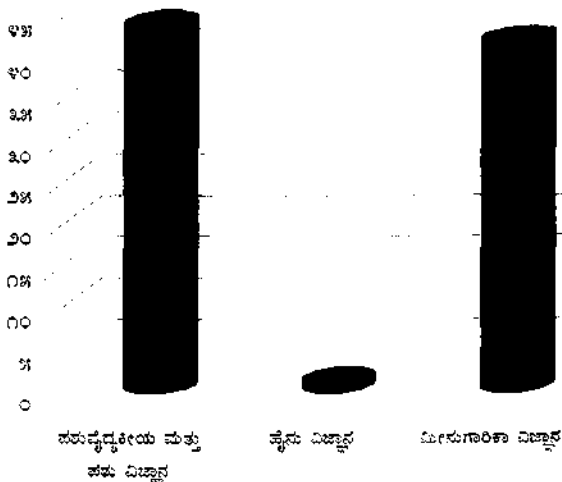
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮೋಸೆ, ಕಳ್ಳಿಯೈಡ್

೧	ರುದ್ರಸ್ಥಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ಸಿದ್ದಲೀಂಗಸ್ಥಾಮಿ ಹಿರೇಮತ, ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸುನೀಲ್ ಚಂದ್ರ, ಯ್ಯಾ., ೨೦೦೭. ಬನ್ನೊರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದರ ಮತ್ತು ಅಡ್ಡಣ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪನೋಬ್ಯಾಟೆರಿಕ್ ಆಪ್ಲಿವನ್ನು ಡಿಷ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರ್ ಪೂರಕ ವಸ್ತುವಾಗಿ ಬಳಿಕುವುದರ ಬಗೆಗಿನ ವಿಶೇಷತೆ. ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಿಷ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ವಿಷಣು ಸಂಖದ ರಿಣೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೨-೨೪, ೨೦೧೨, ಸುರಳ ಸಂಚಿಕೆ: ಮಟ ೨.
೨	ರುದ್ರಸ್ಥಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ಅರುಣ್, ಎಂ.ಎಸ್., ಸಿದ್ದಲೀಂಗಸ್ಥಾಮಿ ಹಿರೇಮತ, ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಿ., ೨೦೧೨. ಮಿಶ್ರತಳ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಲ್ ಪ್ಲಸ್ಟಿಕ್ ನ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸು ಸಾಮಧ್ಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಡಿಷ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ವಿಷಣು ಸಂಖದ ರಿಣೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮೇಳನ, ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೨-೨೪, ೨೦೧೨, ಸುರಳ ಸಂಚಿಕೆ: ಮಟ ೨.
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	
೩	ನಾಗರಾಜ, ಆರ್., ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್., ಸುಜಾತ, ಆರ್.ಎಂ.. ೨೦೧೨. ಕುರಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ, ತಾಯಿ ಕುರಿಯಿಂದ ಬೇರೆಡಿಸುವಾಗಿನ ತೂಕ ಮತ್ತು ವಯಸ್ಸಿನ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಂಖದ ರಿಣೆಯ ಸಮೇಳನ, ಹೃದರಾಬಾದ್.

ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಕ್ಕೆಗಳ ಸಾರಾಂಶ

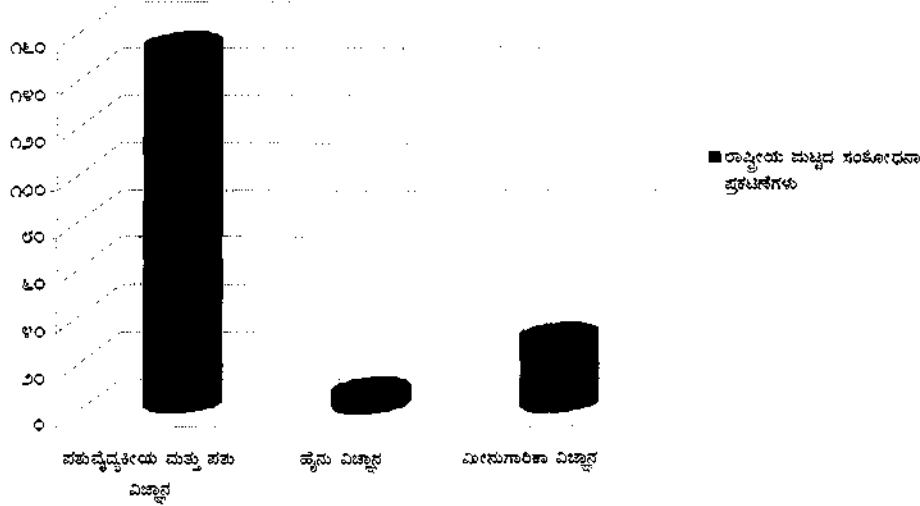
ವಿಭಾಗ	ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ		ನ್ಯಾಸ ಶ್ರೀಯಾಂಕ		ಸಮಾವೇಶ/ವಿಜ್ಞಾನಸಂಕೌರೋ/ವಿಚಾರ ಗ್ರಾಹಿ/ಕಾರ್ಯಾಂಗಾರ್	
	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
ಪರುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪರುವಿಜ್ಞಾನ	೪೬	೧೫೨	೧೨	೮೧	೧೫	೧೯೮
ಹೃನು ವಿಜ್ಞಾನ	೧೧	೧೨	೦	೧೪	೧೧	೧೨
ಮೇನುಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನ	೪೨	೩೦	೨೨	೨೨	೧೫	೧೨
ಒಟ್ಟು	೮೨	೧೮೦	೩೪	೧೦೮	೩೧	೧೯೭

೨೦೧೨-೧೩ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಕ್ಕೆಗಳು



■ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಕ್ಕೆಗೆ

೨೦೧೨-೧೩ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಕಟಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಂಖೇಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು



೨) ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಾಹಿತಿ ಮುದ್ರ್ಯಾ:

ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು:

- ಶೇಖರ ಬಡೇ ಮತ್ತು ಮೋ. ನದೀಪ್ರೋ. ಫಿರೋಜ್, ೨೦೧೨. ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಮೇಲೆ ಸ್ನೇಹಿರ್ ಸೂಕ್ತಾಣುಜೀವಿ ನಿರೋಧಕವಾಗಿ ಸಾಂಭಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳು: ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಆಹಾರಜನ್ಮ ರೋಗಕರಕ ಜೀವಿಗಳ ಮೇಲೆ ಲವಂಗ ಮತ್ತು ದಾಲ್ನಿಧಿಯ ಪರಿಣಾಮ. ಪ್ರಕಟಣೆ ಲಾಂಬಭರ್ತು ಅಕಾಡೆಮಿ.
- ಚಂದ್ರಶೇಖರಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಪಶುವಿಜ್ಞಾನ ಪಾರಿಭಾಷಿಕ ಪದಕೋಶ. (ಇಂಗ್ಲಿಷ್ -ಕನ್ನಡ) ಪ್ರಕಟಣೆ- ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ. ಕವಪರ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ.
- ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಗಣೇಶ ಹೆಗಡೆ ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ, ೨೦೧೨. ಹೈನು ಹೊನ್ನಿ ಸಪ್ಪಾ ಬುಕ್ ಹೋಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಎಂ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ ಸಂಕುಳಿ. ೨೦೧೨. ತನೆಮರೆಯ ಕ್ಷಾತ್ರಿ : ರಾಗಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿಯ್ - ಇಂಡಾಫ್ರಾ ರಾಗಿ ತಳಗಳ ಕಂಡುಹಿಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿ. ಅಸೀಮ ಅಕ್ಷರ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್-೧೨ ಮಾಸಿಕ ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್‌ನಾಗಳ ಪ್ರಕಟನೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಯ ಬಿಡುಗಡೆ (೨೦೧೨-೧೩). ಪ್ರಕಟಣೆ - ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- ರಮೇಶ, ಪಿ. ಬಿ. ಮತ್ತು ಸಾರಂಗ ಮರ, ಎನ್. ಬಿ. ೨೦೧೨. ಇಂಟರ್ನ್‌ಶಿಪ್ ಲಾರ್ಗ್ ಪ್ರಸ್ತರ. ಸಂಪಾದಕರು ಯತ್ತಿರಾಜ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್.

ಪ್ರಸ್ತರದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು:

- ಜಗದೀಶ್ವರ, ವಿ. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಜನಪದ ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಡಿ: ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲಿನ ಪರಿಣಾಮ. ಅಗ್ರಿ ಬೃಹಿಸಿನ್‌ ಆಂಡ್ ರೂಲರ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಮಸ್ತಕದಲ್ಲಿ - ರಿಯಾಸ್ ಅಷ್ಟಾ. (ಮೌದಲ ಪ್ರಕಟನೆ ೨೦೧೨).
- ನಟರಾಜು, ಒ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಭು, ಟಿ. ಎಂ.. ೨೦೧೨. ಸಮರ್ಪಾಲನ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಸಲು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು. ವೃಜಿಷ್ಟಾಕ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ, ಕೆಪಿಕೆ, ಹಾಸನ.
- ತರಬೇತಿ ಕೈಪಡಿಗಳು:
 - ಯತ್ತಿರಾಜ್, ಎಸ್.. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಯು. ಮತ್ತು ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ.. ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮತ್ತು ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ. ತರಬೇತಿ ಕೈಪಡಿ.
 - ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಈ ಡಿಸೋಜ್.೨೦೧೨. ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೇವಿಶಾಸದಲ್ಲಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ.
 - ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಈ ಡಿಸೋಜ್.೨೦೧೨. ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ಅಳಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು.
 - ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಈ ಡಿಸೋಜ್.೨೦೧೨. ಸಾಮಾನ್ಯ ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೇವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಕರಣಹುಳು ಶಾಸ.
 - ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಈ ಡಿಸೋಜ್.೨೦೧೨. ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಕೀಟಾಳು ಮತ್ತು ನುಶ್ಲಿಶಾಸ್.
 - ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಈ ಡಿಸೋಜ್.೨೦೧೨. ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಮುಂಜೇವಿಶಾಸ್.
 - ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಈ ಡಿಸೋಜ್.೨೦೧೨. ಪಶುಖೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವಿತ್ವ ಪರೋಪ ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರೋಪ ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರದ ತಾಂತ್ರಿಕಗಳು.

೮. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಈ ಡಿ'ಸೋಜಾ. ೨೦೧೨. ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋವ ಜೀವಿಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ರೋಗಗಳ ತಪಾಸಕೆ. ರಾಕ್ಯುವಿಯೋ.

ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು

೯. ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಎನ್., ರತ್ನಮೃ, ಡಿ., ಇಸಳೂರ್, ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶಾರದ, ಅರ್. ೨೦೧೩. ಹುಷ್ಟನಾಯಿ ರೋಗ - ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ರೋಗ. ಪಶುಸಿರಿ, ಡಿಸಂಬರ್ - ಜನವರಿ, ೨೦೧೩ ಪ್ರಾಚಿನ ರೋಗಗಳ ವರ್ಣನೆ.
೧೦. ಶಾರದ ಅರ್. ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸಿದುಬು ರೋಗ, ಪಶುಸಿರಿ, ಅಕ್ಷ್ಯಾಭರ್ - ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨. ಸಂಚಿಕೆ ಮು-೧೫-೧೫.
೧೧. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ., ಎಂ., ೨೦೧೨. ಕೋಳಿಗಳಗೂ ಬೇಕು ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂರಕ್ಷಣೆ. ಪ್ರಜಾವಾಣಿ. ಕನಾರಾಟಕ ದರ್ಶನ,
೧೨. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ., ಎಂ., ೨೦೧೨. ಮುಳ್ಳಗಳದ ರೋಗಗಳು-ಜೋಕೆ -ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ಕನಾರಾಟಕ ದರ್ಶನ, ಆಗಸ್ಟ್ ೨೦೧೨.
೧೩. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ., ಎಂ., ೨೦೧೨. ಇಲಿ ಜ್ವರ-ಇರಲಿ ಎಚ್ಚರ - ಡಿಸಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೧೪. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಈ ಡಿ'ಸೋಜಾ -ಹೈಸುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಗಿನ ಶಿಸ್ಕೊಸೊಮಿಯಾಸಿಸ್.
೧೫. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಈ ಡಿ'ಸೋಜಾ, ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋವೈಲ್ಸ್ ರೋಗಾಸಿಸ್ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಾರದ ಶಾಯಿಲೆಯ ಸಮಸ್ಯೆ.
೧೬. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಈ ಡಿ'ಸೋಜಾ, ೨೦೧೨. ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳಿಂದುಂಟಾಗುವ ಜರರು ಕರುಳಿನ ಉರಿತ. -ಭಾಗ-೧(ಅ).
೧೭. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಈ ಡಿ'ಸೋಜಾ, ೨೦೧೨. ಕನಾರಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಂತನಿವಾರಕ ಜಿಷಧಿಗೆ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಸಮಸ್ಯೆ. ಭಾಗ-೨.
೧೮. ಪ್ರಾಸಿದ್ದ ಈ ಡಿ'ಸೋಜಾ, ೨೦೧೨. ಮೆಲುಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಂತನಿವಾರಕ ಪ್ರತಿರೋಧದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಭಾಗ-೩.
೧೯. ಮಟ್ಟಲಕ್ಕುಮ್ಮ, ಜಿ.ಸಿ., ೨೦೧೨. ಉಷ್ಣವಲಯದ ಧೈರ್ಯಿರಿಯಾಸಿಸ್. ಇ ಮ್ಯಾಗ್ರಿಫುನ್ ಪಶುಬಂಧ, ೧(೧೦).
೨೦. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ೨೦೧೨. ಮೆಲುಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಂತನಿವಾರಕ ಪ್ರತಿರೋಧದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಭಾಗ-೪.
೨೧. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ೨೦೧೨. ಮೆಲುಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುದನಾಳ ಹೇರಬರುವಿಕೆ. ಪಶುಬಂಧ.
೨೨. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ೨೦೧೨. ಮೆಲುಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಡಿಗಾಲು ಮತ್ತು ತಸ್ತ

ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಅದರ ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ.

೨೩. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ೨೦೧೨. ಮೆಲುಕುಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೂತ್ತನಾಳಗಳಲ್ಲಿ ಕಲ್ಲು ಕಟ್ಟುವಿಕೆ.
೨೪. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ೨೦೧೨. ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣಿನ ಅಬ್ಯಾಸ.
೨೫. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., ಉಪೇಂದ್ರ, ಎಚ್.ಎ. ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ೨೦೧೨. ಕೋಳಿಗಳ ಕಾಳು ಬೀಲದ ತೂಕ ಮತ್ತು ಕಾಲುಬೀಲದ ಪಿಷ್ಟೆ ಪಚನಕ್ಕಿರುವುದು ಮೇಲೆ ಬೀಳವಣಿಗೆ ಉತ್ತೇಜಕಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಭಾರತೀಯ ಕೈಗೆ ಅನುಸಂಧಾನ ಪತ್ರಿಕೆ. ೨೦೧೨.
೨೬. ಏರೆಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ., ೨೦೧೨. ಬರಗಾಲದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ. - ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಯ - ಕನಾರಾಟಕ ದರ್ಶನ ಅಂಕಣದಲ್ಲಿ ಲೇಖನಗಳು.
೨೭. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೈಸುರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪಶುಸಿರಿ, ಮಾರ್ಚ್-ಪ್ರತಿಲ್ಕೂ-೨೦೧೨ ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ ೧೫-೧೫, ಸಂಚಿಕೆ-೪.
೨೮. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಶ್ರೀಮತಿ ಶಿವಲೀಲ ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಗಾಣಿಗೇರ್-ಯೋಶೋಗಾಢೆ, ಪಶುಸಿರಿ, ಮಾರ್ಚ್-ಪ್ರತಿಲ್ಕೂ-೨೦೧೨ ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ ೧೬-೧೮, ಸಂಚಿಕೆ-೪, - ೨೦೧೨.
೨೯. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಹೈಸುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ತಮಿ ಭಾಗ-೧, ಪಶುಸಿರಿ, ಮಾರ್ಚ್-ಪ್ರತಿಲ್ಕೂ-೨೦೧೨ ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ ೨೫-೨೫, ಸಂಚಿಕೆ-೪.
೩೦. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಹೈಸುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ತಮಿ ಭಾಗ-೨, ಪಶುಸಿರಿ, ಜೂನ್-ಜುಲೈ, ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ ೨೬-೨೬, ಸಂಚಿಕೆ-೪.
೩೧. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಹೈಸುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ತಮಿ ಭಾಗ-೩, ಪಶುಸಿರಿ, ಅಗಸ್ಟ್-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್. ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ ೨೭-೨೭, ಸಂಚಿಕೆ-೪.
೩೨. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಎಲೆಮರ್ಕೊಯಿ -ತಿಮ್ಮಾಪ್ಪೆ ರ್ಯಾ. ಪಶುಸಿರಿ, ಅಗಸ್ಟ್-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್. ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ ೨೮-೨೮, ಸಂಚಿಕೆ-೫.
೩೩. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ., ೨೦೧೨. ಹೈಸುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ತಮಿ ಭಾಗ-೪. ಗಂಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ತಮಾದನಾ ಅಂಗಗಳು, ಪಶುಸಿರಿ, ಅಕ್ಷ್ಯಾಭರ್-ನವೆಂಬರ್. ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ ೨೯-೨೯, ಸಂಚಿಕೆ-೬.
೩೪. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ೨೦೧೨. ನೀನಾರಿಗಾದೆಯೋ ಎಲೆ ಮಾನವಾ. ಪಶುವೈದ್ಯ ಸಾಹಿತ್ಯ ಲೋಕ. ಅಕ್ಷ್ಯಾಭರ್- ಡಿಸಂಬರ್ ೨೦೧೨. ಪ್ರಾಚ್ ೮-೮. ಸಂಚಿಕೆ-೭.

೨೬. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹೈನುರಾಸುಗಳಿಗೆ ರಸಮೇವು. ಪಶುಸಿರಿ, ೮(೫):೫-೮.
೨೭. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹಾಲುಕರೆಯುವ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಪಶುಸಿರಿ, ೮(೫):೯-೧೨.
೨೮. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಬರಗಾಲ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಮಳೆ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲುಕರೆಯುವ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪಶುಸಿರಿ, ೨(೧):೫.
೨೯. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಡೀರ್ಗೀ ಸಮಸ್ಯೆ, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೪:೩.
೩೦. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಕರುಗಳ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆ, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೫:೩.
೩೧. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಕರುಗಳ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆ- (ಮುಂದುವರೆದಿದ್ದು), ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೬:೩.
೩೨. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಗಭರ್ಡರಿಸಿದ ಮಿಶ್ರತೆಳಿ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆ, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೭:೩.
೩೩. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹಾಲುಕರೆಯುವ ಮಿಶ್ರತೆಳಿ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆ, ಭಾಗ-೧, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೮:೩.
೩೪. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹಾಲುಕರೆಯುವ ಮಿಶ್ರತೆಳಿ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆ, ಭಾಗ-೨, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೯:೩.
೩೫. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹಾಲುಕರೆಯುವ ಮಿಶ್ರತೆಳಿ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರ ಮೋಷಣೆ, ಭಾಗ-೩, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೧೦:೩.
೩೬. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹೈನುರಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಜಾಂಶಗಳ ಮಹತ್ವ -ಭಾಗ-೧, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೧೧:೩.
೩೭. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹೈನುರಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಜಾಂಶಗಳ ಮಹತ್ವ -ಭಾಗ-೨, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೧೨:೩.
೩೮. ಸಿದ್ಧರಾಮಣ್ಣ, ೨೦೧೨. ಹೈನುರಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಜಾಂಶಗಳ ಮಹತ್ವ -ಭಾಗ-೩, ಪಶುಬಂಧ-ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್, ೧೩:೩.
೩೯. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ. ಎನ್., ೨೦೧೨. ದನಗಳನ್ನು ದಂಡಿಸುವ ಸಿಡಿಗಾಲು, ಪಶುಸಿರಿ, ಜೂನ್-ಜುಲೈ, ಸಂಪುಟ ಸಂ: ೧, ಸಂಚಿಕೆ: ೦೧.
೪೦. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ. ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ಎ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಟ್ರಾಮ್ಯಾಟಿಕ್ ರೆಟಿಕ್ಯೂಲೋ-ಪೆರಿಟೊನೈಟಿಸ್ ಇನ್ ಚೊವ್ನ್‌ನ್, ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್: ಪಶುಬಂಧನ, ಸಂಪುಟ ಸಂ: ೧, ಸಂಚಿಕೆ: ೦೮.
೪೧. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ. ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ಎ, ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರು ಕೊಂಬಿನ ತೊಂದರೆಗಳು

- ಮತ್ತು ನಿವಾರಣೆಪಾಯಗಳು, ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್: ಪಶುಬಂಧ, ೧(೯).
೪೨. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ. ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ಎ ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಎತ್ತುಗಳಿಗೆ ಭಾದಿಸುವ ಹೆಗಲುಬಾವು ಮತ್ತು ಪ್ರಥಮೋಪಚಾರ ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್: ಪಶುಬಂಧ, ೧(೧೦).
೪೩. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ. ಬಿ., ೨೦೧೨. ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಶೈಯಾರಿಕೆ, ಪಶುಬಂಧ. ಮಾರ್ಚ್-೨೦೧೨.
೪೪. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ. ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮೋಲಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾಯಿಲೆಗಳು, ಪಶುಸಿರಿ, ಅಕ್ಟೋಬರ್-೨೦೧೨.
೪೫. ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಲ್ಲಿದ ನಾಡಿಕೆಗಿಡದ ವಿಷಯದ, ಪ್ರಜಾವಣಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೃಷಿ ರಂಗ ವಿಭಾಗ.
೪೬. ನಾಗರಾಜ, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ಎ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ರೈಕ್ಲೋ ಮೊಲ್ಯಾಪ್ಸ್ ಇನ್ ರುಮಿನಂಟ್ ಇ-ಬುಲೆಟಿನ್: ಪಶುಬಂಧನ, ೧(೮).
೪೭. ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಕಾಸರಕ್:ಪಾಲೀಗಳಿಗೆ ವಿಷಯದಿತು, ಎಚ್ಕರಾ, ಪ್ರಜಾವಾಣಿ.
೪೮. ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಪಾದರಸ: ಜಾನುವಾರಗಳಿಗೆ ವಿಷ. ಪ್ರಜಾವಾಣಿ.
೪೯. ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ೨೦೧೨. ವಾಯುವಿಲಂಗ: ಜಾನುವಾರಗಳಿಗೆ ವಿಷ. ಪ್ರಜಾವಾಣಿ.
೫೦. ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಮೂರ್ತಿ, ವಿ. ಮತ್ತು ರವೀಂದ್ರನಾಥ, ಬಿ. ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋಕ್ತೃತ್ವ ಭಾಗ-೩. ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಗಭರ್ಡಾರಣೆ. ಪಶುಸಿರಿ: ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೫: ೮-೧೦.

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿಗಳಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

೧. ಪ್ರಾಸಿಡ್ ಈ ಡಿಸೋಜ್‌೨೦೧೨. ಸಾಕು ಪ್ರಾಲೀಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋಪ ಜೀವಿಗಳಿಂದಂತಾಗುವ ರೋಗಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ರಾಕ್ಸೆವಿಂಝೋ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಷೇಂಪು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೆಂಗಳೂರು.
೨. ಲೀನಾ, ಜಿ., 2012. ನೆರಡಿರೋಗ, ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಸ್ ರೋಗಗಳು, ಮನುವ್ಯರಿಗೆ ಆಹಾರದ ಮೂಲಕ ಬರುವ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಸ್ ರೋಗಗಳು, ಜ್ಯೋತಿಕ ಭಯೋತ್ಪಾದನ, ಕ್ಷಯರೋಗ. ಮಂಗನ ಕಾಯಿಲ್. ಕಾರ್ಯಕ್ರಿಯೆತ್ತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಸ್ ಶಾಯಿಲೆಗಳು, ಕಂದುರೋಗ, ವಿಸ್ತೀರ್ಣಾರ್ಥಿಯೋಸಿಸ್, ನಾಯಿಗಳಿಂದ ಮನುವ್ಯರಿಗೆ ಹರಡುವ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ

- ರೋಗಗಳು, ಹುಟ್ಟನಾಯಿ ರೋಗ.
೧. ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ ಮತ್ತು ನದೀಮಾ ಫೆರೇಚ್. 2012. ಕುರಿ ಸಾಕಾಳಿಕೆದಾರರ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಾದಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪಾತ್ರ.
 ೨. ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ ಮತ್ತು ನದೀಮಾ ಫೆರೇಚ್. 2012. ಮೇರೆ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಅದರ ಉಪಯುಕ್ತಗಳು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಮಸ್ತಕಗಳು

೧. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಬಿ. ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಕೆ., ೨೦೧೨: ಜೋಖಿದ ದಿಂಡು ಕರುಗಳಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಯಶರಿಯಾ ನೀಡುವಿಕೆ. ಲ್ಯಾಂಬಿಕ್ಸ್ ಅಕಡೆಮಿಕ್ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಜಿ. ಬಿ.ಹೆಚ್ ಮತ್ತು ಕಂ. ಕೆ.ಜಿ. ಜಮನಿ.
೨. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ನಿಕಮ್, ಟಿ. ಆರ್. ಮತ್ತು ಸರಿಪುತ ಲಾಂಡಗೆ, ೨೦೧೨. ಹಾಲು ಉತ್ತಾದಕ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾನುವಾರು ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವುದು: ರ್ಯಾತರ ಅನಿಸಿಕೆಯ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ಲ್ಯಾಂಬಿಕ್ಸ್ ಅಕಡೆಮಿಕ್ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಜಿ.ಬಿ.ಹೆಚ್ ಮತ್ತು ಕಂ. ಕೆ.ಜಿ. ಜಮನಿ.
೩. ಶಿವಶಂಕರ ಉಸ್ತುರೆಗೆ, ಸೂರಣಿ, ಎಂ. ಡಿ., ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ ಮತ್ತು ಸಿದ್ದಲಿಂಗ ಸ್ವಾಮಿ ಹಿರೇಮತ, ೨೦೧೨. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೀದರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಜಿ.ಆರ್.ಎಫ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಶ್ನಪುಸ್ತಕ ಭಂಡಾರ.
೪. ಸೂರಣಿ, ಎಂ. ಡಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ್, ೨೦೧೨. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗಳಿಕೆಯಂತೆ ತರಬೇತಿ ತರಗತಿ ಬೆಷ್ಟೆಗಳು.

ಮಸ್ತಕ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

- ೧) ಸಿದ್ದಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ ಹಿರೇಮತ, ೨೦೧೨. ಮಹಿಷಮರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನ - ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಆಧಾರಿತ ಕೆರುನಾಟಕಗಳ ಸಂಕಲನ.
- ೨) ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ.ವಿ., ೨೦೧೨ - ಸಯಾಮಿ ಅವಳ ಅಂಗವಿಕಲತೆ ಸಾಧ್ಯವೇ? ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರ ಜಿಕ್ಷೆ : ವಿಜ್ಞಾನಲೋಕ, ಚೆಂಗಳೂರು.

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿಗಳು

೧. ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ “ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಾತ್ರ” ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ-೧೯-ನ ವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨. ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ.
೨. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞನದ ಬಳಕ್ಕೆ-ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ-೧೯-ನ ವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨ ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ.

ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು

೧. ತಾಂದಳ್, ಎಮ್. ಕೆ., ದೀಪಕ್, ಎ.ವಿ., ಜಕ್ಕಿಯುದ್ಧೀನ್. ಬಸವರಾಜ ಹಿರೇಮತ, ಅಶ್ವಿಲ್ ಜೋಣಿ, ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಜಿ, ಸೋನಫುಲ್, ಎ. ಎಮ್. ನಾಯಕ, ಡಿ. ಟಿ. ಮತ್ತು ಬಿಜೂರಕರ್, ಆರ್. ಜಿ., ೨೦೧೨. ಥಿಟಲ್ ಅಸ್ಟ್ರೋಜಿರ್ ಇರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಎಮೆಟ್ ಯುತ್ಸ್ವಯಾಗಿ ಈಯುಸುವ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ. - ಪಶುಧನ ಇಲ(ಇ): ೨.
೨. ತಾಂದಳ್, ಎಮ್. ಕೆ., ದೀಪಕ್, ಎ.ವಿ.. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್. ಪಿ., ಕಿರೋಕುಮಾರ, ಎಮ್. ಎನ್.. ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಮ್. ನಾಯಕ, ಡಿ. ಟಿ.. ಸೋನವಾನ್, ಎಸ್. ಡಿ. ಮತ್ತು ಸೋನಫುಲ್. ಎ. ಎಮ್. ೨೦೧೨ - ಸ್ಥಳೀಯ ಹಸುವಿನಲ್ಲಿ ಥೀಟಲ್ ಅಸ್ಟ್ರೋಜಿರ್ ಇರುವುದರಿಂದ ಕರು ಹಾಕುವುದರಲ್ಲಿ ಆದ ತೊಂದರೆ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ. - ಪಶುಧನ ಇಲ(ಇ): ೮.
೩. ನಾಯಕ, ಡಿ. ಟಿ. ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ, ಟಿ., ೨೦೧೨. ಎಮ್ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಫೆಕ್ಷನ್ಸ್ ಬಸ್ಟಲ್ ರೋಗ ಹಾಗೂ ಕಾಂಡದಯಾಸಿನ ಮೀತ್ತ ಸೋಂಕು. ಪಶುಧನ, ಅಗಸ್ಟ್, ೨೦೧೨.
೪. ನಾಯಕ, ಡಿ. ಟಿ. ಮತ್ತು ರಾಜೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ, ಟಿ., ೨೦೧೨. ಪ್ರಮುಖ ರೋಗಗಳ ವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಜಿಹ್ವೆಗಳು ಮತ್ತು ಅಂಗ ದಾವಿಗಳು - ಪಶುಧನ, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
೫. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಮ್. ಎಸ್., ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಯು. ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ, ಸಿ. ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬರ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ ೧೦(೧): ೬-೯.
೬. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಮ್. ಎಸ್., ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಯು., ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ. ಆರ್., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಟಕವಾಗುವ ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳು - ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ: ೧೦(೨): ೧೦-೧೨.
೭. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಮ್. ಎಸ್., ಸಂತೋಷ, ಸಿ. ಆರ್., ಹಿರೇಮತ್ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ. ಆರ್., ೨೦೧೨.

- ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಬಳಕೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲಾಗುವ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳು, ತಡೆಗಟ್ಟಿದೆ ಹಾಗೂ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಕ್ರಮಗಳು.
೫. ಜಾಥವ, ಎನ್.ವಿ., ಅವಾಡೆ, ಪಿ. ಎಮ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ವಿ. ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಹೆಚ್ಚಿದರಿಂದ ಕೋಳಿಗಳ ಮೇಲಾಗಬಹುದಾದ ಪರಿಣಾಮ - ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨, ಹೊಲ್ಲಿ ಪಂಚ್.
 ೬. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, ವಿ. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ವಿ. ಎಮ್., ೨೦೧೨. ಬೇಸಿಗೆಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೈನುರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ - ಪಶುಸಿರಿ, ಎಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೨.
 ೭. ಪಾಟೀಲ್, ವಿ. ಎಮ್., ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಎಮ್.., ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕೀರ್ತ, ೨೦೧೨. ಆಧುನಿಕ ಹೈನುರಾಘಮದಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಕರೆಯುವ ಯಂತ್ರದ ಉಪಯೋಗ - ಲೈವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಲೈನ್ ಮೇ, ೨೦೧೨.
 ೮. ನರೇನ್ ಕುಮಾರ, ಜಿ. ಎಸ್.. ಪಾಟೀಲ್, ಪಿ. ಎಮ್. ಮತ್ತು ಬಾಲಾಚೆ, ಕೆ. ಹೆಚ್., ೨೦೧೨. ಹನು ಹಾಗೂ ರ್ಯಾತ್ ಇಬ್ಬಿರಿಗೂ ಶ್ರಿಯವಾದ ಕೆಳ್ಳಲು ಎಂತದ್ದು ? ಪಶುಸಿರಿ, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
 ೯. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ. ಬಿ., ಪಾಟೀಲ್, ವಿ. ಎಮ್.. ಬಿಸವರಾಜ ಮತ್ತು ಬಾಲಾಚೆ, ಕೆ. ಹೆಚ್., ೨೦೧೨. ಮೊಲಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗಗಳು: ಪಶುಸಿರಿ, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
 ೧೦. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ ಹಿರೇಮತ, ೨೦೧೨. ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಮರುಷರು-ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ ಸಾಹಿತ್ಯ ಲೋಕ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.
 ೧೧. ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ, ಬಿ., ಬಿಸವರಾಜ ಇನಾಮದಾರ, ಶ್ರೀಕಾಂತ, ಎಮ್.. ದೊಡುಮನಿ ಮತ್ತು ಅಡೆಪ್ಪೆ ಜಿ. ಎಮ್.., ೨೦೧೨. ಸಾವಯವ ಜಾನುವಾರು ಕೃಷಿ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ - ಲೈವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಲೈನ್, ಅಶೋಭಾ, ೨೦೧೨.
 ೧೨. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ.ವಿ., ೨೦೧೨. ವಿಧಿ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಮತ್ತು ಇತ್ತೀಚೆನ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು-ವಿಜ್ಞಾನಲೋಕ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 ೧೩. ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್, ಅಶಾರಾಮ ಕಾಳ್, ಬಿ. ಮತ್ತು ವಿಜಯಕುಮಾರ. ಎಮ್.., ೨೦೧೨. ಮಾಂಸ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಚಿಕ್ಕ ಮಾಡುವಿಕೆಯ ಬಳಕೆ: ಹೊಲ್ಲಿಲೈನ್.
 ೧೪. ಜಾಥವ, ಎನ್. ವಿ., ಅವಾಡೆ, ಪಿ. ಎಮ್.. ಪಡ್ಲೊಲ್ಲೂರ್, ಆರ್. ಡಿ. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್, ವಿ. ಎಮ್.., ೨೦೧೨. ಕಂಪರೇವ್ ಎಫ್‌ಸೆಸೆ ಆಫ್ ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಲೈನ್ ಆಂಡ್ ಎಸಿಡಿಫ್ಸೆಡ್ ಕ್ರಿಂಕಿಂಗ್ ವಾಟರ್ ಅನ್ ಫರಫಾರ್ಮಸ್ಯೂ.

ಎಕಾನಮಿ ಆಂಡ್ ಕೊಲಿಫಾರ್ಮ್ ಕೆಂಟ್ ಇನ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಲ್ಲ್ಯಾ - ಹೊಲ್ಲಿಲೈನ್, ೨೮ (೧೧).

೧೫. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ೨೦೧೨. ಹೈದ್ರಾಬಾದ ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೈನೇಪನೆ. ಯೋಜನಾ - ಕನ್ನಡ ದಿನಸಂಬಂಧ, ೨೦೧೨, ೨೫(ಬಿ): ೬೬-೬೭.

೧೬. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ಸರಿಪುತ್ರ ಲಾಂಡಗೆ ಮತ್ತು ವೈಶಾಲಿ ಭಾಂತಿಯ, ೨೦೧೩. ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ ಫಾರ್ಮಸಿಂಗ್ ಇನ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್, ಸೆಕ್ರೆಟರ್ : ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ, ಅಭಾಜುನಿಟ್‌ಸಿಟಿನ್ ಮತ್ತು ಭಾಂತೇಜಸ್, ಲೈವ್‌ಸ್ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಲೈನ್ ೬(೧೦): ೩೫-೩೬.

೧೭. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ ರಡ್ಡೇರ, ೨೦೧೩. ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ. ಕೊನ್ ವೆಲ್ಲ್‌ಇಂ(ಬಿ): ೩೨-೩೩.

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಠಗಳ ಕೋಡುಗೆ

೧. ತಿರುಮಲೀಶ್, ಒ. ಎಂ. ೨೦೧೨. ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯ ತಾಜುಗಳ ಬಳಕೆ. ಸಮೀತಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ೮-೯ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.

೨. ತಿರುಮಲೀಶ್, ಒ. ಎಂ. ೨೦೧೩. ಸಾಕು ಪ್ರಾರ್ಥಿಗಳ ಆಹಾರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ೮-೯ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೩.

೩. ಜಾಥವ ಎನ್. ವಿ., ೨೦೧೩. ಕುಕ್ಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಒಂದು ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ದೇಶ. ಸಮೀತಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ೮-೯ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೩.

೪. ಪಾಟೀಲ್, ವಿ. ಎಮ್. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದಲಿಂಗಯ್ಯಾ ಹಿರೇಮತ. ೨೦೧೨. ಪಶು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ-ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ೮-೯ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.

೫. ಪಾಟೀಲ್, ಪಿ. ಎಮ್.. ೨೦೧೨. ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಹಿಂಡಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ತಂತ್ರಾಂಶ ಮತ್ತು ಅದರ ಉಪಯೋಗಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ೮-೯ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.

೬. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ೨೦೧೨. ಸಮ್ಗ್ರಹ ಕೃಷಿ ವೈವಸ್ತ್ವಿಕ ಮೂಲಕ ಉದ್ದೇಶ ಶೀಲತೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಸಮೀತಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ೮-೯ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.

೭. ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಜಿರಾದಾರ, ೨೦೧೨. ಮಿಶ್ ಕೃಷಿ - ಗಾಂಧಿಂಗ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯಡಿಗೆ ಒಂದು ಹೆಚ್ಚಿ. ಸಮೀತಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ೮-೯ ನವೆಂಬರ್, ೨೦೧೨.

೫. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ೨೦೧೯. ಜಾನುವಾರು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ - ಒಂದು ಪರಿಚಯ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇಂ-ಇಂ ಫೆಬ್ರವರಿ, ೨೦೧೯.

೬. ಚನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಬಿರಾದಾರ, ೨೦೧೯. ಹೈನುಗಾರಕೆಯಲ್ಲಿ ಯುವಕರಿಗೆ ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ಅವಕಾಶಗಳು, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಇಂ-ಇಂ ಫೆಬ್ರವರಿ, ೨೦೧೯.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮಸ್ತಕದ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

೭) ನಾಗಭೂಷಣ, ವಿ., ೨೦೧೯. ಉಂಡು ಸಂತನದಿಂದಿರು. ಪಶುಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಧರಿಸಿದ ಕುರಿನಾಟಕಗಳ ಸಂಕಲನ. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕವಪರ್ಮಾವಿವಿ, ಬೀದರ

೮) ಸಂತೋಪ ಸಜ್ಜನ ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪ ಎಸ್. ಕರಬಸನವರ, ೨೦೧೯. ಭಾರತೀಯ ಸ್ತ್ರೀಗತಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತ್ವಾಂಶ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಹಾಗೂ ಜೀವನಾಧಾರಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಆಯೋಜಕರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿನೋಬನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿಗಳಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

೧. ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ, ಸಿ. ಬಿ., ೨೦೧೯. ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಜೀವನಿರೋಧಕ (ಅಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್) ಅಂಶಗಳು: ಪಶು ಹಾಗೂ ಮನುಷ್ಯನ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಮಾದರಿ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಹಾಗೂ ಜೀವನಾಧಾರಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಆಯೋಜಕರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ವಿನೋಬನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

೨. ವಿರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ., ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ, ಜ. ಟಿ., ೨೦೧೯. ಸಂಪಾದಕೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಕ್ - ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

೩. ವಿರಣ್ಣ ಕೆ.ಸಿ., ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ, ಜ. ಟಿ., ೨೦೧೯. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಕ್ ಮತ್ತು ಅವಲೋಕನ,

ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

೪. ವೀರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ., ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ, ಜ. ಟಿ., ೨೦೧೯. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಮುಖಾಂತರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಬದಲಾಗಿ ಜೀವನೋಪಾಯ ಸುಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ . ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

೫. ವಿರಣ್ಣ ಕೆ.ಸಿ., ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ, ಜ. ಟಿ., ೨೦೧೯. ಸಮೀಕ್ಷೆ ಅಧ್ಯಯನ ವರದಿಗಳು. ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಲೇಖನ. ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

೬. ಆನಂದ, ಕ. ಜ., ೨೦೧೯. “ಸಾಮುಸ್ಯವಾಗಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಒಳಪರೋಪ ಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ” ಕಾರ್ಯಾನ್ವಯ ಮಾದರಿ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

೭. ಪ್ರಕಾಶ, ಎನ್., ಲೋಕೇಶ್, ಎಲ್. ವಿ., ವಾಫೆ ಪ್ರಶಾಂತಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಪವಿತ್ರ, ಬಿ. ಹೆಚ್., ೨೦೧೯. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಣುರಕ ಮೇವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ. ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

೮. ಗೋಪಾಲ, ಜ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಕೆ.ಸಿ.ವಿರಣ್ಣ, ೨೦೧೯, ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆಯ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅಧ್ಯಯನ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ತರಬೇತಿ. ೧೦-೧೨ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, ೨೦೧೯.

ಜನತ್ವಿಯ ಲೇಖನಗಳು

೧) ಮಾಧವ ಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ.ಬಿ., ಸಂತೋಷ ಸಜ್ಜನ್, ನಾಗಭೂಷಣ, ವಿ. ಮತ್ತು ಗಂಡೇಶ್ ಉಡುಪ, ಕೆ., ೨೦೧೯. ಹಕ್ಕಿ ಶೀತ ಜ್ಞರ (ಹೆಚ್-ಬಿ ಎನ್-೧) ಹಾಗೂ ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ. ೧೦(೨):೧೨-೧೩.

೨) ನಾಗಭೂಷಣ, ವಿ., ೨೦೧೯. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿದಿ, ಶೀತಿಕ್ಷೆ: ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಅಡು ಸಾಕಾರೆಕೆ-

- ಇತ್ತೀಚಿನ ಪ್ರಗತಿ. ವಿಸ್ತರಣಾ ತಿಳಿಕಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶು ವ್ಯವಹಾರಿಯ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.
- ೨) ನಾಗಭಾವಣಿ, ವಿ., ಗಿರಿಧರ್, ಕೆ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಉಮಾಶಂಕರ್, ಬಿ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ಲಾಭದಾಯಕ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆಗೆ ಪರಿಪೂರ್ಣ ಮೃತ್ಯಿತ ಆಹಾರ, ಜಾನುವಾರು ಮೇಳ-೨೦೧೩ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೩) ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್., ಲೋಕೇಶ್, ಎಲ್.ವಿ. ಮತ್ತು ವಾಖೆ ಪ್ರತಾಂತ್ರಕುಮಾರ್, ೨೦೧೩. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲಿವ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಷಯಾಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ತಡೆಗಟ್ಟಿದ ಕ್ರಮಗಳು. ಪಶು ವ್ಯವಹಾರಿಯ ಕಾಲೇಜು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೨೦೧೩ ರ ಅಂಗವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೪) ನಾಗಪ್ಪ, ಎನ್.ಕೆ., ಸಂತೋಷ, ಎ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ, ಸಿ.ಬಿ., ೨೦೧೩. ಆರೋಗ್ಯಕರ ಜೀವನಕ್ಕಾಗಿ 'ಎ-೨ ಹಾಲು' ಸೇವನೆಯ ಮಹತ್ವ ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ, ೧೦(ಇ):೪೦-೪೨.
- ೫) ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ, ಸಿ.ಬಿ., ಸಂತೋಷ, ಎ.ಎಸ್., ನಾಗಭಾವಣಿ, ವಿ. ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪ, ಎಸ್.ಕೆ., ೨೦೧೩. "ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ಆಹಾರಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಜೀವನೀರೋಧಕ (ಅಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್) ಅಂಶಗಳು ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಾಳಿಂದ ಸಾವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು". ಕೃಷಿ ಮುನ್ದೆ. (ಸ್ವೀಕರಿಸಿದೆ)
- ೬) ಸಂತೋಷ, ಎ.ಎಸ್., ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ, ಸಿ.ಬಿ. ಮತ್ತು ನಾಗಪ್ಪ, ಎಸ್.ಕೆ., ೨೦೧೩. "ಖದ್ದ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಪಾತ್ರ". ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಮೇಳ - ೨೦೧೩ ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೭) ನಾಗಪ್ಪ, ಎನ್.ಕೆ., ಗಿರೀಶ ಪಾಟೀಲ, ಸಂತೋಷ ಹೌತಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸ್, ಕೆ.ಎನ್., ೨೦೧೩. ಅಷ್ಟಿಕೆಂದ್ರನ ಆಘಾಡಿ.ಎಬೇಸ್.ಎಬೇಸ್. ಟಿಪ್ಪಣಿ ಇನ್ ಪದೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಘಾಡಿ. ಮೀಠೆ ಸ್ಪೀಸ್. ಹಿಂದ್ರೋ ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಹೈದರಾಬಾದ್.
- ೮) ಗಣೇಶ್ ಉಡುಪ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಎಸ್., ೨೦೧೩. ಕರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನೆ, ಕೈಪ್ಪಡಿ, ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ, ೨೦೧೩. ಪಶುವ್ಯವಹಾರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.
- ೯) ಏರಣ್ಣ, ಬಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯು., ೨೦೧೩. ಮಾಂಸದ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಮೇಳ-೨೦೧೩ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೧೦) ಏರಣ್ಣ, ಬಿ.ಜಿ.. ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯು., ೨೦೧೩. ಮಾಂಸದ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಮೇಳ-೨೦೧೩ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೧೧) ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಚಿ.ಎನ್., ಏರಣ್ಣ, ಬಿ.ಜಿ., ಸತೀತ್. ಚ.ಎಮ್. ಮತ್ತು ಬಿರಾದಾರ, ಯು.ಎಸ್., ೨೦೧೩. ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನ್ಯಾಗಾರಿಕ್, ಪಶುವ್ಯವಹಾರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.
- ೧೨) ಏರಣ್ಣ, ಬಿ.ಜಿ.. ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಸಿ., ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯು. ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಚಿ.ಎನ್., ೨೦೧೩. ಸಮಕೋಲನ ಪಶು ಆಹಾರ, ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ, ೨೦೧೩, ಪಶುವ್ಯವಹಾರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.
- ೧೩) ಹೆಂಕಟೇಶ, ಎಮ್.ಎಮ್., ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯು., ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಚಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಸತೀತ್, ಚಿ.ಎಮ್., ೨೦೧೩. ಅಧಿಕ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಹಸಿರಿ ಮೇವಿನ ಮಹತ್ವ ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ, ೨೦೧೩, ಪಶುವ್ಯವಹಾರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.
- ೧೪) ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯು., ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಚಿ.ಎನ್., ಏರಣ್ಣ, ಬಿ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯು., ೨೦೧೩. ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೀಕೆ, ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮೇಳ, ೨೦೧೩, ಪಶುವ್ಯವಹಾರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.
- ೧೫) ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಮತ್ತು ಏರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ಮೀನು ಸಾಕಿ ಹಂಗಳಿಸಿ. ವಿಜಯ ಕನಾಂಟಕ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, ೨೫-೦೨-೨೦೧೩.
- ೧೬) ಏರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ೨೦೧೩. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ವದ್ದತಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೀಕೆ. ವಿಜಯ ಕನಾಂಟಕ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, ೦೯-೦೯-೨೦೧೩.
- ೧೭) ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಏರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ಮೀನುಗಳ ಪರೋಪಜೀವಿ ರೋಗಗಳೂ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ, ಕೃಷಿ ಮುನ್ದೆ.
- ೧೮) ಧೂಳಪ್ಪ, ಎಂ., ವಿನುತ್ತೆನ್, ಎಂ.ಕೆ., ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಏರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ., ೨೦೧೩. ಉಳಿವ ಎತ್ತುಗಳ ಸುಧಾರಿತ ಪಾಲನೆ,ಜಾನುವಾರು ಮೇಳ-೨೦೧೩ ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ; ಪಟ ಸಂ:೨೦-೨೪.
- ೧೯) ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಸಿ., ಮತ್ತು ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯು., ೨೦೧೩. ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಸಾಕುವ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಪಶುಸರಿ (ಮಾಸಿಕ).
- ೨೦) ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪ, ಮತ್ತು ಶೀಲಾ, ಬಿ., ೨೦೧೩. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಕ್ರಾಂತಿಕ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಹಕ್ಕೋಟ - ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಮೇಳ-೨೦೧೩ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೨೧) ಶಂಖಲಿಂಗಪ್ಪ ಮತ್ತು ಶೀಲಾ, ಬಿ., ೨೦೧೩. ಸ್ವಸ್ಥಾನ್ಯ ಸಂಘರ್ಷ ಮತ್ತು ಮಂಟಿಳೆಯರ ಪಾತ್ರ - ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಮೇಳ-೨೦೧೩ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೨೨) ಅನಂದ, ಕೆ.ಜಿ.. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸಿ.ಎಂ. ಮತ್ತು ಆತೆಪ್ಪ. ಜ., ೨೦೧೩. ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಜಂತುಗಳ ಉಪಭಂಗ ಮತ್ತು ಹಕ್ಕೋಟ - ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿಟ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಮೇಳ-೨೦೧೩ರ ಸ್ವರ್ಣ ಸಂಚಿಕೆ.
- ೨೩) ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸಿ.ಎಂ. ಮತ್ತು ಆನಂದ, ಕೆ.ಜಿ., ೨೦೧೩.

ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರಣಾಂತಿಕ ಪರೋಪಜೀವಿ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ನಿರ್ಮಾರ್ಥನೆ- ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕೆಟು, ಮತ್ತೆ ವುತ್ತು ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್-೨೦೧೬ಿರ ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ.

೨೫) ದೇವರಾಜ್, ಎಂ್.., ಮುರುಗಪ್ಪ, ಎ್.., ಶಂಕರೇಗೌಡ, ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ರವಿಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಎ್.., ೨೦೧೬. ಹೆನ್ನ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸತ್ಯೆಯಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ - ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕೆಟು, ಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್-೨೦೧೬ಿರ ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ.

೨೬) ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅಂಜನ್ ಸುಮಾರ್, ಕೆ.ಆರ್.., ೨೦೧೬. ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿನಿಯೋಗ- ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕೆಟು, ಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್-೨೦೧೬ಿರ ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ.

೨೭) ವಿಜಯಸುಮಾರ್, ಎಸ್.., ೨೦೧೬. ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೈಟ್ - ಜಾನುವಾರು. ಕುಕ್ಕೆಟು, ಮತ್ತೆ ವುತ್ತು ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್-೨೦೧೬ಿರ ಸ್ಕರಣ ಸಂಚಿಕೆ.

೨೮) ಉಮಾಶಂಕರ್, ಬಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಉಮೇಶ್, ಬಿ.ಯ್ಯು.., ೨೦೧೬. ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಸಾಕುವ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಪಶುಸಿರಿ (ಮಾಸಿಕ).

ಹಸ್ತಪ್ರತಿಗಳು.

೧) ಏರಿಷ್ಟು, ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ವಿಜಯಸುಮಾರ್, ೨೦೧೨. ಅಜೋಲ್ಲ್ಯಾ ಉತ್ಪಾದನೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಮಸ್ತಕದ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

೧. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ.., ೨೦೧೬. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ. ಕೈಟ್ ವಿಚ್ಯಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ, ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವ ಉದ್ದ್ಯಮತೀಲತ್ತಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿರುವ ಅಧ್ಯಾಯ.

೨. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ.., ಏರಿಷ್ಟು, ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಭುದೇವ, ಕೆ.ಎನ್.., ೨೦೧೬. ಪಶುಪಾಲನಾ ಅಧಾರಿತ ಕಿರು ನಾಟಕಗಳ ಸಂಕಲನ (ಮಸ್ತಕ). ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಕ.ಪ.ವೆ.ಮೀ.ವಿ.ಎಂ.ಬೀದರ.

ತರಬೇತಿ ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್:

೩) ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಸ್.ಬಿ., ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ., ಗುರುಪ್ರಸಾದ್, ಆರ್. ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್..

೨೦೧೨. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಕುರಿತು ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್. ಪ್ರಕಾಶಕರು: ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕ್ಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ.

ತರಬೇತಿ ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

೧. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.., ೨೦೧೨. ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆಯತ್ತ ಮೋಟಿನ್ ಪಾರ್ಕ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಮಾದರಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿತಗಳ ಪಾತ್ರ, ಸಮೀಕ್ಷೆ, ಕೈಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ, ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ವಿಳಿ-೦೯-೧೨ ರಿಂದ ವಿಳಿ-೦೯-೧೨ ವರೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮದ್ದತ್ತ ಸ್ತರದ ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತರಬೇತಿಯು. ತರಬೇತಿದಾರರ ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್ಲಿನ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿರುವ ಅಧ್ಯಾಯ. ಪುಟ: ೨೨-೨೩.
೨. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.., ೨೦೧೬. ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ, ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೧೨-೧೦-೧೬ ರೈತರಿಗೆಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತರಬೇತಿಯು, ತರಬೇತಿದಾರರ ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್ಲಿನ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿರುವ ಅಧ್ಯಾಯ. ಪುಟ: ೧೮-೧೯.
೩. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.., ೨೦೧೬. ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮಸ್ತಕ ನಿರ್ವಹಣೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ, ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೧೨-೧೦-೧೬ ರೈತರಿಗೆಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ 'ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ' ತರಬೇತಿಯ, ತರಬೇತಿದಾರರ ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್ಲಿನ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿರುವ ಅಧ್ಯಾಯ. ಪುಟ: ೧೫-೧೬.
೪. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.., ೨೦೧೬. ಮೋಟಿನ್ ಪಾರ್ಕ್ - ಮಾದರಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿತ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ, ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೧೪-೦೯-೧೬ ರಿಂದ ರೈತರಿಗೆಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಸುಧಾರಿತ ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಸದ್ಭಾಷಕೆ ತರಬೇತಿಯ, ತರಬೇತಿದಾರರ ಕೈಟ್‌ಮೇಳ್ಲಿನ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿರುವ ಅಧ್ಯಾಯ. ಪುಟ: ೩೫-೩೬.

ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು

೧. ಏಣಾ, ಎಂ.ಶಿ. ಮತ್ತು ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್, ಕೆ.ಟಿ.., ೨೦೧೬. ಪಶುಗಳನ್ನು ರೋಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಿ, ಅನುದಾತ ಕೈಟ್ ಮಾಸಿಕ, ಜೂನ್ ೨೦೧೬ ಸಂಚಿಕೆ, ಪುಟ: ೧೫-೧೬.
೨. ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್, ಕೆ.ಟಿ. ಮತ್ತು ಏಣಾ, ಎಂ.ಶಿ.., ೨೦೧೬. ಪಾಷಾಂಕಿಕ ಒಳಕೆ- ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಖ್ಯ. ಜನತಾ ಮಾದ್ಯಾಮ, ಪುಟ: ೧, ೧೫-೦೯-೨೦೧೬.

೩. ವಿಣ್ಣಾ, ಎಂ.ಪಿ. ಮತ್ತು ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್, ಕೆ.ಟಿ., ೨೦೧೨. ಪಶುಗಳನ್ನು ರೋಗಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಿ, ಜನತಾ ಮಾಡ್ಯಾಮು, ಮತ್ತು ೩, ೧೮-೧೯-೨೦೧೨
೪. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ವಿಣ್ಣಾ, ೨೦೧೨. ನಿರ್ವಹಕ ಹೈನಾಗಿಸಿದ ಹೈನು ರೈತ. ಅಡಿಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕ್ರಾಸಿ ಮಾಸಿಕ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೧೨ ಸಂಚಿಕೆ, ಮತ್ತು ೮-೧೧.
೫. ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ಇಂದ್ರೇಶ್, ಎಚ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ., ಕೆಜ್ಜಿನ ಬೆಳೆ ಉಳಿಕೆಗಳಿಂದ ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮೊಷಿಸಿ, ಪಶು ಬಂಧ ಮಾಸಿಕ ವಾರ್ತೆ ಪತ್ರಿಕೆ, ೨೨(೧೦), ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿಧಾನಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
೬. ಸುರೇಶ್, ಬಿ.ಎನ್., ಇಂದ್ರೇಶ್, ಎಚ್.ಸಿ., ಉಮಶಂಕರ್, ಬಿ.ಸಿ., ಮೇವಿನ ಸಮಭಾ ಬಳಕೆಗೆ ಅಧ್ಯನಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು, ಪಶುಸಿರಿ ಕ್ರಾಸಿ ಮಾಸಿಕ, ೨(೩):
೭. ಮಧುಸೂದನ, ಎಚ್.ಎಸ್., ೨೦೧೨ ಜಾನುವಾರು ಅರ್ಥಕೆಗೆ ಬರ ಬೇಡ. ಪ್ರಜಾವಾಣಿ, ೧೧.೦೬.೧೨.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿಧಾನಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಜನಪ್ರೀಯ ಲೇಖನಗಳು

- * ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್, ಹೆಚ್.ಜಿ. ಮತ್ತು ರಷ್ಮಿ, ಕೆ.ಜಿ., ೨೦೧೨. ಇಸ್ಕ್ಯೂನರ್ ಹಾಲು. ಇಂಡಿಯನ್ ಡ್ಯೂರಿ ಮ್ಯಾನ್, ೬೪(೮):೬೬.

ಹಸ್ತಪತ್ರಿ

- * ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್, ಹೆಚ್.ಜಿ. ಮತ್ತು ಅರುಣಕುಮಾರ್, ಹೆಚ್.ಜಿ., ೨೦೧೨. ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ.

ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿಧಾನಯ, ಮಂಗಳೂರು

ಹುದ್ದುಕೆ

೧. ಗಣಪತಿ ನಾಯಕ್, ೨೦೧೨. ಪವನ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಭೋಗೋಜ ವಿಜ್ಞಾನ. ನರೇಂದ್ರ ಪ್ರಕಾಶಕರು, ನವದೇಹಲೀ.
೨. ಮುನಿರೆಂದ್ರಿ, ೨೦೧೨. ಕನಾಂಟಕದ ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಲ್ಯಾಂಬಿಕ್ ಪ್ರಕಾಶಕರು.

ಹುದ್ದುಕೆ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

೧. ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ಕುಮಾರ್, ಕೆ., ಮತ್ತು ನಾಯಕ್, ಜೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಅಧ್ಯಾಯ-೮. ವಿಭಿಂಬಿಸಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಾಹ್ಯಕೀಯಾದ ಪಾಂಡೆಮಿಕ್ ತದ್ವಾಪದ ಸೋಂಕುರೋಗ ಹಾಗೂ ವಂಶವಾಹಿಯ

ಅಧ್ಯಾಯನ. ಎಂದೆಮೆಯೊಲಾಡಿ ಅಂಡ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಆಫ್ ದಿ ಪಾಂಡೆಮಿಕ್ ಕ್ಲೈನ್ಸ್ ಆಫ್ ವಿಭಿಂಬಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊರಿಜಾನ್ ಪ್ರೈಸ್.

೨. ಕರುಣಾಸಾಗರ್, ಐ., ಬೋಮಿಕ್, ಬಿ.ಎ. ಮತ್ತು ದಿಕ್ಷಿತ್, ವಿ.ಕೆ., ೨೦೧೨. ಸಾಲ್ಮೂನ್ಲೈ ರೋಗಕಾರಕ ಮತ್ತು ಜಿಡಿ ನಿರೋಧಕದ ಆಫ್ಟೆಕ್ ಜೀವ ಸಂಬಂಧಿ ವಿಷಯಗಳು: ಹೊರಿಜಾನ್ ಪ್ರೈಸ್.

ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಪಂಕ್ತಿ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗನು

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಡಿಗಳು

೧. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ಎಂ., ಸತ್ಯನಾರಾಯನ, ಎಂ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಮಧುಕರ್, ೨೦೧೨. ವನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರಿಣ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಘಾರೆನ್ಸಿಕ್ ವಿಜಾರಣೆಗಳು.

ಜನಪ್ರೀಯ ಲೇಖನಗಳು

- ೧) ಮಧುಕರ್, ಎಸ್.ಡಿ., ೨೦೧೨. ರಣ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯದ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ, ಸ್ನೇಹ. ೨೦೧೨ ಮಾರ್ಚ್ ೨೨:ಇಂಡಿಕ್ (೬೧೨೫):೧೩೫೫.

ಮೇನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು

೧. ಬಸವರಾಜು, ವೈ. ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಮಣ್ಣ ಹಾಗೂ ನೀರಿನ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣ ವಿಶೇಷಗಳು ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಪಾಲುವಿವುತ್ತೆ.
೨. ಬಸವರಾಜು, ವೈ. ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ.
೩. ಬಸವರಾಜು, ವೈ. ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಪಾಲನೆ.
೪. ಬಸವರಾಜು, ವೈ. ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ.
೫. ಬಸವರಾಜು, ವೈ. ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಬಿ., ೨೦೧೨. ಕೆ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಕ್ರಾಸಿ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,
ಅಂಕೋಲಾ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
ಖಾಯೋಗಿಕ ಕೈಪಿಡಿ

* ಮಾನಸಿಂಗ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಬಸವಕುಮಾರ, ಕೆ.ವಿ.,
ಎಂಡಿ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಕುರಿತು ಪ್ರಯೋಗಿಕ
ಕೈಪಿಡಿ.

ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ:

* ಮಂಜಪ್ಪ ಎನ್. ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಕಾಂತ ಲಿಂಗದಾಳ,
ಎಂಡಿ. ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ.
ಕೃಷಿಮಿತ್ರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ ಸಂಚಿಕೆ, ೨೦೧೨.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,
ಭೋತ್ತಾಲ್, ಬಿಜಾಪುರ
ವಿಸ್ತರಣಾ ಪ್ರಕಟನೆಗಳು :

* ಶಿವಪ್ರಕಾಶ, ಎಸ್.ಎಂ., ೨೦೧೨. ರೈತರ ಆಪ್ತಮಿತ್ರ ಮೀನು
ಮರಿ ಕೇಂದ್ರ, ಪ್ರಕಾವಣೆ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆ, ೧೪-೧-
೨೦೧೨.

ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಅ),
ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ :

* ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಕೆ., ಶಿವಕುಮಾರ, ಆರ್.,
ಲತಾಮಣಿ, ವಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಭಾಷ್ಯ, ಎ.ಎಸ್.,
೨೦೧೨. ಆಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ.

ಜಾನುವಾರ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,
ನಾಗರಂಗಲ.

ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿಗಳು:

೧. ರೂಪಾದೇವಿ, ವೈ.ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ, ಆರ್. ಮತ್ತು
ಮಂಜು, ಜಿ.ಯು., ೨೦೧೨. ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ -
ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ.

೨. ಮುರಂಜು, ಜಿ.ಯು., ರೂಪಾದೇವಿ, ವೈ.ಎಸ್. ಮತ್ತು
ನಾಗರಾಜ, ಆರ್., ೨೦೧೨. ಲಾಭದಾಯಕ ಕುರಿ
ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿ.

ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು:

* ಸುರೇಶ, ಬಿ.ಎನ್., ಇಂದ್ರೇಶ, ಮಂಜು, ಜಿ.ಯು. ಮತ್ತು
ಉಮಾಶಂಕರ್, ೨೦೧೩. ಪಶು ಮೋಷನೆಯಲ್ಲಿ
ಆಧುನಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು. ಪಶುಸಿರಿ.

ಜಾನುವಾರ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಹೀಡ

ಜನಪ್ರಿಯ ಪ್ರಕಟನೆಗಳು

೧. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ಸಂಶೋಧನೆ, ಸಿ.ಆರ್., ಸುಮಾರಿ
ಹಿರೆಮರ ಮತ್ತು ಶತಿಧರ ಬಳಾರಿ, ೨೦೧೩. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ
ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಬಳಕೆ. ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ, ಮಾರ್ಚ್
ಸಂಚಿಕೆ:12-16.
೨. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ, ಗಿರಿರಾಜ
ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಆಯವ್ಯಯಗಳು. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು
ಇಸಿಂಬರ್ ೨೦೧೨ ಸಂಚಿಕೆ:30-33.
೩. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್.. ಸುನೀಲ ಚಂದ್ರ ಮತ್ತು
ಸಂಶೋಧನೆ, ಸಿ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಬರ, ಕ್ಷಮೆಗಳಲ್ಲಿ
ಜಾನುವಾರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ, ಅಕ್ಟೋಬರ್
೨೦೧೨ ಸಂಚಿಕೆ:6-9.
೪. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ರಾಷ್ಟ್ರಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತ ರೈತ
ರಾಕೇಶ ಯಶೋಗಾಧೆ. ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ ೨೦೧೨
ಸಂಚಿಕೆ:10-14.
೫. ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ.ಎಸ್., ಸಂಶೋಧನೆ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು
ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರಗಳಿಗೆ
ಕಂಪಕವಾಗುವ ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವರಂಬಿ ಜೀವಿಗಳು. ಕೃಷಿ
ಮಿತ್ರ, ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೨ ಸಂಚಿಕೆ:30-32.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

ಪುಸ್ತಕಗಳು:

೧. ಹರೀಶ್ ಶಂಕ್ರೇ ಮತ್ತು ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹೆಚ್., ೨೦೧೨.
ಯಾಂತ್ರೀಕರಿತ ಭತ್ತದ ಬೇಸಾಯ, ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಆತ್ಮ, ದಕ್ಷಿಣ
ಕನ್ನಡ.
೨. ಶತಿಕಾಂತ, ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹೆಚ್., ಲಕ್ಷ್ಮೀ, ಹರೀಶ್
ಶಂಕ್ರೇ, ಶೈಲಾ ಮತ್ತು ಕೃತನಗೌಡರ್, ೨೦೧೨. ಹಲಸಿನ
ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು.

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿಗಳು:

೧. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹೆಚ್., ಹೋಟ್ಸ್‌ನಬರ, ಅಣ್ಣಪ್ಪಸ್ವಾಮಿ,
ಚ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶತಿಕಾಂತ ಕೈಪ್ಪವನಿ, ೨೦೧೨. ಆಹಾರ
ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಮೀನು ಕೃಷಿ. ಆತ್ಮ ಸಮಿತಿ (ಉತ್ತರ).



1. శతికాంత కట్టిమని, అంబోక బెణ్ణల్లర, హనుమంతప్ప,
హేబో., శ్రీతా, క్షూతనగౌడర, వరిశా శేష్ణే మత్తు
అణ్ణప్పస్వామి, టి.ఎస్., 10019. కృషి మత్తు
తోటగారికే బెళ్గాళల్లి పుందువరిద
తంత్రజ్ఞానగళు.
 2. శతికాంత కట్టిమని, మురళి, ఆరో., హనుమంతప్ప,
హేబో., సోమశేఖర, భాగ్యశ్రీ, ఆరో., జితరగి
మత్తు వరిశా శేష్ణే, 10018. తెంగినల్లి సమగ్ర బెళ్
నీవ్చహణే.
 3. శతికాంత కట్టిమని, మురళి, ఆరో., హనుమంతప్ప,
హేబో., శ్రీతా క్షూతనగౌడర, సోమశేఖర మత్తు
రమేశ బాబు, 10018. తెంగినల్లి మాల్యవధనే
మత్తు సస్య సంరక్షణ. ప్రశాశకరు, తెంగు అభివృద్ధి
మండల, బెంగళారు

ଭାବୁର ପଦିଗଳୁ

೧. ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಮನಿ, ಹರೇಶ್ ಶಂಕ್ರಾ, ಪುನಿತಾ ಮತ್ತು
ಪದ್ಮಾಕರ, ಎ., ೨೦೧೩. ಉಡುಪಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ.

ಜನಪದ್ಯ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

೧. ಶರೀಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ, ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹೆಚ್., ೨೦೧೭. ಖುಸ್ತಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ. ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮಾಜಾರ, ವಿ.ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್. ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಗಳೂರು.
 ೨. ಶ್ರೀಲಾ ಕೃತನಗೌಡರ ಮತ್ತು ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹೆಚ್., ೨೦೧೭. ರಾಗಿಯ ವ್ರಾಮುಖಿತೆ ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗ.
 ೩. ಶ್ರೀಲಾ ಕೃತನಗೌಡರ ಮತ್ತು ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹೆಚ್., ೨೦೧೭. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ವ್ಯಾಲ್ಯು ವರ್ಧನೆ. ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮಾಜಾರ, ವಿ.ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್. ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಂಗಳೂರು.
 ೪. ಹರೀಶ್ ಶೆಣ್ಯ, ಪುನಿತಾ, ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹೆಚ್., ಮತ್ತು ಕಾತೀ ಎಣಿಲು, ೨೦೧೭. ಹಂಗಾಮು ಮೊವ್ ಕೃಷಿ ಜೆಟುವಟಿಕೆಗಳು. ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮಾಜಾರ, ವಿ.ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್. ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಂಗಳೂರು.

ವಿಸರ್ಕಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ತರబೇತಿ ಕ್ಷಮಿದಿಗಳು

೧. ಚಿತ್ತಾರ್ಥ, ಎಂ.ಕೆ. ೨೦೧೨. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಹೈನ್‌ಲೋಟ್‌ನುಗಳ ತಯಾರಿಕೆ. ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಿರುಹೊತಿಗೆ ತಯಾರಿಕೆ.

೨. ಮುರೈಶ, ಟಿ. ೨೦೧೨. ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಿರುಹೊತಿಗೆ ತಯಾರಿಕೆ.

3. ಸುರೇಶ, ಟಿ., ೨೦೧೨. ಒಳನಾಡು ಮೀನು ಉತ್ತರದನೆ, ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಿರುಹೊರಿಗೆ ತಯಾರಿಕೆ.

విశర్ణా తిక్కన కేంద్ర, తివమోగ్

ತೆರಬೇತಿ ಕ್ಯಾಪಿಡಿಗಲು

- ೮) ವೀರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ್, ಜಿ.ಟಿ., 2013.
ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಜೀವನೊಂದಾಯದ
ಸುಖದೃಡಿಗಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಅರೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ
ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆ.

೯) ವೀರಣ್ಣ, ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ್, ಜಿ.ಟಿ., 2013.
ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆ.
ಪರಾಶಕ್ರಿಯೆ, ವಿಸರಣೆ ತಿಕಣಿ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.

ವಿನ್ಯಾಸ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ

ತರబೇತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು

೧. ವಸಂತ, ಎಂ.ಎಸ್.. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಸುಶಾಂತ್ ಹಂಡಗೆ, 2013. 'ಸುಧಾರಿತ ಕೋಣ ಸಾಕಾಶೀಕೆ' ಪುರಿತು ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಡಿ. ಪ್ರಕಾಶಕರು, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ.
 ೨. ವಸಂತ, ಎಂ.ಎಸ್.. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಸುಶಾಂತ್ ಹಂಡಗೆ, 2013. 'ಸುಧಾರಿತ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆ' ಪುರಿತು ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಡಿ. ಪ್ರಕಾಶಕರು, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ.
 ೩. ವಸಂತ, ಎಂ.ಎಸ್.. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಸುಶಾಂತ್ ಹಂಡಗೆ, 2013. 'ಹಟ್ಟಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಶೀಕೆ' ಪುರಿತು ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಡಿ. ಪ್ರಕಾಶಕರು, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ.

ಪಶು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ, ಮಾಲಿಟೆಕ್ಕಿಕ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ

ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು :

೮. ಉತ್ತಮಣೀ, ಏ.ಎಸ್., ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಕೆ. ಪುತ್ತು ಶಿವಕುಪ್ಪಾರ, ಅರ್. ೨೧೦೫. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಕಾಡುವ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ಞರ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ. ಪಶುಸಿರಿ, ಡಿಸೆಂಬರ್ ೧೯೬೫ ಇಂದ ಜನವರಿ ೧೯೬೬.
 ೯. ಉತ್ತಮಣೀ, ಏ.ಎಸ್., ೨೧೦೫. ದೇಶಿ ಗೋ ತಹಿಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ. ಪಶುಸಿರಿ. ಘಟ್ಟವರಿ ೧೯೬೫ ಇಂದ ಮಾರ್ಚ್ ೧೯೬೬.

ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ:

೧. ಲತಾಮುಖೀ, ವಿ.ಎಸ್., ೨೦೧೨. ಪ್ರಾಯೋಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಚೆಕ್ಕಿತ್ತೆ.
೨. ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ೨೦೧೨. ಪಶುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಮೂಲ ಭೂತ ಅಂಶಗಳು.

ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಸಾಲಿಚೆಕ್ಕಿಕ್ಕೋ, ಶಿಗ್ಗಾವಿ, ಹಾವೇರಿ

ಜನಪ್ರೀಯ ಲೇಖನಗಳು:

- ೧) ಶಿವಕುಮಾರ, ಕ. ರಢ್ಣೇರ, ಜೇತನ, ಕೆ.ಪಿ. ಮತ್ತು ಗಿರೀಶ, ಬಿ.ಸಿ., ೨೦೧೨. ಡಾ. ವಗೀರ್ಜು ಕುರಿಯನ್, ಶೈತ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಹರಿಕಾರ. ಅಕ್ಷ್ಯಾಭರ - ನವೆಂಬರ್. ಪಶುಸಿರಿ.
- ೨) ಗಿರೀಶ, ಬಿ.ಸಿ., ಶಿವಕುಮಾರ ಕ. ರಢ್ಣೇರ ಮತ್ತು ಜೇತನ ಕೆ.ಪಿ., ೨೦೧೨. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಖರಿದಿಸುವಾಗ ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮಗಳು ಫೆಬ್ರುವರಿ - ಮಾರ್ಚ್. ಪಶುಸಿರಿ.

ಶ್ವಾಸ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯು).

ತಿಮ್ಮಾಮೂರ, ಬಂಗಳುಕ್ಕೊಟೆ

ಜನಪ್ರೀಯ ಶ್ರುತಿಗಳು:

- ೧) ಮಂಜ್ಜು, ಎನ್. ಮತ್ತು ಜಂಡ್ರಕಾಂತ ಲಿಂಗದಾಳ, ೨೦೧೨. ಕೃಷಿ ಮೊಂಡಗಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದಕ. ಕೃಷಿ ಮಿತ್ರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೯(೧೨).

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕರ್ಪಾರ್ಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ

ಪುಸ್ತಕಗಳು:

೨. ಪ್ರಭುದೇವ, ಕೆ.ಎನ್., ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್, ಡಿ. ಮತ್ತು ಮೋಹನ್, ಹೆಚ್.ವಿ., ೨೦೧೨. ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೈನುಗಾರಿಕಾ ಯಶೋಗಳು. ಮಟಗಳು-೬೪.
೩. ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ವೀರಾಜ್, ಕೆ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಭುದೇವ, ಕೆ.ಎನ್., ೨೦೧೨.

ಪಶುಪಾಲನಾ ಆಧಾರಿತ ಕರುನಾಟಕಗಳ ಸಂಕಲನ. ಮಟಗಳು-೧೬೯.

ಸಂಪಾದಿತ ಮುದ್ರಿತಗಳು:

೧. ಪ್ರಭುದೇವ, ಕೆ.ಎನ್., ಮೋಹನ್, ಹೆಚ್.ವಿ., ಯತೀಶ್, ಹೆಚ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್, ಡಿ., ೨೦೧೨. ಅಂಗ್ರೆ-ಕನ್ನಡ ಪಶುವಿಜ್ಞಾನ ಪಾರಿಭಾಷಿಕ ಪದಕೋಶ. ಮಟಗಳು-೧೬೯.

ವಾಷಿಂಕ ವರದಿಗಳು:

೧. ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಕರ್ಪಾರ್ಮೀವಿವಿಯ ವಾಷಿಂಕ ವರದಿ - ೨೦೧೧-೧೨ ಪ್ರಕಟಣೆ.
೨. ಅಂಗ್ರೆ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ಪಾರ್ಮೀವಿವಿಯ ವಾಷಿಂಕ ವರದಿ - ೨೦೧೧-೧೨ ಪ್ರಕಟಣೆ.

ವಾಷಿಂಕ ದರದಿಗಳು:

೧. ಕರ್ಪಾರ್ಮೀವಿವಿಯ ಅಧ್ಯ ವಾಷಿಂಕ ವಾತಾ ಸಂಚಿಕೆ, ಜುಲೈ, ೨೦೧೦ ರಿಂದ ಜೂನ್, ೨೦೧೨ (೯ ಸಂಚಿಕೆಗಳು).

ಇತರೇ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು:

೧. ಕರ್ಪಾರ್ಮೀವಿವಿಯ ೨೦೧೫ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ಷಾಲೆಂಡರ್‌ನ ಪ್ರಕಟಣೆ.
೨. ಕರ್ಪಾರ್ಮೀವಿವಿಯ ೨೦೧೫-೧೬ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಂತ್ರಿ ಮಾನಿಟರ್ ಪ್ರಕಟಣೆ.

ಪುಸ್ತಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು:

೧. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ 'ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ೨ ಅಧ್ಯಾಯಗಳನ್ನು ಪ್ರಸರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ.

V. ಆಯವ್ಯಯ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು

೨೦೧೭-೧೮ನೇ ಸಾಲಿನ ಸ್ವೀಕೃತ ಮತ್ತು ಖಚಿತ ವಿವರ

#	ಖಾತೆಯ ಹೆಸರು	ಸ್ವೀಕೃತ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಖಚಿತ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
ಅ) ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಧಿ			
೧(ಬಿ)	ಯೋಜನೆತರ ಅನುದಾನ	೨೫೦೦.೦೦	೩೪೯೮.೨೦
(ಬಿ)	ಆಂತರಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು		
i	ಶುಲ್ಕಗಳಿಂದ ಆದಾಯ	೨೭೦.೬೬	
ii	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಸ್ತಿಯಿಂದ ಆದಾಯ	೧೪೨.೬೯	
iii	ಇತರೇ ಒಹಮುಖಿಯ ಆದಾಯ	೮೭೬.೮೯	
	ಒಟ್ಟು (ಬಿ)	೧೨೮೮.೫೦	೦.೦೦
	ಒಟ್ಟು (ಬಿ)	೧೨೮೮.೫೦	೩೪೯೮.೨೦
೨	ಯೋಜನೆ - ಕಂದಾಯ ಅನುದಾನ		
(ಎ)	ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಮನರಾಖ್ಯತ ಶುಲ್ಕಗಳು	೧೦೦೮.೦೦	೨೨೮.೬೬
(ಬಿ)	ಎಸ್.ಸಿ.ಸಿ./ಎಸ್.ಸಿ.	೩೨೨.೦೦	೪೦೨.೫೯
	ಒಟ್ಟು (೨)	೧೩೩೦.೦೦	೪೫೧.೨೫
೩	ಯೋಜನೆ - ಬಂಡವಾಳ ಅನುದಾನ		
(ಎ)	ಮೂಲಸರ್ಕಾರ್ಯಗಳ ಸ್ವಷ್ಟಿ	೦.೦೦	೧೧೨.೦೫
(ಬಿ)	ವಿಶೇಷ ಅಧಿವ್ಯಾಧಿ ಯೋಜನೆ (ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ.)	೨೦೦.೦೦	೨೦೨.೫೨
(ಸಿ)	ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆ (ಎಸ್.ಸಿ.ಸಿ.)	೧೫೦.೦೦	೧೨.೫೬
(ಡಿ)	ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ಪಾಲಿಕೆಕ್ಕೆ - ಕೇಂದ್ರ ನೆರಪು	೦.೦೦	೫೦.೧೧
(ಇ)	ಮಲೀನಾಡ ಗಿಡ್ಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ (ಪ.ವ್ಯಾ.ಮ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ)	೦.೦೦	೨೦.೬೮
	ಒಟ್ಟು (೩)	೨೫೦.೦೦	೫೫೨.೧೨
೪	ಹೊಸ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು (ಬಂಡವಾಳ ಹೊಡಿಕೆ)		
(ಎ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	೧೫೫೦.೦೦	೧೫೫೦.೦೦
(ಬಿ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಾನಕ	೨೨೨.೨೫	೨೨೨.೨೫
(ಸಿ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗೆದಗ	೨೫೦.೦೦	೨೦೮.೨೧
(ಡಿ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಧಿಕೀ	೨೫೦.೦೦	೧೫೮.೦೧
(ಇ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮತ್ತೊರ್ದು	೨೧೫.೦೦	೦.೦೦
	ಒಟ್ಟು (೪)	೫೮೮೧.೭೫	೫೫೨.೧೨
೫	ಕನ್ನಾರ್ಟ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳು		
(ಎ)	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಯೋಜನೆಗಳು	೧೨೧.೬೬	೫೮.೬೭
(ಬಿ)	ಅರ್ಥಾತ್ ಮಹಲ್ ಕಾವಲ್ ಭೂಮಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	೦.೦೦	೧೦೬.೬೯
(ಸಿ)	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಗಳು	೫೬೮.೦೦	೫೮.೨೧
	ಒಟ್ಟು (೫)	೭೦೮.೨೫	೧೫೮.೨೧
೬	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳು	೧೬೧.೮೯	೧೨೪.೦೪
	ಒಟ್ಟು (೬)	೧೬೧.೮೯	೩೪೯೮.೨೦
೭	ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಪತ್ತಿನ ಯೋಜನೆಗಳು (ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ)	-	-
(ಎ)	ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಬಲವಣಿಸುವಕ್ಕೆ	೫೬೮.೦೦	೧೫೮.೨೧



(ಬಿ)	ಭಾ.ಕ್ಯಾ.ಅ.ಪ.ನ ಸಂಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆಗಳು ೮೫%	೮೮.೨೯	೧೨.೫೦
(ಸಿ)	ಭಾ.ಕ್ಯಾ.ಅ.ಪ.ನ ಸಂಯೋಜಿತ ತಾತ್ವಾಲ್ಕಿಕ ಯೋಜನೆಗಳು ೧೦೦%	೭೪೨.೬೮	೧೦೦.೫೪
(ಡಿ)	ಎನ್.ಎ.ಪಿ.ಪಿ. ಯೋಜನೆಗಳು	೫೬.೧೫	೧೩.೮೫
(ಇ)	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ	೩೨.೬೮	೫೦.೬೮
	ಒಟ್ಟು (೨)	೮೦೪.೨೭	೧೪೮.೪೦
ಆ	ಇತರೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	೮೦.೫೬	೬೪.೨೨
	ಒಟ್ಟು (ಆ)	೮೦೪.೨೭	೧೪೮.೪೦
ಇ	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ	೧೬೬೭.೨೫	೧೨೧೭.೫೬
i	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ (ಸಾಮಾನ್ಯ)	೫೭೧೫.೫೯	೨೧೧೮.೫೫
ii	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ (ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ಇತರೇ ರಹೀದಿಗಳು)	೬೫೪.೫೧	೮೫೨.೧೨
	ಒಟ್ಟು (ಇ)	೬೩೬೨.೬೦	೨೧೧೮.೫೬
	ಒಟ್ಟು (ಇ-ಇ)	೧೬೬೦೫.೨೫	೧೨೧೦೮.೫೬
	ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಮೊತ್ತ	೮೦೨.೬೮	-
	ಮುಕ್ತಾಯದ ಮೊತ್ತ	-	೪೦೮೦೮.೫೬
	ಒಟ್ಟು	೧೦೬೦೮.೫೬	೧೦೬೦೮.೫೬

VI. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ

ಅ) ಸಾಹಾರು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಮುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿ

ಸಂಖ್ಯೆ No.R/KVAFSU(B)/Rectt.Asst.Prof-T/12-13/1543 Dt:12-07-2012)

#	ಹೆಸರು	ವಿಭಾಗ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
೧	ಗಿರಿಶ, ಎಸ್.ಕೆ.	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೨	ರವಿಕುಮಾರ, ಪ್ರಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೩	ಮುಮತ್ತಾ, ಜಿ.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೪	ರವೀಂದ್ರ ಗೌಡ ಪಾಟೀಲ್	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಾಹ್ಮಣ
೫	ಅರುಣ, ಎಸ್.ಜೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೬	ಚಂದ್ರಕಾಂತ ಲಿಂಗಡಾಳ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಕೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ್
೭	ಜಿ. ಜಿ. ರೇಣುಕಾರಾಧ್ಯಾ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶ್ರೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೮	ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ, ಎಮ್.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ)	ಸಂಕೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಲಯ, ಕರ್ಪಾರ್ವೀವಿ, ಬೀದರೆ
೯	ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಎಚ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೦	ಸುರೇಶ, ಬಿ.ಎನ್	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರಿಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೧	ಶೀಲಾ, ಪಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೧೨	ಸುಮಾ, ಎನ್.	ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೩	ಶಿಲ್ಮಾ, ವಿ.ಟೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೪	ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೧೫	ಪುಣ್ಯ, ಬಿ.ಪಿ.	ಹೃನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೃನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬ್ಗಢ
೧೬	ಶ್ರೀಯಂಕಾ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೭	ಜಯಾ, ನಾಗಪ್ಪ ಲಕ್ಷ್ಮಂಡಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಚೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೧೮	ಸುಚತ್ರಾ, ಬಿ.ಆರ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶ್ರೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೯	ಲತಾಮರೀ, ವಿ.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೋಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ)	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಹಾಲಿಟೆಕ್ಸ್, ಕೊನೆಹೆಲ್ಲಿ
೨೦	ರೂಪಾದೇವಿ, ವೈ.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಜಾನುವಾರು ಕಂಕೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಪುಂಗಲ
೨೧	ಪವತ್ರಾ, ಡಿ.ಎಚ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚೀಜಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

೨೭	ಸುನಿತಾ, ಚೌಧರಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೋಧನಾ ಬೆಕೆಲ್ಸ್ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೨೮	ಸುಧಿತ, ನಾಯರ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ- ಕರ್ಣಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೨೯	ಅಡೆಪ್ಪ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪದೇವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೦	ನಾಗಪ್ಪ ಕರೆಬಸನವರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೧	ಮುಧುನೂದನ, ಎಚ್.ಎಸ್.	ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೩೨	ಗೋವಾಲ್, ಜಿ.ಟಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ತಿಕ್ಷೇಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೩	ಯತೀತ, ಎಚ್.ಎಮ್.	ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶಿಕೀಯ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಬೀದರ
೩೪	ಗಿರೀತ, ಬಿ.ಸಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಚೆಕ್ಕೋ ಹಾವೇರಿ
೩೫	ರಮೇಶ, ಎಚ್.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ತರೀರಕೀಯ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೬	ಧೂಳಪ್ಪ ಮೇಲಿನಮನಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೭	ಶತಿಧರ ಬಳಾರಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೩೮	ಎಚ್.ಸಿ. ಇಂದ್ರೇಶ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೩೯	ಮಂಜುನಾಥ, ಡಿ.ಆರ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಬೋಧನಾ ಬೆಕೆಲ್ಸ್ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೪೦	ಮಹಾದೇವಪ್ಪ ಗೌರಿ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೪೧	ಮಂಜುನಾಥ, ಎಸ್.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೪೨	ಗಿರೀತ, ಎಮ್.ಎಚ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೪೩	ಮುಧುಕರೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಷ್ಫ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಡಬ್ಲೂವಿಆರ್.ಎ, ಕೂಡಿಗೆ
೪೪	ಸುಖುರಾಯ ಪ್ರಭು ಎಸ್	ದೃಹಿಕ ತಿಕ್ಷೇಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೪೫	ವಿ. ಮಹೇಶ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ- ಕರ್ಣಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೪೬	ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ಬಿ.ಎಮ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ತ ಜೀವಾಲುಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೪೭	ಅಂಜನ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ.ಆರ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೪೮	ಭಗವಂತಪ್ಪ, ಬಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ- ಕರ್ಣಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೪೯	ವಿಶ್ವನಾಥ, ಎಸ್.	ಬೆಳೆವಿಜ್ಞಾನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೫೦	ಅರುಣ ಕರುಡೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

೪೯	ರಂಪಾ, ಟಿ.ಕೆ.	ಬೆಳೆವಿಜ್ಞಾನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೦	ವಿನೂತನ್ ಎಮ್ ಕೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರಕ್ಕಿರುತ್ತಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೫೧	ವಿನಯ್ ಟಿಕಾರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೨	ಮನೋಜ್ ಕುಮಾರ್	ದೃಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ	ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೫೩	ವಿಜಯ್ ಅತನೂರ್	ಮೀನುಗಾರಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದೇವಣಿ
೫೪	ಸಂತೋಷ್, ಸಿ.ಆರ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೫	ವೋಹನ್, ಎಚ್.ವಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೬	ಕೆ.ಬಿ. ವೇದಮೂರ್ತಿ	ಹೃನು ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಹೃನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾಂ
೫೭	ಚೇತನ್, ಕೆ.ಪಿ.	ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಆಹಾರಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಹಂಪೇರಿ
೫೮	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ರೆಡ್ಡಿ ಬೆಲ್ಲೂರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರಕ್ಕಿರುತ್ತಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೯	ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಟ.ಎನ್.	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೦	ಡಾ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗ್ ಸ್ವಾಮಿ, ಹಿರೇಮತ್ರಾ.	ಶ್ರೀಕೃಂತಿಕ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ (ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಅನುವಂಶಿಯತೆ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೬೧	ಉಮೇಶ್, ಬಿ. ಯ್ಯಾ.	ಶ್ರೀಕೃಂತಿಕ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೨	ಮಹಾಂತೇಶ್, ಎಮ್. ನೇಕಾರ್.	ಬೆಳೆವಿಜ್ಞಾನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೬೩	ಹರಿಂಶ್ ಶೈನ್	ಬೆಳೆವಿಜ್ಞಾನಶಾಸ್ತ್ರ	ಶ್ರಾವಣ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದೇವಣಿ
೬೪	ಚನ್ನಪಾಂಡಿ, ಬಿರಾದಾರ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೬೫	ಸತೀಶ್ ಜಿ ಎಮ್	ಶ್ರೀಕೃಂತಿಕ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾರೆಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೬	ವೀರಭಾಗ್ನಿಂದ ಬಿ ಜಿ	ಜಾನುವಾದು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೭	ನಾಗರಾಜು, ಎನ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕೆರಣಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೬೮	ಉಮಾಶಂಕರ, ಬಿ.ಸಿ.	ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಆಹಾರಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುಪ ಕೇರಿಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೯	ಚೇತನ್ ಕುಮಾರ್, ಟಿ.ಕೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೭೦	ಸುದರ್ಶನ್. ಎಸ್.	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೭೧	ಸತೀಶ್. ಎಸ್. ಟಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

೪೯	ಹೇಮಣ್ಣಗೌಡ, ಕೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೦	ಮಂಜು, ಜಿ. ಯ್ಯಾ.	ಪ್ರೋಫೆಸರ್ ಅಹಾರಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖ್ಯಾಳ
೫೧	ಶಂಕ್ರೇಗೌಡ, ಎ.ಜೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಸ್ಟೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೫೨	ಸಂತೋಷ ಅರವಿಂದ ಸಜ್ಜನ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ರೋಗ ಅಧ್ಯಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೫೩	ವೀರಾಳ, ಎಂಎ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಪರೋಪಚೇವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೪	ರಮೇಶ, ಡಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಶರೀರಕೀರ್ತಿಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೫	ಪ್ರದೀಪ್, ಬಿ.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಪರೋಪಚೇವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೬	ದೊಡ್ಡಮನಿ ಜಹಂಗೀರ್ ಭಾವಾ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೭	ಶಿವಕುಮಾರ, ವಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಜೊಧನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಂಕೀರ್ಣ(ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೫೮	ವೆಂಕಟಗೌಡ ದೊಡ್ಡನಾಗೌಡರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಸ್ಟೀರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಖ್ಯಾಳ
೫೯	ಕವಿತಾ, ಕೆ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೬೦	ಸುಶಾಂತ ಹಂಡೆ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸಬಹುದಾ ಶಿಕ್ಷಣ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೬೧	ಕುಮಾರ್ ಒಡೆಯರ್, ಡಿ.ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಶರೀರಕೀರ್ತಿಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೬೨	ಸತೀಶ, ಕೆ. ಬಿ.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಶರೀರಕೀರ್ತಿಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
೬೩	ಬಾಲಪ್ಪನವರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕ್ರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಬ) ಸೇವಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿ

#	ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಕರ್ತವ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸ್ಥಳ
೧	ಶ್ರೀ. ಸುಭಜ್ಣ ಶರ್ಮ	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು	ಕುಲಸಚಿವರ ಕಳ್ಳೇರಿ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ
೨	ಶ್ರೀ. ದೇವೇಂದ್ರ	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು	ಕುಲಸಚಿವರ ಕಳ್ಳೇರಿ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ
೩	ಶ್ರೀ. ವಿ.ಎಸ್. ನವಲನುಂಡ	ಸಹಾಯಕ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೪	ಶ್ರೀ. ಭಗವಂತ ಘುರ್	ಸ. ಕಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಿರಿಗಳ ಕಳ್ಳೇರಿ, ಬೀದರ
೫	ಶ್ರೀಮತಿ. ಶೀಲರತ್ನ	ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	ಕುಲಪತಿಗಳ ಕಳ್ಳೇರಿ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ
೬	ಶ್ರೀ. ರಾಹುಲ್ ದೊಡ್ಡಿ	ಸಹಾಯಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ಸಿವಿಲ್)	ಆಸ್ತಿ ಏಫಾಗ್, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ
೭	ಶ್ರೀಮತಿ. ಭಾಗ್ನಶ್ರೀ. ಕೆ	ಕೆರಿಯ ಅಭಿಯಂತರರು (ಸಿವಿಲ್)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೮	ಶ್ರೀ. ಅರುಣ ಬಾನಸೋಂಡ	ಕೆರಿಯ ಅಭಿಯಂತರರು (ಸಿವಿಲ್)	ಮಿನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೯	ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿದ್ಯಾಶ್ರೀ. ಎನ್	ಕೆರಿಯ ಅಭಿಯಂತರರು (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೦	ಶ್ರೀಮತಿ. ನಂದೇನ ಜ. ಎಸ್	ಕೆರಿಯ ಅಭಿಯಂತರರು (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ



೧೧	ಶ್ರೀಮತಿ. ಪ್ರಥಮಲಕುಮಾರಿ	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೧೨	ಶ್ರೀ. ಹೇಮಂತ ಕುಮಾರ ಜಿ.ಎಚ್	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೩	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸೀಮಾ ಎ ಅಲ್ಲಿನ್	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಬೀದರ
೧೪	ಶ್ರೀ. ಬಾಬು ಬಿ. ಎಮ್	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ
೧೫	ಶ್ರೀ. ದೇವರಾಜ್	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೧೬	ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿಶಾಲಕ್ಷ್ಮೀ ಸುಂಗಾರ	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಆವರಣ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೭	ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀ	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಆವರಣ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೮	ಶ್ರೀ. ಪ್ರಭಾಕರೆ ಎಸ್. ಏ	ದೂರವಾಣಿ ಆಪರೇಟರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೧೯	ಶ್ರೀಮತಿ. ಆಶಾ ಎಸ್. ಮರದ	ದೂರವಾಣಿ ಆಪರೇಟರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ
೨೦	ಶ್ರೀಮತಿ. ಪ್ರಭಾವತಿ. ಎಮ್. ಕೆಚ್	ದೂರವಾಣಿ ಆಪರೇಟರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೨೧	ಶ್ರೀ. ಶಿವರಾಜ್	ದೂರವಾಣಿ ಆಪರೇಟರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಬೀದರ
೨೨	ಶ್ರೀಮತಿ. ಕೀರ್ತಣ ಶಿರ್ದೇ ಡಿಸೋಜೆ	ಸಹಾಯಕರು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೨೩	ಶ್ರೀಮತಿ. ಕೆನಕ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಹೆಚ್. ಟಿ	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ
೨೪	ಶ್ರೀಮತಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ. ಬಿ. ಬದನಾರು	ಸಹಾಯಕರು	ಕುಲಸಚಿವರ ಕೆಳ್ಳೇರಿ. ಕಪಪಮೀವಿ. ಬೀದರ
೨೫	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಷ್ಮಾ.ಡಿ.ಕೆ	ಸಹಾಯಕರು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೨೬	ಶ್ರೀಮತಿ. ತಿಲ್ಲು.ಕೆ.ಪಿ	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೨೭	ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿಜಣ ಎಸ್	ಸಹಾಯಕರು	ಹುಲಸಚಿವರ ಕೆಳ್ಳೇರಿ, ಕಪಪಮೀವಿ. ಬೀದರ
೨೮	ಹು. ಸಮೀತಾ ಏ	ಸಹಾಯಕರು	ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕರಿಗಳ ಕೆಳ್ಳೇರಿ. ಬೀದರ
೨೯	ಶ್ರೀ. ಶಿವಾನಂದ ಘಾಲೀಕರ್	ಸಹಾಯಕರು	ಹುಲಸಚಿವರ ಕೆಳ್ಳೇರಿ. ಕಪಪಮೀವಿ. ಬೀದರ
೩೦	ಶ್ರೀ. ರಮೇಶ ಹೆಚ್. ಬಡ್ಲೆಗರ್	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಬೀದರ
೩೧	ಶ್ರೀ. ದಯಾನಂದ ಸ್ತುಪ್ರಮಿ. ಎಂ.ಎ	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೩೨	ಶ್ರೀ. ಮೃತುಂಜನ	ಸಹಾಯಕರು	ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕರಿಗಳ ಕೆಳ್ಳೇರಿ, ಬೀದರ
೩೩	ಶ್ರೀಮತಿ. ಗಾಯತ್ರಿ	ಸಹಾಯಕರು	ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕರಿಗಳ ಕೆಳ್ಳೇರಿ. ಬೀದರ
೩೪	ಶ್ರೀಮತಿ. ಲತಾಬಾಯ್.ಕೆ	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
೩೫	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮಂಜುಳಾ	ಸಹಾಯಕರು	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸಾ) ಕಪಪಮೀವಿ, ಬೀದರ
೩೬	ಶ್ರೀ. ಶಿವಶಾಂತಪ್ರೇರೆ ದಿವಾಕರ	ಸಹಾಯಕರು	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಪಪಮೀವಿ, ಬೀದರ
೩೭	ಶ್ರೀ. ಶರಣಪ್ಪ	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ
೩೮	ಶ್ರೀ. ವೈದ್ಯರಾಜ್	ಸಹಾಯಕರು	ಹುಲಸಚಿವರ ಕೆಳ್ಳೇರಿ. ಕಪಪಮೀವಿ, ಬೀದರ
೩೯	ಶ್ರೀ. ಭೀಮಪ್ಪ ಬಡ್ಲೆಗರ್	ಸಹಾಯಕರು	ಹುಲಸಚಿವರ ಕೆಳ್ಳೇರಿ. ಕಪಪಮೀವಿ, ಬೀದರ
೪೦	ಶ್ರೀಮತಿ. ರೇಖಾಕಾ ಶಿವಣಿ	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೪೧	ಶ್ರೀ. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ. ಎ. ಎಸ್	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಇ೨	ಶ್ರೀ. ಗುರುರಾಜ್	ಸಹಾಯಕರು	ಕುಲಸಚಿವರ ಕಟ್ಟೇರಿ, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ., ಬೀದರ
ಇ೩	ಶ್ರೀ. ಮಹಿಮ್ ಕಾಸಿವ್ ಜುಬೀರ್	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಇ೪	ಶ್ರೀ. ಹುಮಾರ ರಾಫ್ರೆಂಡ್ ಆರ್.ಕೆ	ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಇ೫	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮಹಾದೇವ ಗುಡಪ್ಪ	ಸಹಾಯಕರು	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ಪಾಸ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ
ಇ೬	ಶ್ರೀ. ವಿಶೋಭಾ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೭	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮಾದವಿ. ಕೆ.	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಇ೮	ಶ್ರೀ. ಸಿದ್ದೇಶ್ವರಯ್ಯ ಕೆ.ಪಿ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಇ೯	ಶ್ರೀ. ಮಹಿಮ್ ಕೈಸರ್ ಹೆಚ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಇ೧೦	ಶ್ರೀಮತಿ. ಹೆಚ್. ಎಮ್. ಶಿಲ್ಪ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಇ೧೧	ಶ್ರೀ. ಮಹೇಶ್ ಎಲ್. ಎಮ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಇ೧೨	ಶ್ರೀ. ಸತೀಶ್ ಕುಮಾರ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
ಇ೧೩	ಶ್ರೀ. ರಾಜು	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಳ್
ಇ೧೪	ಶ್ರೀ. ಶೇಖರಪ್ಪ ಬಿ.ಜೆ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಇ೧೫	ಶ್ರೀಮತಿ. ತಬ್ಬಸುಮ್ ಬೇಗಂ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಇ೧೬	ಶ್ರೀಮತಿ. ರೂಪ ಎನ್. ಎಸ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
ಇ೧೭	ಶ್ರೀಮತಿ. ಗೀತಾ ಶಿ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
ಇ೧೮	ಶ್ರೀಮತಿ. ರೇಖಾ ಜಿ. ಕೆ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
ಇ೧೯	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮುಜಸುಮ್ ಶಾನುಮ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೨೦	ಶ್ರೀ. ಮಲ್ಲಿನಾಥ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ಪಾಸ್ಮೀವಿ, ಬೀದರ
ಇ೨೧	ಶ್ರೀ. ಗೀರಿಶ ಹಳ್ಳಿಕೀರ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೨೨	ಶ್ರೀ. ಸಂಶೋಷ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಇ೨೩	ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್. ಬೋಜರಾಜ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೨೪	ಶ್ರೀಮತಿ. ಶೀಲಾ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೨೫	ಶ್ರೀ. ವಿಜಯಕುಮಾರ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಇ೨೬	ಶ್ರೀ. ಸತೀಸ್ ಬಿ ರಜಪೋತ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
ಇ೨೭	ಶ್ರೀಮತಿ. ಕೌಶಲ್ಯ ಬೇಗಂ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೨೮	ಶ್ರೀ. ದಿನೇಶ್ ಎಮ್.ಡಿ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೨೯	ಶ್ರೀ. ಪ್ರತಾಂತ್ ಎನ್.ಡಿ.	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ವನ್ನಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸುಡಗಿ
ಇ೩೦	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಕುಮಾರ, ಎಂ.ಆರ್.	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
ಇ೩೧	ಶ್ರೀ. ಸತೀಸ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞರು	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಿದೇಶಕರು, ಬೀದರ
ಇ೩೨	ಶ್ರೀಮತಿ. ಗೀರಿಜಾ ಬಾಯಿ ಎಸ್.ಬಿ	ಘಾರ್ಮಾರ್ತಿಟ್/ ಕಂಪೌಂಡರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
ಇ೩೩	ಶ್ರೀ. ಸಂಗಾರೆಂಡ್ರಿ	ಘಾರ್ಮಾರ್ತಿಟ್/ ಕಂಪೌಂಡರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಇ೩೪	ಶ್ರೀ. ಧರ್ಮರಾಜ್	ಘಾರ್ಮಾರ್ತಿಟ್/ ಕಂಪೌಂಡರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀರ್ತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಇ೩೫	ಶ್ರೀ. ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ	ಕೈತ್ತೆ ಸಹಾಯಕರು	ಶ್ರೀ.ಸಂ.ಎಂ.ಕೇಂ.. ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಇ೩೬	ಶ್ರೀ. ಅಮರ ಬೀತ್	ಕೈತ್ತೆ ಸಹಾಯಕರು	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಳ್

೪೨	ಶ್ರೀ. ಕಮಲಾಕರ್	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೪೩	ಶ್ರೀ. ಸಂತೋಷ ಎಸ್. ತಲವಾರ್	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು	ಜಾ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೇಂ. ನಾಗಮಂಗಲ
೪೪	ಶ್ರೀ. ನಾಗೇಂದ್ರ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೪೫	ಶ್ರೀ. ಪ್ರಶಾಂತ ಕೆ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೪೬	ಶ್ರೀ. ಸಂಗಮೇಶ್ವರ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೪೭	ಶ್ರೀಮತಿ. ರಶ್ಮೀ ಬಳ್ಳಾರಿ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೪೮	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತಾ ಎಸ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಮಿ.ಸಂ.&ಮಾ.ಕೆಂ., ಹೆಚ್ಚಾಳ
೪೯	ಶ್ರೀಮತಿ. ಜ್ಯೋತಿ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೫೦	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ ಡಿ.ಎಮ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೧	ಶ್ರೀ. ದೇವಿದಾಸ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೨	ಶ್ರೀ. ಕುಮಾರ ಸ್ಥಾಮಿ, ಎಂ.ಎ.	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೩	ಶ್ರೀ. ದೇವರಾಜ ಅಶೋಕ ಪಾಂಚಾಲ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೫೪	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮಮತಾ ಜೆ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೫೫	ಶ್ರೀಮತಿ. ಜಗದೇವ	ಕೇರ್-ಟೆಕರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೫೬	ಶ್ರೀ. ಅರುಣ ದೌಡ್‌ಮನ್ಸಿ	ಕೇರ್-ಟೆಕರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೭	ಶ್ರೀ. ಗಣೇಶ	ಕುಕ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೫೮	ಶ್ರೀ. ಪ್ರಶಾಂತ	ಕುಕ್	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅತಿಥಿ ಗೃಹ, ಬೀದರೆ
೫೯	ಶ್ರೀ. ವಿಶ್ವಲ್	ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಕುಕ್ ಕವ್ರ್ ಕೇರ್ ಟೆಕರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೦	ಶ್ರೀ. ಲೋಕೇಶ ಆರ್	ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಕುಕ್ ಕವ್ರ್ ಕೇರ್ ಟೆಕರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೬೧	ಶ್ರೀ. ಸಂಜಯ್ತ್	ಎಲ್‌ಟಿಕ್‌ಲ್ ವೈರ್ ಮ್ಯಾನ್	ಆಸ್ಟ್ ಎಫ್‌ಎಸ್, ಕಬ.ಪ.ಮೀ.ಪ.ವಿ., ಬೀದರೆ
೬೨	ಶ್ರೀ. ದಿನೇಶ	ಎಲ್‌ಟಿಕ್‌ಲ್ ವೈರ್ ಮ್ಯಾನ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೬೩	ಶ್ರೀ. ನಾಗೇಂದ್ರ ಸಿ	ಎಲ್‌ಟಿಕ್‌ಲ್ ವೈರ್ ಮ್ಯಾನ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೬೪	ಶ್ರೀ. ದಶರಥ	ಎಲ್‌ಟಿಕ್‌ಲ್ ವೈರ್ ಮ್ಯಾನ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೫	ಶ್ರೀ. ರಾಜಶೇಖರ್	ಫ್ಲಂಬರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೬೬	ಶ್ರೀ. ಜಯಣ್ಣ ಕೆ.ಪಿ	ಫ್ಲಂಬರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
೬೭	ಶ್ರೀ. ಜೆ. ಸಿ. ನಾಗರಾಜು	ಕೇರ್ ಟೆಕರ್	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೬೮	ಶ್ರೀ. ಡಿ. ಬಿ. ಮಲ್ಲೇಶ	ಸುದ್ರಿವಾಹಕ್	ಮಿನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೬೯	ಶ್ರೀ. ಪಂಡಿತ್‌ಗೋಪಾದ್	ಸುದ್ರಿವಾಹಕ್	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೦	ಶ್ರೀ. ಸೋಮಪ್ಪ	ಸುದ್ರಿವಾಹಕ್	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೧	ಶ್ರೀ. ಚಂದ್ರಪ್ಪ	ಸುದ್ರಿವಾಹಕ್	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೨	ಶ್ರೀ. ಮನಿರಾಜು	ಸುದ್ರಿವಾಹಕ್	ಹೈನ್‌ವಿಜ್‌ನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೩	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀಮತಿ. ಲತಾ	ಸುದ್ರಿವಾಹಕ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
೭೪	ಶ್ರೀ. ಹಚ್ಚೆ.ಎನ್.ಗೋಪಾಲ	ಸುದ್ರಿವಾಹಕ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೫	ಶ್ರೀ. ಗೋಪಾಲ	ಹೆಲ್ಲರ್	ಮಿನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
೭೬	ಶ್ರೀ. ಗಜರಾಜ ಏ ಪಾಟೀಲ್	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೭	ಶ್ರೀ. ಗೌರಿ ತಟ್ಟಿ	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೮	ಶ್ರೀ. ಜಾಲೀನ್‌ಸ್	ಟ್ರೈಕರ್ ಡ್ಯೂಪರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೭೯	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಬಿರಾದರ್	ಡ್ರೈವರ್ (ವಲ್.ವಿ)	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ
೮೦	ಶ್ರೀ. ಸಿದ್ದರಾಜು	ಪಂಪ ಅಟೆಂಡರ್	ಪಶುವೈದ್ಯಕೇರೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರೆ

ಕ) ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಿವರ

(ಆದೇಶ: ನಂ.ಕು/ಪಿಂಚಣಿ-ವಿಭಾಗ/2011-12 ದಿನಾಂಕ: 03-01-2012 ಮತ್ತು ನಂ.ಕು/ಪಿಂಚಣಿ-ವಿಭಾಗ/2012-13
ದಿ: 02-03-2013)

#	ನೆಕರನ ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸಂಸ್ಥೆ	ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವ ದಿನಾಂಕ
ಚೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು				
೧	ಡಾ. ಆರ್.ಕೃಷ್ಣ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಹ್ಯಾ.ವಿ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೩೦.೦೪.೨೦೧೨
೨	ಡಾ. ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾಜುಂಪ್ಪೆ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೩೦.೦೬.೨೦೧೨
೩	ಡಾ. ಎ.ಹಚ್ಚೆ.ಶೋಂಯ್ಡ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪ.ವೈ.ಮು.. ಬೆಂಗಳೂರು	೩೦.೧೦.೨೦೧೨
೪	ಡಾ. ಸಿ.ಹೆಚ್. ಕೃಷ್ಣ ಭಟ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಮೀ.ಮು.. ಮಂಗಳೂರು	೨೫.೦೯.೨೦೧೨
ಸೇವಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು				
೫	ಶ್ರೀ. ಬಿ.ಸಿದ್ದರಾಜಂಪ್ಪೆ	ಹಿ.ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕರು	ಪಶು ಅಸ್ಸತೆ, ಯಲಹಂಕ	೩೦.೦೪.೨೦೧೨
೬	ಶ್ರೀ. ಅಬ್ದುಲ್ ಸರದಾರ	ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್	ಮೀ.ಮು., ಮಂಗಳೂರು	೩೦.೦೪.೨೦೧೨
೭	ಶ್ರೀ. ಡಿ.ಆರ್.ರಾಮಚಂದ್ರರಾಜ್	ಹಿ.ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕರು ಗ್ರೇಡ್-೧	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೩೦.೦೪.೨೦೧೨
೮	ಶ್ರೀ. ಟಿ.ಗವಿಯಾ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕಳ ಪರಿಚಾರಕ	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೩೦.೦೪.೨೦೧೨
೯	ಶ್ರೀ. ವಿಶ್ವಲ ಕಾಳಪ್ಪ ಬಟ್ಟಗೌರ	ಹಿ.ಕ್ಕೆ. ಸಹಾಯಕರು ಗ್ರೇಡ್-೧	ಶ್ವಾಸಂ.&ವಾ.ಕೇಂ.. ತಿವಾಚುರ	೨೫.೦೪.೨೦೧೨
೧೦	ಶ್ರೀ. ಹಣವುಂತಪ್ಪ ಅಳಲಗೇರಿ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಕೇತ್ತಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೀದರ	೨೫.೦೫.೨೦೧೨
೧೧	ಶ್ರೀ. ಕೆ.ವಿ.ವಿಜಯದೇವರಾಜ್ ಅರಸ್	ಹಿ.ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕರು	ಹ್ಯಾ.ವಿ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೩೦.೦೬.೨೦೧೨
೧೨	ಶ್ರೀಮತಿ. ಡಿ.ಬಿ.ವಿಜಯ್	ಅಧಿಕೃತರು	ಹ್ಯಾ.ವಿ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೬.೨೦೧೨
೧೩	ಶ್ರೀ. ಇಶ್ವರಾಲಿ	ಹಿ.ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕರು ಗ್ರೇಡ್-೧	ಪ.ವೈ.ಮು.. ಬೀದರ	೨೫.೦೬.೨೦೧೨
೧೪	ಶ್ರೀ.ಎಂ.ಡಿ.ನಂಜುಂಡರಾಜ ಅರಸ್	ಹಿ.ಪ್ರ. ಸಹಾಯಕರು	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೬.೨೦೧೨
೧೫	ಶ್ರೀಮತಿ. ಹೆಚ್.ಸರಸ್ವತಿ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೬.೨೦೧೨
೧೬	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಹಿ.ಕ್ಕೆ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್-೧	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೩೦.೦೬.೨೦೧೨
೧೭	ಶ್ರೀ. ಬಿ.ವೆಂಕಟೇಶ	ಹಿರಿಯ ಚೋಧಕಾರೀರು.	ಹ್ಯಾ.ವಿ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೭.೨೦೧೨
೧೮	ಶ್ರೀಮತಿ. ಎಸ್.ಎಫ್.ವ್ಯಾಗ್ನಿ ರೋಸ್ಲಿನ್	ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	ಪ.ವೈ.ಮು., ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೮.೨೦೧೨
೧೯	ಶ್ರೀ.ಹೆಚ್.ಮುದ್ದುರಾಮಂಪ್ಪೆ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಕೇತ್ತಿ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಪ.ವೈ.ಮು.. ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೯.೨೦೧೨
೨೦	ಶ್ರೀ. ಜಯನ್ನ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರು	ಪ.ವೈ.ಮು.. ಬೆಂಗಳೂರು	೨೫.೦೯.೨೦೧೨

VII. ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

೨೦೧೨-೧೩ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕವಚಿತ್ವವಿವಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ

#	ಕಾಮಗಾರಿ	ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಶರಾ
ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
೧	ಬಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ ಅಂಕಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	೬.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
	ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು / ಹೈನ್‌ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು		
೨	ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂತಿತ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರದ ವಿಭಾಗದ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೫.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೩	ಪಶುಪ್ರೇದ್ಯಕೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಶೋಭಾಲಯ ಮತ್ತು ಸ್ವನಗ್ನಹಂಗಳ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿ	೨೦.೦೦	ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
೪	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೦.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೫	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಹಾರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೦.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೬	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಪೇದನಾ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯನ್ನು ಮೇಲ್ಬ್ರಜಿಸ್‌ಗೆರಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೫.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೭	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೬.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೮	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಹಾರ ರಿಯಾಲೋಜಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೬.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೯	ಹೈನ್ ವಿಜಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗದ ಪಶು ವಿಜಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮೂಲತರ್ಕಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ ರಿಸರ್ಚ್ ಇವರೊಂದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಮೃತ್ಯುತ್ತಿಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿ	೨೬.೦೦	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
ಮೀಸುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
೧	ಸಿಮಂಟನ ನರಸರಿ ಹೊಂಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೦.೦೮	ಕೆಲಸ ಮೂಲಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೨	ಮೀನು ಘಾರಂನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೫.೦೦	ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ

೩	ಮೀನು ಘಾರಂನಲ್ಲಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಕಾಮಗಾರಿ	೧೦.೫೫	ಕೆಲಸ ಪೊರ್ಚ್‌ಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೪	ಮೀನು ಘಾರಂನಲ್ಲಿ ಮೀನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಹೊಂಡ ದುರಸ್ತಿ	೨.೨೨	ಕೆಲಸ ಪೊರ್ಚ್‌ಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೫	ಮೀನು ಘಾರಂನಲ್ಲಿ ಮೀನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಹೊಂಡಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಟಿಂಗ್ ಶೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಒದಗಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	೨.೯೯	ಕೆಲಸ ಪೊರ್ಚ್‌ಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೬	ಮುಣ್ಣಿನಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಮೀನಿನ ಹೊಂಡ ಮತ್ತು ಕಾಲುವೆಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ	೧.೨೭	ಕೆಲಸ ಪೊರ್ಚ್‌ಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
೭	ಮುಣ್ಣಿನಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಮೀನಿನ ಹೊಂಡಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಟಿಂಗ್ ಶೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಒದಗಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	೨.೨೮	ಕೆಲಸ ಪೊರ್ಚ್‌ಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ

ಪಶುಪ್ಯೇದ್ಯಕ್ಷೇಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

೮	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ನೆಲ ಅಂತಸ್ತನ್ನು ಕೆಪಿಡಬ್ಲೂಡಿ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ರವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಿದರು	-	-
---	---	---	---

ಹೈನು ವಿಜಾಪುರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾಂ

೯	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಲಿಂಗ ಕೆವಿಲ ಹೆಚ್ಚಿಟಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	೧೨.೦೦	ಕೆಲಸ ಪೊರ್ಚ್‌ಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
---	--	-------	--------------------------

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ್, ಬಿಜಾಪುರ

೧೦	ಈ ಕೇಂದ್ರದ ಜಮೀನಿನ ಮೇಲೆ ಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ಹೆಚ್ಚಿಟಿ ಲೈನ್ ಸ್ಥಾಂತರಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	೨.೨೦	ಕೆಲಸ ಪೊರ್ಚ್‌ಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
----	--	------	--------------------------

ಭಾಯಾಜಿತ್ರಣಾ



ಪಶುವೈದ್ಯರು ಮಹಾಂದಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ 'ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕಿ, ಮತ್ತು & ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೨೦೧೫'ನ್ನು
ಎಂ. ಡಿ. ಪ್ರಾಂತೀಕ್ಕುಸೂದ. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಚಮಿಮಿ, ಬೀದರ ಇವರು ಖಾದ್ಯಚೆಸ್ತಿರುವುದು



ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲಾ ವಿಧಾನ ಸಭೆ ಕುಲಪತಿಗಳ ದ್ವಾರಾ ಖೂಕಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ
ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲಾ ವಿಧಾನಸಭೆ ಮತ್ತು ಗಾಂಥಗಳು ಇಂಬ ಮುಖ್ಯವನ್ನು (ಹದಿನೇಳು
ಯಕ್ಕೆ ನೀಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ, ಇವುಗಳ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು



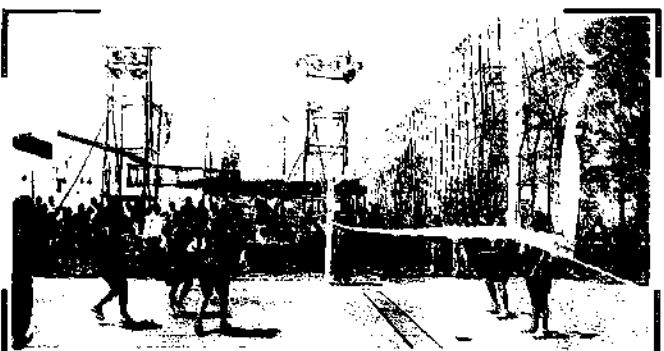
ಕಾ. ಎಂ.ಡಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರ, ಎಂ. ಡಿ. ಪ್ರಾಂತೀಕ್ಕುಸೂದ. ಹಂಗಳಿಲ್ಲಿ ಇವರ
ಉತ್ಸವ: ೧೨-೧೩-೨೦೧೫ ರಂದು ಆಯ್ದುಕೊಂಡ 'ಖಾದ್ಯ ವೈಮಾನಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ
ಬೀದರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆಯ್ದುಕೊಂಡ 'ಖಾದ್ಯ ವೈಮಾನಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ



ಡಾ. ಅರವಿಂದಪ್ಪಮಾರೆ, ಉಪ-ಮಹಾನಿರೋಧಕರು, ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ.. ನವದೇಹಲಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಐ.ಸಿ. ಜಾಫರ್, ಜಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ಉಪರು, ಕವಚಮೇವಿದಿ, ಶ್ರೀದೇಹಂರ್ಗೆ ಕ್ರೀಡಾ ಜ್ಞಾನಿಯನ್ನು ಎತ್ತಿಹಿಡಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಕವಚಮೇವಿದಿನ ಅಂತ್ಯೇಯ ತಂಡ ತನ್ನ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳಿಂದಿಗೆ ನಿರ್ವಹಿತ ಅವಿಲಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕಳಣಿ-ಅಂಗಿರಾಂ ಪಥ ಸಂಖಲನ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು



ಒಳನೋ ಅವಿಲಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕಳಣಿ-ಅಂಗಿರಾಂ ದಲ್ಲಿ ಕವಚಮೇವಿದಿಯ ಮಹಿಳೆಯರ ತಂಡ ಹಾರಿಬಾಳೆ ಆಡುತ್ತಿರುವುದು



ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಉನ್ನತಾದರ್ಶ ಪರಿಸರ್ಪಳಾಗಿದ್ದ ಕ್ರೀಡಾ ಕೌಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮೂಲ-ಅಂಗಿರಾಂದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ. ಪ್ರಭು ಜಾಫರ್, ಮಾನ್ಯ ರಾಜಕುಮಾರ, ಪಿರಾದರ್ಶ ಉಪರು ಕವಚಮೇವಿದಿಯ ಮಾನ್ಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮುದ್ರಣ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಕಾರಕ ವರ್ಣನೆಯನ್ನು ಪ್ರಸಾರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಡಾ. ಕೆ. ರೇಣುಕಪುರಾದ, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಚಮೇವಿದಿ, ಬೀದರ ಅವರು ಒಳನೋ ಅವಿಲಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕಳಣಿ-ಅಂಗಿರಾಂ ದಲ್ಲಿ ಸಂತಸದ ಕ್ರಾಗಣಾಂ ಡಾ. ಅರವಿಂದಪ್ಪಮಾರೆ, ಉಪ-ಮಹಾನಿರೋಧಕರು, ಭಾ.ಕೃ.ಅ.ಪ.. ನವದೇಹಲಿ ನವದೇಹಲಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದು



ಒಳನೋ ಅವಿಲಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕಳಣಿ-ಅಂಗಿರಾಂ ದಲ್ಲಿ ಕವಚಮೇವಿದಿಯ ಮುರಾಜ ತಂಡ ಬಾಕ್ಸ್‌ಬಾಳೆ ಆಡುತ್ತಿರುವುದು



ಕ್ರೀಡಾ ಉಸ್ತಾದದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡಾ ರಾಜೀಕೆಯ ಮೊದಲೀನಿಂದ ಮತ್ತು ಕವಚಮೇವಿದಿ, ಬೀದರ ಜಂಧಾಗಳ ಜಂಧಾ ಅತ್ಯುದಾದ್ಯಾ ಪರಿಸರ್ಪಳಾಗಿದ್ದ ಕ್ರೀಡಾ ಕೌಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ರಾಜಕುಮಾರ, ಪಿರಾದರ್ಶ ಮೂಲ-ಅಂಗಿರಾಂ ಶ್ರೀ. ರಾಜೀಂದ್ರ ಶಾಸಕರು, ಪಿರಾದರ್ಶ ಉಪರು ಕವಚಮೇವಿದಿಯ ಮಾನ್ಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮುದ್ರಣ ಪ್ರಸಾರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಕ್ರೀಡಾ ಉಸ್ತಾದ, ಉಸ್ತಾದಾದ್ಯಾ ಪರಿಸರ್ಪಳಾಗಿದ್ದ ಕ್ರೀಡಾ ಕೌಟಿಗಳ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮೂಲ-ಅಂಗಿರಾಂದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ. ಪ್ರಭು ಜಾಫರ್, ಮಾನ್ಯ ರಾಜಕುಮಾರ, ಪಿರಾದರ್ಶ ಉಪರು ಕವಚಮೇವಿದಿಯ ಮಾನ್ಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮುದ್ರಣ ಪ್ರಸಾರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಜನವಾಡದಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭ ರಿಂದ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜೀವನ್‌ಖಾಯ ಮೇಳ-೩೦೧೭ ದಲ್ಲಿ ಜಾ. ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುರೆವೆ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವತಮೇವಿ, ಬೀದರ ಇವರು ರೈತರನ್ನು ಸನ್ಯಾಸಿಸ್ತಿರುವುದು



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಜನವಾಡದಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜೀವನ್‌ಖಾಯ ಮೇಳ-೩೦೧೭ ದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅಂತಿಂಘಳು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಒಂದು ಸೋಜ



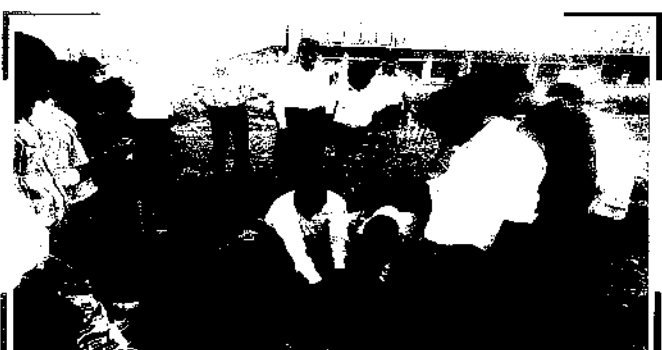
ಪಶುಪ್ರಸ್ತೇಂಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಡ್ಲಿಕ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜೀವನ್‌ಖಾಯ ಮೇಳ-೩೦೧೭ ದಲ್ಲಿ ಪತ್ರಿ ಹಂಚಿನಿಂದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜಾ. ಲೀಲಿಯನ್, ಸಿಸಿ, ಅಜ್ಞಾಂಜಾ, ಅಮೇರಿಕಾ ಮತ್ತು ಇವರೇ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು



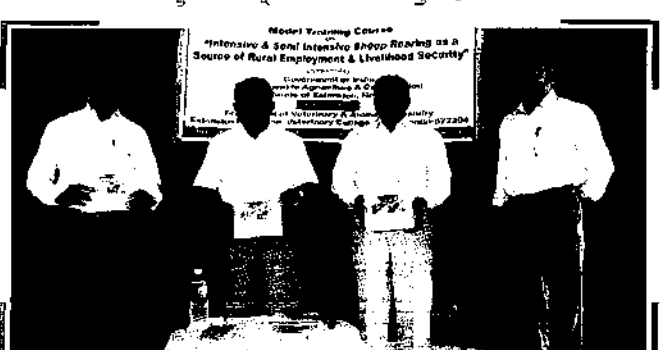
ಪಶುಪ್ರಸ್ತೇಂಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಂಡ್ಲಿಕ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಮೇವ್ ಉತ್ಸವ ಉತ್ಸವಾ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಒಂದು ಸೋಜ



ಡಾ. ಕಿ.ರೇಣುಕಪ್ಪಾದ, ಮಾನ್ಯ ಕುಲಶಿಕರಣ, ಕವತಮೇವಿ, ಬೀದರ ಇವರು ಪಶುಪ್ರಸ್ತೇಂಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇವರಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಾಗಿಸಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು



ಡಾ. ಎಫ್.ಎಂ.ಉಪ್ಪುರ್ನ, ಡೀನ್, ಪಶುಪ್ರಸ್ತೇಂಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇವರು ವಸವಹ್ಯತ್ವದ ದಿನಾಚರಣೆ ಆದರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುರೆವೆ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವತಮೇವಿ, ಬೀದರ ಇವರು ಪಶುಪ್ರಸ್ತೇಂಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿರಿ ತರಬೇತಿಯ ಕೃತಿದಿಂದನ್ನು ಸಿದ್ಧಾಗಿಸಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು



ಪಶುಪ್ರಸ್ತೇಂಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯ ಕೃತಿದಿಂದನ್ನು ಜಾನುವಾರು, ಕಾಳು, ಮಾತ್ರ & ಕೃಷಿ ಮೇಳ-೩೦೧೭ ದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಒಂದು ತರಗಳ ಸಾಮಾಜಿಕಾಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತಿರುವ ಒಂದು ಘೃತ್ಯ



ಡಾ. ಸ. ರೇಣುಕರ್ತಸಾದ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕವಯಮೀವಿ ಇವರು ಪರ್ಯಾಪ್ತತ್ವಕ್ಕೆಯ ಮಹಿಳಾಶ್ಲಾಯ, ತಿವ್ಯಾಗ್ಯಾರ್ಥಿ ಯಂತ್ರಜಾಕ್ಷಣದ್ವೆ ಜಾನುವಾರು, ಕಾಲುಟಿ, ಮತ್ತು & ಕಡ್ಡಿ ಮೇಳ - ೨೦೧೫ ವರ್ಷ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಿರುವುದು



ପରମ୍ପରାକ୍ଷେତ୍ରୀୟ ମହାପିନ୍ଦୀଲୁହ୍ୟ. ତିଥମେଗ୍ନଦୂତ ଆଯୋଜିତିଥୁଁ ଜାମାନାପଦ୍ଧରୁ,
କୁକୁଟ, ମୁଖ୍ୟ & କୃତ୍ୟ ମେଳ-ତିରିଳୁହ୍ୟ ଏହାକିମିତ ପିଲିଧ ମାନ୍ଦଗାଳିଗ୍
ରୁକ୍ତରୁ ଦାଶୁର କାଵ୍ୟଜିନିକରୁ ଘେରିପାଇଲିରବ ବିନଦୁ ଦୂର.



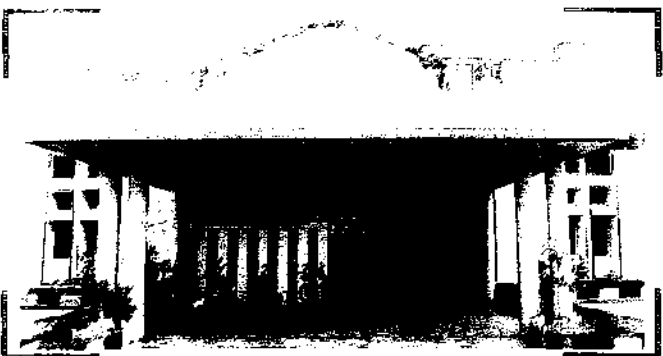
ప్రాచీన్యాలో ఏ మహాపాలూలయి. తిథముగుదట్లు అంతాశిస్తే జూనువారి, కుక్కుషి, మంగళ & శుక్ల మేళ-టింగ్లిడాల్సు ప్రదర్శిస్తాడ ఏపథ తథిగళ జూనువారుగాఫు. శావ్యజినికదు పీటిసుకురుపుదు



ಪರಾಷ್ಟ್ರದ್ವಿಕೀಯ ಮಹಾಮದ್ಯಾಲಯ. ಈ ಸಹದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಾತಿಪರ ಹೈನ್‌
ರ್ಚೆರೆಂಡಿಗೆ ಜರ್ಜ್‌ಸುಕ್ಕಿರುವ ಒಂದು ದೃಶ್ಯ.



କୃଷ୍ଣ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟଦୂରୀଯ, ରାଯିଜୁରିନାୟି ଆମୋଜିନ୍ଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ମେଳକର୍ତ୍ତ୍ତ୍ଵୀ
କରମମେହିମ, ବୀରରନ ମୁଖୀଙ୍ଗ ଦାବୀ ପ୍ରତି ପାଇଁଲୋ, ମାନ୍ସ କୁଳପତିଗଣ,
କମ୍ପ, ରାଯିଜୁରି ଜୟନ୍ତ ଧୀରଜ ପରିଚୟଦ୍ୱାରା



କ୍ଷେତ୍ର ପରିବାର ମହାପର୍ଯ୍ୟାଲୟ, ଗୁଲବଗାରିଦାୟୀ ଜୀବିତଗଛ୍ଵେ ଉଦ୍‌ଘାତିକରନ୍ତିଟି
ପରିବାରିକିରଣ ପଦକି ନିଲାଯୀ



‘ వాస్తవానుక జీవుగి, కన్నాడు పరువంగాంపూరు నా పటివులు, కన్నాటక ఉపాయ ఇవాను మైండు పట్టున మహాపాటులుయి, గుంపుగాదల్ని పర్మార్థిగజ చెక్కి నిఱుపుస్తి, ఉండు ప్రశ్నతరువద్ద



ముఖ్యాలక్త పుష్టిపద్ధతిలు, మంగళశర్ణస పుష్టిప్రాణిగచు సమిగ్యాగే నీరు
పాశుక్కిరువ దృఢ.



ಮೀನುಗಾರಿಕ ಮಹಾದ್ವಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಡಲ ತೀರವನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛನೆಂಬತ್ತಿರುವುದು



ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ & ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಸಿ.ಪಿ.ಎ.ಯಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದು



ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ & ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಕಾಲು ಭಾಯಿ ಬೇಳೆ ರೂಪದ ತಪಾಸನೆ ನೂಡುತ್ತಿರುವುದು



ಪಶು ಅರೋಗ್ಯ & ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ದ್ಯುತಿರೋಧಿಗಳ ಸಂಖಾರ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು



ಡಾ. ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ, ಇವರು ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರಿವ್ಯಾಕ್ರಿಯೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅಂದಣಿಸಲಾಗಿದ್ದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ದೃತಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ವಸ್ತುಜೀವಿ ಪರಿವ್ಯಾಕ್ರಿಯೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅಂದಣಿಸಿದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆನೆಗಳ ಕೈತ್ತುಭೇಟ



ಇನ್ನೂದು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊರೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಯಾಕಾರ್ಫ್ರೆರ್‌
ಹಂಡಿಯ ತಾ ಸಂವಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



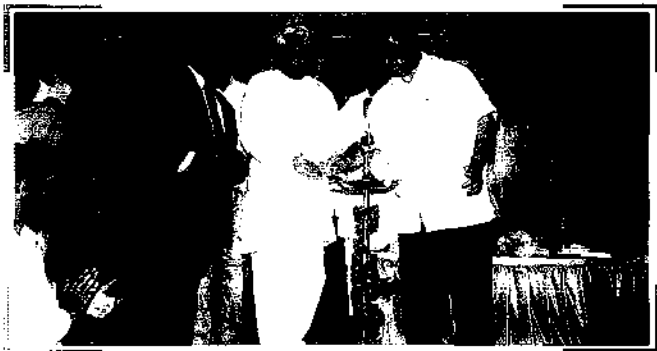
ಪಶುಸಂಶೋಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರೆರ್, ಕೊರೆಹಳ್ಳಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕ್ಯಾರ್ಬರ್ ಹಂಡಿನ್ನು
ಕಾಬ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು



ಪರಿಸಂಗೊಳಿಸಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಕೋನೆಕ್ಟಿಂಗ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಗಳು ಮೂಲ ಸಾಕಾರೆಕ್ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು



ಶ್ರೀ. ಬಸವರಾಜ್ ಬೋಮಾಯ್, ಸರ್ಕಾರ್ ದೊಡ್ಡ ನೀರಾವರಿ ಸಚಿವರು, ಕನ್ನಡಿಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಶಿಖಾಲಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸಂಗೊಳಿಸಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಶ್ರೀ. ಬಸವರಾಜ್ ಬೋಮಾಯ್, ಸರ್ಕಾರ್ ದೊಡ್ಡ ನೀರಾವರಿ ಸಚಿವರು, ಕನ್ನಡಿಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಶಿಖಾಲಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸಂಗೊಳಿಸಾ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಸಮಾರಂಭಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಮೃತ್ಯು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಯಮಿಶೆ ಯಾರು ದಾ ಚಂದ್ರೇಗಿರೆ. ಪ್ರಥಾನ ವಿಜಯ್ಯಾಗ್, ರೂಪ್.ಎ.ಡಿ.. ಬಂಗಳೂರು ಇವರ ಮಂಗಳೂರು ಮಂಡಳಿಯ ಗ್ರಾಮದ ಸ್ವರ್ಗಿತರ ಹೆಸ್ತ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ವಿದ್ಯಾಧರ ಹ್ಯಾಂಡ್ವಾರೆಂಟ್ ಸಮಾರ್ಥಿಸಿರುವುದು



ಮೃತ್ಯು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಯಮಿಶೆ ಯಾರು ದಾ ಚಂದ್ರೇಗಿರೆ. ಪ್ರಥಾನ ವಿಜಯ್ಯಾಗ್, ರೂಪ್.ಎ.ಡಿ.. ಚಂಗಳೂರು ಇವರ ಕ್ರಾಂತಿ ಪಾತ್ರದ ಕೆಂದ್ರ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಇವರ ಕ್ರಾಂತಿ ಭಕ್ತ ಪ್ರಾತ್ಯುಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಕರಾವಿರುತ್ತಿರುವುದು



ಮೃತ್ಯು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಯಮಿಶೆ ಯಾರು ದಾ ಚಂದ್ರೇಗಿರೆ. ಪ್ರಥಾನ ವಿಜಯ್ಯಾಗ್, ರೂಪ್.ಎ.ಡಿ.. ಬಂಗಳೂರು ಇವರ ಕ್ರಾಂತಿ ಪಾತ್ರದ ಕೆಂದ್ರ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಇವರ ಕ್ರಾಂತಿ ಪ್ರಾತ್ಯುಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಕರಾವಿರುತ್ತಿರುವುದು



ಶ್ರೀ ಪ್ರಾಣ ಕೆಂದ್ರ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯವಹಿಸಿದ್ದ ತಂಗಿನ ಮರ ಹಳ್ಳವ ಕರಬೆತಿ ಇಲ್ಲಿರುವುದು



ಕವಯಮಿಶೆ ಯಾರು ದಾ ಚಂದ್ರೇಗಿರೆ. ಮೃತ್ಯು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕವಯಮಿಶೆ ಯಾರು ದಾ ಚಂದ್ರೇಗಿರೆ. ಪ್ರಥಾನ ವಿಜಯ್ಯಾಗ್, ರೂಪ್.ಎ.ಡಿ.. ಪ್ರಾಣ ಕೆಂದ್ರ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಇವರ ಕ್ರಾಂತಿ ಪಾತ್ರದ ಕೆಂದ್ರ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಇವರ ಕ್ರಾಂತಿ ಪ್ರಾತ್ಯುಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಕರಾವಿರುತ್ತಿರುವುದು



ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿ
ಎಂ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್. ಯೋಜನೆಯಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬನ್ನಿಯ ಕುರಿ
ಮತರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ಪಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ನಂತೋಧನೆ ವಿಧೇಯಕರು ಮತ್ತು ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭಿನ್ನೆವೆ,
ಮಿಶನರಿ ವಿಧೇಯಕರು, ಕವತಮೀವಿ ಉಪರು ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ
ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿ ಬನ್ನಿಯ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿ
ಎಂ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್. ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪೋಜಿಟ್ ಕುರಿ
ಸಂಗೊಳಿಸುವುದು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಒಂದು ದೃಶ್ಯ



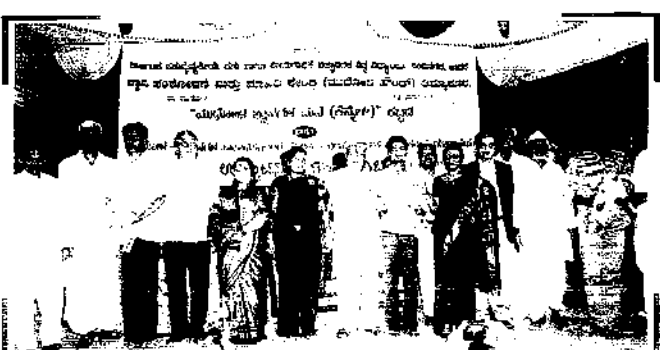
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಚೌನೇಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿನ ಒಂದು ದೃಶ್ಯ
ಮೇಲೆ ವಂಗಾರೆ



ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಚೌನೇಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಂಡಿ
ಮಾರ್ಪಾಠನ್ನು ಒತ್ತರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



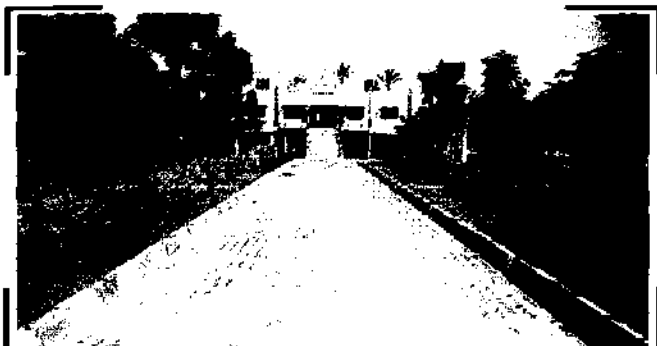
ಚೌನೇಹಳ್ಳಿಯ ಪಶುಹಂಗೇರಣ್ಣ ಕಿಂತ್ರೂದೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬೇಳ ಬಿಂದೆ
ಜೆಟ್‌ವಾಕ್‌ಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಿರೂಪಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಡಾ. ಗೋವಿಂದ, ಎಂ. ಕಾರ್ಮಣ್ಯ, ರಾಜ್ಯು ಶಾಖಾರು, ಕಾರ್ಮಣ್ಯ ಶಾಖಾರು ಇವರು ಇಂದ್ರ
ಕಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮಾಧುರೀಕಾರ್ಮಣ್ಯ ಮಾಧುರೀ ರಾಜ್ಯು ಮರ್ಕ
ಒಳಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಡಾ. ಸಂಶೋಧನೆ & ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮಾಧುರೀಯ ಏಜ್ಯಾಕ್ಯೂಲ್ ಮಧ್ಯಾಳ್
ರಾಜ್ಯು ಮರ್ಗ ವರ್ವಾಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಿರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



మీను సంకోధనా మత్తు మాణికీ కేంద్ర ద్వాళాలల్ని హసచాగి నిప్పిసియువ
రస్తేయి ఒండు సేట



ಮೇನು ಸಂಪೋದನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಬ್ಬಾಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಯಂತರಾಗಿ ಕಲ್ಪಿಸಿದ
ನೀರು ಪರಬೂನಾದ ವರ್ವನೆ



ಮೇನೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮತ್ತು ಮಾಡಿತ್ತೀ ಕೆಂದ್ರ ದಖ್ಯಾತದ್ವೀ ಮಳ್ವಿರು ಹೊರ್ಯು
ವರ್ವೆ



ಮಾನ್ಯ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಅವಶ್ಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಮುನ್ಸಿಪಾಲಿಟಿಗಳ ವರ್ವಿಕರೆಗಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ



ମୀରୁ ସଂଶୋଧନା ମୁକ୍ତ ମାଟ୍ଟି କେଂଢି ପ୍ରକରଣଙ୍କୁ ମହିନା ଆରମ୍ଭିକ



ମୁହଁନ କରିଲେବାଦ୍ଵାରା ମୁହଁ ମହିଳା କେବେଳ୍ଟ ଭାବରୁଥିବା ପାଇଲେ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେବେଳ୍ଟ
କାମକାରୀ କରିଯାଇ ଏବଂ ଜାଗରଣାବାଦି ବିଜ୍ଞାନକୁ ଉପରେ ଉପରେ ଉପରେ



କାଳ ଦୀର୍ଘବିତମାର ରେ ଏହା ପ୍ରକରଣରେ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକରୁଣ୍ଡ ଉଚ୍ଚଦର
ଅନ୍ତରୁ କାହିଁମୁକ୍ତି, ଯେତେବେଳେବେଳେ ବ୍ୟାପକିତିରେ କୁଣ୍ଡ ଉଚ୍ଚଦରରୁଙ୍କାରିତା ହେଲା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା ରତ୍ନରୁ ଜୀବନକାରୀ କାଗଜରେ କାହିଁମୁକ୍ତିରେ କାହିଁମୁକ୍ତିରେ



కూ॥ १. రంగులక్ష్మాద, గోరావుత కులపతిగళు ఏను దంచేశసే మత్తు
మాటకి కొంచె, భూత్యుశ్శనల్ని ఏను మరి ఉతాల్ టైసుక్కియాదు



ಡಾ॥ ಕೆ.ನ್ಯಾ. ಪ್ರಭುದೇವ, ಏಕ್ಸ್‌ರಿಂಗ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ಮಪರ್ವತಿ, ಬೀದರರವರು ಮುಂತು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಟಿ ಕೆಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾದ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಿಂದಿಗೆ



ಡಾ॥ ಶ. ರೇಣುಕಾರ್ಯಾ ಗೌರವಾನ್ನಿತ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮಿನ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಟಿ ಕೆಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿರುವುದು



ಡಾ. ಸಂಧಿಯಾರ್ಥಿ, ಪಾರಿಷದಕಾರ್ತಿ ಉತ್ತರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯಿಡಿ ಸ್ಕೂಲುಗಾರಿಕಾ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



ಎಚ್.ಕಾರ್ನಾಡ - ಕಾರ್ಬಿಕ್. ತಿಪ್ಪಾಪಿಯ ಪಶುಧಂಸೋಫನಾ ಡಿಮ್‌ನ್ಯೂಮ್ಯೂ ಮಾತ್ರಾದ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್



ಉತ್ತರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಕೂಲು ದಿನಾಳುರಣೆಯಿಂದ ಸಮ್ಮಾನ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಬಿಕ್ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ॥ ಮಿ.ಸಿ. ಜಾರ್ಜ್, ಮಾರ್ಟಿ

ಎಚ್.ಕಾರ್ನಾಡ, ಪಾರಿಷದ ಜೀತ್ತಾಯನ್ನು ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಬಿಕ್ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಿಫೆಲ್

