



**ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ
ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ**

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

೨^{ನೇ} ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

೨೦೧೧-೧೨

**ಮೀ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ
ಟಿ**

ಪ್ರತಿಜ್ಞಾ ಪುಸ್ತಕ

ಪ್ರಕಾಶಕರು :

ಪ್ರೊ|| ಸುರೇಶ್, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ
ಕುಲಪತಿಗಳು

ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು :

ಡಾ|| ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ
ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಸಹ ಸಂಪಾದಕರುಗಳು

ಡಾ|| ಎಸ್. ಎಮ್. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ

ಡಾ|| ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣಾ

ಡಾ|| ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ

ಡಾ|| ಶಿವಕುಮಾರ್, ಕೆ. ರಾಜೇಶ್

ಡಾ|| ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ

ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಸಹಾಯ

ಶ್ರೀ. ಸುರೇಶ್ ಘೋಷೆ



ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಐದರ ಇದರ 7ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು (2011-12ರ) ನಮ್ಮ ಕೈಗೆ ನೀಡಲು ನನಗೆ ಹರ್ಷವೆನಿಸುತ್ತಿದೆ. "ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ರೈತ ನೈಜಿ" ಧ್ಯೇಯಕೊಂಡಿಗೆ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು ರಾಜ್ಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವೃದ್ಧಿ ಕೊಡತೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಷಡುವಚಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತವಾಗಿದೆ.

ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಟ್ಟು 7 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅವುಗಳ ಪೈಕಿ 4 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು, ಐದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಹಾಸನದಲ್ಲಿ; 2 ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಗುಲಬರ್ಗಾದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 1 ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿದೆ.

ಪಶುವೈದ್ಯರ ಸೇವೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಅರಿತಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಮತ್ತೇರಡು ಹೊಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಆದೇಶ ನೀಡಿದ್ದು. ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಗದಗ ಮತ್ತು ಅಥಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಂತದಲ್ಲಿವೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಕುಶಲ ಕರ್ಮಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಹಾಗೂ ಯುವಜನತೆನ್ನು ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಆಕರ್ಷಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ವರ್ಷ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ "ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ"ವನ್ನು ತಿಪಟೂರಿನ ಕೋನೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ 10ನೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪದವಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಬೋಧನೆ ಮಾಡಲು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮುಂದುವರೆದ ಶಿಕ್ಷಣದಾಸಿ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಕೋರ್ಸುಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದೆ. ನಮ್ಮ ಅನೇಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ವರ್ಷವು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಕಿರಿಯ ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಪೆಲೋಶಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಒಟ್ಟು 94 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ 15 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಆಟೋಟ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಹಾಗೂ ಯುವಜನೋತ್ಸವಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಿನ್ನೆಸಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆದ "ಅಣಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡೋತ್ಸವ"ದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಕೋಲಾದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ "ಅಣಲ ಭಾರತ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡೋತ್ಸವ ಕೂಟ"ದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅದನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗೌರವ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಗಿನಿಂದ ಅನುದಾನ ಪಡೆದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಹಲವಿವೆ. ಇವುಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ದೇಶ-ವಿದೇಶಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂಶೋಧನೆ ಪೈಕಿ 134 ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಹೆಸರಾಂತ ದೇಶ-ವಿದೇಶಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿವೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರತವಾಗಿರುವ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾರ್ಯಗಾರ, ತರಬೇತಿ, ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ, ವಿಜ್ಞಾನಿ-ರೈತ ಸಂವಾದ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ರೈತ-ಹಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ನೆರವು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್, ನವದೆಹಲಿ, ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ., ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ., ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ. ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನಾನು ಆಭಾರಿಯಾಗಿದ್ದೇನೆ. ಅಂತೆಯೇ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ, ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ, ಶಿಕ್ಷಕ, ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭ್ಯುದಯಕ್ಕೆ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನಮನಗಳು.

ಸಹ/-

ಸ್ಥಳ: ಐದರ

(ಸುರೇಶ್, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳಿ)
ಕುಲಪತಿಗಳು

ಮೀ
ಟ
ಪಿ
ಆ
ಟ
ಎ



ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಐದರ ಇದರ 7ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು (2011-12) ತಮ್ಮ ಮುಂದಿಡಲು ನನಗೆ ಅತೀವ ಹರ್ಷವೆನಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದೆ. ಈ ವರದಿಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ, ವಿಸ್ತರಣೆ, ಪ್ರಕಟಣೆ, ಅಯಿವ್ಯಯ, ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿಯ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಗಳು, ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಡೀನ್‌ರವರು, ಜಾನುವಾರು / ಶ್ವಾನ / ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ - ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು ಈ ವರದಿ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರವಾದ ಅವಶ್ಯಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ರೀತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಆಯಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ನಂತರ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ, ವಿಸ್ತರಣೆ, ಪ್ರಕಟಣೆ, ಅಯಿವ್ಯಯ, ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಕಾಮಗಾರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ. ಈ ಒಂದು ವರದಿಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿ ಹಾಗೂ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬೇಕನ್ನು ಟಿಪ್ಪಣಿಸುವುದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೇರಿಸುವಿಕೆ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲು ಬೇಕಾಗುವ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೇರಿಸುವಿಕೆ, ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಮತ್ಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮರಿ, ಹಂದಿ ಮರಿ, ಕೋಳಿ ಮರಿ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಲು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಂತಾದ ಅನೇಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ, ನಿರಂತರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ವರ್ಗಾವಣೆಗಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು "ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಸ್ನೇಹ" ಧೈಯದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ 'ಅಮೂರ್' ಎಂಬ ಮೀನು ತಳಿಯನ್ನು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೂ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಜಾನುವಾರು ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಮತ್ಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಮನ್ನಣೆ ಪಡೆದಿರುವುದು ಸಂತೋಷಕರ ಸಂಗತಿ.

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 7ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸೂಕ್ತ ಮತ್ತು ಅಧಿಕೃತ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗದವರಿಗೂ ನನ್ನ ಕೃತಜ್ಞತೆಗಳು.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೆಚ್ಚಿನ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ|| ಸುರೇಶ್, ಎನ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ್ ಇವರ ನಿರಂತರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಹಾಗೂ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆ, ಉತ್ಸುಕತೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರೇರೇಪಣೆ ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಹಾಯವಾಗಿವೆ. ಕಾರಣ ಅವರಿಗೆ ನನ್ನ ಹೃತ್ಪೂರ್ವಕ ವಂದನೆಗಳು.

ಇದೇ ರೀತಿ ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಹಕರಿಸಿದ ನನ್ನ ಎಲ್ಲಾ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿ ಮಿತ್ರರಿಗೂ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೂ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಇತರೆ ಬೋಧಕ ವೃಂದದವರಿಗೂ ನನ್ನ ವಂದನೆಗಳು.

ಸ್ಥಳ: ಐದರ

ಸಹಿ/-
(ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ)
ಪ್ರಧಾನ ಸಂಪಾದಕರು -
ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಜ
ಜ
ಮೀ
ಬಿ
ಬಿ



ಪರಿವಿಡಿ

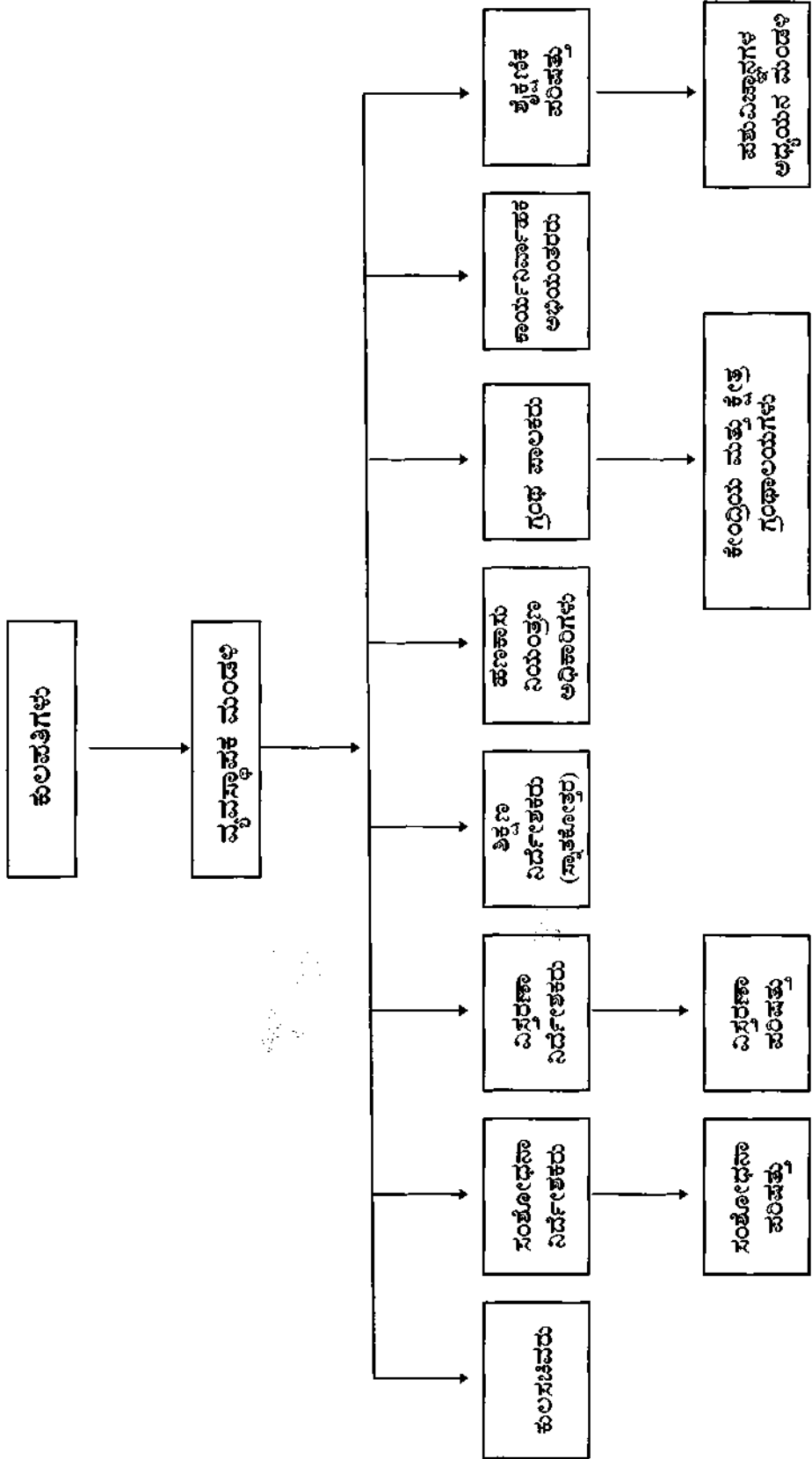
#	ವಿವರ	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
I	ಪರಿಚಯ	
1	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	1
2	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು	2
3	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಗುರಿ	3
4	ಆಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಭಾರ	4
5	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳು	5
6	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	6
7	ಸಾರಾಂಶ	8
8	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ, ಉಪ-ಸಮಿತಿ ಹಾಗೂ ಇತರ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳು	11
9	2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳು	14
II	ಶಿಕ್ಷಣ (ಭೋಧನೆ)	
1	ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು	17
2	ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ವಿವರಗಳು	17
3	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರಗಳು	18
4	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆ	20
5	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನೆ) (ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಪ್ರಭಂದಗಳು)	27
6	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಸೇವಾ ಕಾರ್ಯಗಳು	34
7	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	35
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಾ ಯೋಜನೆ	41
III	ಸಂಶೋಧನೆ	
1	ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಗಳು	43
2	ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು	52
3	ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು	72
4	ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	73
5	ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು / ಗಮನಾರ್ಹ ಕೊಡುಗೆ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುವುದು	74
6	ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಣಯಗಳು	80
IV	ವಿಸ್ತರಣೆ	
1	ಆಯೋಜಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು	81
2	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು	91
3	ಕಲಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು	92
4	ಆಕಾಶವಾಣಿ / ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	93
5	ಪಶುಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳು / ಜಾನುವಾರು / ಮೀನು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು	97
6	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ / ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು / ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ / ಜಾನುವಾರು / ಮತ್ಸ್ಯ ಮೇಳಗಳು	98
7	ರೈತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಜೋಪಾನ ಸೇವೆಗಳು	99
8	ರೋಗ ತಪಾಸಣಾ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು	99
9	ಕೋಳಿಮರಿಗಳು / ಜಾನುವಾರುಗಳು / ಮೀನು / ಮೇವಿನ ಬೀಜ / ಮೇವಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳು / ಇತರ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು	100
10	ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳು	102



II	ದತ್ತು ಗ್ರಾಮ / ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	102
12	ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯರು	104
13	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಭೆ ಹಾಗೂ ಅದರಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳ ಮಾಹಿತಿ	114
V	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು	
1	ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು	116
2	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು	124
3	ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಾಹಿತಿ ಮುದ್ರಣ	141
VI	ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿ	149
VII	ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ	150
VIII	ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	160
IX	ಭಾಯಾಚಿತ್ರಗಳು	163

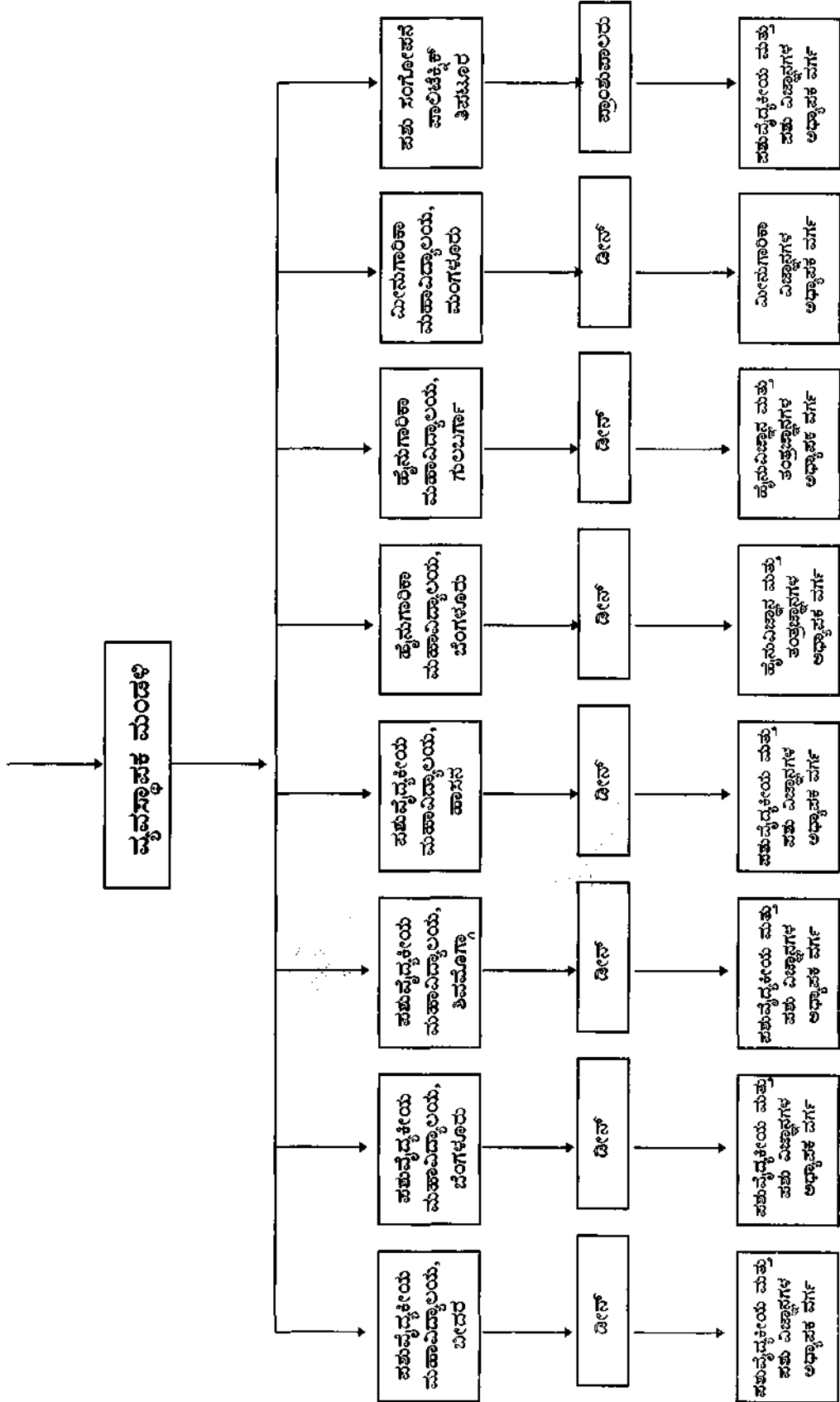


ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ





**ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ
ಬರುವ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು**





ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಗಳ

- ❖ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕುಟ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾಣೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ರೈತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ "ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಸ್ನೇಹ" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ❖ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣವು ಕೊಡಮಾಡುವುದು.
- ❖ ಆದ್ಯತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ❖ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗುರಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಾಯಕತ್ವವು ಒದಗಿಸಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯತ್ತ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವುದಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯದ ಸೇವೆಗಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾನಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಲು ಬದ್ಧವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.



ಆಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಭಾರ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ

- ಅಧ್ಯಕ್ಷರು : ಪ್ರೊ|| ಸುರೇಶ್, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಡ್
ಕುಲಪತಿಗಳು
- ಪದ-ನಿಮಿತ್ತ ಸದಸ್ಯರು : ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ
ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ
ಶ್ರೇಣಿ ಅಥವಾ ಅದರ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
- ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಶ್ರೇಣಿ ಅಥವಾ ಅದರ
ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ
ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
- ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಕಾನೂನು ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಜಂಟಿಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಶ್ರೇಣಿ ಅಥವಾ ಅದರ
ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
- ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತು, ಬೆಂಗಳೂರು
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರು - ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
- ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ
ಸದಸ್ಯರುಗಳು : ಪ್ರೊ|| ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹೆಗಡೆ
ಶ್ರೀ. ವಾಸುದೇವ ಬೈಂದೂರ್
ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ
ಡಾ|| ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್
ಡಾ|| (ಶ್ರೀಮತಿ) ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ, ವಿ. ಕರಡಿ
ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ
ಡಾ|| ಜಯದೇವಯ್ಯಾ
ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತು, ಬೆಂಗಳೂರು



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳು

ಅ) ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

- 1) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1958)
- 2) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1984)
- 3) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2006)
- 4) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 2007)
- 5) ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1980)
- 6) ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಗಾವ, ಗುಲಬರ್ಗಾ (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1980)
- 7) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ಥಾಪನೆ: 1969)
- 8) ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರ (ಸ್ಥಾಪನೆ : 2011)
- 9) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗದಗ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)
- 10) ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಥಣಿ (ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)

ಆ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

- 1) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 2) ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಹಳುವಾರ, ಕೊಡಗು
- 3) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಮೃತ ಮಹಲ್ & ಹಳ್ಳಿಕಾರ್), ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ, ತುಮಕೂರು
- 4) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಣಿ), ಹಳ್ಳಿಬೇಡ, ಜಿ|| ಬೀದರ್
- 5) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ ಜಿ|| ಮಂಡ್ಯ
- 6) ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಮುಧೋಳ್ ಹೌಂಡ್), ತಿಮ್ಮಾಪೂರ, ಜಿ|| ಬಾಗಲಕೋಟೆ
- 7) ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಎಮ್ಮೆ), ಡೋರನಳ್ಳಿ, ಜಿ|| ಯಾದಗಿರಿ
- 8) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಸರಘಟ್ಟ, ಜಿ|| ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ
- 9) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಜಿ|| ಬೆಂಗಳೂರು
- 10) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು), ಭೂತನಾಳ, ಜಿ|| ಬಿಜಾಪೂರ
- 11) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಸಮುದ್ರ), ಅಂಕೋಲಾ, ಜಿ|| ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
- 12) ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೂರ, ಜಿ|| ಕೊಪ್ಪಳ (ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪಡೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ)
- 13) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪಶುವೈದ್ಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆ, ಯಲಹಂಕ, ಬೆಂಗಳೂರು
- 14) ಪಶುವೈದ್ಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆ, ಎ.ಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ., ಬೀದರ್

ಇ) ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ

- 1) ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂಕನಾಡಿ, ಮಂಗಳೂರು

ಈ) ವಿಸ್ತರಣಾ ಜೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

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



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

#	ಹುದ್ದೆ	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು
1	ಕುಲಪತಿಗಳು	ಪ್ರೊ ಸುರೇಶ್, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ್
2	ಕುಲಸಚಿವರು	ಡಾ ಎಸ್. ನಾಗರಾಜು (26-09-2010 ರಿಂದ 31-01-2012 ವರೆಗೆ) ಡಾ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (01-02-2012 ರಿಂದ 06-03-2012 ವರೆಗೆ) ಡಾ ಹೆಚ್. ಎಮ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ (07-03-2012 ರಿಂದ)
3	ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಶ್ರೀ. ವಿ.ಸಿ. ಕಿಟಗೇರಿ (06-07-2010 ರಿಂದ)
4	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (25-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ವರೆಗೆ) ಡಾ ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ (05-05-2011 ರಿಂದ)
5	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಡಾ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್ (25-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ವರೆಗೆ) ಡಾ ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ (05-05-2011 ರಿಂದ)
6	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ)	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ (25-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ವರೆಗೆ) ಡಾ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು (05-05-2011 ರಿಂದ)
7	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು (ಪ್ರಭಾರಿ)	ಡಾ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು (25-09-2010 ರಿಂದ)
8	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಡಾ ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ತುರ್ಗಿ (25-09-2010 ರಿಂದ)
9	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ	ಡಾ ಎಮ್. ಎಸ್. ವಸಂತ (16-10-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್ (05-05-2011 ರಿಂದ)
10	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಡಾ ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ (25-09-2010 ರಿಂದ 08-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ ಎಮ್. ದೇವರಾಜ್ (09-05-2011 ರಿಂದ)
11	ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ಡಾ ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ (16-10-2010 ರಿಂದ 08-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ ಎಮ್.ಎಸ್. ವಸಂತ (09-05-2011 ರಿಂದ)
12	ಡೀನ್, ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚಾಳ	ಡಾ (ಶ್ರೀಮತಿ) ಎಮ್. ಭಾರತಿ (24-09-2010 ರಿಂದ 04-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ (05-05-2011 ರಿಂದ)
13	ಡೀನ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ ಕೆ.ಎಮ್. ಶಂಕರ್ (28-09-2010 ರಿಂದ)
14	ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	ಡಾ ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ (29-07-2010 ರಿಂದ)
15	ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗದಗ	ಡಾ ಎಮ್. ದೇವರಾಜು (22-10-2010 ರಿಂದ 07-05-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (08-05-2011 ರಿಂದ)
16	ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಥಣಿ	ಡಾ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು (16-08-2010 ರಿಂದ 02-08-2011 ರವರೆಗೆ) ಡಾ ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (08-05-2011 ರಿಂದ)
17	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ
18	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವೀಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	ಡಾ ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ



19	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ ಹೆಚ್.ಎನ್. ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ
20	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ್
21	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಡಾ ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್
22	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು	ಶ್ರೀ. ಎಮ್. ಕೆ. ಸತೀಶ್



ಸಾರಾಂಶ

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರವು 2005 ರಲ್ಲಿ ದೇಶದ 5ನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿತು. ಅದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಪಶುಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಕುಕ್ಕುಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ಸ್ಯ ಕೃಷಿ ಶ್ರೇಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು "ರೈತ ಸ್ನೇಹ-ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ" ಧ್ಯೇಯ ಹೊಂದಿದೆ. ಅದರ ಆಡಳಿತ ಕೇಂದ್ರ ಬೀದರದಲ್ಲಿದ್ದು ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರುಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೇಂದ್ರ ಹೊಂದಿದೆ.

ಶಿಕ್ಷಣ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಏಂಟು ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಹರಡಿದ್ದು ಏಳು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಹಾಸನಗಳಲ್ಲಿ; ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನವು ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮಹಾಗಾಂವ (ಗುಲಬರ್ಗಾ) ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಇನ್ನೂ ಎರಡು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಗದಗ ಮತ್ತು ಅಥಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಪದವಿ ತಿಪಟೂರಿನ ಕೋನೇಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಈ ವರ್ಷ ಆರಂಭವಾಗಿದ್ದು ಒಟ್ಟು 44 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

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

ಒಟ್ಟಾರೆ ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 1775 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಇವರ ಪೈಕಿ 1362 ಪದವಿ, 335 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ 78 ಡಾಕ್ಟರೇಟ್

ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಾಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇಲ್ಲಿನ ಬಹುತೇಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಒಂದಿಲ್ಲೊಂದು ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಅಥವಾ ಸ್ಕಾಲರ್‌ಶಿಪ್ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸವಲತ್ತು ದೊರಕುತ್ತಿದೆ.

ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸನದು (ಪೇಟೆಂಟ್)

ಸಿಗಡಿ ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಲ್ಯುಮಿನಸ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳನ್ನು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದು ಅದರಿಂದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ, ಆಲಿಗೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೋಟೈಡ್ ಪ್ರೋಬ್ ಬಳಸಿ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸನದು ಅಧಿಕೃತ ದೃಢೀಕರಣ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರ ಯೋಜನೆಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ವಿಶ್ವ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಮೇರಿಕಾ, ಫ್ರಾನ್ಸ್, ಚೀನಾ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ, ಬೆಲ್ಜಿಯಂ ಮತ್ತು ಸ್ವಿಡನ್ ದೇಶಗಳ ಜೊತೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಮಿನ್ನಸೋಟಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದೊಂದಿಗೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಸದ್ಯ ಅಫ್ಘಾನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಠ್ಯ ಹಾಗೂ ಪಠ್ಯಪೂರಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲೂ ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ತೋರುತ್ತ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ. ಅನೇಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಸಲದ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 80 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೆಸರಾಂತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ದಕ್ಕಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ



(ತನುವಾಸ್ / ಗಡುವಾಸ್ / ಐ.ವಿ.ಆರ್.ಐ. / ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಐ. ಇತ್ಯಾದಿ). ಅಲ್ಲದೆ, ಅಮೇರಿಕಾದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲೂ ಉನ್ನತ ವ್ಯಾಸಾಂಗಕ್ಕೆ ತೆರಳಿದ್ದಾರೆ. ಹಲವು ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ಸ್ನಾತಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಟಾಟಾ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನದ ಪ್ರತಿಭಾ ಪುರಸ್ಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಅಮೇರಿಕಾಕ್ಕೆ ತೆರಳಿರುವುದು ಮತ್ತೊಂದು ಮೈಲುಗಲ್ಲಾಗಿದೆ.

ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಾಧನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಿಕ್ಷಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಲವು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಾರಿತೋಷಕಗಳಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅನೇಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ವಿದೇಶ ಪ್ರವಾಸದ ಮೂಲಕ ಅಲ್ಲಿನ ತಜ್ಞರ ಜೊತೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ (ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ).

ಗ್ರಂಥಾಲಯ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ ಕೇಂದ್ರಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 7000 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಪುಸ್ತಕಗಳು, 46 ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಹಾಗೂ 900 ಮಹಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಕೇಂದ್ರ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮಂಗಳೂರು ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ 12000 ಪುಸ್ತಕಗಳು ಹಾಗೂ 47 ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು (ಹಳೆಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು ಸೇರಿ) ಲಭ್ಯವಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ 410 ವಿದೇಶ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆದಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇದರ ಪ್ರಯೋಜನೆ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಿಶಾಲ ಹಾಗೂ ಸುಸಜ್ಜಿತ ವಿನ್ಯಾಸದ ಹೊಸ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಸಂಶೋಧನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಧೈಯದ ಪ್ರಕಾರ ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಧನೆ ದಾಖಲಿಸಿದೆ. ಈಗ ಒಟ್ಟು 140 ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು (ಮೌಲ್ಯ ಒಟ್ಟು ರೂ. 10902.01 ಲಕ್ಷ) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಬೈಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್., ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅನುದಾನದ ಮುಖಾಂತರ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವುದು ಗಮನ ಸೆಳೆಯುತ್ತದೆ. 2011-12 ರಲ್ಲಿ 39 ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಪೂರ್ಣ ಗೊಂಡಿದ್ದು (ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 338,205 ಲಕ್ಷ) ಇವಲ್ಲದೇ, 101 ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು (ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 10574.805 ಲಕ್ಷ) ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿವೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ರೂ. 10902.01 ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ತೋರುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲು ಮತ್ತು ರೈತರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧೆಡೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಒಟ್ಟು 340 ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿನ ಸೋಂಕು ರೋಗ, ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿನ ಲೆಪ್ಟೋ ಸ್ಟೈರೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಪಕ್ಷಿಗಳ ಮೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ಸೋಂಕುಗಳಿಗೆ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಬಲ್ಲ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಲವು ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್. ಕಿಟ್‌ಗಳನ್ನು (ಸಿಗಡಿ ಹಾಗೂ ಮೀನಿನ ವೈರಾಣು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಬಲ್ಲ) ಸಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಧಾನ್ಯವನ್ನು ಬೆರೆಸಿ ಮೀನಿನ ಕಣಕ ಅಧಿಕ ಪೋಟೀನ್‌ಯುಕ್ತ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗೆಂಡೆ ಮೀನಿನ ಚರ್ಮ, ಎಲುಬು ಮತ್ತು ಗಾಳಿ ಚೀಲಗಳಿಂದ ಜಿಲಾಟಿನ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಸ್ತರಣೆ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಇತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ



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

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಈ ವರ್ಷ 'ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ಸ್ಯ, ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮೇಳ-2011' ಅನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 28-30, 2011 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೀದರದ ನಂದಿನಗರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ - ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಬೃಹತ್ ಮೇಳವಷ್ಟೆಯಲ್ಲದೇ ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕೃಷಿ ಮೇಳಗಳಲ್ಲೂ (ಬೆಂಗಳೂರು, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ರಾಯಚೂರು, ಧಾರವಾಡ) ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ

ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಮಂಗಳೂರಿನ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವು ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತದ ಸುಪರ್ದಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 30-08-2011 ರಂದು ಹಸ್ತಾಂತರಗೊಂಡಿದ್ದು, ಇಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಡಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಏಕೈಕ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಏಳು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು; ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಎರಡು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳು, ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟಿತ್ತು. ಅಲ್ಲದೆ 5 ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಂದು ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಏಕ ದಿನ ಪ್ರಾಯದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು, 4000 ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಪೂರೈಸಿದೆ. ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಒಟ್ಟು ರೂ. 38.00 ಲಕ್ಷವನ್ನು, ಮೂಲ ಮಾರಾಟದಿಂದ ರೂ. 18,000 ವನ್ನು ಆದಾಯರೂಪದಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಒಟ್ಟು 300 ಲಕ್ಷ ಪಶು ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಬಿಕ್ಕು, ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಆಂತ್ರಾಕ್ಸ್ ಮುಂತಾದ ಮರಣಾಂತರ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು 50000 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಜಾನುವಾರುಗಳ ತಪಾಸಣೆ, ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಸಂತಾನ ಸಂಬಂಧಿ ರೋಗಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮುಂತಾದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಒಟ್ಟು 13.20 ಲಕ್ಷ ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು 500 ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದ್ದು, 45031 ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿ 995 ಜನರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಈ ಸಲ ಗಮನಾರ್ಹ ಒಟ್ಟು 98 ರೇಡಿಯೋ ಮತ್ತು ಟಿ.ವಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನೀಡಿವೆ (57-ರೇಡಿಯೋ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು ಮತ್ತು 41-ಟಿ.ವಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು). ರೈತ ಸ್ನೇಹಿ ಸೇವೆ ಮೂಲಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಾಹಿತಿ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಅಲ್ಲದೆ ನಾಲ್ಕು ಪುಸ್ತಕಗಳು ಹಾಗೂ ಹತ್ತೊಂಬತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಹೊರತರಲಾಗಿದೆ.



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

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

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರದ 5ನೇ ಘಟಕೋತ್ಸವ

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಇದರ 5ನೇ ಘಟಕೋತ್ಸವವು ನಂದಿನಗರದ ಆವಣದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 17-01-2012 ರಂದು ನೆರವೇರಿತು (ಅದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನವು ಆಗಿದೆ). ಈ ಘಟಕೋತ್ಸವದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಲೆಫ್ಟಿನೆಂಟ್ ಜನರಲ್ ಡಾ. ನಾರಾಯಣ ಮೊಹಂತಿಯವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ತಮ್ಮ ಘಟಕೋತ್ಸವ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಮೌಲ್ಯಯುತ ಶಿಕ್ಷಣ,

ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತ ಕಂಠದಿಂದ ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಕೃಷಿ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಲಿಯೆಂದು ಹಾರೈಸಿದರು.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳೂ ಆದ ಶ್ರೀ ರೇವುನಾಯಕ್ ಬೆಳಮಗಿಯವರು ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ, ಪದಕ ಹಾಗೂ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಘನವತ್ಸ



ರಾಜ್ಯದ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಪರವಾಗಿ ಕೊಡಮಾಡಿದರು. ಒಟ್ಟು 180 ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ 63 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಹಾಗೂ 13 ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಿದರು. ಇವರ ಪೈಕಿ, 6 ಸ್ನಾತಕ, 7 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಹಾಗೂ 3 ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಗೈದ ಹಲವು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹದಾಯಕ ಪ್ರಶಂಸಾ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹೊರಗಿನ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನುದಾನ ಪಡೆದು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಯೋಜನೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮುಖಂಡರುಗಳಿಗೂ ಪ್ರಶಂಸಾ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ|| ಸುರೇಶ್, ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ್ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳನ್ನು,

ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮಂತ್ರಿಯವರನ್ನು ಹಾಗೂ ನೆರೆದಿದ್ದ ಇತರೆ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸುತ್ತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಆಡಳಿತಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಪ್ರೊ|| ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹೆಗ್ಡೆ, ಶ್ರೀ. ವಾಸುದೇವ ಬೈಂದೂರ್, ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಡಾ|| ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್, ಡಾ|| ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ, ವಿ. ಕರಡಿ, ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ, ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿ ವೃಂದ, ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಡೀನ್‌ಗಳವರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರು ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರೇ ಆಮಂತ್ರಿತ ಅತಿಥಿಗಳು ಸದರಿ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ಸ್ಯ, ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ-2011

ದಿನಾಂಕ: 28-12-2011 ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.00 ಗಂಟೆಗೆ ಶ್ರೀ ರೇವುನಾಯಕ್ ಬೆಳಮಗಿ, ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹ-ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು "ಜಾನುವಾರು, ಮತ್ಸ್ಯ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ-2011" ವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಡಾ|| ಎಸ್. ಎ. ಪಾಟೀಲ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿರಾದಾರ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಗುಲಬರ್ಗಾ-ಬೀದರ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟ, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಡಾ|| ಬಿ. ವಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಇವರು ವಿಶೇಷ ಅಹ್ವಾನಿತರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (ಕಪಪಮೀವಿವಿ), ಬೀದರನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀ. ಮುಕುಂದ್ ವರ್ಮಾ ಮತ್ತು ಡಾ|| ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಬೋಜನಗೌಡ, ಶ್ರೀ ವೆಂಕನ ಗೌಡ ಹಾಗೂ ಡಾ|| ಚಿಲ್ಲಯ್ಯ ಇವರುಗಳು ಸಹ ವಿಶೇಷ ಅಹ್ವಾನಿತರಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಳದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರನ ಕುಲಸಚಿವರು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ) ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಯವರು ಮತ್ತು ಕಪಪಮೀವಿವಿಯ ಅಂಗ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಡೀನ್/ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು; ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರಿನ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,

ಬೀದರನ ಡೀನ್ ರವರು ಸದರಿ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಹ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಹೊರತಂದಿರುವ 5 ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಿಡಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ 140 ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ (ಪಶು ಪಾಲನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ)ಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕಪಪಮೀವಿವಿ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಬಹಳಷ್ಟು ಖಾಸಗಿ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮದಾರರು ಸಹ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು. 25 ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ರೈತರು ಈ ಮೂರು ದಿನಗಳಂದು ಮೇಳಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿ ಕೃಷಿ, ಪಶು ಪಾಲನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಸಂಬಂಧಿತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ಗಾವಣೆಯ ಲಾಭ ಪಡೆದರು. ಈ ಮೇಳದ ಮುಖ್ಯ ಆಕರ್ಷಣೆಯಾಗಿ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಎಂದರೆ - ಹಸು ಮತ್ತು ಎತ್ತುಗಳು (ದೇವಣಿ, ಖಿಲಾರಿ, ಲಾಲ ಖಂದಾರಿ, ಗಿರ್ ಇತ್ಯಾದಿ), ಎಮ್ಮೆಗಳು (ಮುರ್ರಾ, ಸುರ್ತಿ, ಜಾಫರಬಾದಿ ಇತ್ಯಾದಿ), ಕುದುರೆಗಳು, ಕತ್ತೆಗಳು, ಒಂಟೆಗಳು, ನಾಯಿಗಳು, ಕುರಿ, ಆಡು, ಮೊಲ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ತರಹದ ಪಕ್ಷಿಗಳು, ಕೋಳಿಗಳು, ಮೀನುಗಳು, ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿ, ಜಲಕೃಷಿ, ಪಶುಪಾಲನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನೆಗೈದ



ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಆಯ್ದು 13 ಜನ ರೈತರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಕೃಷಿಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರಾಣಿಗಳ ವಿವಿಧ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಮತ್ತು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ರೇಷ್ಠವಾದವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರಾಣಿಗೆ ರೂ.10000/- ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಮೇಳದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭವು 30-12-2011ರ ಸಾಯಂಕಾಲ ಜರುಗಿತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ. ಸುರೇಶ ಎಸ್. ಹೋನ್ನಪ್ಪಗೋಳವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೇಳದ ಸಂಘಟನಾ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಆದ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವರವರು ಗಣ್ಯರನ್ನು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಅತಿಥಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು ಮತ್ತು 3 ದಿನಗಳ ಮೇಳದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ ವಾಚಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್. ಎಸ್. ವೀರಪ್ಪ ಗೌಡ, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ. ದಂಡಿನ, ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಡಾ. ಎಸ್.ಎಮ್. ಹಂಚಿನಾಳ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು, ಡಾ. ವೈ.ಕೆ.

ಕೋಟೇಕಲ್, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಡಾ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಕರಡಿ, ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ, ಶ್ರೀ ಅಲ್ಲಮ ಪ್ರಭು, ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಕೃವಿವಿ, ರಾಯಚೂರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪಪಮೀವಿವಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ 3 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಅಧಿವೇಶನಗಳಲ್ಲಿ 25ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಇತರರೇ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡ "ರೈತರಿಂದ-ರೈತರಿಗಾಗಿ" ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡಿತು.

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

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

1. ಆಯೋಜಕರು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (ಕಪಪಮೀವಿವಿ), ಬೀದರ;
ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
2. ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
3. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
4. ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
5. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಬೀದರ
6. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
7. ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆ, ಬೀದರ
8. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಇಲಾಖೆ, ಗುಲಬರ್ಗಾ
9. ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ
10. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ (ಎಲ್ಲಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು), ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆ
11. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
12. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
13. ಖಾಸಗಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು, ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಉಪಕರಣಗಳು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮ ಕಂಪನಿಗಳು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್, ನಂದಿನಗರ, ಬೀದರ ಇವರು ಮೇಳದ ವಜ್ರ ಪ್ರಾಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು.



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಸಭೆಗಳು

01-04-2011	ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ವಿವಿಧ ಸಮಿತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರುಗಳ ಜೊತೆ ಪರಾಮರ್ಶೆ-ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ; ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ; ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಸ್.ಸಿ-ಎಸ್.ಟಿ. ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
09-04-2011	ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘದ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಡಾ ಆರ್.ಡಿ. ನಂಜಯ್ಯ ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು.
11-04-2011	ಭಾರತ-ಡನ್ಮಾರ್ಕ್ ಸಹಯೋಗದ ಬೇನೂಮಿಕ್ ಆಯ್ಕೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
12-04-2011	ಎನ್.ಎ.ಎಸ್. ಸಂಕೀರ್ಣದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಐ.ಎ.ಯು.ವಿ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಜೊತೆ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ತೈವಾನ್ ದೇಶದ ಜೊತೆಗಿನ ಎಮ್.ಓ.ಯು ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
15-04-2011	ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಸಹಕಾರ ಸಚಿವರು, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ಅಥಣಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಸಮಾರಂಭದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ.
18-04-2011	ನವದೆಹಲಿಯ ಎ.ಎಸ್.ಆರ್.ಬಿ. ಆಯ್ಕೆ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು; ವಿ.ಸಿ.ಐ. ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಭೇಟಿ; ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ಆಯುಕ್ತರು ಮತ್ತು ಡಿ.ಡಿ.ಜಿ. (ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ) ಇವರ ಜೊತೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ; ಮಂಗಳೂರು ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ವರ್ಗಾವಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಡಿ.ಜಿ., ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಇವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ.
26-04-2011	ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಸಂಸದರು. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು. ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳು, ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಎಮ್.ಎಫ್.ನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡ ಕುಡೇರು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರೈತ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
27-04-2011	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ & ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಜೊತೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
29-04-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಸಂದರ್ಶನದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು
30-04-2011	ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಆಮೃತಹೃದಿಂದ ಅಥಣಿಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
04-05-2011	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ 45ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
05-05-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಭೋದಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರ ಪದೋನ್ನತಿ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕಾಯ್ದೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಅಲ್ಲದೇ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ ಭೋದಕ ಬ್ಯಾಕ್‌ಲಾಗ್ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿಮಾಡಲು ಘನವತ್ತ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
07-05-2011	ರಾಜ್ಯದ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಜಾರಿ. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಮತ್ತು ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
11-05-2011 ರಿಂದ 16-05-2011	ಫ್ರಾನ್ಸ್‌ನ ಲಿಯಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ 2ನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ದೋಹಾದ ಪಶು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಬೆಕ್ಕುಗಳ ಸಂತಾನಹರಣ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
23-05-2011	ಬಾನರಸ್ ಹಿಂದೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನಿಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಮಂಥನಾ (ಬ್ರೇನ್‌ಸ್ಟಾರ್ಮಿಂಗ್) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಿನ ಕುಲಪತಿಗಳ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದರು.
28-05-2011	ಗದಗದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಸಮಾರಂಭಕ್ಕೆ ಸಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಬರಮಾಡಿಕೊಂಡರು ಹಾಗೂ ಹಾವೇರಿಯ ಬಂಕಾಪೂರದ ಕಿಲ್ಲಾರ್ ಜಾನುವಾರು ಫಾರ್ಮ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ.
06-06-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 14ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
08-06-2011	ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಕರೆದಿದ್ದ ಕೃಷಿ ಬಿಡ್ಡೋಗಿಕರಣದ ಎಮ್.ಓ.ಯು. ಕುರಿತ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ರಾಯಚೂರಿನ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಬಾಕಲಕೋಟೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದ್ದರು.



17-06-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 5ನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಜೊತೆ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ನಡೆಸಿದರು.
18-06-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 5ನೇ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
24-06-2011	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಕ್ಯೂ.ಆರ್.ಟಿ. ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಧಾರವಾಡದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಲಯ-8 ಇವರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದರು.
27-06-2011	ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹೊರಗುಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ದೂರ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಡಿ ಸರ್ಕಿಟಿಕ್ಯೂಟ್ ಕೋರ್ಸ್ ಜಾರಿ ನಿಮಿತ್ತ ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಐ.ಕೆ.ಸಿ., ಪುಣೆ ಇವರ ಜೊತೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಮ್.ಓ.ಯು. ಸಹಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿ.ಸಿ.ಐ.ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
28-06-2011	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಫಾರ್ಮ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನವೀಕರಣ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸುವ ಕುರಿತು ನವದೆಹಲಿಯ ಡಿ.ಡಿ.ಬಿ. (ಶಿಕ್ಷಣ) ಮತ್ತು ಎ.ಡಿ.ಬಿ. (ಇ.ಪಿ.ಡಿ) ಇವರ ಜೊತೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದರು.
02-07-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 46ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಕಟ್ಟಡದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಜೊತೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
08-07-2011	ಹಾಸನದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಆಯುಕ್ತರ ಜೊತೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದರು.
15-07-2011	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿಯ ಹೊಸ ಸದಸ್ಯರುಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸುವ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಸಂಭಾವ್ಯ 2ನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಥಾಪನೆ ಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಜೊತೆಗೂಡಿ ಘನವೆತ್ತ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಹಾಗೂ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
28-07-2011	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಸ್ಥಾಪನೆ ಕುರಿತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
10-08-2011	ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಮತ್ತು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಡಿ.ಬಿ., ವಿ.ಸಿ.ಐ.ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಆಯುಕ್ತರು, ತನುವಾಸನ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಗಡವಾಸುನ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಡಿಡಿಬಿ (ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ & ಶಿಕ್ಷಣ) ಇವರ ಜೊತೆ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ವಿ.ಸಿ.ಐ. ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
13-08-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 47ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
20-08-2011	ಓರಿಸ್ಸಾ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಹೈದರಾಬಾದಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದರು. ಇದರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಸ್ಥಾನ ಪಶು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಮ್ಮು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೈದರಾಬಾದಿನ ನಾರ್ಮನ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
19-09-2011 ರಿಂದ 25-09-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಿಕ್ಷಕರ ವಿವಿಧ ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯ ನಡವಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
19-10-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 48ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
23-10-2011	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಎ.ಡಿ.ಬಿ. (ಶಿಕ್ಷಣ), ಬಾಗಲಕೋಟೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಜೊತೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದರು.
08-11-2011	ತಮಿಳುನಾಡಿನ ತನುವಾಸ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಆಟೋಟಗ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.



12-11-2011	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ "ಆರ್ಗಕಾನ್-2011" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ (ಸಾವಯವ ಮಾಂಸ, ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಮೀನಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಸರಪಳಿ) ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
06-12-2011	ಬೀದರದ ತಡೋಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಡೀನ್ ಇವರ ಜೊತೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
18-12-2011	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕರುಣಾ ಟ್ರಸ್ಟ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಮಹಾಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ "ಕರುಣಾ-2011" ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ನ ಡಿ.ಜಿ. ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಯವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು.
23-12-2011	ಬೀದರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ನೀಡುವ ಕುರಿತು ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳವರ ಜೊತೆ ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದ ಕುರಿತು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜೊತೆ ದೂರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ನೇರ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-12-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 49ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
27-12-2011	ಬೀದರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಅಂತರ-ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ "ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವರ್ಷಾಚರಣೆ-2011" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
16-01-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 5ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದ ಬಗ್ಗೆ ಪತ್ರಿಕಾ ಗೋಷ್ಠಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 50ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
17-01-2011	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 5ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಲಯ ಕಟ್ಟಡದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
21-01-2011	ಹೆಸರಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಡೆದ "ಪಶು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕ ಸುಸ್ಥಿರತೆ" ಎಂಬ ಸಮ್ಮೇಳನ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
15-02-2011	ನವದೆಹಲಿಯ ಪೂಸಾ ಅವರಣದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
16-02-2011	ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
05-03-2012	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 51ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.
15-03-2012	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24-03-2012	ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ "ಸಿ.ಜಿ.ಐ.ಎ.ಆರ್. ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಆಯುಕ್ತರುಗಳ" ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.



II. ಶಿಕ್ಷಣ (ಭೋದನೆ):

1) ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ	ಸ್ಥಾಪನಾ ವರ್ಷ	ಡೀನ್ ರವರ ಹೆಸರು	ನೀಡಲಾಗುವ ಪದವಿಗಳು
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1958	ಡಾ ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್, ಡೀನ್	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಎ.ಹೆಚ್) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್ಸಿ.) 3. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	1984	ಡಾ. ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ತುರ್ಗಿ, ಡೀನ್	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಎ.ಹೆಚ್) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ವಿ.ಎಸ್ಸಿ.) 3. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2006	ಡಾ ಎಂ. ದೇವರಾಜ್, ಡೀನ್	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಎ.ಹೆಚ್)
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	2007	ಡಾ ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ್, ಡೀನ್	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ&ಎ.ಹೆಚ್)
5	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	1980	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ, ಡೀನ್	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಟಿಕ್ (ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ)) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಮ್.ಟಿಕ್ (ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ)) 3. ಎಮ್‌ಬಿಎ (ಆಹಾರ & ಹೈನು ವ್ಯವಹಾರ)
6	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	2007	ಡಾ ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಟಿಕ್ (ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ))
7	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	1969	ಡಾ. ಕೆ. ಎಂ.ಶಂಕರ್, ಡೀನ್	1. ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ (ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್ಸಿ) 2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ (ಎಂ.ಎಫ್.ಎಸ್ಸಿ) 3. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ
8	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಫಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು	2011	ಡಾ ಹೆಚ್.ಕೆ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು	1. ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ

2) ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪದವಿ	I	II	III	IV	V	ಪಾಸಾದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ಬಿವಿಎಸ್ಸಿ&ಎಹೆಚ್	78	71	93	60	55	76	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಬಿವಿಎಸ್ಸಿ&ಎಹೆಚ್	65	54	63	48	55	53	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
3	ಬಿವಿಎಸ್ಸಿ&ಎಹೆಚ್	48	49	41	08	30	19	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4	ಬಿವಿಎಸ್ಸಿ&ಎಹೆಚ್	50	41	39	04	23	—	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
5	ಬಿ.ಟಿಕ್ (ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ)	38	37	35	27	—	24	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು



6	ಬಿ.ಟೆಕ್ (ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ)	17	17	14	09	--	--	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ
7	ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್ಸಿ	45	40	43	20	--	14	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
8	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	45	--	--	--	--	--	ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೋನಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು

3) ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿಭಾಗ	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ		ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	
		ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವವರು	ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದವರು	ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವವರು	ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದವರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಪ್ರಾಣಿ ಅಂಗರಚನಾ ಮತ್ತು ಅಂಗಾಂಶಶಾಸ್ತ್ರ	4	-	3	-
2	ಪಶು ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	5	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	5	-	6	-
4	ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	3	1	6	1
5	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	2	-	-	1
6	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	9	5	3	3
7	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	4	1	5	-
8	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ	6	-	2	-
9	ಪಶು ಸ್ತ್ರೀ ರೋಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	7	-	3	-
10	ಪಶು ಪೋಷಣಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	3	-	2	-
11	ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಂವರ್ಧನ ಶಾಸ್ತ್ರ	4	-	4	-
12	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	3	2	-	-
13	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	3	-	1	-
14	ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ	8	1	1	-
15	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವನ್ಯಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	10	-	-	-
16	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	2	-	-	-
17	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	3	-	-	-
18	ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನೆ	10	-	-	-
	ಒಟ್ಟು	91	10	36	05
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ					
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ವಿಭಾಗ	08	02	02	-
2	ಪಶು ಸ್ತ್ರೀರೋಗ	05	01	-	-
3	ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂವರ್ಧನಾ ವಿಭಾಗ	03	01	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ	-	02	-	-
5	ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	02	-	-	-
6	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗ	06	-	-	-
7	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ	02	-	01	-
8	ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	02	-	-	-
	ಒಟ್ಟು	28	06	03	-



19/11/11

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	03	01	01	-
2	ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ	01	03	--	-
3	ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	11	05	02	02
ಒಟ್ಟು		15	09	03	02
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು					
1	ಜಲಕೃಷಿ ವಿಭಾಗ	08	3	09	1
2	ಜಲ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗ	01	3	02	-
3	ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	03	3	05	-
4	ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣ ವಿಭಾಗ	05	1	05	-
5	ಮತ್ಸ್ಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗ	05	3	03	-
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ	01	-	-	-
ಒಟ್ಟು		23	13	24	01



4) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆ:

ಅ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ					ಒಟ್ಟು
		1	2	3	4	5	
ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	6	6	8	5	4	29
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	7	6	4		6	23
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	6	5	1	3	17
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	6	5	5	-	3	19
ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	2	2	2	2	10
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	2	2	2	2	2	10
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	2	2	2	2	10
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	2	2	2	-	2	8
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	7	2	2	4	4	19
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	7	1	5	7	20
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ನ್ಯೂಯೋರ್ಮ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಶಿಕ್ಷಾ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	-	-	-	-	2
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	1	1	-	2
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	1	-	-	1
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	2	7	3	-	1	13
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಬಿ.ಸಿ.ಎಮ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	15	11	10	-	2	38
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	12	1	10	2	-	25
ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5	2	6	1	6	20
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	5	5	2	-	3	15



ಎಮ್.ಎಚ್.ಆರ್.ಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	-	-	-
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	5	-	-	-	5
ಬೆಂದಾಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	4	6	3	2	-	15
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5	-	3	-	-	8
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಇ.ಬಿ.ಎಲ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ (ಬಿ.ಸಿ.ಎಮ್.)							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	8	8	1	9	27
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಮೆರಿಟ್-ಕಮ್-ಮೀನ್ಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	-	-	-	-	-	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	1	-	2	3
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	-	-	-	-	-
ಒಟ್ಟು		87	85	81	28	58	339

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ				ಒಟ್ಟು
		1	2	3	4	
ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	5	5	4	3	17
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	-	-	-	-	-
ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ)						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	2	2	2	2	8
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	2	2	2	2	8
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	2	3	2	2	9
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	-	-	-	-	-
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	1	-	-	-	1
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	-	-	-	-	-
ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	12	9	11	3	35
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	-	-	-	-	-
ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ						
1	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	-	-	-	-	-
2	ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	5	-	1	-	6
ಒಟ್ಟು		29	21	22	12	84



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ವರ್ಷ				ಒಟ್ಟು
		1	2	3	4	
1	ಸಾಮಾನ್ಯ	-	3	-	-	3
2	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್)	2	2	2	2	8
3	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ	3	3	1	3	10
4	ಮೆರಿಟ್-ಕೆಮ್-ಮೀನ್ಸ್	-	-	2	-	2
5	ಜಿಂದಾಲ್	-	-	-	1	1
6	ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ	20	13	19	2	54
7	ಇ.ಎಲ್.ಬಿ	4	4	1	2	11
8	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	3	5	1	2	11
ಒಟ್ಟು		32	30	26	12	100

ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಗಳ ಸಾಧಾಂತ

ಕ್ರ ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ				ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ		ಮೀನು ವಿಜ್ಞಾನ	ಒಟ್ಟು
		ಪ.ವೈ.ಮ.. ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ.ವೈ.ಮ.. ಬೀದರ	ಪ.ವೈ.ಮ.. ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಪ.ವೈ.ಮ.. ಹಾಸನ	ಹೈ.ವಿ.ಮ.. ಬೆಂಗಳೂರು	ಹೈ.ವಿ.ಮ.. ಗುಲಬರ್ಗಾ	ಮೀ.ವಿ.ಮ.. ಮಂಗಳೂರು	
1	ಸಾಮಾನ್ಯ	29	23	17	19	17	-	3	108
2	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್)	10	10	10	8	8	8	8	062
3	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ	19	20	-	-	9	-	10	058
4	ನಿಯೋಮಕ್ ಯೋಜನಾ ಶಿಕ್ಷಾ	2	2	-	-	-	-	-	004
5	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ	-	1	-	-	1	-	-	002
6	ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ	-	13	-	-	35	-	54	102
7	ಬಿ.ಸಿ.ಎಮ್.	-	-	38	25	-	-	-	063
8	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	-	-	20	15	-	6	11	052
9	ಎಮ್.ಎಚ್.ಆರ್.ಡಿ	-	-	-	5	-	-	-	005
10	ಜಿಂದಾಲ್	-	15	8	-	-	-	1	024
11	ಇ.ಎಲ್.ಬಿ	-	-	27	-	-	-	11	038
12	ಮೆರಿಟ್-ಕೆಮ್-ಮೀನ್ಸ್	-	-	3	-	-	-	2	005
ಒಟ್ಟು		60	84	123	72	70	14	100	523



ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಎಮ್.ವಿ.ಎಸ್.ಸಿ.		ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.			ಒಟ್ಟು
		1	2	1	2	3	
ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	16	8	5	1	1	31
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	5	3	1	-	-	9
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	1	-	-	-	-	1
ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಾಹಾಲಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ವೇತನ							
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಹಳುವಾರ, ಕೊಡಗು	-	3	-	-	-	3
ಒಟ್ಟು		22	14	6	1	1	44

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಎಮ್.ಟೆಕ್.		ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.			ಒಟ್ಟು
		1	2	1	2	3	
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು							
1	ಸಂಶೋಧನಾ ಗೌರವ	1	1	-	-	-	2
2	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್)	3	1	1	-	2	7
ಒಟ್ಟು		4	2	1	-	2	9

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಎಮ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಸಿ.		ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.			ಒಟ್ಟು
		1	2	1	2	3	
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು							
1	ಮೇಧಾವಿ (ಮೆರಿಟ್)	2	1	3	-	-	6
2	ಸಿ.ಎಸ್.ಐ.ಆರ್ ಗೌರವ	-	-	-	1	-	1
3	ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ	1	-	1	-	-	2
4	ಇತರೆ (ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರೂಕ್ಟ್ + ರಾಜೀವ ಗಾಂಧಿ)	-	-	-	3	-	3
ಒಟ್ಟು		3	1	4	4	-	12



ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳ ಸಾರಾಂಶ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ				ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ		ಮೀನು ವಿಜ್ಞಾನ		ಒಟ್ಟು
		ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು		ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ		ಹೈ.ವಿ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು		ಮೀ.ವಿ., ಮಂಗಳೂರು		
		ಎಮ್.ವೈ.ಎಸ್.ಸಿ	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಎಮ್.ವೈ.ಎಸ್.ಸಿ	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಎಮ್.ಟಿ.ಆರ್	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಎಮ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಸಿ	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	
1	ಮೇಧಾವಿ	24	7	8	1	4	3	3	3	53
2	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ ನಿಧಿ	-	-	1	-	-	-	-	-	1
3	ಸಂಶೋಧನಾ ಗೌರವ	-	-	-	-	2	-	-	-	2
4	ಸಿ.ಎಸ್.ಐ.ಆರ್ ಗೌರವ	-	-	-	-	-	-	-	1	1
5	ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ	-	-	-	-	-	-	1	1	2
6	ಇತರೆ (ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರೂಕ್ಟರ್ +ರಾಜೀವ ಗಾಂಧಿ)	-	-	-	-	-	-	-	3	3
7	ZAK ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಹಾಯ	3	-	-	-	-	-	-	-	3
ಒಟ್ಟು		27	7	9	1	6	3	4	3	65

(ಬಿ) (i) ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಪದಕ/ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಒ.ಬಿ. ಪಿ.ಎ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಐ.ಎಚ್.ಕೆ-563	ಸುಕೇಶ್, ಎಸ್.	1) ಡಾ ಜಿ.ಚಂದ್ರಶೇಖರರಾವ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	ಕ್ರೀಡೆ
2	ಐ.ಎಚ್.ಕೆ-608	ಭರತಕುಮಾರ್ ಎಮ್.ಎಲ್.	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಡಾ ಆರ್.ಡಿ ನಂಜಯ್ಯ ಸ್ಮಾರಕ (ಎಮ್.ಎಸ್.ಜಿ) (ಅಂಗ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ) 3) ಡಾ ಆರ್.ಡಿ ನಂಜಯ್ಯ ಸ್ಮಾರಕ (ಬಿ.ಎಸ್.ಕೆ) (ಸಮಗ್ರ) 4) ಡಾ ಬಿ.ಎಲ್. ಪ್ರದೀಪ್ ಸ್ಮಾರಕ (ಹೆಣ್ಣುರೋಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ) 5) ಡಾ ಸಯದ್ ಮೋಹಿದೀನ ಸ್ಮಾರಕ (ರೋಗ ನಿಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ) 6) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಯನ್ ಜಿಲ್ಲೆ 304 ಎಸ್ (ಸಮಗ್ರ) 7) ಶ್ರೀ. ಆರ್.ಗುಂಡುರಾವ - ಎಫ್.ಎಮ್.ಓನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರ) 8) ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರ) 9) ಶ್ರೀಮತಿ ಬಿ. ಹೊಸಳ್ಳಿ ಗುಲ್ಲಮ್ಮ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರ)	8.50 8.36 8.50 8.34 8.74 8.50 8.50 8.50



ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ				
1	ವಿ.ಎನ್.ಕೆ-605	ಅನುಷಮ್ ಸುರೈ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಡಾ ಡಿ.ಎನ್ ವಾಸುದೇವ ಸ್ಮಾರಕ (ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಷಯ) 3) ಡಾ ಬಿ.ಎಲ್.ಪ್ರದೀಪ ಸ್ಮಾರಕ (ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ) 4) ಪ್ರೊ. ಎಸ್.ಎಮ್ ಜಯದೇವಪ್ಪ (ಶಸ್ತ್ರಕ್ರೀಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ) 5) ಡಾ ಕೆ.ವೈ. ಜಗನ್ನಾಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಷಯ) 6) ಡಾ ಆರ್.ವಿ. ಪಾಟೀಲ ಸ್ಮಾರಕ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಸಮಗ್ರ)	8.15 8.67 8.72 9.10 8.67 8.15
2	ವಿ.ಎನ್.ಕೆ-631	ರಘುನಾಥ ರಡ್ಡಿ	1) ಡಾ ಕೆ.ಆರ್.ಆಲೂರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ಅಂಗ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ)	7.61
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ				
1	ವಿ.ಎಸ್.ಕೆ-606	ಕಾರ್ತಿಕ್, ವೈ.ಎ.	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಡಾ ಆರ್.ಎಫ್. ಪಾಟೀಲ್ ಸ್ಮಾರಕ (ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ) 3) ಶ್ರೀಮತಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಎಮ್.ಎಮ್. ವಡೆಯರ್ (ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ) 4) ಡಾ ಡಿ.ಎಮ್.ಕರೆಗೌಡ ಸ್ಮಾರಕ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ (ರೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ)	8.21 8.45 8.84 9.07
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು				
1	ಎಫ್.ಕೆ-712	ರೋಷನ್ ಕುಮಾರ್	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಶ್ರೀ. ಆರ್.ಎನ್. ರಾಮಚಂದ್ರ ಸ್ಮಾರಕ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 3) ಡಾ ಕೆ.ವಿ. ದೇವರಾಜ ವಿಶ್ರಾಂತ ಕುಲಪತಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	8.52 8.52 8.52

(ii) ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ವಿಭಾಗ	ಪದಕ/ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಓ.ಜಿ. ಪಿ.ಎ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-929	ನಾಗಪೂರೆ ಪ್ರಸಾದ ಸುಭಾಷರಾವ	ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.08
2	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-907	ಸಂತೋಷಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಎನ್	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಹಾಗೂ ವಿಷ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.19
3	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-927	ಸ್ಪಾನ್ ಜಿನ್ ಥಾಕೋಸ್	ಹೆಣ್ಣು ರೋಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಸ್ವತಿ ಗುರುಪಾದಪ್ಪ ನಾಗಮಾರಪಳ್ಳಿ ಸ್ಮಾರಕ	9.00 9.00
4	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-912	ಅನೇಕ್ ಭರಮನ್	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.22
5	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-908	ಪ್ರಗತಿ ಬಿ.ಎಸ್.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ವಿಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಶಿವರಾಮ ಕೃಷ್ಣಯ್ಯರ್ ರಾಮಚಂದ್ರನ್ ಮತ್ತು ಡಾ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪಟ್ಟಣಂ ರಾಮಚಂದ್ರನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.33 9.33



6	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-921	ವಿಶ್ವನಾಥ ಬಿ.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕಿರಣ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಪ್ರೊ. ಎಸ್.ಎಮ್ ಜಯದೇವಪ್ಪ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 3) ಪ್ರೊ. ಬಿನ್ ಎನ್ ರಂಗನಾಥ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.00 9.00 9.00
7	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-931	ಅನಿಲಕುಮಾರ ಗಂಗಾರಡ್ಡಿ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15
8	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-919	ನೇತ್ರಾ ಆರ್.	ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್.ಕೆ ಸೌಮ್ಯ ನಾಯಕಮ್ಮ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.04 9.04
9	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-933	ದೇಚಮ್ಮ ಕೆ.ಪಿ	ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.18
10	ಎಮ್.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-938	ಸುಧೀರ್,ಬಿ. ನಾಯಕ್	ಕುಕ್ಕುಟಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	1) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 2) ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ರಾವ ವೆಂಕಟೇಶ್ವರ ಹ್ಯಾಚರಿಸ್ ನಿಯಮಿತ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 3) ಹೆಚ್ ಸಂಜೀವಪ್ಪ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ 4) ಜಾನ್.ಎಲ್. ಸಬ್ಬಿನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.03 9.03 9.03 9.03
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ					
1	ಎಮ್.ವಿ.ಎನ್.ಕೆ -904	ಅಜರುದ್ದೀನ್	ಪ್ರಾಣಿ ತಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಅನುವಂಶೀಯತೆ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.06
2	ಎಮ್.ವಿ.ಎನ್.ಕೆ -907	ಪ್ರವೀಣ	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.06
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಎಮ್.ಡಿ.ಕೆ -903	ಪ್ರಿಯಾಂಕ ಮಲ್ಲಿಕ್	ಹೈನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15
2	ಎಮ್.ಡಿ.ಕೆ -906	ರಶ್ಮಿ ಕೆ.ಜಿ	ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.14



(iii) ಡಾಕ್ಟರಲ್ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ವಿಭಾಗ	ಪದಕ	ಓ.ಜಿ. ಪಿ.ಎ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು					
1	ಡಿ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-801	ಪವಿತ್ರ ಬಿ.ಎಚ್	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಹಾಗೂ ವಿಷ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.27
2	ಡಿ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-906	ರವೀಂದ್ರ ಹಗಡೆ	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಣು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.23
3	ಡಿ.ವಿ.ಎಚ್.ಕೆ-804	ಉಮಾ ಎಸ್.	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ನಿಧಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	9.15

5) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನೆ) (ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಪ್ರಬಂಧಗಳು):

2011-12 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ವಿವರ

#	ಪ್ರಬಂಧದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನ ಸಲಹೆಗಾರರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಎಮ್ಮೆಯ ಅಂಡಾಣುಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಎಂಪಿ-2 ರ ಪಾತ್ರ- ಇಮ್ಮುನೋ ಹಿಸ್ಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರನಾಳ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ವಿನೋದಕುಮಾರ ದಿವಾತರ	ಡಾ ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ಪ.ವೈ. ಅಂಗರಚನಾ & ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಂಗ ಶಾಸ್ತ್ರ
2	ಎಮ್ಮೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಅಂಡಾಣುಗಳಲ್ಲಿ ಫ್ಯಾಸ್ (ಎಫ್‌ಎಎಸ್) ಮೂಲಕ ಆಗುವ ಅಪಫೋಸಿಸ್ ಬದಲಾವಣೆಗಳು - ಇಮ್ಮುನೋ ಹಿಸ್ಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರನಾಳ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು	ರಾಹಿಲಾ ಗುಲ್ಜಾರ್	ಡಾ ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನಾ ಪ.ವೈ. ಅಂಗರಚನಾ & ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಂಗ ಶಾಸ್ತ್ರ
3	ಇಲಿಗಳ ಧೈರಾಯಿಡ್ ಸ್ಥಿತಿಯ ಮೇಲೆ ಹಸುಗಳ ಮೂತ್ರದ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ	ಅನಾಕ್ಲೆ ಬರ್ಮನ್	ಡಾ ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಪಶು ತರೀರಕ್ರಿಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ
4	ಹೆಣ್ಣು ಇಲಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸ್ಥಿತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಗರ್ಭವಿರುವ ಗೋವುಗಳ ಮೂತ್ರದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕೃತ್ತಿಕಾ ಪಿ.ಆರ್.	ಡಾ ಟಿ. ವೀಣಾ ಪಶು ತರೀರಕ್ರಿಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ
5	ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡದ ಎಲೆಯ ವಿಷಬಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಎನ್.	ಡಾ ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
6	ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ರಬ್ಬರ್ ಗಿಡದ ಎಲೆಯ ವಿಷಬಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ರವಿಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಪಿ.	ಡಾ ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
7	ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಗೋಮೂತ್ರದ ಅರ್ಕದ ಔಷಧ ಗುಣ ಮತ್ತು ವಿಷಗುಣದ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹಶ ಕಾಡಗಿ	ಡಾ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
8	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಗಾಯದ ಗುಣವಾಗುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ರೇಷ್ಮೆ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಪರಿಣಾಮ	ಮನೋಹರ ಸಿ.	ಡಾ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ



9	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಕಿಲಾಕ್ಷ ಗಿಡದ ಆರ್ಬುಧ ನಿವಾರಕ ಗುಣದ ಪ್ರಯೋಗ	ಕುಮಾರಿ ಧನ್ಯ ನಾಯರ್ ವೇಣುಗೋಪಾಲ	ಡಾ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ
10	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ "ಕಚ್ಚಲು ಬಾವು" ನ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಸ್ತೈವ್ಯೋಕಾಕಸನ ರೋಗಕಾರಕ ಅಂಶಗಳ ನಿರ್ಣಯ.	ಕ್ರಷ್ಣವೇಣಿ. ಎನ್.	ಡಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
11	"ಇನ್‌ಫೆಕ್ಟಿಯಸ್ ಬೊವೈನ್ ರೈನೋಟ್ರಾಕಿಯೈಟಿಸ್" ನ ವೈರಾಣುವಿನ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಣು ಗುಣಾರೋಪಣೆ	ರಂಗನಾಥ. ಎಸ್.	ಡಾ ರತ್ನಮ್ಮ. ಡಿ. ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
12	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ "ಮಾರ್ಕ್ಸ್ ರೋಗ" ಉಂಟುಮಾಡುವ ವೈರಾಣುವಿನ ಅಣು ಗುಣಾರೋಪಣೆ	ರೂಪ ಕಡೆಸಾನಿ	ಡಾ ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
13	ಕುರಿಗಳ ಕರುಳಿನಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಜಂತು ಹುಳುಗಳ ಜಂತು ನಾಶಕ ಔಷಧಿಗಳ ಶಕ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕುಮಾರ ಎಸ್.ಸಿ.	ಡಾ ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
14	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕೊಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ಸಣ್ಣ ಮೆಲುಕು ಪಾಯೋಗಿಕ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಟಿ.ಸಿ.	ಡಾ ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
15	ಮಧುಮೇಹ ಇಲಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಮ್ಮವಾ ಸಿಲ್ವೆಸ್ಟರ್ ಸಾರಸತ್ತವನ್ನು ಮತ್ತು ಹಸು ಮೂತ್ರದ ಹೈಪೋಗ್ಲಿಸಿಮಿಯಾದ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಬಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಗತಿ	ಡಾ ಸುಗುನಾ ರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
16	ಮಧುಮೇಹ ಇಲಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಮೋರ್ಡಿಫಿಕಾ ಚಾರೆಂಟಿಯಾ ಉದ್ಧರಣ ಮತ್ತು ಹಸು ಮೂತ್ರದ ಹೈಪೋಗ್ಲಿಸಿಮಿಯಾದ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಸ್ಯಯದ್ ಮುದಸಿರ ಅಯುಬ	ಡಾ ಸುಗುನಾ ರಾವ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
17	ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಕ್ಸಿಕ್ ಸಾವಿನ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್‌ನ ಅಧ್ಯಯನ	ಪ್ರವೀಣಕುಮಾರ ಜಿ.ಆರ್.	ಡಾ ಎಮ್.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
18	ಕ್ರಾಸ್‌ಬ್ರೆಡ್ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಅಂಶಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರಸವಾನಂತರದ ಇಂಡೋಮೆಟ್ರಿಸ್ ತಪಾಸಣೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಧ್ಯಯನ	ಚೇತನ ಸಿ.ಪಿ.	ಡಾ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಪ.ವೈ. ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
19	ಟ್ರಾಂಸಜೋಮಿನಲ್ ಅಲ್ಟ್ರಾಸೌಂಡ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಕುರಿಯನ್ನು ಪ್ರೆಗ್ನನ್ಸಿ ಮಾಡುವುದು	ಸ್ವಾಂಜಿನ ತಾಬೋಸ್	ಡಾ ವಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ ಪ.ವೈ. ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
20	ಗರ್ಭಣೆ ಇವಸ್‌ನ ಕೆಲವು ಚಯಾಪಚಯ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹೇಶ ಎನ್.	ಡಾ ವಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ ಪ.ವೈ. ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
21	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಒವರಿಹೈಪೆರೆಕ್ಟೋಮಿ ಫಾರ್ ಪಾರ್ಶ್ವವು ಮತ್ತು ವೆಂಟ್ರಲ್ ಮಧ್ಯ ರೇಖೆ ಕಿಬ್ಬೊಟ್ಟೆಯ ಹೋಲಿಕೆ	ಮೂರ್ತಿ ಸಿ.ಎನ್.ಎ.	ಡಾ ವಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ ಪ.ವೈ. ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
22	ಎಮ್ಮೆ ಅಂಡಾಶಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಆಟ್ರೀಸಿಯಾ ಜೀವರಾಸಾಯನಿಕ ಪಾತ್ರದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಕುಳಿ	ಆನಂದ	ಡಾ ವಿ.ಸಿ. ಮೂರ್ತಿ ಪ.ವೈ. ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
23	ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಚಕ್ರದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಯೋನಿ ಸಸ್ಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಯ ಬಿಚಿಸ್	ಸಿದ್ದೇಶ ಆರ್.	ಡಾ ಟಿ. ಜಿ. ಹೋನ್ನಪ್ಪ ಪ.ವೈ. ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
24	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರೂಸೆಲ್ಲಾ ಸೋಂಕು ಪ್ರಭುತ್ವದ ಸರ್ವೆ	ನೇತ್ರ ಆರ್.	ಡಾ ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ
25	ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ, ಇಕ್ಟಾಇನಿಸ್ ಮತ್ತು ಹಕ್ಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಮೋಕಾಕಸಿಸ್‌ನ ಅಧ್ಯಯನ	ಬವನ ಪ್ರದೀಪ ವಿಶ್ವನಾಥ	ಡಾ ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ



26	ಯುವ ಒಡನಾಡಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಂಟದ ಬೆನ್ನು ಗಾಯಗಳಿಗೆ ಭಾಗಭಾಗವಾಗಿರುವ ಬೆನ್ನು ಸ್ಥಿರೀಕರಣ ಬದಲಾವಣೆ	ವಾಣಿ ಟಿ.ಕೆ.	ಡಾ ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
27	ನಾಯಿಗಳ ಮೂಳೆ ಮತ್ತು ಕೀಲುಗಳ ಆರ್ಥ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಅಡಗಿಸಿಡುವ ಅಧ್ಯಯನ	ವಿತಾಲ ಬಿ.ಎನ್.	ಡಾ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
28	ನಾಯಿಗಳ ಸಂತಾನಹರಣದ ಲ್ಯಾಪರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವಿಧಾನದ ಹೋಲಿಕೆ	ದೇವರಾಜ ಬಿ.	ಡಾ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
29	ಸ್ತ್ರೀ ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಒವರಿಹೈಪರ್‌ಕ್ಯೂಮಿಯ ಇಂಡೋಸ್ಟ್ರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇಂಡೋಲೂಪ್ ಸುಚರಿಂಗನ ಲ್ಯಾಪರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ವಿಧಾನದ ಹೋಲಿಕೆ	ವಿಶ್ವನಾಥ ಬಿ.	ಡಾ ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
30	ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಕುರಿಮರಿ ಫೆಡ್ ಯುರಿಯಾ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ಸರ್ಫಕ್ಟಂಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯುಲೋಲಿಟಿಕ್ ಕಿಣ್ವಗಳ ಪೂರೈಕೆಯಿಂದ ಎಫೆಕ್ಟ್ ರೋಡ್ (ಕ್ಯೋರಿಸ್ ಗಾಯನಾ) ಹೇ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ರಾಮು ಕೆ.ಸಿ.	ಡಾ ಆರ್.ಬಿ.ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪೋಷಣಾ ಶಾಸ್ತ್ರ
31	ಮೂಲದ ಮಾಂಸದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ನ್ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (ಜಿಯಾ ಮೇಸ್) ಜೀವಾಂಕುರ ಆಧಾರಿತ ಊಟ ಆಹಾರಗಳಲ್ಲಿ	ನಾಗಮಠ ಪ್ರಸಾದ ಸುಭಾಷ	ಡಾ ಟಿ.ಎಮ್.ಪ್ರಭು ಪ್ರಾಣಿ ಪೋಷಣಾ ಶಾಸ್ತ್ರ
32	ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಕುರಿ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಫೆಕ್ ಬಿ ಮತ್ತು ಇನ್ಯುಲಿನ್ ಮಾದರಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಅಂಶಗಳ ವಂಶವಾಹಿನಿಗಳ ಅಣುವಂಶೀಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಶ್ರೀ ಸುದರ್ಶನ್ ಗದದ	ಡಾ ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ
33	ವಾಣಿಜ್ಯ ಗಿರಿಯಾಜ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಟಿನ್ ಗರಿಷ್ಠ ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಗದೀಶ ರೆಡ್ಡಿ ಕೆ.ಆರ್	ಡಾ ಬಿ. ಉಮಾಕಾಂತ ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ
34	ಮೂರು ವಿವಿಧ ಪ್ರಬೇಧಗಳ ಸಂಕರಣದಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಸುಧೀರ ನಾಯಕ	ಡಾ ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್. ಮೂರ್ತಿ ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ
35	ಸಾವಯವ ಸತು (ಜಡ್.ಎನ್) ಮತ್ತು ಸೆಲೆನಿಯಮ್ (ಎಸ್.ಇ) ಆಹಾರ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಪೋಷಕ ಹೆಣ್ಣು ಗಿರಿಯಾಜ ಕೋಳಿ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ಪರಿಣಾಮ.	ಅಹರ ಸಂದೀಪ ಭಾಮಸಾಹೆಬ	ಡಾ ಜಯಾನಾಯಕ ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ
36	ಬಣ್ಣದ ಕೋಳಿಗಳ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ಅಜೈವಿಕ ಮೂಲ ಬದಲಾಗಿ ಸಾವಯವ ಜಿಂಕ್ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್‌ನ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಭರಮಪ್ಪಾ ಕೋರವಾರ	ಡಾ ಜಯಾನಾಯಕ ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ
37	ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಸಾರಜನಕಯುಕ್ತ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಸೇರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಲ್ಲಿ ಹೈನುರಾಸುಗಳ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಕು. ಮಧುರಾ ವೈ.	ಡಾ ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
38	ಎರಡು ಮಟ್ಟದ ಶಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ವಿಲೀನ ಸಸಾರಜನಕಯುಕ್ತ ಆಹಾರಗಳು ಹೈನುರಾಸುಗಳ ಹಾಲು ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು.	ಉಮೇಶ ಯಾದವ ಎಮ್.	ಡಾ ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ



39	ಆಪ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಮೂಲಕ ಕೋಳಿ ಮೃದು ಕಸದ ರೆಂಡರಿಂಗ್‌ನ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೋಹನ ಕುಮಾರ ಎಮ್. ಆರ್	ಡಾ ಮೊಹದ್ದ ನದೀಮ್ ಫೈರೋಜ್ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
40	ಆಪ್ತ ಒಣಗಿಸುವ ತ್ಯಕ್ತಿಯ ಸರಳೀಕರಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಮೃದು ಕಸ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದೆಯೆಂದು ಅಧ್ಯಯನ	ಡೆಚಿಮ್ ಕೆ.ಪಿ.	ಡಾ ಮೊಹದ್ದ ನದೀಮ್ ಫೈರೋಜ್ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
41	ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಆಹಾರವಾಗಿ ಸತು ಉತ್ಪನ್ನಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಟೀಬಲ್ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ದಿವ್ಯಾ ಗೌಡ ಎಮ್.	ಡಾ ಮೊಹದ್ದ ನದೀಮ್ ಫೈರೋಜ್ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
1	ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಗರ್ಭಪರೀಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಯಮನಪ್ಪ ವಾ.	ಡಾ ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ ಪ.ವೈ. ಹೆಣ್ಣು ರೋಗ & ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
2	ಆರಂಭಿಕ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಎತ್ತುಗಳ ಕಣ್ಣಿನ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ವಿಷನ್ ಉಳಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳು	ಭಾಸ್ಕರ ಆರ್.ಪಿ.	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
3	ಹೆಣ್ಣು ನಾಯಿಗಳ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಅರವಳಿಕೆ-ಪೂರ್ವ ನೋವು ನಿವಾರಕ ಔಷಧಿಗಳಾಗಿ ಟ್ರೈಮ್ ಡಾಲ ಮತ್ತು ಪೆಂಟಾಚೋಪಿನ್‌ಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಆಶಿಶ ಮಹಾಜನ	ಡಾ ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ತುರಗ ಪ.ವೈ. ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ
4	ನಂದಿದುರ್ಗ ತಳಿಯ ಆಡಿನ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಅರುರುದ್ದಿನ ಎನ್.	ಡಾ ಎಮ್. ಎಮ್. ಅಪ್ಪಣ್ಣವರ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ & ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ
5	ಪೂರಕ ಆಹಾರ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿದಾರರ ನಡುವೆ ಸಹಯೋಗದ ಕ್ರಿಯಾ ಸಂಶೋಧನೆ	ಪ್ರವೀಣಾ	ಡಾ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ ಪ.ವೈ & ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ
6	ಪೂರಕ ಆಹಾರ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಿದಾರರ ನಡುವೆ ಸಹಯೋಗದ ಕ್ರಿಯಾ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಸವಾಲು.	ಮಿಥುನ ಕೆ.ವಿ.	ಡಾ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ ಪ.ವೈ & ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ
ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಕಡಿಮೆ ಉಷ್ಣಪರಿಮಾಣದ ಮಧುಮೇಹದ ಹೆಣ್ಣು ಪರಿಮಳದ ಯೋಗಾರ್ಥ ಪಾನೀಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ನಂಜುಂಡ ಗೌಡ ವಿ.ಎನ್.	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
2	ಕಡಿಮೆ ಉಷ್ಣಪರಿಮಾಣದ ವೇನ ಸಸಾರಜನಕದ ಪಂಚೋವದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಪ್ರೀತಮ ರೆಡ್ಡಿ ಕೆ.	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
3	ಹಾಲೊಡಕು ಪ್ರೋಟಿನ್ ಸಾರೀಕೃತ ಕಡಿಮೆ ಕ್ಯಾಲೋರಿ ಪಂಚುನ ಆ ಉತ್ಪನ್ನಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ತೇಜಸ್ವಿನಿ ಎಮ್.ಎಲ್.	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
4	ಆಮ್ಲಾ ಮೆಸ್ತು ಪಾನೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಶ್ಮಿ ಕೆ.ಜಿ.	ಡಾ ಹೆಚ್.ಜಿ.ಆರ್. ರಾವ್ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
5	ಕೋಕಮ್ ಮಿಶ್ರಿತ ತಾಲಿ ಮೆಸ್ತು ಪಾನೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಗಿರಿಶ ಕೆ.ಎಸ್.	ಡಾ ಹೆಚ್. ಅರುಣಕುಮಾರ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
6	ನೀಲಿ-ಹಸಿರು ಪಾಚಿ (ಸ್ಥಿರುಲಿನಾ) ಪುಡಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಸಂಪನ್ನಗೊಳಿಸಿದ ಐಸ್-ಕ್ರೀಮ್ ಮತ್ತು ಮೊಸರು	ಕುಮಾರಿ ಪ್ರಿಯಂಕಾ ಮಲಿಕ್	ಶ್ರೀ ಸಿ. ಕಂಪೌಂಡ್ ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ



7	ರೋಡೂಟೊರುಲಾ ನಿಸರ್ಗ ತಳಿಗಳಿಂದ ಇದಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರ	ಶಿವಾಲ್ಕರ ಯಾದವ ಕೆ.	ಡಾ ಪ್ರಭಾ ಆರ್. ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ
8	ನೇರ ವ್ಯಾಟ್ ಸೆಟ್ ದಹಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ	ದೀಪಾ ಬಿ.ಜಿ.	ಡಾ ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ
9	ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ಲೇಟ್ ಎಣಿಕೆ ಜೊತೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಯ ವೇದಿಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ತುಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಅರುಣಾ ವಿ.	ಡಾ ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
1	'ಬಿಳಿಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ ವೈರಸ್ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಮಾನೋಕ್ಲೋನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಡಿ ಆಧಾರಿತ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಚೆನ್ನಯೀ ದಾಸ್	ಡಾ ಕೆ.ಎಂ.ಶಂಕರ್; ಜಲಕೃಷಿ
2	ಅರ್.ಎ.ಪಿ.ಡಿ ಮಾರ್ಕರ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹುಲ್ಲುಗಂಡ ಮೀನಿನ ವಂಶವಾಹಿ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಾಮಯಲ್ ಮೋಸಸ್	ಡಾ ವೈ. ಬಸವರಾಜು; ಜಲಕೃಷಿ
3	ಲೆಬಿಯೊ ರೋಹಿತ ಮೀನಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲೆ ಆಹಾರದ ಆಮ್ಲೀಯಕಾರಕವಾಗಿ ಲಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಮ್ಲದ ಬಳಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಎಂ.ಎನ್.	ಡಾ ಇ.ಜಿ. ಜಯರಾಜ್; ಜಲಕೃಷಿ
4	ಕಾಟ್ಲ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಒತ್ತಡದಿಂದಾಗುವ ರಸತಂತು ಏರುಪೇರಿನ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಪ್ರಕೃತಿ ಜಿ.ಎಸ್.	ಇಕ್ಲಾಸ್ ಅಹಮದ್; ಜಲಕೃಷಿ
5	ಅಫಿನೋಮೈಸಿಸ್ ಇನ್ಫೆಡನ್ಸ್ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಮಾನೋಕ್ಲೋನಲ್ ಆಂಟಿಬಾಡಿ ಆಧಾರಿತ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಆದಿಲ್, ಬಿ.	ಡಾ ಕೆ.ಎಸ್. ರಮೇಶ್; ಜಲಕೃಷಿ
6	ನೇತ್ರಾವತಿ ಚೌಕುಪ್ಪು ನದೀತೀರದಲ್ಲಿ ಸೆರೆಡಿಯಾ ಸಿಂಗುಲಾಟ ಎಂಬ ಕೊಂಬುಹುಳುವಿನ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಕತೆ	ಅಮೃತಾ ಎನ್.ಎಸ್.	ಡಾ ಗಂಗಾಧರ ಗೌಡ; ಜಲಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
7	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಲಿನ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಜೈವಿಕ ಅಸಮತೋಲನ	ಮುತ್ತಪ್ಪ ಖಾವಿ	ಡಾ ಹೆಚ್. ಆರ್. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ; ಜಲಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ
8	ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸಾಕಣೆ ಮಾಡಿದ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ನೋಡಾವೈರಸ್ ಮತ್ತು ಇಂಡೋವೈರಸ್ ಗಳನ್ನು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವಿಕೆ	ಕೆ.ಎಸ್. ಸಂತೋಷ್	ಡಾ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಮೀನುಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ
9	ಸಿಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ವೈರಸ್ ಗಳನ್ನು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ	ರಾಜೇಶ್ ಮೊಗರ್	ಡಾ ಎಂ. ಎನ್. ವೇಣುಗೋಪಾಲ್; ಮೀನುಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ
10	ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿಯ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸಾಕಣೆ ಮಾಡಿದ ಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಬ್ರಿಯೋ ವೈರಸ್‌ನ ತೀವ್ರತೆ	ನಿತಿಸ್. ಎಂ.ಎಸ್.	ಡಾ ಎಂ. ಎನ್. ವೇಣುಗೋಪಾಲ್; ಮೀನುಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ



11	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯವಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಮೀನುಗಳ ಬಾರ್ ಕೋಡಿಂಗ್	ದಿಲಿಪ್ ಕುಮಾರ್	ಡಾ ಎಂ. ಎನ್. ವೇಣುಗೋಪಾಲ್; ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ
12	ಕರ್ನಾಟಕ ಕರಾವಳಿ ತೀರದ ಮೀನುಗಾರ ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲೀಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಹೇಶ್ ವಿ.	ಡಾ ಎಸ್. ಬೆನಕಪ್ಪ; ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ
13	ಮಳೆಗಾಲದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಕರಾವಳಿ ತೀರದಲ್ಲಿ ಆಟೋಲಿಥ್ ರಬ್ಬರ್ ಎಂಬ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ವೈತ್ಯಯ, ಅದರಿಂದ ಮೀನುಗಾರರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ	ರವಿಕುಮಾರ್ ಎನ್.	ಡಾ ಎಸ್. ಬೆನಕಪ್ಪ; ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ
14	ಮಂಗಳೂರು ಕರಾವಳಿ ತೀರದಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಗೋಸೆಫಾಲಸ್ ಇನೆರ್ಮಿಸ್ ಎಂಬ ಪಫರ್ ಫಿಶ್ ನ ಜೀವಕ್ರಿಯೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಿಶೋರ್ ಕೆ.ಟಿ	ಡಾ ಎಸ್. ಬೆನಕಪ್ಪ; ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ

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

#	ಪ್ರಬಂಧದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನ ಸಲಹೆಗಾರರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಅಹಾರದ ಮೂಲಕ ನೀಡಿದ ಹ್ಯಾಲಕ್ಟಿನಾಲ್ ಔಷಧಿಯ ಪ್ರಸರಣವನ್ನು ಕೋಳಿಗಳ ಆಂಗಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಔಷಧಿಯನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸುವ ಅವಧಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಪವಿತ್ರ ಬಿ.ಹೆಚ್.	ಡಾ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ್ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
2	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ "ಕಚ್ಚಲು ಬಾವು" ಉಂಟುಮಾಡುವ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳಾದ ಸ್ಟೆಫೈಲೋಕಾಕಸ್ ಆರಿಯಸ್, ಇಸ್ಟೀರೀಶಿಯ ಕೋಲಿ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೋಕಾಕಸ್ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಶೀಘ್ರ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ.	ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ	ಡಾ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಕೂರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
3	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ "ಮಾರ್ಕ್ಸ್ ರೋಗ"ದ ಹೆಚ್‌ವಿಟಿ + ಎಸ್‌ಬಿ - 1 ಲಸಿಕೆಯ ಪರೀಕ್ಷಿಸುವಿಕೆ	ಟಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀಧರಮೂರ್ತಿ	ಡಾ ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ
4	ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿನ ಸ್ಪಿಸ್ಟೋಸೋಮ್ಸ್‌ರಂದು ಇಮ್ಮ್ಯುಲಾಲಜಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಅಣ್ವಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು	ಬಿ.ಎಸ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ	ಡಾ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಇ ಡಿಸ್‌ಜಾ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
5	ಪತೋಜಾಯಿಲಾಜಿ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟಾಯಿನ್ ಫಿವರ್	ಶಂಕರ ಬಿ.ಪಿ.	ಡಾ ಎಮ್.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
6	ಸಣ್ಣ ಮೆಲುಕೂ ಹಾಕುವರಲ್ಲಿ ಮೈಕೊಪ್ಲಾಸ್ಮಾಸಿಸ್ ಪ್ಯಾಥೋಲಾಜಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ರೋಗೋತ್ಪತ್ತಿ ಅಧ್ಯಯನ	ಉಮಾ ಎಸ್.	ಡಾ ಹೆಚ್.ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ
7	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಸ್ಟೋಸಿಯಾ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ	ಡಾ ಎಮ್. ದೇವರಾಜ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ
8	ಆಂಟಿಪೂಜಿಸ್ಟಿನ್ ಜೊತೆ ಬಿಚಿಸ್‌ರಲ್ಲಿ ಪಿಯೋಮೆಟ್ರಾ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ.ಜಿ. ರೇಣುಕಾರಾಧ್ಯ	ಡಾ ಎಮ್. ದೇವರಾಜ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಗರ್ಭ ಮತ್ತು ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ



9	ಮೂರನೇ ಎಮ್ಮೆಗಳ ಮೊಲೆಯುಡಿಸುವ ತಾಜಾ ಬ್ರೂವರ್ ಧಾನ್ಯದ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನಲ್ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ನಿರ್ಮಲ ಅವಿನಾಶ ವಿಠಲ	ಡಾ ಚಂದ್ರಪಾಲ ಸಿಂಗ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪೋಷಣಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
10	ಬಾಯ್ಲರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಲೆಯರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ್ಲಾ (ಅಜೋಲ್ಲಾ ಪಿನ್ಯಾಟಾ) ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಬೋಲ್ಡಾ ಪಿ.ಸಿ.	ಡಾ ಆರ್.ಜಿ.ಗೋರಿದಾಸ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪೋಷಣಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
11	ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಕ್ರೋಸ್ಟಿಡ್ ಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಡೈರಿ ಹಸುಗಳಿಗೆ ಮೊಲೆಯುಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ವಿಧಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಸಾರಜನಕ ಉತ್ಪನ್ನ (ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎನ್‌ಪಿ) ಪರಿಣಾಮ	ಬಿ.ಸಿ. ಉಮಾಶಂಕರ್	ಡಾ ಚಂದ್ರಪಾಲ ಸಿಂಗ್ ಪ್ರಾಣಿ ಪೋಷಣಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
12	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಫೆರಿನ್ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಮತ್ತು ಕಿಚ್ಚಲು ಬಾವು ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧದ ಅಧ್ಯಯನ	ಸಯದ್ ಫತುಮಾನ್ ರಹಮಾನಿ	ಡಾ ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ & ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ
13	ಬಿದ್ದಿ ಆಡುಗಳ ಅನುವಂಶೀಯ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬಿ. ಶೆಟ್ಟರ್	ಡಾ ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಪ್ರಾಣಿ ಅನುವಂಶೀಯತೆ & ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ
14	ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಜೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮಣು ಅನುವಂಶಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು.	ಮೋಹನಿನ ಇಕ್ರಿಹಾರ್ ಸದೇಫ್	ಡಾ ಸಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜು ಕುಕ್ಕಟ ವಿಜ್ಞಾನ
15	ವಿವಿಧ ಮಟ್ಟದ ಶಕ್ತಿಯುತ ಆಹಾರಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವುದರಿಂದ ತಾಯಿ ಮೊಲ ಮತ್ತು ಅದರ ಮರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು.	ಅನೀಲಕುಮಾರ್ ಗಂಗಾ ರೆಡ್ಡಿ	ಡಾ ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಚಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ವೇನ ಸಸಾರಜನಕದ ಪ್ರೋಬಿಯಾಟಿಕ್ ಯೋಗಾರ್ಥ ಪುಡಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಬಿ. ಶರಣಗೌಡ	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ
2	ಹಾಲೊಡಕು ಪ್ರೋಟಿನ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಮೆಪ್ಪಿಕರಿಸಿದ ಮೋಸರು ಪುಡಿ ಪ್ರೋಬಿಯಾಟಿಕ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಬಿ. ಶರಣಗೌಡ	ಡಾ ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ
3	ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ವಿಯುನಿಂಗ್ ಆಹಾರ ಬಳಸಲು ಸಿದ್ಧ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಮಹಾದೇವಯ್ಯ	ಡಾ ಹೆಚ್. ಎಮ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
1	ಆಲಚೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ವಿಭಿನ್ನ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಂಯುಕ್ತ ಸಸಾರಜನಕ ಲಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಮೊಹಮದ್ ಅಬ್ದುಲ್ಲತೀಫ್ ಹಮೋದ್	ಡಾ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಣುಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ
2	ಮೀನಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೇಲೆ ತಾಜಾತನದ ಪ್ರಭಾವಕೊಬ್ಬು ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ಮೀನುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಯಾ ನಾಯಕ್	ಡಾ ಸಿ.ವಿ.ರಾಜು ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ



6) ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಸೇವಾ ಕಾರ್ಯಗಳು:

ಅ) ಮುದ್ರಣ ಮಾಧ್ಯಮ (ಪುಸ್ತಕಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಯತಕಾಲಿಕ/ನಿಯತಕಾಲಿಕ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರ	ಪವ್ಯಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪವ್ಯಮ, ಬೀದರ	ಪವ್ಯಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಪವ್ಯಮ, ಹಾಸನ	ಹೈವಿಮ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಒಟ್ಟು
1	ಪುಸ್ತಕಗಳು	12790	8043	3976	4310	1970	15384	46473
2	ಪ್ರಬಂಧಗಳು	1369	891	-	-	-	712	2972
3	ವರದಿಗಳು	934	44	-	-	-	3119	4097
4	ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು	712	-	-	-	-	-	712
5	ಒಟ್ಟು ಗೂಡಿಸಿದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ	10653	-	-	-	-	-	10653
6	ದಾನರೂಪದ ಪುಸ್ತಕ	722	-	-	-	-	-	722
7	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ	1660	1795	292	450	-	367	4564
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	83	38	20	23	-	8	172
9	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	10	8	-	-	-	7	25
10	ಹಿಂದಿನ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು	-	1978	-	-	-	6233	8211
11	ಇತರೆ	-	7	12	-	-	-	19

ಆ) ಮುದ್ರಣವಲ್ಲದ ಮಾಧ್ಯಮ (ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು) - ನಿಯತ ಕಾಲಿಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ/ ಸಿಡಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರ	ಪವ್ಯಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪವ್ಯಮ, ಬೀದರ	ಪವ್ಯಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಪವ್ಯಮ, ಹಾಸನ	ಹೈವಿಮ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಒಟ್ಟು
1	ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು/ಸಿಡಿ	2895	410	-	122	-	178	3605

ಇ) ಸದಸ್ಯತ್ವ ಬಳಕೆ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರ	ಪವ್ಯಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪವ್ಯಮ, ಬೀದರ	ಪವ್ಯಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಪವ್ಯಮ, ಹಾಸನ	ಹೈವಿಮ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಒಟ್ಟು
1	ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	359	11546	176	157	57	152	12447
2	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	144	5694	-	-	-	74	5912
3	ಸಿಬ್ಬಂದಿ	04	1059	33	80	14	200	1390



7) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

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

(ಅ) ಕ್ರೀಡಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

1) 13ನೇ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟವನ್ನು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಕೋಲದಲ್ಲಿರುವ ಡಾ|| ಪಂಜಾಬ್‌ರಾವ್ ದೇಶಮುಖಿ ಕೃಷಿ ವಿದ್ಯಾಪಿಠವು 2012 ರ ಫೆಬ್ರವರಿ 16 ರಿಂದ 18 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕ್ರೀಡಾ

2) 2012 ರ ನವೆಂಬರ್ 8 ರಿಂದ 11 ರವರೆಗೆ ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯದ ಚೆನ್ನೈನ "ತನವಾಸು" ಪಶು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪದಕಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ 2ನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಿತು.

3) ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಧನೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕ್ರೀಡೆಯ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಾನ
1	ಕ್ರಿಕೆಟ್ (ಪುರುಷರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
2	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಪುರುಷರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
3	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
4	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್ (ಪುರುಷರು)	ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ
5	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
6	ಕಬಡ್ಡಿ (ಪುರುಷರು)	ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ
7	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪುರುಷರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
8	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ
9	ಮಾರ್ಚ್‌ಫಾಸ್ಟ್ (ಧ್ವಜವಂದನಾ ಮೆರವಣಿಗೆ)	ಮೊದಲನೆ ಸ್ಥಾನ

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

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕ್ರೀಡೆ	ಪದಕ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ಸ್ಥಳ
1	ಜಾವಲಿನ್	ಕಂಚು	ಸಲೀಶ್ ಡಬ್ಲೂ.ಸಿ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಶಶಿಕುಮಾರ್ ಬಿ.	ಮೀ.ಮ, ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
2	ಡಿಸ್ಕಸ್ ಎಸತೆ	ಚಿನ್ನ	ರಂಜಿತಾ ಕೆ.ಪಿ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಕಂಚು	ಸಹನಾ ಎಸ್.	ಮೀ.ಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ, ಅಕೋಲಾ
3	ಗುಂಡು ಎಸತೆ	ಬೆಳ್ಳಿ	ರಂಜಿತಾ ಕೆ.ಪಿ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
4	100 ಮೀ.ಓಟ	ಬೆಳ್ಳಿ	ಮಯೂರ್ ಟಿ.ಸಿ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
5	800 ಮೀ.ಓಟ	ಚಿನ್ನ	ವೇಣುಗೋಪಾಲ್ ಆರ್.	ಮೀ.ಮ, ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಕಂಚು	ವೇಣುಗೋಪಾಲ್ ಆರ್.	ಮೀ.ಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ, ಅಕೋಲಾ
6	ಟ್ರೀಪಲ್ ಜಿಗಿತ	ಬೆಳ್ಳಿ	ಮಯೂರ್ ಟಿ.ಸಿ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
7	4 x 100 ಮೀ ರಿಲೆ ಓಟ	ಬೆಳ್ಳಿ	ಮಯೂರ್ ಟಿ.ಸಿ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
8	400 ಮೀ.ಓಟ	ಚಿನ್ನ	ಆಶಿತಾ ಸುರೇಶ್	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
9	200 ಮೀ.ಓಟ	ಚಿನ್ನ	ಆಶಿತಾ ಸುರೇಶ್	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
ತಂಡ ವಿಭಾಗ					
1	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ಚಿನ್ನ	ದಿಲೀಪ್ ಕುಮಾರ್	ಮೀ.ಮ, ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಚಿನ್ನ	ಅಭಿಲಾಷ್ ಎಮ್.ಆರ್.	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
2	ಕಬಡ್ಡಿ	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಿವೇಕ್ ಆರ್.	ಮೀ.ಮ, ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಶಶಿಕುಮಾರ್	ಮೀ.ಮ, ಮಂಗಳೂರು	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ



3	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್	ಬೆಳ್ಳಿ	ಸಾಗರ್ ಲೋಚನ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
4	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪುರುಷರು)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಶ್ರೇಯಸ್	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಪ್ರದೀಪ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ವಿನಯಕುಮಾರ್	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
5	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಬೆಳ್ಳಿ	ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಸ್ಮಿತಾ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
		ಬೆಳ್ಳಿ	ಹೊನ್ನತ್ತವ್ವ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
6	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪುರುಷರು)	ಚಿನ್ನ	ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ್ ಎಮ್.ಎಸ್.	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಚಿನ್ನ	ವಿನಯ ಬಿ.ಎ.	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಚಿನ್ನ	ಶ್ರೇಯಸ್ ಬಿ. ರಾಜ್	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
7	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು)	ಚಿನ್ನ	ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
		ಚಿನ್ನ	ಸ್ಮಿತಾ	ಪ.ವ್ಯ.ಮ., ಹಾಸನ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ

5) 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 8 ರಿಂದ 11 ರವರೆಗೆ ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯದ ಚೆನ್ನೈನ "ತನವಾಸು" ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ-ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದಲ್ಲಿ ತಂಡ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರೀಡಾ ಪಟುಗಳು ಪಡೆದ ಪದಕಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ಪದಕ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ತಾಹೀರ್ ಅಹಮ್ಮದ್	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಪುರುಷ)	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ರಮ್ಯಾ ಎಮ್.ಪಿ	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಪ್ರೀತಿ ಗೊಸ್ವಾಮಿ	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	ಅದೀತಿ ಹಾಂಡೆ	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
5	ಸಲೀಶಾ ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ಸಿ.	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ ಮತ್ತು ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	ಶ್ವೇತಾ ಎಸ್.ಎಮ್.	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	ಅಶ್ವಿನಿ ಎಮ್.ಎಸ್.	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
8	ಸ್ವಾಮಿ	ಕಬಡ್ಡಿ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	ಸನತ್ ಕೃಷ್ಣಾ	ಕಬಡ್ಡಿ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಪವನ್	ಕಬಡ್ಡಿ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್	ಕಬಡ್ಡಿ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು



12	ವಾಲ್ಟರ್ ಬೆಂಜಮಿನ್ ಪ್ರೇಜರ್	ಕಬಡ್ಡಿ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
13	ಕಾರ್ತಿಕ್	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
14	ಆಶೀಶ್	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
15	ಪ್ರವೀಣ್	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಬೆಳ್ಳಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
16	ಸಚಿನ್	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ಚಿನ್ನ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

6) ಶ್ರೀನಗರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಫಲಿತಾಂಶ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ಪದಕ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
1	ಗೌತಮ್, ಎಮ್.	36 ನೇ ಟೆನಿಸ್ (ಪುರುಷ)	ಚಿನ್ನ	ಪ.ವೈ.ಮ. ಬೆಂಗಳೂರು

7) ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 7ನೇ ಅಂತರ-ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ಫಲಿತಾಂಶ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
ಅ	ವ್ಯಯಕ್ತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿಜೇತ	1) ಪುರುಷರ ವಿಭಾಗ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ್
		2) ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಭಾಗ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
		ಆಶೀಶ್ ಸುರೇಶ್	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ
ತಂಡದ ವಿಭಾಗ			
ಬ	ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ (ಅಡ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್)	-	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
ಕ	ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ (ತಂಡ ಕ್ರೀಡೆ)	-	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
1	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ್
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಹೈ.ವಿ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ್
3	ಪುಟ್ ಬಾಲ್	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ್
4	ಖೋಖೋ	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ್
5	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಹೈ.ವಿ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೀದರ್
6	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
7	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಪುರುಷ)	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಮಿ.ಮ. ಮಂಗಳೂರು
8	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಮಿ.ಮ. ಮಂಗಳೂರು



9	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪುರುಷ)	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಕಬಡ್ಡಿ	ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು
		ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನ	ಪ.ವೈ.ಮ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ

8) 7ನೇ ಅಂತರ-ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವ್ಯಯಕ್ತಿಕ ಸಾಧನೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ಪದಕ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ			
1	ಪ್ರದೀಪ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್.ಎಸ್.	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪುರುಷ)	ಚಿನ್ನ
2	ವಿನಯ ಬಿ.ಎ	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪುರುಷ)	ಚಿನ್ನ
3	ಶ್ರೇಯಸ್ ಬಿ.ರಾಜ್	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪುರುಷ)	ಚಿನ್ನ
4	ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
5	ಸ್ಮಿತಾ	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
6	ಹೊನ್ನತ್ತವ್ವ	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
7	ವೀಣಾ ಪ್ಲಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
8	ವರಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ.	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
9	ಅನುಶಾ ಪ್ಲಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
10	ನಿರುಪಮಾ ಕೆ.ಆರ್.	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
11	ಹಿತ್ಯೇಷಿನಿ ಆರ್.	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
12	ಶೃತಿ ಜೆ.ಎಸ್.	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
13	ನಮ್ರತಾ ಕೆ.ಬಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
14	ಜ್ಯೋತಿ ಎಸ್.ಬಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಚಿನ್ನ
15	ಸುಪ್ರೀತ್ ಸೂರ್ಯ	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳಿ
16	ಸುಹಾಸ್ ಎಮ್.ಆರ್	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳಿ
17	ಮಹಲ್	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳಿ
18	ಚರಣ ಡಿ.ಜೆ.	ಚೆಸ್	ಬೆಳ್ಳಿ
19	ಆಶಿತಾ ಸುರೇಶ	800 ಮೀ. ಓಟ 1500 ಮೀ. ಓಟ 400 ಮೀ. ಓಟ	ಚಿನ್ನ ಚಿನ್ನ ಚಿನ್ನ
20	ಜ್ಯೋತಿ ಎಸ್.ಬಿ	ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತ	ಬೆಳ್ಳಿ

9) ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕ್ರೀಡೆ	ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ನಡೆದ ಸ್ಥಳ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಮಯೂರ್ ಟಿ.ಸಿ	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
2	ವಾಲ್ಟರ್ ಬೆಂಜಮಿನ್ ಪ್ರೇಜರ್	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
3	ರಂಜಿತಾ ಕೆ.ಬಿ	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
4	ಸಲೀಖಾ ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ಸಿ.	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ



5	ಸ್ವಾಮಿ	ಕಬಡ್ಡಿ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
6	ಸನತ್ ಕೃಷ್ಣಾ	ಕಬಡ್ಡಿ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
7	ಪವನ್	ಕಬಡ್ಡಿ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
8	ಅನಿಲ ಕುಮಾರ್	ಕಬಡ್ಡಿ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
9	ಕಾರ್ತಿಕ್	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
10	ಅಶೀಶ್	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
11	ಪ್ರವೀಣ್	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
12	ತಾಹೀರ್ ಅಹಮ್ಮದ್	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
13	ಸಚಿನ್	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
14	ಪ್ರದೀಪ	ಫುಟ ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
15	ನಿರ್ಫಯ್	ಫುಟ ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
16	ಶ್ವೇತಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
17	ಅಶ್ವಿನಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
18	ಶೃತಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
19	ವೀಣಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
20	ಅಧಿತಿ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
21	ಪ್ರೀತಿ ಗೋಸ್ವಾಮಿ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
22	ರಮ್ಯಾ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
23	ರಂಜಿತಾ ಕೆ.ಪಿ	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
24	ಆಶೀಶ್	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
25	ಪ್ರವೀಣ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
26	ಪ್ರೀತಿ ಗೋಸ್ವಾಮಿ	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
27	ಅಧಿತಿ ಹಾಂಡ	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
28	ಚೇತನ ಯಾದವ್	ಖೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೋಲಾ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
1	ಸುರೇಶ್ ಕೌಜಲಗಿ	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
2	ಮಂಜೇಶ ಗೌಡ	ಕಬಡ್ಡಿ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
3	ಶಾಂತವೀರ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
4	ಆಶೋಕ ಆರ್ ವ್ಹಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
5	ನವೀನ್ ಎಮ್.	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
6	ಸಬಾಸ್ವಿನಿ ಕೆ.	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
7	ಬ್ರಹ್ಮಲಿಂಗ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
8	ಮಂಜುನಾಥ ಹೆಚ್.	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
9	ರಾಕೇಶ್	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
10	ಶಶಿಕಾಂತ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
11	ರಾಜೇಂದ್ರ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
12	ಅವಿನಾಶ್	ಪುಟಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
13	ಮಂಜು ಕಿರಣ	ಪುಟಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
14	ಶಬರಿಷ್	ಪುಟಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ



15	ಶಿವಕುಮಾರ	ಪುಟ್‌ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
16	ವೀರಣ್ಣಾ	ಪುಟ್‌ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
17	ಸಂತೋಷ	ಪುಟ್‌ಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
18	ನಿಧಾ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಮಹಿಳೆ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
19	ಶಾಂತವೀರ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
20	ಅಶೋಕ ಆರ್.ವಿ.	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
21	ಸಚಿನ್	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
22	ಸಬ್ಬಸಿನ್ ಕೆ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
23	ರಾಜೇಂದ್ರ	ಬ್ಯಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
24	ರಾಕೇಶ	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
25	ನಿಧಾ	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
1	ಸಿದ್ದಾರೂಡ ಮೊಕಾಶಿ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
2	ಲೋಹಿತ ಎಮ್.ಬಿ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
3	ಶಿವಕುಮಾರ ಕೆ.ಡನ್.	ಕಬಡ್ಡಿ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
4	ಚೈತ್ರಾ ಎನ್.ಟಿ.	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
5	ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಇಳಿಗಿರ್ ರಾಯಪ್ಪಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
6	ರಾಕೇಶ್ ಅಗಡಿ	ಖೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
7	ಶಂಕರ ಲಿಂಗ ಸ್ವಾಮಿ ಸಿ.ಕೆ.ಎಮ್.	ಖೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
8	ಶಶಿಕುಮಾರ ಎಮ್.ಜಿ	ಖೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
9	ನವೀನಕುಮಾರ ಬಿ.ಎಸ್.	ಖೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
10	ಬೀರಪ್ಪಾ	ಖೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಎಮ್	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
2	ಮಧು ಎಮ್.ವಿ	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
3	ದರ್ಶನ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
4	ಮಧು ಎಮ್.ವಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
5	ಹರೀಶ್	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
6	ಸಂದೀಪ	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (ಪುರುಷ)	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
7	ಮಧು ಎಮ್.ವಿ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
8	ಸತ್ಯಾಲ ಎಸ್.ಆರ್.	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
9	ಹರೀಶ	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
10	ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಎಮ್.	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
11	ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಎಮ್.	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
12	ದರ್ಶನ	ವಾಲಿಬಾಲ್ (ಪುರುಷ)	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
1	ಗಣೇಶ ಪ್ರಸಾದ	ಗುಂಡು ಎಸೆತೆ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
2	ಗಣೇಶ ಪ್ರಸಾದ	ಡಿಸ್ಕಸ್ ಎಸೆತೆ	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
3	ಪ್ರಮೋದ ಸುವರ್ಣಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
4	ಮಹಮ್ಮದ್ ಅಸಾಫ	ಪುಟಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ
5	ವಾಸೀಮ್ ಅದಿನಾನ ಸಾಧಿ	ಪುಟಬಾಲ್	ತನವಾಸು, ಚೆನ್ನೈ



6	ಶಶಿಕುಮಾರ ಬಿ.ಎನ್.	ಜಾವಲಿನ್ ಎಸೆತೆ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
7	ಶಶಿಕುಮಾರ ಬಿ.ಎನ್.	ಉದ್ದ ಜಿಗಿತ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
8	ಮನೋಜಕುಮಾರ ಎಮ್. ಎನ್.	200 ಮೀ ಓಟ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
9	ಮನೋಜಕುಮಾರ ಎಮ್. ಎನ್.	400 ಮೀ ಓಟ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
10	ಪ್ರವೀಣ ಜಿ.ಪಿ	ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
11	ಪ್ರವೀಣ ಜಿ.ಪಿ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
12	ಪ್ರಮೋದ ಸುವರ್ಣಾ	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ
13	ರೂಪೇಶ ಕುಮಾರ	ಖೋಖೋ	ಪಿ.ಡಿ.ಕೆ.ವಿ. ಅಕೂಲಾ

(ಆ) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಳನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ "ಯುವಸಿರಿ"ಯನ್ನು ನವೆಂಬರ್ 30 ಹಾಗೂ ಡಿಸೆಂಬರ್ 1, 2011 ವರೆಗೆ ಬೀದರನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆದರಿಸಲಾಯಿತು. ವೈಯ್ಯ ಚಿತ್ರ, ಭಾವ ಗೀತೆ, ಕನ್ನಡ ಹಾಗೂ ಇಂಗ್ಲೀಷಿನಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಾ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ವಾಕ್ಪಟುತ್ವ, ಅಶು ಭಾಷಣ, ಏಕಾಂಕ ನಾಟಕ, ಪ್ರಹಸನ, ಜಾನಪದ ನೃತ್ಯ, ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ 7 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಈ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಿತು.

8) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಾ ಯೋಜನೆ

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ 2 ಘಟಕಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಎಪ್ರಿಲ್ 4 ರಿಂದ 14, 2012 ವರೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ ತಾಲೂಕಿನ ತಾವರೆಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದವು. ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯ ಹಾಗೂ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯಗಳು, ವಯಸ್ಸಾದವರ ಆರೈಕೆ, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಪಾತ್ರ, ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿ, ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಚಾರಗಳಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಜೊತೆಗೆ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರ, ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರ ಕಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಶ್ರಮದಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಸಿಗಳ ನೆಡುವಿಕೆ, ಚರಂಡಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ನೀರಿನ ತೊಟ್ಟಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಬೀದರ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ 2 ಘಟಕಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 4 ರಿಂದ 10, 2012 ವರೆಗೆ ಬೀದರ ತಾಲೂಕಿನ ಕಂಗನಕೊಟೆ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸಮುದಾಯ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಅಜೋಲ್ಲಾ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಜೊತೆಗೆ ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ, ಸ್ವಚ್ಛತೆಯ ಮಹತ್ವ, ಮಹಿಳಾ ಕಲ್ಯಾಣ, ಶಿಶು ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನೆ, ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳು, ಸ್ವ-ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳು, ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ವಿಷಯವಾಗಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಮುಕ್ತ ಹಳ್ಳಿ ಮಾಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಯುವಕರ ಜೊತೆಗೂಡಿ ಶ್ರಮದಾನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಸಾಮಾಜಿಕ ಪಿಡುಗುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜನ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಘಟಕವು ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಹಸೂಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 9 ರಿಂದ 15, 2012 ವರೆಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಗ್ರಾಮದ ಜನರಿಗಾಗಿ ಉಚಿತ ಮಧುಮೇಹ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ದಂತ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಶ್ರಮದಾನದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚರಂಡಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ಶಾಲೆ, ಪಶು ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಹಾಗೂ ದೇವಸ್ಥಾನಗಳ ಸುತ್ತ ಗಿಡ ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮದ ಯುವಕರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಗ್ರಾಮದ ಸಮುದಾಯ ಹಾಗೂ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ ವೈಯ್ಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ಏಕಸಸ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಯುವಕರ



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

ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

ಹಾಸನದ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಘಟಕವು ವಿಶೇಷ ವಾರ್ಷಿಕ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 24 ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 1, 2012 ರವರೆಗೆ ಹಾಸನ ತಾಲೂಕಿನ ಜೋಡಿ ಕೃಷ್ಣಾಪುರ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಶ್ರಮದಾನದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಯ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ಗಿಡ ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರ ದಂತ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರ, ಕರುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ, ರೈತರಿಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಹೈನು ರಾಸುಗಳ ಆಯ್ಕೆ, ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾಯಿಲೆಗಳು, ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳು, ಒಳನಾಡು

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

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಘಟಕವು ತನ್ನ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 20 ರಿಂದ 26, 2012 ರವರೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ತಾಲೂಕಿನ ಕರಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು. ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಶ್ರಮದಾನದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇವಸ್ಥಾನ, ಶಾಲೆ, ಹಾಲಿನ ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಸುತ್ತ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ಚರಂಡಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ಕಸದ ಗುಂಡಿಗಳ ತೋಡುವಿಕೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಭಾಗವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಹಾಲು ಹಾಗೂ ಬೇಕರಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



III. ಸಂಶೋಧನೆ

1) ಪೂರ್ತಿಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ) ಯೋಜನಾ ವಿವರ

ವಿಧಾಗ	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಯೋಜನೆ		ಪ್ರಾರಂಭ ವರ್ಷ	ಮುಕ್ತಾಯ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು/ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು
		ಪ್ರಾಯೋಜಕರು	ರೂ. ಲಕ್ಷ			
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು						
ಪಶು ಅಂಗ ರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕೆಪ್ ಮತ್ತು ಥರ್ಮೋಕೋಲ್ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಜೈವಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಿಕೆ - ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಇದರ ಪಾತ್ರ	ಕೆ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮ ಬೆಂಗಳೂರು	3.00	2009	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ	ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ
ಪಶು ಶಾಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುರಿದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆ ಚೋಡಣೆಗೆ ಸ್ಟೆನಲ್ ಸೈಪಲಿಂಗ್ ವಿಧಾನದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.2	2010	2012	ಬಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ
ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ:	ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2009	2012	ಹೆಚ್.ಎಸ್. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಉಮಾಕಾಂತ್ ಬಿ. ಮಾಲತಿ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಸತು ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಣ ಪೌಷ್ಟಿಕರಿಸಿದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ನೋವೆಸ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್	1.10	2010	2011	ಮೊಹ್ಯದ್ ನದೀಮ್ ಪೈರೂಜ್
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ	ಹನಿಯೂರು ರೈತರಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.05	2008	2009	ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್ ವಿ. ಜಗದೀಶ್ವರಿ
ಪಶು ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ	ಬನ್ನೂರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಭ್ರೂಣ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಂತಗಳ ಸೋನೋಗ್ರಫಿ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2009	2012	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ
ಪಶು ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವಿಕೆ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.05	2008	2012	ಟಿ. ವೀಣಾ



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಕೈಲೋಸ್ಪೋಮ ಕ್ಯಾನ್ಸಿನಮಾನ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.05	2010	2011	ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ ಎ. ಮುರಳಿಧರ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್. ಡಿ. ಸೌಜ, ಸಿ. ಅನ್ನಾರ್ ಕಮ್ಮನ್.
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಪ್ಟೋಸ್ಪೋಂಡಿಯೋಸಿಸಿನ ವ್ಯಾಪಕತೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2009	2011	ಹೆಚ್ ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ, ಎ. ಮುರಳಿಧರ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್. ಡಿ. ಸೌಜ, ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್
ಹೆಣ್ಣು ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶ್ಲಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ರಂಧ್ರದ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಸಂತಾನ ಹರಣ	ಕೆ. ಎಸ್. ಎಸ್. & ಟಿ	0.09	2010	2012	ಎ.ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ						
ಪಶು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕೊಲ್ಪೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲದ ಪಾತ್ರ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	ಇಲ್ಲ	2010	2012	ಎನ್.ವಿ. ಜಾಧವ್ ವಿವೇಕ ಎಮ್. ಪಾಟೀಲ್ ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಘಮಾರೆ
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪನ್ನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.25	2009	2011	ಜಗನ್ನಾಥ ರಾವ್ ಪ್ರದೀಪ ಕುಮಾರ ವಿವೇಕ ಎಮ್. ಪಾಟೀಲ್
ವಿಎಎನ್	ಬಿದರಿ ಆಡಿನ ಪಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗ ಹಾಗೂ ಗುಲ್ಮ ಅಂಗಾಂತ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	ಇಲ್ಲ	2010	2011	ಅಶೋಕ ಪವಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಆಕಳುಗಳಲ್ಲಿ ಟಿ.ಆರ್.ಪಿ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಆಯಸ್ಕಾಂತ ಉಪಯೋಗಿಸುವುವಿಕೆ	ಸ್ನೇಹ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	0.11	2009	2011	ವಿವೇಕ ಆರ್. ಕಸರಳ್ಳಿಕರ್ ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಬಿ. ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ದೀಲೀಪ ಕುಮರ ಆರ್. ಬೋಯಾರ್ ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಮಂಡ್ಗೆ
	ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ.	ಆಯುರ್ವೆಟ್	0.35	2009	2011	ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್. ಭೋಯಾರ್ ಸಂತೋಷ್ ಪಿ ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಮಂಡ್ಗೆ
	ಜೀರ್ಣಾಂಗ ವ್ಯೂಹದ ವಿವಿಧ ತೊಂದರೆಗಳಿಗೆ ವಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಡಿ.ಎಸ್.11 / ವಿ.ವಿ.ಡಿ.ಎಸ್.ಸಿ. 16ರ ಉಪಯುಕ್ತತೆ.	ಆಯುರ್ವೆಟ್	0.35	2009	2011	ವಿವೇಕ ಆರ್. ಕಸರಳ್ಳಿಕರ್ ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್. ಬೋಯಾರ್ ಸಂತೋಷ್ ಪಿ.ಎನ್. ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಮಂಡ್ಗೆ



ಪ್ರಾಣಿ ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ	ಮಾಸವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡ ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ನಾಶಕ ಔಷಧಿಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಆಯುರ್ವೆಡ್	0.572	2007	2011	ಎಸ್.ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್ ಎಮ್.ಕೆ ತಾಂದಳಿ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು ಸೋನವಾನೆ ಆರ್.ಜಿ.ಬಿಜೂರಕರ್ ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಘಮಾರಿ
	ದೇವಣಿ ಅಕ್ಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆದೆಯನ್ನು ಸಿಂಕ್ರೋನೈಜ್ ಮಾಡಲು ಒಮಿಸಿಂಕ್ ಮತ್ತು ಕೊ-ಸಿಂಕ್ ಔಷಧಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.15	2009	2011	ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳಿ ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್ ಎಮ್.ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ ಸತೀಶ್ ಚಂದ್ರ ಬಿರಾದಾರ ಸೋನವಾನೆ ಆರ್.ಜಿ. ಬಿಜೂರಕರ್
	ಮರಳಿ ಬೆದಿಗೆ ಬರುವ ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಪ್ರೋಫ್ಲೊಕ್ಸಾಸಿನ್ ಮತ್ತು ಟೆನಿಡಾಜೋಲ್ ಕೂಡಿದ ಔಷಧಿಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2008	2011	ಎಮ್. ಕೆ. ತಾಂದಳಿ ಧಬಾಲೆ ಸೋನವಾನೆ ಬೀಜೂರಕರ್ ಎಮ್.ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ
ಪಶು ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿವಿಧ ಕಾಲ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಿಂಗುರಿ ಕುರಿಯ ಶರೀರ ಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.05	2009	2011	ಮಂಜುನಾಥ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಣಿ ವಿವೇಕ ಪಾಟೀಲ್ ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಘಮಾರಿ
ಪಶು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ	ಹೃದ್ಯವಾದ ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಾಣಿ ಜನ್ಯ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ರೋಗವನ್ನುಂಟು ಮಾಡುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವುದು	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.25	2009	2011	ಪ್ರದೀಪ ಕುಮಾರ ಜಗನ್ನಾಥ ರಾವ್ ಹರಿ ಬಾಬು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ						
ಪಶು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಅಸಂಘಟಿತ ಕುರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮರಿ ಹಾಕುವ ವಿಧಾನ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2011	2012	ಯು.ಎಸ್. ಬಿರಾದಾರ್



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಷ್ಣ ಮತ್ತು ಹೇನು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ರೆಪೋಸರ್ ಬಳಕೆ	ರೇಪೋರ್ಟ್ "ಫಾರ್ಮಾ" ಸ್ಯುಟ್‌ಲ್ಸ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಚೆನ್ನೈ	0.385	2010	2011	ಆನಂದ್. ಕೆ.ಜಿ. ಕವಿತಾ ರಾಣಿ. ಬಿ, ಗಣೇಶ್ ಉಡುಪ.ಕೆ, ಪ್ರಕಾಶ್.ಎನ್.
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ						
ಪ್ರಾಣಿಗಳ ತಳಿ ಸಂಪರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ	ದಕ್ಷಿಣ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.30	2010	2011	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಜಿ.ಎಸ್.
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು						
ಹೈನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೆಚ್ಚು ಕೊಳೆ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಜೈವಿಕ ಮೂಲಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಸಿಪಿಪಿ ಬಳಕೆ.	ಬೈಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	29.30	2007	2011	ಜಯಶ್ರೀ. ಪಿ. ಹಿರೇಮಠ
ಹೈನು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಗಣಕಯಂತ್ರ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಭಾಗದ ಗಣಕೀಕರಣ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2009	2012	ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಸುದೀಂದ್ರ ದೇಶಪಾಂಡೆ
	ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಪ್ರವೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಗಣಕ ಯಂತ್ರದ ಬಳಕೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.15	2011	2012	ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಸುದೀಂದ್ರ ದೇಶಪಾಂಡೆ
ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ	ಭಾರತ-ಆರ್ಜೆಂಟೈನಾ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ದೇಶೀಯ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೋಸಿಸ್ ಗಳ ಬಳಕೆ	ಡೆವಿಸ್ ಟಿ ನವದೆಹಲಿ	7.68	2007	2011	ಡಿ.ಬಿ.ಪುರಾಣಿಕ್
	ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಪನ್ನೀರ್ ಸ್ಟೆಡ್ ತಯಾರಿಕೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.35	2008	2011	ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್
	ಎಮ್ಮೆಯ ಹಾಲಿನಿಂದ ಹಣ್ಣು - ಯೋಗರ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.40	2008	2011	ಎಮ್.ವೆಂಕಟೇಶ್
	ಸೋಯಾ ಹಾಲಿನಿಂದ ರಸಗುಲ್ಲಾ ತಯಾರಿಸುವ ವಿಧಾನ.	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.38	2008	2011	ಶರಣಗೌಡ, ಬಿ.ಪಾಟೀಲ್
	ಆಧುನಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುಂದಾ ತಯಾರಿಕೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.20	2008	2011	ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು						
ಮೀನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ	ಯಕೃತ್-ಮೇದೋಜೀರಕ ಗ್ರಂಥಿ ವೈರಾಣು ವಿರುದ್ಧ ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಆಧಾರಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ	38.75	2007	2011	ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್
ಮೀನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಿಹಿನೀರು ಏಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವ ರಸಾಯನ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2009	2011	ಸಿದ್ದಪ್ಪಾಜಿ ಎಸ್
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು						
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇಂ.	ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿಯ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ	ಜಲಸಂವರ್ಧನ ಯೋಜನಾ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು	22.14	2010	2011	ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಜಿ.ವೈ. ಕೇಶವಪ್ಪ
	ಮರಿ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಮಾಣ ಆಧಾರಿತ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2010	2011	ಕೆ.ಬಿ.ರಾಜಣ್ಣ ವೈ. ಬಸವರಾಜು
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ತ್ಯಾಳ, ಬಿಜಾಪೂರ						
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇಂ.	ನೂತನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಹಾಸ ಯೋಜನೆ	223.10	2009	2013	ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಮಾನ್‌ಸಿಂಗ್ ನಾಯಕ್

ಬ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

- **ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ**
- 1. ಫ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಪ್ ಮತ್ತು ತರ್ಮೋಕೋಲ್ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಜೈವಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕೆಡದಂತೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡುವ ಹೊಸ ವಿನ್ಯಾಸ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ಫ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಪ್‌ಗಳ ಪುನರ್ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಜೈವಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಫಾರ್ಮಲಿನ್ ಉಪಯೋಗಿಸದೇ ಶಾಲಾ ಕಾಲೇಜಿನ ಕಲಿಕಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.
- **ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ**
- 1. ಸ್ಪೈನಲ್ ಸ್ಪಿಂಡ್ ವಿಧಾನವು ಮುರಿದ ಬೆನ್ನು ಮೂಳೆ

ಜೋಡಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ದೃಢತೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದಿಲ್ಲ. ಅದು ಮೂಳೆಯ ಮೇಲ್ಭಾಗಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ದೃಢತೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

- **ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ**
- 1. ನಾಲ್ಕು ಮಾಂಸದ ತಳಿಗಳಾದ ಸಿ-2, ಯೂಎಮ್-1, ಪಿಬಿ-1 ಮತ್ತು ಹೊಸ ಜೀನೋಟೈಪ್ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಮಿಶ್ರ ತಳಿಗಳೂ ಹಾಗೂ ರೆಸಿಸ್ಟ್ರೆಕ್ಟ್ ಮಿಶ್ರತಳಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೊಳಪಡಿಸಿದ ನಾಲ್ಕು ಪಿತ್ತು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎನ್.ಜಿ. ತಳಿಯ ದೇಹದ ತೂಕ ಉಳಿದ ಮೂಂಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿತ್ತು. ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ತೂಕ 895 ಗ್ರಾಂ. ಇ.ಸಿ-3 ನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 1405 ಗ್ರಾಂ. ನಷ್ಟು ಹೊಸ ಜೀನೋಟೈಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮಿಶ್ರತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎನ್.ಜಿ.ಪಿ.ಬಿ.-1 ತಳಿಯು ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ದೇಹದ ತೂಕ ಹೊಂದಿದೆ (1382 ಗ್ರಾಂ) ಆದಾಗ್ಯೂ ಪಿ.ಬಿ.-1 ಹಾಗೂ ಎನ್.ಜಿ. ತಳಿಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದಾಗ ಮತ್ತು ಬೇರೆ ತಳಿಗಳ ಜೊತೆಗೂ ಅಹಾರ ಪರಿವರ್ಧನಾ



2. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡು ಬಂದಿಲ್ಲ. ಜೀವಂತವಾಗಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 98ರಷ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು, ಇ.ಸಿ.-3 ನಲ್ಲಿ ಇದರ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 98.39 ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಶೇಕಡಾವಾರು ಮಾಂಸದ ಪ್ರಮಾಣ 71.36 ಎನ್.ಜಿ. ತಳಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾಯದ ವಯಸ್ಸು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ (190 ದಿನಗಳು) ಪಿ.ಬಿ.-1 ತಳಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿದೆ. ಎನ್.ಜಿ. ಮತ್ತು ಪಿ.ಬಿ.-1 ತಳಿಯಲ್ಲಿ 40ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ತೂಕ 60 ಗ್ರಾಂ.ಕ್ಕಿಂತಲು ಅಧಿಕವಾಗಿತ್ತು. 52 ವಾರದ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ, ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಮಾಣ ಯೂ.ಎಂ.-1, ಮತ್ತು ಯೂ.ಎಂ.-1 X ಪಿ.ಬಿ.-1 ಸಮಿಶ್ರ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿದೆ.

➤ **ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ**

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

➤ **ಪಶು ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ**

1. ಬನ್ನೂರು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಭ್ರೂಣ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಂತಗಳ ಸೋನೋಗ್ರಫಿ ಅಧ್ಯಯನ ಬಿಬ್ರೂಣ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು 18 ಬನ್ನೂರು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಅಲ್ಟ್ರಾ ಸೌಂಡ್ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಹೆಣ್ಣು ಕುರಿಗಳು ಗರ್ಭಾವಧಿಯ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾಗ ಭ್ರೂಣದ ತಲೆಯ ಬೈಪರೈಟಲ್ ವ್ಯಾಸವು 2.68 ರಿಂದ 3.42 ಸೆಂ.ಮಿ.ವರೆಗೆ ಇರುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.

ಆದಾಗ್ಯೂ, ಗರ್ಭಾವಸ್ಥೆಯ ಮಧ್ಯ ಕಾಲಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಗರ್ಭದ ತ್ವರಿತ ಹೊರಳಾಟದಿಂದ ಅಲ್ಟ್ರಾ ಸೌಂಡ್ ತಪಾಸಣೆಯು ತುಸು ತ್ರಾಸದಾಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆನವರಿ 2011 ರಿಂದ 2012 ರವರೆಗೆ ಜನಿಸಿದ ಕುರಿಮರಿಗಳ ಹುಟ್ಟು ತೂಕವನ್ನು 52 ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬನ್ನೂರು ಕುರಿಮರಿಯ ಸರಾಸರಿ ಹುಟ್ಟು ತೂಕ 1.75 ಕೆ.ಜಿ ಆಗಿತ್ತು. ಹುಟ್ಟು ತೂಕವು 1.3 ಕೆ.ಜಿ. ಯಿಂದ 2 ಕೆ.ಜಿ.ವರೆಗೆ ಇತ್ತು. ತಾಯಿಯ ವಯಸ್ಸು, ಕರುವಿನ ಸಂಖ್ಯೆ, ತಾಯಿ ಕುರಿಯ ಪೋಷಕಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಋತುಮಾನಗಳಂತಹ ಅಂಶಗಳು ಕುರಿಮರಿಗಳ ಹುಟ್ಟು ತೂಕದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಬೀರುತ್ತದೆ.

2. ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವಿಕೆಯ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರು ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವಾಗ ದವಡೆ ಆಡಿಸುವ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಅವು ಬಹಳಷ್ಟು ಸಾರಿ ಒಂದೇ ಕಡೆ ಜಗಿಯುತ್ತವೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಿದ ರಾಸುಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬಲದವಡೆಯಲ್ಲಿ ಜಗಿಯುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಜಗಿಯುವ ಮಧ್ಯೆ ಸರಾಸರಿ ಒಂದು ನಿಮಿಷದಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಸೆಕೆಂಡುಗಳಷ್ಟು ವಿಶ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.

➤ **ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ**

1. **ನಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಂಕ್ವಿಲೋಸ್ತೋಮ ಕ್ಯಾನ್ಯೆನಮ್‌ನ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಕುರಿತು**
ರಕ್ತದ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಆಂಕ್ವಿಲೋಸ್ತೋಮ್ ಕ್ಯಾನ್ಯೆನಮ್ ಹೊಂದಿರುವ 20 ನಾಯಿಗಳಿಂದಲೂ ಮತ್ತು 10 ಆರೋಗ್ಯಕರ ನಾಯಿಗಳಿಂದಲೂ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ರಕ್ತ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಆಂಕ್ವಿಲೋಸ್ತೋಮ್ ಕ್ಯಾನ್ಯೆನಮ್ ಹೊಂದಿರುವ ನಾಯಿಗಳನ್ನು ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ, ಅವುಗಳಿಗೆ ಪೈರಾನ್ಥೆಲ್, ಲೆವೆಲ್ ಮೆಕ್ಸಿನ್, ಡೋರಾಪೆಂಕ್‌ಟಿನ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಇವುಗಳ ಪರಿಣಾಮಕೃತ್ಯ ಶಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಮಹತ್ವದ ಬದಲಾವಣೆಯಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.
2. **ನಾಯಿಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಪ್ಟೋಸ್ಪೋಂಡಿಯೋಸಿಸ್‌ನ ವ್ಯಾಪಕತೆ**
29 ಮಲಮಾದರಿ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಕಪಪಮೀವಿ ಮತ್ತು ಕ್ಯೂಪ (ಪ್ರಾಣಿ ಆಶ್ರಯ ಸಂಸ್ಥೆ) ಯಿಂದ ಹಾಗೂ 5 ಫೀಕಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಡಾಗ್ ಔರಿಯಿಂಗ್ ಸ್ಥಳದಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಆ ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ಗಳಿಗೆ, ಮಾಡಿಪೈಡ್ ಜೀಲ್ ನೀಲ್ಸನ್ ಸ್ಟೈನಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ ಅಳವಡಿಸಿ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. 106 ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ, 4 ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿವೆ.



➤ ಹೆಣ್ಣು ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ

1. ನೀಳಕಾಯದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಎಡಬದಿ ಕೆಳಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಮಾಡಬಹುದು.
2. ಕೊಬ್ಬಿನಾಂಶ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಈ ವಿಧಾನ ಕಷ್ಟಧಾಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
3. ಹೊಟ್ಟೆಯ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ, ಗಾಯಮಾಯದೇ ಹೆಚ್ಚಿನ ತೊಂದರೆಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.
4. ಶ್ವಾನಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಟ್ಟೆಯ ಕೆಳಭಾಗದ ಸಂತಾನಹರಣ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯು ಹೆಚ್ಚು ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಟ್ಟೆಯ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹೆಚ್ಚು ಅನುಕೂಲಕರ.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

➤ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ

1. ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲವು ಇ ಕೋಲೈ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುವಿಜೀವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ ಆಯಿತು. ಇದೆ ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸಿದಾಗ ಯಾವುದೇ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಸಂಖ್ಯೆಶಾಸ್ತ್ರದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಸಿಗಲಿಲ್ಲ ಆದರೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ನೀರು ಆಮ್ಲದೊಂದಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಕಂಡುಬರಲಿಲ್ಲ.

➤ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

1. 28 ವಯಸ್ಸಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು 7 ಕೋಳಿಗಳ ಒಂದು ಗುಂಪಿನಂತೆ 4 ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ಕೊಯ್ಯಲಾಯಿತು. ಪ್ರತಿ ಗುಂಪಿನ ಮಾಂಸವನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಹಾಕಿ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿ ತಯಾರಿಸಲಾಯಿತು. ಶೆಂಗಾ ಎಣ್ಣೆ + ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ, ಶೇಂಗಾ ಎಣ್ಣೆ + ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಆಮ್ಲ, ಸಾಸುವೆ ಎಣ್ಣೆ + ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಮತ್ತು ಸಾಸುವೆ ಎಣ್ಣೆ + ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಆಮ್ಲದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಭೌತಿಕ, ರಸಾಯನಿಕ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಾಣುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಂವೇದನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ 0, 30, 60, 90 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಯಿತು. ಉತ್ಪನ್ನವು ಎಲ್ಲ ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ 90ನೇ ದಿನದವರೆಗೂ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದವು. ಸಂವೇದನಾ ಗುಣಾಂಕವು ಶೇಂಗಾ ಎಣ್ಣೆ ಮತ್ತು ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ

ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿತ್ತು. ಸಾಸುವೆ ಎಣ್ಣೆ + ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಭೌತಿಕ, ರಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಗುಣಾಂಕದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಗುಣವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು.

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. ಬಿದರಿ ಆಡಿನ ಪಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗವು ವಿಶೇಷವಾದ ಹೊರಕವಚವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗದ ಕೊಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಕ್ಕೆ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ ಇದೆ. ಕೆಲವು ಜೀವಕೋಶಗಳು ಬುರುಗಿನಂತೆ ಕಂಡು ಬಂದವು. ಇನ್ನು ಕೆಲವು ಜೀವಕೋಶಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್‌ಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು. ಬಿದರಿ ಆಡಿನ ಗುಲ್ಮ ಸಹ ವಿಶೇಷವಾದ ಹೊರಕವಚವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಬಿಳಿಯ ತಿರುಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

1. ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಯಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ದ್ರಾವಣವು ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನು ತಡಗಟ್ಟಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.
2. ಆಕಳು ಆಯಸ್ಕಾಂತವು ಅತ್ಯಂತ ಸುರಕ್ಷತೆಯಾಗಿದ್ದು, ಯಾವುದೇ ತರಹದ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ದೊಡ್ಡ ಹೊಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರಸಾಯನಿಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಈ ಆಯಸ್ಕಾಂತವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದರಿಂದ ಅಗಿರುವುದಿಲ್ಲ
3. ಜೀರ್ಣಾಂಗ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳು: ಎರಡು ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳು ದೊಡ್ಡ ಹೊಟ್ಟೆಯ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ಮತ್ತು ಅದರ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ಮಾಗ್ನೀಶಿಯಮ್ ಸಲ್ಫೇಟ್‌ಗಿಂತಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶರೀರ ಕ್ರಿಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. 12 ವಯಸ್ಕ ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗಳನ್ನು 2 ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸಲಾಯಿತು. ಮೊದಲನೆಯ ಗುಂಪು ಹೊರಗಡೆ ಮೆಯಲು ಬಿಟ್ಟು, 2ನೇಯ ಗುಂಪಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮೆಯಿಸಲಾಯಿತು. 2 ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕುರಿಯ ತಾಪಮಾನ, ಉಸಿರಾಟದ ಗತಿ ಮತ್ತು ಹೃದಯ ಬಡಿತಗಳನ್ನು ಬೇಸಿಗೆ, ಮಳೆಗಾಲ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಶರೀರ



ಕ್ರಿಯಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮೊದಲನೆ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದವು.

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಭಾಗ

1. ಹೈದರಾಬಾದ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಾಣಿ ಜನ್ಯ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ರೋಗವುಂಟು ಮಾಡುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡಲು ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರಿಕ್ಷಿಸಿದಾಗ 4 ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೈಫಲೋಕೊಕ್ಸಸ್ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್, ಸಾಲ್ಮೊನೆಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಇ-ಕೊಲೈ ಇದ್ದುದ್ದು ಕಂಡು ಬಂತು. 3 ಹಾಲಿನ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಟಾಫೈಲೋಕೊಕ್ಸಸ್ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಮತ್ತು ಇ-ಕೊಲೈ ಇದ್ದವು. 4 ಮಾಂಸದ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ & ಇ-ಕೊಲೈ ಇದ್ದವು. ಯಾವುದೇ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಸ್ಟಿರಿಯಾ ಮತ್ತು ಕ್ಲಾಸ್ಟಿಡಿಯಮ್ ಕಂಡು ಬರಲಿಲ್ಲ. ಅದರಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾದರಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳು ಕಂಡು ಬರಲಿಲ್ಲ. ಕೇವಲ ಒಂದೇ ಒಂದು ಮೊಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಇ-ಕೊಲೈ ಕಂಡು ಬಂತು.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಯೋಜನೆ ತಿರ್ತಿಕೆ: ವಯೋವೃದ್ಧರಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.

- ರಾಗಿ, ವ್ಹೇ ಸಸಾರಜನಕದ ಸಾಂದ್ರ ವಸ್ತು, ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೋಸಿನ, ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಫೆರಿನ ಸಸಾರಜನಕಗಳ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ವಯೋವೃದ್ಧರಿಗೆ ಒಂದು ಪಾನೀಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಗುಣಮಟ್ಟಗಳಿಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆರಂಭಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಇದೊಂದು ಉತ್ತಮ ಪಾನೀಯವಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ವಯೋವೃದ್ಧರ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ ಅವರ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಹೆಚ್ಚಳದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವದೆಂದು ಈ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುವುದು.

ಯೋಜನೆ ತಿರ್ತಿಕೆ: ಭಾರತ ಮತ್ತು ಅರ್ಜೆಂಟೈನಾ ದೇಶಗಳ ಸಂಯೋಗದಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ

- ದೇಶಿಯ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಲ್ಯಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೋಸಿನ್‌ಗಳ ಬಳಕೆ ಲ್ಯಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಗಳಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿದಂತೆ

ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೋಸಿನ್‌ಗಳನ್ನು ಖೋವಾ ಮತ್ತು ಪನ್ನೀರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ಈ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೋಸಿನ್‌ಗಳನ್ನು ದಶಲಕ್ಷಗಳ 20 ಭಾಗದಂತೆ ಖೋವಾ ಮತ್ತು ಪನ್ನೀರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದ್ಭುತವಾದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಕಾಣಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಈ ಎರಡೂ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಉಷ್ಣಾಂಶದಲ್ಲಿ 25 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಕೆಡದಂತೆ ಇಡಬಹುದಾಗಿದೆಯೆಂದು ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಈ ಸಂಶೋಧನೆ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಹೈನು ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಹೈನು ಉದ್ಯಮಕ್ಕೆ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ವರದಾನವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ.

1. ಕ್ರೂರ ರೋಡೋಟೋರಾಲ ದಲ್ಲಿರುವ ವರ್ಣದ್ರವ್ಯಗಳನ್ನು ಗುಣ ರೂಪಣೆ ಮಾಡುವುದು.
2. ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷವಾಗಿ ಹಾಲಿಗೆ ಹಾಕಿ ಮೊಸರನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ.
3. ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳ ಪ್ಲಾಟ್ ಫಾರಮ್ ಹಾಗೂ ಸ್ಪೈಂಡರ್ಡ್ ಪ್ಲೇಟ್ ಕೌಂಟಿನ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ.

ಯೋಜನೆ ತಿರ್ತಿಕೆ: ದೇಶೀಯ ಡೈರಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಣೆ

- ದೇಶೀಯ ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಂದ ದೇಶೀಯ ಮೊಸರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಮೊಸರಿನಲ್ಲಿರುವ ಉಪಯೋಗಕರವಾದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಗಳನ್ನು ಸಂಶೋಧಿಸಿ, ಇದರಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಉಪಯೋಗಕಾರಿ ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣತೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ಶೇಖರಿಸುವುದು.

ಯೋಜನೆ ತಿರ್ತಿಕೆ: ಬಳಸದಿರುವ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆಯಲಾದ ಕೆಸಿನ್ ಪಾಸ್ಕೊಪ್ಪೆಡ್ಡ್ ಗಳನ್ನು ದಂತ ಕ್ಷಯದ ನಿವಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವಿಕೆ

- ಹೆಚ್ಚು ಹುದುಗಿಸಿದ ಹುಳಿಯಾದ ಹಾಲು, ಚಕ್ಕ ಮತ್ತು ವ್ಹೇ ಇವುಗಳಿಂದ ಕೆಸಿನ್ ಪಾಸ್ಕೊಪ್ಪೆಡ್ಡ್ (ಕೆಪಾಪೆ)ಗಳನ್ನು ನ್ಯೂಟ್ರೀಸ ಹಾಗೂ ಟ್ರಿಪ್ಸಿನ್ ಕಿಣ್ವಗಳಿಂದಾಗುವ ಜಲ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಯಿತು. ಕೆಪಾಪೆಗಳ ಇಳುವರಿಯು ಟ್ರಿಪ್ಸಿನ್‌ಕಿಂತ ನ್ಯೂಟ್ರೀಸಿನಿಂದ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ವ್ಹೇನಿಂದ ಪಡೆಯಲಾದ ಕೆಪಾಪೆ ಇಳುವರಿಯು ಚಕ್ಕನಿಂದ ಪಡೆದ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.



- ಆರ್.ಪಿ. ಹೆಚ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಿಂದ ಟ್ರಿಪ್ಲಿನ್ ನಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾದ ಕೆಪಾಪೆಗಳು ಸ್ವಲ್ಪ ಜಲಾಕರ್ಷಣೆಯ ಗುಣವನ್ನು ಮತ್ತು ನ್ಯೂಟ್ರೀಸನಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾದ ಕೆಪಾಪೆಗಳು ಜಲಭೀತಿಯ ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಇದೇ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಹಾಲಿನ ಹುದುವಿಕೆಯಿಂದಾದ ವೈ ಮತ್ತು ಚಕ್ರಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಕೆಪಾಪೆಗಳು ಹೊಂದಿವೆ.
- ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂನ್ನು ಬಂದಿಸುವ ಮತ್ತು ಕರಗಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಜಲಾಕರ್ಷಕ ಕೆಪಾಪೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ನೈತಿಕ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ತೆರವು ಪಡೆದು ಕೆಲವು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಶೇ. 3 ಮತ್ತು 4 ರಷ್ಟು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಟೂತ್ ಪೇಸ್ಟ್ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ದಂತಕ್ಷಯ ಪೀಡಿತ, 11 ರಿಂದ 14 ವರ್ಷ ವಯೋಮಾನದ 100 ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ 18 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಕೊಟ್ಟು ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಜೊತೆಗೆ ಶೇ. 1 ರಷ್ಟು ಫ್ಲೋರೈಡ್‌ಯುಕ್ತ ಮತ್ತು ಕೆಪಾಪೆ ಹಾಗೂ ಫ್ಲೋರೈಡ್ ರಹಿತ ಟೂತ್ ಪೇಸ್ಟ್ ಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಯಿತು. ಶೇ. 4 ರಷ್ಟು ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ಟೂತ್ ಪೇಸ್ಟ್ ದಂತಕ್ಷಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆಮಾಡುವ ಪ್ರಮಾಣವು ಸರಿ ಸುಮಾರಾಗಿ ಫ್ಲೋರೈಡ್‌ಯುಕ್ತ ಟೂತ್ ಪೇಸ್ಟ್‌ನಷ್ಟೇ ಇದೆಯೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲೂ ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ಡೆಂಟಿಪ್ರೆಸ್ ದಂತಕ್ಷಯವನ್ನು ಕ್ಷೀಣಿಸುವುದಾಗಿ ಸ್ಯಾನ್‌ನಿಂಗ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮದರ್ಶಕದಡಿ ಮಾಡಿದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಮಿಠಾಯಿಗಳಾದ ಜ್ಯೂಯಿಂಗಂ ಮತ್ತು ಸಕ್ಕರೆ ರಹಿತ ಜ್ಯೂಯಿಂಗಂಗಳನ್ನು ಶೇ. 1, 3 ಮತ್ತು 5 ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ತಯಾರಿಸಿ, ಅವುಗಳ ರಚನೆ, ಮತ್ತು ಸಂವೇದನಾತ್ಮಕ ಗುಣಗಳ, ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದಾದ ಮಿಠಾಯಿಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಕೆಪಾಪೆಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ ಮಿಠಾಯಿಗಳ ಗಡಸುತನ ಮತ್ತು ಜಿಗುಟುತನಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಶೇ. 3 ರಷ್ಟು ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ಮಿಠಾಯಿಗಳು ಗರಿಷ್ಠ ಸರ್ವ ಸ್ವೀಕೃತಿಯ ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ಮಿಠಾಯಿಗಳಿಂದ ಆಗುವ ಪ್ರಣಾಳಿಯ ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಬಿಡುಗಡೆಯನ್ನು ಕೆಪಾಪೆ ರಹಿತ ಮಿಠಾಯಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತುಲನೆ ಮಾಡಲಾಗಿ, ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ಮಿಠಾಯಿಗಳು ನಿಧಾನಗತಿಯಿಂದ

- ಹಾಗೂ ಸ್ಥಿರತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವುದೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.
- ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ಮಿಠಾಯಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಮಾಡಲಾದ ಪ್ರಾಯೋಗಾಲಯ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಕ್ರೂತಕವಾಗಿ ಸ್ಪಷ್ಟಿಸಿದ ದಂತಕ್ಷಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯೆಂದು ಧೃವೀಕೃತ ಸೂಕ್ಷ್ಮದರ್ಶಕದಡಿಯಲ್ಲಿ ವೀಕ್ಷಿಸಿ ತಿಳಿಯಲಾಗಿದೆ.
- ಶಿಶುವಿನ ಆಹಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಅವುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶತೆ ಹಾಗೂ ಎಫ್.ಇ.ಆರ್ ಗುಣಗಳ ಮತ್ತು ಮೂಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ಶಿಶುವಿನ ಆಹಾರವು ಕೆಪಾಪೆ ರಹಿತ ಶಿಶುವಿನ ಆಹಾರಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶತೆ ಮತ್ತು ಎಫ್.ಇ.ಆರ್. ಗುಣಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಿದ್ದು, ಇಲಿಗಳ ಮೂಳೆಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ವರ್ಧಿಸುವ ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆಯೆಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಜೀರ್ಣವಾದ ಕೆಸಿನ್ ಸಸಾರಜನಕದಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ ಅಮೀನೋ ಆಮ್ಲಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಜೈವಿಕ ಲಭ್ಯತೆಯು ಕಾರಣವಾಗಿವೆ.
- ಸ್ಟೆಪ್ಪೋಕಾಕಸ್ ಮ್ಯುಟನ್ಸ್ ಎಂಬ ದಂತಕ್ಷಯವನ್ನು ಪ್ರಚೋದಿಸುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ, ನಂತರ ದಂತ ಸವೆತವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಆಹಾರದೊಂದಿಗೆ ಕೆಪಾಪೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ತಿನಿಸಲಾಯಿತು. ಕೆಪಾಪೆಯುಕ್ತ ದಂತ ಸವೆತವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಆಹಾರದಿಂದ ಉಂಟುಮಾಡುವ ದಂತಕ್ಷಯ/ಸವೆತವು ಕೆಪಾಪೆ ರಹಿತ ದಂತ ಸವೆತವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಆಹಾರಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿವುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ - ಎ.ಸಿ.ಪಿ. ಎಂಬ ಕ್ಲಿಷ್ಟ ಲವಣದಿಂದ ದಂತಕ್ಷಯವು ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
 ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಆಯ್ದು ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿಯ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ

- ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಗಿಹೊಸಹಳ್ಳಿಯ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾಣೆ (ಮಿಶ್ರ ಪಾಲನೆ) ಯಿಂದ ಸೀಗಡಿಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 16.91 ಗ್ರಾಂ. ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆವಳಿಪಾಳ್ಯದ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ತೂಕ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 8.22 ಗ್ರಾಂ. ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ



ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾನಾಪುರದ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಹಿನೀರು ಸೀಗಡಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಾಕಾಣೆ ಮಾಡಿದ್ದು (ಒಂದೇ ಜಾತಿಯ ಸಾಕಾಣೆ) ಅದರಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 49.14 ಗ್ರಾಂ. ದಾಖಲಾಗಿದ್ದು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾಕನಹೊಸೂಡಿಯ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ತೂಕ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 5.16 ಗ್ರಾಂ. ದಾಖಲೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಿಹಿನೀರು ಸೀಗಡಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಧರ್ಮಗಳು ಬಹಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾಗಿದ್ದು ಸೀಗಡಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತವೆ. ಕರ್ನಾಟಕದ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗಕ್ಕಿಂತ, ಮಧ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಕೆರೆಗಳು ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿಯ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿವೆಯೆಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.

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

- ವಿವಿಧ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಬಿತ್ತನೆಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿದಾಗ (ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 20000, 30000 ಮತ್ತು 40000) ಸೀಗಡಿಯ ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಹಾಗೂ ಉಳಿವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 55.30% ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 20000 ಸೀಗಡಿಮರಿಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತಲು ಸೂಕ್ತವೆಂಬುದನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

2) ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ) ಯೋಜನಾ ವಿವರ

ವಿಭಾಗ	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಯೋಜನೆ		ಪ್ರಾರಂಭ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು ಹಾಗೂ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು
		ಪ್ರಾಯೋಜಕರು	ರೂ. ಲಕ್ಷ		
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಚ್ಚುಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ	ಗೋಮೂತ್ರದ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	349.50	2007	ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಯಬ್
	ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿಗೂಢ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರಣ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	80.00	2007	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಯಬ್
	ಕೋಶಿಲಾಕ್ಷ ಗಿಡದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಹರ್ಬಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ರಸ್ಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು	2.64	2010	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಯಬ್

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ನಾಳ್, ಬಿಜಾಪೂರ
ಈ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಕಟ್ಟಡ ಕಾಮಗಾರಿ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕೊಳ ರಚನೆ ಇತ್ಯಾದಿ.

1. ನೀರು ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವ ಸುಸಜ್ಜಿತ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (ಕಛೇರಿ ತರಬೇತಿ ಪ್ರಾಂಗಣ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ಇತ್ಯಾದಿ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ).
2. ಮೀನುಮರಿ ಪಾಲನಾ ಕೊಳಗಳು-ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ರೈತರ ಬೇಡಿಕೆ ಪೂರೈಸಲು (ನವೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಕೊಳಗಳು).
3. ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೊಸ ಕೊಳಗಳ ರಚನೆ.
4. ಗರ್ಭದರಿಸಿದ ಪ್ರೌಢ ಮೀನುಗಳ ದೊಡ್ಡ ಕೊಳಗಳ ರಚನೆ.
5. ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಬೇಕಾದ ಪೂರ್ವತಯಾರಿ ಕೊಳಗಳು.
6. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ ಕೊಳಗಳು.
7. ಕೊಳಗಳಿಂದ ನೀರು ಹರಿಬಿಡಲು ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ.



	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಫಿ ಗಿಡ ವೃತ್ತಿಪರ ಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಾಲ್ ಫಾರ್ಮಾ ಬೆಂಗಳೂರು	2.53	2010	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ
	ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರೇಡೆಲ್ಲಾ ರಟ್ಟುಸಾ ಇದರ ಅರ್ಭುಧ ನಿವಾರಕ ಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಮ್. ಅಕಾಡಮಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	3.43	2010	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ
	ಪಶು ಅಹಾರ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿವಿಧ ತಾಯಾರಿಕಾ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ವಿಷವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ	ಅಲ್ಟಿಕ್	4.00	2010	ಎ. ಹೆಚ್. ಶೋಯಬ್
	ಗೋಮೂತ್ರ ಅರ್ಕದ ವಿವಿಧ ಔಷಧಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಧರ್ಮ ಚಕ್ರ ಟ್ರಸ್ಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು	5.73	2011	ಎನ್. ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದ ಉನ್ನತೀಕರಣ	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ (ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ)	33.00	2007	ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ. ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ
	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು: ಹೊಸ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುವಿಗಳ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ - ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ	40.00	2008	ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ
	ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪೈಲೋಕೋಸಿಸ್ ನಿಂದ ಆಗುವ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಇಲಿಗಳ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ., (ಇಂಡೋ ಅಸ್ಟಿಲಿಯನ್ ಜಂಟಿ ಯೋಜನೆ)	46.53	2010	ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ
ಪಶು ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಸಹ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಲು ಅನುದಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	33.00	2008	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
	ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಬರುವ ರೋಗಗಳ ಮಾಹಿತಿ ತಲುಪಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್., ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	75.00	2009	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಹೆಚ್. ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ ಮತ್ತು ಡೀಪ್ತಿ. ಬಿ.ಆರ್
	ಪಶುರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಶ್ಲೇಷ್ಮತಮ ಕೇಂದ್ರ ವಾಗೂ ಸೂತನ ಅಂಗಾಂಶ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸ್ಥಾಪನೆ	ವಿ.ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	60.00	2010	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಹೆಚ್. ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಸುಗುಣಾ ರಾವ್



	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಲಾಸ್ಟೀಡಿಯಮ್ ಪರ್ಫ್ರಿಂಜನ್ಸ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಂಗಳಿಂದ ಬರುವ ಮಾರಣಾಂತಿಕ ಕರುಳುಬೇನೆಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ಅವಿಲಾಮೈಸಿನ್, ಬ್ಯಾಸಿಲ್ಟೇಸಿನ್ ಮತ್ತು ಎನ್ಟೋಮೈಸಿನ್ ಔಷಧಿಗಳ ಬಳಕೆ	ಇಲಿ ಲಿಲ್ಲಿ ಏಷಿಯಾ	3.90	2011	ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಹೆಚ್. ಡಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಸುಗುಣಾ ರಾವ್
ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಸಂವರ್ಧನೆ	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಡುಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.16	2010	ಆರ್. ಜಯಶ್ರೀ ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಸಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ
	ಬ್ಯುಟ್ಟಿರೊಫಿಲಿನ್ ವಂಶವಾಹಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಗುಣದ ಅಣುವಂಶೀಯತೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2011	ಸಿ.ಎಸ್.ನಾಗರಾಜ ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಆರ್. ಜಯಶ್ರೀ
ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಜ್ಞಾನ	ಮಾಂಸಕ್ಕಾಗಿ ಕೋಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆ ಕುರಿತ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಹಯೋಗ ಯೋಜನೆ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	96.55	1971	ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾಂತ್,
	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಕಲವು ಆಯ್ದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವಿ.		2011	ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್.ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾಂತ್, ಎ.ಎಸ್. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಗಿರೀಶ್ ಕಿಮಾರ್ ಮಾಲತಿ, ವಿ
	ಅಸಾವಯವ ಮೂಲಗಳ ಬದಲಿಗೆ ಕೃತಕ ಬಣ್ಣದ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವಿ	0.30	2010	ಜಯಾನಾಯಕ್ ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್. ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾಂತ್, ಟಿ. ಮುನೇಗೌಡ ಮಾಲತಿ, ವಿ
	ಕುಕ್ಕುಟ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಅಫ್ಲಾಟಾಕ್ಸಿನ್ ಇರುವಿಕೆಯ ಋತುವಿನನುಸಾರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವಿ	0.65	2011	ಮಾಲತಿ, ವಿ ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್. ಮೂರ್ತಿ ಬಿ. ಉಮಾಕಾಂತ್ ಜಯಾನಾಯಕ್
ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ	ಹಣೆಯೂರು ಮತ್ತು ಸೋಲೂರು ರೈತರಿಗೆ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ತರಬೇತಿಗಳು	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವಿ	0.15	2009	ಪಿ. ಜಗದೀಶ್ವರಿ ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್
ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಟಾವಿನ ನಂತರ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಒಣಹುಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಕ್ರಮ	-	-	2010	ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲಸಿಂಗ ಆರ್. ಭಾಸ್ಕರನ್
	ಮೂಲಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಮರಿಮಾಡುವ ಗುಣಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಶಕ್ತಿಯುತ ಆಹಾರ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು	ಕ.ಪ.ಪ.ಮಿ.ವಿ.ವಿ	0.62	2010	ಡಾ. ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ
ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ನಾಯಿ ಮತ್ತು ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗವತ್ತೆ ಹೆಚ್ಚುವ ಪೆಟ್ಟಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಪಾನ್ ಡೈಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್. ಸೂರತ್	1.09	2010	ಪಿ. ಗೋಲ್ ಕುಮಾರ್ ಪಿ.ಎ. ಮೂರ್ತಿ ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ್ ಎಂ.ಎ. ಕ್ಷಮಾ



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ತಕ್ಷಣ ಕಂಡುಬರುವ ಉದರ ಅತ್ಯಾಮ್ಲತೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	-	-	2011	ಹೆಚ್.ವಿ. ಉಪೇಂದ್ರ, ಎಮ್.ಎ. ಕ್ಷಮಾ, ರವೀಂದ್ರನಾಥ್, ಎಸ್.ಸಾರಂಗಮಠ್
	ಹಸುಗಳ ಉರಿಯೂತದಲ್ಲಿ ವೈಟೀನ್ ಹಾಗೂ ಫೈಬ್ರಿನೋಜೆನ್ ಅಳತೆಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.20	2010	ದೀಪ್ತಿ ಬಿ.ಆರ್. ಹೆಚ್.ವಿ. ಉಪೇಂದ್ರ ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
	ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಟಾಕ್ಸೋಪ್ಲಾಸ್ಮೋಸಿಸ್ ವ್ಯಾಪಕತೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.50	2011	ಎಂ.ಪಿ. ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ವಿ. ಉಪೇಂದ್ರ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಡ್. ಡಿ.ಸೌಜ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ದನಗಳ ಪಿಸ್ಟೋಸೋಮ ರೋಗದಲ್ಲಿ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಪತ್ತೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.25	2011	ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಡ್ ಬಿ. ಡಿಸೋಯ್ಯಾ
ಹೆಣ್ಣು ರೋಗಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಗರ್ಭಕೋಶದ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಅದರ ಒಳಮೈ ದಪ್ಪವನ್ನಾಧರಿಸಿ ಅಲ್ಟ್ರಾಸೌಂಡ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.50	2012	ವಿ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಸುಧಾ. ಜಿ ಆರ್. ಫಾಸ್ಟರ್ ಪಿ.ಸಿ.ಮೂರ್ತಿ
	ಶ್ವಾನಗಳ ಯೋನಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳ ಇರುವಿಕೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಹಾಗೂ ಬಂಜಿತನ ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.20	2011	ಟಿ.ಜಿ.ನಾಯ್ಕ ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ, ಪಿ.ಸಿ.ಮೂರ್ತಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ					
ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೆಚ್ಚಿನ ದಾಣಿ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕೆಂಗುರಿ ಕುರಿಗೆ ಕೊಟ್ಟು ಎರಡು ಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಜನ್ಮನಾಧ್ಯತೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.15	2011	ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಘಮಾರಿ ಎನ್.ವಿ. ಚಾಧವ
	ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಮೊಲಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.40	2011	ಎನ್.ವಿ.ಚಾಧವ ಪ್ರಶಾಂತ ವಾಘಮಾರಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಅಹಾರದ ಮಹತ್ವ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.48	2010	ಎನ್.ವಿ. ಚಾಧವ ಡಿ.ಟಿ.ನಾಯ್ಕ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಣಿ
ಪಶು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ	ಬೀದರನ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ಅಹಾರದಲ್ಲಿ ರೋಗವಂಟು ಮಾಡುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವುದು	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.25	2009	ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ ಜಗನ್ನಾಥ ಹರಿಬಾಬು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	ಶ್ವಾನಕೋಶದ ರೋಗಗಳಿಂದ ಸಾಯುವ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2011	ಡಿ.ಟಿ.ನಾಯ್ಕ ಅಂಬಲಿ ಸೋನಫೂಲಿ
ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ	ನಾಯಿ, ಆಡು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳ ಉದ್ದನೆಯ ಎಲುಬುಗಳ ಮುರಿತವನ್ನು ಚೋಡಿಸಲು ಎಲ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಡಿ.ಸಿ.ಸಿ. ಪ್ಲೇಟುಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.25	2010	ರೀಲೀಪಕುಮಾರ ಯೆ.ಪಿ. ಶಿವಪಾಕಾರ ಎಸ್. ಎಮ್. ಉಸ್ತುಗೇ



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಫ್ರಾಜೊಪ್ಲಾಕ್ಸಿಸಿನ್ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2012	ವಿಜಯಕುಮಾರ ಸುನೀಲ ಚಂದ್ರ ಯು
ಪ್ರಾಣಿಗಳ ತಳಿಸಂವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಪಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ	ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಟ್ರಾಸೌಂಡ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಗರ್ಭ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.05	2010	ಸೊನವಾನೆ ಎಮ್.ಕೆ.ತಾಂದಳಿ ಬೀಜಾರಕರ್ ಎಮ್.ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ
ಪಶು ಶರೀರ ಕ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಮೂಳೆ ಮುರಿತ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಸುಣ್ಣು ರಂಜಕ ಪ್ರಾಮಾಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2010	ಕಾರ್ತಿಕೇಶ್ ದೀಲಿಪ ಕುಮಾರ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಣಿ
	ಎಮ್ಮೆಗಳ ಕೆಚ್ಚಲುಬಾವಿನ ಹಾಲುಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ನಾಶಕ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2011	ಶ್ರೀಕಾಂತ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಬಸವರಾಜ ಅವಟಿ ವಿಜಯ ಕುಮಾರ ರವೀಂದ್ರ ಬೊಯಾರ ಪ್ರದೀಪ ಕುಮಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ					
ಪಶು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ವಿವಿಧ ಧಾನ್ಯಗಳ ಹಿಟ್ಟುಗಳಲ್ಲಿ ಅದ್ದಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.05	2008	ಚಿದಾನಂದಯ್ಯ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ	ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಕೌಶಲ್ಯತೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್., ನವ ದೆಹಲಿ	199.13	2008	ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸುತ್ತ-ಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶದ ಕುರಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗಗಳು	-	0.40	2011	ಕವಿತಾ ರಾಣಿ.ಬಿ. ಆನಂದ.ಕೆ.ಜಿ. ಗಂಗಾನಾಯ್ಕ
ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದೊರಕುವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಲ್ಲದ ಪಶು ಆಹಾರ ವಸ್ತುಗಳ ಮೂಲಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ವಿವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.20	2012	ವಿ. ನಾಗಭೂಷಣ್ ಕೆ.ಎಸ್.ಗಿರಿಧರ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪದಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.03	2012	ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ ವಿ. ನಾಗಭೂಷಣ್
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವ ಪಶುಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ರೈತರ ಸಮೀಕ್ಷೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.10	2012	ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ ವಿ. ನಾಗಭೂಷಣ್
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ					
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ಮೀರಾಗ	ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೈನು ರಾಸುಗಳ ಕೆಚ್ಚಲುಬಾಹು ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.52	2013	ಎಲ್. ರಶ್ಮಿ ಆರ್. ಡಿ. ಪಡಲ್ಕರ್
	ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೈನು ರಾಸುಗಳ I.B.R.T ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.67	2013	ಎಲ್. ರಶ್ಮಿ ಆರ್. ಡಿ. ಪಡಲ್ಕರ್



ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಮೇಲೆ ವಿಟಿಸಿಸಿ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಯೋಜನೆ	ಎನ್.ಆರ್.ಸಿಇ (ಐಸಿಎಆರ್. ಹಿಸಾರ್)	2.55	2009	ಆರ್.ಕೃಷ್ಣ ಹೆಚ್.ಮಂಜುನಾಥ ಬಿ.ರಾಮಚಂದ್ರ ಆರ್.ಪ್ರಭಾ
	ಕಚ್ಚಾ ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ತಿಳಿಯಲು ರ್ಯಾಪಿಡ್ ಕ್ಲಾಲಿಟಿ ಕಿಟ್‌ಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2012	ಹೆಚ್.ಮಂಜುನಾಥ ಆರ್.ಕೃಷ್ಣ
ಹೈನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಪನೀರ್ ವ್ಹೇ ಮಿಶ್ರಿತ ಕೋಕಮ್ ರಸ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.25	2011	ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್
	ಜರಿಯಾತ್ರಿಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ವರ್ಧನೆಗೆ ಅವಶ್ಯವಾದ ಆರೋಗ್ಯಕರ ಆಹಾರದ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಡಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	19.45	-	ಡಿ.ಬಿ.ಪುರಾಣಿಕ ಹೆಚ್.ಬಿ. ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ ಸಂಜಯ್ಯ ಟಿ.ವಿ ಆರ್.ಪ್ರಭಾ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು					
ಜಲಕೃಷಿ	ಗಂಡೆ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಹಿ ನೀರು ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿನ ಮೌಲ್ಯದ ಸರಪಳಿ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ. ನವದೆಹಲಿ	130.29	2008	ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್
	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಫಜನಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ-ಭತ್ತದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ ತರುವ ಮುಖಾಂತರ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	71.96	2009	ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್
	ಮೀನಿಗೆ ಬೈಯೋಫಿಲ್ಮ ಲಸಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತಯಾರುಮಾಡುವ ವಿಧಾನ	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ನವದೆಹಲಿ	47.19	2009	ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್
	ಬಿಳಿಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಕಿಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	10.00	2006	ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್
	ಹುಲಿ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆ, ದೇಹದ ಬಣ್ಣದ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಕೆರೆಟಿನೋಯಿಡ್‌ಗಳ ಪರಿಣಾಮ	ಪು ಅವಸ್ಥೆಜನ್ ನಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	1.20	2011	ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
	ಸಿಹಿನೀರಿನ ಸಿಗಡಿ ಮರಿಗಳ ಹ್ಯಾಚರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ನವದೆಹಲಿ	8.20	2006	ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
	ಕೃಷಿಕರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ದೇಶೀಯ ಮೀನಿನ ತಳಿಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	88.65	2009	ಎನ್. ಬಸವರಾಜ
	ಹಾರ್ಮೋನ್‌ಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಗಂಡು ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ನವದೆಹಲಿ	34.93	2009	ಎನ್. ಬಸವರಾಜ
	ಕುಟ್ಟು ಮೀನಿನ ಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.50	2011	ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ



<p>ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ</p>	<p>ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ (ಭಾರತ ಸರಕಾರ) ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಕಾರ: ಜಲಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಾಗರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಹಕಾರ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ (ಭಾರತ ಸರಕಾರ) ಜೈವಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಅರಬ್ಬಿ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಡೈನೋಫ್ಲಾಗೆಲೇಟಾಸಿಸ್, ಬ್ಲೂಮ್ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ವಿಷಾಣು ಅಂಶ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಫಾರ್ಮ್-ನಾರ್ವೆ ಸಹಾಯದೊಂದಿಗೆ ಮೀನಿನ ಲಿಪಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಅದರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಅಧ್ಯಯನ ಮೀನಿನ ಸಂಸ್ಕರಣ ತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದ ಅಮೋನಿಯಾವನ್ನು ನಿವಾರಣೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಸಿಗಡಿಬಿಲ್ಲದ ಡೆನ್ಸಿ ವೈರಸ್ ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಮತ್ತು ಪೆಂಟಾಜೈನ್ಯೋಟಿಕ್ ಮೂಲಕ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು</p>	<p>ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ನವದೆಹಲಿ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ನವದೆಹಲಿ ಎಸ್.ಐ.ಡಿ.ಎ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ನವದೆಹಲಿ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ನವದೆಹಲಿ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ನವದೆಹಲಿ ಕೆ.ಎಮ್.ನಿ.ಮಂ., ನವದೆಹಲಿ ಎಮ್.ಸಿ.ಎಫ್. ಮಂಗಳೂರು ಬಿ.ಎನ್.ಎಸ್.ಎಫ್., ಮಂಗಳೂರು ಸೀಕ್ಟಂಟ್, ಸೈಟಿಫಿಕ್ ಲಿ., ಮಂಗಳೂರು ನಾರ್ಡ್ ಕಪಪಮೀನುಮ ಕಪಪಮೀನುಮ</p>	<p>98.89 70.41 10.20 51.41 79.00 61.39 20.00 8.12 8.04 0.17 9.07 0.50</p>	<p>2007 2007 2010 2010 2011 2011 2009 2012 2011 2012 2011 2011</p>	<p>ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಬಿ.ಬಿ. ನಾಯಕ್ ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ಗಂಗಾಧರ್ ಗೌಡ ಗಂಗಾಧರ್ ಗೌಡ ಎಚ್. ಆರ್. ವಿ. ರಡ್ಡಿ ಗಂಗಾಧರ್ ಗೌಡ ಎಮ್.ಟಿ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಪತಿ ಗಣಪತಿ ನಾಯ್ಕ ಎಮ್.</p>
<p>ಆಲಿ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ</p>	<p>ತುಂಗಭದ್ರೆ ನದಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಅಧ್ಯಯನ: ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಿತಿ ಗತಿ ಎಮ್.ಸಿ.ಎಫ್. ಕಂಪನಿಗಳ ತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದ ಅರಬ್ಬಿ ಸಮುದ್ರದ ಜೈವಿಕ ಸಂಪತ್ತಿನ ಮೇಲಿನ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ (ನಿಗಾ) ಅಧ್ಯಯನ ಬಿ.ಎನ್.ಎಫ್. ಕಂಪನಿಯ ತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪ್ರದೂಷಣೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ (ನಿಗಾ) ಅಧ್ಯಯನ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಜೈವಿಕ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅಧ್ಯಯನ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಡಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಳ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಸಿಗಡಿ ಸಾರ್ಕೆ ಕೊಳಗಲಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಕಿರಣಗಳ (ತಳುಪರದ) ನಿರ್ವಹಣೆ</p>	<p>ಕೆ.ಎಮ್.ನಿ.ಮಂ., ನವದೆಹಲಿ ಎಮ್.ಸಿ.ಎಫ್. ಮಂಗಳೂರು ಬಿ.ಎನ್.ಎಸ್.ಎಫ್., ಮಂಗಳೂರು ಸೀಕ್ಟಂಟ್, ಸೈಟಿಫಿಕ್ ಲಿ., ಮಂಗಳೂರು ನಾರ್ಡ್ ಕಪಪಮೀನುಮ ಕಪಪಮೀನುಮ</p>	<p>2009 2012 2011 2012 2011 2011</p>	<p>ಗಂಗಾಧರ್ ಗೌಡ ಗಂಗಾಧರ್ ಗೌಡ ಎಚ್. ಆರ್. ವಿ. ರಡ್ಡಿ ಗಂಗಾಧರ್ ಗೌಡ ಎಮ್.ಟಿ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಪತಿ ಗಣಪತಿ ನಾಯ್ಕ ಎಮ್.</p>	



	ಉಡುಪಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಕಂಪನಿ ಇದರಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಪ್ರದೂಷಣೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ	ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್., ಉಡುಪಿ	12.88	2011	ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ
	ಮಂಗಳೂರು ರಿಫೈನರಿಸ್ ಮತ್ತು ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಎಮ್.ಆರ್.ಪಿ. ಎಲ್, ಮಂಗಳೂರು	9.48	2011	ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್
	ನೇತ್ರಾವತಿ-ಗುರುಪುರ ಅಳಿವೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಗರ ತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಜೈವಿಕ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.80	2011	ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್
ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಉಪ್ಪು ಮತ್ತು ಸಿಹಿ ನೀರು ಮೀನುಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	102.60	2008	ಬಿ.ಎ. ಶಾಮಸುಂದರ್
	ಅಂತರ್ಜಾಲ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ.ಮಿ ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್, ನವದೆಹಲಿ	130.92	2008	ಬಿ.ಎ. ಶಾಮಸುಂದರ್
	ಉತ್ಪಾದನೆ ನಂತರದ ಮೀನಿನ ನಷ್ಟ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮುಖಾಂತರ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯುನಿಯನ್, ಬ್ರುಸೆಲ್ಸ್	163.38	2012	ಬಿ.ಎ. ಶಾಮಸುಂದರ್
	ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	20.60	2008	ಸಿ.ವಿ.ರಾಜು
ಮತ್ಸ್ಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ: ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೀತಿ ಸಂಹಿತೆಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರರಲ್ಲಿ ಅರವು ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ ಅಧ್ಯಯನ-ಅಭಿಯಾನ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	8.50	2008	ಎಸ್.ಎಮ್. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ	ಮಿಕ್ಸೆಡ್ ಗುಂಪಿನ ಮೀನುಗಳ ಹಿಡಿಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಿನಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸಸ್, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	25.00	2007	ಆರ್. ಮುನಿರಡ್ಡಿ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್	ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕಾಗಿ ಕೃತಕ ರೀಫ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ.	62.00	2011	ಬಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
	ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಗಾಳಿ ಚದುರಿಸುವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಯಂತ್ರಗಳ ಬಳಕೆ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	0.35	2009	ಎಸ್. ವರದರಾಜು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜೈ.ಸಂ.	ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಕಣ್ಗಾವಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	4.0	1998	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್



	ದಕ್ಷಿಣ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	100.0	1999	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಎಂ.ಡಿ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಆರ್.ಡಿಡಿಎಲ್ ನ ಇತರೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೇಂದ್ರ ಪ.ಆ ಮತ್ತು ಜೈ.ಸಂ.	ಕಾಲುಬಾಯಿ ರೋಗದ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಕುರಿತು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ	75% ಐಸಿಎಆರ್ 25% ರಾಜ್ಯ	31.31	1997	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್
ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗ	ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಜಾಲಬಂಧ ಯೋಜನೆ	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	3.15	2001	ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಎಸ್.ಎಂ. ಭೈರೇಗೌಡ
	ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅಧಿಕ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸಲು ಪ.ಆ. ಮತ್ತು ಜೈ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಿಕೆ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿವೈ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)	1947.0	2009	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿ-4 ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
	ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರಂತರ ಲಸಿಕೆ ಪೂರೈಕೆಗಾಗಿ ಜಿಎಂಪಿ ಪ್ರಕಾರ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೊಳಿಸುವಿಕೆ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿವೈ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)	2250.0	2010	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿ-4 ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
	ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಜಾನುವಾರು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಭಾಧಿಸುವ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ರೋಗಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿವೈ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)	1100.0	2010	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿ-4 ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
	ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನಾಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಅಂಟಿಜನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಆರ್.ಕೆ.ವಿವೈ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)	117.00	2011	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿ-4
ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ದೊಡ್ಡಹಾಳುವರ, ಕೊಡಗು					
ವನ್ಯಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ	ಫಿಲ್ಟ್ರನ್ ಜಾತಿಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೂತ್ರಜನಕಾಂಗದ ವೈಪಲ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ನಾಟಕ ಮೃಗಾಲಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ	1.00	2011	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಎಸ್. ಯಶಿರಾಜ್ ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಉಪೇಂದ್ರ ಎಂ.ಎಲ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ
	ಕೊಡಗಿನ ಆನೆಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	ಇಲ್ಲ	2011	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ



ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ					
ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ಮಗಾ ಶೀಪ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ (ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ)	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	108.05	2009	ಆರ್. ನಾಗರಾಜ ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಡುಕೆ), ಕೋನಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು					
ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ಅಮೃತ್ ಮಹಲ್ ಕಾವಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ	ಪಶು ಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	451.00	2009	ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಎ.ಮುರುಗಪ್ಪ ಎಂ.ಆರ್.ಜಯಶಂಕರ್ ಬಿ.ಎಂ.ಪರಮಶಿವಯ್ಯ ಎಸ್.ಎನ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪ್ಪ ಪಿ.ಮೋಹನ್ ಆರ್.ಶಿವಕುಮಾರ್
	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ವರಾಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ)	ಪಶು ಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	1250	2008	ಎ.ಮುರುಗಪ್ಪ ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಪಿ.ಮೋಹನ್ ಆರ್.ಶಿವಕುಮಾರ್
	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ನವ್ಯ ಆವಿಷ್ಕರಣ ಯೋಜನೆ	ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು	18.09	2009	ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಎ.ಮುರುಗಪ್ಪ ಎಸ್.ಎನ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಪ್ಪ, ಪಿ.ಮೋಹನ್ ಆರ್.ಶಿವಕುಮಾರ್
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ನೀರು ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಹಾಗೂ ಮೀನು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಬಲ ಪಡಿಸುವುದು	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	226.00	2008	ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ
	ಸುಧಾರಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆ ತಳಿಯ (ಅಮೂರ್) ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ ಮೀನುಮರಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ರಾ.ಮೀ.ಅ.ಮಂ., ಹೈದರಾಬಾದ	60.50	2011	ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಜಿ.ವೈ. ಕೇಶವಪ್ಪ ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಘಟ್ಟ, ಬೆಂಗಳೂರು					
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ.	ಸಿಹಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಏಸಿಯನ್ ಸೀ ಬಾಸ್ ಮೀನು ತಳಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾಕಾರ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕಪಪಮೀವಿವಿ	-	2011	ಜಿ.ವೈ. ಕೇಶವಪ್ಪ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಲಾ ಅಂಕೋಲಾ					
ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ	ನೀರಿನ ಗುಣಧರ್ಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಜೈವಿಕ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಮಹಾ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	ಲೋನ್‌ಸ್ಟಾರ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಮೇರಿಕ	4.0	2011	ಇ.ಜಿ.ಜಯರಾಜ್ ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ
	ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನ, ಸ್ವಲ್ಪದ್ಯೋಗ ಹಾಗೂ ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆಗಾಗಿ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಕೃಷಿ	ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	91.56	2009	ಇ.ಜಿ.ಜಯರಾಜ್ ಕೆ.ಎಸ್. ರಮೇಶ



ಬ) ಸಂಶೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಗೋಮೂತ್ರದ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ

➤ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂತ್ರದ ಮಧುಮೇಹ ನಿವಾರಕಗುಣಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡ ಜಾನುವಾರಿನ ಮೂತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ. ದೇವಣಿ, ಹಳ್ಳಿಕಾರ್, ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡು ಗಿಡ್ಡ ಜಾನುವಾರಿನ ಮೂತ್ರದ ವಿವಿಧ ಔಷಧಗುಣಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇವು ವಿಷಕಾರಿಯಲ್ಲ ಎಂದು ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಬರಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ನಿಗೂಢ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರಣ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅಧ್ಯಯನ

➤ ಮಲೆನಾಡಿನ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ದೂರಕುವ ಯಾವುದೇ ಸಸ್ಯವನ್ನು ತಿನ್ನಬಹುದು. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವು ಉತ್ತಮವಾದ ಮೇವಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ದೇಶದಲ್ಲಿ 700ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ವಿಷಪೂರಿತ ಸಸ್ಯಗಳಿವೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿವೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ವಿಷಪೂರಿತ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಿದೆ ಎಂಬ ಪ್ರತೀತಿ ಇದೆ. ಆದರೆ ಇದನ್ನು ಅಷ್ಟಾಗಿ ನಂಬಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಮಲೆನಾಡು ಭಾಗದ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಇತರೇ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ರೋಗಗಳು ಸಹ ಬರುತ್ತಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಜೊತೆ ಹಲವಾರು ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ವಿಷಬಾಧೆಗಳೂ ಸಹ ಸೇರಿವೆ. ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮೂಲಕ ಕೆಲವು ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾದ ನಿಖರವಾದ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಪ್ರಚಲಿತದಲ್ಲಿವೆ. 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮೂಷಿಕಗಳಲ್ಲಿ ಫಿಕ್ಸ್ ವಿರನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಸಿಯಾ ಸ್ಟೆಕ್ಟಾಬಿಲಿಸ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಗಿಡಗಳ ಔಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗಿ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಷಕಾರಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದಾಗ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಔಷಧಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದನ್ನು ವಿಚಿತ್ರಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಇಲಿಗಳ

ಮೇಲೆ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡ ಮತ್ತು ರಬ್ಬರ್ ಗಿಡದ ಎಲೆಯ ವಿಷಬಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಸಹ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

➤ ಸೋಮವಾರದ ಗಿಡದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಔಷಧಿ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಫಿ ಗಿಡ ವೈತರ ಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಈ ಎರಡೂ ಯೋಜನೆಗಳು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2010 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದ್ದು ಇವುಗಳ ಫಲಿತಾಂಶದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಡೆಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಉಳಿದ ಮೂರೂ ಯೋಜನೆಗಳು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದ್ದು ಇವುಗಳ ಪ್ರಗತಿಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದ ಉನ್ನತೀಕರಣ

➤ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು: ಹೊಸ ಸೂಕ್ಷ್ಮಣುಜೀವಿಗಳ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು

1. ಸಂಘಟಿತ ಹಾಗೂ ಅಸಂಘಟಿತ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಬ್ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
2. ಸಬ್ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಾರೋಪಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
3. ಪಿಸಿಆರ್ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಟೆಪ್ಟೋಕೊಕಸ್ ಜಾತಿಯ ರೋಗಾಣುವಿನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.
4. ಸಬ್ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಪಿಸಿಆರ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

➤ ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಟೆಪ್ಟೋಕೊಕಸ್ ನಿಂದ ಆಗುವ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಇಲಿಗಳ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವುನಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು

1. ಸಂಘಟಿತ (7)ಹಾಗೂ ಅಸಂಘಟಿತ (8)ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ತಲಾ 147 ಮತ್ತು 152 ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಗುರುತಿಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
2. ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಾರೋಪಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.



3. ಪಿಸಿಆರ್ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ವಪೈಲೋಕೊಕಸ್ ಜಾತಿಯ ರೋಗಾಣುವಿನ 'uif' ಮತ್ತು 'nuc' ವಂಶವಾಹಿನಿಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲಾಯಿತು.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಫಂಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಇಂಪ್ರೂವೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾ ಕ್ಷಿನಿಕಲ್ ಡಿವಿಸನ್

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

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಔಟ್ ರೀಚ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಆನ್ ಜುನಾಟಕ್ ಡಿಸೀಸ್

ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪ್ರಗತಿ

- ಹುಚ್ಚು ನಾಯಿ ರೋಗ ಹಾಗೂ ನೆರಡಿ ರೋಗಗಳ ವ್ಯಾಪಕತೆಯ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ದೂರತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಹುಚ್ಚು ನಾಯಿ ರೋಗ ತಪಾಸಣೆಯ ನೆಗ್ರಿಬಾಡೀಸ್ ಪತ್ತೆ ಕಾರ್ಯ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ. ಭವಿಷ್ಯದ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಮೆದುಳಿನ ಭಾಗವನ್ನು ಗ್ಲಿಸರಾಲ್ ನಲ್ಲಿ ಶೇಖರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಎಫ್ ಐ ಟಿ ಸಿ ಕಾಂಜುಗೇಟ್ ಬಳಸಿ ಎಫ್‌ಎಟಿ ಅನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಐಹೆಚ್‌ಸಿ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಸೆಂಟರ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಪೆತಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಎಸ್ಟಾಬ್ಲಿಷ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಡನ್ ಹಿಸ್ಟೋಪೆತಾಲಜಿ

- ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
 1. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ನವೀಕರಣ
 2. ಟೆಂಡರ್ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಸಿಂಗ್ ಟೇಬಲ್ ಹಾಗೂ ಆಟೋಮಿಟಿಕ್ ಸ್ಲೈಡ್ ಸ್ಪೈನರ್ ಖರೀದಿ.
 3. ಡಿಪ್ಲೀಜರ್ ಹಾಟ್ ಏರ್ ಓವನ್‌ಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಸಂಶೋಧನೆ

1. ಮಧುನಾಶಿನಿಯ ಪರಿಣಾಮಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು Streptozotocin ಮೂಲಕ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟುಮಾಡಿದ ಮಧುಮೇಹದ ಮೇಲಿನ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಯುರ್ವೇದ ಔಷಧ ಸತ್ವಗಳ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಿಗಾಗಿ

ಪಿಹೆಚ್‌ಡಿ ಫೆಲ್ಯೂಶಿಪ್/ಹಿರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಫೆಲ್ಯೋಗಳನ್ನು (ಆಸಾಮಿ) ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: Streptozotocin ಮೂಲಕ ಇಲಿಗಳಿಗೆ ಉಂಟುಮಾಡಿದ ಮಧುಮೇಹ ರೋಗದ ಮೇಲೆ ಮಧುನಾಶಿನಿ (*Gymnema sylvestre*) ಯ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನೆಯ ತಾತ್ಪರ್ಯ.

- ಮಧುಮೇಹದ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಸಕ್ಕರೆ ಅಂಶವನ್ನು ಕಡಿಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಔಷಧಿ ಹೆಚ್ಚು ಉಪಯುಕ್ತ ಎಂದು 45 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಪ್ರಯೋಗವು ವಿಸ್ಕರ್ ಆಲ್ಟಿನೋ ಇಲಿಗಳ ಮೇಲೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇಲಿಗಳನ್ನು ಐದು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ, 10 ಇಲಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಐದು ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಗುಂಪು I (ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗವಿಲ್ಲದ್ದು), ಗುಂಪು-II (ಮಧುಮೇಹ ಉಂಟಾದದ್ದು), ಗುಂಪು III (Glibenclimide ಔಷಧಿ), ಗುಂಪು IV (ಮಧುನಾಶಿನಿ ಔಷಧಿ (50 mg/kg), ಗುಂಪು V (ಮಧುನಾಶಿನಿ ಔಷಧಿ (100 mg/kg)). ಗುಂಪು ಎರಡರಿಂದ ಐದರವರೆಗಿನ ಇಲಿಗಳಿಗೆ 45 mg/kg Streptozotocin I/P ಮೂಲಕ ಮಧುಮೇಹ ಉಂಟುಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. I, III, IV ಹಾಗೂ V ಗುಂಪಿನ ಇಲಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿದಿನ 45 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಔಷಧಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಗುಂಪು ಎರಡರಲ್ಲಿ ಇಡಿ ಪ್ರಯೋಗದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಮಾಣವಿತ್ತು. ಗುಂಪು IV ಹಾಗೂ V ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇಳಿಕೆ ಕಂಡಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಯೋಗದ ಮೂಲಕ ತಿಳಿದಿದ್ದೇನೆಂದರೆ 100 mg/kg ಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಮಧುನಾಶಿನಿ (*Gymnema sylvestre*) ಪ್ಯಾಂಕ್ರಿಯಾಸ್ ಗಂಧಿಯ ಮಾಯುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಮಾಣ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಇಳಿಕೆ ಕಂಡಿತ್ತು.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಡುಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ:

- ಸಂವರ್ಧನಾ ಮೇಕೆ ಮಂದೆಯನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವ ಒಟ್ಟು 85 ರೈತರನ್ನು (ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ, ಕನಕಪುರ, ಹೊಸಕೋಟೆ, ಮಾಗಡಿ) ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು 1908 ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಗುಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗಂಡು ಶೇ. 17% (332), ಹೆಣ್ಣು 63% (1185) ಹಾಗೂ ಆರು ತಿಂಗಳ ಒಳಗೆ ಇರುವ



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

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಬ್ಯುಟೈರೋಫಿಲಿನ್ ವಂಶವಾಹಿನಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಗುಣಗಳ ನಡುವಿನ ಅಣುವಂಶೀಯ ಅಧ್ಯಯನ:

- 25 ಹೆಚ್‌ಫ್ ಮತ್ತು 25 ಹಳ್ಳಕಾರ್ ದನಗಳಿಂದ ರಕ್ತವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಡಿಎನ್‌ಎಯನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ, ಅದರ ಗುಣ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೋಫೋಟೋಮೀಟರಲ್ಲಿ ದೃಢೀಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಬ್ಯುಟೈರೋಫಿಲಿನ್ ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಪಿಸಿಆರ್ ಆಂಪ್ಲಿಫಿಕೇಷನ್ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಿಸಲಾಯಿತು.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಎ.ಐ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಆನ್ ಪೌಲ್ಟಿ ಬ್ರೀಡಿಂಗ್ ಫ್ಲಾರ್ ಮೀಟ್

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

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಕೆಲವು ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶಿ ಕೋಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ಗುಣ-ಲಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ

ಇದುವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿ:

1. ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ದೇಶಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ.
2. ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಆಯ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ದೇಶಿ ಕೋಳಿಗಳ
3. ಪ್ರತಿ ತಾಲೂಕಿನಿಂದ 20 ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ ಅಲ್ಲಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ರೈತರ

ಆದಾಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅವರಲ್ಲಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

4. ಆಯ್ದು ಮಾಡಿದ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಂದ ಫಲೀಕೃತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ತಂದು ಮರಿ ಮಾಡಿಸಲು ಇಡಲಾಗಿದೆ.
5. ಉತ್ಪಾದನೆಯಾದ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

➤ **ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ**

ಹನಿಯೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೂ ಸೋಲೂರಿನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

➤ **ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ**

- 1) ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಸೈಲೇಜನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ, ಅದನ್ನು 8 ಮಿಶ್ರತಳಿ ಹೈನುರಾಸುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು 2 ಉಪಚಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಿಚ್ ಒವರ್ ಡಿಸೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. (ಒಣಹುಲ್ಲು ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಹುಲ್ಲು) ಮತ್ತು ಆರು ವಾರದ ಎರಡು ಅವಧಿಗಳಿಗೆ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ / ಒಣ ಹುಲ್ಲು / ಸೈಲೇಜ್, ರಾಗಿ ಒಣ ಹುಲ್ಲು ಮತ್ತು ಹಿಂಡಿ ಮಿಶ್ರಣ (concentrates mixture) ಆಹಾರವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಹಾಲಿನ ಸಂಯೋಜನೆ, ಹಾಲಿನ ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಹಸುಗಳ ದೇಹದ ತೂಕವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದೆ ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು ರೈತರ ಹೈನುರಾಸುಗಳೊಂದಿಗೆ, ನೇರವೇರಿಸಲಾಗುವುದು.

- 2) ಮೊಲಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಶಕ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ (Performance) ಮೇಲಿನ ಪ್ರಯೋಗ ಮುಗಿದಿದೆ. ಕಡಿಮೆ ಶಕ್ತಿ ಘಟಕ ಹೊಂದಿರುವ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಿಂದ (ಜೀರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಶಕ್ತಿ ಘಟಕ = 2243 ಕಿಲೋಕ್ಯಾಲರೀಸ್ / ಕೆ.ಜಿ. ಆಹಾರ) 4 ತೃಪ್ತಿಕರವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹೊಂದಲು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಮೊಲಗಳ ಮರಿ ಹಾಕುವ ಗುಣಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಶಕ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಯೋಗ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ.



➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. ಅತೀಸಾರದ (ಉದರದ ಆಮ್ಲೀಯತೆ) ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದಿರುವ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಕಾರ ಸರಾಸರಿ 100 ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಹಸುಗಳನ್ನು ತೀರ ತಕ್ಷಣದ ಅತೀಸಾರ (ಉದರ ಆಮ್ಲೀಯತೆ) ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿದಾಗ 100 ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ 9 ಹಸುಗಳು ಧನಾತ್ಮಕ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ತದನಂತರ ಅತೀಸಾರವು ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದು. ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿರುವ ಕೊಬ್ಬಿನ ಅಂಶದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಪಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗದ (ಯಕೃತ್) ಕೀಣ್ಣುಗಳಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆ ಬದಲಾದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಉದರ ರಸದಲ್ಲಿರುವ ಎಂಬಿಆರ್‌ಟಿ ಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಉದರ ರಸದಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.
2. ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಉರಿಯೂತದಲ್ಲಿ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರೈಬ್ರಿನೋಜನ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಬಗೆಗಿನ ಅಧ್ಯಯನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಫೈಬ್ರಿಕ್ಯಾಂಟ್ ಎಂಬ ಪ್ರತಿಕಾರಕವನ್ನು ಬಳಸಿ ಪ್ರೈಬ್ರಿನೋಜನ್ ಅಂಶವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಯಿತು. Traumatic Reticulo peritonitis ಮತ್ತು pericarditis ಎಂಬ ರೋಗಗಳಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರಬಹುದಾದ ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೈಬ್ರಿನೋಜನ್ ಅಳತೆಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರೈಬ್ರಿನೋಜನ್ನಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ರಕ್ತ ಕಣದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೋಲಿಸಿ ನೋಡಲಾಗಿ ಉರಿಯೂತದಲ್ಲಿ ಅವೆರಡರ ಪ್ರಮಾಣ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಏರಿಕೆಯಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
3. ಬೆಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಟಾಕ್ಸೋಪ್ಲಾಸ್ಮೋಸಿಸ್ ರೋಗದ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಬಗೆಗಿನ ಅಧ್ಯಯನ: ಟಾಕ್ಸೋಪ್ಲಾಸ್ಮೋಸಿಸ್ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ಸಲಕರಣೆ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿತಂದು ಅದರ ಮುಖಾಂತರ ಬೆಕ್ಕುಗಳ ಮಲವಿಸರ್ಜನೆಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ವೊಟ್ಟೆಗಳು ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಮತ್ತು ಈ ಅಧ್ಯಯನವು ಮುಂಬರುವ ಆರು ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.

➤ ಹೆಣ್ಣು ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಸೂತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ.

1. ಸುಮಾರು 40 ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಶ್ವಾನಗಳ ಯೋನಿಯ ದ್ರವ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಾಯುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿರುವಂತೆ, ವಿವಿಧ

ಬೆದೆ ಚಕ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ್ದು, ವಾಯುಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬೆದೆಯ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಜಾಸ್ತಿ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಅತ್ಯಂತ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಯೋನಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳೆಂದರೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಾಯ್ಡೀಸೆ, ಸ್ಟ್ರಿಪ್ಟೋಕಾಕ್ಯೆ, ಪ್ಯಾಶ್ಚುರೆಲ್ಲಾ, ಇಕೋಲೈ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ಯಾಫಿಲೋ ಕಾಕ್ಯೆನ್ನು ಕಾರ್ಯಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಯಾವುದೇ ರೋಗನಿರ್ಣಯದ ಅಂಶಗಳು ಯಾವುದೇ ಬೆದೆಚಕ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಹಾಗೂ ಗರ್ಭಧರಿಸಿದ ಶ್ವಾನಗಳ ಯೋನಿಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ

ಒಟ್ಟು 30 ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ನಂತರ ಶ್ವಾಸಾಂಗದ ರೋಗವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು. "ಅಸ್ಪರ್ಜಿಲ್ಲೋಸಿಸ್ (40%), ಇನ್ಫೆಕ್ಶಿಯಸ್ ಕೊರೈಜಾ (20%) ರೋಗಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ನಾಯಿ ಹಾಗೂ ಕುರಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಎಲುಬುಗಳು ಮುರಿದಾಗ ಎಲ್.ಪಿ.ಸಿ & ಡಿ.ಸಿ.ಪಿ ಫ್ಲೇಟುಗಳ ಬಳಕೆ ಉಪಯುಕ್ತವೆಂದು ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.

➤ ಔಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಸೋಫ್ಲಾಕ್ಸಾಸಿನ್ ವಿಷ ಅಧ್ಯಯನ ನರದೌರ್ಭಲ್ಯದ ಚಿಹ್ನೆಗಳು ಪ್ಯಾಸೋಫ್ಲಾಕ್ಸಾಸಿನ್ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದರಿಂದ ಕಂಡುಬಂದವು ಪಿತ್ತ ಜನಕಾಂಗದ ಕೆಲವು ಕೋಶಗಳು ನಾಶವಾಗಿದ್ದವು

➤ ವೋಲಗ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಸೋಫ್ಲಾಕ್ಸಾಸಿನ್ ನ ಫಾರ್ಮಕೊಕೈನಾಮಿಕ್ಸ್‌ನ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

➤ ಕೋಳಿಯ ಪಕೋಡದಲ್ಲಿ ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರಕಾರ ಉತ್ತಮ ಹಿಟ್ಟಿನ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ

➤ ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದಹಿಟ್ಟು ಬಳಸಿದ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ 13 (8.5 ಕಡಲೆ ಹಿಟ್ಟು:1.5 ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾದಿಷ್ಟವಾದ ಎನ್‌ರೋಬ್ಸ್ ಚಿಕನ್ ಹೂರಹೊಮ್ಮಿತು.

➤ ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು - ಮೈದಾಹಿಟ್ಟು ಬಳಸಿದ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ 11 (4.5 ಕಡಲೆಹಿಟ್ಟು:5.5 ಮೈದಾ ಹಿಟ್ಟು) ಅನುಪಾತದ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾದಿಷ್ಟವಾದ ಎನ್‌ರೋಬ್ಸ್ ಚಿಕನ್ ಸಾಧ್ಯವೆಂದು ದೃಢಪಟ್ಟಿದೆ.



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

ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಕೌಶಲ್ಯತೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸುಭದ್ರತೆ

ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ:

- 262 ಕುಟುಂಬಗಳ 9500 ಆಡುಗಳ ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆಗೆ 262 ಉಸ್ತಾನಬಾದಿ ಹೋತಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಯಿತು.
- 240 ಬಡ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ ರೂ. 63,000/- ಗಳಿಗೆ

ಹೈನುಗಾರಿಕೆ:

- ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯಿಂದ 786 ಮಿಶ್ರ ತಳಿ ಮತ್ತು 187 ದೇವಣಿ ಕರುಗಳ ಜನನ. ಜೊತೆಗೆ 8 ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಮತ್ತು 24 ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸಹಾಯಕರು 24 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- 2950 ಟನ್ ಹಸಿ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು 1200 ಟನ್ ಮೇವಿನ ಉಳಿತಾಯ
- ಲವಣ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವುದರಿಂದ ದಿನದ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 0.75-1 ಲೀ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು 4 ತಿಂಗಳಿನಷ್ಟು ಎರಡು ಕರುಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಇಳಿಕೆ

ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯ ತರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ: ಹೈನುಗಾರಿಕೆ:

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

ಆಡು ಸಾಕಾಣಿಕೆ:

- ಶೇ 72.7 ರಷ್ಟು ರೈತರು ಉಸ್ತಾನಬಾದಿ ಹೋತಗಳನ್ನು ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನೆಗೆ ಬಳಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಶೇ 48.6 ರಷ್ಟು ರೈತರು ದಾಣಿ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕೊಡುವ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸುತ್ತ-ಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶದ ಕುರಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗಗಳು

- ಚಳಿಗಾಲ ಹಾಗೂ ಮುಂಗಾರು ಮಾಸಗಳನ್ನು ಕುರಿ-ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೋಗಗಳು ಕಂಡು ಬರಬಹುದು ಎಂಬ ವಿಚಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸುತ್ತ-ಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಕುರಿ ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ಲಕ್ಷಣವಿರುವ ಸುಮಾರು ಇಪ್ಪತ್ತೆರಡು ಶ್ವಾಸಕೋಶಗಳನ್ನು ಮೂರು ವಿವಿಧ ಕಸಾಯಖಾನೆಗಳಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
- ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕೀವು ತುಂಬಿದ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗ, ಪೈಬ್ರಿನ್ಯುಕ್ಟ ಕೀವು ತುಂಬಿದ ಶ್ವಾಸಕೋಶ ರೋಗ, ಕೀವು ಗೆಡ್ಡೆಗಳು, ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ಉರಿಯೂತ, ಅವರ್ಗೀಯ ಗೆಡ್ಡೆಗಳು, ಅಗೋನಲ್ ರಕ್ತಸ್ರಾವ, ಪರಕೀಯ ವಸ್ತುಗಳ ಉಚ್ಚಾಸದಿಂದ ಉಂಟಾದ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ರೋಗಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
- ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೋಕಾಕಸ್ ಸ್ಪೀಸಿಸ್ ಡಿಪ್ಲೋಕಾಕ್ಟೈ, ಕೋರಿನೆಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಹಾಗೂ ನೋಕಾರ್ಡಿಯಾ ಜಾತಿಯ ದಂಡಾಣುಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬಂದವು.

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್‌ನ ಸಹಯೋಗದ ಯೋಜನೆಗಳು
 2. ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರೋಗ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಗಾವಲು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಘಟಕ
- ಗಣಕಯಂತ್ರ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾಣಿರೋಗ ದತ್ತಾಂಶ



ಸಾಧನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು.

- ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಗಾವಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾಲಬಂಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು.
- ರಾಜ್ಯ/ಪ್ರಾದೇಶಿಕ/ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು

ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ವ್ಯೂಹತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

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

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿ

2011-2012 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಳಪಡಿಸಬಲ್ಲ ರೋಗೋದ್ರೇಕ ರೋಗ ಪೀಡಿತ ರಾಸು ಮತ್ತು ಸಾವುಗಳ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಖಾಯಿಲೆಗಳು	ರೋಗೋದ್ರೇಕ	ರೋಗ ಪೀಡಿತ	ಸಾವುಗಳು
1	ಗಳಲೆ ರೋಗ	69	291	143
2	ಚಪ್ಪೆ ರೋಗ	108	280	132
3	ಎಂಟರೋ ಟಾಕಿಮಿಯ	39	401	127
4	ಹುಚ್ಚು ನಾಯಿ ರೋಗ (ರೇಬಿಸ್)	6	19	10
5	ನೆರಡಿ ರೋಗ	5	8	8
6	ಪೆಸ್ಟ್ ಡೆಸ್ ಪೆಟಿಟ್ ರೂಮಿನೆಂಟ್ಸ್	2	29	5
7	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಿಡುಬು	15	437	233
8	ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗ	5	49	5

1. ಸಹಯೋಗ ಘಟಕ, ಅಡಮಾಸ್, ಐಎಎಚ್ & ವಿಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಪತ್ರ ನಂ. ಎಫ್ ನಂ. 4 (4)/98-ಎ ಎಸ್ ಆರ್-ಐವಿ ದಿನಾಂಕ 4.4.98 ಎಡಿಜಿ, ಐಸಿಎಆರ್, ದೆಹಲಿ) 2011-2012 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸಿತು.
 2. ಈ ಘಟಕವು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಜಾನುವಾರು ಮುಖ್ಯ ರೋಗಗಳ ಸರ್ವೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತು.
 3. ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಹವಾಮಾನ ವರದಿಯನ್ನು ಪಡೆದು, ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೋಗ ಕಾಣಿಸುವಿಕೆಯ ಜೊತೆ ತುಲನೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
 4. ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಮುಖ್ಯವಾದ ಪಶುಗಳ ಮತ್ತು ಕುಕ್ಕುಟ ರೋಗಗಳ ಕುರಿತ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಜಾನುವಾರು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಪಡೆದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿವಲಯ ರೋನ್, ವರ್ಷದ ಅವಧಿ, ವಿವಿಧ ಭೌಗೋಳಿಕ ವಲಯ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹವಾಮಾನ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಜೊತೆಗಿನ ತುಲನೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಅಂಕಿಅಂಶ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
 5. ಉಜ್ಜ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಖಾಯಿಲೆಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ನಂಬರ್ ಆಫ್ ಆಟ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಕಾಲಿಟಿ ರೇಟ್ ಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.
2. ಕಾಲು ಬಾಯಿ-ಜ್ವರದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ i) ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ವರ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕತಾ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅದರ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.
 - ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿ ಚಿತ್ರಣ.
 - ಕೃಷಿ-ಭೂ-ವಾಯುಗುಣ ವರ್ಗೀಕರಣ
 - ವಿವಿಧ ನಮೂನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ನಮೂನೆ ನಂಜಾಣುಗಳ ಇರುವಿಕೆ.
 - ರೋಗೋದ್ರೇಕಗಳ ಕಾಲಾವಧಿ ಹಾಗೂ ತೀವ್ರತೆ ಮತ್ತು
 - ರೋಗಕ್ಕೆ ಬಲಿಯಾಗುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟ
 - ii) ರೋಗೋದ್ರೇಕಗಳ ಉಗಮ, ಪ್ರಸರಣ ಹಾಗೂ ಹರಡುವಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.
 - iii) ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಲಸಿಕೆ ಹಾಕುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣಾ ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ಜ್ವರ ರೋಗ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ವರ ವೈರಸ್ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅಂತಹ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಜಾನುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಂದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ತೇವಿರಣೆ, ವಿಂಗಡಣೆ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.



iv) ರಾಜ್ಯದ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಶುವೈದ್ಯರು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ರೋಗದ

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

2011-2012 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಂತೀಯ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ರೋಗದ ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿ

ತಿಂಗಳು	ರೋಗೋದ್ದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾದ ನಂಜಾಣು ಸ್ಟ್ರೈನ್	ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾದ ನಂಜಾಣುವಿನ ವಿಧ				ಸೀರಮ್ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಮೊದಲು/ನಂತರ)	ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
				ಓ	ಎ	ಎಸಿಎ-1	ಬಿ ಎಚ್ ಆರ್		
ಏಪ್ರಿಲ್ 2011	3	ಓ	09	4	-	-	5	442	463
ಮೇ 2011	-	-	-	-	-	-	-	20	20
ಜೂನ್ 2011	-	-	-	-	-	-	-	23	23
ಜುಲೈ 2011	2	ಓ	3	1	-	-	2	465	473
ಆಗಸ್ಟ್ 2011	-	-	-	-	-	-	-	817	817
ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011	2	ಓ	4	2	-	-	2	463	473
ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011	8	ಓ	23	12	-	-	11	463	517
ನವೆಂಬರ್ 2011	3	ಓ	12	7	-	-	5	644	671
ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	4	ಓ	22	10	-	-	12	387	435
ಜನವರಿ 2012	17	ಓ	54	36	-	-	-	1099	1206
ಫೆಬ್ರವರಿ 2012	11	ಓ ಮತ್ತು ಎಸಿಎ-1	28	5	-	8	15	3178	3206
ಒಟ್ಟು	50		155	72	-	8	52	8001	8304

- ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ) ಔಷಧಿ/ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕಗಳ ಶೇಷಾಂಶ ಮತ್ತು ನಂಜಿನ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದಾರಕ, ನಿರ್ಣಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದೇಶದ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಜಾನುವಾರು ರೋಗಗಳಿಗೆ (ಅಣುಜೀವಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿ, ಪರೋಪಜೀವಿ ಇತ್ಯಾದಿ) ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಾಮರ್ಶೆಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
- ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದ ರೋಗಗಳ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಟ್ಟುಕೊಂಡು, ಆಯಾ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೂ ಸುತ್ತೋಲೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ಅಣುಜೀವಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿ ಹಾಗೂ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳನ್ನು ಭೇರ್ಪಡಿಸಿ, ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಾಮರ್ಶೆಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಗ್ರಹಾಗಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಗಾಗಿ ಅನುಮೋದಿತ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ದರ್ಜೆಯ ಪರೀಕ್ಷಕ ದ್ರವ್ಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗ

- ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.
- ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು/ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಣಯದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಲಾತ್ಮಕತೆಯಲ್ಲಿ ತರಭೇತಿ ನೀಡಿಕೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಲಹಾ ಹಾಗೂ ಪರಿಣಿತ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
- ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ದೇಶನದ ಪ್ರಕಾರ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ (ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ) ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೋಗ ಕಣ್ಗಾವಲು/ನಿರ್ಣಯದ ಬಗ್ಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು (ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ) ಉದಾ: ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸ್ಟಾಂಜಿಫಾರ್ಮ್ ಎನ್ಫಲೋಪಥಿ(ಬಿಎಸ್ಇ) ಸ್ಟ್ರೇಪಿ, ಸೋಂಕು ಈಕ್ವೈನ್ ಮೆಟ್ರಿಟಿಸ್ (ಸಿಇಎಂ) ತೀವ್ರ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಇನ್ಫ್ಲುಯೆಂಜಾ ಇತ್ಯಾದಿ.
- ಡಿ.ಎ.ಎಚ್.ಡಿ ಯ ಪೂರ್ವಾನುಮತಿಯೊಡನೆ ಆರ್‌ಡಿಡಿಎಲ್ ನಿಂದ ದೊರಕುವ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾಶನ ಕಾರ್ಯ.

ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯ ವರದಿ

- 1237 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು.



- 558 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪದಾಪಲಂಬಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- 2196 ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ದಂಡಾಣು ಮತ್ತು ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳಿಗಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- 392 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಂಜಾಣು ರೋಗ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
- 52370 ವಾದರಿಗಳನ್ನು ಸೀರೋ ಎಪಿಡೆಮಿಯಾಲಜಿಯಲ್ಲಿ ಅನಾಲೈಜ್ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- 438 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಶಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಒಟ್ಟು 57191 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಎಸ್.ಆರ್.ಡಿ.ಡಿ.ಎಲ್. ನ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಅನಾಲೈಜ್ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

4. ಕುರಿಗಳ ನೀಲಿ ನಾಲಿಗೆ ರೋಗದ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆ

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿ

1. ನಿರಂತರ ಸೀರೋಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
2. ವಿವಿಧ ಜೀನೋಮ್ ಗಳಿಗಾಗಿ ಕಂಪಾರೇಟಿವ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಆರ್-ಟಿ ಪಿಸಿಆರ್ ಅನ್ನು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.
3. ನಾಲ್ಕು ಬಿಟಿವಿ ಐಸೋಲೇಟ್ ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದು ಅವು ಬಿಟಿವಿ-10 ಮತ್ತು ಬಿಟಿವಿ-16 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಆಂಟಿಜನ್ ಗಳನ್ನು ಡೆಲವರ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಅನ್ನು ಎಲೈಸಾಕ್ಕಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನೊಳಪಡಿಸಿ, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಯೋಜನೆ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿ:

- ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಮುಂದಿನ 10 ವರ್ಷಕ್ಕಾಗುವಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಗುಂಪಿನ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸದ್ಯ ಲಭ್ಯವಿರುವ ದಂಡಾಣು ಮತ್ತು ನಂಜಾಣು ಲಸಿಕೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಪಶುಗಳ ಕೆಲವು ಖಾಯಿಲೆಗಳಿಗೆ ಗುಂಪು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

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

6. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಸುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಜಿ.ಎಂ.ಪಿ. ಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾರ್ಪಾಡುಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ)

ಯೋಜನೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು:

- ಅತ್ಯಂತ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಒಳ್ಳೆಯ ತಯಾರಿಕಾ ಪದ್ಧತಿ (ಜಿ.ಎಂ.ಪಿ.) ರೂಢಿಯಂತೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಉನ್ನತೀಕರಣಗೊಂಡಿವೆ.
- ಸಮನಾದ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತೆ ಹೊಂದಿದ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ಹಾಕುವ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಪಶುಗಳ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ.
- ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿದೆ.
- ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಹುರಿದುಂಬಿಸಿದಂತಾಗಿದೆ.
- ಹೆಚ್ಚಾದ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಶೈತೀಕರಣ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ಶೇಖರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಹೊಸ ಲಸಿಕೆಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

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

ಯೋಜನೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು:

ಉಜ್ಜದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಶತ 60ರಷ್ಟು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈಗಿರುವ ಖಾಯಿಲೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ



ಹೊಸ ಹೊಸ ಖಾಯಿಲೆಗಳು ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ರೈತರು ಕಂಗಾಲಾಗಿದ್ದಾರೆ ಜೊತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಕ್ಕೆ ತಳ್ಳಲ್ಪಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಂದಿ ಜ್ವರ, ಕುರಿಗಳ ಮೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಮೋಸಿಸ್, ಬ್ರುಸೆಲ್ಲೋಸಿಸ್, ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಿರ್ಕೋ ನಂಜಾಣು ಖಾಯಿಲೆ, ಮೇಕೆಗಳ ಕೀಲುನೋವು ಇವು ಕೆಲವು ಉದಾಹರಣೆಗಳು.

- ಹಳೆ ರೋಗಗಳಾದ ನ್ಯೂಕ್ಯಾಸಲ್ ಕಾಯಿಲೆ, ಇನ್ಫ್ಲೂಯೆನ್ಸ್ ಬರ್ಸಲ್ ಕಾಯಿಲೆ ಈಗಾಗಲೇ ಲಸಿಕೆಗಳ ಬಳಕೆ ಇರುವ ಜಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ. ಲಸಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡದೆ ಇರುವ ಇಂತಹ ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಉತ್ತಮ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದರೆ ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದು.
- ಯಾವುದೇ ರೋಗವು ಹರಡುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚೆ ಅದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದರೆ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
- ಹೊಸದಾಗಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಖಾಯಿಲೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿದರೆ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
- ಹೊಸ ತಲೆಮಾರಿನ ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುವುದು ಈಗ ತುಂಬಾ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಪುಟ್ಟದ, ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವಂತ, ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಬಿಸಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಶೈತೀಕರಣದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿದ್ದರೂ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
- ಖಾಯಿಲೆಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಾಗ ಹೊಸ ತಲೆಮಾರಿನ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಬೇಗ ರೋಗಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬಹುದು.
- ರಿಕಾಂಬಿನೆಂಟ್ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಮತ್ತು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಆಧಾರಿತ ಪಿಸಿಆರ್ ಮತ್ತು ಆರ್-ಟಿ ಪಿಸಿಆರ್ ರೋಧ ನಿರ್ಧಾರಕ ನೂತನ ಪ್ರಯೋಗಗಳು ರೋಗವನ್ನು ಬೇಗನೆ ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಬಯಾಲಜಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸುವುದರಿಂದ ಲಸಿಕೆಗಳ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯರು ಸುಲಭವಾಗಿ ರೋಗ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಕಿಟ್ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

8. ಸಣ್ಣ ರೂಮಿನೆಂಟ್ಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ರೋಗಕ್ಕೆ ಲಸಿಕೆ

ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರಕ ಅಂಟಿಜನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿ

- ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಬೇರೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಈ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಐದು ಮೈಕೋಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ಐಸೋಲೇಟ್ ಗಳನ್ನು ಕುರಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದಿದ್ದು ಪಸಾಜ್ ಮಾಡಿ ಅವುಗಳಿಂದ ರೋಗ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅಂಟಿಜನ್ ಮತ್ತು ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

9. ಎತನೋ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳದ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು.

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿ:

- ಬ್ಲೂಟಂಗ್ ನಂಜಾಣು, ಕ್ಲಾಸ್ಟಿಡಿಯಲ್ ಆರ್ಗನಿಜಮ್ ಮತ್ತು ಪಾಸ್ಪುರೆಲ್ಲಾ ಮಲ್ಟಿಪ್ಲಿಡಾ (ಲಸಿಕೆ) ದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂತದ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆದಿರುತ್ತದೆ.
- ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಇಳುವರಿಯನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಅರ್ಥವಿವರಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಸಾಧನೆಗಳು;

- ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸುಮಾರು 300 (ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಂಚಿದ 45 ಉತ್ತಮ ಮಂಡ್ಯ ಟಗರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ).
- ಯೋಜನೆಯ ಲಾಭವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸುಮಾರು 5 ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರವು ಸುಮಾರು 450 ರಿಂದ 2500 ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ.
- ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕುರಿ ಮನೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕುರಿ ಮನೆಗಳ ರಿಪೇರಿ ಹಾಗೂ ಕುರಿ ಯಾರ್ಡ್ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ, ಯೋಜನೆಯ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಣಕಾಸು ಸಹಾಯದಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆವಿಗೂ ಅಂದಾಜು ರೂ. 30 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಈ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,



ಹೆಚ್ಚು, ಬೆಂಗಳೂರು

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ತಿಕೆ: ನೀರು, ಮಣ್ಣು ಹಾಗೂ ಮೀನು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು

- ಒಳನಾಡು ಮೀನು ಕೃಷಿಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಾದ ಉತ್ತಮ ಗುಣ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ತರಬೇತಿ ಕೊಠಡಿ, ಚಲಿಸುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಕೇಂದ್ರವು ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ (ಬಿ.ಆರ್. ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್) ನೀರು ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಅದರ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲಿನ ಹಲವು ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿನ ಮೀನುಗಳ ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಅಂಶಗಳು, ಅಲ್ಲಿನ ನೀರು ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಭಂದಪಟ್ಟ ಲೇಖನ ಮತ್ತು ಕೈಪಿಡಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ ಶಿರ್ತಿಕೆ: ಸುಧಾರಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆ ತಳಿಯ(ಅಮೂರ್) ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು :-

- ಸುಧಾರಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆ ತಳಿಯ (ಅಮೂರ್) ಸರಾಸರಿ 350 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಈ ತಳಿಯ 56 ಜೊತೆಯನ್ನು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಗೆ ಬಳಸಿದ್ದು ಅವುಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ದೇಶದ ವಿವಿಧ ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ (ಗ್ಯಾಂಗ್‌ಟಾಕ್-ಸಿಕ್ಕಿಂ, ಮೇಘಾಲಯ-ಉಮೇರಿಯ, ಫಂತ್‌ನಗರ-ಉತ್ತರಖಂಡ, ಮಾರ್ಕೋನಹಲ್ಲಿ-ಕರ್ನಾಟಕ). ಈ ತಳಿಯು ಮಿಶ್ರ ಪಾಲನೆ ಹಾಗೂ ಏಕತಳಿ ಪಾಲನೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಘಟ್ಟ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆ ತಳಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಬಿ), ಹೇಸರಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ 2011ನೇ ವರ್ಷದ

ಫೆಬ್ರವರಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಸುಮಾರು 300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆ ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ ಮೀನುಗಳೊಂದಿಗೆ (ಸೂಕ್ತ ಗುರುತಿನೊಂದಿಗೆ) ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯೊಂದಿಗೆ - ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಯ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ದೇಶದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆ ಮೂಲಕ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ನೆರವಾಗುವುದು. ಈಗಾಗಲೇ ಸುಮಾರು 70 ಜೋಡಿ ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ ಸಾಮಾನ್ಯಗಂಡೆಗಳಿಂದ ಏಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮೀನುಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಬೆರಳುದ್ದದವರೆಗೆ ಪಾಲನೆ ಮಾಡಿ ನಂತರ ದೇಶದ 3-4 ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ (ಉತ್ತರಖಂಡ, ಸಿಕ್ಕಿಂ, ಕರ್ನಾಟಕ, & ಉದಯಪುರ (ರಾಜಸ್ಥಾನ) ಈ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿ ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆಯ ನಂತರ ಅವುಗಳಿಂದ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿ ಆಯಾ ಭಾಗದ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ

ಯೋಜನೆ 1: ಆಮೋನಿಯ ಎನ್ನುವ ವಿಷಕಾರಿ ವಸ್ತು ಮೀನುಗಳ ವಿಸರ್ಜಕಗಳಾಗಿದ್ದು ಜಲ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂದ್ರೀಕೃತಗೊಂಡು ಮೀನುಗಳ ಉಳಿವು ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ತಡೆಕಾರಕವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಗಳ ಮಿಶ್ರಣದಿಂದ ಆಮೋನಿಯಾ ಸಾಂದ್ರೀಕೃತೆಯನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡು ಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆ 2: ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ವಿವಿಧ ಜಲಮೂಲಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 43 ದೇಶೀಯ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದ್ದು ಇವು ರಫ್ತು ವ್ಯವಹಾರದ ಪ್ರಮುಖತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. "ಗಾರ ಗೋಟಿಲಾ" ಎಂಬ ಪ್ರಮುಖ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ತಳಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದುವರೆಗೂ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ಹೊಂದಿರದ -ಹೊಸ ದೇಶೀಯ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ತಳಿಯನ್ನು ನದಿ ತೊರೆಗಳಲ್ಲಿ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ. ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮೀನುಗಳಾದ ಪಂಟಿಯಸ್ ನಾರಯಣಿ ಹಾಗೂ ಪಂಟಿಯಸ್ ಫಸಿಯಟಸ್ ಮೀನುಗಳನ್ನು ಅತಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಗಾಜಿನ ತೊಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿ ಮಾಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ "ಲೋಚ್" ಎಂಬ ಜಾತಿಯ ಮೀನು-ಬೆರಳುದ್ದದ ಗೊಂಬೆಯಂತೆ ತಯಾರಿಸಿದ ಆಹಾರವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.



3) 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು:

ಕ್ರಂ ಸಂ	ಒಡಂಬಡಿಕೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಒಡಂಬಡಿಕೆ ವಿವರಗಳು	ಶರಾ
ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಒಡಂಬಡಿಕೆ				
1	ಜೀಮ್‌ಕುಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಆಸ್ಸೆಲಿಯಾ	26.08.2011	ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಿನಿಮಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	
2	ಸರೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬ್ರಿಟನ್	11.01.2012	ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಕಾರ	
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಒಡಂಬಡಿಕೆ				
1	ಭಾರತೀಯ ಜ್ಞಾನ ಆಯೋಗ ಪುಣೆ	27.06.2011	ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಧಾರಣ ಶಕ್ತಿ	ಸರ್ತಿಫಿಕೇಟ್ ಕೋರ್ಸ್ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕೂಪಾ, ಬೆಂಗಳೂರು	30.06.2011	ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತಾರಣ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ	
3	ಕರ್ನಾಟಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಮಂಗಳೂರು	17.07.2011	ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿರುವ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಸಾಸೆಜ್ ಮಾಡಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು	3 ವರ್ಷಗಳ ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೇರೆಗೆ
4	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೈನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕರ್ನಾಲ್	03.08.2011	ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಕಾರ, ಪತ್ಯಕ್ರಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ / ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಿನಿಮಯ	2 ವರ್ಷ
5	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾಂಸ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೈದರಾಬಾದ್	15.11.2011	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಸ್ತಾರಣೆ ಮತ್ತು ರೈತರು ಹಾಗೂ ಉದ್ಯೋಮಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ	10 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿ
6	ಆಲ್‌ಟೆಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು	18.11.2011	ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ	1 ವರ್ಷದ ಅವಧಿ
7	ಕರ್ನಾಟಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಮಂಗಳೂರು	02.01.2012	ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಉತ್ತೇಜನ	10 ವರ್ಷದ ಅವಧಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಉಪಯೋಗ



8	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಆಲ್‌ಟೆಕ್ ಪೌಷ್ಟಿಕಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	5.1.2012	ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತಾರಣ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗ	5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
9	ಪ್ರೋವಿಮಿ ಪ್ರಾಣಿ ಪೋಷಣೆ ನಿಗಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	3.2.2012	ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತಾರಣ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗ	2 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
10	ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು	2012	ಸಂಶೋಧನೆ	
11	ಕಾರ್ಬಿಮಾನ್, ಬೆಂಗಳೂರು	10-3-2012	ಮಾಂಸ ಮಾರಟಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
12	ಎಫ್.ಆರ್.ಟಿ., ಅಗ್ರಿ ಫಾರಂಗಳು, ಹೈದ್ರಾಬಾದ್	ಮೇ, 2012	ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುಕರ ತರಬೇತಿ	2 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
13	ವಾಲತ್ಸಮ್ ಡೆಸ್ಕ್ ಮಾರ್ಸ ಇಂಡಿಯ, ದೆಹಲಿ	ಮೇ, 2012	ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ	5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ
14	ಅರಣ್ಯ, ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿ ವಿಭಾಗ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	16.10.2012	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ ಕಾಯಿಲೆಗಳ ರೋಗ ಪರಿಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ನಿರೂಪಣೆ	

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

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

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.

- 1) ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಬಿಗ್‌ಟೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ತಯಾರಿಸಲು ಒಪ್ಪಂದ.
- 2) ಸಂಶೋಧನೆ ಸಹಯೋಗಗಳು
 - i. ಬಿಗ್ ಟೆಕ್ ನ ಮೈಕ್ರೋ ಪಿಸಿಆರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ರೇಬಿಸ್ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವುದು.
 - ii. ವೈಸೂರು ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಮರಣೋತ್ತರ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ವನ್ಯಜೀವಿ ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವುದು.

ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗಿ, ಕೊಡಗು
ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಮೃಗಾಲಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಜೂತೆ

ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ವನ್ಯಜೀವಿ ತಜ್ಞರನ್ನು, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಒಂದು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

4) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು:

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮೊದಲಬಾರಿಗೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಪ್ ಮತ್ತು ಥರ್ಮೋಕೂಲ್ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಜೈವಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕೆಡದಂತೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡುವ ವಿನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಗಿದೆ.
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕಲಿಕಾ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಮೂಲಕ ಕಲಿಸುವ ಒಂದು ವಿನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವೀಜನ್ ಗ್ರೂಪ್ ಮೂಲಕ ಬಹುಮಾನ "ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಟಿವ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಶನ್"ಗೆ ಮೂರು ಲಕ್ಷರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- ಬಸರಿಸೊಪ್ಪಿನ ವಿಷಬಾಧೆಗೆ ಡೈಜೆಸ್ಟಿವ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೂಕ್ತವೆಂದು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿ ಇದರ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- "ಇನ್‌ಫೆಕ್ಟಿಯಸ್ ಬೊವೈನ್ ರೈನೋಟ್ರೀಕಿಯೈಟಿಸ್" ನ



ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆಗೆ ರಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಪಿಸಿಆರ್ ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿರುವುದು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

- ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಕೃತಕ ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಹೋತಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ

- ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟದ 16 ದೇಶೀಯ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ತಳಿಗಳನ್ನು ನೀರಿನ ತೊಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮರಿಗಳ ಪಾಲನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ.
- ಮೂರು ವಿಧವಾದ ಮೀನಿನ ಆಹಾರಗಳಿಂದ ಮೀನಿನ ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆ

ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ.

- 8 ವಿಧವಾದ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ಯಾಳ್, ಬಿಜಾಪೂರ
- ಸುಧಾರಿತ ತೀರ್ವಬೆಳವಣಿಗೆ ಸಾಮಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ಅಮುರ್ ಮೀನಿನ ಸಾಕಣೆ.
- ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಲಭ್ಯ ಮೀನುಸಾಕಣೆ ಯೋಗ್ಯ ಕೊಳಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು ಈ ಭಾಗದ ಸರ್ವಗೀಕರಣ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಶ್ರಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ.
- ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನುಮರಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ತರಬೇತಿ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲಿಕರಣ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

5) (ಅ) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಬಾಹ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅವರ ಗಮನಾರ್ಹ ಕೊಡುಗೆಗಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುವುದು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಆಧ್ಯಾಪಕರ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ವಿವರ	ವರ್ಷ	ಸಂಸ್ಥೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ. ವಿ.	ಸಿಐಎಸ್‌ಇ ಅವಾರ್ಡ್	2011-12	ವಿಜಿಎಸ್‌ಟಿ, ಡಿಎಸ್‌ಟಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
2	ಡಾ ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ. ವಿ.	ಉತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನ	2011	ಎ.ಐ.ಝಡ್.ಡಬ್ಲ್ಯು.ವಿ
3	ಡಾ ಆರ್.ವಿ.ಪ್ರಸಾದ್ ಡಾ ರಾಮಕೃಷ್ಣ. ವಿ.	ಮಾನ್ಯತೆ	ಜೈವಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಫ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಪ್ ಮತ್ತು ತರ್ಮಕೂಲ್ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಫ್ಲಾಸ್ಟಿನೇಷನ್ ತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ	ಐ-3 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾತ್ರೆ 2011 ಬೆಂಗಳೂರು.
4	ಡಾ ಶ್ರೀಧರ	ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ	2011-12	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
5	ಡಾ ಸಂಶೋಧಕಪುಷ್ಪಕ ಸಿ.ಎನ್ ಡಾ ಧನ್ಯ ನಾಯರ್	ಉತ್ತಮ ಭಕ್ತಿ ಲೇಖನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2011	ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘ



6	ಡಾ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ	2011	ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ
7	ಡಾ ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ	ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ	2011	ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಶಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಫೆತಾಲಜಿಸ್ಟ್
8	ಡಾ ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಇ ಡಿಸೋಜ	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಫೆಲೊ	2011	ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಶಿಯೇಷನ್ ಫಾರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸೆಡ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲಜಿ.

- ಡಾ|| ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ, ರವರನ್ನು ಇ-ಪಠ್ಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಅರ್ ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ ನವದೆಹಲಿಯಿಂದ ಸಹಬೋಧಕರಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಡಾ|| ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಇವರು ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್‌ನ ಬ್ರುಸೆಲ್ಲೋಸಿಸ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಯೋಜನೆಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಡಾ|| ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಇವರು ಮೆ. ಎಲ್ಲಾ ಫೌಂಡೇಷನ್, ಹೈದರಾಬಾದ್‌ನ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನಂಜಾಣು ತಾಸ್ತ ವಿಭಾಗದ ಸಲಹೆಗಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಡಾ|| ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಇವರು ರಾಜ್ಯದ ಆಸ್ಕಾಡ್ ತರಬೇತಿ ಯೋಜನಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಡಾ|| ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ ಇವರು ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ "ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನೀತಿ ನಿಯಮಗಳ ಸಮಿತಿ" (ಐ.ಎ.ಇ ಸಿ) ಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಡಾ|| ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ ರವರು ಕಾಲೇಜಿನ "ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನೀತಿ ನಿಯಮಗಳ ಸಮಿತಿ" (ಐ.ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ) ಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಡಾ|| ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ ರವರು ಈ ಸಮಿತಿಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ				
1	ಡಾ. ರವೀಂದ್ರ ಭೂಯಾರ್ ಡಾ. ಸಂದೀಪ್ ಹಾಲ್ಕಂಡೆ ಡಾ. ವಿವೇಕ್ ಆರ್. ಕಸರಳಿಕರ್ ಡಾ. ಎನ್. ವಿ. ಚಾಧವ	ಲೇಖನ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ	2012	ಬಾರತೀಯ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಮ್ಮೇಳನ
2	ಡಾ. ಎಮ್. ಕೆ. ತಾಂಡಲೆ	ಭಾರತ ಜ್ಯೋತಿ	2011	ಭಾರತೀಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ನೇಹಿತರ ಸಂಸ್ಥೆ
3	ಡಾ. ಎಮ್. ಕೆ. ತಾಂಡಲೆ	ಫೆಲೋ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2011	ಪ್ರಾಣಿ ಜೀವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ
4	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ	ಗಂಗ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ ಸ್ಮಾರಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2011	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಕ ಸಂಘ, ಆಗ್ರಾ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ				
01	ಡಾ ಎಲ್.ವಿ. ಲೋಕೇಶ್	ಉತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	2011	"ದೇಶೀಯ ಬಿಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಗಾರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕ್ರಿಶೂರ



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ				
1	ಪ್ರೊ. ವಸಂತ್, ಎಂ. ಎಸ್	"ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ"	2011	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ನವದೆಹಲಿ
2	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	"ಕೀ ಡ್ರೈವರ್" ಪ್ರಾಣಿ ದಯಾ ವಿಷಯ ಕುರಿತಾಗಿ	2011	ವಿಶ್ವ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಘ, ಲಂಡನ್.
ವೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				
01	ಹರೀಣಿ ವೇಣುಗೋಪಾಲ್	ಬಿತ್ತಿ ಪತ್ರ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆಗೆ ಮೊದಲನೇ ಬಹುಮಾನ ಹಾಗೂ ಮೌಖಿಕ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ	2012	ಎಮ್‌ಓಎಫ್ ವೈಸ್ಕೋಪಿ ಕಾಲೇಜು ಚೆನ್ನೈ

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಡಾ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಸಿ., ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐ.ಎ.ಎಚ್ & ವಿ.ಬಿ, ವಿ.ಟಿ. ಶಿಲ., ವಿಜ್ಞಾನಿ-1 ಡಬ್ಲ್ಯು.ಡಿ.ಡಿ.ಎಲ್, ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಮತ್ತು ಎಸ್ ನಾಗರಾಜ. ಇವರಿಗೆ ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮತ್ತು ಫೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್‌ಪುರ್‌ನಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪುಬಂಧ ಮಂಡನೆಗಾಗಿ ಮೊದಲ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಡಾ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ., ನಿರ್ದೇಶಕರು ಐ.ಎ.ಎಚ್ & ವಿ.ಬಿ ಇವರಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘದ 2011-2012ನೇ ಸಾಲಿನ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪಶುವೈದ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಲಭಿಸಿದೆ.
3. ಡಾ. ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯ್ಕ ಇವರು 25ನೇ ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್

- ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್, ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟಪಲಿಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಟೆಕ್ಟಿವ್ ಡಿಸೀಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ) ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ "ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಜನ್ ಡಿಟೆಕ್ಟನ್ ಕಿಟ್ ಫಾರ್ ಬೊವೈನ್ ಹರ್ಟಿಸ್ ವೈರಸ್-1 ಇನ್ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಸ್ " ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಡಾ. ಎಮ್. ಎನ್. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಸ್ಮಾರಕ ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಜಗದೀಶ್, ನೌಕರರು, ಪ ವೈ. ಮತ್ತು ಜೈ. ಸಂ. ಹೆಬ್ಬಾಳ ಇವರು 2011 ರ ಜುಲೈ 6 ರಿಂದ ಜುಲೈ 8 ರವರೆಗೆ ಶ್ರೀ ಕಂಠೀರವ ಶ್ರೀಡಾಂಗಳದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರರ ಶ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕಬಡ್ಡಿ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.



(ಆ) ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಪುರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ

2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಧನಸಹಾಯ ಪಡೆದು ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ “ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಪುರಸ್ಕಾರ” ಹಾಗೂ “ಪ್ರತಿಭಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ” ನೀಡಿದ ವಿವರ

#	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರ ಹೆಸರು & ಪದನಾಮ	ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರ ಹೆಸರು & ಪದನಾಮ	ಸಂಶೋಧನಾ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಯೋಜಕರು	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ವರ್ಷ	ಆವಧಿ	ಆಯವ್ಯಯ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಆಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
ಅ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 25.00 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು (ರೂ. 5,000/- + ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಪುರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)								
1	ಎಸ್. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ವೈ.ಮ., ಹೆಬ್ಬಾಳ	-	ಹೈನುರಾಸುಗಳ ಕಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸೈಫೆಲೋಕಾಕಸ್ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು- ಜೀವಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಲಸಿಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಇಲಿಗಳ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	2010	2010-13	19.60	110.62
2	ವೈ.ಬಸವರಾಜು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇಂ., ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ ಜಿ.ವೈ.ಕೇಶವಪ್ಪ ಕೆ.ಬಿ.ರಾಜಣ್ಣ ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇಂ., ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಂಡಮೀನು ತಳಿ-ಯನ್ನು ನಿಂತ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಅಭಿ-ವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ರಾ.ಮೀ.ಅ.ನಿ., ಹೈದರಾಬಾದ	2010	2010-13	22.90	60.50
3	ಮೈದುಲಾ ರಾಜೀಶ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ಸಂ.ನಿ., ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಚಿತ್ರಾಪೂರ ಕೊಲ್ಲಸಮುದ್ರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಉಪಚರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಸೋರುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಓ.ಎನ್.ಜಿ.ಸಿ.	2011	2011-14	9.50	28.50
4	ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	-	ಅರ್ಚಿಯಾ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಅಮೋನಿಯಾವನ್ನು ವಿಮುಕ್ತಿಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಫ್.ಬಿ. ಎಸ್.ಎಫ್.ಎ. ಆರ್.ಎ.	2011	2011-17	33.69	91.14
5	ಇಂದ್ರಾಣಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	-	ಶ್ರಿಂಪ್ ಮತ್ತು ಡಾಯಿನೊ-ಸಾರ್ಸ್ dsRNA ಇಮ್ಯೂನೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಂಟ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರೊಬೈಯೋಟಿಕ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	2011	2011-14	33.69	61.39



ಆ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 15.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 25.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 3,000/- + ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಪುರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಡಿ.ಬಿ. ಪುರಾಣಿಕ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೈ.ವಿ.ಮ.. ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಎಚ್.ಬಿ.ಆರ್.ರಾವ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೈ.ವಿ.ಮ.. ಹೆಬ್ಬಾಳ	ವಯಸ್ಕರ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಶೇಷದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರುಚಿಸುಡಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನದ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಿಜ್ಜಾನ್ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ನವದೆಹಲಿ	2011	2011-14	13.10	19.45
2	ಎ.ಎಚ್. ಶೋಹಬ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪು.ವೈ.ಮ., ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ವೈ.ಮ., ಹೆಬ್ಬಾಳ	ವಿವಿಧ ದಾಣಿ ಮಿಶ್ರಣಗಳಲ್ಲಿ ಮಲ್ಟಿ ಮೈಕೋಲಾಕೈನ್ ಅಂಶಗಳ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಆಲ್ಟೆಕ್ ಬೈಯೋಟೆಕ್ನಾ- ಲೋಜ ಪ್ರೈ ಲಿ.,ಬೆಂಗಳೂರು	2011	2011-12	6.53	16.74
3	ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ಸಂ.ನಿ., ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಮೈದುಲಾ ರಾಜೇಶ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಬಿಡುಗಡೆ-ಗೊಳಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳಿಂದ ಆಗುವ ಮಾಲಿನ್ಯ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.ಎಫ್	2010	2010-13	5.60	16.80
4	ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ಸಂ.ನಿ., ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಮೈದುಲಾ ರಾಜೇಶ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಪಡುಬಿದ್ದ ಕಡಲುತೀರದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಉಡುಪಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ	2010	2010-13	8.00	24.00

ಇ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 15.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 2,000/- + ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಪುರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಮೈದುಲಾ ರಾಜೇಶ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಎಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ಸಂ.ನಿ., ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಆರೋಜಿಯನ್ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಅಧ್ಯಯನ (ಮಂಗಳೂರು ವಲಯ)	ಮಂಗಳೂರು ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ಸಂಸ್ಥೆ	2010	2010-12	4.40	13.20
---	---	--	--	--------------------------------------	------	---------	------	-------

ಈ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷದಿಂದ ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ರೂ. 1,000/- + ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಪುರಸ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಸಹ- ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಎಮ್.ಟಿ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪತಿ ಸಹ- ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು	ಎನ್. ಮಂಜಪ್ಪ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇಂ., ಅಂಕೋಲ	ಕರ್ನಾಟಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶ-ಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವಾಟರ್ ಪಾಲಿಕಲ್ಚರ್ ತಂತ್ರ-ಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ	ನವಾಡ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	2010	2010-12	4.43	9.07
---	---	---	---	-------------------	------	---------	------	------

ಉ) ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 1.00 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ (ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ)

1	ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು ಐ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎ.ಆರ್., ಕೂಡಿಗೆ	-	ಕಾಡಿನ ಸಿಂಹಗಳ ಮೂತ್ರ ಜನಾಂಗಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವನ್ಯ- ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಮೈಸೂರು	2011	2011-12	1.00	1.00
---	---	---	--	--	------	---------	------	------



2	ಸಿ.ರೋಣಕಾಪ್ರಸಾದ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪ.ಆ.ಜೈ.ಸಂ., ಹೆಬ್ಬಾಳ	-	ಮಾಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಅಪ-ರಾಧ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ		2011	2011-12	1.00	1.00
3	ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ ಡೀನ್, ಪ.ವೈ.ಮ., ಹಾಸನ		ಸಿಂಹಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅರಿವಳಿಕೆ ಅಳವಡಿಸಲು ವಿವಿಧ ಔಶಧಿ-ಗಳ ಪ್ರಯೋಗ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ		2011	2011-12	1.00	1.00
4	ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್ ಡೀನ್, ಪ.ವೈ.ಮ., ಹೆಬ್ಬಾಳ		ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನ-ನವನದಲ್ಲಿ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಆಹಾರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ		2011	2011-12	1.00	1.00
5	ನದೀಮ್ ಫಿರೋಜ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ವೈ.ಮ., ಹೆಬ್ಬಾಳ		ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಕೊಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಲವಣಾಂಶಗಳಾದ ಜಿಂಕ್ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಣ ಬೆರೆಸಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ರುಚಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎ.ಐ. ಪ್ರೈ.ಲಿ.,	2011	2011-12	1.10	1.10
6	ನದೀಮ್ ಫಿರೋಜ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ವೈ.ಮ., ಹೆಬ್ಬಾಳ		ಬೆಳ್ಳುಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಲವಂಗಗಳ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕೊಳಿಯ ಮಾಂಸದ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಮಾಂಸದ ಕೊಳುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯುವ ಅಧ್ಯಯನ	ಲೈಫ್ ಲೈನ್ ಫೀಡ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈ.ಲಿ.,	2010	2010-11	1.61	1.61
7	ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ್ ಸಹ-ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪ.ವೈ.ಮ., ಹೆಬ್ಬಾಳ		ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಡಲಿಯಾ ರೆಟುಸಾ ಔಷಧಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾದ ಅಧ್ಯಯನ	ಎನ್.ಎಮ್. ಸಂಸ್ಥೆ ಬೆಂಗಳೂರು	2010	2010-13	3.43	3.43
8	ಎಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಮ., ಮಂಗಳೂರು		ಹುಲಿ ಸಿಗಡಿ ಮೀನು ತಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಉಳಿಕೆ, ದೇಹದ ಬಣ್ಣ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಕೆರೋಟಿನ್‌ಗಳ ಉಪಯೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ	ಅಪಿಸ್ಟಾಜನ ಪ್ರೈ.ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	2011	2011-12	0.60	1.20
9	ಇ.ಜಿ. ಜಯರಾಜ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೀ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇಂ. ಅಂಕೋಲಾ		ಮೀನಿನ ಗುಂಡಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮೀನಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನ ನಿರ್ಧಾರಿಸಲು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾದ ಅಧ್ಯಯನ	ಲೋನಸ್ಕಾರ್ ಇಂಟರ್-ನ್ಯಾಶನಲ್, ಯು.ಎಸ್.ಎ.	2011	2011-12	4.0	4.0



6) ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳು

ಸಂಶೋಧನೆ ಅಥವಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ವಿವಿಧ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಣಯಗಳು

ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವೆಚ್ಚ
ಅ. ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	10 %
ಆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದೊಡನೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	20 %
ಇ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದೊಡನೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಇಲ್ಲದ ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	30 %



IV ವಿಸ್ತರಣೆ

- 1) ಆಯೋಜಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು:
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

➤ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ

1. ಈ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣವನ್ನು ಹಾಗೂ ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಂ.ಐ ಸಂಘದ 25ನೇಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
2. "ಹುಚ್ಚು ನಾಯಿ ರೋಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸರಳ ಮತ್ತು ಶೀಘ್ರ ಇಮ್ಮುನೋ ಹಿಸ್ಟೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಪರೀಕ್ಷೆ" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ: 12.10.2011 ರಿಂದ 14.10.2011 ರವರೆಗೆ ಏಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಜಾಸಮುದಾಯದ ಸಂಘ, ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮೂರು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.
3. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸರ್. ಎಂ. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಏಳು ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ಬಿ.ಇ. (ಬೈಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಬೃಂದಾವನ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿನ ಒಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 01.02.2012 ರಿಂದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

➤ ಪಶು ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. ಈ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ 12-14, ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2012 ರಂದು 'ರೇಬಿಸ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರ ತರಬೇತಿ' ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 30 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜಿನ ಶಿಕ್ಷಕರು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
2. ಈ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ 11-12 ಜನವರಿ, 2012 ರಂದು ಟಾಕ್ಸಿಕೋ ಪೆಥಾಲಜಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪಾಲ್ಗೊಂಡವರ ಸಂಖ್ಯೆ 30.

➤ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ

1. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್‌ನಿಂದ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ "ಸುಸ್ಥಿರ ಪಶುಪಾಲನೆ" ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಾರದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗವು 2011ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 26 ರಿಂದ 31ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ್ದು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶು ಪಾಲನೆ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 19 ಮಂದಿ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
2. ದಿನಾಂಕ 14-08-2009ರಂದು ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ 27 ರೈತರಿಗೆ "ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ" ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
3. ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 30-12-2009ರಂದು 25 ರೈತರಿಗೆ ಒಣ ಮೇವಿನ ಪೌಷ್ಟಿಕರಣದ ಕುರಿತಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಶಾಸ್ತ್ರ

1. 12-14ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ಮತ್ತು 26-28 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಆರ್. ಕೆ. ವಿ. ವೈ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 4 ಮತ್ತು 7 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
2. 2-4 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ "ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರೋಗ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅಳವಡಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ" ಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಹೆಚ್ ಮತ್ತು ವಿಎಸ್ ನಿಂದ 15 ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

➤ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಜಾನುವಾರು ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿಭಾಗ

ಈ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ "ಸುಧಾರಿತ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ" ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.

- 1) 23 ರಿಂದ 25 ಆಗಸ್ಟ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ,
- 2) 7 ರಿಂದ 9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ,
- 3) 21 ರಿಂದ 23 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ
- 4) 12 ರಿಂದ 14 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 40 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ



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

➤ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ

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

➤ ಪಶು ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ

1. ದಿನಾಂಕ 20.03.2012 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಶು ಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಇವರಿಗೆ "ದನಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹ್ಯಾಂಡ್ಸ್ ಆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್" ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಡಾ|| ಬಿ.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

1. ಪಶು ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಬಾಪು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸರಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ, ಬೀದರನ 20 ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 03-11-2011 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಬಾಪು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರರವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು.
2. ಪಶು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪ್ರವರ್ಧ, ಸರಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರನ 20 ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ದಿ: 12-01-2012 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರವರ್ಧ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರರವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

3. ಪಶು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಕಂಗನಕೋಟ್ ಗ್ರಾಮದ 10 ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 02-02-2012 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು.
4. ಪಶು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು "ಪ್ರಾಚೀನ ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಗಣಪತಿ ಹಲ್ಲು, ಬೀದರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಿಹಿ ತಯಾರಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 06-02-2012 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಗಣಪತಿ ಹಲ್ಲು, ಬೀದರರವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.
5. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ವಿಭಾಗವು 10 ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ ಫೆಬ್ರವರಿ 15-17, 2012 ರವರೆಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು.
6. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ಮತ್ತು ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ವಿಭಾಗವು 15 ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 05-03-2012 ರಿಂದ 07-03-2012 ರವರೆಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿದ್ದರು.
7. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ "ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ" ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 30-1-2012 ರಿಂದ 04-02-2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
8. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ಕಾರ್ಯಶೀಲ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 19-01-2012 ರಿಂದ 21-01-2012 ರವರೆಗೆ ಹೆಚ್.ಪಿ.ಎಲ್.ಸಿ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಬಾಗವಹಿಸುವವರ, ಸ್ವಂತ ಹಣದಲ್ಲಿ ಎರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
9. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗವು 5 ಪಶುವೈದ್ಯರುಗಳಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 20-02-2012 ರಿಂದ 25-02-2012 ರವರೆಗೆ "ಆಡು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ" ಮುಂದುವರೆದ ರೋಗ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ವಿಷಯವಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಎರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
10. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗವು, ಫೆಬ್ರವರಿ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಲ್ಲಿ 42 ಪಶುವೈದ್ಯರಿಗೆ ಮತ್ತು 55 ರೈತರಿಗೆ ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
11. ಪಶು ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣುರೋಗ ವಿಭಾಗಗಳು "ಪಶು ಆಹಾರ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ" ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 12-03-2012 ರಿಂದ 14-03-2012 ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.



12. ಪಶು ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣುರೋಗ ವಿಭಾಗಗಳು "ಪಶು ಆಹಾರ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ" ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 15-03-2012 ರಿಂದ 17-03-2012 ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
13. ಪಶು ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣುರೋಗ ವಿಭಾಗಗಳು "ಪಶು ಆಹಾರ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ" ವಿಷಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 19-03-2012 ರಿಂದ 21-03-2012 ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
14. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ 14 ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ "ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಪಾತ್ರ" ವಿಷಯವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 16-11-2011 ರಿಂದ 23-11-2011 ರವರೆಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
15. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಸಮೇತಿ, ಉತ್ತರ, ಧಾರವಾಡ ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ "ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆಯ ಪಾತ್ರ" ದ ವಿಷಯವಾಗಿ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ 12 ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ದಿನಾಂಕ 23-01-2012 ರಿಂದ 21-01-2012 ರವರೆಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
16. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರವು ವಾತ್ಸಲ್ಯ ಪುನಶ್ಚೇತನ ಪ್ರತಿಸ್ಥಾನ ಬೀದರ ಸಹಭಾಗದೊಂದಿಗೆ "ಹಾಲು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ" ವಿಷಯವಾಗಿ 20 ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 03-12-2011 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.
17. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರವು ದಿನಾಂಕ 12-01-2012 ರಂದು ಕಂಗನಕೋಟ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಯುವಚೇತನ ಪ್ರೇರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 25 ಯುವಕರು ಮತ್ತು 30 ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
18. "ಮುದ್ದು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಹಾರ" ವಿಷಯವಾಗಿ ಪಡ್ಡಿ ಫುಡ್ಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವರ್ಷ -2011 ಅಂಗವಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
19. "ನೈಟ್ರಿಕ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಬ್ರಹ್ಮಾಸ್ತ್ರ ಆಧವಾ ಬ್ರಹ್ಮಾಸೂತ್ರ" ವಿಷಯವಾಗಿ ವಿಚಾರಗೊಪ್ಪಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವರ್ಷ 2011 ರ ಅಂಗವಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಡಾ. ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಲಿವರ್ ಫೂಲ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (ಬ್ರಿಟನ್) ರವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
20. ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ "ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು

ಅಧಿನಿಯಮ-2005" ಎಂಬ ವಿಷಯವಾಗಿ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

21. ಪಶು ಅನುವಂಶಿಯತೆ ಮತ್ತು ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು "ನಾಸ್ (ಎಸ್.ಎ.ಎಸ್) ಡಾಟಾ ಅನಾಲೈಸಿಸ್" ಎಂಬ ವಿಷಯವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.
22. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ವಿಕಾಸ್ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಗುಲಬರ್ಗಾವರು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 29-03-2012 ರಂದು ನಡೆಸಿದರು. 50 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
23. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಘಟಕ-1 ರ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು ಕಂಗನಕೋಟ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಆಹಾರ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 06-03-2012 ರಂದು ನಡೆಸಿದ್ದರು. 50 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
24. ಪಶುಪಾಲನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ ಹಸಿರು ಮೇವು ಬೆಳೆಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಕಂಗನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 04-12-2011 ರಂದು ನೆರವೇರಿಸಿದ್ದರು. 35 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 05-03-2012 ರಿಂದ 07-03-2012 ರವರೆಗೆ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ 14 ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು ಭಾಗವಹಿದರು.
2. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 23-2-2012 ರಂದು ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 35 ಜನ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
3. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರ ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ 'ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ' ಕುರಿತಾದ ದಿನಾಂಕ 19.12.2011 ರಿಂದ 08.02.2012 ರವರೆಗೆ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಏಳು ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 166 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

1. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗವು



“ಪ್ರಾಣಿ ದಯೆ ಸಂಬಂಧಿ ವಿಚಾರಗಳು” ಕುರಿತಾಗಿ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 26-27ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2011 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸುಮಾರು 30 ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗದವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

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

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

➤ ಹೈನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ:

1. ಗ್ರಾಮೀಣ ಹೈನು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಅನುಭವವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲೂಕಿನ, ಸೋಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 06.04.2011 ರಿಂದ 14.04.2011ರಂದು ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ 60 ಜನ ರೈತರು ಮತ್ತು 30 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
2. ಮೂರು ದಿನಗಳ ಹೌಸ್ ವೈಫ್ ಟ್ರೇನಿಂಗ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್‌ನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 28 ರಿಂದ 30, 2012ರಂದು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದಾಗ 20 ಜನ ಗೃಹಿಣಿಯರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

- ಹೈನು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಹಿವಾಟು ವಿಭಾಗ ಕೆಳಕಂಡ ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ಪೀಮ್‌ಗಳು: ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ: 07.01.2012 ರಂದು ಡಾ|| ಡಿ.ಎಮ್.ಗೋವಿಂದ್ ರೆಡ್ಡಿ, ಚೀಫ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫೀಸರ್, ಡೈರೆಕ್ಟೋರೇಟ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಇಂಟಲೀಜನ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಇನ್ ಬುಸಿನೆಸ್: ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 14.01.2012 ರಂದು ಶ್ರೀ. ಶಶಿಕಾಂತ್, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೆಚ್‌ಸಿಎಲ್, ಅನಾಲ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್, ಗೂರುಗಾಂವ್, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ದಿನಾಂಕ: 11.01.2012 ರಂದು ಕ್ಯಾಮಿಡಿಟಿ ಸನ್ಯಾರೋ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀ. ಜಿ.ಎಸ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಪ್ರೇಸಿಡೆಂಟ್ ಪೋರಟೆಲ್ ಸೆಲ್ಯುಶನ್, ಗೋಪಾಲ್ ಟವರ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ದಿನಾಂಕ: 02.05.2012 ರಂದು ಫುಡ್ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಮತ್ತು ಪೆಟೆಂಟ್ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಡಾ|| ಸತೀಶ್ ಕುಲ್ಕರ್ಣಿ, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್‌ಡಿಆರ್‌ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಕೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಸಂಸ್ಕೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಡಾ. ಕೊಡುಮುಡಿ ವೆಂಕಟೇಶ್ವರನ್, ಓಮ್ನಿ ಅರೆ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಕೊಂಕಣಿಮಠ್ತೂರ್ ಮತ್ತು ರೇಡಿಯೋ ಬಯೋಸಲೂಷನ್ಸ್ ಆಸ್ಪಿನ್, ಟೆಕ್ನಾಸ್, ಅಮೇರಿಕಾ ಇವರು “ಫೋರೋಸೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಪಿಯರ್ ಅರೆ ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಅಸ್ಟೇ ಫಾರ್ ಹೆಲ್ತ್ ಇಂಪಾರ್ಟೆಂಟ್ಸ್” ಈ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದರು.
2. ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಪಶುರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು “ಹ್ಯಾಂಡ್ಸ್ ಆನ್ ಎಲಿಸಾ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಆನ್ ಡಯಾಗ್ನೋಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಬ್ರುಸೆಲ್ಲೋಸಿಸ್” ಕುರಿತು 2011 ರ ಆಗಸ್ಟ್ 1 ರಿಂದ 3 ರವರೆಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿತ್ತು.



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

#	ವಿಭಾಗ	ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಾಯೋಜಕರು	ಸಂಯೋಜಕರಾದ/ ಸಂಚಾಲಕರಾದ
1	ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	25.04.2011 ರಿಂದ 30.04.2011	ಭೂ ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡ ರೈತ ಅನುವುಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ	12	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
2		09.06.2011	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ	139	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್, ವಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಟೆಲ್ಸರ್ಸ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
3		08.08.2011	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ	88	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
4		18.10.2011	ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನಾಚರಣೆ	28	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
5		29.11.2011	ದ.ಕ ದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	60	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಶ್ರೀ. ಶಶಿಕಾಂತ
6		16.03.2012	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ಕೃಷಿ	31	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
7		ತೆಂಕಾಮಿಜಾರು 08-07-2011	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
8		ಹೊಸಗಡಿ 23-07-2011	ತರಕಾರಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	81	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
9		ಪೇರಿ, ಹೊಸಗಡಿ 29-09-2011	ಮಲ್ಲಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	99	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
10		ಕೊಲವುರುಗುತ್ತು 10-11-2011	ಚಾಪ ನೇಜಿ ಸಸಿ ಮಡಿ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	28	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
11		ಕೊಲವುರುಗುತ್ತು 02-12-2011	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	90	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
12		ನಡವಲಬೈಲು 08-12-2011	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	21	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
13		ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಹೊಸಗಡಿ 09-12-2011	ಶ್ರೀ.ಪದ್ಧತಿ ಭತ್ತದ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	41	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್
14	ಪಂಬದಬೈಲು		ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹ	28	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
15	ಕುಪ್ಪೆಪದವು 23-12-2011		ಚಾಪ ನೇಜಿ ಸಸಿ ಮಡಿ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	09	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
16	ಕುಪ್ಪೆಪದವು 07-01-2012		ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ನಾಟೀ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	51	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ



17		ಬಂಟ್ವಾಳ ಕಸಬು 20-01-2012	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ನಾಟಿ ವಿಧಾನ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	35	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
18		ಹೊಸಗಡಿ 03-02-2012	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	25	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್ .ಎ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
19		ನಡೆ 07.02.2012	ಉದ್ದು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಉಪಚಾರ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	12	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
20		ಕೂಲವುರುಗುತ್ತು 26-03-2012	ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ನಾಟಿ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	47	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್ .ಎ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
21	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ	ಪೂಳಲಿ 13-01-2012	ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ರೈತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠ ಶಾಲೆ	31	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
22	ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ	13.03.2012	ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಆಮ್ಲೀಯ ಮಣ್ಣು ನಿರ್ವಹಣೆ. ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ.	31	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಕು. ಪುನೀತ ಬಿ.ಸಿ ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ
23	ತೋಟಗಾರಿಕೆ	6-01-2012	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	50	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ. ಶಶಿಕಾಂತ ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
24		09-01-2012 ರಿಂದ 10-01-2012	ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	35	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
25		ಹೊಸಗಡಿ 23-07-2011	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	81	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ
26		ಹೊಸಗಡಿ 17-08-2012	ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಂಗವಾಗಿ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಾಗೋಷ್ಠಿ	18	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ
27		ಮರಾಮಬುಲು 20-08-2012	ತರಕಾರಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ತರಬೇತಿ	37	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ
28		ಪೆರಿ 25-11-2012	ಹಾಗಲ ಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
29		ಹೊಸಗಡಿ 25-11-2011	ಹೀರೆ ಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	33	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
30		ಕಾಜುರು 09-12-2011	ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	30	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ



31	ತೋಟಗಾರಿಕೆ	ಹೊಸಗಡಿ 09.12.2011	ಹಾಗಲಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಹಿಲಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆಯ ವಿಧಾನದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತರಬೇತಿ	41	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
32		ಮರಾಮಜಲು 21.12.2011	ಮೆಲ್ಲೆಗೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	28	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
33		ಪೊಳಲಿ 13.01.2012	ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	28	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ
34	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	07.06.2011 ರಿಂದ 08.06.2011	ಆಕ್ವೇರಿಯಂ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ & ಪಾಲನೆ	45	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ.ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
35		18.10.2011 ರಿಂದ 22.10.2011	ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ	32	ಎಂ.ಪಿ.ಇ.ಡಿ.ಎ , ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ.ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
36		ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆ	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕೋಳಿ ಕೃಷಿ	41	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ ಡಾ.ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
37	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	24.01.2012 ರಿಂದ 28.01.2012	ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಾಕಾಣಿಕೆ	39	ಎಂ.ಪಿ.ಇ.ಡಿ.ಎ , ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ.ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
38		19.01.2012 ರಿಂದ 21.01.2012	ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಗೋಷ್ಠಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	09	ಆತ್ಮ, ಸಮೇತಿ, ನಾರ್ತ್	ಡಾ.ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
39		19.03.2012 ರಿಂದ 21.03.2012	ಜೀವನಾಧಾರ ಭದ್ರತೆಗೆ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	26	ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್. ಎಸ್. ಯು, ಬೀದರ್.	ಡಾ.ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
40		ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ 18.06.2011	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	41	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್,	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
41		ಅಲಂಗಾರ್, ಮುಡಬಿದ್ರೆ 21.06.2011	ಸುದಾರಿತ ಸಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	26	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್,	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್
42		ಅಲಂಗಾರ್, ಮುಡಬಿದ್ರೆ 22.07.2011	ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ	51	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್
43		ಕೊಲವುರು 10.08.2011	ಸುದಾರಿತ ಸಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	26	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್,	ಡಾ. ರಾಜೇಶ, ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
44		ಪೆರಿ. ಹೊಸಗಡಿ 29.09.2011	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸ್ವರ್ಣದಾರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	39	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ರಾಜೇಶ.ಕೆ.ಎಮ್



45		ಕಡಬ, ಪುತ್ತೂರು	ಒಳನಾಡು ಮೀನು ಕೃಷಿ	29	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ.ರಾಜೇಶ್.ಕೆ.ಎಮ್
46	ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ	03.06.2011	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	38	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
47		17.01.2012	ರಾಗಿಯ ಮಹತ್ವ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಮತ್ತು ರಾಗಿ ಮಾಲ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	30	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಕು. ಶ್ವೇತಾ. ಕ್ಯಾತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
48		10.03.2012	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	30	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಕು. ಶ್ವೇತಾ. ಕ್ಯಾತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
49		12.03.2012	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	39	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಕು. ಶ್ವೇತಾ. ಕ್ಯಾತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
50	ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ	13.03.2012	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ರಾಗಿ ಮಹತ್ವ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	38	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಕು. ಶ್ವೇತಾ. ಕ್ಯಾತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
51		04.02.2012	ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯ ಪಾತ್ರವಿಷಯದ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	38	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಕು. ಶ್ವೇತಾ. ಕ್ಯಾತನಗೌಡರ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
52		ಉಜಿರೆ 15.06.2011	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ.	55	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್.
53		ಸಿ.ಡಿ.ಪಿ.ಒ. ಕಛರಿ. ಸುಳ್ಯ 21.06.2011	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ.	52	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್.



54	ಸಸ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆ	ಹೊಸಗಡಿ 02-02-2012	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಂಗಾರ ಬಣಗುವ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	14	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್ .ಎ, ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮುನಿ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
55		ನಡ ಗ್ರಾಮ 07-02-2012	ಉದ್ದುನಲ್ಲಿ ರೈಜೋಬಿಯಂ ಬೀಜೋಪಚರ	10	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್ .ಎ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
56		ಹೊಸಗಡಿ 03-02-2012	ಶ್ರೀ ಪದ್ಧತಿಯ ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	10	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್ .ಎ, ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ

ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ

1. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ) ನಾಗಮಂಗಲ ಕುರಿ ಪಾಲನೆ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 12.01.2012 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸುಮಾರು 50 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೆಗಾ ಶೀಫ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ವತಿಯಿಂದ ಡಾ. ಆರ್. ನಾಗರಾಜ, ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ಡಾ. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

2. ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ) ನಾಗಮಂಗಲ ಕುರಿ ಪಾಲನೆ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಾ.ಸಂ.ಮಾ.ಕೇ(ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 29.03.2012 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸುಮಾರು 35 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೆಗಾ ಶೀಫ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ವತಿಯಿಂದ ಡಾ. ಆರ್. ನಾಗರಾಜ, ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ಡಾ. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್ ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

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

1. ಡಾ.ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಪಿ.ಮೋಹನ್ ರವರುಗಳು ದಿನಾಂಕ 3-12-2011 ರಂದು, ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಹಳೇ ಪಾಳ್ಯ ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಸ್ವಚ್ಛ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಈ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 10 ನೇ ತರಗತಿಯ 92 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 4 ಜನರು ವಿಜ್ಞಾನ ಬೋದಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

2. ಡಾ.ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಪಿ.ಮೋಹನ್ ರವರುಗಳು ದಿನಾಂಕ 22-12-2011 ರಂದು ಆಲ್

ಅಮಿನ್ ಹಾಜಿ ದಾದ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಅರಸೀಕೆರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಸ್ವಚ್ಛ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಈ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 10 ನೇ ತರಗತಿಯ 31 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 4 ಜನರು ವಿಜ್ಞಾನ ಬೋದಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

3. ಡಾ.ಹೆಚ್.ಕೆ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ, ಡಾ.ಪಿ.ಮೋಹನ್ ಮತ್ತು ಡಾ.ಆರ್.ಶಿವಕುಮಾರ್ ರವರುಗಳು ದಿನಾಂಕ 08-03-2012 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಹಾಸನ ರವರಿಗಾಗಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಈ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 45 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಘಟ್ಟ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ದಿನಾಂಕ 01-10-2011 ರಂದು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ), ಹೇಸರಘಟ್ಟ, ಇಲ್ಲಿ "ಸಮ್ಮೇಕರಣದ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ" ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಹೊಸ ವಾಣಿ ವಿಲಾಸ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನ 60 ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

2. ದಿನಾಂಕ 12-01-2012 ರಂದು ಇದೇ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ "ಸಮ್ಮೇಕರಣದ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ" ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು NFDB ಹೈದರಾಬಾದ್ ಇದರ ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ 75 ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಹೇಸರಘಟ್ಟ ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲಾ

1. ಕಡಲ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ "ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ"ಯ ಬಗ್ಗೆ 3



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

ಕ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು. ಡಾ: ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ ತರಬೇತಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ದಿನಾಂಕ 06-03-2010, 13-03-2010 ಹಾಗೂ 15-03-2010 ರಂದು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕವು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶು ಪಾಲನೆ ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ, ಮೂಲಗಳ ವಸತಿ, ಹಂದಿಗಳ ವಸತಿ ಹಾಗೂ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ವಿಷಯವಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ:- 05-03-2012 ರಿಂದ 7-03-2012 ರವರೆಗೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ 14 ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು ಭಾಗವಹಿದರು. ಸದರಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನವದೆಹಲಿ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿತು. ಡಾ: ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ ತರಬೇತಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
2. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ:-23-2-2012 ರಂದು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 35 ಜನ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸದರಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದರು. ಡಾ: ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ ತರಬೇತಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು.
3. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಎನ್ನುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ:-23-2-2011 ರಂದು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 35 ಜನ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸದರಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ

1. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು 'ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ' ಕುರಿತಾಗಿ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 11 ನೇ, ಜನವರಿ 2012 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಜಕ್ಕೇನಹಳ್ಳಿಯ 40 ರೈತ ಹಾಗೂ ರೈತಮಹಿಳೆಯರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
2. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು 'ಕರುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 28 ನೇ, ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಜೋಡಿಕೃಷ್ಣಾಪುರ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಜೋಡಿಕೃಷ್ಣಾಪುರದ ಸುಮಾರು 60 ಕರುಗಳು ಪ್ರದರ್ಶನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು.
3. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು 'ಆಧುನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು' ಕುರಿತಾದ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 3 ನೇ, ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಕೋರವಂಗಲದ 38 ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
4. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು 'ಕೆರೆ/ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ' ಕುರಿತಾದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 20-21 ನೇ, ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ 26 ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉಪಯೋಗ ಪಡೆದರು.
5. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರವು "ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ" ಕುರಿತಾದ ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 26 ನೇ, ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಚಿಕ್ಕ ಕಡಲೂರು ಹಾಗೂ ಮೈಲನಹಳ್ಳಿಯ ಸುಮಾರು 80 ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಮೇಲಿನ ಐದೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್ ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿತು. ಪ್ರೊ. ವಸಂತ್ ಎಂ. ಎಸ್., ಡೀನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿದ್ದರು. ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರೆ, ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲೇಶ್ ಸಹ-ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು.



2) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳು/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು:

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಮಾವೇಶ	ತರಬೇತಿ	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಸೆಮಿನಾರ್	ಸಿಂಪೋಜಿಯಮ್	ತರಬೇತಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	7	65	9	15	3	1	100
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	8	41	-	1	8	-	58
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	35	1	2	-	-	38
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	54	4	6	-	-	65
5	ಹೈನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	2	13	-	-	-	-	15
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	2	19	3	1	-	-	25
7	ಐಎಂಚ್ & ವಿಬಿ	3	31	-	-	1	-	35
8	ಐಡಬ್ಲ್ಯು ವಿಆರ್, ಕೊಡಿಗೆ	5	1	-	-	-	-	6
9	ಕವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	-	45	-	-	-	-	45
10	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	-	5	-	-	-	-	5
11	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹಸರಘಟ್ಟ	1	4	-	-	-	-	5
12	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	-	15	-	-	-	-	15
13	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ	1	4	-	-	-	-	5
14	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನಹಳ್ಳಿ	-	2	-	-	-	-	2
15	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	-	2	-	-	-	-	2
16	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	-	6	-	-	-	-	6
17	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	-	4	-	-	-	-	4
18	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	10	1	2	-	-	14
	ಒಟ್ಟು	31	356	18	27	12	1	445



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

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಸಮಾವೇಶ	ತರಬೇತಿ	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಸೆಮಿನಾರ್	ಸಿಂಪೋಜಿಯಮ್	ತರಬೇತಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	3	17	3	6	1	-	30
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	3	11	6	2	1	4	27
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	-	8	6	1	1	1	17
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	7	2	1	1	3	16
5	ಹೈನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	4	5	1	-	-	-	10
6	ಹೈನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ	2	-	-	-	-	1	3
7	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	5	7	-	-	-	-	12
8	ಐಎಎಚ್ & ವಿಬಿ	1	2	-	-	-	-	3
9	ಐಡಬ್ಲ್ಯು ವಿಆರ್, ಕೂಡಿಗೆ	1	-	1	-	-	-	2
10	ಕೆವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	1	14	1	-	-	-	16
11	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	1	3	-	-	-	-	4
12	ಮೀಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ	-	3	-	-	-	-	3
13	ಜಾಸಂ&ಮಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ	1	-	1	-	-	-	2
14	ಶ್ವಾ ಸಂ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೋಳ	-	3	-	-	-	-	3
ಒಟ್ಟು		24	80	21	10	4	9	148



4) ಆಕಾಶವಾಣಿ / ದೂರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ
ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು			
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ಎನ್.ಬಿ. ಶ್ರೀಧರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ	09.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ	ಕುಕ್ಕುಟ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	06.07.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ. ಶರತ್ ಆರ್	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ನೆರಡಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಇಲಿ ಜ್ವರ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	30.08.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	ಡಾ. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂದು ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣ	15.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
5	ಡಾ. ರತ್ನಮ್ಮಡಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಗಲೆ ರೋಗ ಮತ್ತು ಚಪ್ಪೆ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣ	09.11.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
6	ಡಾ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷಯ ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣ	03.01.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	21.02.2012, ರೇಡಿಯೋ ಮಿರ್ಚಿ
8	ಡಾ. ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ಪರೋಪ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಹೈನುರಾಸುಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.	10.07.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	ಡಾ. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ದನ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ವೃದ್ಧಿಸಲು ಲಭ್ಯವಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	27.07.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎ ಉಪೇಂದ್ರ	ಕಿಚ್ಚಲು ಬಾವು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ	30.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎ ಉಪೇಂದ್ರ	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಫ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನಿಂದಾಗುವ ಹಾನಿ ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ	14.10.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
12	ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರವಾದ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	25.10.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
13	ಡಾ. ಆರ್. ಬಾಸುರನ್	ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
14	ಡಾ. ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ	ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲಸಾಕಾಣಿಕೆ	09.02.2012, ಎಫ್.ಎಂ. (ಲಂಚ್ ಬ್ರೆಕ್)
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
1	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಪಶುಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ	13.03.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಗುಲಬರ್ಗಾ
2	ಡಾ. ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ	ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಹರಡುವ ರೋಗಗಳು	02.03.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಗುಲಬರ್ಗಾ
3	ಡಾ. ಶಿವಕುಮಾರ ರಡ್ಡೇರ	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	13.06.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಗುಲಬರ್ಗಾ



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
1	ಡಾ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಜಾನುವಾರು ಆಧಾರಿತ ಜೀವನೋಪಾಯ	17.08.2011, ಭದ್ರಾವತಿ
2	ಡಾ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಲಾಭದಾಯಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗೆ 10 ಅಂಶಗಳು	27.11.2011, ಭದ್ರಾವತಿ
3	ಡಾ ವಿ. ನಾಗಭೂಷಣ್	ಹಸುಗಳ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕೆ	05.08.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
4	ಡಾ ಗಂಗಾನಾಯಕ್.ಎಸ್.	ಎಮ್ಮೆ ತಳಿಗಳು	12.04.2011, ಭದ್ರಾವತಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ			
1	ಪ್ರೊ. ವಸಂತ್ ಎಂ. ಎಸ್.	ಮಾನವ-ವನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಘರ್ಷಣೆ	04.09.11, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
2	ಡಾ. ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು	"ಕುರಿಗಳ ಪೋಷಣೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ"	05.05.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
3	ಡಾ. ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು	"ಮೇವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಶೇಖರಣೆ"	15.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
4	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ರೀ ಕೆ.ಟಿ	ಮೊಲ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	08.08.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
5	ಡಾ. ವೀಣಾ, ಎಂ. ಪಿ.	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ	01.08.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
6	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್.	ಹೈನುರಾಸುಗಳಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ	13.08.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
7	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	31.08.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಹಾಸನ
ಹೈನುವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ್	ವ್ಯಾಲೂ ಅಡಿಸನ್ ಮಿಲ್ಕ್ ರಾವ್	04.08.2011, ರೇಡಿಯೋ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
1.	ಡಾ. ವ್ಯುದುಲ ರಾಜೇಶ್	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	07.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
2.	ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು	ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ	20.07.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ಎಸ್.ಎಂ. ಭೈರೇಗೌಡ	ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು.	11.10.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು			
1	ಡಾ. ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್	ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಬಗ್ಗೆ ರೇಡಿಯೋ ಟಾಕ್	18.04.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಡಿಕೇರಿ
2	ಡಾ ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್	ಮನುಷ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಘರ್ಷದ	13.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಡಿಕೇರಿ



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು			
1	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ	ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ	30.01.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು 20.04.2012 ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ರಾಜೇಶ್ ಕೆ.ಎಮ್	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಾಕಾಣಿಕೆ	28.12.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
3	ಶ್ರೀ. ಶಶಿಕಾಂತ್	ಸಸ್ಯ ಪ್ರಸರಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅನುಭವಗಳು	26.03.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
4	ಶ್ರೀಮತಿ. ಕ್ಯಾತನಗೌಡರ	ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿ ತಯಾರಿಕೆ	19.03.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
5	ಕು. ಪುನೀತ.ಬಿ.ಸಿ	ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ	05.03.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು.
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು	ಕೊಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಕೃಷಿ	11.09.2011, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು	ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ	03.01.2012, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ			
1	ಶ್ರೀ. ಮಲ್ಲೇಶ್	ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಮಂಗಳೂರು
ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು			
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ರತ್ನಮ್ಮಡಿ	ಕುರಿ ಸಿಡುಬು ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣ	09.03.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ಶಾರದ. ಆರ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲು ಬಾಯಿ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣ	09.03.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	28.10.2011, ಜನಶ್ರೀ
4	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಮುನ್ನ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವ ವಿಧಾನ	27.07.2012, ಟಿವಿ9 ವರದಿ
5	ಡಾ. ಎಲ್. ರಂಗನಾಥ್	ಪನಾಲ್ ಚರ್ಚಿ - ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳ ಜ್ಞಾನ	29.02.2012, ನ್ಯೂಸ್ 9
6	ಡಾ. ಗಿಡಿಯನ್ ಗೋವಿಂದಾಸ್	ರಸ ಮೇವು ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಮೇವುಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕರಣ	19.03.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
7	ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್	ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಡಹುಟ್ಟಿದ ನ್ಯೂನತೆಗಳು	16.01.2012, ಟಿವಿ 9



8	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎನ್. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಧಾರಿತ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ	ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
9	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎನ್.ನರಸಿಂಹ ಮೂರ್ತಿ ಡಾ. ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಡಾ. ಬಸವರಾಜು, ವೈ.	ಸಾಮಾನ್ಯ ರೈತರಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಫೋನ್ ಇನ್ - "ಬಾಣುಲಿ ಕೃಷಿ ಪಾಠಶಾಲೆ" ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
10	ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಬ್ರುಸೆಲ್ಲೋಸಿಸ್ ಹತೋಟಿ	01.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
11	ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	06.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
12	ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ. ರಮೇಶ್	ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗಗಳು	25.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
13	ಡಾ. ಆರ್. ಬಾಸ್ಕರನ್	ಕುರಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
14	ಡಾ ರವಿಂದ್ರನಾಥ. ಬಿ.ಎಂ	ಸತ್ತೆ ಬೀಳದಿರುವ ಕಾಯಿಲೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ	09.05.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ			
1	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪಶುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	12.04.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಗುಲಬರ್ಗಾ
2	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಜಾನುವಾರು ಮೇಳ 2011	04.01.2012 ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಣಿ ತಳಿಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ	14.01.2012, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
4	ಡಾ. ಎನ್.ಎ. ಪಾಟೀಲ್	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ಪತ್ತೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ	08.01.2012, ಈ ಟಿ.ವಿ (ಕನ್ನಡ)
5	ಡಾ. ರಾಮಚಂದ್ರ ಬಿ.	ಹೈನುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಶೋಲನ ಆಹಾರ	21.01.2012, ಈ ಟಿ.ವಿ (ಕನ್ನಡ)
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
1	ಡಾ ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಗಾಣಿಕೆ	25.07.2011, ಈ ಟಿ.ವಿ (ಕನ್ನಡ)
2	ಡಾ ವಿ.ಬಿ. ಶೆಟ್ಟರ್	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ	22.08.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3	ಡಾ ಅನಂದ.ಕೆ.ಜೆ	ಸೂಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳಿಂದ ಆಗುವ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	19.04.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ			
1	ಪ್ರೊ. ವಸಂತ್ ಎಂ. ಎಸ್.	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶಗಳು	20.03.11, ಎನ್.ಡಿ. ಟಿ. ವಿ.
2	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಮೇವು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ	12.07.2011, ದೂರದರ್ಶನ, ಬೆಂಗಳೂರು



ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ	ಸಿಗ್ನಿಫಿಕಿಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಆಫ್ ಡಿಪ್ಪರೆಂಟ್ ಸ್ಟ್ರಿಸಸ್	12.06.2011 ಟಿವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
2	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಂ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ	ಥೆರಮಟಿಕ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಅಂಡ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಪ್ರೊಡೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಬಟೈನಡ್ ಪ್ರಮ್ ಡಿಪ್ಪರೆಂಟ್ ಮ್ಯಾಮಲ್ಸ್	12.06.2011, ಟಿವಿ 9 ಚಾನಲ್
3	ಡಾ ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್	ಪನ್ನೀರ್ ತ್ರಿಪರಸನ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಲ್ಯೂ ಅಡಿಸನ್ ಟು ಮಿಲ್ಕ್ ಪ್ರೊಡೆಕ್ಟ್	ಆಗಸ್ಟ್ 2011, ಈಟಿ ಚಾನಲ್ (ಅನ್ನದಾತ)
4	ಡಾ ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್	ಪನ್ನೀರ್ ತ್ರಿಪರಸನ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಲ್ಯೂ ಅಡಿಸನ್ ಟು ಮಿಲ್ಕ್ ಪ್ರೊಡೆಕ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011 ಟಿವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಈಟಿ ಚಾನಲ್ (ಅನ್ನದಾತ)
ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು			
1	ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಸುಮತಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ನೆರಡಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು.	11.11.2011, ಚಂದನ ಚಾನಲ್
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಣಿ), ಹಳ್ಳಿಬೇಡ			
1	ಡಾ. ಸತೀಶಚಂದ್ರ ಬಿರಾದಾರ್	ಬಾಯೋ ವಿಲೇಜ (ಜೈವಿಕ ಹಳ್ಳಿಗಳು)	10.08.2011, ಚಂದನ ಟಿವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು.
ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
1	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಕೆ ಸಾಗಾಣಿಕೆ	11-01-2012, ದೂರರ್ಶನ ಬೆಂಗಳೂರು.
2	ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ	ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	16-01-2012, ಈ-ಟಿವಿ, ಅನ್ನದಾತ

5) ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳು / ಜಾನುವಾರು / ಮೀನು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು:

#	ಸಂಸ್ಥೆ	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿದ / ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿದ ರೋಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	4	450
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ & ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ ಬೀದರ	4	2241
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	650
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ & ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	2	441
5	ಐ.ಎ.ಎಚ್ & ವಿ.ಬಿ., ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	5	388
6	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	10	3295



7	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನಹಳ್ಳಿ	1	675
8	ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೋಳ	6	452
9	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	1	60
10	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	6	1800

6) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ / ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು / ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ / ಜಾನುವಾರು / ಮತ್ಸ್ಯ ಮೇಳಗಳು:

ಕ್ರಮ. ಸಂ.	ಸಂಸ್ಥೆ	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ / ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು / ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಶು / ಮತ್ಸ್ಯ ಮೇಳಗಳು:
ದಿನಾಂಕ 28-12-2011 ರಿಂದ 30-12-2011ವರೆಗೆ ಕ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ, ಇಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಜಾನುವಾರು, ಕುಕ್ಕುಟ ಹಾಗೂ ಮತ್ಸ್ಯ ಮೇಳವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಕ್ರಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತವೆ.			
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	-	7
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	5	-
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	1
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	2	-
5	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	3	2
6	ಐಎಂಚ್ & ವಿಬಿ	-	1
7	ಕೆವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	-	9
8	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ	3	3
9	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	-	1
10	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	
11	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನಹಳ್ಳಿ	3	
12	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	-	1
13	ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೋಳ	-	3
14	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಅಂಕೋಲ	1	1
15	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	-	1



7) ರೈತರಿಗೆ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಜೋಪಾನ ಸೇವೆಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಭಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	55843
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	8006
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	8188
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	438
5	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಸೋಲ್ಡ್, ಆಂಕೋವೀಸ್, ಸಿಲ್ವರ್ ಬೆಲ್ಲಿಸ್ ಮೀನುಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಸಲಹಾ ಸೇವೆಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.	03 ಮೀನಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು
6	ಐಎಎಚ್&ವಿಬಿ	ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತಾಗಿ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	85
7	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹಳ್ಳಿಬೀಡ	ರೈತರ ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ, ನಾಯಿ, ಬೆಕ್ಕು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	37
8	ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೋಳ	ಮುಧೋಳ ನಾಯಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸೇವೆ	337

8) ರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು:

ಕ್ರಮಾಂಕ	ವಿಭಾಗ	ಒದಗಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ರಕ್ತ, ಮಲ, ಮೂತ್ರ, ಚರ್ಮ, ಮೂಗಿನ ದ್ರವ, ಉದರ ರಸ, ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಅಂಗಾಂಶ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು, ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ, ಗ್ಯಾಸ್ತ್ರೋ ಸ್ಟೋಮಿಕ್ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿ, ಇಸಿಜಿ, ಅಲ್ಟ್ರಾ ಸೋನೋಗ್ರಫಿ, ಅಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ ಚುರುಕು ಅರಿವಿಕೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಶಿಲೀಂಧ್ರ ಪೀಡಿತ ಮೇವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವುಗಳ ವಿಷಬಾಧೆಗೆ ವಿವಿಧ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆ, ಕಿರಿಯ ಶಸ್ತುಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳು, ದೊಡ್ಡಪ್ರಾಣಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು.	6398
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ		1792
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		2551
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ		452



5	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿ ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಇತ್ಯಾದಿ.	05
6	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಮಣ್ಣು, ನೀರಿನ ತಪಾಸಣೆ (ರಾಸಾಯನಿಕ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು, ಭೌತಿಕ), ಈ. ಟಿ. ಪಿ ಮಾದರಿಗಳ ತಪಾಸಣೆ, ಮೀನು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ, ಮೀನು ಆಹಾರ, ಮಾಂಸ ಹಾಗು ಪ್ಲಾಂಕ್ಟಾನ್ ತಪಾಸಣೆ.	680
7	ಐಎಎಚ್&ವಿಬಿ	ಜಾನುವಾರುಗಳ ವಿವಿಧ ರೋಗಗಳ ತಪಾಸಣೆಗೆ ರಕ್ತ, ಮೂತ್ರ, ಚರ್ಮ, ಮೂಗಿನ ದ್ರವ, ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	127246
8	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಮಣ್ಣು, ನೀರು, ಮೀನು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ, ಮೀನಿನ ಆಹಾರ, ಮಾಂಸ ಹಾಗು ಪ್ಲಾಂಕ್ಟಾನ್ ತಪಾಸಣೆ.	616

9) ಕೋಳಿಮರಿಗಳು / ಜಾನುವಾರುಗಳು / ಮೀನು / ಮೇವಿನ ಬೀಜ / ಮೇವಿನ ಬೇರು ತುಂಡುಗಳು / ಇತರ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿರುವುದು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಭಾಗ	ವಿತರಣೆ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ	ಶರಾ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕುರಿ-16; ಹಂದಿ ಮರಿಗಳು-382; ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇರುಗಳು - 6760; ಒಂದು ದಿನದ ಮರಿಗಳು -213873; ಫಲಿತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು - 24235; ಭಕ್ಷಣ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು - 47221; ಒಡೆದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು - 4128; ಕೋಳಿಗಳು-16855; ಗೊಬ್ಬರ - 21.5 ಟನ್; ಆಹಾರ - 299 ಕೆಜಿ; ಭತ್ತದ ಹೊಟ್ಟು -27 ಕೆ.ಜಿ.; ಗೌಜುಗನ ಹಕ್ಕಿ- 604; ಭಕ್ಷಣ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು -3611, ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು - 430; ಟರ್ಕಿ ಮರಿ ಮಾಡುವ	
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಕುರಿ ಮರಿಗಳು - 22 ಹಂದಿ ಮರಿಗಳು - 27 ಭತ್ತ - 43 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ - 200 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಭತ್ತದ ಹುಲ್ಲು - 25 ಟನ್ ಜೋಳದ ಹಸಿರು ಮೇವು - 1400 ಟನ್ ಮೇವಿನ ಅಲಸಂದೆ - 250 ಕೆ.ಜಿ ಮೇವಿನ ಹುರುಳಿ - 250 ಕೆ.ಜಿ ಹಾಲು - 10647 ಲೀಟರ್ ಪಶು ಆಹಾರ - 26 ಟನ್ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ - 21 ಟನ್ ಮೇವಿನ ಅವರೆಕಾಳು - 250 ಕೆ.ಜಿ	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	350 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು. 08 ಮೊಲಗಳು	



4	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	10,000 <i>P. sarana</i> ಮೀನುಮರಿಗಳು, 2,90,280 ಮೀನುಮರಿಗಳು ಮತ್ತು 7918 ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನುಗಳು	
5	ಐಎಎಚ್&ವಿಬಿ	ಚಪ್ಪೆರೋಗ-7.776 ಲಕ್ಷ, ಗಳಲೆ ರೋಗ-33.59 ಲಕ್ಷ, ಕರುಳು ಬೇನೆ-73.23 ಲಕ್ಷ, ನೆರಡಿ-1.242 ಲಕ್ಷ, ರಾಣಿಕೆಟ್ 'ಎಫ್' (ಕೊಕ್ಕರೆ ರೋಗ)-1.158 ಲಕ್ಷ, ರಾಣಿಕೆಟ್ ಖಿಃ (ಕೊಕ್ಕರೆ ರೋಗ)-60.87 ಲಕ್ಷ, ಕಂದು ರೋಗ ರೋಸ್ ಬಂಗಾಳ ಪ್ರತಿರೋಧಜನಕ-0.462 ಲಕ್ಷ, ಕುರಿಗಳ ಸಿಡುಬು ಲಸಿಕೆ-15.88 ಲಕ್ಷ, ಕೋಶ ಸಂವರ್ಧನಾ ನಾಯು ಹುಚ್ಚು ಲಸಿಕೆ-0.61389 ಲಕ್ಷ, ಸಾಲ್ಮೋನೆಲ್ಲಾ ಪುಲ್ಲೆರಂ ವರ್ಣ ಪ್ರತಿರೋಧಜನಕ-3.295 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್.-131.155 ಲಕ್ಷ	
6	ಕೆವಿಕೆ, ಮಂಗಳೂರು	ಭತ್ತ-ಬೀಜ - 50.00 ಕಿ, ಭತ್ತ -ಬಲ್ಕ - 10.00 ಕಿ, ಎರೆಹುಳ - 3 ಕೆ.ಜಿ, ಎರೆಹುಳ ಗೊಬ್ಬರ - 13 ಕೆ.ಜಿ., ಮಲ್ಲಿಗೆ ಗಿಡಗಳು- 5000 ಸಂಖ್ಯೆ, ಕೋಳಿ - 280 ಸಂಖ್ಯೆ, ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ - 8488 ಸಂಖ್ಯೆ, ಹಾಲು - 8000 ಲೀ, ಆಡಿನ ಮರಿ - 6 ಸಂಖ್ಯೆ, ಆಡು - 6 ಸಂಖ್ಯೆ, ರಾಗಿ ಮಾಲ್ಡ್ ಪೌಡರ್ - 31ಕೆ.ಜಿ, ಪೌಷ್ಟಿಕ್ ಪೌಡರ್ - 25 ಕೆ.ಜಿ, ಹಂದಿ - 11 ಸಂಖ್ಯೆ, ಜೈವಿಕ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ನಾಶಕ - 71 ಕೆ.ಜಿ, ಮೊಲ - 8 ಸಂಖ್ಯೆ, ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು - 220 ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ - 21 ಕೆ.ಜಿ	ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ
7	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋನೆಹಳ್ಳಿ	ಟಗರು-50, ಹೋತ-50, ಮತ್ತು ಅಜಿ3 ಸುಧಾರಿತ ಮೇವಿನ ಬೀರು ತುಂಡುಗಳು-100	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ನವ್ಯ ಅವಿಷ್ಕರಣಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿದ್ದು.
8	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಸುಮಾರು 10 ರೈತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಮೇವಿನ ಬೀರು ತುಂಡುಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ	
9	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಮೀನು ಮರಿಗಳು-317430 ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು-9228	ರೈತರಿಗೆ & ಅಕ್ಷೇರಿಯಂ ಅಂಗಡಿಗಳಿಗೆ



10	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಘಟ್ಟ	ಮೀನುಮರಿ (ಕಾಟ್ಟಿ, ರೋಹು, ಅಮೂರ್ ಕಾಮನ್ ಕಾರ್ಪ್)-2,96,425 ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು-ಗೋಲ್ಡ್ ಫಿಶ್, ಮೋಲಿಸ್, ಪ್ಲಾಟೀಸ್, ರೆಡ್ ಸ್ಟೋರ್ಟ್, ಗೀನ್ ಸ್ಟೋರ್ಟ್, ಗೌರಮಿಸ್, ಗಪ್ಪಿಸ್ ಇತರೆ-60,437	
11	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ	3,25,925 ಕಾಟ್ಟಿ, 99,502 ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ, 2562 ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು	ಮೀನುಮರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಮಿಕ್ಷೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ

10) ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳು:

#	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ / ಸಂಸ್ಥೆ	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	ಶರಾ
1	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	350	ರೈತರು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅವಲಂಬಿತ ಉದ್ಯಮಿದಾರರಿಗೆ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿ ಲಸಿಕೆ ನೀಡುವಿಕೆ, ಹುಳಗಳ ಬಾಧೆ, ರೋಗಗಳ ಶೋಧನೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ನೀಡುತ್ತ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ.
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	95	
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	9	
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ	54	
5	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	8	
6	ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು		
7	ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗೆ, ಕೊಡಗು	4	
8	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಣಿ), ಹಳ್ಳಿಬೀಡ	13	
9	ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ	150	
10	ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯಿ), ತಿಮ್ಮಾಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	25	
11	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಸರಘಟ್ಟ, ಬೆಂಗಳೂರು	72	
12	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ನಾಳ್, ಬಿಜಾಪುರ	97	
13	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	70	
14	ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ	18	

11) ದತ್ತು ಗ್ರಾಮ / ಘರಂಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
 > ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗವು ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ

ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
 > ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಬಂಜೆತನ ನಿವಾರಣಾ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.



- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಘಟಕದೊಂದಿಗೆ ಹನಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯರ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ಕಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಉಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
- ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಸತತ ನಿಗಾ ವಹಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಅನೇಕ ತಿಂಗಳುಗಳಿಂದ ಫಲ ಕಟ್ಟಿರುವ 42 ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ 35 ಹಸುಗಳು ಗರ್ಭ ಧರಿಸಿವೆ.
- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗವು ನೂತನವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಹನಿಯೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 21 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರಿನ ವತಿಯಿಂದ ಬೀದರ ತಾಲೂಕಿನ ಕಂಟನಕೊಟ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದತ್ತು ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸೇವೆ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರ, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮೊದಲಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

- ಆಗಸ್ಟ್ 2011 ರಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತ್ಯಾಜುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- ತ್ಯಾಜುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಮತ್ತು ಶನಿವಾರಗಳಂದು ಸಂಚಾರಿ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಸೋಷಿಯೋ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಸರ್ವೆ

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ
- ಜಾಗೃತಿ ಶಿಬಿರದ ಮೂಲಕ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

- ಡಾ|| ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೈನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಇವರು ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 22.12.2011 ರಂದು ಭಕ್ತರಹಳ್ಳಿ, ಶಿಡ್ಲಘಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದರು. ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಸ್ಥರೊಂದಿಗೆ ನೀರಿನ ಏರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಮಿಟರ್ ಅಳತೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು. ಮತ್ತು ಕೊಬ್ಬಿನ ಅಂಶವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಾಧ್ಯವಾದಂತಹ ಕಲಬೆರಕೆ ಪರೀಕ್ಷಿಸುವ, ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಸಮತೋಲನ ಕಾಪಾಡುವುದನ್ನು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ನೀಡಿದರು.
- ಶ್ರೀ. ಕೆಂಪಣ್ಣ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ದಿನಾಂಕ: 17.12.2011ರಂದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಹೈನು ಕಾರ್ಯಗಾರ ತರಬೇತಿ, ಭಕ್ತರಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೈನು ಉತ್ಪಾದಕರೊಂದಿಗೆ ಪರಸ್ಪರ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.
- ಶ್ರೀ. ಜಯಶ್ರೀ.ಪಿ.ಹಿರೇಮಠ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ದಿನಾಂಕ: 17.12.2011ರಂದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಹೈನು ಕಾರ್ಯಗಾರ ತರಬೇತಿ, ಭಕ್ತರಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೈನು ಉತ್ಪಾದಕರೊಂದಿಗೆ ಪರಸ್ಪರ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

#	ಕೇಂದ್ರದ ಹೆಸರು	ದತ್ತು ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು
1	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮೈಸೂರು	ಮಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ಮೈಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ
2	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬಳ್ಳಾರಿ	ಹಲಕುಂಡಿ ಗ್ರಾಮ, ಬಳ್ಳಾರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆ
3	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು	ಮೂಡುಸಿಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮ, ಮಂಗಳೂರು ತಾ, ಮಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ
4	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ



5	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ	ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸರಡಗಿ ಗ್ರಾಮ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ತಾ., ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ಜಿಲ್ಲೆ
6	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೀದರ್	ಆಸತ್ತಗಿ ಗ್ರಾಮ, ಬೀದರ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ
7	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಳಗಾಂ	ಶಿನಡೋಲಿ ಗ್ರಾಮ, ಬೆಳಗಾಂ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಳಗಾಂ ಜಿಲ್ಲೆ
8	ಪಶು ರೋಗ ತನಿಖಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ದಾವಣಗೆರೆ	ನಾಗನೂರು ಗ್ರಾಮ, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ., ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ

ಶು ರೋಗ ನಿರ್ಣಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ:

- ಎ.ಡಿ.ಡಿ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಐ.ಸಿ. ಸ್ಟಾಡೀನಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಸಂಶೋಧನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರಿಪೂರ್ಣ ಲಸಿಕೆ ಹಾಕುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ರೈತರ ಮನೆಗಳ ಬಳಿ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಲಸಿಕೆಗಳ ಕುರಿತ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿರುತ್ತಾರೆ.

12) ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ	ಉದ್ದೇಶ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ ವಿ. ಸೌಮ್ಯ ಡಾ ಉ. ಸುಧಾರಾಣಿ, ಡಾ ಕೆ. ಸವಿತ, ಡಾ ವಿಶ್ವೀಲಕ್ಷ್ಮಿ	ರಾಜ್ಯ ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ	04.08.2011	ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು
2	ಡಾ ಅನ್ವರ್ ಅಹ್ಮದ್	ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಪಾಕೋಬಯಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ವರ್ಜೀನಿಯಾ, ಮೇರಿಲ್ಯಾಂಡ್, ವಲಯದ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬ್ಲಾಕ್ ಶಾರ್ಗ್,	30.08.2011	ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳೊಡನೆ ಚರ್ಚಿಸಲು
3	ಡಾ ಲಿಲಿಯನ್ ಆರ್ಸಿಯರಿ	ಸಿಡಿಸಿ, ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸಿಡುಬು ರೋಗ ರೇಬೀಸ್ ಬ್ರಾನ್ಚ್, ಎನ್.ಸಿ.ಇ.ಯು.ಡ್.ಐ.ಡಿ. , ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ	16.10.2011	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ರೇಬೀಸ್ ರೋಗ ನಿರ್ಧಾರದ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು
4	ಡಾ ಲೂಯಿ. ಎಚ್. ನೆಲ್	ಪ್ರೋಫೆಸರ್, ವೈದ್ಯಾಣುಶಾಸ್ತ್ರ, ಪಿಕ್ವೋರಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಲಹೆಗಾರರು, ಎಸ್.ಇ.ಐ.ಆರ್.ಸಿ (ಆಫೀಕಾದ ಹುಚ್ಚುನಾಯಿ ರೋಗದ ಸಂಘ)	02.12.2011	ಪ್ರಚಾರಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳ ಹುದುಕಾಟದಲ್ಲಿ



5	ಡಾ ವೈ. ಹರಿಬಾಬು	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ), ಕಪಪಮಿವಿವಿ, ಬೀದರ	13.02.2012	ವಿಭಾಗದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಡನೆ ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳೊಡನೆ ಚರ್ಚಿಸಲು
6	ಡಾ ಎಲ್. ರತ್ನಕುಮಾರಿ, ಡಾ ಎಂ. ಸಂಧ್ಯಾ, ಡಾ ಸಾಯಿಲೀಲ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೈದರಾಬಾದ್, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ.	22.02.2012	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರ್ಯಟನೆ, ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು
7	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಪಿ.ಎಸ್. ಮಕಾರ	ಪ್ರಾಣಿ ಕಾರ್ಯ ಸೂಚಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ರೋಮ್	09.08.2011	
8	ಪ್ರೊ. ಡೇವಿಡ್ ಅಂಗಲಿ ಮತ್ತು ಡಾ ಅಣ್ಣ ಮೆರೆಡಿತ್	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಎಡಿನಬರ್ಗ್	17.08.2011	
9	ಡಾ. ಬಲ್ವಿತ್ ಸಿಂಗ್	ಸಹ ಡೀನ್, ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್, ಸಾಸ್‌ಕೆಚ್ಚೇನ್, ಕನಡಾ	09.12.2011	
10	ಡಾ. ಎ.ಪಿ.ಸಿಂಗ್, ಡಾ. ಚಕ್ರವಾರತಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಸಿಂಗ್	ಮಾನ್ಯ ಉಪ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಕೊಲ್ಕತ್ತ ಮತ್ತು ಜಂಟಿ ಕಮೇಲನರ್ ಐಸಿಎಆರ್.	03.03.2012	
11	ಡಾ. ಬಿ.ಎಲ್. ಎನ್ . ರೆಡ್ಡಿ. ಮತ್ತು ಡಾ. ಹೆಚ್ ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ	ಪಿ.ಡಿ.ಪಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್.	29.07.2011	ಎ.ಐ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರದ ವರದಿ ಅವಲೋಕನ.
12	ಡಾ. ಸ್ಟೆನ್‌ಜನ್ ಡಾ. ಮಹೇಶ್,	ವಿಜಿಬಿ	15.04.2011	ಕುರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ
13	ಡಾ. ಮಹೇಶ್ ಎನ್.	ವಿಜಿಬಿ	19.04.2011	ಕುರಿಗಳ ರಕ್ತ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
14	ಡಾ.ಎಸ್. ಎಂ ಬೈರೇಗೌಡ	ಐಎಚ್ ಅಂಡ್ ವಿ ಬಿ	04.05.2011	ದೂರದರ್ಶನ ಪ್ರಸಾರಕ್ಕಾಗಿ
15	ಡಾ. ಪ್ರಸಾದ್ ನಾಗಪೂರ್	ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್	19.05.2011	ಫಾರಂ ವಿಸಿಟ್ ಫಾರ್ ಫಸ್ಟ್ ವಿಸಿಟ್
16	ಡಾ. ಶ್ಯಾಂ, ಡಾ. ಗೌತಮ್	ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ	27.06.2011	ಕುರಿಗಳ ರಕ್ತ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
17	ಡಾ. ವಾಸಂತಿ ಸುರೇಶ್	ಎಲ್.ಪಿ.ಎಂ 70 ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಂಪಿಎಂ 30 ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	05.08.2011	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ
18	ಡಾ. ಶ್ರೀಧರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಎಲ್.ಪಿ.ಎಂ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುಪತಿ	17.10.2011	ಡೈರಿ ವೀಕ್ಷಣೆ
19	ಡಾ. ಎಂ. ವಸುಂದರ	ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್, ಸಿಬಿಎ, ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಬಿಎಸ್ಸಿ ಸಿ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	19.10.2011	ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ.
20	ಡಾ. ನಿಂಗರಾಜು ಕೆ., ಡಾ ಎಂಡಿ ಗೌರಿ ,	ಎಲ್ ಪಿ ಎಂ	11.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಪ್ ರುಮೆನ್ ಫ್ಲೂಯಿಡ್
21	ಡಾ. ಎಲ್ ಉಮೇಶ್	ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿ, ಸಿರಿವಲೂಸನ್. ಕೆಲ್ ಬೆಂಗಳೂರು -24	15.11.2011	ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ



22	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ ಜಾದ್	ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	17.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ಆರ್ ಎಫ್
23	ಡಾ. ನಿಂಗರಾಜು ಕೆ., ಡಾ ಎಂಡಿ ಗೌರಿ .	ಎಲ್ ಪಿ ಎಂ	28.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ರುಮನ್ ಫ್ಲೋಯಿಡ್
24	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ ಜಾದ್	ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	25.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ಆರ್ ಎಫ್
25	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ ಜಾದ್	ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	30.11.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ಆರ್ ಎಫ್
26	ಎಂ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಮಲ್ಲಸಂದ್ರ, ನಾಸಾವತಿ ಪೋಸ್ಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು-67	02.11.2011	ಫಾರಂ ವಿಸಿಟ್
27	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ ಜಾದ್	ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	02.12.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
28	ಮಾಲಾಶ್ರೀ. ಪನ್ನಗ ಸೌಜನ್ಯ ಹರ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಶೃತಿ	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ್	03.12.2012	ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ
29	ಡಾ. ನಿಂಗರಾಜು ಕೆ., ಡಾ ಎಂಡಿ ಗೌರಿ .	ಎಲ್ ಪಿ ಎಂ	05.12.2011	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ರುಮನ್ ಫ್ಲೋಯಿಡ್
30	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ ಜಾದ್	ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	09.12.2012	ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
31	ಕೆ. ಸುರೇಶ್, ಕೋರ್ಸ್ ಡೈರೆಕ್ಟರ್,	ಸಿ.ಎಲ್.ಆರ್.ಸಿ. ಹಿಂದೂಪುರ್, ಅನಂತಪುರ್ ಜಿಲ್ಲೆ	17.11.2011	ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ
32	ರಾಹುಲ್	ಕೃಷಿ ಎಟಿಎಂ ಸ್ಟಡಿ ಫಾರಂ, ಕೇರಳ	26.12.2011	ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ
33	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	30.12.2011	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಣಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ
34	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	30.12.2011	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಣಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ
35	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	31.12.2011	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಣಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ
36	ಕೆ. ಸುರೇಶ್, ಕೋರ್ಸ್ ಡೈರೆಕ್ಟರ್,	ಸಿ.ಎಲ್.ಆರ್.ಸಿ. ಹಿಂದೂಪುರ್, ಅನಂತಪುರ್ ಜಿಲ್ಲೆ	31.12.2011	ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ
37	ಭೀಮ ಸಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಿತನ್ ಎ ಎಸ್, ಕೃತಿಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.	ಎಲ್ ಪಿ ಟಿ ಬೆಂಗಳೂರು	01.01.2012	ಕುರಿಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಲುಣಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ
38	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ ಜಾದ್	ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	03.01.2012	ಆರ್ ಎಫ್ ಕಲೆಕ್ಟನ್
39	ಸುಕೃತಿ ಮಿಶೇರ	ಹಂದಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	03.01.2012	ಹಂದಿಯ ಕಸ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವುದು
40	ಅಹಮದ್ ನವೀತ್ ಮಿತ್ ಜಾದ್	ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	04.01.2012	ಮಿಲ್ಕ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್



41	ಡಾ. ಸುಧಾರವಿ	ಐ ಎ ಎಚ್ ಅಂಡ್ ವಿಭಿ	04.02.2012	ಡೆಂಗ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
42	ಸಿ. ಬೃಂದಾ ಎಸ್, ದಿವ್ಯ, ಎಂ. ಶ್ರೀರಾಮ್	ಐ ಎ ಎಚ್ ಅಂಡ್ ವಿಭಿ	28.02.2012	ಡೆಂಗ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
43	ಸುಕೃತಿ ಮಿಶೇರ	ಹಂದಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	29.02.2012	ಹಂದಿಯ ಕಸ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವುದು
44	ರೈತರು	ಆರ್ ಕೆ ವಿ ವೈ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯ ಬಗ್ಗೆ	12.03.2012	ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಘಾರಂಗಳ ಬೇಟೆ
45	ರಾಮಚಂದ್ರ	ಡಿ.ಎಂ. ವಿಭಾಗ	12.03.2012	ಸ್ಲಾಬ್ ಶ್ಯಾಂಪಲ್
46	ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣಪ್ಪ	ವೆಟ್ಟಿ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿ	12.03.2012	ರುಮೆನ್ ಮುಖಾಲೆಟಿ
47	ಡಾ. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್	ಎ ಜಿ ಬಿ ವಿಭಾಗ	13.03.2012	ರಕ್ತ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
48	ಪ್ರದೀಪ್ ಎನ್.	ವೆಟ್ಟಿ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿ	15.03.2012	ರುಮೆನ್ ಮುಖಾಲೆಟಿ
49	ಡಾ ಎನ್.ಕೆ ಕೃಷ್ಣ ಕುಮಾರ	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಐ.ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
50	ಡಾ ಜಿ.ಎನ್.ರಾವ್	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ನಾರ್ಮ್ ಹೈದ್ರಾಬಾದ್	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
51	ಡಾ ಬಿ.ಆರ್.ಲತಾ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಮದ್ರಾಸ್ ಪ.ವೈ.ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
52	ಡಾ ಟಿ.ಜಿ. ಹರಿಕೃಷ್ಣನ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ, ನಮಕ್ಕಲ್ ಪ.ವೈ.ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
53	ಡಾ ಬಿ.ಡಬ್ಲ್ಯು ನರಲಾಡಕರ	ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಪರಭಣಿ ಪ.ವೈ.ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
54	ಡಾ ಎ.ಆರ್. ರಾಜವೇಲ್	ವಿಜ್ಞಾನಿ, ವಿ.ಸಿ.ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಪುದುಚೆರಿ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
55	ಡಾ ಸಿ.ಎ. ವಿರಕ್ತಮಠ	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೃ.ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
56	ಡಾ ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
57	ಡಾ ಕೆ.ಚಂದ್ರಶೇಖರ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
58	ಡಾ ಪ್ರಶಾಂತ ಮೋಹನರಾಜ	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಐ.ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
59	ಡಾ ನಾಗೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ	ಅಲರ್ಜಿಕ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಅಲರ್ಜಿಕ್ ಕೇಂದ್ರ	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
60	ಡಾ ಎಂ ನಾಗೇಶ	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಐ.ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
61	ಡಾ ಎಸ್.ಕೆ. ಜಲಾಲಿ	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಐ.ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
62	ಡಾ ಟಿ. ವೆಂಕಟೇಶನ್	ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಎನ್.ಬಿ.ಎ.ಐ.ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ



63	ಡಾ ಸೈಯದ್ ಮನಯೂರ್ ಸುಲೇಮಾನ್	ಸಹ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅಡವಿನಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
64	ಡಾ ಆರ್. ಅಶೋಕನ್	ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಐ.ಐ.ಹೆಚ್.ಆರ್, ಹೆಸರಫಟ್ಟ ಬೆಂಗಳೂರು	21.11.2011	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ				
1	ಶ್ರೀ ಪೊನ್ನರಾಜ್	ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ	15.06.2011	ಕಾಲೇಜ್ ಆವರಣದ ಬೆಳವಣಿಗೆ
2	ಕೆ. ಶಿವರಾಂ	ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	02.08.2011	ಕಾಲೇಜ್ ಆವರಣದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ವೀಕ್ಷಣೆ
3	ಶ್ರೀಮತಿ ಹೆಚ್.ಆರ್.ರಾಧ	ಮೊದಲನೇ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಿವಿಲ್ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಿಕ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30.03.2012	ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ 4 ಎ (ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು) ನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಹಕ್ಕುಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
4	ಶ್ರೀ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ವಕೀಲರ ಸಂಘ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30.03.2012	ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ 4 ಎ (ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು) ನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಹಕ್ಕುಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
5	ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಎಸ್. ಈಶ್ವರಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಶಾಸಕರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಭಾರತೀಯ ಜನತಾ ಪಕ್ಷ, ಕರ್ನಾಟಕ	04.04.2012	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ದಿನಾಚರಣೆ
6	ಶ್ರೀ.ಎನ್.ಎನ್.ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ನಗರಸಭೆ	04.04.2012	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ದಿನಾಚರಣೆ
7	ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂದ್ರ	ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	21.04.2012	ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಮಲ್ಟಿ ಜಿಮ್ ನ ಉದ್ಘಾಟನೆ
8	ಶ್ರೀ.ಎಮ್.ವಿ.ವೇದಮೂರ್ತಿ	ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ	28.04.2012	ವಿಶ್ವ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ದಿನಾಚರಣೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ				
1	ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷ್ಮಿ ವಿ. ಕರೆಡ್ಡಿ, ಶ್ರೀ. ಶಂಕರೇ ಗೌಡ, ಶ್ರೀ. ಡಿ. ಆರ್. ನಾಗೇಶ್, ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮ, ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ವಾಸುದೇವ್ ಬೈಂದೂರ್	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	10.09.2011	ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆ



2	ಶ್ರೀ ರೇವಣಾಯಕ್ ಬೆಳಮಗಿ	ಮಾನ್ಯ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	21.01.12	ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆ
3	ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಂ, ಕೆ	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ		ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆ
4	ಡಾ. ಪ್ರಭಾಕರ ಹೆಗ್ಡೆ	ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	24.02.12	ಭೂಧನಾ ಜಾನುವಾರು ಸಂಕೀರ್ಣ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಹಬ್ಬಗಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1.	ಎಂ. ಆರ್. ಮೋಹನ್	ಭಾ ಆ ಸೇ, ಕೆ.ಎಂ.ಎನ್.ಎಸ್, ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳು	1.4.2011	
2.	ಡಾ. ಪಾಲ್ ವೈಟ್	ಎಫ್ ಎ ಓ, ಭಾರತ (ಇಸಿಟಿಎಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ) ಯುಎನ್ ಎಫ್ ಎಓ, ಲೋಧಿ ಎಸ್ಟೇಟ್, ಹೊಸ ದೆಹಲಿ- 110003.	19.4.2011	
3.	ಅಕಿಶೋ ಕಮಟ	ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಫೀಸರ್, ಎಫ್ ಎಓ, ರೋಮ್, ಇಟಲಿ.	19.4.2011	
4.	ಡಾ. ಬಾಲಸಂಗಮೇಶ್ವರ ವೊಲ್ಲೆಪುರ್	ಫೌಂಡೇಷನ್ ಆರ್ ಇನೋವೇಟೀವ್ ನ್ಯೂ ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ಸ್ (ಫೈಂಡ್-ಇಂಡಿಯಾ) ಹೊಸ ದೆಹಲಿ 110001.	12.5.2011	
5.	ಡಾ. ಎಚ್ ರಹಮಾನ್	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಡೈರೆಕ್ಟರ್, ಪಿಜಿ-ಅಡ್ಮಿನ್ ಬೆಂಗಳೂರು	21.6.2011	
6.	ಶ್ರೀ. ಬೆನುಧಾರ್ ದಾಶಿ. ಎ. ಎಸ್.	ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಒರಿಸ್ಸಾ ಸರ್ಕಾರ.	24.10.2011	
7.	ಶಿಯಾಂಗ್ ವಾಂಗ್ ಮತ್ತು ರಂಜನ್ ಸಮಂತ ರಾಯ್	ಸೀನಿಯರ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸ್ಪೆಷಲಿಸ್ಟ್, ಬೀಜಿಂಗ್, ದಿ ವರ್ಲ್ಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಬೀಜಿಂಗ್ ಆಫೀಸ್, ಪಿ ಆರ್ ಚೀನಾ 100004	28.12.2011	

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

1	ಶ್ರೀ.ಎಸ್.ಡಿ. ಸಂಪತ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ	ಸದಸ್ಯರು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಕೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ ,ದ.ಕ.	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
2	ಡಾ .ಆರ್.ಎಸ್.ಕುಲಕರ್ನಿ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಯು.ಎ.ಎಸ್. ಬೆಂಗಳೂರು	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು



3	ಡಾ.ಡಿ.ವಿ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ರೆಡ್ಡಿ	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಲಯ ಯೋಜನ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ವಲಯ 8 ಬೆಂಗಳೂರು	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
4	ಡಾ.ಎಮ್.ಜಿ.ಭಟ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು,ಗೇರು ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಪುತ್ತೂರು	19-07-2011	6 ನೇ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
5	ಡಾ.ಮೃತ್ಯುಂಜಯ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು,ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿ ವಲಯ 8 ಹಾಗೂ ಮಾಜಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್	13-11-2011	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಯ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿಪರ ಕೃಷಿಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ
6	ಡಾ.ಪಿ.ಎನ್.ಮಲೆವರ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಮ್.ಪಿ.ಯು.ಎ.ಟಿ, ಉದಯಪುರ	13-11-2011	-ಅದೇ-
7	ಡಾ.ಎಸ್.ವಿ.ಎನ್.ರಾವ್	ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ರಾಜವಗಾಂಧಿ ಪಶು ಹಾಗೂ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪುದುಚೆರಿ	13-11-2011	-ಅದೇ-
8	ಡಾ.ಎಸ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಲಯ ಯೋಜನ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಝೆಡ್.ಪಿ.ಡಿ, ವಲಯ 8 ಬೆಂಗಳೂರು	13-11-2011	ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಿತಿಯೊಟ್ಟಿಗೆ
9	ಡಾ.ಜಿ.ವಿ.ಸಾಯಿರಾಮ್	ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ವಲಯ ಯೋಜನ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ,ವಲಯ 8 ಬೆಂಗಳೂರು	13-11-2011	ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಿತಿಯೊಟ್ಟಿಗೆ
10	ಡಾ.ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಯು, ಬೀದರ್.	13-11-2011	ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಿತಿಯೊಟ್ಟಿಗೆ
11	ಡಾ.ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,, ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಯು, ಬೀದರ್.	29-09-2011 30-09-2011	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಹಾಗೂ ರೈತರೊಡನೆ ಸಂವಾದ.
12	ಡಾ.ಕೆ.ಎನ್.ಪ್ರಭುದೇವ್	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,, ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಯು, ಬೀದರ್.	28-02-2012	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ 2012-13 ರ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಅಂತಿಮ ರೂಪುರೇಷೆಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ



ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕುರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ				
1.	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ.	20.07.2011	ಕ್ಷೇತ್ರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ
2.	ಡಾ. ಪಿ. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ಡಾ. ಪಿ.ಟಿ.ರಮೇಶ್ ಡಾ. ಎ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ	ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪ್ರಾಣಿ ಆಹಾರ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪೆಟುನರಿ ಮೆಡಿಸಿನ್ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು. ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶು ಆಸ್ಪತ್ರೆ, ನಾಗಮಂಗಲ.	12.01.2012	ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
3.	ಪ್ರೊ. ಸುರೇಶ್ ಎಸ್ ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೌಡ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಹೆಗ್ಡೆ ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಾ ಪ್ರೊ. ಎಮ್. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಡಾ. ಎ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಎ.ಜಿ.ಬಿ. ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು. ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶು ಆಸ್ಪತ್ರೆ, ನಾಗಮಂಗಲ.	24.01.2012	ಮೆಫಾ ಶೀಪ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ - ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಮಂಡ್ಯ ಟಗರು ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
4.	ಡಾ. ಎ.ಎಲ್. ಅರೋರ	ಕೋ-ಆರ್ಟ್‌ನೇಟರ್, ಮೆಗಾ ಶೀಪ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಿ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯು.ಆರ್.ಐ, ಅವಿಶನಗರ, ರಾಜಸ್ಥಾನ.	03.03.2012	ಮೆಗಾ ಶೀಪ್ ಸೀಡ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ (ಮಂಡ್ಯ ಕುರಿ)ನ ಪರಿಶೀಲನೆ.



ಚಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅ&ಪ), ಕೋನಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು				
1	ಡಾ. ಆದೋನಿ ಸಯದ್ ಸಲೀಮ್,	ಮಾನ್ಯ ಆಯುಕ್ತರು, ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	23-08-2011	ಅಮೃತ್‌ಮಹಲ್ ಕಾವಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಂಡ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
2	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಸಿ. ಶಂಕರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀ ವಾಸುದೇವ ಬೈಂದೂರು, ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ, ಶ್ರೀಮತಿ ವಿಶಾಲಕ್ಷಿ ವಿ ಕರೆಡ್ಡಿ, ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಟಿ. ಮುಕುಂದ ವರ್ಮಹಾಗೂ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	05-9-2012	ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
3	ಪ್ರೊಫೆಸರ್/ಡಾ.ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪ ಗೋಳ ಡಾ. ಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ ಮಾನ್ಯ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ.	22-11-2012	ಈ ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಈ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲಮೋ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
4	ಡಾ. ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ, ಡಾ.ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಡಾ.ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಮಾನ್ಯ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಭಾಗ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	05-12-2011	ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲಮೋ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಪೂರ್ವಭಾವಿ ತಯಾರಿ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.
5	ಡಾ. ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ, ಡಾ.ಎ. ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಡಾ.ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	ಮಾನ್ಯ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಭಾಗ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	12-12-2012	ದಿನಾಂಕ 12-12-2012 ರಂದು ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲಮೋ ತರಗತಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
6	ಪ್ರೊಫೆಸರ್/ ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಎಸ್ ಹೊನ್ನಪ್ಪ ಗೋಳ ಡಾ. ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ ಲೈಜನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ.	14-01-2012	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಡಿಪ್ಲಮೋ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿದರು.



7	ಡಾ. ಡಿ. ಆರ್. ನಾಗೇಶ್	ಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಲಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ್.	26-1-2012	ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಎಸ್. ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೋಳ್	ಕುಲಪತಿಗಳು ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
2	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
3	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
4	ಬಿ. ಪ್ರಭಾಕರ ಹೆಗಡೆ	ಆಡಳಿತ ಮಂಡಲಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ. ಬೀದರ್	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
5	ಎಮ್. ರಾಜಶೇಖರ್	ಸಿಬ್ಬಂದಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
6	ಡಾ. ಕೃಷ್ಣರಾವ್	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
7	ಡಾ. ಕಾರ್ತಿಕೇಯನ್	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಒಳನಾಡು ಸಿಹಿ ನೀರು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
8	ಡಾ. ಬಿ.ಟಿ. ಪೂಜಾರಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಯುಎಎಸ್, ರಾಯಚೂರು.	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
9	ವಿ.ಕೆ. ಶೆಟ್ಟಿ	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆಫ್ ಡಿಸಿ, ಮಂಗಳೂರು	ನವೆಂಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
10	ಡಾ. ಬಾಲಗಂಗಾಧರ್	ಮುಖ್ಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಮಂಡಲಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011	ಕೇಂದ್ರದ ಭೇಟಿ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ, ಬೆಂಗಳೂರು				
1	ಶ್ರೀ. ಶಹನುಮಜ್ ಅಹಮದ್	CARD, (NGO) ಜಾರ್ಖಂಡ ನವದೆಹಲಿ,	21-5-2011	ರೈತರ ಪರವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ
2	ಶ್ರೀ. ರಾಜೇಶ್ ಚಟ್ಟಿ	ಮಂಜುನಾಥ ನರ್ಸಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಚಿಕ್ಕಬಾಣವಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	6-5-2011	ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ
3	ಡಾ. ಇ.ವಿ.ಗೋಪಿನಾಥ್ ಸಾಯಿ	ನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ), ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ., ಹೈದರಾಬಾದ್	11-6-2011	ಎನ್.ಎಫ್.ಡಿ.ಬಿ. ಯೋಜನೆಯ ಪುನರ್ವಿಮರ್ಶೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ
4	ಶ್ರೀಮತಿ ಡಿ.ನಾಗಮಣಿ,	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಹೀರೆಹಳ್ಳಿ, ತುಮಕೂರು	16-9-2011	ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ
5	ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ನಾಗೇಶ್	ಆಡಳಿತ ಮಂಡಲಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕವಪಮೀವಿವಿ., ಬೀದರ್	27-2-2012	ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ
6	ಡಾ. ಎನ್. ನಾಗೇಶ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ(ಬಿ), ಹಾಸನ	9-3-2012	ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ



7	ಶ್ರೀಮತಿ ಬಾನುಮತಿ, ಎ.	ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ, ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಸುಧಂಗ, ತಮಿಳುನಾಡು	20-3-12	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಬೇಟೆ
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ಯಾಳ್, ಬಿಜಾಪುರ				
1	ಶ್ರೀ. ಸಿ.ಎನ್.ತಮ್ಮಯ್ಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರೌಢ ಶಾಲೆ ಅರಕೇರಿ	ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಕರು ಅರಕೇರಿ	8-12-2011	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ
2	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಎಮ್.ಅರಕೇರಿ ಸಹಾಯಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ ಚಿಕ್ಕೊಡಿ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು	5-12-2011	ಮೀನು ಕೃಷಿ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು
3	ಶ್ರೀ. ಶಿವಯೋಗಿ ಕಳಸದ	ಜಿಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬಿಜಾಪುರ	4-2-2012	ಮುಖ್ಯಅತಿಥಿಗಳು ಉಚಿತ ಮೀನಮರಿ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
4	ಶ್ರೀ. ಕಲ್ಯಾಣಕುಮಾರ ರಾರೋಡ	ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಬಿ.ಎಡ್ ಕಾಲೇಜು ಹಿಟ್ಟಳ್ಳಿ ಎಲ್.ಟಿ ಸಿಂದಗಿ	4-2-2012	ಉಚಿತ ಮೀನಮರಿ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

13) ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳು

2011-12 ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಕೈಗೊಂಡ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ (ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.), ಮಂಗಳೂರು

ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಬೀದರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ ಆಡಳಿತದ ಸುಪರ್ದಿಗೆ ದಿನಾಂಕ: 30-08-2011 ರಂದು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿತು. ಈ ಕೇಂದ್ರವು ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ನವದೆಹಲಿ ಇದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಅನುದಾನದಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಭಾರತೀಯ ಜ್ಞಾನ ನಿಗಮ (ಐ.ಕೆ.ಸಿ.), ಪೂನದ ಜೊತೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ರಾಜ್ಯದ ನಿರುದ್ಯೋಗ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಜನತೆಗೆ ಪಶುಸಂಗಪನೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಅವಲಂಬಿತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದೂರ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಪೂನದ ಭಾರತೀಯ ಜ್ಞಾನ ನಿಗಮದ ಜೊತೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ.

ಬಾನುವಾರು, ಮತ್ಸ್ಯ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮೇಳ- 2011

ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಇವುಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಬೀದರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಬಾನುವಾರು, ಮತ್ಸ್ಯ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೃಹತ್ ಮೇಳವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 28-30 2011 ರಂದು ಬೀದರನ ನಂದಿನಗರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು. ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ ಕುರಿತು ತಯಾರಿಸಿದ ಒಂದು ವಿಡಿಯೋ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟರಿಯನ್ನು (ಸಿ.ಡಿ.) ಮತ್ತು ಐದು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 140 ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದ್ದು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ನಡಿ ಬರುವ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಕೃಷಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಲು ಮಹಾಮಂಡಳಿ, ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದವು. ಇವುಗಳಲ್ಲದೇ, ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಇತರೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಿಂಬಿಸುವ ಆಕರ್ಷಕ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ



ಉದ್ಯಮಶೀಲ ಯುವ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳೂ ಸಹ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ತೆರೆದು ಕೃಷಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದವು. ಒಟ್ಟು ಸುಮಾರು 50,000 ಕ್ಕೂ ಮಿಕ್ಕು ರೈತರು ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮೇಳದ ಮುಖಾಂತರ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಿಚಯ ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 13 'ಶ್ರೇಷ್ಠ ಕೃಷಿಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ'ಗಳನ್ನು ಸಾಧನೆಗೈದ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. ಇದಲ್ಲದೇ, 'ರೈತರಿಂದ-ರೈತರಿಗಾಗಿ' ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ವಿನಿಮಯ ಚರ್ಚಾಗೋಷ್ಠಿಯನ್ನೂ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ಬೀಜ ಉತ್ಪಾದನೆ - ಕುರಿತಾದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭ 25 ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಅನುಭವ ಹಾಗೂ ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 2010-11ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ ಪ್ರಕಟಣೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 2010-11 ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಕನ್ನಡ ಹಾಗೂ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಬೀದರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಸೂರೈಸಲಾಯಿತು.

'ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಇತ್ತೀಚಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು' ಪ್ರಕಟಣೆ ಬಿಡುಗಡೆ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಇತ್ತೀಚಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ಹೊತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿ ಬೀದರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಸೂರೈಸಲಾಯಿತು.

ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ - ಶ್ರವಣ ಹಾಗೂ ದೃಶ್ಯ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟರಿ ಬಿಡುಗಡೆ

ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಿಂಧನೂರು ಆರ್.ಹೆಚ್. ಕ್ಯಾಂಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ 'ಯಶಸ್ವಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ' ಕುರಿತ ಒಂದು ವಿಡಿಯೋ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟರಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಹೊರತಂದಿತ್ತು. ಈ ಸಿ.ಡಿ.ಯನ್ನು ಬೀದರದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಾನುವಾರು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವಿಡಿಯೋ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟರಿಯು ಡಾ|| ಕೆ. ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ ಇವರ 15 ವರ್ಷಗಳ ಮಿಕ್ಕ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಪ್ರಯತ್ನದ ಫಲವಾಗಿದೆ.

6ನೇ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳು (17-06-2011)

1. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ನೀಡಿದ ಸಲಹೆ ಪ್ರಕಾರ "ಒಬ್ಬ ವಿಜ್ಞಾನಿ-ಒಬ್ಬ ರೈತ" ಎನ್ನುವ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಕನಿಷ್ಠ ಓರ್ವ ರೈತನನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಅಥವಾ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಇಲ್ಲವೇ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಮೂಲಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
2. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವು ಮತ್ತು ಸೈಲೇಜ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತಂತೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು.
3. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ದೂರವಾಣಿ ಮೂಲಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧ ಸೇವೆ ನೀಡುವ ಕುರಿತಂತೆ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
4. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಶ್ಲಾಘನೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದು ಇತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವಂತೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.
5. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಕೋಳಿಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನಾದರೂ ಆಯೋಜಿಸಬೇಕೆಂದು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಆಗ್ರಹಿಸಿದರು.



V. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು:

1) ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು:

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಸುಗುಣಾ ರಾವ್, ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ. ಮತ್ತು ಇಂದು ತ್ರಿಪಾಠಿ (2011). ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಹೊಟ್ಟಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಫ್ಯುಸೇರಿಯಂ ಜಲಿಯೋಯ್ಡ್ಸ್ ಶಿಲೀಂಧ್ರದ ವಿಷಬಾಧೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ರೀಸರ್ಚ್, 45:180-185
2. ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ., (2011). ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಹೊಟ್ಟಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿದ ಫ್ಯುಸೇರಿಯಂ ವರ್ಟಿಸಿಲೋಯ್ಡ್ಸ್ ಶಿಲೀಂಧ್ರದ ವಿಷಬಾಧೆ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರಿ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, (1):49-53
3. ಶೇಖರ್. ಆರ್. ಬಾಧೆ, ಫೈರೋಜ್.ಎಂ.ಎನ್, ರತ್ನಮ್ಮ ಖ, ಮಂಜುನಾಥ. ಎಚ್.,(2011)-ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ನಿರ್ಜೀವಿಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ದಾಲಚಿನ್ನಿ ಎಣ್ಣೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪಾತ್ರ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸೈನ್ಸ್, 7(1):21-24
4. ಶೇಖರ್. ಆರ್. ಬಾಧೆ, ಫೈರೋಜ್.ಎಂ.ಎನ್, ರತ್ನಮ್ಮ ಡಿ, ಮಂಜುನಾಥ. ಎಚ್., (2011). ಕೋಳಿಮಾಂಸದಲ್ಲಿ ಜೀವನಿರೋಧಕವಾಗಿ ಲವಂಗದ ಪುಡಿಯ ಉಪಯೋಗ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೀಟ್ ಸೈನ್ಸ್, 7(2):25-29
5. ಕವಿತ. ಜಿ, ಎಸ್.ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮ್ಮ ಡಿ, ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್.ಸಾದೀಶ್., (2011). ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಬಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳಿಂದ ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವುದು. ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಕಾಲಜಿ ಆಂಡ್ ಬೈಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 2(3): 266-276
6. ಟಿ. ವೀಣಾ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್. ಇ. ಡಿಸೋಜ, ರತ್ನಮ್ಮ ಖ., (2011). ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಪ್ಟೋಸ್ಪೋರಿಯಾಸಿಸ್‌ನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರನರಿ ಜರ್ನಲ್ 88 (9): 68-70
7. ಮೋಹನ್ ದಾಸ್ ನಾಗಲಿಂಗಂ, ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಶೋಮ್, ವಿನಯಾಗಮೂರ್ಥಿ, ಬಾಲಮುರುಗನ್, ಬಿಬೇಕ್ ರಂಜನ್ ಶೋಮ್, ಕೃಷ್ಣಶೆಟ್ಟಿ ನಾರಾಯಣರಾವ್, ವಿವೇಕಾನಂದ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಕೃಷ್ಣಶೆಟ್ಟಿ ಪ್ರಭುದಾಸ್., (2011). ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮತ್ತು ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿನ ಬ್ರೂಸೆಲ್ಲಾ ರೋಗಾಣುಗಳ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್

- ಟೈಪಿಂಗ್. ಟ್ರಾಪಿಕಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್. 44: 5-9
8. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮ್ಮ ಡಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್., (2012). ಕುರಿ ಮಂದೆಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರೂಸೆಲ್ಲಾ ಮೆಲಿಟೆನ್ಸಿಸ್‌ನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆಗಾಗಿ ಏ ಮಲ್ಟಿ ಪ್ರಾಂಗ್ಡ್ ಅಪ್ಪೋಚ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 82(2): ಆನ್ಲೈನ್
9. ಸಿದ್ದರಾಮಣ್ಣ ಆರ್ ಗಿಡಿಯನ್ ಗೋರಿದಾಸ್, ಕೆ.ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಯು. ಕೃಷ್ಣ ಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಬಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು (2011). ಸರ್ಟೆಂಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯುಲೈಟೀಕ್ ಕಿಣ್ವಗಳನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯುಲೋಟಿಕ್ ಕಿಣ್ವಗಳನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ಸ್ ಹುಲ್ಲುಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಅವುಗಳಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ 2011. 28 (3): 392-392.
10. ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ವಿ., ಸುದರ್ಶನ ರೆಡ್ಡಿ ಎಮ್. -ಸತ್ಯನಾಥಾಯಣ. ಕೆ., (2011). ದೇಶೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದ ಪಶುಪಾಲಕರಿಗೆ ಇರುವ ತೊಂದರೆಗಳು. ಮೈಸೂರ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಸಂಪುಟ 45(4) 929-930
11. ನಂಜೇಶ್, ಬಿ,ಎಸ್., ಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್.ಎನ್., ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ.ಕೆ., ಜಗದೀಶ್ವರಿ, ವಿ. ಧರಣೇಶ್, ಎನ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಪವನಕುಮಾರ, ಕೆ.ಎನ್. (2012). ಬಣ್ಣದ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ರೈತರಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪಾಲನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ. ದ ಮೈಸೂರು ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಸಂಪುಟ 46(1): 156-159.
12. ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ. ನಂದಿ ಎಸ್, ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ. (2011). ಅಂಗಾಶ ಚೇತರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಣುವಿನ ಮತ್ತು ಕೋಶಕೀಯ ಕ್ರಿಯಾ ಪದ್ಧತಿ- ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಕೊಲ್ಕತ್ತಾದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಲೇಖನ.
13. ಗಿರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ. ನಂದಿ ಎಸ್, ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ. (2012). ಅಂಗಸಂತಾನೋತ್ಪಾದಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಬ್ಬು, ಆಮ್ಲ ಮತ್ತು ಅಧರ ಪ್ರಭಾವ - VIII ವಾರ್ಷಿಕ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಆನ್ ಆಬ್ಜೆಕ್ಟ್ ಇಂಟರ್ವೆನ್ಷನ್ ಪಾರ್ ಬೆಟರ್ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಷನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆನ್ ಜನವರಿ 2012. ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಆರ್ (ಕರ್ನಾಟಕ ಚಾಪ್ಲರ್).



14. ವಿನೋದ್ ಕುಮರ್, ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಶಿವರಾಜ್, ಆನ್ಲೈನ್ ಕಮರ್ಸ್. 2011 ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಇಲಿಗಳ ಸಮಕಾಲೀನ ವಸಾಹತುಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಿಜ್ಜರದ ಪ್ರಭಲತೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರನಲ್ ಆಫ್ ಎನಿಮಲ ಪೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ 27(1-2) 5-7.
15. ವಿನೋದ್ ಕುಮರ್., ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಶಿವರಾಜ್, ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಆನ್ಲೈನ್ ಕಮರ್ಸ್, 2011. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮನೆ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಬೀದಿ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಿಜ್ಜರ. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ವರ್ಡ್ 4(9) 410-412.
16. ಅನಿಲಕುಮಾರ ಗಂಗಾರಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಮಹದೇವಪ್ಪ ಡಿ. ಗೌರಿ ಮತ್ತು ಕೆ. ನಿಂಗರಾಜು. 2011. ಮೊಲಗಳನ್ನು ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಹಾಗೂ ಪಂಜರಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದಾಗ ಅವುಗಳ ಪಾದಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಗಾಯಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ. ಮೈಸೂರು ಎ. ರುಫಿ. ಖಫಿ. 54(3) 701-702.
17. ಕವಿತ. ಜಿ. ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮ್ಮ. ಡಿ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, 2011. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಇಸ್ಪಿರೀಶಿಯಾಕೋಲಿ ರೋಗಾಣುವಿನ ಬಯೋಫಿಲಂ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಷನ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕೋಪಿನಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಕಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 2(3):482-487.
18. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಎಸ್. ದಾಸ್ ಮಿತ್ರ, ಎಂ. ಭುವನ, ಎನ್. ಕೃತ್ತಿಗ, ಡಿ. ವೇಲು, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎಸ್. ಬಿ. ಬಾರ್ಬುಡ್ಡೆ, ಎಚ್. ರೆಹಮಾನ್., 2011. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಲಜಿ, 11(6):1349-1356
19. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋರ್ತಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ರತ್ನಮ್ಮ. ಡಿ. ಎಸ್. ಇಸಳೂರ. ಎಂ. ಖ. ವೆಂಕಟೇಶ, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಹೆಚ್.ವೀರೇಶ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, 2011. ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೆಪ್ ಫೀವರ್ ವೈರಾಣುವನ್ನು ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 81 (8): 21-25
20. ಮೋಹನ್ ದಾಸ್ ನಾಗಲಿಂಗಂ, ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಶೋಮ್, ವಿನಯಾಗಮೂರ್ತಿ, ಬಾಲಮುರುಗನ್. ಬಿಬೇಕ್ ರಂಜನ್ ಶೋಮ್, ಕೃಷ್ಣಶೆಟ್ಟಿ ನಾರಾಯಣರಾವ್, ವಿವೇಕಾನಂದ, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಕೃಷ್ಣಶೆಟ್ಟಿ ಪ್ರಭುದಾಸ್, 2011. ಜಾನುವಾರುಗಳು ಮತ್ತು

- ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿನ ಬ್ರುಸೆಲ್ಲಾ ರೋಗಾಣುಗಳ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಟ್ರಾಪಿಕಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್, 44: 59
21. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮ್ಮ. ಡಿ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್, 2012. ಕುರಿ ಮಂದೆಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರುಸೆಲ್ಲಾ ಮೆಲಿಟೆನ್ಸಿ ರೋಗಾಣುವನ್ನು ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್, 82 (2), ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ.
22. ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ರತ್ನಮ್ಮ. ಡಿ. ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಜೋಶ್ವಾ ಧಾವನ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಳೂರ, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ರುಮೈನ್, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಆರ್. ಶಾರದ, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ., (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹರ್ಟಿಸ್ ವೈರಾಣು 1 ಅನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ರಿಯಲ್‌ಟೈಮ್‌ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ. ಪು-176
23. ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ. ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮ್ಮ. ಡಿ. ಎಸ್. ಯುತಿರಾಜ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್., (2011). ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ಮುಖ್ಯ ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಪಿಸಿಆರ್ ನ ಮುಖಾಂತರ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ. ಪು-25
24. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮ್ಮ. ಡಿ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಕೆ. ನಿತೀನ್ ಪ್ರಭು, 2011. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೋಕಾಕ್ಯ ರೋಗಾಣುಗಳ ರೋಗಕಾರಕ ವಸ್ತುಗಳ ಪಿಸಿಆರ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ



- ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-25-26
25. ಜಿ. ಕವಿತ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ. ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್. ಸಾದೀಶ್., (2011). ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುವುದಾದವ ಇಸ್ಪಿರೀಶಿಯಾ ಕೋಲಿ ರೋಗಾಣುಗಳ ಬಯೋಫಿಲಂ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಂಕ್ಟೋನಿಕ್ ಜೀವಕೋಶಗಳ ಪ್ರೋಟೀನ ಮಾದರಿಗಳ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಬ್ಲಾಟ್ ಅಧ್ಯಯನ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-26
 26. ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಆರ್. ಅಪ್ಪಾನ್, ಪ್ರಾಚಿ. ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ಎಂ. ತ್ಯಾಗೀಶ್ವರನ್, ಸಂದೀಪ್. ಎನ್. ಡಿಯೋರ್, ನಾಗೇಂದ್ರ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ವೈ. ಹರಿಬಾಬು, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, (2011). ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ರಾಗುಲೇಸ್ ನೆಗಟಿವ್ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕೈ (CoNS) ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-27
 27. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಪ್ರಾಚಿ. ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ., (2011). ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಗ್ರೂಪ್ ಬಿ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕೈ ರೋಗಾಣುಗಳ ಜೀವ ವಿರೋಧಿಗಳ (ಅಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ಸ್) ಚುರುಕು ಅರಿವಿಕೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-28
 28. ಜಿ. ಕವಿತ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್. ಸಾದೀಶ್., (2011). ಇಸ್ಪಿರೀಶಿಯಾ ಕೋಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ರೋಗಾಣುಗಳ ರೋಗಕಾರಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕಾಂಗೊ ರೆಡ್ ಡೈ ಬೈಂಡಿಂಗ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
 29. ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ನಿಶಿನ್ ಪ್ರಭು, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಸ್. ಯುತಿರಾಜ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್., 2011. ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಆರಿಯಸ್ ರೋಗಾಣುವಿನ ನಕ್ ಜೀನ್‌ನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
 30. ಕೆ. ನಿಶಿನ್ ಪ್ರಭು, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಂ. ತ್ಯಾಗೀಶ್ವರನ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಹೆಚ್. ಎನ್. ಎನ್. ಮೂರ್ತಿ, (2011). ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಅಗಲೆಕ್ಟಿಯೆ, ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಡಿಸ್ಕಾಲೆಕ್ಟಿಯೆ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಯುಬೆರಿಸ್ ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-32-33
 31. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಶ್ರೀಕಲಾ, (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹರ್ಪಿಸ್ ವೈರಾಣು 1 ಅನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
 32. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲಾ, (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹರ್ಪಿಸ್ ನಂಜಾಣು ಅನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ



ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-65

33. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲಾ, ವೀರೇಶ್, (2011). ದನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹರ್ಪಿಸ್ ನಂಜಾಣು1 ರ ಗ್ಲೈಕೋಪ್ರೋಟೀನ್ ಸಿ ವಂಶವಾಹಿನಿಯನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-66
34. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಪಿ.ಶೀಲಾ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಎಸ್.ಶ್ವೇತ, ರೂಪ ಕಡಸಾನಿ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, (2011). ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕಂದು ರೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-86-87.
35. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋರ್ತಿ, ಬಿ.ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, ವೀರೇಶ್., (2011). ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಾಣುವಿನ ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಅಧ್ಯಯನ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-121
36. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋರ್ತಿ, ಬಿ.ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ., (2011). ಆರ್‌ಟಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ವಿಧಾನದಿಂದ ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಹಂದಿ ಜ್ವರ ನಂಜಾಣುವಿನ 5 ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ವಂಶವಾಹಿನಿಯ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-133

37. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋರ್ತಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, (2011). ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಹಂದಿ ಜ್ವರದ ನಾನ್-ಸೈಟೊಪಾಥೊಜೆನಿಕ್ ವೈರಾಣುವನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-176
38. ಸೌಮ್ಯ ನಾರಾಯಣ್, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ಮತ್ತು ವೀಣಾ, ಟಿ. 2011. ಅಂಗಾಮಾಲಿ ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಶಯ ನಿರ್ಗುಳ್ಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಚಲನಶೀಲತೆ. ವೆಟರಿನರಿ ವರ್ಲ್ಡ್, 49 (6): 264-265.
39. ಕಲ್ಪಲ್, ಜಿ. ಪಿ., ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ಮತ್ತು ವೀಣಾ, ಟಿ. 2011. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ದ್ರವ ಹೀರುವಿಕೆಯ ಕಾರಣದಿಂದ ಎಮ್ಮೆಗಳ ಕೆಂಪುರಕ್ತ ಕಣಗಳು ಒಡೆದುಹೋಗುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಶೀತಲೀಕರಣ ಸಂಗ್ರಹದ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜರ್ನಲ್, 88 (12):75-76.
40. ಹನಮಂತ ನ್ಯಾಮಗೊಂಡ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ., ವೀಣಾ, ಟಿ, ಜಯಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಚ್. ಡಿ. 2011. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೇಲೆ ಸಹಜೈವಿಕಗಳ ಪರಿಣಾಮ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, 45 (4):271-275.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

1. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ, ಆರ್. ಬಿ ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್, ಆರ್. ಭಾಸ್ಕರ್ & ಎಂ. ಪಟೇಲ್ 2011 ಲ್ಯಾಂಡ್‌ರೇಸ್ ಹಂದಿಗಳಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದ ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಅಾಭ, ನಷ್ಟಗಳು. ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಉತ್ಪಾದನೆ & ನಿರ್ವಹಣೆ ಜರ್ನಲ್ 27 (1-2).
2. ರೇಖಾ ಎಚ್.ಕೆ.ಎಮ್., ಜಿ.ಸಿಮುಟ್ಟಕ್ಕಮ್ಮಾ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಡಿ ಸೌಜಾ, ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ ಮತ್ತು ಸುಗುಣಾ ರಾವ್ 2011, ಕ್ರಿಪ್ಟೋಸ್ಪೋಡಿಯ ದಿಂದ ದನಗಳ ರಕ್ತ ಮತ್ತು ಜಲವರಸಾಯನ ಕಣಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಜರ್ನಲ್ 25(2) 155.138
3. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಬಿ.ಎಂ 2011. ನಾಲ್ಕು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ತುರ್ತುರಕ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಧಾನ ಒಂದು ಪಕ್ಷಿನೋಟ ಇಂಟರ್‌ನಾಲ್‌ವೆಟ್ 12(1) 129-141.



4. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ವಿ.ಬಿ 2011 ನಾಲ್ಕು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಉಸಿರಾಟದ ಸಂಬಂಧಿ ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು ಅವುಗಳ ವಿವರದೊಂದಿಗೆ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಇಂಟಾಸ್ ಪಾಲಿವೆಟ್ 12(2), 278-282
5. ಮಂಜುನಾಥ ಎಂ., ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಬಿ.ವಿ, ದಿಲಿಪಕುಮಾರ್ ಡಿ, ಉಸ್ತುರ್ಗಿ ಎಂ. 2011 ಹೆಗಲು ಬಾವುಗಳ ವಿಂಗಡನೆ, ರಕ್ತ ಹಾಗೂ ಜೀವರಸಾಯನಿಕ ಘಟಕಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ಉಪಚಾರ, ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಜರ್ನಲ್ 32 (1) 31-35.
6. ಮಂಜುನಾಥ ಎಸ್. ಎಂ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ ಬಿ.ವಿ, & ದೀಲೀಪಕುಮಾರ್ ಡಿ 2011 ಕರ್ನಾಟಕದ ಎತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಗಲು ಬಾವು ಬರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಶನರ್ 12(2) 199-205.
7. ಪ್ರಕಾಶ್ ಎನ್, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ ಯು, ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಎಮ್., ಪವಿತ್ರಾ ಬಿಹೆಚ್, ನಾಗಭೂಷಣ್ ವಿ, ರಾಮಚಂದ್ರ ಎಸ್.ಜಿ, 2011. ಕೃತ್ರಿಮವಾಗಿ ಅಪ್ಲೋಟೊಕ್ಸಿನ್. ಬಿ, ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟುಮಾಡಿ ಅದನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲು ಆಹಾರದ ಮೂಲಕ ಕುರ್ಕುಮಿನ್ ಉಪಯೋಗ ಪ್ರಯೋಗ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ಜರ್ನಲ್ 1(1) 31-33.
8. ತಿರುಮಲೇಶ್, ರಮೇಶ್ ಬಿ.ಕೆ, ಸುರೇಶ್ ಬಿ.ಎನ್, 2012 ಕರ್ನಾಟಕ ಒಣ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪೊಷಾಕಾಂಶಗಳ ಸೇವನೆಯ ಮೇಲೆ ಕಾಲದ ಪರಿಣಾಮ, ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಜರ್ನಲ್ 46, 78-81.
9. ಎಸ್. ಆರ್. ಕಟವಾಟಿ, ಜಿ.ವಿ.ಕುಂಬಾರ, ಯು. ಸುನೀಲಚಂದ್ರ, ಎಮ್. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಪಿ.ಸಾವಂತ 2011:ಪಿ.ಸಿ ಆರ್.ನಿಂದ ಪಶುಗಳಲ್ಲಿ ಭ್ರೂಣಲಿಂಗ ಪತ್ತೆ. ಆಗ್ನೇಯ ಪಶುವೈದ್ಯ ಫಿಬ್ರಂಟ್ (3) 30-32
10. ಪಿ.ಕುಮಾರ್, ಎಸ್.ಪಿ. ಸಿಂಗ್, ಕೆ.ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಡಿ. ಮಧುಕರ 2011: ಎಜ್ ಪಿ.ಎಲ್.ಸಿ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ಎಮ್ಮೆಯ ಪಿತ್ತಜನಾಕಾಂಗದಲ್ಲಿ ಕ್ಲೋರೊ, ಫೈರಿಪಾಸ್ ಅವಶೇಷ ಇರುವಿಕೆಯ ಪತ್ತೆ. ಟರ್ಕಿಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ಜರ್ನಲ್ 35(4) 219-226.
11. ಎಸ್. ಎಮ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ್ 2012: ದೇವಣಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಣ್ಣೆಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸಲು, ಫ್ಲೋಮೆತ್ರಿನ್ ಮತ್ತು ಐವರಮೆಕ್ಲಿನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಪಶುವಿಜ್ಞಾನ ವರದಿಗಾರ 6(1)36-40

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಶಿವಾನಂದ ಕುಂಬಾರ್, ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ, ಸುಶಾಂತ್ ಹಂಡಗೆ ಮತ್ತು ಎಸ್. ರಾಮಚಂದ್ರ, 2011. ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ

ಲವಣ ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಕಾಕಂಬಿ ಲವಣ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಬಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಆಹಾರದ ಜೊತೆಗೆ ಕೊಡುವ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಲ್ಲಿ ರೈತರ ಅನಿಸಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ. ವಿಸ್ತರಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, ಸಂಪುಟ-I (1):6-12

2. ಸುಶಾಂತ್ ಹಂಡಗೆ, ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ, ಶಿವಾನಂದ ಕುಂಬಾರ್ ಮತ್ತು ಜಿ.ಟಿ. ಗೋಪಾಲ.2011. ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ಗುಂಪು ರಚನೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯ ವೈಖರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, ಸಂಪುಟ 2(1&2):1-5
3. ಸುಶಾಂತ್ ಹಂಡಗೆ, ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ ಮತ್ತು ಗೋಪಾಲ.ಜಿ.ಟಿ. 2011. ಸಮುದಾಯ ಸಂಘಟನೆ ಮುಖಾಂತರ ಎಮ್ಮೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ. ಪಶುಪಾಲನ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಸಂಶೋಧನ ನಿಯತಕಾಲಿಕ. ಸಂಪುಟ 2(2):50-53
4. ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ. 2011. ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಬಡವರ ಜೀವನ ಭದ್ರತೆಗೆ ಮಾದರಿ ಕೆಲಸ: ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಆಯ್ಕೆಗಳು, ಸಂಶೋಧನೆ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಸ್ತರಣೆ. 24-25 ನವೆಂಬರ್, 2011, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚಿನ್ನೆಸ್ವಿ.
5. ಬಸವರಾಜ್.ಎಮ್., ನಾಗಭೂಷಣ್ ವಿ., ಪ್ರಕಾಶ್.ಎನ್, ಅಪ್ಪಣ್ಣನವರ್, ಪ್ರಶಾಂತ್ ವಾಗ್ಗಾರ್ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ, 2011.. ಕರ್ಕೂಮ ಲೋಂಗಾ ದ ಆಹಾರ ಪೂರೈಕೆಯಿಂದ ಬೇಸಿಗೆಯ ಒತ್ತಡಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಲಗಳ ಜೀವರಸಾಯನ ಸ್ವವಿವರ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳು. ವೆಟರಿನರಿ ವರ್ಲ್ಡ್, 4(1): 15-18
6. ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರು, ಸುನಿಲಚಂದ್ರ.ಯು, ವಿಜಯಕುಮಾರ್.ಎಮ್, ಪವಿತ್ರ.ಬಿ.ಹೆಚ್., ನಾಗಭೂಷಣ್.ವಿ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ.ಎಸ್.ಜಿ. (2011). ಕರ್ಕೂಮಿನ್ ಆಹಾರ ಪೂರೈಕೆಯಿಂದ ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿನ ಅಪ್ಲೋಟೊಕ್ಸಿನ್ ಬಿ ಆಕ್ಸಿಡೇಟಿವ್ ಒತ್ತಡ ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ. ಪಶುವಿಜ್ಞಾನಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, 1(1):31-33
7. ಕಿರಣ್ ಎಲ್, ನಾಗಭೂಷಣ್.ವಿ, ಜಾಧವ್.ಎನ್.ವಿ., ಮಾಧವಪ್ರಸಾದ್.ಸಿ.ಬಿ, ಅಶೋಕ್ ಪವಾರ್ ಮತ್ತು ಶೆಟ್ಟರ್.ವಿ.ಬಿ (2011), ರ್ಯಾಬಿಸ್ ಸನ್ ವಾಲಂಟರಿ ಸೇವೆಯಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಉಪಯೋಗದಲ್ಲಿ ಜೋಜೋಬದ ಗುಣಾಂಕ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಪಶುವಿಜ್ಞಾನಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, 1(1):39-42



8. ಗಿರಿಧರ್.ಕೆ.ಎಸ್., ಆರ್.ಜಿ.ಗೋರಿದಾಸ್, ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ, ಟಿ.ಎಮ್.ಪ್ರಭು, ನಾಗಭೂಷಣ.ವಿ. ಮತ್ತು ಸಿದ್ದೇಶ್ವರ ಎನ್.ಸಿ. 2011. ವಿಷರಹಿತ ಹೊಂಗೆ ಬೀಜದ ಪುಡಿಯನ್ನು ಮೊಲಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕೊಡುವುದರಿಂದ ಮೊಲದ ಮಾಂಸದ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶು ಆಹಾರ ಸಂಘದ 14 ನೇ ಅರ್ಧವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಜಿ.ಬಿ.ಪಿ.ಯು.ಎ ಅಂಡ್ ಟಿ, ಪಂಥನಗರ್ (ಉತ್ತರಾಂಚಲ್), ನವೆಂಬರ್ 3-5, 2011.
9. ಗಂಗಾನಾಯಕ್. ಎಸ್., ಆನಂದ.ಕೆ.ಜೆ., ಕವಿತಾರಾಣಿ.ಬಿ., ಕೊಟ್ಟೇಶ್.ಎ.ಎಮ್., ಶಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ. ಬಿ. ಈ. ಮತ್ತು ಸುರೇಶ್ ಪಟೇಲ್ ರೇವಣ್ಣ. 2011. ನೂತನವಾಗಿ ಜನಿಸಿದ ಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಯಶಸ್ವಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳು. ವೆಟರಿನರಿ ವರ್ಲ್ಡ್, ಸಂಪುಟ 4(7):326-327.
10. ಬಾಲಸುಂದ್ರ ಕವಿತಾ ರಾಣಿ, ಶೇಕ್ಯಾ ಗಂಗಾ ನಾಯಕ್, ಕೋಣನೂರು ಜವರೆಗೌಡ ಆನಂದ, ಬಸವನಾಲ್ ಈಶ್ವರಪ್ಪ ಶಂಬುಲಿಂಗಪ್ಪ, ಸುರೇಶ್ ರೇವಣ್ಣ ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು ಮೊಸರುಕುಂಟೆ ದೇವರಾಜ್. 2012. ಭಾರತೀಯ ರಾಕ್ ಪೈಥಾನಲ್ಲಿ ಬಾಯಿ ಹುಣ್ಣು ಮತ್ತು ಹೊಟ್ಟೆ ಉರಿಯೂತ. ಯೂರೇಶಿಯನ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, ಸಂಪುಟ 28(1): 60-63.
11. ಹೆಚ್.ಕೆ.ಎಮ್.ರೇಖಾ, ಜಿ.ಸಿ. ಪುಟ್ಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್ ಈ. ಡಿಸೋಜಾ, ಕೆ.ಜಿ.ಆನಂದ ಮತ್ತು ಸುಗುಣ ರಾವ್. 2011 - ಕ್ರಿಪ್ಟೋಸ್ಪೋರಿಯಾಸಿಸ್‌ನಿಂದಾಗಿ ದನಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ತ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬದಲಾವಣೆಗಳು. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ, 25 (2), 135-138.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

1. ಎಂ.ಎಸ್. ವಸಂತ್ ಮತ್ತು ಬಿ. ಎನ್. ನಾಗರಾಜ (2011). Mast cell sarcoma in a dog. Indian Journal of Canine Practice, Vol. 3(2):pp.127-129.
2. ಪ್ರಸನ್ನ ಎಸ್. ಬಿ., ಚಾಬ್ರ, ಎ. ಕೆ., ಬಾರ್ ಆರ್., ಮಂಜುನಾಥ ರೆಡ್ಡಿ ಜಿ. ಬಿ., ರಾಜೇಶ್ವರಿ ವೈ. ಬಿ. ಮತ್ತು ಪಟೇಲ್, ಎಂ. (2011). Influence of Kitchen wastes and poultry offals feeding on water intake in landrace crossbred pigs. Indian Vet. Journal, 88(5) May 2011: pp. 68-69.
3. ಎಸ್. ಬಿ., ಪ್ರಸನ್ನ, ಆರ್. ಬಾರ್, ಬಿ. ಜಗನ್ನಾಥ್ ರಾವ್, ಆರ್ ಭಾಸ್ಕರ್ ಮತ್ತು ಎಂ. ಪಟೇಲ್, (2011). Costs of feeding poultry offals in Landrace crossbred pigs. Indian J. Anim. Prod.Mgmt.27,(1-2). Jan-June 2011: pp. 63-66.

4. ಸುನೀತಾ ಚೌಧರಿ, ಮುರಳಿದರ್, ಉಪೇಂದ್ರ, ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ (2011). Ruminant acidosis and its management. *Polivet*. Vol.12(2):320-321.
5. ಸುನೀತಾ ಚೌಧರಿ, ಮುರಳಿದರ್, ಉಪೇಂದ್ರ, ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ 2011. Treatment of amitraz resistant demodicosis in a dog. *Polivet*, Vol.12(1):78-79.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ

- 1) ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ, ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ, ಎಸ್.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಯರಾಜ್ ರಾವ್ (2011). ಸ್ಟಡೀಸ್ ಅನ್ ಏನರ್ಜಿ ರಿಕ್ಲೈಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನುಫ್ಯಾಕ್ಚರ್ ಆಫ್ ಕುಂದಾ ಎ ಹೀಟ್ ಡೆಸಿಕ್ಟೇಟೆಡ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಪ್ರೋಡಕ್ಟ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫುಡ್ ಪ್ರೊಸೆಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, 34:444-456.
- 2) ಎಲ್. ಮಹಾಲಿಂಗಯ್ಯ ಮತ್ತು ಬಿ.ವಿ.ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಜಯರಾಜ ರಾವ್. 2011. ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದಿ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಮಟಿರಿಯಲ್ ಆನ್ ದಿ ಫಿಸಿಕೋ-ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೈಕ್ರೋಬೈಯಾ ಲೋಜಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಸೆನ್ಸರಿ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಕುಂದಾ. ಜ.ಫುಡ್ ಸೈನ್ಸ್ & ಟೆಕ್ನಾಲೋಜಿ,

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಆರ್. ವೀಣಾ., ಸಿ.ಕೆಂಪಣ್ಣ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ಸೋಯಾ ಸಸಾರಜನಕವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಐಸ್‌ಕ್ರೀಂನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು. ಮೈಸೂರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ)
2. ಆರ್. ವೀಣಾ., ಸಿ.ಕೆಂಪಣ್ಣ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ನೈಟ್ರೇಟ್ ಕಿಣ್ವಗಳನ್ನು ಬೆಳಸಿ ಸೋಯಾ ಸಸಾರಜನಕದ ಚೂರುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅದರ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿಯ ಅಧ್ಯಯನ. (ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ)
3. ಅಂಜುಮ್. ಶಿಲ್ಪ, ವಿ. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ಹಾಲು-ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸೀಸವನ್ನು ರವಾನಿಸುವ ವಸ್ತುವೇ? ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಡೈರಿ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್.
4. ಶಿಲ್ಪವಿ., ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ಸ್ಟೆಬಿಲೈಸರ್ (stabilizers) ಮತ್ತು ಎಮಲ್ಸಿಫೈಯರ್ (emulsifier) ಬದಲಾಗಿ ಕೇಸಿನ್ (ಸಸಾರಜನಕ) ಬಿನ್ಯಾಂಕವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಐಸ್‌ಕ್ರೀಂ ಗುಣಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಡೈರಿ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್.
5. ಶೋಭಮಣಿ, ಬಿ.ಜೆ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ., 2011. ನಾರು ಭರಿತ ಪೇಡದಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಗ್ಲೈಸಮಿಕ್



- (glycemic index) ಇಂಡೆಕ್ಸ್‌ನ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಡೈರಿ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್.
6. ಮಹೇಶ್‌ಕುಮಾರ್. ಜಿ ಮತ್ತು ರಾಜುನಾಯ್ಕ. ಬಿ ಶೂನ್ಯಜಾಗಿಯಿಂದ (Vacuum) ಕರಿಬೇವನ್ನು ಒಣಗಿಸುವುದು- ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ- ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಡೈರಿ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್
 7. ಜಿ. ಹರೀಣಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2011. ತುಂಡುರಿಸಿದ ಹಾಲುಸಕ್ಕರೆ ಬಳಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಗುಲಾಬ್ ಜಾಮೂನ್ ಹಾಗೂ ಅದರ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಭೌತಿಕ, ರಸಾಯನಿಕ ಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಸುವಾಸನೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು. ಮೈಸೂರ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ಬೆಂಗಳೂರು 45(4) 783-787.
 8. ಹೆಚ್.ಎ.ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ. ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2010. ಪನ್ನೀರ್ ಆಧಾರಿತ ಸ್ವೇಡ್ (ಖಿಡಿಜಜಜಜ) ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ಜರ್ನಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ-86. ಇ-ಸಪ್ಲ. 2.
 9. ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ರಶ್ಮಿ., 2012. ಶಕ್ತಿ ಶಾಲಿ ಹಾಲು. ಇಂಡಿಯನ್ ಡೈರಿಮ್ಯಾನ್. ಸಂಖ್ಯೆ64. ನಂ.1 ಪುಟ 66.
 10. ಚಿತ್ರ.ಎಂ.ಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2012 ಲೋಳೆ ರಸ, ಪುದಿನ ಮತ್ತು ಲವಂಗ ಬಳಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಪನ್ನೀರ್ ಮತ್ತು ಪನ್ನೀರ್ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ನ್ ಮತ್ತು ಡೈಟಿಟಿಕ್.
 11. ಅಪ್ಪುಬ ಗಿರಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2012. ಸ್ವೀವಿಯಾ ಬಳಸಿ ಕಡಿಮೆ ಸಕ್ಕರೆ ಬೆರೆಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಕುಲ್ಲಿ-(ಅಂತ್ರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಫೆಬ್ರವರಿ, 2012 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ).
 12. ಶ್ಯಾಲಿನಿ ಗೋಪಿನಾಥ್ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಜಿ.ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ್., 2012 ವನಸ್ಪತಿ ಬಳಸಿ ಕಡಿಮೆ ಹಾಲಿನ ಜಿಡ್ಡಿನಾಂಶವುಳ್ಳ ಪನ್ನೀರ್ ತಯಾರಿಸುವುದು- ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡೈರಿ ಮತ್ತು ಬಯೋಸೈನ್ಸ್ 20, 32-40

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು

1. ಮಹದೇವ ಭಟ್, ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ಟ ಮತ್ತು ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಸುಮೇಸ್., 2012. ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮವು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಹಣವನ್ನು ನೀಡಬಹುದೇ?. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ನೇಪಾಳ. ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯದ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ನ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ.
2. ಮಹದೇವ ಭಟ್, ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ಟ ಮತ್ತು ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಸುಮೇಸ್., 2012. ಬಳಕೆದಾರರ ಹಣದಿಂದ ಸಮುದ್ರ ಪರಿಸರದ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ನೇಪಾಳದ ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯದ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ನ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ವರದಿ

3. ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ಟ., 2012. "ಸುಸ್ಥಿರ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯ ಆರ್ಥಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ: ಆಡಳಿತದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು" ಸಚ್ಚಿದಾನಂದ ಮುಖರ್ಜಿ ಮತ್ತು ದೇಬಶ್ರೀ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ರಿಕಾರಿಂದ ರಜಿತವಾದ ಪರಿಸರದ ಚಿತ್ರಣ: ಜಯ ಮತ್ತು ತೊಂದರೆಗಳು ಪುಸ್ತಕದ ಒಂದು ಭಾಗ. ಕಾಡ್ಜೆ ಲಂಡನ್.
4. ಗಣೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ರವಿಶಂಕರ್, ಸುರೇಶ್ ಪಿ. ರಾಮಚಂದ್ರಭಟ್ ದೇಬರಲ್ ವಿಮಲ, ಎಂ. ಕುಮಾರನ್, ಪಿ. ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮತ್ತು ಟಿ. ಶಿವಶಕ್ತಿದೇವಿ., 2012. "ಮೀನುಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ನವೀನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಕಲಿಯುವ ಪಾಠಗಳು" ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ರಿವೀವ್‌ನ ಕಾನ್ಪರೆನ್ಸ್ ನಂಬರ್ (23); 495-504.
5. ಗುಣಕಾರ, ರಘುರಾಮ ಮತ್ತು ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ಟ 2011. "ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಡವಾಳದ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಪಾತ್ರ. ಸಣ್ಣ ಉಳಿತಾಯ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಪುಸ್ತಕದ ಒಂದು ಭಾಗ. ಎಕ್ಸ್‌ಲೆ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರಕಟನೆ, ನವದೆಹಲಿ.
6. ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್, ಕೆ. ಎಂ. ರಾಜೇಶ್ ಮತ್ತು ಕಮಲೇಶ್ ಪಾಂಡೆ, 2011. ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದ ಅಳಿವೆಗಳಲ್ಲಿ ವಲಮುಗಿಲ್ ಬುಜನನಿಯ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ. ಒಂಬತ್ತನೇ ಭಾರತೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವೇದಿಕೆ, ನವೆಂಬರ್, ಪುಟ 55.
7. ಮುತ್ತಪ್ಪ ಖಾವಿ, ಹೆಚ್. ಆರ್. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್ ಮತ್ತು ಎ. ಪದ್ಮನಾಭ, 2011. ಮಾಲಿನ್ಯ ಒತ್ತಡದಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ, ಸಿಪ್ರಿನಸ್ ಕಾರ್ಪಿಯೋ ದಲ್ಲಿ ಆಗುವ ದೈಹಿಕ ವ್ಯತ್ಯಯಗಳು. ಒಂಬತ್ತನೇ ಭಾರತೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವೇದಿಕೆ, ನವೆಂಬರ್, ಪುಟ 261.
8. ರೆಡ್ಡಿ, ಹೆಚ್. ಆರ್. ವಿ., ಬಿ. ಆರ್. ಹೊನ್ನಾನಂದ, ಎಂ. ಎಂ. ಅಪ್ಪಣ್ಣವರ್, ಎಂ. ಕೆ. ತಂಡೇಲ್ ಮತ್ತು ಮೃದುಲ ರಾಜೇಶ್, 2011. 2005 ರಿಂದ 2011 ರವರೆಗಿನ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಗ್ರಹ. ಪ್ರಕಟನೆ: ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ನಂದಿನಗರ, ಬೀದರ್, ಪುಟ 144.
9. ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್ಟ., 2012. ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಾನತ್ವವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು ಬೇಕಾದ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಪರಾಮರ್ಶೆ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನೀರಿನ ಭಾಗೀಕಾರರ ಸಮಾವೇಶ.



ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ದಯಾನಂದ ಟಿ. ಎಸ್., ಸುಗುಣ ರಾವ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ವಿ ಟಿ ಶಿಲ್ಪ, ಕೆ.ಸಿ. ಜಯಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಎಂ ಎಲ್ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ., 2011. "ಎಸ್ಪಿಮೇಷನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಮಾಸ್ಟ್ ಸೆಲ್ ಟ್ಯೂಮರ್ಸ್". ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜರ್ನಲ್, ಸಂಚಿಕೆ 4 ಸಂಪುಟ 88, ಪುಟ 21-22.
2. ಎಸ್. ಚಕ್ರವರ್ತಿ, ಬಿ. ಎಮ್. ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯ್ಕ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್. ಇಸ್ಲೂರು, ಎಂ. ಖಿ. ವೆಂಕಟೇಶ, ಜಿ. ಲೀನ, ಎಚ್. ವೀರೇಶ್, ಮತ್ತು ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್., 2011. "ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಚಾರ್ಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಮತ್ತು ಜೀನೋ ಗ್ರೋಪಿಂಗ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೆನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ ಐಸೋಲೇಟೆಡ್ ಪ್ರೊಮ್ ಫೀಲ್ಡ್ ಟೀಟ್ ಬ್ರೇಕ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಸೈನ್ಸ್. ಸಂಚಿಕೆ 8 ಸಂಪುಟ 81 ರ 803-806 ಪುಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
3. ಹರಿಣಿ. ಎಚ್. ಮತ್ತು ಸುಮತಿ. ಬಿ. ಆರ್., 2011. "ಸ್ಟ್ರೀನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಬೊವೈನ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಸಬ್ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಮ್ಯಾಸ್ಪೆಸ್ಟಿಸ್ ಮತ್ತು ಅಂಟಿ ಬಯೋಗ್ರಾಮ್ ಆಫ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಐಸೋಲೇಟ್ಸ್". ವೆಟರಿನರಿ ವರ್ಲ್ಡ್. ಸಂಚಿಕೆ 4 ಸಂಪುಟ 8 ರ 237-238 ಪುಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.
4. ಶಿಲ್ಪ. ವಿ. ಟಿ., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಯಪ್ಪ., ಪಿ. ನಂದಿನಿ, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್, ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್., 2011. "ನಾರ್ಮಲ್ ಹಿಮಾಟೋಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಲ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾಂಥರ್ಸ್ (ಪ್ಯಾಂಥೆರಾ ಪಾರ್ಡಸ್)". ಇಂಡಿಯನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಜರ್ನಲ್. ಸಂಚಿಕೆ 3 ಸಂಪುಟ 89 ರ 95-96 ಪುಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.

ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯಿ), ತಿಮ್ಮಾಪೂರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ

1. ಸ್ಪಡೀಸ್ ಅನ್ ಕಾವಿಂಗ್ ಪ್ರಾಟರನ್ಸ್ ಇನ್ ಬಪಲೋ (2011) ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಖಾಜಾ ಮಹೇಶ್ ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್, ಎಸ್.ಡಿ. ಟಿಟಿ, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳಿ, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೊಳ. ವರ್ಟನರಿ ವರ್ಲ್ಡ್, ವಾ; 3(4) ಏಪ್ರಿಲ್ 2011
2. ಇವ್ಯಾಲುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಕ್ಲೀ ಆಡ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಆರ್ಟಿಪಿಶಲ್ ಇನ್ಫಿಮಿನೇಶನ್ ಇಪೇಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಜಿ.ಎನ್. ಆರ್. ಎಚ್. ಹಾರ್ಮೋನ ಅನ್ ಕನಸ್ಟ್ಷನ್ ಆಫ್

ರಿಪೀಟ್ ಬ್ರೀಡರ್ ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೇಡ್ ದೇವನಿ ಕೌಸ್. ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಖಾಜಾ ಮಹೇಶ್ ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್, ಮತ್ತು ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳಿ, ವರ್ಟನರಿ ವರ್ಲ್ಡ್, ವಾ; 3(5) ಮೇ 2011.

3. ಇಂಡಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಪರ್ಟೈಲ್ ಇಸ್ಟ್ರಸ್ ಇನ್ ಟ್ರೂ ಆನ್ ಇಸ್ಟ್ರಸ್ ಬೈ ರೀ ಯೂಟಿಲೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಕ್ರೀಸ್ಟಾಇನ್ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಬಪಲೋಸ್ ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳಿ, ಮತ್ತು ಖಾಜಾ ಮಹೇಶ್ ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್ ವರ್ಟನರಿ ವರ್ಲ್ಡ್, ವಾ; 4(1) ಮೇ 2011.

ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಿಗಿ, ಕೊಡಗು

1. ಎಮ್. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ (2011) ವನ್ಯಜೀವಿ ಕ್ಷೇಮಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಹಾಸನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಅಗಸ್ಟ್ 26, 27 2011. ಪು. 37-42.
2. ಎಮ್. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ (2011) ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಂಜ್ ಒಂದು ಅವಲೋಕನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ. ನವೆಂಬರ್ 11 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 11 2011 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು ಪುಟ 117-122.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಚ್ಚಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಎ. ನರಸಿಂಹರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಸವರಾಜು, ಎಂ.ಆರ್. ರಘುನಾಥ., 2012. ಸಿಹಿ ನೀರು ಗೆಂಡೆ ಮೀನು, ಲೇಬಿಯೋ ಫಿಂಬ್ರಿಯೇಟಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅರಿವಳಿಕೆಯಾಗಿ ಬೆನಜೋಕ್ಯಾನ್ಯೆನ್ ಉಪಯೋಗ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವರ್ತಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ವೈ.ಬಸವರಾಜು, ಎ. ನರಸಿಂಹರೆಡ್ಡಿ, ಮತ್ತು ಪ್ರಶಾಂತ್. ಎನ್ .ಟಿ. 2012. ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ಮೀನಿನ ಎರಡು ತಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಉಳುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನದ ವರ್ತಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. ರಾಜಣ್ಣ,ಕೆ.ಬಿ., ಬೆನಕಪ್ಪ ಎಸ್. ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ ಎಚ್.ಎನ್, ಮಲ್ಲೇಶ್ ಮತ್ತು ಹೊನ್ನನಾಂದ ಬಿ.ಆರ್., 2011. ಮಂಗಳೂರು ತೀರದಲ್ಲಿ ಮೆಗಲಾಪ್ಟಿಸ್ ಕಾರಡ್ಯಲ ಮೀನಿನ ಪ್ರಜೋತ್ಪಾದನೆಯ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು



- ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನದ ವರ್ತಮಾನ ಪ್ರಕ್ರಮ, ಸಂಪುಟ 30, ಸಂಖ್ಯೆ 1, ಪುಟ -41-44.
4. ಮೂರ್ತಿಎಲ್.ಎನ್, ಕೆ.ಬಿ.ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ತಿಲಫಿಯಾ ಮೀನಿನ ಪಾಂಸವನ್ನು ತೊಳೆಯುವುದರಿಂದ ಅದರಲ್ಲಿರುವ ಸಸಾರಜನಕದ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಗುಣಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸಂಪುಟ 48(2), ಪಿಪಿ-125-132.
5. ಆರ್.ಎಚ್.ಎಸ್. ಪ್ರಭುದೇವ್ ಕೆ.ಎನ್, ಮತ್ತು ರಾಜಣ್ಣ ಕೆ.ಬಿ., 2011. ಜಲಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಅನುವಂಶಿಕತೆ ಮತ್ತು ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಲೋಕೇಷನ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ವಾಣಿಜ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ. ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ತಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸಂಪುಟ 1, ಪ್ರಕಟಣೆ (152-123).

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ಯಾಳ್, ಬಿಜಾಪೂರ

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಿತರು
1	ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ	ಅಗಸ್ಟ್ 2011	ಫೀಶಿಂಗ್ ಚೈಮನ್ (4)
2	ಲಕ್ಷ್ಮಿಪತಿ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಸುಧಾರಿತ ಶೀಘ್ರ ಸಾಗಣೆ ವಿಧಾನಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	ಫೀಶಿಂಗ್ ಚೈಮನ್ (4):40-43
3	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಭಂಗುಡೆ ಮೀನಿನ ಉದ್ದ, ತೂಕಗಳ ಹಾಗೂ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಂಶಗಳು	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಯಂ ಚನ್ನೈ 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ-2012
4	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಭಂಗುಡೆ ಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಯಂ ಚನ್ನೈ 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ-2012
5	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಜ್ವಾರಿತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅರಿವು ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆ	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಯಂ ಚನ್ನೈ 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ-2012
6	ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಲಿನ ನೀಷೇದ ಮತ್ತು ಬಲೆಗಳ ಕಣ್ಣಿನ ಗಾತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ, ಅಯಂ ಚನ್ನೈ 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ-2012
7	ಡಿ. ಪಿ. ರಾಜೇಶ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮದುಮಾಲು ಮೀನಿನ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳ ಸಂಬಂಧ	2011	ವಾತಾವರಣ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ 29(4):2169-2171
8	ಎಚ್.ಎನ್.ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಪ್ರಯಾಕಾರ್ಯಂತಸ್ ಮೀನಿನ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳ ಸಂಬಂಧ	2011	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಣಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ನಡುವಳಿ (ಓಪಿಃಅಒಂ 2010)
9	ಎಚ್.ಎನ್.ಅಂಜನೇಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮಾಲಾ ಮೀನಿನ ಋತು ಚಕ್ರ	2011	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಣಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ನಡುವಳಿ (ಓಪಿಃಅಒಂ 2010)

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

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು
 ಅ.ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ
 ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ, ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್, ಸುಗುಣರಾವ್, ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ, ರಾಮಕೃಷ್ಣ, 2011. ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಪರಾಧ ಪತ್ತೆ

ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕೂದಲಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮದರ್ಶಕದ ಪರೀಕ್ಷೆ. ಜಬಲ್‌ಪೂರ್, ಎ ಐ ಝಡ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ
 2. ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ, ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್, ಸುಗುಣರಾವ್, ಕೆ.ವಿ. ಜಮುನ, ರಾಮಕೃಷ್ಣ, 2011. ಚರ್ಮ ರಚನೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಅಪರಾಧ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಸಂಶೋಧನೆ. ಜಬಲ್‌ಪೂರ್, ಎ ಐ ಝಡ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ



3. ಹೇಮಣ್ಣಿಗೌಡ, ಕೆ. ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ, ಮಧು ಬಿ.ಪಿ., ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್., 2011. ಆನೆ ಮನುಷ್ಯನ ನಡುವಿನ ಸಂಘರ್ಷ ವಿಧ್ಯುಕ್ತಿನಿಂದ ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ ಆನೆಗಳ ವರದಿ. ಜಬಲ್‌ಪೂರ್, ಎ ಐ ಝಡ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ
4. ಹೇಮಣ್ಣಿಗೌಡ, ಕೆ. ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ, ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್., 2011. ಹಳದಿ ಹಾವಿನಲ್ಲಿ ಮೂತ್ರಕೋಶ ಹಾಗೂ ಮೂತ್ರ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಅಂಗಗಳ ಅಧ್ಯಯನ. ಜಬಲ್‌ಪೂರ್, ಎ ಐ ಝಡ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ.
5. ಎಸ್.ವೈ. ಬಡ್ಡಿ., ಆರ್.ವಿ. ಪ್ರಸಾದ್, ಜಮುನ. ಕೆ.ವಿ., ರಾಮಕೃಷ್ಣ., ಹೇಮಣ್ಣಿಗೌಡ, ಕೆ. ಮತ್ತು ನಾಗೇಶ್. ಎ.ಎಂ., 2011. ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಪರಾಧ ಪತ್ತೆ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಕೂದಲಿನ ಮಹತ್ವ 7ನೇಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ.
6. ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ. ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟಿಲ್, ಜೋತ್ಸಾನ್ ಧಾವನ್, ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಇಸಕೂರ, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ರುಮೈನ್, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಆರ್. ಶಾರದ, ಕೆ. ಪ್ರಭುದಾಸ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ 2011, "ಮಾಲಿಕುಲಾರ್ ಎಪಿಡೀಮಿಯಾಲಜಿ ಆಫ್ ಇಲೂಗಿ-1 ಅಂಡ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಟಕಮಾನ್ ರಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಪಿಸಿಆರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಕಿಟ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಶನ್ ಆಫ್ ಇಲೂಗಿ-1 ಇನ್ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಸಾಂಪಲ್ಸ್." ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ
7. ಸಿದ್ದರಾಮಣ್ಣಿ ಆರ್. ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಕೆ ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಟಿ.ಐಂ. ಪ್ರಭು., 2011. ಸರ್ವೇಕ್ಷಂಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯುಲೋಸೈಟಿಕ್ ಕಿಣ್ವಗಳನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ಸ್ ಹುಲ್ಲಿನ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅನಿಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ 14 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಪಶು ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸೊಸೈಟಿ.
8. ದೀಪಾ, ಅನಂತ, ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಯು.ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಟಿ.ಉನ್ನಿಕೃಷ್ಣನ 2011 ಹುಣಸೆ ಗಿಡದ ಟ್ಯಾನಿನ್, ರೇಷ್ಮೆಯ ಸಫೇನಿನ್ ಮತ್ತು ಇವುಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಿಂದ ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ಜೀರ್ಣಕ್ರಿಯೆಯ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ, ಅನಿಲ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳ ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಒಣ ಹುಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ 14 ನೇ ದೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ 2011 ಪಂತನಗರ ನವಂಬರ್ 3-5 2011 ಪ್ರಾಯೋಜಕರು ಪಶು ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಭಾರತ ಒಕ್ಕೂಟ.
9. ರಾಮ ಕೆ.ಸಿ. ಆರ್. ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್, ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಬಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು (2011) ಸರ್ವೇಕ್ಷಂಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೆಲ್ಯುಲೋಸೈಟಿಕ್ ಕಿಣ್ವಗಳಿಂದ ಕುರಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಯೂರಿಯಾ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೋಡ್ಸ್ ಹುಲ್ಲು 14ನೇ ದೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ. 2011 ಪಂತನಗರ ನವಂಬರ್ 35 ಪಶು ಆಹಾರ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಭಾರತ ಒಕ್ಕೂಟ.
10. ಪಿ.ಸಿ. ಬೋಲ್ಕ, ಆರ್. ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ. ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜಯನಾಯಕ್., 2011. ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ ಬೆಳೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, 14 ನೇ ದೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ.
11. ಪಿ.ಸಿ. ಬೋಲ್ಕ, ಆರ್. ಗಿಡಿಯನ್ ಗ್ಲೋರಿದಾಸ್ ಬಿ.ಎಸ್.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ. ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜಯನಾಯಕ್., 2011. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಜೋಲ ಬೆಳೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, 14 ನೇ ದೈವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ.
12. ಸಾಧಿಕ್, ಎಂ.ಇ. ನಾಗರಾಜ, ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ, ಎಂ.ಆರ್., 2012. ಕುಕ್ಕುಟಗಳ ದೇಹ ತೂಕದೊಂದಿಗೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾರ್ಮೋನ್ ಜೀನ್ ಪಾಲಿಮಾರ್ಫಿಸಂನ ಸಂಬಂಧ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನೀಯ ಜಾನುವಾರು ತಳಿ ಸಂಪತ್ತಿನ ಹಾಗೂ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪಾತ್ರ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿ. ಈಜಿಐ, 24-25, 2012, ಪುಣೆ.
13. ಜಯಶ್ರೀ ಈ.ಎಸ್, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯು.ಕೆ, ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ. 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಮಾಂಸಮೂಲಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕ್ಷಮತೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸು, ಲುಧಿಯಾನ.
14. ಜಯಶ್ರೀ ಈ.ಎಸ್, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯು.ಕೆ, ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಫೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ. 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಮಾಂಸಮೂಲಗಳ ಒಟ್ಟು ಸೀರಂ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸು, ಲುಧಿಯಾನ.
15. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ವೈ.ಬಿ. ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಭಾಸ್ಕರನ್ ಆರ್. 2011. ಹಿತ್ತಲ ಮೊಲ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಧಾರಿಸುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅದರ ಪಾತ್ರ.



- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ ಉದಿಯಾನ.
16. ಅಜಿತ್ ಬಿ, ದಿನಕರ ಹೆಚ್ ಪಿ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ ವಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಕೆ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಂತರ್ಜಾಲ ಬಳಸುವ ರೀತಿ. ಸಮನ್ವಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ, ನವೆಂಬರ್ 2011.
 17. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ 'ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕತೆ ದಿನಾಂಕ 9/04/2011 ರಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘದಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪಶುವೈದ್ಯಕಾರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳದಲ್ಲಿ.
 18. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಭಾರತೀಯ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳ ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ ದಿನಾಂಕ : 26.08.2011 ಮತ್ತು 27.08.2011 ರಂದು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ 'ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಕಲ್ಪನಗಳು' ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ
 19. ಡಾ. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ. ಹೈನು ಕರುಗಳು ಮತ್ತು ಪಡ್ಡೆಗಳ ಪೋಷಣೆ. ದಿನಾಂಕ 17/12/2011 ರಂದು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಎನ್.ಐ.ಎ.ಎನ್.ಪಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ನಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎನಿಮಲ್ ಸ್ಕೂಟಿಷನ್ ಮತ್ತು ಪಿಜಿಯೋಲೋಜಿ, ಆಡುಗೋಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು.
 20. ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ. ನಂದಿ ಎಸ್, ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ., 2011. ಸೆಲ್ಯುಲರ್ ಮತ್ತು ಮಾಲಿಕ್ಯೂಲರ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ಸ್ ಇನ್ ಟಿಸ್ಯೂ ರಿಪೈರ್. ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ ಆಫ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಅಟ್ ಕೊಲ್ಕತ್ತ.
 21. ಗೀರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ, ನಂದಿ ಎಸ್, ಅಂಡ್ ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ., 2011. ಪ್ಯಾಟ್ಲಿ ಆಸಿಡ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಟ್ಸ್ ಇನ್ಫ್ಲೂಎನ್ಸ್ ಆನ್ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಷನ್ ಗಿರಿಬಿಬಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಆನ್ ಆಬ್ಸೆಕ್ಟ್ ಇಂಟರ್ವೆನ್ಷನ್ ಪಾರ್ ಬೆಟರ್ ರಿಪ್ರೋಡಕ್ಷಿವ್ ಹೆಲ್ತ್. ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಆರ್ (ಕರ್ನಾಟಕ ಚಾಪ್ಟರ್).
 22. ನಾಗರಾಜು, ಎನ್., ಚೇತನ, ಕೆ.ಜಿ.ಕೆ., ನಾಗರಾಜು, ಬಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಹಮಣ್ಣಗೌಡ. "Surgical management of traumatic wound in foot pad of domestic elephant" ಲೇಖನವನ್ನು 14-16 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಜಬಲ್ಪುರ್, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆದ National Congress on Wild life Health and Forensics by Association of Indian Zoo and Wildlife Veterinarians, ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
 23. ನಾಗರಾಜು, ಬಿ.ಎನ್., ವಸಂತ, ಎಂ.ಎಸ್., ಭಟ್ಟ, ಎಂ.ಎನ್., ರಾಘೋಡ, ಆರ್., ಹೇಮಲತಾ., ಪ್ರಶಾಂತ್, ಎಂ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಶಿವಯ್ಯ, "Surgical management of Esophagotracheal fistula under local anesthesia in a captive Asiatic elephant (elephant maximus)" ಲೇಖನವನ್ನು 14-16 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಜಬಲ್ಪುರ್, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆದ National Congress on Wild life Health and Forensics by Association of Indian Zoo and Wildlife Veterinarians, ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
 24. ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಥುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "DNA microarrays and its applications in Parasitology" ಪ್ರಮುಖ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 25. ಮಲಕೊಂಡಯ್ಯ, ಪಿ. ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಥುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "Serodiagnosis of Trypanosoma evansi infection in bovines by enzyme immuno transfer blot" ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 26. ಮಲಕೊಂಡಯ್ಯ, ಪಿ. ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಥುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "Protein profile of whole cell lysate antigen of Trypanosoma evansi" ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 27. ಕುಮಾರ, ಎಸ್.ಸಿ., ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ, ಸಿ. ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ., ದಿನಾಂಕ 15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ಮಥುರಾ ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ XXII National Congress of Veterinary Parasitology ಇಲ್ಲಿ "Benzimidazole resistance in Haemonchus contortus in sheep farms of Karnataka state." ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.



ಆ.ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ

1. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ಪೀಡಿತ ಮೇವಿನ ವಿಷಬಾಧೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 123-126.
2. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ರೋಮಾಂತಕ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ಪೀಡಿತ ಮೇವಿನ ವಿಷಬಾಧೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಎಪ್ರಿಲ್ 9, 2011 ರಂದು ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ.
3. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ರೋಮಾಂತಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉದರದ ತೊಂದರೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ವಿವಿಧ ಔಷಧಗಳ. ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯೂಟಿಯನ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಇವರು ನಡೆಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಅಗಸ್ಟ್ 28, 2011 ರಂದು ಮಂಡಿಸಿದ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಲೇಖನ. ಪುಟ 10-14.
4. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ (2011): ರೋಮಾಂತಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉದರವಾದ ಒಮಾಸಂ ಇದರ ತೊಂದರೆ ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯೂಟಿಯನ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಇವರು ನಡೆಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಅಗಸ್ಟ್ 28, 2011 ರಂದು ಮಂಡಿಸಿದ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಲೇಖನ. ಪುಟ 15-16.
5. ಜಗದೀಶ ಎಸ್ ಸಂಗನಾಳ, ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, ಶಿವನಂದ ಮುಗದಂ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಜಿ. ಮತ್ತು ರೇಶುಕುಮಾರ್ 2011. ಕಾಡ್ ಲಿವರ್ ಮೀನಿನ ಎಣ್ಣೆಯ ನೋವು ನಿವಾರಕ ಗುಣದ ಪರಿಕ್ಷೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 153-154.

6. ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅನ್ವರ್ ಕಮರನ್, ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. "ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳ ವಿಷಬಾಧೆಯ ಅಧ್ಯಯನ" ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 55
7. ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ, ಶ್ರೀಧರ ಎನ್.ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಎಂ ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂತ್ರದ ಅರ್ಕದ ಮಧುಮೇಹ ನಿವಾರಕಗುಣದ ತಪಾಸಣೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 60
8. ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ, ಶ್ರೀಧರ ಎನ್.ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಎಂ ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂತ್ರದ ಅರ್ಕದ ವಿಷಗುಣದ ತಪಾಸಣೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 112
9. ನಾಯರ್ ಧನ್ಯ ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. ಈ.ಎಸ್.ಮೂರ್ತಿ, ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ, 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಕಿಲಾಕ್ಷ ಗಿಡದ ಅರ್ಬುದ ನಿವಾರಕ ಗುಣದ ಅಧ್ಯಯನ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ



- ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಷಡ್ಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 112-113
10. ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅನ್ನರ್ ಕಮರನ್, ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. "ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳ ಮಿಥನಾಲ್ ಸಾರಾಂಶದ ವಿಷಬಾಧೆಯು ಅಧ್ಯಯನ" ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 55
11. ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್., ಶ್ರೀಧರ, ಎನ್.ಬಿ., ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಎಂ.ಎಲ್.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅನ್ನರ್ ಕಮರನ್, ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. "ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಟವಾಳ ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳ ಮತ್ತು ಮಿಥನಾಲ್ ಸಾರಾಂಶದ ವಿಷಬಾಧೆಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ" ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 113-114
12. ಮಹೇಶ ಕಡಗಿ, ಶ್ರೀಧರ ಎನ್.ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಹೆಚ್.ಡಿ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಎಂ ಮತ್ತು ಜಯಕುಮಾರ, ಕೆ., ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ ಸಿ ಎನ್. ಮತ್ತು ವಿನಯ ಟಿಕಾರೆ 2011. ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಮೂತ್ರದ ಅರ್ಕದ ತೀವ್ರತರವಾದ ವಿಷಗುಣದ ತಪಾಸಣೆ. ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 2011 ರ ನವೆಂಬರ್ 17-19 ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಷಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಘವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ "ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಔಷಧಗುಣ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡ" ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧ. ಪುಟ 112
13. ರಹಮಾನಿ, ಎನ್.ಎಫ್., ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್, ಸಿ.ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಆರ್. ಭಾಸ್ಕರನ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ ಮತ್ತು ಕೆ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್. 2011. ಬೊವೈನ್ ಪ್ರಮೋಟರ್ ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಫೆರಿನ್ ಜೀನ್ ಕಅಖಿ-ಖಿಕಾಹಿಕ ನ ಪಾಲಿಮಾರ್ಫಿಸಂ ಮತ್ತು ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನೊಂದಿಗೆ ಅದರ ಸಂಬಂಧ. ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ 25ನೇ IAVMI ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಚರ್ಚಾಕೂಟ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗೋಷ್ಠಿ. 9th 11th June, 2011, pp 44.
14. ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ, 2012. ಬಿಕನೀರ್ ರಾಜಸ್ಥಾನ್, ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಸಿ.ಪಿ. ಯಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್, ಮತ್ತು ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾನ್ಸೀಯ್ ಟೈಟಿಸ್. ಎಂಬ ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
15. ರಮೇಶ, ಆರ್., ನಂದೀಶ, ಕೆ.ಬಿ. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012. "Surgical excision of Large fibroma from metatarsal" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೀರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನೆಪ್ಲ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9ಫೆಬ್ರ ಕನ್‌ವೆನ್ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
16. ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012. "Surgical management of large perianal gland tumour in a dog" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೀರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನೆಪ್ಲ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9ಫೆಬ್ರ ಕನ್‌ವೆನ್ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
17. ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಮಹೇಶ, ವಿ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ, ಆರ್., 2012. "Surgical Management of sebaceous adnexal tumour in a dog" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೀರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನೆಪ್ಲ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9ಫೆಬ್ರ ಕನ್‌ವೆನ್ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.



18. ಮಹೇಶ, ವಿ., ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012. "Surgical management of gastro-intestinal obstruction caused by a wire mesh in a dog" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9ಐ ಕನ್‌ವೆನ್‌ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
19. ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಮಹೇಶ, ವಿ. ಮತ್ತು ರಮೇಶ, ಆರ್., 2012. "Surgical management of intestinal adenocarcinoma in a dog-a case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9ಐ ಕನ್‌ವೆನ್‌ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
20. ರಮೇಶ, ಆರ್., ನಮ್ರತಾ, ಪೂಣಿಚ್ಚ ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012. "Umbilical Hernia in an adult pug A case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9ಐ ಕನ್‌ವೆನ್‌ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್", ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
21. ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., ಮಹೇಶ, ವಿ., ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ನಮ್ರತಾ, ಪಿ., 2012. "Amputation of necrotic penis due to post coital paraphimosis in a castrated dog A case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9ಐ ಕನ್‌ವೆನ್‌ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್" ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
22. ರಮೇಶ, ಆರ್. ಮತ್ತು ರಂಗನಾಥ, ಎಲ್., 2012.

- "Oesophageal choke by a bone in a dog A case report" ಲೇಖನವನ್ನು 9-11ಫೆಬ್ರವರಿ 2012 ರಂದು ಬಿಕನೇರ, ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಮೋಡರ್ನ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆನೈನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಡೀಸಿಸಸ್ ಆಫ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಕನ್‌ಸರ್ನ್ ಆಂಡ್ 9th ಕನ್‌ವೆನ್‌ಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಅಡವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆನೈನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್, ನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.
23. ಪ್ರಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ "ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬ್ಯಾಟಿಂಗ್ ಆಂಥಲ್‌ಮಿನಿಟಿಕ್ ರೆಜಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜಿ" ಇಲ್ಲಿ "The Status of Gastrointestinal nematodosis in Sheep and Goats of Karnataka State, South India with Emphasis on Anthelmintic Resistance Development in Strongyles" ಆಮಂತ್ರಿತ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
24. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ "ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬ್ಯಾಟಿಂಗ್ ಆಂಥಲ್‌ಮಿನಿಟಿಕ್ ರೆಜಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜಿ" ಇಲ್ಲಿ "Clinico haematological changes in cows with Setarial microfilariosis" ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
25. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ "ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬ್ಯಾಟಿಂಗ್ ಆಂಥಲ್‌ಮಿನಿಟಿಕ್ ರೆಜಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜಿ" ಇಲ್ಲಿ "Efficacy of Citrate Saponin Acid method in the detection of microfilariae in blood of cattle." ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
26. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012



ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬ್ಯಾಟಿಂಗ್ ಆಂಥ್ರಲ್‌ಮಿನಿಟಿಕ್ ರೆಜಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜಿ” ಇಲ್ಲಿ “**Speciation of Setaria worms of cattle**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

27. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬ್ಯಾಟಿಂಗ್ ಆಂಥ್ರಲ್‌ಮಿನಿಟಿಕ್ ರೆಜಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜಿ” ಇಲ್ಲಿ “**Staining of microfilaria of Setaria spp.worms of cattle and micrometry**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
28. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬ್ಯಾಟಿಂಗ್ ಆಂಥ್ರಲ್‌ಮಿನಿಟಿಕ್ ರೆಜಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜಿ” ಇಲ್ಲಿ “**Survival and Activity of adult Setaria spp. worms cultured in Dulbecco's Modified Eagle's medium**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
29. ಬಿನೊ ಸುಂದರ್, ಎಸ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ. ಡಿಸೋಜಾ. ಮದ್ರಾಸ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-27ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಹೋಲಿಸ್ಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಬ್ಯಾಟಿಂಗ್ ಆಂಥ್ರಲ್‌ಮಿನಿಟಿಕ್ ರೆಜಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಯಾನ್ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಇನ್ ಪ್ಯಾರಾಸೈಟಾಲೋಜಿ” ಇಲ್ಲಿ “**Counter current immunoelectrophoresis in the serodiagnosis of microfilariosis caused by Setaria in bovines**” ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಣಾ ಸಂಕೀರ್ಣದಲ್ಲಿ / ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಸಾರಾಂಶಗಳು
ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ.

ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ. ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ (2011) “ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವಿನ ಮುಖ್ಯ ರೋಗಾಣುಗಳನ್ನು ಹಾಲಿನ ಮಾದರಿಗಳಿಂದ ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಪಿಸಿಆರ್ ನ ಮುಖಾಂತರ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ.” ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು**” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣ, ಪು-25

2. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ. ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಕೆ. ನಿತಿನ ಪ್ರಭು, (2011). “ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ವಿರುಲೆನ್ಸ್ ಫಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೇಜರ್ ಸ್ಟ್ರೈಪ್ಪೆಕಾಕ್ಯೆ ಐಸೋಲೇಟೆಡ್ ಫ್ರಂ ಬೊವೈನ್ ಮಾಸ್ಟೈಟಿಸ್ ಬೈ ಪಿಸಿಆರ್.” ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು**” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣ, ಪು-25-26
3. ಜಿ. ಕವಿತ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ರತ್ನಮ್ಮ, ಡಿ. ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್. ಸಾದೀಶ್ (2011). “ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಬ್ಲಾಟ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಓಎಂಪಿ ಪ್ರೊಫೈಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಬಯೋಫಿಲಂ ಅಂಡ್ ಪ್ರಾಂಕ್ಟೋನಿಕ್ ಸೆಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಸ್ಪಿರಿಶಿಯಾ ಕೋಲಿ ಸಿರೋಟೈಪ್ಸ್ ಐಸೋಲೇಟೆಡ್ ಫ್ರಂ ಬೊವೈನ್ ಮಾಸ್ಟೈಟಿಸ್ ಕೇಸಸ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು**” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣ, ಪು-26
4. ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಆರ್. ಅಪ್ಪಾನ, ಪ್ರಾಚಿ. ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ಎಂ. ತ್ಯಾಗೀಶ್ವರನ್, ಸಂದೀಪ್, ಎನ್. ಡಿಯೋರ್, ನಾಗೇಂದ್ರ, ಆರ್. ಹೆಗಡೆ, ವೈ. ಹರಿಬಾಬು, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, (2011). “ಐಸೋಲೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೀಶಿಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಕೊಯಾಗುಲೇಸ್ ನೆಗಟಿವ್ ಸ್ಪೈಲೊಕಾಕ್ಯೆ (CoNS) ಐಸೋಲೇಟೆಡ್ ಫ್ರಂ ಬೊವೈನ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಸಾಂಪಲ್ಸ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “**ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ**



ಸಂಸ್ಥೆಯು ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣ, ಪು-27

5. ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಪ್ರಾಚಿ. ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, (2011). “ಆಂಟಿಬಯೋಗ್ರಾಮ್ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಆಫ್ ಗ್ರೂಪ್ ಬಿ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕೈ ಐಸೊಲೇಟೆಡ್ ಫ್ರಂ ಕ್ಷಿನಿಕಲ್ ಬೊವೈನ್ ಮಾಸ್ಟೈಟಿಸ್. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-28
6. ಜಿ. ಕವಿತ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ, ಎಸ್. ಸಾದೀಶ್ (2011). “ಕಾಂಗೊ ರೆಡ್ ಡೈ ಬೈಂಡಿಂಗ್ ಅಸ್ಟೇ - ಆನ್ ಇಂಡಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ವಿರುಲೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಸ್ಟಿರೀಶಿಯಾ ಕೋಲಿ”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
7. ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಎನ್. ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಬಿ. ಆರ್. ಶೋಮ್, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ವಿ.ವಿ.ಎಸ್, ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ನಿತಿನ ಪ್ರಭು, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್. (2011). “ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಆರಿಯಸ್ ನ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆಗಾಗಿ ಪಿಸಿಆರ್ ನಿಂದ ನಕ್ ಜೀನ್ ನ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-31
8. ಕೆ.ನಿತಿನ ಪ್ರಭು, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ವಿವೇಕಾಪ್ರಭು, ಎಂ. ತ್ಯಾಗೇಶ್ವರನ್, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಆರ್. ಶೋಮ್, ಹೆಚ್. ಎನ್. ಎನ್. ಮೂರ್ತಿ, (2011). “ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪಿಸಿಆರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಟಿಸ್ಟ್ ತು ಡಿಟೆಕ್ಟ್ ದ ಸಬ್ ಕ್ಷಿನಿಕಲ್ ಮಾಸ್ಟೈಟಿಸ್ ಕಾಸ್ಟ್ ಬೈ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಅಗಲೆಕ್ಯಿಯ, ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಡಿಸ್ಗಲೆಕ್ಯಿಯ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೊಕಾಕಸ್ ಯುಬೆರಿಸ್ ಇನ್ ಕ್ಯಾಟಲ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ

- 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-32-33
9. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಡಿ. ಎಸ್. ಅಖಿಲ, ಶ್ರೀಕಲಾ (2011). “ಸ್ಟ್ರಾಂಡರ್ಡೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಅ ಸೆನ್ನಿಟಿವ್ ಅಂಡ್ ರಾಪಿಡ್ ಪಿಸಿಆರ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಬೊವೈನ್ ಹರ್ಟಿಸ್ ವೈರಸ್ 1”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-61
10. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲಾ (2011). “ಐಸೊಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಬೊವೈನ್ ಹರ್ಟಿಸ್ ವೈರಸ್ 1 ಫ್ರಂ ಫೀಲ್ಡ್ ಕ್ಷಿನಿಕಲ್ ಸಾಂಪಲ್ಸ್ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-65
11. ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಾನಾಯಕ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಬಿ. ಎಂ. ವೀರೇಗೌಡ, ಶ್ರೀಕಲಾ, ವೀರೇಶ್ (2011). “ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಕ್ಲೋನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಸೀಕ್ವೆನ್ಸಿಂಗ್ ಆಫ್ ಪಾರ್ಶಿಯಲ್ ಗ್ಲೈಕೋಪ್ರೋಟೀನ್ ಸಿ ಜೀನ್ ಆಫ್ ಬೊವೈನ್ ಹರ್ಟಿಸ್ ವೈರಸ್ 1 ಫೀಲ್ಡ್ ಐಸೊಲೇಟ್”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-66
12. ಎಂ. ವೀಣಾ, ಪ್ಲಾಸಿಡ್. ಇ. ಡಿಸೋಜ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, (2011). “ಲಾಟೆಕ್ಸ್ ಅಗ್ಲುಟಿನೇಶನ್ ಟಿಸ್ಟ್ ನಿಂದ ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಪ್ಟೋಸೈರಿಡಿಯೊಸಿಸ್ ನ ಅಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ”. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ “ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು” ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-74
13. ವಿವೇಕಾನಂದ, ಎಸ್. ಸುಂದರೇಶನ್, ಪಿ.ಶೀಲಾ, ಎನ್.



ಕೃಷ್ಣವೇಣಿ, ಎಸ್. ರಂಗನಾಥ, ಎಸ್.ಶ್ವೇತ, ರೂಪ ಕಡಸಾನಿ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, (2011). "ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಕಂದು ರೋಗ: ಸಿರೋಪ್ರಿವೆಲೆನ್ಸ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಇನ್ ಹ್ಯುಮನ್ ರಿಸ್ಕ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಅಟ್ ಮಂಡ್ಯ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಸ್ವೇಟ್". ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-86-87

14. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋರ್ತಿ, ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, ವೀರೇಶ್ (2011). "ಜೆನಿಟಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೈನ್ ಫೀವರ್ ಐಸೋಲೇಟೆಡ್ ಫ್ರಂ ಫೀಲ್ಡ್ ಔಟ್‌ಬ್ರೇಕ್ಸ್". ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-121
15. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋರ್ತಿ, ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, (2011). "ಅಪ್ಪಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಒನ್ ಸ್ಟೆಪ್ ಆರ್‌ಟಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ಫಾರ್ ಡೆಟೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ 5 ಎನ್‌ಟಿಆರ್ ಜೀನ್ ಫ್ರಂ ಪೂಲ್ಡ್ ಟಿಶ್ಯು ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್". ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-133
16. ಎಸ್. ಚಕ್ರಬೋರ್ತಿ, ಬಿ.ಎಂ.ವೀರೇಗೌಡ, ಬಿ.ಎಂ.ಚಂದ್ರನಾಯಕ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ್, ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ, ಎಸ್. ಇಸಳೂರ, ಜಿ. ಲೀನಾ, ಎಂ.ಡಿ.ವೆಂಕಟೇಶ, (2011). "ಐಸೋಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಅ ನಾನ್-ಸೈಟೊಪಾಥೊಜೆನಿಕ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್". ಈ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ, ಪು-176
17. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಎಂ.ಆರ್.ಜಯಶಂಕರ, ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಘೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011, ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ

ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ಗರ್ಭ ಧರಿಸಿದ ಹೆಣ್ಣುಮೂಲಗಳ ದೇಹತೂಕದ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮದ ಕುರಿತು ಸತತ ಮೂರು ಸೂಲಿನಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ, ಉಧಿಯಾನ. ಪುಟ ಸಂ: 131

18. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಎಂ.ಆರ್.ಜಯಶಂಕರ, ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಘೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011, ಗರ್ಭ ಧರಿಸಿದಾಗ ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ಪಡೆದ ಹೆಣ್ಣುಮೂಲಗಳಿಗೆ ಜನಿಸಿದ ಮರಿಗಳ ಜನ್ಮದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ತಾಯಿಯಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿದಾಗಿನ ದೇಹತೂಕ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ, ಉಧಿಯಾನ. ಪುಟ ಸಂ: 158
19. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯು.ಕೆ. ಜಯಶಂಕರ, ಎಂ.ಆರ್ ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಘೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಮೂಲಗಳ ಮರಿ ಹಾಕುವ ಕ್ಷಮತೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ, ಉಧಿಯಾನ. ಪುಟ ಸಂ: 203
20. ಅನಿಲ ಕುಮಾರ ಗಂಗಾರೆಡ್ಡಿ, ವೈ.ಬಿ.ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಜಯಶಂಕರ, ಎಂ.ಆರ್ ಕೆ.ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಡಿ.ಘೌರಿ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆ.ಜಿ.ಸತೀಶ, 2011. ವಿವಿಧ ಸ್ಥರದ ಶಕ್ತಿಪ್ರಮಾಣಗಳ ಆಹಾರ ನೀಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಗಂಡು ಮೂಲಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಕ್ಷಮತೆ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು 19ನೇ ಐ.ಎಸ್.ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಕಾನ್, ನವೆಂಬರ್ 2011, ಗಡುವಾಸ, ಉಧಿಯಾನ. ಪುಟ ಸಂ: 221

- ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
1. ಬಿ.ಜಗನ್ನಾಥರಾವ್ & ಕಾಲೆ ಆಸರಾಮ ಕೇರನಾಥ 2012: ಧಾರವಾಡ ಪೇಡಾ-ಕರ್ನಾಟಕದ ಒಂದು ಸಿಹಿ ಖಾದ್ಯ, ಹೈನು ಹಾಗೂ ಆಹಾರ ವಿದ್ಯೆಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಸುರಕ್ಷಣೆ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯ ಮೇಲೆ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ 15-16 ಮಾರ್ಚ್ 2012
 2. ಪುಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ, ಬಿಸಿ, ಪಟೇಲ ಎ.ಐ, ಸಿ.ಬಿ. ಚೋಶಿ, ಎ ತ್ರಿಪಾಠಿ & ಸಿ.ಡಿ.ಬೋಂಗ್ 2011: ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್ ಆರ್.ಎಫ್.ಎಲ್.ಪಿ.ಯಿಂದ ಎಮ್ಮೆಗಳ ಅಂಪಿಸ್ನೋಮ್-



ಗಳ ವಯಸ್ಸು ಮತ್ತು ತತ್ವಗಳ ಅಣು ಗುಣದರ್ಶನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. (ಡಬ್ಲ್ಯುಟಿಟಿ, ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನಾ ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 9-6-2011 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ, ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಸ್ಟ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಸೊಂಕುರೋಗ ತಜ್ಞರ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ)

3. ಪುಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ ಜಿ.ಸಿ, ಸಿ.ಜಿ.ಜೋಶಿ, ಉಮೇಶ್ ರಮಣಿ, ಕೆ.ಎ.ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಎ.ಪಿ. ಪಟೇಲ 2011: ಆರ್.ಎ.ಪಿ.ಡಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಮ್ಮೆಗಳ ಪ್ಯಾರಾಸಿಟೋಮ್‌ಗಳ ಅನುವಂಶಿಯತೆಗಳ ಗುಣ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಡಬ್ಲ್ಯುಟಿಟಿ, ಆಡತದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದನಾ ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ 9-6-2011 ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು XXXನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ, ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಸ್ಟ್‌ಗಳ & ಸೊಂಕುರೋಗ ತಜ್ಞರ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ).

4. ಜಿ.ಸಿ.ಪುಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ ಎಸ್. ವಿ. ಸೆಮಿತಿ, ವಿವೇಕ ಕಸರಳಿಕರ್, ಎಸ್.ಸಿ.ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಬಿ.ಜಿರವೀಂದ್ರ 2012: ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಇಣಿಚರ್ಮರೋಗ-ಒಂದು ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ವರದಿ (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012.)

5. ಜಿ.ಸಿ.ಪುಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ ಸಿ.ಜಿ ಜೋಶಿ, ಸಿ.ಡಿ. ಬೋಗ್ & ಎ. ತ್ರಿಪಾಠಿ 2012: ಪ್ಯಾರಾಂಫಿಸ್ಟೋಮ್ ವಯಸ್ಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಂತಗಳ ಡಿ.ಎನ್.ಎ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಗಣಮಟ್ಟ (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012.)

6. ಜಿ.ಸಿ.ಪುಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ ಎನ್.ವಿ. ಸೋನುಲೆ, ಎಸ್.ಸಿ. ಪಧಾರಕರ್, ಎನ್.ವಿ. ಪಾಟೀಲ್, ವಿವೇಕ ಕಸರಳಿಕರ್ & ಎ.ಎನ್.ಸೋನಪುಲೆ 2012: ಕರ್ನಾಟಕದ ಬೀದರ ಪ್ರದೇಶದ ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಆಕಳು ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ಜೀರ್ಣಾಂಗದ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳು (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012.)

7. ಈ.ಸಿ.ಪುಟಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ ಎಚ್.ಎಚ್. ಮೆಹರ್, ಎ.ಐ.ಪಟೇಲ್, ಸಿ.ಜಿ. ಜೋಶಿ, ಯು.ರಮೇಶ & ವೈ.ವಿ. ಚತುರ್ 2012: ಎಮ್ಮೆಗಳ ವಿವಿಧ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಪ್ಯಾರಾಂಫಿಸ್ಟೋಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್.ಐ.ಪಿ.ಡಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಅನುವಂಶಿಯ ವಿವಿಧತೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು. (XXIIನೇ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ ಪಶುಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಥುರಾ ಮಾರ್ಚ್ 15-17 2012)

ಕ್ರ. ಸಂ	ವರ್ಷ	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸ್ಥಳ	ದಿನಾಂಕ & ಸ್ಥಳ
8	2011	ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್ ಡಿ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ವಿ, ಬೋಯರ್ ಆರ್.ಕಿರಣಕುಮಾರ್ & ಮಂಜುನಾಥ ಎಸ್. ಪಿ	ನಾಲ್ಕು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಸಾಮಾನ್ಯ ಆಸ್ತತ್ವಯ ಸಂಬಂಧ ನಿಯಮಗಳು & ಅವುಗಳ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ್ ಸಮ್ಮೇಳನ	11-13 ನವೆಂಬರ್ 2011 ಕಲ್ಕತ್ತಾ
9	2011	ದಿಲೀಪಕುಮಾರ್ ಡಿ, ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಬಿ.ವಿ, ಬೋಯರ್ ಆರ್.ಕಿರಣಕುಮಾರ್ & ಮಂಜುನಾಥ ಎಸ್. ಪಿ	ಟರ್ಕಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡಸ್ಸಾಯುಗಳ ಗಾಯ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಗುಣಪಡಿಸುವುದು	ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ 34ನೇ ಭಾರತೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಕರ್ ಸಮ್ಮೇಳನ	11-13 ನವೆಂಬರ್ 2011 ಕಲ್ಕತ್ತಾ



10	2011	ಪ್ರಕಾಶ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಸಾದ ಕೆ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ ಯು, ಸುರಣಗಿ, ಸ್ನೇಹಲಾ	ಫಾರ್ಮಲಿನ್‌ದಿಂದ ಬಾವು ಬರಿಸಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲಗಿಡದ ತೋಗಟಿಯ ರಸವನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಾವು ನಿವಾರಕ ಶಕ್ತಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ನಾಟಿ ಜಿಷಧದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವಿಷಯಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ನೊತ್ತಿ
11	2011	ಪ್ರಕಾಶ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಸಾದ ಕೆ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ ಯು, ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ & ಸ್ನೇಹಲಾ	ಕೆರಾಜಿನೆನ್ ಬಳಸಿ ಬಾವು ಉಂಟು ಮಾಡಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲ ಗಿಡದ ತೋಗಟಿಯ ರಸವನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಾವು ನಿವಾರಕ ಶಕ್ತಿಯ ಅಧ್ಯಯನ	ನಾಟಿ ಜಿಷಧದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವಿಷಯಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ನೊತ್ತಿ
12	2011	ಪ್ರಕಾಶ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಸಾದ ಕೆ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ ಯು, ಪ್ರದೀಪಕುಮಾರ & ಸ್ನೇಹಲ್	ಮಧ್ಯವನ್ನು ಬಳಸಿ ವ್ಯೂಯುಂಟು ಮಾಡಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲ ತೋಗಟಿಯ ರಸದಿಂದ ವ್ಯೂನಾಶಕ ಸಾಮಾನ್ಯವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು	ನಾಟಿ ಜಿಷಧದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವಿಷಯಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ನೊತ್ತಿ
13	2011	ಪ್ರಕಾಶ ಪಾಟೀಲ್, ಪ್ರಕಾಶ ಕೆ, ವಿಜಯಕುಮಾರ, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ ಯು, ಶ್ರೀಕಾಂತ & ಸ್ನೇಹಲಾ	ಜಿಷಧ ಬಳಸಿ ವ್ಯೂವುಂಟು ಮಾಡಿದ ಇಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುತ್ತಲ ತೋಗಟಿಯ ರಸದಿಂದ ವ್ಯೂನಾಶಕ ಸಾಮಾನ್ಯವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.	ನಾಟಿ ಜಿಷಧದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವಿಷಯಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	26-08-2011 ಕೇರಳ, ಮನ್ನೊತ್ತಿ
14	2012	ವಿವೇಕ ಕಸರಳಿಕರ್, ಜಿ.ಸಿ.ಪುಟ್ಟಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮ್ಯಾ, ಎಸ್. ವಿ. ಸೊನಲೆ, ಸಂದೀಪ್ ಹೆಚ್, ರವೀಂದ್ರ ಬೋಯಾರ್, ವಿಶ್ವನಾಥ ಎಚ್	ಗೋಲ್ಡನ್ ರಚೈವರ್ ನಾಯಿ ಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಇ ಕ್ಯಾನಿಸ್ ಮತ್ತು ಬಿ. ಕ್ಯಾವಿಸಿನಿಂದ ಮರುಕಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಪರೋಪಜೀವಿರೋಗ	22ನೇ ಪರೋಪಜೀವಿ ಅಸ್ತಜ್ಜರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಮಥುರಾ 15-17 ಮಾರ್ಚ್
15	2012	ಸೋನಲ್ ಎನ್.ವಿ, ಪುಟಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮ್ಯಾ ಜಿ.ಸಿ, ವಿವೇಕ ಕಸರಳಿಕರ್, ಪಾಟೀಲ್, ಎನ್. ಎ., ಸಂದೀಪ್ ಹೆಚ್, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ.ಜಿ	ಕತ್ತೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಿ. ಇಕ್ಟೋರಿಯ ಪರೋಪಜೀವಿ ಇರುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ	22ನೇ ಪರೋಪಜೀವಿ ಅಸ್ತಜ್ಜರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಮಥುರಾ 15-17 ಮಾರ್ಚ್
16	2012	ಭೋಯಾರ್ ಆರ್, ಸಂದೀಪ್ ಹೆಚ್, ಕಸರಳಿಕರ್, ಸುನೀಲಚಂದ್ರ ಯು, ನಾನಗೌಡ ಪಾಟೀಲ್	ದನಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಬಿನ ಬಿಳಿಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ವಿಷಯದ ಪರಿಣಾಮ	30ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮ್ಮೇಳನ	15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ಮುಂಬೈ
17	2012	ಬೋಯಾರ್ ಆರ್, ರಾಮಚಂದ್ರ ಬಇ, ಸಂದೀಪ್ ಹೆಚ್, ವಿವೇಕ ಕಸರಳಿಕರ್, ಪಾಟೀಲ್ ಎನ್.ಎ	ಗಿಣಿಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೊದಿ ಆಯುವುದು	29ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಐಕ್ವಾಲ್ 1-3 ಫೆಬ್ರವರಿ 2012



18	2012	ಬೊಯಾರ್, ಕರಸಳಿಕರ್, ಬಿ.ಆರ್. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಉಡುಪ ಕೆ.ಸಿ	ಹೊಟ್ಟೆ ಉಬ್ಬಿದ ನಾಲ್ಕು ಹೊಟ್ಟೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನೆನ್ನಿನ್ ಔಷಧ ಉಪಯೋಗ	29ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಐಜ್ವಾಲ್ 1-3 ಫೆಬ್ರವರಿ 2012
19	2012	ಬೊಯಾರ್, ಸಂದೀಪ್ ಹೆಚ್, ಕರುಣಾದೇವಿ, ಕಸರಳಿಕರ್, ವಿ.ಆರ್., ಪಾಟೀಲ್ ಎನ್.ಎ	ಭಾರತೀಯ ಲಂಗೂರ್ ಮಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಜಿ ಹಳ ಕಾಯಿಲೆ	29ನೇ ಭಾರತೀಯ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಕರ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಐಜ್ವಾಲ್ 1-3 ಫೆಬ್ರವರಿ 2012
20	2011	ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾರೋಡ್, ವಿಕ್ರಮ ಟಿ.ಆರ್ ಸಾಂಪತ್ ಆಂಡಗ್ & ಅಮಿತ ಹಾತೆ	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರ ಶಿರ್ಷಿಕೆ	6ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಕ ಸಮ್ಮೇಳನ	17-19 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011 ಗೋವಾ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಕೆ.ಜಿ.ಆನಂದ, ಮುರಳೀಧರನ್.ಕೆ, ಗಣೇಶ್ ಉಡುಪ.ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರ್ (2012); "ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಉಣ್ಣೆಗಳಿಗೆ ರೆಟಾರ್ಸರ್‌ನ ಪರಿಣಾಮ" ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, 15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಥುರಾ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ.
2. ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ, 2011. ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮುಖಾಂತರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಬಡವರ ಜೀವನ ಭದ್ರತೆಗೆ "ಮಾದರಿ ಕೆಲಸ" ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಆಯ್ಕೆಗಳು, ಸಂಶೋಧನೆ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಸ್ತರಣೆ. ವೆಟರಿನರಿ ಕಾಲೇಜ್, ಚೆನ್ನೈ
3. ಲೋಕೇಶ್.ಎಲ್.ವಿ. (2011); "ಮೊಲಗಳಲ್ಲಿ ವೈಕಸ್ ಆಂಪ್ಲಿಸಿಮಾದ ವಿಷದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ". ದೇಶೀಯ ಔಷಧಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಜಲುಗಳು ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ನಡವಳಿ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮನ್ನೂತಿ, ಕೇರಳ.
4. ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್.ಎಸ್., ಯಶಸ್ವಿ ನರಾವಿ, ರಮೇಶ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್, 2012: "ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಿರುವ ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಳ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಇರುವಿಕೆ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ

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

5. ಕೆ.ಜಿ.ಆನಂದ, ಮುರಳೀಧರನ್.ಕೆ, ಗಣೇಶ್ ಉಡುಪ.ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರ್ (2012); "ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಹೇನುಗಳಿಗೆ ರೆಟಾರ್ಸರ್‌ನ ಪರಿಣಾಮ" ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012) ಗಿಟ-59:112-113.
6. ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ, ಚಂದ್ರಿಕ.ಎಲ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್, 2012: "ಸೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಬಳಸಿದ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಎಲೆಕ್ಟೋಪೋರೋಸಿಸ್‌ನ್ನು ಬಳಸಿ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಂಕ್ಸ್ ಕಂಟಾಕ್ಟ್‌ಸ್ ಪರೋಪಜೀವಿ ತೊಂದರೆಯ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ". ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012) ಗಿಟ-60:113.
7. ಕೆ.ಜಿ. ಆನಂದ, ಚಂದ್ರಿಕ.ಎಲ್.ಬಿ. ಮತ್ತು ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್, 2012: "ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಂಕ್ಸ್ ಕಂಟಾಕ್ಟ್‌ಸ್ ಪರೋಪಜೀವಿ ತೊಂದರೆಯ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆಗೆ ಲ್ಯಾಟೆಕ್ಸ್ ಅಗ್ಲೂಟಿನೇಷನ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಯ ಬಳಕೆ". ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ 22ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, (15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2012) ಗಿಟ-61:113.



ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

1. ಪ್ರಸಾದ್ ಎಸ್. ನಾಗಪುರೆ, ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು, ಕೆ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್, ಆರ್.ಜಿ ಗೋರಿದಾಸ್ ಮತ್ತು ವೈ. ಬಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ. "ಮಾಂಸದ ಮೂಲಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಹಿಂಡಿ ಬಳಕೆ", 14ನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಪಶು ಪೋಷಣಾ ತಜ್ಞರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 3-5 ನವಂಬರ್, 2011 ಪಂಥನ್‌ನಗರ, ಉತ್ತರಾಂಚಲ, ಭಾರತ.
2. ಎಸ್. ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ, ಎಂ. ಸಿ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಬಿ. ಸಿ. ಉಮಾಶಂಕರ್, ಜಿ. ಎಸ್. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ. ಪ್ರದೀಪ್ ಮತ್ತು ಟಿ. ಎಂ. ಪ್ರಭು (2011). ಅಜೋಲ್ಲ ಮಿಶ್ರಿತ ಆಹಾರ ನೀಡಿದ ರಾಜಾ 2 ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ. ಪುಟ 139. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ & 19^{ನೇ} ಏಶಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್, ನವೆಂಬರ್ 2-4, 2011, ಉಂಆಗಿಂಖಗಿ, ಲುದಿಯಾನ.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ದಿನಾಂಕ: 24.12.2011 ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಡೈರೆಕ್ಟರೇಟ್ ಆಫ್ ವಾಟರ್ ಸೆಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
2. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ದಿನಾಂಕ: 05-06 ಮಾರ್ಚ್ 2012 ರಂದು ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ರೋಸಸಿಂಗ್ ತಂಜಾವರ್ ಯುಎಎಸ್, ಜಿಕೆವಿಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಫೂಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಲ್ಲಿಬಲ್ ಪೈಥರ್ನ್ ಆನ್ ಗ್ಲೈಮಿಕ್ಸ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಪೇಡ್ ಪೆಪರ್ ಪ್ರಸ್‌ಟೆಂಟೆಡ್ ಇನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ "ಅಪರಪರ್ಯೆಟ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಫಾರ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಫುಡ್ ಪ್ರೋಸಸಿಂಗ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಸ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ನೇರವೇರಿದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
3. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, 2012. ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ತನುವಾಸ, ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 15 ಮತ್ತು 16ರವರೆಗೆ ಜರುಗಿದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಫೂಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಡಿಬಲ್ ಫೈಬರ್ನ್ ಆನ್ ಗ್ಲೈಮಿಕ್ಸ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಸಂದೇಶ ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
4. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, 2011ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 27 ರಿಂದ 31 ರವರೆಗೆ ಜರುಗಿದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಮೇಳ 2012 ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮತಿ ಹರಣಿ ಪೇಣುಗೋಪಾಲ್ ಮತ್ತು ಡಾ|| ಹೆಚ್.ಬಿ.ರಾಮಚಂದ್ರ ರಾವ್ ಇವರು ಆಹಾರ 2012 ಎ ಫುಡ್ ವೆಬ್ ಅ

ಗೋಬಲ್ ಕನೇಕ್ಟ್ ಎಂಬ ವಿಚಾರವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಿದರು.

1. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಅಮಿತಾ ಗೋಮ್ಸ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಕೆ. ಎಂ. ಪುರುಷೋತ್ತಮ, ಬಿ. ಎಂ. ಚಂದ್ರನಾಯ್ಕ, ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ಉಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಆನ್ ಇನ್ ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಎಲಿಸಾ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಕಂಪಾರಿಷನ್ ವಿತ್ ಸಿ.ಎಲಿಸಾ ಮತ್ತು ವಿ.ಎಸ್. ಟಿ. ಫಾರ್ ದ ದಿಟೆಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಬಾಡೀಸ್ ಎಗೆನೆಸ್ಸ್ ಪೆಪ್ಪಿ ದೆಸ್ ಪೆಟಿಸ್ ರೂಮಿನೆಂಟ್ಸ್ ವೈರಸ್ ಇನ್ ಸ್ಮಾಲ್ ರೂಮಿನೆಂಟ್ಸ್" ಎಂಬ ಲೇಖನವು 25ನೇ ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕಂವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್, ಇನ್ಫೂನಾಲ್‌ಜಿಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟೆಪಲಿಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇನ್ಫೆಕ್ಟಿಯಸ್ ಡಿಸೀಸಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ), ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರಗ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಕನ್ವೆರೆಂಟ್ ಅಕ್ವರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ಮತ್ತು ಸಾಲ್ಮೊನೆಲ್ಲಾ ಇನ್ ಪಿಗ್" ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕಂವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್, ಇನ್ಫೂನಾಲ್‌ಜಿಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟೆಪಲಿಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇನ್ಫೆಕ್ಟಿಯಸ್ ಡಿಸೀಸಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ), ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಡಿ. ಕೆ. ಶರ್ಮ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಕಂಪರೇಟಿವ್ ಎವ್ಯಾಲುಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಸೀರಮ್ ಆಂಟಿಬಾಡೀಸ್ ಎಗೆನೆಸ್ಸ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ ಇನ್ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಟೆಡ್ ಪಿಗ್ ಬೈ ಯೂಜಿಂಗ್ ಇನ್ ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಎಲಿಸಾ ಅಂಡ್ ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಬ್ಲಾಕಿಂಗ್ ಎಲಿಸಾ" ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕಂವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್,



ಇಮ್ಮುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೆಷಲಿಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಕ್ವಿರಿಯಸ್ ಡಿಸೀಸಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ), ಎಮರ್ಜೆಂಟ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

4. ಶಿಲ್ಪ. ವಿ. ಟಿ., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಪಿ. ನಂದಿನಿ, ಎಮ್. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಪೆನೆಮ್ ಇನ್ ಟ್ರೀಟಿಂಗ್ ಸಾಲ್ಮೋನೆಲ್ಲೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಟೈಗರ್ಸ್" ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
5. ಶಿಲ್ಪ. ವಿ. ಟಿ., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಪಿ. ನಂದಿನಿ, ಎಮ್. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಡ್ಯೂ ಟು ಅಬ್‌ಡಮೀಜಲ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬೆಜೋರ್ಸ್ ಇನ್ ಎ ಚಿಂಕಾರ (ಗಿಜೆಲ್ಲಾ ಬೆನೆಟ್ಟಿ)" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ದಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
6. ನಂದಿನಿ ಎಂ. ಕೆ., ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ವಿ. ಕುಮಾರ್, ಎಸ್. ಅಂಗಡಿ, ಹೇಮಲತಾ, ಮತ್ತು ಪಿ. ನಂದಿನಿ ಇವರು "ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಅಜೋಡಿಲ್ ಇನ್ ದಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೋನಿಕ್ ರೀನಲ್ ಫಲ್ಯೂರ್ ಇನ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ವೈಲ್ಡ್ ಫೆಲ್ಸಿನ್ಸ್ (ಪ್ಯಾಂಥೆರಾ ಟೈಗ್ರಿಸ್)" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್

ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ದಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

7. ನಂದಿನಿ ಎಂ. ಕೆ., ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಎಂ. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಮತ್ತು ಕೆ. ಕೆ. ಕಿರಣ್, ಇವರು "ಸರ್ವೈಕಲ್ ವೆಂಟ್ರೋಪ್ಲೆಕ್ಸಿಯಾನ್ ಇನ್ ಎ ಟೈಗರ್ ಕಬ್" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
8. ಕುರುವಿಲ್ಲಾ ಜೆ. ಎ. ಎ. ದಾರ್, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಮತ್ತು ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಇವರು "ಎ ರೆಪೋರ್ಟ್ ಆಫ್ ಅಬಾರ್ಷನ್ ಇನ್ ಎ ಯಂಗ್ ಎಲಿಫೆಂಟ್" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
9. ಕುರುವಿಲ್ಲಾ ಜೆ., ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪ, ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಮತ್ತು ಎ. ಎ. ದಾರ್, ಇವರು "ಪಯೋಮೆಟ್ರಾ ಇನ್ ಎ ಲಯನೆಸ್ ವಿತ್ ಇನ್ ವಾಜಿನೇಷನ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಫೆಕ್ಟೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೀನ್ ಇನ್ ಟು ಸ್ಪಮಕ್" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.



10. ಯತಿರಾಜ್ ಎಸ್., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ಎಮ್. ಎನ್. ಭಟ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪಾ, ಎಂ. ಕೆ. ನಂದಿನಿ, ಎಚ್. ಎಸ್. ಪ್ರಯಾಗ್, ಆರ್. ಹೇಮಲತಾ, ಎಂ. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್, ಕೆ. ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಮತ್ತು ವಿ. ಕೆ. ಅಂಗಡಿ. ಇವರು "ಅಡ್ವಿನಿಸ್ಟ್ರೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಪೆನೆಮ್ ಡ್ರಗ್ ಟು ದ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಟೈಗರ್ಸ್ (ಪ್ಯಾಂಥೆರಾ ಟೈಗ್ರಿಸ್) ಸಪರಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಗ್ಯಾಸ್ತ್ರೋಎಂಟರೈಟಿಸ್ ಅಟ್ ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಪಾರ್ಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು." ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
11. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪಾ, ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ ಇವರು "ಅಕ್ಟರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ ಡಿಸೀಸಸ್ ಇನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಪಾರ್ಕ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
12. ಬೈರೇಗೌಡ ಎಸ್. ಎಂ., ಸತೀಶ್ ಸಿ. ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ್, ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಟಿಸ್ಯೂ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಸ್ ಯೂಜಿಂಗ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
13. ಬೈರೇಗೌಡ ಎಸ್. ಎಂ., ಸತೀಶ್ ಸಿ. ಎಸ್., ನಾಗರಾಜ್, ಎಂ. ಆರ್. ಜಯಶಂಕರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಅನಿಮಲ್ ಟಿಸ್ಯೂ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ಸ್ ಯೂಜಿಂಗ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
14. ಶಿಲ್ಪಾ ವಿ. ಟಿ., ರೂಪ ಸತೀಶ್, ಪಿ. ನಂದಿನಿ, ಪಿ. ಗಿರಿಧರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಹೈಮೋವಲೀಮಿಕ್ ಶಾಕ್ ಇನ್ ಎ ಸ್ಪಾಟ್ ಬಿಲ್ಲಡ್ ಪೆಲಿಕಾನ್" ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
15. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ. ಕೆ., ಬಿ. ಸಿ. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ, ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪಾ, ಮತ್ತು ಎ. ಎ. ಶಾ ಇವರು "ಟ್ಯುಬರಕ್ಯುಲೋಸಿಸ್ ಇನ್ ಎ ಲಯನ್- ಎ ಕೇಸ್ ರಿಪೋರ್ಟ್" ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಇವರು ಹೆಲ್ತ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಮತ್ತು ಫ್ರೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯೂಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎಂ. ಪಿ. ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
16. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ ಬಿ. ಸಿ., ವಿ. ಟಿ. ಶಿಲ್ಪಾ, ಎಸ್. ಯತಿರಾಜ್, ಎಂ. ಎನ್. ಭಟ್, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್, ಎಸ್. ನಾಗರಾಜ್, ಎಂ. ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್, ಆರ್. ಹೇಮಲತಾ, ಕೆ. ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಮತ್ತು ವಿ. ಕೆ. ಅಂಗಡಿ ಇವರು "ರೀನಲ್ ಫೈಲೂರ್ ಇನ್ ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಪಾರ್ಕ್ ಬೆಂಗಳೂರು"



ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನವನ್ನು ಹೆಲ್ಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ ಮತ್ತು ಫೀ ರೇಜಿಂಗ್ ವೈಲ್ಡ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಆನ್ಯುಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್-ಅಸೋಷಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಜೂ ಅಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ವೆಟರಿನರಿಯನ್ಸ್ ವತಿಯಿಂದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಫೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ಡ್, ಎಂ. ಪಿ ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಬಲ್ ಪುರ್ ಇಲ್ಲಿ 2011 ನೇ ಇಸವಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಭಿತ್ತಿ ಚಿತ್ರ (ಪೋಸ್ಟರ್) ತೋರಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ:

1. ಅಮಿತಾ ಗೋಮ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ರವೀಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಕೆ. ಎಂ. ಪುರುಷೋತ್ತಮ, ಸಂಜೀವ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಐಸೋಲೇಷನ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಫೈಲೋಜೆನೆಟಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಶೀಪ್ ಪಾಕ್ಸ್ ವೈರಸ್ ಫ್ರೋಮ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಡಿಟ್ ಬ್ರೇಕ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ" ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಆನ್ಯುಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್, ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೆಷಲಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್ಫೆಕ್ಷಿಯಸ್ ಡಿಸೀಸಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ), ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವಸ್ತ್ಯಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಸುಮತಿ ಬಿ ಆರ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಕೆ. ಆರ್. ರಾಮ್ ನಾಥ್, ಎನ್. ಎಸ್. ಸರಿತಾ, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರಗ್, ಕೆ. ಎಂ. ಪುರುಷೋತ್ತಮ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಐಸೋಲೇಷನ್ ಮಾಲಿಕ್ಯುಲಾರ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಆಫ್ ಪಾಸ್ಪುರಲ್ಲಾ ಮಲ್ಟೀಸಿಡಾ ಫ್ರೋಮ್ ಡೆಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟರ್ಕಿಸ್" ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಆನ್ಯುಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್, ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೆಷಲಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್ಫೆಕ್ಷಿಯಸ್ ಡಿಸೀಸಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ), ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವಸ್ತ್ಯಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ

3. ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಶಿವರಾಜ್ ಮುರಗ್, ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಕನ್ವೆಂಟ್ ಅಕ್ವರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ಮತ್ತು ಸಾಲ್ಮೋನೆಲ್ಲಾ ಇನ್ ಪಿಗ್ಸ್" ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಆನ್ಯುಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್, ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೆಷಲಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್ಫೆಕ್ಷಿಯಸ್ ಡಿಸೀಸಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ), ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವಸ್ತ್ಯಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಎಸ್. ಎಲ್. ಯಶವಂತ್, ಡಿ. ಕೆ. ಶರ್ಮ ಮತ್ತು ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು "ಕಂಪರೇಟಿವ್ ಎವ್ಯಾಲುಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಸೀರಮ್ ಆಂಟಿಬಾಡೀಸ್ ಎಗೆನೆಸ್ಟ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ಸ್ಟೈನ್ ಫೀವರ್ ವೈರಸ್ ಇನ್ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಟೆಡ್ ಪಿಗ್ಸ್ ಬೈ ಯೂಜಿಂಗ್ ಇನ್ ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಎಲಿಸಾ ಅಂಡ್ ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಬ್ಲಾಕಿಂಗ್ ಎಲಿಸಾ" ಎಂಬ ಲೇಖನವನ್ನು 25ನೇ ಆನ್ಯುಯಲ್ ಕನ್ವೆಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಷಿಯನ್ ಆಫ್ ವೆಟರಿನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್, ಇಮ್ಯುನಾಲಜಿಸ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೆಷಲಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್ಫೆಕ್ಷಿಯಸ್ ಡಿಸೀಸಸ್ (ಐ.ಎ.ವಿ.ಎಮ್.ಐ), ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಲೈವಸ್ತ್ಯಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಬ್ಲ್ಯು.ಟಿ.ಓ. ರೆಜಿಮ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂನ್ 9 ರಿಂದ 10, 2011 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೂಡಗಿ, ಕೊಡಗು

1. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಚಂದ್ರಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಕೆ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಯು.. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಹಮಲತಾ ಅರ್. ವಿನಯಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. (2011) ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆನೆಕಾಡು ಕ್ಯಾಂಪ್‌ನ ಆನೆಮರಿ ಕೈಅರೈಕೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ್ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 2011 ಪುಟ : 83.



2. ಚೇತನ್‌ಕುಮಾರ್ ಜಿ.ಕೆ , ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಮುರಳಿಧರ ಎ. (2011) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಶಾಕ್ ತಗುಲಿದ ಮಂಗನಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ಉಷ್ಣೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ : 10
3. ಕ್ಷಮಾ ಎಲ್.ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಯತಿರಾಜ್ ಎಸ್ (2011) ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದ ಹುಲಿ ಮತ್ತು ಸಿಂಹಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ: 22
4. ಕ್ಷಮಾ ಎಲ.ಎಂ. ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಯಂ. ಇಸ್ಲೂರು ಎಸ್. (2011)) ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದ ಹುಲಿ ಮತ್ತು ಸಿಂಹ ಮತ್ತು ಆನೆಗಳಲ್ಲಿ ಫಿಲೈನ್ ಪಾನ್ ಲೂಕೋಪೀನಿಯ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ : 22
5. ಯತಿರಾಜ್ ಎಸ್. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. ನಾರಾಯ ಭಟ್ ಯಂ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ. ಶಿಲ್ಪಾ ವಿ.ಟಿ. ನಂದಿನಿ ಯಂ. ಕೆ. ಪ್ರಯಾಗ್ ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ವಿನಯ ಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. (2011). ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದಿಂದ ಉಂಟಾದ ಕರುಳು ಸೋಂಕಿಗೆ ಇಮಿಪೆನಿಮ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ: 28
6. ವಸಂತ್ ಎಂ.ಎಸ್. ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. ಉಪೇಂದ್ರ ಎಚ್.ಎ. ರಂಗನಾಥ್ ಎಲ್. ನಾಗರಾಜ್ ಬಿ.ಎನ್. ನಂದಿನಿ ಯಂ.ಕೆ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ವಿನಯಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ಮತ್ತು ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ (2011) ಏಷ್ಯಾ ಸಿಂಹಗಳಲ್ಲಿ

- ಮಲಬದ್ಧತೆ ಒಂದು ವರದಿ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ: 84
7. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ ವಿನಯಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ಮತ್ತು . ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. (2011) ಆಮೆಯ ಕಣ್ಣರೆಪ್ಪೆ ಉತಕ್ಕೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ: 110.
8. ವಿನಯಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. ಹೆಬ್ಬಾವಿನ ಮರ್ಮಾಂಗದ ತೊಂದರೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ: 111.
9. ಕಿರಣ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ವಿನಯಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ. ನಾರಾಯಣಭಟ್ ಯಂ. ಮತ್ತು ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. (2011) ಭಾರತದ ಬಂಡೆ ಹೆಬ್ಬಾವಿನಲ್ಲಿ ಕರುಳಿನ ಸೋಂಕು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ : 120.
10. ಚಿಟ್ಟಿಯಪ್ಪ ಬಿ.ಸಿ. ಶಿಲ್ಪಾ ವಿ.ಟಿ.. ಯತಿರಾಜ್ ಎಸ್. ನಾರಾಯ ಭಟ್ ಯಂ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ. . ನಾಗರಾಜು ಎಸ್. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಂ.ಕೆ. ಹೆಮಲತಾ ಅರ್. ಕಿರಣ ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ವಿನಯಕುಮಾರ್ ಅಂಗಡಿ.. (2011) ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಜೈವಿಕ ಉದ್ಯಾನದ ಹುಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೂತ್ರಜನಕಾಂಗದ ವೈಪಲ್ಯ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಕೈಪಿಡಿ, ಜಬಲ್‌ಪುರ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ಪುಟ: 120

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಲೇಖಕರ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿ	ಸಂಘಟಕರು
1	ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗೇಶ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಡಾ.ಜಯಶ್ರೀ.ಎಸ್	ಯಶೋಗಾಥೆ: ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಉದ್ಯೋಗಿಯೋರ್ವರು ಕರಾವಳಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕೃಷಿಕರಾಗಿರುವುದು	ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಸರೇನ್ಸ್ ಆನ್ 'ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಆನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ನಾಲೇಡ್ಜ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್: ಗ್ಲೋಬಲ್ ಏಕ್ಸಿಟೆನ್‌ಷನ್ ಏಕ್ಸಿಪೀರಿಯನ್ಸ್'	ನವ ದೆಹಲಿ- ನವಂಬರ್ 2-12, 2011
2	ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗೇಶ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಡಾ.ಜಯಶ್ರೀ.ಎಸ್	ಈಶಾಖ ಮಾದರಿ ಮೂಲಕ ಓರ್ವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆ ತನ್ನ ಜೀವನ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡ ಬಗೆ	ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯತ್ತ ಯುವಜನತೆಯನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಯು.ಎ.ಎಸ್., ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.,ಬೆಂಗಳೂರು ಅಗಸ್ಟ್, 2012



ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯಿ),
ತಿಮ್ಮಾಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ

1. ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಅರ್.ಜಿ. ಬಿಜ್ಜುರಖರ್, ಖಾಜಾ ಮಹೇತ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳೆ, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೊಳ 2011. ಕಂಪೇರಿಟಿ ಸ್ಪಡಿ ಆಪ್ ಡಿಪರಂಟ್ ಹಾರ್ಮೋನಲ್ ಟ್ರಿಟಮೆಂಟ್ ಆನ್ ಡ್ಯೂರೇಶನ್ ಆಪ್ ಇಸ್ಟ್ರಸ, ವೋವಲೇಶನ್ ಟೈಮ್ ಆಂಡ್ ಕನ್ಸಪಶನ್ ರೇಟ್ ಆಪ್ ಕ್ರಾಸ್ ಬ್ರೀಡ್ ದೇವಣಿ ಕೌಸ. 29 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಆಯ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2011 ಆಟ್ ಲಕನೌ.

2. ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಅರ್.ಜಿ. ಬಿಜ್ಜುರಖರ್, ಖಾಜಾ ಮಹೇತ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳೆ, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೊಳ 2011. ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಲಿಂಗ್ ಆಪ್ ಡಿಸ್‌ಟೋಕಿಯಾ ಇನ್ ಬ್ರೀಚ್ ಪ್ರಜನ್ಟೇಶನ್ ಆಪ್ ಗೋಟ. 29 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಆಯ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2011 ಆಟ್ ಲಕನೌ.
3. ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ, ಖಾಜಾ ಮಹೇತ್‌ಸಾ ಮುದ್ದಿನ್, ಎಮ್.ಕೆ. ತಾಂದಳೆ, ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಹೊನ್ನಪ್ಪಗೊಳ 2011. ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಯುಟರ್ಯನ್ ಟಾರ್ಶನ್ ಇನ್ ಕ್ಯಾಟಲ್ ಅಂಡ್ ಬಪೆಲೋಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಎ ಸೇಮಿ ಅಟೋಮೇಟಿಕ್ ಡಿಟಾರ್ಶನ್ ಮಶೀನ್. 29 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಆಯ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎ.ಆರ್. 2011 ಆಟ್ ಲಕನೌ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ಯಾಳ್, ಬಿಜಾಪುರ

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಿತರು
1	ಸೊಮಶೇಖರ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಮದುಮಾಲು ಮೀನಿನ ಮರಿಮಾಡುವ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ	18-22 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಮ್ಮೇಳನ ಚೆನ್ನೈ ನಲ್ಲಿ ಮಂಡನೆ

3) ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಾಹಿತಿ ಮುದ್ರಣ

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಅ. ಪುಸ್ತಕಗಳು

1. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. ನಾಯಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನೂರಾ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬುಕ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಏಜನ್ಸಿ, ಲಕ್ನೋ ಇವರು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. "ನಾಯಿ:ಪಾಲನೆ ಪೋಷಣೆ" ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಸಪ್ತಾ ಬುಕ್ ಹೌಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2011 ರಂದು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 09.06.2011 ರಿಂದ 11.06.2011 ರವರೆಗೆ "ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಶುಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಪಶುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದು" ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಒಂದು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದ ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ಹೊರತರಲಾಯಿತು.
4. ನದೀವ್., 2011. ಪ್ರಾಣಿ ವಧಾಗಾರರಿಗೆ

ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ನಿಶ್ಚಿತತೆಯ ಕಾಯ್ದೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉರ್ದುವಿನಲ್ಲಿ ಕೈಪಿಡಿ ತಯಾರಿಕೆ.

5. ಯು. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಜಾನ್ ಮೊರಾನ್. ರಿಯರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಯಂಗ್ ರಿಮಿನೆಂಟ್ಸ್ ಆನ್ ಮಿಲ್ಕ ರಿಫೈಸರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟಾರ್ಟರ್ ಫೀಡ್ಸ್. 2011. **FAO Animal Production and Health Manual, ed. H. P. S. Makkar, Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rome.**
6. ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎಸ್., 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
7. ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ. ಮತ್ತು ಅನುರಾಧಾ ಮೆನನ್ ಇ., 2012. **DNA microarrays and its applications in Parasitology in Integrated Research Approaches in Veterinary Parasitology.** ಸಂಕಲನ. ದಯಾಶಂಕರ, ಜಿತೆಂದರ ತಿವಾರಿ, ಅಮಿತ ಕುಮಾರ ಜೈಸ್ವಾಲ್, ವಿಕಾಂತ ಸದನ. ಪ್ರಕಾಶನ: ಬೈಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬೈಟ್ಸ್, ಬರೇಲಿ.



8. ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ., “Advances in Veterinary Entomology and Acarology” ತರಬೇತಿ ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆ. ಪ್ರಕಾಶನ: ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು.
9. ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ., “Techniques in Veterinary Entomology and Acarology” ತರಬೇತಿ ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆ. ಪ್ರಕಾಶನ: ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು.
10. ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ., “Recent updates on diagnostic and therapeutic techniques in large animal practice” ತರಬೇತಿ ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು.
11. ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ., “Animal Disease Informatics” ತರಬೇತಿ ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯ. ಪಿ.ಡಿ.ಅಡಮಾಸ್ ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು.
12. ಪ್ಲಾಸಿಡ್, ಇ.ಡಿ., “Holistic Approaches for combating Anthelmintic Resistance An Update in Parasitology” ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಧ್ಯಾಯ. ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮದ್ರಾಸ್.

ಆ. ಕನ್ನಡ ಲೇಖನಗಳು

1. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. ಜಾನುವಾರು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮುಳ್ಳಿಲ್ಲದ ನಾಚಿಕೆಗಿಡದ ವಿಷಬಾಧೆ” ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, ಕೃಷಿ ರಂಗ ವಿಭಾಗ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. “ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಪಾದರಸದ ವಿಷಬಾಧೆ” ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಕೃಷಿ ರಂಗ ವಿಭಾಗ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. “ಎಳೆ ಕರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾವು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ” ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಕೃಷಿ ರಂಗ ವಿಭಾಗ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. “ಕಾಯಿಲೆಗ್ರಸ್ತ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಕುಡಿಸುವ ಹೊಸ ವಿಧಾನ” ಅಡಿಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ., 2011. “ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಉಣುಗಿನ ಬಾಧೆ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಪರಿಹಾರ” ಅಡಿಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ 2011 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
6. ಡಿ. ರತ್ನಮ್ಮ., 2011 “ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ

- ರೋಗಗಳು”, ಪಶುಸಿರಿ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2011, ಪುಟ 10-14
7. ಮಹೇಶ ಸವಣೂರು, ಹರಿಶ.ಎಮ್, ಅನಂತ ರಾವ್ ದೇಸಾಯಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ. ವಿ., ಜನವರಿ 2012. “ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪಾತ್ರ” ಲೇಖನ ಸಮೇತಿ (ದಕ್ಷಿಣ) ಆಯೋಜಿಸಿದ “ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಉಪ ವ್ಯವಸಾಯಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ” ಮಾಹಿತಿ ಸಂಕಲನದಲ್ಲಿ.
8. ಅನಂತ ರಾವ್ ದೇಸಾಯಿ, ಹರಿಶ.ಎಮ್, ಮಹೇಶ ಸವಣೂರು, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ. ವಿ., 2012. “ಜಲಾನಯನ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ” ಲೇಖನ ಸಮೇತಿ (ದಕ್ಷಿಣ) ಆಯೋಜಿಸಿದ “ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ” ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಕಲನದಲ್ಲಿ.
9. ಅಜಿತ್ ಬಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಕೆ, ಜಗದೀಶ್ವರಿ ವಿ., ಮಾರ್ಚ್-ಏಪ್ರಿಲ್ (2012). ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವ ಪಶುಸಿರಿ.
10. ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಎಂ. 2011. ಜೀವಾಳ ಕ್ರಿಯೆಯ ನೋಬೆಲ್ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಕ್ರೆಬ್ಸ್ (ಬ್ರಿಫ್ ಬಯೋಗ್ರಫಿ ಆಫ್ ಹ್ಯಾನ್ಸ್ ಕ್ರೆಬ್ಸ್). ಪಶು ವೈದ್ಯ ಸಾಹಿತ್ಯ ಲೋಕ, 7, ಜನವರಿ-ಮಾರ್ಚ್. 2011: 10-11.
11. ಹೆಚ್.ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ., 2012. ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ನಿಂದಾಗುವ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ ಎಂಬ ಕನ್ನಡ ಮಾದರಿ (ಪಶುಸಿರಿ 2012) ಲೇಖನ ಪ್ರಕಟಣೆ.
12. ಹೆಚ್. ಎ. ಉಪೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ದೀಪ್ತಿ ಬಿ.ಆರ್., 2012. ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ನಿಂದಾಗುವ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ. (2012 ಪಶುಬಂದ) ಇ ಬುಲೆಟಿನ್ ಕಪಪಮೀವಿವಿ. ಕುರಿತು ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
13. ಎಸ್. ಯತೀರಾಜ್ ಮತ್ತು ದೀಪ್ತಿ ಬಿ.ಆರ್., 2012. ಕೀಟೋಸಿಸ್ 2012 ಪಶುಬಂದ ಈ ಬುಲೆಟಿನ್ ಕಪಪಮೀವಿವಿ ಕುರಿತು ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
14. ಕ್ಷಮಾ ಎಂ.ಎ., 2012 ಕೆಚ್ಚಲು ಬಾವು ಪಶುಬಂದ ಈ ಬುಲೆಟಿನ್ ಕಪಪಮೀವಿವಿ ಲೇಖನ ಮಂಡನೆ.
15. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎಸ್., 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ (ಜಾಪನೀಸ್ ಕ್ಲೇಲ್), ಒಕ್ಕಲಿಗರ ಪತ್ರಿಕೆ. ಎಪ್ರಿಲ್ 2011. 20-22
16. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ. ಎಸ್., 2011. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳು. ಅನ್ನದಾತ ಮೇ 2011. 16-19
17. ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ,



ಹೆಚ್.ಎನ್., 2011. ಏನಿದು ಜಾಪನೀಸ್ ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ? ಮೇ 2011 ಅನ್ನದಾತ 28-29

18. ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., 2011. "ಕುಕ್ಕುಟ ಪ್ರಪಂಚದ ವಿವಿಧ ಜಾತಿಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪಕ್ಷಿನೋಟ", ಒಕ್ಕಲಿಗರ ಪತ್ರಿಕೆ. ಜೂನ್ 2011. 14-16
19. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಳ್ಳಿ, 2011. "ಗಿನಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ", ಶರದ್ ಕೃಷಿ. ಆಗಸ್ಟ್ 2011. 26-29
20. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ರಾಜಕುಮಾರ ನಾಗರಳ್ಳಿ, 2011. "ಗಿನಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಆರ್ಥಿಕ ಅಂಶಗಳು", ಶರದ್ ಕೃಷಿ. ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011. 26-29
21. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. 2011. "ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ", ಒಕ್ಕಲಿಗರ ಪತ್ರಿಕೆ. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011. 26-31
22. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. 2011. "ಟರ್ಕಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ", ಅನ್ನದಾತ. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2011. 40-44
23. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಗೋಪಿನಾಥ, ಸಿ.ಆರ್. "ಹವಾಮಾನ ವೈಪರಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಸಾಕಾಣಿಕೆ", ಶರದ್ ಕೃಷಿ. ಮಾರ್ಚ್ 2012. 42-44
24. ವಿ.ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮೂರ್ತಿ, "ಪಶುಸಿರಿ" ದ್ವೈಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
 - ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ನಿವಾರಣಾ ಕ್ರಮಗಳು
 - ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೈನುರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ -1
 - ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ಪಾತ್ರ
 - ಬೇಸಿಗೆಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೈನುರಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ -2
 - ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ -1
 - ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ -2

ಇ) ಕರಪತ್ರಗಳು

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ ಟಿಕಾರೆ., 2011. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಪಪಮೀವಿವಿ ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ "ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಯನ್ಸೆಡ್ ಸಸ್ಯಗಳ ವಿಷಬಾಧೆ" ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ ಟಿಕಾರೆ., 2011. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಪಪಮೀವಿವಿ ಬೀದರ

ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ " ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಔಷಧ ಸಸ್ಯಗಳ ಉಪಯೋಗ " ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

3. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ ಟಿಕಾರೆ., 2011, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಪಪಮೀವಿವಿ ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ " ಕಳೆ ಜಾನುವಾರಿಗೆ ವಿಷ " ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಎನ್.ಬಿ.ಶ್ರೀಧರ ಮತ್ತು ವಿನಯ ಪಿ ಟಿಕಾರೆ., 2011. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಪಪಮೀವಿವಿ ಬೀದರ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳ ಮಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ " ಮುಳ್ಳಿಂದ ನಾಚಿಕೆ ಗಿಡದ ವಿಷಕಾರಿ ಗುಣ " ಈ ಲೇಖನಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
5. ಭಾಸ್ಕರನ್. ಆರ್. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ, ಯತಿರಾಜ. ಎಸ್., 2011. ಹಂದಿಸಾಕಾಣಿಕೆ (ಫೋಲ್ಡರ್).
6. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ. ಕೆ, ರಾಜೇಶ್ವರಿ. ವೈ.ಬಿ., 2011. ಮೊಲಸಾಕಾಣಿಕೆ (ಫೋಲ್ಡರ್).
7. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎಸ್., 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ ಸಾಕಣೆ.
8. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎಸ್., 2011. ಟರ್ಕಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ.
9. ನದೀಂ ಫೈರೋಜ್., ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಹೆಚ್.ಎನ್., ಪ್ರಕಾಶ ಸಣ್ಣಮನಿ. ಮತ್ತು ವೇಣುಗೋಪಾಲ, ಎಸ್., 2011. ಗೌಜಗನ ಹಕ್ಕಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಉಪಯುಕ್ತತೆಗಳು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

1. ಎಮ್.ದೇವರಾಜ್ ಮತ್ತು ವಿ.ಬಿ.ಶೆಟ್ಟರ್., 2011 ವೈಜ್ಞಾನಿಕಾ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕೈಪಿಡಿ.
2. ಎಂ. ದೇವರಾಜ್., 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕೈಪಿಡಿಗೇ "ಹಂದಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
3. ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ ಮತ್ತು ಇತರರು: ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ, ಜನವರಿ 2012, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4. ಕೆ.ಸಿ.ವೀರಣ್ಣ ಮತ್ತು ಇತರರು: ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ತರಬೇತಿ ಪುಸ್ತಕ, ಮಾರ್ಚ್ 2012, ಜನವರಿ 2012, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ



5. ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರ್ (2011). ಕ್ಷಿನಿಕಲ್ ಫಾರ್ಮಕಾಲಜಿ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಾ-ಲೇಬಲ್ಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಯಿಟೆಡ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಇನ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಅನಿಮಲ್ ಕ್ಷಿನಿಕ್ಸ್, ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ (10-11 ಏಪ್ರಿಲ್), ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುದ್ರಿಸಿದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿ. ಪುಟ 35-38
6. ಕೆ.ಗಣೇಶ್ ಉಡುಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡೂರ್ (2011). ಫಾರ್ಮಕೋ-ಎಪಿಡಿಮಿಯಾಲಜಿಕಲ್ ಬೇಸಿಸ್ ಫಾರ್ ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಾಲ್ಸ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಡಿಸೀಸ್ ಔಟ್‌ಬ್ರೇಕ್ಸ್ ಇನ್ ಲೈವ್‌ಸ್ಟಾಕ್., ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನ (10-11 ಏಪ್ರಿಲ್), ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುದ್ರಿಸಿದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿ. ಪುಟ 62-66
7. ಕೆ.ಸಿ. ವೀರಣ್ಣ, 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕೈಪಿಡಿಗೇ "ಹಂದಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
8. ವಿ.ನಾಗಭೂಷಣ., 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕೈಪಿಡಿಗೇ "ಹಂದಿಗಳ ಆಹಾರ" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
9. ವಿ.ನಾಗಭೂಷಣ., 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕೈಪಿಡಿಗೇ "ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
10. ಡಾ|| ವಿ.ಬಿ.ಶೆಟ್ಟರ್., 2011. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ ಕೈಪಿಡಿಗೇ "ಹಂದಿ ತಳಿಗಳು" ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಹಂದಿಗಳು) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.

ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಡಿಸಿಎಂ 121 ಪಠ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕೈಪಿಡಿ- ಹಾಲಿನ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಡಿಸಿಎಂ 221 ಎಂಬ ಹೈನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಹೈನು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ತಯಾರಿಸಿತು.
2. ಸಿಪಿಟಿ 311 ಪಠ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕೈಪಿಡಿ ಮತ್ತು ಡಿಟಹೆಚ್ 322 ತಾಂತ್ರಿಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ (ಹೈತಾವಿ)
3. ಡಿಎಂಸಿ 411 ಪಠ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕೈಪಿಡಿ- ಹೈನು ಉದ್ಯಮದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣ ಉಪದೇಶ (ಹೈನು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ)

4. ಡಿಎಂಸಿ 221 ಪಠ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕೈಪಿಡಿ- ಹೈನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
5. ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕೈಪಿಡಿಯನ್ನು ಹೈನು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಹಿವಾಟು ವಿಭಾಗವು ಹೊರ ತಂದಿತು.
6. ಹೈನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೂರು ಬಿಡಿ ಮುದ್ರಿತ ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ ಮತ್ತು ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್. ತಯಾರಿಸಿದರು.
7. ಹೈನು ಮತ್ತು ಹೈನು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ ಕೈಪಿಡಿ ಎಂಬ ಪ್ರಾಯೋಗಾಲಯ ಕೈಪಿಡಿ ಎಲಿಪಿಟಿ 311(1+1)ನ್ನು ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ವೆಂಕಟೇಶ.ಎಂ ತಯಾರಿಸಿದರು.
8. ಐಸಕ್ರೀಮ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಜನ್ ಫಲಹಾರ ಎಂಬ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕೈಪಿಡಿ ಡಿಟಹೆಚ್ 222 (2+2) ರಾಮಚಂದ್ರರಾವ ಮತ್ತು ವೆಂಕಟೇಶ ಮತ್ತು ಹರಣಿ ವೇಣುಗೋಪಾಲ್ ತಯಾರಿಸಿದರು.

ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ

1. ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್ ಮತ್ತು ರಾಜಶೈಲೇಶ ಎನ್.ಎಮ್. 2012, ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹವಾಮಾನದ ಪ್ರಭಾವ ಆಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ 2012.
2. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಹಟ್ಟಿಯ ವಿನ್ಯಾಸ ಹೀಗಿದ್ದರೂ ಚೆನ್ನ -ಭಾಗ 01, ನಿರಂತರ, ಮೇ ಸಂಚಿಕೆ.
3. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಹಟ್ಟಿಯ ವಿನ್ಯಾಸ ಹೀಗಿದ್ದರೂ ಚೆನ್ನ -ಭಾಗ 02, ನಿರಂತರ, ಜೂನ್ ಸಂಚಿಕೆ.
4. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಪೊಟೇನ್ ಪಾರ್ಕ್‌ಮೇವಿನದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಮಾದರಿಯಾಗಬಲ್ಲದು. ಕೃಷಿ ಮುನ್ನಡೆ, ಜುಲೈ ಸಂಚಿಕೆ.
5. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2011). ಇವರೆ ಇದು ಅವರೆ. ಕನ್ನಡ ಪ್ರಭ ಕೃಷಿ ಪುಟ, 04-07-11.
6. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2012). 'ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯ ಪಾತ್ರ,' 'ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ' ಕುರಿತಾಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ರೈತರ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿತವಾದ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ.
7. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಲ್. (2012). 'ಹಂದಿ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ' 'ಆಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣೆ' ಕುರಿತಾಗಿ ಪಶುವಾಲನಾ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ರೈತರ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿತವಾದ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ.



8. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟೇಲ್.ಬಿ. ಎಚ್. ಮತ್ತು ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು (2011) "ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಸಂಧರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು/ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ-ಹೊತ್ತಿಗೆ, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ, 26-27 ಆಗಸ್ಟ್-2011.
9. ಪ್ರಿಯಾಂಕ, ವಿ.ಎಸ್., ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು ಮತ್ತು ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ (2011) "ಅನುಕರಣೆಗೆ ಯೋಗ್ಯಸ್ಥ - ಒಬ್ಬ ಆದರ್ಶ ಹೈನು ಕೃಷಿಕ", ಕಾಲೇಜ್ ಮ್ಯಾಗಜೀನ್, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ.
10. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ.ಸಿ., ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಟಿ.ಎಂ. ಪ್ರಭು ಮತ್ತು ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ. (2011) ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ "ಆಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ", ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ, ಅಕ್ಟೋಬರ್-2011.
11. ಎಸ್.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ, ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ. ಸಿ., (2011). ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಣೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು. ಶರದ್ ಕೃಷಿ, ಸಂಪುಟ 3 (3) ಏಪ್ರಿಲ್-2011. ಪಿ.ಪಿ.38-39.
12. ಸಹದೇವ್, ಎ. ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್ ಮತ್ತು ರಾಜಶೈಲೇಶ್ ಎನ್.ಎಮ್. 2012, "ಹಂದಿಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ". ಆಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ 2012.
13. ಸಹದೇವ್, ಎ. 2012, "ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ". ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ 2012.
14. ಮುರಳೀಧರ್, ಎ., ಮತ್ತು ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂ. 2012. "ಹಂದಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮುಖ್ಯರೋಗಗಳು". ಆಧುನಿಕ ಹಂದಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ.
15. ಡಾ.ವೀಣಾ. ಎಮ್ ಪಿ, ಮತ್ತು ಡಾ. ಕೆ.ಟಿ.ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ವರಿ. 2012., ಜಾನುವಾರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣಿನ ತೊಂದರೆಗಳು, ಅನ್ನಧಾತ ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ ಫೆಬ್ರವರಿ 2012.
16. ವಸಂತ್, ಎಂ.ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ" ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ.
17. ವಸಂತ್, ಎಂ.ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ" ರೈತರ ಕೈಪಿಡಿ. ಕೆರೆ/ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ.
18. ವಸಂತ್, ಎಂ. ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ" ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ

1. ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಅಮಿತಾ ಗೋಮ್ ರವರ "ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಿ.ಪಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಅದರ ನಿಯಂತ್ರಣ" ಎಂಬ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ಲೇಖನವು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ದಿನಾಂಕ ಏಪ್ರಿಲ್ 9 ಮತ್ತು 10, 2011 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಂಪೋಷಿಯಮ್ ನ ಸ್ಮರಣ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.

2. ಬಿ. ಆರ್. ಸುಮತಿ, ವೀಣಾ ಎಂ. ಪಿ., ಹರಿಣಿ ಎಚ್., ಎಸ್. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡ, ಸಿ. ರೇಣುಕಾಪ್ರಸಾದ್ ಇವರ "ಸಯನೋಜೆನಿಕ್ ಫೋರೇಜ್ ಪಾಯ್ಲುನಿಂಗ್ ಇನ್ ಲಿವ್ ಸ್ಟಾಕ್-ಅನ್ ಓವರ್ ವೀವ್" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ದಿನಾಂಕ ಏಪ್ರಿಲ್ 9 ಮತ್ತು 10, 2011 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಂಪೋಷಿಯಮ್ ನ ಸ್ಮರಣ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.

3. ಬಿ. ಆರ್. ಸುಮತಿ, ವೀಣಾ ಎಂ. ಪಿ. ಇವರ "ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ವಿವಿಧ ಲಸಿಕೆಗಳು ಲಸಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಜೈವಿಕ ಶೇಖರಣೆ" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಘ ದಿನಾಂಕ ಏಪ್ರಿಲ್ 9 ಮತ್ತು 10, 2011 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಂಪೋಷಿಯಮ್ ನ ಸ್ಮರಣ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.

4. ವೀಣಾ ಎಂ. ಪಿ. ಮತ್ತು ಸುಮತಿ ಬಿ. ಆರ್. ಇವರ "ಹೈನು ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆದೆ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಅನ್ನಧಾತ ಮಾಸ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2011 ರ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.

5. ವೀಣಾ ಎಂ. ಪಿ. ಮತ್ತು ಸುಮತಿ ಬಿ. ಆರ್. ಇವರ "ಚಳಿಗಾಳದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ" ಎಂಬ ಲೇಖನವು ಅನ್ನಧಾತ ಮಾಸ ಪತ್ರಿಕೆಯ ನವೆಂಬರ್ 2011 ರ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

1. ರಾಜಣ್ಣ ಕೆ.ಬಿ. ಪ್ರಭುದೇವ್ ಕೆ.ಎನ್, ಆರ್.ಎಚ್.ಎಚ್.ಎಸ್, ಮತ್ತು ಹೊನ್ನನಂದ, ಬಿ.ಆರ್. 2011. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಲ್ಲದ ನೈಸರ್ಗಿಕವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವಂತಹ ನೀರಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮುಖಾಂತರ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಹಾಗೂ ಜೀವನೋದ್ಧಾರವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಬಹುದು.



ಫಿಶಿಂಗ್ ಚೈಮ್ಸ್, ಸಂಪುಟ-31, ಸಂಖ್ಯೆ-1, ಏಪ್ರಿಲ್-2011, ಪುಟ-30-31.

ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು:

1. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಸ್ವಂತ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ.

2. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ
3. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಸಿಹಿ ನೀರು ಸೀಗಡಿ ಪಾಲನೆ
4. ಡಾ. ವೈ. ಬಸವರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ. ರಾಜಣ್ಣ, 2011. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಇದರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಿರು ಹೊತ್ತಿಗೆ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪಬ್ಲಿಕೇಶನ್ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಕರ ಹೆಸರು
1	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ	ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಜುಲೈ-2011	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮಂಗಳೂರು
2	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ:	ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಭತ್ತದ ಬೇಸಾಯ: ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ ಭೂಚಿಂತನ	2011	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮಂಗಳೂರು
3	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ : ರೈತರ ಆಶಾಕಿರಣ	2011	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮಂಗಳೂರು
4	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಕೃಷಿ ಸಂಜೀವಿನಿ: ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಕೃಷಿಕರ ವಾರ್ತಾಪತ್ರಿಕೆ	ಏಪ್ರಿಲ್-ಮೇ-2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.: 3(2).	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮಂಗಳೂರು
5	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭಟ್ ಶ್ರೀ. ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ.	ಬೆಸಿಗೆ ಕಾಲಕ್ಕೆ ತಂಪಾದ ಹಣ್ಣು ಕಲ್ಲಂಗಡಿ	ಜನವರಿ-2012 ಸಂಪುಟ ಸಂ.:IV: 34-37	ಕೃಷಿ ಕಾಮದೇವನು-ಮಾಸಿಕ
6	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭಟ್ ಶಶಿಕಾಂತ ಕಟ್ಟಿಮನಿ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಬೇವು	ಡಿಸೆಂಬರ್-2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.:IV, 32-33	ನಿರಂತರ - ತ್ರೈಮಾಸಿಕ
7	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭಟ್	ಕೃಷಿಯನ್ನು ನಂಬಿ ಬದುಕುತ್ತಿರುವ ರೈತ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	ನವೆಂಬರ್ - ಡಿಸೆಂಬರ್-2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.: 86 ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ 14-16	ವಿಜಯ ಗ್ರಾಮೀನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನ(ಆರ್)
8	ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗೇಶ, ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಜಾತ.ಭಟ್	ಪಾಠ ಮಾಡೋಕು ಸೈ, ಕೆಸರು ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ದುಡಿಯೋಕು ಜೈ	ಜುಲೈ-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್. 2011 ಸಂಪುಟ ಸಂ.:35(3): 8-10	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ -ತ್ರಿಮಾಸಿಕ
9	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ನಾಟಿ	ಮಾರ್ಚ್ -2012	ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿ



10	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್ ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗಶ ಡಾ. ಎಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು	ಜುಲೈ-2011	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
11	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಭತ್ತದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಳಕೆ	ಮಾರ್ಚ್ -2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
12	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಶ್ರೀ. ಶಶಿಕಾಂತ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ -ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಲ ಶಾಲೆ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ	ಮಾರ್ಚ್ 2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
13	ಕು. ಶ್ವೇತಾ.ಕೃತನಗೌಡರ ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ. ಬೆನ್ನೂರ. ಶ್ರೀ. ಹರಿಶ ಶೈಣಿ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಹಾಲು,ಹಣ್ಣು,ರಾಗಿ,ಭತ್ತ ಹಾಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಪೌಡರ್ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕೈಪಿಡಿ	ಮಾರ್ಚ್ -2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
14	ಡಾ.ರಾಜೇಶ್.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಮೀನಿನ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಬಹುಕೃಷಿ- ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
15	ಡಾ.ರಾಜೇಶ್.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಶ್ರೀ, ರಾಜಕುಮಾರ್ ನಾಯ್ಕ	ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಮರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ	ಜನವರಿ-2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
16	ಡಾ.ರಾಜೇಶ್.ಕೆ.ಎಮ್ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಜೀವನಾಧಾರ ಭದ್ರತೆಗೆ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ- ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ	ಮಾರ್ಚ್ -2012	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು
17	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಶೆಣೈ ಡಾ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಭತ್ತದ ಬೇಸಯ: ಪುಸ್ತಕ	ಮಾರ್ಚ್-2012	ಆತ್ಮ -ಕೃಷಿ ವಿಭಾಗ
18	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ. ಎಸ್ ಡಾ.ಜಿ.ನಾಗಶ ಡಾ. ಎಚ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಬೇಸಾಯ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ.	ಜುಲೈ-2011	ಕ.ವಿ.ಕ. ಮಂಗಳೂರು

ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ನಾಯಿ), ತಿಮ್ಮಾಪೂರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಹೆಸರು
1.	ಡಾ: ಮಹೇಶ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ	ಆಯ್‌ಟಿ ರೇವಲ್ಯೂಶನ್ ಇನ್ ವೇರ್ಟನರಿ ಸೆಕ್ಟರ್, ದಿ ಮೈಕ್ರೋ ಚಿಪ್ಪಿಂಗ್ ಟೀಕನೋಲಜಿ	ಜುಲೈ 2011	ಪಶು ಧನ ವ್ಯಾಲೂಂ 37 (ಇಶೂ-7) 2011.

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ,
ಅಂಕೋಲಾ
ಶ್ರೀ ಮಂಜಪ್ಪ ಎನ್, ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣಾ
ವಿಧಾನಗಳು: ಅಂಕೋಲಾ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಕರ್ನಾಟಕ

ಕಡಲ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ
ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತೋರಿದ“ ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ
ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಧಾನಗಳು”,
ಜನವರಿ, 2012, ಪಿಶಿಂಗ್ ಚೈಮ್ಸ್ ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ
ಭಿತ್ತಿಸಿದೆ.



ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತ್ನಾಳ್, ಬಿಜಾಪೂರ

#	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಕಾಶಿತರು
1	ಮಾನಸಿಂಗ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಾಕಣೆ-ಕರಪತ್ರ	4-2-2012	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಮ್ಮೇಳನ ಚಿನ್ನೈ ನಲ್ಲಿ ಮಂಡನೆ
2	ಮಾನಸಿಂಗ ನಾಯಕ	ಪರಿಶ್ಕೃತ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೆನುವಲ್ ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಮಾಹಿತಿ	1-2-2012	ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ, ಬೀದರ

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಸನ

1. ವಸಂತ್, ಎಂ. ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ" ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ.
2. ವಸಂತ್, ಎಂ. ಎಸ್., ಮಂಜುನಾಥ್, ಎಲ್., ಮತ್ತು ಮಲ್ಲೇಶ್, 2012. "ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ" ರೈತರ ಕೈಪಿಡಿ. ಕೆರೆ/ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ.



VI. ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿ

2011-12 ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿ (ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೇತರ)

ಸ್ವೀಕೃತಿ				ಖರ್ಚು			
#	ವಿವರ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೇತರ	#	ವಿವರ	ಯೋಜನೆ	ಯೋಜನೇತರ
ಅ)	ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ			ಅ)	ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ		
1.	ಸರ್ಕಾರಿ -ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ			ಅ)	ಆಡಳಿತ	994.63	
ಅ)	ಯೋಜನೇತರ ಅನುದಾನ		2325.00	ಬ)	ಬೋಧನೆ	4866.21	2819.88
ಬ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನ	4960.25		ಕ)	ಸಂಶೋಧನೆ	669.41	280.12
ಕ)	ಅಧೀನ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುದಾನ			ಡ)	ಯು.ಜಿ.ಸಿ ಬಾಕಿ ವೇತನ	0.00	0.00
	ಒಟ್ಟು (1)	4960.25	2325.00		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ+ಡ)	6530.25	3100.00
2.	ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನುದಾನ	0.00	0.00	2.	ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆ	0.00	0.00
3.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	0.00	0.00	3.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಧಿ	0.00	0.00
4.	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	0.00	0.00	4.	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.	0.00	0.00
ಅ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	0.00	0.00	ಅ)	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	0.00	0.00
ಬ)	ಸಂಶೋಧನೆ	0.00	0.00	ಬ)	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆ	0.00	0.00
ಕ)	ಇಂಟರ್‌ನೇಷನಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್	0.00	0.00	ಕ)	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸಂಬಂಧ ಯೋಜನೆ (75%)	0.00	0.00
ಡ)	ಎನ್.ಎ.ಐ.ಪಿ	0.00	0.00	ಡ)	ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸಂಬಂಧ ಯೋಜನೆ (100%)	0.00	0.00
ಇ)	ಯು.ಜಿ.ಸಿ ಬಾಕಿ ವೇತನ	0.00	0.00	ಇ)	ಯು.ಜಿ.ಸಿ ಬಾಕಿ ವೇತನ	0.00	0.00
	ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ+ಡ+ಇ)	0.00	0.00		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ+ಡ+ಇ)	0.00	0.00
5.	ಆಂತರಿಕ ಅನುದಾನ			5.	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ	230.00	0.00
ಅ)	ಶಿಕ್ಷಣ ಶುಲ್ಕ	0.00	149.10		ಒಟ್ಟು ಅ)	6760.25	3100.00
ಬ)	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಸ್ತಿಯ ವರಮಾನ	0.00	129.90	ಬ)	ಸ್ಥಾಪನಾ ನಿಧಿ		
ಕ)	ಇತರೆ ವರಮಾನ	12.00	246.00	ಕ)	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ		3570.00
	ಒಟ್ಟು (5)	12.00	525.00		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ)	6760.25	6670.00
	ಒಟ್ಟು ಅ)	4972.25	2850.00				
ಬ)	ಸ್ಥಾಪನಾ ನಿಧಿ						
ಕ)	ಸಾಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಗಿತ ಖಾತೆ		4576.68				
	ಒಟ್ಟು (ಅ+ಬ+ಕ)	4972.25	7426.68				
	ಕೂಡಣೆ: ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಬಾಕಿ	1538.00	-1006.68		ಕೂಡಣೆ: ಒಟ್ಟು ಉಳಿದ ಮೊತ್ತ	-250.00	-250.00
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	6510.25	6420.00		ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	6510.25	6420.00



VII. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ

ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನೇಮಕಾತಿ

#	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ
01	ಡಾ. ಹೆಚ್ ಆರ್ ವಿ ರೆಡ್ಡಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	No.R/Rectt/Officer-II/ DR-HRV/11-12/493 Dt: 04.05.2011
02	ಡಾ. ವೈ ಹರಿಬಾಬು	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ)	No.R/Rectt/Officer-II/ YH-DI(PGS)/11-12/488 Dt: 04.05.2011
03	ಡಾ. ಕೆ ಎನ್ ಪ್ರಭುದೇವ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	No.R/Rectt/Officer-II/ DE-KNP/11-12/489 Dt: 04.05.2011
04	ಡಾ. ಎಸ್ ಎಮ್ ಉಸ್ತುರ್ಗೆ	ಡೀನ್ (ಪವೈ)ಬೀದರೆ	No.R/Rectt/Officer-II/ D-VCB-SMU/11-12/485. Dt: 04.05.2011
05	ಡಾ. ಎಸ್ ಯತಿರಾಜ್	ಡೀನ್ (ಪವೈ)ಬೆಂಗಳೂರು	No.R/Rectt/Officer-II/ D-VCH-SY/11-12/490 Dt: 04.05.2011
06	ಡಾ. ಎಮ್ ದೇವರಾಜ್	ಡೀನ್ (ಪವೈ) ಶಿವಮೊಗ್ಗ	No.R/Rectt/Officer-II/ D-VCS-MD/11-12/486 Dt: 04.05.2011
07	ಡಾ. ಎಂ ಎಸ್ ವಸಂತ	ಡೀನ್ (ಪವೈ) ಹಾಸನ	No.R/Rectt/Officer-II/ D-HVC-MSV/11-12/487 Dt: 04.05.2011
08	ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶಯ್ಯ	ಡೀನ್ (ಡೈರಿ) ಬೆಂಗಳೂರು	No.R/Rectt/Officer-II/ D-DSc-BVV/11-12/491 Dt: 04.05.2011
09	ಡಾ. ಕೆ ಎಮ್ ಶಂಕರ	ಡೀನ್ (ಮೀ) ಮಂಗಳೂರು	No.R/Rectt/Officer-II/ D-FCM-KMS/11-12/492 Dt: 04.05.2011

ಸಿಎಎಸ್ 96 ರಂತೆ ಮುಂಬಡ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಶಿಕ್ಷಕರು

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



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

ಬ್ಯಾಕಲಾಗ್ ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇರನೇಮಕಾತಿ

#	ಹೆಸರು	ನೇಮಕಾತಿ ಹೊಂದಿದ ಹುದ್ದೆ	ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ
01	ಡಾ. ಟಿ ತಿರುಮಲೇಶ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಆನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR-Prof.-T /11-12 Dt:05.05.2011
02	ಡಾ. ಹೆಚ್ ಅರುಣಕುಮಾರ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಡೇರಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR-Prof.-HA-T /11-12 Dt:05.05.2011
03	ಡಾ. ಹೆಚ್ ಕೆ ಸಿದ್ದಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಎಜಿಬಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR-Prof.-SM-T /11-12 Dt:05.05.2011
04	ಡಾ. ಎಮ್ ಶಿವಕುಮಾರ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ವೆಟಿ ಮೆಡಿಸಿನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MS-T /11-12 Dt:05.05.2011
05	ಡಾ. ಎಮ್ ಜಿ ಮಂಜುನಾಥ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ವೆಟಿ ಫಿಜಿಯಾಲಜಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MGM-T /11-12 Dt:05.05.2011
06	ಡಾ. ಸುರೇಶ ಎಲ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ವೆಟಿ ಸರ್ಜರಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--SL-T /11-12 Dt:05.05.2011
07	ಡಾ. ಜಯರಾಮು ಜಿ ಎಮ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ವೆಟಿ ಪ್ಯಾಥೋಲಜಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--JGM-T /11-12 Dt:05.05.2011
08	ಡಾ. ಮಂಜಾನಾಯ್ಕ ಬಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕ್ಯಾನಿಂಗ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MN-T /11-12 Dt:05.05.2011
09	ಡಾ. ಮಾನೇಸಿಂಗ್ ನಾಯ್ಕ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಫಿಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR--MN-T /11-12 Dt:05.05.2011
10	ಡಾ. ಶಂಕ್ರಪ್ಪ ಭಜಂತ್ರಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಎಜಿಬಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof-T /11-12 Dt:05.05.2011
11	ಡಾ. ಗಿರಿಧರ ಕೆ ಎಸ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಆನಿಮಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof -T /11-12 Dt:05.05.2011
12	ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಎಲ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ವೆಟಿ ಮೆಡಿಸಿನ್)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof -T /11-12 Dt:05.05.2011
13	ಡಾ. ಲೋಕೇಶ ಎಲ್ ವಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ವೆಟಿ ಫಾರ್ಮಾ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof -T /11-12 Dt:05.05.2011
14	ಡಾ. ವೀಣಾ ಎಮ್ ಪಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ವೆಟಿ ಸರ್ಜರಿ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof - T /11-12 Dt:05.05.2011
15	ಪ್ರವೀಣಾ ಎ ಆರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ)	No.R/KVAFSU(B)/Rectt.BLR- Asst Prof - T /11-12 Dt:05.05.2011



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

ಬ್ಯಾಕಲಾಗ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿ

(ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಆರ್ ಸಿಇಟಿಟಿ.ಬಿಎಲ್ ಆರ್.ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು-5-4/11-12 /3361 ದಿನಾಂಕ: 10.11.2011)

#	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆಯ ಸ್ಥಳ
01	ಡಾ. ರಾಜಶೈಲೇಶ ಎನ್ ಎಮ್	ವೆಟರಿನರಿ ಅನಾಟಮಿ & ಹಿಸ್ಟಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
02	ಡಾ. ಅನಂತಕೃಷ್ಣ	ವೆಟರಿನರಿ ಬಾಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
03	ಡಾ. ರಶ್ಮಿ ಆರ್	ವೆಟರಿನರಿ ಫಾರ್ಮಾಕಾಲೋಜಿ & ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲೋಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
04	ಡಾ. ನೀಲಮ್ಮ	ವೆಟರಿನರಿ ಫಾರ್ಮಾಕಾಲೋಜಿ & ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲೋಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
05	ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಸಿ ಎಮ್	ವೆಟರಿನರಿ ಪ್ಯಾರಾಸಿಟಿಕಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
06	ಡಾ. ಶಿವಶಂಕರ ಬಿ ಪಿ	ವೆಟರಿನರಿ ಪ್ಯಾಥೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
07	ಡಾ. ತಳವಾರ ರಾಜೇಂದ್ರಕುಮಾರ	ವೆಟರಿನರಿ ಪ್ಯಾಥೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
08	ಡಾ. ವೃದ್ಧಿರಾಜ್	ವೆಟರಿನರಿ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಹೆಲ್ತ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
09	ಡಾ. ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ	ಅನಿಮಲ್ ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಗೈನಾಕಾಲಜಿ & ಒಬ್ಸ್ಟೆಟ್ರಿಕ್ಸ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
10	ಡಾ. ಮಹೇಶ ಎಸ್ ಆಕಾಶಿ	ವೆಟರಿನರಿ ಸರ್ಜರಿ & ರೆಡಿಯೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
11	ಡಾ. ಬಸವರಾಜ್ ಇನಾಮದಾರ್	ಅನಿಮಲ್ ಜನೆಟಿಕ್ಸ್ & ಬ್ರೀಡಿಂಗ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
12	ಡಾ. ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಆರ್	ಲೈವ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ & ಮೆನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
13	ಡಾ. ಆನಂದ ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಗುರಿಕಾರ	ಲೈವ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
14	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ	ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಬೆಂದ್ರಿ & ವೆಟರಿನರಿ ಎಕ್ಸ್ಟೆನ್ಷನ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ
15	ಶ್ರೀಮತಿ ಹರಿಣಿ ವೇಣುಗೋಪಾಲ	ಡೇರಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹೈನುಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
16	ಶ್ರೀಮತಿ ಶಿಲ್ಪಾಶ್ರೀ ಬಿ ಜಿ	ಡೇರಿ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಹೈನುಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬರ್ಗಾ
17	ರಾಜು ನಾಯ್ಕ ಬಿ	ಡೇರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಹೈನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.



ಕಾದಿರಿಸಿದ ಬ್ಯಾಕಲಾಗ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿ

(ಆದೇಶ ಸಂ: ಆರ್/ಆರ್ ಇಸಿಟಿ.ಬಿಎಲ್ಆರ್/ಅಸಿಸ್ಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್-5-4/11-12/4262 ದಿನಾಂಕ 30.12.2011)

#	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆಯ ಸ್ಥಳ
01	ಡಾ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಆರ್	ವೆಟರ್ನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯೋಲಜಿ, ಎಲ್ ಆರ್ ಐಸಿ, ಕೋನೇಹಳ್ಳಿ
02	ಡಾ. ರಶ್ಮಿ ಎಲ್	ವೆಟರ್ನರಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯೋಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ
03	ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ ಬಾಪು ನಾಟೀಕರ್	ಅವ್ಯನ್ ಪ್ರೋಡಕ್ಷನ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
04	ಡಾ. ಪ್ರಸನ್ನಕುಮಾರ್ ಪಾಗೆ	ವೆಟರಿನರಿ ಫಾರ್ಮಾಕಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲಜಿ, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಮುಂಬಡ್ತಿ

(ಆದೇಶ ಸಂ:ಕುಸ/ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ಮುಂಬಡ್ತಿ/1/2011-12/818 ದಿನಾಂಕ 21.05.2011)

#	ನೌಕರನ ಹೆಸರು	ಹೊಂದಿರುವ ಹುದ್ದೆ	ಮುಂಬಡ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಹುದ್ದೆ
1	ಸಿ ಎಸ್ ನವಲಗುಂದ, ಪವ್ಯಮ ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು	ಉಪ ಕುಲಸಚಿವರು
2	ವಿ ಸಿ ಕೆಟಗೇರಿ, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಉಪ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
3	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್ ಎಫ್ ಮ್ಯಾಗ್ನೀ ರೋಸಲೆನ ಪವ್ಯಮ ಹೆ ಬೆಂಗಳೂರು	ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	ಹಿರಿಯ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
4	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್ ಎ ಜಗದಾಳಿ, ಹೈಮ ಹಬ್ಬಾಳ	ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	ಹಿರಿಯ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
5	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಮ್ ಮೋಹನಾ, ಪವ್ಯಮ ಹಬ್ಬಾಳ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
6	ಶ್ರೀ ಎಮ್ ಮುರಳೀಧರ, ಪವ್ಯಮ ಹಬ್ಬಾಳ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
7	ಶ್ರೀ ಮೋಹನ ಎ, ಮೀಮ ಮಂಗಳೂರು	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
8	ಶ್ರೀ ಟಿ ಜಿ ಶಶೀಧರ, ಪವ್ಯಮ ಹಬ್ಬಾಳ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ
9	ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಲಿಗಾಡ, ಹನಿಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
10	ವಿ ಎಸ್ ಉಪ್ಪಿನ, ಪವ್ಯಮ ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
11	ಕೆ ಎಲ್ ಸುರೇಶ, ಹಮ ಹಬ್ಬಾಳ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
12	ಬಿ ಎಸ್ ಹಿರೇಮಠ, ಪವ್ಯಮ ಬೀದರ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)	ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
13	ದಾಮೋದರ ಎಮ್, ಕಾನಿಅ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ ಅಭಿಯಂತರ (ಕಾಮಗಾರಿ)	ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ಕಾಮಗಾರಿ)
14	ವಿ ಎಸ್ ನವಲಗುಂದ, ಕುಲಸಚಿವರ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)
15	ಜಯಾ ಸಾಫಲ್ಯ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಆಡಳಿತ)
16	ಭಗವಂತ ಟಿ ಫುಲೆ, ಹನಿ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ	ಅಧೀಕ್ಷಕ (ಹಣಕಾಸು)
17	ಕೆ ಕೆ ಸೂರ್ಯವಂಶಿ, ಪವ್ಯಮ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ
18	ಜಿ ಕೆರಣ, ಹನಿ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ
19	ತುಕಾರಾಮ ಸಿ, ಪವ್ಯಮ, ಬೀದರ	ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರ	ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
20	ನಾಗಭೂಷಣ ವಿ, ಪವ್ಯಮ, ಹಾಸನ	ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರ	ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ



21	ಎಸ್ ನಾಗೇಂದ್ರ, ಕುಲಸಚಿವರ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಶೀಘ್ರಲಿಖಿಗಾರ	ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
22	ಎಸ್ ವೀರಣ್ಣ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
23	ಗೋವಿಂದಾಚಾರ್, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
24	ಇಕಬಾಲ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
25	ಡಿ ಆರ್ ರಾಮಚಂದ್ರ ರೆಡ್ಡಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
26	ಎಸ್ ಸಿದ್ದೇಗೌಡ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
27	ಗಂಗಣ್ಣ ಹೆಚ್ ಹೆಂಡಿ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಅಂಕೋಲಾ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
28	ಬಿ ಸಿದ್ದರಾಜಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
29	ಎಮ್ ಜಿ ಭೈರೇಗೌಡ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
30	ಸಿದ್ದಲಿಂಗಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
31	ನಾಗರಾಜ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
32	ಬಾಬಾಗೌಡ ಎಸ್ ಬಿರಾದಾರ, ಹನಿಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
33	ಕೆ ರವಿಶಂಕರ, ಪವೈಮ, ಹಾಸನ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
34	ವಿಜಯ ದೇವರಾಜ ಅರಸ್ ಐ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
35	ಎನ್ ಶ್ರೀಧರ ಭಂಡಾರಿ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
36	ಪುಟ್ಟರಂಗಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
37	ಎಂ ಕೆ ಹೇಮಂತ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
38	ಎಲ್ ಎಸ್ ಕೋಳಿ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
39	ಶೇಕ್ವಾಲಿ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
40	ವಿ ವಸಂತರಾಜು, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ
41	ವಿ ಕೆ ಬಡಿಗೇರ್, ಶ್ವಾಸಂಮಾಕೇ, ಮುಧೋಳ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
42	ಎಸ್ ಬಿ ಪುಟ್ಟಸ್ವಾಮಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
43	ಎಮ್ ಎಸ್ ನಾಯಕ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಅಂಕೋಲಾ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
44	ಎಮ್ ಬಿ ರಾಜಗೋಪಾಲ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
45	ವಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
46	ಮಾರುತಿ ಝಡ್, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ
47	ಎ ಟಿ ಶೇರಿಕಾರ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರ
48	ಶ್ರೀಮತಿ ಮೆಲಿ ಡಿಸೋಜಾ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರ
49	ಎಸ್ ಎಮ್ ತಾಧ್ರಿ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಸೆಲ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್	ಹಿರಿಯ ಸೆಲ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಗ್ರೇಡ್-1
50	ದೇವೇಂದ್ರ ಎನ್, ಹನಿ ಕಚೇರಿ, ಬೀದರ	ಕೇರಟೇಕರ್	ಹಿರಿಯ ಕೇರಟೇಕರ್



51	ಶ್ರೀಮತಿ ಸಿ ಆರ್ ರಂಗಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ, ಪವೈ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಟೆಲಿಫೋನ್ ಆಪರೇಟರ್	ಹಿರಿಯ ಟೆಲಿಫೋನ್ ಆಪರೇಟರ್
52	ಈ ಎನ್ ಭಾಸ್ಕರ್ ಭಂಡಾರಿ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಟೆಲಿಫೋನ್ ಆಪರೇಟರ್	ಹಿರಿಯ ಟೆಲಿಫೋನ್ ಆಪರೇಟರ್
53	ವಿಠಲ್ ಬಿ ಗೋರ್ಗಿ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಗಾರ್ಡನರ್	ಹಿರಿಯ ಗಾರ್ಡನರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
54	ಜೆ ರಾಮಾ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಗಾರ್ಡನರ್	ಹಿರಿಯ ಗಾರ್ಡನರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
55	ಎಸ್ ಎನ್ ನೆಲಹಾಳ, ಮೀಸಂಕೇಂ, ಭೂತನಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-1
56	ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-1
57	ಲಿಂಗಣ್ಣ, ಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಹಸರಘಟ್ಟ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-1
58	ಸದಾನಂದ ವೈ ಭೋಯಿ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇಂ, ಅಂಕೋಲ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ	ಹಿರಿಯ ಕಾವಲುಗಾರ ಗ್ರೇಡ್-1
59	ವಿ ಎನ್ ನಾಯಕ, ಸಮೀಸಂಮಾಕೇ, ಅಂಕೋಲ	ಹಿರಿಯ ಮೆಸೆಂಜರ್	ಹಿರಿಯ ಮೆಸೆಂಜರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
60	ವಿ ಮಂಜುನಾಥ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
61	ಸಣ್ಣ ಹುಸೇನ ಸಾಬ ಮಹಬೂಬಸಾಬ ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
62	ಕೆ ಕೃಷ್ಣೇಗೌಡ, ಕುಸಂಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
63	ದಿನೇಶ ದೇವಾಡಿಗ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
64	ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಇ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
65	ಶಶಿಧರ ಎಲ್, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
66	ಶ್ರೀಮತಿ ಆರ್ ನಂದಿನಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
67	ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
68	ಪ್ರೇಮನಾಥ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಮೆಸೆಂಜರ್	ಅಟೆಂಡರ್
69	ದುರ್ಗಪ್ಪ ಹೊನೂರು, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ ಗ್ರೇಡ್-1
70	ಶ್ರೀಮತಿ ನಂಜಮ್ಮ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
71	ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಎ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
72	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಂಗಮ್ಮ ಗಂಡ ಮಾರಿಕೆಪ್ಪ ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
73	ಶ್ರೀಮತಿ ನಾರಾಯಣಮ್ಮ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
74	ಸಾದಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
75	ಕೆ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
76	ಎಂ ಮಂಕಟೇಶ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
77	ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
78	ಡಿ ಬೈಲಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
79	ಎಂ ಚಂದ್ರನ್, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
80	ನಾರಾಯಣ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
81	ಜಿ ಮುದ್ದುರಾಮಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
82	ಶ್ರೀಮತಿ ಡಿ ಜಯಮ್ಮ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
83	ಸಣ್ಣಮರಿ, ಕುಸಂಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
84	ಬಿ ನಂಜಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
85	ಟಿ ಸಿ ಮಂಜುನಾಥ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
86	ಬಿ ಬೋರೇಗೌಡ, ಕುಸಂಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ



87	ಶ್ರೀಮತಿ ಅಕ್ಕಯಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಹಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
88	ಸಿದ್ದರಾಮ, ಪವ್ವಮ, ಹಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
89	ಚೆನ್ನಪ್ಪ, ಪವ್ವಮ, ಹಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
90	ಮಂಜಣ, ಕುಸುಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
91	ಶ್ರೀಮತಿ ಶಾಂತಮ್ಮ ಬಿ, ಪವ್ವಮ, ಬೀದರ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
92	ಶ್ರೀಮತಿ ಶರಣಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಬೀದರ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
93	ಶ್ರೀಮತಿ ಬಿಸ್ವಿಲ್ಲಾಬೀ ಎಸ್, ಪವ್ವಮ, ಬೀದರ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
94	ಶ್ರೀಮತಿ ಗೌರಮ್ಮ ಮಲ್ಲಪ್ಪರ್, ಪವ್ವಮ, ಬೀದರ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
95	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಹಬ್ಬಾಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
96	ಕು. ವನಜಾಕ್ಷಿ, ಚಾಸುಮಾಕೇ, ನಾಗಮಂಗಲ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ
97	ವಿ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
98	ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಗಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
99	ಶ್ರೀಮತಿ ರಂಗಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
100	ವೀರಭದ್ರಯ್ಯ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
101	ಎಸ್ ಮುನಿಅಂಜನಪ್ಪ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
102	ಶ್ರೀಮತಿ ಕಮಲಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
103	ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
104	ಜಿ ಗಂಗಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
105	ನರಸಿಂಹಯ್ಯ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
106	ಜಿ ಗಂಗಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
107	ಲಕ್ಷ್ಮಯ್ಯ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
108	ಜಿ ವೆಂಕಟಪ್ಪ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
109	ವೆಂಕಟರಮಣ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
110	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಿರಿಜಮ್ಮ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
111	ಎಸ್ ಮುನಿಯಪ್ಪ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
112	ವೆಂಕಟೇಶ್, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
113	ಮಲ್ಲಯ್ಯ, ಪವ್ವಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1



114	ಕ ಚಿಕ್ಕಕನುಮಂತಯ್ಯ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
115	ವಿ ಶಾಮಣ್ಣ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
116	ಬಿ ಸಿದ್ದರಾಮ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
117	ಆಂಜನಪ್ಪ, ಪವೈ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
118	ಶ್ರೀಮತಿ ಬಿ ಅಣ್ಣಮ್ಮ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
119	ಎಂ ಎಚ್ ಪೂಜಾರ, ಪವೈಮ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
120	ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಗಳಮ್ಮ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್
121	ಅಶೋಕ ಮಾನಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್
122	ಶ್ರೀಮತಿ ಮುರ್ತುಜಾಬಿ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್
123	ಪೀರಸಾಬ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್
124	ಗೋವಿಂದಯ್ಯಾ, ಜಾಸಂಮಾಕೇ, ಕೊನೇಹಳ್ಳಿ	ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್
125	ಎಂ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಹೈಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್
126	ಶ್ರೀಮತಿ ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮೀ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಅನಿಮಲ್ ಆಟೆಂಡರ್
127	ಮಂಜುನಾಥ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
128	ಜಾಮರಾಜು, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
129	ಪಿ ಆರ್ ಶಂಕರ್, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
130	ಕೆ ಎಮ್ ನಾರಾಯಣ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
131	ರಾಜೇಂದ್ರ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
132	ಶ್ರೀಮತಿ ನಂಜಮ್ಮ ಎಸ್, ಪವೈಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
133	ಶ್ರೀಮತಿ ಸಿ ಬಸಮ್ಮ ಎಸ್ ಚಿಮ್ಮೂರ್ ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
134	ಎಂ ಬಿ ಸೋಮಲಿಂಗಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
135	ಐತಪ್ಪ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
136	ಬಿ ತಿಮ್ಮಪ್ಪ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್ ಗ್ರೇಡ್-1
137	ಶ್ರೀಮತಿ ಮುನಿರತ್ನಮ್ಮ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್
138	ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಕುಂಬಾರ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಜಾನಿಟರ್	ಹಿರಿಯ ಜಾನಿಟರ್
139	ಶ್ರೀಮತಿ ಟಿ ಪಿ ವೆಂಕಟಲಕ್ಷ್ಮೀ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಅಟೆಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು
140	ಸುದೀರ್ ಕುಮಾರ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಅಟೆಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು
141	ಶ್ರೀಮತಿ ಛಾಯಾದೇವಿ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಅಟೆಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು
142	ಆರ್ ಪ್ರದೀಪ, ಪವೈ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಅಟೆಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು
143	ರಾಜಶೇಖರ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಅಟೆಂಡರ್	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು
144	ವೆಂಕಟರಾಮ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕ್ರೀಡಾಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ರೀಡಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
145	ನಾಗೇಶ ದೇವಾಡಿಗ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಹಿರಿಯ ಕ್ರೀಡಾಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಕ್ರೀಡಾ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್-1
146	ಎಂ ಬಿ ಹೊಸಹಳ್ಳಿ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	ಕಾರಪೆಂಟರ್	ಹಿರಿಯ ಕಾರಪೆಂಟರ್
147	ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲೀಮ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಕಾರಪೆಂಟರ್	ಹಿರಿಯ ಕಾರಪೆಂಟರ್



148	ಶ್ರೀಮತಿ ಕಮಲಾಕ್ಷಿ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ಕೂಕ್ (ಬೋಟ್)	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ (ಬೋಟ್)
149	ಹೆಚ್ ಎಸ್ ಸದಾಶಿವಪ್ಪ, ಹೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಪಂಪ ಅಟೆಂಡರ್	ಹಿರಿಯ ಪಂಪ ಅಟೆಂಡರ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
150	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಜಲಕ್ಷ್ಮಿಬಾಯಿ, ಪವೈ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ವಾರ್ಡಗರ್ಲ್	ಹಿರಿಯ ವಾರ್ಡಗರ್ಲ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
151	ಶ್ರೀಮತಿ ರೋಹಿಣಿ, ಮೀಮ, ಮಂಗಳೂರು	ವಾರ್ಡಗರ್ಲ್	ಹಿರಿಯ ವಾರ್ಡಗರ್ಲ್
152	ಕೆ ಮುನಿರಾಜು, ಪವೈ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
153	ಕೆಂಪರುದ್ರಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
154	ಹೆಚ್ ಜಿ ಮುನಿಯಪ್ಪ, ಪವೈ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
155	ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
156	ಮದ್ದೂರಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
157	ಟಿ ನಾಗರಾಜಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
158	ಹೆಚ್ ಗೋವಿಂದಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
159	ಗವಿಯಾ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
160	ಚನ್ನಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
161	ಕೆ ಜಿ ಮೂರ್ತಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರ	ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
162	ಎ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಪವೈ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಮುದ್ರಣಾಲಯ ಸಹಾಯಕ	ಹಿರಿಯ ಮುದ್ರಣಾಲಯ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1
163	ಒಬಳಿತಪ್ಪ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಬುಲಕಮನ್	ಹಿರಿಯ ಬುಲಕಮನ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
164	ವಿ ರಾಮಯ್ಯ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಹಿರಿಯ ಬುಲಕಮನ್	ಹಿರಿಯ ಬುಲಕಮನ್ ಗ್ರೇಡ್ -1
165	ಎಂ ರಂಜಿತ, ಮೀಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ	ಗ್ಯಾಹ್‌ಸ್ ಕ್ಲೀನರ್	ಹಿರಿಯ ಗ್ಯಾಹ್‌ಸ್ ಕ್ಲೀನರ್

ವಯೋನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದವರ ಪಟ್ಟಿ

#	ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಹೆಸರು	ವಯೋನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ದಿನಾಂಕ
01	ಪ್ರೊ. ಎನ್ ಎಸ್ ಸುಧಾಕರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	31.12.2011
02	ಡಾ. ಎಸ್ ನಾಗರಾಜು, ಕುಲಸಚಿವರು, ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ	31.01.2012
03	ಸ್ವಾಮಿಗೌಡ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	30.04.2011
04	ನಂಜುಂಡಯ್ಯ, ಹಿರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಪರಿಚಾರಕ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.05.2011
05	ಎಮ್ ಸಿ ಕಾಂತಿ, ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿ, ಪವೈಮ, ಬೀದರ	31.05.2011
06	ಕೆ ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಫಾರ್ಮ್ ಲೇಬರ್, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	30.06.2011
07	ಶ್ರೀಮತಿ ಲಕ್ಷ್ಮಮ್ಮ, ಫಾರ್ಮ್ ಲೇಬರ್, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	30.06.2011



08	ಎಚ್ ಜಿ ಮುನಿಯಪ್ಪ	30.06.2011
09	ಬಿ ಗಂಗಾಧರ ಸ್ತ್ರಿಯಾನ್, ಸೀನಿಯರ್ ಡೆಕ್ ಹ್ಯಾಂಡ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	31.07.2011
10	ಭೈರಾರ್ಡ್ಡಿ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.08.2011
11	ಗೋವಿಂದಾಚಾರ್ಯ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.08.2011
12	ಗಿಡ್ಡಯ್ಯ, ಫಾರ್ಮ್ ಲೇಬರ್, ಎಲ್ ಆರ್ ಐಸಿ, ನಾಗಮಂಗಲ	30.09.2011
13	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಮ್ ಮೋಹನಾ, ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.10.2011
14	ಶ್ರೀಮತಿ ರಂಗಮ್ಮ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಣಿ ಪರಿಚಾರಕಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.10.2011
15	ಎಮ್ ನಾರಾಯಣಗೌಡ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಟೆಕ್ನಿಷಿಯನ್, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.10.2011
16	ಜಿ ಮಾರುತಿ, ಜ್ಯೂನಿಯರ್ ಕಂಪೋಜಿಟರ್, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	30.11.2011
17	ವಿ ಜಿ ಬೇಲೂರೆ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಟೆಕ್ನಿಷಿಯನ್ ಗ್ರೇಡ್ -1, ಐಎಎಸ್&ವಿಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.12.2011
18	ಸಿದ್ದೇಗೌಡ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕ ಗ್ರೇಡ್ -1, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
19	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಿರಿಜಮ್ಮ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
20	ಪುಟ್ಟರಂಗಪ್ಪ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
21	ಬಿ ಚಂದ್ರಶೇಖರಯ್ಯ, ಪರಿಚಾರಕ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	31.01.2012
22	ಎಚ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ, ಹಿರಿಯ ಲಾಸ್ಟರ್, ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	29.02.2012
23	ಶ್ರೀಮತಿ ಅಂಡಾಲ, ಹಿರಿಯ ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರ್ತಿ, ಪವೈಮ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	29.02.2012



VIII. ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಡಿ 2011-12 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಕೆಲಸಗಳ ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ

#	ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು	ಟೆಂಡರಿಗಿಟ್ಟ ಮೊತ್ತ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಶರಾ
ಕಪಪಮೀವಿವಿ, ಬೀದರ ಆವರಣ			
1	ಬೀದರನ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ಮೊದಲ ಅಂತಸ್ತಿನಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಾ ಹಾಲ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	25.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಒಳಗಿನ ಗೋಡೆಗಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟರಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಮುಂಭಾಗದ ಗೋಡೆಗಳಿಗೆ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
2	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರದ ಕ್ಲಾಸ ರೂಂ ನಂ.5 ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	03.00	ಕೆಲಸವು ಸಂಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ.
3	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪೌಲಟ್ರಿ ಲೆಯರ್ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	5.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
4	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪಾರಂ ರಸ್ತೆಯ ಫಾರಮೇಶನ್ ಕಾಮಗಾರಿ	5.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
5	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪಾರಂ ರಸ್ತೆಯ ಫಾರಮೇಶನ್ ಕಾಮಗಾರಿ	10.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
6	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಒವರ ಹೆಡ್ ವಾಟರ್ ಟ್ಯಾಂಕ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	14.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಪೇಟಿಂಗ್, ನೀರಿನ ಇನಲೆಟ್ ಮತ್ತು ಔಟಲೆಟ್ ಪೈಪಲೈನ್ ಕೆಲಸ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿದೆ.
7	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಒಳ ರೋಗಿಗಳ ವಾರ್ಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	10.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
8	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಡಮ್ಮಿ ಆಕಳ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	12.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
9	ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಆವರಣದ ಹಾಸ್ಟೆಲ್ನಲ್ಲಿ ಅಡಿಗೆ ಹಾಗೂ ಉಟದ ಹಾಲಿನ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	4.70	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಎಪಿಎಂಸಿ ಆವರಣ, ಬೀದರ			
11	ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಕೆರ ಯುನಿಟ್ (ಸಣ್ಣ ಪ್ರಾಣಿ) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	9.85	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡವು ಲಂಟಲ ಹಂತದ ವರೆಗೆ ತಲುಪಿದೆ.
12	ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಕೆರ ಯುನಿಟ್ ಒಳ ರೋಗಿ ವಾರ್ಡ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	8.50	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ತಳಪಾಯದ ಕೆಲಸ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
13	ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಕೆರ ಯುನಿಟ್ ತಜ್ಜರ ವಿಶ್ರಾಂತಿ ಕೋಣೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	9.85	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ತಳಪಾಯದ ಕೆಲಸ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
14	ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಕೆರ ಯುನಿಟ್ (ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿ) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	6.80	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
15	25ಕೆವಿಎ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಜನರೇಟರ್ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	3.50	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.



ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ದೇವಣಿ), ಹಳ್ಳಿಬೀಡ			
17	ಆಕಳ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	25.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
18	ಎಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕರುಗಳ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	17.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
19	ಹೋರಿ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	05.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
20	ದನ ಕರುಗಳ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	24.76	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
21	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಹೊಂಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
22	ನೀರಾವರಿ ಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	2.50	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
23	ಫಾರಂ ಸರಹದ್ದಿನ ಸುತ್ತ ತಂತಿ ಬೇಲಿ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	5.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಹಾಗಾಂವ ಕ್ರಾಸ್, ಗುಲಬರ್ಗಾ.			
25	88.19 ಎಕರೆ ಜಮೀನಿಗೆ ಕಾಂಪೌಂಡ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	100.00	ಕಾಮಗಾರಿಯು ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ ಚಂದ್ರನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಹತ್ತಿರ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ.
26	ಕಾಲೇಜ್ ಮುಖ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	450.00	ಕಟ್ಟಡವು ಮೇಲ್ಭಾಗವನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಿ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಭಾಗವೆಣಿಗೆ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಮಾಡುವುದು ಬಾಕಿಯಿರುತ್ತದೆ.
27	ಎಚ್. ಟಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಮಗಾರಿ	6.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
28	ಮೊದಲ ಅಂತಸ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	125.00	ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಾರಂಭ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
29	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	177.00	ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಾರಂಭ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭೂತನಾಳ, ಬಿಜಾಪೂರ			
31	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	62.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ತಳಪಾಯದ ಕೆಲಸ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
32	ಹೊಂಡಗಳ ರಿಪೇರಿ ಕಾಮಗಾರಿ	08.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
33	ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	5.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
34	ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ಸುತ್ತ ಕಾಂಪೌಂಡ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	6.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
ಶ್ವಾನ ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಧೋಳ			
36	ಕಛೇರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	28.50	ತಳಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತದ ಕೆಲಸ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಟ್ಟಡ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾದ ಸ್ಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಮರಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
37	ವೆಲಿಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪಪ್ಪಿ ಯುನಿಟ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	28.00	ತಳಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತದ ಕೆಲಸ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಟ್ಟಡ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾದ ಸ್ಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಮರಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
38	ಕ್ರಾಸ್ ಚರಂಡಿ ಜೊತೆ ಹ್ಯೂಮ ಪೈಪ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	3.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
39	ಪ್ರವೇಶ ದ್ವಾರದಲ್ಲಿ ಹ್ಯೂಮ ಪೈಪ್ ಕಲವರ್ತಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	1.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
ಎಮ್ಮೆ ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಡೋರನಳ್ಳಿ			
41	ಜಮೀನಿನ ಸರಹದ್ದಿನ ಸುತ್ತ ಬಾರ್ಬೆಡ್ ತಂತಿ ಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	4.80	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.



42	ಎಮ್ಮೆ ಶಡ್ಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	30.00	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಕೆಲಸದ ಆದೇಶ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಜಮೀನಿನ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಸರ್ವೆ ಕಾರ್ಯ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಸ್ಥಳ ಗುರುತಿಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು.
ಶ್ರೀ. ಬಾಹುರಾವ ದೇಶಪಾಂಡೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಥಣಿ.			
44	ಕಾಂಪೌಂಡ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	207.00	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಕೆಲಸದ ಆದೇಶ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು			
46	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯ (ನಲ ಅಂತಸ್ತು) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	95.00	ತಳಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತದ ಕೆಲಸ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಾಲಂಗಳಿಗೆ ಕಾಂಕ್ರೀಟ ಒದಗಿಸುವ ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
47	ಯು.ಜಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	90.00	ತಳಪಾಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತದ ಕೆಲಸ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕಾಲಂಗಳಿಗೆ ಕಾಂಕ್ರೀಟ ಒದಗಿಸುವ ಕೆಲಸ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಕರಿ), ನಾಗಮಂಗಲ			
49	ಚೈನ ಲಿಂಕ ಮೆಶ ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	9.20	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
ಜಾನುವಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ (ಅಮೃತಮಹಲ), ಕೋನಹಳ್ಳಿ			
51	ಎ/ಬಿ ಮಾದರಿ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ (4 ಸಂಖ್ಯೆ) ರಿಪೇರಿ ಮತ್ತು ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	10.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ.
52	ಫಾರಂ ಜಮೀನಿನ ಸುತ್ತ ತಗ್ಗು ಅಗೆಯುವ ಮತ್ತು ಬೇಲಿ ಹಚ್ಚುವ ಕಾಮಗಾರಿ	78.00	ಕೆಲಸವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
53	ಫಾರಂನ ಒಂದು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಬೇಲಿ ಒದಗಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	5.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ/ಹೈನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.			
55	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಅಡುಗೆ ಕೋಣೆ ಮತ್ತು ಊಟದ ಹಾಲಿನ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅಧೀನೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	16.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
56	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಶೌಚಾಲಯ ಮತ್ತು ಸ್ನಾನಗೃಹಗಳ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅಧೀನೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	21.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
57	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯಕ್ಕೆ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	23.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
58	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ವೈರಿಂಗ್ ರಿಪೇರಿಮಾಡುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	2.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
59	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಒಂದು ಭಾಗದ ಅಡುಗೆ ಕೋಣೆ ಮತ್ತು ಊಟದ ಹಾಲಿನ ನವೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅಧೀನೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	7.50	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.			
61	ಜನರಟರಗೆ ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ ಮುಖ್ಯ ಪ್ಯಾನೆಲ ಬಾಕ್ಸ್ ಬಸ್ ಬಾರ ಚೆಂಚ್ ಒವರ ಸ್ಟಿಚೆಸ್ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಸುವ 3.5 ಕೋರ 70ಎಮೆಮ್	5.00	ಕೆಲಸವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದೆ. ಅಂತಿಮ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸುವುದು ಬಾಕಿ ಇದೆ.

ಭಾಯಾಚಿತ್ರಗಳು



ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ರೇಪುನಾಯಕ್ ಬೆಳಮಗಿ, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಸಚಿವರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಗೋ-ಪೂಜೆಯೊಂದಿಗೆ 'ಜಾ.ಪು.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಜಾನುವಾರು ಮನಃ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ-2011

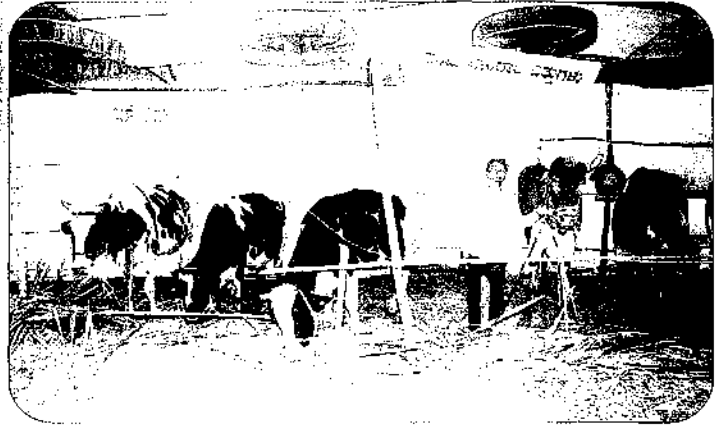
ಜಾ. ಪು. ಕೃ. ತೊ. ಮೇಳ-2011 ದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು



ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅತಿಥಿಗಳು 'ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ದ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಿರುವುದು.



‘ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011’ ರ ಮಳಿಗೆಗಳ ಕೆರು ನೋಟ



'ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಪೂರ್ಣ ರೈತರು 'ರೈತರಿಂದ-ರೈತರಿಗಾಗಿ'
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಅನುಭವ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದು



'ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಾನ ಪ್ರದರ್ಶನ





'ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ದಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನ ವಿಜೇತ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದಿಗೆ

ಡಾ|| ವಿ.ಸಿ. ಕನ್ನಡಿ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡ 'ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ದಲ್ಲಿ ನೆನಪಿನ ಕಾಣಿಕೆ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತಿರುವುದು

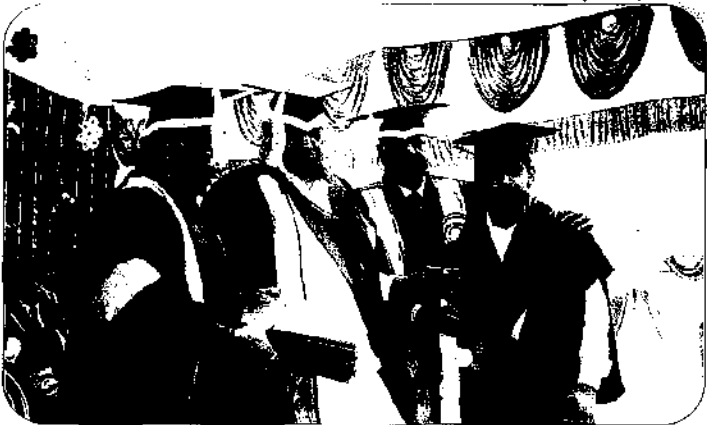
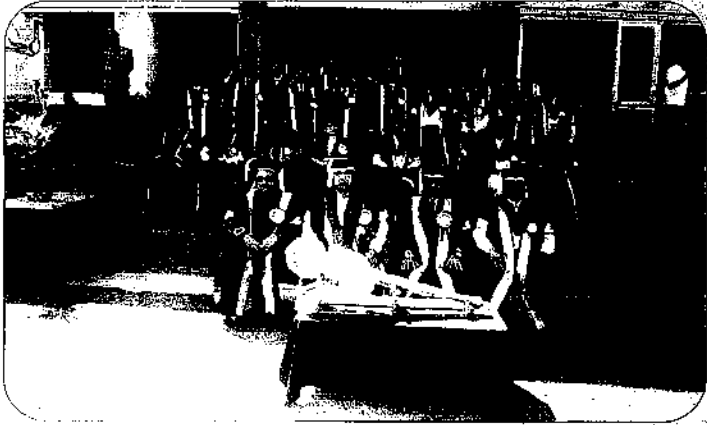


ಡಾ|| ಆರ್.ಸಿ. ಚೇಶಮುಖ, ಯೋಜನಾ ಸಂಯೋಜಕರು, ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಬೀದರ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡ 'ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ದಲ್ಲಿ ನೆನಪಿನ ಕಾಣಿಕೆ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತಿರುವುದು

ಡಾ|| ಕೆ.ಎನ್. ಪ್ರಭುದೇವ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಇವರು 'ಜಾ.ಮ.ಕೃ.ತೊ. ಮೇಳ-2011' ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ವಿತರಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಕೆ.ಪ.ಪ.ಮೀ.ವಿ.ವಿ. ಬೀದರ ಇದರ 5ನೇ ಘಟಕೋತ್ಸವದ ಕೆಲಸೋಟಿ





ಪಿ.ಎ.ಎಫ್.ಟಿ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ,
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ ಸದಸ್ಯರ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ



ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಕಲ್ಯಾಣದ ಬಗ್ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ



ತನುವಾಸು, ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿ ಟೆಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ವಿಜೇತ ತಂಡದಿಂದ
ಸಂಭ್ರಮ ಆಚರಣೆ



ಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನದಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ
ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಿಂದ ಸನ್ಮಾನ



ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ



ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಾನುವಾರು ಶೈಲಿಗೆ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಡೀನ್‌ರವರಿಂದ ಬಹುಮಾನ ವಿತರಣೆ



ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ ತಂಡ
ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ



ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಕೊನೇರಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟೂರು
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್, ಸ್ಥಾಪನೆ 2011-12.