

● ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಮರಿತೆಚ್ಚೋಡ ಇವರು ನಿಯಮ 72ರಿಂದ ಮಂಡಿಸಿರುವ ಗಮನ ಸೆಳೆಯುವ ಸೂಚನೆಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರ ಉತ್ತರ.

**ವಿಷಯ:** ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಲಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ, ಮಂಡ್ಯ ಇಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 628 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪದವಿ, ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆ, ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗದ ವಾಕ್ಯಾತ್ಮೀಯಲ್ಲಿ ಜಾಮರಾಜನಗರ ಹಾಗೂ ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿವೆ. ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದೆ. ಸದರಿ ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 10 ಕಡೆ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ, ತರಭೇತಿ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಿವೆ ಹಾಗೂ 3 ಕಡೆ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗ 4 ಪ್ರಮುಖ ಜಲಾಶಯಗಳಿಂದು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಪ್ರಾರಂಭಗೊಳಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ, ಆಧುನಿಕತೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ ತೀರ್ಥಾ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ಲಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಾಗೂ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿರುವುದರಿಂದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸ್ವಾತಿಸುವ ಕುರಿತಾದ ಮಹತ್ವದ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸ ಬಯಸುತ್ತೇನೆ.

\*\*\*

**ಉತ್ತರ:** ಕನಾರಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪೂರಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಾದ ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು / ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ಧಾರವಾಡ / ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ರಾಯಚೂರು / ಕೆಳದಿ ಶೈವಪು ನಾಯಕ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಶೈವಮೋಗ್, ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಹಾಗೂ ಕನಾರಟಕ ಪಶುಮೈದ್ಯಕ್ಕೀಯ, ಪಶು ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಈಗಳೇ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡಿದ್ದು ಅವು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪೂರಕ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ತೋಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.

ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದಂತಹ ಮಂಡಳಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಮಡಿಕೇರಿ, ಹಾಸನ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪೂರಕ ವಿಷಯಗಳ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ವಲಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ವಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ, ಮಂಡಳಿ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಡಳಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಡಳಿ; ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ / ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ, ನಾಗನಹಳ್ಳಿ (ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ); ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನ; ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚಾಮರಾಜನಗರ; ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಚಾಮರಾಜನಗರ; ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸುಸಂಘಟಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಪಾರ್ಯೋಜನೆ (ಹತ್ತಿ) ಮತ್ತು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸುಸಂಘಟಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಪಾರ್ಯೋಜನೆ (ಚೋಳ), ಚಾಮರಾಜನಗರ ಮುಂತಾದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರತವಾಗಿದ್ದು ಸರ್ವತೋಮುಖ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

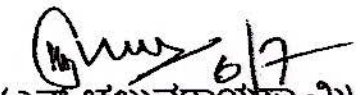
ಇದಲ್ಲದೇ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ನೀಡಲು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು ಈಗಾಗಲೇ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಇದೇ ರೀತಿ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾತಕ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳಾದಂತಹ ಕೃಷಿ, ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳಾದಂತಹ ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಅಣ್ಣಿಕ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ, ಹಾಗೂ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಿಗೆ ಬೋಧನೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಜ್ಯೋತಿಕ ಅನೀಲದ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲು ಹಾಸನದ ಜ್ಯೋತಿಕ ಅನೀಲ ಸಂಶೋಧನಾ ಘಟಕ ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿದೆ. ಹಾಸನ ಪಾರಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಿ, ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಂಜೇಪು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮಡನೊರು ಪ್ರಸ್ತುತದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಮೇಲೆ ವಿವರಿಸಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧನಾ, ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಪಾರಂತ್ಯೀಯ ಬೆಳೆಗಳಾದಂತಹ ಭತ್ತ, ಕಬ್ಬಿ, ಮತ್ತು ರಾಗಿ (ಮಂಡಳಿ), ಅಡಿಕೆ, ತೆಂಗು, ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ, ಅಲುಗಂಡ್ಡ (ಹಾಸನ), ಹತ್ತಿ ಮತ್ತು ಜೋಳ (ಚಾಮರಾಜನಗರ) ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ (ಪ್ರೋನ್ಯಂಫೇಟೆ) ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ಕ್ಷಣಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಾರ್ತೆಗೆ ಬರುವ ಕ್ಷಣಿ ಮತ್ತು ಕ್ಷಣಿ ಪೂರಕ ಕಾಲೇಜುಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಮೂಸೂರು ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ತನ್ನದೇ ಆದಂತಹ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಸತತವಾಗಿ ಹಲವಾರು ದಶಕಗಳಿಂದ ನೀಡುತ್ತಾ ಬಂದಿವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಎಲಯ ಕ್ಷಣಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ವಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ, ಮಂಡ್ಯವು, ಬೆಂಗಳೂರು ಕ್ಷಣಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಹೃದಯಭಾಗವೆಂದೇ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುವುದರಿಂದ, ವಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ, ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕ್ಷಣಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಕಂಡುಬರುತ್ತಿಲ್ಲ.

ಇ-ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI/50/AUM/2023

  
(ಎನ್. ಚೆಲುವರಾಯಸ್ವಾಮಿ)  
ಕ್ಷಣಿ ಸಚಿವರು