

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಪ್ರತಾಪ ಸಿಂಹ ನಾಯಕ ರವರು ನಿಯಮ-72ರಿಂದ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಸೂಚನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ವಿಷಯ:

“ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಲೆಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ ಸತತವಾಗಿ ಉಲ್ಲಣವಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಇದರ ಜೂತೆಗೆ ಅಕಾಲಿಕ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಘನಲು ನಷ್ಟದ ಜೊತೆಗೆ ಗುಣಮಟ್ಟ ಕುಸಿತವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರು ತೀವ್ರ ಸಂಕಷ್ಟದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸಿಲುಕಿದ್ದಾರೆ. ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವ್ಯಾಪಕ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮೂಲಕ ಅಡಿಕೆಗೆ ಇರುವ ಜೈವಧೀಯ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಜೈವಧಿ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲ್ದೇ ಇರುವುದು ಹಾಗೂ ಅಡಿಕೆಯಿಂದ ಸಾಬೂನು, ಬಣ್ಣ, ಸಿರಪ್ಪ, ವೈನ್, ಸೂಜೆಬ್ರತ್ತಿ ಹಾಗೂ ಇನ್ನೂ ಹಲವಾರು ವಾಣಿಜ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಇರುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಅಡಿಕೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನ ಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲ್ದೇ ಇರುವುದರಿಂದ ಉಂಟಾಗಿರುವ ಗಂಭೀರ ಸಮಸ್ಯೆ ಕುರಿತು”

ಉತ್ತರ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು 6.11 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 8,40 ಲಕ್ಷಗಳ ಮೆಟನ್ ಗಳಿಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ಕೊಡಗು, ಉಡುಪಿ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗರೆ, ತುಮಕೂರು ಹಾಗೂ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗೆ ಎಲೆಚುಕ್ಕೆ ರೋಗವು ಶೈಫ್ಲವಾಗಿ ಹರಡುತ್ತಿದ್ದು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು (20,000 ಹೆ.) ಶಿವಮೊಗ್ಗ (12,500 ಹೆ.), ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ (4044 ಹೆ.), ಹಾಸನ (4200ಹೆ.) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ (1100ಹೆ.), ಉಡುಪಿ (160ಹೆ.) ಹಾಗೂ ಕೊಡಗು (500ಹೆ.) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾಗೆ 42504 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶವು ಭಾದಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರು ಸಂಕಷ್ಟದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸಿಲುಕಿದ್ದಾರೆ. ಈ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಕಳೆಕಾಣಿಸಿದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

- 1) ಅಡಿಕೆ ಎಲೆಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ ಭಾದಿತ ರೈತರಿಗೆ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಜೈವಧಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ ರೂ.4000.00ಗಳಿಂತೆ ಸಹಾಯ ಧನವನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ಈವರೆಗೆ 17264 ರೈತರಿಗೆ ರೂ. 200.00ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 2) ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ಮೂಲಕ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 138 ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ಮೂಲಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 3) ಅಡಿಕೆ ಎಲೆಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗೆ ತಗಲುವ ತಳದಿ ಎಲೆ ರೋಗ ಇನ್ನಿತರೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಶಾಶ್ವತ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಶೃಂಗೇರಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸಾಫ್ಟ್‌ಪ್ಲಾಗಿದ್ದು, ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- 4) ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ರೋಗ, ಕೇಟ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರಗಳ ಏರಿಳಿತ ಇತ್ತಾದಿಗಳನ್ನು ಪರಿಗಳಿಸಿ ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರುತ್ತಾತ್ಮಕ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಭಾದಿತ ಅಡಿಕೆ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಪುನಶ್ಚೈತನ ಕಾರ್ಯಾಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಇತರೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಕೋಕೋ, ಕಾಳಿಮೊಸು, ತಳ ಬೆಳೆ, ಕಾಫಿ, ಬಾಳೆ, ತಂಗಸು, ಜಾರೀಕಾಯಿ, ಬೆಣ್ಣಹಣ್ಣು ಇತ್ಯಾದಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ ರೂ.15,000/-ಗಳಿಂತೆ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗಳವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈವರೆಗೆ 2491 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಪುನಶ್ಚೈತನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ರೂ.374.00ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 5) ಅಡಿಕೆ ಎಲೆಚುಕ್ಕೆ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣದ ಕುರಿತು ಕೈಪೆಡಿ, ಕರಂಪತ್ರೆಗಳು ಮತ್ತಿತರೆ ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.

- 6) ಮರುವಿನಾಯಸಗೊಳಿಸಲಾದ ಹವಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ (RWBCIS) ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಸಹ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿವಿಧ ಹವಾಮಾನ ಅಂಶಗಳಾದ ಮುಳೆ, ತಾಪಮಾನ, ಸಾರ್ವೇಕ್ಸ್ ಆದ್ಯತೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಇವುಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಿಂದ ಬೆಳೆಯ ಬೆಳೆವಣಿಗೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಇಳುವರಿಯ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗಬಹುದಾದ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಇದರಲ್ಲಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಹ ಅಳವಡಿಸಿ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು ವಿಮೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 7) ಇದಲ್ಲದೇ ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನವು ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಂಬುದನ್ನು ಸಾಬೀತುವಡಿಸಲು ಸಂಶೋಧನೆ ಸಮರ್ಥನೆಗಾಗಿ ಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್.ರಾಮಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಯೋಗಗಳು ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಅಂತಿಮ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
- 8) ಎಲೆಚ್‌ಕ್ಕೆ ರೋಗದ ಸಮಸ್ಯೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಶಾಶ್ವತ ಪರಿಹಾರ ಕ್ಷೇಗೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಸಿ.ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಇ, ಕಾಸರಗೋಡು ಯು.ಎ.ಹೆಚ್.ಎಸ್. ಶಿವಮೋಗ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇಗೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಸಮಗ್ರ ಪ್ರೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಅಡಿಕೆ ಕಟ್ಟಾವಿಗಾಗಿ ಬಳಸುವ ದೋಷಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವುದು ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗಾಗಿ ರೂ.197 ಕೋಟಿಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿದೆ.
- 9) ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹಾನಿ ಉಂಟಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ NDRF /SDRF ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಕಂಡಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಮೂಲಕ ಬಹುವಾಣಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಹಕ್ಕೋರ್ಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯು 10750 ಹಕ್ಕೋರ್ಗಳಲ್ಲಿ ಹಾನಿಯಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 10) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ನೇಮಿಸಿರುವ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ತಂಡವು ದಿನಾಂಕ: 20 ರಿಂದ 22 ನವೆಂಬರ್-2022ರಲ್ಲಿ ಎಲೆಚ್‌ಕ್ಕೆ ರೋಗ ಬಾಧಿತವಾದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಶಿವಮೋಗ್ಗ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಮಗಳಾರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿರುತ್ತದೆ.
- 11) ದಿನಾಂಕ: 04-01-2023 ರಂದು ಶುಂಗೇರಿಯಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆ ಕುರಿತಾದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಒಂದು ದಿನದ Brain Storming Session ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ರೈತರು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.
- 12) ಜನವರಿ- 2023ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ತಂಡವು ರಾಜ್ಯದ ಅಡಿಕೆ ಎಲೆಚ್‌ಕ್ಕೆ ರೋಗ ಬಾಧಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಪರಿಹಾರೋವಾಯಗಳನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ತು ಮಾಡಲಿದೆ.
- 13) ಅಡಿಕೆ ಪರ್ಯಾಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಿ ಪ್ರಚಾರವಡಿಸಲು ಖಾಸಗಿ ವಲಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ ಸಾಬಾನು, ಬಣ್ಣ, ಸಿರಪ್ಪ, ವೈನ್, ಸೋಳೆಬಿತ್ತಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿವಿಧ ಮೇಳಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಇಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹಂಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಕೃಮಕ್ಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

ಹೀಗಾಗೆ ಎಲೆಚ್‌ಕ್ಕೆ ರೋಗ ಸೇರಿದಂತೆ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರ ವಿವಿಧ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಮೇಲಿನಂತೆ ಕೃಮಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

No:HORTI 675 HGM 2022

(ಮುನಿರತ್ನ)
ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆ,
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು
ಸಂಖ್ಯೆ ಸಚಿವರು