

## ಭಾ. ಕೃ. ಅ. ಪ. – ಕೇಂದ್ರೀಯ ಹತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥಾನ, ನಾಗ್ಪುರ್

ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ ಸಲಹೆ, 28 ಡಿಸೆಂಬರ್- 3 ಜನವರಿ, 2015 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ

“ಈ ಸಲಹೆಯು ಆಯಾ ರಾಜ್ಯಗಳ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿದೆ”

### ಹವಾಮಾನ ಸಲಹೆ

ಕರ್ನಾಟಕ	ಸಲಹೆ, 28 ಡಿಸೆಂಬರ್ ನಿಂದ ಜನವರಿ 3 , 2015
<p>ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿಕೊರಕದ ಬದುಕಿರುವ ಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಹಾನಿಯೂ ಬಾಲ್ ಗಾರ್ಡ್-2 ಮಿಶ್ರತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುಜರಾತ್ , ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ್, ತೆಲಂಗಾಣ , ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ್, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಇದರ ಮತ್ತಷ್ಟು ಹಾನಿಯನ್ನು ತಡೆಯಲು ಕೇಂದ್ರೀಯ ಹತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥಾನ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಕ್ಷಣವೇ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.</p>	
<p>ಧಾರವಾಡ,ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಮೈಸೂರ್</p>	<p>ಎಲ್ಲಾ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ , ಬೀಜ ಹತ್ತಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಇದೆ.ಹತ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಮೊದಲು ಹತ್ತಿಯ ಶ್ರೇಯಾಂಕವನ್ನು ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು. ಹತ್ತಿ ಬಿಡಿಸುವ ಕೆಲಸ ಮುಗಿದ ಕಡೆಯಲ್ಲೆಲ್ಲ ಬೆಳೆಗೆ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ಬಿಡಬೇಕು. ನೀರಾವರಿಯಿಂದ ಹೊಸ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಹೂವುಗಳು ಮತ್ತು ಬೀಜಕೊಶಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಮುಂಬರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಆರಂಭಿಕ ಬಿತ್ತನೆಯ ಬೆಳೆ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಹತ್ತಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬೇರುಸಹಿತ ಕಿತ್ತು ಹಾಕುವುದರಿಂದ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ದ್ವಿದಳ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ತಡವಾಗಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದ ಹರ್ಬೀಸಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಅಬೋರಿಯಂ ದೇಸಿ ಹತ್ತಿ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೂದು ಶಿಲೀಂಧ್ರ ರೋಗದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ಬೆನ್ಡಜಿಮ್ ಒಂದು ಗ್ರಾಂ ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಹತ್ತಿ ತೊಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಸುಡಲು ಬಳಸುವ ಬದಲು ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದು. ಸೂಕ್ತ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳು ಅಥವಾ ಬೆಳೆಯ ಶೇಷಗಳನ್ನು ಕೊಳೆಯಿಸುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳಾದ ಫೇನೆರೋ ಕೆಟ್, ಪ್ಲೂರೋತಸ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾಗಳನ್ನು ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಶೇಷಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಕೊಳೆಯಿಸಲು ಬಳಸಬಹುದು.</p>