

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

ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ ಸಲಹೆ, 14-20 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ

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

ಹವಾಮಾನ ಸಲಹೆ

ದಿನಾಂಕ	ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)						ಸಲಹೆ	
	14	15	16	17	18	19		20
ಕರ್ನಾಟಕ								
<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 ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.</p>								
ಧಾರವಾಡ	0	0	0	0	0	0	0	ತೀವ್ರ ಶೀತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಜಸ್ಟಿಡ್ಗಳ ಹಾವಳಿಯಿಂದ, ಬಿಟಿ ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಕೆಂಪಾಗುವಿಕೆಯು ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬೆಳೆಗೆ 1% 19:19:19 (ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 10 ಗ್ರಾಂ) ಕರಗುವ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಜೊತೆ 1% MgSO4 (ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 10 ಗ್ರಾಂ) ನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿಕೊರಕವು ಎರಡನೇ ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ಬಾರಿ ಹತ್ತಿ ಬಿಡಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬಿಜಿ 2 ಬೊಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಬಿಳಿ ನೋಣಗಳ ಹಾವಳಿಯೂ ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು. ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿಕೊರಕದ ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ನೋಣಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಾಗಿ ಹತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥಾನ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಬೇಕು. ಮೊದಲು ಬಿಡಿಸಿದ ಹತ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಗಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬೇಕು. ನೀರಾವರಿಯ ಸೌಲಭ್ಯ ಇರುವ ಕಡೆ ಹತ್ತಿ ಬಿಡಿಸಿದ ಪ್ರತೀ ಭಾರೀ ಸ್ವಲ್ಪ ನೀರಾವರಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಆರಂಭಿಕ ಬಿತ್ತನೆಯ ಬೆಳೆ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಹತ್ತಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬೇರುಸಹಿತ ಕಿತ್ತು ಹಾಕುವುದರಿಂದ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ದ್ವಿದಳ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಇದು ಹತ್ತಿ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಅನಪೇಕ್ಷಣೀಯವಾದ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಹೊಸ ಚಿಗುರು ಪಡೆಯುವುದರಿಂದ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಲಭ್ಯವಿದ್ದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲೆ ಅಥವಾ ಗೋಧಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಎರಡನೇ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯಬಹುದು. ಹತ್ತಿ ತೊಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಸುಡುವ ಬಳಸುವ ಬದಲು ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದು. ಸೂಕ್ತ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳು ಅಥವಾ ಬೆಳೆಯ ಶೇಷಗಳನ್ನು ಕೊಳೆಯಿಸುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳಾದ ಫೇನೆರೋ ಕೆಟ್, ಫ್ಲೋರೋತಸ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾಗಳನ್ನು ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಶೇಷಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಕೊಳೆಯಿಸಲು ಬಳಸಬಹುದು.
ಹಾವೇರಿ	6	4	3	4	0	3	3	
ಮೈಸೂರ್	9	14	37	9	13	0	5	

ಮಾದರಿ					
ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ)	< 5	5-20	20-50	50-80	> 80