

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

ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ ಸಲಹೆ, 30 ನವೆಂಬರ್- 6 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2015 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ

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

ಹವಾಮಾನ ಸಲಹೆ

ದಿನಾಂಕ	ನವೆಂಬರ್/ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)						ಸಲಹೆ	
	30	1	2	3	4	5		6
ಕರ್ನಾಟಕ								
ಧಾರವಾಡ	11	13	5	0	0	0	0	<p>ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಚಂಡಮಾರುತದ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಸ್ಥಗಿತ ಉಂಟಾಗಿದೆ, ಇದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನೀರನ್ನು ಹೊಲದಿಂದ ಹೊರಗೆ ಹರಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೇಗನೆ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದ ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಕೆಂಪಾಗುವಿಕೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಬೆಳೆಗೆ 1% 19:19:19 (ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 10 ಗ್ರಾಂ) ಕರಗುವ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಜೊತೆ 1% MgSO4 (ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 10 ಗ್ರಾಂ) ನ್ನು 15 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದರೆ ಈ ಪೌಷ್ಟಿಕ ದ್ರವ್ಯೋಷಧಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಬಹುದು. ಮಿರಿಡ್ ಬಗ್ ನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು 1 ಗ್ರಾಂ ಅಸೆಫತ್ ನ್ನು 1 ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ರಾಯಚೂರಿನ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಜಿ - II ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಗಳ ಹಸಿರು ಕಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿಕೊರಕದ ಹಾನಿಯು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿದೆ. ತಕ್ಷಣ ಹಸಿರು ಕಾಯಿಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ. ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿಕೊರಕದ ಮರಿಗಳು 20 ಕತ್ತರಿಸಿದ ಕಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 20 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಬದುಕಿದ್ದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗೆ ಪೈರೆ ತ್ರೋಡ್ ನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹತ್ತಿ ಬಿಡಿಸುವ ಕೆಲಸ ಮುಗಿದ ಕಡೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಚಿಗುರು ಪಡೆಯಲು ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಬೇಕು ಇದು ಹತ್ತಿ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಅನಪೇಕ್ಷಿತ, ಬದಲಿಗೆ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಎರಡನೇ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಬಹುದು. ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಲಭ್ಯವಿದ್ದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲೆ ಅಥವಾ ಗೋಧಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಎರಡನೇ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯಬಹುದು.</p>
ಹಾವೇರಿ	9	14	3	5	0	0	0	
ಮೈಸೂರ್	12	10	19	20	5	14	13	

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