

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

**ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ ಸಲಹೆ, 16-22 ನವೆಂಬರ್, 2015 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ**

**(53 ನೇ ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಾರ)**

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

**ಹವಾಮಾನ ಸಲಹೆ**

ದಿನಾಂಕ	ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)							ಸಲಹೆ
	16	17	18	19	20	21	22	
<b>ಕರ್ನಾಟಕ</b>								
ಧಾರವಾಡ	0	8	0	7	13	17	7	ಬಹುತೇಕ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಇರುವುದರಿಂದ ಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಬಿಟಿಯೇತರ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಕೆಂಪಾಗುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಬೆಳೆಗೆ 1% 19:19:19 (ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 10 ಗ್ರಾಂ) ಕರಗುವ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಜೊತೆ 1% MgSO4 (ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 10 ಗ್ರಾಂ) ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಚಂಡಮಾರುತ ಮಳೆಯಿಂದ ಹತ್ತಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಹಾನಿಯುಂಟು ಮಾಡಿದೆ, ಆದ್ದರಿಂದ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ದಿನಗಳು ಬಿಸಿಲು ಬಂದನಂತರ ಹತ್ತಿಯನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಅದನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮಾರಾಟಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. 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. ಬೂದಿ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ರೋಗವು ದೇಸಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿದೆ, ಇದನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಡೆಗಟ್ಟಲು 2 ಗ್ರಾಂ ಕರ್ಬೆನ್ಡಜಿಮ್ ಮತ್ತು ಮನ್ಕೊಜೆಬ್ ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಹತ್ತಿ ತೊಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಸುಡುವ ಅಥವಾ ಇಂಧನವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಬದಲು ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದು.
ಹಾವೇರಿ	0	11	0	8	13	17	4	
ಮೈಸೂರ್	5	16	8	13	45	10	20	

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