



ಕೇಂದ್ರೀಯ ಹತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥಾನ, ನಾಗ್ಪುರ್, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ (ಭಾ. ಕೃ. ಅ. ಪ.), ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ

ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ ಸಲಹೆ, 2- 10 ಜುಲೈ 2016ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ

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



ಕರ್ನಾಟಕ	2016 ಜುಲೈ ತಿಂಗಳಿನ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)									ಸಲಹೆ
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ಧಾರವಾಡ	6	4	6	19	13	10	8	9	6	<p>ಬಿತ್ತಿದ ಬೆಳೆ 20-30 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಕೊನೆಯ ವಾರದಲ್ಲಿ ಅನುಭವಿಸಿದ ಒಣ ಹವೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಬಹುತೇಕ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಣಾಮ ಉಂಟುಮಾಡಿದೆ. 15 ರಿಂದ 20 ದಿನಗಳ ಅಂತರದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಕಿತ್ತುಹಾಕಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನ ಕೆಲಸ ವ್ಯಕ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ರೈತರು ಬಿತ್ತನೆಯ 20 ರಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪೆಂಡಿಮೆಥಾಲಿನ್ 37.5 SC ಸಸ್ಯನಾಶಕವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 0.8 ಮಿಲಿಯಂತ್ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಬಿತ್ತನೆ ನಂತರ, ಕಳೆ ಹುಟ್ಟುವ ಮೊದಲೆ ಬಳಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. 20 ರಿಂದ 25 ದಿನಗಳ ಹಂತದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಕಳೆ ಹುಟ್ಟಿದ ನಂತರ ಬಳಸಬಹುದಾದ ಕಳೆನಾಶಕಗಳಾದ ಕ್ವಿಜೋಲೊಸ್ ಎತ್ಯಲ್ ಅನ್ನು ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 1 ಮಿಲಿಯಂತ್ ಹಾಗೂ ವೈರಿಥಿಯೋಬಾಕ್ ಸೋಡಿಯಂ (ಟ್ರಾಂಕ್ ಮಿಶ್ರಣ) ಅನ್ನು ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 0.8 ಮಿಲಿಯಂತ್ ಬಳಸಿ ಕಳೆನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಕಳೆನಾಶಕಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಮಳೆಯಾದರೆ ಮುಂದಿನ ವಾರದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆಯ ಕೆಲಸ ಮುಗಿಯುತ್ತದೆ. ಬಿತ್ತನೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸದಿದ್ದಲ್ಲಿ 20 ರಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ರೀತಿಯ ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧತೆ ನಡೆಸಲಾಗಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆಗಳ ಬಾಧೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.</p>
ಹಾವೇರಿ	1	5	6	17	10	10	8	9	5	
ಮೈಸೂರು	3	0	1	5	5	4	5	6	3	

ಮಳೆಯ ಮಾಹಿತಿಯ ಮಾದರಿ					ಮಳೆಯ ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲ:	
ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ)	< 5	6-20	21-50	51-80	> 81	http://nwp.imd.gov.in/bias/dist_fcst.htm

ಭಾ. ಕೃ. ಅ. ಪ. - ಕೇಂದ್ರೀಯ ಹತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥಾನ, ನಾಗ್ಪುರ್ - ಸಲಹಾ ತಂಡ	ಕನ್ನಡ ಅನುವಾದ
ಡಾ. ಕೆ. ಆರ್. ಕ್ರಾಂತಿ, ಡಾ. ಎ. ಎಚ್. ಪ್ರಕಾಶ್, ಡಾ. ಸಂಧ್ಯಾ ಕ್ರಾಂತಿ, ಡಾ. ಡಿ. ಮೋಂಗಾ, ಡಾ. ಡಿ. ಭೀಸ್, ಡಾ. ಸುಮನ್ ಬಾಲ ಸಿಂಗ್, ಡಾ. ಆರ್. ಬಿ. ಸಿನ್ಹಧುಪೆ, ಡಾ. ಎಂ.ವಿ. ವೇಣುಗೋಪಾಲನ್, ಡಾ. ಎ. ಇಸಾಬೆಲ್ಲಾ, ಡಾ. ಎಂ. ಸಬೇಶ್, ಡಾ. ವಿಶ್ವೇಶ್ ನಗ್ಗರ, ಡಾ. ರಿಷಿ ಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಅನುರಾಧಾ ನರಲ, ಡಾ. ದೀಪಕ್ ನಗ್ಗಲೇ, ಶ್ರೀಮತಿ ಸಂಗೀತಾ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮತಿ ಸಚೇತ.	ಡಾ. ಎಚ್. ಬಿ. ಸಂತೋಷ್, ಡಾ. ಟಿ. ಪ್ರಭುಲಿಂಗ ಮತ್ತು ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಸವಿತಾ ಸಂತೋಷ್



CICR

ICAR - Central Institute for Cotton Research

(An ISO 9001:2008 Certified Organisation)

