



ಕೇಂದ್ರೀಯ ಹತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥಾನ, ನಾಗ್ಪುರ್, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

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

ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ ಸಲಹೆ, 19-25 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2016ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ

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



ಕರ್ನಾಟಕ	ತಿಂಗಳಿನ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)												
ದಿನಾಂಕ	ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆ (ಮಿ.ಮೀ)								IMDಯ ಪ್ರಕಾರ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಮಳೆ				
	8-14 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
ಧಾರವಾಡ	0.5	0.1	6.0	6.2	2.4	2.4	2.3	0.2	2	1	23	30	4
ಹಾವೇರಿ	1.5	0	12.7	2.2	0.3	6.0	1.8	0	2	2	23	29	7
ಮೈಸೂರು	5.3	1.2	7.1	0.7	0.2	0	0	0	1	2	8	6	7

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

ಸಲಹೆ

ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬಹುತೇಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ವಾರ ಮಳೆ ಇರದೆ ಒಣ ಹವಾಮಾನ ಇತ್ತು. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರಸ ಹೀರುವ ಕೀಟಗಳ ಮತ್ತು ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ / ಮೀರಿದ ಬಗ್ಗೆ ಹಾವಳಿ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಪ್ಲಾನೋಥಿಸ್ ಮತ್ತು 19:19:19 ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ಗೊಬ್ಬರ ಗಳ ದ್ರವೋಷಧಿಗಳನ್ನು ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಹಾವಳಿ ಯು ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಕ ಬಿತ್ತನೆಯ ಬಿಟಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿತು. ಬಿ.ಟಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಂಗಾಕರ್ಷಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಪತಂಗಗಳನ್ನು ಸಾಮೂಹಿಕ ಬಲೆಗೆ ಬೀಳಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಕೆಲವು ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಲ್ಟರ್ನೇಟಿವ್ ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ ದ ಭಾದೆಯನ್ನು ಕಾಣಲಾಗಿದೆ. ವಿಶೇಷ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಹಿಸಿ ಹಾವೇರಿ, ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಟಿ ಹತ್ತಿ ಯಲ್ಲಿ ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಹಾವಳಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಗಾಗಿ, ಸಕಾಲಿಕ ಸಲಹೆಗಳಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಹತ್ತಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ತಂಡ ಗಳ ನಿಯಮಿತ ಭೇಟಿಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿದ 12 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ, ಡ್ರಿಪ್ಸ್/ರಸಹೀರುವ ಜಿಗಿಹುಳು , ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಭಾದೆ ಯು ಗುಡಗೇರಿ ಮತ್ತು ಕಡಕ್ಕೋಲ್ ಪ್ರದೇಶದ ತಲ ಒಂದೊಂದು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತಿಯನ್ನು ದಾಟಿದೆ. ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ, ಡ್ರಿಪ್ಸ್ / ರಸಹೀರುವ ಜಿಗಿಹುಳು (5-6 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ) ಮತ್ತು ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕ (5-8 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ) ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿದ ಎಲ್ಲಾ ಮೂರು ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ, ಸೋಮನಮುದ್ರ, ಕೊಲ್ಲೂರು ಮತ್ತು ಕೊಳಗಲ್ಲಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತಿಯನ್ನು ಮೀರಿದೆ. ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕ ಮತ್ತು ಆಲ್ಟರ್ನೇಟಿವ್ ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಆರಂಭಿಸಬಹುದು.



ಭಾ. ಕೃ. ಅ. ಪ. – ಕೇಂದ್ರೀಯ ಹತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥಾನ, ನಾಗ್ಪುರ್	
ಸಲಹಾ ತಂಡ	ಕನ್ನಡ ಅನುವಾದ
<p>ಡಾ. ಕೆ. ಆರ್. ಕ್ರಾಂತಿ, ಡಾ. ಎ. ಎಚ್. ಪ್ರಕಾಶ್, ಡಾ. ಸಂಧ್ಯಾ ಕ್ರಾಂತಿ, ಡಾ. ಡಿ. ಮೋಂಗಾ, ಡಾ. ಡಿ. ಬ್ಲೇಸ್, ಡಾ. ಸುಮನ್ ಬಾಲ ಸಿಂಗ್, ಡಾ. ಆರ್. ಬಿ. ಸಿನ್ಹಂಧುಪೆ, ಡಾ. ಎಂ.ವಿ. ವೇಣುಗೋಪಾಲನ್, ಡಾ. ಎ. ಇಸಾಬೆಲ್ಲಾ, ಡಾ. ಎಂ. ಸಬೀಶ್, ಡಾ. ವಿಶ್ವೇಶ್ ನಗರೇ, ಡಾ. ರಿಷಿ ಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಅನುರಾಧಾ ನರಲ, ಡಾ. ದೀಪಕ್ ನಗ್ರಲೇ, ಶ್ರೀಮತಿ ಸಂಗೀತಾ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮತಿ ಸಚೇತ.</p>	<p>ಡಾ. ಎಚ್. ಬಿ. ಸಂತೋಷ್, ಡಾ. ಟಿ. ಪ್ರಭುಲಿಂಗ, ಡಾ. ಕೆ. ಪಿ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಸವಿತಾ ಸಂತೋಷ್</p>
ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ತಂಡ	
<p>ಡಾ (ಶ್ರೀಮತಿ) ಸುನೀತ್ ಪಂಥೇರ್, ಡಾ ಸಂಜೀವ್ ಕುಮಾರ್ ಕಟಾರಿಯಾ, ಡಾ ರಿಶಿಕುಮಾರ್, ಡಾ ರೂಪ್ ಸಿಂಗ್ ಮೀನಾ, ಡಾ ಬಿ ಎನ್ ನಾಯಕ್, ಡಾ ಪ್ರಶಾಂತ್ ಸಂದಿಪನ್, ಡಾ ಎ ಎನ್ ಪಸ್ಲಾವರ್, ಅರವಿಂದ್, ಡಾ ಪಂದಾಗಲೇ, ಡಾ ಸತೀಶ್ ಪರಸಾಯಿ, ಡಾ ವಿ ಚಿಂಗ ರೆಡ್ಡಿ, ಡಾ ಅಳದಕಟ್ಟಿ, ಡಾ ಎಂ ವೈ ಅಜಯ್ ಕುಮಾರ್. ಡಾ ಸುಬ್ಬಲಕ್ಷ್ಮಿ ಲೋಕನಧನ್, ಡಾ ಎಂ ಗುನಸೇಕರನ್</p>	

