

# ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ



ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಸೇವಾ  
ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಭಾಗ (IMD)  
ನಾಗನಹಳ್ಳಿ, ಮೈಸೂರು 570 003



ದಿನಾಂಕ: 16-02-2024

## ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವರದಿ ಪತ್ರಿಕೆ

ಹವಾಮಾನದ ಮುನ್ಹಿಚನೆ (17-02-2024 ರಿಂದ 21-02-2024)

Parameters	17.02.2024	18.02.2024	19.02.2024	20.02.2024	21.02.2024
ಮಳೆ (ಮೀ.ಮೀ.)	0	0	0	0	0
ಗರಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ ( <sup>0</sup> ಸೆ)	33.3	33.4	33.6	33.4	33
ಕನಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ ( <sup>0</sup> ಸೆ)	16	17	16	16	17
ಮೋಡ (ಆಕ್ರಷಣೆ)	0	0	3	3	1
ಗರಿಷ್ಟ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	74	63	58	61	73
ಕನಿಷ್ಟ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	20	18	13	18	18
ಗಾಳಿಯ ಪೇಗ (ಕ.ಮೀ/ ಗಂಟೆ)	15	12	11	10	7
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ದಿಗ್ರಿ)	111	112	111	112	199
ಮುನ್ಹಿಚನೆಯ ಸಾರಾಂಶ					

ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಈ ವಾರದ ಮುನ್ಹಿಚನೆ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 17-02-2024 ರಿಂದ 21-02-2024 ವರಗೆ ಮೋಡ ಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಿದ್ದು, ಮಳೆ ಬರುವ ಸಂಭವವಿಲ್ಲ. ಗರಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ 33-33.6 °C. ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ 16-17°C ವರಗೆ ದಾವಿಲಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ. ಬೆಳಗಿನ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ ಶೇಕಡ 58-74% ವರಗೆ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ತೇವಾಂಶ ಶೇಕಡ 13-20% ವರಗೆ ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯ ಗಂಟೆಗೆ 7-15 ಕಿಲೋಮೀಟರ್‌ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬೀಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ.

ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಸರಿಸಬಹುದಾದ ವಿವರ:

ಚೆಳೆ/ ಜಾನುವಾರಗಳು	ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೆಟೆ	ಹಾನಿ ಲಕ್ಷಣಗಳು	ಕೃಷಿ ಸಲಹೆಗಳು
• ಮಂದಿನ 4-5 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಾವೆ ಮಂದುವರಿಯುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಗಳಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಹಾಯಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ.			
• ಬೆಳಗಳ ಉಳಿಕೆ ಅಥವಾ ಗೊಬ್ಬರದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಭೂ ಹೊದಿಕೆಯಾಗಿ ಬೆಳಗಳಿಕೆ ಹಾಕುವುದರಿಂದ ಮಣ್ಣನ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು			
ಅಲಸಂದೆ	ಸಸ್ಯಹೇನು	ನೂರಾರು ಸಸ್ಯಹೇನಗಳು ಸುಳಿ, ಎಲೆ, ಹೊ, ಮೊಸ್ಕು, ಕಾಯಿಗಳಿಂದ ರಸ ಹೀರುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಎಲೆಗಳು ಮುದುಡುವುದು, ಕಾಯಿಗಳಲ್ಲಿನ ಬೀಜ ಬಿಕಲಾಗುವುದು. ಕೆಳಗಿನ ಎಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪು ಬೊಮ್ಮೆ ಬೆಳಿಯುವುದು. ಕೇಟ ಬಾದ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಾಗ 1.1. ನೀರಿಗೆ 1.7 ಮಿ.ಲೀ.ಡ್ಯೂಮೆಫೋಯೆಟ್ 30 ಇ.ಸಿ. ಸೇರಿಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸುವುದು. ಎಕರೆಗೆ 200 ಲೀ. ಸಿಂಪರಣಾ ದ್ರವಣವನ್ನು ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.	
ಮಾವು	ಬೂದಿರೋಗ	• ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳಗಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಉಪ್ಪಾಂಶ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ರಾತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಹೊ ಬಿಡುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಬೂದಿರೋಗದ ಹಾಗೂ ಜಿಗಿಹುಳು ಭಾದೆ	

	ಹಾಗೂ ಜೀವಿತ (ಜಾಸ್ತಿ)	ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ಬೂದಿರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಹೂ ಬಿಡುವ ಮತ್ತು ಕಾಯಿ ಕಚ್ಚಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಲೀ. ನೀರಿಗೆ 3.0 ಗ್ರಾಂ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ಗಂಧಕದ ಪ್ರದೇಶ ಅಥವಾ 1.0 ಮಿಲೀ. ಹೆಚ್‌ಕೊನೋಜೋಲ್ 5 ಇಸಿ. ಜೈಪದವನ್ನು ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. • ಜಿಗಿ ಹುಳು ಕೇಟೆದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಹೊವು ಬಿಡುವ ಮುಂಚೆ ಮತ್ತು ಕಾಯಿಗಳು ಬಟಾಣೆ ಕಾಳಿನ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ಲೀ. ನೀರಿಗೆ 0.3 ಮಿಲೀ ಇಮಿಡಾಕ್ಸ್‌ಪ್ರೈಡ್ 17.8 ಎಸ್.ಎಲ್. ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬುದು.
ಅವರೆ	ಕಾಯಿ ಕೊರಕ	• ಗಿಡ ಹೊವಾಡುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ 5 ಮಿ.ಲೀ. ಬೇವಿನ ಎಣ್ಣೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನೊಂದಿಗೆ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. • ಎಕರೆಗೆ 5 ರಂತೆ ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಬೇಕು. • ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಬಾಧಕಂಡು ಬಂದಾಗಕ್ಕೆನಾಲ್‌ಫಾಸ್ 25 ಇ.ಸಿ ಅನ್ನ 2 ಮಿ.ಲೀ. ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಅಥವಾ ಘನ್‌ಲೆರೇಟ್ 20 ಇ.ಸಿ ಅನ್ನ 3 ಮಿ.ಲೀ. ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.
ಕುಂಬಳಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಸೌತೆಕಾಯಿ	ಬೂಜು ರೋಗ ಹಾಗೂ ಬೂದಿ ರೋಗ	ಬೂಜು ರೋಗ: ಮೋದಲಿಗೆ ಕೊನ್ನಾಕಾರದ ಹಳದಿ ಉಕ್ಕೆಗಳು ಕಾಣುವಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಅನಂತರ ಅವು ಒಂದಕ್ಕೂಳುಂದು ಸೇರಿಕೊಂಡು, ಎಲೆಗಳು ಒಣಗುತ್ತದೆ. ಮೆಟಲಾಕ್ಸ್‌ಲೋ+ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್‌@ 2 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ. ನೀರಿಗೆ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಬೂದಿ ರೋಗ: ಮೋದಲಿಗೆ ಸೂಕ್ತಗಾತ್ರದ, ಬಿಲಿ ಬೂದು ಬಣ್ಣಿದ ಉಕ್ಕೆಗಳು ಎಲೆ ಮತ್ತು ಕಾಂಡಗಳ ಮೇಲೆ ಕಾಣುವುತ್ತದೆ. ರೋಗದ ತೀವ್ರತೆ ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ಎಲೆಗಳು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಿ ಒಣಗುತ್ತದೆ. ಕಾಬೆಂಡಜಂ@ 1 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ. ನೀರಿಗೆ, (180 ಗ್ರಾಂ/ಎಕರೆಗೆ.) ಅಥವಾ ಡ್ಯೂನೋಕಾಪ್ 1.5 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ. ನೀರಿಗೆ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 200 ಲೀಟರ್ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಬೆಕಾಗುತ್ತದೆ. 2 ವಾರಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಶಿಳಿಸಿದ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ನಾಶಕದ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಮೂರು ಸಾರಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.
ಕಬ್ಬಿ	ತರಗು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಬ್ಬಿ ಕಟಾವು ಮುಗಿದ ಮೇಲೆ ಗರಿ ಅಥವಾ ತರಗನ್ನು ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಪರ್ಯಾಯ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹರಡಿ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿ, ಎಕರೆಗೆ 15 ಕಿ. ಗ್ರಾಂ ಯೂರಿಯವನ್ನು ಬೆರಸಿದ ಶೇ. 5ರ ಸಗಣ ಬಗ್ಗಡವನ್ನು ಚಿಮುಕಿಸುವುದು. ಪ್ರೋರೋಟ್‌ಸ್‌ ಸೂವಾಣಿ ಜೇವಿಯನ್ನು ಎಕರೆಗೆ 4 ಕಿ. ಗ್ರಾಂ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಎಕರೆಗೆ 1- 1.5 ಬಿನ್‌ ಸಕ್ಕರೆ ಕಾಖಾನೆ ಮಡ್ಡಿಗೊಬ್ಬಿರ ಹರಡುವುದರಿಂದ ತರಗನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಕಳೆಯಿಸಬಹುದು.
ಜಾನುವಾರು		• ನವಜಾತ ಕರುಗಳನ್ನು ಶೀತದಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು, ಎಳೆಯ ಕರುಗಳಿಗೆ ಒಣ ಹುಲ್ಲಿನ/ಹುಲ್ಲು ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿ, ಹಾಸಿಗೆಯ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ಒಣಗಿಸಿ ಮತ್ತು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಬದಲಿಸಿ. ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕಿಗೆ ಒಡ್ಡಿ ರಾತ್ರಿಯ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಕುಸಿತದ ಸಾಧ್ಯತೆಯು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಶೇಡ್‌ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿ ಮತ್ತು ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನೋಣ ಮತ್ತು ಸೊಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸುತ್ತಲೂ ಸ್ವಷ್ಟಿಗೊಳಿಸುವುದು. • ಮುಂಜಾನೆ ಮತ್ತು ಸಂಜೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 50–100 ಗ್ರಾಂ ಲಿನಿಜ ಮಿಶ್ರೇಣದ ಜೊತೆಗೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇವುಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಆಹಾರವನ್ನು ನೀಡಿ. ಇದು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ರೋಗ ನೀರೋಧಕಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಹಾಲುಣಿಸುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಜ್ಞಾನ ಸಂಭವಿಸುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು, ರೈತರು ಬಾಯಿಯಿಂದ ಸುಲಭವಾಗಿ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಕ್ಯಾಲ್‌ಯಂ ಪೂರಕಗಳನ್ನು ತಿನ್ನಲು ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ. • ಹೆಚ್ಚಿನ ಅದ್ರ್ಯಾತ್ಮಿಯಂದಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಮನೆ ನೋಣ/ಇತರ ಹಾವಳಿಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಶೇಡ್ ಸುತ್ತಲೂ ಸ್ವಷ್ಟಿವಾಗಿರಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ರೈತರು ದೂರವಾಣಿ ಮೂಲಕ ಡಾ॥. ಸಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧಿಕೃತರು/ ಡಾ. ಸುಮಂತ್ರಾ ಕುಮಾರ್, ಚ. ವಿ. ಸಹ ಸಂಶೋಧಕರು, ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 08212591267/ 9535345814 ರವರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.

ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಭಾಗ,  
ನಾಗನಹಳ್ಳಿ, ಮೈಸೂರು