



ಕ್ರೈಸ್ತಿಕ್ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ
ಕ್ರೈಸ್ತಿಕ್ ಹಂಪಾಮಾನ ಕೇಂದ್ರ ವಿಭಾಗ (IMD)
ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಬೆಂಗಳೂರು-560065

* ಗ್ರಾಮೀಣ ಕ್ರೈಸ್ತಿಕ್ ಹಂಪಾಮಾನ ಸೇವಾ ಪರಿದಿ ಪತ್ರಿಕೆ *



ದಿನಾಂಕ: 27.10.2020

ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೀಮಿತಪಾಗಿದೆ

ಈ ವಾರದ ಹಂಪಾಮಾನ ಮುನ್ಝಾಂತೆ(ಭಾರತೀಯ ಹಂಪಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ)

(ದಿನಾಂಕ 28-10-2020 ರಿಂದ 01-11-2020 ವರೆಗೆ)

ನಿಯತಾಂಕಗಳು	28.10.2020	29.10.2020	30.10.2020	31.10.2020	01.11.2020
ಮಳೆ (ಮಿ.ಮಿ)	0	0	0	0	0
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ(ಡಿ.ಸೆ.)	30	30	31	31	31
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (ಡಿ.ಸೆ.)	19	19	18	18	18
ಮೊದಲ (ಕ್ರಮಾಂಕ)	3	3	3	4	4
ಅಧ್ರತೆ 7.20 ಬೇ (ಶೇ)	73	73	73	72	72
ಅಧ್ರತೆ 2.20 ಮು (ಶೇ)	71	71	71	70	70
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕ.ಮಿ/ಗಂಟೆಗೆ)	2	3	2	2	2
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ಡಿಗ್ರಿ)	68	58	58	90	154

ಭಾರತೀಯ ಹಂಪಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಮುಂದಿನ ನಾಲ್ಕೆಯ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಕಡಿಮೆಯಿದೆ. ದಿನದ ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ $30.0\text{--}31.0^{\circ}\text{C}$ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ $18.0\text{--}19.0^{\circ}\text{C}$ ಇರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಬೆಳಗಿನ ಅಧ್ರತೆ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ 72-73 % ಇದ್ದು ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 70-71 % ಇರುವುದು ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯು ಗಂಟೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 2-3 ಕಿ.ಮಿ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬೀಸುವ ಸಂಭಾವನೆಯಿದೆ.

“ಸ್ವಾತಿ ಮಳ್ಳಾಗ ನೀರು ಹರಿದರೂ, ಬಿತ್ತೋದು ಬಿಡಬಾದು!”

- ಸ್ವಾತಿ ಮಳೆಯು ಕಾಲವು ಅಕ್ಷೋಭರ್ ತಿಂಗಳ 24 ರಿಂದ ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳ 5 ರ ವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಸ್ವಾತಿದ ಪೂರ್ವ ಒಂದು ವಲಯದ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆಯು 47.9 ಮಿ.ಮಿ. ವರೆಗೆ ಮಳೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕ್ರೈಸ್ತಿಕ್ ಹಂಪಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಕ್ರೈಸ್ತಿಕ್ ಸಲಹೆಗಳು

ಬೆಳೆಗಳು	ಹಂಪಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಕ್ರೈಸ್ತಿಕ್ ಸಲಹೆಗಳು
ಸಾಮಾನ್ಯ /ಹಿಂಗಾಯ ಬೆಳೆಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಡಕೊರಕದ ಭಾದೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಕ್ಷಿಣಿಂಫಾನ್ 25 ಇ.ಸಿ @ 2 ಮಿ. ಲೀ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಅಥವಾ ಕ್ಷೋರೆಪೆರಿಫಾನ್ 20 ಇ.ಸಿ @ 2 ಮಿ. ಲೀ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ➤ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದಲ್ಲಿ ತನೆಯನ್ನು ತಿನ್ನುವ ಮುಳುವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಮ್ಯಾಲಿಥಿಯಾನ್ 50 ಇ.ಸಿ @ 2 ಮಿ. ಲೀ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ➤ ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಗ್ಗು ಮತ್ತು ಹೂವಿನ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕಾಯಿಚೊರಕ ಮುಳುವಿನ ಜ್ಯೇವಿಕ ಹತೋಟಿ ಮಾಡಲು ಎಕರೆಗೆ 200 ಎಲೋ.ಇ ನಂಜು ರೊಗಾಳ (ಹೆಚ್.ಎ.ವಾನ್.ಪಿ.ವಿ) ಗಳನ್ನು 400 ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ನೇರಿಸಿ ಶೇ.0.1 ಟೀಪಾಲ್ ಮತ್ತು ಶೇ. 0.5 ರ ಬೆಲ್ಲದ ಪಾಕವನ್ನು ಬೆರೆಸಿ ಸಾಯಂಕಾಲದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಮರಿ ಹುಳುಗಳಿಗೆ ನಂಜಾಳು ರೋಗ ತಗಲಿ ತಲೆ ಕೆಳಗಾಗಿ ನೇತಾಡುತ್ತಾ ಸಾಯಂತ್ರೇ ಮತ್ತು ಹೆಲೆಕೊಪ್ಪ ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್.ರೋಗ್ ಗೆ 10 ನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು ಹಾಗು 20 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಮೋಹಕ ವಸ್ತು (ಲ್ಯಾರ್) ಬದಲಿಸಬೇಕು. ➤ ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೊರಗು ರೋಗದ ಹತೋಟಿಗೆ ಕಾಬೆನ್‌ಡೈಜಿಮ್ 50 ಡಬ್ಲೂ. ಏ. 2 ಗ್ರಾ.0/ಲೀ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಬುಡಕೆ ಸುರಿಯಿರಿ. ➤ ಸೊರಗು ರೋಗದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಕಿತ್ತು ಒಂದಡೆ ಹಾಕಿ ಸುಡಬೇಕು. ➤ ತೊಗರಿಯಲ್ಲಿ ಗೂಡುಮಾರುಹುಳುವಿನ ಹತೋಟಿಗೆ ಹೂ ಬರುವ ಮೋದಲು ಕುಡಿಗಳ ಮೇಲೆ ಮಿಥೋಮೀಲ್ 40

	<p>ಎನ್.ಹಿ 2 ಗ್ರಾ/ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ.</p> <p>ಕಃ ಕೆಳಗಿನ ಮುಧ್ಯಮಾವಧಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೇ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ</p> <p>➤ ಅಲಸಂದೆ : ಟಿ.ವಿ.ಎಕ್ಸ್-944, ಕೆ.ಬಿ.ಸಿ-1, ಅವರೆ-ಎಚ್.ಎ-3 ಮತ್ತು 4,ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ: ಕೆ.ಬಿ.ಎನ್.ಹೆಚ್-1,41,42,44 ಮತ್ತು 53, ಹುರುಳಿ: ಪಿ.ಎಚ್.ಜಿ-9 ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ.ಎಚ್-1, ಹುಟ್ಟಿಳ್ಳ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೇ/ನಾಟೆ ಮಾಡುವುದು.</p>
	<p>ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿ ರೋಗವನ್ನು ಹತೋಟಿ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳು.</p> <p>➤ ರಾಗಿ ಬಿತ್ತನೇಗೆ ಮುಂಜೆ 1 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಬೀಜವನ್ನು 2 ಗ್ರಾಂ ಕಾರ್ಬನ್‌ಡೈಜಿಮ್‌ ಶಿಲೀಂದ್ರಾಶಕದಿಂದ ಬೀಜೋವಾಚಾರ ಮಾಡಿ.</p> <p>➤ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹೈರುಗಳು ಒತ್ತೊತ್ತಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿ ರೋಗ ತಗುಲಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ ಇದರ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತಾಗಿರುವ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಕುಂಟಿ ಹೊಡೆದು ಇಲ್ಲ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೈರುಗಳನ್ನು ಕಿತ್ತು ಹಾಕಿ ಅಥವ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ ಮಾಡಿ ಕಳೆಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಅಂತರ 30X10 ಸೆ.ಮೀ ಇರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಿ.</p> <p>➤ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಹೊಡಬೇಡಿ ಮತ್ತು ಸಾರಜನಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಅತೀ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಎಕರೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಪು ಮಾಡಿರುವ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನುಷ್ಟನ್ನು ಕೊಡಿ.</p> <p>➤ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆ ಬದಲಾವಣೆ/ ಏಕ ಬೆಳೆ ಪದ್ದತೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿ ದಿದ್ದಳ ದಾಸ್ಯಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೇ ಮಾಡಿ ಇದರಿಂದ ಮಣಿನ ಪಲಪತ್ತತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಶಿಲೀಂದ್ರದ ಬೆಳೆವರೆಗೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.</p> <p>➤ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿ ರೋಗವನ್ನು ಹತೋಟಿ ಮಾಡಲು ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್ @ 2 ಗ್ರಾ/ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಅಥವ ಕಾರ್ಬನ್‌ಡೈಜಿಮ್@ 1 ಗ್ರಾ/ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ</p>
	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ
ಪರುಸಂಗೋಳನು	<p>➤ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ಯತ್ನೆಚ್ಚ ಮೇವು ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಹಂದಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಾರೆಕೆಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.</p> <p>➤ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಸುವುದು ಉತ್ತಮ.</p> <p>➤ ಹಿಂಡಿ ಬಳಸವನ್ನು ಮೂರು-ನಾಲ್ಕು ಭಾಗ ಮಾಡಿ ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಜೆ ಮತ್ತು ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ತಿನ್ನಿಸುವುದು ಉತ್ತಮ.</p> <p>➤ ಹೆಚ್ಚು ಕರಾವು ಕೊಡುವ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 17 ರಷ್ಟು ನಾರಿನ ಅಂಶವಿರಬೇಕು (ಎನ್.ಡಿ.ಎಫ್. ಶೇ.22 ರಷ್ಟಿರೆಬೇಕು.)</p>

ನೇಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ:

ಕೃಷ್ಣ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗ
ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು