



ಕ್ರೈಸ್ಟೀ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ
ಕ್ರೈಸ್ಟೀ ಹಂಪಾಮಾನ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಭಾಗ (IMD)
ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಬೆಂಗಳೂರು-560065

*** ಗ್ರಾಮೀಣ ಕ್ರೈಸ್ಟೀ ಹಂಪಾಮಾನ ಸೇವಾ ಪರದಿ ಪತ್ರಿಕೆ ***



ದಿನಾಂಕ: 11.12.2020

ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿದೆ
ಈ ವಾರದ ಹಂಪಾಮಾನ ಮುನ್ಹಾಚನೆ(ಭಾರತೀಯ ಹಂಪಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ)
(ದಿನಾಂಕ 12-12-2020 ರಿಂದ 16-12-2020 ಪರೆಗೆ)

ನಿಯತಾಂಕಗಳು	12.12.2020	13.12.2020	14.12.2020	15.12.2020	16.12.2020
ಮಳೆ (ಮಿ.ಮಿ)	0	0	0	0	0
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ(ಡಿ.ಸೆ.)	28	28	28	28	28
ಕೆಂಪ್ತೆ ಉಷ್ಣಾಂಶ(ಡಿ.ಸೆ.)	16	16	15	15	15
ಮೊಳೆ (ತ್ವರ್ಮಾಣ)	2	2	2	3	0
ಅರ್ಥತೆ 7.20 ಬೆ (ಶೇ)	91	89	88	87	87
ಅರ್ಥತೆ 2.20 ಮು (ಶೇ)	44	44	42	42	42
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ(ಕಿ.ಮೀ/ಗಂಟೆಗೆ)	3	2	2	3	3
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ಕ್ರಿ)	112	111	90	108	103

ಭಾರತೀಯ ಹಂಪಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಮುಂದಿನ ನಾಲ್ಕೆಯಾದ್ಯಂತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಕಡಿಮೆ. ದಿನದ ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ **28.0°C** ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ **15.0-16.0°C** ಇರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಬೆಳಿಗಿನ ಆರ್ಥತೆ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ **87-91 %** ಇದ್ದು ಮಧ್ಯಾಹ್ನ **42-44 %** ಇರುವುದು ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯು ಗಂಟೆಗೆ ಸರಾಸರಿ **2-3 ಕಿ.ಮೀ.** ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬೇಸುವ ಸಂಭವವಿದೆ.

- ಜೆಷ್ಟ ಮಳೆಯ ಕಾಲವು ಡಿಸೆಂಬರ್ 03 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 15 ರವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ನಷ್ಟತ್ವದ ಪೂರ್ವ ಒಂ ವಲಯದ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆಯು 7.7 ಮಿ.ಮಿ. ವರಗೆ ಮಳೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕ್ರೈಸ್ಟೀ ಹಂಪಾರ್ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ವಿಷಯ

ಬೆಳೆಗಳು	ಹಂಪಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಕ್ರೈಸ್ಟೀ ಸುಲಕ್ಷಣೆಗಳು
ಸಂಪನ್ಮೂಲ /ಹಿಂಣಾರು ಬೆಳೆಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಕಟ್ಟಾವು ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕಾಲ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಾವಾದ ರಾಗಿ, ಶೇಂಗಾ ಮತ್ತು ಮೆಕ್ಕೆಬೋಳ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬಿಸಿಲಿನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸುವುದು, ಒಕ್ಕೆಯೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ಬೀಲದಲ್ಲಿ ಸೇವಿಸಿ. ➤ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ತೆನೆಯನ್ನು ಕೋಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿ ಬಿಸಿಲಿನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳೆದ ವಾರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಮುಳೆಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗು ಗಾಳಿಯಿಂದ ರಾಗಿಯು ಚಾಪೆಯು ಹಾಗೆ ನೆಲದಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದಿರುವ ಕಾರಣ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ಬಳಸದೆ ಕುಡುಗೋಲಿನಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಾವು ಮಾಡಲು ತೀಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಾವಾದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಮೆದೆಹಾಕುವುದು ಸೂಕ್ತ. ➤ ಹಾಲಿನ ಮುರಗಳ ಬುದ್ದದ ಹಾತಿಗಳನ್ನು ಸೆಜ್ಜೆನೊಳಿಸಿ ಲಾಂಟಾನ ಮುಂತಾದ ಕಳೆ ಸಸ್ಯಗಳಿಂದ ಬೇರು ಸಮೇತ ಕಿತ್ತುಗೆಗೆಯಬೇಕು. <p>ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ತಳೆಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಲು ಸುಜಿಸಲಾಗಿದೆ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ಅಲಸಂದೆ : ಟಿ.ವಿ.ಎಕ್ಸ್-944, ಕೆ.ಬಿ.ಸಿ-1, ಅವರೆ-ಎಚ್.ಎ-3 ಮತ್ತು 4, ಸೂರ್ಯ-ಕಾಂತಿ: ಕೆ.ಬಿ.ಎನ್.ಹೆಚ್-1, 41, 42, 44 ಮತ್ತು 53, ಹಾರುಳಿ: ಪಿ.ಎಚ್.ಜಿ-9 ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ.ಎಚ್-1, ಹುಣ್ಣಿಭು ತಳೆಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ/ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದು.
	ಹೃಷ್ಣಗಾರಿಕೆ
ಹರಿಸಂಗೋಳಿ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಾತ್ತರ ಕುಸಿತದಿಂದ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ರಾತ್ರಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮುಚ್ಚಿದ ಶೈಕ್ಷಣಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿ. ➤ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಗಳಲ್ಲಿನ ನೆಲ ಹಾಸು/ಹುಲ್ಲನ್ನು ಪ್ರತಿಕಿಂದಿನ ಬದಲಾಳಿಸಬೇಕು. ➤ ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಚೆಲ್ಲಿಗಾಲದ ತಿಂಗಳನಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಹೊರತೆಯ ಅವಧಿಗೆ ಮೇವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸರಿಯಾದ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸಬೇಕು, ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಕಾಲಿಕ ಹಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಕತ್ತಲಿಸಬೇಕು. ➤ ಕಿಂಡಿ ಬೂಸವನ್ನು ಮೂರು-ನಾಲ್ಕು ಭಾಗ ಮಾಡಿ ಹಗೆಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಜೆ ಮತ್ತು ರಾಯಿಲ್ಲಿ ತಿನಿಷ್ಟಿನುವುದು ಉತ್ತಮ. ➤ ಹೆಚ್ಚು ಕರಾವು ಕೊಡುವ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ. 17 ರಷ್ಟು ನಾರಿನ ಅಂಶವಿರಬೇಕು (ಎನ್.ಡಿ.ಎಫ್).

	ಶೇ.22 ರಷ್ಟೀರಬೇಕು.)
ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕಾ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಬಿಸಿಲು, ಮತ್ತು ಬೀನು ಗಾಳಿಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಕೋಳಿ ಮನೆಯನ್ನು ಪ್ರೋವ್-ಪ್ರೆಸ್ಟಿಕ್ ಉದ್ದ್ಯಾದವಾಗಿ ಅಯಾಕಾರವಾಗಿ ಕಟ್ಟಿಪುಡು ನೂಕೆ. ➤ ಮೊಟ್ಟೆಯಿಂದ ಮರಿಗಳ ಬಂದ ನಂತರ ಮೊದಲನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಶಾಖಾ ಬುಟ್ಟಿಯ ಕೆಳಗೆ ಬಿಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಶಾಖಾ ಬುಟ್ಟಿಯ ಅಂತಿನಲ್ಲಿ ನೆಲ್ಕೆ ಹರಡಿರುವ ಸತ್ತೆಯಿಂದ 8 ನೇ.ಮೀ. ಮೇಲೆ 35^0 ನೇ. ಶಾಖೆ ಇರುವುದಾಗುತ್ತದೆ. ಅನಂತರ ವಾರಕ್ಕೆ 2^0 ನೇ. ನಂತರ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ, ನಾಲ್ಕು ವಾರಗಳ ನಂತರ ಬಿಸಿ ಬುಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಬೇಕು. ➤ ಜಳಿಗಾಲವಿರುವುದರಿಂದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕಾ ಕೊರಡಿಯಲ್ಲಿ ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಸ್ಥಿರತೆ ಕಾಪಾಡಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಲ್ಲಾಗಳ ಮುಖಾಂಶರ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುತ್ತದೆ. ➤ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕಾ ಕೊರಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಿಟಕಿಯಲ್ಲಿ ಜಳಿಗಾಳಿಯು ಹೆಚ್ಚಿಗಿ ಬೀನುವುದರಿಂದ ಪರದೆಯನ್ನು ಮುಚ್ಚಿ ಜಳಿಯಿಂದ ರಷ್ಟಿನಬೇಕು.
ರೇಷ್ಟೆ ಸಾಕಾರೆಕಾ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸುಳ್ಳಿ ಕಟ್ಟಿ ರೋಗ: ಈ ರೋಗವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮಳೆಗಾಲ ಮತ್ತು ಜಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಸೋಂಕಿನಿಂದ (ಬ್ಯಾಪೇರಿಯಾ ಭಾಸಿಸಿಯಾನಾ) ಬರುತ್ತದೆ. ➤ ರೋಗವನ್ನು ಯುಷ್ಣಿಸ್ಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಬೇಕಾದರೆ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಮತ್ತು ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಶಿಥಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಪಾಡಬೇಕು. ➤ ಜ್ವರಕ್ಕಿ ಶಾತಾಗ ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ಲಘುವಾಗಿ ಹರಿದು ಸುಳ್ಳಿದ ಪ್ರುಡಿಯನ್ನು (5-6 ಗ್ರಾಂ/ಜರ್ಡರ ಅಡಿಗೆ) ಧೂಳೀಕರಿಸುವುದನ್ನು ಮರೆಯಬಾರದು. ➤ ರೇಷ್ಟೆ ಸಾಕಾರೆಕಾ ಘಟಿಕದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶವು 22^0 ನೇ. ಗಂತ ಕಡಿಮೆಯಾದಲ್ಲಿ ರೂಪ್ ಹೀಟರ್‌ಗಳ ಮುಖಾಂಶರ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು ಅವಶ್ಯಕ. ➤ ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ತೆಳುವಾಗಿಟ್ಟು ಹಳೆ ಹಾಸಿಗೆ ಒಣಗುವಂತೆ ಸುಳ್ಳಿವನ್ನು ಹಂತಕ್ಕೆ ತಕ್ಂತೆ ಸರಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಧೂಳೀಕರಿಸಿ ಸೋಂಕಿಹೊಳ್ಳಬೇಕು. ➤ ಬಲೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ಸ್ವೇಚ್ಚಾನೋಳಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ರೋಗರ್ಷಣ ಹುಳುಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಹೂತು ಹಾಕಿ ನಾಶಪಡಿಸಬೇಕು. ಸಾಕಾರೆಕಾ ಮನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ಶೇ.೨೫ ಬ್ಲೂಜಿಗ್ ಪ್ರುಡಿ ಮತ್ತು ಸುಳ್ಳಿದ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು (1:19) ಧೂಳೀಕರಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ವೈಯುತ್ತಿಕ ಶುಷ್ಪತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಬೇಕು. ➤ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕಿ ಹಾಸಿಗೆ ಸೋಂಕು ನಿವಾರಕಗಳಾದ ಸುರಕ್ಷೆ, ವಿಜೀತ, ಅಂಕರ್, ಸಂರಕ್ಷಕ ಮುಂತಾದ ಐಪಥಿಗಳನ್ನು ಶಿಥಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಧೂಳೀಕರಿಸುತ್ತಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ರೋಗ ಕಾಡಿಸಿಕೊಂಡಾಗ ಹತೋಟಿ ಬರುವರೆಗೂ ಶಿಥಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸೋಂಕು ನಿವಾರಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.

ನೋಡಲ್ರೋ ಅಧಿಕಾರಿ:

ಕೃಷ್ಣ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗ
ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು