



ಕ್ರಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ
ಕ್ರಷಿ ಹಂತಾಮಾನ ಕೇಂದ್ರ ವಿಭಾಗ (IMD)
ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಬೆಂಗಳೂರು-560065

* ಗ್ರಾಮೀಣ ಕ್ರಷಿ ಹಂತಾಮಾನ ಸೇವಾ ಪರಿದಿ ಪತ್ರಿಕೆ *



ದಿನಾಂಕ: 01.12.2020

ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೀಮಿತಪಾಗಿದೆ

ಈ ವಾರದ ಹಂತಾಮಾನ ಮುನ್ಝೆಜನೆ(ಭಾರತೀಯ ಹಂತಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ)

(ದಿನಾಂಕ 02-12-2020 ರಿಂದ 06-12-2020 ವರೆಗೆ)

ನಿಯತಾಂಕಗಳು	02.12.2020	03.12.2020	04.12.2020	05.12.2020	06.12.2020
ಮಳೆ (ಮಿ.ಮಿ)	0	0	1	1	1
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ(ಡಿ.ಸೆ.)	27	28	28	28	27
ಕೆನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (ಡಿ.ಸೆ.)	16	16	16	17	18
ಮೊಂಡ (ಶ್ರೋಮಾಣ)	3	3	3	5	5
ಅರ್ಧತೆ 7.20 ಬೆ (ಶೇ)	77	77	79	79	78
ಅರ್ಧತೆ 2.20 ಮು (ಶೇ)	73	73	74	74	73
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕ.ಮೀ/ಗಂಟೆಗೆ)	2	3	4	3	4
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ಡಿಗ್ರಿ)	68	68	69	112	111

ಭಾರತೀಯ ಹಂತಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಮುಂದಿನ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಹನುರ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ದಿನದ ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ $27.0\text{--}28.0^{\circ}\text{C}$ ಮತ್ತು ಕೆನಿಷ್ಠ $16.0\text{--}18.0^{\circ}\text{C}$ ಇರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಬೆಳಗಿನ ಆರ್ಥತೆ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ 77-79 % ಇದ್ದು ಮಧ್ಯಾರ್ಥ 73-74 % ಇರುವುದು ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯು ಗಂಟೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 2-4 ಕ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬೇಸುವ ಸಂಭವವಿದೆ.

“ಅನುರಾಧೆ ಬಂದರೆ ಬಿತ್ತಿದಷ್ಟೇ ಬೇಳಿ!”

- ಜೆವ್ವೆ ಮಳೆಯ ಕಾಲಾವೃತ್ತಿ ಡಿಸೆಂಬರ್ 03 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 15 ರವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ನ್ಯಾಕ್ತುದ ಪ್ರೋವೆ ಒಣ ವಲಯದ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆಯು 7.7 ಮಿ.ಮಿ. ಪರೆಗೆ ಮಳೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕ್ರಷಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ವಿವರ

ಬೆಳಿಗಳು	ಹಂತಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಕ್ರಷಿ ಸಲಹೆಗಳು
ಸಾಮಾನ್ಯ /ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳಿಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಬಂಗಾಳಕೋಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುಭಾರ ಸುಸಿತದಿಂದ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಡಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಿದ್ದು ಹನುರ ಮಳೆಯೆಯ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿಲ್ಲದೆ. ➤ ಮುಂದಿನ ಎರಡು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಡಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಿದ್ದು ಹನುರ ಮಳೆಯಾಗುವುದುದರಿಂದ ಕಟ್ಟಾಗಿಗೆ ಬಂದಿರುವ ಮುಕ್ಕೆಹೊಳೆ ಮತ್ತು ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟಾವು ಮಾಡುವುದನ್ನು ಕೆಲ ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಮುಂದೂಡಿ. ➤ ಮಳೆಯ ಅವಕಾಶವಿರುವುದರಿಂದ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ (ಕಟ್ಟಾವು ಮಾಡಿ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಬೆಳೆ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಕಟ್ಟಾವು ಅಗಿದಲ್ಲಿ ಬೇಗನೆ ರಾಗಿ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಮೆದೆ ಕಾಕುವುದು, ಬಂದದೆ ಒಗ್ಗೂಡಿ ಟೂಪಾಲ್ ಮುಚ್ಚುವ್ಯಾದು). ➤ ಕಳೆದ ದಿನಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಇನ್ನು ಮೂರು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಡಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಿದ್ದು ಹನುರ ಮಳೆಯಾಗುವುದುದರಿಂದ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ತೆನೆಯನ್ನು ಕೋಯ್ಯಲು ಮಾಡುವುದನ್ನು ಮುಂದೂಡಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಾವಾದ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ತೇವಾಂಶದಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಿ ಇಲ್ಲವಾದರೆ ಮೊಳಕೆ ಒಡೆಯುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ರಾಗಿ ಮುಗ್ಗುಲು ಬಂದು ಮುಸ್ತೆ ಮಾಡಿದರೆ ವಾಸನೆ ಇರುತ್ತೆ. ➤ ಮೋಡಕವಿದ ವಾತಾವರಣ ಮತ್ತು ಹನುರದಿಂದ ಸಾದಾರಳ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿರುವುದರಿಂದ ಕಟ್ಟಾವಾದ ಬೆಳಿಗಳನ್ನು ಒಣಗಿಸಲು ಕೆಲ ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಮುಂದೂಡಿ. ➤ ಮಾವಿನ ಮರಗಳ ಬುಡುದ ಪಾತಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಷ್ಟಗೊಳಿಸಿ ಲಾಂಟಾನ ಮುಂತಾದ ಕಳೆ ಸಸ್ಯಗಳಿಧರೆ ಬೇರು ಸಮೀತ ಕಿತ್ತಲೆಗೆಯಬೇಕು.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಿಳಿಮೆ ಅವಧಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಿಂತನೆ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಅಲಸಂದಿ : ಟಿ.ಪಿ.ವರ್ಕ್-944, ಕೆ.ಬಿ.ಸಿ-1, ಅವರೆ-ಎಚ್.ಎ-3 ಮತ್ತು 4,ನೊಯೆಕಾಂಟ್: ಕೆ.ಬಿ.ಪಿ.ಸ್.ಹೆಚ್-1,41,42,44 ಮತ್ತು 53, ಹುರುಳಿ: ಪಿ.ಎಚ್.ಜಿ-9 ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ.ಎಚ್-1, ಹುಣ್ಣಿಳ್ಳಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ/ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದು.
	ದೈನಿಕಾರ್ಥಿಕೆ
ಪಶುಸಂರೋಹವನ್	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಾರ್ಥ ಕುಸಿತದಿಂದ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ರಾತ್ರಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮುಚ್ಚಿದ ಶೀರ್ಜೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿ. ➤ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಶೀರ್ಜೆಗಳಲ್ಲಿನ ನೆಲ ಹಾಸು/ಹುಲ್ಲು ಪ್ರತಿದಿನ ಬದಲಾಯಿಸಬೇಕು. ➤ ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಚೆಳಿಗಾಲದ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಕೊರತೆಯ ಅವಧಿಗೆ ಮೇವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸರಿಯಾದ ಕಾಳಿ ವಹಿನಬೇಕು, ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಕಾಲಿಕ ಹುಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಬೇಕು. ➤ ಹಿಂಡಿ ಬೂಸವನ್ನು ಮೂರು-ನಾಲ್ಕು ಭಾಗ ಮಾಡಿ ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಜೀ ಮತ್ತು ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ತಿನ್ನಿಸುವುದು ಉತ್ತಮ. ➤ ಹೆಚ್ಚು ಕರಾವು ಕೊಡುವ ರಾಸುಗಳ ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ. 17 ರಷ್ಟು ನಾರಿನ ಅಂಶವಿರಬೇಕು (ಎನ್.ಡಿ.ಎಫ್. ಶೇ.22 ರಷ್ಟಿರಬೇಕು.)
ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೊ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಬಿಸಿಲು, ಮಳೆ ಮತ್ತು ಬೀಸು ಗಾಳಿಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಕೋಳಿ ಮನೆಯನ್ನು ಪ್ರೋವ್-ಪೆಟ್ಟಿಮಕ್ಕೆ ಉದ್ದ್ಯಾದವಾಗಿ ಆಯಾಕಾರವಾಗಿ ಕಟ್ಟಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ. ➤ ಮೋಟ್ಟಿಯಿಂದ ಮರಿಗಳ ಬಂಡ ನಂತರ ವೇದಲನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಶಾಖಾದ ಬುಟ್ಟಿಯು ಕೆಳಗೆ ಬಿಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಶಾಖಾದ ಬುಟ್ಟಿಯು ಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ನೆಲಕ್ಕೆ ಹರಡಿರುವ ಸತ್ತೆಯಿಂದ 8 ನೇ.ಮೀ. ಮೇಲೆ 35° ನೇ. ಶಾಖಾ ಇರಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅನಂತರ ವಾರಕ್ಕೆ 2° ನೇ. ನಂತಹ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ, ನಾಲ್ಕು ವಾರಗಳ ನಂತರ ಬಿಸಿ ಬುಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಬೇಕು. ➤ ಚೆಳಿಗಾಲವಿಯವುದರಿಂದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೊ ಕೊರತೆಯಲ್ಲಿ ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಸ್ಥಿರತೆ ಕಾಪಾಡಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಲ್ಫ್ ಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುತ್ತದೆ. ➤ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೊ ಕೊರತೆಯಲ್ಲಿ ಕಿಟಕಿಯಲ್ಲಿ ಚೆಳಿಗಾಳಿಯು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬೀಸುವುದರಿಂದ ಪರದೆಯನ್ನು ಮುಚ್ಚಿ ಚೆಳಿಯಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಬೇಕು.
ರೇಷ್ಟೆ ಸಾಕಾರೆಕೊ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸುಳ್ಳಿ ಕಟ್ಟು ರೋಗ: ಈ ದೋಷವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮಳೆಗಾಲ ಮತ್ತು ಚೆಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಸೋಂಕೆನಿಯಿದ (ಬ್ಯಾಫೇರಿಯಾ ಬ್ಯಾಸಿನ್ಯಾನಾ) ಬರುತ್ತದೆ. ➤ ರೋಗವನ್ನು ಯಶ್ವಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಬೇಕಾದರೆ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಮತ್ತು ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಪಾಡಬೇಕು. ➤ ಜ್ವರಕ್ಕೆ ಕೂತಾಗ ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ಲಘುವಾಗಿ ಹರಿದು ಸುಳ್ಳಿದ ಪ್ರಯಿಯನ್ನು ($5-6$ ಗ್ರಾ/ಚದರ ಅಡಿಗೆ) ಧೂಳಿಕರಿಸುವುದನ್ನು ಮರೆಯಬಾರದು. ➤ ರೇಷ್ಟೆ ಸಾಕಾರೆಕೊ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶವು 22° ನೇ. ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಾದಲ್ಲಿ ರೂಪ್ ಹೀಟರ್ಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು ಅವಶ್ಯಕ. ➤ ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ತೆಳುವಾಗಿಟ್ಟು ಹಳೆ ಹಾಸಿಗೆ ಒಣಗುವಂತೆ ಸುಳ್ಳಿಯನ್ನು ಹಂತಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಸರಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಧೂಳಿಕರಿಸಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ➤ ಬಲೆಯನ್ನು ಬಳಗೆ ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ಸ್ವಷ್ಟಗೊಳಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ರೋಗರ್ಥಿ ಹುಳುಗಳನ್ನು ಅಯ್ಯು ಮಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಹಂತೆ ಹಾಸಿಗೆ ನಾಶಪಡಿಸಬೇಕು. ಸಾಕಾರೆಕೊ ಮನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ಶೇ.೨೮ ಬ್ಲಿಬೆಂಗ್ ಪ್ರಯಿ ಮತ್ತು ಸುಳ್ಳಿದ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು (1:19) ಧೂಳಿಕರಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಶುಷ್ಪತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಬೇಕು. ➤ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಹಾಸಿಗೆ ಸೋಂಕು ನಿವಾರಕಗಳಾದ ಸುರಕ್ಷೆ, ವಿಜೇತ, ಅಂಕುರ್, ಸಂರಕ್ಷಕ ಮುಂತಾದ ಜಿಪ್‌ಡಿಗಳನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಧೂಳಿಕರಿಸುತ್ತಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ರೋಗ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಾಗ ಹಕ್ಕೋಟಿ ಬರುವರೆಗೂ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸೋಂಕು ನಿವಾರಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.

ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ:

ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗ
ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು