

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗ, ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-65
ದುರ್ಗಾದ ನಾಗೇನಹಳ್ಳಿಯ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ

ದಿನಾಂಕ: 13.8.20

ಈ ವಾರದ ಮುನ್ಸೂಚನೆ (13.8.20 ರಿಂದ 17.8.20 ವರೆಗೆ)

ನಿಯತಾಂಕಗಳು	13-08-20	14-08-20	15-08-20	16-08-20	17-08-20
ಮಳ (ಮೀ ಮೀ)	7.5	0.0	2.1	0.0	0.5
ಗರಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ (ಡಿ.ಸೇ.)	28.3	29.1	29.1	31.6	29.2
ಕನಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ (ಡಿ.ಸೇ.)	19.2	19.4	19.4	19.7	19.4
ಮೋಡ (ಪ್ರಮಾಣ)	8	8	8	8	8
ಅರ್ಥತ್ 7.20 ಚೆ (ಶೇ)	89	86	85	82	85
ಅರ್ಥತ್ 2.20 ಮ (ಶೇ)	67	61	57	50	57
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕಿ.ಮೀ/ಗಂಟೆಗೆ)	19.0	18.0	19.0	21.0	18.0
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ಡಿಗ್ರಿ)	283	270	248	248	248

ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಾರ **ದುರ್ಗಾದ ನಾಗೇನಹಳ್ಳಿ** ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತೆ ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳು ಮೋಡ ಕೆಂದ ವಾತಾವರಣೆಯಲ್ಲಿ, ಹಗುರ ಮಳಿಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿದೆ, ದಿನದ ಗರಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶವು $28-31^{\circ}\text{C}$ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಟ $19-20^{\circ}\text{C}$ ಇರಲಿದೆ. ಬೆಳಿನ ಆರ್ಥತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ 82-89% ಇದ್ದು, ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 50-67% ಇರುವುದು ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯ ಗಂಟೆಗೆ ಸರಾಸರಿ $18-21$ ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚೀಸುವ ಸಂಭವವಿದೆ.

ಆಳ್ಳೇಷ ಮಳಿಯ ಕಾಲವು ಆಗಸ್ಟ್ 03 ರಿಂದ ಆಗಸ್ಟ್ 16 ರ ವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಪೂರ್ವ ಒಂದು ವಲಯದ ಸರಾಸರಿ ಮಳಿಯು 54.3 ಮಿ.ಮೀ. ವರೆಗೆ ಮಳಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯ-ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ವಿವರ

- ಮೋಡಕೆಂದ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ಮಳಿಯ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಿಂಪಡಣೆಗಳನ್ನು ಕೆಲ ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಮುಂದೂಡಿ.
- ಕಳೆದ ಒಂದು ತಿಂಗಳನಿಂದ ವಾಡಿಕೆಗಂತ ಕಡಿಮೆ ಮಳಿಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡದಲ್ಲಿ ಶೇಕರಣೆಯಾಗಿರುವ ನೀರನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿಯನ್ನು ಕೊಡುವುದು ಸೂಕ್ತ.
- ಗಾಳಿಯ ವೇಗವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಜೀಷದ ಸಿಂಪಡಣೆಯನ್ನು ಮುಂದೂಡಿ.
- ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬೆಳೆಗಳು (ತೊಗರಿ ಮತ್ತು ಹರಳು) ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಕಳಿ ನಿವಾಹಣೆ, ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಅಂತರ ಬೆಸಾಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳಿಸುವುದು.
- ದೀರ್ಘ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತುವ ಮುನ್ನ ಜ್ಯೇವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳಾದ ರ್ಯೇಚೋಬಿಯಮ್ ನಿಂದ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಮಾಡಬೇಕು.
- ಆಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಬೆಳೆಗಳು: ತೇವಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಬೇಕು.
- ಎಕಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ

ತೋಗರಿ : ಟಿ.ಟಿ.ಬಿ-7, ಬಿ.ಆರ್.ಜಿ-1,2,4 ಮತ್ತು 5

ಎರಡುಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಧ್ಯಮು ಅವಧಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ

ರಾಗಿ: ಎಂ.ಆಲ್-365, ಕೆ.ಎಂ.ಆರ್-301 ಮತ್ತು 204, ಜಿ.ಪಿ.ಯು-28 ಮತ್ತು 66

ನೆಲಗಡಲೆ: ಟಿ.ಎಮ್.ವಿ-2, ಜಿ.ಎಲ್-24, ಕೆ.ಸಿ.ಜಿ-2 ಮತ್ತು 6

ಶಕ್ತಿಮಾನ್ ಜೋಳದ ತಳಿಗಳಾದ ಡೆಕ್ಕನ್-103, ವಿಜಯ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಮತ್ತು ಗಂಗಾ-11

ಅಲಸಂದೆ : ಟಿ.ವಿ.ಎಕ್ಸ್-944, ಕೆ.ಬಿ.ಸಿ-1

ಹೆಸರು :ಪಿ.ಎಸ್-16, ಪಿ.ಡಿ.ಎಮ್-84, 178 , ಉದ್ದು: ಕರಗಾವ್-3, ಟಿ-9, ರಶ್ಮಿ

ನವಣೆ: ಆರ್.ಎಸ್-118, ಕೆ-221-1,ಪಿ.ಎಸ್-4, ಎಸ್.ಎ.ಎ-326

ಸಾಮೆ: ಸಿ.ಒ-2, ಪಿ.ಆರ್.ಸಿ-3,ಒ.ಎಲ್.ಎಂ-203

ಹಾರಕೆ: ಪಿ.ಎಸ್.ಸಿ-1, ಜಿ.ಎನ್.ಕೆ-364, ಆರ್.ಬಿ.ಕೆ-155, ಜಿ.ಪಿ.ಯು.ಕೆ-3

- ಜಾನುವಾರು: ಜಾನುವಾರು, ರೇಷ್ಟ್ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಕೊತಡಿಯ ಉಪಾಂಶದ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ: ಗಾಳಿಯ ವೇಗವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೈಷಣ ಸಿಂಪಡಣೆಯನ್ನು ಮುಂದೂಡಿ.

ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ:

ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗ
ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು