

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

ದಿನಾಂಕ: 13.10.20

**ಈ ವಾರದ ಮುನ್ಸೂಚನೆ (13.10.20 ರಿಂದ 17.10.20 ರ ವರೆಗೆ)**

ನಿಯತಾಂಕಗಳು	13-10-20	14-10-20	15-10-20	16-10-20	17-10-20
ಮಳ (ಮಿ. ಮಿ.)	10.8	1.8	1.8	7.3	10.1
ಗರಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ(ಡಿ.ಸೇ.)	26.1	24.4	24.4	28.2	29
ಕನಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶ (ಡಿ.ಸೇ.)	19.7	19	19.6	19.9	19.5
ಮೋಡ (ಪ್ರಮಾಣ)	8	8	6	8	8
ಅರ್ಥತ್ 7.20 ಬೆ (ಶೇ)	96	94	96	97	97
ಅರ್ಥತ್ 2.20 ಮ (ಶೇ)	79	87	85	72	72
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕಿ.ಮೀ/ಗಂಟೆಗೆ)	18	17	20	17	16
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ಡಿಗ್ರಿ)	246	248	246	225	243

ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ತುಮಕೂರು ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳು ಮೋಡ ಕ್ರಿಯೆ ವಾತಾವರಣೆಯನ್ನು, ಹಗುರ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿದೆ, ದಿನದ ಗರಿಷ್ಟ ಉಪ್ಪಾಂಶವು  $24\text{--}29^{\circ}\text{C}$  ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಟ  $19\text{--}20^{\circ}\text{C}$  ಇರಲಿದೆ. ಬೆಳಗಿನ ಅರ್ಥತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ 94–97% ಇದ್ದು, ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 72–87% ಇರುವುದು ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯ ಗಂಟೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 16–20 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬೇಸುವ ಸಂಭವವಿದೆ.

ಚಿತ್ರ ಮಳೆಯ ಕಾಲವು ಅಕ್ಷೋಬರ್ ತಿಂಗಳ 11 ರಿಂದ ಅಕ್ಷೋಬರ್ 23 ರವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ನಕ್ಷತ್ರದ ಪೂರ್ವ ಒಣ ವಲಯದ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆಯು 55.4 ಮಿ. ಮೀ. ವರೆಗೆ ಮಳೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

**ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ವಿವರ**

- ಮುಂದಿನ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧಾರಣಾದಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿದೇಖಿದಕ್ಕೆ ಪರ್ಯಾಯಕಡಿಮೆಂಪಡಿ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಪೇರಿನ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ, ಅವರೆ, ರಾಗಿ, ಅಲಸಂದೆ ಹಾಗೂ ಕರು ಧಾನ್ಯಗಳಾದ ನವಣೆ, ಸಜ್ಜೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಾವದಿ ಬೆಳೆಗಳು ( ತೊಗರಿ ಮತ್ತು ಹರಳು) ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಕಳಿ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಮೆಕ್ಕಿಜೋಳ: ತೇವಾಂಶದ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಇರುವಂತಹ ಕಳೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಿಕ್ಕುತ್ತಂತಹ ಕಳೆಯನ್ನು ಭೂಮಿಗೆ ಹೊದಿಕೆ ಮಾಡಬೇಕು.
- ಮಳೆ ಬಂದತಕ್ಷಣ 25 ಕಿ. ಗ್ರಾ. ಸಾರಜನಕವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚೆಗೆ ಮೇಲು ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ ಉಪಚರಿಸಿ.
- ಅಲಸಂದೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಿ-152 ಮತ್ತು ಕೆ.ಎಮ್-5, ಟಿ.ವಿ.ಎಸ್-944. ಅಥವಾ ತರಕಾರಿಗಾಗಿ ಪಿ.ಕೆ.ಬಿ-4 ತೆಳಿಯನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- ಅವರೆ: ಎಚ್.ಎ-3 ಮತ್ತು 4 ತೆಳಿಯನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತುವ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಗೊಬ್ಬರಗಳಾದ ರೈಜೋಬಿಯರ್ ನಿಂದ ಬೇಕೊಂಡಿರುವ ಮಾಡಬೇಕು.

### **ಜಾನುವಾರು:**

- ಜಾನುವಾರು, ರೇಷ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಕೊರಡಿಯ ಉತ್ಸಾಂಶದ ಶಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಜಂತು ಹುಳುಗಳ ನಿವರಣೆಗಾಗಿ ಪಶುವೈದ್ಯರ ಸಲಹೆ ಪಡೆದು ಸೂಕ್ತವಾದ ಜಂತು ನಿವಾರಕ ಜೀವಧಿಯನ್ನು ಕರು ಹುಟ್ಟಿದ 7ನೇಯ ದಿನ, 1 ನೇಯ ತಿಂಗಳು , 6 ನೇಯ ತಿಂಗಳು ತಪ್ಪಿದೆ ಹಾಕಬೇಕು.

### **ಸಕ್ಕು ಸಂರಕ್ಷಣೆ:**

- ಡ್ರಿಪ್‌/ಹೇನು/ಎಫಿಡ್‌ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರೆರಡ ಹೀರುವ ಕೀಟಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ (1ಗ್ರಾಂ/ಲೀ) ಅಥವಾ ಮಿಡಿಯಾಕ್ಸ್‌/ಎಪ್‌ (2.0 ಮೀ.ಲೀ/ಲೀ) ಅಥವಾ ಶೇ. 4 ರಷ್ಟು ಬೇವಿನ ಕೆಷಾಯ/ಎಣ್ಣೆಯನ್ನು ಸಿಂಪಡಣೆ ಮಾಡಬೇಕು.
- ಗುಲಾಬಿ: ಕಬ್ಬಿಣದಕೊರತೆಯಿಂದ ಎಲೆಗಳು ಹಳದಿ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆತಿರುಗುತ್ತವೆ. ಹತೋಟಿ ಮಾಡಲು ಬಯೋ-20 ಅಥವಾ ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್‌ನ ಲಫ್ಫು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು. ಗುಲಾಬಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಹಾಗೂ ವೊಗ್ಗು ತಿನ್ನುವ ಕೀಟ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ 2 ಎಂ.ಎಲ್ ಮೆಲಾಧಿಯಾನ್ (500 ಮೀ. ಲೀ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ) ಸಿಂಪಡಿಸಿ, ಕಪ್ಪು ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ, 1 ಎಂ.ಎಲ್ ಪ್ರೋಟೋಕೋನೋಜೆಲ್ (200 ಮೀ. ಲೀ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ) ಸಿಂಪಡಿಸಿ.
- ನೆಲಗಡಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗಕಂಡುಬಂದರೆ, ಕಾಬಿಟಂಡ್‌ಜೆಮ್‌ಅನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ, ನೆಲಗಡಲೆಯಲ್ಲಿ ತುಕ್ಕ ರೋಗ ಕಂಡುಬಂದರೆ, ಕಾಬಿಟ್‌ನ್ (0.5 ಮೀ. ಲೀ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್) ಅನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ.
- ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳಿ: ಕಾಂಡಕೊರಕದ ಹುಳುವಿನ ಹತೋಟಿಗೆ ಕ್ವಿನಾಲ್‌ಫಾರ್‌-25 ಇ.ಸಿ. ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು 2 ಮೀ. ಲೀ/ಪ್ರತಿ ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ಅಥವಾ ಕೆನ್‌ಲೋಪ್‌ರಿಫಾರ್‌-20 ಇ.ಸಿ. ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು 2 ಮೀ. ಲೀ/ಪ್ರತಿ ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ.
- ತೋಗರಿ: ಸೋರಗುರೋಗಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬುಡ ಸಹಿತ ಕೀಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಕಾಬಿಟಂಡ್‌ರಿಫ್‌ಮ್‌ 2 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಹಾಗೂ ಕಾಯಿ ಕೊರಕಕೀಟದ ಬಾಧೆಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಇಂಡಾಸ್‌ಕಾಬೋರ್‌ 1 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ.
- ಹೂ ಕೋಸು ಹಾಗೂ ಎಲೆ ಕೋಸುನಲ್ಲಿ ಎಲೆ ತಿನ್ನುವ ಹುಳು (ಡ್ರೆಮಂಡ್ ಬ್ಯಾಕ್ ಮಾತ್ರ) ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಬೇವಿನ ಕೆಷಾಯ/ಎಣ್ಣೆಯನ್ನು ಸಿಂಪಡಣೆ ಮಾಡಬೇಕು.

### **ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ**

ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗ  
ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ,  
ಬೆಂಗಳೂರು