



ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ  
ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಯಪುರ

E-mail : [bijapuragromet@rediffmail.com](mailto:bijapuragromet@rediffmail.com)  
ದೂರವಾಣಿ: 08352 : 209624

Website : <http://www.agrometbijapur.org>  
ಫ್ಯಾಕ್ಸ್ : 08352-230594

ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಾಗಿ ಹವಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಸಲಹೆಗಳು ದಿನಾಂಕ : 04-02-2020

ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 28/01/2020 ರಿಂದ 03/02/2020 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿಯ ಹವಾಮಾನ ಮಾಹಿತಿ

ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	0.0 ಮಿ.ಮೀ.	ಬೆಳಗಿನ ಆದ್ರ್ವತೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಪ್ರತಿಶತ 60 ರಿಂದ 93
ಹಗಲಿನ ಉಷ್ಣಾಂಶ	30.8 <sup>0</sup> ಸೆ ದಿಂದ 33.5 <sup>0</sup> ಸೆ	ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಆದ್ರ್ವತೆಯ ಪ್ರಮಾಣ	ಪ್ರತಿಶತ 16 ರಿಂದ 31
ರಾತ್ರಿಯ ಉಷ್ಣಾಂಶ	14.9 <sup>0</sup> ಸೆ. ದಿಂದ 18.3 <sup>0</sup> ಸೆ	ಗಾಳಿಯ ವೇಗ	ಪ್ರತಿ ಘಂಟೆಗೆ 0.0 ದಿಂದ 06.0 ಕಿ. ಮೀ.
ಮೋಡದ ಪ್ರಮಾಣ	0 ದಿಂದ 4 ಆಕ್ಕಾ		

ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳಿಗೆ, ಭಾರತ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗವು ನೀಡಿದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ದಿನಾಂಕ				
	ಫೆಬ್ರವರಿ 05	ಫೆಬ್ರವರಿ 06	ಫೆಬ್ರವರಿ 07	ಫೆಬ್ರವರಿ 08	ಫೆಬ್ರವರಿ 09
ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮಿ.)	0	0	0	0	0
ಹಗಲಿನ ಉಷ್ಣಾಂಶ ( <sup>0</sup> ಸೆ)	32	32	32	32	32
ರಾತ್ರಿಯ ಉಷ್ಣಾಂಶ ( <sup>0</sup> ಸೆ))	16	17	17	18	18
ಬೆಳಗಿನ ಆದ್ರ್ವತೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (%)	60	68	60	60	64
ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಆದ್ರ್ವತೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (%)	28	28	28	27	25
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕಿ.ಮೀ./ಘಂ.)	4	3	4	4	3
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ಡಿಗ್ರಿ)	153	124	216	259	236
ಮೋಡದ ಪ್ರಮಾಣ ( ಆಕ್ಕಾ)	2	2	2	2	2

ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಸಾರಾಂಶ : ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ : ಭಾರತ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗವು ನೀಡಿದ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳಂದು ಒಣ ಹವೆ ಮುಂದುವರಿಯುವುದು. ಹಗಲಿನ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಸರಾಸರಿ 32.0<sup>0</sup> ಸೆ, ರಾತ್ರಿಯ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಸರಾಸರಿ 16.0 ರಿಂದ 18.0<sup>0</sup> ಸೆ, ಬೆಳಗಿನ ಆದ್ರ್ವತೆ ಪ್ರತಿಶತ 60 ರಿಂದ 68, ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಆದ್ರ್ವತೆ ಪ್ರತಿಶತ 25 ರಿಂದ 28 ರ ವರೆಗೆ ಇರುವ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಇದೆ.

**ಹವಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಸಲಹೆಗಳು**

**ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ :** ಮುನ್ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳಂದು ಒಣ ಹಾಗೂ ಶೀತ ಹವೆ ಮುಂದುವರಿಯುವುದು. ಕಾರಣ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

**ಬೆಳೆ ಕಟಾವು :** ಕಟಾವಿಗೆ ಬಂದಿರುವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಕಟಾವು ಮಾಡಿ ರಾಶಿ ಮಾಡಿ ಕಾಳನ್ನು ಬಿಸಿಲಿನಲ್ಲಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಒಣಗಿಸಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಇಡಬೇಕು. ಹತ್ತಿಯನ್ನೂ ಸಹ ಬಿಡಿಸಬೇಕು.

**ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ :**

➤ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಬೇಕು.

**ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ :**

➤ ಎಲ್ಲ ಚಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಜಂತು ನಾಶಕ ಔಷಧಿ ಹಾಗೂ ಕಾಲು ಮತ್ತು ಬಾಯಿ ಬೇನೆ , ಚಿಪ್ಪೆ ಬೇನೆಗೆ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸೂಕ್ತ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದನ್ನು ಹಾಕಿಸಬೇಕು. ಆಡು ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಎಂಟರೋಟಾಕ್ರೀಮಿಯಾ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಹಾಕಿಸಬೇಕು.

➤ ಎರೆಹುಳು ಕುಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ತೇವಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹವಾಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

➤ ಹಾಲು ಕೊಡುವ ರಾಸುಗಳಿಗೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ 1 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಪಶು ಆಹಾರ + ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ ಹಾಲಿನ ಇಳುವರಿಗೆ 50 ಗ್ರಾಂ ನಂತೆ ಲವಣಗಳ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಕೊಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲ ದನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಸಿರು ಮೇವು ಹಾಗೂ ಒಣ ಮೇವುಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು.

**ಕೃಷಿ ಸಲಹೆಗಳು**

**ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳೆಗಳು**

ಕಡಲೆ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ತಡವಾಗಿ ಬಿತ್ತಿದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ 10 ಲೀಟರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 2.0 ಮಿ.ಲೀ ರೈನಾಕ್ಸಿಫೈರ ಅಥವಾ 2 ಗ್ರಾಂ ಇಮಾಮೆಕ್ಸಿನ್ ಬೆಂಝೋಯೇಟ ಅಥವಾ 2 ಮಿ.ಲೀ. ಫ್ಲೂಬೆಂಡಮೈಡ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.</li> <li>ತಡವಾಗಿ ಬಿತ್ತಿದ ಬೆಳೆಗೆ ತೇವಾಂಶದ ಕೊರತೆ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಹಗುರವಾಗಿ ನೀರು ಹಾಯಿಸಬೇಕು.</li> </ul>
------	--

ಕುಸುಬೆ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ತಡವಾಗಿ ಬಿತ್ತಿದ ಕುಸುಬೆಯಲ್ಲಿ ತೊಂಡಿಲು ಕೊರಕ ಕೀಟದ ಹತೋಟಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 2 ಮಿ.ಲೀ. ಕ್ವಿನಾಲಫಾನ ಅಥವಾ 0.3 ಮಿ.ಲೀ. ಇಂಡಾಕ್ಸಿಕಾರ್ಬ್ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು</li> </ul>
ಗೋದಿ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ಗೋದಿಯಲ್ಲಿ ಸುಳು ನೊಣದ ಹತೋಟಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 0.5 ಮಿ.ಲೀ. ಸೈಪರಮೆಥ್ರಿನ್ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು</li> <li>ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಗೋಧಿ ಬೆಳೆಗೆ ತಪ್ಪದೇ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು.</li> </ul>

### ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು

ಮಾವು	<ul style="list-style-type: none"> <li>ಜಿಗುಹುಳು ಮತ್ತು ಬೂದುರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ, ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ 4 ಗ್ರಾಂ ಕಾರ್ಬರಿಲ್ ಅಥವಾ 2 ಮಿ.ಲೀ. ಮೆಲಾಥಿಯಾನ್ ಹಾಗೂ 3 ಗ್ರಾಂ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ಗಂಧಕ ಅಥವಾ 2 ಗ್ರಾಂ ಕಾರ್ಬನಡೈಜಿಮ್ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಇದೇ ಸಿಂಪರಣೆಯನ್ನು 15 ದಿನಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಪುರರಾವರ್ತಿಸಿ.</li> </ul>
------	--

ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಬಿತ್ತರಿಸಲು/ಪ್ರಕಟಿಸಲು/ಪ್ರಚಾರಪಡಿಸಲು ಕೋರಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ (1) ವರದಿಗಾರರು, ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ, ಕನ್ನಡಪ್ರಭ, ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಗೂ ಪ್ರಜಾ ವಾಣಿ ಕನ್ನಡ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, ಗದಗ. (2) ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಗದಗ (3) ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಗದಗ (4) E-TV ಕನ್ನಡ, ಅನ್ನದಾತಾ, ಹೈದರಾಬಾದ್ (5) ಭಾರತ ಹವಾಮಾನಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ ಬೆಂಗಳೂರು/ಪೂನಾ

ಸಂಪರ್ಕ ಅಧಿಕಾರಿ  
ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ,  
ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಯಪುರ