



ಕೆಳದಿ ಶಿವಪ್ಪ ನಾಯಕ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ

ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಸಲಹಾ ಸೂಚಕ

(ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ ಪುಣೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ,

ಬ್ರಹ್ಮಾವರ-576213, ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಇವರ ಜಂಟಿ ಪ್ರಸಾರ)



ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಅವಧಿ 31.05.2025 ರಿಂದ 04.06.2025

ಸಂ. ಗ್ರಾ.ಕೃ.ಹ.ಸೇ.ಬ/42/2025

ದಿನಾಂಕ: 30.05.2025

ಕೆಳದಿ ವಾರದ ಪರಿಷ್ಕೃತಿ (ದಿನಾಂಕ: (26.05.2025 ರಿಂದ 30.05.2025 ರವರೆಗೆ)

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ದಿನ-1 (26.05.2025)	ದಿನ-2 (27.05.2025)	ದಿನ-3 (28.05.2025)	ದಿನ-4 (29.05.2025)	ದಿನ-5 (30.05.2025)
ಮಳೆ (ಮಿ.ಮೀ.)	76.6	174	40.1	92.7	183.8
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (ಡಿ.ಸೆ.)	28.5	28.5	31	26.4	28.1
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (ಡಿ.ಸೆ.)	23	23	22.9	22.1	21.8
ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೋಡಗಳ ಹೊದಿಕೆ (ಒಕ್ಕಾ)	8	8	8	8	8
ಗರಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)	97	97	93	95	97
ಕನಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)	95	100	90	99	100
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆಗೆ)	6	10	8	6	5.5
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (ಡಿಗ್ರಿ)	50	100	90	140	200

ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ, ಪುಣೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳು ದಿನಾಂಕ

31.05.2025 ರಿಂದ 04.06.2025 ರ ವರೆಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ಕೃಷಿಗಾಗಿ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ				
	ದಿನ-1 (31.05.2025)	ದಿನ-2 (01.06.2025)	ದಿನ-3 (02.06.2025)	ದಿನ-4 (03.06.2025)	ದಿನ-5 (04.06.2025)
ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)	65	15	20	20	14
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)	28	27	27	27	27
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)	22	22	22	21	21
ಮೋಡದ ಹೊದಿಕೆ (ಒಕ್ಕಾ)	7	6	7	6	6
ಗರಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)	97	94	96	96	96
ಕನಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)	91	90	92	91	92
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (Kmph)	12	10	8	6	6
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (°)	281	234	167	231	201
ಮುನ್ಸೂಚನೆ	GW/R++	R+	R+	R+	NIL
ಸಂಭವನೀಯತೆ (%)	100	100	100	50-75	50-75

ಭಾರತ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ, ನವದೆಹಲಿ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ನೀಡಿರುವ ವಿಸ್ತೃತ ಮಳೆ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕರಾವಳಿ ತೀರ ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ದಿನಾಂಕ 04.06.2025 ರಿಂದ 10.06.2025 ರವರೆಗೆ ವಾಡಿಕೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿದೆ.

ಹವಾಮಾನ ಪರಿಷ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಸಾರಾಂಶ

ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ ಪುಣೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನೀಡಿದ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಾರ, ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಮೋಡಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಿರಲಿದ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಹಲವೆಡೆ ಸಾಧಾರಣದಿಂದ ಭಾರೀ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿದೆ. ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನವು 27.0°C -28.0°C ಇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನವು 21.0°C -22.0°C ಇರುತ್ತದೆ. ಸರಾಸರಿ ಸಾಪೇಕ್ಷ ಆದ್ರ್ವತೆಯು ಬೆಳಗಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 94% ರಿಂದ 97% ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 90% ರಿಂದ 92% ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ. ಸರಾಸರಿ ಗಾಳಿಯ ವೇಗವು 0.6-12.0 ಕಿ.ಮೀ. ಪ್ರತಿ ಘಂಟೆಗಲ್ಲಿ ಬೀಸಲಿದೆ. ಈ ಹವಾಮಾನ ಪರಿಷ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದರೆ, ರೈತರು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೃಷಿ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವಂತೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

Mobile Applications developed by India Meteorological Department for the benefit of Farming Community Farmers are suggested to download the app using below links

	Mausam:	Meghdoot:	Damini:
Andriod:	https://play.google.com/store/apps/details?id=com.imd.masuam	https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot	https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightening.live.damini
Apple OS:	https://apps.apple.com/us/app/id1522893967	https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155	https://apps.apple.com/app/id1502385645

ರೈತರು ತಮ್ಮ ಹಳ್ಳಿಯ ಅಥವಾ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು "ಮೌಸಮ್ ಗ್ರಾಮ್" ಎಂಬ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್

ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ (ಹರ್ ಗರ್ ಮೌಸಮ್)

Decadal Rainfall (mm) Comparison:

Year	30 years Mean	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Rainfall	3710.5	2816.3	2383.4	2827.1	3000	3381.2	4118.4	4110.8	4110.8	3879.9	3316.6	3875.4	1115.9
Rainy days	105	112	107	119	121	112	123	126	152	125	105	135	21

<p>Realised Rainfall (22nd MAY to 28th MAY, 2025)</p>	<p>Rainfall Forecast Map (30th MAY to 05th JUNE 2025)</p>	<p>Temperature conditional Index Outlook (19.03.2025 to 25.03.2025)</p>	<p>Normalized Difference Vegetation Index</p>
--	--	--	--

Warnings for Costal Karnataka	
Date of Issue: May 30, 2025	
Day 1: May 30, 2025	Very Heavy Rain Thunderstorm & Lightning, Squall etc Strong Surface Winds
Day 2: May 31, 2025	Heavy Rain
Day 3: June 1, 2025	Heavy Rain
Day 4: June 2, 2025	Heavy Rain
Day 5: June 3, 2025	No Warning
Day 6: June 4, 2025	No Warning
Day 7: June 5, 2025	No Warning

ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನೀಡಿದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಆಧಾರಿಸಿ ನೀಡಿದ ಕೃಷಿ ಸಲಹೆಗಳು

ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆಗಳು:

ಜಿಲ್ಲೆಯ 07 ತಾಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಐದು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಮೋಡಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಿರಲಿದ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಹಲವೆಡೆ ಸಾಧಾರಣದಿಂದ ಭಾರೀ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿದೆ.
ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧಾರಣದಿಂದ ಭಾರೀ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು 05 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.
ರೈತರು ಅಡಿಕೆಗೆ 1% ಬೋರ್ಡೋ ದ್ರಾವಣ ಸಿಂಪಡಿಸುವುದನ್ನು ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ
ಮುಂಗಾರು ಮಳೆಯು ಆರಂಭವಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿರುವ ಬಸಿಗಾಲುನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿ ನೀರನ್ನು ಸರಾಗವಾಗಿ ಹರಿಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಉತ್ತಮ

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು:

ಅಡಿಕೆ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	➤ ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಿಗೆ ರೈತರು ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.1ರ ಬೋರ್ಡೋ ದ್ರಾವಣ ಸಿಂಪಡಿಸುವುದು, ಗೊಬ್ಬರ ನೀಡುವುದು ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.
ತೆಂಗು (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	➤ ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಿಗೆ ರೈತರು ಗೊಬ್ಬರ ನೀಡುವುದು ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.
ಬಾಳೆ (ಸಿಗಟೋಕ ಎಲೆಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ)	➤ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಗಾಳಿಯ ವೇಗವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಬಾಳೆ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಆಧಾರವನ್ನು (ಕೋಲುಗಳಿಂದ) ನೀಡುವುದು ಉತ್ತಮ ಇದರಿಂದ ಬಾಳೆ ಗಿಡಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ➤ ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಿಗೆ ರೈತರು ಗೊಬ್ಬರ ನೀಡುವುದು ಅಥವಾ ಸಿಂಪಡಣೆಯನ್ನು ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.
ಕಾಳುಮೆಣಸು (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	• ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಿಗೆ ರೈತರು ಗೊಬ್ಬರ ನೀಡುವುದು ಅಥವಾ ಸಿಂಪಡಣೆಯನ್ನು ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.
ಗೆರು (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	• ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಿಗೆ ರೈತರು ಗೊಬ್ಬರ ನೀಡುವುದು ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.

ಮಾವು (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಿಗೆ ರೈತರು ಗೊಬ್ಬರ ನೀಡುವುದು ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದೂಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ➤ ಮುನ್ನೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಗಾಳಿಯ ವೇಗವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಮಳೆಯ ತೀವ್ರತೆ ಕ್ಷಡಿಮೆಯಾದ ನಂತರ ಮಾಗಿರುವ ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣನ್ನು ಕ್ಷಣವು ಮಾಡುವುದು ಒಳ್ಳೆಯದು.

ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ:

ಭತ್ತ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಈಗಾಗಲೇ ಉತ್ತಮ ಮಳೆಯಾಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧತೆ ಮಾಡಬಹುದು ಮತ್ತು ಭತ್ತದ ಸಸಿಮಡಿ ತಯಾರಿ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.
-------------------------------	--

ಜಾನುವಾರು ಸಲಹೆ:

ಹಸು (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ನೀರು: ದಿನವಿಡೀ ಸಾಕಷ್ಟು ತಂಪಾದ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ➤ ನೆರಳು: ಮಳೆಯಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು ನೆರಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ➤ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದು: ದಿನದ ತಂಪಾದ ಅವಧಿಗೆ ಆಹಾರ ನೀಡುವ ಸಮಯವನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಮತ್ತು ಶಾಖವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಹೆಚ್ಚಿ ಶಕ್ತಿಯ ಆಹಾರವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ ➤ ಪೂರಕವಾದ ಆಹಾರವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಪಶು ಆಹಾರದ ಜೊತೆಗೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉಪ್ಪು ಮತ್ತು ಧಾನ್ಯದ ಹಿಟ್ಟು ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಖನಿಜ ಲವಣಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು. ➤ ಸ್ವಚ್ಛತೆ: ಪಶುಗಳ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕಾಪಾಡುವುದರಿಂದ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವು ಉತ್ತಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
------------------------------	---

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ:

ಮೀನುಗಾರರು	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಮುಂದಿನ 05 ದಿನಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಂಭವವಿರುವುದರಿಂದ ಜೊತೆಗೆ ಮೊದಲನೇ ದಿನಕ್ಕೆ ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣದ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ 4ದಿನಗಳಿಗೆ ಕಿತ್ತಳೆ ಬಣ್ಣದ ಅಲರ್ಟ್ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು ಮೀನುಗಾರರು ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ತೆರಳಬಾರದೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಮೀನು (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಲಹೆ)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು, ಮೀನಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸುವುದು, ಆಹಾರ ದರಗಳನ್ನು ಸರಿಹೊಂದಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸರಿಯಾಗಿ ಕೊಳದ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಮಾಡುವುದು. <p style="text-align: center;">01. ದಿನಚರಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ತಪಾಸಣೆ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ: ನೀರಿನ ತಾಪಮಾನ, ರಸಸಾರ, ಕರಗಿದ ಆಮ್ಲಜನಕ ಮತ್ತು ಅಮೋನಿಯಾ ಮಟ್ಟವನ್ನು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು ➤ ಮೀನಿನ ಆರೋಗ್ಯ: ಒತ್ತಡ, ರೋಗ ಅಥವಾ ಅಸಾಮಾನ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮೀನಿನ ನಡವಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು ➤ ಆಹಾರ ಕ್ರಮಗಳು: ನೀರಿನ ತಾಪಮಾನ, ಮೀನಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಆಹಾರ ದರಗಳನ್ನು ತಗ್ಗಿಸುವುದು ➤ ಕೊಳ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಸರಿಯಾದ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಗಾಳಿಯ ಪ್ರಸರಣ ಹಾಫೂ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ತೆಗೆದು ಹಾಕುವುದು
	<p>ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಚಿಕಿತ್ಸೆ: ಸೂಕ್ತವಾದ ಔಷಧಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಯಾವುದೇ ಮೀನು ರೋಗಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾಗಿದ್ದರೆ ಗುರುತಿಸಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡುವುದು</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ: ರೋಗ ಹರಡುವಿಕೆಯ ಅಪಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು.

(ಈ ಮೇಲಿನ ಬೆಳೆ ಸಲಹೆಯು ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ನೀಡಿರುವ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ನೂಚನೆಯ ಆಧಾರವಾಗಿದೆ)

ಶ್ರೀ. ಪ್ರವೀಣ್ ಕೆ.ಎಮ್,
ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು,
ಬಿ.ಕೆ.ಎಮ್.ಎಸ್-ವಿಭಾಗ,
ಪ.ಕೃ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇ-ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.

ಡಾ. ಕೆ. ವಿ. ಸುಧೀರ್ ಕಾಮತ್,
ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು,
ಬಿ.ಕೆ.ಎಮ್.ಎಸ್-ವಿಭಾಗ,
ಪ.ಕೃ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇ-ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.

ದಿನಾಂಕ 31.05.2025 ರಿಂದ 04.06.2025ರ ವರೆಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಾಲೂಕುವಾರು ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ನೂಚನೆ

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ಬಂಟ್ವಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ನೂಚನೆ				
	ದಿನ-1 (31.05.2025)	ದಿನ-2 (01.06.2025)	ದಿನ-3 (02.06.2025)	ದಿನ-4 (03.06.2025)	ದಿನ-5 (04.06.2025)
ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)					

ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಮೋಡದ ಹೊದಿಕೆ (ಒಕ್ಕಾ)					
ಗರಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಕನಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (Kmph)					
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (°)					
ಮುನ್ಸೂಚನೆ	GW/R++	R+	R+	R+	NIL
ಸಂಭವನೀಯತೆ (%)	100	100	100	50-75	50-75

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ				
	ದಿನ-1 (31.05.2025)	ದಿನ-2 (01.06.2025)	ದಿನ-3 (02.06.2025))	ದಿನ-4 (03.06.2025)	ದಿನ-5 (04.06.2025)
ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)					
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಮೋಡದ ಹೊದಿಕೆ (ಒಕ್ಕಾ)					
ಗರಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಕನಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (Kmph)					
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (°)					
ಮುನ್ಸೂಚನೆ	GW/R++	R+	R+	R+	NIL
ಸಂಭವನೀಯತೆ (%)	100	100	100	50-75	50-75

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ಮಂಗಳೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ				
	ದಿನ-1 (31.05.2025)	ದಿನ-2 (01.06.2025)	ದಿನ-3 (02.06.2025))	ದಿನ-4 (03.06.2025)	ದಿನ-5 (04.06.2025)
ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)					
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಮೋಡದ ಹೊದಿಕೆ (ಒಕ್ಕಾ)					
ಗರಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಕನಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (Kmph)					
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (°)					
ಮುನ್ಸೂಚನೆ	GW/R++	R+	R+	R+	NIL
ಸಂಭವನೀಯತೆ (%)	100	100	100	50-75	50-75

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ಮತ್ತೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ				
	ದಿನ-1 (31.05.2025)	ದಿನ-2 (01.06.2025)	ದಿನ-3 (02.06.2025))	ದಿನ-4 (03.06.2025)	ದಿನ-5 (04.06.2025)
ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)					
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಮೋಡದ ಹೊದಿಕೆ (ಒಕ್ಕಾ)					
ಗರಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಕನಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (Kmph)					
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (°)					
ಮುನ್ಸೂಚನೆ	GW/R++	R+	R+	R+	NIL
ಸಂಭವನೀಯತೆ (%)	100	100	100	50-75	50-75

ಹವಾಮಾನದ ಅಂಶಗಳು	ಸುಳ್ಯ ತಾಲೂಕಿನ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ				
	ದಿನ-1 (31.05.2025)	ದಿನ-2 (01.06.2025)	ದಿನ-3 (02.06.2025))	ದಿನ-4 (03.06.2025)	ದಿನ-5 (04.06.2025)
ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)					
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°C)					
ಮೋಡದ ಹೊದಿಕೆ (ಒಕ್ಕಾ)					
ಗರಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತೆ (ಶೇ.)					

ಕನಿಷ್ಠ ಆದ್ರ್ವತ (ಶೇ.)					
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (Kmph)					
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು (°)					
ಮುನ್ಸೂಚನೆ	GW/R++	R+	R+	R+	NIL
ಸಂಭವನೀಯತೆ (%)	100	100	100	50-75	50-75