



பண்டித ஜவஹர்லால் நேரு வேளாண் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம்,
காரைக்கால் & இந்திய வானிலைத்துறை
காரைக்கால் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை
(15.05.2024 முதல் 19.05.2024 வரை)

தொ. எண் (அலுவலகம்): 04368 – 261182

E-mail: agrnaas2012@gmail.com தொ. நகல் (அலுவலகம்): 04368-261260



அறிக்கை எண்: 039 (05) P/JN/GKMS/2024

தேதி: 14.05.2024

காரைக்கால் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்த வார வானிலை (09.05.2024 முதல் 13.05.2024 வரை)					வானிலை காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு -19.05.2024 – 8.30 மணி நேரம் வரை				
09/05	10/05	11/05	12/05	13/05		நாள்-1 15/05	நாள்-2 16/05	நாள்-3 17/05	நாள்-4 18/05	நாள்-5 19/05
25	0	1.5	0	0	மழை (மி.மீ)	17	6	26	34	33
36	35	35	35	35	அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டி.செ)	35	34	32	31	31
28	28	27	27	27	குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டி.செ)	27	26	24	23	22
5	4	4	3	2	மேக மூட்டம்	8	8	8	8	8
73-94	62-85	69-92	75-89	66-94	ஈரப்பதம் (%)	60-80	60-70	60-80	50-80	50-80
3	4	4	2	4	காற்றின் வேகம் (கி.மீ)	8	8	14	22	20
கிழக்கு தென் கிழக்கு	தென் மேற்கு	வட கிழக்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	வட மேற்கு	காற்றின் திசை	கிழக்கு	தென் கிழக்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (15.05.2024 முதல் 19.05.2024 வரை):

- மே 15, 17, 18 மற்றும் 19 தேதிகளில் மிதமான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- மே 16 தேதியில் லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். வெப்ப நிலை 22-35 டி.செ, மாலை மற்றும் காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 50-80 சதவிகிதமாகவும், காற்றின் வேகம் 08-22 கி.மீ அளவுக்கு பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. காற்றானது பெரும்பாலும் தெற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.
மே மாதம் 19 லிருந்து 25 வரை மழை (3.17 மி.மீ) இயல்பை விட அதிகமாகவும், அதிகபட்ச வெப்பநிலை (36.22 டி.செ) மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (25.69 டி.செ) இயல்பாக இருப்பதற்கும் வாய்ப்புள்ளது.

வேளாண் அறிவுரை

பயிர்கள் / கால் நடைகள்	பருவம்/ விவரங்கள்	வேளாண் ஆலோசனைகள்
பொது ஆலோசனை	கோடை உழவு	மழை அளவை பொருத்து கோடை உழவு செய்து களைகள், பூச்சிகள் மற்றும் நோய்க் கிருமிகளை கட்டுப்படுத்தலாம்.
பருத்தி	பயிர் வளர்ச்சி பருவம்	மேகமூட்டமான வானிலையுடன் மழையும் சேர்ந்து பருத்தியில் பூ உதிர்வதை அதிகரிக்கும். எனவே மழை இல்லாத நாட்களில், பருத்தியில் பூ உதிர்வதை தடுக்க 40 பி.பி.எம் என்.ஏ.ஏ கலவையை (அதாவது லிட்டருக்கு 40 மில்லி கிராம் நாப்தலீன் அசிடிக் அசிட் என்ற அளவில்) விதைத்த 60 மற்றும் 90 வது நாட்களில் தெளிக்கவும். பருத்தியில் இரகங்களுக்கு 15 வது கனுவிலும், ஒட்டு செடிகளுக்கு 20 வது கனுவிலும் நுனி கிள்ளுவதன் மூலம் மகசூலை அதிகரிக்கலாம்

குறுஞ்செய்தி: மே 15 லிருந்து 19 வரை லேசான முதல் மிதமான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

முதல்வர்