



பண்டித ஜவஹர்லால் நேரு வேளாண் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம்,  
காரைக்கால் & இந்திய வானிலைத்துறை  
காரைக்கால் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை  
(23.08.2023 முதல் 27.08.2023 வரை)  
தொ. எண் (அலுவலகம்): 04368 – 261182  
E-mail: [agrnaas2012@gmail.com](mailto:agrnaas2012@gmail.com) தொ. நகல் (அலுவலகம்): 04368-261260



அறிக்கை எண்: 67 (08) PJN/GKMS/2023

தேதி: 22.08.2023

காரைக்கால் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்த வார வானிலை (17.08.2023 முதல் 21.08.2023 வரை)					வானிலை காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு -27.08.2023 – 8.30 மணி நேரம் வரை				
17/08	18/08	19/08	20/08	21/08		நாள்-1 23/08	நாள்-2 24/08	நாள்-3 25/08	நாள்-4 26/08	நாள்-5 27/08
0.0	0	0	0	1.0	மழை (மி.மீ)	6	4	3	0	4
37	37	38	38	39	அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டி.செ)	34	34	33	34	33
26	27	26	27	27	குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டி.செ)	27	27	26	27	27
2	3	3	1	4	மேக மூட்டம்	8	7	7	5	6
49-77	53-85	51-80	54-83	54-85	ஈரப்பதம் (%)	50-80	50-80	50-80	50-80	60-80
7	8	8	7	5	காற்றின் வேகம் (கி.மீ)	18	18	20	20	20
மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	காற்றின் திசை	தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (23.08.2023 முதல் 27.08.2023 வரை):

- ஆகஸ்ட் 26 தவிர ஆகஸ்ட் 23 லிருந்து 27 வரை லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். வெப்ப நிலை 26-34 டி.செ, மாலை மற்றும் காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 50-80 சதவிகிதமாகவும், காற்றின் வேகம் 18-20 கி.மீ அளவுக்கு பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. காற்றானது பெரும்பாலும் தெற்கு தென் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.
- ஆகஸ்ட் 27 லிருந்து செப்டம்பர் 02 வரை மழை (3.70 மி.மீ), அதிகபட்ச வெப்பநிலை (33.13 டி.செ) மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (23.84 டி.செ) இயல்பாக இருப்பதற்கு வாய்ப்புள்ளது.

வேளாண் அறிவுரை

பயிர்கள் / கால் நடைகள்	பருவம்/ விவரங்கள்	வேளாண் ஆலோசனைகள்
நெல்	பச்சைப் பாசி	நெல் வயலில் பச்சைப் பாசியைக் கட்டுப்படுத்த மயில் துத்தநாகத்தை (Copper Sulphate) 1000 கிராம் என்ற அளவில் காடா துணியில் கட்டி நெல் வயலின் வாமடையில் வைக்கவும்.
	தூர் கட்டும் பருவம்	→ நெற் பயிரில் இலை சுருட்டுப் புழுக்களை கட்டுப்படுத்த டிரைக்கோகிரம்மா கைலோனிஸ் ஒட்டுண்ணிகளை 5CC (ஹெக்டேருக்கு 1,00,000) என்ற அளவில் 37, 44, 54 ஆகிய நாட்களில் வெளியிடலாம்.

		<p>→ தழைச்சத்துக்களை தேவையில்லாமல் அளவுக்கு அதிகமாக படுத்துவதை தவிர்க்கவேண்டும்.</p> <p>→ விளக்குப் பொறியை பயன்படுத்தி அந்து பூச்சிகளை கவர்ந்து அழிக்கலாம்.</p> <p>நடவுவயலில் டி(T) வடிவ குச்சிகளை வைத்து பூச்சிகளை உண்ணும் பறவைகளை பயன்படுத்தி பூச்சிகளை கட்டுப்படுத்தலாம் அல்லது கார்டேப்ஹைட்ரோகுளோரைடு (cartaphydrochloride 50% SP) லிட்டருக்கு 2 கிராம் அல்லது ஃப்ளூபென்டையமைடு (flubendiamide 20 WG) லிட்டருக்கு 0.25 கிராம் அல்லது தையமீதாக்கம் (thiamethoxam 25 WG) லிட்டருக்கு 0.2 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கலாம்.</p>
பருத்தி	<p>மாவுப் பூச்சி வாடல் நோய்</p>	<p>பருத்தியில் மாவுப் பூச்சியைக் கட்டுப்படுத்த மீன் எண்ணெய் ரோசின் சோப் @ 25 கிராம் / லிட்டர் அல்லது வேப்பெண்ணெய் 2% (20 மிலி/லிட்டர்) அல்லது வேப்பங்கோட்டைச்சாறு 5% அல்லது புயுப்ரோபிசின் 25 SC @ 2 மிலி/ லிட்டர் அல்லது ப்ரோபெனோபாஸ் 50 EC @ 2 மிலி/ லிட்டர் என்ற அளவில் தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.</p> <p>பருத்தியில் வாடல் நோயைக் கட்டுப்படுத்த, பாதிக்கப்பட்ட செடி மற்றும் அதனைச் சுற்றியுள்ள ஆரோக்கியமான செடிகளின் வேர் பகுதியினை சுற்றியிலும் ஒரு லிட்டர் நீரில் ஓர் கிராம் கார்பென்டசிம் அல்லது 0.75 கிராம் ட்ரைபிலொக்சிஸ்ட்ரோபின் + டெபுகோணசோல் கலந்த புசணக் கொல்லி கரைசலினால் நன்றாக நனைக்க வேண்டும்.</p>

**குறுஞ்செய்தி:** அடுத்த சில நாட்களுக்கு வேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் பயிர்களுக்கு நீர்பாய்ச்சுவதை தவிர்க்கவும்.

**முதல்வர்**