

நீலகிரி மாவட்ட வேளாண் வானிலை முன் னரிக்கை மடல்
வெளியோடு - தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைகழகம், தொட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை.
& இந்திய வானிலை ஆராய்ச்சி மையம்

தேதி 24.03.15

சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை:-

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் மழை இல்லை
2. தட்பவெப்பம் மற்றும் காற்றின் ஈரப்பதம்; - அதிகப்பட்ச வெப்பநிலை 21-23 செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 8-10⁰ செ. இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 89-96 % மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 83-98 % இருந்தது. காற்றின் வேகம் 0 (கிலோ.மீ./மணிக்கு)

வானிலை முன் னரிவிப்பு

வானிலை குறிப்புகள்;	25.03.15	26.03.15	27.03.15	28.03.15	29.03.15
மழை (மி.மீ)	0	2	0	2	3
அதிகப்பட்ச தட்ப வெப்பம் (⁰ செ)	23	23	23	24	24
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் (⁰ செ.)	10	10	11	11	11
மேகமூட்டம் (ஒக்டா)	2	5	2	5	5
அதிகப்பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	88	90	88	90	92
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம்; (%)	78	80	78	80	82
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ./மணிக்கு)	3	4	4	4	4
காற்றின் திசை	80	90	220	80	200

வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மார்ச் 26-ம் தேதி லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் பயிர் தேவைக்கேற்ப நூர் பாய்ச்சி வேண்டும்.
- வறண்ட வானிலை நிலவுவதால் பூண்டு பயிரில் இலைப்பேனை கட்டுப்படுத்த இமிடாகுலோபிரிட் 1.5 மில்லி லிட்டர் /லிட்டர் தொளிக்கலாம்

- எதிர்பார்க்கப்படும் வாணிலையானது தேயிலையில் சிலந்தி பூச்சி தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால் இதனை கட்டுப்படுத்த புரோப்பார்க்கைட் 200 மிலி /200 லி /ஏக்கர் தெளிக்கலாம்
- கார்னேசன் பயிரில் சிலந்தி பூச்சிகளின் தாக்கம் காணப்படுவதால் இதனை கட்டுப்படுத்த எக்சோடஸ் 1.5மில்லி லிட்டர் /லிட்டர் தொளிக்கலாம்

ஆசோலா - மாட்டுத்தீவனம்

- ஆசோலா என்பது நீரில் மிதந்து வளரக்கூடிய தாவரமாகும்
- இது மிகவும் குறைந்த விலையில் கிடைக்க கூடிய மாட்டுத்தீவனம் ஆகும்
- இதை மாட்டுத்தீவனமாக பயன்படுத்துவதால் பால் உற்பத்தியை அதிகப்படுத்தலாம்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம்
உத்தக.