



**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
&
இந்திய வானிலைத் துறை
வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சிமையம், கோவை
ஈரோடு மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண்
அறிக்கை
(06.07.2024 முதல் 10.07.2024)**



அறிக்கை எண் 054/2024

தேதி.05.07.2024

மாநிலத்தின் கடந்தவார வானிலை

தமிழகத்தின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 32°செ முதல் 40°செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 23°செ முதல் 30°செ ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேரவெப்பநிலை 18°செ முதல் 22°செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 12°செ முதல் 14°செ ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் பரவலாக மழை பெறப்பட்டது.

ஈரோடு மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

ஈரோடு மாவட்டத்தின் 02.07.24 முதல் 04.07.24 வரையிலும் பகல்நேரவெப்பநிலை 29°செ முதல் 34°செ ஆகவும் இரவுநேரவெப்பநிலை 23°C to 24°C ஆகவும் காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 86 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 56 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 14-19 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து தென் கிழக்கு திசைவரை பதிவானது.

ஈரோடு மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்த வார வானிலை (02.07.2024 முதல் 04.07.2024)			தேதி	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு 10.07.2024- 08.30 வரை				
02/07	03/07	04/07		நாள்-1 06/07	நாள்-2 07/07	நாள்-3 08/07	நாள்-4 09/07	நாள்-5 10/07
0.1	0.0	2.0	மழை (மி.மீ)	3	4	2	3	2
29	34	33	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37	36	36	36	37
23	24	23	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	26	25	25	25	26
8	6	7	மேக மூட்டம் (ஆக்ரா)	8	6	6	7	7
86	83	85	அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	70	70	70	70
71	56	67	குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	50	50	40	40	40
19	18	14	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	10	10	12	10	12
230	230	230	காற்று வீசும் திசை	250	250	270	270	270

எதிர் பார் க்கப்படும் வானிலை ஈரோடு (06.07.2024 முதல் 10.07.2024)

வரும் நாட்களில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு இலேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்சவெப்பநிலை 36°செ முதல் 37°செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25°செ முதல் 26°செ ஆகவும், காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 70 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 40 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்று மணிக்கு 10-12 கி.மீ வேகத்தில் வீசக்கூடும். காற்று பெரும்பாலும் தென்மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

ஈரோடு மாவட்டத்தில் உள்ள தொகுதி வாரியாக உள்ள அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான மழையளவு

தேதி	அம்மாபெட்டி	அந்தியூர்	பவானி	பவானிசாகர்	சென்னிமலை	ஈரோடு	கோபி	கொடுமுடி	மொடக்குறிச்சி	நம்பியூர்	பெருந்துறை	சத்தியமங்கலம்	தாளவாடி	டி.என்.பாளையம்
06-07-2024	0.9	1.0	1.5	0.8	5.3	4.1	0.5	3.5	6.4	0.3	6.3	0.3	5.1	0.7
07-07-2024	3.3	5.8	2.1	0.6	1.6	2.0	2.4	0.7	1.6	0.7	1.9	1.6	1.4	3.5
08-07-2024	0.7	2.8	0.3	0.0	4.8	0.4	0.1	7.0	2.1	0.0	0.8	0.0	3.1	1.3
09-07-2024	0.0	1.0	0.1	0.0	2.3	0.4	0.0	3.4	2.0	0.0	0.9	0.0	0.9	0.9
10-07-2024	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது அறிவுரை		வரும் 5 நாட்களில் மேற்கு மண்டலத்தின் அனைத்து மாவட்டங்களிலும் தூறல் (அ) லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. மேற்குதொடர்ச்சி மழையினை ஒட்டியுள்ள பகுதிகளில் மிதமானமழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. காற்றின் வேகமானது மணிக்கு 10 - 18 கி.மீ வரை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. மண் ஈரத்தினை பொறுத்து இறவைப் பயிர்களுக்கு நீர்ப்பாசனம் மேற்கொள்ளவும். மருந்து தெளிப்பினை காலை நேரங்களிலோ (அ) 3-4 மணிநேரம் மழையில்லாத வானிலை எதிர்பார்க்கப்படும்போது மட்டும் மேற்கொள்ளலாம்.
கரும்பு	வளர்பருவம்	உள்ளூர் பகுதிகளில் அதிவேகக் காற்று மற்றும் லேசான மழை பொழிய வாய்ப்புள்ளது, எனவே கரும்பில் எதிரெதிர் வரிசைகளை விட்டம் கட்டி காற்றினால் சாயமல் பாதுகாக்கவும். கரும்பில் குருத்து மாவுப்பூச்சியையும் பொக்கோ போயங் நோயை கட்டுப்படுத்த இமிடாகுளோபிரிட் 17.8 SL @ 0.3மில்லி / விட்டர் + புரபிகோனசோல் @ 25 SC @ 1ml / விட்டர் தெளிக்கவும். மேலும் நன்கு வளர கரும்பு பூஸ்டரை 1 கிலோ 1.5 கிலோ, 1.5 கிலோ மற்றும் 2 கிலோவை 40, 60 மற்றும் 75 நாட்கள் முறையே ஒரு ஏக்கருக்கு கைதெளிப்பாணை கொண்டு தெளிக்கவும்.
பருத்தி	விதைப்பு	எதிர்பார்க்கப்படும் மழையினை பயன்படுத்தி குளிர்கால கம்போடியா பருத்தி விதைப்பிற்கான நிலம் தயாரிக்கவும். விதைப்பினை வரும் ஆகஸ்டு 15ம் தேதிக்குள் முடிக்கவும். வாடல் நோயை மேலாண்மை செய்ய டிரைக்கோடெர்மா விரிடையை ஒரு ஏக்கருக்க 2.5 கிலோவை 250 கிலோ தொழு உரத்துடன் கலந்து வேர்பகுதியில் இடவும்.
கொடி பூசணி	விதைப்பு	எதிர்பார்க்கப்படும் மழையினை பயன்படுத்தி கொடி பூசணி வகைகளை போதுமான வடிகால் வசதி செய்து விதைக்கவும்.

வெங்காயம்	வளர்பருவம்	நிலவும் வானிலையில் வெங்காயத்தில் இலைப்பேன் தாக்குதல் அதிகமாக வாய்ப்புள்ளது. கண்காணித்து தேவைப்பட்டால் ஒரு லிட்டர் நீரில் டைமெத்தோயேட் 1மிலி கலந்து தெளிக்கவும். வெங்காயத்தில் கோழிக்கால் நோயை கட்டுப்படுத்த மேன்கோசெப் + கார்பன்டசீம் கலவையை கிராம் / லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.
வாழை	வளர்பருவம்	எதிர்பார்க்கப்படும் மணிக்கு 10 -24 கிமீ வரை வேக காற்றினை கருத்தில் கொண்டு 5 மாத வயதுடைய வாழை மரங்களுக்கு முட்டு கொடுக்கவும். வாடல் நோயை மேலாண்மை செய்ய டிரைக்கோடெர்மா விரிடிசை ஒரு ஏக்கருக்க 2.5 கிலோவை 250 கிலோ தொழு உரத்துடன் கலந்து வேர்பகுதியில் இடவும்.
மஞ்சள்	வளர்பருவம்	எதிர்பார்க்கப்படும் சாதகமான வானிலைபயன்படுத்தி 30 மற்றும் 60 நாட்களுக்கு மேலான மஞ்சளுக்கு ஒரு ஏக்கருக்கு 22 கிலோ யூரியா, 72 கிலோ பொட்டாஷ் உரங்களை மேலுரமாக இடவும். கிழங்கு அழுகல் நோயை கட்டுப்படுத்த டிரைக்கோடெர்மா விரிடிசை ஒரு ஏக்கருக்க 2.5 கிலோவை 250 கிலோ தொழு உரத்துடன் கலந்து வேர்பகுதியில் இடவும்.
கால்நடைகள்		காற்றின் வேகம் அதிகமாக காணப்படுவதால் கோழிகளின் தீவனங்கள் சிதற வாய்ப்புள்ளது. எனவே காற்றின் வேகத்தை குறைக்க கோழிக்கூடாரங்களில் சுற்றிலும் சாக்கு பைகளை தொங்கவிடவும். வேகமான காற்றினால் கால்நடைகளுக்கு ஏற்படும் நாவறட்சினைப்போக்க கால்நடைகளுக்கு போதிய குளிர்ந்த நீர் அளிக்கவும். எதிர்பார்க்கப்படும் காற்றின் அதிக ஈரப்பதத்தின் காரணமாக பால் மாடுகளில் பால் கறப்பதற்கு முன்பும் கறந்த பின்பும் மடுவினை பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட் கரைசலை கொண்டு கழுவி மடுவீக்க நோய் வராமல் தவிர்க்கவும்.

குறுஞ்செய்தி

- நிலவும் வானிலையில் வெங்காயத்தில் இலைப்பேன் தாக்குதல் அதிகமாக வர வாய்ப்புள்ளது. கண்காணித்து தேவைப்பட்டால் ஒரு லிட்டர் நீரில் டைமெத்தோயேட் 1மிலி கலந்து தெளிக்கவும்

முதன்மை அலுவலர் (GKMS)
வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சிமையம்
த.நா.வே.ப.கழகம், கோவை