



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்  
&  
இந்தியவானிலைத்துறை  
வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி மையம், கோவை  
கோயமுத்தூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண்  
அறிக்கை  
(08.03.2023 முதல் 12.03.2023 )



அறிக்கை எண் 019/2023

தேதி.07.03.2023

மாநிலத்தின் கடந்தவார வானிலை

தமிழகத்தின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 31°செ முதல் 35°செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 15°செ முதல் 25°செ ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 16°செ முதல் 25°செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 05°செ முதல் 9°செ ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் ஆங்காங்கே ஒரு சில இடங்களில் மழை பெறப்பட்டது.

கோயமுத்தூர் மாவட்டத்தின் கடந்தவார வானிலை

கோயமுத்தூர் மாவட்டத்தின் 03.03.23 முதல் 06.03.23 வரையிலும் பகல்நேர வெப்பநிலை 34°செ முதல் 35°செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 17°செ முதல் 21°செ ஆகவும் காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 70 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 15 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 11-18 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து தென் கிழக்கு திசைவரை பதிவானது.

கோயமுத்தூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்தவார வானிலை (03.03.2023 முதல் 07.03.2023)				தேதி	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு 12.03.2023- 08.30 வரை				
03/03	04/03	05/03	06/03		நாள்-1 08/03	நாள்-2 09/03	நாள்-3 10/03	நாள்-4 11/03	நாள்-5 12/03
0.0	0.0	0.0	0.0	மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
33	34	34	35	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	34	34	35	35	35
17	19	21	19	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	20	20	20	20	20
3	3	3	2	மேக மூட்டம் (ஆக்டர்)	1	0	0	0	0
49	70	48	45	அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	70	80	80	80
15	20	29	24	குறைந்தபட்சகாற்றின் ஈரப்பத ம் (%)	20	20	20	20	20
13	18	15	11	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	6	6	6	6	6
90	70	70	70	காற்று வீசும் திசை	70	70	70	20	90

எதிர் பார் க்கப்படும் வானிலை கோயமுத்தூர் (08.03.2023 முதல் 12.03.2023)

வானிலை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 34°செ முதல் 35°செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 20°செ ஆகவும், காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 80 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 20 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 6 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து வடகிழக்கு திசைவரை வீசக்கூடும்.

கோயமுத்தூர் மாவட்டத்தில் உள்ளதொகுதிவாரியாக உள்ள அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான மழையளவு												
தேதி	ஆனமலை	அன்னூர்	காரமடை	கிணத்துக்கடவு	மதுக்கரை	பெரியநாயக்கன பாளையம்	பொள்ளாச்சிவடக்கு	பொள்ளாச்சிதெற்கு	சர்க்கார் சாமக்குளம்	சுல்தான்பெட்	தூலூர்	தொண்டாமுத்தூர்
08-03-2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09-03-2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-03-2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11-03-2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12-03-2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது அறிவுரை		அடுத்த 5 நாட்களுக்கு தெளிவான வானம் மற்றும்வறண்ட வானிலையுடன் காற்றின் வேகம் 4 – 6 கி.மீ வரை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. வெப்பநிலை கடந்த வாரத்தினை விட கூடி வருகிறது. ஓரிரு இடங்களில் தூறல் மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. வறண்ட வானிலை தொடர்வதால், மண் ஈரத்தினைப்பொறுத்து மாலையில் நீர் பாசனம் செய்யவேண்டும். பயிர்கழிவு மூடாக்கு இடுவதால் மண் ஈரத்தினைப் பாதுகாக்கலாம். வறண்ட வானிலையே எதிர்பார்க்கப்படுவதால் அறுவடை செய்த தானியங்களை காயவைத்து தக்க முறையில் சேமிக்கவும்.
மக்காச்சோளம்	பூக்கும் பருவம்	45 முதல் 65 நாட்கள் வயதுடைய மக்காச்சோளப்பயிருக்கு போதிய நீர் பாசனம் செய்வதின் மூலம் தண்ணீர் பற்றாக்குறை காரணமாக அறுவடை காலத்தில் மகதல் இழப்பு ஏற்படாமல் பாதுகாக்க முடியும்.
கரும்பு	வளர் பருவம்	வறண்ட வானிலை நிலவுவதால் கரும்பில் இள்குருத்து புழு 2ரவாய்ப்புள்ளது. எனவே விவசாயிகள் அடிக்கடி தண்ணீர் பாய்ச்சி வயலை நன்கு ஈரமாக வைத்துக்கொள்வதன் மூலம் இந்த தாக்குதலை குறைக்கலாம். மேலும் பயிர் மூடாக்கு செய்வதன் மூலமும் இந்த தாக்குதல் குறைவதோடு மட்டும் அல்லாமல் நீர் தேவையையும் குறைக்கலாம்.
காய்கறி பயிர்கள்	வளர் பருவம்	வெப்பநிலை சற்று உயர்ந்து வருவதால் காய்கறி பயிர்களில் சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் தென்பட்டால் 5 சத வேப்பம்ம்கொட்டை சாறு கரைசலைத் தெளிக்கவேண்டும்.

வரை வீச வாய்ப்புள்ளதால் 5 மாத்களுக்கு மேலான வாழை மர்களுக்கு போதிய முட்டுகொடுக்கவேண்டும்.

தென்னை	உயரும் வெப்பநிலை மற்றும் காற்றின் வேகம் காரணமாக தென்னை மரத்திற்கு குறைந்தபட்சம் ஒரு மரத்திற்கு 60 லிட்டர் நீரை சொட்டு நீர் பாசனம் மூலம் கொடுக்கவும். தென்னை மரங்களை சுற்றிலும் தென்னை ஓலை அல்லது மட்டையை வட்ட வடிவில் இடுவதன் மூலம் நீர் ஆவியாதலை கட்டுப்படுத்தலாம்.
கால்நடைகள்	வறண்ட வானிலையை கருத்தில் கொண்டு சுத்தமான குடிநீரை போதுமான அளவு கால்நடை மற்றும் கோழிகளுக்கு கொடுக்கவும். வெப்பநிலை உயர்வாக காணப்படுவதால் கறவை மாடுகளுக்கு நாள் ஒன்றுக்கு தீவனத்துடன் 50 கிராம் டானுவாஸ் ஸ்மார்ட் ( <b>TANUVAS smart</b> ) தாது உப்புக்கலவையை அடர் தீவனத்துடன் கலந்து கொடுக்கவும். மேலும் சுத்தமான குடிநீரை போதிய அளவு வழங்கவும். கால்நடைகளுக்கு தொடர்ந்து கோமாரி நோய் தடுப்பு ஊசி பக்கத்திலுள்ள கால்நடை மருத்துவமையில் போட்டுக்கொள்ளவும். ஆடுகளுக்கு அம்மை நோய் தடுப்பு ஊசி போட்டுக்கொள்ளவும். தற்போது வெப்பநிலை உயர்ந்து வருவதால், கால்நடைகளை குளிப்பாட்டிய பிறகு காலை 11 மணிக்குள் செயற்கை கருத்தரிப்பு முறையினை மேற்கொள்ளவும்.

### குறுஞ்செய்தி

- தென்னை மரங்களை சுற்றிலும் தென்னை ஓலை அல்லது மட்டையை வட்ட வடிவில் இடுவதன் மூலம் நீர் ஆவியாதலை கட்டுப்படுத்தலாம்.

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