
 MSSRF Science for Sustainable Development	வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை இணைந்து வழங்குபவர்கள் பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் ரெட்டியாரசத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம்						
	மாவட்டம் :	திண்டுக்கல்	காலம் :	13/04/2022	முதல்		17/04/2022
	அறிக்கை எண் :	029/ 2022	வெளியீட்டு நாள் :	12/04/2022			

திண்டுக்கல் மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35° - 38° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 24° - 26° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவானது. மேலும் மழை பெறப்பட்டது.

கடந்தவார வானிலை (08.04.2022 முதல் 11.04.2022)				அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு - 17-04-2022- 08.30 வரை					
08/04	09/04	10/04	11/04	தேதி	நாள்-1 13/04	நாள்-2 14/04	நாள்-3 15/04	நாள்-4 16/04	நாள்-5 17/04
1.4	8.8	12.4	0.0	மழை (மி.மீ)	12	10	4	3	3
38	35	37	36	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செல்)	33	33	35	35	36
26	25	24	24	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செல்)	25	25	25	25	26
6	6	7	6	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	6	6	5	4	4
82	77	68	81	அதிக மற்றும் குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	75	75	75	75	75
77	72	88	95	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	60	60	60	60	60
6	8	4	1	காற்றின் திசை	6	6	6	6	6
தென் கிழக்கு	கிழக்கு	தென் கிழக்கு	தென் கிழக்கு	காற்றின் திசை	தென்மே மேற்கு	தென்மே மேற்கு	தென்மே மேற்கு	தென் கிழக்கு	தென் கிழக்கு

குறுஞ்செய்தி :

மாவட்டத்தின் ஒரு சில இடங்களில் ஏப்ரல் 13, 14 தேதி மிதமான மழையும், 15, 16, 17 தேதி லேசான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது 33°-36° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையானது 25° - 26° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவாகலாம். வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். மணிக்கு 6 கி.மீ வேகத்தில், தென்மேற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு திசைகளிலிருந்து காற்று வீசக்கூடும்.

கனமழை எச்சரிக்கை:

தென்தமிழகத்தின் ஒரு சில பகுதிகளில் ஏப்ரல் 13 தேதி கனமழை முதல் மிக கனமழையும் மற்றும் 14, 15 தேதி கனமழையும் பெய்வதற்கான வாய்ப்புள்ளது.

இடி மின்னல் எச்சரிக்கை:

தமிழகத்தின் ஒரு சில பகுதிகளில் ஏப்ரல் 13 முதல் 15 தேதி வரை இடி மின்னலுக்கானிவாய்ப்பு உள்ளது. வயல்களில் ஆடுகளை கிடை அமர்த்துதல் மற்றும் மேய்ச்சலின் போது போதிய பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும். இந்த காலகட்டத்தில் கால்நடைகளை மேய்ச்சலுக்கு வெளியே அனுப்பாமல், மின்கம்பம்மற்றும் மரங்களில் கட்டாமலும் பாதுகாப்பாகி கிடுகொட்டகைகளில் கட்டி வைக்கும்படியும் கேட்டுக்கொள்ளப் படுகிறார்கள்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள் முக்கிய பயிர்கள் : பருத்தி, நெல், கால்நடை.

பருத்தி:

பருத்தி வயலில் அடியுரம் இட இயலாத சூழ்நிலையில், விதைத்த 25 நாளில் உரமிடலாம். இரகங்களுக்கு 50 சத தழை மற்றும் சாம்பல்சத்தும், முழுமையான அளவில் மணி சத்தையும் அடியுரமாக இடவேண்டும். எஞ்சியுள்ள தழை மற்றும் சாம்பல் சத்தை 40-45 ம் நாள் இடவேண்டும். வீரிய ஒட்டு இரகங்களுக்கு தழைச்சத்தை மூன்று முறையாக அடியுரமாக 45 மற்றும் 60 ம் நாள் இடவேண்டும். இலைத் தெளிப்பாக 2 சதவீத டி.ஏ.பி மற்றும் 1 சதவீத பொட்டாசியம் குளோரைடு அல்லது பாலிபீடு மற்றும் மல்டி பொட்டாசியத்தை அளிப்பதன் மூலம் பருத்தி மகசூலை அதிகரிக்கலாம்.

நெல்:

தற்போது நிலவும் பருவச்சூழ்நிலையில் நெற்பயிரில் இலைக்கருகல் நோயின் தாக்குதல் பரவலாக தென்படுகின்றது. இது பெரும்பாலும் நெற்பயிர் நடட்ட 3-4 வது வாரங்களில் தோன்றுகிறது. இந்நோய் ஒருவகை பாக்டீரியாவால் உண்டாகின்றது, இது முழுச் செடியையோ அல்லது ஒரு சில இலைகளையோ வாடச் செய்யும், இலைகள் மஞ்சள் நிறமாகி பின்னர் கருகியது போன்று தோன்றும். இந்நோய் பாசன நீர், மழை மற்றும் காற்று மூலம் பரவுகிறது. பறித்த நாற்றின் சேதமடைந்த வேரின் மூலமாக பாக்டீரியாக்கள் நெற்பயிரின் உட்புகுந்து பயிரைத் தாக்குகின்றன. இந்நோயினை கட்டுப்படுத்த 5 சத வேப்பங்கொட்டைச் சாறு அல்லது 3 சத வேப்பெண்ணெய் கரைசல் அல்லது 10 சத வேப்பம் பிண்ணாக்குச் சாறு அல்லது 10 சத வேலி கருவேல் இலைப்பொடிச் சாறு அல்லது 20 சத சாணக்கரைசல், இவைகளில் ஏதேனும் ஒன்றை நோய் தோன்றும் தருணத்திலும் 10 நாட்கள் இடைவெளியில் மீண்டும் ஒருமுறையும் தெளிக்கலாம்.

கடந்த சில நாட்களாக, ஒரு சில இடங்களில் கோடை மழை பெய்துள்ளது. அடுத்த சில நாட்களுக்கும் மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால், விவசாயிகள் தங்கள் நிலத்தில் கோடை உழவுப் பணியினை மேற்கொண்டு மழை நீர் வீணாகாமல் நிலத்தினுள் சேமிப்பதோடு, மண்ணில் மறைந்துள்ள பூச்சிகளின் முட்டைகள் மற்றும் கூட்டுப்புழுக்களை நிலத்தின் மேற்பரப்பிற்கு கொண்டுவந்து சூரிய ஒளியின் மூலம் அழிக்கலாம்.

கால்நடை:

தற்போது சிறிதளவு கோடைமழை பெய்துள்ள நிலையில் வைக்கோல் மற்றும் மக்காச்சோளம் போன்ற தீவன பொருட்களில் பூஞ்சாணத் தாக்குதல் குறித்து கண்காணித்து வெயிலில் நன்கு உலர வைத்த பின்பு கால்நடைகளுக்கு கொடுப்பதன் மூலம் அப்ளாடாக்ஸின் என்ற நச்சின் தாக்கத்திலிருந்து தங்களது கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.