
 MSSRF Science for Sustainable Development	வானிலை சார்ந்த வளோண் ஆலோசனை அறிக்கை இணைந்து வழங்குபவர்கள் பிராந்திய வானிலை மயைம் சன்னை - இந்திய வானிலைத் துறை ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் ரெட்டியார்சத்திரம் விதலை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம்						
	மாவட்டம் :	திண்டிக்குகல்	காலம்	05/08/2023	மாதல்		09/08/2023
	அறிக்கை எண் :	062/ 2023	வெளியீட்டு நாள்	04/08/2023			

திண்டிக்குகல் மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 40°-42° செல்சியஸ் ஆகவும், காற்றைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25° - 27° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவானது.

கடந்தவார வானிலை (30.07.2023 மாதல் 03.08.2023)					அடத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை மான்றறிவிப்பு -09-08-2023- 08.30 வரலை					
30/07	31/07	01/08	02/08	03/08	ததே	நாள்-1 05/08	நாள்-2 06/08	நாள்-3 07/08	நாள்-4 08/08	நாள்-5 09/08
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	மழலை (மி.மீ)	2	4	8	7	4
41	42	41	40	41	அதிக பட்ச வெப்பநிலலை (செல்)	42	41	40	40	39
26	27	26	25	26	காற்றைந்த பட்ச வெப்பநிலலை (செல்)	26	25	25	24	24
3	3	5	4	2	மகே மூட்டம் (ஆக்டா)	8	5	7	8	8
49	53	54	50	53	அதிக மற்றும் காற்றைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	60	70	70	70	70
37	37	33	32	33	காற்றின் வகேம் (கி.மீ/மணி)	14	12	10	12	10
வட மறேக	வட மறேக	வட மறேக	மறேக	வட மறேக	காற்றின் திசலை	வட மறேக	மறேக	வட மறேக	வட மறேக	வட மறேக

காறஞ்சயெதி :

மாவட்டத்தின் ஓர் சில இடங்களில் ஆகஸ்ட் 5, 6, 8, 9 ததேகளில் லசோன மழலையும் மற்றும் 7 ததே மிதமான மழலைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலலையானது 39°-42° செல்சியஸ் ஆகவும், காற்றைந்தபட்ச வெப்பநிலலையானது 24°-26° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவாகலாம். வானம் மகேமூட்டத்துடன் காணப்படும். மணிக்஑ு 10 மாதல் 14 கி.மீ வகேத்தில், வடமறேக மற்றும் மறேக திசலைகளிலிராந்து காற்று வீசக்கூடும்.

படாது ஆலலோசலை

அடத்த வாரத்திற்கான விரிவாக்கப்பட்ட வரம்பு வானிலலை மான்றறிவிப்பு (04- 10 ஆகஸ்ட் 2023):

மழலைப்பலாழிவு :

04-08-2023 - 10-08-2023: நீட்டிக்கப்பட்ட வரம்பு கணிப்புகளின்படி, வரம் வாரத்தில் மாவட்டத்தில் பொதுவாக இயல்பானது மாதல் இயல்பை விட சற்று கௌதலான மழை பெய்ய வாய்ப்பு.

அதிகபட்ச வெப்பநிலை :

04-08-2023 - 10-08-2023: மாவட்டத்தில் அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது இயல்பானது மாதல் இயல்பை விட சற்று அதிகரித்து காணப்படும். 26° செல்சியஸ் மாதல் 32° செல்சியஸ் வரை இருக்க வாய்ப்பு.

காறநைந்தபட்ச வெப்பநிலை :

04-08-2023 - 10-08-2023: மாவட்டத்தில் காறநைந்தபட்ச வெப்பநிலையை பொருத்தமட்டில் இயல்பானது மாதல் இயல்பை விட சற்று அதிகரித்து காணப்படும். 20° செல்சியஸ் மாதல் 24° செல்சியஸ் வரை இருக்க வாய்ப்பு.

அதிக அதிகபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் மிதமான காற்று காரணமாக ஏற்படக் கூடிய ஈரப்பத இழப்பினை ஈடுசெய்ய பயிர்களுக்கு அதிக அளவில் நீர் பாசனத்தினை மறேக்கொள்ளவும்.

அடுத்த 5 நாட்களுக்கு மணிக்கூ 10 மாதல் 14 கி.மீ. வகேத்தில் காற்று வீசும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் கரம்பு, வாழை, பப்பாளி, கொய்யா, மாருங்கை போன்ற பயிர்களுக்கு மண் அனதைத்தல், மூட்டுகொடுத்தல், விட்டம் கட்டுதல் போன்ற பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மறேக்கொள்ளவும். கொடிவகை பயிர்களில் பந்தல்களில் தூர்பிடித்து பழுதடைந்துள்ள கம்பிகள் மற்றும் தூண்களை கண்டறிந்து சரி செய்யவும். போதுமான மூட்டுகளை கொடுக்கவும். பயிர்களுக்கு மருந்து தளிக்கவும் வலேகளை ஒத்திவகைக்கவும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலகைக்கறேற வளோண் ஆலகோசனகைள்

மாக்கிய பயிர்கள் : கனகாம்பரம், மிளகாய், கால்நடை.

கனகாம்பரம்:

கனகாம்பரம் பூப்பயிரில் நூற்பூழுக்கள் தனென்படலாம். இவற்றின் தாக்கூதலால் தாவங்கள் வளர்ச்சி கூன்றி காணப்படும். மஞ்சள் நிற சூரக்கம் நிறநைந்த காம்பு அறிகுறிகள் காணப்படும். இடகைக்கணுவின் நீளம் காறநைந்து ரகோஜாப்பூ இதழகூக்கூ போன்ற காணப்படும். மலோம் இரண்டாம் மற்றும் மூன்றாம் நிலை வகேர்களில் பூண்கள் காணப்படும். இதனை கட்டுப்படுத்த ஒரு ஏக்கரகூ 2 கிலகோ என்ற அளவில் பகேலியகோமகைசிஸ் லிலாசனைஸ் இயற்ககை பூஞ்சானத்தகை மண்ணில் இடவாம். ஒரு எக்டரகூ 12 ½ டன் தகொழுவாரம் இடவாம். மலோம் எக்டரகூ 500 கிலகோ வகேப்பம் பூண்ணாககூ இடவாம்.

மிளகாய்:

மிளகாய் பயிரில் விதகை மூலம் பரவாம் நூனிககரகல் நகோய், பழம் அழகல் நகோய் ஆகியவற்றகை கட்டுப்படுத்த ஒரு ஏக்கரகூ தகவேயகான விதகையில் 100 கிராம் ட்ரகைககோடகெர்மா விரிபி மற்றும் 100 கிராம் பகேலிஸ் சப்பிலிஸ் ஆகிய பூஞ்சானகக் ககொல்லிகளை கலந்து ஒரு மணிநகேரம் வகைத்திரகூ விதகைக்க வகேண்டாம். அசகோஸ்பகைரில்லம் நூண்ணூயிரியகை ஒரு ஏக்கரகூ 2 கிலகோ என்ற அளவில் விதகை நகேர்த்தி கெய்வதால் பயிரின் தழகைச்சத்து தகவேயகைனை 25 விழகககாடூ அளவககூக்

கால்நடை:

தற்போது நிலவம் வெப்பமான சூழ்நிலையிலிருந்து தங்களது கால்நடைகளை காப்பாற்ற தினமும் அரை மணி நேரத்திற்கு ஒரு மாறை அவற்றின் உடம்பில் தண்ணீரை பீய்ச்சி அபிக்கவும். நிழற்ப்பாங்கான இடத்தில் 24 மணி நேரமும் போதுமான அளவு காபி நீரினை காபிப்பதற்காக வகைக்கவும். தங்களது கால்நடைகளை அதிகாலை, மாலை மற்றும் இரவு நேரங்களில் உணவு எடுத்துக் கொள்ளப் பழக்கப்படுத்துங்கள். அதிகாலை மற்றும் அந்திமாலை நேரங்களில் மட்டும் மயேச்சலுக்கு விடுவதன் மூலம் கடுமையான வெப்பத்திலிருந்து தங்களது கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.