



வானிலை சார்ந்த வளோண் ஆலோசனை அறிக்கை
இணைந்து வழங்குபவர்கள்
பிராந்திய வானிலை மயைம் சன்னை - இந்திய வானிலைத் துறை
ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும்
ரெட்டியாரச்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம்



மாவட்டம் :	மதுரை	காலம் :	05/08/2023	மாதல்	09/08/2023
அறிக்கை எண் :	062/ 2023	வெளியீட்டு நாள் :	04/08/2023		

மதுரை மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பரொம்பாலான பகாதிசளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 40°-42° செல்சியஸ் ஆகவாம், காறதைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25° - 27° செல்சியஸ் ஆகவாம் பதிவானது.

கடந்தவார வானிலை (30.07.2023 மாதல் 03.08.2023)					அடூத்த ஐந்து நாட்களூக்கான வானிலை மான்னறிவிப்பு - 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)	1	2	4	3	0
41	42	41	40	41	அதிக பட்ச வெப்பநிலலை (செல்)	42	41	40	40	39
26	27	26	25	26	காறதைந்த 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 காறதைந்த பட்ச காற்றினி ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	60	70	70	70	70
37	37	33	32	33	காற்றினி வகேம் (கி.மீ/மணி)	8	10	12	10	8
வட மறேகூ	வட மறேகூ	வட மறேகூ	மறேகூ	வட மறேகூ	காற்றினி திசலை	வட மறேகூ	வட மறேகூ	வட மறேகூ	மறேகூ	வட மறேகூ

காறுஞ்சயெதி :

மாவட்டத்தின் ஓரா சில இடங்களில் ஆகஸ்ட் 5, 6, 7 மற்றும் 8ம் ததேகளில் லசோன மழலைகூ வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது 39°-42° செல்சியஸ் ஆகவாம், காறதைந்தபட்ச வெப்பநிலையானது 24°-26° செல்சியஸ் ஆகவாம் பதிவாகலாம். வானம் மகேமூட்டத்தூடன் காணப்படும். மணிககூ 8 மாதல் 12 கி.மீ வகேத்தில், வடமறேகூ மற்றும் மறேகூ திசலைகளிலிராந்து காற்று வீசககூடும்.

பபுதூ ஆலோசனலை:

அடூத்த வாரத்திற்கான விரிவாக்கபட்ட வரம்பூ வானிலலைமான்னறிவிப்பு (04- 10 ஆகஸ்ட் 2023):

மழலைப்பபுழிவூ :

04-08-2023 - 10-08-2023: நீட்டிக்கப்பட்ட வரம்பூ கணிப்பூகளின்படி, வரூம் வாரத்தில் மாவட்டத்தில் பபுதூவாக இயல்பானது மாதல் இயல்பலை விட சற்று கூடூதலான மழலை பயெய வாய்ப்பூ.

அதிகபட்ச வெப்பநிலை :

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

காறதைந்தபட்ச வெப்பநிலை :

04-08-2023 - 10-08-2023: மாவட்டத்தில் காறதைந்தபட்ச வெப்பநிலையை பொரூத்தமட்டில் இயல்பானது மாதல் இயல்பை விட சற்று அதிகரித்து காணப்படும். 20° செல்சியஸ் மாதல் 24° செல்சியஸ் வரல இரக்க வாய்ப்பு.

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

அடூத்த 5 நாட்களுக்கு மணிக்கூ 8 மாதல் 12 கி.மீ. வகேத்தில் காற்று வீசும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் கரூம்பு, வாழலை, பப்பாளி, கடிய்யா, மூரூங்கலை போன்ற பயிர்களுக்கு மண் அனதைத்தல், மூட்டூகொடூத்தல், விட்டம் கட்டூதல் போன்ற பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மறேக்கொள்ளவும். கொடிவகலை பயிர்களில் பந்தல்களில் தூரூபிபித்து பழூதடலைந்துள்ள கம்பிகள் மற்றும் தூண்களை கண்டறிந்து சரி செய்யவும். போதூமான மூட்டூகளை கொடூக்கவும். பயிர்களுக்கு மரூந்து தளெிக்கூம் வலேகைகளை ஒத்திவகைக்கவும்

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலகைக்கறேற வளோண் ஆலகோசனகைள்
மாக்கிய பயிர்கள் : நலெல், தளென்னலை, கால்நடலை.

நலெல்:

நறெப்பயிரில் இலகைச்சூரூட்டூ பூழூக்களின் தூக்கூதலூக்கூ வாய்ப்பு உள்ளது. இதன் அறிகூறிகள், இலகைகள் ஊதூகூழல் போல் சூரூண்டூ அதூன் பூழூக்கள் இரூந்து கொண்டூ இலகையின் பச்சயைத்தலை சூரூண்டி சாப்பிட்டூ கழிவூகளை வளெயிடும். இதனால் இலகைகள் வளெள்ளலை நிறுத்தில் மாறி காய்ந்துவிடும். தீவிர தூக்கூதலின் போதூ ஒட்டூமொத்த வயலும் எரிந்துதூ போல காணப்படும். இதனை கட்டூப்படூத்த ஓரூ ஏக்கரூக்கூ 5சிசி என்ற அளவில் பிரகைக்ககூகிரம்மா ஒட்டூண்ணி அட்டயைலை மூறயைலே நடவூ செய்யத்திலிரூந்து 37, 44, 51வதூ நாட்களில் கட்ட வளேண்டூம். அதிகபடியான தழூசைச்சத்து உரம் கொடூக்க கூடூதூ. ஓரூ ஏக்கரூக்கூ ஒன்று என்ற எண்ணிக்கையில் விளக்கூப்பொறி அமகைக்க வளேண்டூம். மலேும் ஓரூ லிட்டர் தண்ணீரூக்கூ 5மில்லி என்ற அளவில் வபேப்பங்கொட்டலைச் சூரூ அல்லதூ 5மில்லி கூளரூரூபரூரிபாஸ் மரூந்தினை கலந்து தளெிக்கலாம்.

தளென்னலை:

தளென்னயையில் கரூந்தலபூபூழூவின் தூக்கூதல் பரவலாக தளென்படூகின்றது. இதூ அனதைத்து வயதிலூள்ள மரங்கலயைும் தூக்கூகிறது. மரத்தின் அடிப்பகூதிகளில் உள்ள ஓலகைகளை அதிகம் தூக்கூவதால் கொண்டயைின் மறேபகூதியில் உள்ள 3-4 ஓலகைகளைத் தவிர மற்ற ஓலகைகள் அனதைத்தும் காய்ந்து போய் விடும். ஓலகையின் அடிப்பகூதியில் உள்ள பச்சயைத்தலைச் சூரூண்டி இப்பூழூக்கள் தின்று விடும். அதிகமாகத் தூக்கப்பட்ட

மரத்திற்கு 75 மில்லி தண்ணீரில் 25 மில்லி பிப்லோனில் மராந்தினைக் கலந்து வரேர் வழியாக கொடுக்க வேண்டும்.

கால்நடை:

தற்போது நிலவும் வெப்பமான சூழ்நிலையிலிருந்து தங்களது கால்நடைகளை காப்பாற்ற தினமும் அரை மணி நேரத்திற்கு ஒரு மாறான அவற்றின் உடம்பில் தண்ணீரை பீய்ச்சி அபிக்கவும். நிழற்பாங்கான இடத்தில் 24 மணி நேரமும் போதுமான அளவு காபி நீரினை காப்பதற்காக 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.