



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 :	04/10/2023	மாதல்	08/10/2023
அறிக்கை எண் :	079/ 2023	வெளியீட்டு நாள் :	03/10/2023		

மதுரை மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பரொம்பாலான பகாதிக்களில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35°-36° செல்சியஸ் ஆகவும், காறணைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25° - 26° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவானது.

கடந்தவார வானிலை (28.09.2023 மாதல் 02.10.2023)					அடூத்த ஐந்து நாட்களாக்கான வானிலை மான்னறிவிப்பு - 08-10-2023- 08.30 வரண					
28/09	29/09	30/09	01/10	02/10	ததேதி	நாள்-1 04/10	நாள்-2 05/10	நாள்-3 06/10	நாள்-4 07/10	நாள்-5 08/10
2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	மழணை (மி.மீ)	2	2	2	3	2
38	36	35	35	35	அதிக பட்ச வெப்பநிலணை (சலெல்)	35	35	35	34	34
25	26	26	26	25	காறணைந்த பட்ச வெப்பநிலணை (சலெல்)	25	24	24	24	23
5	7	6	6	3	மகே மூட்டம் (ஆக்டா)	1	1	4	8	0
59	60	68	75	66	அதிக மறறாமம்	70	70	70	70	70
48	54	57	51	49	காறணைந்த பட்ச காறறணின் ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	30	30	30	30	30
10	8	13	10	8	காறறணின் வகேம் (கி.மீ/மணணி)	6	4	6	8	6
வட மறேகூ	வட மறேகூ	வட மறேகூ	தணெ மறேகூ	தணெ மறேகூ	காறறணின் திசணை	தணெம றேகூ	தணெம றேகூ	வட மறேகூ	வட கிழக்கூ	தணெ கிழக்கூ

காறூஞ்சயெத்தி :

மாவட்டத்தின் ஓரா சில இடங்களில் அடூத்த 5 நாட்களாக்கூ மிக லசோணது மாதல் லசோண மழணைக்கூ வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலணையாணது 34°-35° செல்சியஸ் ஆகவும், காறணைந்தபட்ச வெப்பநிலணையாணது 23°-25° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவாகலாம். வானம் மிதமாண மகேமூட்டத்தூடன் காணப்படும். மணணிக்கூ 4 மாதல் 8 கி.மீ வகேத்தில், தணெமறேகூ, வடமறேகூ, வடகிழக்கூ மறறாமம் தணெகிழக்கூ திசணைகளிலிராந்து காறறூ வீசக்கூடும்.

படூது ஆலோசணணை:

மாவட்டத்தின் ஓரிரூ இடங்களில் அக்டடூபர் 4ம் ததேதி இபி மிணணலூடன் கூபிய லசோணது மாதல் மிதமாண மழணைக்கூ வாய்ப்பு உள்ளது. வயல்களில் ஆடூகளை கிடணை அமர்த்துதல் மறறாமம் மயேச்சலிண படூது படூதிய பாதுகாப்பு நடவடிக்ககளை மறேகூள்ளவும். இந்த காலகட்டத்தில் காலநடகளை மயேச்சலூக்கூ வெளியடூ அணுப்பாமல், மிண்கம்பம் மறறாமம் மாங்களில் கப்பாடலும் பாசூகாப்பாசூ

இரந்து தங்கள் கால்நடைகளை பாதுகாக்கும் பொரூட்டு கழூத்தில் கட்டியுள்ள உலகேக மணிகளை அகற்றிவிடவூம்.

அடூத்த 5 நாட்களூக்கூ மிக கூறவைான அளவூ மழயைே எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் பயிர்பாதுகாப்பூ நடவடிக்ககைகளை மறேகூள்ள திட்டமிடலாம்.

எதிர்பார்க்கப்படுமூ வானிலகைக்கறேற வளூணூ ஆலகூசனகைகள் மூக்கிய பயிர்கள் : நலூ, கரூம்பூ, கால்நடை.

நலூ:

தற்பூதூ பயெ்துள்ள மழயைை பயன்படூத்தி நலூ நடவூ நடட மூன்றிலிரூந்து ஐந்து நாட்களூக்கூள் ஓரூ ஹகெ்டரூகூ 250 கிலகூ ஂன்ற அளவில் அசகூல்லாவை பரவலாக தூவி நறெப்பயிரூடன் வளர வணூடூம்.

அசகூல்லா வளர்ச்சியடநைந்த நிலயைில், களை எடூக்கூம் தரூணத்தில் காலால் மணூணிகூள் மிதித்து விடூதல் வணூடூம். மலூம் 10 கிலகூ நீலப்பச்சைப்பாசியின் விதயைை நடவூ சயெ்த 10-ம் நாளில் தூவி சீரான அளவூ தணூணீர் கட்டி வளர்த்திட வணூடூம்.

கரூம்பூ:

தற்பூதூ நிலவூம் பரூவச்சூழ்நிலயைில் கரூம்பூ பயிரதைத் தூக்கூம் மகூசள் இலகை நகூய் பரவலாக தனூப்புகின்றதூ. இந்நகூய் 5-லிரூந்து 6 மாத கால வயதூடயை பயிரினகை அதிகம் தூக்கூகின்றதூ.

கூறிப்பாக கணூவிடபைப் பகூதிகள் சூரூங்கி வளர்ச்சி கூன்றி 3 மூதல் 5 இலகைகள் பழூப்படநைந்து, இலகைகளின் நூநரமூ மகூசள் நிறமாக கானப்படூம். நகூய்த் தூக்கூதல் அதிகமான நிலயைில் கரூம்பின் உச்சியில் மூடிக்ககூதூ பகூல் காத்சியளிக்கூம். மூதிரந்த கரூம்புகளில் தூன் இந்நகூய் அதிகம் பரவூம்.

இதனகைக் கட்டூப்படூத்த வயல்களை சூத்தமாக பராமரித்தல் வணூடூம்.

சரியான ஊட்டச்சத்துக்கள், நீர் மற்றூம் உர நிரவாகம் சயெ்தால் இந்நகூயின் தூக்கூதலகை பரூமளவூ கூறகைக்கலாம்.

மலூம் இதனகைக் கட்டூப்படூத்த ஓரூ ஏக்கரூக்கூ 100 மில்லி ஂன்ற அளவில் இமிடாக்கூளகூபிரிடூ மரூந்தினகை கலந்து தளிக்ககவூம்.

கால்நடை:

மழகை காலத்தில், ககூழி தீவனத்தில் மற்றூம் ஆழ் கூளத்தில் ஈரப்பதம் அதிகம் கானப்படுவதால் கிளூஸ்பிரிடியம், ஈககூலகை மற்றூம் இரத்தக்கழிச்ச்சலகை உணூடாக்கூம்

காக்சீடியா கிரூமிகள் வளர உகந்த சூழ்நிலகை உள்ளதால் தரமான தீவன மூலப்பகூரூட்களை விவசாயிகள் பயன்படூத்த வணூடூம்.

பயன்படாதுவதை கஹதைத்துத் கஹள்ள வணேடும்.

தவிர நாட்டாக்கஹழிகளாக்கா காடறப்பாழா நீக்கம் சயெய்ய வணேடும். தீவனத்தை பரிசஹதித்த பின் பயன்படாதுவது சிறந்தது. அதே பஹல் ஆழ் கஹத்தை அதிக ஈரபதம் இல்லாமல் பார்த்துக்கஹள்ள வணேடும்.