
 <b>MSSRF</b> Science for Sustainable Development	<b>வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை</b> இணைந்து வழங்குபவர்கள் பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம்						
	மாவட்டம் :	<b>தேனி</b>	காலம் :	<b>10/02/2024</b>	முதல்		<b>14/02/2024</b>
	அறிக்கை எண் :	<b>012/ 2024</b>	வெளியீட்டு நாள் :	<b>09/02/2024</b>			

### தேனி மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 34°-35° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 22° - 21° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவானது.

கடந்தவார வானிலை (04.02.2024 முதல் 08.02.2024)					அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு - 11-02-22024- 08.30 வரை					
04/02	05/02	06/02	07/02	08/02	தேதி	நாள்-1 10/02	நாள்-2 11/02	நாள்-3 12/02	நாள்-4 13/02	நாள்-5 14/02
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
34	35	34	34	35	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செல்)	27	27	27	28	28
22	22	21	22	21	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செல்)	18	19	19	20	20
3	3	2	2	2	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	2	0	2	3
81	76	85	87	82	அதிக மற்றும் குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	90	90	90	90	100
41	44	44	41	37		40	40	40	50	40
8	7	7	11	9	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	8	8	6	6	6
வட கிழக்கு	கிழக்கு	வட கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு	காற்றின் திசை	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு

### குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த 5 நாட்களுக்கு வறண்ட வானிலையே நிலவ வாய்ப்பு. அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது 27°-28° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையானது 18°-20° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவாகலாம். வானம் தெளிவாக காணப்படும். மணிக்கு 6 முதல் 8 கி.மீ வேகத்தில், வடகிழக்கு திசையிலிருந்து காற்று வீசக்கூடும்.

### பொது ஆலோசனை:

அடுத்த 5 நாட்களுக்கு வறண்ட வானிலையே நிலவ வாய்ப்பு உள்ளதால், விவசாயிகள் உங்கள் மண்ணின் ஈரப்பதத்தின் அடிப்படையில் பயிர்களுக்கு நீர்ப்பாசனம் செய்யவும்.

அதிகாலை நேரங்களில் மூடுபனி நிலவ வாய்ப்புள்ளதால், உங்கள் கால்நடைகளை தூரிய உதயத்திற்கு 2 மணி நேரத்திற்குப் பிறகு மட்டுமே மேய்ச்சலுக்கு அனுமதிக்கவும்.

**அடுத்த வாரத்திற்கான விரிவாக்கப்பட்ட வரம்பு வானிலை முன்னறிவிப்பு (9 முதல் 22 பிப்ரவரி 2024):**

### மழைப்பொழிவு :

காலகட்டத்தில் மாவட்டத்தில் ஒரு சில இடங்களில் இயல்பை விட குறைந்தது முதல் இயல்பை ஒட்டிய லேசான மழைக்கு வாய்ப்பு உள்ளது

### அதிகபட்ச வெப்பநிலை :

9 பிப்ரவரி முதல் 15 பிப்ரவரி வரையிலான காலகட்டத்தில் மாவட்டத்தில் அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது இயல்பானது முதல் இயல்பை விட சற்று அதிகரித்து காணப்படும். 28° செல்சியஸ் முதல் 32° செல்சியஸ் வரை இருக்க வாய்ப்பு

16 பிப்ரவரி முதல் 22 பிப்ரவரி வரையிலான காலகட்டத்தில் மாவட்டத்தில் அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது இயல்பானது முதல் இயல்பை விட சற்று அதிகரித்து காணப்படும். 30° செல்சியஸ் முதல் 34° செல்சியஸ் வரை இருக்க வாய்ப்பு

### குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை :

9 பிப்ரவரி முதல் 15 பிப்ரவரி வரையிலான காலகட்டத்தில் மாவட்டத்தில் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையானது இயல்பானது முதல் இயல்பை விட சற்று அதிகரித்து காணப்படும். 16° செல்சியஸ் முதல் 22° செல்சியஸ் வரை இருக்க வாய்ப்பு.

16 பிப்ரவரி முதல் 22 பிப்ரவரி வரையிலான காலகட்டத்தில் மாவட்டத்தில் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையானது இயல்பானது முதல் இயல்பை விட சற்று அதிகரித்து காணப்படும். 18° செல்சியஸ் முதல் 22° செல்சியஸ் வரை இருக்க வாய்ப்பு.

### எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள் : பருத்தி, கரும்பு, கால்நடை.

#### பருத்தி:

பருத்தி பயிரில் ஆல்டர்நேரியா இலைக் கருகல் நோய் பரவலாக தென்படுகின்றது. இந்நோய் பருத்தி பயிரின் எல்லா பருவத்திலும் பாதிப்பை ஏற்படுத்தக் கூடியது, ஆனால் 45-60 நாட்களில் (வயது) அதிக பாதிப்பை ஏற்படுத்தும்.

பாதிக்கப்பட்ட இலைகளில் வெளிர் பழுப்பு நிறத்தில் வட்ட வடிவத்தையோ ஒழுங்கற்ற வடிவத்தையோ கொண்ட சிறு சிறு புள்ளிகள் காணப்படும். சில நேரங்களில், தண்டுகளிலும் நோயின் அறிகுறி காணப்படும். தீவிர நிலையில், புள்ளிகள் பூவடிச் செதில்களிலும் காய்களிலும் காணப்படும்.

இதனைக் கட்டுப்படுத்த பாதிக்கப்பட்ட தாவரக் குப்பைகளை அகற்றவும்.

ஆரம்ப நிலையில், ஒரு ஏக்கருக்கு 2 கிலோ என்ற அளவில் காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு மருந்தினை 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 முதல் 3 முறை தெளிக்கவும்.

#### கரும்பு:

மறுதாம்பு கரும்பு பயிரில் நுண்ணூட்டச் சத்து பற்றாக்குறையை நீக்கி மகசூலை அதிகரிக்க கரும்பு பூஸ்டரினை நடவு செய்து 45 நாட்கள் கழித்து ஏக்கருக்கு 1 கிலோ என்ற அளவிலும், 60 நாட்கள் கழித்து, ஏக்கருக்கு 1.5 கிலோ என்ற அளவிலும், 75 நாட்கள் கழித்து ஏக்கருக்கு 2 கிலோ என்ற அளவிலும், 200 லிட்டர் தண்ணீரில் ஒட்டும் திரவத்துடன் கலந்து இலை வழியாகத் தெளிக்க வேண்டும்.

#### கால்நடை:

கோழிகளுக்கு (RDVK) ரானிகெட் நோய் தடுப்பு மருந்து கொடுக்கப்படுகிறது. விவசாயிகள் இதனை பயன்படுத்தி கொள்ளுமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.