
 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 ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம்						
	மாவட்டம் :	சிவகங்கை	காலம் :	28/02/2024	முதல்		03/03/2024
	அறிக்கை எண் :	017/ 2024	வெளியீட்டு நாள் :	27/02/2024			

சிவகங்கை மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35°-38° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 24° - 25° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவானது.

கடந்தவார வானிலை (22.02.2024 முதல் 26.02.2024)					அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு-03-03-2024- 08.30 வரை					
22/02	23/02	24/02	25/02	26/02	தேதி	நாள்-1 28/02	நாள்-2 29/02	நாள்-3 01/03	நாள்-4 02/03	நாள்-5 03/03
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
35	38	38	36	35	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செல்)	35	35	36	36	36
24	25	25	24	24	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செல்)	25	24	25	25	26
4	3	4	4	4	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	5	4	3	2	2
78	85	85	83	76	அதிக மற்றும் குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	90	80	90	80	70
45	60	61	46	51	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	16	18	16	12	12
5	12	7	9	17	காற்றின் திசை	தென் கிழக்கு	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த 5 நாட்களுக்கு வறண்ட வானிலையே நிலவ வாய்ப்பு. அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது 35°-36° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையானது 24°-26° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவாகலாம். வானம் மிதமான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். மணிக்கு 12 முதல் 18 கி.மீ வேகத்தில், வடகிழக்கு திசையிலிருந்து காற்று வீசக்கூடும்.

பொது ஆலோசனை:

வருகின்ற நாட்களில் வெப்பநிலை உயர்வின் காரணமாக மண்ணின் ஈரத்தன்மை வெகுவிரைவில் குறைய வாய்ப்புள்ளது. எனவே சாகுபடி செய்துள்ள தோட்டக்கலைப் பயிர்களை சுற்றிலும் காய்ந்த புற்கள், இலை, தழைகள் மற்றும் பண்ணை கழிவுகளை கொண்டு மூடாக்கு இடுவதால் மண்ணின் ஈரத்தன்மை பாதுக்கப்படும்.

அடுத்த 5 நாட்களுக்கு மணிக்கு 12 முதல் 18 கி.மீ. வேகத்தில் காற்று வீசும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் கரும்பு, வாழை, பப்பாளி, கொய்யா, முருங்கை போன்ற பயிர்களுக்கு மண் அனைத்தல், முட்டுகொடுத்தல், விட்டம் கட்டுதல் போன்ற பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும். கொய்யா, வாழை, பப்பாளி போன்ற பயிர்களில் பூக்களில் காய்ப்பிடுக்பு

கலவையை இடவேண்டும்.

ரசாயண முறையில் இதனை கட்டுப்படுத்த அசாக்சிஸ்ட்ராபின் 18.2சதம் மற்றும் டைபென்கொனாசோல் 11.4சதம் ஆகிய மருந்துகளை 10லிட்டர் தண்ணீருக்கு (இரண்டும் சேர்த்து) 25மில்லி என்ற அளவில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

கால்நடை:

தை , மாசி மற்றும் பங்குனி மாதங்களில் நீர் நிலைகள் உள்ள பகுதிகளுக்கு மேய்ச் செல்லும் ஆடு மாடுகளுக்கு (குறிப்பாக இளம் கால்நடைகள்) நத்தைகள் மூலம் பரவும் தட்டைப்புழுக்களின் தாக்கம் காணப்படும்.

பாதிக்கப்பட்ட கால்நடைகளில் கழிச்சல், இரத்த சோகை , கீழ்த்தாடை வீக்கம், அடிக்கடி தண்ணீர் குடித்தல் மற்றும் மாடுகளில் வயிறு உப்புசம் போன்ற அறிகுறிகள் காணப்படும்.

தட்டைப்புழுக்களின் தாக்கத்தை கண்டறிய சாணப் பரிசோதனை செய்து, கால்நடை மருத்துவரின் ஆலோசனைப்படி குடற்புழு நீக்கம் செய்யலாம்.

மேலும் இப்புழுக்களின் தாக்கத்தை கட்டுப்படுத்த கால்நடைகளை நீர் நிலைகள் உள்ள பகுதிகளுக்கு மேய்ச்சல்லுக்கு அனுப்பக்கூடாது.