
 MSSRF Science for Sustainable Development	வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை இணைந்து வழங்குபவர்கள் பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் மற்றும் ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்						
	மாவட்டம் :	புதுக்கோட்டை	காலம் :	28/06/2017	முதல்		02/07/2017
	அறிக்கை எண் :	051 / 2017	வெளியீட்டு நாள் :	27/06/2017			

கடந்த கால வானிலை	23/06/2017	முதல்	26/06/2017	வரை
காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை			
மழை (மி.மீ)	2.9			
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	37-40			
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	28-29			
மேக மூட்டம்	6-7			
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	34-59			
காற்றின் வேகம்(கி.மீ. / மணி)	14-24			

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (02-07-2017 8.30 மணி வரை)

காரணிகள்	28-06-2017	29-06-2017	30-06-2017	01-07-2017	02-07-2017
	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	ஞாயிறு
மழை (மி.மீ)	0	0	0	3	3
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	35	35	36	36	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	25	25	25	26	26
மேக மூட்டம்	6	6	6	8	8
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	60	60	65	65	65
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	40	40	38	38	38
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	18	18	16	16	16
காற்றின் திசை	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு

குறுஞ்செய்தி :

வரும் சூலை 1 மற்றும் 2ம் தேதிகளில் லேசான மழை பெய்ய வாய்ப்பு. அடுத்த 5 நாட்களுக்கு வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். மணிக்கு 16 முதல் 18 கிமீ வேகத்தில் காற்று வீசக்கூடும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்
முக்கிய பயிர்கள்: காய்கறி

கத்தரியில் பருவமழைக் காலங்களிலும் வானம் மேக மூட்டத்துடன் இருக்கும் சமயங்களிலும் இலைப்புள்ளி நோய் அதிகமாகக் காணப்படும். இதனைக் கட்டுப்படுத்த தைத்தேன் எம் 45 பூசண கொல்லியினை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 2 கிராம் என்ற அளவில் கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் இரண்டு முறை தெளிக்கவேண்டும்.

ஒரு எக்டருக்குத் தேவையான தக்காளி விதைகளை 40 கிராம் அசோஸ்பைரில்லம் கொண்டு விதை நேர்த்தி செய்யவேண்டும். இவ்வாறு நேர்த்தி செய்யப்பட்ட விதைகளை 1 மீட்டர் அகலம் உள்ள மேட்டுப் பாத்திகளில் 10 ச.மீ வரிசை இடைவெளியில் விதைக்கவேண்டும். பிறகு மணல் கொண்டு மூடிவிடவேண்டும்.