

திருநெல்வேலி மாவட்டத்திற் கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை

(ஜூன் 13-ம் தேதி முதல் ஜூன் 17-ம் தேதி வரை)

(வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண் மை ஆராய்ச்சி நிலையம்,
தமிழ்நாடு வேளாண் மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை துறை)

முந்தைய வார வானிலை (9.6.15- 11.6.15)

மழை (மி.மீ.)	0.0
அதிகப்பட்ச வெப்பநிலை (ஒக்டோபர் செல்சியஸ்)	37- 39
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (ஒக்டோபர் செல்சியஸ்)	25- 27
வானம் (ஆக்டா)	2
ஸரப்பதம் (08:30 மணி) (சதவீதம்)	55- 62
ஸரப்பதம் (17:30 மணி) (சதவீதம்)	41- 46
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	0
காற்றின் திசை	0

17.6.15 அன்று 08:30 மணியிடன் முடிவடையும் காலத்திற் கான வானிலை முன் நிறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன் நிறிவிப்பு				
	நாள் 1 13.6.15	நாள் 2 14.6.15	நாள் 3 15.6.15	நாள் 4 16.6.15	நாள் 5 17.6.15
மழை (மி.மீ.)	12	6	6	2	4
அதிகப்பட்ச வெப்பநிலை (ஒக்டோபர் செல்சியஸ்)	37	37	37	38	38
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (ஒக்டோபர் செல்சியஸ்)	27	27	27	26	26
வானம் (ஆக்டா)	6	6	6	6	6
ஸரப்பதம் (சதவீதம்)	46- 70	46- 70	46- 70	46- 68	46- 68
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	8/ று	8/ று	8/ று	8/ று	8/ று

வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் மிதமான மேகமுட்டம் மற்றும் மிதமான ஸரப்பதம் கொண்ட வானிலைக்கேற்ற வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்

பயிர் / சாகுபடி குழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
நெல்	துரித தூர்க்கட்டும் பருவம்	துரித தூர்க்கட்டும் பருவத்திலுள்ள நெற்பயிருக்கு அசோல்லா நுண்ணுயிர் உரத்தை நட்ட 30ம் நாளில் கணையெடுக்கும்போது மண்ணோடு சேர்க்கவும். இப்பருவத்தில் தழைச்சத்து இடுவது மிக முக்கியமாதலால் இலை வண்ண அட்டையை பயன்படுத்தி இலையின் வண்ணத்தை கண்காணித்து தேவைக்கேற்ப தழைச்சத்து உரமிடவும். பாசன நீரை சிக்கனமாக பயன்படுத்தும்

		விதத்தில் மண்ணில் முடி அளவு தழுமன்கொண்ட வெடிப்புகள் தோன்றிய பின்பு 2.5 செ.மீ. அளவு நீர் பாய்ச்சவும்.
பாசிப்பயறு	விதைத்தல்	<p>இறவையில் பாசிப்பயறு சாகுபடிக்கு மஞ்சள் தேமல் நோய்க்கு எதிர்ப்பு திறன் கொண்ட இரகங்களான VBN 2, VBN 3 மற்றும் CO (Gg) 7 ஆகிய இரகங்களை தேர்வு செய்யவும். விதை நேர்த்தி செய்ய ஒரு பாக்கெட் (200 கிராம்/ எக்டர்) ரைசோபியம் சி.ஆர். எம். 6, ஒரு பாக்கெட் (200 கிராம்/ எக்டர்) பாஸ்போபாக்ஷரியா மற்றும் தாவர வளர்ச்சி ஊக்குவிக்கும் பாக்ஷரியா ஒரு பாக்கெட் (200 கிராம்/ எக்டர்) ஆகியவற்றுடன் ஆறிய குஞ்சி கலந்து விதை நேர்த்தி செய்து விதைக்கவும்.</p> <p>நடவு வயலில் தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழக நுண்டரக் கலவை எக்டருக்கு 5 கிலோவை ஊட்டமேற்றிய தொழுநரமாக அளிக்கவும் (ஊட்டமேற்றிய தொழுநரம் தயாரிக்க 1:10 என்ற விகிதத்தில் நுண்டரக் கலவை மற்றும் தொழுநரத்தை கலந்து ஒரு மாதம் காற்றுப்புகாமல் வைத்திருக்கவும்).</p> <p>அடியுரமாக 25: 50: 25 கிலோ/ எக்டர் தழை, மணி மற்றும் சாம்பஸ் சத்துக்களை இடவும். மேலும் 20 கிலோ கந்தக சத்து மற்றும் 25 கிலோ ஜிங்க் சல்பேட் ஆகியவற்றை இடவும்.</p>
கத்தி	பூக்கும் மற்றும் காய்க்கும் பருவம்	வரும் தினங்களில் மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் இறவை பயிர்களுக்கு நீர்ப்பாசனம் செய்வதை தவிர்க்கவும்.
வாழை	பூமொட்டு உருவாகும் பருவம்	

குறுஞ்செய்தி:- ஜூன் 13- 17 வரை மழை: 12, 6, 6, 2& 4 மி.மீ. பாசிப்பயறு விதைத்தல்- VBN 2, VBN 3& CO(Gg)7 இரகங்களை தேர்வு செய்யவும், விதையளவு 20 கிலோ/எக்டர், இடைவெளி 30x 10 செ.மீ.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி