

தூத்துக்குடி மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
 (செப்டம்பர் 16-ம் தேதி முதல் செப்டம்பர் 20-ம் தேதி வரை)
 (வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி
 நிலையம்,
 தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை
 துறை)

முந்தைய வார வானிலை (11.9.15- 14.9.15)

மழை (மி.மீ.)	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	31 - 38
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	25 - 26
வானம் (ஆக்டா)	4 - 5
ஈரப்பதம் (08:30 மணி) (சதவீதம்)	76 - 90
ஈரப்பதம் (17:30 மணி) (சதவீதம்)	50 - 84
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	15 - 24
காற்றின் திசை	250 - 290

20.9.15 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் 1 16.9.15	நாள் 2 17.9.15	நாள் 3 18.9.15	நாள் 4 19.9.15	நாள் 5 20.9.15
மழை (மி.மீ.)	0	0	0	0	5
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	36	36	36	36	36
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	26	26	26	26	26
வானம் (ஆக்டா)	5	5	5	5	5
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	58 - 88	57 - 87	56 - 86	58 - 87	59 - 88
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	20/ மேற்கு	20/ மேற்கு	20/ மேற்கு	20/ மேற்கு	20/ மேற்கு

வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் மிதமான மேகமூட்டம் மற்றும் மிதமான ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலைக்கேற்ற வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்

பயிர் / சாகுபடி குழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
வடகிழக்கு பருவமழை	முன்பருவ விதைப்பு செய்தல்	மானாவாரியில் பருத்தி மற்றும் சோளம் சாகுபடி செய்யப்படும் பகுதிகளில் அந்தந்த பகுதிகளில் எதிர்பார்க்கப்படும் இயல்பாக பருவமழை தொடங்கும் சமயத்தின் அடிப்படையில் வழக்கமாக

<p>பருவ சாகுபடி</p>		<p>பருவமழை தொடங்கும் சமயத்திற்கு 2 வாரங்களுக்கு முன்பு பருத்தி மற்றும் சோளத்தை முன்பருவ விதைப்பு செய்யவும். முன்பருவ விதைப்பு செய்வதால் தொடக்கத்தில் கிடைக்கும் மழையை திறம்பட பயன்படுத்திக்கொள்ள இயலும்.</p>
	<p>விதையளவு</p>	<p>மானாவாரியில் சோளத்தை முன்பருவ விதைப்பு செய்வதற்கு 22.5 கிலோ/எக்டர் என்ற அளவில் (பரிந்துரைக்கப்படும் விதையளவின் 1.5 மடங்கு) விதைகளை பயன்படுத்தவும்.</p>
	<p>விதை கடினப்படுத்துதல்</p>	<p>மானாவாரியில் முன்பருவ விதைப்பு செய்யப்படும் சோளத்தின் முளைப்புத்திறனை மேம்படுத்த விதைகளை கடினப்படுத்தி விதைக்கவும். விதைகளை 2 சத பொட்டாசியம் டை ஹைட்ரஜன் பாஸ்பேட் கரைசலில் 6 மணி நேரம் ஊறவைத்து பின்பு முன்பு இருந்த ஈரப்பதத்திற்கு நிழலில் உலர்த்தி விதைக்கவும். ஊறவைப்பதற்கு விதைகளின் கொள்ளளவிற்கு சரிசமமான அளவு கரைசலை பயன்படுத்தவும்.</p>
	<p>பூச்சிக்கொல்லி விதை நேர்த்தி</p>	<p>மானாவாரியில் சோளத்தில் பூச்சி தாக்குதலை குறைக்க விதைகளை 15 கிராம் குளோர்பைரிபாஸ் + 150 மி.லி. பசையுடன் கலந்து நிழலில் உலர்த்தி விதைக்கவும்.</p>
	<p>உயிர்உர விதைநேர்த்தி</p>	<p>மானாவாரி சோளம் மற்றும் பருத்தியில் உரத்தேவையை குறைக்கும் விதத்தில் உயிர் உரங்களை பயன்படுத்தவும். 3 பாக்கெட்டுகள் அசோஸ்பைரில்லம், 3 பாக்கெட்டுகள் பாஸ்போபாக்டீரியா அல்லது 6 பாக்கெட்டுகள் அசோபாஸ் உடன் விதைகளை விதைநேர்த்தி செய்து விதைக்கவும். விதை கடினப்படுத்துதல் மற்றும் பூச்சிக்கொல்லி விதைநேர்த்தி ஆகியவற்றை முடித்தபிறகு இறுதியாக உயிர் உர விதைநேர்த்தி செய்யப்பட வேண்டும்.</p>

குறுஞ்செய்தி-: மழை: 20ம் தேதி: 5மி.மீ. மானாவாரி- பருத்தி& சோளம்- அந்தந்த பகுதிகளில் வழக்கமாக பருவமழை தொடங்கும் சமயத்திற்கு 2 வாரங்களுக்கு முன்பு முன்பருவ விதைப்பு செய்யவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி