



## தமிழ்நாடு வேளாண் மைப் பல்கலைக் கழகம்

சூழி

இந்தியவானிலைத் துறை

வேளாண் காலனிலை ஆராய்ச்சிமையம், கோவை  
திருப்பூர்மாவட்டவானிலைசார்ந்தவேளாண் அறிக்கை  
(28.04.2021 முதல் 02.05.2021)



அறிக்கை எண் 034/2021

தேதி. 27.04.2021

### மாநிலத்தின் கடந்தவாரவானிலை

தமிழகத்தின் பெரும்பாலானபகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை  $34^{\circ}$ செ முதல்  $41^{\circ}$ செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை  $21^{\circ}$ செ முதல்  $29^{\circ}$ செ ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை  $19^{\circ}$ செ முதல்  $24^{\circ}$ செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை  $10^{\circ}$ செ முதல்  $12^{\circ}$ செ ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் ஆங்காங்கே மழை பெறப்பட்டது.

### திருப்பூர் மாவட்டவானிலைசார்ந்தவேளாண் அறிக்கை

கடந்தவாரவானிலை (23.04.2021 முதல் 26.04.2021)				தேதி	அடுத்தஜனந்தநாட்களுக்கானவானிலை முன் நிறிவிப்பு - 02..05.2021- 08.30 வரை				
23/04	24/04	25/04	26/04		நாள் - 1 28/04	நாள் - 2 29/04	நாள் - 3 30/04	நாள் - 4 01/05	நாள் - 5 02/05
0.0	1.1	1.6	0.0	மழை (மி.மீ)	0	0	1	0	0
36	35	36	36	அதிக பட்ச வெப்பநிலை ( $^{\circ}$ செ)	35	35	35	35	35
25	25	25	25	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை ( $^{\circ}$ செ)	25	25	25	25	25
6	6	6	6	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	6	6	6	6	6
81	76	73	73	அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	85	85	85	85	85
57	52	54	46	குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	45	45	45	45	45
13	11	6	9	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/ மணி)	10	10	10	10	10
200	230	200	200	காற்று வீசும் திசை	230	230	230	230	230

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை திருப்பூர் (28.04.2021 முதல் 02.05.2021)

வரும் நாட்களில் வானம் பெரும்பாலும் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். ஆங்காங்கே இடுமின்னலுடன் கூடிய மழை பொழிய வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை  $35^{\circ}$ செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை  $25^{\circ}$ செ ஆகவும், காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 85 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 45 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 10 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் தென்மேற்கு திசையில் வீசக்கூடும்.

வெள்ளு அறிவுரை

பொது அறிவுரை		<p>ஸேற்கு மலைத்தொடர்ச்சி மாவட்டங்களில் ஆங்காங்கே இடி மின்னலுடன் கூடிய மழை பொழிய வாய்ப்புள்ளது. நீர்பாசனத்தை தள்ளிப்போடவும் மற்றும் கோடை உழவு செய்யவும்.</p> <p>கோடை மழையனை நிலத்தடியில் சேமிக்கவும், பயிர் கழிவுகளை மறுசூழ்சி செய்யவும், அறுவடை செய்த மற்றும் தரிசி நிலங்களை சரிவிற்கு குறுக்காக மண்ணை புரட்டும் கலப்பை கொண்டு உழவு செய்யவும்.</p> <p>வானம் மேகமுட்டத்துடன் மற்றும் இடி மின்னலுடன் கூடிய மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் அனைத்து இறைவை பயிர்களுக்கு அடியுரம் அளிப்பதை தவிர்க்கவும்.</p> <p>எதிர்பார்க்கப்படும் மழையில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகள் அடித்து செல்ல வாய்ப்புள்ளதால் பூச்சிகளை மருந்துகள் தெளிக்க வேண்டாம்.</p>
சோளம்	விதைப்பு	<p>இலேசானதூறல் மழையே எதிர்பார்க்கப்படுவதால், உழுத நிலங்களில் இறைவை சோளம் விதைத்து தொடர்ந்து நீர் பாசனம் செய்யவும்.</p>
கரும்பு	வளர் பருவம்.	<p>மழையுடன் காற்றின் வேகம் அதிகமாக எதிர்பார்க்கப்படுவதால் கரும்பு பயிர் சாயாமல் தவிர்க்க தோகை உரிக்க வேண்டும்.</p> <p>தொடர் மழையின் காரணமாக கரும்பு பயிரில் இரும்பு சத்து குறைபாடு தென்படுகிறது. எனவே இதை நிவர்த்தி செய்ய மழை இல்லாத தருணங்களில் 1 சதவீதம் இரும்பு சல்பேட் கரைசலை 1 சதவீதம் யூரியா கரைசலுடன் சேர்த்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் குறைபாடு நிவர்த்தி ஆகும் வரை தெளிக்கவும்.</p> <p>கடந்தவார மற்றும் எதிர்பார்க்கப்படும் மழையினைப் பயன்படுத்தி பின் பருவ கரும்பு சாகுபடியை தொடர்ந்து மேற்கொள்ளலாம். மேலும் நடவுக்கு முன்பு கருணைகளை 0.1 சதவீதம் கார்பன்டீசிம் கரைசலில் 15 நிமிடங்கள் ஊறைவைத்து பின்பு நடவு செய்யவும்.</p>
காய்கறிகள்	வளர் பருவம்.	<p>சில பகுதிகளில் தொடர்ந்து வறண்ட வாணிலை காணப்படுவதால் காய்கறிகளில் சிலந்தி தாக்குதல் வர வாய்ப்புள்ளது. ஆதலால் விவசாயிகள் வயலை நன்கு கண்காணித்து தாக்குதல் தென்பட்டால் ப்ராபார்க்கெட் 2.5 மில்லி அல்லது ஸ்பெரோமெஸ்பென் 0.5 மில்லி ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.</p>
வாழை		<p>கோடையில் பெய்யும் மழையுடன் காற்றின் வேகம் அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளதால் ஐந்து மாதங்களுக்கு மேலுள்ள வாழை மரங்களுக்கு முட்டு கொடுக்கவும்.</p> <p>பரவலரக வாழையில் குருத்து அழுகல் நோய் காணப்படுகிறது. இதற்கு 1 லிட்டர் தண்ணீரில் 20 கிராம் பீள்ச்சிங் பவுடரை கலந்து மரத்தின் அருகே ஊற்றுவேண்டும். இதை நோய் வருஷதற்கு முன்பு செய்தால் நோய் வராமல் பாதுகாக்கலாம்.</p>
தென்னை		<p>தென்னை மரத்தின் பாத்திகளை களைக் கொத்து கொண்டு கிளறி விடுவதன் மூலம் மழை நீரை சேகரிக்கலாம்.</p> <p>இலேசான தூறலே எதிர்பார்க்கப்படுவதால் மண்ணின் ஈரத்தை பொறுத்து இறைவை பயிர்களுக்கு நீர் பாய்ச்சவும் குறிப்பாக தென்னை, வாழை போன்ற பயிர்களுக்கு நீர் பாய்ச்சவும்.</p>
கால்நடைகள்		<p>இடி மின்னல் எதிர்பார்க்கப்படுவதால் கோழி மற்றும் மாடுகளைக்காட்டைகளில் மின்சாரத்தை துண்டிப்பதன் மூலம் தீ பிழக்காமல் பாதுகாக்கலாம். மேலும் மாடு, ஆடு மற்றும் கோழி தீவனங்களை நன்னயாமல் பாதுகாக்கவும்.</p> <p>கோடை காலங்களில் பெறப்படும் மழையுடன் இடியும் மின்னலும் சேர்ந்து வரக்கூடியும். எனவே கால் நடைகளை மழை நேரங்களில் மேய்ச்சலுக்கு விடவேண்டாம்.</p> <p>ஒரு சில இடங்களில் ஆடுகளில் துள்ளுமாறி நோய் காணப்படுகிறது. இதற்கு ஆடுகளை வெய்யில் வந்த பிறகு மேய விடவும். மேலும் அருகாமையில் உள்ள காலநடை மருந்துவயனைகளில் தடுப்புச் சோட்டுக்கொள்ளவும்.</p>

குறுஞ்செய்தி

- கோடையில் பெய்யும் மழையுடன் காற்றின் வேகம் அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளதால் ஐந்து மாதங்களுக்கு மேலுள்ள வாழை மரங்களுக்கு முட்டு கொடுக்கவும்.

த.நா.ஓவ.ப.கழகம், தேசியவு