



தமிழ்நாடு வேளாண் மைப் பல்கலைக் கழகம்

&

இந்தியவானிலைத்துறை

வேளாண் காலநிலைஆராய்ச்சிமையம், கோவை  
சுரோடு மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண்

அறிக்கை

(02.07.2022 முதல் 06.07.2022 )



அறிக்கை எண் 052/2022

தேதி 01.07.2022

மாநிலத்தின் கடந்தவார வானிலை

தமிழகத்தின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை  $32^{\circ}$ செ முதல்  $38^{\circ}$ செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை  $23^{\circ}$ செ முதல்  $28^{\circ}$ செ ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை  $17^{\circ}$ செ முதல்  $22^{\circ}$ செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை  $09^{\circ}$ செ முதல்  $12^{\circ}$ செ ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் ஒரு சில இடங்களில் பரவலாக மழை பெறப்பட்டது.

சுரோடு மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

| கடந்தவார வானிலை<br>(26.06.2022 முதல் 30.06.2022) |       |       |       |       | தேதி                                    | அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னிறிவிப்பு 06.07.2022- 08.30 வரை |                 |                 |                 |                 |
|--|-------|-------|-------|-------|---|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 26/06  | 27/06 | 28/06 | 29/06 | 30/06 |   | நாள் -1<br>02/07  | நாள்-2<br>03/07 | நாள்-3<br>04/07 | நாள்-4<br>05/07 | நாள்-5<br>06/07 |
| 0.0  | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.6   | மழை (மி.மீ)                             | 3   | 4               | 7               | 4               | 2               |
| 27   | 34    | 33    | 32    | 32    | அதிக பட்ச வெப்பநிலை ( $^{\circ}$ செ)    | 34  | 34              | 34              | 34              | 34              |
| 23   | 24    | 23    | 23    | 23    | குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை ( $^{\circ}$ செ) | 23  | 23              | 23              | 23              | 23              |
| 5  | 6     | 6     | 6     | 7     | மேக மூட்டம் (ஆக்டா)                     | 5   | 5               | 5               | 5               | 5               |
| 79   | 76    | 78    | 78    | 81    | அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)          | 70  | 70              | 70              | 70              | 70              |
| 47   | 58    | 67    | 74    | 95    | குறைந்தபட்சகாற்றின் ஈரப்பதம் (%)        | 50  | 50              | 50              | 50              | 50              |
| 29   | 24    | 15    | 23    | 21    | காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)              | 10  | 10              | 10              | 10              | 10              |
| 250  | 230   | 230   | 230   | 230   | காற்றுவீசும் திசை                       | 290   | 290             | 290             | 250             | 230             |

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை சுரோடு (02.07.2022 முதல் 06.07.2022)

வரும் நாட்களில் வானம் பெரும்பாலான மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும் அடுத்து வரும் ஐந்து நாட்களுக்கு இலேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை  $34^{\circ}$ செ ஆகவும், குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை  $23^{\circ}$ செ ஆகவும், காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 70 சதவிகிதமாகவும்,

வேகம் மணிக்கு 10 கி.மீ் வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து தென் கிழக்கு திசைவரை வீசக்கூடும்.

### வேளாண் அறிவுரை

|                     |                 |  |
|---------------------|-----------------|--|
| <b>பொது அறிவுரை</b> |                 | <p>அடுத்த 5 நாட்களுக்கு லேசான மழையும் மணிக்கு 10-14 கி.மீ் வேகத்தில் காற்றும் எதிர் பார்க்கப்படுவதால் இறவை பயிர்களுக்கு மண் ஈர்த்தினைப் பொறுத்து நீர் பாசனம் செய்ய வேண்டும்.</p> <p>காற்றின் வெப்பநிலையும் கடந்த வாரத்தினை விட சற்று கூடுதலாக வாய்ப்புள்ளது.</p> |
| நெல்                | விதைப்பு        | எதிர்பார்க்கப்படும் பகல் நேர வெப்பநிலை, நெல் நாற்றங்காலில் சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகள் நிலவு ஏதுவாக உள்ளது. இதனை கண்காணித்து தேவைப்படின் 5 சதவீத வேப்பங்கொட்டை சாறினைத் தெளிக்க வேண்டும்.   |
| மக்காச்சோளம்        | விதைப்பு        | எதிர்பார்க்கப்படும் மழையை பயன்படுத்தி, இறவை மக்காச்சோளம் மற்றும் தூரியகாந்தி நடவு செய்வதனை தொடர்வாம்.  |
| பயறு வகைகள்         | வளர்ப்புவும்    | லேசான மழையே எதிர்பார்க்கப்படுவதால் பயறுகளில் மண்ணினை தூசு வருமாறு நன்கு கிளரிவிடவும்.  |
| கரும்பு             | வளர்ப்புவும்    | கரும்பில் காய்ந்த தோகை உறிப்பது மற்றும் விட்டம் கட்டுவதன் மூலம் 150 நாட்கள் வயதுடைய முன் பருவ கரும்பில் துளைப்பான் பூச்சியின் தாக்கத்தை குறைக்கலாம்.   |
| கொடுவகை             | நிலம் தயாரிப்பு | கடந்த வாரம் பெய்த மற்றும் எதிர்பார்க்கப்படும் மழையினைக் கொண்டு பாகல் மற்றும் பூசணி வகை கொடுப் பயிர்களை குழிகளில் நடவு செய்வதனை தொடர்வாம்.  |
| மஞ்சள்              | விதைப்பு        | அதிக காற்றின் வேகம், காற்றின் ஈரப்பதம் மற்றும் மேகமூட்டம் நிலவு வாய்ப்புள்ளதால் மஞ்சள் பயிரில் இலைப்புள்ளி நோய் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் கண்காணிக்கவும்.  |
| வாழை                |                 | மழையுடன் காற்றின் வேகம் 10-14 கி.மீ் வரை அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளதால் ஐந்து மாதங்களுக்கு மேலுள்ள வாழை மரங்களுக்கு முட்டு கொடுக்க வேண்டும்.  |
| தென்னை              |                 | எதிர்பார்க்கப்படும் மழையினை பயன்படுத்தி தென்னை மரங்களுக்கு முதல் உரமாக மரம் ஒன்றிற்கு யூரியா 650 கிராம் துப்பர் பாஸ்பேட் 1 கிலோ, பொட்டாஷ் 1 கிலோ மற்றும் வேப்பம்பண்ணாக்கு 2 கிலோவினை 50 கிலோ எருவுடன் கலந்து இடவும்.   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | TNAU தென்னை வளர்ச்சியுக்கியினை வேர்மூலம் அளிக்கவும். தென்னை மரங்களைச் சுற்றிலும் உள்நோக்கிய வட்டப்பாத்தி எடுப்பதால் மழைநீரினை வேர்ப்பகுதியில் சேமிக்கலாம். |
|--|--|--|

|            |  |
|------------|--|
| கால்நடைகள் | <p>மழையுடன் மணிக்கு 8 - 14 கிமீ வேகத்தில் காற்று எதிர்பார்க்கப்படுவதால் கால்நடைக்குடில்களுக்கு போதிய பாதுகாப்பு செய்யவேண்டும்.</p> <p>காற்றின் வேகம் மற்றும் வெப்பநிலை அதிகரித்து காணப்படுவதால் கோழிகளுக்கு போதிய அளவு நல்ல தண்ணீர் கொடுக்க வேண்டும். மேலும் தீவனம் காற்றில் சேதமடையாதவாறு சூடாரங்களில் காற்று வரும் திசையில் சாக்கு பையை தொங்கு விடவும்.</p> <p>கடந்த வார மழையின் காரணமாக புதியதாக முளைத்த புல்லினை மேயவிடாமல் கால்நடைகளை பாதுகாக்கவும்.</p> <p>வரும் நாட்களில் மழையுடன், அதிக காற்றின் ஈரப்பதம் எதிர்பார்க்கப்படுவதால், கால்நடைகளுக்கு உலர்ந்த திடமான தீவனங்களை கொடுக்கவும்.</p> |
|------------|--|

### குறுஞ் செய்தி

- கரும்பில் காய்ந்த தோகை உறிப்பது மற்றும் விட்டம் கட்டுவதன் மூலம் 150 நாட்கள் வயதுடைய மூன் பருவ கரும்பில் துளைப்பான் பூச்சியின் தாக்கத்தை குறைக்கலாம்.

முதன் மை அலுவலர் (GKMS)  
வேளாண் காலநிலை ஆராய் ச் சிமையம்  
த.நா.வே.ப.கழகம், கோவை