



**கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா**  
இந்திய வானிலை துறை  
தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழகம்  
கோவை, தமிழ்நாடு



## அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 16-12-2022

கடலூர்(தமிழ்நாடு) வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-12-16 ( அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

| வானிலை காரணி                       | 2022-12-17 | 2022-12-18 | 2022-12-19 | 2022-12-20 | 2022-12-21 |
|------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| மழையளவு (மி.மீ )                   | 0.0        | 2.0        | 3.0        | 12.0       | 26.0       |
| அதிக பட்ச வெப்பநிலை ( °செ )        | 29.0       | 29.0       | 28.0       | 28.0       | 26.0       |
| குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ )     | 22.0       | 22.0       | 21.0       | 21.0       | 20.0       |
| அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)    | 90         | 90         | 90         | 90         | 90         |
| குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%) | 50         | 60         | 60         | 70         | 70         |
| காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி )       | 14.0       | 16.0       | 16.0       | 16.0       | 14.0       |
| காற்றின் திசை (கோணம்)              | 70         | 70         | 90         | 90         | 70         |
| மேக மூட்டம் (ஆக்டா)                | 6          | 6          | 7          | 8          | 8          |

### வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

வரும் வாரங்களில் இலேசான முதல் மிதமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது. அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் ஈரப்பதம் 90% ஆகவும், பகல் நேரங்களில் 50-70% ஆக இருக்க வாய்ப்பு உள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 26.0-29.0°C ஆகவும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0°C ஆகவும் இருக்கும். காற்று மணிக்கு 14-16 கி.மீ ஆக வட கிழக்கு திசையில் இருந்து வீசக்கூடும்.

### பொது ஆலோசனை:

21.12.2022 முதல் 27.12.2022 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை இயல்பை விட அதிகமாகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாகவும் இருக்கும்.

**குறுஞ்செய்தி :**

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு இலேசான முதல் மிதமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் வயல்களில் முறையான வடிகால் வசதியை ஏற்படுத்தி மழைநீர் தேங்காதவாறு பார்த்துக் கொள்ளவும்.

**பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:**

| பயிர்   | பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை  |
|---------|---|
| நெல்    | தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலையின் காரணமாக நெற்பயிரில் இலைச்சுருட்டுப்புழு மற்றும் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அதை கட்டுப்படுத்த கார்போசல்பான் 400 மிலி/ஏக்கர் அல்லது கார்டாப் ஹைட்ரோ குளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும். |
| நெல்    | தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலையின் காரணமாக நெற்பயிரில் இலைப்புள்ளிநோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் அதை கட்டுப்படுத்த மேங்கோசெப் + கார்பென்டசிம் 3.0 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஒட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் என்ற அளவில் கலந்து தெளிக்கவும்.                                       |
| உளுந்து | உளுந்து பயிரில் இலைப்பேன் தாக்கம் தென்படுவதால் அதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு 60 மிலி மற்றும் ஒட்டும் திரவம் 100 மிலி கலந்து தெளிக்கவும்.   |
| பருத்தி | தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் பருத்தியில் வேரழுகல் நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் என்ற அளவில் செடிகளின் தூர்களில் ஊற்றி மண்ணை நனைக்கவும்.  |

**தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:**

| தோட்டக்கலை | தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை  |
|------------|--|
| மஞ்சள்     | 1. தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் மஞ்சள் பயிரில் இலைக் கருகல் நோயின் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மி.லி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஒட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும். 2. மஞ்சள் பயிரில் கிழங்கு அழுகல் நோயைக் கட்டுப்படுத்த முறையான வடிகால் வசதி அமைக்கவும். அதை தொடர்ந்து காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு 3.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது ரிடோமில் 1.0 கிராம்/லிட்டர் என்ற அளவில் வேரை சுற்றி ஊற்றவும் மற்றும் முறையான வடிகால் வசதி ஏற்படுத்தவும். |
| வாழை       | 1. தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஒட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள்   |

| தோட்டக்கலை | தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை   |
|------------|---|
|            | <p>இடைவெளியில் தெளிக்கவும். 2. தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் பனாமா வாடல் நோய் மற்றும் நூற்புழு தாக்குதலைக் கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 1.0 கிலோ/எக்டர்+ பேசில்லோ மைசிஸ்லிலேசினஸ் 1.0 கிலோ/எக்டர் என்ற அளவில் நடவு செய்த 2, 4 மற்றும் 6 வது மாதத்தில் வேர் பகுதியில் இட்டு நீர்பாய்ச்சவும்.</p> |