



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



## அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 02-12-2022

கடலூர்(தமிழ்நாடு) வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-12-02 ( அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-03	2022-12-04	2022-12-05	2022-12-06	2022-12-07
மழையளவு (மி.மீ )	3.0	10.0	6.0	2.0	6.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை ( °செ )	31.0	30.0	30.0	30.0	29.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ )	25.0	24.0	24.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	60	70	70	60	60
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி )	12.0	14.0	14.0	14.0	14.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	70	20	70	20	360
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	6	8	8	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 60-70% ஆக இருக்க வாய்ப்பு உள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 29.0-31.0°C ஆகவும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 23.0-25.0°C ஆகவும் இருக்கும். காற்றின் வேகமானது மணிக்கு 12.0-14.0 கி.மீ ஆக வடக்கு திசையில் இருந்து வடகிழக்கு திசையில் வீசக்கூடும்.

### பொது ஆலோசனை:

காற்றின் வேகம் சில நேரங்களில் அதிகமாக இருக்க வாய்ப்புள்ளதால், எளிதில் முறியக்கூடிய முருங்கை மற்றும் வாழை மரங்களுக்கு முட்டு கொடுக்கவும்.

### குறுஞ்செய்தி :

வரும் வாரங்களில் மழையுடன் கூடிய ஈரப்பதமான வானிலை நிலவ வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் பயிர்களில் நோய் மற்றும் பூச்சி நடமாட்டத்தைக் கண்காணிக்க அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

### 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 இலைப்புள்ளினோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் அதை கட்டுப்படுத்த மேங்கோசெப் + கார்பென்டசிம் 3.0 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஒட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் என்ற அளவில் கலந்து தெளிக்கவும்.
உளுந்து	உளுந்து பயிர் செய்ய இருக்கும் விவசாயிகள்விதை மூலம் பரவும் நோய்கள், நாற்றமூகல் மற்றும் வேரமூகல் நோயின் தாக்கத்தை கட்டுப்படுத்த கார்பன்டசிம் 2.0 கிராம்/கி.கி விதைக்கு என்ற அளவில் கலந்து விதை நேர்த்தி செய்யவும் அல்லது ட்ரைக்கோ டெர்மா விரிடி 4.0 கிராம்/கி.கி விதை அல்லது பேசிலாஸ் சப்டில்லஸ் 10 கிராம்/கி.கி விதைக்கு என்ற அளவில் கலந்து விதை நேர்த்தி செய்து பயிரிடலாம்.
உளுந்து	உளுந்து பயிரில் இலைப்பேன் தாக்கம் தென்படுவதால் அதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு ஃப்ளோனிகாமிட் 60 மிலி மற்றும் ஒட்டும் திரவம் 100 மிலி கலந்து தெளிக்கவும்.
நிலக்கடலை	நிலக்கடலை பயிர் செய்ய இருக்கும் விவசாயிகள் வேரமூகல் நோயின் தாக்கத்தை கட்டுப்படுத்த கார்பன்டசிம் 2.0 கிராம்/கி.கி விதைக்கு என்ற அளவில் கலந்து விதை நேர்த்தி செய்யவும் அல்லது ட்ரைக்கோ டெர்மா விரிடி 4.0 கிராம்/கி.கி விதை அல்லது பேசிலாஸ் சப்டில்லஸ் 10 கிராம்/கி.கி விதைக்கு என்ற அளவில் கலந்து விதை நேர்த்தி செய்து பயிரிடலாம்.

### தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மஞ்சள்	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.

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
முந்திரி	<p>தேயிலைகொசு பூச்சியைக் கட்டுப்படுத்த முதலில் இமிடாகுளோபிரிட் 200 SL 40 மிலி/ஏக்கர் துளிர்விடும் (ஃப்ளஷிங்) கட்டத்திலும், இரண்டாவது அசிபேட் 480 கி/ஏக்கர் பூக்கும் தருணத்திலும் மற்றும் மூன்றாவது புரொபனோபாஸ் 400மிலி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காய்பிடிக்கும் தருணத்திலும் தெளிக்கவும்.</p>