



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



## அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 03-09-2024

தி -நீல்கிரிஸ்(தமிழ்நாடு) வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட :2024-09-03 ( அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2024-09-04	2024-09-05	2024-09-06	2024-09-07	2024-09-08
மழையளவு (மி.மீ )	2.0	6.0	2.0	2.0	5.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை ( °செ )	20.0	19.0	19.0	19.0	18.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை ( ° செ )	13.0	13.0	12.0	12.0	12.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	70	60	70	60
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி )	8	6	8	6	8
காற்றின் திசை (கோணம்)	270	270	270	270	270
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	7	8	8	8	7

### வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

வரும் நாட்களில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் இருக்கும். முதல், மூன்றாவது மற்றும் நான்காவது நாட்களுக்கு மிக லேசான மழையும், இரண்டாவது மற்றும் ஐந்தாவது நாட்களில் லேசான மழையும் பெய்யும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 18- 20°செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 12-13°செ ஆகவும் இருக்கக்கூடும். காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 90 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 60-70 சதவிகிதமாகவும் இருக்கக்கூடும். சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 06-08 கி.மீ.அளவுக்கு வீசக்கூடும்.

### பொது ஆலோசனை:

விதை மூலம் பரவும் நோய்களை நிர்வகித்தல்: விதைகளை டிரைக்கோடெர்மா அஸ்பெரெல்லம் @ 4 கிராம்/கிலோ அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் @ 10 கிராம்/கிலோ கொண்டு விதை மூலம் பரவும் நோய்க் கிருமிகளை கட்டுப்படுத்த விதை நேர்த்தி செய்யலாம். மேலும், எந்த வொரு பயிர் திட்டத்திற்கும் முன்பு மண் பரிசோதனை செய்யப்பட வேண்டும்.

### குறுஞ்செய்தி :

உருளைக்கிழங்கு பயிரில் இலை கருகல் நோயைக் கட்டுப்படுத்த, நடவு செய்த 45, 60 & 75 நாட்களில் மான்கோசெப்@2 கி/லி அல்லது குளோரோதலோனில்@ கி/லி என்ற அளவில் இலைவழி, மழை இல்லாத நேரங்களில் தெளிக்க வேண்டும்.

### தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
முள்ளங்கி	துரு ஈ மேலாண்மை: விதைத்த 45 - 50 நாட்களில் ஒரு ஏக்கருக்கு 4 கிலோ குளோரான்ட்ரானிலிப்ரோல் என்ற குருணை மருந்துகளை, மழை இல்லாத நேரங்களில் மண்ணில் இட வேண்டும்.
முள்ளங்கி	கேரட்டில் நூற்புழு மேலாண்மைக்கு, நடவு செய்யும் போது எக்டருக்கு 1 டன் வேப்பம் புண்ணாக்கு மண்ணில் இடவும். கடுகு செடிகளை உயிரி புகையாக்குதல் மற்றும் வேப்பம் புண்ணாக்கு ஒரு ஹெக்டருக்கு 250 கிலோ இடுதல், பர்ப்யூரோசிலியம் விலாசினம் @ 5 கிலோ/எக்டர் என்ற அளவில், மழை இல்லாத நேரங்களில் இட வேண்டும்.
செங்கிழங்கு	பீட்டூட் பயிரில் செர்கோஸ்போரா இலைப் புள்ளியை நிர்வகிக்க, • பாதிக்கப்பட்ட செடிகளை அகற்றி அழிக்க வேண்டும். • பயிர் சுழற்சி முறையை மேற்கொள்ள வேண்டும். • காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு 0.3% 15 நாட்கள் இடைவெளியில் மூன்று முறை மழை இல்லாத நேரங்களில் தெளிக்க வேண்டும்.
தேயிலை	தேயிலையில் கொப்புள கருகல் நோய் மேலாண்மை முறைகள்: • பாதிக்கப்பட்ட இலைகள் மற்றும் தளிர்களை கவாத்து மூலம் நீக்கி அழிக்கவும் • ஹெக்ஸ்கோனசோல்@ 200 மிலி + காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு@ 210 கிராம்/எக்டருக்கு 5 நாட்கள் இடைவெளியில்(அல்லது) • காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு@ 210 கிராம் + புரோபிகோனசோல்@ 200 மிலி/ எக்டருக்கு 10 நாட்கள் இடைவெளியில், குறிப்பாக ஜூன்-செப்டம்பர் மற்றும் அக்டோபர்- நவம்பர் மாதங்களில் தெளிக்கவும் • எளிதில் நோய் பாதிக்கக் கூடிய ரகங்களை தவிர்த்து, நோய் எதிர்ப்பு ரகங்களை யிரிடவும் மத்திய பூச்சிக் கொல்லி வாரியப்பரிந்துரைகள் • பின் வரும் மருந்துகளில் ஏதேனும் ஒன்றை தெளிக்கவும். • ஹெக்ஸ்கோனசோல் 5% EC @ 200ml/ha (அல்லது) • ப்ரோபிகோனசோல் 25% EC @ 125-250ml/ha (அல்லது) • கார்பென்டாசிம் 12%+ மான்கோசெப் 63% WP @ 1250g/ha (அல்லது) • ஹெக்ஸ்கோனசோல் 4% + ஜினெப் 68% WP @ 625g/ha
வாழை	வாழை வளர்ச்சி மற்றும் மண் மூலம் பரவும் நோய் மேலாண்மை: வாழை பயிரிடுவதற்கு தொழுஉரம் @ 10 கிலோ + வேப்பம் புண்ணாக்கு @ 1.25 கிலோ அடித்தளமாக; நடவு செய்த 3 மாதங்களுக்குப் பிறகு மண்புழு உரம் @ 5 கிலோ மற்றும் நடவு செய்த 5 மாதங்களுக்குப் பிறகு மர சாம்பல் @ 1.75 கிலோ / செடிக்கு பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. சணப்பு (ஒரு முறை) மற்றும் தட்டபயிர் (இரண்டு முறை) + உயிர் உரங்களான ஆர்பஸ்குலர்மைகோரைசா @ 25 கிராம், அசோஸ்பைரில்லம் @ 50 கிராம், பாஸ்பேட்கரைக்கும் பாக்டீரியா @ 50 கிராம் மற்றும் டிரைக்கோடெர்மா ஹார்சியானம் @ 50 கிராம் / செடி என்ற அளவில், மழை இல்லாத நேரங்களில் இட வேண்டும்.