



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

சென்னை(தமிழ்நாடு) இல் சென்னை தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	31.0	31.0	30.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	23.0	23.0	23.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	77	76	71	74	71
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	57	57	57	59	59
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	4.0	9.0	11.0	17.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	245	105	43	38	44
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	0	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

சென்னை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 33.0-34.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50-60 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-12 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழைப்பொழிவு எதிர்பார்க்கப்பட்ட இயல்புநிலையினைவிட குறைவாகவும், அதிகபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை எதிர்பார்க்கப்பட்ட இயல்புநிலையில் பதிவாகக்கூடும்

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	1. குளிர் காலங்களில் அதிகாலை நேரங்களில் பனி படர்ந்த புல் வெளிகளில் கால்நடைகள் மேய்வதை தடுக்க வேண்டும். 2. சேர் மற்றும் சகதியுடன் கூடிய தரையில் கட்டி வைக்கப்படும் மாடு மற்றும் ஆடுகளில் குளம்பு அழுகல் நோய் ஏற்பட அதிக வாய்ப்புள்ளது எனவே உலர்ந்த தரையில் கட்டி வைக்க வேண்டும்.
வெள்ளாடு	3. இளம் கன்று மற்றும் குட்டிகளுக்கு அளிக்கப்படும் குடிநீரை உடல் வெப்பநிலை அளவுக்கு வெப்பமூட்டிய பின் கொடுக்க வேண்டும், ஏனெனில் இது குளிர் அழற்சிக்கு உள்ளாகாமல் பாதுகாக்க உதவிடும்.
பன்றி	4. பன்றி கொட்டகைகளில் மீத்தேன் அம்மோனியாவின் தொகுதியை குறைக்க நல்ல காற்றோட்ட வசதி செய்து தர வேண்டும்.
செம்மறி ஆடு	7. இந்த மாதம் செம்மறி ஆடுகளை இனப்பெருக்கத்திற்கு அனுமதிக்கலாம்.
முயல்	9. முயல்கள் குளிர்ந்தகாலத்தில் அதிககுட்டிகளை ஈனும் எனவே அதற்குரிய மேலாண்மை முறைகளை கடைபிடிக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை

இ திய வான ல மைய தைண வழி!"
வான ல



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

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

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	33.0	33.0	34.0	34.0	34.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24.0	25.0	25.0	25.0	25.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	50	50	50	50	60
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	10.0	12.0	8.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	50	70	90	70	50
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	0	0	0	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

சென்னை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 33.0-34.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50-60 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-12 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழைப்பொழிவு எதிர்பார்க்கப்பட்ட இயல்புநிலையினைவிட குறைவாகவும், அதிகபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை எதிர்பார்க்கப்பட்ட இயல்புநிலையில் பதிவாகக்கூடும்

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	1. குளிர் காலங்களில் அதிகாலை நேரங்களில் பனி படர்ந்த புல் வெளிகளில் கால்நடைகள் மேய்வதை தடுக்க வேண்டும். 2. சேர் மற்றும் சகதியுடன் கூடிய தரையில் கட்டி வைக்கப்படும் மாடு மற்றும் ஆடுகளில் குளம்பு அழுகல் நோய் ஏற்பட அதிக வாய்ப்புள்ளது எனவே உலர்ந்த தரையில் கட்டி வைக்க வேண்டும்.
வெள்ளாடு	3. இளம் கன்று மற்றும் குட்டிகளுக்கு அளிக்கப்படும் குடிநீரை உடல் வெப்பநிலை அளவுக்கு வெப்பமூட்டிய பின் கொடுக்க வேண்டும், ஏனெனில் இது குளிர் அழற்சிக்கு உள்ளாகாமல் பாதுகாக்க உதவிடும்.
பன்றி	4. பன்றி கொட்டகைகளில் மீத்தேன் அம்மோனியாவின் தொகுதியை குறைக்க நல்ல காற்றோட்ட வசதி செய்து தர வேண்டும்.
செம்மறி ஆடு	7. இந்த மாதம் செம்மறி ஆடுகளை இனப்பெருக்கத்திற்கு அனுமதிக்கலாம்.
முயல்	9. முயல்கள் குளிர்ந்தகாலத்தில் அதிககுட்டிகளை ஈனும் எனவே அதற்குரிய மேலாண்மை முறைகளை கடைபிடிக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் அனக்காஜூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	90	90	91	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	49	46	49	52	53
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	6.0	8.0	9.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	267	214	228	231	218
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் ஆரணி தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	90	91	92	91
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	48	45	48	51	53
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	6.0	7.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	267	215	231	233	222
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	2	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் செங்கம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	21.0	21.0	21.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	91	93	93	93
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	46	43	46	50	51
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	6.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	260	215	224	236	240
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் சேத்துப்பட்டு தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	90	91	91	91
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	49	46	49	52	53
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	4.0	6.0	8.0	9.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	271	226	238	246	237
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் செய்யார் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	25.0	25.0	25.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	88	87	86	87	86
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	53	52	53	55	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	4.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	266	198	206	208	173
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் சவ்வாது மலை தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	21.0	21.0	21.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	91	93	93	93
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	46	43	46	50	51
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	6.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	261	216	226	236	238
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் கலசப்பாக்கம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	21.0	22.0	21.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	91	92	93	92
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	47	44	47	51	52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	7.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	275	244	261	270	269
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் கீழ்பெண்ணாத்தூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு -
அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	91	92	92	92
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	48	45	48	52	52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	7.0	9.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	280	254	271	281	281
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் பெரணமல்லூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	89	89	90	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	50	48	50	53	54
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	4.0	7.0	9.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	268	212	223	227	209
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் போளூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	91	92	92	92
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	47	44	48	51	52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	7.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	271	230	246	253	250
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தாவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் புதுப்பாளையம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு -
அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	21.0	21.0	21.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	91	93	93	93
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	47	43	47	50	51
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	6.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	269	233	247	258	260
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் தண்டராமப்பட்டு தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு -
அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	21.0	21.0	21.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	92	93	93	93
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	47	44	47	51	52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	6.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	283	264	286	296	297
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் தெள்ளாறு தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	89	89	90	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	51	48	51	54	54
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	4.0	7.0	9.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	271	220	228	236	222
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் துரிஞ்சாபுரம், தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	21.0	21.0	21.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	92	93	93	93
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	47	44	47	51	52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	6.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	282	262	284	293	294
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் திருவண்ணாமலை தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு -
அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	21.0	21.0	21.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	92	93	93	93
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	47	44	47	51	52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	5.0	6.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	285	270	294	303	305
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை

இ திய வான ல மைய இணை வழி"
வான ல



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

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

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	33.0	33.0	33.0	33.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	20.0	21.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	50	40	50	50	50
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	6.0	6.0	4.0	6.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	50	70	90	90	70
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	0	0	0	2	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylotrophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / ஏக்கர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் வந்தவாசி தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	89	88	88	88	87
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	52	50	52	55	55
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	4.0	7.0	9.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	268	208	216	221	197
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் வெம்பாக்கம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	25.0	25.0	26.0	26.0	26.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	87	85	83	85	83
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	55	55	55	57	57
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	5.0	9.0	11.0	13.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	265	188	195	193	146
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

திருவண்ணாமலை(தமிழ்நாடு) இல் ஆரணி மேற்கு, தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	90	91	92	91
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	48	45	48	51	53
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	3.0	6.0	7.0	8.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	267	215	231	233	222
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	2	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 20.0-22.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-06 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரியை பொறுத்த வரையில் ஜனவரி 6 முதல் 12 வரை வறண்ட வானிலை அல்லது லேசான மழை மற்றும் இயல்பான வெப்பநிலை காணப்பட வாய்ப்புள்ளது. தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கம் ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே வயலை அவ்வப்பொழுது கண்காணித்து தாக்கம் தென்பட்டால் அதற்கேற்ப பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். பூக்கும் நிலையில் உள்ள காய்கறிப்பயிர்களுக்கு 1.5% பிபிஎப்எம் (Pink Pink-Pigmented Facultative Methylophs) இலை வழியாக தெளிக்க வேண்டும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	தற்பொழுது நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக நாற்றங்கால் வயல்களில் படைப்புழு தாக்கம் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த 250 மி.லி மண்ணெண்ணையை 1 கிலோ மணலுடன் கலந்து தூவ வேண்டும். பனி அதிகமாக இருப்பதால் நெல்லில் குலைநோய் தென்படுகிறது. குலைநோயை கட்டுப்படுத்த அசாக்ஸிஸ்ட்ரோபின் 25 SC பூசணக்கொல்லியை ஒரு லிட்டருக்கு ஒரு மில்லி என்ற வீதத்தில் தெளிக்க வேண்டும். நெல் வயல்களில் 1% பிபிஎப்எம் தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நைட்ரஜனை நிலைப்படுத்துவதற்கு அசோலா இட வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
வாழை	வாழையில் வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் மற்றும் ட்ரைக்கோடெர்மா விரிடி 2.5 கிலோ / எக்டர் இட வேண்டும் அல்லது பேசில்லஸ் சப்டிலிஸ் 5 மி.லி / லிட்டர் ஊற்ற வேண்டும்.
தென்னை	தென்னையில் சுருள் வெள்ளை ஈக்களின் நடமாட்டத்தை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு என்கார்சீயா குவாடலூபே ஒட்டுண்ணிகளை @ 100 வீதம் விட வேண்டும் அல்லது வேப்ப எண்ணெய் @ 10 மி.லி அல்லது அசாடிராக்ட்டின் 1% @ 5 மி.லி / லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் அல்லது மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறிகள் (நீளம் 5 அடி x அகலம் 1.5 அடி) ஏக்கருக்கு 10 வீதம் 6 அடி உயரத்தில் வைக்க வேண்டும்.
கத்திரிக்காய்	கத்திரியில் 1.5 % (PPFM) நுண்ணுயிர் உரத்தை இலை வழி தெளிப்பதன் மூலம் பூக்கள் உதிர்வதை தடுத்து, காய்களின் தரம் உயர்வதுடன், எண்ணிக்கையையும் பெருக்கலாம்.
மஞ்சள்	மஞ்சளில் இலை புள்ளி நோயை கட்டுப்படுத்த டைஃபெனோகோனசோல் ஒரு மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	கால்நடைகளை குளிரிலிருந்து பாதுகாக்கவும், உடல் வெப்பநிலையை சீராக பராமரிக்கவும் வெதுவெதுப்பான குடிநீரை அளிக்க வேண்டும். கால்நடைகளை வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளான உண்ணி மற்றும் பேன் போன்றவை தாக்காமல் இருக்க மருந்து குளியல் கொடுக்க வேண்டும்



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் சின்னசேலம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	90	91	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	50	47	50	53	53
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	4.0	7.0	8.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	280	249	240	260	256
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் செஞ்சி தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட
:2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	89	90	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	52	49	52	55	55
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	5.0	7.0	9.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	290	265	268	280	276
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் கள்ளக்குறிச்சி தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	90	90	91	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	51	47	50	53	53
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	4.0	7.0	9.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	285	256	253	270	267
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் கல்வராயன் மலை தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	91	91	91
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	48	44	48	50	51
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	4.0	6.0	8.0	9.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	268	233	218	243	238
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் கணை தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட
:2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	89	89	89	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	51	53	57	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	6.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	288	251	247	265	264
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் கந்தமங்கலம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	31.0	31.0	30.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	88	88	89	88
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	55	52	55	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	6.0	9.0	11.0	13.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	307	320	317	321	321
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் கோலியனூர், தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	89	89	89	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	51	53	57	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	6.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	288	250	246	264	264
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் மயிலம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	88	88	89	88
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	51	54	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	6.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	297	282	280	290	288
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் மரக்காணம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	31.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	88	88	89	88
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	52	54	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	5.0	9.0	11.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	301	295	293	299	294
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் மேல்மலையனூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	22.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	90	91	92	91
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	49	45	48	52	52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	4.0	6.0	7.0	9.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	281	256	263	277	275
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் முகையூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	53	50	52	55	55
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	5.0	8.0	9.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	290	260	260	275	274
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் திவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் ஓலக்கூர், தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	24.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	88	88	89	88
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	51	54	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	5.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	294	273	272	280	272
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் ரிஷிவந்தியம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	90	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	51	48	51	54	54
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	5.0	7.0	9.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	288	262	262	277	275
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் சங்கராபுரம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	90	91	91	91
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	50	46	49	53	53
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	4.0	6.0	8.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	283	257	261	275	273
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	3	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசும் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மஞ்சள்	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் மஞ்சள் பயிரில் இலைக் கருகல் நோயின் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசும் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மி.லி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசும் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் தியாகதூர்கம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	51	48	51	54	54
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	5.0	7.0	9.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	288	260	258	274	271
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்

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
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 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 இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் திருவெண்ணெய்நல்லூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு -
அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	89	89	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	51	53	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	6.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	291	257	254	270	269
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்

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
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 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 இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் திருக்கோயிலூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	23.0	23.0	23.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	90	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	51	48	51	54	54
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5.0	5.0	7.0	9.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	289	263	267	281	279
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசும் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மஞ்சள்	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் மஞ்சள் பயிரில் இலைக் கருகல் நோயின் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசும் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மி.லி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசும் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் திருநாவலூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	89	89	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	51	53	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	6.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	294	263	258	274	273
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசும் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மஞ்சள்	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் மஞ்சள் பயிரில் இலைக் கருகல் நோயின் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசும் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மி.லி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசும் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் உளுந்துர்பேட்டை தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	89	90	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	53	50	53	56	55
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	5.0	8.0	10.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	294	265	260	275	273
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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 ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 1.0 கிராம்/லிட்டர் அல்லது புரோபிகோனசோல் 1.0 மிலி/லிட்டர் அல்லது மேங்கோசெப் 2.5 கிராம்/லிட்டர் மற்றும் ஓட்டும் திரவம் 1.0 மிலி/லிட்டர் கலந்து 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் வல்லம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட
:2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	91	89	89	89	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	53	50	53	55	55
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	5.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	292	268	269	280	275
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 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 இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் வானூர் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட
:2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	31.0	31.0	30.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	23.0	23.0	22.0	22.0	22.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	92	88	88	88	88
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	55	52	55	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	6.0	9.0	11.0	13.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	306	325	324	326	326
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 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 இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை
சோதனை தொகுதி நிலை அக்ரோமெட்
ஆலோசனை புல்லட்டின்
(IMD & ICAR இன் கூட்டு முயற்சி)



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

விழுப்புரம்(தமிழ்நாடு) இல் விக்ரவாண்டி தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-12-30 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31.0	32.0	32.0	31.0	31.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	89	89	89	89
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	54	51	53	57	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	6.0	8.0	10.0	12.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	291	260	257	272	272
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	1	4	2	4	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசிம் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

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.
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசிம் 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 இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா

இந்திய வானிலை துறை

இ திய வான ல மைய தைண வழி!"
வான ல



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 30-12-2022

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

வானிலை காரணி	2022-12-31	2023-01-01	2023-01-02	2023-01-03	2023-01-04
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	31.0	32.0	32.0	33.0	33.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24.0	24.0	24.0	25.0	25.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	90	90
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	50	50	50	50	50
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4.0	6.0	6.0	6.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	50	50	90	70	70
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	0	0	0	2	4

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31.0-33.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 90 % மற்றும் 50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 04-10 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

பொது ஆலோசனை:

06.01.2023 முதல் 12.01.2023 வரை தமிழ்நாட்டில் மழை, குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பாக இருக்கும்.

குறுஞ்செய்தி :

(01.01.2023-04.01.2023) தமிழகத்தில் வறண்ட வானிலை நிலவும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

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 ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
உளுந்து	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக உளுந்து பயிரில் இலைபுள்ளி நோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் மேற்பரப்பில் சிறிய, எண்ணற்ற புள்ளிகள் நடுவில் பழுப்பு நிறத்திலும், சிவப்பு கலந்த பழுப்பு நிற விளிம்புடன் காணப்படும். புள்ளிகள் தண்டு மற்றும் காய்களிலும் காணப்படும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்பன்டசும் 200 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 600 கிராம் என்ற அளவில் நோய் தென்பட்டவுடனும், 10 நாட்கள் முதல் தெளிப்பிற்கு பின்பும் தெளிக்க வேண்டும்.
நிலக்கடலை	தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் பயிரில் துருநோயின் தாக்கம் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. இதன் அறிகுறிகள் இலையின் அடிப்பகுதியில் கொப்பளங்கள் காணப்படும். பின்பு இலையின் மேற்பரப்பிலும் ஆரஞ்சு நிற காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது இலைகள் காய்ந்து உதிர்ந்துவிடும். இதைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு மேங்கோசெப் 400 கிராம் அல்லது நனையும் கந்தகம் 1000 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தேவைப்பட்டால் 15 நாட்கள் கழித்து தெளிக்க வேண்டும்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மஞ்சள்	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் மஞ்சள் பயிரில் இலைக் கருகல் நோயின் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டசும் 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
வாழை	தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் வாழையில் சிக்காடோக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்கம் தென்பட்டால் கார்பென்டாசும் 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 இடைவெளியில் தெளிக்கவும்.