



தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்
மற்றும்
இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை சார்ந்த
வேளாண் அறிக்கை



வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை-சென்னை
(25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)

கடந்த மூன்று நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2015 முதல் 23.04.2015 வரை)

சென்னை மற்றும் அதன் சுற்றுப் புறங்களில் கடந்த மூன்று நாட்களாக வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை முறையே 35.0°C மற்றும் 28.0-29.0°C என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 64 முதல் 75 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 5-9 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேதி	25.04.2015	26.04.2015	27.04.2015	28.04.2015	29.04.2015
மேகமூட்டம்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்
மழை பொழிவு (மிமீ)	24	2	2	4	0
காற்றின் வேகம் கிமீ/ மணிக்கு	7	8	7	8	7
காற்று வரும் திசை	தென் தென் மேற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தென் தென் மேற்கு	தென் தென் மேற்கு
வெப்பநிலை °C					
அதிகபட்ச வெப்பநிலை °C	35	36	36	36	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை °C	28	28	28	28	28
ஈரப்பதம்	62-70	60-72	60-72	60-74	60-74

பண்ணையாளர்கள் அடுத்த ஐந்து நாட்கள் மேற்கொள்ள வேண்டிய வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை மேலாண்மை முறை பற்றிய ஆலோசனை.

- 25.04.2015 அன்று கனமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது மற்றும் அடுத்த மூன்று நாட்களுக்கு இலேசான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.
- மழை பெய்யும் நாட்களில் உழவர்கள் தங்களுடைய உணவு தனிப்பைகளை மழையில் நனையாமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் அப்தலாடாக்கின் என்ற நச்சு தக்காமல் பாதுகாக்கலாம்.
- ஆடுகளை ஏரி மற்றும் குளத்தின் அருகில் மேயாமல் பார்த்துக்கொள்வதன் மூலம் கால்நடை பூழுகளின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் கறவை மாடுகளில் வெப்பத்தின் தாக்கத்தை குறைக்க வெயில் அதிகமாக இருக்கும் நேரத்தில் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை தண்ணீர் தெளித்து உடல் வெப்பத்தினை தணிக்கும்படி கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- கால்நடைகளை வெப்பம் அதிகமாயிருக்கும் மதிய வேளையில் மேய்ச்சலுக்கு அனுப்பாமல் குளிர்ந்த குடிநீர் மற்றும் நிழல் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் தங்களுடைய கோழிப் பண்ணைகளில் வெயில் அதிகமாக இருக்கும் பகல் நேரத்தில் திவனம் அளிக்காமல் குளிர்ந்த குடிநீர் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கோழிகளை பாதுகாக்கலாம்.

வேளாண் மற்றும் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கான சிறப்பு வானிலைக்கேற்ப மேலாண்மை முறைகள் (வேளாண் அறிவியல் நிலையம், காட்டுப்பாக்கம்)

- உழவர்கள் இந்த கோடை மழை பயன்படுத்தி தங்களுடைய நிலத்தை நன்றாக உழுது நிலத்தின் தறத்தை அதிகரிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அப்பயிற்றுக்கு மோனோகுளோடோப்பால் அல்லது குயினால்பால் அல்லது புரபோனாப்பால் என்ற மருந்தை ஒரு எக்டேருக்கு ஒரு லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் செம்புள்ளி நோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் உழவர்கள் தங்களுடைய பயிருக்கு மேன்கோசெப் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி அளவு கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 அல்லது 3முறை தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- வறண்ட வானிலை நிலவுவதால் கத்தரி மற்றும் தக்காளி செடிகளில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் அதிகமிருக்க வாய்ப்புள்ளதால் அதை கட்டுப்படுத்த 5% வேப்பங்கொட்டை கரைசலை தெளிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்கிறோம்.
- மா மரம் வளர்க்கும் விவசாயிகள் கவனத்திற்கு பூக்கு பருவத்தில் தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதல் இருக்கு வாய்ப்புள்ளதால் டைமெத்தோயேட் என்ற மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1.6 மில்லி அளவு கலந்து தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

*திட்ட அலுவலர், ஒருங்கிணைந்த வேளாண் வானிலை தகவல் மையம்
 மற்றும் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்,
 கால்நடை உற்பத்தி மற்றும் மேலாண்மைத் துறை,
 சென்னை கால்நடை மருத்துவக் கல்லூரி, சென்னை - 600 007.*



**தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்
மற்றும்**



**இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை சார்ந்த
வேளாண் அறிக்கை**

**வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை-காஞ்சிபுரம் மாவட்டம்
(25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)**

கடந்த மூன்று நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2015 முதல் 23.04.2015 வரை)

காஞ்சிபுரம் மாவட்டத்தில் கடந்த மூன்று நாட்களாக வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை முறையே 34.0-35.0°C மற்றும் 26.0-27.0°C என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 63 முதல் 73 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 8-10 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேதி	25.04.2015	26.04.2015	27.04.2015	28.04.2015	29.04.2015
மேகமூட்டம்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்
மழை பொழிவு (மிமீ)	28	0	2	4	0
காற்றின் வேகம் கிமீ/ மணிக்கு	8	10	8	9	8
காற்று வரும் திசை	தென்மேற்கு	தென்கிழக்கு	தென்மேற்கு கிழக்கு	தெற்கு	தெற்கு
வெப்பநிலை °C					
அதிகபட்ச வெப்பநிலை °C	35	36	36	36	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை °C	28	28	28	28	28
ஈரப்பதம்	65-72	67-70	67-72	67-70	67-72

பண்ணையாளர்கள் அடுத்த ஐந்து நாட்கள் மேற்கொள்ள வேண்டிய வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை மேலாண்மை முறை பற்றிய ஆலோசனை.

- 25.04.2015 அன்று கனமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது மற்றும் 27.04.2015 முதல் 28.04.2015 வரை இலேசான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.
- மழை பெய்யும் நாட்களில் உழவர்கள் தங்களுடைய உணவு தனியங்களை மழையில் நனையாமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் அப்தலாடாக்கின் என்ற நச்சு தக்காமல் பாதுகாக்கலாம்.
- ஆடுகளை ஏரி மற்றும் குளத்தின் அருகில் மேயாமல் பார்த்துக்கொள்வதன் மூலம் கால்லீரல் பூழ்க்களின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் கறவை மாடுகளில் வெப்பத்தின் தாக்கத்தை குறைக்க வெயில் அதிகமாக இருக்கும் நேரத்தில் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை தண்ணீர் தெளித்து உடல் வெப்பத்தினை தணிக்கும்படி கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- கால்நடைகளை வெப்பம் அதிகமாயிருக்கும் மதிய வேளையில் மேய்ச்சலுக்கு அனுப்பாமல் குளிர்ந்த குடிநீர் மற்றும் நிழல் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் தங்களுடைய கோழிப் பண்ணைகளில் வெயில் அதிகமாக இருக்கும் பகல் நேரத்தில் திவனம் அளிக்காமல் குளிர்ந்த குடிநீர் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கோழிகளை பாதுகாக்கலாம்.

வேளாண் மற்றும் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கான சிறப்பு வானிலைக்கேற்ப மேலாண்மை முறைகள் (வேளாண் அறிவியல் நிலையம், காட்டுப்பாக்கம்)

- உழவர்கள் இந்த கோடை மழை பயன்படுத்தி தங்களுடைய நிலத்தை நன்றாக உழுது நிலத்தின் தறத்தை அதிகரிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அப்பயிற்றுக்கு மோனோகுளோடோப்பால்ஸ் அல்லது குயினால்பால்ஸ் அல்லது புரபோனாப்பால்ஸ் என்ற மருந்தை ஒரு எக்டேர்ருக்கு ஒரு லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக் குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் செம்புள்ளி நோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் உழவர்கள் தங்களுடைய பயிருக்கு மேன்கோசெப் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி அளவு கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 அல்லது 3முறை தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- வறண்ட வானிலை நிலவுவதால் கத்தரி மற்றும் தக்காளி செடிகளில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் அதிகமிருக்க வாய்ப்புள்ளதால் அதை கட்டுப்படுத்த 5% வேப்பங்கொட்டை கரைசலை தெளிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்கிறோம்.
- மா மரம் வளர்க்கும் விவசாயிகள் கவனத்திற்கு பூக்கு பருவத்தில் தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதல் இருக்கு வாய்ப்புள்ளதால் டைமெத்தோபேட் என்ற மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1.6 மில்லி அளவு கலந்து தெளிக் குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.



தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்
மற்றும்
இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை சார்ந்த
வேளாண் அறிக்கை



வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை-திருவள்ளூர் மாவட்டம்
(25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)

கடந்த மூன்று நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2015 முதல் 23.04.2015 வரை)

திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் கடந்த மூன்று நாட்களாக வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை முறையே 35.0°C மற்றும் 28.0-29.0°C என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 64 முதல் 75 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 5-9 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேதி	25.04.2015	26.04.2015	27.04.2015	28.04.2015	29.04.2015
மேகமூட்டம்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்
மழை பொழிவு (மிமீ)	25	7	8	4	0
காற்றின் வேகம் கி.மீ/ மணிக்கு	7	8	7	8	7
காற்று வரும் திசை	தென் தென் மேற்கு	தென் தென் கிழக்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு
வெப்பநிலை °C					
அதிகபட்ச வெப்பநிலை °C	35	36	36	36	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை °C	28	28	28	28	28
ஈரப்பதம்	62-70	60-72	60-72	60-74	60-74

பண்ணையாளர்கள் அடுத்த ஐந்து நாட்கள் மேற்கொள்ள வேண்டிய வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை மேலாண்மை முறை பற்றிய ஆலோசனை.

- 25.04.2015 அன்று கனமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது மற்றும் அடுத்த மூன்று நாட்களுக்கு இலேசான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.
- மழை பெய்யும் நாட்களில் உழவர்கள் தங்களுடைய உணவு தனியங்களை மழையில் நனையாமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் அப்தலாடாக்கின் என்ற நச்சு தக்காமல் பாதுகாக்கலாம்.
- ஆடுகளை ஏரி மற்றும் குளத்தின் அருகில் மேயாமல் பார்த்துக்கொள்வதன் மூலம் கால்லீரல் பூழ்க்களின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் கறவை மாடுகளில் வெப்பத்தின் தாக்கத்தை குறைக்க வெயில் அதிகமாக இருக்கும் நேரத்தில் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை தண்ணீர் தெளித்து உடல் வெப்பத்தினை தணிக்கும்படி கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- கால்நடைகளை வெப்பம் அதிகமாயிருக்கும் மதிய வேளையில் மேய்ச்சலுக்கு அனுப்பாமல் குளிர்ந்த குடிநீர் மற்றும் நிழல் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் தங்களுடைய கோழிப் பண்ணைகளில் வெயில் அதிகமாக இருக்கும் பகல் நேரத்தில் திவனம் அளிக்காமல் குளிர்ந்த குடிநீர் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கோழிகளை பாதுகாக்கலாம்.

வேளாண் மற்றும் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கான சிறப்பு வானிலைக்கேற்ப மேலாண்மை முறைகள் (வேளாண் அறிவியல் நிலையம், காட்டுப்பாக்கம்)

- உழவர்கள் இந்த கோடை மழை பயன்படுத்தி தங்களுடைய நிலத்தை நன்றாக உழுது நிலத்தின் தறத்தை அதிகரிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அப்பயிற்றுக்கு மோனோகுளோடோப்பால் அல்லது குயினால்பால் அல்லது புரபோனாப்பால் என்ற மருந்தை ஒரு எக்டேருக்கு ஒரு லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் செம்புள்ளி நோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் உழவர்கள் தங்களுடைய பயிருக்கு மேன்கோசெப் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி அளவு கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 அல்லது 3முறை தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- வறண்ட வானிலை நிலவுவதால் கத்தரி மற்றும் தக்காளி செடிகளில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் அதிகமிருக்க வாய்ப்புள்ளதால் அதை கட்டுப்படுத்த 5% வேப்பங்கொட்டை கரைசலை தெளிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்கிறோம்.
- மா மரம் வளர்க்கும் விவசாயிகள் கவனத்திற்கு பூக்கு பருவத்தில் தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதல் இருக்கு வாய்ப்புள்ளதால் டைமெத்தோபேட் என்ற மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1.6 மில்லி அளவு கலந்து தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.



தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம் மற்றும்



இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை-வேலூர் மாவட்டம் (25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)

கடந்த மூன்று நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2015 முதல் 23.04.2015 வரை)

வேலூர் மாவட்டத்தில் கடந்த மூன்று நாட்களாக வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது 1.3 மி.மீ அளவு மழை பெய்தது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை முறையே 36.0-37.0°C மற்றும் 26.0-27.0°C என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 48 முதல் 78 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 5-8 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேதி	25.04.2015	26.04.2015	27.04.2015	28.04.2015	29.04.2015
மேகமூட்டம்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்
மழை பொழிவு (மி.மீ)	22	6	4	0	0
காற்றின் வேகம் கி.மீ/ மணிக்கு	7	8	7	8	7
காற்று வரும் திசை	தென்மேற்கு	தென் தென் கிழக்கு	தென் தென் கிழக்கு	தெற்கு	தெற்கு
வெப்பநிலை °C					
அதிகபட்ச வெப்பநிலை °C	37	37	38	38	38
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை °C	27	27	27	27	27
ஈரப்பதம்	60-70	62-71	61-70	60-70	60-68

பண்ணையாளர்கள் அடுத்த ஐந்து நாட்கள் மேற்கொள்ள வேண்டிய வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை மேலாண்மை முறை பற்றிய ஆலோசனை.

- 25.04.2015 அன்று கனமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது மற்றும் அடுத்த இரண்டு நாட்களுக்கு இலேசான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.
- மழை பெய்யும் நாட்களில் உழவர்கள் தங்களுடைய உணவு தனியங்களை மழையில் நனையாமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் அப்தலாடாக்கின் என்ற நச்சு தக்காமல் பாதுகாக்கலாம்.
- ஆடுகளை ஏரி மற்றும் குளத்தின் அருகில் மேயாமல் பார்த்துக்கொள்வதன் மூலம் கால்லீரல் பூழ்க்களின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் கறவை மாடுகளில் வெப்பத்தின் தாக்கத்தை குறைக்க வெயில் அதிகமாக இருக்கும் நேரத்தில் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை தண்ணீர் தெளித்து உடல் வெப்பத்தினை தணிக்கும்படி கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- கால்நடைகளை வெப்பம் அதிகமாயிருக்கும் மதிய வேளையில் மேய்ச்சலுக்கு அனுப்பாமல் குளிர்ந்த குடிநீர் மற்றும் நிழல் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் தங்களுடைய கோழிப் பண்ணைகளில் வெயில் அதிகமாக இருக்கும் பகல் நேரத்தில் திவனம் அளிக்காமல் குளிர்ந்த குடிநீர் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கோழிகளை பாதுகாக்கலாம்.

வேளாண் மற்றும் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கான சிறப்பு வானிலைக்கேற்ப மேலாண்மை முறைகள்

- உழவர்கள் இந்த கோடை மழை பயன்படுத்தி தங்களுடைய நிலத்தை நன்றாக உழுது நிலத்தின் தறத்தை அதிகரிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அப்பயிற்றுக்கு மோனோகுளோடோப்பால் அல்லது குயினால்பால் அல்லது புரபோனாப்பால் என்ற மருந்தை ஒரு எக்டேருக்கு ஒரு லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் செம்புள்ளி நோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் உழவர்கள் தங்களுடைய பயிருக்கு மேன்கோசெப் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி அளவு கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 அல்லது 3முறை தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- வறண்ட வானிலை நிலவ்வதால் கத்தரி மற்றும் தக்காளி செடிகளில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் அதிகமிருக்க வாய்ப்புள்ளதால் அதை கட்டுப்படுத்த 5% வேப்பங்கொட்டை கரைசலை தெளிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்கிறோம்.
- மா மரம் வளர்க்கும் விவசாயிகள் கவனத்திற்கு பூக்கு பருவத்தில் தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதல் இருக்கு வாய்ப்புள்ளதால் டைமெத்தோயேட் என்ற மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1.6 மில்லி அளவு கலந்து தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.



தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம் மற்றும்



இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை-திருவண்ணாமலை மாவட்டம் (25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)

கடந்த மூன்று நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2015 முதல் 23.04.2015 வரை)

திருவண்ணாமலை மாவட்டத்தில் கடந்த மூன்று நாட்களாக வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை முறையே 36.0-37.0°C மற்றும் 26.0-27.0°C என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 48 முதல் 78 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 5-8 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேதி	25.04.2015	26.04.2015	27.04.2015	28.04.2015	29.04.2015
மேகமூட்டம்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்
மழை பொழிவு (மிமீ)	25	0	2	0	0
காற்றின் வேகம் கிமீ/மணிக்கு	7	8	7	8	7
காற்று வரும் திசை	தென் தென் மேற்கு	தென் தென் கிழக்கு	தென் தென் கிழக்கு	தெற்கு	தெற்கு
வெப்பநிலை °C					
அதிகபட்ச வெப்பநிலை °C	37	37	38	38	38
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை °C	27	27	27	27	27
ஈரப்பதம்	60-70	62-71	61-70	60-70	60-68

பண்ணையாளர்கள் அடுத்த ஐந்து நாட்கள் மேற்கொள்ள வேண்டிய வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை மேலாண்மை முறை பற்றிய ஆலோசனை.

- 25.04.2015 அன்று கனமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது மற்றும் 27.04.2015 அன்று இலேசான பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.
- மழை பெய்யும் நாட்களில் உழவர்கள் தங்களுடைய உணவு தனியங்களை மழையில் நனையாமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் அப்தலாடாக்கின் என்ற நச்சு தக்காமல் பாதுகாக்கலாம்.
- ஆடுகளை ஏரி மற்றும் குளத்தின் அருகில் மேயாமல் பார்த்துக்கொள்வதன் மூலம் கால்லீரல் பூழுகளின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் கறவை மாடுகளில் வெப்பத்தின் தாக்கத்தை குறைக்க வெயில் அதிகமாக இருக்கும் நேரத்தில் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை தண்ணீர் தெளித்து உடல் வெப்பத்தினை தணிக்கும்படி கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- கால்நடைகளை வெப்பம் அதிகமாயிருக்கும் மதிய வேளையில் மேய்ச்சலுக்கு அனுப்பாமல் குளிர்ந்த குடிநீர் மற்றும் நிழல் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் தங்களுடைய கோழிப் பண்ணைகளில் வெயில் அதிகமாக இருக்கும் பகல் நேரத்தில் திவனம் அளிக்காமல் குளிர்ந்த குடிநீர் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கோழிகளை பாதுகாக்கலாம்.

வேளாண் மற்றும் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கான சிறப்பு வானிலைக்கேற்ப மேலாண்மை முறைகள்

- உழவர்கள் இந்த கோடை மழை பயன்படுத்தி தங்களுடைய நிலத்தை நன்றாக உழுது நிலத்தின் தறத்தை அதிகரிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளுகிறோம்.
- நெற்பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அப்பயிற்றுக்கு மோனோகுளோடோப்பாஸ் அல்லது குயினால்பாஸ் அல்லது புரபோனாப்பாஸ் என்ற மருந்தை ஒரு ஏக்கருக்கு ஒரு லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் செம்புள்ளி நோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் உழவர்கள் தங்களுடைய பயிருக்கு மேன்கோசெப் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி அளவு கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 அல்லது 3முறை தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- வறண்ட வானிலை நிலவ்வதால் கத்தரி மற்றும் தக்காளி செடிகளில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் அதிகமிருக்க வாய்ப்புள்ளது அதை கட்டுப்படுத்த 5% வேப்பங்கொட்டை கரைசலை தெளிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்கிறோம்.
- மா மரம் வளர்க்கும் விவசாயிகள் கவனத்திற்கு பூக்கு பருவத்தில் தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதல் இருக்கு வாய்ப்புள்ளதால் டைமெத்தோபேட் என்ற மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1.6 மில்லி அளவு கலந்து தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.



**தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்
மற்றும்**



**இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை சார்ந்த
வேளாண் அறிக்கை**

**வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை-கடலூர் மாவட்டம்
(25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)**

கடந்த மூன்று நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2015 முதல் 23.04.2015 வரை)

கடலூர் மாவட்டத்தில் கடந்த மூன்று நாட்களாக வானம் மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை முறையே 34.0-35.0°C மற்றும் 26.0-27.0°C என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 70 முதல் 80 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 2-7 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேதி	25.04.2015	26.04.2015	27.04.2015	28.04.2015	29.04.2015
மேகமூட்டம்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்
மழை பெய்தல் (மிமீ)	26	22	2	0	0
காற்றின் வேகம் கிமீ/மணிக்கு	5	6	6	6	5
காற்று வரும் திசை	தென் தென் மேற்கு	தென் தென் கிழக்கு	தென் தென் கிழக்கு	தெற்கு	தெற்கு
வெப்பநிலை °C					
அதிகபட்ச வெப்பநிலை °C	35	36	36	36	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை °C	26	27	27	27	27
ஈரப்பதம்	60-70	57-60	56-58	55-58	55-58

பண்ணையாளர்கள் அடுத்த ஐந்து நாட்கள் மேற்கொள்ள வேண்டிய வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை மேலாண்மை முறை பற்றிய ஆலோசனை.

1. 25.04.2015 முதல் 26.04.2015 வரை கனமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது மற்றும் 27.04.2015 அன்று இலேசான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.
2. மழை பெய்யும் நாட்களில் உழவர்கள் தங்களுடைய உணவு தனியங்களை மழையில் நனையாமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் அப்தாக்கின் என்ற நச்சு தக்காமல் பாதுகாக்கலாம்.
3. ஆடுகளை எரி மற்றும் குளத்தின் அருகில் மேயாமல் பார்த்துக்கொள்வதன் மூலம் கால்நடை பூழுகளின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
4. உழவர்கள் கறவை மாடுகளில் வெப்பத்தின் தாக்கத்தை குறைக்க வெயில் அதிகமாக இருக்கும் நேரத்தில் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை தண்ணீர் தெளித்து உடல் வெப்பத்தினை தணிக்கும்படி கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
5. கால்நடைகளை வெப்பம் அதிகமாயிருக்கும் மதிய வேளையில் மேய்ச்சலுக்கு அனுப்பாமல் குளிர்ந்த குடிநீர் மற்றும் நிழல் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.
6. உழவர்கள் தங்களுடைய கோழிப் பண்ணைகளில் வெயில் அதிகமாக இருக்கும் பகல் நேரத்தில் திவனம் அளிக்காமல் குளிர்ந்த குடிநீர் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கோழிகளை பாதுகாக்கலாம்.

வேளாண் மற்றும் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கான சிறப்பு வானிலைக்கேற்ப மேலாண்மை முறைகள்

1. உழவர்கள் இந்த கோடை மழை பயன்படுத்தி தங்களுடைய நிலத்தை நன்றாக உழுது நிலத்தின் தறத்தை அதிகரிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
2. நெற்பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அப்பயிருக்கு மோனோகுளோடோப்பால் அல்லது குயினால்பால் அல்லது புரபோனாப்பால் என்ற மருந்தை ஒரு எக்டேருக்கு ஒரு லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
3. நெற்பயிரில் செம்புள்ளி நோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் உழவர்கள் தங்களுடைய பயிருக்கு மேன்கோசெப் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி அளவு கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 அல்லது 3முறை தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
4. வறண்ட வானிலை நிலவ்வதால் கத்தரி மற்றும் தக்காளி செடிகளில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் அதிகமிருக்க வாய்ப்புள்ளதால் அதை கட்டுப்படுத்த 5% வேப்பங்கொட்டை கரைசலை தெளிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்கிறோம்.
5. மா மரம் வளர்க்கும் விவசாயிகள் கவனத்திற்கு பூக்கு பருவத்தில் தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதல் இருக்கு வாய்ப்புள்ளதால் டைமெத்தோயேட் என்ற மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1.6 மில்லி அளவு கலந்து தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.



தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்
மற்றும்
இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை சார்ந்த
வேளாண் அறிக்கை



வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை-விழுப்புரம் மாவட்டம்
(25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)

கடந்த மூன்று நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2015 முதல் 23.04.2015 வரை)

விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் கடந்த மூன்று நாட்களாக வானம் மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை முறையே 34.0-35.0°C மற்றும் 26.0-27.0°C என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 70 முதல் 80 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 2-7 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேதி	25.04.2015	26.04.2015	27.04.2015	28.04.2015	29.04.2015
மேகமூட்டம்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்	வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும்
மழை பொழிவு (மிமீ)	22	6	0	0	0
காற்றின் வேகம் கிமீ/மணிக்கு	5	6	6	6	5
காற்று வரும் திசை	தென் தென் கிழக்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு
வெப்பநிலை °C					
அதிகபட்ச வெப்பநிலை °C	35	36	36	36	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை °C	26	27	27	27	27
ஈரப்பதம்	60-70	57-60	56-58	55-58	55-58

பண்ணையாளர்கள் அடுத்த ஐந்து நாட்கள் மேற்கொள்ள வேண்டிய வேளாண்மை மற்றும் கால்நடை மேலாண்மை முறை பற்றிய ஆலோசனை.

- 25.04.2015 அன்று கனமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது மற்றும் 26.04.2015 அன்று இலேசான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.
- மழை பெய்யும் நாட்களில் உழவர்கள் தங்களுடைய உணவு தனியங்களை மழையில் நனையாமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் அப்தலாடாக்கின் என்ற நச்சு தக்காமல் பாதுகாக்கலாம்.
- ஆடுகளை ஏரி மற்றும் குளத்தின் அருகில் மேயாமல் பார்த்துக்கொள்வதன் மூலம் கால்நடை பூழுகளின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் கறவை மாடுகளில் வெப்பத்தின் தாக்கத்தை குறைக்க வெயில் அதிகமாக இருக்கும் நேரத்தில் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை தண்ணீர் தெளித்து உடல் வெப்பத்தினை தணிக்கும்படி கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- கால்நடைகளை வெப்பம் அதிகமாயிருக்கும் மதிய வேளையில் மேய்ச்சலுக்கு அனுப்பாமல் குளிர்ந்த குடிநீர் மற்றும் நிழல் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.
- உழவர்கள் தங்களுடைய கோழிப் பண்ணைகளில் வெயில் அதிகமாக இருக்கும் பகல் நேரத்தில் திவனம் அளிக்காமல் குளிர்ந்த குடிநீர் அளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தாக்கத்திலிருந்து கோழிகளை பாதுகாக்கலாம்.

வேளாண் மற்றும் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கான சிறப்பு வானிலைக்கேற்ப மேலாண்மை முறைகள்

- உழவர்கள் இந்த கோடை மழை பயன்படுத்தி தங்களுடைய நிலத்தை நன்றாக உழுது நிலத்தின் தறத்தை அதிகரிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் தாக்கம் காணப்படுவதால் அப்பயிறுக்கு மோனோகுளோடோப்பால் அல்லது குயினால்பால் அல்லது புரபோனாப்பால் என்ற மருந்தை ஒரு ஏக்கருக்கு ஒரு லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- நெற்பயிரில் செம்புள்ளி நோயின் தாக்கம் காணப்படுவதால் உழவர்கள் தங்களுடைய பயிருக்கு மேன்கோசெப் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி அளவு கலந்து 15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2 அல்லது 3முறை தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.
- வறண்ட வானிலை நிலவுவதால் கத்தரி மற்றும் தக்காளி செடிகளில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் அதிகமிருக்க வாய்ப்புள்ளது. அதை கட்டுப்படுத்த 5% வேப்பங்கொட்டை கரைசலை தெளிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்கிறோம்.
- மா மரம் வளர்க்கும் விவசாயிகள் கவனத்திற்கு பூக்கு பருவத்தில் தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதல் இருக்கு வாய்ப்புள்ளதால் டைமெத்தோபேட் என்ற மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1.6 மில்லி அளவு கலந்து தெளிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம்.