



**தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்**  
**மற்றும்**  
**இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை**  
**சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை**  
**சென்னை மாவட்டம்**  
**(21.06.2023 முதல் 25.06.2023 வரை)**  
**அறிக்கை**



**அறிக்கை எண் : 49/2023**

**தேதி: 20.06.2023**

**மாநிலத்தில் கடந்தவாரவானிலை:**

சென்னை மற்றும் அதன் சுற்றுப்புறங்களில் கடந்த நான்கு நாட்களாக வானம் தெளிவாக காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 32.0-41.0 செல்சியஸ் மற்றும் 25.0-31.0 செல்சியஸ் என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 52-94 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 03-11 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

**சென்னை மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை**

கடந்தவார வானிலை (16.06.2023 முதல் 19.06.2023)				ஆய்வுக் கூறுகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு				
16.06.2023	17.06.2023	18.06.2023	19.06.2023	தேதி	21.06.2023	22.06.2023	23.06.2023	24.06.2023	25.06.2023
0.0	0.2	0.0	87.2	மழை (மி.மீ)	6	10	0	0	3
40	41	38	32	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	27	28	29	30	30
31	31	30	25	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	25	24	24	25	25
52	57	80	91	அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (°செ)	80	70	70	70	70
56	74	76	94	குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் %	50	50	40	40	40
வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	மேக மூட்டம் (அக்டா)	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்
தென் கிழக்கு	கிழக்கு தென் கிழக்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு	காற்று வரும் திசை	மேற்கு	தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தென் மேற்கு
5	11	6	3	காற்றின் வேகம் கி.மீ/மணி	20	18	18	20	16

**எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (21.06.2023-25.06.2023)**

சென்னை மற்றும் அதன் சுற்றுப்புறங்களில் வரும் வாரத்தில் வானம் தெளிவாக காணப்படும் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 27.0-30.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 70-80 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 16-20 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் தென் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

**குறுஞ்செய்தி:**

(21.06.2023) அன்று தமிழ்நாட்டில் ராணிப்பேட்டை, வேலூர், திருப்பத்தூர், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில் கனமழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

### கால்நடை ஆலோசனைகள்:

1. நெல் அறுவடைக்குப் பின்னால் எஞ்சியிருக்கும் வைக்கோல் மற்றும் இதர பயிர் கழிவுகளைக் கால்நடை தீவனமாகும் பொருட்டு அவற்றை பாதுகாத்து / பதப்படுத்த வேண்டும்.
2. கால்நடைகள் முக்கியமாக வெள்ளாடு, கறவைமாடு மற்றும் செம்மறி ஆடுகள் ஆகியவற்றை மேடான இடங்களில் கட்டி வைக்க வேண்டும். அதிக நீர் தேங்கியுள்ள இடங்களில் கட்டி வைத்தால் குளம்பு அழுகல் நோய் ஏற்பட வாய்ப்பு உள்ளது.
3. முட்டையிடும் கோழிகளில் பேன் போன்ற ஒட்டுண்ணி தென்பட்டால் உடனடியாக ஒட்டுண்ணி நீக்கம் மருந்தினை துணி அல்லது பஞ்சில் நனைத்து இறக்கை மற்றும் இதர இடங்களில் தேய்த்துவிட வேண்டும். இது நல்ல வெயில் ஆன நேரத்தில் மட்டும் செய்ய வேண்டும்.
4. வைக்கோல் மற்றும் மக்காச்சோளம் போன்ற தீவன பொருட்களை வெயிலில் உலர வைத்த பின்பு கால்நடைகளுக்கு கொடுப்பதன் மூலம் அப்ளாட்டாக்சின் என்ற நச்சின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
5. காற்றின் ஈரப்பதம் அதிகமாக இருப்பதால் இளம் கன்றுகளுக்கு நுரையீரல் அழற்சி போன்ற நோய் தாக்குவதற்கு வாய்ப்புள்ளது. எனவே கால்நடை மருத்துவரை அணுகி ஆலோசனை பெறவும்.
6. தற்போது நிலவி வரும் தட்பவெட்ப சூழ்நிலை ஈக்கள் மற்றும் கொசுக்கள் பரவுவதை கலப்படுத்துகிறது. எனவே விவசாயிகள் கொட்டகைகளை சுற்றி கிருமி நாசினிகளை தெளித்து விட வேண்டும்.
7. கொசு மற்றும் பூச்சிகளை விரட்ட நொச்சி, வேம்பு இலைகளை கொண்டு புகை மூட்டம் போட வேண்டும்.

முதன்மை அலுவலர் (GKMS)  
பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
கால்நடை உற்பத்தி மேலாண்மை துறை  
சென்னை கால்நடை மருத்துவ கல்லூரி  
சென்னை-7.



தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்  
மற்றும்  
இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை  
சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை  
திருவண்ணாமலை மாவட்டம்  
(21.06.2023 முதல் 25.06.2023 வரை)  
அறிக்கை



அறிக்கை எண் : 49/2023

தேதி: 20.06.2023

மாநிலத்தில் கடந்தவாரவானிலை:

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்புறங்களில் கடந்த நான்கு நாட்களாக வானம் தெளிவாக காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 32.0-41.0 செல்சியஸ் மற்றும் 25.0-29.0 செல்சியஸ் என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் 39-95 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 05-09 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

திருவண்ணாமலை மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்தவார வானிலை (16.06.2023 முதல் 19.06.2023)				ஆய்வுக் கூறுகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு				
16.06.2023	17.06.2023	18.06.2023	19.06.2023	தேதி	21.06.2023	22.06.2023	23.06.2023	24.06.2023	25.06.2023
0.0	1.0	4.3	6.1	மழை (மி.மீ)	16	6	3	3	3
41	41	37	32	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	28	25	29	30	30
29	28	28	25	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	25	25	25	25	25
63	65	68	95	அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (°செ)	80	70	70	70	60
39	48	64	86	குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் %	50	50	40	40	40
வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	மேக மூட்டம் (அக்டா)	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்
மேற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு	தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	காற்று வரும் திசை	மேற்கு	தென் மேற்கு	தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு
9	8	9	5	காற்றின் வேகம் கி.மீ/மணி	8	6	8	10	12

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (21.06.2023-25.06.2023)

திருவண்ணாமலை மற்றும் அதன் சுற்றுப்புறங்களில் வரும் வாரத்தில் வானம் தெளிவாக காணப்படும் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 25.0-30.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 60-80 % மற்றும் 40-50 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 06-12 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் மேற்கு தென் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

**குறுஞ்செய்தி:**

(21.06.2023) அன்று தமிழ்நாட்டில் ராணிப்பேட்டை, வேலூர், திருப்பத்தூர், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில் கனமழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

### கால்நடை ஆலோசனைகள்:

1. நெல் அறுவடைக்குப் பின்னால் எஞ்சியிருக்கும் வைக்கோல் மற்றும் இதர பயிர் கழிவுகளைக் கால்நடை தீவனமாகும் பொருட்டு அவற்றை பாதுகாத்து / பதப்படுத்த வேண்டும்.
2. கால்நடைகள் முக்கியமாக வெள்ளாடு, கறவைமாடு மற்றும் செம்மறி ஆடுகள் ஆகியவற்றை மேடான இடங்களில் கட்டி வைக்க வேண்டும். அதிக நீர் தேங்கியுள்ள இடங்களில் கட்டி வைத்தால் குளம்பு அழுகல் நோய் ஏற்பட வாய்ப்பு உள்ளது.
3. முட்டையிடும் கோழிகளில் பேன் போன்ற ஒட்டுண்ணி தென்பட்டால் உடனடியாக ஒட்டுண்ணி நீக்கம் மருந்தினை துணி அல்லது பஞ்சில் நனைத்து இறக்கை மற்றும் இதர இடங்களில் தேய்த்துவிட வேண்டும். இது நல்ல வெயில் ஆன நேரத்தில் மட்டும் செய்ய வேண்டும்.
4. வைக்கோல் மற்றும் மக்காச்சோளம் போன்ற தீவன பொருட்களை வெயிலில் உலர வைத்த பின்பு கால்நடைகளுக்கு கொடுப்பதன் மூலம் அப்ளாட்டாக்சின் என்ற நச்சின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
5. காற்றின் ஈரப்பதம் அதிகமாக இருப்பதால் இளம் கன்றுகளுக்கு நுரையீரல் அழற்சி போன்ற நோய் தாக்குவதற்கு வாய்ப்புள்ளது. எனவே கால்நடை மருத்துவரை அணுகி ஆலோசனை பெறவும்.
6. தற்போது நிலவி வரும் தட்பவெட்ப சூழ்நிலை ஈக்கள் மற்றும் கொசுக்கள் பரவுவதை கலப்படுத்துகிறது. எனவே விவசாயிகள் கொட்டகைகளை சுற்றி கிருமி நாசினிகளை தெளித்து விட வேண்டும்.
7. கொசு மற்றும் பூச்சிகளை விரட்ட நொச்சி, வேம்பு இலைகளை கொண்டு புகை மூட்டம் போட வேண்டும்.

### வேளாண் ஆலோசனைகள்:

1. தற்பொழுது நிலவி வரும் சூழ்நிலை காரணமாக நெற்பயிரில் இலைப்பேன், இலைமடக்கு புழு மற்றும் தண்டு துளைப்பான் தாக்கம் தென்படுகிறது. தாக்கப்பட்ட இளம் நாற்றுக்களில் மஞ்சள் அல்லது வெள்ளை நிற வரிகள் காணப்படும், தாக்கப்பட்ட இலைகளின் நுனி சுருண்டு இறுதியில் வாடிவிடும், தாக்குதலுக்குள்ளான நெற்கிதர்களில் மணிகள் பூர்த்தியாகாமல் இருக்கும். இதனை கட்டுப்படுத்த அசாடிராக்ட்டின் 0.15% @ 600-1000 மி.லி/ஏக்கர் அல்லது தையமித்தக்சாம் 25 WG @ 40கி/ஏக்கர் தெளிக்க வேண்டும். இலைமடக்கு புழு மற்றும் தண்டு துளைப்பான் தாக்கத்தை கட்டுப்படுத்த பைபிரினில் 2 80% WG 20-25 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் தெளிக்க வேண்டும்.
2. தற்பொழுது நிலவி வரும் சூழ்நிலை காரணமாக நிலக்கடலையில் சுருள்பூச்சி தாக்கம் தென்படுகிறது. தாக்கத்தின் அறிகுறியாக இரண்டு அல்லது மூன்று இலைகளை ஒன்றாக பிணைந்து காணப்படும். புழு இலையின் திசுக்களுக்கிடையே ஊடுருவிச் சென்று பச்சையத்தைச் சுரண்டி உண்பதால் தாக்கப்பட்ட இலைகள் காய்ந்தும், சேதம் அதிகமாகும் நிலையில் தாக்கப்பட்ட பயிர்கள் தீயினால் எரிக்கப்பட்டது போன்றும் காணப்படும். இதனை கட்டுப்படுத்த விளக்குக்கவர்ச்சி பொறியை ஏக்கருக்கு 5 வீதம் அமைத்து

அந்துப்பூச்சியை கவர்ந்து அழிக்கலாம் அல்லது மீத்தைல்டெமேட்டான் 25% EC 400 மி.லி /ஏக்கர் என்ற அளவில் தெளிக்கலாம்.

3. தென்னை மரத்தை சுற்றி அமைக்கப்பட்டுள்ள வட்டப்பாத்திகளில் பருவமழை தொடங்கியவுடன் சணப்பை பயிரை விதைப்பு செய்து பூக்கும் தருவாயில் மடக்கி உழுது விடலாம்.
4. வரும்நாட்களில் காற்றின் வேகம் மணிக்கு 10 கிலோமீட்டருக்கும் அதிகமாக வீசக்கூடும் என்பதால் 5 மாதமுள்ள வாழை மரங்கள் சாயாமல் இருக்க முட்டு கொடுக்க வேண்டும்

முதன்மை அலுவலர் (GKMS)  
பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
கால்நடை உற்பத்தி மேலாண்மை துறை  
சென்னை கால்நடை மருத்துவ கல்லூரி  
சென்னை-7.



**தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்**  
**மற்றும்**  
**இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை**  
**சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை**  
**விழுப்புரம் மாவட்டம்**  
**(21.06.2023 முதல் 25.06.2023 வரை)**  
**அறிக்கை**



**அறிக்கை எண் : 49/2023**

**தேதி: 20.06.2023**

**மாநிலத்தில் கடந்தவாரவானிலை:**

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப் புறங்களில் கடந்த நான்கு நாட்களாக வானம் தெளிவாக காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 29.0-40.0 செல்சியஸ் மற்றும் 25.0-29.0 செல்சியஸ் என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் 60-98 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 02-05 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

**விழுப்புரம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை**

கடந்தவார வானிலை (16.06.2023 முதல் 19.06.2023)				ஆய்வுக் கூறுகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு				
16.06.2023	17.06.2023	18.06.2023	19.06.2023	தேதி	21.06.2023	22.06.2023	23.06.2023	24.06.2023	25.06.2023
0.0	0.1	0.0	17.6	மழை (மி.மீ)	4	4	3	3	0
40	40	35	29	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	30	30	29	29	30
28	28	29	25	குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை (°செ)	26	26	25	25	26
67	68	80	98	அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (°செ)	80	70	70	70	70
60	72	92	83	குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் %	70	50	50	50	40
வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	மேக மூட்டம் (அக்டா)	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்
தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு	வட மேற்கு	மேற்கு	காற்று வரும் திசை	மேற்கு	தென் மேற்கு	தென் மேற்கு	தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு
5	5	2	4	காற்றின் வேகம் கி.மீ/மணி	12	12	14	12	12

**எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (21.06.2023-25.06.2023)**

விழுப்புரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் தெளிவாக காணப்படும் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 29.0-30.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 25.0-26.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 70-80 % மற்றும் 40-70 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 12-14 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் மேற்கு தென் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

**குறுஞ்செய்தி:**

(21.06.2023) அன்று தமிழ்நாட்டில் ராணிப்பேட்டை, வேலூர், திருப்பத்தூர், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில் கனமழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

### கால்நடை ஆலோசனைகள்:

1. நெல் அறுவடைக்குப் பின்னால் எஞ்சியிருக்கும் வைக்கோல் மற்றும் இதர பயிர் கழிவுகளைக் கால்நடை தீவனமாகும் பொருட்டு அவற்றை பாதுகாத்து / பதப்படுத்த வேண்டும்.
2. கால்நடைகள் முக்கியமாக வெள்ளாடு, கறவைமாடு மற்றும் செம்மறி ஆடுகள் ஆகியவற்றை மேடான இடங்களில் கட்டி வைக்க வேண்டும். அதிக நீர் தேங்கியுள்ள இடங்களில் கட்டி வைத்தால் குளம்பு அழுகல் நோய் ஏற்பட வாய்ப்பு உள்ளது.
3. முட்டையிடும் கோழிகளில் பேன் போன்ற ஒட்டுண்ணி தென்பட்டால் உடனடியாக ஒட்டுண்ணி நீக்கம் மருந்தினை துணி அல்லது பஞ்சில் நனைத்து இறக்கை மற்றும் இதர இடங்களில் தேய்த்துவிட வேண்டும். இது நல்ல வெயில் ஆன நேரத்தில் மட்டும் செய்ய வேண்டும்.
4. வைக்கோல் மற்றும் மக்காச்சோளம் போன்ற தீவன பொருட்களை வெயிலில் உலர வைத்த பின்பு கால்நடைகளுக்கு கொடுப்பதன் மூலம் அப்ளாட்டாக்சின் என்ற நச்சின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
5. காற்றின் ஈரப்பதம் அதிகமாக இருப்பதால் இளம் கன்றுகளுக்கு நுரையீரல் அழற்சி போன்ற நோய் தாக்குவதற்கு வாய்ப்புள்ளது. எனவே கால்நடை மருத்துவரை அணுகி ஆலோசனை பெறவும்.
6. தற்போது நிலவி வரும் தட்பவெட்ப சூழ்நிலை ஈக்கள் மற்றும் கொசுக்கள் பரவுவதை கலப்படுத்துகிறது. எனவே விவசாயிகள் கொட்டகைகளை சுற்றி கிருமி நாசினிகளை தெளித்து விட வேண்டும்.
7. கொசு மற்றும் பூச்சிகளை விரட்ட நொச்சி, வேம்பு இலைகளை கொண்டு புகை மூட்டம் போட வேண்டும்.

### வேளாண் ஆலோசனைகள்:

1. தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலையின் காரணமாக நெற்பயிரில் பாக்டீரியா இலைக்கருகல் நோயின் தாக்கம் அதிகமாக கணப்படுகிறது. இதன் அறிகுறிகள் இலைகளின் மேற்பரப்பில் வெள்ளை நிறக் கோடுகள் காணப்படும். நோயின் தீவரம் அதிகமாகும் போது கோடுகள் பழுப்பு நிறமாக மாறி காய்ந்துவிடும். இதை கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு காப்பர் ஹைட்ராக்சைடு 300 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில் நெல் நடவு வயலில் இலைப்பேன் தாக்கம் தென்பட்டால் தயாமீதாக்கஷம் 40 கிராம்/ஏக்கர் அல்லது அசாடிராக்க்டின் 400 மி.லி/ஏக்கர் (10000 பி.பி.எம்) என்ற அளவில் தெளிக்கவும். தற்பொழுது நிலவிவரும் வானிலையின் காரணமாக நெற்பயிரில் இலைச்சுருட்டுப்புழு தாக்கம் காணப்படுவதால் அதை கட்டுப்படுத்த கார்போசல்பான் 400 மி.லி/ஏக்கர் அல்லது கார்டாப் ஹைட்ரோகுளோரைடு 600 கி/ஏக்கர் என்ற அளவில் காலை அல்லது மாலை நேரத்தில் தெளிக்கவும்.
2. தற்பொழுது நிலவிவரும் சூழ்நிலையில்கரும்பில் இளங்குருத்துபுழுவின்தாக்கம் தென்பட்டால் அதை கட்டுப்படுத்த குளோரான்டினிலிப்ரோல் 18.5SC (0.5 மி.லி/லிட்டர்) அல்லது பிப்ரோனில் 5 % SC (2.0 மி.லி/லிட்டர்) என்ற அளவில் தெளிக்கவும்

3. பசை தடவிய மஞ்சள் நிறப்பாலித்தீன் தாள்களை மரத்தை சுற்றி கட்டி முதிர்ந்த ஈக்களை கவர்ந்து அழிக்கலாம். 2. வெள்ளைஈக்கள் அதிகளவு பரவும்போது என்கார்ஸியா ஒட்டுண்ணிகள், காக்ஸினெல்லிட்-ஒட்டுண்ணிகள் / பொறிவண்டுகள் மற்றும் கிரைசோபெர்லாஇரை விழுங்கிகள் ஆகிய நன்மை செய்யும் பூச்சிகள் தோப்புகளில் இயற்கையாகவே உருவாக ஆரம்பிக்கும். என்கார்ஸியா ஒட்டுண்ணிகள் அதிக அளவு உருவாகி வெள்ளை ஈக்களின் சேதத்தை 40 முதல் 70% அளவுக்கு குறைக்கின்றது. 3. அதிகபாதிப்பின்போது ஒரு லிட்டர் நீருக்கு வேப்பெண்ணெய் 20 மிலி அல்லது அசாடிராக்டின் 1.0% EC 2.0 மிலி/லிட்டர் தண்ணீரில் மருந்தை ஒரு லிட்டருக்கு 1.0 மி/லி ஒட்டும் திரவத்துடன் கலந்து தென்னை ஓலையின் அடிப்புறம் தெளிக்கவும்

**முதன்மை அலுவலர் (GKMS)**  
**பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்**  
கால்நடை உற்பத்தி மேலாண்மை துறை  
சென்னை கால்நடை மருத்துவ கல்லூரி  
சென்னை-7.





தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்  
மற்றும்  
இந்திய வானிலை மையம் இணைந்து வழங்கும் வானிலை  
சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை  
காஞ்சிபுரம் மாவட்டம்  
(21.06.2023 முதல் 25.06.2023 வரை)  
அறிக்கை



அறிக்கை எண் : 49/2023

தேதி: 20.06.2023

மாநிலத்தில் கடந்தவாரவானிலை:

காஞ்சிபுரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப் புறங்களில் கடந்த நான்கு நாட்களாக வானம் தெளிவாக காணப்பட்டது. அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 30.0-41.0 செல்சியஸ் மற்றும் 24.0-29.0 செல்சியஸ் என்ற அளவில் இருந்தது. காற்றின் ஈரப்பதம் 48-95 விழுக்காடு நிலவியது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 04-10 கிலோமீட்டர் அளவில் இருந்தது.

காஞ்சிபுரம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்தவார வானிலை (16.06.2023 முதல் 19.06.2023)				ஆய்வுக் கூறுகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு				
16.06.2023	17.06.2023	18.06.2023	19.06.2023	தேதி	21.06.2023	22.06.2023	23.06.2023	24.06.2023	25.06.2023
0.0	0.0	0.0	47.8	மழை (மி.மீ)	10	8	0	3	0
41	41	37	30	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	27	27	27	28	28
29	29	29	24	குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை (°செ)	24	24	25	25	25
51	52	75	95	அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (°செ)	80	80	70	70	70
48	66	74	90	குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் %	60	60	50	50	50
வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	மேக மூட்டம் (அக்டா)	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்	வானம் தெளிவாக காணப்படும்
தென் கிழக்கு	தென் கிழக்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு	காற்று வரும் திசை	மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	தென் மேற்கு
9	10	4	7	காற்றின் வேகம் கி.மீ/மணி	14	14	14	14	14

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (21.06.2023-25.06.2023)

காஞ்சிபுரம் மற்றும் அதன் சுற்றுப்பகுதிகளில் வரும் வாரத்தில் வானம் தெளிவாக காணப்படும் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 27.0-28.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை 24.0-25.0 டிகிரி செல்சியஸ் ஆகவும் காற்றின் அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் முறையே 70-80 % மற்றும் 50-60 % ஆக பதிவாக வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் கணித்துள்ளது. சராசரி காற்றின் வேகம் 14 கி.மீ ஆகவும் பெரும்பாலும் தென் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்

**குறுஞ்செய்தி:**

(21.06.2023) அன்று தமிழ்நாட்டில் ராணிப்பேட்டை, வேலூர், திருப்பத்தூர், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில் கனமழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

### கால்நடை ஆலோசனைகள்:

1. நெல் அறுவடைக்குப் பின்னால் எஞ்சியிருக்கும் வைக்கோல் மற்றும் இதர பயிர் கழிவுகளைக் கால்நடை தீவனமாகும் பொருட்டு அவற்றை பாதுகாத்து / பதப்படுத்த வேண்டும்.
2. கால்நடைகள் முக்கியமாக வெள்ளாடு, கறவைமாடு மற்றும் செம்மறி ஆடுகள் ஆகியவற்றை மேடான இடங்களில் கட்டி வைக்க வேண்டும். அதிக நீர் தேங்கியுள்ள இடங்களில் கட்டி வைத்தால் குளம்பு அழுகல் நோய் ஏற்பட வாய்ப்பு உள்ளது.
3. முட்டையிடும் கோழிகளில் பேன் போன்ற ஒட்டுண்ணி தென்பட்டால் உடனடியாக ஒட்டுண்ணி நீக்கம் மருந்தினை துணி அல்லது பஞ்சில் நனைத்து இறக்கை மற்றும் இதர இடங்களில் தேய்த்துவிட வேண்டும். இது நல்ல வெயில் ஆன நேரத்தில் மட்டும் செய்ய வேண்டும்.
4. வைக்கோல் மற்றும் மக்காச்சோளம் போன்ற தீவன பொருட்களை வெயிலில் உலர வைத்த பின்பு கால்நடைகளுக்கு கொடுப்பதன் மூலம் அப்ளாட்டாக்சின் என்ற நச்சின் தாக்கத்திலிருந்து பாதுகாக்கலாம்.
5. காற்றின் ஈரப்பதம் அதிகமாக இருப்பதால் இளம் கன்றுகளுக்கு நுரையீரல் அழற்சி போன்ற நோய் தாக்குவதற்கு வாய்ப்புள்ளது. எனவே கால்நடை மருத்துவரை அணுகி ஆலோசனை பெறவும்.
6. தற்போது நிலவி வரும் தட்பவெட்ப சூழ்நிலை ஈக்கள் மற்றும் கொசுக்கள் பரவுவதை கலப்படுத்துகிறது. எனவே விவசாயிகள் கொட்டகைகளை சுற்றி கிருமி நாசினிகளை தெளித்து விட வேண்டும்.
7. கொசு மற்றும் பூச்சிகளை விரட்ட நொச்சி, வேம்பு இலைகளை கொண்டு புகை மூட்டம் போட வேண்டும்.

### வேளாண் ஆலோசனைகள்:

1. நெல் வயலில் இலை சுருட்டுப்புழு தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் பூச்சி தாக்க அறிகுறிகள் தென்படுமாயின் ஹக்டருக்கு குளோரோடேரினிலிபுரன் 150 கிராம் அளவில் தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.
2. கத்தரி பயரில் மாவுப்பூச்சி தாக்க வாய்ப்புள்ளது. பூச்சிகளை கட்டுப்படுத்த விவசாயிகள் ஃபுரன்ப்பாஸ் 2 மி.லி/லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளித்து கட்டுபாட்டுத்தலம்.
3. மிளகாய் பயிரை வெள்ளை ஈயின் மூலம் பரவும் நச்சுயிரி நோய்யான இலை சுருட்டு நோய் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் நோயை பரப்பும் வெள்ளை ஈயை கட்டுப்படுத்த டைமெத்தோயேட் 2 மிலி (அ) அசிப்பேட் 1 கிராம் /லிட்டர் நீரில் கரைத்து தெளிக்கலாம்.

முதன்மை அலுவலர் (GKMS)  
பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
கால்நடை உற்பத்தி மேலாண்மை துறை  
சென்னை கால்நடை மருத்துவ கல்லூரி  
சென்னை-7.