

**திருப்பூர் மாவட்டவானிலைசார்ந்தவேளாண் அறிக்கை**  
**(05.09.2018முதல் 09.09.2018)**

**அறிக்கைஞ் 70/2018**

**தேதி:04.09.2018**

**மாநிலத்தின் கடந்தவாரவானிலை**

தமிழகத்தின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை  $30^{\circ}$ செ முதல்  $37^{\circ}$ செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை  $21^{\circ}$ செ முதல்  $28^{\circ}$ செ ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை  $18^{\circ}$ செ முதல்  $20^{\circ}$ செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை  $10^{\circ}$ செமுதல் $13^{\circ}$ செ ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் ஆங்காங்கே மழை பெறப்பட்டது.

**எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை திருப்பூர் (05.09.2018முதல் 09.09.2018)**

வரும் நாட்களில் வானம் பெரும்பாலும் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு மிதமான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகப்பட்ச வெப்பநிலை  $32^{\circ}$ செ முதல்  $33^{\circ}$ செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை  $22^{\circ}$ செ முதல்  $23^{\circ}$ செ ஆகவும், காலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 80 முதல் 85 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 45 முதல் 50 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 8 முதல் 10 கி.மீ/ஆளவுக்கு பெரும்பாலும் தென்மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

தேதி	மழை (மி.மீ)	அதிகப்பட்ச வெப்ப நிலை ( $^{\circ}$ செ)	குறைந்த பட்ச வெப்ப நிலை ( $^{\circ}$ செ)	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	அதிகப்பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	காற்று வரும் திசை
05.09.18	4	33	23	6	85	45	10	தென்மேற்கு
06.09.18	4	33	23	6	85	45	10	தென்மேற்கு
07.09.18	1	32	22	6	80	45	10	தென்மேற்கு
08.09.18	1	32	22	6	80	45	8	தென்மேற்கு
09.09.18	4	33	23	6	85	50	8	தென்மேற்கு

### வேளாண் அறிவுரை

- ✓ மழையுடன் காற்றின் வேகமும் அதிகமாக இருக்கும் என எதிர் பார்க்கப்படுவதால் வாழை மற்றும் கரும்புக்கு சாயாமல் உண்ணறு கொடுக்கவும்.
- ✓ செப்டம்பர் முதல் நவம்பர் மாதம் வரை உள்ள மாதங்களில் கால்நடைகளுக்கு கோமாரி நோய் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் தடுப்புசி போட்டுக்கொள்ளவும்.
- ✓ மழையினை பயன்படுத்தி பருத்தியில் விதை முளைக்காத இடங்களில் பாடுவாசி ஊடுவிதைப்பு செய்யவும். செடியின் வளர்ச்சி குறைந்து காணப்பட்டால் 0.5 சத யூரியா கரைசலை போதிய மண் ஈரம் இருக்கும் பட்சத்தில் தெளிக்கவும்.
- ✓ தொடர்ந்து வானம் மேகமூட்டத்துடன் இருப்பதாலும் கால்சியம் கார்பனேட் அதிகம் கலந்துள்ள செம்மண் பூமியில் நடப்பட்டுள்ள மரவள்ளி கிழங்கில் நுண்ணுட்சத்துகளின் பற்றாக்குறை பரவலாக காணப்படுகிறது. இதை நிவர்த்தி செய்ய 1 சத இரும்பு சல்பேட் கரைசலுடன் 1 சத மெக்ஞீசியம் சல்பேட் மற்றும் 0.1 சத யூரியா கரைசலை சேர்த்து கலந்து தெளிக்கவும்.
- ✓ மஞ்சள் நடப்பட்டடு 90 நாள் ஆகியிருக்கும் பட்சத்தில் மூன்றாவது மேலுரமாக 50கிலோ யூரியா மற்றும் 30கிலோ பொட்டாஷ் ஒரு எக்டருக்கு இடவும்.

### குறுஞ் செய்தி

- ✓ செப்டம்பர் முதல் நவம்பர் மாதம் வரை உள்ள மாதங்களில் கால்நடைகளுக்கு கோமாரி நோய் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் தடுப்புசி போட்டுக்கொள்ளவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
**வேளாண் காலநிலைஆராய்ச்சிமையை**  
**தென்மேற்கு வரும் திசை**