



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை (தமிழ்நாடு) இல் அரிமளம் வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	30.0	11.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	29.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	67	74	68	64	62
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	36	41	40	35	31
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	8.0	8.0	10.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	280	251	256	281	294
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28.0°C - 29.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 06-10 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நில தயாரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
நில தயாரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை (தமிழ்நாடு) இல் அறந்தாங்கி வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	26.0	12.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	29.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	68	73	68	65	62
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	36	41	40	35	32
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	8.0	8.0	11.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	277	257	255	278	289
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28.0°C - 29.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 07- 11 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நில தயாரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
நில தயாரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை (தமிழ்நாடு) இல் அன்னவாசல் வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	30.0	10.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	28.0	28.0	28.0	27.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	68	74	68	64	63
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	36	41	40	35	32
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	8.0	8.0	11.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	279	255	259	281	293
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 27.0°C - 28.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 07- 11 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நில தயாரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
நில தயாரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

பதுக்கோட்டை (தமிழ்நாடு) இல் ஆவுடையார்கோயில் வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	23.0	12.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	68	73	68	65	63
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	37	42	41	35	33
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	8.0	9.0	11.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	275	259	254	276	285
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 07- 11 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
-------	--------------------------

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நில தயாரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
நில தயாரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை (தமிழ்நாடு) இல் கந்தர்வகோட்டை வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	33.0	32.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	71	76	70	68	68
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	41	43	41	36	34
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	10.0	11.0	15.0	15.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	239	283	259	284	287
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28 மற்றும் 29 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 06-15 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
-------	--------------------------

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நில தயாரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
நில தயாரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை (தமிழ்நாடு) இல் கறம்பக்குடி வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	30.0	21.0	0.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	28.0	28.0	28.0	27.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	69	75	69	66	65
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	39	42	40	35	33
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	9.0	10.0	13.0	13.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	260	269	259	282	288
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28 மற்றும் 29 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 27.0°C - 28.0°C வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 07-13 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நில தயாரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
நில தயாரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை(தமிழ்நாடு) இல் குன்னாண்டார்கோயில் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு -
அன்று வெளியிடப்பட்ட :2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	30.0	10.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	36.0	35.0	35.0	36.0	35.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	27.0	26.0	26.0	26.0	26.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	74	67	65	65
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	38	41	39	34	33
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	8.0	10.0	11.0	14.0	14.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	275	269	270	282	287
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	7	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 35.0°C - 36.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 26.0°C - 27.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 08-14 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மழைநீர் சேகரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
மழைநீர் சேகரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை(தமிழ்நாடு) இல் திருமயம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	28.0	10.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	29.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	67	74	68	64	62
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	36	41	40	35	31
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	8.0	8.0	10.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	280	252	255	280	293
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28.0°C - 29.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 06-10 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மழைநீர் சேகரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
மழைநீர் சேகரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை(தமிழ்நாடு) இல் திருவரங்குளம் தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	31.0	10.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	29.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	67	74	68	64	61
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	35	41	40	35	31
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	8.0	7.0	10.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	281	248	255	282	296
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28.0°C - 29.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 06-10 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மழைநீர் சேகரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
மழைநீர் சேகரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை (தமிழ்நாடு) இல் புதுக்கோட்டை வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	31.0	10.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	29.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	67	74	68	64	61
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	35	41	40	35	31
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6.0	8.0	7.0	10.0	10.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	282	247	255	282	297
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28.0°C - 29.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 06 - 10 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு ஏக்கருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு ஏக்கருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /ஏக்கர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மழைநீர் சேகரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
மழைநீர் சேகரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை(தமிழ்நாடு) இல் பொன்னமராவதி தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	23.0	11.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	28.0	28.0	28.0	27.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	68	73	68	64	62
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	36	41	40	35	32
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	8.0	8.0	11.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	281	257	256	278	288
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C - 37.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 27.0°C - 28.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 07-11 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மழைநீர் சேகரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
மழைநீர் சேகரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம aus சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை(தமிழ்நாடு) இல் மணல்மேல்குடி தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட :2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	21.0	13.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	68	73	68	65	63
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	38	42	41	36	33
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	7.0	8.0	10.0	12.0	11.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	271	263	253	274	281
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	3	6	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 36.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 28°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 07-12 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மழைநீர் சேகரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
மழைநீர் சேகரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.



கிராமின் கிருஷி ம அச சம் சேவா

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



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 27-09-2022

புதுக்கோட்டை(தமிழ்நாடு) இல் விராலிமலை தடு வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று
வெளியிடப்பட்ட : 2022-09-27 (அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2022-09-28	2022-09-29	2022-09-30	2022-10-01	2022-10-02
மழையளவு (மி.மீ)	29.0	10.0	1.0	0.0	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	36.0	35.0	35.0	36.0	35.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	27.0	26.0	26.0	26.0	26.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	73	67	64	66
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	38	41	39	33	33
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	8.0	10.0	11.0	14.0	14.0
காற்றின் திசை (கோணம்)	276	270	270	282	286
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	7	8	8	8

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

செப்டம்பர் 28, 29 மற்றும் 30 வரை இலேசானது முதல் மிதமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்ப நிலை 35.0°C - 36.0°C எனும் வேறுபாட்டிலும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலை 26.0°C - 27.0°C. வேறுபாட்டிலும் இருக்கும். வானம் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காற்றின் வேகம் மணிக்கு 08-14 கிலோமீட்டர் வேகம் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கலாம்.

பொது ஆலோசனை:

மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவத்தில் அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த மூன்று நாட்களில் குறைந்த அளவு மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் குறுவை பருவ நெல்லை அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். அறுவடை செய்த நெல் மணிகளை உலர்வான இடங்களில் சேமிக்கவும்.

பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பயிர் பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை

பயிர்	பயிர் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
நெல்	நிலவும் பருவ சூழ்நிலையில் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி நஞ்சையில் புழுதி விதைத்த மானாவாரி நெல் உர மேலாண்மை செய்வதற்கான ஏற்ற தருணமாகும். விவசாயிகள் ஒரு எக்டருக்கு பொதுவான உர அளவாகிய 50 கிலோ தழைச்சத்து . 25 கிலோ மணிச்சத்து, 25 கிலோ சாம்பல் சத்துக்களை இடவேண்டும் மேலும் தழைச்சத்து 25 கிலோ சாம்பல் சத்து உரத்தினை 12.5 கிலோ வீதம் பயிர் முளைத்து 20-25 நாட்களில் முதலிலும் மீண்டும் 40-45 ஆம் நாட்கள் மறுமுறை இடவேண்டும்.
நெல்	சம்பா பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி செய்ய உள்ள விவசாயிகள் செம்மை நெல் மிகக் குறைந்த விதையளவு - 5 கிகி /எக்டர் போதுமானது 14 நாட்கள் வயதுடைய நாற்றுக்களை நடவு செய்தல் .சதுர நடவு முறையில் குத்துக்கு ஒரு நாற்று (22.5* 22.5 செமீ /25*25 செமீ) இடைவெளியில் நடவு செய்யவேண்டும். நடவு செய்த 10,20,30,40 நாட்களில் கோனோவீடர் பயன்படுத்தி களைகளை மண்ணில் அமிழ்த்தி உரமாக்குதல் வேண்டும். இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தழைச்சத்து உரங்கள் இடுதல் .நீர் மறைய நீர் கட்டுதல் வேண்டும். இது போன்ற தொழில்நுட்பங்களை மேற்கொள்ளுதல் மூலம் உற்பத்தி செலவு குறைந்து மகசூல் அதிகரிப்பதால், விவசாயிகளின் வருமானம் அதிகரிக்கிறது.

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	பருவமழை தொடங்குவதற்கு முன்னர் கோமாரி நோய்க்கான தடுப்பூசி அளிப்பதனை உறுதி செய்து கொள்ளவும்.
வெள்ளாடு	மழை பருவம் தொடங்க உள்ளதால் ஆடுகளுக்கு நீலநாக்கு நோய் தாக்காமல் இருக்க கொட்டகைகளில் கொசுக்களை விரட்ட நொச்சி இலை புகை மூட்டம் போடவும்.

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு)	பிற (மண்/ நில தயாரிப்பு) குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
மழைநீர் சேகரிப்பு	தொடர்ந்து மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் விவசாயிகள் வரத்து வாய்க்கால்கள் மற்றும் நீர்நிலை சுத்தம் செய்து மழைநீர் சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும்.
மழைநீர் சேகரிப்பு	மானாவாரியில் தீவனப்பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கப்படும் மழை பயன்படுத்தி பயிர் அல்லது தாவர இரக கழிவுகளைக் கொண்டு மூடாக்கு அல்லது நிலப் போர்வை அமைப்பதன் வாயிலாக ஈரப்பதத்தினை பாதுகாத்து அதிக தீவன விளைச்சல் பெறலாம்.