

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, कृषि मौसम विभाग
जलवायु परिवर्तन पर उच्च अध्ययन केन्द्र
डा० राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय
पूसा, समस्तीपुर (बिहार)-848125

बुलेटिन संख्या-६४

दिनांक- मंगलवार, १७ अगस्त, २०२१



विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन

मौसमीय बेधशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 33.1 एवं 24.9 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 95 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 77 प्रतिशत, हवा की औसत गति 9.0 कि०मी० प्रति घंटा एवं दैनिक वाष्पण 0.3 मि०मी० तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 3.1 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5 से०मी० की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 27.8 एवं दोपहर में 37.6 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में 20.8 मि०मी० वर्षा रिकार्ड हुई।

**मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान
(18-22 अगस्त, 2021)**

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डा०आर०पी०सी०ए०यू०, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी 18-22 अगस्त, 2021 तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार:-

- पूर्वानुमान की अवधि में उत्तर बिहार के जिलों में आसमान में मध्यम से घने बादल देखे जा सकते हैं। इस अवधि में उत्तर बिहार के अधिकांश स्थानों पर हल्की वर्षा होने का अनुमान है। कुछ स्थानों पर मध्यम वर्षा हो सकती है। तराई के जिलों में जैसे पूर्वी व पश्चिमी चम्पारण, शिवहर एवं मधुबनी जिलों में अन्य जिलों के अपेक्षा थोड़ी अधिक वर्षा हो सकती है।
- इस अवधि में अधिकतम तापमान 34-36 डिग्री सेल्सियस के बीच रह सकता है। जबकि न्यूनतम तापमान 24-25 डिग्री सेल्सियस के आस-पास रह सकता है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 80 से 95 प्रतिशत तथा दोपहर में 60 से 70 प्रतिशत रहने की संभावना है।
- पूर्वानुमानित अवधि में पूरवा हवा चलने का अनुमान है। औसतन 10-15 कि०मी० प्रति घंटा की रफ्तार से हवा चलने की संभावना है।

समसामयिक सुझाव

- अगात बोयी गई धान की फसल में तना छेदक कीट की निगरानी करें। इस कीट का प्रकोप दिखाई देने पर बचाव के लिए धान की फसल में करताप हाईट्रोक्लोराईड दाने-दार दवा का 90 किलोग्राम प्रति एकड़ की दर से व्यवहार करें।
- उर्चास जमीन में फूलगोभी की अगात किस्में कुँआरी, पटना अर्ली, पूसा कतकी, हाजीपुर अगात, पूसा दिपाली की रोपाई समाप्त करें। बोरान तथा मॉलिब्डेनम तत्व की कमी वाले खेत में 90-95 किलो ग्राम बोरेक्स तथा 9-2 किलोग्राम अमोनियम मॉलिब्डेट का व्यवहार खेत की तैयारी के समय करें। फुलगोभी की मध्यकालीन किस्में अगहनी, पूसी, पटना मेन, पूसा सिन्थेटिक-9, पूसा शुभ्रा, पूसा शरद, पूसा मेघना, काशी कुवोरी एवं अर्ली स्नोबॉल किस्मों की बुआई नर्सरी में उथली क्यारियों में पंक्तियों में गिराये। पौधशाला को तेज धूप अथवा वर्षा से बचाने के लिए 80 प्रतिशत छायादार नेट से 6-9 फीट की ऊँचाई पर ढकने की व्यवस्था करें।
- सितम्बर अरहर की बुआई के लिए खेत की तैयारी करें। किसान भाई 25 अगस्त के बाद इसकी बुआई कर सकते हैं। बुआई के समय प्रति हेक्टेयर 20 किलोग्राम नेत्रजन, 85 किलोग्राम स्फुर, 20 किलोग्राम पोटाश तथा 20 किलोग्राम सल्फर का व्यवहार करें। अरहर की पूसा-६ तथा शरद प्रभेद उत्तर बिहार के लिए अनुसंधित है। बुआई के 28 घंटे पूर्व 2.5 ग्राम थीरम दवा से प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचार करें। बुआई के ठीक पहले उपचारित बीज को उचित राईजोबियम कल्चर से उपचारित कर बुआई करनी चाहिए।
- मक्का की खड़ी फसल में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यह कीट फसल को काफी नुकसान करता है। इस कीट की सूड़ियाँ पहले कोमल पत्तियों को खाती है तथा मध्य कलिका की पत्तियों के बीच घुसकर उन्ही से होते हुए तने में पहुँच जाती है एवं तने के गूदे को खाती हुई जड़ की तरफ बढ़ती हुई सुरंग बनाती है। फलतः मध्य कलिका मुरझाकर सुखी हुई नजर आती है एवं इसे अगर पकड़कर खींचा जाए तो वह आसानी से बाहर निकल आती है। इस प्रकार का लक्षण दिखने पर कार्बोफ्यूरान (3 जी) का 9 किलोग्राम/हे० की दर से पौधों के गाभा में डालें।
- उर्चास जमीन में परवल की राजेन्द्र परवल-9, राजेन्द्र परवल-2, एफ०पी०-9, एफ०पी०-3, स्वर्ण रेखा, स्वर्ण अलौकिक, आई०आई०भी०आर०-9 आदि किस्मों की रोपनी करें। बीज दर 2500 गुच्छियाँ प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दुरी 2 ग 2 मीटर रखें। परवल की रोपाई के लिए प्रति गड्ढा कम्पोस्ट 3 से 5 किलो ग्राम, नीम या अंडी की खल्ली 250 ग्राम, एस०एस०पी० 900 ग्राम, म्यूरेट ऑफ पोटाश 25 ग्राम एवं थिमेट 90 से 95 ग्राम का व्यवहार करें। फूलगोभी की मध्यकालीन किस्में अगहनी, पूसी, पटना मेन, पूसा सिन्थेटिक-9, पूसा शुभ्रा, पूसा शरद, पूसा मेघना, काशी कुवोरी एवं अर्ली स्नोबॉल किस्मों की बुआई नर्सरी में करें। अगात रोपी गयी फुल गोभी में पत्ती खाने वाली कीट (डायमंड बैक मोथ) की निगरानी करें एवं प्रकोप दिखाई देने पर वचाव हेतु स्पेनोसेड दवा एक मी०ली० प्रति 8 लीटर पानी में घोलकर आसमान साफ रहने पर छिड़काव करें।
- खरीफ प्याज की रोपाई के लिए खेतों को समतल कर छोटी-छोटी उथली क्यारियाँ बनावें, जिसकी चौड़ाई 2 मीटर एवं लम्बाई 3 से 5 मीटर तक रख सकते हैं। प्रत्येक दो क्यारियों के बीच जल निकास हेतु नालियाँ अवश्य बनावें। पौधों से पौधों की दुरी 95 से०मी०, पौध से पौध की दुरी 90 से०मी० पर रोपाई करें।
- जो किसान भाई फलदार पौधों का बगीचा लगाना चाहते हैं वे अविलम्ब पौधों की रोपाई कर लें। रोपाई के पहले, प्रति गड्ढा 80 से 50 किलोग्राम सड़ी गोबर का प्रयोग करें।

आज का अधिकतम तापमान: 32.8 डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से 0.7 डिग्री सेल्सियस अधिक

आज का न्यूनतम तापमान: 26.5 डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से 0.6 डिग्री सेल्सियस अधिक

(डॉ० गुलाब सिंह)
तकनीकी पदाधिकारी

(डॉ० ए. सत्तार)
नोडल पदाधिकारी