

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-५६

दिनांक- शुक्रवार, ०४ अगस्त, २०२३



विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन

मौसमीय वेधशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 32.8 एवं 25.0 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 88 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 73 प्रतिशत, हवा की औसत गति 8.8 किमी/घण्टा एवं दैनिक वाष्पन 4.9 मिमी/दिन तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 4.9 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5 सेमी की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 30.1 एवं दोपहर में 34.4 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में 9.2 मिमी वर्षा रिकार्ड हुई।

**मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान
(०५-०९ अगस्त, २०२३)**

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डा०आर०पी०सी०ए०य०, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी ०५-०९ अगस्त, २०२३ तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसारः—

- पूर्वानुमानित अवधि में ७-८ अगस्त को वर्षा की सक्रियता में वृद्धि हो सकती है। तथा उत्तर बिहार के अनेक स्थानों हल्की से मध्यम वर्षा हो सकती है। गोपालगंज, सीतामढ़ी, शिवहर, पूर्णी तथा पश्चिमी चम्पारण के जिलों के कुछ स्थानों पर 24 घंटों के अवधि में वर्षापात 50 मिलीमीटर से अधिक हो सकती है।
- अधिकतम तापमान 30 से 33 डिग्री सेल्सियस के बीच रहने का अनुमान है। न्यूनतम तापमान 23 से 27 डिग्री सेल्सियस के आस-पास रह सकता है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 80 से 90 प्रतिशत तथा दोपहर में 55 से 65 प्रतिशत रहने की संभावना है।
- पूर्वानुमानित अवधि में औसतन 10 से 15 किमी/घण्टा की रफ्तार से पूरवा हवा चलने की सम्भावना है।

• समसामयिक सुझाव

- मौसम पूर्वानुमान की अवधि में बर्षा की संभावना को देखते हुए किसान भाई वर्षा जल का संग्रह खेत में करने के लिए मेड़ों को मजबूत बनाने का काय करें।
- उच्चास जमीन में अरहर की बुआई यथाशीघ्र समाप्त कर लें। बुआई के समय प्रति हेक्टेयर 20 किलो नेत्रजन, 45 किलो स्फुर एवं 20 किलो पोटाश तथा 20 किलो सल्फर का व्यवहार करें। बहार, पूसा ९, नरेद्र अरहर १, मालवीय-१३, राजेन्द्र अरहर-१ आदि किसें बुआई के लिए अनुशंसित हैं। बुआई के 24 घंटे पूर्व २.५ ग्राम थीरम दवा से प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचार करें। बुआई के ठीक पहले उपचारित बीज को उथित राईजाबियम कल्वर से उपचारित कर बुआई करनी चाहिए। पक्कित से पक्कित की दूरी ६० सेमी रखें। बीज दर १८ से २० किलोग्राम प्रति हेक्टेयर रखें।
- खरीफ मक्का की फसल में कीट-व्याधियों एवं फफूंदी धब्बों की निगरानी करते रहें। कीट अथवा रोग की उपस्थिती में उपचार हेतु अनुशंसित दवा का छिड़काव करें। मक्का की ३०-३५ दिनों वाली फसल में बछनी कर ४० किलोग्राम नेत्रजन का व्यवहार करें। खड़ी फसलों एवं नरसरी में कीट-व्याधि का निरीक्षण करते रहें।
- बैगन की फसल में तना एवं फल छेदक कीट की शुरुवाती रोक-थाम के लिए बैगन की रोपाई के १० दिनों बाद १ ग्राम फ्युराडान ३ जी० दानेदार दवा प्रति पौधा की दर से जड़ के पास मिट्टी में मिला दें।
- इस मौसम में लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करैला, लौकी, और खीरा में फल मक्खीयों से होने वाले नुकसान में बढ़ोत्तरी हो जाती है। सर्वप्रथम फल मक्खी से क्षतिग्रस्त सब्जियों की तुराई कर गड्ढे में दवा दे। इससे बचाव हेतु मिथाइल यूजीनोल ट्रेप का प्रयोग करें।
- खरीफ प्याज की रोपाई के लिए खेत की तैयारी करें। खेत की जुताई में १५०-२०० विंटल प्रति हेक्टेयर सड़ी हुई गोबर की खाद, ६० किलोग्राम नेत्रजन, ८० किलोग्राम स्फुर एवं ८० किलोग्राम पोटाश के साथ २० किलोग्राम सल्फर का व्यवहार करें। प्याज के पौध की रोपाई के लिए खेतों को समतल कर छोटी-छोटी उथली क्यारियाँ बनायें, जिसकी चौड़ाई २ मीटर एवं लम्बाई ३ से ५ मीटर तक रख सकते हैं। प्रत्येक दो क्यारियों के बीच जल निकास हेतु नालियाँ अवश्य बनावें। जिन किसान भाई का प्याज का पौध ४५-५० दिनों का हो गया हो वे पाँकित से पाँकित की दूरी १५ सेमी, पौध से पौध की दूरी १० सेमी पर रोपाई करें। पिछात बोयी गई प्याज की पौधशाला में नियमित रूप से कीट एवं रोग-व्याधि की निगरानी करते रहें। स्वरूप एवं सुडौल पौध के लिए पौधशाला से खरपतवार को निकालते रहें।
- मिर्च का बीज उथली क्यारियों में गिराये। इसके लिए उन्नत प्रभेद पंत मिर्च-३, कृष्णा, अर्का लोहित, पूसा ज्वाला, पूसा सदाबहार, पंजाब लाल, काषी अनमोल तथा संकर किसें अग्नि रेखा, कल्याणपुर चमन, कल्याणपुर चमत्कार, बी०एस०एस०-२६७ अनुशंसित हैं। बीज को गिराने से पूर्व थीरम ७५ प्रतिशत दवा से उपयोग आने वाली किसें कोठियाँ, मुठियाँ, दुधसागर एवं चकिया अनुशंसित हैं। लम्बी जातियों में पौधा से पौधा की दुरी २.० मीटर है एवं बौनी जातियों में १.५ मीटर रखें।
- केला की रोपाई करें। उत्तर बिहार में लम्बी किसें के लिए अलपान, चम्पा, कंथाली, मालभोग, चिनियाँ, शक्कर चिनियाँ, फिआ-२३ तथा बौनी एवं खाने वाली किसें के लिए ग्रेडनेन, रोबस्टा, बसराई, फिआ-१ अनुशंसित हैं। सब्जी वाली किसें बतीसा, सावा, बनकेल, कच्केल, फिआ-३ तथा सब्जी एवं फल दोनों में उपयोग आने वाली किसें कोठियाँ, मुठियाँ, दुधसागर एवं चकिया अनुशंसित हैं। लम्बी जातियों में पौधा से पौधा की दुरी २.० मीटर है एवं बौनी जातियों में १.५ मीटर रखें।

आज का अधिकतम तापमान: ३३.२ डिग्री सेल्सियस, सामान्य से ०.१ डिग्री सेल्सियस अधिक	आज का न्यूनतम तापमान: २४.० डिग्री सेल्सियस, सामान्य से २.८ डिग्री सेल्सियस कम
---	--

(डॉ० गुलाब सिंह)
 तकनीकी पदाधिकारी (कृषि मौसम)

आज का अधिकतम तापमान: ३३.२ डिग्री सेल्सियस, सामान्य से ०.१ डिग्री सेल्सियस अधिक	आज का न्यूनतम तापमान: २४.० डिग्री सेल्सियस, सामान्य से २.८ डिग्री सेल्सियस कम
---	--

(डॉ० ए. सत्तार)
 वरीय वैज्ञानिक सह नोडल पदाधिकारी (कृषि मौसम)