

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

बुलेटिन संख्या-७६

दिनांक- मंगलवार, १७ अक्टूबर, २०२३



विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन

मौसमीय वेधशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 32.3 एवं 22.2 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 94 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 76 प्रतिशत, हवा की औसत गति 1.3 किमी/घंटा एवं दैनिक वाष्पन 2.9 मिमी/दिन तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 5.9 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5 सेमी की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 26.7 एवं दोपहर में 33.6 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में 1.2 मिमी वर्षा रिकार्ड हुई।

मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

(18–22 अक्टूबर, 2023)

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डाठोआरोपीसीएओयू, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी 18–22 अक्टूबर, 2023 तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार:-

- पुर्वानुमान के अवधि में उत्तर बिहार के जिलों में आसमान प्रायः साफ तथा मौसम के शुष्क रहने का अनुमान है।
- इस अवधि में अधिकतम तापमान 31–33 डिग्री सेल्सियस के बीच रह सकता है। जबकि न्यूनतम तापमान 20–22 डिग्री सेल्सियस के आस-पास रह सकता है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 75 से 85 प्रतिशत तथा दोपहर में 40 से 50 प्रतिशत रहने की संभावना है।
- औसतन 5–6 किमी/घंटा प्रति घंटा की रफ्तार से पछिया हवा चलने की संभावना है।

• समसामयिक सुझाव

- शुष्क मौसम की संभावना को देखते हुए किसान अग्रात धान एवं मक्का की तैयार फसलों की कटाई एवं झाराई करें। सब्जियों में निकाई-गुडाई एवं आवश्यकतानुसार सिंचाई करें। खड़ी फसलों में कीट-व्याधि का निरीक्षण करते रहें। शरदकालीन गन्ना की रोपाई करें।
- सरसों एवं राई की बुआई करें। सरसों के लिए उन्नत प्रभेद 66–197–3, राजेन्द्र सरसों–1 तथा स्वर्णा एवं राई के लिए किस्में वरुणा, पूसा वॉल्ड, क्रान्ति एवं पूसा महक इस क्षेत्र के लिए अनुसंशित हैं। बीज दर 5 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा बुआई 30X10 सेमी/पर कतार में करें। बुआई के समय खेत की जुताई में 30–40 किलोग्राम नेत्रजन, 40 किलोग्राम स्फुर, 40 किलोग्राम पोटास एवं 30 से 40 किलोग्राम गंधक प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें।
- लहसुन की बुआई छोटी-छोटी क्षारियों में करें। क्षारियों का आकार जिसमें चौराई 1 से 2 मीटर तथा लम्बाई अपनेनुसार 3 से 5 मीटर रखें। प्रत्येक 2 क्षारियों के बीच जल निकास के लिए नाली अवश्य बनावें। गोदावरी (सेलेक्सन–1), श्वेता (सेलेक्सन–10), एग्रीफाउंड डार्करेड (जी–11), एग्रीफाउंड व्हाईट (जी–41), एग्रीफाउंड पार्वती (जी–313), जमुना सफेद–2 (जी0–50), जमुना सफेद–3 (जी0–282), जमुना सफेद–4 (जी0–323) एवं आरोपीयू (जी–5) लहसुन की अनुसंशित किस्में हैं। बीज दर 300–500 किलोग्राम जावा प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दूरी 15X10 सेमी/पर रखें। खेत की जुताई में प्रति हेक्टेयर 200 से 250 किलोग्राम जावा प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दूरी 15X10 सेमी/पर रखें। खेत की जुताई में 100 से 150 सड़ी गोबर की खाद, 30 किलोग्राम नेत्रजन, 40 किलोग्राम स्फुर एवं 30 किलोग्राम पोटास एवं 20–40 किलोग्राम सल्फर का प्रयोग करें।
- धनियाँ की बुआई करें। राजेन्द्र स्वाती, पंत हरितिमा, कुमारगंज सेलेक्शन, हिसार आंनद धनियाँ की अनुसंशित किस्में हैं। पंक्ति में लगाने पर बीज दर 18–20 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दूरी 30X20 सेमी/पर रखें। बीज को 2.5 ग्राम बेविस्टीन प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचारित करें। अच्छे जमाव के लिए बीज को दरकरक दो भागों में विभाजित कर बुआई करें। खेत की जुताई में 100 से 150 सड़ी गोबर की खाद, 30 किलोग्राम नेत्रजन, 40 किलोग्राम स्फुर एवं 30 किलोग्राम पोटास प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें।
- मसुर के मल्लिका(कें0–75), अरुण (पी0एल0 77–12), बी0आर0–25 कें0एल0एस0–218, एच0यूएल0–57, पी0एल0–5 एवं डब्ल्यूवी0एल0 77 किस्मो की बुआई 15 अक्टूबर के बाद कर सकते हैं। बुआई के समय खेत की जुताई में 20 किलोग्राम नेत्रजन, 45 किलोग्राम फॉस्फोरस, 20 किलोग्राम पोटास एवं 20 किलोग्राम सल्फर का व्यवहार करें। बुआई के 2–3 दिन पूर्व कार्बन्ड्याजीम फूंदनाशक दवा का 1.0 ग्राम प्रति किलोग्राम बीज की दर से शोधित करें। तत्पश्चात कीटनाशी दवा क्लोरपाइरीफॉस 20 ई.सी. का 8 मि.ली. प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचारित करें। बुआई के ठीक पहले उपचारित बीज को उद्यित राईजोबियम कल्चर (5 पैकेट प्रति हेक्टेयर) से उपचारित कर बुआई करें। छोटे दाने की प्रजाति के लिए बीज दर 30–35 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर एवं बड़े दाने के लिए 40–45 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर एवं बुआई की दूरी पंक्ति से पंक्ति 30 सेमी/पर रखें।
- सूर्यमूखी की बुआई करें। बुआई के समय खेत की जुताई में 30–40 किलोग्राम नेत्रजन, 80–90 किलोग्राम फॉस्फोरस एवं 40 किलोग्राम पोटास का व्यवहार करें। उत्तर बिहार के लिए सूर्यमूखी की उन्नत संकुल प्रभेद मोरडेन, सूर्या, सी0ओ0–1 एवं पैराडेविक तथा संकर प्रभेद के लिए बी0एस0एच0–1, कें0बी0एस0एच0–1, कें0बी0एस0एच0–44, एम0एस0एफ0एच0–1, एम0एस0एफ0एच0–8 एवं एम0एस0एफ0एच0–17 अनुसंशित हैं। संकर किस्मों के लिए बीज दर 5 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा संकुल किस्मों के लिए 8 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर रखें। बुआई से पहले प्रति किलोग्राम बीज को 2 ग्राम थीरम या कैप्टाफ दवा से उपचारित कर बुआई करें।
- आलू, मक्का, चना, मटर एवं राजमा फसलों के लिए खेतों की तैयारी करें। गोबर की सड़ी खाद 150–200 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर की दर से पूरे खेत में अच्छी प्रकार यिखेरकर एवं जुताई कर मिला दें।

आज का अधिकतम तापमान: 31.0 डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से 1.1 डिग्री सेल्सियस कम

आज का न्यूनतम तापमान: 20.5 डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से 2.1 डिग्री सेल्सियस कम

(डॉ. गुलाब सिंह)
तकनीकी पदाधिकारी (कृषि मौसम)

(डॉ. ए. सत्यार)

वरीय वैज्ञानिक सह नोडल पदाधिकारी (कृषि मौसम)