

**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-५७  
दिनांक- मंगलवार, ०२ अगस्त, २०२२



**विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन**

मौसमीय वेद्यशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 32.4 एवं 24.1 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 97 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 81 प्रतिशत, हवा की औसत गति 3.0 किमी/घंटा एवं दैनिक वाष्णव 2.5 मिमी/तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 2.2 घंटा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5 सेमी/घंटा की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 29.4 एवं दोपहर में 35.3 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में 70.1 मिमी/घंटा वर्षा रिकार्ड हुई।

**मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान**  
**(०३-०७ अगस्त, २०२२)**

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डा०आर०पी०सी०ए०य००, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी ०३-०७ अगस्त, २०२२ तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार:-

- पूर्वानुमानित अवधि में उत्तर बिहार के जिलों में आसमान में मध्यम बादल छाये रहने का अनुमान है। ३ अगस्त के सुबह तक हल्की से मध्यम वर्षा होने की संभावना है तथा उसके बाद के दिनों में मौसम में बदलाव होने के कारण कहीं-कहीं हल्की वर्षा या आमतौर पर मौसम के शुष्क का अनुमान है।
- इस अवधि में अधिकतम तापमान 32-34 डिग्री सेल्सियस के बीच रह सकता है। जबकि न्यूनतम तापमान 25-27 डिग्री सेल्सियस के आस-पास रह सकता है।
- पूर्वानुमानित अवधि में पूरवा हवा चलने का अनुमान है। औसतन 8-10 किमी/घंटा प्रति घंटा की रफ्तार से हवा चलने की संभावना है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 80 से 90 प्रतिशत तथा दोपहर में 55 से 65 प्रतिष्ठत रहने की संभावना है।

**• समसामयिक सुझाव**

- विगत सप्ताह में उत्तर बिहार में वर्षा हुई है। अभी वर्षा होने की संभावना बनी हुई है। निचली जमीन में खड़ी फसलों अथवा नर्सरी में अगर वर्षा जमाव हो गया हो तो जल निकासी की व्यवस्था करें। कटुवर्गीय सब्जियों को उपर चढ़ाने की व्यवस्था करें ताकि वर्षा से सब्जियों की लत्तर को गलने से बचाया जा सके।
- वर्षा जल उपयोगकर कम अवधि की धान की रोपनी अभी भी कर सकते हैं। इस काम को जल्द से जल्द खत्म करें।
- खरीफ मक्का की फसल में कीट-व्याधियों एवं फफूंदी धब्बों की निगरानी करते रहें। कीट अथवा रोग की उपस्थिती में उपचार हेतु अनुषंसित दवा का छिड़काव करें। मक्का की 30-35 दिनों वाली फसल में बछनी कर 40 किलोग्राम नेत्रजन का व्यवहार करें। खड़ी फसलों एवं नर्सरी में कीट-व्याधि का निरीक्षण करते रहें।
- खरीफ प्याज की रोपाई के लिए खेत की तैयारी करें। खेत की जुताई में 150-200 विंटल प्रति हेक्टेयर सड़ी हुई गोबर की खाद, 60 किलोग्राम नेत्रजन, 80 किलोग्राम स्फुर एवं 80 किलोग्राम पोटाश के साथ 20 किलोग्राम सल्फर का व्यवहार करें। प्याज के पौध 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। जिन किसान भाई का प्याज का पौध 45-50 दिनों का हो गया हो वे पाँकित से पाँकित की दुरी 15 सेमी/घंटा, पौध से पौध की दुरी 10 सेमी/घंटा पर रोपाई करें। पिछात बोयी गई प्याज की पौधाशाला में नियमित रूप से कीट एवं रोग-व्याधि की निगरानी करते रहें। स्वस्थ एवं सुडौल पौध के लिए पौधाशाला से खरपतवार को निकालते रहें।
- मिर्च का बीज उथली क्यारियों में गिराये। इसके लिए उन्नत प्रभेद पंत मिर्च-3, कृष्णा, अर्का लोहित, पूसा ज्वाला, पूसा सदाबहार, पंजाब लाल, कापी अनमोल तथा संकर किस्में अर्का श्वेता, अर्का मेघना, अर्का हरिता, कापी सुर्ख, काशी अगेती, काशी तेज अनुषंसित है। बीज को गिराने से पूर्व थीरम 75 प्रतिष्ठत दवा से बीजोपचार करें।
- केला की रोपाई करें। उत्तर बिहार में लम्बी किस्मों के लिए अलपान, चम्पा, कंथाली, मालभोग, चिनियाँ, शक्कर चिनियाँ, फिआ-23 तथा बौनी एवं खाने वाली किस्मों के लिए ग्रैडनेन, रोबस्टा, बरसराई, फिआ-1 अनुषंसित है। सब्जी वाली किस्में बतीसा, सावा, बनकेल, कचकेल, फिआ-3 तथा सब्जी एवं फल दोनों में उपयोग आने वाली किस्में कोठियाँ, मुठियाँ, दुधसागर एवं चकिया अनुषंसित है। लम्बी जातियों में पौधा से पौधा की दुरी 2.0 मीटर है एवं बौनी जातियों में 1.5 मीटर रखें।
- फलदार एवं वानिकी पौधों को लगाने का यह समय अनुकूल चल रहा है। किसान भाई अपने पसंद के अनुसार अलग-अलग समय में पकने वाली आम की किस्मों का चयन कर सकते हैं। मई के अन्त से जुन माह में पकने वाली किस्में मिठुआ, गुलाबखास, बम्बई, एलफॉन्ज़ों, जड़दालू, जून माह में पकने वाली किस्में लंगड़ा (मालदह), हेमसागर, कृष्णभोग, अमन दधरी, जुलाई माह में पकने वाली किस्में फजली, सुकुल, सिंपिया, तैमूरिया, अगस्त में पकने वाली किस्में समरबहित्त, चौसा, कतिकी हैं। आम के संकर किस्मों के लिए मह मुमूद बहार, प्रभाषंकर, अम्रपाली, मलिका, मंजीरा, मेनिका, सुन्दर लंगड़ा राजेंद्र आम-1, रत्ना, सबरी, जवाहर, सिंधु, अर्का, अरुण, मेनका, अलफजली, पूसा अरुणिमा आदि अनुषंसित हैं। कलमी आम के लिए पौधा से पौधा की दुरी 10 मीटर, बीज के लिए 12 मीटर रखें। आम्रपाली किस्म की सघन बागवानी हेतु पौधों को 2.5X 2.5 मीटर की दुरी पर लगा सकते हैं।
- पिछले माह बोयी गई साग-सब्जियों की निकाई-गुराई करें। सब्जियों की नर्सरी में लाही, सफेद मक्खी व चूसक कीड़ों की निगरानी करें। ये कीट विषाणु जनित रोग फैलाते हैं। इन कीट का प्रकोप दिखाई देने पर बचाव के लिए इमिडाक्लोरोप्रिड दवा का 0.3 मी.ली. प्रति लीटर पानी की दर से घोल कर आसमान साफ रहने पर छिड़काव करें।

आज का अधिकतम तापमान: 32.9 डिग्री सेल्सियस,  
सामान्य से 0.4 डिग्री सेल्सियस कम

(डॉ० गुलाब सिंह)  
तकनीकी पदाधिकारी

आज का न्यूनतम तापमान: 25.4 डिग्री सेल्सियस,  
सामान्य से 1.9 डिग्री सेल्सियस कम

(डॉ० ए. सत्तार)  
वरीय वैज्ञानिक सह नोडल पदाधिकारी