

**ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, कृषि मौसम विभाग**  
**जलवायु परिवर्तन पर उच्च अध्ययन केन्द्र**  
**डो० राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय**  
**पूसा, समस्तीपुर (बिहार)–848125**

बुलेटिन संख्या-८१

दिनांक- शुक्रवार, २८ अक्टूबर, २०२२



**विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन**

मौसमीय बेधशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 31.5 एवं 16.0 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 95 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 49 प्रतिशत, हवा की औसत गति 1.7 किमी/घंटा एवं दैनिक वाष्पण 3.1 मिमी/घंटा तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 8.7 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5 सेमी/घंटा की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 22.1 एवं दोपहर में 31.2 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में मौसम शुष्क रहा।

**मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान**

**(२९ अक्टूबर–०२ नवम्बर, २०२२)**

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डो०आर०पी०ए०य०, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी २९ अक्टूबर–०२ नवम्बर, २०२२ तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार:-

- पूर्वानुमान की अवधि में उत्तर बिहार के जिलों में आसमान प्रायः साफ तथा मौसम के शुष्क रहने का अनुमान है। न्यूनतम तापमान के सामान्य से ३ डिग्री सेल्सियस कम रहने के कारण सुबह तथा रात में हल्की ठण्ड का प्रकोप हो सकता है।
- इस दौरान अधिकतम तापमान २८ से ३० डिग्री सेल्सियस तथा न्यूनतम तापमान १५–१७ डिग्री सेल्सियस के बीच बने रहने की सम्भावना है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में ६० से ७० प्रतिशत तथा दोपहर में ४० से ५० प्रतिशत रहने की संभावना है।
- औसतन ७ से १० किमी/घंटा की रफतार से मुख्यतः पछिया हवा चलने का अनुमान है।

**● समसामयिक सुझाव**

- शुष्क मौसम की संभावना को देखते हुए किसान भाई धान की कटनी तथा दौनी के कार्य को उच्च प्राथमिकता दे कर पूरा करने का प्रयास करें। सब्जियों में आवध्यकतानुसार निकाई-गुडाई करें एवं कीट तथा रोग-व्याधि का नियमित रूप से निरीक्षण करें।
- रबी मक्का की बुआई प्रारंभ करें। इसके लिए संकर किस्में शक्तिमान ४, शक्तिमान-५, राजेन्द्र संकर मक्का १, राजेन्द्र संकर मक्का २ एवं राजेन्द्र संकर मक्का दीप ज्वाला तथा संकुल किस्में- देवकी सफेद, लक्ष्मी सफेद एवं सुआन पीला इस क्षेत्र के लिए अनुसंधित है। खेत की जुताई में १००–१५० विचंटल कम्पोस्ट, ६० किलोग्राम नेत्रजन, ७५ किलोग्राम फास्कोरस एवं ५० किलोग्राम पोटाश प्रति हेक्टर की दर से व्यवहार करें। बीज दर २० किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा दूरी ६०x२० सेमी/घंटा रखें।
- आलू की रोपनी के लिए तापमान अनुकूल हो गया है। अतः किसान भाई खेत की तैयारी एवं रोपाई प्राथमिकता दे कर शुरू करें। कुफरी चन्द्रमुखी, कुफरी अशोका, कुफरी बादशाह, कुफरी ज्योति, कुफरी सिंदुरी, कुफरी अरुण, राजेन्द्र आलू-१, राजेन्द्र आलू-२ तथा राजेन्द्र आलू-३ इस क्षेत्र के लिए अनुसंधित किस्में हैं। बीज दर २०–२५ विचंटल प्रति हेक्टेयर रखें। पंक्ति से पक्कित की दूरी ५०–६० सेमी/घंटा एवं बीज से बीज की दूरी १५–२० सेमी/घंटा रखें। आलू को काट कर लगाने पर तीन स्वरूप आँख वाले टुकड़े को उपचारित कर २४ घंटे के अन्दर लगावे। बीज को एगलालॉ या एमीसान के ०.५ प्रतिष्ठत घोल या डाइथेन एम० ४५ के ०.२ प्रतिशत घोल में १० मिनट तक उपचारित कर छाया में सुखाकर रोपनी करें। समूचा आलू (२०–४० ग्राम) लगाना श्रेष्ठकर है। खेत की जुताई में कम्पोस्ट २००–२५० विचंटल, ७५ किलोग्राम फास्कोरस एवं १०० किलोग्राम पोटाश प्रति हेक्टर की दर से प्रयोग करें।
- राजमा की बुआई करें। इसके लिए उदय (पी०डी०आर०-१४), अम्बर (आई०आई०पी०आर०-९६-४) एवं उत्कर्ष (आई०पी०आर०-९८-५) किस्में अनुसंधित हैं। बीज बुआई की दूरी ३०x१० सेमी/घंटा रखें। बुआई से पहले खेत की जुताई में ५० किलोग्राम नेत्रजन, ५० किलोग्राम फॉस्फोरस, ३० किलोग्राम पोटाश एवं २० किलोग्राम सल्फर का प्रयोग करें। बीज को २ ग्राम बेविस्टीन प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचारित करें।
- गेहूं एवं चना की बुआई के लिए खेत की तैयारी करें। खेत के आसपास के मेड, नालियाँ एवं रास्तों में उगे जगलों की सफाई करें। गोबर की सड़ी खाद १५०–२०० विचंटल प्रति हेक्टेयर की दर से पुरे खेत में अच्छी प्रकार विखेकरक एवं जुताई कर मिला दें।
- मसुर के मल्लिका(के०-७५), अरुण (पी०एल० ७७-१२), बी०आर०-२५ के०एल०एस०-२१८, एच०य०एल०-५७, पी०एल०-५ एवं डब्लूवी०एल० ७७ किस्मों की बुआई करें। बुआई के समय खेत की जुताई में २० किलोग्राम नेत्रजन, ४५ किलोग्राम फॉस्फोरस, २० किलोग्राम पोटाश एवं २० किलोग्राम सल्फर का व्यवहार करें। बुआई के २-३ दिन पूर्व कार्बन्डाजीम फूदनाषक दवा का १.० ग्राम प्रति किलोग्राम बीज की दर से शोधित करें। तत्पञ्चात कीटनाशी दवा क्लोरपाईरिफॉस २० ई.सी. का ८ मि.ली. प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचारित करें। बुआई के ठीक पहले उपचारित बीज को उचित राईजोबियम कल्चर (५ पैकेट प्रति हेक्टेयर) से उपचारित कर बुआई करें।
- लहसुन की बुआई करें। गोदावरी (सेलेक्सन-१), श्वेता (सेलेक्सन-१०), एग्रीफाउंड डाकरेड (जी-११), एग्रीफाउंड व्हाईट (जी-४१), एग्रीफाउंड पार्वती (जी-३१३), जमुना सफेद-२ (जी०-५०), जमुना सफेद-३ (जी०-२८२), जमुना सफेद-४ (जी०-३२३) एवं आर०य०य० (जी-५) लहसुन की अनुसंधित किस्में हैं। बीज दर ३००-५०० किलोग्राम जावा प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दूरी १५x१० सेमी/घंटा रखें।
- धनियाँ की बुआई करें। राजेन्द्र खाती, पंत हरितिमा, कुमारगंज सेलेक्सन, हिसार आनंद धनियाँ की अनुसंधित किस्में हैं। पंक्ति में लगाने पर बीज दर १८-२० किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दूरी ३०x२० सेमी/घंटा रखें। बीज को २.५ ग्राम बेविस्टीन प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचारित करें। अच्छे जमाव के लिए बीज को दररकर दो भागों में विभाजित कर बुआई करें।

आज का अधिकतम तापमान: ३१.६ डिग्री सेल्सियस,  
 सामान्य से ०.१ डिग्री सेल्सियस कम

आज का न्यूनतम तापमान: १५.५ डिग्री सेल्सियस,  
 सामान्य से ३.३ डिग्री सेल्सियस कम

(डॉ० गुलाब सिंह)

तकनीकी पदाधिकारी (कृषि मौसम)

(डॉ० ए. सत्तार)

वरीय वैज्ञानिक सह नोडल पदाधिकारी (कृषि मौसम)