

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

बुलेटिन संख्या-८३

दिनांक- शुक्रवार, ०३ नवम्बर, २०२३



विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन

मौसमीय वेधशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 31.0 एवं 18.2 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 93 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 52 प्रतिशत, हवा की औसत गति 2.1 किमी/घंटा एवं दैनिक वाष्पन 2.3 मिमी/दिन तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 8.2 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5 सेमी/दिन की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 22.5 एवं दोपहर में 33.9 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में मौसम शुष्क रहा।

मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

(०४–०८ नवम्बर, २०२३)

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डॉआर०पी०सी०ए०य०, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी ०४–०८ नवम्बर, २०२३ तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसारः—

- पूर्वानुमान की अवधि में उत्तर बिहार के जिलों में आसमान में कहीं-कहीं हल्के बादल देखें जा सकते हैं। इस दौरान मौसम के शुष्क रहने का अनुमान है।
- इस दौरान अधिकतम तापमान 30 से 32 डिग्री सेल्सियस रहने की संभावना है। न्यूनतम तापमान 18 से 20 डिग्री सेल्सियस के बीच रहने का अनुमान है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 75 से 85 प्रतिशत तथा दोपहर में 50 से 55 प्रतिशत रहने की संभावना है।
- औसतन 3 से 5 किमी/घंटा एवं 0.5 प्रति घंटा की रफ्तार से अगले दो-तीन दिनों तक पुरवा हवा उसके बाद पछिया चलने की संभावना 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।
- गेहूं एवं चना की बुआई के लिए खेत की तैयारी करें। खेत के आसपास के मेड, नालियाँ एवं रास्तों में उगे जंगलों की सफाई करें। गोबर की सड़ी खाद 150–200 विंटल प्रति हेक्टेयर की दर से पुरे खेत में अच्छी प्रकार विखरकर एवं जुताई करें। गोबर की सड़ी खाद 150–200 विंटल प्रति हेक्टेयर की दर से पुरे खेत में अच्छी प्रकार विखरकर एवं जुताई करें।
- रबी मक्का की बुआई प्रारंभ करें। इसके लिए संकर किस्में शक्तिमान 1 सफेद, शक्तिमान 2 सफेद, शक्तिमान-3 पीला, शक्तिमान 4 पीला, शक्तिमान-5 पीला, गंगा 11 नारंगी पीला, राजेन्द्र संकर मक्का 1, राजेन्द्र संकर मक्का 2 एवं राजेन्द्र संकर मक्का दीप ज्याला तथा संकुल किस्में-देवकी सफेद, लक्ष्मी सफेद एवं सुआन पीला इस क्षेत्र के लिए अनुसंधित हैं। खेत की जुताई में 100–150 विंटल कम्पोस्ट, 60 किलोग्राम नेत्रजन, 75 किलोग्राम फास्फोरस एवं 50 किलोग्राम पोटाश प्रति हेक्टर की दर से व्यवहार करें। बीज दर 20 किलोग्राम प्रति हेक्टर तथा दूरी 60x20 सेमी/रखें।
- मसुर के मलिलका(के०–७५), अरुण (पी०एल० ७७–१२), बी०आर०–२५ के०एल०एस०–२१८, एच०य०एल०–५७, पी०एल०–५ एवं डब्लूय०ी०एल० ७७ किस्मों की बुआई करें। बुआई के समय खेत की जुताई में 20 किलोग्राम नेत्रजन, 45 किलोग्राम फॉस्फोरस, 20 किलोग्राम पोटाश एवं 20 किलोग्राम सल्फर का व्यवहार करें। बुआई के 2–३ दिन पूर्ण कार्बन्डाजीम फूंदनाशक दवा का 1.0 ग्राम प्रति किलोग्राम बीज की दर से शोधित करें। तत्पञ्चात कीटनाशी दवा क्लोरपाइरीफॉस 20 ई.सी. का ४ मि.ली. प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचारित करें। बुआई के ठीक पहले उपचारित बीज को उचित राइजोबियम कल्वर (5 पैकेट प्रति हेक्टेयर) से उपचारित कर बुआई करें।
- आलू की रोपनी के लिए तापमान अनुकूल हो रहा है। अतः किसान भाई धान की तैयारी एवं रोपाई 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 20–२५ विंटल प्रति हेक्टेयर रखें। पंक्ति से पंक्ति की दूरी ५०–६० सेमी/रखें एवं बीज से बीज की दूरी १५–२० सेमी/रखें। आलू को काट कर लगाने पर तीन स्वस्थ औंख वाले टुकड़े को उपचारित कर २४ घंटे के अन्दर लगावे। बीज को एगलॉल या एपीसान के ०.५ प्रतिशत धोल या डाइथेन एम० ४५ के ०.२ प्रतिष्ठत धोल में १० मिनट तक उपचारित कर छाया में सुखाकर रोपनी करें। समूचा आलू (२०–४० ग्राम) लगाना श्रेष्ठ कर है। खेत की जुताई में कम्पोस्ट २००–२५० विंटल, ७५ किलोग्राम नेत्रजन, ९० किलोग्राम फास्फोरस एवं १०० किलोग्राम पोटाश प्रति हेक्टर की दर से प्रयोग करें।
- मटर की बुआई करें। इसके लिए रचना, मालवीय मटर-१५, अपर्णा, हरभजन, पूसा प्रभात एवं भी ऐल०–४२ किस्मों अनुसंधित हैं। बीज दर ७५–८० किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दूरी ३०x१० सेमी/रखें। बीज को उचित राइजोबियम कल्वर (५ पैकेट प्रति हेक्टेयर) से उपचारित कर बुआई 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/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।
- लहसुन की बुआई करें। गोदावरी (सेलेक्सन-१), श्वेता (सेलेक्सन-१०), एग्रीफाउंड डाकरिंड (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/रखें।
- धनियाँ की बुआई करें। राजेन्द्र स्वाती, पंत हरितिमा, कुमारगंज सेलेक्शन, हिसार आनंद धनियाँ की अनुसंधित किस्में हैं। पंक्ति में लगाने पर बीज दर १८–२० किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा लगाने की दूरी ३०x२० सेमी/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: ३१.४ डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से ०.४ डिग्री सेल्सियस अधिक

आज का न्यूनतम तापमान: १८.६ डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से ०.७ डिग्री सेल्सियस कम

(डॉ० गुलाब सिंह)

तकनीकी पदाधिकारी (कृषि मौसम)

(डॉ० ए. सत्तार)

वरीय वैज्ञानिक सह नोडल पदाधिकारी (कृषि मौसम)