

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-१७

दिनांक- मंगलवार, २८ फरवरी, २०२३



विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन

मौसमीय वेधशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 29.7 एवं 12.3 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 97 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 44 प्रतिशत, हवा की औसत गति 1.4 किमी/घंटा एवं दैनिक वाष्पन 2.9 मिमी/घंटा तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 8.0 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5 सेमी/घंटा की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 16.9 एवं दोपहर में 33.2 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में मौसम शुष्क रहा।

मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

(०१-०५ मार्च, २०२३)

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डा०आर०पी०सी०ए०य०, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी ०१-०५ मार्च, २०२३ 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।
- इस अवधि में अधिकतम तापमान 31 से 34 डिग्री सेल्सियस तथा न्यूनतम तापमान 15 से 17 डिग्री सेल्सियस के बीच रहने का अनुमान है।
- पूर्वानुमानित अवधि में औसतन 5-8 किमी/घंटा प्रति घंटा की रफतार से मुख्य रूप से पछिया हवा चलने की संभावना है। हलाकि ९-३ मार्च को वैशाली, मधुबनी, सीतामढ़ी, शिवहर, पूर्वी तथा पश्चिमी चम्पारण जिलों में पूरवा हवा भी चल सकती है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 80 से 90 प्रतिशत तथा दोपहर में 40 से 45 प्रतिशत रहने की संभावना है।

● समसामयिक सुझाव

- मौसम की शुष्क रहने की संभावना को देखते हुए तैयार सरसों की कटनी तथा दौनी एवं आलू की खोदाई कर सुखाने के बाद सुरक्षित स्थानों पर भंडारित करें। ज्वार की बुआई करें। इसकी स्वीट ज्वार या कोहवा प्रभेद लगाएँ। ज्वार के साथ हाईब्रीड मेथ या बोरी की फसल जरुर लगावें। मकई की अफीकन टॉल प्रभेद की बुआई करें।
- बसंत ईख रोप के लिए उपयुक्त समय चल रहा है। मार्च के अन्तिम सप्ताह में यदि खेत में नमी की कमी होने पर रोप से पहले हल्की सिंचाई कर रोप करना चाहिए। ईख रोप हेतु दोमट मिट्ठी तथा ऊँची जमीन का चुनाव कर गहरी जुताई करनी चाहिए। अनुशंसित प्रभेदों का चुनाव कर बीज मेडों की कवकनाशी (कार्बेंडाजीम) १ ग्रा० प्रति लीटर के घोल में १५-२० मिनट उपचारित कर रोपनी करनी चाहिए। प्रभेदों के बीज रोग-व्याधि से मुक्त होना चाहिए। एवं रोग मुक्त खेतों से लेना चाहिए और जहाँ तक संभव हो ८-१० महीने के फसल को ही बीज के रूप में प्रयोग करना चाहिए।
- गरमा मौसम की सब्जियों की बुआई करें। १५०-२०० किवंटल प्रति हेक्टेयर की दर से गोबर खाद की मात्रा पूरे खेत में अच्छी प्रकार विखरकर मिला दें। कजरा (कट्टुआ) पिल्लू से होने वाले नुकसान से बचाव हेतु खेत की जुताई में वलोरपायरीफॉस २० इ०सी० दवा का २ लीटर प्रति एकड़ की दर से २०-३० किलो बालू में मिलाकर व्यवहार करें। सब्जियों में निकाई-गुडाई कर सिंचाई करें।
- सुर्यमुखी की बुआई १० मार्च तक संपन्न कर लें। खेत की जुताई में १०० किवंटल कम्पोस्ट, ३०-४० किलोग्राम फॉस्फोरस एवं ४० किलोग्राम पोटास का व्यवहार करें। उत्तर बिहार के लिए सूर्यमुखी की उन्नत सकुल प्रभेद मोरडेन, सूर्या, सी०ओ०-१ एवं पैराडेविक तथा संकर प्रभेद के लिए बी०एस०एच०-१, के०बी०एस०एच०-१, के०बी०एस०एच०-४४, एम०एस०एफ०एच०-१, एम०एस०एफ०एच०-८ एवं एम०एस०एफ०एच०-१७ अनुशंसित हैं। संकर किस्मों के लिए बीज दर ५ किलोग्राम प्रति हेक्टेयर तथा संकुल किस्मों के लिए ८ किलोग्राम प्रति हेक्टेयर रखें। बुआई से पहले प्रति किलोग्राम बीज को २ ग्राम थीरम या कैप्टाफ दवा से उपचारित कर बुआई करें।
- गरमा मूंग तथा उरद की बुआई के लिए खेत की तैयारी करें। जिन कृषक-बंधु का खेत बुआई के लिए तैयार है वे विगत वर्षा से मिट्ठी में आई उपयुक्त नमी का फायदा उठाते हुए बुआई कर सकते हैं। बुआई के पूर्व २० किलो ग्राम नेत्रजन, ४५ किलो ग्राम स्फूर, २० किलो ग्राम पंगधक प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें। मूंग के लिए पूसा वैशाल, सम्प्राट, एस०एम०एल०-६६८, एच०य०एम०-१६ एवं सोना तथा उरद के लिए पत्त उरद-१९, पत्त उरद-३१, नवीन एवं उत्तरा किस्में बुआई के लिए अनुशंसित हैं। बुआई के दो दिन पूर्व बीज को कार्बेंडाजीम २.५ ग्राम प्रति किलो ग्राम की दर से शोधित करें। बुआई के ढीक पहले शोधित बीज को उचित राईजोबियम कल्वर से उपचारित कर बुआई करें। बीजदर छोटे दानों के प्रभेदों हेतु २०-२५ किलो ग्राम प्रति हेक्टेयर तथा बड़े दानों के प्रभेदों हेतु ३०-३५ किलो ग्राम प्रति हेक्टेयर रखें। बुआई की दूरी ३०X१० से०मी० रखें।
- इस मौसम में प्याज की फसल में थ्रिस्ट कीट का आक्रमण हो सकता है। बचाव के लिए मौसम साफ रहने पर प्रोफेनोफॉस ५० इ०सी० दवा का १.० मि०ली० प्रति लीटर पानी या इस्टिक्लोप्रिड दवा का १.० मि०ली० प्रति ४ लीटर पानी की दर से घोलकर छिड़काव मौसम साफ रहने पर हीं करें। अच्छे परिणाम हेतु चिपकाने वाला पदार्थ जैसे टीपोल १.० मि०ली० प्रति लीटर पानी की दर से घोल में मिलावें।
- बसंतकालीन मक्का की बुआई करें। जुताई से पूर्व खेतों में प्रति हेक्टेयर १५-२० टन गोबर की खाद, ४० किलोग्राम नेत्रजन, ४० किलोग्राम पोटास का व्यवहार करें। बुआई के लिए सुवान, देवकी, गंगा ११, शक्तिमान १ एवं २ किस्में अनुशंसित हैं। बीज दर २० किलोग्राम प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें। प्रति किलोग्राम बीज को २.५ ग्राम थीरम या कैप्टाफ द्वारा उपचारित कर बुआई करें। रयी मक्का की धनबाल व मोचा निकलने से दाना बनने की अवस्था वाली फसल में प्रयात्त नमी बनाए रखें।
- चारा के लिए ज्वार, मकई और बाजरे की बुआई करें। चारे की लगी हुई फसलें जैसे-जई, बरसीम एवं लूसर्न की कटाई २५-३० दिनों के अन्तर पर करें। प्रत्येक कटनी के बाद खेतों में १० किलोग्राम नेत्रजन प्रति हेक्टर की दर से उपरिवेशन करें।

आज का अधिकतम तापमान: ३०.४ डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से २.३ डिग्री सेल्सियस अधिक

आज का न्यूनतम तापमान: १३.५ डिग्री सेल्सियस,
सामान्य से १.७ डिग्री सेल्सियस अधिक

(डॉ० गुलाब सिंह)
तकनीकी पदाधिकारी (कृषि मौसम)

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