

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-२२

दिनांक- मंगलवार, 9६ मार्च, २०२४



**विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन**

मौसमीय वेधशाला पूसा के आकलन के अनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 31.7 एवं 15.1 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 93 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 46 प्रतिशत, हवा की औसत गति 7.2 कि०मी० प्रति घंटा एवं दैनिक वाष्पन 3.9 मि०मी० तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 7.4 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5से०मी० की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 19.2 एवं दोपहर में 35.0 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। पूसा मौसम वेधशाला में इस दौरान कोई वर्षा दर्ज नहीं हुए।

**मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान  
(20-25 मार्च, 2024)**

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डा०आर०पी०सी०ए०यू०, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी 20-25 मार्च, 2024 तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार:-

- सक्रिय मौसम सिस्टम के प्रभाव से आसमान में गरज वाले मध्यम से घने बादल बन सकते हैं तथा इसके प्रभाव से उत्तर बिहार के लगभग सभी जिलों में अगले 24 से 48 घण्टों में हल्की वर्षा होने की संभावना है। वर्षा की सम्भावना 19 मार्च के रात्रि से 20 मार्च तक अधिक बनी रहेगी। वर्षा के दौरान तेज हवा के साथ कुछ स्थानों पर ओला पड़ने की भी सम्भावना है।
- अधिकतम तापमान 28 से 32 डिग्री सेल्सियस रहने की संभावना है। न्यूनतम तापमान 17 से 21 डिग्री सेल्सियस के बीच रह सकती है।
- पूर्वानुमानित अवधि में औसतन 10-15 कि०मी० प्रति घंटा की रफतार से मुख्यतः पूरवा हवा चलने का अनुमान है। वर्षा के दौरान हवा की रफतार औसतन रफतार से अधिक होने की संभावना है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 80 से 90 प्रतिशत तथा दोपहर में 40 से 50 प्रतिशत रहने की संभावना है।

**समसामयिक सुझाव**

- किसान भाई अगले 1 से 2 दिनों में वर्षा होने की सम्भावना है अतः तैयार सरसो की कटनी एवं झर्राई का कार्य स्थगित रखे तथा मौसम साफ या वर्षा होने बाद करें। इस अवधि में वर्षा की सम्भावना को देखते हुए कृषि कार्यों में भी सावधानी बरते।
- वर्षा की सम्भावना को देखते हुए खड़ी फसलों में सिचाई फिलहाल स्थगित रखें।
- वर्षा की सम्भावना को देखते हुए गरमा सब्जी की बुआई स्थगित करें तथा वर्षा होने के बाद सब्जी की बुआई अबिलंब संपन्न करें। लौकी की अर्का बहार, काशी कोमल, काशी गंगा, पूसा समर, प्रोलिफिक लॉग, पूसा मेघदूत, पूसा मंजरी, पूसा नवीन किस्मों की बुआई करें। तरबूज की अर्का मानिक, दुर्गापुर मधु, सुगरबेली, अर्का ज्योती (संकर) तथा खरबूज की अर्का जीत, अर्का राजहंस, पूसा शर्बती किस्मों उत्तर बिहार के लिए अनुसंधित है। नेनुआ की पूसा चिकनी, स्वर्ण प्रभा, करैला की अर्का हरित, काशी उर्वषी, पूसा विशेष, कायमबदूर लॉग की बुआई करें। खेत की जुताई में 20-25 टन गोबर की खाद, 30 किलोग्राम नेत्रजन, 50 किलोग्राम फॉस्फोरस, 40 किलोग्राम पोटस प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें।
- वर्षा की सम्भावना को देखते हुये अगले ३-४ दिनों तक ओल की रोपाई सावधानी पूर्वक करें। रोपाई के लिए गजेन्द्र किस्म अनुसंधित है। प्रत्येक 0.5 किलोग्राम के कन्द की रोपनी के लिए दूरी 75 x 75 से० मी० रखें। 0.5 किलोग्राम से कम वजन की कंद की रोपाई नहीं करें। वीज दर 80 क्विंटल प्रति हेक्टेयर की दर से रखें। बुआई से पूर्व प्रति गड्ढा 3 किलोग्राम सड़ी हुई गोबर, 20 ग्राम अमोनियम सल्फेट या 10 ग्राम युरिया, 37.5 ग्राम सिंगल सुपर फास्फेट एवं 16 ग्राम पोटेशियम सल्फेट का व्यवहार करें। ओल की कटे कन्द को ट्राइकोर्डमा भिरीडी दवा के 5.0 ग्राम प्रति लीटर गोबर के घोल में मिलाकर 20-25 मिनट तक डुबोकर रखने के बाद कन्द को निकालकर छाया में 10-15 मिनट तक सुखने दें उसके बाद उपचारित कन्द को लगायें ताकि मिट्टी जनित बीमारी लगने की संभावना को रोका जा सके तथा अच्छी उपज प्राप्त हो सके।
- वर्षा के बाद या मौसम साफ रहने पर गरमा मुंग की बुआई करें। बुआई के पूर्व 20 किलो ग्राम नेत्रजन, 45 किलोग्राम स्फूर, 20 किलोग्राम पोटस तथा 20 किलोग्राम गंधक प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें। मुंग के लिए पूसा विशाल, सम्राट, एस०एम०एल०-668, एच०यू०एम०-16 एवं सोना तथा उरद के लिए पंत उरद-19, पंत उरद-31, नवीन एवं उत्तरा किस्मों बुआई के लिए अनुसंधित हैं। बुआई के दो दिन पूर्व बीज को कार्बेन्डाजिम 2.5 ग्राम प्रति किलो ग्राम की दर से शोधित करें। बुआई के ठीक पहले शोधित बीज को उचित राईजोबियम कल्चर से उपचारित कर बुआई करें। बीजदर छोटे दानों के प्रभेदों हेतु 20-25 किलो ग्राम प्रति हेक्टेयर तथा बड़े दानों के प्रभेदों हेतु 30-35 किलो ग्राम प्रति हेक्टेयर रखें। बुआई की दूरी 30x10 से०मी० रखें।
- वर्षा की सम्भावना को देखते हुए गरमा सब्जी की बुआई स्थगित करें तथा वर्षा होने के बाद सब्जी की बुआई अबिलंब संपन्न करें। लौकी की अर्का बहार, काशी कोमल, काशी गंगा, पूसा समर, प्रोलिफिक लॉग, पूसा मेघदूत, पूसा मंजरी, पूसा नवीन किस्मों की बुआई करें। तरबूज की अर्का मानिक, दुर्गापुर मधु, सुगरबेली, अर्का ज्योती (संकर) तथा खरबूज की अर्का जीत, अर्का राजहंस, पूसा शर्बती किस्मों उत्तर बिहार के लिए अनुसंधित है। नेनुआ की पूसा चिकनी, स्वर्ण प्रभा, करैला की अर्का हरित, काशी उर्वषी, पूसा विशेष, कायमबदूर लॉग की बुआई करें। खेत की जुताई में 20-25 टन गोबर की खाद, 30 किलोग्राम नेत्रजन, 50 किलोग्राम फॉस्फोरस, 40 किलोग्राम पोटस प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें।
- बैंगन की फसल में तना एवं फल छेदक कीट की निगरानी करें। इसके पिल्लू फल में घुसकर अन्दर से खाकर पूरी तरह फल को नष्ट कर देते हैं, जिससे प्रभावित फलों की बढवार रुक जाती है और वे खाने लायक नहीं रहते, आगे चलकर पूरी फसल बरबाद हो जाती है। कीट का प्रकोप दिखाई देने पर सर्वप्रथम कीट से क्षतिग्रस्त तना एवं फलों की तुराई कर नष्ट कर दें एवं उसके बाद स्पिनेसेड 48 ई०सी०/1 मि०ली० प्रति 4 लीटर पानी की दर से या क्वीनालफॉस 1.5 मि०ली० प्रति लीटर पानी की दर से घोलकर आसमान साफ रहने पर छिड़काव करें।

आज का अधिकतम तापमान: 31.2 डिग्री सेल्सियस,  
सामान्य से 0.7 डिग्री सेल्सियस कम

आज का न्यूनतम तापमान: 17.0 डिग्री सेल्सियस,  
सामान्य से 0.1 डिग्री सेल्सियस अधिक

(डॉ० गुलाब सिंह)

तकनीकी पदाधिकारी/वैज्ञानिक (कृषि मौसम)

(डॉ० ए. सत्तार)

वरीय वैज्ञानिक सह नोडल पदाधिकारी (कृषि मौसम)