

**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-२०

दिनांक-शुक्रवार, १० मार्च, २०२३



**विगत मौसम पूर्वानुमान अवधि का आकलन**

मौसमीय वेधशाला पूसा के आकलन केन्द्रनुसार पिछले तीन दिनों का औसत अधिकतम एवं न्यूनतम तापमान क्रमशः 30.9 एवं 13.1 डिग्री सेल्सियस रहा। औसत सापेक्ष आर्द्रता 89 प्रतिशत सुबह में एवं दोपहर में 52 प्रतिशत, हवा की औसत गति 4.3 किमी/घण्टा एवं दैनिक वाष्पन 3.0 मिमी/घण्टा तथा सूर्य प्रकाश अवधि औसतन 6.7 घन्टा प्रति दिन रिकार्ड किया गया तथा 5से०मी० की गहराई पर भूमि का औसत तापमान सुबह में 18.8 एवं दोपहर में 32.9 डिग्री सेल्सियस रिकार्ड किया गया। इस अवधि में मौसम शुष्क रहा।

**मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान**

(११-१५ मार्च, २०२३)

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डा०आर०पी०सी०ए०य००, पूसा, समस्तीपुर एवं भारत मौसम विज्ञान विभाग के सहयोग से जारी 11-15 मार्च, 2023 तक के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार-

- उत्तर बिहार के जिलों में 14-15 मार्च के आसपास आसमान में गरज वाले हल्के से मध्यम बादल बन सकते हैं। जिसके प्रभाव से सिवान, वैशाली तथा मुजफ्फरपुर जिलों के 1-2 स्थानों पर बूंदा-बूंदी हो सकती है। अन्य जिलों में इसकी सम्भावना कम है।
- इस अवधि में अधिकतम तापमान 31 से 33 डिग्री सेल्सियस तथा न्यूनतम तापमान 17 से 19 डिग्री सेल्सियस के बीच रहने का अनुमान है।
- पूर्वानुमानित अवधि में औसतन 8-12 किमी/घण्टा प्रति घण्टा की रफ्तार से अगले एक-दो दिन पुरवा हवा उसके बाद पछिया हवा चलने की सम्भावना है।
- सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 75 से 85 प्रतिशत तथा दोपहर में 45 से 50 प्रतिशत रहने की संभावना है।

• **समसामयिक सुझाव**

- 14-15 मार्च के आसपास में वैशाली, सिवान तथा मुजफ्फरपुर के जिलों हल्की वर्षा की सम्भावना है अतः किसान भाई मौसम को देखते हुए सावधानी पूर्वक कृषि कार्य करें। तैयार सरसों की कटनी तथा दौनी एवं आलू की खोदाई मौसम साफ रहने पर ही करें।
- ओल की रोपाई करें। रोपाई के लिए गजेन्द्र किस्म अनुरूपसित है। प्रत्येक 0.5 किलोग्राम के कन्द की रोपनी के लिए दूरी 75ग्र०७५ से० मी० रखें। 0.5 किलोग्राम से कम वजन की कंद की रोपाई नहीं करें। बीज दर 80 किंविट प्रति हेक्टेयर की दर से रखें। बुआई से पूर्व प्रति गडडा 3 किलोग्राम सड़ी हुई गोबर, 20 ग्राम अमोनियम सल्फेट या 10 ग्राम युरिया, 37.5 ग्राम सिंगल सुपर फार्स्फेट एवं 16 ग्राम पोटेशियम सल्फेट का व्यवहार करें। ओल की कटे कन्द को ट्राइकोर्डमा भिरीड़ी दवा के 5.0 ग्राम प्रति लीटर गोबर के घोल में मिलाकर 20-25 मिनट तक दुबोकर रखने के बाद कन्द को निकालकर छाया में 10-15 मिनट तक सुखने दें उसके बाद उपचारित कन्द को लगायें ताकि मिट्टी जिनित बीमारी लगने की सम्भावना को रोका जा सके तथा अच्छी उपज प्राप्त हो सके।
- गरमा सब्जी की बुआई अबिलंब संपन्न करें। लौकी की अर्का बहार, काशी कोमल, काशी गंगा, पूसा समर, प्रोलिफिक लॉग, पूसा मेयदूत, पूसा मंजरी, पूसा नवीन किस्मों की बुआई करें। तरबूज की अर्का मानिक, दुर्गापुर मध्य, सुगरबेली, अर्का ज्योती (संकर) तथा खरबूज की अर्का जीत, अर्का राजहंस, पूसा शर्वती किस्में उत्तर बिहार के लिए अनुरूपसित है। नेनुआ की पूसा चिकनी, स्वर्ण प्रभा, करैला की अर्का हरित, काषी उर्वषी, पूसा विषेष, कायमबद्दूर लॉग की बुआई करें। खेत की जुताई में 20-25 टन गोबर की खाद, 30 किलोग्राम नेत्रजन, 50 किलोग्राम फॉस्फोरस, 40 किलोग्राम पोटास प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें।
- इन दिनों आम के बगीचों में मंजर पूरी तरह आ चुका है। किसान भाई आम में मंजर वाली अवस्था से फल के मटर के दाने के बराबर होने की अवस्था के मध्य किसी प्रकार का कोई भी कृषि रसायन का प्रयोग नहीं करें। विकृत दिखने वाले मंजर को तोरकर बाग से बाहर ले जाकर जला दें अथवा जमीन में गाड़ दें।
- बसंत ईख रोप के लिए उत्पुक्त 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 दोमेट मिट्टी तथा ऊंची जमीन का चुनाव कर गहरी जुताई करनी चाहिए। अनुरूपसित प्रभेदों का चुनाव कर बीज मेंडों की कवकनाली (काविंडाजीम) 1 ग्रा० प्रति लीटर के घोल में 15-20 मिनट उपचारित कर रोपनी करनी चाहिए। प्रभेदों के बीज रोप-व्याधि से मुक्त होना चाहिए एवं रोप मुक्त खेतों से लेना चाहिए और जहाँ तक संभव हो 8-10 महीने के फसल को ही बीज के रूप में प्रयोग करना चाहिए।
- बैगन 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 बढ़वार रुक जाती है और वे खाने लायक नहीं रहते, अगे 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 स्पीनेसेड 48 ई०सी०/ 1 मिली० प्रति 4 लीटर पानी की दर से या क्वीनालफैस 1.5 मिली० प्रति लीटर पानी की दर से घोलकर आसमान साफ रहने पर छिड़काव करें।
- जो कृषक बन्धु गरमा सब्जी लगाना चाहते हैं वे अबिलंब बुआई करें। लौकी की अर्का बहार, काशी कोमल, काशी गंगा, पूसा समर, प्रोलिफिक लॉग, पूसा मेयदूत, पूसा मंजरी किस्मों की बुआई करें। तरबूज की अर्का मानिक, दुर्गापुर मध्य, सुगरबेली, अर्का ज्योती (संकर) तथा खरबूज की अर्का जीत, अर्का राजहंस, पूसा शर्वती किस्में उत्तर बिहार के लिए अनुरूपसित है। नेनुआ की पूसा चिकनी, स्वर्ण प्रभा, करैला की अर्का हरित, काशी उर्वषी, पूसा विषेष, कायमबद्दूर लॉग की बुआई करें। खेत की जुताई में 20-25 टन गोबर की खाद, 30 किलोग्राम नेत्रजन, 50 किलोग्राम फॉस्फोरस, 40 किलोग्राम पोटास प्रति हेक्टेयर की दर से व्यवहार करें।
- दूधरु पशुओं के रख-रखाव एवं खान पान पर विषेश ध्यान दें। दुग्ध उत्पादन बढ़ाने हेतु साफ दाना, हरे एवं शुष्क चारे के मिश्रण के साथ खिलाये। इनके आहार में प्रयोग्यता मात्रा में कैल्सियम, प्रोटीन, कार्बोहाइड्रेट वसा, विटामिन्स, खनिज लवण एवं एण्टीबायोटिक का समावेष करें।

आज का अधिकतम तापमान: 31.4 डिग्री सेल्सियस,  
सामान्य से 1.2 डिग्री सेल्सियस अधिक

आज का न्यूनतम तापमान: 12.5 डिग्री सेल्सियस,  
सामान्य से 1.1 डिग्री सेल्सियस कम

(डॉ० गुलाब सिंह)  
तकनीकी पदाधिकारी (कृषि मौसम)

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