



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 12-11-2024

किशनगंज(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2024-11-12 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2024-11-13	2024-11-14	2024-11-15	2024-11-16	2024-11-17
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	32.0	32.0	31.0	31.0	30.0
न्यूनतम तापमान(से.)	18.0	18.0	17.0	17.0	16.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	85	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	45	45	45	45	45
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	3	3	3	3	3
पवन दिशा (डिग्री)	240	240	250	270	280
क्लाउड कवर (ओक्टा)	3	3	3	3	3

मौसम सारांश / चेतावनी:

भारत मौसम विज्ञान विभाग के अनुसार आगामी पांच दिनों के लिए जारी मध्यम अवधि के पूर्वानुमान के अनुसार अधिकतम तापमान 30.0 °C और 32.0 °C के बीच रहने का अनुमान है। न्यूनतम तापमान 16.0 °C और 18.0 °C के बीच रहने का अनुमान है। सुबह के समय सापेक्ष आर्द्रता 85 और 85 प्रतिशत के बीच और अपराह्न सापेक्ष आर्द्रता 45 से 45 प्रतिशत के बीच रहने का अनुमान है और हवा की गति 3.0 किमी प्रति घंटा से 3.0 किमी प्रति घंटा चलने की उम्मीद है। हवा अधिकतर पूर्वी उत्तरी पूर्वी दिशा में बहेगी। मौसम अधिकतर शुष्क रहेगा।

सामान्य सलाहकार:

आने वाले दिनों में मौसम शुष्क रहेगा तापमान में धीरे धीरे कमी आयेगी इस दौरान फसलों पर जरूरत के अनुसार रासायनिक छिड़काव कर सकते हैं। रवि फसलों की बुआई के लिए अनुकूल मौसम है। अतः खेत कि तैयारी कर फसलों की बुआई करे। बदलते मौसम में पशुओं का विशेष ध्यान रखे, पशु आवास को हमेशा साफ सुथरा रखे। पशुओं को स्वच्छ एवं ताजा पानी दिन में कई बार पिलाए।

लघु संदेश सलाहकार:

इस समय तापमान में धीरे धीरे गिरावट होगी। मौसम शुष्क रहेगा रवि फसलों की बुआई के लिए अनुकूल मौसम है। अतः बुआई करे।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चावल	जिन किसान भाइयो कि धान की फसल पक कर तैयार हो गयी है तो वो नमी को ध्यान में रखकर धान की कटाई का कार्य पूर्ण करे जिनकी परिपक्व अवस्था में है , तो धान के खेत में पानी जमा न होने दे अगर पानी है तो उसे निकाल दे धान की बालियों में 85 % सुनहरा रंग दिखाई देने पर फसल की कटाई करे जिन किसान भाइयो की धान की फसल में शीथ ब्लाइट की समस्या है तो उसके बचाव हेतू प्रोपिकोनाजोल 1 मिली प्रति लिटर पानी में घोल बना कर छिडकाव करे या हेक्साकोनोजोल 2 मिली प्रति लिटर पानी में घोल बनाकर छिडकाव करे
गेहूँ	गेहूँ के अधिकतम उत्पादन के लिए नवम्बर के दूसरे सप्ताह उत्तम है। बुआई के लिए उन्नत प्रजातियों HD 2967, DBW 187, DBW 222, HD, 3086, HD3226, DBW 252 की बुआई करे। गेहूँ की बुआई के लिए खेत की तैयारी करे अगर छिटकाव विधि से गेहूँ की बुआई करनी है तो जुताई के बाद पाटा चला कर मिट्टी को मुलायम एवं भुर -भुरी बना दे बुआई करने से पहले गेहूँ की बीज की अंकुरण क्षमता की जांच अवश्य कर ले

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
आलू	आलू की बुआई का समय आने वाला है किसान भाई खेत की तैयारी कर अगेती प्रजाति (कुफरी अशोका , कुफरी पुखराज , कुफरी अरुण) या अपनी पसन्द की प्रजाति की बुआई करे आलू की बुआई के समय बीजोपचार अवश्य करे इसके लिए कार्बेन्डाजिम + मेंकोजेब 2 ग्राम / लीटर पानी के हिसाब से घोल बनाकर आलू के कंदो को डुबोकर उपचारित करे इसे छाया में सुखाकर 24 घंटो के अंदर रोपाई कर देनी चाहिए प्रति एकड़ 10 -12 कुन्तल बीज का प्रयोग अच्छी उत्पादन के लिए ठीक है आलू बुआई के लिए 25 -30 ग्राम आकार के कन्द का प्रयोग करे बुआई के समय पंक्ति से पंक्ति की दुरी 50 -60 सेमी एवं कन्द से कन्द की दुरी 15 -20 सेमी रखे
सब्जी पीईए	सब्जी मटर की अगेती किस्मो के लिए 120 - 150 किग्रा / हेक्टयर तथा पछेती बुआई के लिए 80 - 100 किग्रा /हेक्टयर बीज का प्रयोग करे

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	मौसम परिवर्तन में पानी का सेवन 3 - 4 लीटर प्रतिदिन करे स्वच्छता का विशेष ध्यान रखे पालक व हरी पत्तेदार सब्जियों का सेवन 200 ग्राम प्रतिदिन करे ताकि रोग प्रतिरोधक क्षमता बनी रहे आधा निबू अपने आहार में जरूर सम्मिलित करे , ताकि संक्रमण से बचे रहे