
	भौतिक शास्त्र एवं कृषि मौसम विज्ञान विभाग जवाहरलाल नेहरू कृषि विश्वविद्यालय, जबलपुर कृषि मौसम सलाह सेवाएँ <i>(Project Sponsored by IMD, MoES, New Delhi)</i>	
सलाहकार समिति के सदस्य: डॉ. डी. पी. शर्मा, डी. ई. एस., सस्य विज्ञान डॉ. अनय रावत, फल विज्ञान –डॉ. रीना नायर, सब्जी विज्ञान – डॉ. प्रियंका दुबे, कीट विज्ञान – डॉ. एस. बी. दास, पौध रोग विज्ञान –डॉ. आशीष गुप्ता, कृषि मौसम विज्ञान – डॉ. मनीष भान, पशु विज्ञान – डॉ. अनिल सिंदे		
वर्ष-2022	अंक-1	दिनांक 05 से 09 जनवरी 2022
		दिनांक: 04.01.2022

(जिला जबलपुर के लिए जवाहरलाल नेहरू कृषि विश्वविद्यालय जबलपुर एवं मौसम केन्द्र भोपाल द्वारा संयुक्त रूप से जारी)

आगामी पाँच दिनों का मौसम पूर्वानुमान:-

भारत सरकार के भारत मौसम विज्ञान विभाग भोपाल से प्राप्त जानकारी के अनुसार, जबलपुर तथा इसके आस-पास के क्षेत्रों में आगामी 5 दिनों में आसमान में हल्के वादल रहने एवं हल्की वर्षा होने होने की संभावना है। हवा 5.7 से 13.2 किलोमीटर प्रति घंटे की गति से विभिन्न दिशाओं से चलने की संभावना है। अधिकतम तापमान 24.0 से 26.0 डिग्री सेल्सियस तथा न्यूनतम तापमान 11.0-12.0 डिग्री सेल्सियस के आसपास रहने का पूर्वानुमान है।

मौसमी तत्व /दिनांक	05/01/2022	06/01/2022	07/01/2022	08/01/2022	09/01/2022
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	13
अधिकतम तापमान (डि.से.)	24	26	26	26	25
न्यूनतम तापमान (डि.से.)	11	12	12	12	11
आपेक्षित आद्रता (सुबह)	62	66	69	74	85
आपेक्षित आद्रता (षाम)	25	28	29	30	35
हवा की गति (कि.मी./घण्टा)	5.7	8.5	10.6	13.2	11.6
हवा की दिशा	पूर्व	पूर्व	पूर्व	दक्षिण-पूर्व	दक्षिण-पूर्व
बादलों की स्थिति	साफ	हल्के	हल्के	साफ	घने

मौसम आधारित साप्ताहिक कृषि परामर्श दिनांक 05 से 09 जनवरी 2022

सामान्य सलाह	<ul style="list-style-type: none"> आने वाले पाँच दिनों में जबलपुर जिले में आसमान में हल्के से लेकर घने दर्जे के बादल रहने एवं हल्की वर्षा की सम्भावना है।
मटर (फूली अवस्था)	<ul style="list-style-type: none"> खेतों में कीट के लिए निगरानी करें। मटर की फसल पर 2 : यूरिया के घोल का छिड़काव करें। जिससे मटर की फल्लियों की सख्यों में बढ़ोतरी होती है
सरसों	<ul style="list-style-type: none"> मौसम को ध्यान में रखते हुए किसानों को सलाह है कि सरसों की फसल में चेपा कीट के आक्रमण होने पर इमिडाक्लोप्रिड / 0.25 मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।
गेहूँ	<ul style="list-style-type: none"> जिन गेहूँ की फसल में यूरिया की टाप ड्रेसिंग का समय हो गया हो वहा पर करें अंकुरण के 20 से 25 दिन में खपतवारनशी क्लोडिनोफाफ प्रोपारगिल 60 ग्रा. प्रति हेक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
चना	<ul style="list-style-type: none"> चने की फसल में फली छेदक कीट के निगरानी हेतु फीरोमोन प्रपंश / 3-4 प्रपंश प्रति एकड़ उन खेतों में लगाएं जहां पौधों में 10-15: फूल खिल गये हों। "T" अक्षर आकार के पक्षी बसेरा खेत के विभिन्न जगहों पर लगाए।
सब्जियाँ	<ul style="list-style-type: none"> प्याज की फसल में थ्रिप्स के आक्रमण की निगरानी करते रहें। टमाटर में झुलसा रोग आने की संभावना है अतः फसल की नियमित रूप से निगरानी करें जिन किसानों की टमाटर, फूलगोभी, बन्दगोभी या अन्य मौसमी सब्जियों की पौधशाला तैयार है, मौसम साफ रहने पर उनके पौधों की तैयारी कर सकते हैं।
पशु एवं मुर्गी पालन	<ul style="list-style-type: none"> पोल्टरी फार्म में रात्रि में प्रकाश की व्यवस्था करें।

नोडल आफीसर

दिनांक: 04 जनवरी 2022

