



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
भारत मौसम विज्ञान विभाग
इंदिरा गांधी कृषि विश्व विद्यालय
रायपुर



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 28-02-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-02-28 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-03-01	2023-03-02	2023-03-03	2023-03-04	2023-03-05
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	35.0	35.0	36.0	36.0	37.0
न्यूनतम तापमान(से.)	20.0	20.0	20.0	21.0	21.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	65	64	60	60	60
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	22	22	20	20	20
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
पवन दिशा (डिग्री)	135	206	285	292	68
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	1

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 0.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 0-12.5% होगी। अधिकतम तापमान 37.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 20.0-21.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 20-65% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 4.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिमी रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

हल्की गोड़ाई से सिंचाई की जाती है, गोड़ाई हाथ से कतारों के बीच चक्र या बैल चलाकर की जानी चाहिए।

लघु संदेश सलाहकार:

मौसम साफ होने पर किसानों को फफूंदनाशक का छिड़काव करने की सलाह दी जाती है। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
बैंगन	सब्जियों, फलों में एफिड्स और बैंगन में तना छेदक कीट निर्धारित सीमा से ऊपर देखे गए हैं। इसलिए, किसानों को सलाह दी जाती है कि वे फसलों पर कड़ी निगरानी रखें और प्रारंभिक नियंत्रण के लिए लाइट ट्रैप, फेरोमोन ट्रैप, बर्ड पर्च आदि जैसे एकीकृत कीट प्रबंधन प्रथाओं को अपनाएं।
कद्दू	औसत तापमान अब कद्दू, करेला, लौकी, भिंडी आदि गर्मियों की सब्जियों के उचित अंकुरण के लिए उपयुक्त है। इसलिए इन सब्जियों की बुवाई जल्द से जल्द पूरी कर लेनी चाहिए।
केला	गर्मी के मौसम में केले की फसल आमतौर पर लू से प्रभावित होती है। फसली पौधों की सुरक्षा के लिए म.प्र. केले के खेत की परिधि में चरी, ज्वार और सन की फसलें उगाई जानी चाहिए ताकि गर्मी के दिनों में यह ऊँचाई तक बढ़े और केले की फसल को लू से बचाया जा सके।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	त्वचा रोग होने पर डेयरी किसानों को सलाह दी जाती है कि वे जिंक ऑक्साइड और वैसलीन को बराबर मात्रा में मिलाकर प्रभावित हिस्सों पर लगाएं।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
चूज़ा	कुक्कुट पालकों को सलाह दी जाती है कि वे चूजों को 5-7 दिन की उम्र में रानीखेत रोग के खिलाफ टीका लगवाएं।



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
भारत मौसम विज्ञान विभाग
इंदिरा गांधी कृषि विश्व विद्यालय
रायपुर



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 24-02-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-02-24 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-02-25	2023-02-26	2023-02-27	2023-02-28	2023-03-01
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
न्यूनतम तापमान(से.)	17.0	17.0	17.0	18.0	18.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	65	64	60	55	52
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	15	15	12	12	12
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	5.0	5.0	4.0	3.0	3.0
पवन दिशा (डिग्री)	23	68	109	116	162
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	0

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 0.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 0% होगी। अधिकतम तापमान 35.0 0C के बीच और न्यूनतम तापमान 17.0-18.0 0C के बीच भिन्न होगा। सापेक्षिक आर्द्रता 12-65% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 5.0 किमी प्रति घंटा होगी और हवा की दिशा दक्षिण दिशा होगी।

सामान्य सलाहकार:

किसानों को सलाह दी जाती है कि वे लगातार खेत की निगरानी करें और कीट रोग के प्रकोप की स्थिति में साफ मौसम के दौरान कीटनाशक/कवकनाशी का छिड़काव करें।

लघु संदेश सलाहकार:

मुरझान प्रभावित दलहनी फसल में सिंचाई न करें। आवश्यकता पड़ने पर स्पिंकलर से सिंचाई करनी चाहिए। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भेस	डेयरी किसानों को जानवरों के बाड़े से मच्छरों को दूर रखने की सलाह दी जाती है।
गाय	डेयरी किसानों को सलाह दी जाती है कि वे मवेशियों को दिन में दो बार हरा चारा, स्वच्छ और ताजा पानी उपलब्ध कराएं।
गाय	दिन पर दिन तापमान बढ़ता ही जा रहा है। इसलिए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे पशुशाला से बारदाना हटा दें और पशुशाला में ताजी हवा के लिए खिड़कियों की व्यवस्था करें।
गाय	गर्मी के मौसम में प्रति पशु 50-60 ग्राम नमक प्रतिदिन दें।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
पौध - संरक्षण	सरसों की फसल का एफिड कीट शिशु एवं वयस्क दोनों अवस्था में हानिकारक होता है। इमिडाक्लोप्रिड 17.8 एस.एल. आवश्यकतानुसार 10-15 दिनों के अंतराल पर 2 से 3 बार 250 मिली प्रति हेक्टेयर की दर से छिड़काव करना चाहिए।
सामान्य सलाह	वर्तमान में आम की फसल फूल/फल लगने की अवस्था में है, इस अवस्था में आम में पाउडरी मिल्ड्यू देखा जाता है, जिसके कारण फल कम लगते हैं और बाद में फल गिर जाते हैं। इसलिए, फसल की निगरानी करने की सलाह दी जाती है और जब भी लक्षण दिखाई दें, सल्फेक्स @ 3.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें।
सामान्य सलाह	फलों के पेड़ों के चारों ओर बेसिन तैयार करें और उर्वरकों की अनुशंसित मात्रा का प्रयोग करें।
पौध - संरक्षण	गर्मियों में धान के किसानों को खेत के पास फेरोमोन ट्रैप और लाइट ट्रैप लगाने की सलाह दी जाती है तना छेदक के नियंत्रण के लिए। (जुताई की अवस्था)



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
भारत मौसम विज्ञान विभाग
इंदिरा गांधी कृषि विश्व विद्यालय
रायपुर



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 21-02-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-02-21 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-02-22	2023-02-23	2023-02-24	2023-02-25	2023-02-26
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	35.0	36.0	36.0	36.0	36.0
न्यूनतम तापमान(से.)	18.0	19.0	18.0	19.0	19.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	72	70	70	75	75
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	18	15	15	15	15
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	4.0	4.0	4.0	5.0	4.0
पवन दिशा (डिग्री)	202	285	72	79	158
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	1	0	0

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 0.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 0-12.5% होगी। अधिकतम तापमान 36.0 डिग्री सेल्सियस और न्यूनतम तापमान 18.0-19.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहेगा। सापेक्ष आर्द्रता 15-75% के बीच रहेगी। हवा की गति लगभग 5.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिम रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

सब्जियों में एफिड (मैनी) एवं भटा में फल एवं तनाछेदक दिखाई पड़ने पर, किसान भाइयों को सलाह दी जाती है कि कीट नियंत्रण हेतु एकीकृत कीट प्रबंधन का प्रयोग जैसे फीरोमोन प्रपंच, प्रकाश प्रपंच या खेतों में पक्षियों के बैठने हेतु खूटी (Bird Perch) लगाना लाभकारी होता है।

लघु संदेश सलाहकार:

दलहनी फसलों में उकठा (विल्ट) रोग दिखाई देने पर सिचाई न करें अथवा स्प्रींकलर द्वारा सिचाई करें। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद, छत्तीसगढ़।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
सरसों	निचली पत्तियों पर रोग के लक्षण दिखाई देने पर मेटालेक्सिल 1 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें। रोग की तीव्रता के अनुसार 10-12 दिन बाद एक छिड़काव और किया जा सकता है। (सफेद फफोला या डाऊनी मिल्ड्यू रोग)
सरसों	सरसों फसल के माहूँ (एफिड) कीट के शिशु और वयस्क दोनों ही हानिकारक अवस्थाएँ हैं। इस कीट के अधिक प्रकोप होने पर नियंत्रण के लिये इमिडाक्लोप्रिड 17.8 एस.एल. का 250 मि.ली. प्रति हे. की दर से

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
	घोल बनाकर 10-15 दिन के अंतराल पर आवश्यकतानुसार दो से तीन बार छिड़काव करें। (माहूँ (एफिड) कीट)
चना	चने में इल्ली का प्रकोप होने की संभावना है अतः इल्ली को हाथ से चुनकर नष्ट करें। किटहारी पक्षियों की खेतों में सक्रियता बढ़ाने हेतु T या Y आकार की लकड़ियां 20-25 नग प्रति हेक्टर की दर से अलग-अलग स्थानों में लगाएं। व्यस्क कीटों कि निगरानी हेतु फिरोमेन ट्रेप 2 नग प्रति एकड़ की दर से लगाएं। फिरोमेन ट्रेप में व्यस्क कीटों की उपस्थिति के आधार पर NPV नामक जैविक कीटनाशक 250 एल.ई प्रति हेक्टेयर की दर से 500 लीटर पानी में घोल कर छिड़काव करें। (चने के इल्ली कीट)

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
केला	ग्रीष्म ऋतु में केले की फसल को लू से बचाने के लिए अभी से खेत के चारों तरफ एम. पी. चरी, ज्वार या सनई की फसल लगाने की सलाह दी जाती है। जिससे लू चलने के समय तक इनकी बढ़वार केले के पौधों के बराबर या ऊंची हो जावे।
केला	केला के पौध में फूल आने की स्थिति में पौध में सहारा दें।
लौकी	कददुवर्गीय सब्जियों जैसे -लौकी, करेला इत्यादि के अलावा बरबटी, भिंडी एवं अन्य ग्रीष्मकालीन सब्जियों के अच्छे अंकुरण के लिए तापमान अनुकूल है। अतः इन फसलों की बुवाई के लिए अच्छी तरह भुरभुरी खेत तैयार कर इन फसलों की बुवाई करें।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	बाछियों को जीवन में एक बार 6-8 माह की उम्र में “संक्रामक गर्भपात“ का टीका अवश्य लगवाएं।
गाय	चर्मरोग होने पर जिंक ऑक्साइड को वैसलीन की समान मात्रा के साथ मिलाकर प्रभावित हिस्से में लगायें।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
कड़क नाथ	रानीखेत बीमारी से बचाव हेतु चूजों को 5-7 दिन की उम्र में टीका लगवाये।



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
भारत मौसम विज्ञान विभाग
इंदिरा गांधी कृषि विश्व विद्यालय
रायपुर



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 14-02-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-02-14 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-02-15	2023-02-16	2023-02-17	2023-02-18	2023-02-19
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	31.0	31.0	32.0	32.0	33.0
न्यूनतम तापमान(से.)	13.0	14.0	14.0	14.0	15.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	65	62	62	60	58
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	18	18	15	15	12
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	4.0	5.0	5.0	4.0	4.0
पवन दिशा (डिग्री)	304	335	248	120	315
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	0

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 0.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 0% होगी। अधिकतम तापमान 33.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 13.0-15.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 12-65% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 5.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिम रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

किसान भाइयों को सलाह दी जाती है कि खेत की सतत निगरानी करें एवं कीटव्याधि के प्रकोप होने पर उपरोक्त दवाई का छिड़काव करें।

लघु संदेश सलाहकार:

हल्की सिंचाई कर शुष्क दशा आने से फसल को बचायें। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
कोदो	पोषक तत्व देने हेतु हल्की गुड़ाई कर नत्रजन की 10 किलोग्राम का टॉप ड्रेसिंग करें। (कन्से की अवस्था)
गेहूँ	पत्ती में भूरे रंग की धब्बे अंगमारी (ब्लाइट) दिखाई देने पर ताम्रयुक्त फफूंदनाशक दवा का 3 ग्रा./ली. पानी की दर से छिड़काव करें। (अंगमारी (ब्लाइट) रोग)
चना	चने में इल्ली का प्रकोप होने की संभावना है अतः इल्ली को हाथ से चुनकर नष्ट करें। किटहारी पक्षियों की खेतों में सक्रियता बढ़ाने हेतु T या Y आकार की लकड़ियां 20-25 नग प्रति हेक्टर की दर से अलग-अलग स्थानों में लगाएं। व्यस्क कीटों के निगरानी हेतु फिरोमेन ट्रेप 2 नग प्रति एकड़ की दर से लगाएं। फिरोमेन ट्रेप में व्यस्क कीटों की उपस्थिति के आधार पर NPV नामक जैविक कीटनाशक 250 एल.ई प्रति हेक्टेयर की दर से 500 लीटर पानी में घोल कर छिड़काव करें। (चने के इल्ली कीट)

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
सरसों	सरसों फसल के माहूँ (एफिड) कीट के शिशु और वयस्क दोनों ही हानिकारक अवस्थाएँ हैं। इस कीट के अधिक प्रकोप होने पर नियंत्रण के लिये इमिडाक्लोप्रिड 17.8 एस.एल. का 250 मि.ली. प्रति हे. की दर से घोल बनाकर 10-15 दिन के अंतराल पर आवश्यकतानुसार दो से तीन बार छिड़काव करें। (माहूँ (एफिड) कीट)
सरसों	निचली पत्तियों पर रोग के लक्षण दिखाई देने पर मेटालेक्सिल ल 1 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें। रोग की तीव्रता के अनुसार 10-12 दिन बाद एक छिड़काव और किया जा सकता है। (सफ़ेद फफोला या डाऊनी मिल्ड्यू रोग)
चना	दलहनी फसलों में पीला मोजेक रोग दिखाई देने पर रोगग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर दें तथा थायोमेथोक्जाम 25 डब्लू.जी. कीटनाशक दवा का 0.5 मिली/लीटर पानी के दर से छिड़काव करें। (पीला मोजेक रोग)
सरसों	दलहनी फसलों में उकठा (विल्ट) रोग दिखाई देने पर सिचाई न करें अथवा स्पिंकलर द्वारा सिचाई करें। (उकठा (विल्ट) रोग)

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
केला	ग्रीष्म ऋतु में केले की फसल को लू से बचाने के लिए अभी से खेत के चारो तरफ एम. पी. चरी, ज्वार या सनई की फसल लगाने की सलाह दी जाती है। जिससे लू चलने के समय तक इनकी बढ़वार केले के पौधो के बराबर या ऊंची हो जावे।
मिर्च	किसान भाइयों को सलाह है कि साग-सब्जी वाली फसलों में माहूँ (एफिड) के प्रकोप की आशंका है। इसके लिए सतत निगरानी रखे एवं प्रारम्भिक प्रकोप दिखने पर नीम आधारित कीटनाशकों का छिड़काव मौसम साफ रहने पर करें।
कद्दू	कददुवर्गीय सब्जियों जैसे -लौकी, करेला इत्यादि के अलावा बरबटी, भिंडी एवं अन्य ग्रीष्मकालीन सब्जियों के अच्छे अंकुरण के लिए तापमान अनुकूल है। अतः इन फसलों की बुवाई के लिए अच्छी तरह भुरभुरी खेत तैयार कर इन फसलों की बुवाई करें।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	अधिक दूध उत्पादन के लिए पशुओं को हरा चारा 25 से 30 किलो प्रति दिन खिलायें। हरे चारे एवं सूखे चारे का अनुपात 3:1 रखें।
गाय	गाभिन गायों को गर्भावस्था के अंतिम 3 महीनो में 10 से 15 किलो हरा चारा, 30-50 ग्राम खनिज मिश्रण एवं 30 ग्राम साधारण नमक खिलायें।
गाय	रात का तापमान कम है अतः कम उम्र के पशुओं का रात में ठंड से बचाव करें। इस हेतु बोरो के पर्दे लगावे ताकि ठंड में कम उम्र के पशु पक्षियों को बचाया जा सके।



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
भारत मौसम विज्ञान विभाग
इंदिरा गांधी कृषि विश्व विद्यालय
रायपुर



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 17-02-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-02-17 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-02-18	2023-02-19	2023-02-20	2023-02-21	2023-02-22
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	34.0	35.0	36.0	36.0	37.0
न्यूनतम तापमान(से.)	16.0	17.0	18.0	17.0	17.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	50	52	38	27	22
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	17	21	18	13	10
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
पवन दिशा (डिग्री)	108	126	202	75	135
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	2

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 0.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 0-25% होगी। अधिकतम तापमान 37.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 16.0-18.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 10-52% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 3.0 किमी प्रति घंटा होगी और हवा की दिशा दक्षिण-पश्चिम होगी।

सामान्य सलाहकार:

सब्जियों में एफिड (मैनी) एवं भटा में फल एवं तनाछेदक दिखाई पड़ने पर, किसान भाइयों को सलाह दी जाती है कि कीट नियंत्रण हेतु एकीकृत कीट प्रबंधन का प्रयोग जैसे फीरोमोन प्रपंच, प्रकाश प्रपंच या खेतों में पक्षियों के बैठने हेतु खूटी (Bird Perch) लगाना लाभकारी होता है।

लघु संदेश सलाहकार:

दलहनी फसलों में उकठा (विल्ट) रोग दिखाई देने पर सिचाई न करें अथवा स्पिंकलर द्वारा सिचाई करें। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
सरसों	निचली पत्तियों पर रोग के लक्षण दिखाई देने पर मेटालेक्सिल 1 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें। रोग की तीव्रता के अनुसार 10-12 दिन बाद एक छिड़काव और किया जा सकता है। (सफेद फफोला या डाऊनी मिल्ड्यू रोग)
सरसों	सरसों फसल के माहूँ (एफिड) कीट के शिशु और वयस्क दोनों ही हानिकारक अवस्थाएँ हैं। इस कीट के अधिक प्रकोप होने पर नियंत्रण के लिये इमिडाक्लोप्रिड 17.8 एस.एल. का 250 मि.ली. प्रति हे. की दर से

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
	घोल बनाकर 10-15 दिन के अंतराल पर आवश्यकतानुसार दो से तीन बार छिड़काव करें। (माहूँ (एफिड) कीट)
चना	चने में इल्ली का प्रकोप होने की संभावना है अतः इल्ली को हाथ से चुनकर नष्ट करें। किटहारी पक्षियों की खेतों में सक्रियता बढ़ाने हेतु T या Y आकार की लकड़ियां 20-25 नग प्रति हेक्टर की दर से अलग-अलग स्थानों में लगाएं। व्यस्क कीटों कि निगरानी हेतु फिरोमेन ट्रेप 2 नग प्रति एकड़ की दर से लगाएं। फिरोमेन ट्रेप में व्यस्क कीटों की उपस्थिति के आधार पर NPV नामक जैविक कीटनाशक 250 एल.ई प्रति हेक्टेयर की दर से 500 लीटर पानी में घोल कर छिड़काव करें। (चने के इल्ली कीट)

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
लौकी	कददुवर्गीय सब्जियों जैसे –लौकी, करेला इत्यादि के अलावा बरबटी, भिंडी एवं अन्य ग्रीष्मकालीन सब्जियों के अच्छे अंकुरण के लिए तापमान अनुकूल है। अतः इन फसलों की बुवाई के लिए अच्छी तरह भुरभुरी खेत तैयार कर इन फसलों की बुवाई करें।
केला	केला के पौध में फूल आने की स्थिति में पौध में सहारा दें।
केला	ग्रीष्म ऋतु में केले की फसल को लू से बचाने के लिए अभी से खेत के चारों तरफ एम. पी. चरी, ज्वार या सनई की फसल लगाने की सलाह दी जाती है। जिससे लू चलने के समय तक इनकी बढ़वार केले के पौधों के बराबर या ऊंची हो जावे।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	बाछियों को जीवन में एक बार 6-8 माह की उम्र में “संक्रामक गर्भपात“ का टीका अवश्य लगावाएं।
गाय	चर्मरोग होने पर जिंक ऑक्साइड को वैसलीन की समान मात्रा के साथ मिलाकर प्रभावित हिस्से में लगायें।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
चूज़ा	रानीखेत बीमारी से बचाव हेतु चूज़ों को 5-7 दिन की उम्र में टीका लगवाये।