



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 02-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-02 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-03	2023-05-04	2023-05-05	2023-05-06	2023-05-07
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	1.0	6.0	1.0
अधिकतम तापमान(से.)	33.0	34.0	34.0	35.0	36.0
न्यूनतम तापमान(से.)	21.0	21.0	22.0	22.0	22.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	80	75	75	75	75
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	34	39	23	25	25
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	4	3	4	6	5
पवन दिशा (डिग्री)	243	225	248	248	105
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	5	3	3	4

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 6.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 37.5-62.5% होगी। अधिकतम तापमान 36.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 21.0-22.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 25-80% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 6.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा पश्चिमी रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

आने वाले दिनों में हल्के से मध्यम बादल छाए रहने और हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि ग्रीष्मकालीन चावल की फसल में तना छेदक का प्रकोप बढ़ सकता है। इसलिए, खेत की लगातार निगरानी करनी चाहिए और तना छेदक के प्रकोप को रोकने के लिए मौसम साफ होने पर कीटनाशक का उपयोग करना चाहिए।

लघु संदेश सलाहकार:

आने वाले दिनों में हल्के से मध्यम बादल छाए रहने और हल्की बारिश की संभावना के कारण, किसानों को इंटरकल्चरल ऑपरेशन से बचने की सलाह दी जाती है। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चावल	गर्मियों में धान के किसानों को तना छेदक के नियंत्रण की सलाह दी जाती है। राइनएक्सपायर 20% एससी @ 150 ग्राम/हेक्टेयर का छिड़काव करें। या तना छेदक के हमले के नियंत्रण के लिए फिप्रोनिल 5% एससी @ 1 लीटर/हेक्टेयर। (फूलों की अवस्था)
मूँग	समय से बोई गई दलहनी फसल के 20-25 दिनों में अंतरावर्ती क्रिया कर ग्रीष्मकालीन काला चना एवं मूँग का फसल नियंत्रण करना चाहिए। (वानस्पतिक चरण)

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
तिल	ग्रीष्मकालीन तिल की फसल में समय से बोयी गयी तिलहनी फसल के 15-20 दिन में अन्तःसंचालन कर खरपतवार नियंत्रण करना चाहिए। (वानस्पतिक अवस्था)

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
टमाटर	आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को गर्मी की सब्जियों की फसलों में कीटनाशक के छिड़काव से बचने की सलाह दी गई है।
लौकी	आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे लौकी की फसलों में खाद डालने से बचें। बेल को उचित सहारा देना चाहिए।
शकरकंद	ग्रीष्मकालीन शकरकंद की बुवाई साफ मौसम के बाद की जानी चाहिए।
आम	बगीचों में रुचि रखने वाले किसानों को 1x1x1 मीटर आकार के गड्ढे तैयार करने चाहिए और उचित सौर सौरीकरण के बाद खेतों को तैयार करना चाहिए। फलों की उपयुक्त किस्मों का चयन किया जाना चाहिए और उसी के अनुसार वृक्षारोपण किया जाना चाहिए।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	किसानों को सलाह दी जाती है कि वे तिलहन और दलहन की फसल की कटाई के बाद थ्रेशिंग करें। दानों में नमी 8-10 प्रतिशत ही रहनी चाहिए, इसलिए बीजों को धूप में सुखाना चाहिए।
मिट्टी परीक्षण	किसान वर्तमान समय में अपने खेत का परीक्षण करवा लें, इस कार्य के लिए उन्हें कृषि विभाग या कृषि विज्ञान केंद्र के अधिकारियों से संपर्क करने की सलाह दी जाती है।
सामान्य सलाह	मेघदूत- एग्रोमेट एडवाइजरी प्राप्त करने के लिए किसानों से अनुरोध है कि वे ऐप को डाउनलोड करके उसमें अपना पंजीकरण कराएं। लिंक - (https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot)
सामान्य सलाह	आकाशीय बिजली व गरज से बचाव के लिए किसानों से अनुरोध है कि दामिनी एप को गूगल प्ले स्टोर से डाउनलोड करें. यह ऐप 40 किमी क्षेत्र में बिजली गिरने और गरजने के 30 मिनट पहले भविष्यवाणी कर देगा।



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 04-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-04 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-05	2023-05-06	2023-05-07	2023-05-08	2023-05-09
वर्षा (मिमी)	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	34.0	36.0	37.0	39.0	38.0
न्यूनतम तापमान(से.)	23.0	24.0	25.0	26.0	27.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	85	80	80	75	75
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	40	35	35	35	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	7	5	5	5	4
पवन दिशा (डिग्री)	289	283	281	225	112
क्लाउड कवर (ओक्टा)	4	4	2	3	2

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 2.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 25-50% होगी। अधिकतम तापमान 39.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 23.0-27.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 30-85% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 7.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा पश्चिमी रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

आने वाले दिनों में हल्के से मध्यम बादल छाए रहने और हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे तिलहनी और दलहन की फसल को सुरक्षित स्थान पर रखें।

लघु संदेश सलाहकार:

आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को गर्मी की सब्जियों की फसलों में कीटनाशक के छिड़काव से बचने की सलाह दी गई है। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चावल	गर्मियों में धान के किसानों को तना छेदक के नियंत्रण की सलाह दी जाती है। राइनएक्सपायर 20% एससी @ 150 ग्राम/हेक्टेयर का छिड़काव करें। या तना छेदक के हमले के नियंत्रण के लिए फिप्रोनिल 5% एससी @ 1 लीटर/हेक्टेयर। (फूलों की अवस्था)
काला चना	समय से बोई गई दलहनी फसल के 20-25 दिनों में अंतरावर्ती क्रिया कर ग्रीष्मकालीन काला चना एवं मूंग का फसल नियंत्रण करना चाहिए। (वानस्पतिक चरण)
तिल	ग्रीष्मकालीन तिल की फसल में समय से बोयी गयी तिलहनी फसल के 15-20 दिन में अन्तःसंचालन कर खरपतवार नियंत्रण करना चाहिए। (वानस्पतिक अवस्था)

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
टमाटर	आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को गर्मी की सब्जियों की फसलों में कीटनाशक के छिड़काव से बचने की सलाह दी गई है।
लौकी	आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे लौकी की फसलों में खाद डालने से बचें। बेल को उचित सहारा देना चाहिए।
शकरकंद	ग्रीष्मकालीन शकरकंद की बुवाई साफ मौसम के बाद की जानी चाहिए।
आम	बगीचों में रुचि रखने वाले किसानों को 1x1x1 मीटर आकार के गड्ढे तैयार करने चाहिए और उचित सौर सौरीकरण के बाद खेतों को तैयार करना चाहिए। फलों की उपयुक्त किस्मों का चयन किया जाना चाहिए और उसी के अनुसार वृक्षारोपण किया जाना चाहिए।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	किसानों को सलाह दी जाती है कि वे तिलहन और दलहन की फसल की कटाई के बाद थ्रेशिंग करें। दानों में नमी 8-10 प्रतिशत ही रहनी चाहिए, इसलिए बीजों को धूप में सुखाना चाहिए।
मिट्टी परीक्षण	किसान वर्तमान समय में अपने खेत का परीक्षण करवा लें, इस कार्य के लिए उन्हें कृषि विभाग या कृषि विज्ञान केंद्र के अधिकारियों से संपर्क करने की सलाह दी जाती है।
सामान्य सलाह	मेघदूत- एग्रोमेट एडवाइजरी प्राप्त करने के लिए किसानों से अनुरोध है कि वे ऐप को डाउनलोड करके उसमें अपना पंजीकरण कराएं। लिंक - (https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot)
सामान्य सलाह	आकाशीय बिजली व गरज से बचाव के लिए किसानों से अनुरोध है कि दामिनी ऐप को गूगल प्ले स्टोर से डाउनलोड करें। यह ऐप 40 किमी क्षेत्र में बिजली गिरने और गरजने के 30 मिनट पहले भविष्यवाणी कर देगा।
सामान्य सलाह	आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को अपने पशुओं को छांव में रखने की सलाह दी गई है और उन्हें नियमित पानी दें।
सामान्य सलाह	पशुओं को 50-60 ग्राम नमक पानी में मिलाकर पिलाना चाहिए।



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग
इंदिरा गांधी कृषि विश्व विद्यालय
रायपुर



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 09-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-09 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-10	2023-05-11	2023-05-12	2023-05-13	2023-05-14
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	41.0	42.0	41.0	41.0	41.0
न्यूनतम तापमान(से.)	26.0	25.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	60	50	50	50	50
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	20	15	15	15	15
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	5	6	5	5	5
पवन दिशा (डिग्री)	257	63	112	108	68
क्लाउड कवर (ओक्टा)	4	4	5	5	4

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 50-62.5% होगी। अधिकतम तापमान 42.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 25.0-26.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 15-60% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 6.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा पश्चिमी रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

मेघदूत- एग्रोमेट एडवाइजरी प्राप्त करने के लिए किसानों से अनुरोध है कि वे ऐप को डाउनलोड करके उसमें अपना पंजीकरण कराएं। लिंक - (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>)

लघु संदेश सलाहकार:

पशुओं को 50-60 ग्राम नमक पानी में मिलाकर पिलाना चाहिए। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	गर्मियों में धान के किसानों को तना छेदक के नियंत्रण की सलाह दी जाती है। राइनएक्सपायर 20% एससी @ 150 ग्राम/हेक्टेयर का छिड़काव करें। या तना छेदक के हमले के नियंत्रण के लिए फिप्रोनिल 5% एससी @ 1 लीटर/हेक्टेयर। (फूलों की अवस्था)
सामान्य सलाह	समय से बोई गई दलहनी फसल के 20-25 दिनों में अंतरावर्ती क्रिया कर ग्रीष्मकालीन काला चना एवं मूंग का फसल नियंत्रण करना चाहिए। (वानस्पतिक चरण)

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	ग्रीष्मकालीन तिल की फसल में समय से बोयी गयी तिलहनी फसल के 15-20 दिन में अन्तःसंचालन कर खरपतवार नियंत्रण करना चाहिए। (वानस्पतिक अवस्था)
सामान्य सलाह	आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को गर्मी की सब्जियों की फसलों में कीटनाशक के छिड़काव से बचने की सलाह दी गई है।
सामान्य सलाह	बगीचों में रुचि रखने वाले किसानों को 1x1x1 मीटर आकार के गड्डे तैयार करने चाहिए और उचित सौर सौरीकरण के बाद खेतों को तैयार करना चाहिए। फलों की उपयुक्त किस्मों का चयन किया जाना चाहिए और उसी के अनुसार वृक्षारोपण किया जाना चाहिए।
सामान्य सलाह	आने वाले दिनों में हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे लौकी की फसलों में खाद डालने से बचें। बेल को उचित सहारा देना चाहिए।
सामान्य सलाह	ग्रीष्मकालीन शकरकंद की बुवाई साफ मौसम के बाद की जानी चाहिए।
सामान्य सलाह	किसानों को सलाह दी जाती है कि वे तिलहन और दलहन की फसल की कटाई के बाद थ्रेशिंग करें। दानों में नमी 8-10 प्रतिशत ही रहनी चाहिए, इसलिए बीजों को धूप में सुखाना चाहिए।
मिट्टी परीक्षण	किसान वर्तमान समय में अपने खेत का परीक्षण करवा लें, इस कार्य के लिए उन्हें कृषि विभाग या कृषि विज्ञान केंद्र के अधिकारियों से संपर्क करने की सलाह दी जाती है।
सामान्य सलाह	मेघदूत- एग्रोमेट एडवाइजरी प्राप्त करने के लिए किसानों से अनुरोध है कि वे ऐप को डाउनलोड करके उसमें अपना पंजीकरण कराएं। लिंक - (https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot)
सामान्य सलाह	आकाशीय बिजली व गरज से बचाव के लिए किसानों से अनुरोध है कि दामिनी एप को गूगल प्ले स्टोर से डाउनलोड करें. यह ऐप 40 किमी क्षेत्र में बिजली गिरने और गरजने के 30 मिनट पहले भविष्यवाणी कर देगा।
सामान्य सलाह	पशुओं को 50-60 ग्राम नमक पानी में मिलाकर पिलाना चाहिए।



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 12-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-12 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-13	2023-05-14	2023-05-15	2023-05-16	2023-05-17
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0
अधिकतम तापमान(से.)	41.0	42.0	43.0	43.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	23.0	25.0	25.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	40	40	40	50	60
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	15	10	10	15	20
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	3	5	8	8	6
पवन दिशा (डिग्री)	202	243	326	292	294
क्लाउड कवर (ओक्टा)	8	8	6	5	5

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 3.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 62.5-100% होगी। अधिकतम तापमान 43.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 22.0-26.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 10-60% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 8.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिम रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

वर्षा रहित स्थिति के पूर्वानुमान को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे परिपक्व मूंगफली की फसल की उसी अनुसार खुदाई करें।

लघु संदेश सलाहकार:

किसानों को सलाह दी जाती है कि वे खरीफ फसलों की अधिक उपज देने वाली किस्मों के बीज की व्यवस्था करें जिसके लिए उन्हें बोया जाना है। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चावल	दुग्ध अवस्था के लिए आवश्यकतानुसार ग्रीष्मकालीन चावल की सिंचाई करें। (दुग्ध अवस्था)
मूँग	गर्मी के मौसम में काले चने और मूँग की फसल में फूल आने और फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई करें। (पुष्प और फली बनने की अवस्था)
तिल	ग्रीष्म तिल की फसल में पुष्पन एवं फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई करें। (पुष्प और फली बनने की अवस्था)
मूँगफली	ग्रीष्मकालीन मूँगफली की परिपक्व फसल की खुदाई। (परिपक्वता अवस्था)

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
नींबू	इन दिनों सिट्रस की पानी की आवश्यकता अधिक होती है, इसलिए रोजाना सिंचाई करनी चाहिए।
आम	बगीचों में रुचि रखने वाले किसानों को 1x1x1 मीटर आकार के गड्ढे तैयार करने चाहिए और उचित सौर सौरीकरण के बाद खेतों को तैयार करना चाहिए। फलों की उपयुक्त किस्मों का चयन किया जाना चाहिए और उसी के अनुसार वृक्षारोपण किया जाना चाहिए।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	यदि पशु लू से पीड़ित है तो उसे छायादार स्थान पर ले जाने की सलाह दी जाती है और गीले कपड़े से बार-बार पूरे शरीर की पोछा लगानी चाहिए।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
चूज़ा	यदि चूज़ों को हैचरी से लाया जा रहा है तो एलेक्ट्रोल चूर्ण को पीने के पानी में 1-2 ग्राम प्रति लीटर की दर से मिलाकर देना चाहिए। बड़ी मुर्गियों के मामले में, मुर्गियों को गर्म घंटों के दौरान इलेक्ट्रोल पीने का पानी दिया जाना चाहिए।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	खेत की गहरी जुताई करके उसे पॉलीथिन से ढक देना चाहिए। इससे फसलों को मृदा जनित रोगों से बचाव होगा, खरपतवार एवं कीट के अण्डे मिट्टी में नष्ट हो जायेंगे।
एग्रील इंजीनियरिंग	खरीफ सीजन के कार्यों के लिए उपयोग किए जाने वाले कृषि उपकरणों को अच्छी रख-रखाव की स्थिति में रखा जाना चाहिए।



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 16-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-16 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-17	2023-05-18	2023-05-19	2023-05-20	2023-05-21
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	43.0	42.0	42.0	42.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	28.0	27.0	27.0	27.0	28.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	55	55	55	55	55
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	15	15	15	15	15
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	5	7	7	6
पवन दिशा (डिग्री)	281	207	283	270	279
क्लाउड कवर (ओक्टा)	4	2	3	2	4

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 25-50% होगी। अधिकतम तापमान 43.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 27.0-28.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 15-55% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 7.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिम होगी।

सामान्य सलाहकार:

अधिकतम तापमान के पूर्वानुमान को देखते हुए ग्रीष्मकालीन सब्जियों की फसलों को सिंचाई प्रबंधन की आवश्यकता होती है। किसानों को सलाह दी जाती है कि वे बाजार में बिकने वाली सब्जियों की तुड़ाई कर जल्द ही बाजार भेज दें ताकि उच्च तापमान और शुष्क हवा के कारण सब्जियां सूख न जाएं।

लघु संदेश सलाहकार:

किसानों को सलाह दी जाती है कि वे खरीफ फसलों की अधिक उपज देने वाली किस्मों के बीज की व्यवस्था करें जिसके लिए उन्हें बोया जाना है। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
काला चना	समय से बोई गई दलहनी फसल के 20-25 दिनों में अंतरावर्ती क्रिया कर ग्रीष्मकालीन काला चना एवं मूंग का फसल नियंत्रण करना चाहिए।
मूंग	किसानों को सलाह दी जाती है कि वे तिलहन और दलहन की फसल की कटाई के बाद थ्रेशिंग करें। दानों में नमी 8-10 प्रतिशत ही रहनी चाहिए, इसलिए बीजों को धूप में सुखाना चाहिए।
मूंग	मूंग की बुवाई के लिए गर्मी का समय अनुकूल है, इसलिए किसानों को सलाह दी जाती है कि सिंचित क्षेत्रों में गेहूं/चना की कटाई के बाद मूंग की बुवाई जल्द से जल्द पूरी कर लें।

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चावल	आगामी खरीफ सीजन में धान की अच्छी उपज प्राप्त करने के लिए मिट्टी पलटने वाले हल से गहरी जुताई करें। 3 वर्ष के अंतराल पर 1 बार गहरी जुताई करें।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी के लिए शुरुआती अवस्था में पीलापन नोटिस करता है। यदि पीलापन सीमित बंदरगाह में है तो पौधे को हटा दें और उन्हें जला दें। इसके अलावा गंभीर संक्रमण के लिए डाइमिथोएट 30 ई.सी. @ 1.5 मि.ली./ली. का सुबह या शाम के समय छिड़काव करें।
गोभी	इच्छुक किसान फूलगोभी की नर्सरी मई के प्रथम पखवाड़े तक बो सकते हैं।
टमाटर	टमाटर, मिर्च, बैंगन और सोलेनेशियस परिवार के म्लानि रोगों के नियंत्रण के लिए बायोफंगिसाइड, टाइकोडर्मा @ 300-400 ग्राम और स्यूडोमोनास @ 150-200 ग्राम / हेक्टेयर अच्छी तरह से सड़ी हुई गोबर की खाद के साथ मिट्टी में पौधे की जड़ के पास लगाएं।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	यदि पशु लू से पीड़ित है तो उसे छायादार स्थान पर ले जाने की सलाह दी जाती है और गीले कपड़े से बार-बार पूरे शरीर की पोछा लगानी चाहिए।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
चूज़ा	यदि चूज़ों को हैचरी से लाया जा रहा है तो एलेक्ट्रोल चूर्ण को पीने के पानी में 1-2 ग्राम प्रति लीटर की दर से मिलाकर देना चाहिए। बड़ी मुर्गियों के मामले में, मुर्गियों को गर्म घंटों के दौरान इलेक्ट्रोल पीने का पानी दिया जाना चाहिए।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
मिट्टी परीक्षण	किसान वर्तमान समय में अपने खेत का परीक्षण करवा लें, इस कार्य के लिए उन्हें कृषि विभाग या कृषि विज्ञान केंद्र के अधिकारियों से संपर्क करने की सलाह दी जाती है।
पौध - संरक्षण	गर्मियों में धान के किसानों को तना छेदक के नियंत्रण की सलाह दी जाती है। राइनएक्सपायर 20% एससी @ 150 ग्राम/हेक्टेयर का छिड़काव करें। या तना छेदक के हमले के नियंत्रण के लिए फिप्रोनिल 5% एससी @ 1 लीटर/हेक्टेयर।
सामान्य सलाह	किसानों को सलाह दी जाती है कि इस सप्ताह के दौरान ग्वार, मक्का, बाजरा और ग्वारफली जैसी चारा फसलों की बुवाई की जा सकती है। बीजों के अधिकतम अंकुरण के लिए पर्याप्त नमी बनाए रखनी चाहिए। बुवाई 3-4 सेंटीमीटर की गहराई पर और कतार से कतार की दूरी 25-30 सेंटीमीटर की दूरी पर करनी चाहिए।



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 19-05-2023

महासमुंद्र (छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन : 2023-05-19 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-20	2023-05-21	2023-05-22	2023-05-23	2023-05-24
वर्षा (मिमी)	0.8	1.0	0.5	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	42.0	43.0	44.0	44.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	63	60	62	72	68
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	24	23	23	28	25
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	8	8	9	8
पवन दिशा (डिग्री)	259	238	255	270	270
क्लाउड कवर (ओक्टा)	4	2	3	3	3

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद्र जिलों में 1.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 25-50% होगी। अधिकतम तापमान 44.0 0C के बीच और न्यूनतम तापमान 28.0 0C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 23-72% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 9.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा पश्चिमी होगी।

सामान्य सलाहकार:

अधिकतम तापमान के पूर्वानुमान को देखते हुए ग्रीष्मकालीन सब्जियों की फसलों को सिंचाई प्रबंधन की आवश्यकता होती है। किसानों को सलाह दी जाती है कि वे बाजार में बिकने वाली सब्जियों की तुड़ाई कर जल्द ही बाजार भेज दें ताकि उच्च तापमान और शुष्क हवा के कारण सब्जियां सूख न जाएं।

लघु संदेश सलाहकार:

किसान वर्तमान समय में अपने खेत का परीक्षण करवा लें, इस कार्य के लिए उन्हें कृषि विभाग या कृषि विज्ञान केंद्र के अधिकारियों से संपर्क करने की सलाह दी जाती है। कृषि विज्ञान केंद्र महासमुंद्र।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	गर्मी के मौसम में काले चने और मूँग की फसल में फूल आने और फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई करें।
तिल	ग्रीष्म तिल की फसल में पुष्पन एवं फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई करें।
मूँगफली	ग्रीष्मकालीन मूँगफली की पकी हुई फसल की खुदाई।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
केला	गर्मी की लहरों के कारण केले के पत्ते सूख सकते हैं। इसलिए किसानों को सूखी और पीली पत्तियों को काटने की सलाह दी जाती है ताकि वाष्पोत्सर्जन की दर कम हो।
नींबू	इन दिनों सिट्रस की पानी की आवश्यकता अधिक होती है, इसलिए रोजाना सिंचाई करनी चाहिए।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	यदि पशु लू से पीड़ित है तो उसे छायादार स्थान पर ले जाने की सलाह दी जाती है और गीले कपड़े से बार-बार पूरे शरीर की पोछा लगानी चाहिए।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
चूज़ा	यदि चूज़ों को हैचरी से लाया जा रहा है तो एलेक्ट्रोल चूर्ण को पीने के पानी में 1-2 ग्राम प्रति लीटर की दर से मिलाकर देना चाहिए। बड़ी मुर्गियों के मामले में, मुर्गियों को गर्म घंटों के दौरान इलेक्ट्रोल पीने का पानी दिया जाना चाहिए।



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 23-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-23 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-24	2023-05-25	2023-05-26	2023-05-27	2023-05-28
वर्षा (मिमी)	0.0	3.0	2.0	1.0	3.0
अधिकतम तापमान(से.)	42.0	42.0	42.0	41.0	41.0
न्यूनतम तापमान(से.)	26.0	26.0	26.0	25.0	25.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	58	74	72	62	70
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	6	6	5	6	8
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	8	7	10	9	5
पवन दिशा (डिग्री)	261	288	292	257	210
क्लाउड कवर (ओक्टा)	2	3	2	0	4

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 3.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 0-50% होगी। अधिकतम तापमान 42.0 0 C के बीच और न्यूनतम तापमान 25-26.0 0 C के बीच भिन्न होगा। सापेक्ष आर्द्रता 5-74% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 10.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिमी रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

किसानों को सलाह दी जाती है कि आने वाले दिनों में कुछ स्थानों पर हल्के बादल छाए रहने और हल्की बारिश की संभावना को देखते हुए परिपक्व ग्रीष्मकालीन धान की कटाई उसी के अनुसार की जाए।

लघु संदेश सलाहकार:

खरीफ सीजन के कार्यों के लिए उपयोग किए जाने वाले कृषि उपकरणों को अच्छी रख-रखाव की स्थिति में रखा जाना चाहिए। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चावल	परिपक्व ग्रीष्मकालीन धान की कटाई। (परिपक्वता अवस्था)
मूँग	गर्मी के मौसम में काले चने और मूँग की फसल में फूल आने और फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई करें। (पुष्प और फली बनने की अवस्था)
तिल	ग्रीष्म तिल की फसल में पुष्पन एवं फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई करें।
चावल	किसानों को सलाह दी जाती है कि वे खरीफ फसलों की अधिक उपज देने वाली किस्मों के बीज की व्यवस्था करें जिसके लिए उन्हें बोया जाना है।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
टमाटर	सब्जियों में इंटरकल्चरल ऑपरेशन के लिए ऑटोमेटिक वीडर का इस्तेमाल किया जाना चाहिए।
नींबू	इन दिनों सिट्रस की पानी की आवश्यकता अधिक होती है, इसलिए रोजाना सिंचाई करनी चाहिए।
अमरूद	बगीचों में रुचि रखने वाले किसानों को 1x1x1 मीटर आकार के गड्ढे तैयार करने चाहिए और उचित सौर सौरीकरण के बाद खेतों को तैयार करना चाहिए। फलों की उपयुक्त किस्मों का चयन किया जाना चाहिए और उसी के अनुसार वृक्षारोपण किया जाना चाहिए।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	यदि पशु लू से पीड़ित है तो उसे छायादार स्थान पर ले जाने की सलाह दी जाती है और गीले कपड़े से बार-बार पूरे शरीर की पोछा लगानी चाहिए।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
चूज़ा	यदि चूज़ों को हैचरी से लाया जा रहा है तो एलेक्ट्रोल पाउडर को पीने के पानी में 1-2 ग्राम प्रति लीटर की दर से मिलाकर देना चाहिए। बड़ी मुर्गियों के मामले में, मुर्गियों को गर्म घंटों के दौरान इलेक्ट्रोल पीने का पानी दिया जाना चाहिए।



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 26-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-26 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-27	2023-05-28	2023-05-29	2023-05-30	2023-05-31
वर्षा (मिमी)	1.0	6.0	3.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0
न्यूनतम तापमान(से.)	27.0	28.0	27.0	28.0	29.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	60	60	60	60	50
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	20	20	20	20	15
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	5	6	6	5	5
पवन दिशा (डिग्री)	289	243	225	290	259
क्लाउड कवर (ओक्टा)	2	3	2	3	4

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 6.0 मिमी बारिश होगी। क्लाउड राशि 25-50% होगी। अधिकतम तापमान 43.7 डिग्री सेल्सियस और न्यूनतम तापमान 22.2-23.5 डिग्री सेल्सियस के बीच रहेगा। सापेक्ष आर्द्रता 13-35% के बीच रहेगी। हवा की गति लगभग 11.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिम रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

आने वाले दिनों में किसानों को सलाह दी जाती है कि वे खरपतवारों के प्रकोप को कम करने, हाइबरनेटेड मिट्टी के कीड़ों के अंडे और लार्वा को नष्ट करने और मिट्टी प्रोफाइल रिचार्ज को बढ़ाने के लिए भीगने वाली वर्षा वाले स्थानों पर गर्मियों की जुताई करें।

लघु संदेश सलाहकार:

किसान वर्तमान समय में अपने खेत का परीक्षण करवा लें, इस कार्य के लिए उन्हें कृषि विभाग या कृषि विज्ञान केंद्र के अधिकारियों से संपर्क करने की सलाह दी जाती है। केवीके, महासमुंद, छत्तीसगढ़।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
भूमि की तैयारी	आगामी खरीफ सीजन में मिट्टी पलटने वाले हल से गहरी जुताई करें चावल की अच्छी उपज प्राप्त करें। 3 वर्ष के अंतराल पर 1 बार गहरी जुताई करें।
सामान्य सलाह	किसानों को सलाह दी जाती है कि इस सप्ताह के दौरान ग्वार, मक्का, बाजरा और ग्वारफली जैसी चारा फसलों की बुवाई की जा सकती है। बीजों के अधिकतम अंकुरण के लिए पर्याप्त नमी बनाए

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
	रखनी चाहिए। बुवाई 3-4 सेंटीमीटर की गहराई पर और कतार से कतार की दूरी 25-30 सेंटीमीटर की दूरी पर करनी चाहिए।
सामान्य सलाह	बारिश की स्थिति को देखते हुए आने वाले दिनों में बादल छाए रहने की उम्मीद है, जो कीट-पतंगों के प्रकोप के लिए अनुकूल है। इसलिए यह सलाह दी जाती है कि किसानों को मौसम के पूर्वानुमान के अनुसार ही कटाई और कीटनाशक का छिड़काव करना चाहिए।
सामान्य सलाह	वृक्षारोपण के लिए अभी गड्डे खोदे जाने चाहिए। फिर मानसून आने के बाद पौधरोपण किया जा सकता है।
सामान्य सलाह	बारिश के बाद खेत में खरपतवार दिखाई दे रहे हैं। उन्हें बढ़ने दें और खरीफ फसलों की बुवाई के 30 दिन पहले हर्बिसाइड ग्लाइफोसेट @ 1.5 से 2 लीटर/एकड़ डालें। इससे खरपतवारों का प्रकोप 50% कम हो जाएगा।
सामान्य सलाह	ग्रीष्मकालीन काला चना और मूंग का फसल नियंत्रण इसके बाद करना चाहिए समय से बोई गई दलहनी फसल के 20-25 दिन में इंटरकल्चरल ऑपरेशन।
सामान्य सलाह	बारिश के बाद सब्जियों में मुरझाने का प्रकोप बढ़ सकता है। बैंगन, मिर्च और भिंडी में मुरझाने या आंशिक मुरझाने से बचाने के लिए नीम या करंजा की खली लगाएं और (बेसल + फोलियर) टेबुकोनाजोल कवकनाशी @ 1 मि.ली./लीटर का छिड़काव करें।



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 30-05-2023

महासमुंद(छत्तीसगढ़) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-05-30 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-05-31	2023-06-01	2023-06-02	2023-06-03	2023-06-04
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	42.0	43.0	43.0	43.0	44.0
न्यूनतम तापमान(से.)	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	50	50	50	50	50
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	25	25	25	25	25
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	5	4	5	4	5
पवन दिशा (डिग्री)	259	210	300	290	259
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	5	2	3	2

मौसम सारांश / चेतावनी:

डीएसएस से प्राप्त मौसम पूर्वानुमान के अनुसार आने वाले 5 दिनों में महासमुंद जिलों में 0.0 मिमी बारिश होगी। मेघ राशि 25-75% होगी। अधिकतम तापमान 44.0 0C के बीच और न्यूनतम तापमान 28.0 0C के बीच भिन्न होगा। सापेक्षिक आर्द्रता 25-50% भिन्न होगी। हवा की गति लगभग 5.0 किमी प्रति घंटा रहेगी और हवा की दिशा उत्तर-पश्चिम रहेगी।

सामान्य सलाहकार:

किसानों को सलाह दी जाती है कि वे चावल की फसल की नर्सरी में खरपतवारों को नियंत्रित करने के लिए बुवाई के तीसरे या चौथे दिन सुबह के समय प्रीटिलाक्लोर + सेफनर @ 0.3 किग्रा/हेक्टेयर की दर से खरपतवारनाशी का उपयोग करें।

लघु संदेश सलाहकार:

धान की सीधी बिजाई के लिए संकरी पत्तियों वाले खरपतवारों के नियंत्रण के लिए पायराजोसल्फ्यूरॉन डब्ल्यू.पी. 10% 80 ग्राम/एकड़ 3-5 दिन और 10-12 दिन की बुवाई के बाद। कृषि विज्ञान केंद्र, महासमुंद छत्तीसगढ़।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	किसान हमेशा लाइन में बुवाई करने की कोशिश करते हैं। लाइन बुवाई विधि ने खरपतवारों, पोषक तत्वों और पौधों की सुरक्षा गतिविधियों में मदद की। जिससे बेहतर उपज प्राप्त करने में मदद मिली।
सामान्य सलाह	बारिश के बाद खेत में खरपतवार दिखाई दे रहे हैं। उन्हें बढ़ने दें और खरीफ फसलों की बुवाई के 30 दिन पहले हर्बिसाइड ग्लाइफोसेट @ 1.5 से 2 लीटर/एकड़ डालें। इससे खरपतवारों का प्रकोप 50% कम हो जाएगा।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	आगामी खरीफ सीजन के लिए भूमि की उपयुक्तता के अनुसार चावल की संस्तुत एवं प्रमाणित किस्मों की व्यवस्था करें।
सामान्य सलाह	अधिकतम तापमान के पूर्वानुमान को देखते हुए ग्रीष्मकालीन सब्जियों की फसलों को सिंचाई प्रबंधन की आवश्यकता होती है। किसानों को सलाह दी जाती है कि वे बाजार में बिकने वाली सब्जियों की तुड़ाई कर जल्द ही बाजार भेज दें ताकि उच्च तापमान और शुष्क हवा के कारण सब्जियां सूख न जाएं।
भूमि की तैयारी	किसानों को सलाह दी जाती है कि वे मिट्टी से पैदा होने वाली बीमारी और कीट के संक्रमण के अवशेषों से निपटने के लिए गर्मियों में गहरी जुताई करें।
भूमि की तैयारी	आगामी खरीफ सीजन में धान की अच्छी उपज प्राप्त करने के लिए मिट्टी पलटने वाले हल से गहरी जुताई करें। 3 वर्ष के अंतराल पर 1 बार गहरी जुताई करें।
सामान्य सलाह	बारिश के बाद सब्जियों में मुरझाने का प्रकोप बढ़ सकता है। बैंगन, मिर्च और भिंडी में मुरझाने या आंशिक मुरझाने से बचाने के लिए नीम या करंजा की खली लगाएं और (बेसल + फोलियर) टेबुकोनाजोल कवकनाशी @ 1 मि.ली./लीटर का छिड़काव करें।