



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

अरवल(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	37.0	42.0	43.0	43.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	26.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	20	20	20	20	20
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	25	6	7	9	13
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	3	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

औरंगाबाद(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	38.0	42.0	43.0	43.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	23.0	27.0	27.0	27.0	27.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	20	20	20	20	20
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	25	6	9	10	12
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	3	2	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटके और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

बांका(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	15.0	8.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	36.0	40.0	40.0	40.0	40.0
न्यूनतम तापमान(से.)	21.0	25.0	25.0	25.0	25.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	95	90	85	90	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	30	30	30	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	40	25	6	6	7
पवन दिशा (डिग्री)	150	110	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	7	5	2	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

भागलपुर(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	50.0	8.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	35.0	40.0	40.0	40.0	40.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	26.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	95	90	85	90	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	30	30	30	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	40	25	7	8	6
पवन दिशा (डिग्री)	150	110	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	8	5	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

भोजपुर(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	36.0	41.0	41.0	41.0	41.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	26.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	40	40	40	40	40
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	25	6	6	9	13
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	2	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

बक्सर(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	37.0	41.0	42.0	42.0	42.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	26.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	90	90	90	90
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	30	30	30	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	25	6	8	10	13
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	2	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटके और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

गया(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	38.0	42.0	42.0	42.0	42.0
न्यूनतम तापमान(से.)	21.0	25.0	25.0	25.0	25.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	90	90	90	90
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	20	20	20	20	20
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	7	8	8	11
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	2	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

जहानाबाद(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	36.0	42.0	42.0	42.0	42.0
न्यूनतम तापमान(से.)	21.0	25.0	25.0	25.0	25.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	90	90	90	90
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	40	40	40	40	40
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	6	6	8	12
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	3	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

कैमूर (भमुआ) (बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन : 2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	38.0	41.0	42.0	43.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	26.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	30	30	30	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	25	6	9	9	12
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	3	2	3	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

लखीसराय(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	36.0	41.0	41.0	41.0	41.0
न्यूनतम तापमान(से.)	23.0	27.0	27.0	27.0	27.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	85	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	30	30	30	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	6	6	6	6
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	1	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

मुंगेर(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	15.0	8.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	36.0	40.0	40.0	40.0	40.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	26.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	95	90	85	90	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	35	35	35	35	35
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	40	25	6	6	6
पवन दिशा (डिग्री)	150	110	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	7	5	1	1	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

नालंदा(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	35.0	41.0	43.0	43.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	21.0	25.0	25.0	25.0	25.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	85	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	30	30	30	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	6	6	6	10
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	2	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

पटना(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	36.0	41.0	41.0	41.0	41.0
न्यूनतम तापमान(से.)	21.0	25.0	25.0	25.0	25.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	90	90	90	90
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	40	40	40	40	40
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	9	6	6	6	9
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	2	1	1	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

रोहतास(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	38.0	41.0	42.0	43.0	43.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.0	26.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	85	80	80	80
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	20	20	20	20	20
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	25	6	9	11	13
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	3	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटके और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**



## ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग

बिहार कृषि विश्वविद्यालय

सबौर, बिहार



# मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-05-2025

शेखपुरा(बिहार) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-05-06 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-05-07	2025-05-08	2025-05-09	2025-05-10	2025-05-11
वर्षा (मिमी)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	36.0	41.0	41.0	41.0	41.0
न्यूनतम तापमान(से.)	23.0	27.0	27.0	27.0	27.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	85	85	85	85	85
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	30	30	30	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	6	6	6	8
पवन दिशा (डिग्री)	150	300	290	320	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	1	1	2	1
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि; तेज़ सतही हवाएँ	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	गर्म दिन	गर्म दिन

### पूर्वानुमान सारांश:

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी पूर्वानुमान के अनुसार 07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है एवं इसके बाद उष्ण एवं आद्र मौसम रह सकता है। अधिकतम तापमान 39-40 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 22-26 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की संभावना है। सापेक्ष आर्द्रता सुबह में 85-90 प्रतिशत तथा दोपहर में 30-35 प्रतिशत रहने की संभावना है। पूर्वानुमान की अवधि में 07-20 किमी/घंटा की रफ्तार से पूरबा हवा चल सकती है।

### मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

07-08 मई के दौरान जिले में एक दो स्थानों पर हल्की वर्षा, मेघगर्जन एवं तेज हवा चलने का अनुमान है।

### मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झटने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## सामान्य सलाहकार:

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## लघु संदेश सलाहकार:

खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मूँग	मूँग एवं उरद की फसल में रस चूसक कीट माहू, हरा फुदका, सफेद मक्खी व थ्रीप्स कीट की निगरानी करें। बचाव हेतु मैलाधियान 50 ई0सी0 या डाइमेथोएट 30 ई0सी0 का 1 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से फसल में छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	भिण्डी की फसल को लीफ हॉपर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इमिडाक्लोप्रिड 0.5 मी0ली0 प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर छिड़काव करें। भिण्डी फसल में माइट कीट की निगरानी करते रहे। प्रकोप दिखाई देने पर ईथियाँन/1.5 से 2 मि0ली0 प्रति ली0 पानी की दर से छिड़काव करें। गरमा सब्जियों जैसे भिण्डी, नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा की फसल में निकाई-गुड़ाई करें।
करेला	फल मक्खी लत्तर वाली सब्जियों जैसे नेनुआ, करेला, लौकी (कद्दू), और खीरा फसल को क्षति पहुंचाने वाला प्रमुख कीट है। इस कीट का प्रकोप शुरू होते ही 1 किलोग्राम छोआ, 2 लीटर मैलाधियान 50 ई0सी0 को 1000 लीटर पानी में घोल कर 15 दिनों के अन्तराल पर दो बार छिड़काव वर्षा न होने की स्थिति में करें।

## पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ब्याँने वाले पशुओं को प्रसूति बुखार से बचाने के लिए खनिज मिश्रण 50-60 ग्राम प्रतिदिन दें एवं दूध देने वाले पशु को खनिज मिश्रण 10 ग्राम/लीटर दूध की दर से दें। गाय को 400 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन एवं भैस का 500 ग्राम दाना / किलो दूध उत्पादन की दर से दें। हरा चारा 20-25 किलो/पशु/दिन जरुर खिलायें।

## मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आंधी, तूफान और तेज हवाओं से फसलों के गिरने, फलों के झड़ने और रोग बढ़ने की संभावना है। किसानों को पेड़ों को सहारा देना, कटे उत्पाद को सुरक्षित रखना और पशुओं को सुरक्षित स्थान पर रखना चाहिए।

## प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

आगामी दिनों में वर्षा की संभावना को देखते हुए खेत में कटी हुई फसलों को सुरक्षित स्थान पर ढककर रखें। खड़ी फसलों में सिंचाई स्थगित करें एवं खाद, कीटनाशक का छिड़काव आसमान साफ रहने पर ही करें।

**Farmers are advised to download Unified ◊Mausam◊ and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details/>**