



हवामान आधारीत कृषि सल्ला

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, जिल्हा कृषि हवामान केंद्र,
डॉ. हेडगेवार सेवा समिती, कृषि विज्ञान केंद्र, नंदुरबार



दूरध्वनी : ०२५६४ २६०५४४

ईमेल : kvk_ndb@yahoo.com

१३) हवामान अंदाजावर आधारित कृषि सल्ला समितीची साप्ताहिक बैठक दि. १३ मे, २०२१

जिल्हा : नंदुरबार

| हवामान घटक | पुढील पाच दिवसांचा हवामान अंदाज (१४ मे, २०२१ ते १८ मे, २०२१) | | | | |
|------------------------------|---|------|------|------|------|
| | १४ | १५ | १६ | १७ | १८ |
| दिनांक | | | | | |
| पाऊस (मिमी) | ० | ० | ० | ५ | ९ |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३८ | ३९ | ४१ | ४१ | ४० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २५ | २८ | २९ | २९ | २७ |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६२ | ५५ | ३४ | ३९ | ५८ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | १८ | १५ | १५ | २० | ३० |
| वाऱ्याचा वेग (किमी/तास) | १४ | १० | ८ | २२ | ३३ |

हवामान अंदाजावर आधारित कृषि सल्ला

| पीक | अवस्था | कृषि विषयक सल्ला |
|---------------------|--------|--|
| हवामान अंदाज सारांश | | <p>भारतीय हवामान विभाग, प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई यांचेकडून प्राप्त हवामान अंदाजानुसार, पुढील पाच दिवस हवामान ढगाळ राहण्याची शक्यता आहे तसेच दि. १७ व १८ मे रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या स्वरूपाचा पाऊस पडण्याची शक्यता आहे. कमाल तापमान ३८ ते ४१ डिग्री सेल्सियस तर किमान तापमान २५ ते २९ डिग्री सेल्सियस दरम्यान राहण्याची शक्यता आहे.</p> <p>विस्तारित श्रेणी हवामान अंदाजानुसार १९ ते २५ मे २०२१ दरम्यान मध्य महाराष्ट्रात सरासरीपेक्षा जास्त पाऊस पडण्याची शक्यता आहे. तसेच कमाल तापमान सरासरीपेक्षा कमी व किमान तापमान सरासरीपेक्षा जास्त राहण्याची शक्यता आहे.</p> |
| सामान्य सल्ला | | <p>पूर्व मशागत झालेली असल्यास पावसाचे पाणी जमिनीत मुरविण्यासाठी मध्यम जमिनीत वाफे आणि भारी जमिनीत सरी वरंबे करावेत. खरीप हंगामात भाजीपाल्याची लागवड करण्यासाठी ज्याच्याकडे पाण्याची सुविधा आहे त्यांनी रोपे तयार करण्यासाठी रोपवाटीका तयार करावी.</p> <p>आपल्या शेतातील मातीचा नमुना त्यात अन्नद्रव्याचे प्रमाण, जमिनीचा आम्ल विम्ल निर्देशांक म्हणजेच सामू तपासून जामीनीबाबाताचे माहिती घेणे आवश्यक आहे. खरीप हंगामातील पिकांच्या पेरणीसाठी दर्जेदार व प्रमाणित बियाण्याचे नियोजन करावे.</p> <p>पिकांवर फवारणी वारा शांत असताना करावी. सर्व पिके वेळेवर आंतरमशागत करून तणविरहीत ठेवावीत. पिकांवर किडीचा आणि रोगांचा प्रादुर्भाव होऊ नये वेळेवर पीक संरक्षण करावे.</p> |
| संदेश | | दि. १७ व १८ मे रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या स्वरूपाचा पाऊस पडण्याची शक्यता आहे. |



हवामान आधारीत कृषि सल्ला

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, जिल्हा कृषि हवामान केंद्र,
डॉ. हेडगेवार सेवा समिती, कृषि विज्ञान केंद्र, नंदुरबार



दूरध्वनी : ०२५६४ २६०५४४

ईमेल : kvk_ndb@yahoo.com

| | | |
|--|---------------------|---|
| उन्हाळी भुईमुग | काढणी | पीक तयार झाले म्हणजे पाने पिवळी पडू लागतात. शेंगाचे टरफल टणक बनते व शेंगाच्या टरफलाची आतील बाजू काळी दिसू लागते. त्यानुसार काढणीची तयारी करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | सुरु उसाची लागण झालेल्या क्षेत्रात पिक ४ महिन्याचे होई पर्यंत खुरपणी व कोळपणी करून तणविरहीत ठेवावे. उन्हाळा चालू झाल्याने उसाला योग्य वेळेच्या अंतराने पाण्याच्या पाळ्या द्याव्यात. ऊस पिकासाठी ठिबक सिंचन पाणी व्यवस्थापन पद्धतीचा अवलंब करावा. पाचट आच्छादनाचा वापर करून सरी आड सरीतून पाणी द्यावे. उसात खोड किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास एकरी दोन फुले ट्रायकोकार्डची १० दिवसाच्या अंतराने आवश्यकतेनुसार २ ते ३ प्रसारणे करावीत. रासायनिक नियंत्रणासाठी क्लोरॅन्ट्रानिलोप्रोल (Chlorantraniliprole) १८.५ % एस.सी., ४ मिली प्रति १० लीटर पाण्यातून अथवा ०.४ % जी १८.७५ किलो प्रति हेक्टरी वापरावे. |
| कांदा | काढणी | कांद्याची काढणी करताना हाताने कांदे उपटावेत व कांद्याच्या जुडी बांधाव्यात. कांद्याच्या मानेपासून २ सें.मी वर पात कापावी. |
| मिरची | वाढीची अवस्था | पांढरी माशी नियंत्रणासाठी पिवळे तसेच फुलकिड्यांसाठी निळे चिकट सापळे वापरावेत. रासायनिक कीटकनाशकांचा वापर करावयाचा झाल्यास फुलकिडे नियंत्रणासाठी फिप्रोनील (५ ई.सी.) १५ मिली किंवा स्पिनोसॅड (४५ ई.सी.) ४ मिली १० लिटर पाण्यातून फवारणी करावी. |
| केळी | वाढीची अवस्था | वाढते तापमान लक्ष्यात घेता बागेस योग्य प्रमाणात पाणीपुरवठा करावा. बागेत केळी वाप्याच्याशी मधल्यात जागेत केळी पाने, जुना गव्हाचा भुसा उसाचे पाचट, सोयाबीन भुसा, गवत, पालापाचोळा यांचा वापर करून सेंद्रिय आच्छादन करावे. केळीच्या बुंध्याजवळ वाढणारी पिल्ले नियमित कापावीत तसेच केळीवरील जुनी वाळलेली व रोगट पाने कापून बाग स्वच्छ ठेवावी. केळीच्या घडाचे उन्हापासून संरक्षण करण्यासाठी केळीच्या वाळलेल्या पानांची पेंडी करून घड व घडाचा दांडा झाकावा. |
| टोमॅटो | फळ वाढीची अवस्था | टोमॅटो वरील फळे पोखरणारी अळी - ही अळी प्रथम पाने खाते व नंतर हिरवी किंवा पिकलेली फळे पोखरून आत शिरते व गर खाते या किडीच्या नियंत्रणासाठी क्लिनॉलफॉस २५ % ईसी २० मिली किंवा नोव्हॅलीरॉन १० % ईसी १५ मिली किंवा क्लोरॅन्ट्रानिलोप्रोल १८.५ % एस.सी ३ मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने २-३ फवारण्या कराव्यात. |
| पशुसंवर्धन | - | तापमान वाढत असल्याने उन्हापासून जनावरांचे संरक्षण करावे. हिरवा चारा देण्याची व्यवस्था करावी आणि पिण्यास थंड पाणी द्यावे. |
| ➤ हवामान अंदाज आणि कृषि सल्ला पाहण्यासाठी "मेघदुत" मोबाईल ॲपचा वापर करावा. | | |

स्त्रोत

१) हवामान पूर्वानुमान : प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई.

२) मागील हवामान : उपलब्ध नाही

ठिकाण : कृषि विज्ञान केंद्र, नंदुरबार

दि. : १३/०५/२०२१

स्वाक्षरीत

प्रमुख अन्वेषक, ग्रामीण कृषि मौसम सेवा-
जिल्हा कृषि हवामान केंद्र, कृषि विज्ञान केंद्र,
नंदुरबार



हवामान आधारीत कृषि सल्ला

ग्रामीण कृषि मूडसम सेवा, जिल्हा कृषि हवामान केंद्र,
डॉ. हेडगेवार सेवा समिती, कृषि विज्ञान केंद्र, नंदुरबार



दूरध्वनी : ०२५६४ २६०५४४

ईमेल : kvk_ndb@yahoo.com
