



## अॅग्रोमेट अँडवायझरी बुलेटीन

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, ऐएमएफयु,

कृषी हवामानशास्त्र विभाग

फोन : ०२०-२५५३८००९

कृषी महाविद्यालय, पुणे ४११ ००५ ई-मेल : [amfupune@gmail.com](mailto:amfupune@gmail.com)



हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला समितीची साप्ताहिक बैठक दि. ०६/१२/२०२४

जिल्हा : जळगाव

हवामान अंदाज :

हवामान घटक	पुढील पाच दिवसांचा हवामानाचा अंदाज (०६/१२/२०२४ ते १०/१२/२०२४)				
	दिनांक	7	8	9	10
पाऊस ( ममी)	0	0	0	0	0
कमाल तापमान (अं.से.)	31	30	30	29	28
कमान तापमान (अं.से.)	16	14	11	9	9
ढग स्थिती (आकाश)	4	3	4	3	5
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	72	74	72	72	73
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	57	58	58	57	58
वाऱ्याचा वेग (कमी.तास)	2	1	3	3	7
वाऱ्याची दिशा (अंश)	59	315	302	334	51

### हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला

पीक	पीक अवस्था	कृष वषयक सल्ला
हवामान सारांश/ इशारा		भारतीय हवामान खात्याच्या प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई यांच्या अंदाजानुसार जिल्ह्यात दिनांक ०६ डिसेंबर, २०२४ रोजी तुरळक ठिकाणी पावसाची शक्यता असून दिनांक ०७, ०८, ०९ व १० डिसेंबर, २०२४ रोजी हवामान कोरडे राहण्याची शक्यता आहे.
वस्तारित श्रेणी अंदाज (ईआरएफएस)		वस्तारित श्रेणी अंदाजानुसार (ईआरएफएस) मध्य महाराष्ट्र वभागात (धुळे, नंदुरबार, जळगाव, नाशिक, अहमदनगर, पुणे, सातारा, सांगली, सोलापूर, कोल्हापूर) दिनांक ११ ते १७ डिसेंबर, २०२४ दरम्यान <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ पावसाचे प्रमाण सरासरी पेक्षा जास्त राहण्याची शक्यता आहे.</li> <li>➤ कमाल तापमान सरासरी पेक्षा कमी राहण्याची शक्यता आहे.</li> <li>➤ कमान तापमान सरासरी इतके राहण्याची शक्यता आहे.</li> </ul>
सामान्य सल्ला		<ul style="list-style-type: none"> <li>• काढणी केलेल्या शेतमालाची सुरक्षित ठिकाणी साठवणूक करावी. काढलेली पके पावसापासून संरक्षण होण्याच्या दृष्टीने योग्यरीत्या ताडपत्रीने झाकून ठेवावीत.</li> <li>• रब्बी पिकांची आंतरमशागत (उगवणीनंतर २ ते ३ आठवड्यांनी) तसेच उपलब्धता आण गरजेनुसार पाण्याचे योग्य नियोजन करावे.</li> <li>• शेतकरी बांधवांनी आपल्या पिकाचे कीड व रोगासंदर्भात नियमित सर्वेक्षण करून जर प्रादुर्भाव आर्थिक नुकसान पातळीच्या वर असल्यास व वध योग्य त्या उपाययोजना कराव्यात.</li> <li>• शेतकरी बांधूनी हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला व हवामानाचा पूर्वानुमाना करिता मेघदुत मोबाईल ॲपचा वापर करावा.</li> <li>• तसेच शेतकरी बांधूनी मेघगर्जना व वजेचा पूर्वानुमाना करिता दा मनी मोबाईल ॲपचा वापर करावा.</li> </ul>
गहू	मुकुटमुळे	गहू पिकाच्या ज्या महत्वाच्या अवस्था आहेत त्यावेळी पकास पाणी देणे फायदेशीर ठरते. पकास

	फुटण्याची अवस्था	मुकुटमुळे फुटण्याच्या अवस्थे मध्ये (पेरणीनंतर १८ ते २१ दिवसांनी) पाणी देणे फायदेशीर ठरते. सध्याच्या ढगाळ हवामानामुळे गहू पकावरील मावा कडीच्या नियंत्रणासाठी थायो मथोक्झाम २५ डब्लूजी १ ग्रॅम प्रति १० लटर पाण्यात मसळून फवारणी करावी.
हरभरा	फुलोरा अवस्था	सध्याच्या ढगाळ हवामानामुळे पकावर फुलकळी लागण्याच्या वेळेस कडीच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी. हरभरा पकावरील घाटेअळीच्या नियंत्रणासाठी पक्षी थांबे उभारावेत व हेक्टरी ५ या प्रमाणे कामगंध सापळे लावावेत.
तुर	शेंगा भरण्याची अवस्था	सध्याच्या ढगाळ हवामानामुळे तूर पकावरील शेंगा अळीच्या नियंत्रणासाठी ५ कामगंध सापळे प्रति हेक्टर लावावेत तसेच ५ % निंबोळी अर्काची कंवा २० मली निंबोळी युक्त कीटकनाशक अॅझाडीरेक्तीन ०.०३ % , ३०० पीपीएम, ०५ मली प्रति लटर पाण्यात मसळून फवारणी करावी. तुरीमधील शेंगा भरण्याच्या अवस्थेमध्ये घाटे अळी /पसारी पतंग व शेंगा माशी यासाठी एकात्मिक कड व्यवस्थापन पध्दतीने नियंत्रण करावे.
करडई	पीक वाढीची अवस्था	सध्याच्या ढगाळ हवामानामुळे करडई पकावर मावा आण पाने खाणारी अळी यांच्या एकत्रित नियंत्रणासाठी अॅ सफेट १६ ग्रॅम + फेनवलरेट १० मली प्रति १० लटर पाणी या प्रमाणात फवारणी करावी.
वांगी	पीक वाढीची अवस्था	सध्याच्या ढगाळ हवामानामुळे वांग्यामध्ये शेंडा आण फळे पोखरण्या-या अळीच्या नियंत्रणासाठी ४ % निंबोळी अर्क कंवा सायपरमेथ्रीन २५ %, ५ मली प्रति १० लटर पाणी या प्रमाणात फवारावे. दर आठवड्याला कडलेले शेंडे आण फळे गोळा करून नष्ट करावीत.
आंबा	नवीन पालवी	सध्याच्या ढगाळ हवामानामुळे आंब्यामधील नवीन पालवी वर तुडतुडे च्या नियंत्रणासाठी इ मडॅक्लोप्रीड १७.८ एस.एल. ३ मली कंवा लॅम्डा सायहॅलोथ्रीन ५% ई.सी. १० मली प्रति १० लटर पाण्यात मसळून फवारणी करावी.
जनावरांचे व्यवस्थापन		जंताच्या व वध आजाराच्या नियंत्रणासाठी पशु वैद्यकाच्या सहाय्याने जंतनाशक व लसी जनावरांना पाजावे/टोचून घ्यावे. जनावरांचे गोठे उंच ठिकाणी व हवेशीर असावेत. गोठ्यामध्ये भरपूर उजेड व सूर्यप्रकाश राहिल अशी व्यवस्था करावी. जनावरांना व पक्ष्यांना नेहमी पण्यास स्वच्छ पाणी द्यावे.

\*टिप : शेतकरीबंधूंनी पकावर कटकनाशकाची, बुरशीनाशकाची फवारणी करताना स्वतःची योग्यती खबरदारी/काळजी घ्यावी.

#### स्रोत :

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

२) मागील हवामान :-

ठिकाण : कृ. म. वि., पुणे.

दि. : ०६.१२.२०२४

स्वाक्षरीत

प्रमुख अन्वेषक, ग्राकूमौसे, ऐएमएफयु, पुणे तथा  
प्रमुख, कृषि हवामानशास्त्र विभाग, कृ.म.वि., पुणे