



**अॅग्रोमेट अॅडवायझरी बुलेटीन**  
**ग्रामिण कृषि मौसम सेवा, ऐएमएफयु, कोल्हापूर**  
**विभागीय कृषि संशोधन केंद्र, शेंडा पार्क, कोल्हापूर**



दूरध्वनी : (०२३१) २६९२४१६

ईमेल: adrkolhapur@rediffmail.com

**हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला समितीची साप्ताहिक बैठक दि. ०३.०२.२०२३**

**जिल्हा : कोल्हापूर**

मागील आठवड्यातील हवामान (२८.०१.२०२३ ते ०३.०२.२०२३)							हवामान घटक	पुढील पाच दिवसांचा हवामानाचा अंदाज (०४.०२.२०२३ ते ०८.०२.२०२३)						
२८	२९	३०	३१	०१	०२	०३	दिनांक	०४	०५	०६	०७	०८		
०	०	०	०	०	०	०	पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०		
३२.२	३२.०	३२.२	३१.८	३१.०	३०.०	३०.५	कमाल तापमान (अं.से.)	३१.०	३२.०	३३.०	३३.०	३३.०		
१७.५	१७.८	१७.२	१७.९	१८.२	१९.५	१९.२	किमान तापमान (अं.से.)	१८.०	१९.०	१९.०	१८.०	१७.०		
०	०	०	०	१	२	२	स. दु.	ढग स्थिती (आकाश)	२	२	१	१	१	
०	०	०	५	५	३	-								
७९	८१	७८	८०	८३	८५	५९	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	७०	६९	६८	६७	६७		
५१	६३	६४	४९	५२	६५	५१	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	३१	३२	३३	३४	३४		
०.५	०.२	०.२	०.१	१.७	१.१	२.१	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	११.४	१०.०	८.७	९.८	८.५		
आ.	आ.	आ.	पु.	पु.	ई.	पु.	स. दु.	वाऱ्याची दिशा		पु.ई.	पु.ई.	पु.	पु.ई.	पु.
द.आ.	आ.	नै.	ई.	ई.	पु.	-	दु.							
मागील आठवड्यातील पाऊस (मिमी)				पाऊस ०१.०१.२०२३ पासून आजपर्यंत (मिमी)				पाऊस दिवस ०१.०१.२०२३ पासून आजपर्यंत						
०.०				०.०				०						

**हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला**

पीक	अवस्था	कृषि विषयक सल्ला
<b>हवामान सारांश</b>		प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई यांचेकडून प्राप्त झालेल्या हवामान अंदाजानुसार कोल्हापूर जिल्ह्यामध्ये दिनांक ४ ते ८ फेब्रुवारी दरम्यान आकाश मुख्यतः स्वच्छ राहण्याची शक्यता आहे. कमाल तापमान ३१.० ते ३३.० अंश सेल्सिअस दरम्यान तर किमान तापमान १७ ते १९ अंश सेल्सिअस दरम्यान राहण्याची शक्यता आहे. सकाळची सापेक्ष आर्द्रता ६७ ते ७०% तर दुपारची सापेक्ष आर्द्रता ३१ ते ३४% दरम्यान राहण्याची शक्यता आहे. वाऱ्याचा वेग ताशी ८.५ ते ११.४ कि.मी. पर्यंत वाढण्याची शक्यता आहे.
<b>सामान्य सल्ला</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>शेतकरी बंधूंनी कार्यक्षम जलसिंचन व्यवस्थापनासाठी पिकाच्या अवस्थेनुसार, जमिनीच्या प्रकाराप्रमाणे शेतामधील विविध पिकांच्या पाण्याची गरज व सिंचन संच चालू ठेवण्याचा कालावधी ई. महत्वपूर्ण माहिती आपल्या अँड्रॉइड मोबाईलवर मिळविण्यासाठी गुगल प्ले स्टोअर वरून " फुले इरिगेशन शेड्यूलर (PIS)" हे अँप डाउनलोड करून वापरावे.</li> <li>फळबागेतील तापमान नियंत्रित राहण्यासाठी फळबागांना शक्यतो रात्रीच्या वेळी पाणी द्यावे.</li> </ul>
<b>संदेश</b>		फेब्रुवारी महिन्यामध्ये ऊस पिकास दररोज ३.२७ लिटर पाण्याची आवश्यकता असते त्यासाठी ठिबक सिंचन संच (४ लिटरचा ड्रीपर) दररोज ४९ मिनिटे चालवावा.
<b>गहू</b>	फुलोरा ते दाणे भरणे	<ul style="list-style-type: none"> <li>गहू पेरणीस ८० ते ८५ दिवस झाले असल्यास दाणे भरण्याच्या अवस्थेत असताना पिकास पाणी द्यावे.</li> <li>गहू पिकावरील मावा किडीच्या नियंत्रणासाठी थायोमिथोकझाम २५ डब्लूजी ५० ग्रॅम प्रती हेक्टर ५०० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.</li> </ul>
<b>रब्बी ज्वारी</b>	दाणे भरणे ते पक्वता	<ul style="list-style-type: none"> <li>पक्व होत असलेल्या ज्वारी पिकाचे पक्षांपासून संरक्षण करावे.</li> <li>ज्वारीच्या दाण्याच्या टोकाजवळ काळा ठिपक्याचे लक्षणे दिसताच ज्वारीची काढणी करावी व ८ ते १० दिवस कणसे उन्हात वाळवावीत.</li> </ul>
<b>हरभरा</b>	फुलोरा ते घाटे भरणे	<ul style="list-style-type: none"> <li>हरभऱ्यावरील घाटेअळीच्या नियंत्रणासाठी पक्षी थांबे उभारावेत व हेक्टरी ५ या प्रमाणे कामगंध सापळे लावावेत.</li> <li>हरभऱ्यावरील घाटेअळीच्या नियंत्रणासाठी हेलिओकिल ५०० मिली ५०० लिटर पाणी या प्रमाणात मिसळून प्रती हेक्टर फवारणी करावी.</li> </ul>
<b>ऊस</b>	आडसाली	फेब्रुवारी महिन्यामध्ये सरासरी बाष्पीभवनाचा वेग ५.४९ मिमी प्रती दिवस एवढा असतो ऊस पिकास दररोज ३.२७ लिटर पाण्याची आवश्यकता असते त्यासाठी ठिबक सिंचन संच (४ लिटरचा ड्रीपर) दररोज ४९ मिनिटे चालवावा.
<b>टोमॅटो</b>	फुलोरा ते	सकाळी हवेमध्ये जास्त आर्द्रता असल्याने टोमॅटो पिकामध्ये करपा रोगाचा प्रादुर्भाव वाढत आहे प्रादुर्भाव झाल्यास



अॅग्रोमेट अॅडवायझरी बुलेटीन  
ग्रामिण कृषि मौसम सेवा, ऐएमएफयु, कोल्हापूर  
विभागीय कृषि संशोधन केंद्र, शेंडा पार्क, कोल्हापूर



दूरध्वनी : (०२३१) २६९२४१६

ईमेल: [adrkolhapur@rediffmail.com](mailto:adrkolhapur@rediffmail.com)

	फळधारणा	नियंत्रणासाठी अॅझॉक्झीस्ट्रोबीन १० मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
भेंडी	फुलोरा ते फळधारणा	➤ भेंडी पिकावरील फळे पोखरणारी अळीच्या नियंत्रणासाठी डेल्टामेथ्रीन २.८ % ८ मिली किंवा लॅम्बडा सायहॅलोथ्रीन ५ % ई.सी.६ मिली प्रति १० लिटर पाणी या प्रमाणात फवारावे. ➤ कीड नियंत्रणासाठी १० ट्रायकोकार्ड १० प्रति हेक्टर या प्रमाणात वापरावे.
कांदा	वाढीची	➤ कांदा पिकावर फुलकिड्यांचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे. नियंत्रणासाठी व्हर्टिसिलियम लेकॅनी @ ४० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाणी या प्रमाणात मिसळून फवारणी करावी.
पशुधन	वाढीची	➤ उन्हाळी हंगामासाठी ज्वारी, मका, चवळी, आणि संकरीत नेपियर गवत या चारा पिकांची लागवड करावी. ➤ रात्री जनावरे गोठ्यात बांधावीत आणि त्यांना थंडीतून बचावासाठी कोरडी उबदार जागा उपलब्ध करून द्यावी

ठिकाण : ०३.०२.२०२३

स्वाक्षरीत  
प्रमुख अन्वेषक, ग्राकूमौसे, ऐएमएफयु, कोल्हापूर तथा  
सहयोगी संशोधन संचालक,  
विभागीय कृषि संशोधन केंद्र, कोल्हापूर