



कृषि हवामान सल्ला पत्रक, पालघर जिल्हा  
ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, जिल्हा कृषि हवामान केंद्र  
गोखले एज्युकेशन सोसायटी, कृषि विज्ञान केंद्र, कोसबाड हिल



अंक ८४ /२०२०

दिनांक २० /१० /२०२०

कालावधी ५दिवस

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक १४/१०/२०२० ते २० /१०/२०२०) सदर हवामान घटकांची नोंद भात संशोधन केंद्र, पालघर येथून घेण्यात आली आहे							हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक २१ /१० /२०२० सकाळी ८:३० पासून २५ /१० /२०२० सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
१४/१०	१५/१०	१६/१०	१७/१०	१८/१०	१९/१०	२०/१०		२१/१०	२२/१०	२३/१०	२४/१०	२५/१०
०.०	९.६	२९.४	०.०	०.०	०.०	१६.२	पाऊस (मिमी)	२०	२३	११	५	०
३१	३१.५	३३.२	३२.८	३१.५	३१	३२.१	कमाल तापमान (अं.से)	३३	३४	३५	३५	३५
२५.५	२५	२४.६	२५	२५	२५	२४.६	किमान तापमान (अं.से)	२७	२७	२६	२६	२७
							मेघाच्छादन (ऑक्ट)	५	७	६	४	३
९०	९२	९२	७७	८७	९२	९३	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	९१	८८	८५	८०	७६
७८	७९	६६	६९	७१	८५	-	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	६९	६९	६०	४९	४३
१.८	१.९	३.३	३.६	४	२.८	१.९	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	२	४	४	५	४
आ.पू.	वा.उ.	नै. द.	वा.प.	उ.	पू.	आ.पू.	वाऱ्याची दिशा	पू.	ई. पू.	ई. पू.	पू.	पू.
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील							पाऊस (मिमी) १/१०/२०२० पासून आजपर्यंत			पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा		
५५.२							३११७.६			४२३३.४		

### हवामान आधारित कृषि सल्ला

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
हवामान पूर्वानुमान/ इशारा		<ul style="list-style-type: none"><li>प्रादेशिक हवामान विभाग मुंबई, द्वारे देण्यात आलेल्या अंदाजानुसार दिनांक २१ आणि २२ ऑक्टोबर रोजी काही ठिकाणी हलक्या ते मध्यम तसेच २३ ते २५ ऑक्टोबर दरम्यान त्रळक ठिकाणी अतिशय हलक्या ते हलक्या स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता वर्तवण्यात आली आहे व पृढील पाच दिवस तापमानात वाढ होण्याची शक्यता आहे.</li><li>विस्तारित श्रेणी अंदाजानुसार दिनांक २३ ते २९ ऑक्टोबर, २०२० दरम्यान कोंकण विभागासाठी पर्जन्यमान हा सरासरीपेक्षा जास्त राहील.</li></ul>
सामान्य सल्ला		<ul style="list-style-type: none"><li>दिनांक २१ व २२ ऑक्टोबर २०२०, रोजी काही ठिकाणी हलक्या ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता असल्याने भात कापणी करून शेतात ठेवू नये.</li></ul>
भात	दाणे भरणे ते काढणी अवस्था	<ul style="list-style-type: none"><li>दिनांक २१ व २२ ऑक्टोबर २०२०, रोजी काही ठिकाणी हलक्या ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता असल्याने पाऊसाचा अंदाज घेवून तयार झालेल्या हळव्या भात पिकाची भात कापणी यंत्राचा उपयोग करून कापणी करावी, जेणेकरून श्रमाची आणि वेळेची बचत होईल.</li></ul>
नाचणी	दाणे भरणे ते काढणी अवस्था	<ul style="list-style-type: none"><li>दिनांक २१ व २२ ऑक्टोबर २०२०, रोजी काही ठिकाणी हलक्या ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता असल्याने पावसाचा अंदाज पाहून तयार झालेल्या नाचणी पिकाची सकाळच्या वेळेस कापणी करून सुरक्षित ठिकाणी ठेवावे व नंतर मळणी करावी.</li></ul>
आंबा	पालवी फुटणे	<ul style="list-style-type: none"><li>वाढत्या तापमानामुळे आंब्याच्या नवीन येणाऱ्या पालवीवर तुडतुडे, शेंडे पोखरणारी आणि मिजमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असल्याने पालवीचे किडीपासून संरक्षण</li></ul>

		करण्यासाठी लॅम्बडासायहॅलोथ्रीन ५ टक्के प्रवाही ६ मि.ली. किंवा क्विनोलफॉस २५ टक्के प्रवाही २५ मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून पाऊसाची उघडीप असताना फवारणी करावी.
चिकू	फळ धारणा	<ul style="list-style-type: none"> <li>घन लागवड असलेल्या चिकू बागांमध्ये फांद्या एकमेकांमध्ये गेल्या असल्यास वाढलेल्या फांद्या छाटणी करावी आणि वाळलेल्या फांद्या काढून टाकावे, तसेच जुन्या अनुत्पादित झाडांची मध्य फांदी छाटणी व इतर मध्यम फांद्यांची विरळणी करावी. यामुळे झाडाला जास्त आणि खोलवर सूर्यप्रकाश उपलब्ध होऊन फळ धारणेत वाढ होईल.</li> </ul>
काजू	पालवी फुटणे	<ul style="list-style-type: none"> <li>तापमान वाढ होण्याची शक्यता असल्यामुळे काजूच्या नवीन येणाऱ्या पालवीवर टेकण्या व फुल किडीचा प्रादुर्भाव होवू शकतो ही कीड नवीन पालवीतील रस शोषून घेते त्यामुळे नवीन पालवीचे या किडींपासून संरक्षण करण्यासाठी पालवी फुटण्याच्या वेळी मोनोक्रोटोफॉस ३६ टक्के प्रवाही १५ मि.ली. किंवा लॅम्बडासायहॅलोथ्रीन ५ टक्के प्रवाही ६ मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाची उघडीप असताना फवारणी करावी.</li> </ul>
केळी	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> <li>केळी लागवडीनंतर ३० दिवस झाले असल्यास पावसाची उघडीप असताना ८२ ग्रॅम युरिया २५० ग्रॅम सिंगल सुपर फॉस्फेट आणि ८३ ग्रॅम मुरेट ऑफ पोटॅश हे रासायनिक खते प्रति झाड बांगडी पद्धतीने द्यावी.</li> </ul>
काळी मिरी	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> <li>काळी मिरीचे उत्पन्न वाढण्यासाठी प्रति मिरी वेलावर ऑक्टोबर महिन्यात २५% आठ दिवस साठवलेल्या गोमूत्राची फवारणी व २५% द्रावणाची जमिनीत एक जिरवणी करावी.</li> </ul>
भाजीपाला	रोपवाटिका	<ul style="list-style-type: none"> <li>मिरची, वांगी तसेच टोमॅटो भाजीपाला पिकाच्या रोपवतटीकेतील रोपांना, रोपांच्या जोमदार वाढीसाठी १५ दिवसानंतर प्रत्येक वाफयास ५० ग्रॅम युरिया द्यावा.</li> </ul>
<p>सदर कृषि सल्ला पत्रिका गोखले एज्युकेशन सोसायटीचे कृषि विज्ञान केंद्र, कोसबाड हिल येथील तज्ञ समितीच्या शिफारशीनुसार तयार करून प्रसारित करण्यात आली आहे.</p>		
ई-मेल :kvkkosbad439@gmail.com		संपर्क:8552882712

#### स्त्रोत

- १) हवामान पूर्वानुमान : प्रादेशिक हवामान केंद्र , मुंबई
- २) मागील हवामान : भात संशोधन केंद्र, पालघर

ठिकाण : कृषि विज्ञान केंद्र पालघर

दिनांक : २०.१०.२०२०

स्वाक्षरित

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