



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



अंक ८३ /२०२०

दिनांक १६ /१० /२०२०

कालावधी ५दिवस

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक १० /१०/२०२० ते १६ /१०/२०२०) सदर हवामान घटकांची नोंद भात संशोधन केंद्र, पालघर येथून घेण्यात आली आहे							हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक १७ /१० /२०२० सकाळी ८:३० पासून २१ /१० /२०२० सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
१०/१०	११/१०	१२/१०	१३/१०	१४/१०	१५/१०	१६/१०		१७ /१०	१८/१०	१९/१०	२० /१०	२१ /१०
०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	९.६	२९.४	पाऊस (मिमी)	१७	५	६	८	९
३२	३१.५	३१.५	३१.८	३१	३१.५	३३.२	कमाल तापमान (अं.से)	३२	३०	३१	३१	३१
२५	२५	२५	२५.५	२५.५	२५	२४.६	किमान तापमान (अं.से)	२५	२६	२६	२६	२६
							मेघाच्छादन (ऑक्टा)	६	८	७	७	८
९२	९२	९०	८७	९०	९२	९२	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	९१	९१	९४	९४	९३
८५	८६	७६	७८	७८	७९	-	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	६७	७०	७१	७३	७६
२.४	२.२	१.४	१.६	१.८	१.९	३.३	वान्याचा वेग (किमी/तास)	५	६	६	४	३
द.	वा. उ	आ.द.	ई. उ.	आ.पू.	वा. उ.	नै. द.	वान्याची दिशा	आ. पू.	आ.	आ.द.	आ.द.	आ.द.
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील							पाऊस (मिमी) १/१/२०२० पासून आजपर्यंत			पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा		
३९.०							३१०१.४			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 १७ ऑक्टोबर रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या ते मध्यम तसेच १८ ते २१ ऑक्टोबर दरम्यान अतिशय हलक्या ते हलक्या स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता वर्तवण्यात आली आहे व पृढील पाच दिवस आद्रतेत वाढ होण्याची शक्यता असून आकाश ढगाळ राहिल.</li> <li>विस्तारित श्रेणी अंदाजानुसार दिनांक २३ ते २९ ऑक्टोबर, २०२० दरम्यान कोंकण विभागासाठी पर्जन्यमान हा सरासरीपेक्षा जास्त राहिल.</li> </ul>
सामान्य सल्ला		<ul style="list-style-type: none"> <li>दिनांक १७ ऑक्टोबर २०२०, रोजी तुरळक 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 १८ ते २१ ऑक्टोबर दरम्यान अतिशय हलक्या ते हलक्या स्वरूपाचा पावसाची शक्यता असल्याने पाऊसाचा अंदाज घेवून तयार झालेल्या हळव्या भात पिकाची सकाळच्या वेळेस "वैभव" विळ्याच्या सहाय्याने जमिनीलगत कापणी करून सुरक्षित ठिकाणी ठेवावे व नंतर मळणी करावी. साठवणी अगोदर २ ते ३ उन्हे देऊन धान्य वाळवावे.</li> <li>निमगरवे भात पक्व होवू लागल्यास कापणी पूर्वी ८-१० दिवस भात खाचरातील पाणी बाहेर काढून टाकावे, शेतात पाणी साचू नये याची काळजी घेवून अतिरिक्त पाण्याचा निचरा होण्याची व्यवस्था करावी.</li> <li>पाऊसाची उघडझाप, ढगाळ वातावरण, तापमानात वाढ संभवत असल्याने पाणथळ भागातील गरवे भात जातीवर घट्ट लागवड आणि नत्र खताची अवाजवी मात्रा दिलेल्या खाचरातील साठलेल्या पाण्याचे तापमान वाढल्याने तपकिरी तुडतुड्यांचा</li> </ul>

		<p>प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे. तुडतुडे व त्यांची पिल्ले भाताच्या खोडातील अन्नरस शोषून घेतात, परिणामी भाताची पाने पिवळी पडतात आणि नंतर वाळतात. पिकाचे तपकिरी तुडतुड्यांचा प्रादुर्भाव सातत्याने लक्ष ठेवावे. जर रोपाच्या चुडात ५ ते १० तुडतुडे आढळल्यास थायामेथोक्झाम २५ टक्के डब्लूजी २ ग्रॅम किंवा अॅसिफेट ७५ टक्के पाण्यात विरघळणारी भुकटी २२.५ ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यातून फवारावे.</p>
नाचणी	दाणे भरणे ते काढणी अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> <li>दिनांक १८ ते २१ ऑक्टोबर अतिशय हलक्या ते हलक्या स्वरूपाचा पावसाची शक्यता असल्याने पावसाचा अंदाज पाहून तयार झालेल्या नाचणी पिकाची सकाळच्या वेळेस कापणी करून सुरक्षित ठिकाणी ठेवावे व नंतर मळणी करावी.</li> </ul>
फुलशेती		<ul style="list-style-type: none"> <li>मागील काही दिवस मध्यम ते जोरदार पाऊस झाल्याने फूल पीक क्षेत्रातील अतिरिक्त पाण्याचा निचरा होण्याची व्यवस्था करावी.</li> </ul>
चिक्	फळ धारणा	<ul style="list-style-type: none"> <li>मागील काही दिवस वादळी वाऱ्यासह मध्यम ते जोरदार पाऊस झाल्याने चिक्, आंबा, काजू आणि पपई तुटलेल्या फांद्या, गळालेली फळे पाने वेचून नष्ट करावे तसेच बागेतील अतिरिक्त पाणी साचले असल्यास निचरा होण्याची व्यवस्था करावी.</li> </ul>
केळी	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> <li>मागील काही दिवस वादळी वाऱ्यासह मध्यम ते जोरदार पाऊस झाल्याने केळी बागेतील तण व रोगट पाने काढून टाकावीत, बांध स्वच्छ करावेत, तसेच केळीच्या झाडांना योग्य भर देवून अतिरिक्त पाण्याचा निचरा होण्याची व्यवस्था करावी.</li> </ul>
फळ व भाजीपाला	रोपवाटिका	<ul style="list-style-type: none"> <li>मागील काही दिवस मध्यम ते जोरदार पाऊस झाल्याने फळ व भाजीपाला पिकाच्या रोपवतटीकेतील अतिरिक्त पाणी साचले असल्यास निचरा होण्याची व्यवस्था करावी.</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 : १६.१०.२०२०

स्वाक्षरित

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