



प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई आणि डॉ. बाळासाहेब सावंत कोंकण कृषि विद्यापीठ, दापोली
हवामानावर आधारीत कृषि सल्ला (ठाणे व पालघर जिल्हा)

(०२३५८) २८२३८७



अंक ६१/२०१९

दिनांक ३०/०७/२०१९

कालावधी ५ दिवस

डॉ. अशोककुमार चव्हाण,
विभाग प्रमुख,
कृषिविदया विभाग
९४२२३७३३९६

डॉ. विजय मोरे,
नोडल ऑफिसर,
कृषिविदया विभाग
९४२२३७४००१

डॉ. शितल यादव,
तांत्रिक अधिकारी
कृषिविदया विभाग
८३७९९०११६०

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक २४/०७/२०१९ ते ३०/०७/२०१९)							हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक ३१/०७/२०१९ सकाळी ८:३० पासून ०४/०८/२०१९ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
२४/०७	२५/०७	२६/०७	२७/०७	२८/०७	२९/०७	३०/०७		३१/०७	०१/०८	०२/०८	०३/०८	०४/०८
८२.४	१८७.०	१६.०	६.०	६.०	०.०	५२.०	पाऊस (मिमी)	८९	५५	४३	४८	४४
३३.२	२७.८	२९.६	-	-	-	-	कमाल तापमान (अं.से)	२९	३०	३०	३०	३०
२५.६	२५.२	२६.४	-	-	-	-	किमान तापमान (अं.से)	२५	२५	२५	२६	२६
६	२	१	-	-	-	-	मेघाच्छादन (ऑक्ट)	८	८	८	८	८
९७	९४	८३	-	-	-	-	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	९२	९२	९१	९२	९३
९८	८५	-	-	-	-	-	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	९०	८७	८२	८५	९०
५.३	४.९	५.७	-	-	-	-	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	२१	२१	२१	२३	२४
इ.उ.	इ.	इ.उ.	-	-	-	-	वाऱ्याची दिशा	नै.	नै.द.	प.	प.	नै.प.
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील							पाऊस (मिमी) १/१/२०१९ पासून आजपर्यंत	पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा				
३४९.४							२१६०.४	२३५९.६				

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक ३१ जुलै ते ४ ऑगस्ट २०१९ पर्यंत मुसळधार पाऊसाची शक्यता असून वाऱ्याचा वेगात वाढ संभवते.

दिनांक २६ जुलै ते १ ऑगस्ट, २०१९ साठी कोंकण विभागासाठी पर्जन्यमानाचा विस्तारित श्रेणी अंदाज हा सामान्यपेक्षा जास्त राहिल.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
भात	फुटवे अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> पुढील पाचही दिवस मुसळधार पाऊसाची शक्यता असल्याने भात खाचरातील अतिरिक्त पाणी बाहेर काढून टाकावे. पुढील पाचही दिवस मुसळधार पाऊसाची शक्यता असल्याने भात पुर्नलागवडीची कामे पूर्ण करून घ्यावीत.
नागली (नाचणी)	फुटवे अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> पुढील पाचही दिवस मुसळधार पाऊसाची शक्यता असल्याने नागली पिक क्षेत्रातील अतिरिक्त पाणी बाहेर काढून टाकावे.
नारळ	-	<ul style="list-style-type: none"> पुढील पाचही दिवस मुसळधार पाऊसाची शक्यता असल्याने नारळ बागेतील अतिरिक्त पाणी बाहेर काढून टाकावे.
चिक्	फलधारणा	<ul style="list-style-type: none"> चिक् वरील बुरशीजन्य रोगामुळे होणाऱ्या फळगळीच्या नियंत्रणासाठी करण्यात येणारी १ टक्का बोर्डोमिश्रणाची दुसरी फवारणी पाऊसाची तीव्रता जास्त असल्याने प्ढे ढकलावी व पाऊसाची तीव्रता झाल्यावर करण्यात यावी तसेच पाऊसामध्ये बोर्डोमिश्रण पानांवरून वाहून जावू नये म्हणून स्टिकर मिश्रणात मिसळून फवारणी करावी.
नवीन फळबाग	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> पुढील पाचही दिवस मुसळधार पाऊसाची शक्यता असल्याने नवीन लागवड केलेल्या फळबागेतील अतिरिक्त पाणी बाहेर काढून टाकावे.
केळी	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> पुढील पाचही दिवस मुसळधार पाऊसाची शक्यता असल्याने केळीबागेतील अतिरिक्त पाणी बाहेर काढून टाकावे.
भाजीपाला पिके	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> पुढील पाचही दिवस मुसळधार पाऊसाची शक्यता असल्याने भाजीपाला क्षेत्रातील अतिरिक्त पाणी बाहेर काढून टाकावे. पुढील पाचही दिवस वाऱ्याचा वेग जास्त असल्याने भेंडी, वांगी, टोमेटो, मिरची इ. पिकांना भर द्यावी आणि काठीचा आधार द्यावा.
दुभती जनावरे/ शेळ्या/ कुकुटपालन	-	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच जनावरांचे येणाऱ्या पाऊसापासून संरक्षण करावे.

सदर कृषि सल्ला पत्रिका डॉ. बाळासाहेब सावंत कोंकण कृषि विद्यापीठ, दापोली येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

अधिक माहितीसाठी नजीकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क करावा