



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



(०२३५८) २८२३८७

अंक ८६/२०१९

दिनांक २५/१०/२०१९

कालावधी ५ दिवस

डॉ. प्रशांत बोडके,  
विभाग प्रमुख,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२०४१३२५५

डॉ. विजय मोरे,  
नोडल ऑफिसर,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२२३७४००१

डॉ. शितल यादव,  
तांत्रिक अधिकारी  
कृषिविद्या विभाग  
८३७९९०११६०

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक १९/१०/२०१९ ते २५/१०/२०१९)							हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक २६/१०/२०१९ सकाळी ८:३० पासून ३०/१०/२०१९ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
१९/१०	२०/१०	२१/१०	२२/१०	२३/१०	२४/१०	२५/१०		२६/१०	२७/१०	२८/१०	२९/१०	३०/१०
०.०	३.४	१.०	५.४	४.०	०.०	२.०	पाऊस (मिमी)	१६	०	५	७	११
३४.४	२९.०	२८.०	३३.०	३१.६	३०.६	३१.६	कमाल तापमान (अं.से)	३०	३०	३१	३१	३२
२६.०	२५.०	२५.२	२५.०	२४.२	२४.२	२४.०	किमान तापमान (अं.से)	२५	२४	२४	२४	२५
२	२	१	२	२	२	२	मेघाच्छादन (ऑक्ट)	८	८	६	६	६
८६	८७	८३	७३	९०	८५	८१	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	७८	७८	८१	७९	७९
७७	७४	६२	७०	८३	६९	-	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	७१	७२	६५	६४	६१
०.७	१.१	०.९	१.७	१.६	१.७	१.९	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	१९.४	१४.१	१३.५	७.६	८.९
वा.प.	इ.उ.	नै.द.	नै.प.	वा.	शांत	नै.	वाऱ्याची दिशा	पू.	पू.	आ.	पू.	पू.
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील							पाऊस (मिमी) १/१/२०१९ पासून आजपर्यंत	पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा				
१५.८							४१७२.२	२३५९.६				

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक २६ ते ३० ऑक्टोबर, २०१९ रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या स्वरूपाच्या पाऊसाची शक्यता असून वाऱ्याच्या वेगामध्ये वाढ संभवते तसेच आकाश मेघाच्छादित राहील. दिनांक २५ ते ३१ ऑक्टोबर, २०१९ साठी कोंकण विभागासाठी पर्जन्यमानाचा विस्तारित श्रेणी अंदाज हा सामान्यपेक्षा जास्त राहील. सामान्य फरक वनस्पती निर्देशांक (NDVI) नुसार पालघर जिल्ह्यामध्ये वनस्पती निर्देशांक मध्यम स्वरूपाचा आणि प्रमाणित पर्जन्यमान निर्देशांक (SPI) नुसार मध्यम ओलावा स्थिती दर्शविण्यात आली आहे.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
भात	पक्व अवस्था	• पुढील पाच दिवस हलक्या स्वरूपाच्या पाऊसाची शक्यता असल्याने पाऊसाचा अंदाज घेवून तयार झालेल्या भात पिकाची सकाळच्या वेळेस जमिनीलगत कापणी व मळणी करून भात सुरक्षित ठिकाणी सुकण्यासाठी पसरून ठेवावे.
आंबा	पालवी	• ढगाळ व दमट वातावरणामुळे, आंब्याच्या नवीन पालवीवर करपा रोगाचा प्रादुर्भाव दिसून येण्याची शक्यता असल्याने प्रादुर्भाव दिसून आल्यास नियंत्रणासाठी १ टक्का बोर्डोमिश्रण किंवा ०.१ टक्का कार्बेन्डाझीम १० ग्रॅम प्रति १० लि. पाण्यात मिसळून फवारावे. • दिनांक २६ ते २८ दरम्यान वाऱ्याचा वेगात वाढ संभवत असल्याने नवीन लागवड केलेल्या कलमांना काठीचा आधार द्यावा. • ढगाळ व दमट वातावरणामुळे, आंब्याच्या नवीन येणाऱ्या पालवीवर तुडतुडे, शेंडे पोखरणारी आणि मिजमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असल्याने पालवीचे किडींपासून संरक्षण करण्यासाठी लॅम्बडासायहॅलोथीन ५ टक्के प्रवाही ६ मि.ली. किंवा क्विनोलफॉस २५ टक्के प्रवाही २५ मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून पाऊसाची उघडीप पाहून फवारणी करावी.
नारळ	फळधारणा	• दिनांक २६ ते २८ दरम्यान वाऱ्याचा वेगात वाढ संभवत असल्याने नवीन लागवड केलेल्या नारळाच्या रोपांना काठीचा आधार द्यावा.
• टिप : फवारणी पाऊसाची उघडीप असताना करावी.		
सदर कृषि सल्ला पत्रिका डॉ. बाळासाहेब सावंत कोंकण कृषि विद्यापीठ, दापोली येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीनुसार तयार करून प्रसारित करण्यात आली.		
अधिक माहितीसाठी नजीकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क करावा		