



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



(०२३५८) २८२३८७

अंक ९१/२०१८

दिनांक १३/११/२०१८

कालावधी ५ दिवस

डॉ. सुभाष चव्हाण,
विभाग प्रमुख,
कृषिविद्या विभाग
९४२२४३१०६७

डॉ. विजय मोरे,
नोडल ऑफिसर,
कृषिविद्या विभाग
९४२२३७४००१

डॉ. शितल यादव,
तांत्रिक अधिकारी
कृषिविद्या विभाग
८३७९९०११६०

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक ०७/११/२०१८ ते १३/११/२०१८)							हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक १४/११/२०१८ सकाळी ८:३० पासून १८/११/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
०७/११	०८/११	०९/११	१०/११	११/११	१२/११	१३/११		१४/११	१५/११	१६/११	१७/११	१८/११		
०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०		
३६.०	३६.०	३३.६	३३.६	३६.०	३६.०	३६.०	कमाल तापमान (अं.से)	३५	३५	३५	३५	३५		
२२.४	१८.४	१८.८	१९.०	१८.०	१७.५	१७.५	किमान तापमान (अं.से)	२१	२१	२२	२३	२३		
०	०	०	०	०	०	०	मेघाच्छादन (ऑक्ट)	२	०	०	२	०		
६४	९१	८४	९१	९०	९१	९१	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	५६	६३	४६	४६	४५		
४२	४०	४१	४०	३३	४४	३६	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	२७	२९	२५	२५	२६		
२.७	४.२	१.८	१.७	१.८	१.४	१.५	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	४	७	८	७	६		
-	-	-	-	-	-	-	वाऱ्याची दिशा	पू	ई.पू	ई.पू	ई.पू	ई.पू		
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील							०.०	पाऊस (मिमी) ११/२०१८ पासून आजपर्यंत			२३५९.६		पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा	२८३४.२

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक १४ ते १८ नोव्हेंबर २०१८ पर्यंत कमाल तापमानात वाढ होण्याची शक्यता आहे. दिनांक १४ व १७ नोव्हेंबर २०१८ रोजी आकाश अंशःता मेघाच्छादित राहिल.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
भात	पूर्व मशागत	• रब्बी उन्हाळी भात लागवड करण्यासाठी रोपवाटिका तयार करण्याची पूर्वतयारीची करण्यास सुरवात करावी.
नागली	कापणी	• तयार झालेल्या नागली पिकाची कणसे सकाळी विळ्याने कापून उन्हात वाळवावीत व नंतर मळणी करावी.
भुईमुग	पूर्व मशागत	• रब्बी भुईमुग लागवडीसाठी शेताची पूर्वतयारीची करण्यास सुरवात करावी. जमीन खोल नांगरून हेक्टरी १० टन चांगले कुजलेले शेणखत अथवा कंपोस्ट मातीत मिसळावे.
वाल	रोप	• वाल पिकातील तणांचे नियंत्रण करण्यासाठी पेरणीनंतर १५ दिवसांनी निंदनी करावी.
आंबा	पालवी	• नवीन लागवडीतील आंबा कलमाच्या जोडाखालील येणारी फुट वेळोवेळी काढून टाकावीत तसेच कलमाभोवती वाढलेली झुडपे व इतर काडी कचरा गोळा करून नष्ट करावीत.
नारळ	फळधारणा	• नारळ बागेतील सुकलेल्या झावळ्या, पालापाचोळा गोळा करून बाग स्वच्छ करून ७ ते ८ दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
केळी	-	• केळी बागेत ७ ते ८ दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
चिक्	-	• चिक् फळातील बी पोखरणान्या अळीच्या नियंत्रणासाठी चिक् बागेतील किडग्रस्त तसेच गळलेली सर्व फळे व पालापाचोळा गोळा करून जाळून नष्ट करावा. तसेच ५० टक्के प्रवाही प्रोफेनोफोस १५ मि. ली. किंवा १४.५ टक्के प्रवाही इंडोक्झाकार्ब ५ मि.ली किंवा २.८ टक्के प्रवाही डेल्टामेथ्रीन १० मि. ली. कीटकनाशकची आलटून पालटून प्रति १० लिटर पाण्यातून एक महिन्याच्या अंतराने दोन फवारण्या कराव्यात.
मसाला पिके		• काळीमिरी बागेत वेलाभोवती आवश्यकतेनुसार पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
फुल पिके	रोपवाटिका	• झेंडू व अस्टर फुलपिकांच्या रोपवाटीकेस नियमित पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
भाजीपाला/ फळबाग रोपवाटिका	रोपवाटिका	• वांगी व मिरची पिकांची रोपे लागवडीयोग्य झाली असल्यास पुर्नलागवड करावी. पुर्नलागवड करतेवेळी रोपे डायमिथोएट १ मिली प्रति लिटर पाण्याच्या द्रावणात ५ मिनिटे बुडवावी. लागवड सरीवरंब्यावर ६० x ६० से.मी. अंतरावर करावी. लागवडीनंतर लगेच पाणी द्यावे. • भाजीपाला तसेच फळबाग रोपवाटीकेस नियमित पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
दुभती जनावरे/ शेळ्या/ कुकुटपालन	-	• उपलब्ध असलेल्या हिरव्या चान्यापासून मुरघास तयार करण्यासाठी गवत, फुलावर असताना कापणी करून मुरघास तयार करून साठवण करावी.

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.