



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



(०२३५८) २८२३८७

अंक ८६/२०१८

दिनांक २६/१०/२०१८

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 २२/१०/२०१८ ते २६/१०/२०१८)					हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक २७/१०/२०१८ सकाळी ८:३० पासून ३१/१०/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
२२/१०	२३/१०	२४/१०	२५/१०	२६/१०		२७/१०	२८/१०	२९/१०	३०/१०	३१/१०
०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०
३३.०	३६.०	३७.०	३६.८	३३.६	कमाल तापमान (अं.से)	३६	३६	३६	३६	३६
२३.४	१८.८	१९.६	२०.०	२०.२	किमान तापमान (अं.से)	२२	२२	२३	२३	२३
०	०	०	०	०	मेघाच्छादन (ऑक्ट)	२	१	०	०	०
८८	८३	७०	८३	८७	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	६७	६७	६७	६७	६७
४३	१९	३२	५८	५६	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	६६	६६	६५	६५	६५
१.२	२.०	२.२	३.०	२.३	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	६	८	७	७	९
-	-	-	-	-	वाऱ्याची दिशा	ई.	ई.	पू.	पू.	ई.पू.
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील					पाऊस (मिमी) १/१२०१८ पासून आजपर्यंत	पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा				
०.०					२३५९.६	२८३४.२				

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक २९ ते ३१ ऑक्टोबर, २०१८ रोजी आकाश स्वच्छ सुर्याप्रकाशित व २७ व २८ ऑक्टोबर २०१८ रोजी आकाश अंशतः मेघाच्छादित राहिल.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
भात	पक्वता	<ul style="list-style-type: none"> तयार झालेल्या भात पिकाची सकाळी 'वैभव' विव्याने जमिनीलगत कापणी करून लगेच मळणी करून २ ते ३ उन्हे देऊन धान्य वाळवावे. खोडकिडीचा प्रादुर्भाव असलेल्या शेतातील भात पिकाच्या काढणी नंतर धसकटे गोळा करून नष्ट करावीत.
नागली	पक्वता	<ul style="list-style-type: none"> तयार झालेल्या नागली पिकाची कणसे सकाळी विव्याने कापून उन्हात वाळवावीत व नंतर मळणी करावी.
आंबा	पालवी	<ul style="list-style-type: none"> आंब्याच्या नवीन फुटलेल्या पालवीवर तुडतुड्यांचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास नियंत्रणासाठी डेल्टामेथ्रीन २.८ टक्के प्रवाही ९ मि. ली. किंवा मोनोक्रोटोफॉस ३६ टक्के प्रवाही १५ मि. ली. प्रती १० लि. पाण्यातून कलमावर फवारवावे.
नारळ	फळधारणा	<ul style="list-style-type: none"> तापमानात वाढ संभवत असल्याने नारळ बागेत माडाच्या बुंध्याभोवती आळे तयार करून ५ ते ६ दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी तसेच आळ्यामध्ये गवताचे १५ सें. मी. जाडीचे किंवा काळ्या प्लास्टिक कापडाचे आच्छादन करावे.
केळी	फळधारणा	<ul style="list-style-type: none"> केळी बागेतील रोगट आणि वाळलेली पाने नियमित कापून टाकावीत. तापमानात वाढ संभवत असल्याने केळी बागेत ७ ते ८ दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी तसेच आळ्यामध्ये गवताचे १५ सें. मी. जाडीचे किंवा काळ्या प्लास्टिक कापडाचे आच्छादन करावे.
चिक्	-	<ul style="list-style-type: none"> तापमानात वाढ संभवत असल्याने चिक् बागेत ७ ते ८ दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
मसाला पिके	-	<ul style="list-style-type: none"> तापमानात वाढ संभवत असल्याने मसाला बागेत ७ ते ८ दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
फुल पिके	रोपवाटिका	<ul style="list-style-type: none"> झेंडू व अस्टर फुलपिकांच्या रोपवाटीकेस नियमित पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
भाजीपाला/ फळबाग रोपवाटिका	रोपवाटिका	<ul style="list-style-type: none"> भाजीपाला रोपवाटीकेतील पिकावर पाने खाणारी अळी, पांढरी माशी, तुडतुडे, मावा इ. किडींचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास नियंत्रणासाठी मेलथिओन २० मिली किंवा डायमिथोएट १५ मिली प्रति १० लि. पाण्यात मिसळून १० ते १५ दिवसांच्या अंतराने फवारणी करावी. भाजीपाला तसेच फळबाग रोपवाटीकेस नियमित पाणी देण्याची व्यवस्था करावी.
दुभती जनावरे/ शेळ्या/ कुकुटपालन	-	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना हिरव्या चान्यासाठी चारा चवळी, मका या पिकांची लागवड करावी. जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोठ्यामध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. पशु वैदकांच्या मार्गदर्शनाखाली पक्ष्यांना रानीखेत प्रतिबंधक लसीकरण करून घ्यावे.

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.