



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



अंक ७७/२०१८

(०२३५८) २८२३८७

दिनांक २५/०९/२०१८

कालावधी
५ दिवस

डॉ. सुभाष चव्हाण,
विभाग प्रमुख,
कृषिविद्या विभाग
९४२२४३१०६७

डॉ. विजय मोरे,
नोडल ऑफिसर,
कृषिविद्या विभाग
९४२२३७४००९

डॉ. शितल यादव,
तांत्रिक अधिकारी
कृषिविद्या विभाग
८३७९९०११६०

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक २१/०९/२०१८ ते २५/०९/२०१८)					हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक २६/०९/२०१८ सकाळी ८:३० पासून ३०/०९/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
२१/०९	२२/०९	२३/०९	२४/०९	२५/०९		२६/०९	२७/०९	२८/०९	२९/०९	३०/०९
०	०	०	०	०	पाऊस (मिमी)	५	२	०	०	०
३३.०	३२.२	३१.०	३०.०	३०.०	कमाल तापमान (अं.से)	३४	३५	३६	३६	३७
२५.०	२६.६	२५.६	२६.०	२६.०	किमान तापमान (अं.से)	२५	२५	२६	२६	२७
-	-	-	-	-	मेघाच्छादन (ऑक्ट)	२	४	४	३	५
९३	८९	८७	८८	८९	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	८३	७९	७४	६४	६८
७०	७३	७६	७५	७६	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	५९	५४	४७	४१	४१
-	-	-	-	-	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	४	६	७	५	३
-	-	-	-	-	वाऱ्याची दिशा	नै.	नै.	द.	द.	आ.
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील					पाऊस (मिमी) १/१/२०१८ पासून आजपर्यंत	पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा				
०.०					२३५९.६	२८३४.२				

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक २६ व २७ सप्टेंबर २०१८ रोजी पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर २०१८ पर्यंत आकाश मेघाच्छादित राहील. दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर २०१८ पर्यंत वाऱ्याचा वेग ४ ते ७ किमी प्रति तास राहील.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
भात	फुलोरा ते दाणे भरण्याची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> निम गरवा भात पसवून दाणे भरण्याच्या व गरवा भात पसवण्याच्या अवस्थेत असल्याने भात खाचरात ५ -१० सें. मी. पाण्याची पातळी ठेवावी. हळवे भात पक्व होऊ लागल्यास शेतातील पाणी काढून टाकावे. पिवळ्या खोडकिडीच्या नियंत्रणासाठी लॅम्बडा सायहॅलोथ्रीन २.५ टक्के प्रवाही ६ मिली प्रति १० लिटर. पाण्यातून फवारावे. करपा रोगाच्या व्यवस्थापनासाठी ट्रायसायक्लोझोल ७५ % पा. मि. भुकटी ६ ग्रॅम प्रति १० लि. पाण्यातून फवारावे.
नागली	फुलोरा	<ul style="list-style-type: none"> नागलीवर कणसांवरील ढेकण्या किडीचा प्रादुर्भाव पीक दुधाळ अवस्थेत असताना दिसून आल्यास सायपरमेथ्रीन २५ टक्के प्रवाही ०.५ मि. ली. प्रति लिटर पाण्यात मिसळून फवारावी.
आंबा	पालवी	<ul style="list-style-type: none"> आंब्यावर फांदेमार रोगाचा प्रादुर्भाव आढळून आल्यास नियंत्रणासाठी १ टक्के बोर्डोमिश्रण किंवा कॉपर ऑक्सीक्लोराईड ०.२५ टक्के २.५ ग्रॅम प्रति लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. फांदेमार रोगाने मोठ्या फांद्यामधून डिक येत असल्यास रोगग्रस्त साल तासून त्या ठिकाणी बोर्डोमिश्रणाची पेस्ट लावावी.
नारळ	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> नारळ बागेतील सुकलेल्या झावळ्या, पालापाचोळा गोळा करून बाग स्वच्छ करावी.
चिकू	फळधारणा	<ul style="list-style-type: none"> चिकू बागेतील किडग्रस्त तसेच गळलेली सर्व फळे व पालापाचोळा गोळा करून जाळून नष्ट करावा.
केळी	--	<ul style="list-style-type: none"> केळी पिकामध्ये पर्णगुच्छ रोगाचा प्रादुर्भाव झाल्यास रोगग्रस्त झाडे मुनव्यासकट जमिनीतून समूळ उपटून नष्ट करावीत.
शेळ्या	--	<ul style="list-style-type: none"> शेळ्यांमध्ये जंताचा प्रादुर्भाव आढळून येण्याची शक्यता आहे. त्यासाठी शेळ्यांना अलबॅंटाझॉल ७.५ मि. ग्रॅम प्रति किलो वजनास या प्रमाणात औषध द्यावे.

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.