



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



अंक १९/२०१९

(०२३५८) २८२३८७

दिनांक ०५/०३/२०१९

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 २७/०२/२०१९ ते ०५/०३/२०१९)							हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक ०६/०३/२०१९ सकाळी ८:३० पासून १०/०३/२०१९ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
२७/०२	२८/०२	०१/०३	०२/०३	०३/०३	०४/०३	०५/०३		०६/०३	०७/०३	०८/०३	०९/०३	१०/०३
०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	-	पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०
२९.०	२९.०	३२.०	३०.४	३०.८	३१.०	-	कमाल तापमान (अं.से)	२९	२९	३०	३२	३२
१६.०	१७.४	१५.४	१५.६	१८.४	१९.०	-	किमान तापमान (अं.से)	२०	१९	२०	२१	२२
०	०	०	०	०	०	-	मेघाच्छादन (ऑक्ट)	१	०	०	२	०
८७	८२	५७	६२	९०	८६	-	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	७३	५९	४६	४२	४८
५१	२५	४०	५०	४८	५८	-	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	४४	३४	२७	२२	२४
३.१	३.६	५.३	२.८	३.०	३.०	-	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	६	६	८	५	५
शांत	इ.उ.	शांत	आ.पू.	शांत	नै.	-	वाऱ्याची दिशा	ई.उ.	ई.	ई.	ई.	ई.पू.
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील							पाऊस (मिमी) १/१/२०१८ पासून आजपर्यंत	पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा				
०.०							०.०	२३५९.६				

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक ६ ते १० मार्च, २०१९ पर्यंत कमाल तापमानात वाढ होण्याची शक्यता आहे. दिनांक ६ ते १० मार्च, २०१९ पर्यंत वाऱ्याचा वेग वाढण्याची शक्यता आहे.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
उन्हाळी भात	फुटवे अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> उन्हाळी भात पिकातील तणाचे व्यवस्थापन करावे तसेच पिकास नत्राचा दुसरा हप्ता फुटवे येण्याच्या वेळी (पुनर्लागवडीनंतर ३० ते ४० दिवसांनी) हेक्टरी ४० कि.ग्रॅ. नत्र (८७ कि.ग्रॅ. युरिया प्रती हे.) देण्यात यावा तसेच भात खाचरात पाण्याची पातळी ५ ते १० सें. मी. ठेवावी.
भुईमुग	आऱ्या अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> बाऱ्पीभवनामध्ये वाढ होत असल्याने भुईमुग पिकास जमिनीच्या मगदुरानुसार ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने पाणी दयावे. विनाआच्छादानावर लागवड केलेल्या भुईमुग पिकामध्ये गरजेनुसार खुरपणी करावी जेणेकरून जमिनीत हवा खेळती राहिल व पिक तणमुक्त राहिल्याने पिकाच्या शाखीय वाढीस चालना मिळेल.
आंबा	फलधारणा अवस्था (वाटाणा अवस्था)	<ul style="list-style-type: none"> तापमानातील होणाऱ्या बदलामुळे आंब्याची फळगळ होण्याची शक्यता आहे. फळगळ कमी करण्यासाठी फळधारणा झाल्यावर पाण्याच्या उपलब्धतेनुसार आंब्याच्या झाडास १५० ते २०० लिटर पाण्याच्या ३ ते ४ पाळ्या १५ दिवसांच्या अंतराने दयाव्यात आणि झाडाच्या बुंध्याभोवती आच्छादनाचा वापर करावा. आंब्याचे उत्पन्न वाढविण्यासाठी व फळांची प्रत सुधारण्यासाठी फळे वाटाणा, गोटी व सुपारी एवढी असताना १ टक्के पोटॅशियम नायट्रेटची फवारणी करावी. पुढील पाचही दिवस वाऱ्याचा वेग जास्त असल्याने नवीन लागवड केलेल्या कलमांना काठीचा आधार दयावा.
नारळ	-	<ul style="list-style-type: none"> तापमानात वाढ संभवत असल्याने, नारळ बागेत ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी तसेच आळ्यामध्ये ओलावा टिकविण्यासाठी नारळाच्या शेंड्या पुराव्यात आणि झावळ्यांचे आच्छादन करावे.
चिक्	फुलोरा	<ul style="list-style-type: none"> तापमानात वाढ संभवत असल्याने, चिक् बागेत ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी तसेच आच्छादनाचा वापर करावा. चिक् पिकामध्ये फुलकळी पोखरणाऱ्या अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येण्याची शक्यता असल्याने नियंत्रणासाठी इमामेक्टीन बेन्झॉएट ५ टक्के एस. जी. ४.५ ग्रॅम किंवा डेल्टामेथ्रीन २.८ टक्के प्रवाही १० मि. ली. किंवा लॅम्बडा सायहॅलोथ्रीन ५ टक्के प्रवाही १० मि. ली. किंवा प्रोफेनोफोस ४० टक्के प्रवाही १० मि. ली. प्रती १० लिटर पाण्यात या पैकी कोणत्याही एका कीटकनाशकाची फवारणी ५० टक्के फुले आल्यावर एकूण तीन फवारण्या एक महिन्याच्या अंतराने मार्च, एप्रिल व मे मध्ये कराव्यात. तसेच किडीच्या सर्वेक्षणासाठी निळ्या रंगाच्या प्रकाशसापळा बागेत बसवावा.
केळी	-	<ul style="list-style-type: none"> तापमानात वाढ संभवत असल्याने, केळी बागेत ७ ते ८ दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची सुधारित सिंचन पद्धतीचा वापर करावा तसेच आच्छादनाचा वापर करावा. पुढील पाचही दिवस वाऱ्याचा वेग जास्त असल्याने नवीन लागवड केलेल्या केळी बागेत काठीचा आधार दयावा.
फुलपिके	फुल अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> मोगरा पिकामध्ये काढणी योग्य असलेल्या फुलांची काढणी सकाळच्या वेळेस करावी.
भाजीपाला/ फळबाग रोपवाटिका	फलधारणा	<ul style="list-style-type: none"> टोमॅटो, वांगी, मिरची पिकावर पाने खाणारी अळी, तुडतुडे, मावा किडींचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास नियंत्रणासाठी मॅलेथीऑन २० मि.ली. किंवा डायमेथोएट १५ मि.ली. १० लिटर पाण्यात मिसळून १०-१५ दिवसांच्या अंतराने फवारणी करावी. फळबाग रोपवाटिकेस, नवीन लागवड केलेल्या फळबागा तसेच भाजीपाला पिकास पाणी देण्याची व्यवस्था करावी. काजू पिकाची मृदकाष्ठ पद्धतीने कलमे करण्यासाठी खुंट म्हणून वापरण्यात येणाऱ्या रोपांसाठी काजू बियांची पिशवी मध्ये रुजवणी करावी.
दुभती जनावरे/ शेळ्या/ कुकुटपालन	-	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ पाणी पुरवठ्याची व्यवस्था करावी. दिवसाच्या कमाल तापमानात वाढ संभवत असल्याने कोंबड्यांचे व जनावरांचे उष्णतेपासून संरक्षण करावे.
<p>सदर कृषि सल्ला पत्रिका डॉ. बाळासाहेब सावंत कॉकण कृषि विद्यापीठ, दापोली येथील ग्रामीण कृषि मॉडम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.</p> <p>अधिक माहितीसाठी नजीकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क करावा</p>		