



प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई आणि डॉ. बाळासाहेब सावंत कॉकण कृषि विद्यापीठ, दापोली

हवामानावर आधारीत कृषि सल्ला (खेड तालुका)



(०२३५८) २८२३८७

अंक १५/२०१९

डॉ. सुभाष चव्हाण,
विभाग प्रमुख,
कृषिविद्या विभाग
९४२४४३१०६७

दिनांक १८/०२/२०१९

डॉ. विजय मोरे,
नोडल ऑफिसर,
कृषिविद्या विभाग
९४२२३७४००१

कालावधी ५ दिवस

डॉ. शितल यादव,
तांत्रिक अधिकारी
कृषिविद्या विभाग
८३७९१०११६०

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक १२/०२/२०१९ ते १८/०२/२०१९)							हवामानाचे घटक		हवामान पूर्वानुमान (दिनांक १९/०२/२०१९ सकाळी ८:३० पासून २३/०२/२०१९ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
१२/०२	१३/०२	१४/०२	१५/०२	१६/०२	१७/०२	१८/०२		१९/०२	२०/०२	२१/०२	२२/०२	२३/०२	
-	-	-	-	-	-	-	पाऊस (मिमी)	०.०	०.०	०.०	०.०	-	
-	-	-	-	-	-	-	कमाल तापमान (अं.से)	२९.९	३०.१	३०.१	३३.३	-	
-	-	-	-	-	-	-	किमान तापमान (अं.से)	१६.९	१७.५	१८.५	१९.३	-	
-	-	-	-	-	-	-	मेंगाच्छादन (ऑक्टा)	०	०	०	०	-	
-	-	-	-	-	-	-	सकाळची सापेक्ष आंद्रता	६४	७८	७९	६१	-	
-	-	-	-	-	-	-	दुपारची सापेक्ष आंद्रता	२२	२३	३१	२३	-	
-	-	-	-	-	-	-	वाज्याचा वेग (किमी/तास)	००७	००६	००८	००८	-	
-	-	-	-	-	-	-	वाज्याची दिशा	वा.उ.	वा.उ.	उ.	झ.पू.	-	
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील							पाऊस (मिमी) १९/२०१९ पासून आजपर्यंत	पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा					
--							--	--					

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक १९ ते २२ फेब्रुवारी २०१९ पर्यंत कमाल व किमान तापमान साधारण राहील.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
वाल	काढणी अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> वाल पिकाची काढणी जसजशा शेंगा वाळतील तसतीशी शेंगांची तोडणी करून ४ ते ५ दिवस शेंगा उन्हात वाळवाळ्यात व मळणी करावी किंवा शेंगा झाडावर वाळल्यानंतर पिकाची कापणी करून झाडे खल्यावर ३ ते ४ दिवस उन्हात वाळवावीत व नंतर मळणी करावी. साठवणुकीमध्ये झुंग्याचा उपद्रव टाळण्यासाठी वाळाचे दाणे मातीच्या खळीचा थर देऊन चांगले वाळवावे.
आंबा	मोहोर व फलधारणा अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> सध्या आंबा पिकामध्ये मोहोर फुलण्याची व वाटायाच्या आकाराची फळे येण्याची अवस्था असून त्यावर तुडुड्याच्या आणि फुलिकडीच्या प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असल्यामुळे मोहोर संरक्षण वेळापत्रकानुसार पाचवी फवारणी (चौथ्या फवारणीनंतर १५ दिवसांच्या अंतराने) डायमेथोएट ३० टक्के प्रवाही १० मि. ली किंवा लॅम्बडा सायर्हैलोथ्रीन ५ टक्के प्रवाही ६ मि. ली. + भुरी रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्झाकोनॅझ्नोल ५ मि. ली. किंवा पाण्यात विरघळणारे ८० टक्के गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. फळगळ कमी करण्यासाठी फलधारणा झाल्यावर पाण्याच्या उपलब्धतेनुसार १५० ते २०० लिटर पाणी प्रती झाडास या प्रमाणात १५ दिवसांच्या अंतराने ३ ते ४ पाळ्या दयाव्यात. फळ वाटणा आकाराचे असताना फळाचा आकार, फळाचे वजन फळामधील साका आणि फळमाशीपासून संरक्षण करण्यासाठी २५ x २० आकाराची पेपर पिशवी लावावी.
काजू	बी अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> काजूमध्ये सध्या मोहोर व बी अवस्था असून त्यावर फुलिकडीचा व टेकण्या किडीचा (टी मॉर्स्कीटो बग) प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असल्याने नियंत्रणासाठी लॅम्बडा सायर्हैलोथ्रीन ५ टक्के प्रवाही ६ मि. ली. कीटकनाशकाची प्रति १० लि. पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. (सदर कीटकनाशकास लेबल क्लेम नाहीत) नवीन काजू लागवडीतील कलमांना गवताचे आच्छादन करून नियमित पाणी दयावे.
नारळ	-	<ul style="list-style-type: none"> नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी नारळ बागेमध्ये शेणखताच्या खड्यात अळ्यांना मारण्यासाठी दर दोन महिन्यांनी कलोरोपायरीफॉस २० मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी. नारळ बागेत ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने पाणी देण्याची व्यवस्था करावी तसेच आळ्यामध्ये ओलावा टिकविण्यासाठी नारळाच्या शेंड्या पुराव्यात आणि झावळ्यांचे आच्छादन करावे.
भाजीपाला/ फळबाग रोपवाटिका	काढणी अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> वेलवारीय भाजीपाला पिकावर फळमाशीच्या प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असल्याने माशीच्या नियंत्रणासाठी शेतात “रक्षक” सापाळा प्रति हेक्टरी ४ नग या प्रमाणात लावावेत. उन्हाती हंगामात भेंटीची लागवड ४५ x १५ से.मी. अंतरावर करावी. लागविच्या वेळेस १५ टन शेणखत, ७२ किलो युरिया, ३१३ किलो सिंगल सुपर फोस्फेट आणि ८३ किलो म्युरोट ॲफ पोटाश प्रती हेक्टरी खालीची मात्र दयावे. फळबाग रोपवाटिकास, नवीन लागवड केलेल्या फळबागा तसेच भाजीपाला पिकास पाणी देण्याची व्यवस्था करावा.
दुभती जनावरे/ शेळ्या/ कुकुटपालन	-	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ पाणी पुरवठ्याची व्यवस्था करावी. किमान तापमानात घट होत असल्याने रात्रीच्या वेळेस जनावरांच्या गोठ्यात तसेच कोंबड्यांच्या शेड मध्ये गरजेनुसार विजेचे बल्ब आणि शेडभोवती पडदे गुंडाळावे व दिवसा गोठ्याची दारे व खिडक्या खुली ठेवावीत जेणे करून हवा खेळती राहील.
सदर कृषि सल्ला पत्रिका डॉ. बाळासाहेब सावंत कॉकण कृषि विद्यापीठ, दापोली		
करण्यात आली.		
अधिक माहितीसाठी नजीकच्या कृषी विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषी अधिकारी यांच्याशी संपर्क करावा		