



प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई आणि डॉ. बाळासाहेब सावंत कोंकण कृषि विद्यापीठ, दापोली  
हवामानावर आधारित कृषि सल्ला (रत्नागिरी जिल्हा)  
(०२३५८) २८२३८७



अंक ३७/२०१८

दिनांक ०८/०५/२०१८

कालावधी ५ दिवस

डॉ. सुभाष चव्हाण,  
विभाग प्रमुख,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२२४३१०६७

डॉ. विजय मोरे,  
नोडल ऑफिसर,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२२३७४००९

प्रा. विरेश चव्हाण,  
तांत्रिक अधिकारी,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२२०६५३४४

मागील हवामान सारांश दि. ०४/०५/२०१८ ते ०८/०५/२०१८	
पाऊस (मिमी)	: ०.०
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	: ०.०
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	: ३६३३.५
कमाल तापमान (अं.से)	: ३२.५-३४.०
किमान तापमान (अं.से)	: २१.५-२३.५
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (:)	: ८४-९५
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (:)	: ६७-७४
वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	: ४.५-४.७

हवामान पूर्वानुमान (०९/०५/२०१८ सकाळी ८:३० पासून १३/०५/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	०९/०५	१०/०५	११/०५	१२/०५	१३/०५
पाऊस (मिमी)	:	०	०	०	२	२
कमाल तापमान (अं.से)	:	३६	३८	३६	३६	३६
किमान तापमान (अं.से)	:	२६	२७	२८	२८	२८
मेघाच्छादन (ऑक्टो)	:	१	१	१	३	४
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (:)	:	८१	८३	८४	८१	८२
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (:)	:	६९	६३	६४	७३	६९
वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	:	००७	००९	००३	००४	००६
वाऱ्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

**हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:**

दिनांक १२ व १३ मे, २०१८ रोजी पावसाची शक्यता आहे. दिनांक ९ ते १३ मे, २०१८ पर्यंत अवकाश अंशतः मेघाच्छादित राहिल. दिनांक ९ ते १३ मे, २०१८ पर्यंत वाऱ्याचा वेग ४ ते ९ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भात	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>खरीप हंगामाच्या पूर्वतयारीसाठी जमिनीची नांगरट करून जमिन उन्हात तापू द्यावी.</li> </ul>
भुईमूग	काढणी	<ul style="list-style-type: none"> <li>तयार झालेल्या भुईमूग शेगांची काढणी करून शेगा उन्हामध्ये ४ ते ५ दिवस चांगल्या वाळवाव्यात व वाळलेल्या शेगांची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.</li> </ul>
कडधान्य पिके	काढणी	<ul style="list-style-type: none"> <li>तयार झालेल्या कडधान्य पिकांची सकाळी आणि संध्याकाळी काढणी करून उन्हात व्यवस्थित वाळवावे. वाळलेली पिकांची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.</li> </ul>
आंबा, काजू	फळधारणा आणि फळे काढणी	<ul style="list-style-type: none"> <li>आंबा फळांवर फळमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, फळमाशीच्या नियंत्रणासाठी आंबा बागेत विद्यापीठाने शिफारस केलेले हेक्टेरी ४ या प्रमाणात रक्षक फळमाशी सापळे लावावेत.</li> <li>आंब्यामध्ये मोठ्या आकाराची काढणीची फळे तयार झाली असून ती काढणीच्या अवस्थेत आहेत. तयार फळे सकाळी दहाच्या अगोदर व दुपारी चारच्या नंतर झेल्याच्या सहाय्याने ८० ते ८५ टक्के पक्वतेला काढावीत. काढलेली फळे साका टाळण्यासाठी व उष्णतेपासून बचाव करण्यासाठी सावलीत ठेवावीत.</li> <li>काढणी पश्चात बुरशीजन्य रोगापासून आंबा फळांचे संरक्षण करण्यासाठी काढणीनंतर लगेचच फळे ५२° सें.अं. तापमानाच्या पाण्यात १० मिनिटे बुडवून काढावीत आणि नंतर सावलीत वाळवावीत. काढलेली तयार फळे पिकवण्यासाठी ती ६.५ मि.ली इथ्रेल १० लिटर पाणी या द्रावणात ५ मिनिटे बुडवून नंतर सावलीत वाळवावीत. डॉ. बाळासाहेब सावंत कोंकण कृषि विद्यापीठाने शिफारस केलेले कोरोगोटेट फायबर बॉक्सच्या सहाय्याने आंब फळांची पॅकिंग करावी. शक्यतो आंब्याची वाहतूक रात्रीच्यावेळी करावी. फळे काढणीच्या किमान ८ दिवस अगोदर झाडावर कोणतेही औषध फवारू नये.</li> <li>काजू झाडावरील रोठा या किडीच्या नियंत्रणासाठी रोठ्याच्या अळ्या १५ मि. मी. आकाराच्या पटाशीच्या सहाय्याने काढून टाकाव्यात व क्लोरोपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) १० मि. लि. प्रति लिटर या प्रमाणात द्रावण तयार करून प्रादुर्भित भाग त्या द्रावणाने चांगला भिजवावा व उरलेले द्रावण झाडाच्या बुंध्यालगत मुळाशी ओतावे.</li> <li>काजू बी तयार झालेली आहे. तयार झालेल्या बीयांची काढणी करून ती उन्हामध्ये योग्यप्रकारे वाळवावी.</li> <li>विद्यापीठाने शिफारस केल्याप्रमाणे काजू बोंडापासून विविध टिकावू पदार्थ तयार करावेत.</li> <li>नवीन फळबाग लागवड करण्यासाठी फळपिकांच्या शिफारस अंतरानुसार खड्डे खोदून तयार करावेत.</li> </ul>
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>सरासरी तापमानात वाढ झाल्यामुळे नारळाच्या बागेला ५ ते ६ दिवसांनी आणि सुपारी बागेला ४ ते ५ दिवसांच्या अंतराने पाणी द्यावे.</li> <li>नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये शेणखताच्या खुड्यात दर दोन महिन्यांनी मिथील पॅरिथिऑन २ टक्के भुकटी मिसळावी.</li> <li>नारळावरील सोंड्या भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही क्लोरोपायरीफॉस नरसळ्याच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंटच्या सहाय्याने बंद करावे.</li> </ul>
भाजीपाला लागवड	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>भाजीपाला (वांगी, टोमॅटो, मिरची व नवलकोल) पिकांमध्ये भुमि रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्झाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारावे.</li> <li>वेलवर्गीय भाजीपाला पिकांमध्ये फळमाशीच्या नियंत्रणासाठी प्रति हेक्टेर ४ रक्षक सापळे लावावेत.</li> </ul>
दुभती जनावरे/शेळ्या/कुकुटपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोठ्यामध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी.</li> <li>जनावराना हिरव्या चान्यासाठी झुडूपवर्गीय व बहुवर्षीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी.</li> <li>दुभत्या जनावराना १ ते १.५ किलो खुराक, १५ ते २० किलो हिरवी वैरण व ४ ते ५ किलो वाळलेली वैरणी द्यावी.</li> <li>सर्वसाधारण एका शेळीस ३-४ किलो हिरवा चारा, २ ते २.५ किलो वाळलेला चारा व ३०० ग्रॅम खुराक प्रतिदिन द्यावा.</li> <li>जनावरांचे उष्णतेपासून योग्यते संरक्षण करावे. गोठ्यामध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी तसेच जनावराना सावलीत बांधावे.</li> <li>ब्रॉयलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवड्यांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खावा द्यावे.</li> <li>दिवसाचे कमाल तापमान वाढत असल्याने कोंबड्यांचे उष्णतेपासून संरक्षण करावे.</li> <li>पोल्ट्री शेडच्या छपरार वाळलेले गवताचे अच्छादन करावे व शेडच्याभावेती गोणपाठ बांधून ओले करावे. जनावराना सावलीत बांधावे</li> </ul>
सुचना	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>निरनिराळे किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.</li> </ul>

