



प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई आणि डॉ. बाळासाहेब सावंत कोकण कृषि विद्यापीठ, दापोली
हवामानावर आधारीत कृषि सल्ला (रायगड जिल्हा)

(०२३५८) २८२३८७



अंक ३१ / २०१८

दिनांक १७/०४/२०१८

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. १३/०४/२०१८ ते १७/०४/२०१८	
पाऊस (मिमी)	: ०.०
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	: ०.०
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	: ४२६९.८
कमाल तापमान (अं.से)	: ३९.२-४१.४
किमान तापमान (अं.से)	: २१.०-२३.२
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ६५-७६
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: १८-३४
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ४.३-५.०

हवामान पूर्वानुमान (१८/०४/२०१८ सकाळी ८:३० पासून २२/०४/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	१८/०४	१९/०४	२०/०४	२१/०४	२२/०४
पाऊस (मिमी)	:	०	०	०	०	०
कमाल तापमान (अं.से)	:	३६	३७	३८	३५	३६
किमान तापमान (अं.से)	:	२८	२६	२८	२७	२७
मेघाच्छादन (ऑक्टा)	:	४	३	२	२	०
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	८८	८०	८७	८३	७३
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	४१	३६	२६	३१	२९
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:	००५	००२	००६	००६	००७
वाच्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक १८ ते २१ एप्रिल २०१८ पर्यंत अवकाश अशत: मेघाच्छादित राहिल. दिनांक १८ ते २२ एप्रिल, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग २ ते ७ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
उन्हाळी भात	फुलोरा	<ul style="list-style-type: none"> रळ्यी-उन्हाळी भात पिकातील तणाचे व्यवस्थापन करावे आणि तसेच फुलोरा अवस्थेत असलेल्या भात पीकास क ५५ किलो युरीया प्रती हेक्टर तिसरा हप्ता द्यावा. व शेतातील पाण्याची पातळी ५ से.मी. ठेवावी.
कडधान्य पिके	काढणी	<ul style="list-style-type: none"> तयार झालेल्या कडधान्य पिकाळी सकाळी आणि संध्याकाळी काढणी करून उन्हात व्यवस्थित वाळवावे. वाळलेली पिकांची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.
आंबा, काजू	फलधारणा	<ul style="list-style-type: none"> फलधारणा झालेल्या आंबा झाडास उपलब्धतेनुसार शक्य आहे तिथे प्रति झाडास १० दिवसांच्या अंतराने १५० ते २०० लिटर पाणी द्यावे. आंबा फढावार फलमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी आंबा बागेत विद्यापीठाने शिफारस केलेले हेक्टरी ४ या प्रमाणात रक्षक फलमाशी सापेळे लावावेत. आंब्यामध्ये मोठ्या आकाशाची काढणीची फले तयार झाली असून ती काढणीच्या अवस्थेत आहेत. तयार फले सकाळी दहाच्या अगोदर व दुपारी चारच्या नंतर झेल्याच्या सहाय्यान ८० ते ८५ टक्के पकवतेला काढावीत. काढलेली फले साका टाळण्यासाठी व उण्ठातेपासून बचाव करण्यासाठी सावलीत ठेवावीत. काढणी पश्चात बुरशीजन्य रोगापासून आंबा फलांचे संरक्षण करण्यासाठी काढणीनंतर लगेचव फले ५ ग्रॅम कार्बो-डिझिम १० लिटर पाणी या द्रावणात १० मिनिटे बुडवावीत आणि नंतर सावलीत वाळवावीत. काढलेली तयार फले पिकवण्यासाठी ती ६.५ मि.ली इंथ्रेल १० लिटर पाणी या द्रावणात ५ मिनिटे बुडवून नंतर सावलीत वाळवावीत. डॉ. बाळासाहेब सावंत कोकण कृषि विद्यापीठानी शिफारस केलेले कोरेगोटेड फायबर बॉक्सच्या सहाय्याने आब फलांची पैकिंग करावी. शक्यतो आंब्याची वाहतूक रात्रीच्यावेळी करावी. फले काढणीच्या किमान ८ दिवस अगोदर झाडावर कोणतेही औषध फवारू नये. काजू झाडावरील रोठा या किडीच्या नियंत्रणासाठी रोठ्याच्या अळया १५ मि. मी. आकाशाच्या 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 बुंधालगत मुळाशी ओतावे. काजू बी तयार झालेली आहे. तयार झालेल्या बीयांची काढणी करून ती उन्हामध्ये योग्यप्रकारे वाळवावी. विद्यापीठाने शिफारस केल्याप्रमाणे काजू बोंडापासून विविध टिकावू पदार्थ तयार करावेत.
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> सरासरी तापमानात वाढ झाल्यामुळे नारळाच्या बागेला ५ ते ६ दिवसांनी आणि सुपारी बागेला ४ ते ५ दिवसांच्या अंतराने पाणी द्यावे. नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये शेणखताच्या खड्यात तर दोन महिन्यांनी मिथील पैरथिओ१२ टक्के भुक्टी मिसळावी. नारळावरील सौंडया भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाढून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही क्लोरोपायरीफॉस नरसळ्याच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेट्याच्या सहाय्याने बंद करावे.
भाजीपाला लागवड		<ul style="list-style-type: none"> भाजीपाला (वांगी, टोमॅरो, मिरची व नवलकोल) पिकांमध्ये भुरी रोगापासून नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्जाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारावे. वेलवारीय भाजीपाला पिकांमध्ये फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी प्रति हेक्टर ४ रक्षक सापेळे लावावेत.
दुभती जनावरे/शेळ्या/कुकुरपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ थंड पाणी पुरवठयाची व्यवस्था करावी. जनावरांना हिरव्या चाच्यासाठी खुदूपवर्गीय व बहुवर्षीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी. दुभत्या जनावरांना १ ते १.५ किलो खुराक, १५ ते २० किलो हिरवी वैरण व ४ ते ५ किलो वाळलेली वैरणी द्यावी. सर्वसाधारण एका शेळीस ३-४ किलो हिरवा चारा, २ ते २.५ किलो वाळलेला चारा व ३०० ग्रॅम खुराक प्रतिदिन द्यावा. जनावरांने उण्ठातेपासून योग्यते संरक्षण करावे. गोठयामध्ये व शेडमध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. ब्रायलर पश्चाना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवडयांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे. दिवसांने कमाल तापमान वाढत असल्याने कोबड्यांचे उण्ठातेपासून संरक्षण करावे.
सुन्ना	—	<ul style="list-style-type: none"> निरनिराळे किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.