



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

(०२३५८) २८२३८७



अंक ३८/२०१८

दिनांक ११/०५/२०१८

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. ०७/०५/२०१८ ते ११/०५/२०१८	
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
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ४.५-४.७

हवामान पूर्वानुमान (१२/०५/२०१८ सकाळी ८:३० पासून १६/०५/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)					
हवामानाचे घटक	: १२/०५	: १३/०५	: १४/०५	: १५/०५	: १६/०५
पाऊस (मिमी)	: ०	: ४	: ०	: ०	: ०
कमाल तापमान (अं.से)	: ३४	: ३४	: ३६	: ३६	: ३७
किमान तापमान (अं.से)	: २६	: २७	: २७	: २६	: २८
मेघाच्छादन (ऑक्टा)	: १	: ३	: ५	: ३	: ३
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (-)	: ६८	: ७६	: ७१	: ८१	: ९०
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (-)	: ६८	: ६१	: ६६	: ६४	: ६०
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ००३	: ००६	: ००५	: ००५	: ००५
वाच्याची दिशा	: नै.प.	: नै.द.	: नै.द.	: नै.द.	: नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक १३ मे, २०१८ रोजी पावसाची शक्यता आहे. दिनांक १२ ते १६ मे, २०१८ पर्यंत अवकाश अंशतः मेघाच्छादित राहिल. दिनांक १२ ते १६ मे, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग ३ ते ६ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भात	—	● खरीप हंगामाच्या पूर्वतयारीसाठी जमिनीची नांगरट करून जमिन उन्हात तापू द्यावी.
भुइमूळे	काढणी	● तयार झालेल्या भुइमूळे शेंगाची काढणी करून शेंगा उन्हामध्ये ४ ते ५ दिवस चागल्या वाळवाव्यात व वाळलेल्या शेंगाची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.
कडधान्य पिके	काढणी	● तयार झालेल्या कडधान्य पिकांची सकाळी आणि संध्याकाळी काढणी करून उन्हात व्यवस्थित वाळवावे. वाळलेली पिकांची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.
आंबा, काजू	फलधारणा आणि फले काढणी	<ul style="list-style-type: none"> ● आंबा फलांवर फलमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी आंबा बागेत विद्यापीठाने शिफारस केलेले हेक्टरी ४ या प्रमाणात रक्षक फलमाशी सापेळे लावावेत. ● आंब्यामध्ये मोठ्या आकाराची काढणीची फले तयार झाली असून ती काढणीच्या अवस्थेत आहेत. तयार फले सकाळी दहाच्या अगोदर व तुपारी चारच्या नंतर झोल्याच्या सहाय्यान ८० ते ८५ टक्के पक्वतेला काढावीत. काढलेली फले साका याळण्यासाठी व उण्ठेपासून बचाव करण्यासाठी सावलीत ठेवावीत. ● काढणी पश्चात बुशीजन्य रोगापासून आंबा फलांचे संरक्षण करण्यासाठी काढणीनंतर लगेचन फले ५२° सें.अं. तापमानाच्या पाण्यात १० मिनिटे बुडवून काढावीत आणि नंतर सावलीत वाळवावीत. काढलेली तयार फले पिकवण्यासाठी ती ६.५ मि.ली इंचेल १० लिटर पाणी या द्रावणात ५ मिनिटे बुडवून नंतर सावलीत वाळवावीत. डॉ. बालासाहेब सावंत कोकण कृषि विद्यापीठानी शिफारस केलेले कोरेगोटेड फायवर बॉक्सच्या सहाय्याने आंब फलांची पॅकिंग करावी. शक्यतो आंब्याची वाहतूक ग्रीष्मी ग्रीष्मीवेळी करावी. फले काढणीच्या किमान ८ दिवस अगोदर झाडावर कोणतेही औषध फवारू नये. ● काजू झाडावरील रोठा या किडीच्या नियंत्रणासाठी रोठयाच्या अळ्या १५ मि. मी. आकाराच्या पटाशीच्या सहाय्याने काढून टाकाव्यात व क्लोरोपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) १० मि. लि. प्रति लिटर या प्रमाणात द्रावण तयार करून प्रादुर्भाव 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. ● नवीन फलवाग लागवड करण्यासाठी फलपिकांच्या शिफारस अंतरानुसार खड्डे खोदून 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 दयावे. ● नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये शेणखुताच्या खड्ड्यात तर दोन महिन्यांनी मिथील पॅर्सिथॉन २ टक्के भुक्टी मिसळावी. ● नारळावरील सोंडया भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमित्राच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही क्लोरोपायरीफॉस नरसळ्याच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेटन्चा सहाय्याने बंद करावे.
भाजीपाला लागवड		<ul style="list-style-type: none"> ● भाजीपाला (वांगी, टोमॅटो, मिरची व नवलकोल) पिकांमध्ये भुरी रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्टाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळाणी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवागवे. ● वेलवर्गीय भाजीपाला पिकांमध्ये फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी प्रति हेक्टर ४ रक्षक सापेळे लावावेत.
दुभती जनावरे/ शेळ्या/ कुकुटपालन	-	<ul style="list-style-type: none"> ● जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोठयामध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. ● जनावराना हिरव्या चाच्यासाठी शुद्धपवर्णीय व बहुवर्षीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी. ● दुभत्या जनावरांना १ ते १.५ किलो खुराक, १५ ते २० किलो हिरव्या वैरण व ४ ते ५ किलो वाळलेली वैरणी द्यावी. ● सर्वसाधारण एका शेळीस ३-४ किलो हिरव्या चाचा, २ ते २.५ किलो वाळलेला चाचा व ३०० ग्रॅम खुराक प्रतिदिन दयावा. ● जनावरांचे उण्ठेपासून योग्यते संरक्षण करावे. गोठयामध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी तसेच जनावरांना सावलीत बांधावे. ● ब्रॉयलर पश्चाना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवड्यांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे. ● दिवसाचे कमाल तापमान वाढत असल्याने कोंडवांचे उण्ठेपासून संरक्षण करावे. ● पोल्ट्री शेंडन्या छपरावर वाळलेले गवताचे अळ्डादन करावे व शेंडन्याभावेती गोणपाठ बांधून ओले करावे. जनावरांना सावलीत बांधावे
सुचना	-	<ul style="list-style-type: none"> ● निरनिराळे किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.

