



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



अंक २७/२०१८

दिनांक ०३/०४/२०१८

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. ३०/०३/२०१८ ते ०३/०४/२०१८	
पाऊस (मिमी)	०.०
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	०.०
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	३६३३.५
कमाल तापमान (अं.से)	३१.६-४०.०
किमान तापमान (अं.से)	१८.०-२२.५
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (:)	९४-९८
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (:)	८८-९३
वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	३.८-४.७

हवामान पूर्वानुमान (०४/०४/२०१८ सकाळी ८:३० पासून ०८/०४/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	०४/०४	०५/०४	०६/०४	०७/०४	०८/०४
पाऊस (मिमी)	:	०	०	०	२	२
कमाल तापमान (अं.से)	:	३२	३४	३२	३२	३४
किमान तापमान (अं.से)	:	२२	२२	२२	२२	२३
मेघाच्छादन (ऑक्ट)	:	०	०	१	५	१
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (:)	:	८०	८४	९०	८७	८९
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (:)	:	३६	३२	४०	४१	३७
वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	:	००९	००५	००३	००४	००३
वाऱ्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक ७ व ८ एप्रिल, २०१८ रोजी पावसाची शक्यता आहे. दिनांक ६ ते ८ एप्रिल २०१८ पर्यंत अवकाश अंशतः मेघाच्छादित राहिल. दिनांक ४ ते ८ एप्रिल, २०१८ पर्यंत वाऱ्याचा वेग ३ ते ९ किमी प्रति तास राहिल. आहे.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भुईमूग	फुलोरा अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> बाष्पीभवनामध्ये वाढ होत असल्याने भुईमूग पिकाला पेरणीनंतर ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने पाणी द्यावे. त्याचप्रमाणे लागवडीनंतर ४५-६० दिवसांनी पिकावर रिकामे पिंप फिरवावे. त्यामुळे आऱ्या जमिनीत जाण्यास व शेगा चांगल्या पोसण्यास मदत होते.
कडधान्य पिके	काढणी	<ul style="list-style-type: none"> तयार झालेल्या कडधान्य पिकांची सकाळी आणि संध्याकाळी काढणी करून उन्हात व्यवस्थित वाळवावे. वाळलेली पिकांची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.
आंबा, काजू	फळधारण	<ul style="list-style-type: none"> वाऱ्याच्या वेगात पुढील कालावधीत वाढ होण्याची शक्यता लक्षात घेवून आंबे लागलेल्या फांद्यांना आधार द्यावा. तसेच नवीन लागवड केलेल्या फळझाडांना वाऱ्याच्या वेगापासून संरक्षणासाठी आधार द्यावा. तापमानातील आणि सापेक्ष आर्द्रतेत होणाऱ्या बदलामुळे आंब्याची फळगळ होण्याची शक्यता आहे. फळधारण झालेल्या आंब्याच्या झाडास १५० ते २०० लि. पाण्याच्या दोन पाळ्या १५ दिवसांच्या अंतराने द्याव्यात आणि झाडाच्या बुध्दाभावती अच्छादनाचा वापर करावा. दिनांक ७ आणि ८ एप्रिल रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता असल्यामुळे आंबा फळांचे फळमाशीपासून संरक्षण करण्यासाठी डागरहीत आंबा फळांना कागदी/वर्तमानपत्रापासून बनविलेल्या पिशव्यांचे आवरण घालावे. दिनांक ७ आणि ८ एप्रिल रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता असल्यामुळे आंबा पिकावर करपा रोगाचा प्रादुर्भाव झाला असल्यास करपा रोगाच्या नियंत्रणासाठी आंबा पिकावर थायोफिनेट मिथाईल १ ग्रॅम प्रति लिटर किंवा कार्बेन्डॅझीम १ ग्रॅम प्रति लिटर किंवा प्रोपीनेब २ ग्रॅम प्रति लिटर किंवा कार्बेन्डॅझीम १२ टक्के + मॅन्कोझेब ६३ टक्के १० ग्रॅम पैकी कोणत्याही एका बुरशीनाशकाची प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारावे. आंबा फळांवर फळमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, फळमाशीच्या नियंत्रणासाठी आंबा बागेत विद्यापीठाने शिफारस केलेले हेक्टरी ४ या प्रमाणात रक्षक फळमाशी सापळे लावावेत. काजू पिकावर टेकण्याचा (टी मॉस्किटो) प्रादुर्भाव दिसून येताच त्याच्या नियंत्रणासाठी लॅम्बडा सायहॅलॉथ्रिन ५ टक्के प्रवाही ६ मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवाराणी करावी तसेच करपा रोगाच्या नियंत्रणासाठी थायोफिनेट मिथाईल १ ग्रॅम प्रति लिटर किंवा कार्बेन्डॅझीम १ ग्रॅम प्रति लिटर किंवा प्रोपीनेब २ ग्रॅम प्रति लिटर किंवा कार्बेन्डॅझीम १२ टक्के + मॅन्कोझेब ६३ टक्के १ ग्रॅम प्रति लिटर पाण्यात मिसळून फवारावे. (सदर नमुद केलेले किटकनाशक लेबलकलेम नाही.) काजूमध्ये काही ठिकाणी काढणी योग्य बी तयार झालेले आहे.तयार झालेल्या बियांची काढणी करून ती उनामध्ये वाळवावी.
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 खुड्यात दर दोन महिन्यांनी मिथील पॅरिथिऑन २ टक्के भुकटी मिसळावी. नारळावरील सोंडया 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.
भाजीपाला लागवड	—	<ul style="list-style-type: none"> भाजीपाला (वांगी, टोमॅटो, मिरची व नवलकोल) पिकांमध्ये भुरी रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्झाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारावे. वेलवर्गीय भाजीपाला पिकांमध्ये फळमाशीच्या नियंत्रणासाठी प्रति हेक्टर ४ रक्षक सापळे लावावेत.
दुभती जनावरे/शेळ्या/कुकुटपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ थंड पाणी पुरवठ्याची व्यवस्था करावी. जनावरांना हिरव्या चान्यासाठी झुडूपवर्गीय 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. जनावरांचे उष्णतेपासून योग्यते संरक्षण करावे. गोठ्यामध्ये व शेडमध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. ब्रॉयलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवड्यांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे. दिवसाचे कमाल तापमान वाढत असल्याने कोंबड्यांचे उष्णतेपासून संरक्षण करावे.
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.