



प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई आणि डॉ. बाळासाहेब सावंत कोकण कृषि विद्यापीठ, दापोली
हवामानावर आधारीत कृषि सल्ला (रत्नगिरी 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 सारंश	
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
वाच्याचा 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
मेशाच्छादन (ऑक्टा)	:	०	०	१	५	१
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (:)	:	८०	८४	९०	८७	८१
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (:)	:	३६	३२	४०	४१	३७
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:	००९	००५	००३	००४	००३
वाच्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.प.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक ७ व ८ एप्रिल, २०१८ रोजी पावसाची शक्यता आहे. दिनांक ६ ते ८ एप्रिल २०१८ पर्यंत अवकाश अंशत: मेशाच्छादित राहिल. दिनांक ४ ते ८ एप्रिल, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग ३ ते ९ किमी प्रति तास राहिल. आहे.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भुइमूळे	फुलोरा अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> बाप्पीभवनामध्ये वाढ होत असल्याने भुईमूळे पिकाळा पेरेणीनंतर ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने पाणी द्यावे. त्याच्रप्रमाणे लागवडीनंतर ४५-६० दिवसांनी पिकावर रिकामे पिप पिकवावे. त्यामुळे आच्या जमिनीत जाण्यास व शेंगा 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	फलधारणा	<ul style="list-style-type: none"> वाच्याच्या वेगात पुढील कालावधीत वाढ होण्याची शक्यता लक्षात घेवून आंबे लागलेल्या फांद्यांना आधार द्यावा. तसेच नवीन लागवड केलेल्या फलझाडाना वाच्याच्या वेगापासून संरक्षणासाठी आधार द्यावा. तापमानातील आणि सापेक्ष आर्देतेत होण्याच्या बदलामुळे आंब्याची फलगळ होण्याची शक्यता आहे. फलधारणा झालेल्या आंब्याच्या झाडास १५० ते २०० लि. पाण्याच्या दोन पाळ्या १५ दिवसांच्या अंतराने दयाव्यात आणि झाडाच्या बुध्याभोवती अच्छादनाचा वापर करावा. दिनांक ७ आणि ८ एप्रिल रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता असल्यामुळे आंबा फलांचे फलमाशीपासून संरक्षण करण्यासाठी डागरहीत आंबा फलांना कागदी/वर्तमानपत्रापासुन बनविलेल्या पिशव्यांचे आवरण घालावे. दिनांक ७ आणि ८ एप्रिल रोजी तुरळक ठिकाणी हलक्या स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता असल्यामुळे आंबा पिकावर करणा रोगाचा प्रादुर्भाव झाला असल्यास करणा रोगाच्या नियंत्रणासाठी आंबा पिकावर थायोफिनेट मिथाईल १ ग्रॅम प्रती लिटर किंवा कार्बेनडॅझीम १ ग्रॅम प्रती लिटर किंवा प्रोपीनेब २ ग्रॅम प्रती लिटर किंवा कार्बेंडॅझीम १२ टक्के + मॅन्कोझेब ६३ टक्के १० ग्रॅम पैकी कोणत्याही एका बुरशीनाशकाची प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारावे. आंबा फलांवर फलमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी आंबा बागेत विद्यापीठाने शिफारस केलेले हेक्टरी ४ या प्रमाणात रक्षक फलमाशी सापले लावावेत. काजू पिकावर ढेकण्याचा (टी मॉस्फिटो) प्रादुर्भाव निसून येताच त्याच्या नियंत्रणासाठी लॅम्बडा सायहॅलोथ्रिन ५ टक्के प्रतीही ६ मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवाराणी करावी तसेच करणा रोगाच्या नियंत्रणासाठी थायोफिनेट मिथाईल १ ग्रॅम प्रती लिटर किंवा कार्बेनडॅझीम १ ग्रॅम प्रती लिटर किंवा प्रोपीनेब २ ग्रॅम प्रती लिटर किंवा कार्बेंडॅझीम १२ टक्के + मॅन्कोझेब ६३ टक्के १० ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून फवारावे. (सदर नमुद केलेले किटकनाशक लेवलकलेम नाही.) काजूमध्ये काही ठिकाणी काढणी योग्य बी तयार झालेली 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 खड्युतात दर दोन महिन्यांनी मिथील पैरंथिअॉन २ टक्के भुक्टी मिसळावी. नारळावरील सेंड्या भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० टक्के प्रतीही क्लोरोपायरीफॉस नरसळ्याच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंटच्या सहाय्याने बंद करावे.
भाजीपाला लागवड		<ul style="list-style-type: none"> भाजीपाला (वांगी, टोमेंटो, भिरची व नवलकोल) पिकांमध्ये भुरी रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्टाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारावे. वेलवरीय भाजीपाला पिकामध्ये फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी प्रति हेक्टर ४ रक्षक सापले लावावेत.
दुधती/जनावरे/शेळ्या/कुकुरपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ थंड पाणी पुरुवरयाची व्यवस्था करावी. जनावरांना हिरव्या चान्यासाठी झुऱ्हपवरीय व बहुवरीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी. दुधत्या 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 दयावा. जनावरांचे उण्णतेपासून योग्यते संरक्षण करावे. गोठयामध्ये व शेडमध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. ब्रॉयलर पश्चाना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवड्यांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे. दिवसाचे कमाल तापमान वाढत असल्याने कोंबड्याचे उण्णतेपासून 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.