



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

(०२३५८) २८२३८७



अंक ४४/२०१८

दिनांक ०१/०६/२०१८

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. २८/०५/२०१८ ते ०१/०६/२०१८	
पाऊस (मिमी)	: ०.०
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	: ६.०
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	: ३६३३.५
कमाल तापमान (अं.से)	: ३३.०-३५.०
किमान तापमान (अं.से)	: २५.०-२७.५
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (-)	: ८५-९५
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (-)	: ७१-८८
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ४.८-१०.५

हवामान पूर्वानुमान (०२/०६/२०१८ सकाळी ८:३० पासून ०६/०६/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	०२/०६	०३/०६	०४/०६	०५/०६	६/०६
पाऊस (मिमी)	:	३	५	१०	०	४
कमाल तापमान (अं.से)	:	३४	३३	३३	३३	३३
किमान तापमान (अं.से)	:	२६	२५	२५	२५	२६
मेघाच्छादन (ऑक्टा)	:	७	७	७	६	७
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (-)	:	८०	८९	८९	९०	८८
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (-)	:	६८	६७	६३	६६	६३
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:	००२	००३	००२	००३	००४
वाच्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.प.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक २ ते ४ व ६ जून, २०१८ रोजी पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २ ते ६ जून २०१८ पर्यंत अवकाश मेघाच्छादित राहिल. दिनांक २ ते ६ जून २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग २ ते ४ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भात	पुर्वतयारी	<ul style="list-style-type: none"> भात पेरणीसाठी गादी वाफे तयार करताना प्रथम जमीन नांगरून ढेकले फोडावीत आणि प्रती चौरस मिटर १ किलो शेणखत जमिनीत मिसळावे. जमिनीचा उतार लक्षात घेऊन, उंच निच्याच्या जागी तळाशी १२० सें.मी. उंचीचे उतारनुसार योग्यत्या लंबावै गादीवाफे तयार करावेत. वाप्यांना प्रती आर क्षेत्रास १ कि.ग्रॅ. युरिया व ३ कि.ग्रॅ. सिंगल सुपर फॉस्फेट द्यावे. खरीप हंगामसाठी लागणाच्या वियाण्यांचे तसेच रासायनिक आणि सेंद्रीय खताची साठवण करावी.
भुईमूळ	काढणी	<ul style="list-style-type: none"> तयार झालेल्या भुईमूळ शेणांची काढणी करून शेणा उन्हामध्ये ४ ते ५ दिवस चोगल्या वाळवाव्यात व वाळलेल्या शेणांची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.
आंबा, काजू	फल्खारणा आणि फळे काढणी	<ul style="list-style-type: none"> पावसाची शक्यता असल्याने आंबा फल्खार फल्खारासाठी प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, फल्खारासाठी आंबा बांगेत विद्यापीठाने शिफारस केलेले हेक्टरी ४ या प्रमाणात रशक फल्खाराशी सापले लावावेत. आंब्यामध्ये मोठ्या आकाशाची काढणीची फळे तयार झाली असून ती काढणीच्या अवस्थेत आहेत. तयार फळे सकाळी दहाच्या आगोदर व दुपारी चारच्या नंतर झेल्याच्या सहाय्यान ८० ते ८५ टक्के पक्वतेला काढावीत. काढलेली फळे साका काढायासाठी व उणतेपासून बचाव करायासाठी सावलीत ठेवावीत. काढणी पश्यात बुशीजन्य रोगासून आंबा फल्खारे सरक्षण करण्यासाठी काढणीनंतर लगेचव फळे ५२° सें.मी. तापमानाच्या पाण्यात १० मिनिटे बुडवून काढावीत आणि नंतर सावलीत वाळवावीत. काढलेली तयार फळे 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 कोरोगोटेड फायवर बॉक्सच्या सहाय्याने आंबा फल्खाची पैकंग करावी. शक्यतो आंब्याची वाहतूक रात्रीच्या वेळी करावी. फळे काढणीच्या किमान ८ दिवस आगोदर झाडावर कोरेगेटी औषध फवारून नये. पावसाच्या सुरुवातीला काजू आणि आंबा झाडाना खोडीकीचीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असते. यासाठी बागेमध्ये प्रकाश सापल्याचा वापर करून जे किटकनाशक जमा होतील ते किटकनाशक मिश्रीत पाण्यात बुडवून नष्ट करून ताकावेत. तयेच खोडकिडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास ज्याटिकाणी प्रादुर्भाव झाला असेल त्याकिंवा साल १५ मि.पी. पटाशीच्या सहाय्याने काढून खोड किडीला मारून ताकावे. नंतर हा भाग क्लोरोपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) ५ मि.लि. लिटर या प्रमाणात द्रावण तयार करून प्रादुर्भित भाग त्या द्रावणाने चांगला भिजवावा. तसेच क्लोरोपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) १० मि.लि. + ५० मि.लि. रॉकेल खोडकिडीच्या छिद्रामध्ये ओतावे. फलझांची लागवड करावाच्या जागेवर साफ सफाई करून द्यावी. आंबा लागवडीसाठी १० X १० मीटर (भन लागवडीसाठी ५ X ५ मीटर) आणि काजूसाठी ७ X ७ मीटर आंतरावर ०.६ X ०.६ मीटर आकाशाचे खड्डे खणून ते चांगली माती आणि ३-४ घेमेले शेणखत, आणि २ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट या मिश्रणाने भरून ठेवावेत.
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियवणासाठी बागेमध्ये शेणखताच्या खड्डुत दर दोन महिन्यांती मिश्रील पैंपेश्थांन २ टक्के भुक्ती मिसळावी. नारळावरील सोंडया भुंगा या किडीच्या नियवणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही क्लोरोपायरीफॉस रसरक्षणाच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंटच्या सहाय्याने बंद करावे. सुपारीवरील कोरेगेट हा बुशीजन्य रोग असून त्याच्या नियवणासाठी पावसाळा सुरु होण्यापूर्वी झाडावरील वाळलेल्या झावल्या, शिंपुटे काढून पाणांच्या बेचक्यात १ टक्का वोडो मिश्रणाची फवारणी करावी. कोरेगेटाच्या यशस्वी नियवणासाठी ०.३ टक्के एलिएट (फॉम्सटील एल ८० टक्के पाण्यात त्याच्या नियवणासाठी बागवडर ३ ग्रॅम १ लीटर पाण्यात) या बुशीनीशकाचे द्रावण सुपारी झाडाना मुळावाटे पाच हप्प्यात देण्यात यावे. यासाठी सुपारी झाडाची अन्न घेणारी दोन मुळे निवडून त्याची टोके कापून द्यावीत. वरील प्रमाणे बुशीनीशकाचे द्रावण तयार करून प्रव्येकी १०० मि.ली. या प्रमाणात दोन प्लास्टिक पिशव्यात भरून कापलेली मुळे पिशवीत व्यवस्थित बुडवून पिशव्या मुळाला बांधून द्याव्यात. सदरचे बुशीनीशकाचे द्रावण सुरु होण्यापूर्वी द्यावे. नारळ लागवडीसाठी ७.५ X ७.५ मीटर अंतरावर १ X १ X १ मीटर आकाशाचे, आणि सुपारीसाठी २.७ X २.७ मीटर अंतरावर ०.६ X ०.६ मीटर आकाशाचे खड्डे खणून ते चांगली माती आणि ३-४ घेमेले शेणखत, आणि २ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट या मिश्रणाने भरून ठेवावेत.
भाजीपाला आणि फल्खार रोपवाटीका		<ul style="list-style-type: none"> वेलवर्गीय भाजीपाल्याची लागवड करावी त्याच्या नियवणासाठी बागेमध्ये शेणखताच्या खड्डुत दर दोन रोपवाटील अंतर १.५ मी. व दोन वेलातील अंतर ९० सें.मी. ठेवावे आणि लागवड करताना प्रत्येक वेलाला २ किलो शेणखत व ५० ते ६० ग्रॅम मिश्रण भरून ठेवावेत. भेडीची लागवड सरी पध्दतीने ६० X ४५ सें.मी. अंतरावर करावी. रोपवाटीकेतील कलमे आणि रोपाच्या पावसाळी हंगामात पिशव्या भरून योग्यात योग्य ती साठवण करावी.
दुभती जनवरे/शेळ्या/कुकुटपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोडायामधे हवा खेळती राहिल याची काळजी द्यावी. जनावरांना हिरव्या चाच्यासाठी शुद्धपवर्गीय व बहुवर्षीय वैररणीच्या पिकांची लागवड करावी. दुभत्या जनवरांना 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 येणांच्या पावसापासून योग्याते संरक्षण करावे. ब्रॉयलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवड्यांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे.
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.