



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

(०२३५८) २८२३८७



अंक ४६/२०१८

दिनांक ०८/०६/२०१८

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 सावंत	
दि. ०४/०६/२०१८ ते ०८/०६/२०१८	
पाऊस (मिमी)	३४.६
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	५०.८
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	३६.३२.५
कमाल तापमान (अं.से)	३१.८—३३.०
किमान तापमान (अं.से)	२२.०—२४.८
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	९३—९६
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	८३—९१
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	२.४—५.९

हवामान पूर्वानुमान (०९/०६/२०१८ सकाळी ८:३० पासून १३/०६/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	०९/०६	१०/०६	११/०६	१२/०६	१३/०६
पाऊस (मिमी)	:	१२१	१४१	९८	६४	५३
कमाल तापमान (अं.से)	:	२८	२९	३०	३१	३१
किमान तापमान (अं.से)	:	२३	२३	२४	२४	२४
मेघाच्छादन (ऑक्टो)	:	८	८	८	७	७
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	:	८५	८६	८६	८६	८६
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	:	९५	९६	९६	९५	९५
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:	०१०	०१३	०१३	०१२	०१४
वाच्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक ९ ते १३ जून, २०१८ पर्यंत पावसाची शक्यता आहे. दिनांक ९ ते १३ जून २०१८ पर्यंत अवकाश मेघाच्छादित राहिल. दिनांक ९ ते १३ जून २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग १० ते १४ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भात	पुर्वतयारी	<ul style="list-style-type: none"> भाताची पेरणी उरकून घ्यावी. पेरणी करताना वियाण्यास २.५ ग्रॅम प्रति किलो वियाणे या प्रमाणात थायरम हे बुरशीनाशक चोळावे. जाड दाण्याच्या जातीसाठी हेक्टरी ५० ते ६० कि.ग्रॅम, बारीक दाण्याच्या जातीसाठी हेक्टरी ३५ ते ४० कि. ग्रॅम. आणि संकरित जातीसाठी २० कि. ग्रॅम. वियाणे वापरावे. पेरणी करताना वापराना प्रती आर क्षेत्रास १ कि.ग्रॅ. युरिया व ३ कि.ग्रॅ. सिंगल सुपर फॉस्फेट घ्यावे. रोपवाटिकेली तणांच्या बांदोवस्तासाठी पेरणीनंतर वाफे ओले होताच ऑक्टोडायारजील (६ ई.सी.) प्रती लिटर पाण्यात ३ मिली या प्रमाणात प्रति गुंटा क्षेत्रावर ५ लिटर या प्रमाणात एक सारखे फवारावे.
आंबा, काजू	लागवड	<ul style="list-style-type: none"> फलझांची लागवड करावयाच्या जागेवर साफ सफाई करून घ्यावी. आंबा लागवडीसाठी १० X १० मीटर (घन लागवडीसाठी ५ X ५ मीटर) आणि चिक्क लागवडीसाठी १० X १० मीटर अंतरावर १ X १ X १ मीटर आकाराचे आणि काजूसाठी ७ X ७ मीटर अंतरावर ०.६ X ०.६ X ०.६ मीटर आकाराचे खड्डे खणून ते चांगली माती आणि ३—४ घमेले शेणखत, २ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट आणि वाळवीच्या नियंत्रणासाठी १०० ग्रॅ. फॉलीडॉल पावडर किंवा ५० ग्रॅम दाणेदार क्लोरोपायरीफॉस या मिश्रणाने भरून ठेवावेत. पावसाच्या सुरुवातीला काजू आणि आंबा झाडांना खोडीकीडीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असते. यासाठी वागेमध्ये प्रकाश सापल्याचा वापर करून जे किटकनाशक जमा होतील ते किटकनाशक मिश्रीत पाण्यात बुडवून नष्ट करून याकवेत. तयेच खोडकिडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास ज्याडिकाणी प्रादुर्भाव झाला असेल त्याडिकाणची साल १५ मि.मी. पटाशीच्या सहाय्याने काढून खोड किडीला मारून याकावे. नंतर हा भाग क्लोरोपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) ५ मि. लि. प्रति लिटर या प्रमाणात द्रावण तयार करून प्रादुर्भित भाग त्या द्रावणाने चांगला भिजवावा. तसेच क्लोरोपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) १० मि. लि. + ५० मि.ली. रॅकेल खोडकिडीच्या छिद्रामध्ये ओतावे.
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये शेणखताच्या खड्ड्यात दर दोन महिन्यांनी मिश्रील पैरंश्यांतॅ २ टक्के भुकटी मिसळावी. नारळावरील सोंड्या भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर किमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० में.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही क्लोरोपायरीफॉस नसळ्याच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंटच्या सहाय्याने बंद करावे. कोळेगोगाच्या यशस्वी नियंत्रणासाठी ०.३ टक्के एलिप्ट (फॉसिटील एल ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी पावडर ३ ग्रॅम १ लीटर पाण्यात) या बुरशीनाशकाचे द्रावण सुपारी झाडांना मुळावरै पाच हप्त्यात देण्यात यावे. यासाठी सुपारी झाडाची अन्न घेणारी दोन मुळे निवडून त्याची टोके कापून घ्यावीत. वरील प्रमाणे बुरशीनाशकाचे द्रावण तयार करून प्रत्येकी १०० मि.ली. या प्रमाणात दोन ल्यास्टिक पिशव्यात भरून कापलेली मुळे पिशवीत व्यवस्थित बुडवून पिशव्या मुळाला बांधून घ्याव्यात. संदरचे बुरशीनाशक पावसाळा सुरु होण्यापूर्वी घावे. नारळ लागवडीसाठी ७.५ X ७.५ मीटर अंतरावर १ X १ X १ मीटर आकाराचे, आणि सुपारीसाठी २.७ X २.७ मीटर अंतरावर ०.६ X ०.६ X ०.६ मीटर आकाराचे खड्डे खणून ते चांगली माती आणि ३—४ घमेले शेणखत, आणि २ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट या मिश्रणाने भरून ठेवावेत.
भाजीपाला/आणि फल्ट्याग/रोपवाटीका	—	<ul style="list-style-type: none"> वेलवारीय भाजीपाल्याची लागवड करावी त्यासाठी दोन गेंडेतील अंतर १.५ मी. व दोन वेलातील अंतर ९.० में. मी. ठेवावे आणि लागवड करताना प्रत्येक वेलाला २ किलो शेणखत व ५० ते ६० ग्रॅम मिश्रखत (सुफला) मातीत मिसळून दयावे. भेडीची लागवड सरी पद्धतीने ६० X ४५ में.मी. अंतरावर करावी. रोपवाटीकेली कलमे आणि रोपाच्या पावसाळी हंगामात पिशव्या भरण्यासाठी पोयटा माती तसेच सेंद्रीय खताची योग्य ती साठवण करावी.
दुभरी जनावरे/शेळ्या/कुकुटपाल	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गेठायामध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. जनावराना हिरव्या चान्यासाठी बुडूपवर्गीय व बहुवर्गीय वैराणीच्या पिकांची लागवड करावी. दुभर्या जनावराना १ ते १.५ किलो खुराक, १५ ते २० किलो हिरवी वैराणे व ४ ते ५ किलो वाळलेली वैराणी घ्यावी. सर्वसाधारण एका शेळीस ३—४ किलो हिरवा चारा, २ ते २.५ किलो वाळलेला चारा व ३०० ग्रॅम खुराक प्रतिदिन दयावा. जनावरांचे येणाऱ्या पावसासून योग्यते संरक्षण करावे. ब्रॉयलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार—सहा आठवडयांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य घ्यावे.
सुचना	—	<ul style="list-style-type: none"> निरनिश्चले किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महागढूऱ्या शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.