



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

(०२३५८) २८२३८७



अंक ५२/२०१८

दिनांक २९/०६/२०१८

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. २५/०६/२०१८ ते २९/०६/२०१८	
पाऊस (मिमी)	५९८.५
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	९७०.५
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	३६३३.५
कमाल तापमान (अं.से)	२५.२-२९.२
किमान तापमान (अं.से)	२०.०-२४.०
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	९१-१००
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	९१-१००
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	४.३-१०.९

हवामान पूर्वानुमान (३०/०६/२०१८ सकाळी ८:३० पासून ०४/०७/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)					
हवामानाचे घटक	: ३०/०६	: ०१/०७	: ०२/०७	: ०३/०७	: ०४/०७
पाऊस (मिमी)	: ७९	: २३	: ३४	: ५८	: ६८
कमाल तापमान (अं.से)	: ३०	: ३२	: ३२	: ३२	: ३२
किमान तापमान (अं.से)	: २५	: २५	: २६	: २६	: २६
मेघाच्छादन (ऑक्टा)	: ८	: २	: ४	: ५	: ६
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	: ९४	: ९२	: ९२	: ९२	: ९२
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (ः)	: ८२	: ७८	: ७५	: ७६	: ७५
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ००९	: ०१३	: ००९	: ००६	: ००७
वाच्याची दिशा	: नै.प.	: नै.द.	: नै.द.	: नै.प.	: नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक ३० जून ते ४ जुलै, २०१८ पर्यंत पावसाची शक्यता आहे. दिनांक ३० जून ते ४ जुलै, २०१८ पर्यंत अवकाश मेघाच्छादित राहिल. दिनांक ३० जून ते ४ जुलै, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग ६ ते १३ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भात	पुर्वतयारी	<ul style="list-style-type: none"> भात खाचारमधील अतिरिक्त पाणी काढून टाकावे व पाण्याची योग्य पातळी नियंत्रित करावी. भात क्षेत्रातील वाधाची वाश बंदीस्ती करावी. भात पिकाची पुनर्लागण (लावणी) करण्याकरिता खरीप हंगामात (पावसाळी) १२ ते १५ सें. मी. उंचीची पाच ते सहा पाने फुटलेली २२ ते २५ दिवसांची रोपे लावणीसाठी वापरावीत. चिखलण्याच्या वेळी ४० किलो नव्र, ५० किलो स्फुरद आणि ५० किलो पालाया प्रती हेक्टर खाताची मात्रा द्यावी. भाताच्या रोपांची लावणी २० X १५ सें. मी. अंतर टेवून करावी. लावणी सरळ आणि उथळ (२.५ ते ३.५ सें. मी. खोल) करावी. उथळ लावणी केल्याने फुटवे चांगले येतात. एका चुडात तीन रोपे लावावीत संकरित भातासाठी एकच रोप लावावे. वाधावरील खेकडयांचा बंदोबस्त करावा त्यासाठी १ किलो शिजलेल्या भातामध्ये ७५ टक्के पा.मि. अॅसिफेट पावडर ७५ ग्रॅम किंवा पा.मि. कार्बारिल भूकटी १०० ग्रॅम टाकून विशारी अमिष तयार करावे. या मिश्रणाच्या साधारणपणे १०० गोळ्या तयार करून प्रत्येक विठ्ठाच्या आत तोडाशी एक गोळी ठेवावी व बीळ बुजवावे, दुसऱ्या दिवशी जी बीळे उकरली जातील अशा बिळात परत अमिष वापरावे.
आंबा, काजू	लागवड	<ul style="list-style-type: none"> पूर्ण वाढलेल्या आंबा झाडास (१० वर्पावरील) ५० किलो शेणखत/कंपोस्ट आणि १.५:०.५:१.० किलो नव्र, स्फुरद, पालाश अशी मात्रा द्यावी. पालाश अन्नद्रव्य सल्फेट ऑफ पोटेश मधून द्यावे. तीन वर्षावरील काजूच्या कलमास २० किलो शेणखत, २ किलो युरिया १.५ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट आणि ५०० ग्रॅम म्युरेट ऑफ पोटेश ही खते द्यावीत. वीस वर्षावरील चिकू झाडास ५० किलो शेणखत, ६ किलो युरिया १८ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट आणि ६ किलो म्युरेट ऑफ पोटेश ही खते द्यावीत. आंबा, काजू आणि चिकू बांगेत पावसाचे अतिरिक्त पाण्याचा निचरा होणेसाठी गरजेनुसार चर खोदून घ्यावेत. <p>टिप्प:— पावसाची तिक्रता कमी असताना खते द्यावीत.</p>
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> नारळावरील गेंडाभुंगा या किंडीच्या नियंत्रणासाठी बांगेमध्ये शेणखताच्या खडुऱ्यात दर दोन महिन्यांनी कार्बारील पावडरचे (१० लिटर पाण्यात २० ग्रॅम) मिश्रण तयार करून फवारावे. नारळावरील सोंडया भुंगा या किंडीच्या नियंत्रणासाठी भुंग्यानी पाडलेली भोके १० टक्के कार्बारील भुकटी व वाळून बुजवून घ्यावीत. तसेच खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० मिली ३६ टक्के प्रवाही मोनोक्रोटोफास किंवा २० टक्के प्रवाही कलोरोपायरीफॉस नरसळयाच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंटच्या सहाय्याने बंद करावे. तीन वर्षावरील प्रत्येक सुपारीच्या झाडास १ घमेल शेणखत किंवा कंपोस्ट खत. १२ किलो हिरवळीचे खत. १६० ग्रॅम युरिया. ५०० ग्रॅम सिंगल सुपर फॉस्फेट . १२५ ग्रॅम म्युरेट ऑफ पोटेश खत द्यावे. नारळ आणि सुपारी बांगेत पावसाचे अतिरिक्त पाण्याचा निचरा होणेसाठी चर खोदून घ्यावेत. <p>टिप्प:— पावसाची तिक्रता कमी असताना खते द्यावीत.</p>
भाजीपाला आणि फलबाग रोपवाटीका	—	<ul style="list-style-type: none"> बेलवारीय भाज्यांना काठीचा आधार द्यावा. भाजीपाला क्षेत्रातील तणाचा बंदोबस्त करावा. तसेच प्रती गुंड क्षेत्रास ७२० ते ८५० ग्रॅम युरिया खताचा एक तृतीयांश हप्ता द्यावा अणि मंडपाची व्यवस्था करावी. . रोपवाटीकील पाण्याचा निचरा होणेसाठी चर खोदून घ्यावेत. आंबा बाठा कलमे १० ते १२ जूलै पूर्वी वांधून पूर्ण करावीत म्हणजे कलमे जगण्याचे प्रमाण चांगले राहिल.
दुधती जनावरे/शेळ्या/कुकुटपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोंठायामध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. जनावराना हिरव्या चाच्यासाठी ब्रुडपवर्गीय व बहुवर्षीय 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 येणाच्या पावसापासून योग्यते संरक्षण करावे. ब्रॉयलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवडयांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे.
सुचना	—	<ul style="list-style-type: none"> निरनिश्चले किंडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.