



डॉ. सुभाष चक्रवाण,  
विभाग प्रमुख,  
कृषिविद्या विभाग  
१४२२४३१०६७

डॉ. विजय मोरे,  
नोडल ऑफिसर,  
कृषिविद्या विभाग  
१४२२३७४००१

प्रा. विरेश चव्हाण,  
तांत्रिक अधिकारी,  
कृषिविद्या विभाग  
१४२२०६५३४४

मागील हवामान आठवडा सारांश	
दि. २९/०६/२०१८ ते ०३/०७/२०१८	
पाऊस (मिमी)	: ३८६.९
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	: ४८७.९
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	: ४२६९.८
कमाल तापमान (अं.से)	: २८.५—३३.७
किमान तापमान (अं.से)	: २२.६—२४.८
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ८४—९६
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ६०—९८
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: २.६—५.७

हवामान पूर्वनुमान (०४/०७/२०१८ सकाली ८:३० पासून ०८/०७/२०१८ सकाली ८:३० वाजेपर्यंत)					
हवामानाचे घटक	: ०४/०७	०५/०७	०६/०७	०७/०७	०८/०७
पाऊस (मिमी)	: ९१	९९	११२	१०७	८९
कमाल तापमान (अं.से)	: २८	२८	२९	२९	२९
किमान तापमान (अं.से)	: २३	२३	२३	२३	२३
मेघाळ्यादन (आँकटा)	: ८	८	८	६	७
सकाळी सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ८९	८९	८८	८८	८८
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ८५	८५	८५	८५	८५
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ०१४	०१२	००८	००८	००८
वाच्याची दिशा	: नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

हवामान पूर्वनुमान कृषि सल्लगः  
दिनांक ४ ते ८ जुलै, २०१८ पर्यंत पावसाची शक्यता आहे. दिनांक ४ ते ८ जुलै, २०१८ पर्यंत अवकाश मेघाच्छादित राहिल. दिनांक ४ ते ८ जुलै, २०१८ पर्यंत वान्याचा वेग ८ ते १४ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
भात	पुर्वतयारी	<ul style="list-style-type: none"> <li>भात खाचरमधील अतिरिक्त पाणी काढून टाकावे व पाण्याची योग्य पातळी नियंत्रित करावी.</li> <li>भात क्षेत्रातील बांधांची बाध.बंदीस्ती करावी.</li> <li>भात पिकाची पुनर्लग्न (लावणी) करण्याकरिता खरीप हंगामात (पावसाळी) १२ ते १५ सें. मी. उंचीची पाच ते सहा पाने फुटलेली २२ ते २५ दिवसांची रेपे लावणीसाठी वापरावीत.</li> <li>चिखल्यांच्या वेळी ४० किलो नव्र, ५० किलो स्फुरद आणि ५० किलो पालाया प्रती हैकटर खताची मात्रा द्यावी.</li> <li>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 एका ठिकाणी एकच रोप लावावे.</li> <li>बांधावरील खेडकड्यांचा बंदोवस्त करावा त्यासाठी १ किलो शिजलेल्या भातामध्ये ७५ टक्के पा.मि. ॲसिफेट पावडर ७५ ग्रॅम किंवा पा.मि. कार्बरिल भूकटी १०० ग्रॅम टाकून विधारी अमिष तयार करावे. या मिश्रणाच्या साधारणपणे १०० गोळया तयार करून प्रत्येक विळाच्या आत तोंडाशी एक गोळी ठेवावी व बीळ बुजवावे, दुसऱ्या दिवशी जी वीळे उकरली जातील अशा विळात परत अमिष वापरावे.</li> </ul>
आंबा, काजू	लागवड	<ul style="list-style-type: none"> <li>पूर्ण वाढलेल्या आंबा झाडास (१० वर्षावरील) ५० किलो शेणखत/कंपोस्ट आणि १.५:०.५:१.० किलो नव्र, स्फुरद, पालाश अशी मात्रा द्यावी. पालाश अनन्द्रव्य सल्फेट ऑफ पोटेंश मधून द्यावे.</li> <li>तीन वर्षावरील काजूच्या कलमास २० किलो शेणखत, २ किलो युरिया १.५ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट आणि ५०० ग्रॅम म्युरेट ऑफ पोटेंश ही खते द्यावीत.</li> <li>वीस वर्षावरील चिकू झाडास ५० किलो शेणखत, ६ किलो युरिया १८ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट आणि ६ किलो म्युरेट ऑफ पोटेंश ही खते द्यावीत.</li> <li>आंबा, काजू आणि चिकू वागेत पावसाचे अतिरक्त पाण्याचा निचरा होणेसाठी गरजेनुसार चर खोदून घ्यावेत.</li> <li><b>टिप:</b>— पावसाची तिक्रित कमी असताना खते द्यावीत.</li> </ul>
नारळ/ सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी भागेमध्ये शेणखताच्या खड्यात दर दोन महिन्यांनी कार्बरील पावडरचे (१० लिटर पाण्यात २० ग्रॅम) मिश्रण तयार करून फवारावे.</li> <li>नारळावरील सोंडेया भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी भुंग्यानी पाडलेली भोके १० टक्के कार्बरील भुकटी व वाळूने बुजवून घ्यावीत. तसेच खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० मिली ३६ टक्के प्रवाही मोनोक्रोटोफॉस किंवा २० टक्के प्रवाही क्लोरोपायारीफॉस नरसरवाच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंटच्या सहाय्याने बंद करावे.</li> <li>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 पोटेंश खत द्यावे.</li> <li>नारळ आणि सुपारी वागेत पावसाचे अतिरक्त पाण्याचा निचरा होणेसाठी चर खोदून घ्यावेत.</li> <li><b>टिप:</b>— पावसाची तिक्रित कमी असताना खते द्यावीत.</li> </ul>
भाजीपाला आणि फळबाग रोपवाटीका	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>वेळवर्गीय भाज्यांना काठीचा आधार द्यावा. भाजीपाला क्षेत्रातील तणांचा बंदोवस्त करावा. तसेच प्रती गुठ क्षेत्रास ७२० ते ८५० ग्रॅम युरिया खताचा एक तुरीयांश हत्ता द्यावा आणि मंडपाची व्यवस्था करावी. .</li> <li>रोपवाटीकेतील पाण्याचा निचरा होणेसाठी चर खोदून घ्यावेत.</li> <li>आंबा बाढा कलमे १० ते १२ जूळे पूर्वी बांधून पूर्ण करावीत म्हणजे कलमे जगण्याचे प्रमाण चांगले राहिल.</li> </ul>
दुधती जनावरे/ शेळ्या/ कुकुटपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोठयामधे हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी.</li> <li>जनावराना हिरव्या चांच्यासाठी झुऱ्यपर्गीय व बहुवर्षीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी.</li> <li>दुधत्या जनावरांना १ ते १.५ किलो खुराक, १५ ते २० किलो हिरवी वैरण व ४ ते ५ किलो वाळलेली वैरणी द्यावी.</li> <li>सर्वसाधारण एका शेळीस ३—४ किलो हिरवा चारा, २ ते २.५ किलो वाळलेला चारा व ३०० ग्रॅम खुराक प्रतिदिन दयावा.</li> <li>जनावराचे येणाच्या पावसासामुन योग्यते संरक्षण करावे. बांधावे.</li> <li>ब्रॉयलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार—सहा आठवडयांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे.</li> </ul>
सुचना	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>निरनिगळे किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्यासी संरक्षक साधावा.</li> </ul>