



अंक ३१/२०१८

दिनांक १७/०४/२०१८

कालावधी ५ दिवस

डॉ. सुभाष चव्हाण,  
विभाग प्रमुख,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२२४३१०६७

डॉ. विजय मोरे,  
नोडल ऑफिसर,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२२३७४००१

प्रा. विरेश चव्हाण,  
तांत्रिक अधिकारी,  
कृषिविद्या विभाग  
९४२२०६५३४४

मासिल हवामान सारांश	
दि. १३/०४/२०१८ ते १७/०४/२०१८	
पाऊस (मिमी)	: ०.०
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	: ०.०
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	: २८३४.२
कमाल तापमान (अं.से)	: ३२.५-३४.०
किमान तापमान (अं.से)	: २१.८-२२.८
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ८१-९३
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ६०-७०
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: २.८-३.४

हवामान पूर्वानुमान (१८/०४/२०१८ सकाळी ८:३० पासून २२/०४/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	१८/०४	१९/०४	२०/०४	२१/०४	२२/०४
पाऊस (मिमी)	:	०	०	०	०	०
कमाल तापमान (अं.से)	:	३९	३९	३९	३६	३६
किमान तापमान (अं.से)	:	२७	२५	२५	२५	२४
मेघाच्छादन (ऑक्टा)	:	२	२	१	१	०
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	७०	७१	७६	८३	७१
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	३२	२८	२३	२७	२३
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:	००३	००२	००३	००२	००३
वाच्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

#### हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक १८ ते २१ एप्रिल २०१८ पर्यंत अवकाश अंशतः मेघाच्छादित राहिल. दिनांक १८ ते २२ एप्रिल, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग २ ते ३ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
कडधान्य पिके	काढणी	<ul style="list-style-type: none"> <li>तयार झालेल्या कडधान्य पिकांची सकाळी काढणी करून उन्हात व्यवस्थित वाळवावे. वाळलेली पिकांची संरक्षित ठिकाणी साठवण करावी.</li> </ul>
चिकू	फळधारणा	<ul style="list-style-type: none"> <li>चिकूवरील फळगळ या रोगाच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये (मेटालॉकिशल ८ टक्के + मॅन्कोझेब ६४ टक्के) या संयुक्त बुरशीनाशकाचे ०.२ टक्के (२० ग्रॅम/१० लिटर पाणी) द्रावण संपूर्ण झाडावर फवारावे.</li> <li>मोठ्या आकाशाची काढणीची फळे तयार झाली असून ती काढणीच्या अवस्थेत आहेत. तयार फळे सकाळी दहाच्या अगोदर व दुपारी चारच्या नंतर अतूल चिकू झेल्याच्या सहाय्याने काढावीत.</li> <li>वाढते तापमान व सापेक्ष आर्देतेत होणाऱ्या बदलामुळे पाण्याच्या उपलब्धेतेनुसार चिकू बागेमध्ये पाण्याचे योग्य व्यवस्थापन करावे.</li> </ul>
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>सरासरी तापमानात वाढ झाल्यामुळे नारळाच्या बागेला ५ ते ६ दिवसांनी आणि सुपारी बागेला ४ ते ५ दिवसांच्या अंतराने पाणी दयावे.</li> <li>नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये शेणखताच्या खुडुयात दर दोन महिन्यांनी मिथील पैरंथिअॅन २ टक्के भुकटी मिसळावी.</li> <li>नारळावरील सोंडया भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाढून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही क्लोरोपायरीफॉस नरसळयाच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंटच्या सहाय्याने बंद करावे.</li> </ul>
भाजीपाला लागवड	फळधारणा	<ul style="list-style-type: none"> <li>भाजीपाला (वांगी, टोमेटो, मिरची व नवलकोल) पिकांमध्ये भुरी रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्झाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारावे.</li> <li>वेलवर्गीय भाजीपाला पिकांमध्ये फळमाशीच्या नियंत्रणासाठी प्रति हेक्टर ४ रक्षक सापळे लावावेत.</li> </ul>
दुभरी/जनावरे/शेळ्या/कुकुटपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ थंड पाणी पुरवठायाची व्यवस्था करावी.</li> <li>जनावरांना हिरव्या चाच्यासाठी दुहूपर्वारीय व बहुवर्षीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी.</li> <li>दुभर्त्या 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>जनावरांचे उष्णतेपासून योग्यते संरक्षण करावे. गोठायामध्ये व शेडमध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी द्यावी.</li> <li>ब्रॉयलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्यांच्या वजनानुसार ब्रॉयलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवड्यांपर्यंत ब्रॉयलर फिनीशर खाद्य द्यावे.</li> <li>दिवसाचे कमाल तापमान वाढत असल्याने कोंबड्यांचे उष्णतेपासून संरक्षण करावे.</li> </ul>
सुचना	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>निरनिराळे किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.</li> </ul>