



अंक १२/२०१८

दिनांक ०९/०२/२०१८

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. ०५/०२/२०१८ ते ०९/०२/२०१८	
पाऊस (मिमी)	:
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	:
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	:
कमाल तापमान (अं.से)	:
किमान तापमान (अं.से)	:
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:

हवामान पूर्वानुमान (१०/०२/२०१८ सकाळी ८:३० पासून १४/०२/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	१०/०२	११/०२	१२/०२	१३/०२	१४/०२
पाऊस (मिमी)	:	०	०	०	०	०
कमाल तापमान (अं.से)	:	३४	३४	३४	३५	३६
किमान तापमान (अं.से)	:	२१	२०	२०	२०	२१
मेघाच्छादन (ऑक्टा)	:	६	०	१	१	०
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	४९	७७	९०	७८	५७
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	१८	१८	२७	२८	१३
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:	००३	००२	००२	००३	००५
वाच्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक १०, १२ व १३ फेब्रुवारी २०१८ रोजी अवकाश मेघाच्छादित राहिल. दिनांक १० ते १४ फेब्रुवारी, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग २ ते ५ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
कडधान्य पिके	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> वाल, चवळी, कुळीथ इ. पीकांवर मावा व पाने पोखरणारी अळी या किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येताच त्याच्या नियंत्रणासाठी डायमिथोएट १५ किंवा लँम्बडा सायहेलोशीन ५ टक्के प्रवाही ६ मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारावे.
चिकू	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> चिकूवरील फळगळ या रोगाच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये (मेटालॉकिझल ८ टक्के + मॅन्कोझेब ६४ टक्के) या संयुक्त बुरशीनाशकाचे ०.२ टक्के (२० ग्रॅम/१० लिटर पाणी) द्रावण संपूर्ण झाडावर फवारावे. चिकू बी पोखरणाच्या अळीच्या व्यवस्थापानासाठी डेल्टामेश्विन २.८ टक्के प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. द्रावणास स्टिकरचा वापर करावा. (सदर नमुद केलेले किटकनाशक लेबलकलेम नाही.) मोठया आकाराची काढणीची फळे तयार झाली असून ती काढणीच्या अवस्थेत आहेत. तयार फळे सकाळी दहाच्या अगोदर व दुपारी चारच्या नंतर अतूल चिकू झेल्याच्या सहाय्याने काढावीत.
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> नारळावरील गेंडाभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी बागेमध्ये शेणाखताच्या खड्डुयात दर दोन महिन्यांनी मिथील पॅरंथिअॅन २ टक्के भुकटी मिसळावी. नारळावरील सोंडया भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळून फवारावे.
भाजीपाला आणि कलिंग लागवड		<ul style="list-style-type: none"> दिनांक १० फेब्रुवारी, २०१८ रोजी वातावरण ढगाळ वातवापणामूळे भाजीपाला (वांगी, टोमेंटो, मिरची व नवलकोल) पिकामध्ये भुरी रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्झाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारावे. कलिंग पिकामध्ये मर (वेली संपूर्ण सुकून जातात) या रोगाचा प्रादुर्भाव दिसून येताच, कार्बोन्डॉझिम १ ग्रॅम प्रति लिटर या प्रमाणात वेलीच्या बुंध्याशी ओतावे. कलिंग वेलीच्या सभोवती सुक्या गवताचे किंवा प्लॉस्टिकचे आच्छादन करावे.
दुधती जनावरे/शेळ्या	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ पाणी पुरवठयाची व्यवस्था करावी. किमान तापमान कमी होत असल्यास गुरांच्या गोठयात तसेच कोंबड्याच्या शेड मध्ये गरजेनुसार विजेचे बल्प आणि शेडभोवती पडदे गुडांग्लावेत.
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.