



(०२३५८) २८२३८७

अंक ६८/२०१८

दिनांक २४/०८/२०१८

कालावधी ५ दिवस

डॉ. सुभाष चव्हाण,
विभाग प्रमुख,
कृषिविद्या विभाग
९४२२४३०६७

डॉ. विजय मोरे,
नोडल ऑफिसर,
कृषिविद्या विभाग
९४२२३७४००१

डॉ. शितल यादव,
तांत्रिक अधिकारी,
कृषिविद्या विभाग
९४२२०६५३४४

मागील हवामान आठवडा सारांश	
दि. २०/०८/२०१८ ते २४/०८/२०१८	
पाऊस (मिमी)	: ५५.४
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	: २२९१.२
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	: २८३४.२
कमाल तापमान (अं.से)	: २८.८-३०.४
किमान तापमान (अं.से)	: २४.८-२६.६
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ८६-९३
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ८१-८९
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ३.३-५.०

हवामान पूर्वानुमान (२५/०८/२०१८ सकाळी ८:३० पासून २९/०८/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)						
हवामानाचे घटक	:	२५/०८	२६/०८	२७/०८	२८/०८	२९/०८
पाऊस (मिमी)	:	१६	२४	२५	२२	७
कमाल तापमान (अं.से)	:	३०	३०	२९	२९	३१
किमान तापमान (अं.से)	:	२६	२६	२६	२५	२४
मेघांशुदान (ऑक्टो)	:	७	८	७	५	४
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	९१	९१	९१	९१	९१
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	:	८७	८९	८९	८४	७६
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	:	०११	०१०	००७	००५	००५
वाच्याची दिशा	:	नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक २५ ते २९ ऑगस्ट, २०१८ पर्यंत पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २५ ते २९ ऑगस्ट, २०१८ पर्यंत अवकाश मेघांशुदान राहिल. दिनांक २५ ते २९ ऑगस्ट, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग ५ ते ११ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
नागली	फुटवे	<ul style="list-style-type: none"> नागली पिकाच्या लागवडीच्या वेळेनुसार पिक १ महिन्याचे झाले असल्यास नवाचा दुसरा हप्ता हेकटरी ४० किलो (युरिया ८७ किलो हेक्टर) या प्रमाणात देण्यात यावा.
भात	फुटवे	<ul style="list-style-type: none"> भात खाचारमधील पाणी अतिरिक्त झाल्यास काढून टाकावे व पाण्याची पातळी ५ सें.मी. पर्यंत ठेवावी. भात शक्तीतील वांधांची वार्ध बंधिस्ती करावी तसेच वांधावरील तणांचा बंदेवस्त करावा. भात पिकावर निळे भुंगे आणि पाने गुंडाळाऱ्यारी अळी या किडीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, प्रादुर्भाव दिसून येताच त्याच्या नियंत्रणासाठी क्युनॉलफॉस २५ टक्के प्रवाही २ लिटर किंवा ट्रायडोफॉस ४० टक्के प्रवाही ३२५ मिली किंवा लॅम्डासायहॅलेश्नी ५ टक्के २५० मिली यापैकी एक किटकनाशक ५०० लिटर पाण्यात मिसळून १ हेक्टर क्षेत्रावर फवारावे. भात पिकावर सुरक्षीतील अळीचा प्रादुर्भाव आढळून आल्यास किडीच्या नियंत्रणासाठी शेतात पाणी वांधून पिकावरून एक जड दोर आडवा धरून ओढत न्यावा त्यामुळे सुरक्या पाण्यात पडून एक दोन तासांनी शेतातील पाणी एका बाजूला कोडून लावावेत. भात पिकावर खोड किडीचा प्रादुर्भाव आढळून आल्यास किडीच्या नियंत्रणासाठी हेकटरी ३ टक्के दाणेदार कार्बोफ्युगेन १६.५ किलो फोरेट (१० टक्के) किंवा १५ किलो क्विनॉलफॉस (५ टक्के) यापैकी कोणत्याही एका दाणेदार किटकनाशकाचा वापर जमिनीत पुरेशी ओल असल्यास करावा. पुरेशा ओलाल्यास करावी किंवा तासाच्या जमिनीत दाणेदार किटकनाशके वापरणे शक्य नसल्यास पुढील पैकी कोणत्याही एका प्रवाही किटकनाशकांची, ३.२ मि.ली. क्विनॉलफॉस २५ एक किंवा कारटॅप हायझॅट्क्लोर्गाईड ५० टक्के २ ग्रॅम किंवा ट्रायडोफॉस ४० टक्के १.२५ मिली प्रती लिटर प्रमाणात फवारणी करावी.
चिकू	लागवड व बागेची निगा	<ul style="list-style-type: none"> चिकूची फलगळ रेखण्यासाठी मेटॅलेंक्स ५८ टक्के + मॅन्कोज्वें ६५ टक्के यांची ०.२ टक्के या प्रमाणात फलधारणा सुरु होताना फवारणी करावी. पावसाळ्यात ०.२ टक्के या प्रमाणात चिकटणाच्या पदार्थाचा वापर करावा. यापुढील फवारण्या एक महिन्यात अंतराने घ्याव्यात आणि एकून तीन फवारण्या घ्याव्यात. चिकूच्या २० वर्षांवरील झाडास १० घेमेली शेणखत ३ किलो युरिया, ९ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट आणि ३ किलो म्युरेट ऑफ पोटेंश या खतांचा पहिला हप्ता झाडाच्या विस्ताराच्या थोडासा आत बांगडी पध्दतीने चर खोदून द्यावा.
नारळ/सुपारी	—	<ul style="list-style-type: none"> नारळावरील गेंडांभुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी बांगेमध्ये शेणखताचा खड्डुयात दर दोन महिन्यांनी क्लोरोपायरीफॉस (१० लिटर पाण्यात २० मिली) द्रावण तयार करून फवारावे. नारळावरील सोंडया भुंगा या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमियाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिरपे भोक पाडून त्यामध्ये २० मिली ३६ टक्के प्रवाही मोनोक्लोटोफॉस नरसळाच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिमेंच्या सहाय्याने बंद करावे. तीन वर्षांवरील प्रत्येक सुपारीच्या झाडास १ घेमेली शेणखत किंवा कंपेस्ट खत, १२ किलो हिरवळीची खत, १६० ग्रॅम युरिया, ५०० ग्रॅम सिंगल सुपर फॉस्फेट, १२५ ग्रॅम म्युरेट ऑफ पोटेंश असा खताचा पहिला हप्ता द्यावा. सुपारीवरील कोळेगे ह्या बुशीजिन्य रोगाचा प्रादुर्भाव आढळून आल्यास त्याच्या नियंत्रणासाठी झाडावरील वाळलेल्या झावल्या, शिंपुटे काढून पानांच्या बेचक्यात १ टक्का बोर्डी मिश्राची फवारणी करावी. नारळ आणि सुपारी बांगेत पावसाचे अतिरिक्त पाण्याचा निचरा होणेसाठी चर खोदून घ्यावेत. <p>टिप.— पावसाची तिव्रता कमी असताना खते घ्यावीत व बुशीनाशकाची फवारणी करावी.</p>
भाजीपाला आणि फलवारी	—	<ul style="list-style-type: none"> वेलवर्गीय भाज्यांना काठीचा आधार द्यावा. भाजीपाला क्षेत्रातील तणांचा बंदेवस्त करावा. तसेच प्रती गुंड शेत्रास ७२० ते ८५० ग्रॅम युरिया खताचा एक तृतीयांश हप्ता द्यावा अणि मंडपाची व्यवस्था करावी. वेलवर्गीय भाजीपाला पिकावर फलमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असल्याने त्याच्या नियंत्रणासाठी 'क्षेक' सापेळा प्रती हेकटरी ४ नग या प्रमाणात लावावेत. वेलवर्गीय भाजीपाला पिकावर खाणारी अळी, तांबडे भुंगे, तुडुडे, मावा इ. किडीपासून संरक्षण करण्यासाठी मॅर्लिंथिअॉन २० मिली १० लिटर पाण्यात मिसळून १०-१५ पावसाच्या अंतराने फवारणी करावी. आंबा व काजू रोपवाटिकेतील अतिरिक्त पाण्याचा निचरा करावा.
दुभती/जनावरे/शेळ्या/कुकुटपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोठायामधे हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. जनावराना हिरव्या चाच्यासाठी पॅरा गवत, संकरित नेपियर (जयवंत को - ३, यशवंत) या ट्रुट्पवर्गीय व बहुवर्गीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी. दुभत्या जनावराना १ ते १.५ किलो खुराक, १५ ते २० किलो हिरवा चारा, २ ते २.५ किलो वाळलेला चारा व ३०० ग्रॅम खुराक प्रतिदिन दयावा. गाई, म्हैस आणि शेळ्या यांना पायलाग प्रतिवंध लसीकरण करून घ्यावे. जनावरांचे येणांच्या पावसापासून योग्यते संरक्षण करावे. ब्रायलर पक्षांना पहिले तीन आठवडे त्याच्या वजनानुसार ब्रायलर स्टार्टर व पुढे म्हणजेच चार-सहा आठवडयांपर्यंत ब्रायलर फिलीशर खाद्य द्यावे.
सुचना	—	<ul style="list-style-type: none"> निरनिगळे किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महागढे शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.

