



(०२३५८) २८२३८७

अंक ४२/२०१८

दिनांक २५/०५/२०१८

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 आठवडा सारांश	
दि. २१/०५/२०१८ ते २५/०५/२०१८	
पाऊस (मिमी)	: ०.०
पाऊस (मिमी) १/१/१८ पासून	: ०.०
पाऊस (मिमी) (गेल्या वर्षी)	: ४२६९.८
कमाल तापमान (अं.से)	: ३४.८-३६.४
किमान तापमान (अं.से)	: १३.६-२०.०
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ७७-९६
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: २०-३३
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ५.१-६.५

हवामान पूर्वानुमान (२६/०५/२०१८ सकाळी ८:३० पासून ३०/०५/२०१८ सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)					
हवामानाचे घटक	: २६/०५	२७/०५	२८/०५	२९/०५	३०/०५
पाऊस (मिमी)	: ०	०	०	०	३
कमाल तापमान (अं.से)	: ३६	३७	३८	३८	३५
किमान तापमान (अं.से)	: २८	२८	२८	२८	२९
मेघाच्छादन (ऑक्टा)	: ३	३	४	८	८
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ७६	७९	७९	७८	८०
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	: ५३	५५	४५	५०	६०
वाच्याचा वेग (किमी/तास)	: ००८	००७	००६	००५	००५
वाच्याची दिशा	: नै.प.	नै.द.	नै.द.	नै.द.	नै.प.

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला:

दिनांक ३० मे, २०१८ रोजी पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २६ ते ३० मे, २०१८ पर्यंत अवकाश मेघाच्छादित राहिल. दिनांक २६ ते ३० मे, २०१८ पर्यंत वाच्याचा वेग ५ ते ८ किमी प्रति तास राहिल.

पिक	पिक अवस्था	कृषि सल्ला
उहाळी भात	परिपक्तता	<ul style="list-style-type: none"> पकव झालेले रब्बी—उहाळी हंगामातील भात पिक कापून उन्हात वाळवून त्याची साठवणूक करावी. भात पेरांगीसाठी गांवी वाफे तयार करताना प्रथम जर्मीन नागरून ढेकळे फोडावीत आणि प्रती चौरस मिटर १ किलो शेणुखत जमिनीत मिसळावे. जमिनीचा उतार लक्षात घेऊन, उंच निच्याच्या जागी तळाशी १२० सें.मी. उंचीचे उतारानुसार योग्यत्या लांबीचे गांवीवाफे तयार करावेत. वाफ्यांना प्रती आर क्षेत्रास १ किमी. युरिया व ३ किमी. सिंगल सुपर फॉस्फेट द्यावे.
आंबा, काजू	फलधारणा	<ul style="list-style-type: none"> पावसाची शक्यता असल्याने आंबा फलांवर फलमाशीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता आहे, फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी आंबा बांगेत विद्यापीठाने शिफारस केलेले हेक्टरी ४ या प्रमाणात रक्षक फलमाशी सापले लावावेत. आंब्यामध्ये मोठ्या आकाराची काढणीची फले तयार झाली असून ती काढणीच्या अवस्थेत आहेत. तयार फले सकाळी दहाच्या अगोदर व तुपारी चारच्या नंतर झेल्याच्या सहाय्यान ८० ते ८५ टक्के पकवतेला काढावीत. काढलेली फले साकाळी याळण्यासाठी काढणीनंतर लगेवर ५२० सें.अ. तापमानाच्या पाण्यात १० मिनिटे बुडवून काढावीत आणि नंतर सावलीत वाळवावीत. डॉ. बाळासाहेब सावंत कोकण कृषि विद्यापीठानी शिफारस केलेले कोरोनोटेड फायवर वॉक्सच्या सहाय्याने आंबा फलांची पॅकिंग करावी. शक्यतो आंब्याची वाहतूक ग्रीन्याचावीची करावी. फले काढणीच्या किमान ८ दिवस अगोदर चाळावर कोणतेही ॲप्पल फवारून नये. पावसाच्या सुरुवातीला काजू आणि आंबा डार्डाना खोडीकीडीचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असते. यासाठी बांगेमध्ये प्रकाश सापल्याचा वापर करून जे किटकनाशक जमा होतील ते किटकनाशक मिश्रीत पाण्यात बुडवून नष्ट करून याकावेत. तयेच खोडीकीडीचा प्रादुर्भाव दिसून आत्यास ज्याटिकाणी प्रादुर्भाव झाला अंसेल त्याटिकाणी साल १५ मि.मी. पटाशीच्या सहाय्याने काढून खोडे किडीला यारून याकावेत. नंतर हा भाग क्लोरोएपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) ५ मि.लि. प्रति लिटर या प्रमाणात द्रावण तयार करून प्रादुर्भाव भाग त्या द्रावणाने चांगला भिजवावा, तसेच क्लोरोएपायरीफॉस (२० टक्के प्रवाही) १० मि.लि. + ५० मि.लि. रॉकेल खोडकिडीच्या छिद्रामध्ये ओतावे. काजू वी तयार झालेली आहे. तयार झालेल्या वीयांची काढणी करून ती उहाळमध्ये योग्यप्रकारे वाळवावी. फलझाडांची लागवड कगवयाच्या जागेवर साफ सफाई करून न्यावी. आंबा लागवडीसाठी १० X १० मीटर (घन लागवडीसाठी ५ X ५ मीटर) आणि चिकू लागवडीसाठी १० X १० मीटर अंतरावर १ X १ X १ मीटर आकाराचे आणि काजूसाठी ७ X ७ मीटर अंतरावर ०.६ X ०.६ X ०.६ मीटर आकाराचे खड्डे खणून ते चांगली माती आणि ३-४ घेमेले शेणुखत, आणि २ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट या मिश्रणाने भरून ठेवावेत.
नारळ/सुरारी	—	<ul style="list-style-type: none"> सरासरी तापमानात वाढ झाल्यामुळे नारळाच्या बागेला ५ ते ६ दिवसांच्या अंतरावे पाणी दयावे. नारळावरील गेंडामुऱ्या या किडीच्या नियंत्रणासाठी बांगेमध्ये शेणुखताच्या खड्ड्यात दर दोन महिन्यांनी मिथील पैरैथेओन २ टक्के भुक्ती मिसळावी. नारळावरील सोंडया भुऱ्या या किडीच्या नियंत्रणासाठी खोडावर १ मिटर उंचीवर गिरमिटाच्या सहाय्याने १५ ते २० सें.मी. खोल तिसेपे भोक पाडून त्यामध्ये २० टक्के प्रवाही क्लोरोएपायरीफॉस नस्तक्याच्या सहाय्याने ओतावे आणि भोक सिंटेट्या सहाय्याने बंद करावे. सुपारीवरील कोळेग हा बुरशीजन्य रोग असून त्याच्या नियंत्रणासाठी पावसाळा सुरु होण्यापूर्वी झाडावरील वाळलेल्या झावल्या, शिंपुटे काढून पानांच्या वेचव्यात १ टक्का वोडों मिश्रणाची फवरणी करावी. कोळेगेच्या यशस्वी ०.३ टक्के एलिएट (फॉसिस्टील एल ८० टक्के प्रवाही २५० मि.लि. १ लीटर प्रवाहात) या बुरशीनाशकाचे द्रावण सुपारी झाडांना मुळावाटे पाच हाय्यात देण्यात यावे. यासाठी सुपारी झाडाची अन थेणारी दोन मुळे निवडून त्याची ठेंके कपूर च्यावीत. वरील प्रमाणे बुरशीनाशकाचे द्रावण तयार करून प्रव्येकी १०० मि.लि. या प्रमाणात दोन ल्यास्टिक पिशव्यात व्यवस्थित बुडवून पिशव्या मुळाला बांधून च्याव्यात. सदरचे बुरशीनाशक पावसाळा सुरु होण्यापूर्वी द्यावे. नारळ लागवडीसाठी ७.५ X ७.५ मीटर अंतरावर १ X १ X १ मीटर आकाराचे, आणि सुपारीसाठी २.७ X २.७ मीटर अंतरावर ०.६ X ०.६ X ०.६ मीटर आकाराचे खड्डे खणून ते चांगली माती आणि ३-४ घेमेले शेणुखत, आणि २ किलो सिंगल सुपर फॉस्फेट या मिश्रणाने भरून ठेवावेत.
भाजीपाला लगवड		<ul style="list-style-type: none"> भाजीपाला (वारी, टोर्मेंटो, मिरची व नवलकोल) पिकांमध्ये भुरी रोगाच्या नियंत्रणासाठी ५ टक्के हेक्टाकोनझोल ५ मिली किंवा ८० टक्के पाण्यात मिसळणारी गंधक २० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारूवे. वेलवर्गीय भाजीपाला पिकांमध्ये फलमाशीच्या नियंत्रणासाठी प्रति हेक्टर ४ रक्षक सापले लावावेत.
दुभती जनावरे/शेळ्या/कुकुरपालन	—	<ul style="list-style-type: none"> जनावराना पाणी पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच गोठयामध्ये हवा खेळती राहिल यांची काळजी च्यावी. जनावरांना हिरव्या चान्यासाठी बुडूपर्वारीय व बहुवर्षीय वैरणीच्या पिकांची लागवड करावी. दुभत्या जनावरांना १ ते १.५ किलो खुराक, १५ ते २० किलो हिरव्या वैरणी ४ ते ५ किलो वाळलेली वैरणी द्यावी. सर्वसाधारण एका शेळीस ३-४ किलो हिरव्या चारा, २ ते २.५ किलो वाळलेला चारा व ३०० ग्रॅम खुराक प्रतिदिन दयावा. जनावरांचे येणाऱ्या पावसापासून योग्यतेसे संरक्षण करावे, वांधावे. 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"> निरनिगळे किडी, रोग जास्त प्रमाणात आढळल्यास नजिकच्या कृषि विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महागाष्ट्र शासनाचे कृषि अधिकारी यांच्याशी संपर्क साधावा.

