



हवामानावर आधारीत कृषि सल्ला (रायगड जिल्हा)
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, डॉ. बाळासाहेब सावंत कॉकण कृषि विद्यापीठ, दापोली आणि प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र,
मुंबई यांच्या संयुक्त विद्यमाने)
(०२३५८) २८२३८७
दिनांक ३०/०६/२०२०



अंक ५२/२०२०

दिनांक ३०/०६/२०२०

कालावधी ५ दिवस

डॉ. प्रशांत बोडके,
विभाग प्रमुख,
कृषिविदया विभाग
९४२०४१३२५५

डॉ. विजय मोरे,
नोडल ऑफिसर,
कृषिविदया विभाग
९४२२३७४००९

मागील हवामान आठवडा सारांश (दिनांक २४/०६/२०२० ते ३०/०६/२०२०)							हवामानाचे घटक	हवामान पूर्वानुमान (दिनांक ०१/०७/२०१९ सकाळी ८:३० पासून ०५/०७/२०२० सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत)				
२४/०६	२५/०६	२६/०६	२७/०६	२८/०६	२९/०६	३०/०६		०१/०७	०२/०७	०३/०७	०४/०७	०५/०७
०.०	२.०	१०.६	-	-	-	-	पाऊस (मिमी)	६७	१७	७४	१२३	६७
३२.२	३४.०	३४.८	-	-	-	-	कमाल तापमान (अं.से)	३३	३२	३३	३१	३०
२४.३	२५.२	२५.४	-	-	-	-	किमान तापमान (अं.से)	२६	२५	२७	२६	२६
०	२	८	-	-	-	-	मेघाच्छादन (ऑक्ट)	७	६	६	८	८
८२	८१	९०	-	-	-	-	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता	९३	९२	९२	९६	९६
६१	५५	-	-	-	-	-	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता	७५	७६	७३	८६	९२
५.५	३.९	-	-	-	-	-	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	७	६	९	११	१३
शांत	शांत	वा.ऊ.	-	-	-	-	वाऱ्याची दिशा	द.	आ.द.	नै.	नै.	नै.
पाऊस (मिमी) मागील आठवडयातील							पाऊस (मिमी) १/१/२०२० पासून आजपर्यंत	पाऊस (मिमी) गेल्या वर्षीचा				
-							४१४.०	५१९७.२				

हवामान पूर्वानुमान कृषि सल्ला

दिनांक १ ते ५ जुलै, २०२० दरम्यान बहुतांश ठिकाणी मध्यम पाऊसाची शक्यता असून तुरळक ठिकाणी मुसळधार पाऊसाची शक्यता आहे.

पिक	अवस्था	कृषि सल्ला
खरीप भात	पुर्नलागवड	<ul style="list-style-type: none"> बहुतांश ठिकाणी मध्यम पाऊसाची आणि तुरळक ठिकाणी मुसळधार पाऊसाची शक्यता वर्तवली असल्याने भात पुर्नलागवडीची कामे हाती घ्यावी. पुर्नलागवड करावयाच्या खाचरामध्ये चिखलणी करावी. चिखलणीच्या वेळेस एकरी ३५ कि.ग्रॅ. युरिया, १२५ कि.ग्रॅ. सिंगल सुपर फोस्फेट आणि ३४ कि.ग्रॅ. म्युरेट ऑफ पोटश खते मिसळावे. एकरी २ टन गिरीपुष्पाचा पाला चिखलणीच्या वेळीस दिल्यास ५० टक्के नत्र खताची (युरिया) मात्रा कमी करून द्यावी. हळव्या भात जातींसाठी २० ते २१ दिवसांची आणि निमगरव्या व गरव्या जातींसाठी २७ ते ३० दिवसांची तसेच १२ ते १५ सें.मी. उंचीची आणि पाच ते सहा पाने फुटलेल्या रोपांची पुर्नलागवड करावी. भात पिकाची पुर्नलागवड १५ X १५ सें.मी. (हळव्या जातींसाठी) किंवा २० X १५ सें.मी. (निमगरव्या व गरव्या जातींसाठी) अंतरावर करावी. लावणी सरळ आणि उथळ २.५ ते ३.५ सें.मी. खोल करावी. उथळ लावणी केल्याने फुटवे चांगले येतात. एका चुडामध्ये दोन ते तीन रोपे लावावीत आणि संकरीत भातासाठी एका ठिकाणी एकच रोप लावावे. चार सूत्री पध्दतीने लागवड करताना चिखलणीच्या वेळेस एकरी २ टन गिरीपुष्पाचा पाला जमिनीत गाडावा. चार सूत्री पध्दतीने भात पुर्नलागवड करण्यासाठी सुधारित किंवा संकरीत जातींची रोपे वापरून चुडांची नियंत्रित लावणी (१५-२५ सें.मी.) करावी. नियंत्रित लावणी नंतर त्याच दिवशी प्रत्येक चार चुडाच्या चौकोनात २.७ ग्रॅम वजनाची एक युरिया डीएपी ब्रिकेट हाताने ७.५ ते १० सें.मी. खोल खोचावी. बांधावरील खेकड्यांच्या नियंत्रणासाठी पावसाळ्याच्या सुरुवातीला सलग २ ते ३ रात्री बांधावरील खेकडे बत्तीच्या उजेडात पकडून त्यांची संख्या कमी करावी आणि नंतर विषारी आमिषाचा वापर करून खेकड्यांचे नियंत्रण करावे. १ किलो शिजलेल्या भातामध्ये ७५ टक्के पाण्यात मिसळणारी अॅसिफेट पावडर ७५ ग्रॅम टाकून विषारी अमिष तयार करावे. या मिश्रणाच्या साधारणपणे १०० गोळ्या तयार करून प्रत्येक बिळाच्या आत तोंडाशी एक गोळी ठेवावी व बीळ बुजवावे, दुसऱ्या दिवशी जी बिळे उकरली जातील अशा बिळात परत आमिष वापरावे. विषारी आमिषाचा वापर सांघिकरीत्या व एकाच वेळी केल्यास खेकड्यांचे नियंत्रण करण्यास मदत होईल. (सूचना: सदर कीटकनाशकास लेबल क्लेम नाही).
नागली	पुर्नलागवड	<ul style="list-style-type: none"> बहुतांश ठिकाणी मध्यम पाऊसाची आणि तुरळक ठिकाणी मुसळधार पाऊसाची शक्यता वर्तवली असल्याने नागली पिकाची रोपे लागवडीयोग्य झाली असल्यास (३० दिवसांची) पुर्नलागवडीची कामे हाती घ्यावी. पुर्नलागवडीच्या वेळेस एकरी ३५ कि.ग्रॅ. युरिया आणि १०० कि.ग्रॅ. सिंगल सुपर फोस्फेट खताची मात्रा फोकून न देता ठोंब्यातून द्यावी. रोपे उताराच्या आडव्या दिशेने ठोंबा पध्दतीने उथळ आणि उभी लावावीत. ३० दिवसांची रोपे एका ठोंब्यात दोन या प्रमाणे दोन ओळीत २० सें.मी. आणि दोन रोपात १५ सें.मी. अंतर ठेवून लावावीत.
सुपारी	फळधारणा	<ul style="list-style-type: none"> सुपारीवर कोळेरोग ह्या बुरशीजन्य रोगाचा प्रादुर्भाव हवेतील आर्द्रता वाढल्यामुळे फळांच्या देठावर दिसून येतो व त्यामुळे फळांची मोठ्याप्रमाणात गळ होते. फळांचे बुरशीजन्य रोगापासून संरक्षण करण्यासाठी पानांचा बेचक्यात १ टक्का बोर्डोमिश्रणाची दुसरी फवारणी करावी. बोर्डोमिश्रण पाऊसामध्ये पानांवरून वाहून जावू नये म्हणून द्रावणात स्टीकर मिश्रणात मिसळून फवारणी करावी. बुरशीनाशकाची फवारणी पाऊसाची तीव्रता कमी असताना करावी.
हळद	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> हळद लागवड केलेल्या क्षेत्रामध्ये पाणी साचून राहणार याची दक्षता घ्यावी.

मिरची	वाढीची अवस्था	<ul style="list-style-type: none"> मिरची पिकावर चुरडा मुरडा रोगाचा प्रादुर्भाव फुलकिडे, पांढरी माशी आणि कोळी किटकामुळे दिसून येण्याची शक्यता असते. किडे पानातील रस शोषून घेतात. त्यामुळे पाने सुरकुततात व पानांची वाढ खुंटते. रोपांच्या पुर्नलागवडीनंतर १५ दिवसांनी किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास नियंत्रणासाठी डायमेटोएट ३० टक्के प्रवाही १ मि.ली. + गंधक २ ग्रॅम प्रति लिटर पाण्यात मिसळून १० ते १५ दिवसांच्या अंतराने फवारणी पाऊसाची तीव्रता कमी असताना करावी. तसेच फुलकिडीच्या नियंत्रणासाठी गोमूत्र १० टक्के आणि अॅझॉडीरिक्टीन १०००० पी.पी.एम ३ मि.ली. प्रति लिटर पाण्यातून आलटून पालटून लागवडीनंतर १५ दिवसांपासून सात दिवसांच्या अंतराने फवारण्या कराव्यात.
दुभती जनावरे	-	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पिण्यासाठी स्वच्छ पाण्याची व्यवस्था करावी तसेच शेड मध्ये हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी जनावरांचे येणाऱ्या पाऊसापासून योग्य ते संरक्षण करावे.
<p>टिप: पाऊसाची तीव्रता कमी असताना कीटकनाशकाच्या आणि बुरशीनाशकाच्या फवारण्या कराव्यात तसेच पाऊसात द्रावण पानांवर चिकटून राहण्यासाठी फवारणीच्या द्रावणात स्टिकर मिसळून फवारणी करावी.</p>		
<p>सदर कृषि सल्ला पत्रिका डॉ. बाळासाहेब सावंत कोंकण कृषि विद्यापीठ, दापोली येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीनुसार तयार करून प्रसारित करण्यात आली.</p> <p>अधिक माहितीसाठी नजीकच्या कृषी विद्यापीठाचे केंद्र किंवा महाराष्ट्र शासनाचे कृषी अधिकारी यांच्याशी संपर्क करावा</p>		