



**हवामान आधारित कृषि सल्ला**  
**ग्रामिण कृषि मौसम सेवा, ऐएमएफयु, राहुरी,**  
**कृषि विद्या विभाग, मफुकृवि, राहुरी.**



दूरध्वनी : ०२४२६ २४३२३९

ईमेल: rahuri.amfu@gmail.com

१३) हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला समितीची साप्ताहिक बैठक दि. १७/०१/२०२०

जिल्हा : घुळे

मागील आठवड्यातील हवामान (१०/०१/२०२० ते १६/०१/२०२०)							हवामान घटक		पुढील पाच दिवसांचा हवामानाचा अंदाज (१८/०१/२०२० ते २२/०१/२०२०)				
१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	दिनांक	१८	१९	२०	२१	२२	
							पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०	
							कमाल तापमान (अं.से.)	२४	२६	२७	२९	२८	
							किमान तापमान (अं.से.)	११	१३	१४	१४	१३	
							ढग स्थिती (आकाश)	स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ	अंशतः दगाळ	अंशतः दगाळ	
							सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	४५	४१	५०	४८	३८	
							दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	२३	२१	२३	२६	२०	
							वाच्याचा वेग (किमी/तास)	५	६	७	३	८	

**हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला**

पीक	अवस्था	कृषि विषयक सल्ला
हवामान सारांश/ इशारा		दिनांक २१ व २२ जानेवारी २०२० रोजी आकाश ढगाळ राहील.
सामान्य सल्ला		शेतकऱ्यानी पिकावर कीटकनाशकाची , बुरशीनाशकाची फवारणी करताना स्वतःची योग्यती खबरदारी/ काळजी घ्यावी.
संदेश		करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येताच व्यवस्थापनासाठी डायमेथोएट ३० % प्रवाही १० मिली/ १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
सुरू ऊस	लागवडी ची पूर्वतयारी	<p>1) सुरू ऊस लागवडीसाठी रान तयार करून ठेवावे. सुरू ऊसाच्या लागवडीकरीता को-८६०३२(निरा), को-९४०१२(सावित्री), को.एम.-०२६५ (फुले-२६५) या जातींचे बेणे निवडावे.</p> <p>2) लागवडीपुर्वी प्रति हेक्टरी बेण्यासाठी १०० ग्रॅम बावीस्टीन + ३०० मि.ली. मेलैथिअॉन + १०० लिटर पाणी या द्रावणात १० मिनिटांसाठी बेणे प्रक्रिया केल्यानंतर १० किलो ऑसिटोबॅक्टर जीवाणू + १०० लिटर पाणी या द्रावणात वरील बेणे ३० मिनिटे बुझून लागवड करावी.</p> <p>3) लागवडीच्यावेळी प्रति हेक्टरी २५ किलो नत्र (५४ किलो युरिया) + ६० किलो स्फुरद (३७५ किलो सिं.सुपर फॉस्फेट) + ६० किलो पालाश (१०० किलो म्युरेट ऑफ पोटॅश) घ्यावे.</p>
हरभरा	जिरायती - घाटे भरण्याची अवस्था	<p>1) सध्याच्या ढगाळ हवामानामुळे हरभर्यास्खर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे. घाटे अळीच्या नियंत्रणासाठी २ ग्रॅम इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ एस.जी. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.</p> <p>2) जिरायती हरभरा परिपक्व झाला असल्यास काढणी करून घ्यावी. काही वाणामध्ये काढणीस उशीर झाल्यास घाटे गळ होऊ शकते.</p> <p>3) घाटे अळीच्या सर्वेक्षणासाठी कामगांध सापळे हेक्टरी ५ या प्रमाणात लावावे.</p> <p>4) घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसताच निंबोळी अर्क ५ टक्के किंवा अझाडिरेक्टीन ( ३०० पी पी एम ) ५० मिली १० लिटर पाण्यातून फवारणी करावी.</p> <p>5) ज्या ठिकाणी जिरायती हरभन्यात मोठ्या अवस्थेतील घाटे अळी आढळून येत असेल तर क्लोरान्ट्रानीलीप्रोल १८.५ टक्के प्रवाही २.५ मिली प्रति १० लिटर पाण्यातून फवारावे ( एकरी २०० लिटर पाणी ).</p> <p>6) ढगाळ हवामानामुळे ज्या भागामध्ये माव्याचा प्रादुर्भाव जास्त प्रमाणात दिसत असेल त्या ठिकाणी ५ टक्के निंबोळी अर्क किंवा ५ टक्के अझाडिरेक्टीन ( ३०० पी पी एम ) ५० मिली १० लिटर पाण्यातून फवारणी करावी.</p>
	बागायती - वाढीची अवस्था	



## हवामान आधारीत कृषि सल्ला

**ग्रामिण कृषि मौसम सेवा, ऐएमएफयु, राहुरी,  
कृषि विद्या विभाग, मफुकृवि, राहुरी.**



दूरध्वनी : ०२४२६ २४३२३९

ईमेल: rahuri.amfu@gmail.com

तुर	शेंग पक्तेच्या अवस्था	1) शेंग माशी, घाटे अळी आणि पिसारा पतंग या किडीच्या नियंत्रणासाठी खालील फवारणी करावी : 2) इमामेक्टिन बेन्जोएट ५ टक्के दाणेदार ४ ग्रॅम किंवा फ्लुबेंडामाईड २० टक्के दाणेदार ५ ग्रॅम किंवा क्लोरान्ट्रानीलीप्रोल १८.५ टक्के प्रवाही ३ मिली प्रति १० लीटर पाण्यातून फवारावे ( एकरी २०० लिटर पाणी ). 3) लवकर परिपक्व होणाऱ्या वाणाची काढणी करून घ्यावी.
करडई		मावा या किडीच्या नियंत्रणासाठी १० मिली डायमेथोएट ३०% प्रवाही १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारावे.
गहू		मावा व तुडतुडे या किडीचा प्रादुर्भाव आर्थिक नुकसान पातळीस दिसून येताच १ ग्रॅम थायामिथॉकझाम २५ डब्ल्यू.जी. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
भुईमुग	पेरणीपुर्व तयारी	उन्हाळी भुईमुगाची पेरणी १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी दरम्यान करावी. पेरणीसाठी फुले उन्नती, टी.ए.जी.२४, टी.जी.२६, टी.पी.जी.४१, जे.ए.ल.५०१ या वाणांपैकी निवड करावी. पेरणीचे अंतर ३० ×१० सें.मी. ठेवावे. त्यासाठी हेक्टरी १०० ते १२० किलो बियाणे वापरावे.
रब्बी ज्वारी		लष्करी अळीच्या नियंत्रणासाठी १.५% किनॉलफास भुकटी किंवा ५% मेलॉथि अॅन भुकटी २० किलो प्रति एकरी या प्रमाणात सकाळी वारा शांत असतांना धुरल्यावी.
कांदा	वाढ	कांद्यावरील फुलकिड्यांच्या नियंत्रणासाठी डायमेथोएट ३०% ईसी १५ मि.ली. किंवा लॅम्बडा सायहेंलोथ्रीन ५% ई.सी. ६ मि.ली. या कीटकनाशकांच्या आलटुन पालटुन फवारण्या कराव्यात. कांद्यावरील करपा रोगाच्या नियंत्रणासाठी डायथेन एम-४५ (०.३%) २५ ग्रम किंवा टेब्यॉकोनेझोल (०.१%) १० मिली हे बुरशीनाशक १० लि टर पाण्यातून आलटून-पालटुन फवारावेत.
डाळिंब		मावा किडीच्या नियंत्रणासाठी १० मिली डायमेथोएट ३०% प्रवाही १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.

स्वोत :

१) हवामान पूर्वानुमान : प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई.

ठिकाण : मफुकृवि , राहुरी.  
दि. : १७/०१/२०२०

स्वाक्षरीत  
प्रमुख अन्वेषक, ग्राकृमौसे, ऐएमएफयु, राहुरी तथा  
प्रमुख, कृषि विद्या विभाग, मफुकृवि, राहुरी.