



हवामान आधारीत कृषि सल्ला

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



दूरध्वनी : ०२४२६ २४३२३९

ईमेल:rahuri.amfu@gmail.com

(५९) हवामान अंदाजावर आधारित कृषि सल्ला समितीची साप्ताहिक बैठक दि. २१/०९/२०२१

जिल्हा : नाशिक

मागील आठवड्यातील हवामान (१४/०९/२०२१ ते २०/०९/२०२१)							हवामान घटक	पुढील पाच दिवसांचा हवामान अंदाज (२२/०९/२०२१ ते २६/०९/२०२१)				
१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	दिनांक	२२	२३	२४	२५	२६
							पाऊस (मिमी)	१२	१४	२०	२२	१०
							कमाल तापमान (अं.से.)	२९	३०	३०	३०	२९
							किमान तापमान (अं.से.)	२२	२२	२२	२१	२१
							ढग स्थिती (आकाश)	८	८	७	८	८
							सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	९२	९४	९३	९४	९४
							दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	६९	७०	७०	७२	७४
							वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	११	९	७	७	७

हवामान अंदाजावर आधारित कृषि सल्ला

पीक	अवस्था	कृषि विषयक सल्ला
हवामान सारांश		पुढील पाच दिवस आकाश अंशतः ढगाळ राहण्याची शक्यता आहे. पुढील पाच दिवस काही ठिकाणी हलका पाऊस पडण्याची शक्यता आहे.
सामान्य सल्ला		१. पिकांमध्ये पाणी साचून राहणार नाही याची दक्षता घ्यावी आणि साचलेल्या पाण्याचा निचरा करावा. २. जोराच्या वारा व पाऊसापासून होणाऱ्या संभाव्य नुकसान टाळण्याकरीता उपायोजना कराव्यात. ३. जनावरे सुरक्षित ठिकाणी बांधावीत. ४. विजेचा पूर्वानुमानाकरीता दामिनी मोबाईल ॲपचा वापर करावा. ५. पडणा-या पावसाचे पाणी शेतात साठवण्यासाठी उपाय योजना करावी. ६. शेतीचे कामे करताना कामगाराना ४ ते ५ फुटाचा पट्टा वाटून दिल्यास काम पण योग्य होईल आणि योग्य सामाजिक अंतरही ठेवले जाईल. शेती यंत्रे निर्जंतुकीकरण करावीत. तोंडाला मास्क अथवा कापड गुडाळावे. ७. पावसाचा अंदाज घेवूनच पिकावर कीटकनाशकाची, बुरशीनाशकाची फवारणी करावी.
संदेश		पुढील पाच दिवस काही ठिकाणी हलका पाऊस पडण्याची शक्यता आहे.
भात	फुटवे अवस्था	१. भात पिकाच्या वाढीच्या अवस्थेनुसार भात खाचरातील पाण्याची पातळी रोप लागणीपासून रोपे स्थिर होईपर्यंत एक ते दोन सेमी तर रोपांच्या वाढीच्या प्राथमिक अवस्थेत दोन ते तीन सेमी ठेवावी. २. करपा रोगाच्या प्रभावी नियंत्रणासाठी प्रादुर्भाव झाल्यापासून टेब्यूकोनॉझोल २५.९ ई सी (०.१५%) किंवा हेक्झाकॉनॉझोल (०.२०%) या बुरशीनाशकाच्या १५ दिवसांच्या अंतराने तीन फवारण्या घ्याव्यात
नाचणी	शाकीय वाढ	नाचणी पिकामध्ये साठलेले अतिरिक्त पाण्याचा निचरा करावा
मका	फुलोरा	पिकावर अमेरिकन लष्करी अळीचा १० टक्केपेक्षा जास्त प्रादुर्भाव आढळून आल्यास नियंत्रणासाठी खालील पैकी कोणते एका कीटकनाशकाची एकदा फवारणी घ्यावी क्लोरेन्टानिलीप्रोल १८.५ एस सी ०.४ मिली प्रति लिटर पाणी किंवा स्पिनेटोराम ११.७ % एस.सी ०.५ मिली प्रति लिटर पाणी
मुग आणि उडीद	पक्कता	लवकर पेरणी केलेल्या आणि पक्क झालेल्या मुग आणि उडीद पिकांची काढणी करावी व काढणी केलेला शेतीमाल पावसाची शक्यता असल्याने सुरक्षित ठिकाणी ठेवावा.
भुईमूग	फुलोरा	भुईमूग पिकावर काही ठिकाणी हुमणी किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आलेला आहे नियंत्रणासाठी मेटारायझियम पाच ग्रॅम प्रति लिटर पाणी या प्रमाणात मिसळून आळवणी करावी आर्द्रता युक्त वातावरणामुळे टिक्का व तांबेरा रोगाचा प्रादुर्भाव होऊ शकतो प्रादुर्भाव झाल्यास नियंत्रणासाठी कार्बेन्डाझिम १२ टक्के अधिक मॅन्कोझेब ६३% डब्ल्यू पी १ ग्रॅम प्रति लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
सोयाबीन	फुलोरा	आर्द्रता युक्त वातावरण व वारा यामुळे तांबेरा ही बुरशीजन्य रोग येऊ शकतो या मध्ये पानावर तपकिरी रंगाचे ठिपके येतात व पाने तपकिरी पडतात. त्यामुळे दाण्यांच्या वजनात आणि परिणामी हेक्टरी उत्पन्नात घट होते. प्रादुर्भाव झाल्यास नियंत्रणासाठी १० % टेब्यूको नॅझोल + सल्फर ६५ टक्के डब्ल्यू जी २.५ ग्रॅम प्रति लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी
टोमॅटो	वाढीची	टोमॅटो पिकावर फळ पोखरणान्या अळीचा प्रादुर्भाव दिसून नोवाल्फ्यूरॉन १०%ई.सी , १५ मिली किंवा क्लोरेंट्रॅनिलीप्रोल १८.५ % एस.सी. ३ मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
पशुसंवर्धन		१. पावसाळ्यात जनावरांच्या पिण्याच्या टाक्यांमध्ये पावसाचे वाहत आलेले पाणी जाणार नाही याची



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



दूरध्वनी : ०२४२६ २४३२३९

ईमेल:rahuri.amfu@gmail.com

		दक्षता घ्यावी. पाण्याच्या हौदांची नियमित स्वच्छता करून चुना लावून घ्यावा. 2.जनावरांसाठी ज्वारी, बाजरी, मका, चवळी व संकरित नेपियर पिकांची हिरवा चारा म्हणून लागवड करावी.
--	--	--

स्त्रोत :

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

२) मागील हवामान :

ठिकाण : मफुकृवि , राहुरी.

दि. : २१/०९/२०२१

स्वाक्षरीत

प्रमुख अन्वेषक, ग्राकृमौसे, ऐएमएफयु, राहुरीतथा
प्रमुख, कृषि विद्या विभाग, मफुकृवि, राहुरी.