



अॅग्रोमेट अॅडवायझरी बुलेटीन
ग्रामिण कृषि मौसम सेवा, ऐएमएफयु, कोल्हापूर
विभागीय कृषि संशोधन केंद्र, शेंडा पार्क, कोल्हापूर



दूरध्वनी : (०२३१) २६९२४१६

ईमेल: adrkolhapur@rediffmail.com

हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला समितीची साप्ताहिक बठक दि. २८.०२.२०२०

जिल्हा : सातारा

हवामान घटक	पुढील पाच दिवसांचा हवामानाचा अंदाज (२९.०२.२०२० ते ०४.०३.२०२०)				
दिनांक	२९	०१	०२	०३	०४
पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०
कमाल तापमान (अं.से.)	३२	३२	३१	३१	३१
किमान तापमान (अं.से.)	१७	१८	१८	१७	१६
ढग स्थिती (आकाश)	३	३	३	३	२
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	४१	३९	४४	४८	४९
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	२५	२३	२८	२७	२७
वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	८	६	८	५	६
वाऱ्याची दिशा	पश्चिम	नैऋत्य	पश्चिम	दक्षिण.आग्नेय	ईशान्य

हवामान अंदाजावर आधारित कृषी सल्ला

पीक	अवस्था	कृषि विषयक सल्ला
हवामान सारांश/ इशारा		भारतीय हवामानशास्त्र विभाग पुणे यांचेकडून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार सातारा जिल्ह्यात दिनांक ०४ मार्च पर्यंत आकाश अंशतः ढगाळ राहण्याची शक्यता आहे. कमाल तापमान ३१.० ते ३२.० अंश सेल्सिअस दरम्यान तर किमान तापमान १७.० ते १८.० अंश सेल्सिअस दरम्यान राहील. वाऱ्याचा वेग ताशी ०५ ते ०८ कि.मी. राहील.
सामान्य सल्ला		➤ पक्व झालेल्या पिकांची काढणी व मळणी करून घ्यावी तसेच काढणी केलेल्या शेतीमालाची सुरक्षित ठिकाणी साठवणूक करावी.
संदेश		➤ सातारा जिल्ह्यात दिनांक ०४ मार्च पर्यंत आकाश अंशतः ढगाळ राहण्याची शक्यता आहे.
गहू	पक्वता	➤ गहू पिकाची कापणी पिक पक्व होण्याच्या २-३ दिवस आधी करावी त्यामुळे गव्हाचे दाने शेतात झडण्याचा प्रकार आढळत नाही. कापणीच्या वेळी दाण्यातील ओलाव्याचे प्रमाण १५ % असावे.
रब्बी ज्वारी	पक्वता	➤ पक्व झालेल्या ज्वारी पिकाची काढणी करावी. काढणी केलेली कणसे उन्हात वाळवावीत व नंतर मळणी करावी. साठवणुकी पूर्वी ज्वारीचे धान्य उन्हात वाळवावे व साठवणूक करावी.
हरभरा	पक्वता	➤ बागायती हरभऱ्याच्या विविध वाणांची पक्वतेनुसार काढणी व मळणी करावी.
भुईमुग	अंकुरन्या नंतरची	➤ भुईमुग पिक पेरणीनंतर ४० दिवसांपर्यंत तण विरहीत ठेवावे त्यासाठी वेळोवेळी कोळपणी व खुरपणी करावी. ➤ उन्हाळी भुईमुगास जमिनीच्या मगदूमप्रमाणे ८ ते १० दिवसांच्या अंतराने पाणी द्यावे.
ऊस	वाढीची	➤ ऊस खोडवा व्यवस्थापनाकरिता उस तोडणी झाल्यानंतर शेतात उरलेले उसाचे पाचट जाळू नये. किड, रोग व तणग्रस्त लागण क्षेत्र असल्यास खोडवा ठेऊ नये. खोडवा उसामध्ये गवताळ वाढीची बेटे दिसून आल्यास त्वरित काढून नष्ट करावीत. ➤ पूर्व हंगामी लागवड केलेल्या उस पिकाच्या लागणीस १२ ते १६ आठवडे झाले असल्यास नत्र खताचा तिसरा हप्ता ३४ किलो नत्र (७४ किलो युरिया) द्यावा.
कांदा	वाढीची	➤ रांगडा हंगामातील कांदा काढणीस तयार झाला असल्यास तीन आठवडे आधी कांद्याचे पाणी बंद करावे.
टोमॅटो	वाढीची	➤ लवकर येणाऱ्या करपा रोगाच्या नियंत्रणासाठी मॅन्कोझेब २५ ग्रॅम किंवा कॉपर ऑक्सी क्लोराईड २५ ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारावे.
मिरची	वाढीची	➤ फळकुज व शेंडेमर या रोगांच्या नियंत्रणासाठी टेबुकोप्याझोल हे बुरशीनाशक १० मि.ली प्रति १० ली. पाण्यात



अॅग्रोमेट अॅडवायझरी बुलेटीन
ग्रामिण कृषि मौसम सेवा, ऐएमएफयु, कोल्हापूर
विभागीय कृषि संशोधन केंद्र, शेंडा पार्क, कोल्हापूर



दूरध्वनी : (०२३१) २६९२४१६

ईमेल: adrkolhapur@rediffmail.com

मिसळून फवारावे.		
वांगी	लागवड	➤ उन्हाळी हंगामामध्ये वांग्याची लागवड फेब्रुवारी ते मार्च महिन्यात पूर्ण करावी. लागवडीसाठी मांजरी गोटा, फुले हरित, कृष्णा (संकरित), फुले अर्जुन (संकरित) या वाणांची निवड करावी.
जनावरे	वाढीची	➤ जनावरांच्या चान्यासाठी संकरित नेपियर गवताची लागवड करावी त्यासाठी फुले जयवंत व फुले गुणवंत या वाणांचा वापर करावा. ➤ पावसाची शक्यता असल्याने जनावरे सुरक्षित ठिकाणी बांधावीत.

स्त्रोत

१) हवामान पूर्वानुमान

: प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई.

२) मागील हवामान

: भारत मौसम विज्ञान विभाग वेधशाळा विभागीय कृषि सञ्चोधन केंद्र , कोल्हापूर

ठिकाण : कोल्हापूर

दि. : २८.०२.२०२०

स्वाक्षरीत

प्रमुख अन्वेषक, ग्राकूमौसे, ऐएमएफयु, कोल्हापूर तथा
सहयोगी संशोधन संचालक,
विभागीय कृषि संशोधन केंद्र , कोल्हापूर