



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



दूरध्वनी : ०२४२६ २४३२३९

ईमेल:rahuri.amfu@gmail.com

२७) हवामान अंदाजावर आधारित कृषि सल्ला समितीची साप्ताहिक बैठक दि०३.०६.२०२२

जिल्हा : धुळे

मागील आठवड्यातील हवामान (२७/०५/२०२२ ते ०२/०६/२०२२)							हवामान घटक	पुढील पाच दिवसांचा हवामान अंदाज (०४/०६/२०२२ ते ०८/०६/२०२२)				
२७	२८	२९	३०	३१	०१	०२	दिनांक	०४	०५	०६	०७	०८
	०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	०.०	पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०
	३९.०	३९.०	३९.५	४०.५	४०.५	४०.५	कमाल तापमान (अंसे.)	४२	४२	४१	४०	३९
	२१.६	२१.५	२३.४	२३.५	२४.०	२४.७	किमान तापमान (अंसे.)	२५	२५	२५	२५	२५
	०.०	०.०	०.०	०.०	२.०	१.०	ढग स्थिती (आकाश)	४	६	३	४	१
	६७.०	६२.०	६५.०	७१.०	७४.०	६६.०	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	६७	६१	६०	६४	६८
	३६.०	३४.०	२७.०	२६.०	२९.०	३२.०	दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	३९	३५	३०	३८	४०
	६.५	६.३	६.५	७.०	७.३	७.५	वाऱ्याचा वेग (किमी/तास)	२४	२४	२४	२६	२८

हवामान अंदाजावर आधारित कृषि सल्ला

पीक	अवस्था	कृषि विषयक सल्ला
हवामान सारांश		प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई यांचेकडून प्राप्त झालेल्या हवामान अंदाजानुसार पुढील पाच दिवस आकाश अंशतः ढगाळ राहण्याची शक्यता आहे.
सामान्य सल्ला		१) हवामान अंदाजावर आधारित कृषि सल्ला व हवामानचा पूर्वानुमानाकरीता मेघदुत मोबाईल ॲपचा वापर करावा. २) वीजेच्या अंदाजाचा पूर्वानुमानाकरीता दामिनी मोबाईल ॲपचा वापर करावा.
संदेश		पुढील पाच दिवस आकाश अंशतः ढगाळ राहण्याची शक्यता आहे.
कापूस	पेरणी पूर्व तयारी	जमीन: मध्यम ते खोल व पाण्याचा चांगला निचरा होणारी जमीन पूर्वमशागत: एक नांगरट, २ ते ३ कुळवाच्या पाळ्या देऊन जमीन भुसभूशीत करावी. वाणांची निवड: फुले ६८८, फुले यमुना, फुले सुमन, फुले श्वेतांबरी, फुले धारा
सोयाबीन	पेरणी पूर्व तयारी	जमीन: मध्यम खोलीची, चांगली निचरा होणारी. पूर्वमशागत: एक नांगरट, दोन कुळवाच्या पाळ्या देऊन जमीन भुसभूशीत करावी. वाणांची निवड: जे एस-३३५, एम ए सी एस-११८८, फुले कल्याणी (डी एस-२२८), जे एस-९३०५, के एस-१०३, फुले अग्रणी, (केडीएस ३४४) आणि फुले संगम (केडीएस ७२६)
मूग व उडीद	पेरणी पूर्व तयारी	जमीन: मूग आणि उडीदाला मध्यम ते भारी, चांगली निचरा होणारी जमीन आवश्यक असते. पाणी साचून राहणारी क्षारपड, चोपण किंवा अत्यंत हलकी जमीन टाळावी. पूर्वमशागत: चांगली पूर्वमशागत ही मूग आणि उडीदाच्या अधिक उत्पादनासाठी आवश्यक बाब आहे. यासाठी उन्हाळ्यापूर्वी जमीन नांगरावी. वाणांची निवड: मुग: वैभव हा वाण खरीपसाठी उपयुक्त आहे. मूगामध्ये वैभव व बी पी एम आर-१४५ हे दोन वाण भुरी रोगप्रतिकारक व अधिक उत्पादन देणारे चांगले वाण आहेत. उडीद: बी डी यू-१ व टी ए यू-१.
तूर	पेरणी पूर्व तयारी	जमीन: मध्यम ते भारी, पाण्याचा उत्तम निचरा होणारी जमीन तूर पिकाकरिता योग्य असते. चोपण, पाणथळ जमिनीत तूर चांगली येत नाही. कसदार, भुसभूशीत, पोयट्याच्या जमिनीत सुद्धा तूर चांगली येते. जमिनीत स्फुरद, कॅल्शियम, गंधक या द्रव्यांची कमतरता नसावी. साधारणतः ६.५ ते ७.५ सामू असलेली जमीन या पिकास योग्य असते. वाणांची निवड: विपुला, फुले राजेश्वरी, बी एस एम आर-८५३, बी एस एम आर-७३६, बी डी एन-७११, बी डी एन-७१६, पी के व्ही तारा
भुईमूग	पेरणी पूर्व	जमीन: मध्यम, भुसभूशीत, चुना व सेंद्रिय पदार्थ योग्य प्रमाणात असलेली व पाण्याचा उत्तम निचरा होणारी



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



दूरध्वनी : ०२४२६ २४३२३९

ईमेल:rahuri.amfu@gmail.com

	तयारी	जमीन निवडावी. पूर्व मशागत: एक नांगरट व दोन-तीन कुळवाच्या घ्याव्यात. वाणांची निवड: एस बी-११, जे एल-२४ (फुले प्रगती), टी अे जी-२४, टी पी जी-४१, टी जी-२६, जे एल-५०१, फुले आर एच आर जी-६०२१, फुले उन्नती, जे एल-७७६ (फुले भारती), जे एल-१०८५ (फुले धनी)
बाजरी	पेरणी पूर्व तयारी	जमीन: बाजरी पिकासाठी पाण्याचा निचरा होणारी हलकी ते मध्यम जमीन निवडावी. जमिनीचा सामु हा ६.२ ते ८ असावा. हलक्या जमिनीत बाजरी हे पीक घ्यावयाचे असल्यास सरी-वरंवा पद्धत फायदेशीर ठरते. पूर्वमशागत: जमिनीची १५ सें.मी. पर्यंत खोल नांगरट करावी. त्यानंतर कुळवाच्या दोन पाळ्या देऊन जमीन भुसभुशीत करावी. शेवटच्या कुळवणी अगोदर प्रती हेक्टरी ५ टन / १० ते १५ गाड्या शेणखत किंवा कंपोस्ट खत शेतात पसरावे. वाणांची निवड: अ) संकरीत: फुले आदिशक्ती, फुले महाशक्ती ब) सुधारित: धनशक्ती
मका	पेरणी पूर्व तयारी	जमीन: मध्यम ते भारी, खोल, उत्तम निचऱ्याची जमीन पूर्वमशागत: एक खोल नांगरट , २-३ कुळवाच्या पाळ्या देऊन १० ते १ टन प्रती हेक्टरी शेणखत/ कंपोस्ट खत यांचवेळी शेतात मिसळून घ्यावे. हिरवळीचे खत गाडले असल्यास शेणखत/ कंपोस्ट खताची जरूरी नसते. वाणांची निवड: संगम, कुबेर, राजर्षी, फुले महर्षी, पूण संकर मका १

स्त्रोत :

- १) हवामान पूर्वानुमान : प्रादेशिक हवामान पूर्वानुमान केंद्र, मुंबई.
- २) मागील हवामान :

ठिकाण : मफुकृवि , राहुरी.
दि. : ०३.०६.२०२२

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