

नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्प,

डॉ पंजाबराव देशमुख कृषी विद्यापीठ, अकोला भारत मौसम विभाग

ईमेल - mahapocra@gmail.com, gkmsakola@yahoo.com

अमरावती कृषी हवामान सल्ला

मंगळवार दिनांक - १८.०२.२०२०

हवामान घटक	हवामान अंदाज (दिनांक १९ ते २३ फेब्रुवारी २०२०)				
	दिनांक	१९/०२	२०/०२	२१/०२	२२/०२
पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०
कमाल तापमान (अं.से.)	३४	३४	३४	३४	३४
किमान तापमान (अं.से.)	१५	१६	१७	१७	१७
ढग स्थिती (आकाश)	स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	५०	४८	४८	४५	४५
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	४०	४२	४०	३८	३८
वा-याचा वेग (किमी / तास)	२	२	२	२	२
वा-याची दिशा	७५	१२२	१९७	२०२	१९१

हवामानाचा इशारा	जिल्ह्यात पुढील पाच दिवस हवामान कोरडे राहील.	
पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि हवामान सल्ला
कपाशी	बोंड	उपटलेल्या पराठ्याचे ढीग शेतात न ठेवता वेचून घावेत त्याचा कुटीमशीन यंत्राद्वारे कुट तयार करून त्याचा वापर कंपोस्ट तयार करण्यासाठी करावा म्हणजे त्यामध्ये आसलेल्या किडींच्या सुप्त आवस्थांचा नाश होईल तसेच शेत खोल नांगरणी करून तयार करावे.
हरभरा	वाढ	वेळेवर पेरणी केलेल्या हरभरा पिक पक्क झाले असल्यास त्याची कापणी करून मळणी करावी. पिक दाणे भरण्याच्या अस्वथेत असल्यास पाण्याचा ताण पडू देवू नये तसेच उशीरा पेरणी केलेल्या हरभरा पिकात घाटेअळीचा प्रादुर्भाव दिसल्यास ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी तातडीने प्रतिबंधात्मक उपाय योजना म्हणून करावी.
गहू	वाढ	वेळेवर पेरणी केलेल्या कोरडवाहू पिक पक्क होताच त्याची कापणी करावी, शेतावर योग्य जागेवर गंजी लावावी. मळणी यंत्राने मळणी करतांना दाणे फुटणार नाहीत याची काळजी घ्यावी. वेळेवर पेरणी केलेल्या ओलीत गहू पिकात दाणे भरण्याच्या अस्वथेत असल्यास पाण्याचा ताण पडू देवू नये. सध्या मावा या किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे, या किडीच्या नियंत्रणासाठी एकरी ५ ते १० पिवळे चिकट सापळे लावावेत व वातावरणात पुरेशी आर्द्रता असतांना पर्यावरणनिष्ठ व्यवस्थापनासाठी मेटारायझीयम अनिसोपली ४० ग्रॅम (२ x १०^०CFU) ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यामध्ये मिसळून फवारणी करावी.
आंबा	फुलोरा	आंबा मोहोरवरील भुरी रोगाचे नियंत्रणासाठी हेक्झाकोनाजोल ५ टक्के एससी १० मी.ली किंवा पेनकोनाजोल १० टक्के ईसी ५ मी.ली किंवा गंधक ८० टक्के डब्लू पी ३० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
उन्हाळी तीळ	पेरणी	उन्हाळी तीळ पिकाची पेरणी आटोपली असल्यास पिकास आवश्यकते नुसार पेरणीनंतर ताबडतोब व नंतर जमिनीच्या मगदुराप्रमाणे यथा योग्य १२-१५ दिवसांनी ओलीत करावे. ओलीत करतांना पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. पिकास रासायनिक खतांची मात्रा उरलेल्या नत्राचा दुसरा हप्ता (१२.५ कि./ हे.) पेरणीनंतर ३० दिवसांनी द्यावा.

बटाटा	कंद निर्मिती	रब्बी हंगामातील बटाटा मध्ये जमिनीतील ओलावा व पिकाच्या अवस्था नुसार ओलित करावे.
उन्हाळी भुईमूग	वाढ	वेळेवर पेरणी केलेल्या उन्हाळी भुईमूग पिकात साधारणतः ६ ते ७ आठवडे पर्यंत आंतर मशागत करून शेत भुसभुशीत ठेवावे, त्याकरिता ३ वेळा डवरणी आणि आवश्यकतेनुसार 2-३ वेळा निंदणी करावी. ओलीतवेव्स्थापन साठी जमिनीच्या मगदुराप्रमाणे यथायोग्य अंतराने एकंदर १५-१७ पाण्याच्या पाळ्या लागतील. पेरणीनंतर लगेच ओलीत करावे. संपूर्ण उगवण झाल्यानंतर पीक फुलावर येईपर्यंत पाण्याचा ताण द्यावा.
उन्हाळी सुर्यफुल	वाढ	वेळेवर पेरणी केलेल्या उन्हाळी सुर्यफुल पिकात आंतर मशागत करून शेत भुसभुशीत ठेवावे, त्याकरिता ३ वेळा डवरणी आणि आवश्यकतेनुसार 2-३ वेळा निंदणी करून पिक ४५ दिवसाचे होईपर्यंततण विरहित ठेवावे. ओलीत वेव्स्थापनासाठी पिकाला उगवणीच्या वेळी, कळी,फुलोरा, दाणेभरणे व परिपक्वहोण्याच्या अवस्था मध्ये ओलीत करावे. पीक फुलोर्यात असतांना तुषार सिंचन करू नये.
उन्हाळी तीळ	पेरणी	उन्हाळी तीळ पिकाची पेरणी आटोपली असल्यास पिकास आवश्यकते नुसार पेरणीनंतर ताबडतोब व नंतर जमिनीच्या मगदुराप्रमाणे यथा योग्य १२-१५ दिवसांनी ओलीत करावे. ओलीत करतांना पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. पिकास रासायनिक खतांची मात्रा उरलेल्या नत्राचा दुसरा हप्ता (१२.५ कि./ हे.) पेरणीनंतर ३० दिवसांनी द्यावा.
कांदा	लागवड	कांदा पिकातील फुलकिडी व जांभळा करपाच्या एकत्रित नियंत्रणासाठी डायमिथोएट ३० ईसी १५ मिली किंवा लॅम्बडा सायहॅलोथ्रीन ५ ई.सी ६ मिली किंवा क्लिनॉलफॉस २५ ईसी २४ मि.ली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून आलटून पलटून फवारण्या घ्याव्यात. त्याच बरोबर डायथेन M-45, ०.३% हे बुरशीनाशक + स्टिकरचा वापर करावा.
टरबूज	लागवड	टरबूज पिकाचे नियोजन असल्यास किमान तापमानात वाढ होताच सुधारित वाण सुगरबेबी, अर्का माणिक, पुसा बेदाणा यापैकी निवड करून रंद सारी वरंबा पद्धतीने लागवड करावी.
फळझाडे	वाढ	पपईची लागवड फेब्रुवारी अखेर पर्यंत पुर्ण करावी. लागवडीसाठी को-७, कुर्ग हनीड्यु, पुसा डेलिसिअस, सनराईज सोलो, अर्का प्रभात या उभयलिंगी जाती वापराव्यात. संत्रा / मौसंबी / डाळिंब बागेत पक्क झालेल्या फळांची तोडणी करावी.
चार पिक	लागवड	जनावरांना चा-यासाठी, पाण्याच्या उपलब्धतेनुसार एकदल वर्गीय (मका, ओट) व व्दिदल वर्गीय (लसुन, बरसीम) घासाची पेरणी करावी.
पशु/जनावरे		जनावरामध्ये लाळयाकुर्ध रोगाच्या नियंत्रणासाठी प्रतिबंधनात्मक लसीकरण करून घावे तसेच शेळ्या-मेंढ्यामध्ये बुळकांडी प्रतिबंधनात्मक लसीकरण करून घावे.

सदर कृषि सल्ला पत्रिका डॉ पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून, नानाजी देवमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प कार्यालय, मुंबई येथून प्रसारित करण्यात आलेली आहे.