

नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्प,

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठ, परभणी भारत मौसम विभाग

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

औरंगाबाद कृषि हवामान सल्ला

मंगळवार, दिनांक - ०४.०८.२०२०

हवामान घटक	हवामान अंदाज (दिनांक ०५ ते ०९ ऑगस्ट, २०२०)				
	०५/०८	०६/०८	०७/०८	०८/०८	०९/०८
दिनांक	०५/०८	०६/०८	०७/०८	०८/०८	०९/०८
पाऊस (मिमी)	१२३.०	३४.०	०८.०	०३.०	०९.०
कमाल तापमान (अं.से.)	३०.०	३०.०	३०.०	३०.०	३०.०
किमान तापमान (अं.से.)	२१.०	१९.०	१९.०	२०.०	२०.०
ढग स्थिती (आकाश)	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	८६	९०	८६	८४	८२
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	६३	७७	६९	६०	५६
वा-याचा वेग (किमी / तास)	३१	२०	१४	१२	१८
वा-याची दिशा	दक्षिण	नैऋत्य	नैऋत्य	पश्चिम	पश्चिम
हवामानाचा इशारा	पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहुन हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. दिनांक ०५ व ०६ ऑगस्ट रोजी वा-याचा वेग अधिक राहिल. काही भागात ऊस, ज्वारी, मका, कापूस यासारख्या पिकांवर नाकतोडयांची पिल्ले मोठ्या प्रमाणात प्रादुर्भाव करताना दिसत आहेत. याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% २४ मिली किंवा लॅमडा सायहॅलोथ्रीन ५% ८ मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून तेवढ्याच शेतापुरती पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी.				
पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि हवामान सल्ला			
कापूस	पाते लागणे ते फुलधारणा	सध्याचे ढगाळ वातावरण व आर्द्रतेमुळे कापूस पिकात रसशोषण करणा-या (मावा, तुडतूडे) किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा कमी प्रादुर्भाव असल्यास थायामिथोक्झाम २५% ४० ग्रॅम किंवा क्लोथिनीयाडीन ५०% ३० ग्रॅम प्रती एकर पावसाने उघाड दिल्यास फवारावे. प्रादुर्भाव जास्त असेल तर फलोनीकॅमीड ५०% ६० ग्रॅम प्रती एकर फवारावे. कापूस पिकावरील गुलाबी बोंडअळीच्या व्यवस्थापनासाठी हेक्टरी ५ गुलाबी बोंडअळीसाठीचे कामगंध सापळे लावावेत. सुरूवातीस ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी, प्रादुर्भाव जास्त असल्यास प्रोफेनोफॉस ५०% ४०० मिली किंवा प्रोफेनोफॉस ४०% + सायपरमेथ्रीन ४% (संयुक्त किटकनाशक) ४०० मिली प्रती एकर आलटून पालटून पावसाने उघाड दिल्यास फवारावे. कापूस पिकात आंतर मशागतीची कामे करून तणांचे व्यवस्थापन करावे.			
तुर	फांदया फुटणे	तुर पिकात अंतर मशागतीची कामे करून तणांचे व्यवस्थापन करावे.			
मुग / उडीद	शेंगा लागणे ते शेंगा पोसणे	सध्याचे ढगाळ वातावरणामुळे मुग / उडीद पिकात मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची किंवा डायमिथोएट ३०% २४० मिली प्रती एकर पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी.			
मका	वाढीची अवस्था	मका पिकावरील लष्करी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी थायामिथोक्झाम १२.६% + लॅमडा सायहॅलोथ्रीन ९.५% ५ मिली किंवा स्पिनेटोरम ११.७ एससी ४ मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास वरील किटकनाशकांची			

		आलटून पालटून फवारणी करावी. फवारणी करत असताना किटकनाशक पोंग्यात पडेल अशाप्रकारे फवारणी करावी.
द्राक्ष	वाढीची अवस्था	बागेत रोगाचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास रोगनाशकाची फवारणी करावी.
केळी	वाढीची अवस्था	नवीन लागवड केलेल्या केळी बागेत अंतरमशागतीची कामे करून तणांचे व्यवस्थापन करावे. बागेतील पिल्ले काढावेत.
सिताफळ	फुलधारणा ते फळधारणा अवस्था	सिताफळ बागेत पिठया ढेकून किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास निंबोळी तेल ५० मिली किंवा व्हर्टिसीलीयम लॅकीनी जैविक बुरशी ४० ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. नवीन लागवड केलेल्या सिताफळ बागेत अंतरमशागीची कामे करून तणांचे व्यवस्थापन करावे.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	सध्याच्या ढगाळ वातावरणामुळे वांगी पिकावर शेंडेअळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी एकरी ३ कामगंध सापळे लावावेत व ५ % निंबोळी अर्काची फवारणी करावी. टोमॅटो पिकावरील जिवाणूजन्य करपा रोगाच्या व्यवस्थापनासाठी कॉपरऑक्सीक्लोराईड २५ ग्रॅम + स्ट्रेप्टोसायक्लीन १ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. भाजीपाला पिकात अंतरमशागीची कामे करून तणांचे व्यवस्थापन करावे.
फुलशेती	लागवड	फुलपिकात अंतरमशागीची कामे करून तणांचे व्यवस्थापन करावे.
पशुधन व्यवस्थापन	--	तणनाशक फवारलेल्या ठिकाणी पशुधन चरावयास जाणार नाही याची दक्षता घ्यावी.

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