

नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्प,

डॉ पंजाबराव देशमुख कृषी विद्यापीठ, अकोला भारत मौसम विभाग

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

वाशीम कृषि हवामान सल्ला

दिनांक - मंगळवार २१ जुलै २०२०

हवामान घटक	हवामान अंदाज (दिनांक २२ जुलै २०२० ते २६ जुलै २०२०)				
	२२/०७	२३/०७	२४/०७	२५/०७	२६/०७
दिनांक	२२/०७	२३/०७	२४/०७	२५/०७	२६/०७
पाऊस (मिमी)	५	३	६	४	३
कमाल तापमान (अं.से.)	३२	३२	३२	२९	२९
किमान तापमान (अं.से.)	२४	२४	२३	२३	२३
ढग स्थिती (आकाश)	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	७९	८५	८९	८८	८९
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	७०	६५	६०	६५	६६
वा-याचा वेग (किमी / तास)	२	२	२	२	२
वा-याची दिशा	२८१	२५९	२४४	२९२	२८३
हवामानाचा इशारा	हवामान अंदाजा नुसार दिनांक २१, २२ व २५ जुलै दरम्यान बहुतेक ठिकाणी हलका ते मध्यम पाऊस अपेक्षित आहे. तसेच दिनांक २३ व २४ जुलै रोजी बहुतांश ठिकाणी हलका ते मध्यम पाऊस अपेक्षित आहे.				
पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि हवामान सल्ला			
सर्व पिक		पावसाची उघडीप पाहून वापसा येताच आंतरमशागतीची कामे आटपावी व सर्व पिकात वातावरणाचा अंदाज घेऊन उगवण नंतर तणनाशकांची लेबल क्लेम शिफारसीनुसार फवारणी करावी. सर्व पिकात किड व रोगाचे सर्वेक्षण करून योग्य ते उपाययोजना करावी.			
सोयबीन	वाढीची अवस्था	सोयाबीन मध्ये पावसाची उघडीप पाहून वापसा स्थिती येताच आंतरमशागतीची कामे म्हणजे डवरणी व निंदन करून पिक ताणविरहित ठेवावी. तसेच १५ ते २० दिवसांच्या सोयाबीन पिकात वातावरणाचा अंदाज घेऊन तण व्यवस्थापानासाठी उगवण पाच्यात तणनाशकांमध्ये इमेझीथायपर १०% एसएल @ १०-१५ मिली किंवा इमेझीथायपर + इमजोमॉक्स ७० % डब्ल्यूजी@२ ग्राम किंवा प्रोपक्लिझाफॉप २.५ % + इमेजिथायपर ३.७५ % @ ४० मिली प्रती १० लिटर पाण्यामध्ये फवारणी करावी. ज्या ठिकाणी खोड माशीचा प्रादुर्भाव आढळून आला असेल त्या ठिकाणी खोड माशीच्या सर्वेक्षणासाठी एकरी ४ ते ५ पिवळी चिकट सापळे उभारावेत. खोड माशीच्या व्यवस्थापनेसाठी बळी पडलेल्या झाडाचा किडग्रस्त भाग नष्ट करावा. जर प्रादुर्भाव आर्थिक नुकसानीची पातळीपेक्षा जास्त (१०% किडग्रस्त झाडे ) असेल तर क्लोरनट्रानिप्रोल १८.५ % @ ३ मिली प्रती १० लिटर पाण्यात फवारणी करावी.			
कपाशी	सुरुवातीची वाढीची अवस्था	कपाशीचे पिक ३० दिवसाचे झाले असल्यास बागायती बीटी कपाशीसाठी नत्राचा वरखत ४० किलो प्रती हेक्टर, बागायती हायब्रीड कपाशीसाठी ३५ किलो प्रती हेक्टर, जिरायीत बीटी व देशी हायब्रीड कपाशीसाठी ३० किलो प्रती हेक्टर तसेच सुधारित देशी कपाशीसाठी नत्राचा वरखत २० किलो प्रती हेक्टर या प्रमाणे द्यावा. पावसाची			

		उघडीप पाहून वापसा येताच आंतरमशागतीची कामे म्हणजे डवरणी व निंदन करून कपाशीचे पिक ताणविरहित ठेवावी. कपाशी पिकाशी २० ते ३० दिवसाच्या अवस्थेत तण व्यवस्थापानासाठी वातावरणाचा अंदाज घेऊन उगवण पाळ्यात तणनाशकांमध्ये पायरिथिओ बक सोडियम १०% ई.सी. @ १२.५ ते १५ मिली किंवा पायरिथिओबेक सोडियम ६% ई.सी. + क्लिझॉलोफॉप इथील ४% ई. सी. @ २० ते २५ मिली प्रती १० लिटर पाण्यात फवारणी करावी. जमिनीत अतिरिक्त पाण्याची साठवण व आर्द्रता यामुळे आकस्मिक मर या रोगाची लक्षणे दिसताच त्याच्या व्यवस्थापनेसाठी कॅबेनडाझिम ५० % डब्लूपी @ २ ग्राम प्रती लिटर पाणी या प्रमाणात ट्रेन्चीन ( आळवणी) करावी. पिकात शेंदरी बोंड अळीच्या नियमित सर्वेक्षणासाठी करून हेक्टरी ४ ते ५ कामगंध सापळे (फेरोमेनट्रेप) लावावी.
तूर	पेरणी/ उगवणी	तूर पिकात पावसाची उघडीप पाहून वापसा स्थिती येताच आंतरमशागतीची कामे म्हणजे डवरणी व निंदन करून पिक ताणविरहित ठेवावी
मुग / उडीद	उगवणी / वाढीची अवस्था	मुग व उडीद पिक २५ दिवसाचे झाले असल्यास पावसाची उघडीप पाहून वापसा येताच आंतरमशागतीची कामे म्हणजे डवरणी व निंदन करून पिक ताणविरहित ठेवावी.
मका	उगवणी / वाढीची अवस्था	ज्वारी पिकात पावसाची उघडीप पाहून वापसा स्थिती येताच आंतरमशागतीची कामे म्हणजे डवरणी व निंदन करून पिक ताणविरहित ठेवावी. ज्वारीपिक २५ ते ३० दिवसाचे झाले असल्यास नत्राचा वरखत ४० किलो प्रती हेक्टर डवरणी सोबत द्यावा.
ज्वारी	उगवणी / वाढीची अवस्था	ज्वारी पिकात पावसाची उघडीप पाहून वापसा स्थिती येताच आंतरमशागतीची कामे म्हणजे डवरणी व निंदन करून पिक ताणविरहित ठेवावी. ज्वारीपिक २५ ते ३० दिवसाचे झाले असल्यास नत्राचा वरखत ४० किलो प्रती हेक्टर डवरणी सोबत द्यावा.
भाजीपाला	-	मिरची, वांगी, टोमाटेची, पत्तागोबी व फुलगोबी या पिकांची ४ ते ६ आठवडे वयांचे रोपाची शेतात लागवड करावी.
फळझाडे	-	संत्रा व मौसंबी फळबागेत झाडाच्या बुंध्याला जमिनीपासून १ मीटर वर पर्यंत बोर्डोपेस्ट लावावी. ज्या फळबागेत पाणी साचून आहे अश्या अतिरिक्त पाणीला उताराच्या दिशेने चर खोदून बाहेर काढावे.
पशु / जनावरे	-	पावसाळ्यात शेळ्या-मेंढ्यांना कोवळा हिरवा चारा खाल्ल्याने पोटात जंतूंची वाढ होते व विष तयार होते व विषबाधा होते ते टाळण्यासाठी आंत्रविषार रोगाच्या लसीच्या १५ दिवसांच्या अंतराने दोन मात्रा टोचून घ्याव्यात. जनावरांना पशुवैदकांचे सल्ल्या नुसार लसीकरण करावे. विजांचा कडकडाट व वादळी वाऱ्यापासून जनावरांच्या संरक्षणाची उपाययोजना करावी .

सदर कृषि सल्ला पत्रिका डॉ पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला 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.