

नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्प,

डॉ पंजाबराव देशमुख कृषी विद्यापीठ, परभणी भारत मौसम विभाग

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

परभणी कृषि हवामान सल्ला

शुक्रवार, दिनांक - १२.६.२०२०

हवामान घटक	हवामान अंदाज (दिनांक १३ जून २०२० ते १७ जून २०२०)				
	१३/०६	१४/०६	१५/०६	१६/०६	१७/०६
दिनांक	१३/०६	१४/०६	१५/०६	१६/०६	१७/०६
पाऊस (मिमी)	२७.०	१३.०	१६.०	२९.०	२०.०
कमाल तापमान (अं.से.)	२९.०	३१.०	३१.०	३१.०	३१.०
किमान तापमान (अं.से.)	२२.०	२२.०	२२.०	२१.०	२१.०
ढग स्थिती (आकाश)	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	९१	९२	९१	८८	८८
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	६९	८६	७४	६८	७६
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१२	११	१३	२१	२०
वा-याची दिशा	पश्चिम	पश्चिम	पश्चिम	नैऋत्य	नैऋत्य
हवामानाचा इशारा	पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहून तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. जिल्हयात मान्सूनचे आगमन झाले आहे. शेतक-यांनी मौसमी पाऊस ७५ ते १०० मिमी झाल्याशिवाय पेरणी करू नये.				
पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि हवामान सल्ला			
सोयाबीन	आंतरपीक	कोरडवाहू परिस्थितीत सोयाबीन + तुर हे आंतरपीक २:१ किंवा ४:२ या प्रमाणात घ्यावे. तसेच ओलीताखाली सोयाबीन + कापूस हे आंतरपीक १:१ किंवा २:१ या प्रमाणात घेता येते.			
खरीप ज्वारी	आंतरपीक	आंतरपीक पध्दतीमध्ये खरीप ज्वारी + सोयाबीन २:४ किंवा ३:६ या प्रमाणात दोन ओळीतील अंतर ४५ सेंमी ठेवून पेरणी करावी. तसेच खरीप ज्वारी + तुर ३:३ किंवा ४:२ या प्रमाणात पेरणी करावी. सोयाबीन, मुग, उडीद ही कमी कालावधीची पिके आंतरपीके म्हणून घेताना २:४ या आंतरपीक पध्दतीचा अवलंब करावा.			
बाजरी	आंतरपीक	बाजरी पिकामध्ये बाजरी + तुर हे आंतरपीक २:१ किंवा ४:२ या प्रमाणात घ्यावे.			
ऊस	वाढीची अवस्था	--			
हळद	आंतरपीक	हळदीमध्ये आंतरपिके घेताना पहिल्या चार महिन्यापर्यंत वाढ होतील अशा प्रकाराची आंतरपिके निवडावीत. यामध्ये, मिरची, घेवडा, कोथंबीर इत्यादी सारख्या आंतरपिकांचा समावेश असावा. हळद या पिकांमध्ये मका हे आंतरपीक घेऊ नये, त्यामुळे उत्पादनात घट येते.			
संत्रा /मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा बागेस ५००:५००:५०० व मोसंबी बागेस ४००:४००:४०० ग्रॅम नत्र, स्फुरद, पालाश + ५ टोपले शेणखत प्रती झाड खतमात्रा देण्यात यावी.			
डाळिंब	वाढीची अवस्था	डाळिंब बागेस ३२५:२५०:२५० ग्रॅम नत्र, स्फुरद, पालाश + ५ टोपले शेणखत प्रती झाड खतमात्रा देण्यात यावी.			
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेस ५००:५००:५०० ग्रॅम नत्र, स्फुरद, पालाश + ५ टोपले शेणखत प्रती झाड खतमात्रा देण्यात यावी.			

फुल शेती	रोपे तयार करणे	शेतक-यांनी हंगामी फुलपिकांच्या लागवडीसाठी गादीवाफयावर बी टाकून रोपे तयार केली नसल्यास ती करावी.
भाजीपाला	रोपे तयार करणे	शेतक-यांनी भाजीपाला पिकाची गादी वाफयावर रोपे तयार करण्यासाठी बी टाकले नसल्यास टाकून घ्यावे.
चारा पिके	वाणांची निवड	मका या चारापिकाच्या लागवडीसाठी आफ्रीकन टॉल, मांजरी कंपोजिट, गंगासफेद, विजय इत्यादी जातींची निवड करावी.
कृषि अभियांत्रिकी	--	शक्य असल्यास शेती कामासाठी लागवणा-या अवजारांची खरेदी करावी तसेच उपलब्ध असलेली अवजारे नादुरूस्त असल्यास दुरूस्ती करून घ्यावी.
तुती रेशीम उदयोग	--	ज्या शेतात पूर्वी तंबाखू, मिरची या पिकांची लागवड असेल अशा ठिकाणी तुतीची लागवड करू नये. अशा शेतात लागवड केल्यास तेथे तुती रोपास मुळ कुजव्या, करपा, कडा करपा अशा रोगांची लागण झाल्यामुळे तुतीची मर होते व शिफारशीप्रमाणे प्रती हेक्टर झाडांची संख्या राहत नाही.
इतर	--	सध्या कडुनिंब, बाभुळ, बोर या झाडावर सायंकाळी ७ ते ८ दरम्यान जमा होणा-या प्रौढ भुंग्याचे गावपातळीवर सामुदायीकपणे व्यवस्थापन करावे. तसेच प्रत्येक शेतक-याने आपल्या शेतात प्रकाशापळे लावावेत. हुमणी अळीच्या व्यवस्थापनासाठी मेटारायझीयम ॲनोसोप्ली या जैवीक बुरशीचा १० किलो प्रती एकर याप्रमाणे जमिनीतून वापर करावा.

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.