

भा.कृ.अनु.प.—केंद्रीय कापूस संशोधन संस्था, नागपूर
कापसाच्या लागवडीसाठी २ ते ८ नोव्हेंबर २०१५ या कालावधीसाठी आठवडी सल्ला
(५१ वा मानक आठवडा)

“हा सल्ला राज्यातील कृषी विद्यापीठाकडून प्राप्त माहितीवर आधारित आहे”

हवामानासंबंधी सल्ला

		नोव्हेंबर मधील पाऊस (मि.मी मधे)							
दिनांक	२	३	४	५	६	७	८	सल्ला	
महाराष्ट्र									
नागपूर	०	०	०	०	०	०	०	<p>कापसाला नवीन फूले आणि पात्या येण्यास सुरूवात झाली आहे. बीटी कापसामध्ये लाल्याचे प्रमाण आढळून आले आहे. कापसाचे संकरीत वाण जे लाल्याला सहजासहजी बळी पडतात ते निवडून अशाप्रकारचे संकरीत वाण शेतकऱ्यांनी पुढील वर्षापासून वापरू नये. शेतकऱ्यांना सल्ला दिला जातो कि लाल्याची योग्य वेळेस पाहणी करून त्यासाठी दिलेल्या सल्यानुसार उपाययोजना करावी. ज्या शेतामध्ये पायरेथ्राईड किंवा त्यांचे मिश्रणाची फवारणी केली आहे त्याठिकाणी पांढऱ्या माशीचा प्रारंभ आढळून आला आहे. काही भागात पर्णाडागाचे प्रमाण दिसून आले आहे. कापसाला योग्य मोबदला मिळण्यासाठी त्याची स्वच्छ वेचणी करणे आवश्यक आहे. उशीरा पेरणी झालेल्या कपासाला संरक्षक पाण्याची पाळी देण्यात यावी त्याचबरोबर २% युरिया किंवा (२% डाय अमोनियम फॉस्फेट) जेव्हा पीक फुलोऱ्यावस्थेत असेल तेव्हा तसेच पीक बोंडावस्थेत असेल तेव्हा १% युरिया आणि १% मॅग्नेशियम सल्फेटची फवारणी करावी. कामगंध सापळ्याचा वापर करून गुलाबी बोंडावळीची पाहणी करावी. आणि जर ८ पतंग/सापळा/रात्री सलग तीन दिवस येत असतील तर दिलेल्या सल्यानुसार उपाययोजना करावी. ज्या ठिकाणी कापूस बी.जी. I, बी.जी. II आणि गैर बीटी मार्च/एप्रिल २०१५ पर्यंत राहते अशा ठिकाणी म्हणजे गुजरात व शेजारील काही जिल्ह्यात हिरव्या बोंडाची पाहणी करावी. गुलाबी बोंडावळीचा प्रारंभ बी.जी. II मध्ये संशोधन क्षेत्रामध्ये ५% पेक्षा कमी तर गैर बीटी कापसामध्ये ३०% पर्यंत आढळून आले आहे. देशी वाणांच्या कापसाची बहुतेक ठिकाणी एकदा वेचणी झाली आहे.</p> <p>पीक कीड अहवाल : जालना जिल्ह्यातील (३४%) खेडयामध्ये तुडतुडयाचे प्रमाण आर्थिक नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले</p>	
वर्धा	०	०	०	०	०	०	०		
चंद्रपूर	०	०	०	०	०	०	०		
यवतमाळ	०	०	०	०	०	०	०		
अमरावती	०	०	०	०	०	०	०		
अकोला	०	०	०	०	०	०	०		
बुलढाणा	०	०	०	०	०	०	०		
परभणी	०	०	०	०	०	०	०		
नांदेड	०	०	०	०	०	०	०		
बीड	०	०	०	०	०	०	०		
वाशिम	०	०	०	०	०	०	०		
धुळे	०	०	०	०	०	०	०		
जळगांव	०	०	०	०	०	०	०		
जालना	०	०	०	०	०	०	०		
औरंगाबाद	०	०	०	०	०	०	०		

								<p>आहे. तुडतुडयाचे प्रमाण १०-३०% दरम्यान चंद्रपूर (१८.४२%), नांदेड (१७.६६%) आणि औरंगाबाद (१४.२८%) जिल्हयातील खेडयामध्ये आढळून आले आहे. तसेच < १०% च्या खाली नागपूर (८.४८%), हिंगोली (६.५२%), बुलढाणा (५.१२%) आणि अकोला (३.९३%) जिल्हयातील खेडयामध्ये आढळून आले आहे. अमरावती (१४.४३%) जिल्हयातील खेडयामध्ये पांढऱ्या माशीचा प्रारुभाव नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले आहे. नागपूर (६३.३९%) जिल्हयातील ५०% पेक्षा जास्त खेडयामये लाल्याचे प्रमाण नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले तसेच परभणी (४४.२५%), अहमदनगर (४३.९५%), यवतमाळ (४०.१८%), धुळे (२०.०४%), चंद्रपूर (३०.२६%), गडचिरोली (१८.१८%), वर्धा (१६.८१%), बुलढाणा (१६.६६%), अमरावती (१५.८४%), वाशिम (१०.१५%), औरंगाबाद (३.७२%), बीड (१४.६२%), जालना (९.५१%), नांदेड (६.५८%) आणि अकोला (६.११%) जिल्हयातील लाल्याचे प्रमाण नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--