

भा.कृ.अनु.प.—केंद्रीय कापूस संशोधन संस्था, नागपूर
कापसाच्या लागवडीसाठी ९ ते १५ नोव्हेंबर २०१५ या कालावधीसाठी आठवडी सल्ला
(५२ वा मानक आठवडा)

“हा सल्ला राज्यातील कृषी विद्यापीठाकडून प्राप्त माहितीवर आधारित आहे”

हवामानासंबंधी सल्ला

दिनांक	नोव्हेंबर मधील पाऊस (मि.मी मधे)							सल्ला
	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	
महाराष्ट्र								
नागपूर	०	०	०	०	०	०	०	बीटी कापूसामध्ये लाल्याचे प्रमाण आढळून आले आहे. शेतकऱ्यांना सल्ला दिला जातो कि लाल्याची योग्य वेळेस पाहणी करून त्यासाठी दिलेल्या सल्यानुसार उपाययोजना करावी. कापसाचे संकरीत वाण जे लाल्याला सहजासहजी बळी पडतात ते निवडून अशाप्रकारच्या संकरीत वाणांची निवड पुढील वर्षापासून शेतकऱ्यांनी टाळावी. बोंड गळण्याचे प्रमाण जास्त तापमान व कोरडे हवामानामुळे मोठ्या प्रमाणात दिसून आले आहे. काही भागात पांढऱ्या माशीचा प्रादुर्भाव आढळून आला आहे. कापसाला योग्य मोबदला मिळण्यासाठी त्याची स्वच्छ वेचणी करणे आवश्यक आहे. उशीरा पेरणी झालेल्या कापसाला संरक्षण पाण्याची पायळी देण्यात यावी त्याचबरोबर २% यूरिया किंवा २% डाय अमोनियम फॉस्फेट जेव्हा पीक फुलेच्यावस्थेत असेल तेव्हा तसेच पीक बोंडावस्थेत असेल तेव्हा १% यूरिया आणि १% मॅग्नेशियम सल्फेटची फवारणी करावी. ज्या ठिकाणी शेतामध्ये पायरेथ्राईड किंवा त्याचे मिश्रणाची फवारणी केली आहे त्याठिकाणी पांढऱ्या माशीचा प्रादुर्भाव आढळून आला आहे. काही भागात पर्णाडागाचे प्रमाण दिसून आले आहे. कामगंध सापळ्याचा वापर करून गुलाबी बोंडावस्थेची 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 १ एप्रिल २०१५ पर्यंत राहते अशा ठिकाणी म्हणजे गुजरात व शेजारील काही जिल्ह्यात हिरव्या बोंडाची पाहणी करावी. वेचलेला कापूस स्वच्छ पिशवी मध्ये जतन करून ठेवावा. तसेच पिशवीमध्ये कापूस ठेवणे टाळावे. पीक कीड अहवाल : वर्धा (३८.५६%) आणि जालना (३८.०४%) जिल्ह्यातील खेड्यामध्ये तुडतुडयाचे प्रमाण आर्थिक
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>नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले आहे. तुडतुडयाचे प्रमाण १०-३०% दरम्यान चंद्रपूर (१८.४२%), नांदेड (११.६८%) आणि औरंगाबाद (१०.५५%) जिल्हयातील खेडयामध्ये आढळून आले आहे. तसेच < १०% च्या खाली अकोला (७.८६%), नागपूर (८.४८%) आणि चंद्रपूर (४.४६%) जिल्हयातील खेडयामध्ये आढळून आले आहे. अमरावती (१३.३८%) जिल्हयातील खेडयामध्ये पांढ-या माशीचा प्रार्दुभाव नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले आहे. नागपूर (६६.५१%) जिल्हयातील ५०% पेक्षा जास्त खेडयामध्ये लाल्याचे प्रमाण नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले आहे. तसेच अहमदनगर (४४.८०%), यवतमाळ (४३.३८%), परभणी (३४.४६%), औरंगाबाद (३०.४३%), अमरावती (२२.१८%), चंद्रपूर (१७.१०%), बुलढाणा (१७.०९%), बीड (१५.६४%), जालना (१५.३०%), वाशिम (१४.७२%), अकोला (१०.०४%), नांदेड (८.६८%) आणि धुळे (५.२०%) जिल्हयातील खेडयामध्ये लाल्याचे प्रमाण नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले आहे.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--