

भा.कृ.अनु.प.—केंद्रीय कापूस संशोधन संस्था, नागपूर
कापसाच्या लागवडीसाठी ३ ते ९ ऑक्टोबर २०१६ या कालावधीसाठी आठवडी सल्ला

“हा सल्ला राज्यातील कृषी विद्यापीठाकडून प्राप्त माहितीवर आधारित आहे”

हवामानासंबंधी सल्ला

दिनांक	प्रत्यक्ष झालेला पाऊस													भारतीय हवामानखात्याने वर्तविलेला पावसाचा अंदाज	सल्ला
दिनांक	सप्टेंबर				ऑक्टोबर										
	२२ते२८	२८	२९	३०	१	२	३	४	५	६	७	८	९		
महाराष्ट्र															
धुळे	३२	०	०	०	११.३	१.६	२९.७	१२.६	१९	७	१६	१७	२१		नांदेड जिल्हयातील कापसाचे पीक सध्या बोंडावस्थेत आहे. पाहणी केलेल्या पाच गावापैकी (पिंपळगाव, कुलवाल, केरोडा, वरताळा आणि तुप्पा) सर्व गावामध्ये पांढऱ्या माशीचे आणि तुडतुडयाचे प्रमाण नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले. फुलकिडयांचे प्रमाण २ आणि ३ (पिंपळगाव आणि वरताळा) या ठिकाणी नुकसानीच्या पातळीवर आणि गुलाबी बोंडअळीचे प्रमाण २-५ ठिकाणी नुकसानीच्या पातळीवर आढळून आले आहे. रोगांची पाहणी शेतामध्ये करणे गरजेचे आहे. विदर्भामध्ये अधून-मधून येणाऱ्या पावसामुळे आंतरपिकातील मशागत आणि किटकनाशकांची फवारणी करण्यासय अडथळा येत आहे. पिकांची योग्य वाढ होण्यासाठी जमिनीचा निचरा होणे, खुरपणी आणि प्लेनोफिक्सची फवारणी करणे आवश्यक आहे. जर आपण पिकामध्ये नत्र + पालाश + सल्फर या प्रकारे खते दिली तर पिके योग्य प्रकारे प्रतिसाद देतात. २० किलो
नंदुरबार	३३.१	०.५	०	०	४.१	२	९.३	१६.५	२७	५	७	८	११		
जळगांव	३८	०.६	६.२	१.३	८.७	६.५	९.८	९.३	१५	१०	६	९	८		
अहमदनगर	७८.९	०.३	५.६	०.४	१.९	२३.९	४८.१	२१.३	४४	१२	२३	२०	२०		
औरंगाबाद	४१.९	०	५.५	०.३	९	६.९	१९.३	७.९	१५	६	८	१२	१४		
जालना	९६.५	०	४.५	०	३.२	१२.३	४०.२	१०.५	१४	३	२	२	३		
बीड	२२०.९	१.१	०.७	०.१	११.३	४३.८	२१.८	१९.३	५	१	१	१	३		
नांदेड	१०९.५	१.१	०.७	१.६	३०	३४.२	६.३	०.३	४	०	३	४	७		
परभणी	१७०.७	२.३	१.१	७.७	१५.७	३०.४	१५.६	०	९	०	०	४	३		
हिंगोली	८५.५	०	०	०	१३.५	३७.३	१७.३	०	३	०	३	५	५		
बुलढाणा	५६.२	०.१	४.४	५.७	९.५	९.३	१६.८	२.३	१०	७	६	७	३		
अकोला	३५.६	०	०	४.२	५.७	१८.२	२०.८	१.३	७	६	४	२	७		

वाशिम	७०.२	४.३	०	१.२	८.३	१७.५	१२.५	३.३	७	४	३	२	६	युरिया, १०-१५ किलो म्युटे ऑफ पोटॅश/प्रति ऐकर वापरावा आणि युरिया २% (२० ग्रॅम/लिटर पाणी) किंवा १-२% (१०-२० ग्रॅम/लिटर) KNO ₃ सोबतच १% (१० ग्रॅम/लिटर) मॅग्नेशियम सल्फेट २-३ वेळा ५-७ दिवसाच्या फरकाने घेऊन फवारणी करावी.
अमरावती	५९.३	०	०.२	१४.४	१४.२	११.३	६.६	०.१	९	६	३	४	४	
यवतमाळ	५१.४	७.४	०	१२.२	१५.२	७.८	७.२	०.६	२	१	१	१	४	
वर्धा	२८.५	०.९	०	१५.५	१४.७	८.२	१.१	०	४	२	३	३	७	
नागपूर	४४.३	३.८	०	८.७	१४.१	०.३	१.२	०	४	३	२	४	९	
चंद्रपूर	१२८.२	२३.४	५.६	१७	१६.८	५.८	९.३	०	३	३	२	४	६	

आख्यायिक					
पाऊस (मि.मी. मध्ये)	< ५	५-२०	२०-५०	५०-८०	> ८०

संदर्भ:- http://nwp.imd.gov.in/bias/dist_fcst.htm