

कृषी विज्ञान केंद्रा तर्फे भडणे येथे प्रक्षेत्र दिन साजरा

कृषी विज्ञान केंद्र धुळे व केंद्रीय कापूस संशोधन संस्था नागपूर यांच्यावतीने २०० एकर क्षेत्रावर दादा लाड कापूस पिकाचे तंत्रज्ञान प्रात्यक्षिके घेण्यात आले होते. त्या अनुषंगाने कापूस पिकाचा प्रक्षेत्र दिन मौजे भडणे, ता. शिंदखेडा जी. धुळे येथे १३/१२/२०२४ वार. शुक्रवार रोजी घेण्यात आला.

सदर कार्यक्रमाचे अध्यक्षस्थानी कृषी विज्ञान केंद्राचे प्रमुख, डॉ. दिनेश नांद्रे अध्यक्षस्थानी होते. प्रमुख उपस्थिती डॉ. पंकज पाटील, श्री जगदीश काथेपुरी होते. महीको कंपनीचे श्री.लंकेश जोगे श्री. युवराज माळी पोलीस पाटील यांची उपस्थिती होती.

यावेळी धुळे कृषी विज्ञान केंद्राचे कृषी विद्या विभागाचे शास्त्रज्ञ श्री. जगदीश काथेपुरी यांनी शेतकऱ्यांना दादा लाड कापूस तंत्रज्ञान विषयी मार्गदर्शन केले. दादा लाड कापूस तंत्रज्ञान मध्ये ३ x १ फुट लागवड लागवड करून एकरी झाडांची संख्या १४८१४ बसतात तसेच ४५ दिवसांच्या आत गळ फांदी काढणे व ८५ दिवसांनी किंवा कापूस कमरे एवढा झाला की झाडाचा मुख्य शेंडा खुडावा त्यामुळे झाडांमध्ये हवा खेळती राहून कीड व रोगाचा प्रादुर्भाव कमी होतो. बोंडांना अधिक सूर्यप्रकाश मिळाल्याने बोंडांची वाढ अधिक होते. व कापूस वजनदार बोंड तयार होते. व पुढील वर्षी शेतकऱ्यांनी जास्तीत जास्त दादा लाड कापूस तंत्रज्ञान मध्ये सहभागी व्हावे असे आवाहन करण्यात आले.

डॉ. दिनेश नांद्रे यांनी अध्यक्ष स्थानावरून बोलताना शेतकरी बांधवांनी दादा लाड कापूस तंत्रज्ञानाचा अवलंब करावा व या विशेष कापूस प्रकल्पा मध्ये सहभाग नोंदवून शेतकरी बांधवांनी कापूस या पिकाचे अधिकाधिक उत्पन्न घ्यावे असे आवाहन केले.

कृषी विज्ञान केंद्राचे पीक संरक्षण विभागाचे शास्त्रज्ञ डॉ. पंकज पाटील ड्रोन द्वारे कापूस पिकावरील फवारणी व ड्रोन-तंत्रज्ञान या विषयी माहिती दिली.

कार्यक्रमाच्या यशस्वीतेसाठी भडणे गावातील प्रगतशील शेतकरी श्री. उदय पाटील श्री सतीश माळी श्री. हितेश गिरासे व कृषी विज्ञान केंद्राचे श्री.जीवन राणे श्री. रमेश शिंदे यांनी परिश्रम घेतले.



