



## ICAR-CICR organizes one day farmers awareness camp on PBM Strategies and Cotton Production Technologies under TSP at Ankhoda, Chamorshi, Gadchiroli

One day farmers' awareness camp on "Pink Bollworm Management Strategies" and "Cotton Production Technologies" was organized by ICAR-CICR, Nagpur at Village-Ankhoda, Taluka-Chamorshi, Dist.-Gadchiroli on 5<sup>th</sup> October, 2018 under TSP.

Multidisciplinary team comprising of scientists Dr S. M. Wasnik, Principal Scientist (Extension), Dr Vinita Gotmare, Principal Scientist (Plant Breeding & Genetics) and Nodal Officer (TSP), Dr V. Chhinababu Naik, Scientist (Entomology), Dr Babasaheb Fand, Scientist (Entomology),

Dr Shailesh Gawande, Scientist (Plant Pathology) and Dr Dipak T. Nagrale, Scientist (Plant Pathology) attended and guided the farmers under Tribal Sub Plan Project..

Dr. S.M. Wasnik acquainted the participating farmers about e-Kapas, Mera Gaon Mera Gaurav program and cotton production technologies for benefits of farmers. During his speech, he urged farmers to register their mobile numbers with the institute for mobile based voice messages, recommended cultivation practices and agro-advisories issued by the CICR regularly in a season.

Dr. Vinita Gotmare gave information about application of hybrid cotton seeds in cotton farming to the participated cotton farmers and crop production technologies to tribal farmers' under TSP program for the overall welfare of farmers in tribal dominated districts of Maharashtra (Gadchiroli and Nandurbar district). She also sensitized importance of various issues like selection of certified and quality seeds, good agricultural and cultivation practices, adoption of recommended varieties etc. for improving cotton production and productivity.

Dr V. Chhinababu Naik provided detailed information about integrated management of pink bollworm to the participating farmers. He discussed significance of key aspects like timely crop termination latest by first fortnight of January, adoption of early maturing varieties, crop sowing in the month of June, crop rotation, installation of pheromone traps after 45 days of sowing etc. for the effective management of pink bollworm. Dr Babasaheb Fand explained in details about pests of cotton, particularly sucking pests and bollworm complex and their integrated management. He also gave demonstration for the proper installation of pheromone traps for PBW management in fields. Dr Shailesh Gawande interacted with farmers about safe handling of pesticides in agriculture and discussed disadvantages of pesticides and other agrochemicals mixture and advised them to spray only recommended chemicals. Dr Dipak T. Nagrale explained occurrence of several diseases on cotton during cropping season, their causes, identification, symptoms and integrated disease management practices. On the occasion, Sh. Pushpak Bothikar, SMS, KVK-Gadchiroli; Smt. Rupali Pandilwar, Sh. Shivram Kosare, Smt. Manda Chudari, Sh. Anandrao Londhe (Sarpanch), Sh. Balu Dahelkar, Sh. Atul Yelmule etc. were present. The training kit containing IPM of pink bollworm booklets and safe handling of pesticides leaflets were distributed to 200 tribal farmers during awareness camp. About 300 farmers from Ankhoda and nearby villages Chamorshi attended the programme. Sh. Purushottam Ghyar proposed the vote of thanks.





## Newspaper coverage

### लोकमत

अनखोडा येथे शिबिर : नगदी पीक असल्याने होणार अधिक फायदा

## शेतकऱ्यांना कापूस लागवडीचे मार्गदर्शन

लोकमत न्यूज नेटवर्क

गडचिरोली : जिल्ह्यातील शेतकरी कापूस पिकाकडे वळवे, यासाठी कृषी विज्ञान केंद्र गडचिरोली, केंद्रीय कापूस संशोधन संस्था नागपूर यांच्या संयुक्त विद्यमाने शेतकऱ्यांना कापूस लागवडीबाबत मार्गदर्शन करण्यात आले. यामाठी चामोशी तालुक्यातील अनखोडा येथे शुक्रावारी जागरूकता शिबिराचे आयोजन करण्यात आले.

या कार्यक्रमाला कापूस संशोधन केंद्राचे डॉ. एस. एम. वासनिक, वरिष्ठ विस्तार अधिकारी डॉ. विनीता गोतमारे, वरिष्ठ नॉडल ऑफीसर डॉ. बाबासाहेब फंड, वरिष्ठ कोटक शास्त्रज्ञ डॉ. दीपक नागळे, डॉ. गावंडे, चित्राबाबू नायक, कृषी विज्ञान केंद्र गडचिरोली येथील पुष्पक बोधीकर, जि.प. सदस्य रुपाली पंढिलवार, शिवाराम कोसरे, मंदा चुर्चोरे, सरपंच आनंदराव लोंढे, बाळू देहलकर, अतुल येलमूले आदी उपस्थित होते. पुष्पक बोधीकर यांनी



शिबिराला उपस्थित डॉ. वासनिक, डॉ. गोतमारे, डॉ. फंड, डॉ. नगराळे व अन्य.

प्रास्ताविकातून कापूस पिकाची उत्पादकता याविषयी मार्गदर्शन केले. कापसाची वाढती मागणी लक्षात घेता, उत्पादनात वाढ करणे आणि अधिक उत्पन्न मिळविण्याकरिता कापूस लागवड करण्याचे आवाहन केले. तसेच धान पिकावरील कीड व व्यवस्थापन विषयावर उपस्थितांना मार्गदर्शन केले. डॉ. एस. एम. वासनिक यांनी कापूस लागवडीचे तंत्रज्ञान उपस्थितांना समजावून

मार्गदर्शन केले.

कापूस पिकावर येणाऱ्या गुलाबी बोंडअळीमुळे होणारे नुकसान टाळण्यासाठी सुरुवातीपासून निव्वण करण्याचे आवाहन केले. त्याकरिता कामगंध सापळ्यांचा वापर करावा, असे आवाहन केले. डॉ. बाबासाहेब फंड यांनी कापूस पिकावर येणाऱ्या गुलाबी बोंडअळीचे एकात्मिक व्यवस्थापन विषयक माहिती दिली. गुलाबी बोंडअळीचा प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी घ्यावयाची दक्षता या विषयी मार्गदर्शन केले. प्रश्नोत्तरादरम्यान शेतकऱ्यांच्या प्रश्नांचे निराकरण केले. किडीपासून पिकाचे संरक्षण करण्यासाठी कामगंध सापळ्यांचा वापर करावा, याचे प्रात्यक्षिक सादर केले.

डॉ. दीपक नागळे, डॉ. गावंडे, चित्राबाबू नायक यांनी कापूस पिकावर येणारे कीड व रोग या विषयी माहिती दिली. उपस्थितांचे आभार पुरुषोत्तम ध्यार यांनी मानले.

Hello Gadchiroli  
Page No. 1 Oct 06, 2018  
Powered by: erelego.com

### अंगोवन

## कापूस पिकाबाबत जागरूकता शिबिराचे आयोजन

गडचिरोली (प्रतिनिधी) : जिल्ह्यात कापूस लागवडीला प्रोत्साहन मिळावे, या उद्देशाने गडचिरोली कृषी विज्ञान केंद्र आणि नागपूर येथील केंद्रीय कापूस संशोधन संस्थेच्या सहकार्याने अनखोडा (ता. चामोशी) येथे जागरूकता शिबिराचे आयोजन करण्यात आले.

केंद्रीय कापूस संशोधन संस्थेचे वरिष्ठ विस्तार अधिकारी डॉ. एस. एम. वासनिक, डॉ. विनीता गोतमारे, वरिष्ठ कीटकशास्त्रज्ञ डॉ. बाबासाहेब फंड, डॉ. दीपक नागळे, डॉ. गावंडे, चित्राबाबू नायक, केव्हीकेचे पुष्पक बोधीकर, जिल्हा परिषद सदस्या कपालीताई पंदीलवार, पंचायत समिती सदस्या मंदाताई चुद्रे, सरपंच आनंद लोंढे, बाळू पाटील देहलकर, अतुल येलमूले या वेळी उपस्थित होते. पुष्पक बोधीकर यांनी या वेळी कापसाला जागतिकस्तरीय मागणी वाढली आहे. त्या पार्श्वभूमीवर शेतकऱ्यांनी उत्पादनवाढीसाठी प्रयत्न करावेत. त्यासोबतच इतर शेतकऱ्यांनी देखील कापूस लागवडीसाठी पुढे येण्याचे आवाहन केले.

डॉ. एस. एम. वासनिक यांनी कापूस लागवडीचे तंत्रज्ञान याविषयी माहिती दिली. डॉ. विनीता गोतमारे यांनी संस्करित बियाण्यांचा वापर, कीडरोग व्यवस्थापन, बोंड अळीचे नियंत्रणाकरिता कामगंध सापळ्यांचा वापर याविषयी माहिती दिली. डॉ. दीपक नागळे यांनी देखील या वेळी मार्गदर्शन केले. पुरुषोत्तम ध्यार यांनी आभार मानले.

Nagpur, Main  
10102018 - Page No. 6



Produced and Published by:  
Chief Editor :  
Associate Editor, design & Media Support :  
Editors:

Dr Vijay N. Waghmare, Director, CICR  
Dr. S. M. Wasnik  
Dr. M. Sabesh  
Dr Dipak Nagrale, Dr H. B. Santosh,  
Dr D. Kanjana , Dr. Sain, Dr Rakesh Kumar  
& Dr Pooja Verma,

Publication Note: This Newsletter presented online at  
[http://www.cicr.org.in/cotton\\_innovate.html](http://www.cicr.org.in/cotton_innovate.html)

Cotton Innovate is the Open Access CICR Newsletter

The Cotton Innovate – is published weekly by  
ICAR-Central Institute for Cotton Research  
Post Bag No. 2, Shankar Nagar PO, Nagpur 440010  
Phone : 07103-275536; Fax : 07103-275529;  
email: [cicrnagpur@gmail.com](mailto:cicrnagpur@gmail.com), [director.cicr@icar.gov.in](mailto:director.cicr@icar.gov.in)

Citation : Cotton Innovate, Issue-1 Volume-11, 2018,  
ICAR-Central Institute for Cotton Research, Nagpur.