## जूट के विविध उत्पादों पर कौशल विकास प्रशिक्षण

16 जनवरी 2024, कोलकाता:

एटीएमए, किशनगंज द्वारा प्रायोजित जूट विविध उत्पादों पर 3 दिवसीय कौशल विकास प्रशिक्षण का आज यहां आईसीएआर-निनफेट, कोलकाता में उद्घाटन किया गया।

डॉ. डी.बी. शाक्यवार, निदेशक, आईसीएआर-निनफेट ने अपने उद्घाटन भाषण में उद्यमिता विकास के माध्यम से बेहतर बाजार हिस्सेदारी के लिए जूट उत्पादों के विविधीकरण पर जोर दिया है।

प्रौद्योगिकी हस्तांतरण प्रभाग के प्रमुख डॉ. लक्ष्मीकांत नायक ने प्रशिक्षुओं का स्वागत किया और संस्थान की गतिविधियों के बारे में जानकारी दी।

डॉ. वी.बी. शंभू, प्रधान वैज्ञानिक एवं प्रशिक्षण के समन्वयक ने इस प्रशिक्षण के उद्देश्य पर प्रकाश डाला।

श्री सुदीप सिंह, एटीएम, एटीएमए, किशनगंज ने जूट उत्पादकों की बेहतरी के लिए आईसीएआर-निनफेट के साथ एटीएमए के भविष्य के सहयोग पर जोर दिया है।

उद्घाटन कार्यक्रम एर के हार्दिक धन्यवाद ज्ञापन के साथ समाप्त हुआ। एच. बाइटे, वैज्ञानिक एवं प्रशिक्षण के सह-समन्वयक। इस प्रशिक्षण में जूट की खेती और प्रसंस्करण से जुड़े बाईस (22) किसानों ने भाग लिया है।

(सूत्रः आईसीएआर- राष्ट्रीय प्राकृतिक रेशा अभियांत्रिकी और प्रौद्योगिकी संस्थान, कोलकाता)

## **Skill Development Training on Jute Diversified Products**

January 16, 2024, Kolkata

A 3-days skill development training on jute diversified products sponsored by ATMA, Kishanganj was inaugurated here today at ICAR-NINFET, Kolkata.

Dr. D. B. Shakyawar, Director, ICAR-NINFET in his inaugural address has emphasized upon the diversification of jute products for better market share through entrepreneurship development.

Dr. Laxmikanta Nayak, Head, Transfer of Technology Division has welcomed the trainees and briefed about institute activities.

Dr. V. B. Shambhu, Principal Scientist & Coordinator of the training has highlighted upon the objective of this training.

Mr. Sudip Singh, ATM, ATMA, Kishanganj has stressed upon the future collaboration of ATMA with ICAR-NINFET for betterment of jute growers.

The inaugural programme was ended with hearty vote of thanks from Er. H. Baite, Scientist & Co-Coordinator of the training. Twenty-two (22) farmers associated with jute cultivation and processing have participated in this training.

(Source: ICAR- National Institute of Natural Fibre Engineering and Technology, Kolkata)

## कार्यक्रम की झलकियाँ/ Glimpses of the Programme



Dignitaries on dais



Dr. DB Shakyawar, Director of the Institute



Dr. L.K. Nayak



Mr. Sudip Singh, ATM, ATMA, Kishanganj

