



# इंफो इंडिया

पोर्ट ब्लेयर, सोमवार 4 जुलाई, 2022, phone : (03192) 230269/230230 Fax : (03192) 234325, E-mail : infoindiahindi2012@gmail

## चावल के एचवईवी के वैज्ञानिक प्रबंधन पर प्रशिक्षण-सह-जागरूकता कार्यक्रम



पोर्ट ब्लेयर, 3 जुलाई। 27 जून को बसंतीपुर, ग्राम पंचायत हॉल, निम्बुडेरा में चावल किसानों के लाभ के लिए उत्तर और मध्य अंडमान में चावल के एचवईवीएस के वैज्ञानिक प्रबंधन पर आईसीएआर-सीआईएआरआई द्वारा दो प्रशिक्षण सह-जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए गए।, 2022 केवीके, निम्बुडेरा के सहयोग से और 28 जून, 2022 को मधुपुर ग्राम पंचायत हॉल, डिगलीपुर में। टीम में डॉ. पी. के. सिंह, प्रधान वैज्ञानिक और पाठ्यक्रम निदेशक, डॉ. एस. के. जमीर अहमद, प्रधान वैज्ञानिक, डॉ. के. वेंकटेशन, वैज्ञानिक, पाठ्यक्रम संयोजक और ईआर शामिल थे। मनोज कुमार, एसएमएस ने श्री श्याम सुंदर राव के तकनीकी सहयोग से बेहतर उपज के लिए सर्वोत्तम प्रबंधन पद्धतियों जैसे बीजों और किस्मों का चयन, नर्सरी प्रबंधन, किसानों के ज्ञान का उपयोग ५ कीट और रोग प्रबंधन में ग्रामीण लोगों के ज्ञान के बारे में विस्तार से बताया। गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन, कटाई, मिलिंग के साथ-साथ विपणन में फॉरवर्ड और बैकवर्ड लिंकेज का महत्व। किसानों को हर चरण में केवीके फार्म में प्रदर्शित चावल की आशाजनक किस्मों को देखने और इसके

उन्नयन के लिए अपनी प्रतिक्रिया देने के लिए कहा गया था। संवाद सत्र के बाद क्षेत्र का दौरा और किसानों का दस्तावेजीकरण और आजीविका के रूप में खेती के प्रति युवाओं की धारणा थी। रबी सीजन के दौरान तकनीकी अनुप्रयोग के लिए बीज (फसल) परियोजना पर एआईसीआरपी के तहत उत्तरी अंडमान के प्रशिक्षित किसानों से भागीदारी मोड के माध्यम से उत्पादित दलहन के कुल 4 किंटल बीज प्राप्त किए गए थे। साथ ही टीम ने उत्तरी अंडमान में खरीफ के दौरान रास्ट्रीय विस्तार कार्यक्रम के तहत सब्जियों पर एफएलडी आयोजित करने के लिए किसानों का चयन किया। श्री. मधुपुर ग्राम पंचायत के मुख्य अतिथि ग्राम प्रधान श्यामल देबनाथ थे। उन्होंने सीआईएआरआई द्वारा किए गए हस्तक्षेप की बहुत सराहना की और संबद्ध क्षेत्रों में भी कई और संवेदीकरण कार्यक्रमों के लिए अनुरोध किया। उन्होंने बेहतर आजीविका के रूप में किसान की आकांक्षाओं और खेती की आवश्यकता को भी सामने रखा। दोनों प्रशिक्षणों में कुल 47 किसानों (42 पुरुष और 5 महिला) ने भाग लिया।