

**भा.कृ.अनु.प.- भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, पूसा, नई दिल्ली ने राष्ट्र के किसानों को एक नया "पूसा बीज बिक्री काउंटर" समर्पित किया
बीज उत्पादन को 4000 क्विंटल से बढ़ाकर 10,000 क्विंटल हुआ**

भा.कृ.अनु.प.-भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, पूसा, नई दिल्ली की बीज उत्पादन इकाई में भा.कृ.अनु.प.-भा.कृ.अनु.सं. द्वारा एक नया "पूसा बीज बिक्री काउंटर" स्थापित किया गया है, जिसका उद्घाटन 19 जनवरी 2023 को डॉ अशोक कुमार सिंह, माननीय निदेशक और कुलपति, भा.कृ.अनु.सं.; डॉ. डी. के. यादव, सहायक महानिदेशक (बीज), भा.कृ.अनु.प.; डॉ. आर. एन. पडरिया, संयुक्त निदेशक (प्रसार), भा.कृ.अनु.सं.; डॉ. विश्वनाथन चिन्नुसामी, संयुक्त निदेशक (अनुसंधान), भा.कृ.अनु.सं. एवं अन्य सम्मानित गणमान्य व्यक्ति, वैज्ञानिक तथा देश के प्रगतिशील किसान की गरिमामयी उपस्थिति में किया गया। कार्यक्रम के दौरान कुशल बीज उत्पादन प्रणाली के मुद्दों और संभावनाओं के बारे में किसानों तथा संस्थान के वैज्ञानिकों/अधिकारियों के बीच एक किसान केंद्रित चर्चा भी की गई। संस्थान की बीज उत्पादन इकाई के प्रभारी डॉ. ज्ञानेन्द्र सिंह ने प्रसन्नता व्यक्त करते हुए सभी को सूचित किया कि भा.कृ.अनु.सं. द्वारा अपने बीज उत्पादन को 4000 क्विंटल से बढ़ाकर 10,000 क्विंटल कर दिया गया है तथा यह नया पूसा बीज बिक्री काउंटर किसानों की बीज की मांग के अंतर को पूरा करने में सहायक होगा। डॉ. डी. के. यादव, सहायक महानिदेशक (बीज), भा.कृ.अनु.प. ने किसानों की आय और सतत आजीविका बढ़ाने के लिए किस्मों का विकास, बनाए रखने एवं गुणवत्ता आश्वासन करने में भा.कृ.अनु.सं. की भूमिका की सराहना की। डॉ. आर. एन. पडरिया, संयुक्त निदेशक (प्रसार), भा.कृ.अनु.सं., ने आवश्यकता-आधारित गुणवत्ता बीज उत्पादन और किसानों के बीच उनकी समय पर आपूर्ति में पूसा संस्थान की महत्वपूर्ण भूमिका के बारे में विस्तार से बताया। डॉ. विश्वनाथन चिन्नुसामी, संयुक्त निदेशक (अनुसंधान), ने एफपीओ को भा.कृ.अनु.सं. की बीज उत्पादन इकाई से जोड़ने पर जोर दिया। कार्यक्रम के अंत में डॉ. अशोक कुमार सिंह, माननीय निदेशक और कुलपति, भा.कृ.अनु.सं. ने गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन के लिए संस्थान की बीज उत्पादन इकाई के साथ किसानों के निरंतर सहयोग की सराहना की। उन्होंने कुल बीज उत्पादन बढ़ाने, बीजों की खेत/मंडी आपूर्ति और बीजों की ऑनलाइन बुकिंग के क्षेत्र में संस्थान की भविष्य की रणनीतियों के बारे में दर्शकों को जानकारी दी।