

## कृषि विज्ञान केंद्र उत्तरकाशीकी 18<sup>वीं</sup> वैज्ञानिक सलाहकार समिति की बैठक का आयोजन

भा० कृ० अनु० परिषद -विवेकानन्द पर्वतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान के उत्तरकाशी जिले में स्थित कृषि विज्ञान केंद्र चिन्यालीसौड, उत्तरकाशी में आज वैज्ञानिक सलाहकार समिति की 18<sup>वीं</sup> बैठक का आयोजन ऑनलाइन माध्यम से किया गया | जिसकी अध्यक्षता विवेकानंद पर्वतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, अल्मोड़ा के निदेशक डॉ लक्ष्मी कान्त द्वारा की गई | बैठक में सर्वप्रथम कृषि विज्ञान केंद्र चिन्यालीसौड के प्रधान वैज्ञानिक एवं अध्यक्ष डॉ सी एस राघव द्वारा वर्ष 2022-23 की प्रगति आख्या व वर्ष 2023 की कार्य योजना का विवरण प्रस्तुत किया गया। उन्होंने बताया कि कैसे जिले के कृषक नई तकनीकी के माध्यम से अधिक आय अर्जित कर सकते हैं। जिले में केसर व स्ट्रॉबेरी की खेती को अपनाने पर भी बल दिया गया। सेब की फसल में बिटर पिट रोग, जड़ सडन रोग की समस्या से निदान हेतु किए जा रहे ट्रायल के विषय में भी जानकारी उपलब्ध कराई गई। जिला विकास प्रबंधक नाबार्ड श्री गुरविंदर सिंह पाहुजा द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र को गढ़वाल क्षेत्र का सेंटर ऑफ एक्सीलेंस के रूप में विकसित किए जाने की बात कही। मुख्य उद्यान अधिकारी द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र के लिए मशरूम उत्पादन हेतु आवश्यक स्पॉन यूनिट व कंपोस्ट यूनिट के निर्माण हेतु वित्तीय सहयोग की बात कही गई। बैठक में महिला कृषक श्रीमति स्वतंत्री बंधानी ने कृषि विज्ञान केंद्र के माध्यम से नौगांव क्षेत्र में लगाये गए प्रदर्शनों की सराहना की उन्होंने कहा कि अग्रिम पंक्ति प्रदर्शन के माध्यम से मटर, भिन्डी व मसूर जैसी फसलों का उत्पादन बढ़ा है। प्रधान वैज्ञानिक श्री बांके बिहारी द्वारा वर्तमान में हो रहे जलवायु परिवर्तन के विषय पर चर्चा की गई। तथा मोटे अनाज के उत्पादन को बढ़ाने पर बल दिया गया। डॉ प्रीती ममगाई, प्रधान वैज्ञानिक अटारी लुधियाना ने कहा की कम मानव संशाधन के वावजूद भी कृषि विज्ञान केंद्र अच्छा कार्य कर रहा है | निदेशक, विवेकानंद पर्वतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, अल्मोड़ा ने अधिक से अधिक बीज एवं पौध उत्पादन करने, बरसाती टैंक में पिचिंग कार्य, श्री अन्न के प्रदर्शन को अधिक से अधिक कृषकों तक पहुंचाने की बात कही गई।

बैठक में जिले के अन्य अधिकारियों में मुख्य कृषि अधिकारी, मुख्य पशु चिकित्सा अधिकारी, जिला समाज कल्याण अधिकारी, सहायक निदेशक मत्स्य, कृषि एवं भूमि संरक्षण अधिकारी के साथ में डॉ पंकज नौटियाल, श्री नीरज जोशी, श्री श्रीमती रोहिणी, श्री सचिन पंवार, श्री ख्यालीराम, श्री पंकज चौहान, के अलावा कृषक सदस्य में श्री वीरेंदर चौहान, श्रीदीपेंद्र कैंतूरा, श्रीमती रजनी चौहान आदि उपस्थित रहे।





You are viewing KVK Uttarkashi's screen View Options Sign in View

अग्रिम पंक्ति प्रदर्शन (उद्यान):

फसल	उद्देश्य	प्रदर्शन संख्या	क्षेत्रफल (हे०)	कृषक पद्धति	तकनीकी निवेश	कृषि निवेश	आकलन
भिण्डी (बी एल भिण्डी - 2)	उत्पादन क्षमता में वृद्धि	10	1.0	पुराने बीजों का उपयोग	उन्नतशील प्रजातियों के द्वारा उपज बढ़ाना	बीज	उत्पादन, लागत अनु
वी एल सब्जी मटर - 13 (अगस्त बुआई)	उत्पादन क्षमता में वृद्धि	10	1.0	पुराने बीजों का उपयोग	उन्नतशील प्रजातियों के द्वारा उपज बढ़ाना	बीज	उत्पादन, लागत अनु

अग्रिम पंक्ति प्रदर्शन : (श्री अन्न)

फसल	उद्देश्य	प्रदर्शन संख्या	क्षेत्रफल (हे०)	कृषक पद्धति	तकनीकी निवेश	कृषि निवेश	आकलन
मंडुआ वी एल मंडुआ - 382	उत्पादन क्षमता में वृद्धि	20	2.0	पुराने बीजों का उपयोग	उन्नतशील प्रजाति	बीज	उत्पादन, लागत अनु

Click to join audio

Join Audio Stop Video Participants 17 Chat Share Screen Record Reactions Apps Leave



