

विषय:- भा.कृ.अनु.प-कृषि प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान अंचल –VI गुवाहाटी में हिन्दी सप्ताह आयोजन -2024

भा.कृ.अनु.प- कृषि प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान अंचल – VI गुवाहाटी में दिनांक 14 से 20 सितम्बर, 2024 तक हिन्दी सप्ताह मनाया गया। दिनांक 17 सितम्बर, 2024 को हिन्दी कविता पाठन प्रतियोगिता का आयोजन दो वर्गों जैसे कि हिन्दी भाषी एवं अहिन्दी भाषी के लिए रखा गया था। जिसमें सभी वैज्ञानिक/अधिकारी एवं कर्मचारियों ने बढ़ चढ़ के भाग लिया। दिनांक 20 सितम्बर, 2024 को हिन्दी सप्ताह समापन का आयोजन किया गया। मुख्य अतिथि सी पी सुरेश, प्राध्यापक, प्रमुख बागवानी उत्तर पूर्वी पर्वतीय विश्विद्यालय, जी. सिंगैया प्राध्यापक, वी.सी. बीएसएसअसरए, गोलाघाट असाम, कृष्ण कान्त बोरा, राज्य आयोजन सचिव भारतीय किसान संघ असाम, डॉ. सुनील कुमार, वैज्ञानिक आईसीएआर राष्ट्रीय शूकर अनुसंधान केन्द्र गुवाहाटी, डॉ. जी. कादिरवेल संस्थान के निदेशक, डॉ. राजेश कुमार, प्रभारी हिन्दी अनुभाग एवं वैज्ञानिकों/अधिकारियों एवं कर्मचारियों की उपस्थिति में दीप प्रज्वलित किया गया। उसके पश्चात् डॉ. राजेश कुमार, प्रभारी हिन्दी अनुभाग द्वारा राजभाषा प्रगति रिपोर्ट प्रस्तुत की गई। मंच पर उपस्थिति सभी अतिथियों ने हिन्दी सप्ताह समापन समारोह के अवसर पर अपने विचारों के द्वारा कहा कि हिन्दी विश्व में बोली जाने वाली प्रमुख भाषाओं में से एक है। विश्व की प्राचीन, समृद्ध और सरल भाषा होने के साथ-साथ हिन्दी हमारी “ राष्ट्रभाषा” है। हिन्दी भाषा विश्व में सबसे ज्यादा बोली जाने वाली भाषा है। दिनांक 20 सितम्बर, 2024 को तात्कालिक वाक् प्रतियोगिता रखा गया जिसमें सभी वैज्ञानिक/अधिकारी एवं कर्मचारियों ने बढ़ चढ़ के भाग लिया। सभी प्रतियोगिताओं में विजयी प्रतिभागियों को पुरस्कार एवं प्रमाणपत्र मुख्य अतिथियों एवं संस्थान निदेशक द्वारा दिया गया। निदेशक महोदय ने अपने संबोधन में प्रतियोगिताओं में विजयी प्रतिभागियों को बधाई देते हुए कहा कि आप सभी लोगों ने प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्ष रूप से इन कार्यक्रमों में सम्मिलित हो कर हिन्दी राजभाषा के प्रति अपना प्रेम प्रदर्शित किया है।

तदुपरान्त डॉ. बागीश कुमार, वैज्ञानिक आईसीएआर अटारी अंचल-VI द्वारा धन्यवाद प्रस्ताव दिया गया।

अन्त में धन्यवाद प्रस्ताव के बाद हिन्दी सप्ताह समारोह का समापन किया गया।

(स्रोत: भा.कृ.अनु.प- कृषि प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान, अंचल – VI गुवाहाटी)

