

ICAR-NBAIR, Bengaluru signs MOU with CSHPKV, Palampur, Himachal Pradesh

ICAR-NBAIR signed Memorandum of Understanding (MOU) with Chaudhary Sarwan Kumar Himachal Pradesh Krishi Vishvavidyalaya (CSKHPKV), Palampur for collaborative research work by involving PG students in insect taxonomy, semiochemicals, pollinators and biological control. A Brain Storming session for future collaboration with ICAR Institutes was also held at CSKHPKV, Palampur on 26th November 2022.

The Memorandum of Understanding (MOU) was signed between ICAR-NBAIR and CSKHPKV, Palampur in the presence of Dr. T.R. Sharma, Deputy Director General (Crop Sciences) and Dr Harinder Kumar Chaudhary, Vice Chancellor, CSHPKV, Palampur. On this occasion, Dr S.N.Sushil, Director, ICAR-NBAIR, Dr. U. Amala, Senior Scientist (Entomology), ICAR-NBAIR, Dr. A.D.Pathak, Director, ICAR-Indian Institute of Sugarcane Research, Lucknow and Dr Sanjay Kumar, Director, ICAR-Indian Institute of Seed Sciences, Mau were present from ICAR. While, Dr. V.K. Sharma, Director of Research, CSKHPKV, Palampur and all the Deans of different colleges and heads and scientists of relevant departments were present. Dr S.N. Sushil, Director, ICAR-NBAIR delivered a talk on the various research opportunities of the Bureau highlighting the taxonomic expertise across the different insect orders, conservation of apis/non-apis bees, biological control of invasive insects, semiochemical based insect management strategy, slow-release nano pheromone formulations and molecular characterization and DNA barcoding of insects and whole genome sequencing of insects.

Dr. T.R. Sharma, Deputy Director General (Crop Sciences) lauded the insect specimen collection available at the National Insect Museum located at the Bureau. The need for the culturing of bumble bees and the potential scope for utilising them in polyhouse pollination was discussed. He urged upon the joint research publications between the Bureau and CSHPKV, Palampur as a part of collaborative research. Dr Harinder Kumar Chaudhary, Vice Chancellor, CSHPKV, Palampur urged upon the sharing of the expertise and facilities for research of PG students for effective utilisation of resources. He also stressed upon the need to collaborate with the Bureau to address the emerging /new insects pests in the hill grown crops in Himachal Pradesh. The programme was very well covered in local newspapers.



कृषि विवि का आईसीएआर के तीन संस्थानों से हुआ समझौता

संवाद न्यूज एजेंसी

पालमपुर (कांगड़ा)। कृषि विश्वविद्यालय पालमपुर ने भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद आईसीएआर के तीन संस्थानों के साथ तीन समझौता ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए। भारतीय कृषि अनुसंधान निदेशक के उप महानिदेशक डॉ. टीआर शर्मा ने आईसीएआर संस्थानों के साथ विश्वविद्यालय के भविष्य के सहयोग पर विचार मंथन सत्र की अध्यक्षता करते हुए कहा कि सभी कृषि अनुसंधान संस्थानों और कृषि विश्वविद्यालयों के बीच उपलब्ध मानव और बुनियादी ढांचगत संस्थानों का विवेकपूर्ण उपयोग किया जाना चाहिए।

उन्होंने कहा कि आईसीएआर और विश्वविद्यालय के वैज्ञानिकों को आपसी सहयोग से शोध कार्यों को करते हुए उन्हें प्रकाशित करना चाहिए। उन्होंने सुझाव देते हुए कहा कि इसके लिए संयुक्त सेमिनार और कार्यशालाएं आयोजित करनी आवश्यक हैं। उन्होंने पालमपुर में मधुमक्खी कालोनियों को विकसित करने और इन्हें बंगलूरु तक ले जाने पर भी चर्चा की। साथ ही छात्रों और वैज्ञानिकों को भी परस्पर एक-दूसरे

हिमालय के समृद्ध संसाधनों का होगा पूरा उपयोग : कुलपति

के साथ कार्यक्रम आयोजित कर मदद करनी चाहिए। बैठक की अध्यक्षता करते हुए

कुलपति प्रो. एचके चौधरी ने कहा कि सभी बड़ी परियोजनाओं की योजना राष्ट्र के लिए हिमालय में समृद्ध संसाधनों का उपयोग करने के लिए बनाई गई है।

इससे अकादमिक और अनुसंधान में उत्कृष्टता मिलेगी और उसका पूरा लाभ विद्यार्थियों और किसानों को होगा। आईसीएआर के सभी विश्वविद्यालय संसाधन प्रदान किए जाएंगे। राष्ट्रीय कृषि कौशल संसाधन ब्यूरो एनबीएआईआर बंगलूरु, भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ, आईआईएसआर और भारतीय बीज विज्ञान संस्थान मधु (आईआईएसएस) के साथ समझौता ज्ञापनों पर उपमहानिदेशक और कुलपति की उपस्थिति में अनुसंधान निदेशक डॉ. वीके शर्मा विश्वविद्यालय के डीन पीजे डी सुरेश कुमार और आईसीएआर के तीन संस्थानों के निदेशकों ने समझौता ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए।



कृषि विवि पालमपुर में समझौता पत्र साइन करते कुलपति प्रो. एचके चौधरी। -संवाद

HPAU signs MoUs with 3 ICAR institutes

OUR CORRESPONDENT

PALAMPUR, NOVEMBER 26
CSK HP Agriculture University (HPAU) signed memorandums of understanding (MoUs) with three Indian Council of Agricultural Research (ICAR) institutes, here today.

Director of Research Dr VK Sharma and Postgraduate Studies Dean Dr Suresh Kumar signed the MoUs on behalf of the university with the Directors of National Bureau of Agricultural Insect Resources (NBAIR), Bengaluru, Indian Institute of Sugarcane Research (IISR),

Lucknow, and Indian Institute of Seed Science (IISS), Mau, in the presence of HPAU Vice-Chancellor HK Chaudhary and ICAR Deputy Director General (DDG) Dr TR Sharma.

Chairing a brainstorming session on HPAU's future collaborations with ICAR institutes, the ICAR DDG said available human and infrastructure resources should be judiciously utilised among all the agriculture universities and institutions.

The HPAU VC, while chairing the meeting, said all the mega projects were planned to utilise rich resources in the

Himalayas for the nation.

The MoU with NBAIR would facilitate academic cooperation in the area of insect resources, the MoU with IISR would facilitate research on seed production in the field of sugar beet and the MoU with IISS would give impetus to seed production programmes.

The MoUs would strengthen the ongoing research programmes of the university. NBAIR Director Dr SN Sushil, IISR Director Dr AD Pathak and IISS Director Dr Sanjay Kumar also spoke about the research activities of their institutions.