

Pesquisador argentino destaca o desenvolvimento da ciência em Cuba

Image not found or type unknown

Investigador argentino

Matanzas, 04 de abril (RHC) O diretor do Instituto Agroindustrial do Noroeste Argentino (ITA-NOA), Pedro Castagnaro, palestrante na BioHabana 2024, disse é agradável apreciar o desenvolvimento que a ciência cubana alcançou ao longo das décadas.

Castagnaro, doutor em ciências da Argentina, afirmou que BioHabana 2024 permite transferir os conhecimentos e os resultados de pesquisa para um melhor desenvolvimento científico.

Visito a ilha há três décadas, e pude observar o constante progresso da ciência no país através de relações de trabalho com universidades cubanas em províncias como Havana, Ciego de Avila e com centros de pesquisa nos quais o progresso é inegável", comentou.

Castagnaro revelou que atualmente mantém laços estreitos com o Centro de Engenharia Genética e Biotecnologia (CIGB), com o qual está trabalhando em projetos de cooperação e desenvolvimento do portfólio de produtos patrocinados pelo centro cubano.

O diretor do ITA-NOA destacou a grande preparação dos profissionais cubanos no campo da pesquisa das ciências básicas e como a mesma contribui para a obtenção e produção de diferentes compostos a partir da mistura de açúcar de cana com outros elementos.

A Bio Havana 2024, que decorre no Centro de Convenções Plaza América, na cidade turística cubana de Varadero, reúne delegados de 38 países. Foram assinados acordos de colaboração bilateral entre empresas de desenvolvimento científico-tecnológico cubanas e estrangeiras no marco da reunião, que encerra na sexta-feira, 05 de abril. (Fonte: PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/noticias/nacionales/351390-pesquisador-argentino-destaca-o-desenvolvimento-da-ciencia-em-cuba>



Radio Habana Cuba