

# *Table ronde d'affaires à l'évènement Agro-sciences 2023*



**AGRO**  
**CIENCIAS**  
UNAH

**CONGRESO INTERNACIONAL  
DE LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS**

Del 5 al 9 de junio de 2023  
Centro de Convenciones Plaza América, Varadero, Cuba

La universidad y la innovación por  
un desarrollo sostenible.

La Havane, Cuba, 7 juin (RHC) Une réunion d'affaires se tient ce mercredi au 5ème Congrès International des Sciences Agricoles (Agro-sciences 2023), dans le but d'établir des relations commerciales entre différentes entités cubaines et étrangères.

Selon Roberto Rojas, l'associé unique de la micro, petite et moyenne entreprise (MPME) Lácteos Rojas dans la province de Mayabeque, la possibilité d'établir des liens et des alliances entre des entreprises ayant différents facteurs dans le domaine des sciences est une grande opportunité offerte par la ronde d'affaires.

Actuellement, Lácteos Rojas maintient des accords de travail avec les quatre centres scientifiques du complexe de Mayabeque, à savoir l'Institut national des sciences agricoles (INCA), l'Institut des sciences animales (ICA), le Centre national de santé agricole (Censa) et l'Université agraire de La Havane (UNAH) Fructuoso Rodríguez Pérez, a-t-il déclaré.

Roberto Rojas a expliqué que le renforcement de ces accords et l'établissement d'autres afin de produire des aliments à une échelle qui ait un impact favorable sur la population, est l'un des objectifs des MPME lors de la journée d'échanges, qui se concentre sur la production de lait, de crème glacée, de fromage et de yaourt.

Il a précisé que grâce à l'union avec l'ACI et d'autres organisations, la MPME a incorporé des systèmes de gestion de la qualité et des systèmes de production sûrs qui ont permis d'augmenter la qualité et les niveaux de production, d'où l'intérêt d'établir des alliances entre la science et les entreprises.

Pour le directeur espagnol de l'entreprise Fabrez, Jesús Estevez, Agro-sciences et la ronde d'affaires sont des rendez-vous très importants dans le but d'apprendre et de progresser dans le travail scientifique afin de renforcer les économies.

Jesús Estevez a rappelé que Fabrez est une entreprise espagnole chargée d'assembler des systèmes d'irrigation, des goutte-à-goutte à pression, des pivots centraux et des enrouleurs pour l'agriculture, qui travaille à Cuba depuis plus de 25 ans, et a souligné qu'avec des événements tels que la Convention, les stratégies de travail sont renforcées.

Le Ve Congrès international des sciences agricoles, Agrocencias 2023, se déroule depuis lundi dernier au Centre de conventions Plaza America de Varadero jusqu'au 9 juin, avec la participation de plus de 600 personnes de 15 pays.

Source Prensa Latina

---

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/324846-table-ronde-daffaires-a-levenement-agro-sciences-2023>



**Radio Habana Cuba**