Former les ingénieurs agronomes aux enjeux de l'eau

Dossier de

de /> la rédaction de H2o March 2025

L'Agence de l'eau Adour-Garonne et Bordeaux Sciences Agro s'associent pour préparer les ingénieurs agronomes aux défis de demain. Ce partenariat vise à intégrer pleinement les enjeux de la gestion de l'eau dans le cursus des futurs professionnels du secteur, en trois axes : 1. Soutenir la seule chaire française dédiée à l'agriculture biologique : l'agence de l'eau financera pendant trois ans la Chaire Agriculture Biologique de Bordeaux Sciences Agro ; 2. Renforcer l'attractivité des métiers de l'eau et faciliter l'insertion professionnelle, notamment par un accompagnement technique des étudiants ; 3. Former aux enjeux et aux compétences d'aujourd'hui et de demain : l'agence de l'eau participera à l'©laboration pédagogique de certaines spécialisations du diplà me d'ingénieur et interviendra dans le cursus de formatio afin d'apporter son expertise et ses retours d'expériences de terrain.

Ce partenariat a été officiellement scellé par la signature d'une convention entre Alain Rousset, président du Comité de bassin Adour-Garonne, Bernard Farges, président du conseil d'administration de Bordeaux Sciences Agro, Élodie Galko, directrice générale de l'Agence de l'eau Adour-Garonne, et Sabine Brun-Rageul, directrice de Bordeaux Sciences Agro, Ã l'occasion du Salon international de l'agriculture.

Adour-Garonne