

Le 22 octobre 2025

Le Département investit dans la recherche et l'innovation comme levier de développement de la filière bois

Du 22 au 24 octobre, les Landes accueillent à Mont-de-Marsan la 14^e rencontre technique du Groupement de recherche (GDR) « Sciences du bois ». L'occasion pour le Département de rappeler les moyens financiers importants qu'il accorde au massif des Landes de Gascogne et à sa filière agro-industrielle, piliers de son développement et de son identité. Un soutien qui passe par l'accompagnement de la recherche, de la formation, et du transfert industriel vers les entreprises afin de maintenir une dynamique de progrès et de compétitivité pour l'ensemble de la filière.

Premier engagement concret du Département: son accompagnement actif à l'Institut Universitaire Technologique (IUT) de Mont-de-Marsan, rattaché à l'Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA). **La collectivité accompagne l'IUT à hauteur de plus de 320 000 € par an dont 226 000 € spécifiquement consacrés aux allocations de recherche.**

Ces aides bénéficient directement aux jeunes chercheurs, doctorants et ingénieurs, dont les travaux, au sein du département Sciences et Génie des Matériaux de l'IUT, participent à la valorisation scientifique et économique du bois et des matériaux biosourcés favorisant ainsi le lien entre la recherche académique et les besoins industriels.

Le Conseil départemental des Landes ne se contente pas d'accompagner : il investit

Entre 2019 et 2023, il a mobilisé 500 000 € pour soutenir la Chaire Bois sur le site d'Agrolandes, en partenariat avec l'Université de Pau et des Pays de l'Adour et Xylomat.

Cette chaire structure la recherche autour du bois et des composites biosourcés, renforce l'ancrage scientifique du territoire et permet de développer des projets concrets et innovants en lien avec les entreprises locales. A titre d'exemple, le développement de colles biosourcée à base d'amidon de maïs ou de kératine de plumes de canard, préfigure la chimie verte de demain.

Contact presse

Solène Méric

Département des Landes

05 58 05 40 01 / 07 64 45 69 06

presse@landes.fr

Une politique d'investissement dans la recherche et l'innovation qui se poursuit avec le projet Xylomat 2

D'un montant global de **5 M€**, cofinancé par l'État, la Région et le Département, le projet Xylomat 2 sera lancé en 2026. Implanté sur le technopôle Agrolandes, à proximité de l'Agrocampus, ce centre de recherche nouvelle génération réunira enseignants-chercheurs, étudiants, doctorants et startups avec pour objectif de développer des projets appliqués aux problématiques industrielles locales, et de favoriser le transfert de technologies vers les entreprises du territoire.

Xylomat 2 sera également le bâtiment d'accueil de la plateforme Xylomat d'UPPATECH, qui mettra à disposition des entreprises landaises des équipements scientifiques de pointe pour caractériser, analyser ou fabriquer de nouveaux produits bois et composites. En lien avec les pôles Agrolandes, Domolandes et leur GIP commun, ce projet porte l'avènement d'un véritable réseau d'innovation territorial.

Xavier Fortinon, président du Département des Landes : « *Le GIP Agrolandes, créé avec le soutien du Département, incarne cette volonté d'innovation partagée permettant à la fois de coordonner les initiatives, de mutualiser les moyens et de créer des passerelles entre les mondes académique et économique. Grâce à cette structure, des projets collectifs d'innovation voient le jour entre entreprises, laboratoires et établissements d'enseignement supérieur.*

En soutenant la filière bois et la recherche appliquée, le Conseil départemental des Landes fait le choix stratégique du développement économique durable, fondé sur la science, la jeunesse et l'innovation.

Nous investissons chaque année plus de 320 000 euros dans la recherche à l'IUT. Nous faisons du savoir et de la recherche un levier concret de compétitivité pour nos entreprises et notre territoire. »

A propos des rencontres techniques du GDR « Sciences du bois » :

Les « Sciences du bois » sont pratiquées par une communauté très diverse par ses disciplines, ses thématiques, les contextes institutionnels des différents acteurs. L'objectif du Groupement de Recherche (GDR) « Sciences du Bois » est de rassembler cette communauté de 56 équipes de recherche du CNRS, de l'INRA ou autres institutions nationales autour notamment de thèmes scientifiques transversaux, de partage des ressources, et de relations avec la communauté scientifique internationale.

Contact presse

Solène Méric
Département des Landes

05 58 05 40 01 / 07 64 45 69 06
presse@landes.fr

infos
landes.fr
xlandes-info.fr
   