

L'ICVV de Logroño accueille une rencontre de spécialistes de la viticulture dans le cadre du projet européen VITRES

La réunion tenue à l'Institut des Sciences de la Vigne et du Vin (ICVV) a permis de faire progresser le développement de techniques de conduite de la vigne visant à améliorer sa durabilité et sa résilience.

Les 26 et 27 mars 2025, s'est tenue à Logroño, à l'Institut des Sciences de la Vigne et du Vin (ICVV), la troisième réunion du projet européen transfrontalier VITRES (Viticulture Résiliente sur le territoire POCTEFA). L'objectif principal de cet événement était de continuer à progresser dans le développement de stratégies partagées pour améliorer la production de plants de vigne et promouvoir des systèmes de conduite plus durables face aux défis climatiques actuels.

Au cours des deux journées, les partenaires du consortium — composé d'institutions académiques, de centres de recherche et d'entreprises d'Espagne et de France — ont évalué les derniers résultats des essais en cours. Les discussions ont notamment porté sur les avancées en matière de techniques de taille et de greffage, ainsi que sur la mise en œuvre de différents systèmes de conduite, des éléments clés pour favoriser la résilience du vignoble face à des conditions climatiques extrêmes telles que les sécheresses ou les températures élevées. Des aspects techniques liés à la santé du matériel végétal et à la prévention des maladies fongiques du bois ont également été abordés, un enjeu prioritaire pour garantir la longévité et la productivité des vignobles dans l'espace POCTEFA.

La rencontre a également permis de renforcer la collaboration transfrontalière entre les entités participantes, qui partagent connaissances, méthodologies et résultats expérimentaux dans le but commun de proposer des solutions innovantes au secteur vitivinicole.

Le projet VITRES dispose d'un budget de 1,78 million d'euros, cofinancé à 65 % par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER), dans le cadre du programme Interreg VI-A Espagne-France-Andorre (POCTEFA 2021-2027). D'une durée prévue de trois ans, le projet vise à renforcer l'intégration économique et environnementale dans la zone transfrontalière à travers des pratiques agricoles durables et collaboratives. Coordonné par l'Université Publique de Navarre (UPNA), le consortium du projet est complété par l'INRAE (Bordeaux), les Chambres d'Agriculture des Pyrénées-Atlantiques et des Pyrénées-Orientales, les entreprises Vitis Navarra et Viticultura Viva, ainsi que l'ICVV, hôte de cette troisième réunion.