



El proyecto Valovitis elabora hasta 121 vinos diferentes con variedades recuperadas de viñedos en peligro de extinción

Valovitis es uno de los proyectos transfronterizos de investigación entre España, Francia y Andorra, en los que participa el campus aragonés para fomentar el desarrollo sostenible del territorio a ambos lados de los Pirineos. Se trata de una investigación conjunta de tres socios principales: el Laboratorio de Análisis del Aroma y Enología de la Universidad de Zaragoza, el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) y el Instituto Francés de la Vid y del Vino.

Esta iniciativa arrancó la primavera pasada con la colaboración ciudadana para buscar viñedos y cepas en peligro de extinción y poder lograr vinos más exclusivos y competitivos y que las empresas y bodegas de ambos lados de la frontera pirenaica puedan ser más innovadoras. El proyecto ha permitido hasta ahora, la elaboración de 121 vinos diferentes con variedades recuperadas de viñedos en peligro de desaparición, a través del análisis sensorial y químico se ha conseguido encontrar variedades con un interesante potencial enológico gracias a características muy apreciadas por los consumidores como pueden ser los aromas de **pimienta negra, fruta tropical o regaliz**