



VALORIZACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE VARIEDADES MINORITARIAS DE VID POR MÉTODOS CLÁSICOS Y NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL ESPACIO TRANSFRONTERIZO (MINORSENS)

OBJETIVO

A través de una colaboración interdisciplinar, se busca identificar, recuperar y valorizar variedades minoritarias de vid en la región transfronteriza entre Castilla y León y el Norte de Portugal. Se prevé la elaboración de vinos monovarietales utilizando aquellas variedades que demuestren cualidades enológicas destacadas, y se empleará para su caracterización metodologías tanto tradicionales como otras de carácter innovador basadas en nuevas tecnologías emergentes como es el caso de los nanosensores, implementados en dispositivos analíticos como la nariz y lengua electrónica.

IMPACTO

La recuperación y valorización de este patrimonio genético podría ser una medida eficaz para contrarrestar los efectos climáticos adversos actuales, lo que resultaría en la obtención de mostos más equilibrados. Además, esta iniciativa contribuiría al mantenimiento de la biodiversidad vitícola al promover la expansión del cultivo de estas variedades. Por último, la revitalización de estas áreas rurales transfronterizas se vería beneficiada mediante la generación de actividad económica y empresarial centrada en estas variedades minoritarias de vid.

Financiación:

Interreg



Cofinanciado por
la Unión Europea
Cofinanciado pela
União Europeia

España – Portugal

MINORSENS



Universidad de Valladolid

