

TÍTULO: POTENCIAL VITIVINÍCOLA PARA GALICIA DE TRES GENOTIPOS BLANCOS INEXPLORADOS. OPTIMIZACIÓN DEL CULTIVO DE LA VARIEDAD GODELLO EN LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN RÍAS BAIXAS Y VALORACIÓN DE NUEVAS TÉCNICAS DE VINIFICACIÓN

REFERENCIA DEL PROYECTO: IDI-20190171

CONVOCATORIA: PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

ACRÓNIMO: 3GENOTIPOS

OBJETIVOS DEL PROYECTO: Este Proyecto I+D empresarial liderado por Mar de Frades busca dilucidar en el periodo 02/2019 - 01/2022, el potencial vitivinícola de tres variedades blancas inexploradas del patrimonio genético de la Misión Biológica de Galicia del CSIC utilizando la variedad Albariño como testigo, así como optimizar el cultivo de la variedad Godello y estudiar nuevas técnicas de vinificación utilizando depósitos de granito en la D.O. Rías Baixas. El proyecto se enmarca en una estrategia de la compañía orientada a ligar la investigación y el desarrollo al patrimonio cultural gallego; por ello, se intenta aportar valor en nuevos vinos mediante características que aporten nuevas variedades gallegas desconocidas no existentes en el mercado, así como enriqueciendo el conocimiento del potencial que aporta la variedad gallega Godello en la D.O. Rías Baixas, así como mediante la utilización del granito, material ancestral gallego al cual se atribuyen recientemente propiedades que contribuyen a la mejora de las cualidades organolépticas de los vinos.

LUGAR DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO: MEIS, PONTEVEDRA

PLAZO DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO: 01/02/2019 – 31/01/2022

PRESUPUESTO DEL PROYECTO: 935.320,00 €

COFINANCIACIÓN CDTI y FEDER: 63.98%



Unión Europea

Fondo Europeo de Desarrollo regional
"Una manera de hacer Europa"