PROYECTO INECOVER

Aptitud enológica de viñedos prefiloxéricos de la variedad Verdejo para la obtención de vinos blancos ecológicos

INECOVER es un proyecto de I+D individual cuyo objetivo global es evaluar la aptitud enológica de viñedos prefiloxéricos de la variedad Verdejo procedentes de Castilla y León mediante procesos experimentales de I+D. El proyecto incluye dos grandes líneas de actuación: una basada en la caracterización, selección, multiplicación de variedades de Verdejo prefiloxéricas adaptadas a condiciones de cultivo ecológico, y optimización de momento adecuado de madurez; y otra dedicada a la introducción de innovaciones tecnológicas en el itinerario enológico de vinos con fermentación espontánea y sometidas a crianzas sobre lías.

BENEFICIARIO:

Ossian Vides y Vinos

ENTIDADES COLABORADORAS:

Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Universidad Complutense de Madrid, (UCM), Vitis Navarra y Better Research, Innovation and Development (Better Rid).

DETALLES DE LA AYUDA:

- Ayuda: Programa Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID).
 Convocatoria 2017
- Organismo: Centro para el desarrollo tecnológico industrial (CDTI)
- Modalidad de la ayuda: financiación del 85% del presupuesto.
- Presupuesto:
 - · Total: 446.111 euros
- Financiación:
 - · Total: 379.194,35 euros

DURACIÓN:

- Fecha de inicio: 01/04/2017
- Fecha de finalización: 31/03/2020





Centro para el Desarrollo

Tecnológico

Este proyecto cuenta con el apoyo financiero de los fondos FEDER de la Unión Europea.





