



Gestión hídrica y agronómica del cultivo de la variedad Verdejo para mejorar su competitividad y su sostenibilidad productiva, cualitativa y medioambiental

Conocimiento preciso de las necesidades hídricas de la vid, a través de la variedad Verdejo. Cuantificar la respuesta de Verdejo a la época de aplicación de riego (que conlleva distinta dosis global), con el fin de obtener la mejor uva posible en relación al rendimiento. Determinar los efectos de técnicas de cultivo como el deshojado en la mejora de la maduración. Uso del riego moderado para lograr una producción regular y de alta calidad todos los años.

IMPACTO

Obtención de producciones homogéneas en cantidad y en calidad todos los años. Ahorro de agua mediante la aplicación ajustada de riego. Mejora del cultivo y de la maduración mediante deshojado precoz. Aumento de la rentabilidad a medio y largo plazo del cultivo del viñedo.

Financiación

