

innovine SOCIOS

Proyecto europeo de colaboración financiado por la UE

14 socios académicos



12 socios privados o PYMES



1 instituto técnico



Combinamos la innovación en la gestión de los viñedos con la genética en beneficio de una viticultura europea sostenible

Contacto

Dr Anne-Françoise Adam-Blondon

INRA Centre de Versailles, URGI Bâtiment 18
Route de Saint - Cyr, RD10
78026 Versailles cedex
Francia

Tel. +33 130 833 749

Email: afadam@versailles.inra.fr

Para saber más sobre el proyecto,
visita el sitio web InnoVine



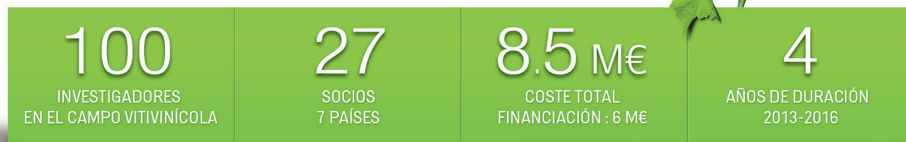
www.innovine.eu



Proyecto europeo de colaboración financiado por la UE

Programa FP7 Knowledge Based Bio-Economy (KBBE)

Acuerdo de subvención n° 311775



InnoVine es un proyecto europeo de colaboración financiado a través del programa de Bioeconomía basada en el conocimiento (KBBE), que se puso en marcha en enero de 2013. Durante 4 años, contará con la participación de 27 socios de 7 países europeos:



El sector vitivinícola es un importante sector económico de la Unión Europea, cuya producción representó en 2010/2011 alrededor del 60 % de la producción mundial de vino. En la actualidad, los productores de vino europeos se enfrentan a varios problemas y desafíos fundamentales. **En cuestión de unos pocos años, el cambio climático empezará a afectar al equilibrio entre la zona de producción y las variedades de uva, y con ello cambiará el efecto de las plagas y las enfermedades en los viñedos.** Los viticultores estarán obligados a cuidar el medio ambiente y, al mismo tiempo, competir con nuevos países productores en un mercado cada vez más globalizado.

En semejante contexto, el objetivo estratégico del proyecto InnoVine consiste en dar apoyo al sector del vino europeo intentando satisfacer la demanda de los consumidores de vinos de alta calidad y con garantías de seguridad alimentaria, la demanda por parte de los ciudadanos de métodos de producción respetuosos con el medio ambiente y las necesidades técnicas de los viticultores en un escenario de cambio climático.

El proyecto pretende lo siguiente:

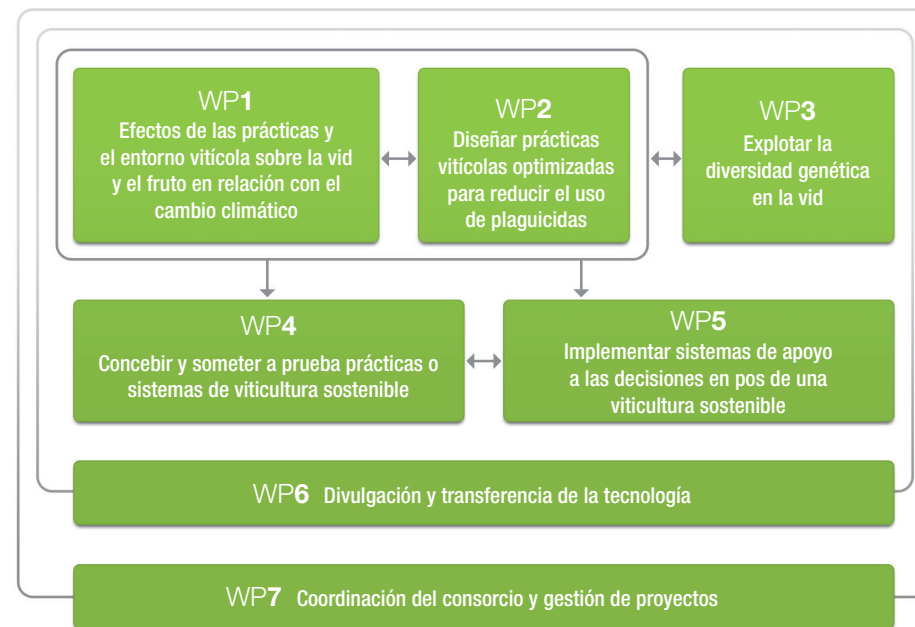
1. **A nivel fitológico**, mejorar y diseñar prácticas agrícolas (gestión de la conducción del viñedo, riego, abono, sistemas de formación, control de plagas y enfermedades, etc.) con el objetivo de maximizar la calidad del fruto, conseguir una resistencia a largo plazo frente a las plagas y las enfermedades, y lograr una adaptación al cambio climático.
2. **A nivel de los viñedos**, desarrollar y probar sistemas agronómicos innovadores que incorporen nuevas prácticas agrícolas y que tengan en cuenta las diferentes exigencias que deben cumplir los viñedos europeos, que se cultivan en una amplia variedad de condiciones climáticas.
3. **A nivel de la selección**, diversificar las variedades de vid intentando fijar los atributos más interesantes en términos de adaptación, aprovechando las herramientas y los conocimientos desarrollados a través de iniciativas internacionales de selección genómica.



El proyecto está coordinado por Anne-Françoise Adam-Blondon del Instituto Francés de Investigación Agronómica (INRA).

Descripción del proyecto

INNOVINE se estructura en torno a 7 partes o paquetes de trabajo (WP) diferentes:



Socios

El consorcio InnoVine está formado por **27 socios** que reúnen las competencias de más de 100 investigadores y productores vitivinícolas. Los socios pertenecen a 7 países europeos diferentes, que reúnen la mayoría de la superficie de viñedos y también las condiciones medioambientales, económicas y sociales más dispares.

Los equipos involucrados abarcan una amplia variedad de disciplinas científicas en **viticultura** (por ejemplo, la genética y la selección vitícola, la fisiología, la ecología, la epidemiología o la patología) **y las competencias técnicas en materia de estadísticas, fenotipado, bases de datos, modelado, sistemas de apoyo a las decisiones y desarrollo de dispositivos de seguimiento.**

Aproximadamente la mitad de la colaboración es de carácter público, y la otra mitad está compuesta por organizaciones privadas, entre las que se incluyen PYME, una gran bodega de vino y una cooperativa de viveros.

