

¿Cómo se distribuyen las distintas especies de roble en la geografía francesa?

A nivel global, tanto *Quercus petraea* como *Quercus robur* se encuentran distribuidos por toda la superficie europea, si bien, dependiendo de las condiciones concretas del terreno y de los diversos mesoclimas, cada una de ambas especies logran una mejor adaptación y un mayor desarrollo de sus poblaciones.

Quercus petraea se da principalmente en la región centro de Francia (bosques de Allier, Tronçais, Nevers y Bertrange), ocupando una superficie de 520.000 ha., y en las regiones del noroeste de Francia: Bourgogne (630.000 ha.) y Vosges, donde se adapta bien a los suelos arenosos y no es muy exigente en luminosidad. Esta especie, altamente demandada en tonelería, se cultiva según la técnica *haute futaie* o monte alto regular, en la que los árboles son altos y de buena calidad para la crianza del vino.

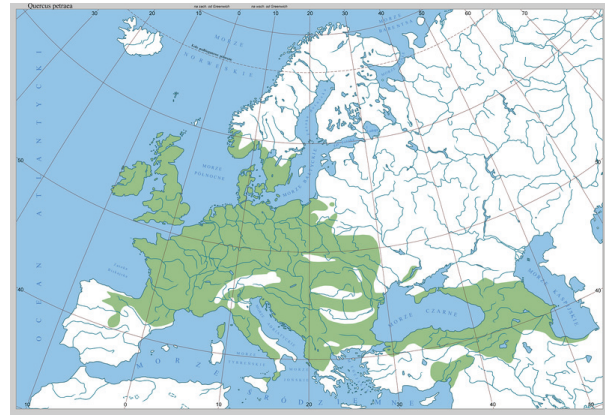


Figura 1. Áreas de distribución de *Quercus petraea* en Europa

La especie ***Quercus robur*** crece fundamentalmente en la región centro-Oeste y Sur de Francia: Limousin y el suroeste en la zona de Aquitania, donde se disponen de 6 millones de m³ de robledal en 45.000 hectáreas, aunque el 70% de los pies tiene menos de 40 cm. de diámetro. Se cultiva con la técnica *taillis sous futaie* o monte bajo, en suelos arcillo-calcáreos y graníticos de elevada fertilidad y con grandes necesidades de luz solar. Los crecimientos anuales son grandes y regulares y dan lugar a duelas con un grano grueso.

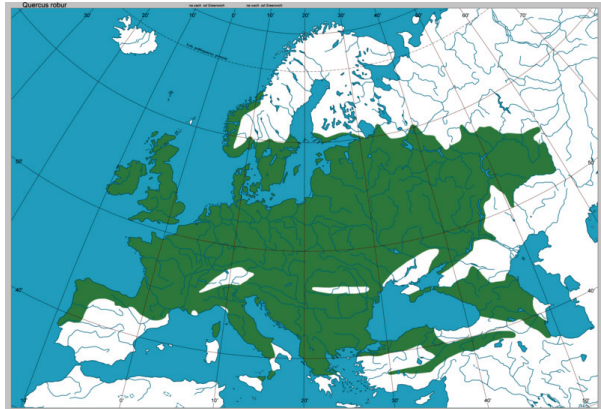


Figura 2. Áreas de distribución de *Quercus robur* en Europa

Como se observa en las figuras anteriores, el área de influencia de ambas especies abarca prácticamente a la totalidad de la superficie francesa. Aunque en muchas ocasiones *Quercus petraea* y *Quercus robur* se encuentran hibridados, la mayoría de los históricos bosques de Francia destinados a la producción de tablas para barricas de vino se ubican en la mitad norte del país, poblados fundamentalmente por *Quercus petraea*.

En la siguiente figura, se recoge la distribución de las principales zonas productoras de roble en Francia:

JUPILLES

LIMOUSIN

ALLIER

TRONÇAIS

NEVERS

BERTRANGE

VOSGES

BOURGOGNE

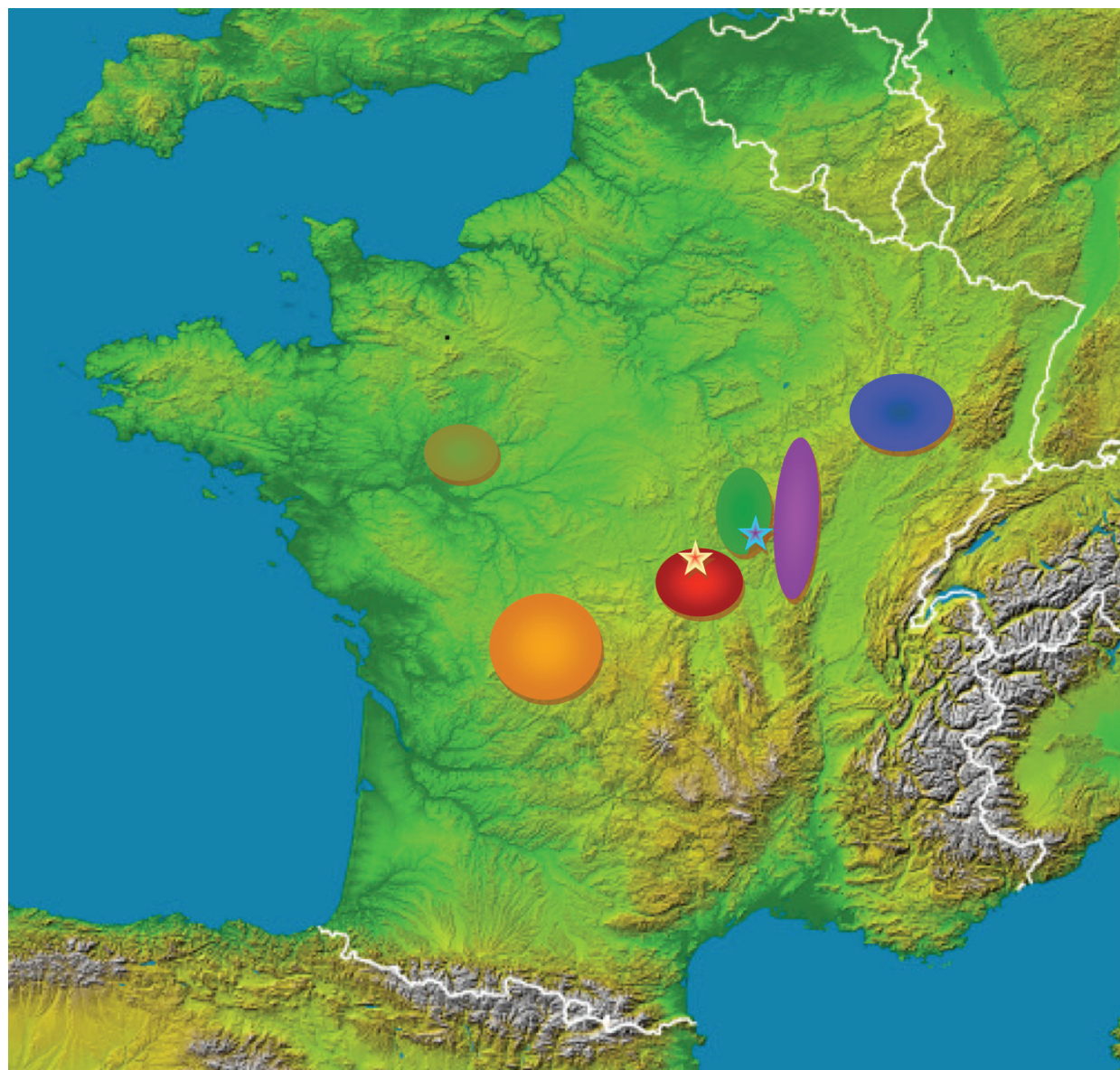


Figura 3. Distribución de los principales bosques de roble en Francia.

- **Jupilles** es un bosque ubicado en el valle del Loira, al Sur de la región de Normandía. No es una región muy afamada por la calidad de su madera, pero aporta cualidades interesantes para la crianza de vinos, proporcionando buenos resultados.
- **Limousin** es una amplia masa forestal, ocupada fundamentalmente por la especie *Quercus robur*. Se caracteriza por granos muy abiertos en la madera y una elevada tanicidad. Las barricas y toneles que se fabrican de esta madera son destinados a la elaboración del Cognac y otras bebidas espirituosas, dado que no aportan al vino cualidades interesantes.
- **Allier** es uno de los bosques con mayor prestigio de Francia y está ocupado fundamentalmente por *Quercus petraea*. Se ubica en la zona centro del país y se reparte por la región de Allier, cuyo departamento fue creado en 1790 durante la revolución francesa. Proporciona granos finos y goza de gran demanda para la crianza de vinos de alta calidad. Dentro de la región de Allier, se encuentra el bosque de **Tronçais** formado por 10.600 Ha., aún más exclusivo que la región que lo engloba. El crecimiento extremadamente vertical de los troncos y la regularidad y fineza de su grano, hacen que las barricas procedentes de Allier alcancen gran valor en el mercado.
- **Nevers**, situado al noroeste de Allier, también en la zona centro de Francia, goza de gran reputación dentro del mundo tonelero. Se caracteriza por un grano ligeramente mayor que Allier, pero de indudable calidad. Dentro de Nevers, se distingue el bosque de **Bertrange**, poblado en su totalidad por *Quercus petraea*. Es aquí donde se consiguen los mejores ejemplares de roble de la región y donde los grandes vinos alcanzan su mayor expresión al envejecer junto con la madera de este pequeño bosque.
- **Vosges** es el bosque más nororiental de roble utilizado en tonelería. Se caracteriza por un grano menos apretado que en la región centro, aunque su demanda se ha visto incrementado durante las últimas décadas. La irregularidad de su topografía hace que la selección de los troncos sea un factor fundamental para la calidad de la madera.
- **Bourgogne** se encuentra próximo a la prestigiosa región vitivinícola que lleva su mismo nombre, al noroeste de las regiones de Allier y Nevers. Abarca una región bastante extensa y se caracteriza por tener un grano muy similar a la región de Vosges.