

3

Principales uvas de vinificación

A continuación vamos a mencionar las **uvas de vinificación más utilizadas** en los países de mayor tradición vitivinícola y por tanto las que son más aptas para producir vinos de calidad.

En otros casos **su gran utilización** además de su **calidad** se debe a su **adaptación** a muchos terrenos y climas diferentes y a su gran **rendimiento**.

Las siguientes uvas son originarias, o eso se cree, de cada país, lo que no quiere decir que solo se cultiven allí, muchas de ellas (sobre todo las francesas) se encuentran en otros muchos lugares, son variedades universales.

Se pueden elaborar **vinos a partir de un solo tipo de uva** (vinos varietales) **o a partir de mezcla** de dos o más tipos de uvas.

En los primeros serán más reconocibles las características propias de esa uva.

En los segundos se busca conseguir más la originalidad, la complementación, el equilibrio del vino, quizás de este segundo tipo se consiguen generalmente los mejores vinos, o los más complejos.

VARIEDADES TINTAS

ESPAÑA	FRANCIA	PORTUGAL	ITALIA	GRECIA
Tempranillo (1)	Cabernet-Sauvignon	Periquita (3)	Sangiovesse	Agiorgitiko
Garnacha	Cabernet Franc	Touriga Nacional	Montepulcian	Xynomauro
Cariñena (2)	Pinot Noir	Tinta Cao	Barbera	Maurodaphne
Mencía	Malbec	Trincadeira	Nebbiolo	Mandilaria
Monastrell	Tannat	Tinta Roriz	Zinfandel	
Bobal	Gamay	Bastardo		
Prieto Picudo		Touriga Nacional		
Negramoll				

(1) También llamada Cencibel, Ull de Liebre, Tinta del país, Tinta de Toro

(2) También llamada Mazuelo o Mazuela, Carignan

(3) También denominada Castelao frances, Joao de Santarem

VARIEDADES BLANCAS

ESPAÑA	FRANCIA	PORTUGAL	ITALIA	GRECIA
-Albariño	-Chardonnay	-Fernao Pires	-Trebiano	-Assirtiko
-Verdejo	-Sauvignon Blanc	-Arinto	-Picolit	-Vilana
-Pedro Ximenex	-Semillon	-Alvarinho	-Cortese	-Robola
-Viura (Macabeo)	-Muscadelle	-Moscatel	-Vernaccia	-Savatiano
-Airen	-Aligoté	-Roupeiro		-Rhoditis
-Moscatel	-Riesling	-Antao Vaz		
-Godello	-Gewurz traminer	-Bical		
-Palomino	-Sylvaner	-Vital		
-Malvasía		-Cerceal		