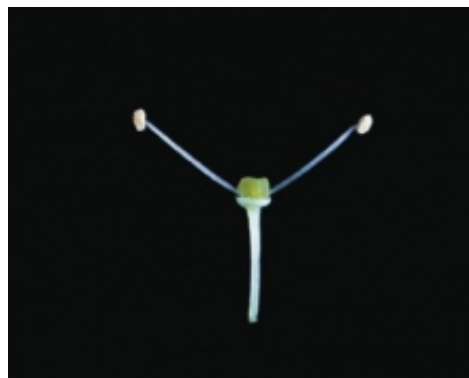




Teleki 8 B



Nombre de la variedad en Francia (y denominación habitual)

Teleki 8 B (8 B)

Obtendor / seleccionador y año de obtención

Sigmund Teleki, 1896.

Origen genético

Esta variedad fue obtenida a partir de un cruce entre *Vitis berlandieri* y *Vitis riparia* procedente de Euryale Rességuier.

Evolución de las superficies de cepa-madre

	1945	1955	1965	1975	1985	1995	2005	2015
ha	6	3	1	2	1	0	0	0

Superficie estimada del viñedo francés injertado con este portainjerto y

400 ha. Alsacia.

Elementos de descripción ampelográfica

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven semi-abierta a cerrada, con una densidad media de los pelos tumbados y una pigmentación antociánica en ribete,
- a las hojas jóvenes ligeramente bronceadas,
- a los pámpanos herbáceos con un contorno asurcado, una sección circular o ligeramente elíptica y una densidad elevada de pelos erguidos en los nudos y los entrenudos,
- a las hojas adultas grandes, cuneiformes, con bordes hacia el envés, con un seno peciolar en V poco abierto, un limbo plisado cerca del peciolo, dientes cortos en relación a su anchura en la base, nervios verdes y, en el envés del limbo, una densidad baja a media de pelos erguidos,
- a las flores del sexo masculino,
- a los sarmientos con una elevada densidad de pelos erguidos en los nudos y los entrenudos.

Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Alelo 1	139	223	233	236	192	252	236	214	259

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Alelo 2	147	263	251	246	214	260	246	251	259

Resistencia a los parásitos de los suelos

Este portainjerto posee un grado de tolerancia elevado a la filoxera radicícola. Asimismo, su resistencia a los nematodos *Meloidogyne arenaria* y *Meloidogyne incognita* es muy buena.

Adaptación al medio

El 8 B tolera hasta un 17 % de caliza activa. Su resistencia a la clorosis férrica puede entonces considerarse moderada. Su resistencia a la sequía es óptima.

Interacción con el injerto y objetivos de producción

Los rendimientos obtenidos con el 8 B son moderados. El 8 B confiere un vigor medio al injerto.

Aptitudes para la multiplicación vegetativa

Este portainjerto es un buen productor de tronco (50 000 a 70 000 m/ha). Posee una aptitud media para el estaquillado, pero una buena aptitud para el injertado.

Resistencia a los parásitos de la corona aérea

Su sensibilidad a la filoxera galícola es baja a moderada y presenta un grado de resistencia elevado al mildiu.

Selección de clones en Francia

En Francia, todavía no existe un clon autorizado para esta variedad.



Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la [Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

