



Enebro de la Virgen



NOMBRE COMÚN: Sabina albar
NOMBRE CIENTÍFICO: *Juniperus thurifera* L.
ORIGEN: Autóctono

PROVINCIA: Valladolid
LOCALIDAD: San Bernardo, pedanía de Valbuena de Duero
PARAJE: La Ribera
ALTURA SOBRE NIVEL DEL MAR: 734 msnm.
COORDENADAS GPS: 30 T X 395067 Y 4609309
COORDENADAS GMS: 41°37'43.9"N 4°15'35.4"W
ENTORNO: Enclavada en mitad de un viñedo en espaldera a 120 m del río Duero.
ACCESO: Desde la Plaza Mayor de San Bernardo recorrer toda la calle José Antonio hasta el final de la misma y girar a la derecha por un camino de tierra. A 150 m en la primera bifurcación girar a la derecha y a 270 m se visualiza desde el camino.

DESCRIPCIÓN



- ▶ ALTURA: 14 m.
- ▶ PERÍMETRO NORMAL: 2,5 m.
- ▶ PERÍMETRO DE BASE: 3,2 m.
- ▶ DIÁMETRO MEDIO DE LA COPA: 13 m.

Esta sabina albar, especie a la que popularmente designan como enebro, embellece las hileras de cepas, permaneciendo verde durante las cuatro estaciones del año por el carácter perennifolio de esta especie.

PROPIEDADES MEDICINALES: El humo de su combustión, en chimeneas y braseros, se utilizaba tradicionalmente para purificar y desinfectar estancias de cualquier microorganismo patógeno.

ESTADO DE CONSERVACIÓN



LOCALIZACIÓN

SAN BERNARDO



DENOMINACIÓN DE ORIGEN RIBERA DEL DUERO

Sabías que...



LA CORTEZA

La corteza de las sabinas albares es muy llamativa, presenta un color gris ceniza y se desprende longitudinalmente en tiras. Se empleaba para entablillar las patas fracturadas en ganadería y para forrar los armarios como insecticida natural repelente de polillas.

POPULAR

Etimológicamente “juniperus” deriva del latín “iuniperus” nombre con el que los romanos designaban a los enebros y que además alude al aspecto áspero de sus hojas. Éstas son escamas imbricadas en las sabinas y aciculares en enebros. El epíteto “thurifera” significa “productor de incienso” por el aroma de los aceites esenciales de su madera.

Información recopilada por:
Candelas Iglesias Aparicio
Guía-Intérprete de Naturaleza,
Educadora y Consultora Ambiental

