

Pino de Val de Navarro

DATOS TÉCNICOS

Especie: <i>Pinus halepensis</i>	Nombre común: Pino Carrasco
Término municipal: Zuera	Perímetro a 1,30 m. de altura: 480 cm
Altura total: 13,50 m	Perímetro en la base: 590 cm
Copa (mayor): 17,50 m	

Los montes de Zuera y Castejón de Valdejasa

Los montes de Zuera y de Castejón de Valdejasa abarcan una superficie de 33.000 ha de las que 12.000 ha son pinares. Sus bosques son un claro ejemplo de bosque mediterráneo y un auténtico pulmón verde de relevancia por su estratégica situación en la Depresión del Ebro, rodeados de áridas estepas, albergando importantes formaciones boscosas abiertas de pino carrasco (*Pinus halepensis*), en ocasiones de sotobosque de boj (*Buxus sempervirens*), enebros (*Juniperus communis*) y sabinas (*Juniperus phoenicea*), entremezclados con cultivos de secano y algunos densos encinares o carrascales (*Quercus ilex subsp ballota*) de gran interés.

Para recordar las consecuencias de un gran incendio ocurrido en 2008 se adecuó la llamada Ruta del Fuego, siendo el Pino de Val de Navarro uno de los ocho destinos señalizados de la ruta.



Detalle del fruto

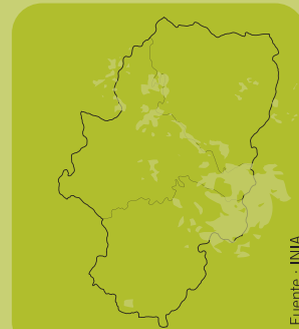


Detalle de la hoja



Distribución en la Península Ibérica

Fuente: INIA



Distribución en Aragón

Fuente: INIA

Un monumental superviviente

En las labores de extinción del gran incendio de 2008 se estableció un operativo especial para salvar al Pino de Val de Navarro, considerado el más longevo de los existentes en la zona. Tanquetas y medios aéreos regaron el pino y su entorno para evitar que las llamas lo alcanzaran. Gracias al trabajo de los equipos de extinción, integrado también por bomberos voluntarios de Zuera, se consiguió salvar a este centenario superviviente.

Este pino es memoria de la intensa actividad resinera que hubo a mediados del pasado siglo en estos montes. De esta explotación aún son visibles muchos restos de las vasijas de cerámica en forma de pequeños maceteros usadas para recoger este producto. La resina es una secreción producida por las plantas del género *Pinus* que cumple funciones biológicas de reserva y de cicatrización.





Cómo llegar



Desde Villanueva de Gállego hay que tomar la carretera A-1102 hacia Castejón de Valdejasa, o viceversa, hasta el desvío señalado en el km 16,2. Desde allí una pista en excelente estado y con señalización lleva en 2 km al pino.

Árboles singulares de Aragón

Tienen esta consideración aquellos ejemplares o formaciones vegetales merecedores de un régimen de protección especial por su valor como patrimonio natural tras ser valoradas sus particularidades científicas dentro del contexto de su especie, por su rareza en número o distribución o por su interés científico, cultural, histórico o social.

Los criterios quedaron establecidos en el **Decreto 27/2015**, de 24 de febrero, del Gobierno de Aragón, por el que se regula el Catálogo de árboles y arboledas singulares de Aragón.

Zuera

Esta villa se ubica en pleno entorno del río Gállego, en la parte baja de su curso, la cual fue declarada Lugar de Interés Comunitario, dentro de la Red Natura 2000, por ser un verdadero corredor biológico donde se aúna la riqueza de los sotos de ribera con un paraje estepario. Además de su interesante entorno natural, Zuera cuenta con un conjunto de destacables elementos patrimoniales como son la Iglesia de San Pedro (Siglo XIII), la ermita de Nuestra Señora del Salz, o el acueducto musulmán conocido como "el Arco de la Mora".

