



Celtis occidentalis

 Latoneiro americano

Celtis occidentalis, el **Almez americano**, es una especie fanerógama perteneciente a la familia Cannabaceae.



Distribución

Es un gran árbol nativo de Norteamérica.

Descripción

Este árbol se distingue por su corteza de corcho con grandes verrugas. Sus hojas son asimétricas y de textura gruesa. Produce pequeñas bayas que se tornan naranja-rojo a negro-púrpura. Son fácilmente confundidos con (*Celtis laevigata*) y su más fácil distinción es por sus hojas y hábitat. Su madera es suave y se pudre con facilidad, haciendo que la madera no deseada comercialmente, aunque a veces es utilizado para los muebles u otros usos. Las bayas, aunque son comestibles, son pequeñas y al estar fuera de alcance, rara vez son comidos por los seres humanos. El árbol sólo se utiliza ocasionalmente como un árbol del paisaje, aunque su tolerancia a las condiciones urbanas lo hacen adecuado para esta función.

Almez americano



C. occidentalis

Taxonomía

Reino:	Plantae
Subreino:	Tracheobionta
División:	Magnoliophyta
Clase:	Magnoliopsida
Subclase:	Hamamelidae
Orden:	Urticales
Familia:	Cannabaceae
Género:	<i>Celtis</i>
Especie:	<i>Celtis occidentalis</i> L.

POSICIÓN EN EL ARBORETUM:



Es un gran árbol con un magnífico tronco que alcanza los 60 metros de altura con una copa muy ramificada. Prefiere los suelos húmedos, pero también crecen en colinas y roquedales. Las raíces son fibrosas y crecen rápidamente.

- Corcho: Marrón claro o gris plateado.
- Madera: Amarillo claro, pesada, suave pero no fuerte. Usada en el contrachapado de muebles.
- Hojas: Alternas, ovadas a ovadas – lanceoladas, serradas excepto en la base que son enteras, caducifolias, trinervadas de color verde pálido amarillento al caer, cuando crecen son verde brillante.
- Flores: Se producen en mayo después de las hojas. Son pediceladas de color verdoso.
- Cáliz: Amarillo verdoso, cinco-lobulado, dividido cerca de la base con lóbulos lineales.
- Estambres: Cinco con filamentos blancos.
- Fruto: Drupa carnosa, oblonga de color púrpura oscuro que se mantiene en las ramas durante el invierno.



Distribución natural



Ilustración

Taxonomía

Celtis occidentalis fue descrita por Carlos Linneo y publicado en *Species Plantarum* 2: 1044. 1753.

Etimología

Celtis: nombre genérico que deriva de *céltis* f. – lat. *celt(h)is* = en Plinio el Viejo, es el nombre que recibía en África el "lotus", que para algunos glosadores es el azufaifo (*Ziziphus jujuba* Mill., ramnáceas) y para otros el almez (*Celtis australis* L.)

occidentalis: epíteto latino que significa "de occidente".

Variedades

- *Celtis occidentalis* var. *canina* (Raf.) Sarg.
- *Celtis occidentalis* var. *occidentalis* L.
- *Celtis occidentalis* var. *pumila* (Pursh) Gray



Hojas.



Sinonimia

- *Celtis audibertiana* Spach
- *Celtis audibertiana* var. *oblongata* Spach
- *Celtis audibertiana* var. *ovata* Spach
- *Celtis cordata* Pers.
- *Celtis cordifolia* L'Hér. ex Duham.



- *Celtis crassifolia* Lam.
- *Celtis crassifolia* var. *eucalyptifolia* Spach
- *Celtis crassifolia* var. *morifolia* Spach
- *Celtis crassifolia* var. *tiliifolia* Spach
- *Celtis floridana* Raf.
- *Celtis heterophylla* Raf.
- *Celtis longifolia* Nutt.
- *Celtis morifolia* Raf.
- *Celtis obliqua* Moench
- *Celtis parvifolia* Raf.
- *Celtis procera* Salisb.
- *Celtis scabra* Dippel
- *Celtis tenuifolia* Raf.
- *Celtis urticifolia* Raf.
- *Sponia occidentalis* G. Don
- *Sponia pumila* G. Don

