

EL BOSQUE DE HIPATIA



Nombre científico	Prunus cerasifera "Atropurpurea".
Nombre común o vulgar	Ciruelo rojo, Cerezo de Pissard, Ciruelo de Japón, Ciruelo japonés, Ciruelo mirobolán, Ciruelo mirobolano, Prunus pissardi, Ciruelo pissardi, Pissardi, Cerezo de jardín.
Sinónimos	Prunus cerasifera, var pissardi
Familia	Rosaceae
Origen	Oeste de Asia, Cáucaso.
Tamaño	Puede alcanzar hasta 8 m de alto y 4 m de ancho.
Forma	Esférica
Hojas	Caducas, alternas, elípticas, de 4 a 7 cm, finalmente dentadas, lisas, de color púrpura.
Floración	A finales de invierno o a principios de primavera, siempre antes de que aparezca el follaje y se cubre totalmente de flores pequeñas.
Flor	De color rosado, de 2 a 3 cm de ancho.
Fruto	Pequeñas drupas de color rojo oscuro. La fructificación se produce a principios de verano. Sus frutos son comestibles.



Nombre científico	Albizia julibrissin Durazz
Nombre común o vulgar	Acacia de Constantinopla
Sinónimos	Albizia, Arbol de la seda, Parasol de la China, Árbol de Constantinopla, Árbol de las sedas, Acacia de Persia, Acacia persa, Acacia taperera
Familia	Leguminosae
Origen	De Irán a China, Taiwán. Asia subtropical
Tamaño	Altura de 8-12m. Diámetro 6-8m
Forma	De largas ramificaciones, a menudo combadas, y follaje muy elegante, parecido al de los helechos.
Hojas	Hojas alternas, dispuestas en penachos terminales, bipinnadas, con 7-12 pares de pinnas cada una con 16-40 pares de folíolos.
Floración	Florece en el verano y principios del otoño, a partir de junio (o finales de mayo en algunos años), hasta septiembre, octubre o incluso noviembre. Los frutos maduran el otoño y éstos se mantienen bastante tiempo sin caer.
Flor	Flores perfumadas, reunidas en mazos de crestas sedosas de color crema y rosa carmín
Fruto	Legumbres rectas o subfalcadas, colgantes, aplanadas, castañas, de 10-20 cm de largo.



Nombre científico	Ulmus pumila L.
Nombre común o vulgar	Olmo de Siberia
Sinónimos	Olmo siberiano, Olmo pumila, Olmo del Turquestán
Familia	Ulmaceae
Origen	Este de Siberia, India, Irán
Tamaño	Altura: 15 m
Forma	De porte breñoso, oval o extendido. Ramas con estructura en forma de espina de pez.
Hojas	Verde oscuro en el haz, pubescentes en el envés, pequeñas, elípticas y lanceoladas.
Floración	Es precoz, es decir que sus flores aparecen antes de la brotación de las hojas.
Flor	Las flores son pequeñas, de color rosado y se reúnen en pequeños grupos prácticamente asentados sobre el tallo.
Fruto	Sámaras, son muy abundantes y maduran poco tiempo después de la aparición de la hoja.



Nombre científico	Acer platanoides L.
Nombre común o vulgar	Arce real
Sinónimos	Acirón, Arce aplanado, Bordo de Noruega, Arce de Noruega, Arce noruego, Arce de hoja de plátano.
Familia	Aceraceae
Origen	Europa
Tamaño	Altura de 25-30 m. Diámetro 8-10 m
Forma	Redondeada
Hojas	Hojas opuestas, palmatífidas, lóbulos con dientes dispersos, agudos, acuminados.
Floración	Justo antes de nacer las finas hojas verdes, que en otoño se tiñen de color amarillo, aparecen los atractivos ramilletes de flores amarillas
Flor	Flores en corimbo erecto, precoces. Fruto esquizocarpo, mericarpos samaroides completamente divergentes.
Fruto	fruto en disámara, glabro



Nombre científico	<i>Acer negundo</i>
Nombre común o vulgar	Arce negundo
Sinónimos	Bordo, Arce americano, Arce de hojas de fresno.
Familia	Aceraceae
Origen	Estados Unidos (centro y este)
Tamaño	Altura de 12-15 m. Diámetro 6-8m
Forma	Redondeana
Hojas	Compuestas de 3 a 5 folíolos oblongos y dentados brillantes en el haz y mates en el envés.
Floración	Primavera
Flor	Flores femeninas largamente pediceladas. Cáliz con 4 sépalos soldados en la base. Corola ausente. Gineceo bicarpelar, con 2 estilos. Flores masculinas largamente pediceladas. Cáliz con 4 sépalos soldados en la base. Corola ausente. Androceo de 4 estambres.
Fruto	Aparecen agrupados en inflorescencias de tipo sámaras aladas con 2 semillas en su interior que permanecen en el árbol tras la caída de la hoja.



Nombre científico	<i>Celtis australis</i> L
Nombre común o vulgar	Almez
Sinónimos	Almecino, Almecina, Latonero, Lodoño, Lodón, Lidón, Lironero
Familia	Ulmaceae
Origen	Región mediterránea
Tamaño	Altura de 20-25 m. Diámetro 8-10 m
Forma	Forma redondeada
Hojas	De hoja caduca. Hojas ovales acuminadas dentadas. Verde oscuro y rugosas por el haz, velludas por el envés
Floración	
Flor	Solitarias y axilares, con perianto de 4-5 piezas sepaloideas.
Fruto	En drupa, negra con un largo pecíolo. Los frutos están maduros al final del verano.



Nombre científico	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm
Nombre común o vulgar	Jabonero de la China
Sinónimos	Farolillos, Sapindo de China, Árbol de los farolitos, Kolreuteria
Familia	Sapindaceae
Origen	China, Corea, Japón
Tamaño	De porte mediano (entre 7 y 12 m), aunque su crecimiento es algo lento.
Forma	Forma redondeada
Hojas	Follaje ligero, plumado e inciso, que se colorea de amarillo vivo en otoño.
Floración	Hacia finales del verano y principios del otoño.
Flor	Flores en grandes panojas de color amarillo.
Fruto	Frutos en forma de farolillo.



Nombre científico	<i>Cercis siliquastrum</i> L
Nombre común o vulgar	Cercis
Sinónimos	Árbol del amor, Árbol de Judas, Arbol de Judea, Ciclamor, Algarrobo loco
Familia	Fabaceae (Leguminosae)
Origen	Sur de Europa, Asia Occidental
Tamaño	Altura: 6-12 m
Forma	Acorazonada
Hojas	Hojas verde glauco
Floración	Graciosa floración rosa violáceo de abril a mayo a lo largo de las ramas y antes de que broten las hojas
Flor	Son hermafroditas, dotadas de estambres y pistilos.
Fruto	En largas vainas que permanecen durante el invierno