

Laurus nobilis L.

Familia: Lauraceae (Lauráceas).

Nombre común: laurel, laurel común.



Aspecto general en Mayo, detalle de flores masculinas en Marzo y detalle de los frutos en Junio



Detalle de la hoja, haz y envés

Etimología: *Laurus* es el nombre clásico latino del árbol sagrado de Apolo, cuyo templo estaba rodeado por espesos bosques de este árbol. El epíteto específico procede del adjetivo latino *nobilis-e* = conocido, notorio, célebre, por su popularidad y usos tradicionales.

Procedencia: es nativo al parecer de Asia Menor, pero desde la antigüedad se difundió mucho su cultivo por todo el mediterráneo, estando actualmente naturalizado en países del sur y oeste de Europa, como Francia y España.

Descripción: Arbusto o arbolito siempreverde, dioico, que puede alcanzar 5-10 m de altura, con una copa oscura y muy densa, algo irregular, generalmente con varios troncos de corteza lisa, grisácea o ligeramente verdosa. Ramas más o menos erectas, con ramillas redondeadas, verdes, glabras. Hojas alternas, de lanceoladas a oblongo-lanceoladas, de 6-13 x 1,5-4,5 cm, con la base cuneada o atenuada, el borde a veces algo ondulado y el ápice agudo o acuminado; son de consistencia un poco coriácea, aromáticas al estrujarlas, de color verde oscuro lustroso en el haz y algo más pálidas en el envés, glabras en ambas superficies, con un nervio central destacado en ambas caras y 10-12 pares de nervios laterales. Pecíolo de 5-13 mm de largo, generalmente purpúreo, puberulento o subglabro, acanalado. Inflorescencias con flores masculinas y femeninas en pies separados, dispuestas en umbelas o ramilletes sésiles, axilares, compuestos de 4-6 flores verde-amarillentas o blanquecinas, sobre pedúnculos glabros o pulverulentos de casi 5 mm de largo, rodeadas de 2-4 brácteas involucrales

redondeadas, glabras externamente, imbricadas, de hasta 5 mm de largo. Perianto formado por 4 piezas petaloideas, de anchamente obovadas a suborbiculares, de 3-4,5 mm de largo, caducas. Flores masculinas con 8-12 estambres de unos 3 mm de largo, de anteras elipsoides, dispuestos en 3 verticilos, a menudo con 2 nectarios reniformes opuestos en la base del filamento y un gineceo rudimentario; flores femeninas con 2-4 estaminodios apendiculados y un ovario sésil o subsésil, unilocular, verdoso, con estilo

corto y grueso y estigma trígono. El fruto es una baya carnosa, ovoide o elipsoide, parecida a una aceituna, de 10-15 x 6-13 mm, al principio verdosa y negra en la madurez, con la corteza muy delgada, conteniendo una sola semilla lisa de unos 9 x 6 mm.



Laureles recortados en el jardín de Los Viudes

estacas, el sistema más utilizado en la horticultura ornamental, y por acodos. Su madera es bastante dura, tenaz y homogénea, habiéndose utilizado en los trabajos de taracea y marquetería de tradición árabe. Como planta medicinal posee propiedades anti-reumáticas y es un excelente tónico estomacal, y sus hojas, generalmente secas, ricas en aceites esenciales, se utilizan a la manera de una especia en la cocina mediterránea.

Localización: Especie que puede verse en algunos jardines de Murcia y de pedanías, tanto con porte de arbusto como de arbolito. Destacamos el jardín de la Pérgola de San Basilio, calle Abderramán II o uno de los patios de Santa María de Gracia, lugares donde podemos ver ejemplares con porte arborescente.



Detalle de la corteza del tronco y de los frutos

Literatura:

Ruiz de la Torre, J. (1979) Árboles y arbustos de la España Peninsular. ETSIM. Madrid
Charco, J. (2001) Guía de los árboles y arbustos del norte de África. Agencia Española de Cooperación Internacional. Madrid
López González, G. (2001) Los árboles y arbustos de la Península Ibérica e Islas Baleares. Ediciones Mundi-Prensa



Ayuntamiento de Murcia
Concejalía de Medio Ambiente