

RHAMNACEAE

(Subdivisión Magnoliophytina, clase Magnoliopsida, subclase Rosidae)

27. *Frangula alnus* Miller

Cast.: Arraclán

Eusk.: Oilakaran, zumalakar



Caracteres diagnósticos:

Arbusto o arbolito caducifolio, de hasta 6 m de altura. Hojas **alternas**, pecioladas, con estípulas prontamente caedizas, y limbo de 2-7 cm, elíptico a obovado, de margen entero y algo acuminado, con 7-11 pares de nervios secundarios arqueados hacia el ápice (camptódromas). Inflorescencias en pequeñas **cimas umbeliformes** en la axila de las hojas. Las flores son pequeñas, pentámeras y **períginas**: hipanto algo campanulado, 5 sépalos triangulares ± verdosos y 5 pequeños pétalos ovados (los pétalos son apenas mayores que las anteras). Androceo formado por 5 estambres de filamento muy corto, **opuestos** a los pétalos (se sitúan en el medio de cada uno). Ovario medio, con un único estilo, que fructifica en una drupa esférica de 6-10 mm de color rojo y finalmente casi negro, con 2-3 huesecillos. Florece entre primavera y verano.

Forma vital: Fanerófito.

Ecología y distribución en la Península Ibérica:

Bosques húmedos, sobre todo en suelos ácidos, y riberas de los ríos. Disperso por toda la Península, más frecuente en la mitad septentrional.

Distribución general:

Europa.

Notas sobre conservación:

Blanco & Breaux (en *Europe's medicinal and aromatic plants: their use, trade and conservation*, Lange 1998) la incluyen dentro de la lista de 24 especies más utilizadas en España. *Frangula alnus* subsp. *baetica* se considera como Vulnerable en la Lista Roja de la flora vascular española (VV. AA. 2000) y en el catálogo andaluz de especies amenazadas (Decreto 104/1994, BOJA del 14 de julio de 1994).