

Ilex aquifolium L.

Nombre común: Acebo.

Nombre científico: *Ilex aquifolium*.

Familia: Aquifoliaceae.

Descripción: El acebo tiene el porte de un arbusto muy denso y ramoso o el de un árbol que alcanza hasta los 12 m de talla. La corteza y ramas son grises y lisas. Las hojas son persistentes, simples, alternas, ovaladas y en general con el margen lleno de espinas. Miden hasta 8 cm de largo, son verde-oscuras y lampiñas por ambas caras.

Hay ejemplares macho y ejemplares hembra. Los machos tienen unas flores blanquecinas que suelen pasar desapercibidas, pero las hembras, tras la fecundación, producen unos frutos globosos del tamaño de un guisante, que son verdes al principio y se vuelven rojos al madurar.



Distribución: En la Península abunda más en la mitad Norte, pero también se encuentra en las montañas de la mitad meridional (Sierra Nevada, serranías de Ronda y Algeciras, Sierra de Segura, Montes de Toledo, Monchique y Sintra en Portugal, etc.) cuando se alcanza el mínimo de humedad y frescor veraniego que requiere. Vive también en la isla de Mallorca, en la Sierra de Tramuntana. Criados en el interior de los bosques o en las laderas de umbría, tajos y espacios de montaña, el suelo en el que se encuentran más cómodos es aquellos que son frescos y sueltos y que además por lo general, son principalmente silíceos.



Fuente: https://es.wikipedia.org/wiki/Ilex_aquifolium#/media/Archivo:Ilex_aquifolium_range.svg

Usos: Proporciona cobijo y alimento a muchos animales durante el invierno. La madera es dura, resistente y pesada, de color claro, muy apreciada para el trabajo de ebanistería. Al teñirlo se imita el ébano. Muy usado como planta ornamental. El fruto del acebo es tóxico para el ser humano. El mayor acebal de Europa meridional se encuentra en España, concretamente en Soria. Los frutos del acebo es la comida favorita del Urogallo, que está en peligro de extinción. Muy usado como planta ornamental.