

ARALIACEAE

(Subdivisión Magnoliophytina, clase Magnoliopsida, subclase Rosidae)

30. *Hedera helix* L.

Cast.: Hiedra

Eusk.: Huntz



Caracteres diagnósticos:

Leñosa y perennifolia, es trepadora, sujetándose sobre el soporte por medio de **raíces adventicias**. Las ramas vegetativas (arriba, a la izquierda) llevan hojas **alternas**, pecioladas, de limbo \pm coriáceo, **palmatífido a palmatipartido** (3-5 lóbulos) de color verde oscuro, pilosas (pelos estrellados) cuando son jóvenes, y después prácticamente glabras y brillantes. Las ramas que formarán las inflorescencias son erectas, no producen raíces adventicias, y sus hojas tienen el limbo **ovado a romboidal**, con el margen entero. Inflorescencias en **umbelas simples** reunidas en panículas (arriba, a la derecha). Flores pequeñas, pentámeras, de ovario ínfero, cáliz reducido a 5 pequeños dientes, pétalos libres, amarillo verdosos, de 3-5 mm. Estambres en número de 5, alternipétalos. Fruto en drupa, esférica, con 3-5 huesecillos.

Florece entre el final del verano y comienzo del otoño.

Forma vital: Fanerófito.

Observaciones:

Por su floración tardía los frutos de la hiedra forman parte importante de la dieta de diversas aves durante el invierno.

En la Península Ibérica pueden diferenciarse 2 subespecies: subsp. *helix* y subsp. *canariensis* (Willd.) Coutinho. Esta última, silvestre en el Suroeste peninsular y en las Canarias, suele cultivarse en jardinería. Se reconoce por la estructura de sus pelos tectores (de radios más numerosos y unidos entre ellos en el cuarto basal) y la forma de las hojas: las vegetativas de limbo reniforme con 3 lóbulos poco marcados; las de las ramas florales de base acorazonada.

Además de la variabilidad natural, existe un buen número de cultivares ornamentales utilizados en jardinería, que se diferencian por la forma, dimensiones y coloración de las hojas.

Ecología y distribución en la Península Ibérica:

Bosques y roquedos, sobre todo en situaciones sombreadas, en casi toda la Península.

Distribución general:

Circumboreal.