

Aspleniaceae



Son Helechos perennes rizomatosos. Rizomas rastreros, cortos, ascendentes o suberectos; con escamas alveoladas. Peciolo no articulado. Limbo de entero a varias veces dividido, rígido. Su reproducción se realiza por medio de esporas.

- *Asplenium ceterach* L.
- *Asplenium trichomanes* L. subsp. *quadrivalens* D. E. Meyer
- *Asplenium petrarchae* (Guérin) DC. subsp. *petrarchae*
- *Asplenium billotii* F. Schultz

Aspleniaceae



Nombre Científico *Asplenium ceterach* L.

Nombre Común Doradilla, Ceterach.

Ecología Herbácea perenne rizomatosa. Rizoma con escamas negras. Hojas coriáceas, con pinnas alternas semicirculares. Limbo con haz de grisáceo a verde oscuro y densamente escamosas por el envés, de 6 a 15 cm de longitud, en penachos densos. Esporula de noviembre a junio. Habita en muros, fisuras de rocas y taludes terrosos.

Usos Uso popular como diurético, colerético, hipotensor, hipoviscosizante, tónico general y antitusivo. Indicado para afecciones genitourinarias, gota, hipertensión arterial, bronquitis y resfriados.

Aspleniaceae



- Nombre Científico** *Asplenium trichomanes* L. subsp. *quadrivalens* D. E. Meyer
- Nombre Común** Culantrillo menor, Culantrillo bastardo
- Ecología** Planta perenne rizomatosa. Rizoma con escamas castaño-oscuro. Hojas de (5-) 7-18 (-25) cm, con pecíolo corto de castaño rojizo a negruzco. Hojas pinnadas, coriáceas. Cada pinna con 4-10 soros. Esporula de noviembre a junio. Habita en grietas de rocas, muros y taludes terrosos.
- Usos** Antiguamente se le atribuían muchas propiedades curativas pero se ha demostrado que la mayoría no son ciertas. Se utilizaba para “limpiar” el hígado, pulmones y conductos urinarios e incluso como antídoto para algunos venenos. Se usaba también contra la caída del cabello y para fortalecerlo. Actualmente no se emplea mucho por su escasa eficacia.

Aspleniaceae



Nombre Científico *Asplenium petrachae* (Guérin) DC. subsp. *petrachae*

Nombre Común Helecho

Ecología Herbácea perenne rizomatosa. Rizoma delgado con escamas negras. Hojas de 5 a 14 cm en penachos, densamente cubiertas de pelos. Pecíolo negro-purpúreo. Limbo pinnatífido. Soros elípticos. Esporula de diciembre a marzo. Habita esporádicamente en fisuras de rocas. Presenta distribución general.

Usos No se le conocen usos populares.

Aspleniaceae



Nombre Científico *Asplenium billotii* F. Schultz

Nombre Común Helecho

Ecología Herbácea perenne rizomatosa, con rizoma con escamas pardas. Hojas de 10 a 25 cm, en penacho denso. Pecíolo castaño-rojizo brillante. Limbo bipinnatisecto. Raquis pardo-rojizo en la base y verde en el ápice. Esporula de octubre a junio. Habita en fisuras de rocas y taludes terrosos, umbríos y ácidos. Aparece como Especie Casi Amenazada (NT) en la Lista Roja de la Flora Vascular de Andalucía y como especie vulnerable en la Ley 8/2003, de 28 de octubre, de la flora y la fauna silvestres.

Usos No se le conocen usos populares.