

MALVACEAE

(Subdivisión Magnoliophytina, clase Magnoliopsida, subclase Dilleniidae)

37. *Althaea officinalis* L.

Cast.: Malvavisco

Eusk.: Malba zuri

*Althaea officinalis* (tomada de Kohler 1887)**Caracteres diagnósticos:**

Hierba perenne, con un grueso rizoma subterráneo que produce anualmente ramas aéreas de hasta 1,5 m de altura. Hojas **alternas**, ovadas, con margen serrado, enteras o poco profundamente lobadas, **blanquecino-grisáceas** debido a la densa pilosidad (pelos estrellados) en haz y envés. Tienen estípulas, estrechamente lanceoladas, que solamente conservan mientras son jóvenes. Flores solitarias o en fascículos, en las axilas de las hojas superiores. Perianto pentámero, con **calículo de 8-10** piezas libres, linear-lanceoladas, más cortas que los sépalos. Pétalos anchamente obovados, con ápice obtuso o emarginado, y coloración **rosa muy pálido** a blanquecina. Estambres muy numerosos, fusionados por sus filamentos en una columna alrededor del estilo (androceo monadelfo). Fruto **esquizocarpo** con mericarpos lisos.

Florece en verano.

Forma vital: Hemicriptófito.

Ecología y distribución en la Península Ibérica:

Humedales, tanto costeros como del interior, en buena parte de la Península.

Distribución general:

Desde Europa meridional hasta Asia Occidental.

Notas sobre conservación:

Esta especie está sujeta a diversas medidas de protección legal en Alemania, Bulgaria y Francia (Lange 1998, *Europe's medicinal and aromatic plants: their use, trade and conservation*).

En el catálogo regional de especies amenazadas de la Flora del Principado de Asturias se incluye como **sensible a la alteración de su hábitat** (Decreto 65/95, BOPA 5 de junio de 1995).

