

MALVAVISCUS Fabr.

Arbustos o a veces arbolitos erectos o escandentes, pubescentes o glabros. Hojas elípticas, ovadas o algo 3-lobadas, truncadas o cordadas o a veces cuneadas. Flores solitarias en las axilas, a veces agregadas apicalmente en grupos cimosos; bractéolas del cálculo lineares, lanceoladas o espatuladas, generalmente 89; cáliz gamosépalo, 5-lobado; pétalos auriculados en la base, formando una corola tubular, rojos, raramente blancos; androceo exerto, las anteras subsésiles, los filamentos pequeños y algo retrorsos; estilos 10, con estigmas capitados, un poco exertos de la columna estaminal. Frutos esquizocarpos carnosos o una baya, 5-carpelares, pericarpo succulento cuando fresco, generalmente rojos; semilla 1 por carpelo.

Un género difícil, bien delimitado pero con las especies mal definidas. Según varias interpretaciones, hay una docena de especies o sólo una. El género tiene su diversidad máxima en México y Centroamérica y se extiende hasta Sudamérica; 2 especies nativas y 1 cultivada se encuentran en Nicaragua. A veces *Malvaviscus* (especialmente *M. penduliflorus*) se cultiva por sus flores vistosas.

R. Schery. A monograph of *Malvaviscus*. Ann. Missouri Bot. Gard. 29: 183236. 1942; B. Turner y M.

Mendenhall. A revision of *Malvaviscus* (Malvaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 80: 439457. 1993.