

MOSTACILLASTRUM

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Hojas superiores sésiles, auriculadas a sagitadas 2
- 1'. Hojas todas pecioladas, rara vez sésiles, nunca auriculadas ni sagitadas 6
- 2(1). Hojas lineares a linear-lanceoladas, graminiformes, enteras *M. dianthoides*
- 2'. Hojas, al menos algunas, oblongas, ovadas a lanceoladas, no graminiformes, enteras o dentadas a pinnatilobadas 3
- 3(2'). Subarbustos con tallos leñosos, al menos por encima de la base; hojas glabras, enteras, lineares a estrechamente oblongas *M. carolinense*
- 3'. Hierbas, a veces con cáudice leñoso; hojas pubescentes o glabras, enteras o dentadas, de formas variadas 4
- 4(3'). Tallos algunos a numerosos desde la base; frutos sinuosos *M. andinum*
- 4'. Tallos 1, rara vez unos pocos desde la base; frutos no sinuosos 5
- 5(4'). Hojas caulinares marcadamente sagitadas; pedicelos fructíferos de 0,4-1(-1,3) cm de largo, robustos, casi tan gruesos como el fruto; valvas del fruto 3-nervias; septo con un nervio central manifiesto *M. commune*

5'. Hojas caulinares ligeramente auriculadas; pedicelos fructíferos de 1,7-2,5 cm de largo, delgados, más angostos que los frutos; valvas del fruto 1-nervias; septo nervio

M. saltaensis

6(1'). Hojas basales y caulinares medias enteras o dentadas

7

6'. Hojas basales y caulinares medias pinnatilobadas a pinnatisectas

9

7(6). Frutos de (3,5-)4-6(-7) cm de largo; pedicelos fructíferos marcadamente reflexos a divaricados

M. orbignyanum

7'. Frutos de (0,8-)1-2(-2,8) cm de largo; pedicelos fructíferos ascendentes a divaricados

8

8(7'). Sépalos extendidos, de 3-5 mm de largo; pétalos oblongos, de 4,5-7(-8) mm de largo, uña casi tan ancha como la lámina; semillas oblongoides de 1-1,5 mm de largo; óvulos 24-46

M. stenophyllum

8'. Sépalos ascendentes, de 1,5-2 mm de largo; pétalos espatulados, de 2,5-3 mm de largo, uña mucho más angosta que la lámina; semillas ovoides, de 0,5-0,6 mm de largo; óvulos 48-76

M. hunzikeri

9(6'). Frutos adpresos al raquis; pétalos de 2,5-3 mm de largo

M. ameghinoi

9'. Frutos no adpresos al raquis; pétalos de 3,5-5,5 mm de largo

10

10(9'). Tallos herbáceos; bases de los filamentos y de los pétalos glabros

M. leptocarpum

10'. Tallos leñosos en la base; bases de los filamentos y de los pétalos pubescentes

11

11(10'). Racimos fructíferos corimbosos, apenas alargados durante la fructificación; hojas glabras.

Prov. Buenos Aires

M. ventanense

11'. Racimos fructíferos alargados considerablemente durante la fructificación; hojas usualmente pubescentes, con tricomas simples y ramificados. Crece desde La Pampa a la Patagonia

M. subscandens