

## MENONVILLEA

### CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Láminas foliares generalmente palmatilobadas; pétalos y estambres persistentes luego de la fructificación; replum expandido apicalmente, con una perforación en el septo; valvas del fruto sin alas

*M. zuloagaensis*

1'. Láminas foliares no palmatilobadas; pétalos y estambres caducos hacia la fructificación; replum no expandido apicalmente, sin perforación en el septo; valvas del fruto 2-, 3- a 5- aladas

2

2(1'). Hojas basales presentes, largamente pecioladas; pares de filamentos estaminales internos connados en 1/5-4/5 de su longitud; valvas de los frutos glabras, 3- o menos frecuentemente 5- aladas

3

2'. Hojas basales ausentes o si presentes entonces menores en longitud que el peciolo; filamentos estaminales libres; valvas de los frutos glabras o pubescentes a hirsutas, 2-, 3- o 5- aladas

4

3(2). Hojas basales dentadas en los márgenes; racimos menores en longitud que las hojas; pares de filamentos estaminales internos connados en 1/5-1/4 de su longitud

*M. famatinensis*

3'. Hojas basales pinnatilobadas en los márgenes; racimos superando en longitud a las hojas; pares de filamentos estaminales internos connados en 1/3-4/5 de su longitud

*M. scapigera*

4(2'). Plantas anuales, menos frecuentemente bienales, con raíz primaria axonomorfa, conspicua; pétalos y estambres con papilas en la base; valvas de los frutos 2-aladas

5

4'. Plantas perennes, tallos subterráneos carnosos o leñosos, sin raíz primaria axonomorfa  
conspicua; pétalos y estambres sin papilas en la base; valvas de los frutos 3 ó 5-aladas

6

5(4). Pétalos de 1,5-3(-3,5) mm de largo; valvas de los frutos glabras, conspicuamente convexas en  
la cara adaxial y fuertemente cóncavas en la cara abaxial, cupuliformes a globosas en sección  
transversal

*M. patagonica*

5'. Pétalos de 3,5-6(-7,5) mm de largo; valvas de los frutos hirsutas, rectas o ligeramente cóncavas  
en la cara abaxial, aplanadas en sección transversal

*M. comberi*

6(4'). Láminas foliares espatuladas a anchamente obovadas, de ápice entero, redondeado a agudo,  
con tricomas antrorsos

7

6'. Láminas foliares cuneadas u orbiculares a anchamente espatuladas, de ápice 3-5(-7) dentado o  
lobado, si entero y redondeado, entonces con tricomas retrorsos

8

7(6). Hierbas perennes, cespitosas; tallos aéreos de 2,5-8(-13) cm de alto; bases de los pecíolos  
caducas; valvas del fruto similares, de (3,5-)4-6(-8,5) mm largo, con costillas transversales  
prominentes entre las alas

*M. spathulata*

7'. Sufrútices; tallos aéreos de 7-35 cm de alto; bases de los pecíolos persistentes sobre el tallo;  
valvas de los frutos similares o una reducida, valva desarrollada de 12-16 mm largo, sin costillas  
transversales prominentes entre las alas

*M. cicatricosa*

8(6'). Plantas cubiertas con tricomas aplanados y tortuosos de 1-2(-3) mm largo, raramente glabras o glabrescentes; láminas foliares profundamente 3-5(-7)-lobadas en el ápice; sépalos generalmente persistentes sobre los frutos

*M. nordenskjoldii*

8'. Plantas cubiertas con tricomas teretes, rectos y generalmente retrorsos hasta de 1(-1,2) mm largo; láminas foliares 3(-5)-dentadas a levemente lobadas en el ápice, o enteras y entonces redondeadas; sépalos caducos

9

9(8'). Tallos gruesos y conspicuamente leñosos, con numerosas cicatrices foliares; valvas de los frutos de 9-13(-14) mm de largo

*M. rigida*

9'. Tallos delgados, carnosos o levemente leñosos, sin cicatrices foliares; valvas de los frutos de (4-5-8(-11) mm de largo

10

10(9'). Hojas con pecíolo diferenciado; láminas foliares orbiculares a anchamente espatuladas u obovadas, de ápice entero y redondeado o menos frecuentemente 3-5-dentado

*M. virens*

10'. Hojas subsésiles con peciolo atenuado, no diferenciado de la lámina; láminas foliares oblanceoladas a cuneadas, raramente obovadas, de ápice 3-dentado, en ocasiones 3-lobado, raramente entero y redondeado

*M. cuneata*