

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Flores dispuestas en racimos, éstos a veces acompañados por tirso, o por flores solitarias, o por dicasios solitarios o apareados, o por fascículos corimboides; láminas foliares con el margen aserrado
I. affinis
- 1'. Flores nunca dispuestas en racimos ni en tirso, pero sí reunidas en fascículos corimboides, en dicasios solitarios o apareados, o bien flores solitarias; láminas foliares con el margen entero o aserrado 2
- 2(1'). Inflorescencias predominantes en dicasio (3-)7(-15)-floro o, con menor frecuencia, un eje 1-floro solitario, más raro en parejas, en la axila de los nomófilos, a veces también en la axila de catáfilos cerca de la base en las ramas jóvenes, nunca inflorescencias fasciculadas corimboides; borde de los sépalos siempre ciliado
I. dumosa var. *guaranina*
- 2'. Inflorescencias en fascículos corimboides y de otros tipos; borde de los sépalos a veces ciliado 3
- 3(2'). Borde foliar entero a pauciserrado a la madurez; pistilodio levemente apiculado o rostrado; pirenos con el dorso liso o inconspicuamente estriado; borde de los sépalos ocasionalmente ciliado 4
- 3'. Borde foliar en general aserrado a la madurez; pistilodio no apiculado ni rostrado; pirenos con el dorso conspicuamente surcado; borde de los sépalos nunca ciliado 6
- 4(3). Láminas foliares papiráceas, tenues, no mayores de 8 × 3,5 cm, en general con el ápice agudo, acuminado, raro obtuso; pétalos con el borde liso, ca. 3 × 2 mm; pistilodio subgloboso, conspicuamente rostrado; fruto globoso, pequeño, de 4-5 mm de diámetro
I. brevicuspis
- 4'. Láminas foliares coriáceas, algo crasas, hasta de 11,5 × 5,5 cm, en general con el ápice obtuso-mucronulado o emarginado-mucronulado, raro agudo; pétalos de borde ciliolado o a veces papiloso, de (3-)4-5 × 2-3 mm; pistilodio globoso, brevemente apiculado o rostrado; fruto globoso o elipsoide, de 5-9 mm de diámetro 5
- 5(4'). Láminas foliares glabras o muy escasamente pubescentes en la cara abaxial; frutos grandes, hasta de 7-9 mm de diámetro; pirenos grandes, de 4-6 mm de largo
I. theezans
- 5'. Láminas foliares con el envés cubierto por una pubescencia densa, de textura afelpada; frutos menores, hasta de 5-6 mm de diámetro; pirenos menores, apenas sobrepasando 3 mm de largo
I. brasiliensis
- 6(3'). Inflorescencia predominante en fascículos corimboides de (3-)4-8(-11) ejes, éstos dicasios 3-7(-11)-floros o rara vez 1-floros, en las axilas de los nomófilos, con frecuencia, acompañados por flores o dicasios solitarios en las axilas de catáfilos cerca de la base en las ramas jóvenes; ocasionalmente dicasios solitarios en axila de nomófilos
I. paraguariensis
- 6'. Inflorescencia predominante en dicasios 3-7-floros, solitarios en las axilas de los nomófilos, con frecuencia acompañados por flores o dicasios solitarios en las axilas de catáfilos, cerca de la base en las ramas jóvenes; ocasionalmente fascículos corimboides de ejes 1-floros o dicasios en las axilas de los nomófilos
I. argentina