

ICHNANTHUS

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Antecio superior con dos apéndices aliformes en la base de la lemma

I. inconstans

1'. Antecio superior con dos dilataciones en la base de la lemma

2

2(1'). Espiguillas hirsutas, con largos pelos tuberculados; antecio superior con dilataciones inconspicuas en la base

I. procurrens

2'. Espiguillas pilosas a glabras, cuando pilosas sin largos pelos tuberculados; antecio superior con dilataciones conspicuas en la base

3

3(2'). Cañas floríferas con una única inflorescencia terminal, amplia, de 15-35 cm de largo, láminas de base cordada, amplexicaules, de 13,5-18 x 3,8-4,8 cm

I. tarijanus

3'. Cañas floríferas con inflorescencias terminales, menores de 18 cm de largo, e inflorescencias axilares de menor tamaño, incluidas en la misma vaina foliar; láminas de base subcordada a redondeada, no amplexicaules, de 2-18 x 0,5-2,5 cm

4

4(3'). Cañas floríferas usualmente con una inflorescencia simple o cuando compuesta con inflorescencias axilares reducidas; lígulas membranáceas; láminas lanceoladas a linear-lanceoladas

I. ruprechtii

4'. Cañas floríferas compuestas, inflorescencias axilares desarrolladas; lígulas membranáceo-ciliadas; láminas ovadas, ovadolanceoladas, oblongo-lanceoladas u oblongas

5

5(4'). Espiguillas anchamente elipsoides; pálea inferior desarrollada, tan larga como su lemma, encerrando una flor estaminada o perfecta

I. nemorosus

5'. Espiguillas angostamente elipsoides; pálea inferior usualmente más corta que su correspondiente lemma; flor inferior estaminada o ausente

6

6(5'). Plantas de 10-30 cm de alto; láminas ovado-lanceoladas, de 2-5 x 0,5-1,7 cm; inflorescencias terminales de 3-6 x 1-3 cm

I. tenuis

6'. Plantas de 40-100 cm de alto; láminas oblongas a ovado-lanceoladas, de (5-)6-11 x 1-2,5 cm; inflorescencias terminales multifloras, de 10-15 x 3-7 cm

I. pallens