

ICHTHYOTHERE Mart.

Por Tod F. Stuessy y Scott Sundberg

Ichthyothere scandens S.F. Blake, J. Wash. Acad. Sci. 11: 301. 1921.

Arbustos hasta 2 m de alto; tallos glabros en la parte inferior. Hojas opuestas, angostamente ovadas a ovadas, 524 cm de largo y 212 cm de ancho, ápice acuminado, base aguda a atenuada, márgenes denticulados, glabras, escasamente tomentosas cuando jóvenes, con glándulas sésiles, inconspicuas en la parte inferior; pecioladas. Capitulescencias de panículas cimosas terminales, pedúnculos 15 mm de largo, puberulentos; capítulos inconspicuamente radiados; involucros cupuliformes, 34.8 mm de ancho, en 2 series; filarias exteriores 46, en 1 serie, libres, angostamente ovadas hasta ovadas, 11.5 mm de largo y 0.61 mm de ancho, ápice atenuado, márgenes ciliados, glabras a puberulentas; filarias internas 2, cupuliformes, rodeando y ligeramente adheridas a los aquenios del radio, obovadas, 56 mm de largo y 33.5 mm de ancho, ápice redondeado, glabras a puberulentas; receptáculos alargados, paleáceos; páleas escariosas, estriadas, envolviendo a los flósculos del disco, las exteriores obovadas, las internas oblanceoladas, 22.8 mm de largo y 12 mm de ancho, enteras, con ápice redondeado, glabras; flósculos del radio 2, las corolas tubulares, 1.21.5 mm de largo, densamente pilosas en un anillo cerca de la base, con 34 lobos pequeños, amarillentos; flósculos del disco 810, las corolas tubulares, ca 2 mm de largo, amarillas; anteras ca 1 mm de largo; ovarios estériles y sin vilano. Aquenios obovoides, 45 mm de largo y 33.6 mm de ancho, radialmente comprimidos, adaxialmente aplanados, con crestas longitudinales hasta 10 mm de largo, glabros; vilano ausente.

Ocasional, bosques perennifolios, zona atlántica; 0300 m; fl y fr todo el año; *Stevens 4790, 6435*; Nicaragua a Ecuador. Un género con ca 15 especies, principalmente de Sudamérica tropical.