

Ludwigia peploides (Kunth) P.H. Raven
subsp. *montevidensis* (Spreng.) P.H. Raven
Sinónimo: *Jussiaea repens* L.

FAMILIA ONAGRACEAE



Etimología: En honor a Christian Gottlieb Ludwig (1709-1773), botánico alemán.

peploides= del griego *peplos*, que significa parecido a abrigo, envoltura.

montevidensis= que alude a su localización en Montevideo.

Nombre común: Duraznillo de agua

Origen: Nativa. Originaria de Sudamérica.

Descripción: Hierba perenne, acuática, arraigada al sustrato, emergente. Tallos débiles flotantes de 30 a 80 cm de alto, estoloníferos. Hojas flotantes, alternas, lanceolado-ovadas a orbiculares de 2-7 cm de largo, brevemente pecioladas. Flores solitarias, hermafroditas axilares muy vistosas; cáliz tubular con 5 sépalos; corola de 2-3 mm, con 5 pétalos, de color amarillo, 10 estambres. Fruto una cápsula alargada, glabra, de 2 cm de largo.

Distribución: En Chile se encuentra desde la Región de Atacama hasta la Región de Los Lagos.

Hábitat: Lagunas temporales o perennes, en riberas de ríos, arroyos, quebradas y canales de regadío, acequias y aguas retenidas, siempre donde la corriente es suave.

Observaciones: Tiene comportamiento invasor que cubre la superficie de lagunas al propagarse sobre otras plantas vasculares acuáticas.

Nota: Se ha citado para el país *Ludwigia peruviana* (L.) H. Hara, pero son escasas las muestras y se encuentran sólo en las Regiones de Libertador Bernardo O'Higgins y Biobío.

