

**CAMPYLOPUS INTROFLEXUS (HEDW.) BRID. (DICRANACEAE,  
MUSCI) EN EL HERBARIO DE WILLKOMM (COI)**

M.C. VIERA BENÍTEZ & J. REINOSO FRANCO

*Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Biología, Universidad de Santiago de Compostela. 15706 Santiago de Compostela, La Coruña, España.*

Revisando la colección de briófitos, hasta ahora inédita, del Herbario de Willkomm depositado en el Instituto Botánico de la Universidad de Coimbra (Portugal), nos llamó la atención un pliego con *Campylopus longipilus* Brid.

Hecha la correspondiente comprobación resultó ser *Campylopus introflexus* (Hedw.) Brid. Se trata de un ejemplar recolectado por BOURGEOU en el año 1855 en su campaña realizada en Canarias, tal como aparece reflejado en la etiqueta que a continuación se transcribe, además se indica el sinónimo y el nombre con que aparece en el pliego original.

***Campylopus introflexus*** (Hedw.) Brid., *Mant. Musc.* 72 (1819)

*Dicranum introflexum* Hedw., *Spec. Musc.* 147.29.f.1-7 (1801)

*Campylopus longipilus* Brid.

Etiqueta.- (letra impresa): E. BOURGEOU, Pl. CANARIENSES (ex itinere secundo) 1855./ ——— /1582. CAMPYLOPUS LONGIPILUS Brid.-Phyt. Can.<sup>a</sup>V,37./ (Montagne.) / Teneriffa: Cumbre de las Mercedes, in petrosis.29 martii./

Queremos destacar en esta nota el interés de la existencia de este pliego inédito, la fecha de recolección que aparece en el mismo es muy anterior a otras dadas por diversos autores al referirse a la presencia de *Campylopus introflexus* en diferentes localidades europeas, teniendo en cuenta que la primera referencia de dicha especie en Europa data de 1941 en Gran Bretaña (HALLINGBACK, TORBJORN & SCHMITT, *Svenk Bot.* 79: 41-47. 1985).

La presencia de *Campylopus introflexus* en la Península Ibérica fue dada a conocer recientemente por CASAS, HERAS, REINOSO & RODRÍGUEZ (*Orsis*, 3: 21-26. 1988) quienes señalan el citado musgo en diferentes localidades del norte de España.

*Campylopus introflexus* es un musgo neotropical de las áreas templadas del Hemisferio Sur: Sudáfrica, Australia, Nueva Zelanda y Sudamérica. En la actualidad se ha extendido considerablemente por diversos países de Europa occidental (FRAHM, *Trop. Bryol.* 2: 91-102. 1990).

(Aceptado para su publicación el 11.Junio.1992)