

# Bibliografía Botánica Ibérica, 2009

## Bryophyta

Esther Fuertes\*

713. BRUGUÉS, B. & CROS, R. M. 2009. Creu Casas (24 April 1913-20 May 2007). *Cryptog. Bryol.* 30(1): 5-20. (Biog)
714. BRUGUÉS, M.; PUCHE, F. & CERÓN, K. 2009. *Tortella bambbergeri* (Pottiaceae) in the Iberian Peninsula, with an updated key to Iberian *Tortella*. *Bryologist* 112 (1): 164-168. (Flora).
715. CANO, M.J.; JIMÉNEZ, J.F.; GALLEGRO, M.T.; JIMÉNEZ, J. A. & GUERRA, J. 2009. Phylogenetic relationships in the genus *Hennediella* (Pottiaceae, Bryophyta) inferred from nrITS sequence data. *Pl. Syst. Evol.*: 209-216. (SisM).
716. CASAS, C.; BRUGUÉS, M.; CROS, R. M.; RUIZ, E. & BARRÓN, A. 2009. Checklist of mosses of the Spanish Pyrenees. *Cryptog. Bryol.* 30 (1): 33-65. (Flora)
717. CROS, R. M. & BUCZOWSKA, K. 2009. *Conocephalum salebrosum* (Marchantiopsida) new to Spain. *Cryptog. Bryol.* 30 (1): 203-205. (Flora)
718. DRAPER, I. & HEDENÄS, L. 2009. Circumscription of European taxa within the *Sciuro-hypnum reflexum* complex (Brachytheciaceae, Bryophyta), based on molecular and morphological data. *Taxon* 58: 572-584. (SisM).
719. DRAPER, I. & HEDENÄS, L. 2009. *Sciuro-hypnum dovrense* (Limpr.) Draper & Hedenäs comb. nov., a distinct Eurasian alpine species. *Cryptog. Bryol.* 30: 289-299. (SisM).
720. EDERRA, A. & VILLARROYA, A. 2009. One hundred and twenty years of bryological history in Vertizarana Valley (Navarra, North Spain). *Cryptog. Bryol.* 30 (1): 109-127. (Biog).
721. FERNÁNDEZ ORDOÑEZ, C. & COLLADO PRIETO, M. A. 2009. Flora briofítica de los Picos de Europa - pisos bioclimáticos orotemplado y criorotemplado. En: F. Llamas & C. Acedo (Eds.), *Botánica Pirenaico-Cantábrica en el siglo XXI*: 97-114. Área Publ. Univ. León. León. (Flora).
722. FERNÁNDEZ ORDOÑEZ, C.; FERNÁNDEZ PRIETO, J. A.; GARCIA RODRIGUEZ, A. & COLLADO PRIETO, M. A. 2009. *Sphagnum pylaesii* en el Principado de Asturias. En: F. Llamas & C. Acedo (Eds.), *Botánica Pirenaico-Cantábrica en el siglo XXI*: 115-122. Área Publ. Univ. León. León. (Flora).
723. FUERTES, E. 2009. Bibliografía Botánica Ibérica, 2008. Bryophyta. *Bot. Complut.* 33: 137. (Bibl).
724. FUERTES, E. & RODRÍGUEZ, M. 2009. Estudio sobre la morfología y tipos de germinación de las esporas de tres especies de *Sphagnum* (Musci, Sphagnaceae). *Bot. Complut.* 33: 29-35. (Palin, Cult).
725. GREVEN, H. 2009. The end of *Grimmia limprichtii*. *Field Bryology* 99: 23. (Flora)
726. HEDENÄS, L. 2006. Additional insights into phylogeny of *Calliergon*, *Loeskypnum*, *Straminergon*, and *Warnstorffia* (Bryophyta, Calliergonaceae). *J. Hattori Bot. Lab.* 100: 125-134. (SisM).
727. HEDENÄS, L. 2008. Molecular variation and speciation in *Antitrichia curtipendula* s.l. (Leucodontaceae, Bryophyta). *Bot. J. Linn. Soc.* 156: 108-120. (SisM).
728. HEDENÄS, L. 2008. Molecular variation in *Drepanocladus aduncus* s.l. does not support recognition of more than one species in Europe. *J. Bryol.* 30: 108-120. (SistM).
729. HEDENÄS, L. & ELDENÄS P. 2008. Relationships in *Scorpidium* (Calliergonaceae, Bryophyta), especially between *S. cossonii* and *S. scorpioides*. *Taxon* 57: 121-130. (Tax.).
730. HÉRAS, P. & INFANTE, M. 2008. Musgos de la Comunidad Autónoma del País Vasco. *Estudios del Museo de Álava* 22: 45-54. (Flora).
731. HÉRAS, P. INFANTE, N. & IZAGUIRRE, M. 2009. On the use of mosses in the building of a XVth century ship in Northern Spain. *Cryptog. Bryol.* 30 (1): 177-184. (Etnob).
732. HERNÁNDEZ MAQUEDA, R.; QUANDT, D.; WERNER O. & MUÑOZ J. 2008. Phylogeny and classification of the Grimmiaceae/Ptychomitriaceae complex (Bryophyte) inferred from cpDNA. *Molec. Phylogen. Evol.* 46: 863-877. (SisM).
733. KOŠNAR J. & KOLÁŘ J. 2009. A taxonomy study of selected European taxa of the *Tortula ruralis* (Pottiaceae, Musci) complex: variating in morphology and ploidy level. *Preslia* 81(4): 399-422. (SisM).
734. LARA, F; MAZIMPAKA, V. ESTÉBANEZ, B. & GARILLETI, R. 2009. *Orthotrichum consobrinum* Cardot in Western Europe and South-Western Asia. *J. Bryol.* 31: 80-85. (Flora).
735. LARA, F; GARILLETI, R.; MEDINA, R. & MAZIMPAKA, V. 2009. A new key to the genus *Orthotrichum* in the Europa and the Mediterranean Region. *Cryptog. Bryol.* 30 (1): 129-142 (Flora).

\* Departamento de Biología Vegetal I, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid, 28040 Madrid, España.  
efuertes@bio.ucm.es

736. MARTÍNEZ ABAIGAR, J.; OTERO, S.; TOMÁS, R. & NUÑEZ OLIVERA, E. 2009. Effects of enhanced ultraviolet radiation on six aquatic bryophytes. *Cryptog. Bryol.* 30 (1): 157-175. (Quim).
737. MEDINA, R.; GARILLETI, R.; MAZIMPAKA, V. & LARA, F. 2009. A new look at *Orthotrichum scanicum* Grönvall (Orthotrichaceae, Bryophyta). *J. Bryol.* 31: 86-92. (Flora).
738. MEDINA, R.; ESTÉBANEZ, B.; LARA, F. & MAZIMPAKA, V. 2009. The presence of dimorphic spores in *Orthotrichum affine* (Bryopsida, Orthotrichaceae). *J. Bryol.* 31: 124-126. (Palin).
739. MUÑOZ, J.; HESPAÑOL, H.; CEZÓN, K. & SÉNECA, A. 2009. *Grimmia horrida* (Grimmiaceae, a new species from the Iberian Peninsula. *Bryologist* 112 (2): 325-328. (Flora).
740. NUÑEZ-OLIVERA, E.; OTERO, S.; TOMÁS, R. & MARTÍNEZ-ABAIGAR, J. 2009. Seasonal variations in UV-absorbing compounds and physiological characteristics in the aquatic liverwort *Jungermannia exertifolia* subsp. *cordifolia* over a 3-year period. *Physiol. Pl.* 136: 73-85. (Quim).
741. PERICÁS, J. & ROSELLÓ, J. A. 2009. New and interesting records to the bryophyte flora of the Balearic Islands. *Cryptog. Bryol.* 30 (4): 501-505. (Flora).
742. PERICÁS, J. A.; GINÉS, A. & ROSELLÓ, J. A. 2009. New bryophytes records from Majorca (Balearic, Oslands). *Flora Montib.* 43: 87-91. (Flora).
743. PUCHE, M. F. & BOISSET, F. 2009. *Riella helicophylla* (Bory & Mont) Mont (Sphaerocarpales, Marchantiophyta) en el territorio valenciano. *Flora Montib.* 43: 60-65. (Flora).
744. RON, E.; SORIA, A.; BALLESTEROS, T.; GÓMEZ, D. & FERNÁNDEZ, F. 2008. Flora briofítica de las ciudades de Toro y Benavente (Zamora). *Bot. Complut.* 32: 69-73. (Flora).
745. SÉRGIO, C. & GARCÍA, C. 2009. Noteworthy range extensions of two *Aneura* (Jungermanniopsida, Metzgeriales) species new for the Iberian Peninsula: *Aneura maxima* (Schifn) Steph. and *A. pseudopinguis* (Herzog) Pócs. *Cryptog. Bryol.* 30 (1): 207-215. (Flora).
746. SÉRGIO, C.; CASAS, C.; BRUGUÉS, M.; CROS, R. M. & LOURO, T. 2009. New localities for *Bryum cyclophyllum* (Bryaceae) in the Iberian Peninsula. *Bryologist* 112(1): 169-172. (Flora).
747. ZANDER, R. M. 2009. Evolutionary analysis of five bryophyte families using virtual fossils. *Anales Jard. Bot. Madrid* 66 (2): 263-277. (Evol).

## ÍNDICE TEMÁTICO

**Bibliografía** (Bibl): 812.

**Biografías** (Biog): 802, 809.

**Cultivos** (Cult): 813.

**Etnobotánica** (Etnob): 820.

**Evolución** (Evol): 836.

**Fotoquímica** (Quim): 825, 829.

**Flora** (Flora): 803, 805, 806, 810, 811, 814, 819, 823, 824, 826, 828, 830, 831, 832, 833, 834, 835.

**Palinología** (Palin): 813.

**Sistemática Molecular** (SisM): 804, 807, 808, 816, 817, 821.

**Sistemática** (Tax): 818, 815, 822.