

## ALGUNOS MACROMICETOS POCO FRECUENTES Y DE INTERES ECOLÓGICO EN LAS PROXIMIDADES DEL PARADOR DE GREDOS (T.M DE NAVARREDOSDA DE GREDOS Y HOYOS DEL ESPINO

Se presentan algunas citas de macromicetos infrecuentes y de interés ecológico y científico que se pueden observar en los alrededores del Parador de Gredos. Estas citas están extraídas del artículo APORTACIONES COROLÓGICAS DE MACROMICETOS POCO CITADOS, O INFRECUENTES, EN LA PROVINCIA DE ÁVILA. INSTITUCIÓN GRAN DUQUE DE ALBA 1962-2012 50 AÑOS DE CULTURA ABULENSE, VOLUMEN III (pág 13-28).

*Rugosomyces ionides* (Bull. : Fr.) Bon (1991)

Material estudiado: Hoyos del Espino, 30TUK1467, bajo *Pinus sylvestris* en suelo ácido, 7-VI-1997, leg. R. Aramendi.

*Tricholoma colossus* (Fr. : Fr. ) Qué. (1872)

Material estudiado: Hoyos del Espino, 30TUK1667, bajo *Pinus sylvestris* en suelo ácido, 27-X-2007, leg. R. Aramendi, J. Campón, F. Hidalgo & M. Sánchez. RAS-2007102701.

*Lactarius turpis* (Weinm.) Fr. (1838)

Material estudiado: Navarredonda de Gredos, 30TUK2069, 1590 m.s.n.m., bajo *Betula alba*, 20-XI-2009, leg. R. Aramendi & C. Aramendi.

*Russula mustelina* Fr. (1838)

Material estudiado: Hoyos del Espino, 30TUK1667, bajo *Pinus sylvestris* en suelo ácido, 10-XI-2004, leg. R. Aramendi & F. Hidalgo.

*Gomphidius roseus* (Fr. : Fr.) Fr. (1838)

Material estudiado: Navarredonda de Gredos, 30TUK1967, bajo *Pinus sylvestris*, en presencia de *Suillus bovinus*, 7-IX-2007, leg. R. Aramendi & H. González RAS-2007090701.

*Hygrophoropsis pallida* (Peck) Kreisel (1960)

Material estudiado: Navarredonda de Gredos, 30TUK1767, 1450 m.s.n.m., en turbera rodeada de *Pinus sylvestris* 27-X-2005, leg. C. Aramendi, D. Aramendi, M. Aramendi, R. Aramendi & J. Campón.

*Porphyrellus porphyrosporus* (Fr. & Hök) E.-J. Gilbert (1931)

Material estudiado: Navarredonda de Gredos, 30TUK1968, 1520 m.s.n.m., bajo *Pinus sylvestris*, 8-X-2001, leg. R. Aramendi. RAS-2001100801.

*Suillus flavidus* (Fr. : Fr.) Singer (1945)

Material estudiado: Navarredonda de Gredos, 30TUK2069, 1590 m.s.n.m., bajo *Pinus sylvestris*, 26-IX-2009, leg. R. Aramendi. RAS-2009092601.