

030 *Acarospora placodiiformis* (Acarosporales)

La Retuerta, Pina de Ebro (16/10/2016)

NOMBRE VULGAR

-

NOMBRE CIENTÍFICO

Acarospora placodiiformis H. Magn.

DESCRIPCIÓN

Talo de orbicular-radiado, de hasta 5 cm de diámetro, generalmente escumuloso hacia el centro; lóbulos imbricados, de color amarillo pálido en seco y citrino verdoso en estado húmedo; apotecios en forma de copa, con disco plano o cóncavo, de color avellana o rojizo.

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento ibero-magrebí. Muy común en suelos yesosos.

ESPECIES ASOCIADAS

Parasitado por los hongos:

Llimoniella seabridula (Ascomycota)

(J. Etayo *det.*)

COMENTARIOS Y USOS

Es un líquen que vive exclusivamente sobre yesos, principalmente en las zonas más áridas y soleadas, si bien necesita cierta humedad nocturna; rehúye por tanto las zonas de umbría y con humedad edáfica por facilitar la aparición de hongos parásitos. Suele comenzar su desarrollo parasitando al líquen terrícola *Disploschistes diacapsis*.

AGRADECIMIENTO

Javier Etayo Salazar (Pamplona) ha determinado los ejemplares fotografiados.

BIBLIOGRAFÍA

Etayo, J., 2010. Líquenes y hongos liquenícolas de Aragón. *Guineana*, 16: 1-501

Etayo, J. & Blasco-Zumeta, J., 1992.- Líquenes epifitos de zonas áridas. El sabinar de la Retuerta de Pina (Los Monegros, España). *Acta Botánica Malacitana*, 17: 67-78

Llimona, X., 1973. Las comunidades de líquenes de los yesos de España. Tesis doctoral. Universidad de Barcelona

Ozenda, P. & Clauzade, G., 1970. *Les lichens. Étude biologique et flore illustrée*. Ed. Masson et Cte.. Paris.

<http://bdb.cma.gva.es/ficha.asp?id=6574>