

005 *Opegrapha varia* (Arthoniales)

Retuerta de Pina, Pina de Ebro (29/09/2016). En corteza de sabina albar (*Juniperus thurifera*)

NOMBRE VULGAR

-

NOMBRE CIENTÍFICO*Opegrapha varia* Pers.**DESCRIPCIÓN**

Talo crustáceo, delgado, de color gris claro o pardo amarillento, a veces poco visible, liso o algo fisurado, delimitado en ocasiones por una línea hipotalina oscura; apotecios son de tipo lirelino, de color negro, con forma variable, simples o ramificadas en tres o cuatro puntas; a veces con algo de pruina blanquecina sobre el disco; esporas alargadas y septadas, de 4 a 6 septos, más anchas en el centro que en los extremos.

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento holártico. Encontrado en troncos de sabina albar en La Retuerta de Pina.

COMENTARIOS Y USOS

En Aragón es un líquen citado como abundante sólo en sabinas maduras de Teruel y Los Monegros, donde aparece en los troncos de las sabinas (*Juniperus thurifera*) en situaciones de umbría.

AGRADECIMIENTO

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

BIBLIOGRAFÍA

Barreno, E. & Pérez, S., 2003. *Líquenes de la Reserva Natural Integral de Muniellos, Asturias*. Ed. Gobierno del Principado de Asturias. Oviedo.

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

Miadlikowska, J., Kauff, F., Högnabba, F., Oliver, J. C., Molnár, K., Fraker, E., & Stenroos, S., 2014. A multigene phylogenetic synthesis for the class Lecanoromycetes (Ascomycota): 1307 fungi representing 1139 infrageneric taxa, 317 genera and 66 families. *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 79, 132-168.

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

<http://lichenportal.org/portal/taxa/index.php?taxon=53535>

GALERÍA FOTOGRÁFICA*O. varia*