

***Lembosia quercina* (Ellis & G. Martin) Tracy & Earle**

Sinónimos: *Aulographum quercinum* Ellis & G. Martin.

Taxonomía: Reino Fungi, Filo Ascomycota (División Eumycota, Subdivisión Ascomycotina, Clase Loculoascomycetes).

Descripción: Pseudotecio alargado, oblongo a oval oscuro. Ascas bitunicadas, elipsoidales, oblongas, clavadas a subglobosas, engrosadas en el ápice, con 8 ascosporas clavadas a cilíndricas, bicelulares, hialinas y lisas.

Huéspedes: Alcornoque (*Quercus suber*).

Sintomatología: Se ha aislado en hojas de alcornoques afectados por decaimiento, con crecimiento anual de ramas reducido, clorosis, defoliación, puntiseado, producción de brotes epicórmicos y hojas más pequeñas de lo habitual. También se detectan en el tronco y en la base de estos árboles chancros y heridas.

Referencias:

- Luque, J., Parladé, J. y Pera, J. (2001). El decaimiento del alcornoque en Cataluña: síntomas y hongos asociados. *Investigacion Agraria: Sistemas y Recursos Forestales* 10: 271-287.