

***Pseudopeziza medicaginis* (Lib.) Sacc.**
Viruela de las hojas de alfalfa

Sinónimos: *Phacidium medicaginis* Lib., *Phyllachora medicaginis* Sacc.

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

Descripción: Apotecios de 200-320 µm de diámetro, en un principio subepidérmicos y luego erumpentes. Ascas en empalizada junto con parafisos, contienen ocho ascosporas aseptadas, hialinas y ovoides que miden 8,7-9,5 µm de diámetro.

Huéspedes: Alfalfa.

Sintomatología: Produce lesiones circulares de color pardo sobre los folíolos, con un halo de tono más claro. En el envés del folíolo, coincidiendo con el centro de las lesiones, se forman varios apotecios de pequeño tamaño.

Referencias:

- Benlloch, M. (1944). La viruela de las hojas de alfalfa, *Pseudopeziza medicaginis*. Boletín Patología Vegetal y Entomología Agrícola 13: 33-38.
- Booth, C. and Waller, J. M. (1979). *Pseudopeziza medicaginis*. CMI Descriptions of Pathogenic Fungi and Bacteria n° 637.
- Collar Urquijo, J. (1996). *Pseudopeziza spp.* Mancha común o viruela. Fichas de diagnóstico en laboratorio de organismos nocivos de los vegetales. Ficha 66. MAPA.
- Commonwealth Mycological Institute (C.M.I.). (1969). Distribution of *Pseudopeziza medicaginis* (Lib.) Sacc. CMI Map 129, 3rd. Edition.
- Laboratorio de Criptogamia. (1947). Informe del trabajo llevado a cabo por la Estación de Fitopatología de La Coruña durante 1947. Publicación Estación Fitopatológica Agrícola de La Coruña 39: 29-62.