

***Fusarium oxysporum* f. sp. *lycopersici* (Sacc.) Snyder & Hansen**
Fusariosis vascular del tomate

Taxonomía: Reino Fungi, Hongos Mitospóricos (División Eumycota, Subdivisión Deuteromycotina, Clase Hyphomycetes).

Descripción: Ver *F. oxysporum* f. sp. *basilici*.

Huéspedes: Tomate.

Sintomatología: Causa la inclinación hacia abajo de los peciolos. Las hojas, empezando por las más viejas, amarillean y mueren. Puede afectar a ramas aisladas de una planta.

Referencias:

- Carbonell, C., Cifuentes, D., Tello, J., Cenis, J.L. (1994). Diferenciación de *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* y *F. oxysporum* f.sp. *radicis-lycopersici* y su detección en planta mediante marcadores RAPD. Boletín de Sanidad Vegetal, Plagas 20: 919-926.
- Tello, J.C., Lacasa, A. (1988). Evolución racial de poblaciones *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici*. Boletín de Sanidad Vegetal, Plagas 14: 335-341.
- Tello, J.C., Lacasa, A. (1990). *Fusarium oxysporum* en los cultivos intensivos del litoral mediterráneo de España. Fases parasitarias (fusariosis vasculares del tomate y del clavel) y no parasitaria. Boletín de Sanidad Vegetal. Fuera de Serie 19.