

***Alternaria cucumerina* (Ellis & Everh.) Elliot**
Tizón

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

Descripción: Los conidióforos, que emergen en solitario o en pequeños grupos, son de color marrón pálido, septados y normalmente simples. Llevan conidias solitarias o en cadenas de 2 unidades, de color pálido a marrón dorado, especialmente en la parte basal. Tienen 6 a 9 tabiques transversales y varios longitudinales, forma de maza con el ápice alargado y miden 130-220 x 15-24 µm. El pico es tabicado y de color marrón pálido.

Huéspedes: Melón, sandía.

Sintomatología: Comienza la enfermedad causando pequeñas lesiones color crema en la lámina foliar, con un borde verde oscuro y acuoso. Las manchas toman color marrón oscuro y crecen hasta confluir y secar por completo las hojas. Es también capaz de causar daños al fruto.

Referencias:

- Rodríguez, R. (1994). Tizón de las hojas. *Alternaria cucumerina*. En (Díaz Ruiz, J.R.; García Jiménez, J.) Enfermedades de las Cucurbitáceas en España. Monografías de la SEF 1: 71.