

***Oxyporus latemarginatus* (Durieu & Mont.) Donk**

**Sinónimos:** Diversas especies de los géneros *Chaetoporus*, *Irpex*, *Poliporus*, *Poria*, *Rigidoporus* y *Trametes*, hasta un total de 15 sinónimos.

**Taxonomía:** Reino Fungi, Filo: Basidiomycota, (División Eumycota, Subdivisión Basidiomycotina, Clase Basidiomycetes).

**Descripción:** Cuerpos fructíferos anuales, resupinados, adheridos al sustrato, de color variable. Poros de tamaño y forma variables, de 0,3-2 mm de diámetro. Basidios hialinos, de forma cilíndrico-aclavada y de 13-25 x 4-5 µm, con dos o cuatro basidiosporas. Basidiosporas hialinas, elipsoidales, con pequeñas gúttulas, de 4,0-6,0 x 3-3,5 µm.

**Huéspedes:** Palmeras de la especie *Phoenix canariensis*.

**Sintomatología:** Podredumbre de palmeras.

**Referencias:**

- Bernicchia, A. (1990). Poliporaceae. I. in Italia. Istituto di Patologia Vegetale. Università degli Studi. Bolonia (Italia). 584 pp.
- Martín, M.P. y Montón, C. (2004). Identificación molecular de *Oxyporus latemarginatus* (Basidiomycotina) en palmeras. Boletín de Sanidad Vegetal Plagas 30: 93-96.