



Onygena equina

Kuhhornpilz

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Eurotiomycetes, Eurotiomycetidae, Onygenales, Onygenaceae

Legitimate (Willd.) Pers. 1800

Aktueller Name gem. MycoDB: *Onygena equina* (Willd.) Pers., *Observationes mycologicae* 2: 71, tab. 6, fig. 3a-c (1800) [MB192645]

Basionym: *Lycoperdon equinum* Willd., *Florae Berolinensis Prodrromus*: 412, f. 20 (1787) [MB474960]

Obligates Synonym: *Onygena equina* var. *equina* (?) [MB423551]

Taxonomische Synonyme:

Onygena caespitosa Pers., *Journal de botanique rédigé par une Société de botanistes* 2 (1): 30, tab. 2, fig. 5 (1809) [MB654992]

Onygena mougeotii Roum., *Revue Mycologique* 1 (2): 54 (1879) [MB625799]

Onygena equina var. *mougeotii* (Roum.) Sacc., *Sylloge Fungorum* 8: 861 (1889) [MB192510]

Onygena equina gehört zu den hornpilzverwandten echten Schlauchpilzen

botanisch / ökologisch

Standort

Auf Horn (Kuhhorn, Geisshorn, Hufresten)

Gattung/en:

Onygena

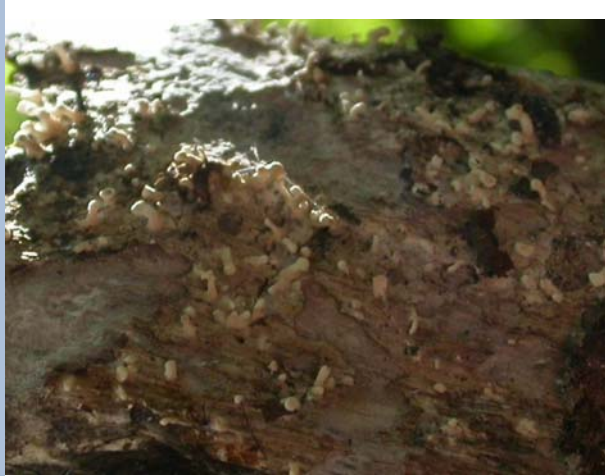
<https://www.mycopedia.ch/pilze/8347.htm>



Onygena equina

Kuhhornpilz

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Eurotiomycetes, Eurotiomycetidae, Onygenales, Onygenaceae



Flammer, T©

476 28.09.2009



Flammer, T©

475 28.09.2009



Flammer, T©

474 28.09.2009