



Scleroderma meridionale

Mittelmeer-Kartoffelbovist

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Sclerodermataceae

Legitimate Demoulin & Malençon 1971

Aktueller Name gem. MycoDB: Scleroderma meridionale Demoulin & Malençon, Bulletin de la Société Mycologique de France 86 (3): 704 (1971)
[MB323250]

Diese Art kann sehr gross werden, bis 20cm. Oft sind die grossen Fruchtkörper, welche man an Strassenrändern findet sehr unförmig. Die Peridie ist dick und die Fruchtkörper platzen oft sternförmig auf.

botanisch / ökologisch

Standort

Sandiger Boden, Strassenränder

medizinisch

Giftigkeit

SEHR GIFTIG !!

Gattung/en:

Scleroderma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3966.htm>



Scleroderma meridionale

Mittelmeer-Kartoffelbovist

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Sclerodermataceae



Flammer, T©

5895 19.10.2015



Flammer, T©

5894 19.10.2015



Flammer, T©

2208 18.08.2011



Flammer, T©

5898 19.10.2015



Scleroderma meridionale

Mittelmeer-Kartoffelbovist

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Sclerodermataceae



Flammer, T©

5896 19.10.2015



Flammer, T©

5897 19.10.2015



Flammer, T©

5899 19.10.2015