

HEMITRICHIA CLAVATA (Pers.) Rostaf.



SYNONYMES

Trichia clavata Pers.

BIBLIOGRAPHIE

Cetto, 1983, *I Funghi dal vero*, 4 : 1677
Martin & Alexopoulos, 1969, *The Myxomycètes* : 148
Neubert, Nowotny & Baumann, *Les Myxomycètes* : 36
Poulain, M. Meyer & J. Bozonnet, *Les Myxomycètes*, T.1 : 109

ICONOGRAPHIE

Cetto, 1983, *I Funghi dal vero*, 4 : 1677
Martin & Alexopoulos, 1969, *The Myxomycètes* : 502
Poulain, M. Meyer & J. Bozonnet, *Les Myxomycètes*, T.2 : 130

OBSERVATIONS

Espèce grégaire, pédicellée, à péridium membraneux persistant sous forme de coupe, à capillitium jaune olivacé constitué de filaments tubuleux comportant quelques extrémités libres et entourés de 4 ou 5 bandelettes en spirales.

DESCRIPTION

Fructifications sporangées, nettement stipitées, grégaires ou groupées,

Sporanges piriformes ou claviformes, orangé brunâtre à jaune olivacé, de 1 à 3 mm de haut.

Péridium brillant, simple, membraneux, à déhiscence situé au sommet, persistant sous forme d'un calice.

Pédoncule plutôt court, évasé vers le haut et fusionnant progressivement avec une coupe profonde en forme de vase, jaune au sommet, brun jaune, brun rougeâtre à presque noir à la base

Hypothalle fine, sombre, brun rougeâtre.

Capillitium jaune ou +/- olivacé, finement rugueux, élastique, constitué de filaments larges de 5 à 7 μ de diamètre comportant 3 à 5 bandelettes en spirale et quelques bouts libres souvent dilatés et obtus.

.Spores jaune pâle sous le microscope, globuleuses ou subglobuleuses, grossièrement papillées sous forme de rides allongées formant un réseau +/- complet, de 7 à 9 μ de diamètre.

Habitat grégaire, sur bois mort.

MICROSCOPIE (R.G.)



Spores x 400



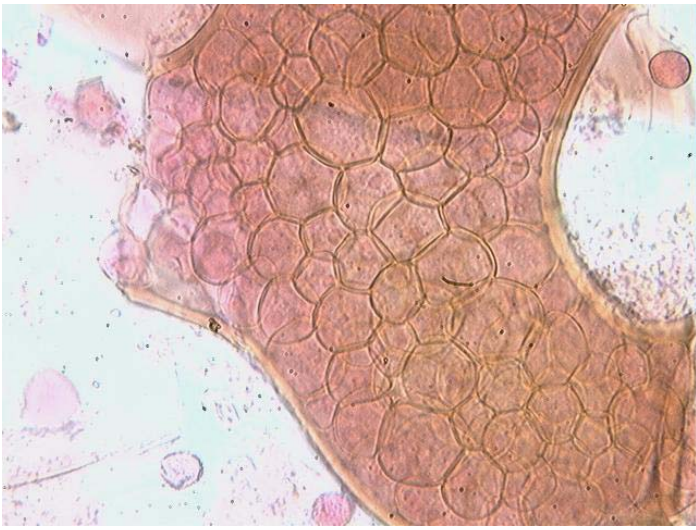
Spores x 1000



capillitium x 400 Spores x 1000



Capillitium x 1000



Kystes du pied x 400



Kystes du pied x 1000