



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Pezizaceae*

Pithya cupressina (Batsch) Fuckel

Sur rameaux et aiguilles de *Juniperus* et *Cupressus*. Apothécies 1-2 mm, stipitées, jaune orangé. Spores 10-12 μm , parfaitement rondes, lisses, avec quelques granulations à l'intérieur.

Ascomycète difficile à confondre dans notre région, le plus proche avec une microscopie similaire est montagnard, il s'agit de *P. vulgaris* qui est plus jaune, il pousse sur conifères (*Abies* notamment) et ses spores mesurent 10-15 μm .

A noter l'existence :

- de différentes espèces à écologie similaire telles que : *Chloroscypha alutipes*, *Pseudopithyella minuscula*, *Pseudoboubovia benkertii*, mais avec des spores totalement différentes ;
- d'espèces du genre *Pulvinula* (apothécies pulvinées et terrestres) qui ont des paraphyses à sommet courbé et des spores rondes guttulées.

Nous avons récolté cet ascomycète à plusieurs reprises, sur *Cupressacées*, à l'intérieur des terres et sur le littoral, toujours en fin d'automne ou début d'hiver. A noter que *P. benkertii* (plus jaune, plus gros et plus nombreux) pousse souvent en mélange et peut aisément attirer plus l'attention.

Biblio : Discomycètes de France, Grelet (*Pitya cupressi*) - Ascomiceti d'Italia Medardi.

