

# Une récolte d'*Hygrocybe irrigata* (Pers. : Fr.) M. BON

Par L. GALLIOT

## RECOLTE

Deux exemplaires récoltés à Montbéliard le 11 novembre 2008, dans une pelouse, à proximité de *Cuphophyllus pratensis* et *Hygrocybe conica*. Il s'agit d'anciennes pâtures plantées d'arbres ornementaux.

## DESCRIPTION

### MACROSCOPIE

Chapeau 40-70 mm de diamètre, ondulé-bosselé, visqueux, subombiliqué, subconique dans la jeunesse puis plus ou moins étalé, plus ou moins fibrilleux avec des fibrilles gris-brunâtre sur fond gris beige pâle, gris blanchâtre, plus foncé au disque – marge relevé, légèrement striée par transparence.

Lames larges, décurrentes en filet, ventruées, espacées, blanc grisâtre pâle à blanchâtres, céracées. Arête érodée.

Stipe 45-80 x 4-10 mm, irrégulier, ondulé-étranglé, fusiforme, aminci sous les lames, fistuleux, gris-brunâtre à gris cendré pâle, voire grisâtre pâle, visqueux-glutineux.

Chair moyennement fragile, fibreuse, grisâtre pâle à gris blanchâtre – saveur et odeur subnulles.

### MICROSCOPIE

Spores 6-7,8 x 4-5 (5,4)  $\mu\text{m}$ , elliptiques – Q = 1,3-1,6.

Basides 35-58 x 6-8  $\mu\text{m}$ , clavées à subclavées.

Cystides non observées.

Cutis en ixotrichoderme, composé d'hyphes terminales larges de 1,4 à 4  $\mu\text{m}$ .

## DISCUSSION

Cette espèce relativement rare est proche de *Hygrocybe unguinosa*. Elle en diffère par son revêtement plus pâle, une surface moins visqueuse et ses spores plus étroites. *Hygrocybe irrigata* est très rare en Franche-Comté. La seule récolte connue à ce jour avant celle-ci a été réalisée dans le Territoire de Belfort.

## BIBLIOGRAPHIE

CANDUSSO M., 1997 - *Hygrophorus* – *Fungi Europaei* 6 : 592-596.

BON M ; 1988 - *Flore Mycologique d'Europe* - D.M hors série N°1 : 58.

BAS C., KUYPER TH ; W., NOORDELOOS M.E., VELLINGA E.C., 1990 - *Flora Agaricina Neerlandica* (2) : 107-108.

*Hygrocybe irrigata* (Pers. : Fr.) M. BON

