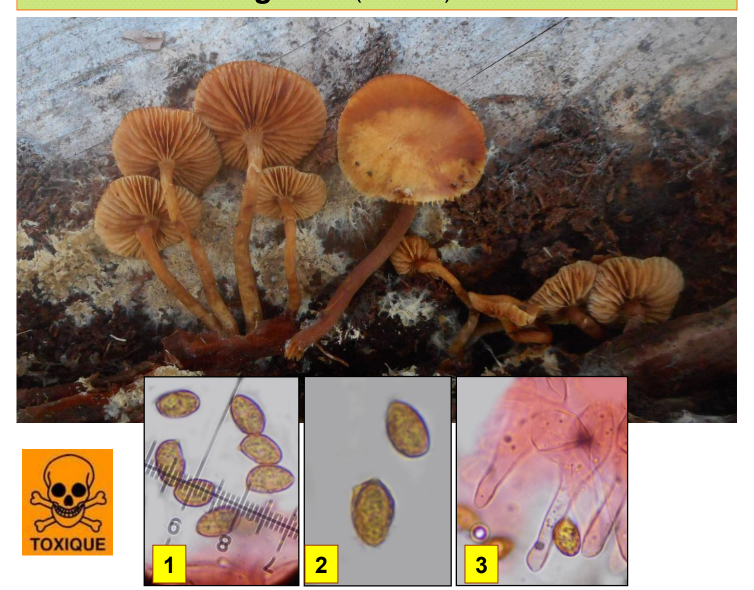
► Galerina marginata (Batsch) Kühner



- 1 : Spores 8-11 x 5-6,5 μm, ovoïdes ou en amande, verruqueuses...
- 2 : ...à épispore un peu décollée vers la PSA lisse et bien visible.
- 3 : Cheilo- et pleurocytides abondantes, identiques, 50-80 x 10-16 x 5-8 μm, stipitées lagéniformes, à col cylindracé obtus.



Chapeau 1-7 cm, hémisphérique puis largement convexe, hygrophane, brunroux, pâlissant par le disque jusqu'à miel jaunâtre.

Lames adnées, assez serrées, miel ocracé. Stipe 2-7 x 0,2-0,7 cm, fragile, brun à brun foncé, pruineux sous les lames, fibrilleux en bas. Voile annuliforme, membraneux, vite apprimé. Chair ochracée à concolore. Odeur et surtout saveur farineuses (recracher !).



Sur troncs coupés et à terre de conifères. Pelouse d'Arvaux, maille 3022D22, le 5 décembre 2016.

► La galère marginée contient les même toxines que l'amanite phalloïde et son groupe. Le danger vient de son extrême ressemblance avec la pholiote changeante (*Kuehneromyces mutabilis*), espèce comestible.