

C. (Hydrotelamonia) *ambiens* (n. sp.).

Chapeau (4-5) plan-convexe, ombonné-bossu au centre, avec la marge infléchiée sinueuse. Cuticule *crème-ocré pâle*, tachetée d'ocracé par place et parfois piquetée par places de petits trous ; Marge fibrilleuse, blanc crème, puis concolore.

Lamelles minces, peu serrées, s'imbriquant, angulaires en arrière (évasement périapical), sinuées-adnées-uncinées, ocracées puis fauvâtre avec l'arête remarquable, *plus pâle* et *crénelée*.

Pied (4,5-5/1-1,2), court, farci, rénitent, puis creux, parfois un peu comprimé, cylindrique, généralement dilaté à la base en un bulbe peu individualisé et déjeté de côté, fibrilleux, strié en haut à la fin par les unci, décorticable blanchâtre et *sans anneau net* le plus souvent. (forme Hydrocybe).

Chair (0,6-1) au centre, assez brusquement amincie au bord, douce, à odeur de crudité (plus ou moins raphanoïde mais peu marquée).

Arête des lames en dents de scie par des bouquets de cellules stériles juxtaposées avec hyphes couchées parallèlement à l'arête dans l'intervalle. Cellules stériles émergeant de 33 μ bien visibles ; largeur de 9-11 μ .

Basides également bien visibles sur l'arête, émergeant de 30-31/8,8 μ .

Spores verruqueuses, apiculées, ovoïdes-subamygdaliformes, de 8,8-9/4,8-5 μ .

La chair se colore lentement en gris verdâtre puis en gris violacé par le nitrate d'argent ammoniacal.

Bois feuillus de hêtres et de chênes. (Doubs — Haute-Saône).

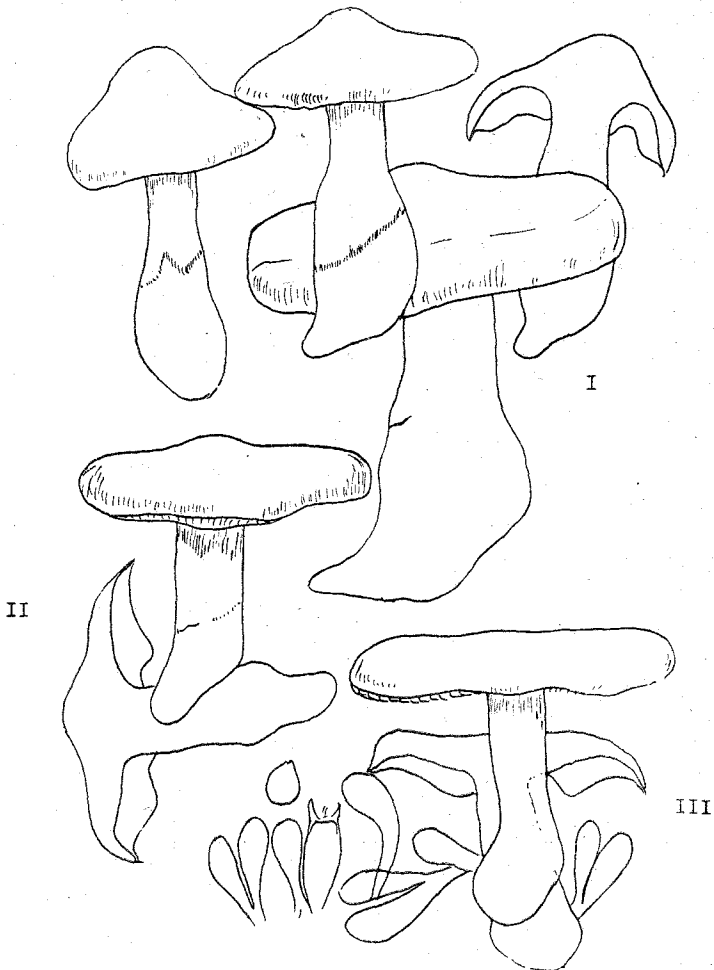


FIG. 6. — I : *Hydrotelamonia triformis* (Fr.) Lge.
 II : *Hydrotelamonia subsedens* (Hy).
 III : *Hydrotelamonia ambiens* (Hy).

H. ambiens, pileo (4-5) plano-convexo, umbonato-gibboso, cremeo-stramineo, pallido. Lamellis vix confertis, sinuato-adnato-uncinatis, ochraceis, dein fulvescentibus, acie pallidiore serratis. Stipite (4,5-5/1-1,2), curto, cylindrico, basi vix bulboso, fibrilloso, albido, haud peronato. Carne NO₃Ag lente aerugineo-violascente. Sporis ovoideo-subamygdaliformibus, verrucosis, 8,8-9/4,8-5 μ .