

## DIE GRUPPE UM COLLYBIA DRYOPHILA

von Francesco Bellù  
aus "Ass.Mic.Bres." (1989)  
Roh-Übersetzung: P.Dobbitsch

- 1a) Hut in der Jugend dunkel (kastanienbraun, braun) ..... 2
- 1b) Hut in der Jugend heller (ockerlich, fahlgelbrotbraun). ..... 3
- 2a) Cheilozystiden keulig-aufgeblasen. Mittlere Länge der Basidiosporen unter 6,5 µm. Hut dunkel, aber bei Exsikkaten verblassend (oft mit rosa Ton):  
**COLLYBIA OCIOR** (Pers.) Vilgalys & O.K.Miller  
= *C.dryophila* ssp.funicularis (Fr.) Konr.  
= *C.exsculpta* (Fr.) Gill.  
= *C.extuberans* (Batt.ex Fr.) Que'l.  
= *C.luteifolia* Gill.  
= *C.succinea* (Fr.) Que'l.
- 2b) Cheilozystiden fädig mit Ausstülpungen. Mittlere Länge der Basidiosporen über 6,5 µm. Hut dunkel und nicht verblassend:  
**COLLYBIA ALPINA** Vilgalys & O.K.Miller
- 3a) Cheilozystiden keulig-aufgeblasen. Fruchtkörper hell gefärbt, mit deutlicher basaler Knolle und mit rosa Rhizomorphen. Im allgemeinen früh fruktifizierend (Mai-Juni):  
**COLLYBIA AQUOSA** (Bull.ex Fr.) Kummer  
= *C.dryophila* var.oedipus Que'let  
= *C.ventricosa* (Bull.) Gill.
- 3b) Cheilozystiden fädig mit Ausstülpungen. Fruchtkörper mit deutlich ockerlichen Farben, im allgemeinen ohne Stielknolle und später fruktifizierend (Juni-Spätherbst):  
**COLLYBIA DRYOPHILA** (Bull.ex Fr.) Kummer  
= *C.xanthopus* (Fr.) Que'let