

## Materiały do znajomości flory Ascomycetes Śląska i Tatr

ANDREAS GMINDER

Maisenbacher Str. 8, D-7263 Bad Liebenzell  
(Niemcy)

G m i n d e r A.: (Maisenbacher Str. 8, D-7263 Bad Liebenzell (Germany). *A contribution to the knowledge of the flora of Ascomycetes in Śląsk and Tatry. Acta Mycol. XXVIII (1): 49-52, 1993.*

A list of thirty species of fungi (*Pezizales* and *Helotiales*) collected in Śląsk and Tatry. Five species were new to the flora of Poland. Two species were new to the flora of Śląsk.

Podczas kilkakrotnego pobytu w Polsce w latach 1991-1992 odbyłem sześć krótkich wycieczek połączonych z poszukiwaniem miseczników. Gromadziłem je w Legnicy i jej okolicach: Szklarskiej Porębie, koło Walimia, Karpacza i przy drodze na Śnieżkę; zbierałem je również w Jordanowie oraz na Siwej Polanie w Zakopanem. Znalazłem łącznie 30 gatunków z rzędów *Pezizales* i *Helotiales*, w tym 5 nowych dla flory Polski, a dwa nie podawane przez Schröter (1908) dla flory Śląska.

### Wykaz zebranych grzybów

*Arachnopeziza aurelia* (Pers.: Fr.) Fuckel – na liściach dębu, częściowo na drewnie;  
Legnica 19. 05. 91. Schröter: Wrocław.

*Ascocoryne cylichium* (Tul.) Korf – na zmurszałych pniach drzew liściastych  
(?olsza); Szklarska Poręba 21. 07 i 9. 10. 91. Schröter: p.p. sub *Coryne sarcoides* podaje kilka stanowisk.

*Capitotricha rubi* (Bres.) H. O. Baral – na pędach maliny; Zakopane 28-30. 09. 92.  
Schröter: p.p. sub *Lachnum bicolor* kilkanaście stanowisk.

*Cyathicula cyathoidea* (Bull. ex Mérat) de Thuemen – na pędach maliny; Zakopane  
28-30. 09. 92. Schröter: sub *Hymenoscyphus cyathoideus* kilkanaście stanowisk.

*Dasyscyphella nivea* (Hedwig: Fr.) Raitvii 1970 (= *Dasyscyphus niveus*) – na leżących

na ziemi gałzkach ?jesionu; Legnica 22. 04. 92.

*Dumontinia* (= *Sclerotinia*) *tuberosa* (Bull. ex Mérat) Kohn 1979 – pomiędzy rozwijającym się zawilcem gajowym; Legnica 22. 04. 92. Schröter: wymienia kilkanaście stanowisk.

*Hymenoscyphus calyculus* (Sow.: Fr.) Philips 1887 – na drewnie drzew liściastych; Walim 10. 10. 91.

- *caudatus* (Karsten) Dennis – na liściach jaworu; Zakopane 28-30. 09. 92.
- *conscriptus* (Karst.) Korf ex Kobayashi na gałzkach i korze wierzby; Jordanów 12. 10. 91. (ryc. 1 a).
- *epiphyllus* (Pers.: Fr.) Rehm ex Kaufmann 1929 – na drewnie drzew liściastych leżących w wodzie; Szklarska Poręba 21. 07. 91. Schröter: sub *Helotium epiphyllum* kilkanaście stanowisk.
- *ombrophilaeformis* Svrček 1977 – na gałęziach buka, pod wodą; Walim 10. 10. 91. Grzyb nowy dla flory Polski. (ryc. 1 b.).
- *scutula* (Pers.: Fr.) Philips 1887 – na pędach pokrzywy zwyczajnej; Szklarska Poręba 9. 10. 91. Schröter: sub *Helotium scutula* kilkanaście stanowisk.
- *vitellinus* (Rehm) Kuntze – na pędach maliny; Zakopane 28-30. 09. 92.

*Lachnellula calyciformis* (Willd.: Fr.) Dharne – na gałzkach jodły; Zakopane 12-13. 10. 91. Grzyb nowy dla Polski.

- *occidentalis* (Hahn et Ayers) Dharne – na leżących na ziemi gałzkach modrzewia; Legnica 23. 04. 91, Szklarska Poręba 21. 07. 91. Schröter: p.p. sub *Dasyscypha willkomii* kilka miejscowości.

*Lachnum virgineum* (Batsch: Fr) Karst. (= *Dasyscyphus virgineus*) – na drewnie; Legnica 22. 04. 92. Schröter: sub *Lachnum agaricinum* kilka miejscowości.

*Mollisia cinerea* (Batsch ex Mérat) Karsten – na kawałkach różnego drewna; Legnica 23. 04. 91 (x 4), 19. 05. 91 (x 2), 22. 04. 92 (x 1), Walim 10. 10. 91. Schröter: notowany z wielu miejscowości.

- *ventosa* (Karsten) Karsten – na leżących w wodzie kawałkach drewna drzew liściastych; Walim 10. 10. 91. Na Śląsku znaleziony pierwszy raz.

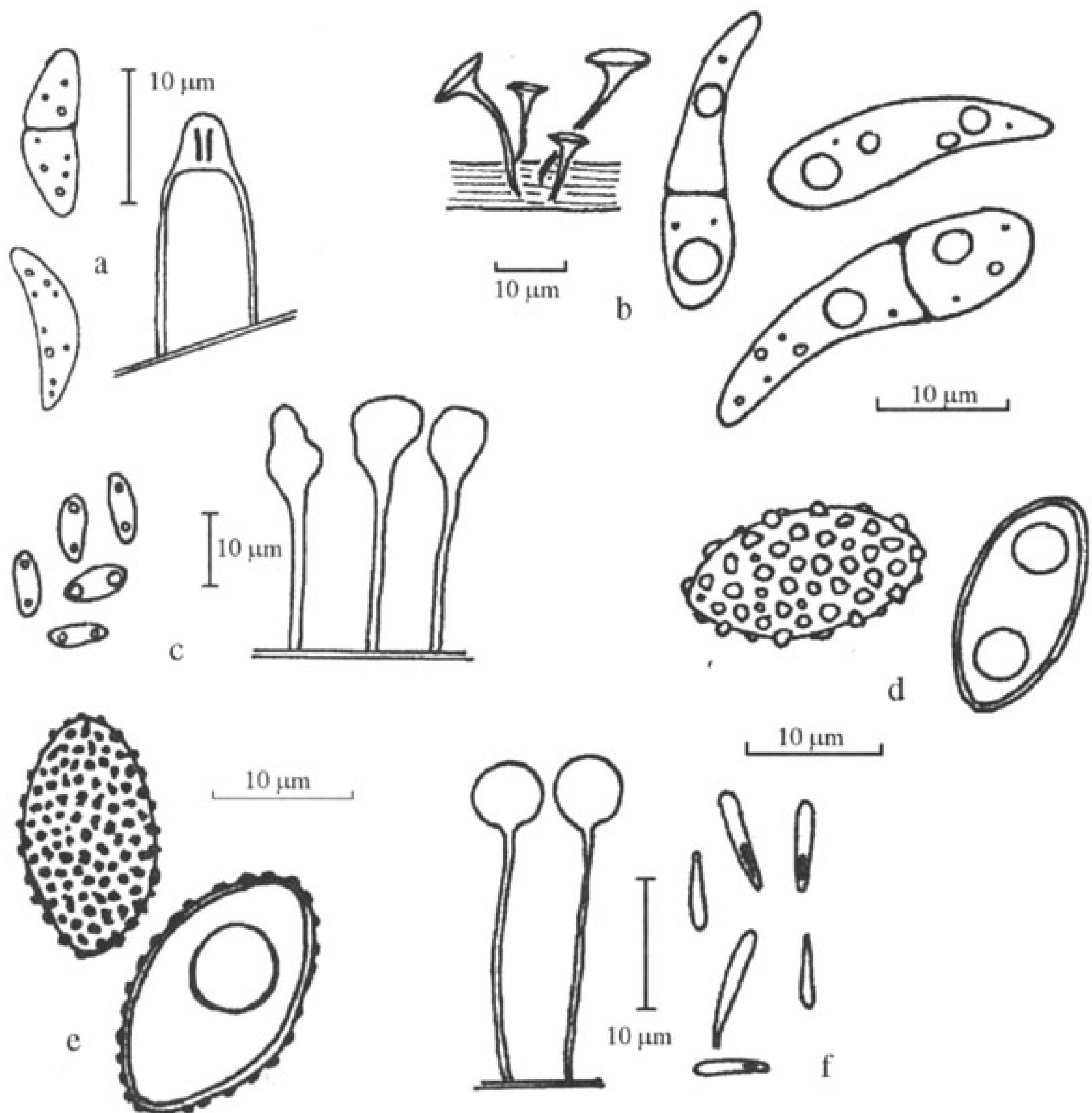
*Orbilia coccinella* (Sommerf.) Karst. ss. Boudier, Moser (non ss. Nannfeldt, Ginko 1986) – na kawałkach drewna dębu; Legnica 23. 04. 91. Schröter: kilka miejscowości. (ryc. 1 c).

- *delicatula* (Karsten) Karsten (= *O. xanthostigma*) – na kawałkach zmurszałego drewna drzew liściastych; Legnica 23. 04. 91, Walim 10. 10. 91.
- *sarrasiniana* Boudier – na drewnie drzew liściastych; Walim 10. 10. 91. Na Śląsku znaleziony po raz pierwszy. (ryc. 1 f).

*Peziza celtica* (Boudier) Moser 1963 – na gliniastym podłożu; Jordanów 28. 09. 92.

Grzyb rzadki; w Polsce zanotowany po raz pierwszy. (ryc. 1 d).

- *granularis* Donaldini 1979 (= *P. granulosa* ss. Boudier) – na gliniastej ziemi, pod lepiężnikiem różowym; Zakopane 28-30. 09. 92. Grzyb rzadki; w Polsce znaleziony po raz pierwszy.



Ryc. 1. a – *Hymenoscyphus conscriptus*, b – *H. ombrophilaciformis*, c – *Orbilia coccinella*, d – *Peziza celtica*, e – *Scutellinia subhirtella*, f – *Orbilia sarraziniana*

– *micropus* Pers. – na pniach dębu; Legnica 23. 04. 91. Schröeter: sub *P. pustulata* podaje kilka miejscowości.

*Scutellinia scutellata* (L. ex St. Am.) Lamb. – na pniach drzew liściastych (olsza i in.); Walim 10. 10. 91, Karpacz 10. 10. 91, Zakopane 28-30. 09. 92. Schröeter: sub *Humariella scutellata* wymienia wiele miejscowości.

– *setosa* (Nees: Fr.) Kuntze – na pniach drzew liściastych; Zakopane 28-30. 09. 92.

– *subhirtella* Svrček 1971 – na żdźbłach traw leżących w wodzie; Walim 10. 10. 91.

Grzyb nowy dla flory Polski. (ryc. 1 e).

*Tapesia fusca* (Pers. ex Mérat) Fuckel – na kawałku nieokreślonego drewna; Karpacz

10. 10. 91. Schröter: podaje kilkanaście miejscowości.  
 – *lividofusca* (Fr.) Gill. ss Rehm – na kawałkach drewna dębu (?wiązu); Legnica  
 23. 04 i 19. 05. 91, 22. 04. 92. Schröter: podaje kilka miejscowości.  
*Trichophaea gregaria* (Rehm) Boudier – na ziemi na piaszczystej skarpie i na leżącym tam drewnie drzew liściastych; Walim 10. 10. 91. Schröter: sub *Lachnea gregaria* wymienia kilka miejscowości.

Za pomoc w oznaczeniu gatunków chciałbym podziękować szczególnie p.p. H. O. Baral (Tübingen) i B. Mauer (Neunkirchen) z Niemiec oraz mojej żonie – Ewie, za przekładanie tekstu na język polski.

## LITERATURA

- Baral H. O., 1984. Taxonomische und ökologische Studien über die Koniferen bewohnenden europäischen Arten der Gattung *Lachnellula* Karsten. Beitr. Kenntn. Pilze Mitteleur. I: 143-156. Schwäbisch Gmünd.
- Baral H. O., Kriegsteiner. 1985. Bausteine zu einer Askomyzeten-Flora der BRD. Beih. Z. Mykol. 6: 1-160. Schwäbisch Gmünd.
- Breitenbach J. C., Kränzlin F., 1978. Pilze der Schweiz. Luzern.
- Dennis R. W. G., 1978. British Ascomycetes. Vaduz.
- Donadini J. C., 1979. Le genre *Peziza*. Ducum. Mycol. 9(36): 1-42. Lille.
- Fuckel L., 1869-1870. Symbolae mycologicae. Beitr. Kenntn. rheinischen Pilze: 1-459. Wiesbaden (Repr. Lehre 1966).
- Ginko B., 1986. Rzadkie i nowe dla Polski *Helotiales*. Acta Mycol. 22: 197-202. Warszawa.
- Hohmeyer H., 1985. Ein Schlüssel zu den europäischen Arten der Gattung *Peziza* L. Zeitschr. Mykol. 52: 161-188. Schwäbisch Gmünd.
- Moser M., 1963. Ascomycetes. Kleine Kryptogamenflora, IIa: 1-147. Stuttgart.
- Roll-Hansen F., Roll-Hansen H., 1979. *Ascocoryne sarcoides* and *Ascocoryne cylichnium*. Norw. J. Bot. 26: 193-206. Oslo.
- Schröter J., 1908. Die Pilze Schlesiens. 2. Breslau.
- Schumacher T., 1990. The genus *Scutellinia*. Opera Bot. 101: 1-107. Copenhagen.
- Seaver F. J., 1928-1942. The north American cup-fungi (operculates). Suppl. ed. New York. (repr. 1966).
- Svrček M., 1977. New or less know Discomycetes IV. Česka Mykol. 31: 8-14.
- Velenovský J., 1934. Monographia Discomycetorum bohemiae. Prag.