

Protomyces (Exomyces) pithyophilus Karst.
Hedw. 1884, n. 3, p. 4, forte est species Sphaerosporii
Schw.

Micromycetes Slavonici novi.

Recensuerunt

St. Schulzer v. Mueggenburg et P. A. Saccardo.
(Fortsetzung.)

Sphaeropsidaceae.

26. *Coniothyrium herbarum* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 271. — Peritheciis subgregariis, initio epidermide velatis, lenticularibus, $1\frac{5}{6}$ - $1\frac{1}{3}$ mill. d., poro pertusis; spermatis oblongo-teretiusculis, utrinque rotundatis, $5 = 2$, brunneolis.

Hab. in caulibus Asclepiadis Syriacae pr. Vinkovce. — Praecipue peritheciis lenticulari-applanatis dignoscenda species.

27. *Coniothyrium syconophilum* Schulz et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 54 et in Myc. Beitr. p. 655 (*Phoma ficoph.* var. *Zythia*). — Peritheciis subcutaneis, globosis, ostiolo papillato erumpente, $1\frac{2}{3}$ - $2\frac{2}{3}$ mill. d., nigrofarcitis; spermatis ellipsoideo-oblongis, 1-nucleatis, 5-6 micr. longis, fuligineis, basidiis bacillaribus spora duplo longioribus suffultis.

Hab. in ramis corticatis Fici Caricae pr. Vinkovce.

28. *Coniothyrium populinum* Schulz. et Sacc. Ill. Fung. Slav. n. 9. — Peritheciis sparsis, globoso-depressis, minutis, centro dein poro irregulari dehiscentibus; spermatis globosis, ochraceis, 5-8 micr. d., basidiis non visis.

Hab. in ramis decorticatis Populi, Eperjes.

29. *Podosporium Ribis* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 789. — Stromate pulvinato, subcutaneo-crumpente, apice convexo colliculoso, atro, $1\frac{2}{3}$ -1 mill. lato, intus perithecia spuria sive loculos pallidos monostichos plures fovente; stylosporis obovatis, utrinque obtusiusculis, 12-18 = 6,5-10 continuis fuligineis; basidiis spora paulo brevioribus bacillaribus, hyalinis.

Hab. in ramis corticatis Ribis rubri pr. Vinkovce. — Videretur fere *Fuckelia Ribis* sed fructificatio aliena. — *Podosporium nostro sensu*, sistit *Sphaeropsidis* Sacc. species peritheciis v. loculis stromate pulvinato-verrucoso exceptis.

30. *Podosporium Nerii* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 930. — Stromate verrucoso subcutaneo-crumpente, atro $1\frac{2}{3}$ -1 mill. d., intus perithecia spuria sive loculos

plures, ovatos v. subglobosos, pallidos fovente; stylosporis ovatis v. ellipsoideis continuis, 14-19 = 8, utrinque rotundatis ochraceo-fuligineis; basidiis spora fere duplo longioribus, bacillaribus, hyalinis.

Hab. in ramis corticatis Nerii Oleandri pr. Vinkovce.

31. *Diplodia Grossulariae* Sacc. et Schulz. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 794. — Peritheciis gregariis peridermio pustulato tectis, globulosis, 0,3 mill. d., atris intus et extus, vertice obtusiusculis; stylosporis ovato-oblongis, didymis, constrictis, 18-26 = 8-9 fuligineis.

Hab. in ramis Ribis grossulariae pr. Vinkovce.

32. *Diplodia Cydoniae* Sacc. et Schulz. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 81. f. 6 et Pilz. Quitt. n. 2. 6. 10. — Peritheciis subeutaneis, vix erumpentibus, nigro faretis, papillatis, subinde confluentibus; stylosporis obovatis didymis, medio constrictis, 18-24 micr. longis, basidiis brevibus suffultis. — Var. libera: Peritheciis subsuperficialibus, globoso-conicis, magis discretis; stylosporis 17-25 = 10, ceterum similibus.

Hab. in ramis corticatis, var. in decorticatis Cydoniae vulgaris.

33. *Fusicoccum Schulzeri* Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 686. — Pustulis corticalibus tumidulis modice erumpentibus 1 mill. lat.; peritheciis in quaque pustula 1-4, globulosis in collum breve attenuatis, ostiolo obtuso, 0,1-0,3 mill. cr.; spermatis cylindraceis, curvulis, utrinque obtusis, 16-25 = 5, hyalinis, basidiis filiformibus sesquilonioribus fasciculatis suffultis.

Hab. in ramis corticatis Rosae caninae pr. Vinkovce. — A genere *Fusicocco* spermatis curvulis aliquid recedit.

34. *Dendrophoma crassicollis* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 842. — Peritheciis laxe gregariis globoso-depressis, 1/2 mill. cr., peridermio tectis, intus pallidis; ostiolo conico, obtuso vix erumpente; spermatis suballontoideis, hyalinis, 5-6 = 2, hyalinis; basidiis spermatis triplo longioribus, filiformibus, furcatis, ramosisive.

Hab. in ramis corticatis Fraxini excelsioris pr. Vinkovce. Videretur *Cytispora simplex*.

35. *Dendrophoma lignorum* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 620. — Peritheciis gregariis, minutis, superficialibus, globosis vertice acutiuscula papillatis, 0,16-0,20 mill. d., atris, spermatis teretiusculis, utrinque obtusis, hyalinis, 4 micr. longis, basidiis filiformibus, ramosis, suffultis.

Hab. in ligno Populi albae superficie dealbato pr. Vinkovce.

36. *Dendrophoma juglandina* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 162. — Peritheciis subsuperficialibus, gregariis globoso-conicis 1/3 mill. d., obtuse papillatis, nigris, intus albidis; spermatiis oblongis utrinque rotundatis, 4 micr. longis, hyalinis; basidiis repetito-dichotome ramosis, spermatio octuplo longioribus, hyalinis.

Hab. in ligno emortuo Juglandis pr. Vinkovce.

37. *Dendrophoma populina* Schulz. et Sacc. — Ill. Fung. Slav. n. 8. — Peritheciis gregariis, tenui membranaceis, globoso-depressis, lignicolis, crustula stromatica atra basi infossis; basidiis dichotomo-ramosis, denticulatis, hyalinis; spermatiis cylindraceis utrinque obtusis rectiusculis, acro-pleurogenis, basidio 5-6plo brevioribus, hyalinis.

Hab. in ramis decorticatis populinis, Eperjes Slav.

38. *Phoma Urticae* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 700. — Peritheciis globulosis depressis, gregariis, caule immersis v. subsuperficialibus, 0,14-0,4 micr. d., intus pallidis poro pertusis; spermatiis oblongo-teretiusculis, hyalinis, 4-6 micr. longis.

Hab. in caule Urticae dioicae p. Vinkovce. An forma *Phomae herbarum*?

39. *Phoma Ebuli* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 701 — Peritheciis globosis epidermide velatis, subastomis, 0,2 mill. d., intus albidis; spermatiis ovatis v. oblongis, hyalinis, perexiguis, 1,5—2,5 micr. longis.

Hab. in caule Sambuci Ebuli, pr. Vinkovce.

40. *Phoma ebulina* Sacc. et Schulz. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 703. — Ut *Phoma Ebuli*, sed spermatiis ovoideo oblongis utrinque obtusiusculi attenuatis, biguttulatis, hyalinis, 6-12 micr. longis.

Hab. in caule Sambuci Ebuli prope Vinkovce. — Probaliter status spermogonius *Diaporthes*.

41. *Phoma ebulicola* Sacc. et Schulz. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 702. — Peritheciis ut in *Phoma Ebuli*; spermatiis 5-10 micr. longis, hyalinis, cylindraceis, curvulis.

Hab. in caule Sambuci Ebuli pr. Vinkovce.

42. *Phoma Mali* Schulz. et Sacc. — Schulz. Ill. Fung. Slav. n. 783. — Peritheciis gregariis subcutaneis, depressis, ostiolo vix erumpente; spermatiis oblongo-fusoideis 8 micr. longis, 2-guttatis, basidiis duplo longioribus, filiformibus suffultis.

Hab. in ramis Piri Mali pr. Vinkovce. — Status spermogonius probabiliter *Diaporthes ambigua*.

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1884

Band/Volume: [23_1884](#)

Autor(en)/Author(s): Schulzer von Müggenburg Stephan Joseph

Artikel/Article: [Micromycetes Slavonici novi. Recensuerunt
\(Forstsetzung\). Sphaeropsideae. 89-91](#)