

Additamenta ad cognitionem fungorum Poloniae.

(Adatok Lengyelország gombáinak ismeretéhez.)

Continuatio secunda*)

Auctore: Dr. G. de Moesz (Budapest).

I. Phycomycetes.

Albugo bliti (BIV.) O. KUNTZE, in foliis Amaranti retroflexi, prope opp. Kielce. — *A. candida* (PERS.) O. KUNTZE, in fol. caulibusque Capsellae bursapastoris, Kielce; in foliis, caulibusque Arabidis arenosae, Olkusz. — *A. portulacae* (DC.) O. KUNTZE, in fol. Portulaceae oleraceae, prope opp. Chełm.

Bremia lactucae REGEL, in fol. Sonchi arvensis, Kielce.

Peronospora alta FUCKEL, in fol. Plantaginis mediae, Kielce. — *P. aparines* (DE BY) GÄUM. in fol. Galii aparines, Kielce. — *P. arvensis* GÄUM. in fol. Veronicae hederifoliae, Kielce. — *P. lunariae* GÄUM. in foliis et siliquii Lunariae redivivae, (conidii et oosporae), Ojców. — *P. media* GÄUM. in fol. Stellariae mediae, Kielce. — *P. melandryi* GÄUM. in fol. Melandryi albi, Kielce. — *P. obovata* Bon. in foliis caulibusque Spergulae arvensis, Kielce. — ? *P. ornithopi* GÄUM. in fol. Ornithopi sativi, Lubartów. — *P. parasitica* (PERS.) TUL. in fol. caul. Capsellae bursapastoris, Kielce. — *P. ranunculi* GÄUM. in fol. Ranunculi repantis, Kielce. — *P. roripae-islandicae* GÄUM. in fol. Roripae islandicae (= R. palustris), Lubartów. — *P. verna* GÄUM. in fol. Veronicae serpyllifoliae, Lublin.

Physoderma menyanthis DE BY in fol. Menyanthis trifoliatae, Wolbrom.

Plasmopara nivea (UNGER) SCHROETER, in fol. Aegopodii podagrariae, Kielce et Lubartów. — *P. pygmaea* (UNG.) SCHROETER, in fol. Anemones nemorosae, in monte Karczówka pr. opp. Kielce.

II. Ascomycetes.

Protodiscineae.

Taphria alni-incanae (KÜHN) MAGNUS, in amentis femineis Alni incanae, Miechów. — *T. aurea* (PERS.) FRIES, in fol. Populi nigrae, Miechów. — *T. bullata* (BERK. et BR.) TUL. in fol. Piri communis, Kielce. — *T. pruni* TUL. in fructibus Pruni domestici, Kielce. — *T. Sadebeckii* JOHANSEN, in fol. Alni glutinosae, Radom et Chełciny. — *T. Tosquinetii* (WEST.) MAGN. in fol. Alni glutinosae, Kielce et Klucze prope opp. Olkusz.

*) Pars prima in Botan. Közlem. Budapest, (1920), p. 22 et (6).

Helvellinae.

Rhizina inflata (SCHAEFF.) KARST., ad terram, in pinetis, Włoszczowa.

Pezizineae.

Ascophanus carneus (PERS.) BOUD., in fimo leporino, Włoszczowa.

Belonidium punctum (SACC.) REHM, in foliis siccis Nardi strictae, Kielce.

Bulgaria polymorpha (OEDER) NISSL, in truncis Quercus roboris, prope opp. Chełm.

Cenangium abietis (PERS.) REHM, in ramis emortuis Pini silvestris, Włoszczowa. — *C. acicolum* (FÜCK.) REHM, in acubus Pini silvestris, Zagdańsk.

Dasyscypha Willkommii HARTIG, in ramis Laricis europaea, Wierbka, prope opp. Wolbrom.

Dermatea eucrita KARST. in cortice Pini silvestris, Zaklików.

Helotium herbarum (PERS.) FRIES, in caulibus emortuis ad terram, Kielce.

Lachnea scutellata (L.) GILL., in cortice Pini silvestris, ad terram, Zagdańsk.

Lachnum bicolor (BULL.) KARST., in caulibus emortuis Rubi idaei, Ojców. — *L. nidulans* (SCHM. et KZE) KARST. var. *subnidulans* REHM. in caulibus Chamaenerii angustifolii, Włoszczowa. — *L. sulphureum* (PERS.) REHM, in caulibus emortuis Lunariae redivivae, Ojców.

Mollisia atrata (PERS.) KARST. in caulibus emortuis Ranunculi acris (Kielce) et Sedi maximi, Włoszczowa. — *M. revincta* KARST., in caulibus siccis Epilobii hirsuti, Dorohusk.

Plicaria badia (PERS.) FUCKEL, ad terram in silvis, Kielce.

Pseudopeziza trifolii (BERNH.) FUCKEL, in fol. vivis Trifolii pratensis, Lubartów et in foliis Medicaginis sativae, Kielce.

Pyrenopeziza rubi (FRIES) REHM, in sarmentis emortuis Rubi idaei, Ojców.

Tympanis conspersa FRIES, in cortice Alni incanae, Miechów.

Phacidiineae.

Coccomyces coronatus (SCHUM.) REHM, in foliis dejectis Quercus roboris (Chełm) et Fagi silvaticae, in monte Lysica. — *C. dentatus* (KZE et SCHM.) SACC. in fol. dejectis Quercus roboris, Chełm.

Cryptodiscus succineus (SACC.) SCHROETER, in caulibus Genista tinctoriae, Kielce.

Cryptomyces pteridis (REBENT.) REHM in frondibus Pteridii aquilini, Włoszczowa.

Rhytisma andromedae (PERS.) FRIES, in fol. Andromedae polifoliae, Włoszczowa. — *R. punctatum* (PERS.) FRIES, in fol. Aceris pseudoplatani, in monte Lysica.

Hysteriineae.

Lophodermium arundinaceum (SCHRAD.) CHEV. in culmis foliisque emortuis Calamagrostidis epigeii (Włoszczowa), Elymi arenarii, Wencelów, prope opp. Radom et prope opp. Olkusz. — *L. juniperinum* (FRIES) DE NOT., in acubus siccis Juniperi vulgaris, Kielce. — *L. nervisequium* (DC.) REHM, in acubus dejectis Abietis albae. — *L. pinastri* (SCHRAD.) CHEV., in acubus dejectis Pini silvestris, inter Lubartów et Firlej, Zaklików, Olkusz, Zagdańsk.

Perisporiales.

Erysibe cichoriacearum DC. in fol. Arctii lappae, Firlej, prope opp. Lubartów. — *E. polygoni* DC. in fol. caulibusque Ononis hircinae, Trifolii dubii et Lupini angustifolii, Lubartów; in fol. Delphinii elati, Kielce.

Microthyrium cytisi FUCKEL, in caulis vivis et languidis Genistae tinctoriae, Kielce.

Podosphaera oxyacanthae (DC.) DE BY, in fol. Crataegi monogynae, in monte Karczówka, prope opp. Kielce et in fol. vivis Vaccinii uliginosi, Włoszczowa, Kielce.

Sphaerotheca humuli (DC.) BURR., in fol. Bidentis tripartitae, Lubartów, in fol. Erigerontis canadensis, Włoszczowa et in fol. Impatientis noli tangere, in monte Lysica.

Trichocladia astragali (DC.) NEGER, in fol. Astragali glycyphyllo, Kielce.

Hypocreales.

Cordyceps clavulata (SCHWEIN.) ELL. et EV. Ad scutellum Lecanii in ramis Coryli avellanae, cum Isaria lecaniicola. Prope opp. Chełm.

Epichloë typhina (PERS.) TUL. In vaginis Agrostidis sp. (Lubartów) et Poae nemoralis, Chełm.

Nectria cucurbitula (TODE) FRIES, in cortice Pini silvestris, Zaklików. — *N. peziza* (TODE) FRIES, in ligno denudato Fagi sylvaticae, Zagroda, prope opp. Kielce.

Polystigma ochraceum (WAHLBG.) SACC., in fol. Pruni padi, Ojców.

Dothideales.

Euryachora betulina (Fr.) SCHROETER, in fol. Betulae pendulae, Kielce.

Phyllachora graminis (PERS.) FUCKEL, in fol. Calamagrostidis epigeii, Włoszczowa.

Montagnellina stellaris (PERS.) THEISS. et SYD., in fol. Phytumatis spicati, Zagroda, prope opp. Kielce.

Sphaeriales.

Botryosphaeria melanops (TUL.) WINTER, in ramis emortuis Quercus roboris, Chełm.

Coleroa potentillae (PERS.) KARST., in fol. Potentillae arenariae, Lublin.

Cryptospora suffusa (FR.) TUL., in ramis emortuis Alni incanae, Miechów.

Cucurbitaria spartii (NEES) CES. et DE NOT., in ramulis Sarothamni scoparii, Włoszczowa.

Daldinia concentrica (BOLT.) CES. et DE NOT., in truncis putridis Betulae pendulae, Zaklików.

Diaporthe fibrosa (PERS.) FUCKEL, in ramis siccis Rhamni frangulae, Miedzianka, prope opp. Kielce.

Diatrype stigma (HOFFM.) DE NOT., in ramis emortuis Quercus roboris, Chełm.

Diatrypella favacea (FRIES) NITSCHKE, in ramis emortuis Betulae pendulae, Zaklików.

Didymosphaeria brunneola NISSL, in caulis emortuis Euphorbiae palustris. Dorohusk.

Hypoxylon fuscum (PERS.) FRIES, in cortice Alni incanae, Miechów.

Laestadia carpinea (FRIES) SACC., in fol. siccis Carpini betuli, Rabsztyn.

Leptosphaeria apogon SACC. et SPEG., in calamis emortuis Junci squarroso, Kielce. — *L. caespitosa* NISSL, in caulis emortuis Artemisiae campestris, Miedzianka. — *L. cylindrospora* AUERSW. et NISSL, in caulis emortuis Chamaenerii angustifolii. — *L. dumetorum* NISSL, in caulis emortuis Solidaginis virgaureae, Włoszczowa. — *L. Niessleana* RBH., in caulis emortuis Lathyri silvestris, Zagroda, pr. opp. Kielce. — *L. ogilvensis* (BERK. et BR.) CES. et DE NOT. in caul. emort. Cirsii arvensis, Włoszczowa. — *L. quadrisepata* TRAIL. in caulis emortuis Cimicifugae foetidae et Valeriana officinalis, Miedzianka, pr. opp. Kielce.

Melanconis alni TUL., in ramis emortuis Alni incanae, Miechów.

Mycosphaerella aegopodii A. POT., in fol. vivis Aegopodii podagrariae, Lubartów. — *M. gypsophilaecola* (HOLLÓS), in foliis caulisbusque emortuis Gypsophilae fastigiatae, Skorocice, prope opp. Busk. — *M. innumerella* (KARST.) SCHRÖTER, in fol. languidis et siccis Potentillae palustris. Prope lacum Kunów. — *M. isariphora* (DESM.) JOHANS., in fol. emort. Stellariae holosteeae, Kielce. — *M. lineolata* (DESM.), in fol. emort. Caricis silvaticae, Chełm. — *M. lycopodina* (KARST.) in fol. siccis Lycopodii annotini, in monte Lysica. — *M. punctiformis* (PERS.) SCHROETER, in fol. siccis Quercus roboris, Chełm.

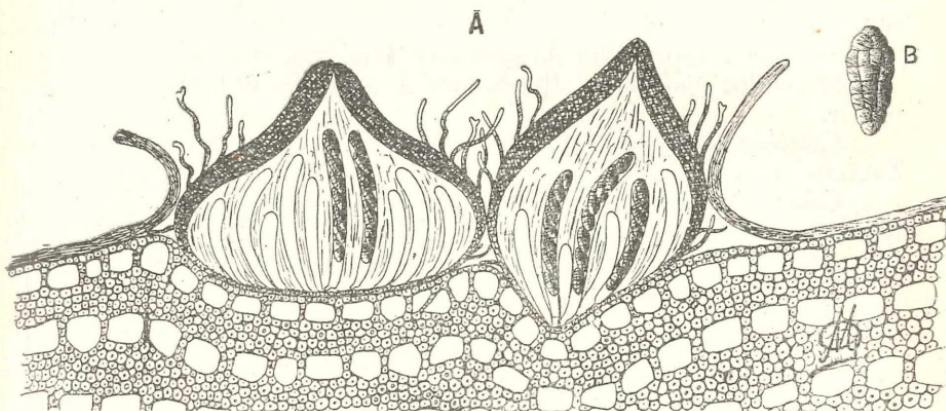
Ophiobolus acuminatus (SOW.) DUBY, in caulis emort. Cirsii

palustris, Potok Złoty. — *O. fruticum* (ROB.) SACC. in caulis emort. Ononis hircinae, Subartów.

Pleomassaria varians (HAZSL.) WINTER, in ramis emortuis Lycii barbari, Opatów.

Pleospora Gilletiana SACC., in ramulis Genistae tinctoriae, Kielce. — *P. herbarum* (PERS.) RBH., in caulis Armeriae vulgaris et in fol. emortuis Koeleriae glaucae, prope opp. Olkusz; in fol. emort. Stellariae holostae, Kielce. — *P. microspora* NISSL, in culmis emortuis Elymi arenarii, Wencelów, prope opp. Radom. — *P. vagans* NISSL var. *arenaria* NISSL, in culmis emortuis Elymi arenarii, Olkusz.

Pyrenophora brachyspora (NISSL) BERL., in foliis, caulisbusque siccis Scleranthi perennis, Chęciny. Peritheciis 108—147 μ diam.,



Pyrenophora Szaferiana n. sp.

setis usque ad 81 μ longis; ascis 59—80 \times 20—25 μ ; sporis 26—35 \times 10—12 μ ; paraphysibus mucoscentibus.

Similis *Pyrenophorae Venzianae* Sacc., sed posterior sporas acutas habet.

Pyrenophora Szaferiana Moesz sp. n. Peritheciis gregariis, initio peridermio innatis, ligno semiimmersis, dein superficialibus, globosis vel globoso-conicis, papillatis, nigris, 145—290 μ diam., extus pilis brunneis, plus-minus flexuosis, usque ad 75 μ longis, septatis, obsitis, sed vertice nudis; parietibus membranaceis, 25—30 μ crassis, ad basin tenuioribus fere inperlucidis, indistincte parenchymaticis; ascis cylindraceis, breve stipitatis octosporis, 125—163 \times 14.5—16 μ ; paraphysibus filiformibus copiosis; sporidiis monostichis, subovatis vel ellipticis, luteo brunneis 7-septatis, in longitudine 1—2 divisis, ad septum medianum constrictis, 22—26 \times 10—12 μ .

Hab. in ramis *Vaccinii uliginosi*, prope Zaklików.

Dedicavi in honorem professoris DR. W. SZAFER, florae polonicae scrutatoris indefessi.

Fungus hic, praecipue quum in ramis decorticatis paulum ligno immersus invenitur, Pleosphaeriam in mentem revocat.

Explicatio ad icon. 1. — A., peritheci (100/1); B., spora (500/1).

Rosellinia xylarispora (C. et E.) SACC., sub cortice in ramis Vaccinii uliginosi. Zaklików.

Peritheciis 145 — 260 μ ; ascis 97 — 114 \times 6.5 — 8 μ ; sporis 13 — 18 \times 5 — 7 μ ; setis 16 — 23 μ longis.

Fungus hic in America-boreali in ramis Andromedae decorticatis inventus est.

Sordaria macrospora AUERSW., in fimo leporino, Włoszczowa.

— *S. Rabenhorstii* NISSL, in fimo leporino. Włoszczowa.

Sphaerulina intermixta (BERK. et BR.) SACC., in caulis emortuis Rubi sp. Kielce.

Sporormia intermedia AUERSW., in fimo leporino, Włoszczowa.

Stigmatea Robertiani FRIES, in fol. vivis Geranii Robertiani. Kielce.

Ustulina maxima (HALLER) SCHROETER, in ligno putrido.

Zagroda, prope opp. Kielce.

Valsa nivea (PERS.) FRIES, in ramis emortuis Populi nigrae.

Kielce. — *V. pini* (ALB. et SCHW.) FRIES, in ramis emortuis Pini silvestris, Zaklików.

Xylaria hypoxylon (L.) GREV., in ligno putrido, Wierbka.

III. Basidiomycetes.

Hemibasidii.

Doassansia sagittariae (WESTD.) FISCH., in fol. vivis Sagittariae sagittifoliae. Puławy.

Entyloma ranunculi (BON.) SCHROETER, in fol. vivis Ranunculi ficariae. Lublin: Saski park.

Sphacelotheca panici-miliacei (PERS.) BUBÁK, in inflorescentia Panici miliacei. Kielce.

Tuburcinia occulta (WALLR.) LIRO, in foliis, vaginisque Secales cerealis. Kielce.

Ustilago hordei (PERS.) KELLERM. et SWINGLE, in ovariis Hordei sativi. Żerniki, prope opp. Busk. — *U. longissima* (Sow.) TUL., in foliis Glyceriae aquatica. Kielce, Lublin, Lubartów. — *U. tritici* (PERS.) JENSEN, in ovariis Tritici vulgaris, Kielce. — *U. violacea* (PERS.) TUL., in antheris Melandryi albi. Dorohusk.

Uredinales.

Aecidium euphorbiae GMEL., in fol. Euphorbiae cypriasis. Wencelów, prope Radom.

Calyptospora Goeppertiana J. KÜHN, in caulis vivis Vaccinii vitis-idaeae. Kielce, Zagdańsk.

Chrysomyxa ledi (ALB. et SCHW.) DE BY., in fol. Ledi palustris. Włoszczowa.

Coleosporium campanulae (PERS.) LÉV., in fol. Campanulae rotundifoliae, Olkusz et Włoszczowa; in fol. Campanulae rapunculoidis, Chełm, in fol. C. trachelii, Zagroda, prope Kielce. — *C. euphrasiae* (SCHUM.) WINTER, in fol. caulisque Euphrasiae Rostkovianae, Kielce. — *C. melampyri* TUL., in fol. Melampyri nemorosi, Kielce; in fol. Mel. vulgati, Zagdańsk. — *C. senecionis* FR., in fol. Senecionis silvatici, Włoszczowa, Zagdańsk. — *C. sonchi* LÉV., in fol. Sonchi arvensis, Włoszczowa, Lubartów. — *C. tussilaginis* (PERS.) LÉV. in fol. Tussilaginis farfarae, Zagroda, prope Kielce, Lubartów. — *C. sp.*, aecidium in foliis Pini silvestris, Zagdańsk.

Cronartium flaccidum (ALB. et SCHW.) WINTER, in fol. Paeoniae officinalis, Lubartów. — *C. ribicolum* FISCHER, in fol. Ribis rubri, Kielce.

Gymnosporangium juniperi LINK., in fol. Sorbi aucupariae, Zagroda, Kielce.

Hyalopsora polypodii P. MAGN., in frondibus Cystopteridis fragilis. Skarżysko. — *H. polypodii-dryopteridis* (MONG. et NESTL.) MAGN., in frondibus Phegopteridis dryopteridis, Zagdańsk, Zagroda.

Melampsora amygdalinae KLEB., in fol. Salicis triandrae, Lubartów. — *M. euphorbiae* (SCHUB.) CAST, in fol. Euphorbiae cyparissias, Lubartów. — *M. euphorbiae dulcis* OTTH., in fol. Euphorbiae angulatae, Zagroda, prope Kielce. — *M. helioscopiae* (PERS.) CAST. f. sp. *euphorbiae exiguae* W. MÜLLER, in fol. caulisque Euphorbiae exiguae. Skarżysko. — *M. hypericorum* WINTER, in fol. Hyperici perforati, Zagroda, prope opp. Kielce. — *M. lini* (EHRBG.) LÉV. in fol. caulisque Lini cathartici, Chotel czerwony, prope opp. Busk. — *M. repentis* PLOWR. in fructibus Salicis repentis. Olkusz. — *M. tremulae* TUL. in fol. Populi tremulae. Tantum aecidium. Kielce.

Melampsorella caryophyllacearum SCHROETER, in fol. caulisque Stellariae mediae (Kielce) et Stellariae uliginosae, Zagdańsk; in acubus Abietis albae. Zagdańsk.

Melampsoridium betulinum (PERS.) KLEB., in fol. Betulae pendulae. Inter Lubartów et Firlej, Zaklików, Włoszczowa.

Phragmidium potentillae (PERS.) KARST, in fol. Potentillae arenariae, Lublin: Konopnica; in fol. Potentillae argenteae, Kielce et Lubartów; in fol. Potentillae collinae, Skarżysko. — *P. rubi* (PERS.) WINTER in fol. Rubi sp. Lubartów. — *P. rubi-idaei* (PERS.) WINTER, in fol. Rubi idaei, in monte Lysica. — *P. tormentillae* FUCK., in fol. Potentillae erectae, Zaklików. — *P. tuberculatum*

J. MÜLL., in fol. Rosae sp., Kielce. — *P. violaceum* (SCHULTZ) WINTER, in fol. Rubi sp., Kielce.

Puccinia absinthii DC., in fol. Artemisiae vulgaris, Lubartów, — *P. acetosae* (SCHUM.) KOERN., in fol. Ruminis acetosae. Lubartów. — *P. aegopodii* (SCHUM.) MART., in fol. Aegopodii podagrariae. Lubartów. — *P. arenariae* (SCHUM.) WINTER, in fol. Stellariae aquatica (Lubartów); in fol. Stellariae nemorum, in monte Lysica; in fol. Arenariae serpyllifoliae (Włoszczowa) et in fol. Moehringiae trinerviae (Chełm). — *P. asarina* KZE, in fol. Asari europei. Ojców. — *P. cichorii* (DC.) BELL., in fol. caul. Cichorii intybi, Lubartów. — *P. circaeae* PERS., in fol. Circaeae alpinae, in monte Lysica. — *P. cirsii-lanceolati* SCHROETER, in fol. Cirsii lanceolati, Kielce. — *P. conii* (STR.) FUCKEL, in fol. Conii maculati, Firlej. — *P. coronata* CDA, in fol. Rhamni frangulae, Zagdańsk. — *P. dispersa* ERIKSS., aecidiis in fol. Lycopsidis arvensis, Kielce.

P. epilobii-tetragoni (DC.) WINTER, in fol. Epilobii hirsuti, Chełm. — *P. falcariae* (PERS.) FUCKEL, in fol. Falcariae Rivini, Kielce. — *P. graminis* PERS., aecidium in fol. Berberidis vulgaris, Lubartów; in spicis caulibusque Lolii perennis, Puławy; f. sp. *avenae* ERIKSS. et HENN. in fol. culm. Avenae sativae, Kielce; f. sp. *secalis* ERIKSS. et HENN., in fol. Hordei sp. cult., Kielce; in fol. culm. Agropyri repantis, Lubartów et Lublin; in fol. culm. Elymi arenarii, Wencelów, prope Radom. — *P. lolii* NIELS., in fol. Glycerae aquatica, Lubartów; in fol. Lolii perennis, Kielce. — — *P. malvacearum* MONT., in fol. Malvae silvestris, Włoszczowa. — *P. menthae* PERS., in fol. Clinopodii vulgaris, Kielce et Zagroda; in fol. Menthae aquatica, Zagdańsk; in fol. Menthae arvensis, Zagroda, prope Kielce. — *P. phragmitis* (SCHUM.) KOERN., in fol. Phragmitis communis, in lacu Kunów. — *P. picridis* HAZSL., in fol. Pieridis hieracioidis, Lubartów. — *P. poarum* NIELSEN, aecid. in fol. Tussilaginis farfarae, Chełm. — *P. polygoni-amphibii* PERS., in fol. Polygoni dumetori (Lubartów) et in fol. Polygoni amphibii, Kielce et Lubartów. — *P. pulsatillae* KALCHBR., in fol. Anemones silvestris, Żerniki, prope opp. Busk. — *P. sanguinalis* DC. in fol. Spergulae arvensis. Kielce et Lubartów. — *P. suaveolens* (PERS.) ROSTR., in fol. Cirsii arvensis, in monte Karczówka. — *P. taraxaci* (REBERT.) PLOWR., in fol. Taraxaci officinalis, Lublin, Lubartów. — *P. valantiae* PERS., in fol. Galii verni, Włoszczowa. — *P. violae* (SCHUM.) DC., in fol. Violae hirtae, Zagroda, et in fol. Violae silvestris, in monte Karczówka, prope opp. Kielce.

Pucciniastrum circaeae (SCHUM.) SPEG., in fol. Circaeae alpine, in monte Lysica.

Thekopsoora areolata (Fr.) P. MAGN., in fol. Pruni padi, Kielce. — *T. vacciniorum* KARST., in fol. Vaccinii uliginosi, Włoszczowa, Kielce et Zaklików.

Uromyces armeriae (SCHLECHT.) LÉV., in fol. scapisque Arme-

riae vulgaris. Olkusz. — *U. astragali* (OPIZ) SACC.. in fol. Astragalii arenarii, Kielce, et in fol. Astragali glycyphylli. Lubartów.

U. fabae (PERS.) DE BY, in fol. caulibusque Viciae sativae, Viciae sepiae, Pisum sativum, Kielce et in fol. Viciae villosae, Włoszczowa. — *U. genistae-tinctoriae* (PERS.) WINTER, in fol. caulibusque Genistae tinctoriae, Kielce, Kostomłoty. — *U. pisi* (PERS.) WINTER, in fol. caul. Lathyrus sativus, Kielce et Firlej. — *U. poae* RBH. (sive *U. rumicis?*), in fol. Ranunculi ficariae, Lublin; Saski park. — *U. polygoni* (PERS.) FUCKEL, in fol. caul. Polygoni aviculare, Kielce, Chęciny. — *U. scutellatus* (SCHRANK) SÉV., in fol. Euphorbiae cyparissias Kielce. — *U. striatus* SCHROETER, in fol. Medicaginis lupulinae, Kielce, Lubartów; in fol. Trifolii arvensis, Lubartów. — *U. thapsi* (OPIZ) BUBÁK, in fol. Verbasci phlomoidis, Lubartów. — *U. trifolii-repentis* (CAST.) LIRO, in fol. Trifolii repentis, Lubartów. — *U. verruculosus* SCHROETER, in fol. Melandryi albi, Włoszczowa. — *U. sp.*, aecid. in fol. Euphorbiae cyparissias, Kielce.

Dacryomycetineae.

Calocera viscosa (PERS.) FR., in truncis putridis, in monte Lysica.

Exobasidiineae.

Exobasidium vaccinii (FUCK.) WOR., in fol. Vaccinii vitis idaeae, Kostomłoty, Zagdańsk; in fol. Vaccinii uliginosi, Kielce, Zaklików.

Hymenomycetineae.

Boletopsis luteus (L.) P. HENN., in pinetis. Zagdańsk.

Boletus badius FR., in pinetis, Zagdańsk.

Daedalea quercina (L.) PERS., in truncis Quercus roboris, Zagdańsk. — *D. unicolor* (BULL.) FRIES, in truncis Quercus roboris, Zagroda, pr. Kielce.

Hymenochaete rubiginosa (DICKS.) SACC., ad truncos Quercum, Zagdańsk, Chełm.

Hypochnus solani P. et D., in fol. caulibusque vivis Herniariae glabrae. Włoszczowa. — *K. O. MÜLLER* (Arbeiten aus der Biol. Reichsanstalt für Land- u. Forstwirtschaft, 13. Bd. 3. Heft) anno 1924 plantas nutrientes 160 huius fungi enumerat. Planta nutriens 161 *Herniaria glabra* est.

Lentinus rufus (FR.) P. HENN., in truncis Pini silv. Włoszczowa. — *L. squamosus* (SCHAEFF.) SCHROETER, in truncis Pini silvestris, Kielce, Zagdańsk.

Lenzites abietina (BULL.) FR., in truncis Pini silv. Zagdańsk.

Lepiota procera (SCOP.) QUÉL., ad terram arenosam, Włoszczowa.

Peniophora corticalis (BULL.) COOKE, in ramis siccis Quercus roboris. Chełm.

Polyporus caudicinus (SCHAEFF.) SCHROETER, in truncis Salicis albae (Dęblin) et Pini silvestris, Zagdańsk.

Valde est memorabile, quod fungus hic etiam in Pino silvestri proveniat.

Polystictus perennis (L.) FR., in pinetis, ad terram arenosam. Kielce, Zagdańsk.

Sparassis ramosa (SCHAEFF.) SCHROETER, Kielce.

Suillus cyanescens (BULL.) KARST., in pinetis, ad terram arenosam. Zagdańsk.

Thelephora laciñiata PERS., in pinetis Caricem piluliferam incrassans. Zagdańsk. — *T. palmata* (SCOP.) FRIES, in arenosis pinetorum, Kielce. — *T. terrestris* EHREBG. ad terram, in pinetis. Kielce, Skarżysko, Rabsztyn, Włoszczowa.

Gasteromycetes.

Geaster minimus SCHWEIN., in arenosis, prope opp. Olkusz. Rarissime.

Lycoperdon gemmatum BATSCHE, in pratis humidis. Kielce.

IV. Fungi imperfecti.

Sphaeropsidales.

Actinothyrium graminis KZE, in fol. emort. Dactylidis glomeratae. Kielce.

Ascochyta microspora TRAIL., in fol. Arctii lappae, Chełm. — *A. quadriguttulata* KAB. et BUB., in fol. languidis Sparganii minimi. Kielce. Quia inter conidia interdum etiam 4-cellularia occuruntur, haec species forsitan cum Stagonospora spargani (Fuckel) SACC. esset identificienda.

A. viciae LIB., in fol. vivis Viciae villosae. Włoszczowa. — *A. Vodakii* BUB., in fol. Anemones hepaticae. Zagroda, prope Kielce.

Cicinnobolus Cesatii DE BY., in hyphis Erysibis galeopsis. Lubartów.

Colletotrichella periclymeni (DESM.) v. H., in fol. Lonicerae xylostei. Ojców.

Coniothyrium genistae (ROUM.) BERL. et VOGL. in caulis Genistae tinctoriae, Kielce.

? *Cytospora fertilis* SACC., in ramis emortuis Salicis daphnoides. Wencelów, prope opp. Radom. Conidiis $6.5 - 10 \times 2 \mu$; conidiophoribus $13 - 16 \mu$ longis, filiformibus. — *C. sp.*, in ramis emortuis Alni incanae. Miechów.

Darluca filum (BIV.) CAST. In soris Uromycetis genistae-tinctoriae (Genista tinctoria), Kielce; in soris Pucciniae spargulae

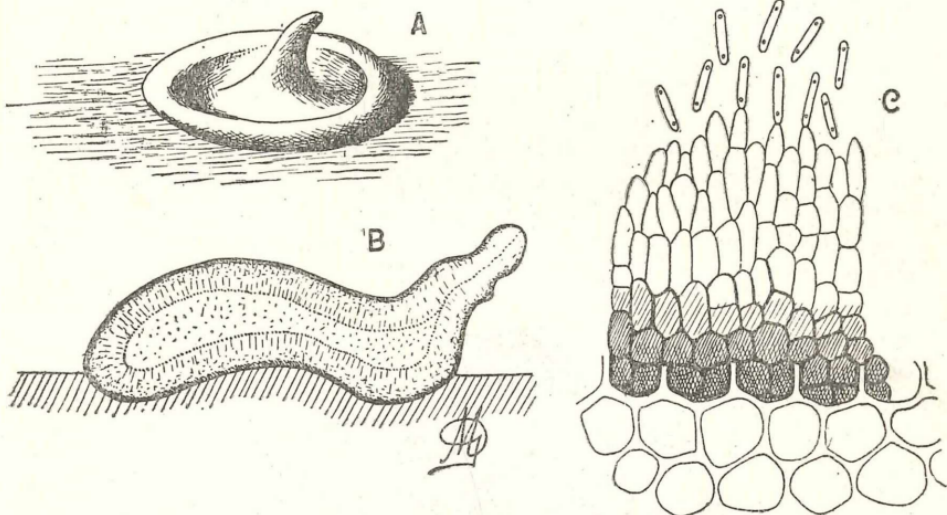
(*Spergula arvensis*) et *Puccinia absynthii* (*Artemisia vulgaris*) Lubartów; in soris *Uromycetis astragali* (*Astragalus arenarius*) Kielce; in soris *Uromycetis armeriae* (*Armeria vulgaris*) Olkusz.

Dendrophoma sarothamni DIED., in caulis emortuis Sarothamni scoparii. Włoszczowa.

Diplodia rubi FRIES, in caul. Rubi sp. Kielce.

Diplodina conii JAAP, in caul. emort. Sileris trilobi. Ojców.
— *D. gypsophilae* HOLLÓS, in caul. emort. *Gypsophilae fastigiatae*, Zaklików. — *D. teretiuscula* (SACC. et ROUM.) DIED., in fol. languidis et siccis *Luzulæ pilosæ*. Włoszczowa.

Leptostroma pteridis EHRBG., in rhachide foliorum Pteridii aquilini. Zagdańsk, Włoszczowa.



Phoma lunariae n. sp.

Leptostromella hysteroides (FR.) SACC., in caul. emortuis Cimicifugae foetidae, Miedzianka; Cynanchi vincetoxicæ, Ojców.

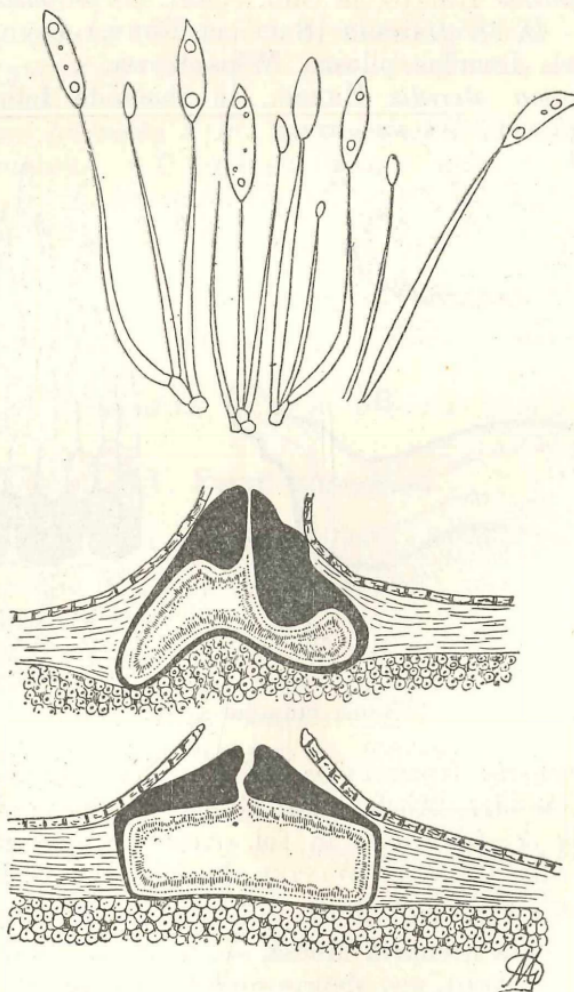
Melasmia acerina LÉV., in fol. Aceris campestris, Lubartów.
— *M. berberidis* THÜM. et WINTER, in fol. vivis et languidis Berberidis vulgaris. Zaklików.

Microdiplodia arenaria Moesz, sp. n. Pycnidii sparsis, epidermide tectis, erumpentibus, depresso-globosis, nigris, minute papillatis, 100—200 μ diam.; parietibus membranaceis, contextu parenchymatico, brunneo; conidiis ovatis vel fusoideis, medio 1-septatis, ad septa leniter constrictis, dilute brunneis, eguttulatis, 7.5—10 \times 3—5 μ ; conidiophoris indistinctis.

Hab. in caulis emortuis *Helichrysi arenarii*, prope pag. Miedzianka.

A *Diplodia Helichrysii* a clar. Passerini in Italia superiore ad *Helichrysum angustifolium* lecta, differt conidiis paulo angustioribus, cellulisque conformibus.

Phoma lunariae Moesz, sp. n. Pycnidiis laxe gregariis, epidermide tectis, rostello erumpentibus, dein superficialibus, nigris, disciformibus, $370—625 \mu$ longis, $250—375 \mu$ latis, rostello $87—130 \times 65—70 \mu$; parietibus $35—45 \mu$ crassis, contextu parenchymatico, cellulis interioribus hyalinis, tenuimembranaceis, radiatim ordinatis, cellulis eorum extimis marginalibus brunneis, radiatim dispositis; conidiis cylindraceis, vel anguste ellipsoideis,



Phomopsis mazzantiooides Petr.

rectis, $5—10 \times 1.5—2.5 \mu$, utrinque rotundatis, continuis, biguttulatis; conidiophoribus nullis.

Hab. in caulinibus emortuis *Lunariae redivivae* prope pag. Ojeów. 31. VII. 1918.

Paries plus-minus carnosus. Si cellulae parietis scleremchymaticae essent, tum fungus hic ad genus *Plenodomus* esset serendus.

Explicatio ad icon. 2. A., pycnidium ($^{50}/_1$); B., sectio pyc-

nidii longitudinalis ($^{50}/_1$); C., pars parietis pycnidii cum conidiis ($^{500}/_1$).

Phoma acuta FUCKEL, in caul. emort. Urticae dioicae. Dęblin.

Phoma thalictrina SACC. et MALBR., in caul. emort. Thalictri flexuosi. Bronina. (= *Phomopsis thalictrina* Died.?)

Phomopsis mazzantiooides PETR., in caulis emortuis Galii verii. Opatów. — *P. subordinaria* (DESM.) TRAV.; in caulis emort. Plantaginis ramosae, Miedzianka.

Phyllosticta sagittifoliae BRUN., in fol. Sagittariae sagittifoliae. Puławy. — *P. sp.*, in fol. vivis et languidis Chamaenerii angustifolii, Włoszczowa. Pycnidiis 50—55 μ diam.; conidiis $3-4.5 \times 0.5-1 \mu$, bacillaribus, utrinque rotundatis, plus-minus capitellatis.

Sclerophoma pityophila (CDA) v. H., in acubus emortuis Pini silvestris. Zaklików.

Septoria astragali DESM., in fol. vivis Astragali glycyphylly. Kielce, Włoszczowa. — *S. cerastii* ROB. et DESM., in fol. siccis Cerastii arvensis, Kielce. — *S. chelidonii* DESM., in fol. Chelidonii majoris. Kielce, Lubartów. — *S. convolvuli* DESM., in fol. Convolvuli arvensis, Chełm. — *S. cruciatae* ROB. et DESM., in fol. languidis Galii verni. Włoszczowa. — *S. ebuli* DESM. et ROB. in fol. vivis Sambuci ebuli. Kielce. — *S. euphorbiae* KALCHBR., in fol. Euphorbiae angulatae Zagroda, prope opp. Kielce. — *S. lineolata* SACC. et SPEG., in fol. siccis Caricis silvaticae, Chełm. — *S. oenotherae* WEST., in fol. vivis Oenotherae biennis. Chęciny, Lubartów. — *S. podagrariae* LASCH, in fol. Aegopodii podagrariae, Lubartów. — *S. polygonicola* (LASCH) SACC., in fol. Polygoni hydro-piperis (Zagdańsk); Polygoni lapathifolii, Włoszczowa. — *S. polygonorum* DESM., in fol. Polygoni nodosi, Chęciny. — *S. posonensis* BÄUMLER, in fol. Chrysosplenii alternifolii, Zagroda, prope Kielce. — *S. rosae-arvensis* SACC., in fol. vivis Rosae caninae, Kielce. Conidiis $33-75 \times 2.5-3.5 \mu$, 4—6-septatis; septis valde distinctis. — *S. rubi* WEST. in fol. Rubi sp. e grege Rubi hirti W. et K., in monte Lysica. — *S. scleranthi* DESM., in fol. calycibus caulisque Scleranthi perennis, Kielce. — *S. stellariae* ROB. et DESM., in fol. Stellariae mediae. Kielce. — *S. trientalis* (LASCH) SACC., in fol. Trientalis europaea. Kielce, Zagdańsk. — *S. vermicularioides* (SYD.) DIED. in caulis Genistae tinctoriae. Kielce. — *S. villarsiae* DESM., in fol. Nymphoidis peltatae. Zagożdzon. — *S. violae-palustris* DIED., in fol. vivis Violae palustris, Kielce, Zaklików.

Stagonospora medicaginis (ROB.) v. H., in foł. vivis Medicaginis lupulinae, Kielce. — *S. pulsatillae* VESTERGR., in caul. petiolisque Pulsatillae pratensis. Kielce.

Melanconiales.

Colletotrichum cereale MANNS., in vaginis foliisque siccis Calamagrostidis pseudophragmitis. Skarżysko.

Coryneum Kunzei CDA., in cortice Betulae albae. Chełm. — *C. ruborum* OUD., in caul. emort. Rubi sp. Kielce.

Gloeosporium ribis (LIB.) MONT. et DESM., in fol. Ribis rubri. Lubartów.

Marssonina potentillae (DESM.) P. MAGN., in fol. Fragariae sp. cultae. Kielce.

Monochaetia monochaeta DESM. var. *gallicola* TROTTER, in fol. siccis Quercus roboris, Zagdańsk.

Septogloeum fragariae (B. et A.) v. H. in fol. vivis Fragariae vescae. Kielce. — *S. ulmi* (FR.) DIED., in fol. Ulmi scabrae. Kielce.

Hypocreales.

Botrytis cinerea PERS., in scapis Armeriae vulgaris. Olkusz.

Cercospora armoraciae SACC., in fol. Armoraciae rusticanae. Chełm. — *C. beticola* SACC., in fol. Betae vulgaris, Lubartów. — *C. ferruginea* FUCKEL, in fol. Artemisiae vulgaris, Lubartów. — *C. ii* TRAIL., in fol. vivis Violae palustris. Zaklików. — *C. majanthemi* FUCKEL, in fol. Majanthemi bifolii, Zagdańsk, Rabsztyn. — *C. mercurialis* PASSER, in fol. Mercurialis perennis, in monte Lysica. — *C. violae* SACC., in fol. Violae caninae et silvaticae. Włoszczowa.

Cercosporaella cana SACC., in fol. languidis Erigerontis canadensis. Lubartów.

Cladosporium fuligineum BON. in Exobasidii vaccinii (Vacc. vitis idaea) Kielce. — *C. herbarum* (PERS.) LINK, in fol. languidis et emortuis Quercus roboris, Tiliae platypylli, Lathyri silvestris, Salicis pentandrae. Kielce.

Cylindrium clandestinum (CDA) SACC., in fol. emort. Quercus roboris, Zagroda.

Cylindrocolla urticae (PERS.) BON. in caulis emort. Urticae dioicae. Dęblin.

Epicoccum purpurascens EHRBG., in caulis Genistae tinctoriae. Kielce.

? *Fusarium graminum* CORDA; in hymenio *Exobasidii vaccinii* (FUCK.) WOR. ad folia Vaccinii uliginosi prope pag. Zaklików.

Clariss DR. O. APPEL de hoc fungo opinionem sequentem declaravit: „Der zur Bestimmung übersandte *Fusarium*-Pilz auf *Exobasidium vaccinii* scheint mit *F. graminum* CORDA identisch zu sein“

Fusarium roseum LINK, in leguminibus Viciae sativae; in fol. languidis Panici miliacei. Kielce.

Fusicladium heterosporum v. H., in fol. Chamaenerii angustifolii, Włoszczowa.

Haplographium chlorocephalum (FRESEN.) GROVE, in caulis emort. Lathyri silvestris. Zagroda.

Heterosporium gracile SACC. in fol. vivis Iridis germanicae. Kielce. — *H. variabile* COOKE, in fol. vivis Spinaciae oleraceae. Lubartów.

Isaria lecaniicola JAAP. Ad scutello Lecanii in ramis Coryli avellanae. Chelm.

Linodochium hyalinum (LIB.) v. H., in acubus deciduis Pini silvestris. Włoszczowa.

Macrosporium commune RBH., in leguminibus arescentibus Viciae sativae. Kielce.

Oidium quercinum THÜMEN, in foliis Quercus roboris. Chelm, Lubartów, Kostomłoty.

Ovularia obliqua (COOKE) OUD., in fol. Romicis sanguinei Lubartów. — *O. Villiana* MAGNUS, in fol. vivis Viciae cassubicae. Włoszczowa.

Ramularia alismatis FAUTR., in fol. Alismatis plantaginis. Kielce, Chęciny, Lubartów. — *R. arvensis* SACC., in fol. Potentillae anserinae, Chęciny. — *R. calthae* LINDR., in fol. Calthae palustris. Kielce. — *R. cylindroides* SACC., in fol. Pulmonariae officinalis, Chelm. — *R. phyteumatis* SACC. et WINTER, in fol. Phyteumatis spicati. Kielce. — *R. rosea* (FUCKEL) SACC., in fol. Salicis triandrae. Lubartów. — *R. rubicunda* BRES., in fol. languidis et emortuis Majanthemi bifolii. Kielce et in monte Lysica. — *R. sambucina* SACC., in fol. Sambuci nigrae. Lubartów. — *R. Tulasnei* SACC., in fol. Fragariae sp. cultae. Kielce. — *R. urticae* CES., in fol. Urticae dioicae. Lubartów. — *R. variabilis* FUCKEL, in fol. Verbasci phlomoidis. Lubartów.

Sepedonium chrysospermum (BULL.) FRIES, in fungis putridis. In monte Lysica.

Stilbella erythrocephala (DITM.) LINDAU, in fimo, Miedzianka.

Tubercularia vulgaris TODE, in ramis emortuis Rhamni frangulae. Miedzianka.

Tuberculina persicina (DITM.) SACC., in aecid. in fol. Tussilaginis farfarae. Chełm.

Vermicularia dematium (PERS.) FRIES, in caud. emort. Thalictri aquilegifoliae. Kielce.

Párhuzamos alakok a középeurópai Thymus-ok körében.

Irta: Lyka Károly (Budapest).

A középeurópai kakukkfüvek rendszertana feltünően kevés szerzőt csábított a behatóbb munkára. Ennek egyik oka a nomenklatura zavarossága, a rengeteg név azonosításának nehézsége, ez azonban tudományos szempontból nem éppen nagy baj, mert alig

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ungarische Botanische Blätter](#)

Jahr/Year: 1926

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): Moesz Gusztáv

Artikel/Article: [Additamenta ad cognitionem fungorum Poloniae
25-39](#)