

Lietuvos afitloforoidinių grybų rūšių sąrašas

Reda Iršėnaitė

Gamtos tyrimų centras, Mikologijos laboratorija, Žaliųjų Ežerų g. 47, LT-12200 Vilnius

Santrauka

Straipsnyje pateikiamas Lietuvoje aptiktų afitloforoidinių grybų rūšių sąrašas. Rūšys išvardytos lotyniškos abėcėlės tvarka. Lietuviški grybų pavadinimai patvirtinti Valstybinės lietuvių kalbos komisijos. Iš viso iki 2024 m. Lietuvoje nustatytos 608 afitloforoidinių grybų rūšys, priklausančios 185 gentims.

Reikšminiai žodžiai: grybų įvairovė, Lietuvos mikobiota, papėdgrybiai, kempininiai, drebutiniai, šakočiai, mikonimai.

Abstract. R. Iršėnaitė. Checklist of the aphylloroid species from Lithuania.

The article contains a list of the aphylloroid fungi species found in Lithuania. The species are listed in alphabetical order according to the Latin alphabet. All names of the aphylloroid fungi in Lithuania have been approved by the State Lithuanian Language Commission. By 2024, a total of 608 aphylloroid species from 185 genera have been identified in Lithuania.

Keywords: fungal diversity, Lithuanian mycobiota, basidiomycetes, polypores, jelly fungi, clavarioids, myconyms.

Įvadas

Afitloforoidiniai (*Aphyllorales* s.l.) yra dirbtinė grybų grupė, apimanti filogenetiškai atskiras grybų grupes, daugiausia medienos arba paklotės saprotrofus, taip pat parazitinius ir mikorizinius grybus. Šiai grupei priklausančios grybai neturi bendro vienijančio morfologinio požymio. Juos galima išskirti kaip nelakštelinius papėdgrybūnus (*Basidiomycota*). Jie formuoja atvirus vaisiakūnius su vamzdišku, lygiu arba dygliuotu himenoforu. Šiame straipsnyje ši grybų grupė apžvelgiama pagal L. Hanseną ir H. Knudseną (1997), apimant plačiąją prasme vadinamus kempininius grybus (1 pav. a), išsiplėtusį lygų, raukšlėtą ar dygliuotą vaisiakūnį turinčius žieviagrybius (1 pav. b, c, d), buožiškus ar šakotus (2 pav. a, b) vaisiakūnius formuojančius šakočius ir žagarūnus, voveraitiniams priklausančius grybus (2 pav. c), taip pat septuotas bazides turinčius heterobasidiomicetus (2 pav. d).



1 pav. a – raudonkraštė pintainė (*Fomitopsis pinicola*), b – obelinis minkštadyglis (*Sarcodontia crocea*) c – gauruotoji plutpintė (*Stereum hirsutum*) d – kraujinė plutėnė (*Phanerochaete sanguinea*) (nuotraukos R. Iršėnaitės)

Atskiroje publikacijoje aptariami gasteroidiniai grybai, formuojantys uždarą vaisiakūnį.

Pirmuosius duomenis apie grybus Lietuvoje 1781 m. pateikė floros tyrinėtojas Vilniaus universiteto profesorius Ž. E. Žiliberas. Jo veikale „Flora Lituanica inchoata“ aprašyta 12 afloforoidinių rūšių, rastų Vilniaus apylinkėse. Vėliau grybų tyrimus tęsė S. B. Jundzilas, J. Jundzilas, J. A. Pabrėža (Mazelaitis, 1976). Savo darbuose jie paminėjo rastus grybus, bet tiksliau nepažymėjo substratų, augaviečių ir radaviečių. Šių mokslininkų tyrimų herbariuminiai pavyzdžiai neišlikę. J. Jundzilas 1821 m. apkeliavo didžiąją dalį Lietuvos ir sudarė surinktų augalų sąrašą, kuriame paminėjo ir grybus. A. Pabrėža (2009, 2014, 2015), tyrinėdamas Vakarų Lietuvos florą, savo darbuose aprašė 84 grybų rūšis, pirmasis pateikė lietuviškus (žemaitiškus) jų pavadinimus, bet nenurodė radaviečių ir grybų paplitimo. Duomenų apie Lietuvos grybus randame ir L. Ivinskio (1868 m.) rankraštyje. Jame aprašoma 14 afloforoidinių rūšių, pateikiami daugelio rūšių piešiniai. Šiame rankraštyje minimi ir lietuviški grybų pavadinimai (Mazelaitis, 1976).



2 pav. a – gelsvasis žagarėnis (*Clavulinopsis helvola*) b – laibasis šakytis (*Ramariopsis subtilis*) c – paprastasis trimitėlis (*Craterellus cornucopioides*) d – raukšlinis ausiagyrbis (*Auricularia mesenterica*) (nuotraukos R. Iršėnaitės)

XX a. pirmojoje pusėje Lietuvoje atlikti mikologiniai tyrimai turėjo tiek floristinį, tiek taikomąjį pobūdį. V. Vilkaitis (1927) pateikė išsamių duomenų apie žalingas vakarinės ir vidurinės Lietuvos dalies kempininių grybų rūšis. Kai kurie afloforiečiai buvo paminėti K. Prošinskio (Proszynski, 1931), J. Tšebinskio (Trzebiński, 1934), A. Riulio (Rühl, 1940) darbuose. Deja, iš XX a. pirmosios pusės mokslinių grybų tyrimo laikotarpio herbariuminė grybų pavyzdžių medžiaga neišlikusi. XX a. antrojoje pusėje gana didelis dėmesys buvo skiriamas parazitinių grybų tyrimams. A. Minkevičiaus (1950) knygoje „Grybinės medžių ir krūmų ligos“ aprašyti Lietuvoje labiausiai paplitę ant gyvos medienos augantys grybai. Nuo šeštojo dešimtmečio prasidėjo intensyvesni grybų tyrimai. J. Mazelaitis (1976) paskelbė duomenis apie Lietuvos afloforiečių eilės grybus. 1991 m. pradėtame leisti daugiatomiam tęstiniame leidinyje „Lietuvos grybai“ V. Urbonas (1997), A. Gričius ir A. Matelis (1996) apibendrino atskirų sistematinių grybų grupių tyrimų duomenis. R. Iršėnaitė (1997, 1998) paskelbė Antalieptės ir Dūkštų ąžuolynų ksilotrofinių grybų tyrimų rezultatus. A. Gričius ir kt. (1999) atliko

eksperimentinius ant medienos augančių grybų sukcesijos tyrimus. Grybų, augančių ant ąžuolų, tyrimus vykdė S. Sunhede ir R. Vasiliauskas (1996). Buvo paskelbti anksčiau mažai tyrinėtų grupių – žagarūninių (Shiryaev & Iršėnaitė, 2009) ir žieviagybių (Iršėnaitė, 2010) sąrašai. Saugomų teritorijų tyrimams skirtose publikacijose yra duomenų apie naujai atrastas afloroforiečių rūšis Lietuvoje (Iršėnaitė, 2004; Iršėnaitė et al., 2013).

Šio darbo tikslas buvo apibendrinti žinias apie aflorofroidinių grybų rūšių įvairovę Lietuvoje, pateikiant grybų taksonų mokslinius ir lietuviškus pavadinimus.

Tyrimų medžiaga ir metodai

Sudarant Lietuvoje aptiktų aflorofroidinių rūšių sąrašą, naudotasi literatūros šaltiniais, Gamtos tyrimų centro herbariumo (BILAS) ir Vilniaus universiteto herbariumo (WI) mikologinėmis kolekcijomis. Rūšys išvardytos lotyniškos abėcėlės tvarka. Moksliniai grybų pavadinimai sudaryti, remiantis internetinėmis grybų sistematikos ir nomenklatūros duomenų bazėmis: *The Index Fungorum* (www.indexfungorum.org) ir *Mycobank* (www.mycobank.org). Kelioms rūšims, pasikeitus jų rūšinei priklausomybei, pateikiami mikologinėje literatūroje vartojami sinonimai (sin.). Šiame straipsnyje pateiktų grybų taksonų lietuviškus mikonimus aprobavo Valstybinė lietuvių kalbos komisija, kuri aprobuotus pavadinimus pateikė Lietuvos Respublikos terminų banko informacinei sistemai (<http://terminai.vlkk.lt>).

Aflorofroidinių grybų rūšių sąrašas

Sąrašė išvardytos Lietuvoje nustatytos 608 aflorofroidinių grybų rūšys, priklausančios 185 gentims.

***Abortiporus* – vingiaporis**

Abortiporus biennis – dvisluoksnis vingiaporis

***Albatrellus* – dirvapintė**

Albatrellus confluens – suaugtinė dirvapintė

Albatrellus ovinus – avinė dirvapintė

***Aleurodiscus* – kriaukliagybis**

Aleurodiscus cerussatus – gelsvasis kriaukliagybis

***Amaurodon* – tamsiadyglis**

Amaurodon viridis – žalsvasis tamsiadyglis

***Amylocorticium* – krakmolžievis**

Amylocorticium cebennense – baltasis krakmolžievis

***Amylostereum* – krakmolplutis**

Amylostereum areolatum – sausasis krakmolplutis

Amylostereum chailletii – žaizdinis krakmolplutis

Amylostereum laevigatum – glotnūsė krakmolplutis

***Amphinema* – eketūnė**

Amphinema byssoides – sruoginė eketūnė

***Antrodia* – antrodija**

Antrodia crassa – gumbinė antrodija

Antrodia heteromorpha – didžiaporė antrodija

Antrodia mellita (sin. *Flavidoporia mellita*) – meduspalvė antrodija

Antrodia ramentacea – sklaidžioji antrodija

Antrodia serialis (sin. *Neoantrodia serialis*) – pakopinė antrodija

Antrodia sinuosa (sin. *Amyloporia sinuosa*) – vingiuotoji antrodija

Antrodia xantha (sin. *Amyloporia xantha*) – geltonoji antrodija

***Antrodiella* – antrodijėlė**

Antrodiella citrinella (sin. *Flaviporus citrinellus*) – citrininė antrodijėlė

Antrodiella fragrans – kvapioji antrodijėlė

Antrodiella serpula (sin. *Antrodiella hoehnelii*) – kietoji antrodijėlė

Antrodiella pallescens – blyškioji antrodijėlė

Antrodiella romellii – odiškoji antrodijėlė

***Artomyces* (sin. *Clavicornia*) – žvakidėlis**

Artomyces pyxidatus (sin. *Clavicornia pyxidata*) – taurinis žvakidėlis

***Asterostroma* – žvaigždėplutė**

Asterostroma laxum – rausvoji žvaigždėplutė

***Athelia* – plėviagrybis**

Athelia arachnoidea – dvisporis plėviagrybis

Athelia bombacina – šilkinis plėviagrybis

Athelia decipiens – apgaulusis plėviagrybis

Athelia epiphylla – balsvasis plėviagrybis

Athelia fibula – sagtinis plėviagrybis

Athelia salicinum – gluosninis plėviagrybis

***Aurantiporus* – auksaporis**

Aurantiporus fissilis (sin. *Spongipellis fissilis*) – pleišėtasis auksaporis

***Auricularia* – ausiagrybis**

Auricularia auricula-judae – paprastasis ausiagrybis

Auricularia mesenterica – raukšlinis ausiagyrbis

***Auriscalpium* – ausiadyglis**

Auriscalpium vulgare – paprastasis ausiadyglis

***Bankera* – bankera**

Bankera fuligineoalba – pilkšvarudė bankera

Bankera violascens – eglyninė bankera

***Basidiodendron* – vaškūnė**

Basidiodendron caesiocinereum – melsvapilkė vaškūnė

Basidiodendron trachysporum – kreivasporė vaškūnė

***Basidioradulum* – dantplutis**

Basidioradulum radula – apskritis dantplutis

***Byssocorticium* – vatuolis**

Byssocorticium atrovirens – juodžalis vatuolis

***Byssomerulius* – odžievis**

Byssomerulius albostramineus – raudonasis odžievis

Byssomerulius corium – raukšlėtasis odžievis

***Bjerkandera* – kamščiapintė**

Bjerkandera adusta – kamščiapintė apdegėlė

Bjerkandera fumosa – kamščiapintė aprūkėlė

***Boidinia* – boidinija**

Boidinia furfuracea – miltuotoji boidinija

***Boletopsis* – baravykpintė**

Boletopsis grisea – pilkoji baravykpintė

Boletopsis leucomelaena – eglinė baravykpintė

***Botryobasidium* – vatūnė**

Botryobasidium aureum – auksiškoji vatūnė

Botryobasidium candidans – baltoji vatūnė

Botryobasidium conspersum – rudoji vatūnė

Botryobasidium intertextum – lenktasporė vatūnė

Botryobasidium isabellinum – gelsvoji vatūnė

Botryobasidium laeve – plačioji vatūnė

Botryobasidium medium – paprastoji vatūnė

Botryobasidium obtusisporum – pušinė vatūnė

Botryobasidium pruinatum – taškuotoji vatūnė

Botryobasidium subcoronatum – vainikinė vatūnė

Botryobasidium vagum – kislioji vatūnė

***Brevicellicium* – trumpnara**

Brevicellicium olivascens – žalsvoji trumpnara

***Bryopistillaria* – samanpirštis**

Bryopistillaria sagittiformis – strėlinis samanpirštis

***Bulbillomyces* – rutulūnis**

Bulbillomyces farinosus – miltuotasis rutulūnis

***Butyrea* – šeriapintė**

Butyrea luteoalba (sin. *Junghuhnia luteoalba*) – geltonoji šeriapintė

***Calocera* – tampriagrybis**

Calocera cornea – mažasis tampriagrybis

Calocera furcata – dvišakis tampriagrybis

Calocera viscosa – lipnasis tampriagrybis

***Cantharellus* – voveraitė**

Cantharellus cibarius – valgomoji voveraitė

Cantharellus cinereus – pilkoji voveraitė

Cantharellus pallens – blyškioji voveraitė

***Ceraceomyces* – vaškenis**

Ceraceomyces borealis – šiaurinis vaškenis

Ceraceomyces cystidiatus – šiurkštusis vaškenis

Ceraceomyces eludens – šakelinis vaškenis

Ceraceomyces microsporus – smulkiasporis vaškenis

Ceraceomyces serpens – plėtrusis vaškenis

Ceraceomyces tessulatus – kaulasporis vaškenis

Ceraceomyces violascens – violetinis vaškenis

***Ceratobasidium* – vaškapėdis**

Ceratobasidium cornigerum – pilkasis vaškapėdis

***Ceriporia* – vaškapintė**

Ceriporia excelsa – puikioji vaškapintė

Ceriporia purpurea – purpurinė vaškapintė

Ceriporia reticulata – tinkliškoji vaškapintė

Ceriporia viridans – žalsvėjančioji vaškapintė

***Ceriporiopsis* – vaškapintėlė**

Ceriporiopsis aneirina – didžiasporė vaškapintėlė

Ceriporiopsis gilvescens – gintarinė vaškapintėlė

Ceriporiopsis resinascens – dervinė vaškapintėlė

***Cerrena* – cerena**

Cerrena unicolor – vienaspalvė cerena

***Chaetodermella* – apgamuotė**

Chaetodermella luna – lankasporė apgamuotė

***Chondrostereum* – plutainis**

Chondrostereum purpureum – purpurinis plutainis

***Cylindrobasidium* – lopenis**

Cylindrobasidium evolvens – lygusis lopenis

***Cystostereum* – gūbrena**

Cystostereum murrayi – kvapioji gūbrena

***Cytidia* – citidija**

Cytidia salicina – gluosninė citidija

***Clavaria* – žagarūnas**

Clavaria argillacea – geltonkotis žagarūnas

Clavaria falcata – smailusis žagarūnas

Clavaria fragilis – kirmiškasis žagarūnas

Clavaria fumosa – pilkšvarudis žagarūnas

Clavaria kriegelsteiner – plonakotis žagarūnas

Clavaria pullei – rudasis žagarūnas

Clavaria rosea – rožinis žagarūnas

Clavaria sphagnicola – pelkinis žagarūnas

Clavaria zollingeri – violetinis žagarūnas

***Clavariadelphus* – pirštūnis**

Clavariadelphus ligula – buožinis pirštūnis

Clavariadelphus pistillaris – piestinis pirštūnis

Clavariadelphus sachalinensis – šiaurinis pirštūnis

Clavariadelphus truncatus – bukagalvis pirštūnis

***Clavulicium* – žagarplutis**

Clavulicium delectabile – puikusis žagarplutis

Clavulicium macounii – blyškusis žagarplutis

***Clavulina* – žagaris**

Clavulina amethystina – ametistinis žagaris

Clavulina cinerea – pilkasis žagaris

Clavulina coralloides – skiauterėtasis žagaris

Clavulina rugosa – raukšlėtasis žagaris

***Clavulinopsis* – žagarenis**

Clavulinopsis corniculata – raginis žagarenis

Clavulinopsis fusiformis – verpstinis žagarenis

Clavulinopsis helvola – gelsvasis žagarenis

Clavulinopsis laeticolor – liepsnotasis žagarenis

Clavulinopsis luteoalba – oranžinis žagarenis

Clavulinopsis rufipes – smulkiasporis žagarenis

Clavulinopsis umbrinella – pilkšvarudis žagarenis

***Climacocystis* – klimokas**

Climacocystis borealis – šiaurinis klimokas

***Climacodon* – dyglenis**

Climacodon septentrionalis – šiaurinis dyglenis

***Coltricia* – sausapintė**

Coltricia cinnamomea – cinamoninė sausapintė

Coltricia perennis – žiemkentė sausapintė

***Conferticium* – tankiaplutė**

Conferticium ochraceum – gelsvoji tankiaplutė

Conferticium ravum – pilkoji tankiaplutė

***Coniophora* – rūsiagyris**

Coniophora arida – sausasis rūsiagyris

Coniophora fusispora – verpsčiasporis rūsiagyris

Coniophora olivacea – žalsvasis rūsiagyris

Coniophora puteana – gurusis rūsiagyris

***Corticium* – žieviagyris**

Corticium roseum – rožinis žieviagyris

***Craterellus* – trimitėlis**

Craterellus cornucopioides – paprastasis trimitėlis

Craterellus lutescens – gelsvasis trimitėlis

Craterellus tubaeformis – rudasis trimitėlis

***Cristinia* – kristinija**

Cristinia gallica – geltonoji kristinija

Cristinia helvetica – šveicarinė kristinija

***Crustoderma* – odutė**

Crustoderma dryinum – rūdėtoji odutė

***Crustomyces* – žievainis**

Crustomyces subabruptus – bukadantis žievainis

***Dacrymyces* – dakrimicis**

Dacrymyces chrysospermus – geltonsporis dakrimicis

Dacrymyces stillatus – lašelinis dakrimicis

***Dacryobolus* – verksnūnis**

Dacryobolus karstenii – kvapusis verksnūnis

Dacryobolus sudans – rasotasis verksnūnis

***Daedalea* – vinguris**

Daedalea quercina – ažuolinis vinguris

Daedaleopsis – vingurėlis

Daedaleopsis confragosa – rauplėtasis vingurėlis

Daedaleopsis tricolor – trispalvis vingurėlis

Datronia – urvuotė

Datronia mollis – minkštoji urvuotė

Dendropolyporus – sėdis

Dendropolyporus umbellatus (sin. *Polyporus umbellatus*) – šakotasis sėdis

Dendrothele – dendrotelė

Dendrothele acerina – klevinė dendrotelė

Dendrothele alliacea – česnakinė dendrotelė

Dendrothele commixta – dėmėtoji dendrotelė

Dentipellis – dygliaplutė

Dentipellis fragilis – trapioji dygliaplutė

Dichomitus – kelmenis

Dichomitus campestris – lazdyninis kelmenis

Dichomitus squalens – gruoblėtasis kelmenis

Dichostereum – smėlplutė

Dichostereum effuscatum – šiaurinė smėlplutė

Diplomitoporus – žievenukas

Diplomitoporus crustulinus – plonasis žievenukas

Diplomitoporus flavescens – gelsvasis žievenukas

Diplomitoporus lindbladii – pilkšvasis žievenukas

Epithele – drabstena

Epithele typhae – švendrinė drabstena

Eocronartium – samanšakis

Eocronartium muscicola – tikrasis samanšakis

Exidia – drebutis

Exidia candida – beržinis drebutis

Exidia glandulosa – liaukingasis drebutis

Exidia nigricans – garbanotasis drebutis

Exidia pithya – degutinis drebutis

Exidia recisa – gluosninis drebutis

Exidia repanda – apvalusis drebutis

Exidia saccharina – pušinis drebutis

Exidiopsis – vaškaplutė

Exidiopsis effusa – sklaidžioji vaškaplutė

Fibrodontia – plaušadantė

Fibrodonia gossypina – vatinė plaušadantė

***Fistulina* – kepena**

Fistulina hepatica – ažuolinė kepena

***Fomes* – pintis**

Fomes fomentarius – tikroji pintis

***Fomitopsis* – pintainė**

Fomitopsis pinicola – raudonkraštė pintainė

Fomitopsis rosea (sin. *Rhodofomes roseus*) – rausvoji pintainė

***Funalia* – virvuotė**

Funalia gallica – rudoji virvuotė

Funalia trogii – Trogo virvuotė

***Galzinia* – galzinija**

Galzinia incrustans – pilkšvoji galzinija

***Ganoderma* – blizgutis**

Ganoderma applanatum (sin. *Ganoderma lipsiense*) – plokščiasis blizgutis

Ganoderma lucidum – tikrinis blizgutis

***Gloeocystidiellum* – greimelis**

Gloeocystidiellum convolvens – karpotasis greimelis

Gloeocystidiellum leucoxanthum – gelsvarudis greimelis

Gloeocystidiellum luridum – blyškusis greimelis

Gloeocystidiellum porosum – baltakraštis greimelis

***Gloeophyllum* – tinklūnas**

Gloeophyllum abietinum – eglinis tinklūnas

Gloeophyllum odoratum – kvapusis tinklūnas

Gloeophyllum sepiarium – tvorinis tinklūnas

Gloeophyllum trabeum – rąstinis tinklūnas

***Gloeoporus* – gleiviaporis**

Gloeoporus dichrous – dvispalvis gleiviaporis

Gloeoporus pannocinctus – apskritasis gleiviaporis

***Gloiodon* – lipniadantis**

Gloiodon strigosus – plaukuotasis lipniadantis

***Gloiothele* – glojotėlė**

Gloiothele lactescens – balsvoji glojotėlė

***Gomphus* – kuokas**

Gomphus clavatus – didysis kuokas

***Grifola* – grifolė**

Grifola frondosa – kuokštinė grifolė

Hapalopilus – minkštenis

Hapalopilus croceus (sin. *Aurantiporus croceus*) – krokinis minkštenis

Hapalopilus rutilans – rusvasis minkštenis

Hapalopilus salmonicolor – auksaspalvis minkštenis

Helicogloea – drebytis

Helicogloea compressa – bukasis drebytis

Hericiium – trapiadyglis

Hericiium coralloides – korališkasis trapiadyglis

Heterobasidion – pintenė

Heterobasidion annosum – šakninė pintenė

Heterobasidion parviporum – eglinė pintenė

Hydnellum – dyglutėlis

Hydnellum aurantiacum – oranžinis dyglutėlis

Hydnellum caeruleum – melsvasis dyglutėlis

Hydnellum compactum – tankusis dyglutėlis

Hydnellum conrescens – rievėtasis dyglutėlis

Hydnellum ferrugineum – rudasis dyglutėlis

Hydnellum gracilipes – plonakotis dyglutėlis

Hydnellum peckii – kartusis dyglutėlis

Hydnellum scrobiculatum – grublėtasis dyglutėlis

Hydnellum suaveolens – kvapusis dyglutėlis

Hydnum – dyglutis

Hydnum repandum – raukšlėtasis dyglutis

Hydnum rufescens – mėsingasis dyglutis

Hydnum umbilicatum – dubusis dyglutis

Hymenochaete – šiurkštenis

Hymenochaete cinnamomea – cinamoninis šiurkštenis

Hymenochaete corrugata – raukšlėtasis šiurkštenis

Hymenochaete fuliginosa – suodinis šiurkštenis

Hymenochaete rubiginosa – rūdėtasis šiurkštenis

Hymenochaete tabacina – tabakinis šiurkštenis

Hyphoderma – vaškodė

Hyphoderma argillaceum – molinė vaškodė

Hyphoderma cremeoalbum – gelsvoji vaškodė

Hyphoderma definitum – žalsvoji vaškodė

Hyphoderma lapponicum – šiaurinė vaškodė

Hyphoderma medioburiense – taškuotoji vaškodė

Hyphoderma mutatum – kislioji vaškodė

Hyphoderma obtusum – bukoji vaškodė

Hyphoderma occidentale – vakarinė vaškodė

Hyphoderma roseocremeum – rauzganoji vaškodė

Hyphoderma setigerum – šeriuotoji vaškodė

Hyphoderma subclavigerum – buožiškoji vaškodė

Hyphodermella – vaškodėlė

Hyphodermella corrugata – raukšlėtoji vaškodėlė

Hyphodontia – dantgrybis

Hyphodontia abieticola (sin. *Kneiffiella abieticola*) – eglinis dantgrybis

Hyphodontia alienata (sin. *Kneiffiella alienata*) – alksninis dantgrybis

Hyphodontia alutacea (sin. *Kneiffiella alutacea*) – siaurasporis dantgrybis

Hyphodontia alutaria – minkštasis dantgrybis

Hyphodontia arguta – smailiadyglis dantgrybis

Hyphodontia aspera (sin. *Xylodon asperus*) – šiurkštusis dantgrybis

Hyphodontia barba-jovis (sin. *Kneiffiella barba-jovis*) – barzdotasis dantgrybis

Hyphodontia breviseta (sin. *Xylodon brevisetus*) – trumpašeris dantgrybis

Hyphodontia cineracea (sin. *Kneiffiella cineracea*) – pilkšvasis dantgrybis

Hyphodontia crustosa (sin. *Xylodon crustosus*) – žievinis dantgrybis

Hyphodontia detritica (sin. *Xylodon detriticus*) – puveninis dantgrybis

Hyphodontia floccosa (sin. *Kneiffiella floccosa*) – vilnotasis dantgrybis

Hyphodontia halonata (sin. *Hastodontia holanta*) – aureolinis dantgrybis

Hyphodontia hastata (sin. *Hastodontia hastata*) – paprastasis dantgrybis

Hyphodontia nesporei (sin. *Xylodon nesporei*) – slapusis dantgrybis

Hyphodontia pallidula – blyškusis dantgrybis

Hyphodontia paradoxa (sin. *Schizopora paradoxa*) – skeltasis dantgrybis

Hyphodontia pruni (sin. *Xylodon pruni*) – ievinis dantgrybis

Hyphodontia quercina (sin. *Xylodon quercinus*) – ąžuolinis dantgrybis

Hyphodontia radula (sin. *Xylodon raduloides*, *Schizopora radula*) – apskritasis dantgrybis

Hyphodontia rimosissima (sin. *Xylodon rimosissimus*) – vaškinis dantgrybis

Hyphodontia sambuci (sin. *Xylodon sambuci*) – šėivamedinis dantgrybis

Hyphodontia spathulata (sin. *Xylodon spathulatus*) – plokščiadantis dantgrybis

Hyphodontia subalutacea (sin. *Kneiffia subalutacea*) – gelsvasis dantgrybis

Hypochnicium – plėvius

Hypochnicium bombycinum – švelnūs plėvius

Hypochnicium eichleri – Eichlerio plėvius

Hypochnicium geogenium – šiaudaspalvis plėvius

Hypochnicium polonense – vilnotasis plėvius

Hypochnicium punctulatum – gelsvasis plėvius

Hypochnicium sphaerosporum – apskritasporis plėvius

Hypochnicium vellereum (sin. *Granulobasidium vellereum*) – grūdėtasis plėvius

Inonotus – skylenis

Inonotus dryadeus (sin. *Pseudoinonotus dryadeus*) – kamštinis skylenis

Inonotus dryophilus (sin. *Inocutis dryophila*) – ažuolinis skylenis

Inonotus hispidus – šeriuotasis skylenis

Inonotus nodulosus (sin. *Mensularia nodulosa*) – gumbinis skylenis

Inonotus obliquus – įžulnūs skylenis

Inonotus radiatus (sin. *Mensularia radiata*) – spindulinis skylenis

Inonotus rheades (sin. *Inocutis rheades*) – rudasis skylenis

Inonotus ulmicola – guobinis skylenis

Irpex – dantenis

Irpex lacteus – baltasis dantenis

Ischnoderma – kelmenė

Ischnoderma benzoinum – tamsioji kelmenė

Ischnoderma resinosum – sakingoji kelmenė

Junghuhnia – šeriapintė

Junghuhnia collabens – rausvoji šeriapintė

Junghuhnia lacera (sin. *Junghuhnia separabilima*) – spindulinė šeriapintė

Junghuhnia nitida – tikroji šeriapintė

Junghuhnia pseudozilingiana – tariamoji šeriapintė

Kavinia – kavinija

Kavinia alboviridis – žalsvoji kavinija

Kavinia himantia (sin. *Hydnocristella himantia*) – juostinė kavinija

Laetiporus – geltonpintė

Laetiporus sulphureus – valgomoji geltonpintė

Laricifomes – maumpintė

Laricifomes officinalis – vaistinė maumpintė

Laxitextum – plutena

Laxitextum bicolor – dvispalvė plutena

Lentaria – lentarija

Lentaria afflata – baltamelsvė lentarija

Lentaria byssiseda – atskiroji lentarija

Lentaria dendroidea – krūmiškoji lentarija

Lentaria subcaulescens – gelstančioji lentarija

Lenzites – lakštapintė

Lenzites betulinus – beržinė lakštapintė

Leptoporus – sunkapintė

Leptoporus mollis – minkštoji sunkapintė

Leptosporomyces – šilkaplėvis

Leptosporomyces galzinii – blyškusis šilkaplėvis

Leptosporomyces mutabilis (sin. *Fibulomyces mutabilis*) – kislusis šilkaplėvis

Leptosporomyces septentrionalis – šiaurinis šilkaplėvis

Leucogyrophana – raukšliaplėvis

Leucogyrophana lichenicola (sin. *Penttilamyces lichenicola*) – kerpinis
raukšliaplėvis

Leucogyrophana mollusca – minkštasis raukšliaplėvis

Leucogyrophana pinastris (sin. *Hydnomerulius pinastris*) – pušinis
raukšliaplėvis

Leucogyrophana pulverulenta (sin. *Serpula pulverulenta*) – miltuotasis
raukšliaplėvis

Leucogyrophana romellii – ryškusis raukšliaplėvis

Leucogyrophana sororia – šviesusis raukšliaplėvis

Lindtneria – rupliagybis

Lindtneria flava – geltonasis rupliagybis

Loweomyces – kempinytė

Loweomyces fractipes – kislioji kempinytė

Luellia – luelija

Luellia recondida – cinamoninė luelija

Meruliopsis – raukšliapintė

Meruliopsis taxicola – plačiakraštė raukšliapintė

Metulodontia – kristalplūtė

Metulodontia nivea – šviesioji kristalplūtė

Mycoacia – spyglūnis

Mycoacia aurea (sin. *Phlebia aurea*) – geltonrudis spyglūnis

Mycoacia fuscoatra – rudasis spyglūnis

Mycoacia uda – drėgnasis spyglūnis

Mycoaciella – spyglūnėlis

Mycoaciella bispora – dvisporis spyglūnėlis

***Mucronella* – spyglutis**

Mucronella bresadolae – baltasis spyglutis

Mucronella calva – gelsvėjantysis spyglutis

Mucronella flava – geltonasis spyglutis

***Oligoporus* – miltapintė**

Oligoporus rennyi – gležnoji miltapintė

***Onnia* – pintelė**

Onnia leporina (sin. *Inonotus leporinus*, *Pelloporus leporinus*) – rudoji pintelė

Onnia tomentosa (sin. *Pelloporus tomentosus*) – vilnotoji pintelė

Onnia triquetra (sin. *Pelloporus triqueter*) – vašelinė pintelė

***Oxyporus* – klevakempė**

Oxyporus corticola – žievinė klevakempė

Oxyporus latemarginatus (sin. *Irpex latemarginatus*) – kislioji klevakempė

Oxyporus obducens – drikių klevakempė

Oxyporus populinus (sin. *Rigidoporus populinus*) – tuopinė klevakempė

Oxyporus ravidus – rausvoji klevakempė

***Peniophora* – vaškuotė**

Peniophora cinerea – pilkoji vaškuotė

Peniophora erikssonii – alksninė vaškuotė

Peniophora incarnata – rausvoji vaškuotė

Peniophora laeta – puikioji vaškuotė

Peniophora lycii – šėmoji vaškuotė

Peniophora lilacea – lelijinė vaškuotė

Peniophora limitata – uosinė vaškuotė

Peniophora nuda – plikoji vaškuotė

Peniophora pini – pušinė vaškuotė

Peniophora pithya – peleninė vaškuotė

Peniophora polygonia – tuopinė vaškuotė

Peniophora quercina – ąžuolinė vaškuotė

Peniophora rufa – spuoguoji vaškuotė

Peniophora rufomarginata – rausvakraštė vaškuotė

Peniophora violaceolivida – violetinė vaškuotė

***Peniophorella* – vaškuotėlė**

Peniophorella echinocystis (sin. *Hyphoderma echinocystis*) – dygliuotoji vaškuotėlė

Peniophorella guttulifera (sin. *Hyphoderma guttuliferum*) – ašarotoji vaškuotėlė

Peniophorella pallida (sin. *Hyphoderma pallidum*) – miltuotoji vaškuotėlė

Peniophorella praetermissa (sin. *Hyphoderma praetermissum*) – lipnioji vaškuotėlė

Peniophorella pubera (sin. *Hyphoderma puberum*) – pūkuotoji vaškuotėlė

Perenniporia – skylutis

Perenniporia medulla-panis – vientisasis skylutis

Phaeoclavulina – šakūnė

Phaeoclavulina abietina – žalsvėjančioji šakūnė

Phaeoclavulina corrugata – raukšlėtoji šakūnė

Phaeoclavulina curta – mažoji šakūnė

Phaeoclavulina eumorpha – gelsvoji šakūnė

Phaeoclavulina flaccida – lenktoji šakūnė

Phaeolus – rudapintė

Phaeolus schweinitzii – Šveinico rudapintė

Phanerochaete – plutenė

Phanerochaete calotricha – gijakraštė plutenė

Phanerochaete filamentosa (sin. *Rhizochaete filamentosa*) – plaukuotoji plutenė

Phanerochaete galactites (sin. *Atheliachaete galactites*) – gležnoji plutenė

Phanerochaete jose-ferreirae – rūdėtoji plutenė

Phanerochaete laevis – lygioji plutenė

Phanerochaete magnoliae (sin. *Phanerodontia magnoliae*) – dantytoji plutenė

Phanerochaete sanguinea (sin. *Atheliachaete sanguinea*) – kraujinė plutenė

Phanerochaete sordida – rusvoji plutenė

Phanerochaete tuberculata (sin. *Efibula tuberculata*) – gūbriuotoji plutenė

Phanerochaete velutina – pūkuotoji plutenė

Phellinus – kempinė

Phellinus alni – alksninė kempinė

Phellinus chrysoloma (sin. *Porodaedalea chrysoloma*) – eglinė kempinė

Phellinus conchatus (sin. *Porodaedalea conchata*) – gluosninė kempinė

Phellinus ferrugineofuscus (sin. *Phellinidium ferrugineofuscum*) – kaštoninė kempinė

Phellinus ferruginosus (sin. *Fuscoporia ferruginosa*) – rūdėtoji kempinė

Phellinus hippophaëicola (sin. *Fomitiporia hippophaëicola*) – šaltalankinė kempinė

Phellinus igniarius – kietoji kempinė

Phellinus laevigatus – glotnioji kempinė

Phellinus nigricans – juodoji kempinė

Phellinus nigrolimitatus (sin. *Phellopilus nigrolimitatus*) – tamsiarudė kempinė

Phellinus pini (sin. *Porodaedalea pini*) – pušinė kempinė

Phellinus populicola – tuopinė kempinė

Phellinus punctatus (sin. *Fomitiporia punctata*) – taškuotoji kempinė

Phellinus ribis (sin. *Phylloporia ribis*) – serbentinė kempinė

Phellinus robustus (sin. *Fomitiporia robusta*) – ąžuolinė kempinė

Phellinus tremulae – drebulinė kempinė

Phellinus tuberculatus (sin. *Phellinus pomaceus*) – slyvinė kempinė

***Phellodon* – tampriadyglis**

Phellodon confluens – suaugtinis tampriadyglis

Phellodon melaleucus – baltakraštis tampriadyglis

Phellodon niger – juosvasis tampriadyglis

Phellodon tomentosus – gauruotasis tampriadyglis

***Physisporinus* – minkštapintė**

Physisporinus crocatus (sin. *Rigidoporus crocatus*) – sluoksninė minkštapintė

Physisporinus sanguinolentus – raustančioji minkštapintė

Physisporinus vitreus – švytruojančioji minkštapintė

***Phlebia* – raukšliagybis**

Phlebia centrifuga – plunksninis raukšliagybis

Phlebia lilascens – lelijinis raukšliagybis

Phlebia livida – pilkšvamelsvis raukšliagybis

Phlebia radiata – spindulinis raukšliagybis

Phlebia rufa – rusvasis raukšliagybis

Phlebia subcretacea – dumblinis raukšliagybis

Phlebia subochracea – raistinis raukšliagybis

Phlebia subulata – gelsvasis raukšliagybis

Phlebia tremellosa (sin. *Merulius tremellosus*) – geltonasis raukšliagybis

***Phlebiopsis* – raukšliagybenis**

Phlebiopsis gigantea – didysis raukšliagybenis

***Phleogena* – smeigtukėlis**

Phleogena faginea – salierinis smeigtukėlis

***Pycnoporellus* – raudonpintėlė**

Pycnoporellus alboluteus – juostinė raudonpintėlė

Pycnoporellus fulgens – skaisčioji raudonpintėlė

***Pycnoporus* – raudonpintė**

Pycnoporus cinnabarinus – tikroji raudonpintė

Piloderma – purinukė

Piloderma bicolor – dvispalvė purinukė

Piloderma byssinum – plonoji purinukė

Piloderma lanatum – auksinė purinukė

Piloderma olivaceum – žalsvoji purinukė

Piloderma sphaerosporum – apvaliasporė purinukė

Piptoporus – pintenis

Piptoporus betulinus – beržinis pintenis

Piptoporus quercinus (sin. *Buglossoporus quercinus*) – ąžuolinis pintenis

Polyporus – skylėtbudė

Polyporus arcularius (sin. *Lentinus arcularius*) – korėtoji skylėtbudė

Polyporus badius (sin. *Picipes badius*) – kaštoninė skylėtbudė

Polyporus brumalis (sin. *Lentinus brumalis*) – žieminė skylėtbudė

Polyporus ciliatus (sin. *Lentinus substrictus*) – vasarinė skylėtbudė

Polyporus leptcephalus (sin. *Cerioporus leptcephalus*) – geltonoji skylėtbudė

Polyporus melanopus (sin. *Picipes melanopus*) – juodkotė skylėtbudė

Polyporus parvivirus – smulkioji skylėtbudė

Polyporus squamosus (sin. *Cerioporus squamosus*) – žvynuotoji skylėtbudė

Polyporus tubaeformis (sin. *Picipes tubaeformis*) – dubioji skylėtbudė

Polyporus tuberaster – gumbinė skylėtbudė

Polyporus ulleungensis (sin. *Picipes ulleungensis*) – plonakotė skylėtbudė

Polyporus varius (sin. *Cerioporus varius*) – kislčioji skylėtbudė

Porpomyces – gijapintė

Porpomyces mucidus (sin. *Ceriporiopsis mucida*, *Fibuloporia mucida*) – plačiakraštė gijapintė

Postia – postija

Postia balsamea (sin. *Oligoporus balsameus*) – gruoblėtoji postija

Postia caesia (sin. *Cyanosporus caesius*) – melsvoji postija

Postia ceriflua (sin. *Oligoporus cerifluus*) – karioji postija

Postia floriformis (sin. *Oligoporus floriformis*) – grakščioji postija

Postia fragilis (sin. *Oligoporus fragilis*) – trapioji postija

Postia guttulata (sin. *Oligoporus guttulatus*) – ašarotoji postija

Postia lactea – pieninė postija

Postia lateritia (sin. *Oligoporus lateritius*) – rusvėjančioji postija

Postia leucomallella – rąstinė postija

Postia ptychogaster (sin. *Oligoporus ptychogaster*) – pūkuotoji postija

Postia sericeomollis (sin. *Oligoporus sericeomollis*) – švelnioji postija

Postia stiptica (sin. *Oligoporus stipticus*) – karčioji postija

Postia subcaesia (sin. *Cyanosporus subcaesius*) – tviskioji postija

Postia tephroleuca – pilkakraštė postija

Postia undosa (sin. *Osteina undosa*) – banguotoji postija

***Pseudocraterellus* – trimičiukas**

Pseudocraterellus undulatus (sin. *Craterellus sinuosus*, *C. undulatus*) –
raukšlėtasis trimičiukas

***Pseudohydnum* – netikradyglis**

Pseudohydnum gelatinosum – drebutinis netikradyglis

***Pseudotomentella* – aksomutis**

Pseudotomentella griseopergamacea – dūminis aksomutis

Pseudotomentella mucidula – minkštasis aksomutis

Pseudotomentella nigra – juodasis aksomutis

Pseudotomentella tristis (sin. *Tomentella umbrina*) – rudasis aksomutis

***Pseudomerulius* – raukšlūnas**

Pseudomerulius aureus – auksuotasis raukšlūnas

***Pterula* – šakenis**

Pterula gracilis – siūlinis šakenis

Pterula multifida – laibašakis šakenis

Pterula subulata – rusvasis šakenis

***Punctularia* – punktuliarija**

Punctularia strigosozonata – rudoji punktuliarija

***Radulomyces* – brazduoklė**

Radulomyces confluens – suaugtinė brazduoklė

Radulomyces molaris – dantytoji brazduoklė

***Ramaria* – šakočius**

Ramaria apiculata – smailiaviršūnis šakočius

Ramaria aurea – auksaspalvis šakočius

Ramaria botrytis – kekinis šakočius

Ramaria fennica – melsvarudis šakočius

Ramaria flava – krūmiškasis šakočius

Ramaria flavescens – kislusis šakočius

Ramaria flavobrunnescens – geltonrudis šakočius

Ramaria formosa – bekotis šakočius

Ramaria fumigata – dūminis šakočius

Ramaria gracilis – anyžinis šakočius

Ramaria lutea – geltonasis šakočius
Ramaria obtusissima – bukašakis šakočius
Ramaria pallida – blyškusis šakočius
Ramaria rubella – rusvasis šakočius
Ramaria sanguinea – raudondėmis šakočius
Ramaria stricta – statusis šakočius
Ramaria suecica – baltarusvis šakočius

Ramariopsis – šakytis

Ramariopsis asperulospora – suodinis šakytis
Ramariopsis biformis – dvišakis šakytis
Ramariopsis crocea – oranžinis šakytis
Ramariopsis kunzei – baltasis šakytis
Ramariopsis pulchella – violetinis šakytis
Ramariopsis subtilis – laibasis šakytis

Resinicium – dervainis

Resinicium bicolor – dvispalvis dervainis
Resinicium pinicola – pušinis dervainis

Rhizoctonia – rizoktonija

Rhizoctonia solani – bulvinė rizoktonija

Rhodonina – rausvapintė

Rhodonina placenta (sin. *Postia placenta*) – drikių rausvapintė

Rigidoporus – kietūnis

Rigidoporus undatus – banguotasis kietūnis

Sarcodon – žvynadyglis

Sarcodon fennicus – suominis žvynadyglis
Sarcodon imbricatus – čerpėtasis žvynadyglis
Sarcodon scabrosus – šiurkštusis žvynadyglis
Sarcodon squamosus – pušyninis žvynadyglis

Sarcodontia – minkštadyglis

Sarcodontia crocea – obelinis minkštadyglis

Scytinostroma – odaplūtė

Scytinostroma galactinum – balkšvoji odaplūtė
Scytinostroma odoratum – kvapioji odaplūtė
Scytinostroma portentosum – tariamoji odaplūtė

Scopuloides – švitras

Scopuloides rimosa – paprastasis švitras

Sebacina – sebacina

Sebacina incrustans – šliaužioji sebacina

***Serpula* – trobagrybis**

Serpula himantioides – plėvelinis trobagrybis

Serpula lacrymans – žalingasis trobagrybis

***Sidera* – sidera**

Sidera lenis – lygioji sidera

Sidera vulgaris – paprastoji sidera

***Sistotrema* – minkštadantė**

Sistotrema brinkmannii – miltuotoji minkštadantė

Sistotrema confluens – suaugtinė minkštadantė

Sistotrema diademiferum – vainikuotoji minkštadantė

Sistotrema muscicola – samaninė minkštadantė

Sistotrema octosporum – aštuonsporė minkštadantė

Sistotrema sernanderi – kempininė minkštadantė

***Sistotremastrum* – minkštaplutė**

Sistotremastrum niveocremeum – šviesioji minkštaplutė

Sistotremastrum suecicum – pušinė minkštaplutė

***Skeletocutis* – ragapintė**

Skeletocutis amorpha – beformė ragapintė

Skeletocutis biguttulata – eglinė ragapintė

Skeletocutis carneogrisea – rausvapilkė ragapintė

Skeletocutis kuehneri – išplėstinė ragapintė

Skeletocutis nivea – smulkiaporė ragapintė

Skeletocutis odora – kvapioji ragapintė

Skeletocutis papyraceae – plonoji ragapintė

Skeletocutis stellae – šviesioji ragapintė

Skeletocutis subincarnata – paprastoji ragapintė

Skeletocutis tschulymica – plėvinė ragapintė

***Sparassis* – raukšlius**

Sparassis crispa – kopūstgalvis raukšlius

***Spongipellis* – odapintė**

Spongipellis spumeus – putlioji odapintė

***Steccherinum* – laibadyglis**

Steccherinum bourdotii – kepurėtasis laibadyglis

Steccherinum fimbriatum – spurguotasis laibadyglis

Steccherinum ochraceum – gelsvarudis laibadyglis

Steccherinum robustius – kietasis laibadyglis

Steccherinum tenuispinum – plonasis laibadyglis

***Stereum* – plutpintė**

Stereum gausapatum – tankioji plutpintė

Stereum hirsutum – gauruotoji plutpintė

Stereum rugosum – raukšlėtoji plutpintė

Stereum sanguinolentum – kraujuotoji plutpintė

Stereum subtomentosum – ryškiarievė plutpintė

***Syzygospora* – augliagrybis**

Syzygospora tumefaciens – standusis augliagrybis

***Thanatephorus* – pilkaplėvė**

Thanatephorus fusisporus – verpsčiasporė pilkaplėvė

Thanatephorus ochraceus – gelsvarudė pilkaplėvė

Thanatephorus terrigenus – antžeminė pilkaplėvė

***Thelephora* – karpininkas**

Thelephora anthocephala – žiediškas karpininkas

Thelephora caryophyllea – taurinis karpininkas

Thelephora palmata – pirštuotasis karpininkas

Thelephora penicillata – šluotelinis karpininkas

Thelephora terrestris – žeminis karpininkas

***Tomentella* – pūkuotėlė**

Tomentella atramentaria – juosvoji pūkuotėlė

Tomentella badia – rudoji pūkuotėlė

Tomentella bicolor – dvispalvė pūkuotėlė

Tomentella botryoides – ryškiakraštė pūkuotėlė

Tomentella bryophila – cinamoninė pūkuotėlė

Tomentella cinerascens – pilkšvoji pūkuotėlė

Tomentella cinereoumbrina – peleninė pūkuotėlė

Tomentella coerulea – auksagrūdė pūkuotėlė

Tomentella crinalis – dantytoji pūkuotėlė

Tomentella ellisii – violetinė pūkuotėlė

Tomentella ferruginea – rūdinė pūkuotėlė

Tomentella fibrosa – šeriuotoji pūkuotėlė

Tomentella fuscocinerea – klostuotoji pūkuotėlė

Tomentella galzinii – grūdėtoji pūkuotėlė

Tomentella lapida – lygioji pūkuotėlė

Tomentella lateritia – raudonoji pūkuotėlė

Tomentella lilacinogrisea – rausvapilkė pūkuotėlė

- Toментella pilosa* – garbanotoji pūkuotėlė
Toментella punicea (sin. *Toментella rubiginosa*) – rausvoji pūkuotėlė
Toментella radiosa – baltakraštė pūkuotėlė
Toментella stuposa – tamsiarudė pūkuotėlė
Toментella subclevigera – šliaužioji pūkuotėlė
Toментella sublilacina – vyninė pūkuotėlė
Toментella subtestcea – puošnioji pūkuotėlė
Toментella terrestris – dirvinė pūkuotėlė
Toментella umbrinospora – tamsiasporė pūkuotėlė
Toментella viridula – žalsvarudė pūkuotėlė

Toментellopsis – veltinė

- Toментellopsis echinospora* (sin. *Toментella echinospora*) – dygiasporė veltinė
Toментellopsis pusilla – mažasporė veltinė
Toментellopsis submollis – dėmėtoji veltinė
Toментellopsis zygoesmoides – šviesioji veltinė

Trametes – kempė

- Trametes gibbosa* – karpotoji kempė
Trametes hirsuta – šiurkščioji kempė
Trametes ochraceae (sin. *Trametes multicolor*) – juostuotoji kempė
Trametes pubescens – pūkuotoji kempė
Trametes suaveolens – kvapnioji kempė
Trametes versicolor – įvairiaspalvė kempė

Trechispora – plunksmena

- Trechispora araneosa* – voratinklinė plunksmena
Trechispora caucasica – kaukazinė plunksmena
Trechispora cohaerens – kibioji plunksmena
Trechispora confinis – ašarotoji plunksmena
Trechispora farinacea – miltuotoji plunksmena
Trechispora hymenocystis – tinklinė plunksmena
Trechispora invisitata – valktinė plunksmena
Trechispora kavinioides – gyslotoji plunksmena
Trechispora microspora – smulkiasporė plunksmena
Trechispora mollusca – purioji plunksmena
Trechispora stevensonii – spurguotoji plunksmena
Trechispora verruculosa – karpotoji plunksmena

Tremella – žiūrytis

- Tremella encephala* (sin. *Naematelia encephala*) – balsvasis žiūrytis

Tremella foliacea (sin. *Phaeotremella foliacea*) – lakštinis žiūrytis

Tremella frondosa (sin. *Phaeotremella frondosa*) – didysis žiūrytis

Tremella mesenterica – raukšlinis žiūrytis

Tremiscus – drebutulis

Tremiscus helvelloides (sin. *Guepinia helvelloides*) – bobausinis drebutulis

Trichaptum – kempelė

Trichaptum abietinum – eglinė kempelė

Trichaptum bifforme – pergamentinė kempelė

Trichaptum fuscoviolaceum – pušinė kempelė

Tubulicrinis – vaškytis

Tubulicrinis accedens – blizgusis vaškytis

Tubulicrinis angustus – siaurasis vaškytis

Tubulicrinis borealis – šiaurinis vaškytis

Tubulicrinis glebulosus – paprastasis vaškytis

Tubulicrinis medius – šerkšnotas vaškytis

Tubulicrinis sororius – spygliuotasis vaškytis

Tubulicrinis subulatus – adatinis vaškytis

Tulasnella – tulasnelė

Tulasnella violea – violetinė tulasnelė

Tylospora – puknutė

Tylospora asterophora – žvaigždžiasporė puknutė

Tylospora fibrillosa – vatinė puknutė

Typhula – pirštūnėlis

Typhula abietina – spyglinis pirštūnėlis

Typhula capitata – smeigtukinis pirštūnėlis

Typhula contorta – suktasis pirštūnėlis

Typhula crassipes – didžiagumbis pirštūnėlis

Typhula culmigena – širdžiasporis pirštūnėlis

Typhula erythropus – lapinis pirštūnėlis

Typhula fistulosa (sin. *Macrotyphula fistulosa*) – kiauraviduris pirštūnėlis

Typhula graminum – javinis pirštūnėlis

Typhula incarnata – rausvasis pirštūnėlis

Typhula juncea (sin. *Macrotyphula juncea*) – lieknasis pirštūnėlis

Typhula micans – spindusis pirštūnėlis

Typhula olivascens – žalsvasis pirštūnėlis

Typhula phacorrhiza – ilgasis pirštūnėlis

Typhula quisquiliaris – papartinis pirštūnėlis

Typhula sclerotioides – sklerotinis pirštūnėlis

Typhula setipes – šeriūtasis pirštūnėlis

Typhula spathulata – plokščiasis pirštūnėlis

Typhula subhyalina – švendrinis pirštūnėlis

Typhula todei – smulkusis pirštūnėlis

Typhula uncialis – standusis pirštūnėlis

Typhula variabilis – kislusis pirštūnėlis

Tyromyces – baltapintė

Tyromyces chioneus – blyškioji baltapintė

Veluticeps – stulpena

Veluticeps abietina – eglinė stulpena

Vesiculomyces – pūslinukas

Vesiculomyces citrinus – gelsvasis pūslinukas

Vuilleminia – vijmenija

Vuilleminia comedens – požievinė vijmenija

Vuilleminia coryli – lazdyninė vijmenija

Vararia – vararija

Vararia ochroleuca – rusvoji vararija

Xylobolus – storplutis

Xylobolus frustulatus – kurapkinis storplutis

Padėka

Finansavimą tyrimui skyrė Lietuvos mokslo taryba (LMT), sutarties Nr. S-LIP-22-58.

Literatūra

Gricius A., Matelis A., 1996. *Lietuvos grybai. Afiloforiečiai (Aphyllophorales)* 6(2). Vilnius.

Gricius A., Urbonas V., Kutorga E., Matelis A., 1999. Succession of fungi on dead timber of various trees, *Botanica Lithuanica* 5(1): 61–70.

Hansen L., Knudsen H. (eds.), 1997. *Nordic Macromycetes. Heterobasidioid, Aphyllophoroid and Gasteromycetoid Basidiomycetes* 3. Copenhagen.

Iršėnaitė R., 1997. Medieną ardančios grybai ant *Quercus robur* L. Antalieptės ąžuolyne. *Lietuvos jaunųjų mokslininkų darbai*: 73–79. Vilnius.

- Iršėnaitė R., 1998. Antalieptės ir Dūkštų ąžuolynų ksilotrofiniai grybai (rūšių sudėtis, struktūra ir kai kurių rūšių augimo kultūroje tyrimai). *Magistro darbas (rankraštis)*. Vilnius.
- Iršėnaitė R., 2004. Diversity and conservation of macromycetes in Dusetos forest, Sartai Regional Park, *Botanica Lithuanica* 10(3): 177–194.
- Iršėnaitė R., 2010. An annotated checklist of corticioid fungi of Lithuania, *Botanica Lithuanica* 16(2–3): 83–95.
- Iršėnaitė R., Adamonytė G., Daniele I., Kasparavičius J., Kutorga E., Stončius D., 2013. Macromycetes and myxomycetes of Asveja Regional Park (Lithuania), *Botanica Lithuanica* 19(1): 8–21.
- Mazelaitis J., 1976. *Lietuvos TSR afiloforiečiai grybai*. Vilnius.
- Minkevičius A., 1950. *Grybinės medžių ir krūmų ligos*. Kaunas.
- Pabrėža J. A., 2009. Taislius Augyminis, 1–223. Vilnius.
- Pabrėža J. A., 2014. Taislius Augyminis, 224–776. Vilnius.
- Pabrėža J. A., 2015. Taislius Augyminis, 777–980. Vilnius.
- Prószynski K., 1931. Spis wyższych grzybów z rzędu obloczników (Hymenomycetes) zebranych w okolic. y m. Troki i w lasach przyległych w latach 1926–1929. *Prace Towarzystwa Przyjaciół Nauk w Wilnie* 6(1): 1–15.
- Rühl A., 1940. Kai kurie grybų radiniai Lietuvoje, *Kosmos* 21(1–3): 148–150.
- Shiryayev A., Iršėnaitė R., 2009. Contribution to the clavarioid fungi of Lithuania, *Botanica Lithuanica* 15(2): 117–127.
- Sunhede S., Vasiliauskas R., 1996. Wood and bark inhabiting fungi on oak in Lithuania, *Baltic Forestry* 2(2): 23–27.
- Trzebiński J., 1934. Spis wyższych grzybów podstawczaków i workowców, zebranych w Wilnie i okolicach v latach 1925–1932, *Prace Towarzystwa Przyjaciół Nauk w Wilnie* 8(4): 1–14.
- Urbonas V., 1997. *Lietuvos grybai (Mycota Lithuaniae)* 8(1): *Kempiniečiai (Polyporales)*, *žvynabaravykiečiai (Strobilomycetales)*, *baravykiečiai (Boletales)*, *guoteniečiai (Hygrophorales)*. Vilnius.
- Vilkaitis V., 1927. Truputis medžiagos Lietuvos grybų florai, *Kosmos* 8 (2–3): 97–102.