

Suomen suursienten nimet

Common names of Finnish macromycetes

TAUNO ULVINEN, HEIKKI KOTIRANTA, MARJA HÄRKÖNEN, MAURI KORHONEN AND
IRMA JÄRVINEN

ULVINEN, T., KOTIRANTA, H., HÄRKÖNEN, M., KORHONEN, M. & JÄRVINEN, I. 1989: Suomen suursienten nimet. Common names of Finnish macromycetes. — *Karstenia* 29 (Suppl.): 1-110.

While the Latin nomenclature is strictly regulated by code, the common names of fungi are in most countries the subject of great confusion and disagreement. As early as 1949, the Finnish Mycological Society established a committee for Finnish names of fungi. Its task was to standardize local common names and to establish new names for species which were often seen, e.g. in displays of mushrooms, but which did not yet have a common name. Since then, the committee has regularly been called upon to provide new names, for instance when these are needed for books on Finnish mushrooms. The composition of the committee has changed over, but it has mostly comprised five members, involved both in fungal research and mushroom advising.

Recently, the committee compiled a list of all the well-known macromycetes found in Finland, creating Finnish names for those which lacked them. Poorly known species and the microfungi have been excluded. The list contains some non-native species as well, e.g. some cultivated fungi. The committee has also revised earlier names, giving them shorter, more logical, and grammatically correct forms. In this work, the committee was able to consult the Finnish Language Division of the Finnish Research Centre for Domestic Languages.

The purpose of this list is to help all those who wish to know the proper Finnish equivalent of a scientific fungus name, or to choose the valid name among several Finnish alternatives. There are three alphabetical lists. The first is arranged according to the scientific generic names, the second is an index to the scientific specific epithets and the third list is an index to the common names. Rejected Finnish names used in the literature since 1947 are included as synonyms. Swedish equivalents used as the standard names in Sweden are also mentioned.

The register of Finnish names of fungi is kept in the Botanical Museum, University of Helsinki (H).

Tauno Ulvinen, Botanical Museum, University of Oulu, Linnanmaa, SF-90570 Oulu, Finland

Heikki Kotiranta, Department of Plant Pathology, University of Helsinki, Viikki SF-00710 Helsinki, Finland

Marja Härkönen, Department of Botany, University of Helsinki, Unioninkatu 44, SF-00170 Helsinki, Finland

Mauri Korhonen, Botanical Museum, University of Helsinki, Unioninkatu 44, SF-00170 Helsinki, Finland

Irma Järvinen, Department of General Botany, University of Helsinki, Viikki SF-00710 Helsinki, Finland

Taustaa

Sienten suomenkielisiä nimiä eivät ohjaile tarkat nimistösäännöt kuten tieteellisiä nimiä. Kuitenkin käyttäjä toivoo myös suomenkieliseltä nimeltä vakiintuneisuutta. Kullakin sienilajilla tulee olla vain yksi nimi, eikä samaa nimeä saa käyttää useasta lajista. Tämän vuoksi Suomen Sieniseura asetti jo talvella 1949 nimistötoimikunnan yhtenäistämään sienten nimiä ja laatimaan suomenkielisiä nimiä lajeille, joilta ne puuttuivat. Toimikunnan puheenjohtajana toimi professori Viljo Kujala ja jäsenenä tohtori Toivo Rautavaara, apulaisprofessori Risto Tuomikoski ja tohtori Arvi Ulvinen. Toimikunnan sihteerinä oli Sieniseuran sihteeri Liisa Pohjanpalo.

Suomen Sieniseuran ensimmäisen nimistötoimikunnan työskentely alkoi sekavasta tilanteesta. Monet tavallisetkin lakkisienet olivat vailla suomenkielistä nimeä. Suosituilla ruokasienillä taas oli useita nimiä, eri seuduilla kovinkin erilaisia. Lisäkirjavuutta toivat sienikirjojen tekijöiden itse laatimat nimet tai sienen ruotsinkielisestä tai tieteellisestä nimestä tekemät käännökset. Esimerkiksi sienikirjojen syömäsieni eli herkkutatti tunnettiin kansan keskuudessa muunmuassa nimillä hepotatti, löpö ja oravikko. Toisilla paikkakunnilla taas hepotatilla ja löpöllä tarkoitettiin nykyistä lehmäntattia ja oravikolla punikkittattia.

Perustavan työn suomenkielisten sientennimien vakiinnuttamiseksi oli tehnyt Toivo Rautavaara väitöskirjassaan Suomen Sienisato (1947). Luettelonsa Suomen suursienistä hän kokosi niiden yleisimmät siihen asti kirjallisuudessa käytetyt suomenkieliset nimet sekä keksi useita uusia nimiä.

Suomen Sieniseuran nimistötoimikunta julkaisi työnsä tulokset Karstenian toisessa niteessä (Anon. 1953). Luettelossa ei pyritty esittämään suomenkielistä nimeä kaikille sienille, vaan ainoastaan sellaisille, joita esimerkiksi kokonsa, yleisyytensä, käytönsä tai myrkyllisyytensä vuoksi pidettiin huomionarvoisina. Luettelo suositeltavista sienten suomenkielisistä nimistä on siis jo 1950-luvulta lähtien ollut sienikirjojen tekijöiden käytettävissä. Niinpä meillä, toisin kuin useissa muissa maissa, tavallisten ruokasienten kotimainen nimistö on jokseenkin vakiintunut.

Kun Sieniseura alkoi vuonna 1974 valmistella Suursieniopasta (Ulvinen 1976), koottiin uusi nimistötoimikunta. Tämä toimikunta on työskennellyt siitä lähtien aluksi Toivo Rautavaaran, sittemmin Tauno Ulvisen johdolla aina, kun on tarvittu kannanottoja sienten suomenkielisiin nimiin. Vuosien varrella toimikunnasta ovat jääneet pois Harri Harmaja ja Risto Tuomikoski. Sihteerinä toimi aluksi Harri Harmaja, sitten Marja Härkönen ja nykyään

Heikki Kotiranta. Nykyinen nimistötoimikunta on sama kuin tämän julkaisun tekijät.

Nimistötoimikunnan työskentelystä

Nimistötoimikunnan ensisijainen tehtävä on ollut uusien suomenkielisten nimien muodostaminen. Myös eräitä jo käytössä olleita on muutettu. Syitä on useita. Eräät nimet ovat sienitaksonomisen tutkimuksen edettyä käyneet sopimattomiksi. Tästä syystä ensimmäisen nimistötoimikunnan antama nimi kannon uurtolakki muutettiin parvimustesieneksi. Tämä johtuu siitä, että kyseinen suku on yhdistetty mustesienen sukuun ja sen tieteellinen nimi *Pseudocoprinus disseminatus* on muuttunut nimeksi *Coprinus disseminatus*.

Kielitoimistosta on saatu ohjeita nimien saattamiseksi oikeakieliseen asuun. Nimi ei saisi olla kaksisanainen. Esimerkiksi punainen kärpässieni on mikä tahansa väritään punainen kärpässieni, mutta puna-kärpässieni on sienilaji *Amanita muscaria*. Tästä syystä monia kaksisanaisia sientennimiä muutettiin jo Suursieniopasta tehtäessä yhdyssanoiksi. Esimerkiksi monivöisestä seitikistä tuli monivöseitikki ja sinijalkaisesta limaseitikistä sinijalkalimaseitikki. Neliosaiset yhdyssanat osoittautuivat kuitenkin käytössä niin hankaliksi, että niiden tilalle keksittiin myöhemmin lyhyemmät nimet. Niinpä sinijalkalimaseitikki on nyttemmin kangaslimaseitikki. Sinimaltohausseitikistä taas tuli löyhkäseitikki. Nimiä on lyhennetty myös karsimalla turhia sieni-päätteitä. Jänökorva on lyhyempi ja aivan yhtä luonteva nimi kuin jäniksenkorvasieni. Myös sukunimissä on pyritty välttämään yhdyssanoja. *Inocybe* on muutettu risalakista risakkaaksi ja *Psathyrella* hapralakista haprakkaaksi.

Nimiä laadittaessa tavoitellaan mahdollisimman lyhyitä, mutta kuitenkin kuvailevia nimiä. Nimi voi ilmentää sienen kokoa, väriä, hajua, makua, kasvu- paikkaa, isäntäpuusuhteita, esiintymisaikaa, käyttöä tai mitä tahansa, josta on muistin tueksi. Minkä nasevuudessa voittaa, sen kyllä useinkin kuvaavuudessa häviää. Tuhansien erilaisten kuvaavien nimien keksiminen on vaikeampaa kuin arvaisikaan, varsinkin kun mikroskooppiset ominaisuudet päätettiin yleensä jättää nimenannossa huomiotta.

Kullakin sienisuvulla on oma suomenkielinen nimensä, joka usein on muodostettu suvun yleisimmän lajin mukaan esimerkiksi *Macrolepiota* — ukonsienet. Lajinimet muodostetaan sukunimistä tavallisesti etuliitteillä, esimerkiksi kangasrousku, nurmiherkkusieni. Vaikka eräitä suuria sukuja on tieteellisen tutkimuksen tuloksena pilkottu pienemmiksi ja yhtenäisemmiksi suvuiksi, ei suomenkie-

listä nimistöä aina ole muutettu. Esimerkiksi vanhan laajan *Boletus* suvun lajit ovat edelleen kaikki tatteja ja eräät vanhan *Tricholoma* suvun sienet valmuskoita, vaikka nämä sienet tieteellisessä mielessä kuuluvatkin useisiin eri sukuihin.

Joskus lajiryhmälläkin on oma nimensä, esimerkiksi osaa lehmäntattien suvun *Leccinum* tateista nimitetään punikkitateiksi. Tämä on käytännöllistä ruokasienistä kiinnostuneille; voi keskustella punikkitateista ryhmänä ja jättää lajien, esimerkiksi koivunpunikkitatin ja haavanpunikkitatin erottelemisen syvällisemmin sienistä kiinnostuneille. Usein vanhastaan tunnettu nimi tarkoittaa lajiryhmän yleisintä lajia ja muut lajinimet on muodostettu siitä etuliitteellä. Niinpä herkkutatti on *Boletus edulis* ja läheinen männiköiden sieni on männynherkkutatti, *Boletus pinophilus*.

Väliraportteja uusituista sienten nimistä on ilmestynyt *Sienilehdessä* (Härkönen 1982, Ulvinen & Härkönen 1982, 1983). Toimikunta on kokoontunut päättämään suomenkielisistä nimistä lähes kaikkia uusia sienikirjoja laadittaessa, viimeksi Rymanin ja Holmåsénin teosta suomennettaessa (1987). Toimikunnan antamia uusia nimiä on julkaistu myös Ethel Edelmanin Suomalais-ruotsalaisessa sienisanastossa (1978, 1984).

Kenelle nimiluettelo on tarkoitettu

Oheinen sieniluettelo on tarkoitettu kaikille, jotka haluavat tietää, mitä suomenkielistä nimeä suositellaan tietyistä sienistä käytettäväksi tai niille, joilla on hankaluuksia selvittää mitä sientä jollakin suomenkielisellä nimellä tarkoitetaan. Luetteloon on lisätty myös ne ruotsinkieliset nimet, joita Lundqvist ja Persson suosittelevat kirjassa *Svenska Svampnamn* (1987). Toivoisimme kaikkien sienistä kirjoittavien käyttävän nyt julkaistavan luettelon suosittamia nimiä.

Mitkä sienet ovat luettelossa mukana

Luettelossa on nimet enimmille Suomesta lödettyille suursienille. Eräät sienet, esimerkiksi nääpikät ja haprakkaat, tunnetaan kuitenkin niin huonosti, että kaikille lajeille ei ole katsottu tarpeelliseksi antaa suomenkielistä nimeä. Niinikään valtaosa kääväkkaista on ilman nimeä, samoin pienikokoiset kotelosienet. Luettelossa on myös joukko suomenkielisiä nimiä suursienille, joita ei Suomessa kasva. Useimmat niistä ovat pohjoismaisia lajeja tai ruokasieninä merkittäviä. Mikrosienet on jätetty luettelosta pois, vaikka ne ovatkin luonnontaloudessa

merkittäviä. Monet mikrosienistä ovat taudinaiheuttajia. Mikrosieniä varten tarvitaan oma nimityötoimikunta, jossa on kasvipatologeja mukana.

Luettelon tieteellinen nimistö

Hiljattain uudistetun säännösten vuoksi sienten tieteelliset nimet ovat jossain määrin muuttumassa (Ahti 1981). Siksi tässä luettelossa ei haluta ottaa kantaa sienten tieteellisiin nimiin, ja ne ovat ilman auktorimerkintöjä. Nimistö noudattaa nykyisin vallalla olevia käsityksiä, ja nimiä valittaessa on voitua käyttää hyväksi valmisteilla olevan pohjoismaisen sienikirjan (Nordic Macromycetes) käsikirjoituksia. Tieteellisten nimien synonyymejä on mukana suhteellisen vähän, lähinnä niitä, joita on käytetty suomenkielisissä sienikirjoissa.

Miten kirjaa käytetään

Kirjassa on 479 suvun ja 2079 lajin nimiluettelo ja kaksi hakemistoa. Nimiluettelossa sienet ovat aakkosjärjestyksessä tieteellisen sukunimen mukaan. Kirjain tieteellisen sukunimen jäljessä kertoo, onko kyseessä kotelosieni eli askomykeetti (A) vai kantasieni eli basidiomykeetti (B). Tieteellistä nimeä seuraa nimistötoimikunnan suosittelema suomenkielinen nimi sekä se ruotsinkielinen nimi, jota Lundqvist ja Persson (1987) suosittelevat luettelossaan *Svenska svampnamn*.

Ensimmäinen hakemisto on järjestetty tieteellisen lajinimen mukaan. Jos jokin tieteellinen nimi ei löydy sukunimen mukaisesta luettelosta, on mahdollista, että laji kuuluu nykyisen käsityksen mukaan toiseen sukuun. Silloin sitä voi etsiä lajinimen hakemistosta. Esimerkiksi ensimmäisestä luettelosta ei löydy lajia *Naematoloma fasciculare*. Lajinimen mukaisesta hakemistosta sanan *fasciculare* kohdalta huomaa sienen kuuluvan sukuun *Hypholoma*. Hakemistossa synonyyminit on painettu kursivilla. Mikäli nimeä on käytetty virheellisesti, on se lainausmerkeissä.

Toisessa hakemistossa ovat nimistötoimikunnan hyväksymät suomenkieliset nimet. Lisäksi siihen on etsitty nimet, jotka ovat esiintyneet sienikirjoissa tai *Sieniseuran* lehdessä *Sienitietoja/Sienilehti* vuoden 1947 jälkeen. Käytettäväksi suositeltavan suomenkielisen nimen perään on kirjoitettu lajin tieteellinen nimi. Käytöstä jääneet synonyyminit on painettu kursivilla ja jokaisen kohdalla on mainittu lajin käypä suomenkielinen nimi. Hakemistossa on myös luettelossa mainitut ruotsinkieliset nimet. Ruotsinkielinen nimi viittaa suositeltavaan suomenkieliseen

nimeen. Ruotsinkielisiä synonyymejä on vain jokunen.

Kirjasta Suomen suursienten nimet on otettu pieni painos, koska odotamme käyttäjiltä runsasta palautetta. Kirjan aineisto talletetaan perusteilla olevan Luonnontieteellisen keskusmuseon eliörekisteriin. Rekisteriä pidetään ajan tasalla sitä mukaa kun uusia nimiä syntyy, ja rekisteristä on mahdollista tehdä nopeasti uusia painoasuisia luetteloita. Kaikissa nimistöasioissa voi kääntyä Sieniseuran nimistötoimikunnan puoleen.

Kiitokset. Sieniseura kiittää kaikkia niitä lukuisia henkilöitä, jotka ovat osallistuneet nimien antamiseen ja muokanneet nimistötoimikunnan ehdotuksia. Erityisen paljon olemme vaihtaneet seuraavia henkilöitä: prof. Teuvo Ahti, dos. Harri Harmaja, FL Seppo Huhtinen, FK Lasse Kosonen, dos. Lalli Laine, dos. Tuomo Niemelä, FL Esteri Ohenoja, ekonomi Unto Söderholm ja FK Jukka Vauras. FK Tapani Lahti on suunnitellut aineiston käsittelyssä käytetyt tietokoneohjelmat, mistä hänelle sydämellinen kiitos. Suomen Akatemia on osallistunut tämän julkaisun painokuluihin.

Kirjallisuus

- Ahti, T. 1981: Sienten nimistösääntöihin muutoksia. — *Sienilehti* 33:69–70.
- Anon. 1953: Sientemme suomenkieliset nimet. Lakkisienet (Agaricales). *Finska namn på hattsvampar. The Finnish names of Agaricales.* — *Karstenia* 2:51–64.
- Edelman, E. 1978: Suomalais-ruotsalainen sienisanasto. *Finsk-svensk svampordlista.* — 48 s. Turku.
- 1984: Suomalais-ruotsalainen ja ruotsalais-suomalainen sienisanasto. *Finsk-svensk och svensk-finsk svampordlista.* — 77 s. Turku.
- Härkönen, M. 1982: Risalakista risakas. Suomen Sieniseuran nimistötoimikunnan työskentelystä. — *Sienilehti* 34:20–22.
- Lundqvist, N. & Persson, O. 1987: Svenska svampnamn. Common names of Swedish fungi. — 88 s. Stockholm.
- Rautavaara, T. 1947: Suomen sienisato. Tutkimuksia sen laadusta, suuruudesta, käytöstä ja arvosta. Summary: Studies on the mushroom crop in Finland and its utilization. — 534 s. Porvoo.
- Ryman, S. & Holmäsén, I. 1987: Suomen ja Pohjolan sienet. Suomentaneet I. Järvinen, S. Koski-Kotiranta, L. Kosonen, H. Kotiranta, & S. Lahti. — 718 s. Porvoo-Helsinki-Juva.
- Ulvinen, T. (toim.) 1976: Suursieniopas. — 359 s. Helsinki.
- Ulvinen, T. & Härkönen, M. 1982: Helttasienisukujen suomenkieliset nimet. — *Sienilehti* 34:62–65.
- 1983: Suursienioppaan uusitut suomenkieliset nimet. — *Sienilehti* 35:28–30.

Tieteellisten, suomen- ja ruotsinkielisten nimien luettelo

List of Latin, Finnish and Swedish names of Macromycetes

Acanthonitschkea A	harjaskiekot	Agrocybe B	<i>karbolchampionjon</i>
<i>tristis</i>	harjaskiekkio		piennarsienet
Achroomyces B	<i>borstig bägargömming</i>		<i>åkerskivlingar</i>
Acrospermum A	napikat	<i>arvalis</i>	pahkapiennarsieni
	lätikät	<i>cylindrica</i>	kantopiennarsieni
<i>compressum</i>	<i>stråklubb</i>	<i>erebia</i>	tummapiennarsieni
	nokkoslätikkä		<i>mörk åkerskivling</i>
<i>graminum</i>	<i>nasselklubba</i>	<i>molesta</i>	valkopiennarsieni
	heinälätikkä		<i>vit åkerskivling</i>
Agaricus B	<i>stråklubba</i>	<i>paludosa</i>	sammalpiennarsieni
	herkkusienet	<i>pediades</i>	<i>sumpåkerskivling</i>
<i>aestivalis</i>	<i>champinjon</i>		keltapiennarsieni
<i>arvensis</i>	kesäherkkusieni	<i>praecox</i>	<i>gul åkerskivling</i>
	peltoherkkusieni		kesäpiennarsieni
<i>augustus</i>	<i>snöbollschampinjon</i>	Aleuria A	<i>tidig åkerskivling</i>
	upeaherkkusieni		oranssimaljakkaat
<i>benesii</i>	<i>kungschampinjon</i>	<i>aurantia</i>	<i>mönjeskålar</i>
	hakaerkkusieni		oranssimaljakas
<i>bernardii</i>	<i>vit blodchampinjon</i>	Aleurodiscus B	<i>mönjeskål</i>
	meriherkkusieni	<i>amorphus</i>	kiekko-orvakat
<i>bitorquis</i>	<i>strandängschampinjon</i>		kiekko-orvakka
	puistoherkkusieni	<i>fennicus</i>	<i>skålskinn</i>
<i>brunnescens</i>	<i>vågchampinjon</i>	Alnicola B	vahaorvakka
	viljelyherkkusieni	<i>geraniolens</i>	ruosteheltat
	<i>trädgårdschampinjon</i>	Amanita B	pelargoniruostehelttä
	<i>odlad champinjon</i>		kärpässienet
<i>campestris</i>	nurmiherkkusieni	<i>alba</i>	<i>flugsvamp</i>
	<i>ängschampinjon</i>		lehtokärpässieni
<i>comtulus</i>	kääpiöherkkusieni	<i>battarrae</i>	<i>vit kamskivling</i>
	<i>rödskevig dvärgchampinjon</i>		kehäkärpässieni
<i>cupreobrunneus</i>	kupariherkkusieni	<i>caesarea</i>	<i>zonkamskivling</i>
<i>essettei</i>	kuusiherkkusieni	<i>ceciliae</i>	keisarikärpässieni
<i>gennadii</i>	tuppiherkkusieni		puistokärpässieni
<i>langei</i>	veriherkkusieni	<i>citrina</i>	<i>jättekamskivling</i>
	<i>blodchampinjon</i>		keltakärpässieni
<i>leucotrichus</i>	villaherkkusieni	<i>crocea</i>	<i>vitgul flugsvamp</i>
<i>lutosus</i>	rusoherkkusieni		oranssikärpässieni
<i>macrocarpus</i>	isoherkkusieni	<i>excelsa</i>	<i>orange kamskivling</i>
<i>macrosporus</i>	jättiherkkusieni		savukärpässieni
	<i>vit kungschampinjon</i>	<i>franchetii</i>	<i>hög flugsvamp</i>
<i>maleolens</i>	haisuherkkusieni		<i>gråfotad flugsvamp</i>
<i>mediofuscus</i>	ruskoherkkusieni	<i>friabilis</i>	rikkikärpässieni
<i>nivescens</i>	valkoherkkusieni		<i>gulbrämåd flugsvamp</i>
<i>porphyrizon</i>	ruusuherkkusieni	<i>fulva</i>	lepänkärpässieni
	<i>rosenchampinjon</i>		<i>alflugsvamp</i>
<i>purpurellus</i>	purppuraherkkusieni	<i>gemmata</i>	ruostekärpässieni
<i>semotus</i>	siroherkkusieni		<i>brun kamskivling</i>
	<i>blekröd dvärgchampinjon</i>	<i>magnivolva</i>	narsissikärpässieni
<i>silvaticus</i>	tapionherkkusieni	<i>muscaria</i>	<i>gul flugsvamp</i>
	<i>skogschampinjon</i>		tuppikärpässieni
<i>silvicola</i>	anisherkkusieni	<i>nivalis</i>	punakärpässieni
	<i>knölchampinjon</i>		<i>röd flugsvamp</i>
<i>subperonatus</i>	olkiherkkusieni	<i>pantherina</i>	tunturikärpässieni
	<i>halmstackschampinjon</i>		<i>snökamskivling</i>
<i>vaporarius</i>	piennarherkkusieni	<i>phalloides</i>	panterikärpässieni
	<i>brunfjällig champinjon</i>		<i>panterflugsvamp</i>
<i>xanthoderma</i>	myrkkyperkkusieni		kavalakärpässieni
	<i>giftchampinjon</i>		<i>lömsk flugsvamp</i>

porphyria	kangaskärpässieni	ostoyae	honungsskivling
regalis	<i>mörkringad flugsvamp</i>	Arrhenia B	mäntymesisieni
rubescens	ruskokärpässieni	acerosa	sammalvinokkaat
submembranacea	<i>brun flugsvamp</i>	auriscalpium	<i>mosskantarell</i>
vaginata	rusokärpässieni	lobata	törmävinokas
virosa	<i>rodnande flugsvamp</i>	spathulata	lapavinokas
Amylocystis B	salokärpässieni		<i>skaftöra</i>
lapponica	harmaakärpässieni		röyhelövinokas
Amyloporia B	<i>grå kamskivling</i>		<i>kärrkantarell</i>
crassa	valkokärpässieni		sammalvinokas
xantha	<i>vit flugsvamp</i>	Ascobolus A	<i>mosskantarell</i>
Amylostereum B	pursukäävät	carbonarius	piikkumaljakkaat
areolatum	pursukääpä		<i>prickskålar</i>
chailletii	<i>lappticka</i>		hiilipiikkumaljakas
laevigatum	katkokäävät	Ascocoryne A	<i>kolprickskål</i>
Anomoporia B	kalkkikääpä	cylichnium	hytynupikat
bombycina	katkokääpä	sarcoides	lahohytynupikka
myceliosa	<i>citronticka</i>		kantohytynupikka
Anthracobia A	kuusinahakat	turficola	<i>violett geléskål</i>
Antrodia B	paksunahakka	Asterodon B	suohytynupikka
albobrunnea	kuusinahakka	ferruginosus	<i>myrmurkling</i>
heteromorpha	<i>hårdskin</i>	Asterophora B	oravuotikka
macra	katajanahakka	lycoperdoides	oravuotikka
pulvinascens	<i>enskin</i>	parasitica	<i>stjärntagging</i>
ramentacea	harsukäävät	Athelia B	haperonvieraat
serialis	käpäläkääpä	arachnoidea	<i>kremlingar</i>
serpens	harsukääpä	Aurantioporus B	haperonvieras
sinuosa	tulimaljakkaat	croceus	<i>stofikremling</i>
Antrodiella B	<i>kolskålar</i>	fissilis	silohaperonvieras
americana	rivikäävät	Auricularia B	<i>gråkremling</i>
citrinella	<i>timmertickor</i>	auricula-judae	hämäkät
hoehneltii	riekonkääpä	cornea	<i>spindelsskin</i>
onychoides	väljäpillikääpä	fuscusuccinea	seittihämäkkä
romellii	<i>tickmussling</i>	mesenterica	<i>parasitskin</i>
semisupina	pajunkääpä	Auriscalpium B	mehikäävät
Apiocrea A	poimukääpä	vulgare	sahramikääpä
chrysosperma	pettukääpä		<i>saffransticka</i>
Aporpium B	rivikääpä		mehikääpä
caryae	<i>knöliticka</i>		<i>apelticka</i>
Arachnopeziza A	rupukääpä		puunkorvat
Armillaria B	<i>ormticka</i>		<i>geléoron</i>
borealis	kelokääpä		juudaksenkorva
cepitipes	<i>timmerticka</i>		<i>judasöra</i>
ectypa	sitkokäävät		samettikorva
mellea	vuotikankääpä		ruskokorva
	sitruunakääpä		mustakorva
	voikääpä		<i>svartöra</i>
	<i>strävticka</i>		käpyorakkaat
	viitakääpä		<i>örtaggsvampar</i>
	lehtokääpä		käpyorakas
	sitkokääpä		<i>örtaggsvamp</i>
	<i>glasticka</i>		
	tatinriesat	Baeospora B	tuhatheltat
	tatinriesa	myosura	käpysieni
	<i>gul svampsnylting</i>	myriadophylla	<i>höstkotteskivling</i>
	rustikat	Bankera B	tuhatheltta
	rustikka	fuligineoalba	lakritsiorakkaat
	seitikkavakat		lakritsiorakas
	mesisienet		<i>talltaggsvamp</i>
	<i>honungsskivlingar</i>		kimppuorakas
	mesisieni		<i>grantaggsvamp</i>
	nuijamesisieni	Basidiodendron B	liekotalit
	nevamesisieni	Basidioradulum B	kermaraspiikat
	keltamesisieni	radula	kermaraspikka

Bertia A	<i>piggplätt</i>	cretacea	tunturimaamuna
moriformis	nystypullot	dryina	<i>nordisk äggsvamp</i>
Bisporella A	nystypullo	limosa	keltatuhkelo
	<i>knölgömming</i>	nigrescens	kääpiömaamuna
	keltanastakat		<i>dvärgäggsvamp</i>
	<i>gulsålar</i>	paludosa	nurmimaamuna
citrina	keltanastakka		<i>svartnande äggsvamp</i>
Bjerkandera B	<i>citronskål</i>	plumbea	lettotuhkelo
	tuhkakäävät		<i>sumpäggsvamp</i>
	<i>röktickor</i>	pusilla	pikkumaamuna
adusta	tuhkakääpä		<i>blygrå äggsvamp</i>
	<i>svedticka</i>	tomentosa	hiekkamaamuna
fumosa	savukääpä		<i>sandäggsvamp</i>
Bolbitius B	<i>rökticka</i>	Bovistella B	liuskamaamuna
	häiväkäät	radicata	<i>kopparäggsvamp</i>
	<i>guldskevlingar</i>	Bryoglossum A	juurtotuhkelot
reticulatus	lahohäiväkkä		juurtotuhkelo
	<i>hinnskevling</i>	gracile	sammalnupikat
titubans	keltahäiväkkä		<i>mossmurklingar</i>
	<i>guldskevling</i>	rehmii	pohjansammalnupikka
Boletinus B	onttotatit		<i>liten mossmurkling</i>
	<i>hålsoppar</i>	Bulbillomyces B	metsäsammalnupikka
asiaticus	punaonttotatti	farinosus	<i>stor mossmurkling</i>
cavipes	rusko-onttotatti	Bulgaria A	ryynikät
	<i>hålsopp</i>	inquinans	ryynikkä
Boletopsis B	sudenkäävät		pikiliimakat
grisea	sudenkääpä	Byssomerulius B	pikiliimakka
leucomelaena	mäyränkääpä	corium	<i>limsvamp</i>
Boletus B	<i>gråticka</i>		kelmukat
	kivitati	Byssonectria A	kelmukka
	<i>ädelsooppar</i>	aggregata	<i>pappersgröppa</i>
appendiculatus	keltajalkatatti		parvimaljakkaat
	<i>bronssooppar</i>	Calathella B	hirvenparvimaljakas
edulis	herkkutatti	eruciformis	<i>orange legeskål</i>
	<i>karljohan</i>		
	<i>stensopp</i>	Calocera B	hitutötteröt
erythropus	veritatti		hitutötterö
	<i>blodsopp</i>	cornea	<i>strutsvamp</i>
fechtneri	kesätatti		keltasarvikat
	<i>sommarsopp</i>	furcata	<i>gullhorn</i>
gabretae	keltanukkatatti		pikkusarvikka
impolitus	kalvastatti	glossoides	<i>gullpigg</i>
	<i>bleksopp</i>	viscosa	kääpiösarvikka
luridus	tauriontatti		<i>dvärggullhorn</i>
	<i>eldsopp</i>	Calocybe B	nuijasarvikka
pachypus	kaunojalkatatti	cerina	<i>gullklubba</i>
	<i>bittersopp</i>	chrysentera	keltasarvikka
pinophilus	männynherkkutatti	constricta	<i>gullhorn</i>
	<i>rödrun stensopp</i>		kaunolakit
pulverulentus	mustetatti		rusokaunolakki
	<i>bläcksopp</i>	fallax	<i>rosenmusseron</i>
queletii	häräntatti	gambosa	keltakaunolakki
	<i>flamsopp</i>	ionides	<i>gullmusseron</i>
radicans	juurtotatti	onychina	kultakaunolakki
	<i>rotsopp</i>	Caloscypha A	rengaskaunolakki
reticulatus	tammenherkkutatti	fulgens	<i>liten ringmusseron</i>
	<i>finluden stensopp</i>		kääpiökaunolakki
rhodoxanthus	ruusutatti		kevätkäunolakki
	<i>rosensopp</i>		<i>vårmusseron</i>
satanas	piruntatti		purppurakaunolakki
	<i>djävulsopp</i>		kirjokaunolakki
Bovista B	maamunat		kaunomaljakkaat
	<i>äggsvampar</i>		kaunomaljakas
aestivalis	kangastuhkelo		<i>kameleontskål</i>

Calvatia B	kuukuset	sulphurinus	rikkilämäkkä
cretacea	<i>skålröksvampar</i>	Ceriporia B	kerikäävät
excipuliformis	lumikuukunen	excelsa	kirjokerikääpä
tatrensis	<i>arktisk röksvamp</i>	purpurea	punakerikääpä
utriformis	nuijakuukunen	reticulata	<i>purpuriticka</i>
	<i>långfotad röksvamp</i>		verkkokerikääpä
	tatrankuukunen	viridans	<i>nätticka</i>
	ukonkuukunen	Ceriporiopsis B	viherkerikääpä
	<i>skålröksvamp</i>	aneirina	hartsikäävät
Calyptella B	rahtuset		kittikääpä
capula	rikkarahtunen		<i>poppelticka</i>
Camarophyllus B	niittyvahakkaat	balaenae	valaankääpä
	<i>ängsvaxingar</i>	gilvescens	petsikääpä
cinereus	harmaavahakas	resinascens	hartsikääpä
flavipes	liilavahakas	Cerrena B	pörrökäävät
	<i>lilavaxing</i>	unicolor	pörrökääpä
fuscescens	hakavahakas		<i>slingerticka</i>
niveus	neidonvahakas	Chalciporus B	äikätatit
	<i>alabastervaxing</i>	piperatus	äikätatti
	<i>vitvaxing</i>		<i>pepparsopp</i>
pratensis	niittyvahakas	Chamaemyces B	tahmaukonsienet
	<i>ängsvaxing</i>	fragidus	tahmaukonsieni
russocoriaceus	setrivahakas	Chamonixia B	sinimukulat
	<i>lädervaxing</i>	caespitosa	sinimukula
subradiatus	ruskovahakas		<i>blåtryffel</i>
subviolaceus	kyyhkyvahakas	Cheilymenia A	sukasmaljakkaat
	<i>gråläila vaxing</i>		<i>borstskålar</i>
Camarops A	nokipielukset	Cheimonophyllum B	liituvinokkaat
	<i>sotdynor</i>	candidissimum	liituvinokas
microspora	lepännokipielus		<i>kritmussling</i>
	<i>knölig sotdyna</i>	Chlorencoelia A	oliivinastakat
polysperma	isonokipielus		<i>olivskålar</i>
	<i>stor sotdyna</i>	versiformis	oliivinastakka
Cantharellula B	haaraheltat		<i>olivskål</i>
umbonata	haarahelttä	Chlorociboria A	vihernastakat
	<i>fläckkantarell</i>		<i>grönskålar</i>
Cantharellus B	vahverot	aeruginascens	patinanastakka
	<i>kantareller</i>		<i>grönskål</i>
cibarius	keltavahvero	aeruginosa	vihernastakka
	<i>kantarell</i>		<i>blek grönskål</i>
cinereus	lehtovahvero	Choiromyces A	isotryffelit
	<i>grå kantarell</i>	venosus	isotryffeli
lutescens	kosteikkovahvero		<i>stjärnhovstryffel</i>
	<i>rödgal trumpetsvamp</i>	Chondrostereum B	purppuranahakat
melanoxeros	nuhruvahvero	purpureum	purppuranahakka
	<i>svartnande kantarell</i>		<i>purpurskinn</i>
pallens	kalvasvahvero	Christiansenia B	sienirokot
	<i>blek kantarell</i>	Chroogomphus B	rusakkonuljaskat
tubaeformis	suppilovahvero	rutilus	rusakkonuljaska
	<i>trattkantarell</i>		<i>rabarbersvamp</i>
Catathelasma B	keisarimalikat	Chrysomphalina B	kantonapalakit
imperiale	keisarimalikka	chrysophylla	kultahelttä
	<i>kejsarskivling</i>		<i>gullnavling</i>
Cenangium A	havunahkapikarit	strombodes	kantonapalakki
acuum	neulasnahkapikari		<i>vednavling</i>
	<i>barrläderskål</i>	Ciboria A	norkkopikarit
ferruginosum	männynnahkapikari		<i>hängeskålar</i>
	<i>talläderskål</i>	acerina	suomyrtinpikari
Ceraceomerulius B	vaharypykät	batschiana	terhopikari
serpens	vaharypykkä		<i>ollonskål</i>
	<i>vindelgröppa</i>	betulae	koivunpikari
Ceraceomyces B	lämäkät	bolaris	risupikari
borealis	pohjanlämäkkä	caucus	norkkopikari
cremeus	kermalämäkkä		<i>hängeskål</i>

coryli	pähkinänpikari	borealis	pohjankääpä
Ciborinia A	lehtipahkapikarit		<i>trädticka</i>
Cinereomyces B	hopeakäävät	Climacodon B	kääpäorakkaat
lindbladii	hopeakääpä	septentrionalis	kääpäorakas
	<i>gråporing</i>		<i>grentaggsvamp</i>
Cistella A	nuijakarvakat	Clitocybe B	malikat
hymeniophila	kääpäkarvaka		<i>trattsaktivlingar</i>
	<i>röd snylskål</i>	agrestis	peltomalikka
Clavaria B	kalvasnuijakkaat	alexandri	paksujalkamalikka
	<i>fingersvampar</i>		<i>pluggtrattsaktivling</i>
acuta	vahanuijakas	altaica	altainmalikka
argillacea	kalvasnuijakas	bresadoliana	alvarimalikka
	<i>hedfingersvamp</i>		<i>alvartrattsaktivling</i>
argillacea var. pusilla	hiekkannuijakas	candicans	hentomalikka
argillacea var. sphagnicola	rauhanuijakas		<i>vit trattsaktivling</i>
fumosa	savunuijakas	catinus	luumalikka
	<i>rökfingersvamp</i>	clavipes	nuijamalikka
purpurea	purppuranuijakas		<i>klubbtrattsaktivling</i>
	<i>luddfingersvamp</i>	dealbata	myrkkymalikka
rosea	rusonuijakas		<i>gifttrattsaktivling</i>
	<i>rosenfingersvamp</i>	diatrete	nummimalikka
vermicularis	valkonuijakas	ditopus	kuumalikka
	<i>maskfingersvamp</i>		<i>mjöldrattsaktivling</i>
zollingeri	violettinuijakas	fennica	rihmalikka
	<i>violet fingersvamp</i>	fragrans	anomalikka
Clavariadelphus B	isonuijakkaat		<i>doftrattsaktivling</i>
	<i>klubbsvampar</i>	geotropa	isomalikka
ligula	pikkunuijakas		<i>häggrattsaktivling</i>
	<i>barrklubbsvamp</i>	gibba	suppilomalikka
pitillaris	isonuijakas		<i>sommartrattsaktivling</i>
	<i>stor klubbsvamp</i>	gigas	lautasmalikka
sachalinensis	taiganuijakas	gilvaoides	ruutumalikka
	<i>storsporig barrklubbsvamp</i>	globispora	pallotiömalikka
truncatus	töppönuijakas	harperi	tiheäheltamalikka
	<i>flattoppad klubbsvamp</i>	hydrogramma	haisumalikka
Claviceps A	torajyväsenet	inornata	savumalikka
	<i>mjöldrygor</i>		<i>röktrattsaktivling</i>
nigricans	luikantorasienei	langei	havumalikka
purpurea	torajyväsienei	lapponica	lapiinmalikka
	<i>mjöldryga</i>	marginella	reunusmalikka
Clavicornia B	kruunuhaarakkaat	lohjaensis	karvamalikka
cristata	aarmihaarakas	menthiodora	minttumalikka
pyxidata	kruunuhaarakas	metachroa	harmaamalikka
	<i>kandelabersvamp</i>		<i>grå trattsaktivling</i>
Clavulina B	korallihaarakkaat	metachroides	nuhumalikka
amethystina	liilahaarakas	nebularis	härmämalikka
cinerea	harmaahaarakas		<i>puhrad trattsaktivling</i>
	<i>grå fingersvamp</i>	odora	vihertuoksumalikka
cristata	korallihaarakas		<i>grön trattsaktivling</i>
	<i>kamfingersvamp</i>	orientalis	idänmalikka
rugosa	ryppyhaarakas	phyllophila	valkomalikka
	<i>rynkig fingersvamp</i>		<i>lövtrattsaktivling</i>
Clavulinopsis B	oranssinuijakkaat	pruinosa	talvimalikka
	<i>hagfingersvampar</i>		<i>liten värtrattsaktivling</i>
corniculata	niittyhaarakas	regularis	kangasmalikka
	<i>ängsfingersvamp</i>	ruderalis	rikkamalikka
fusiformis	kimppunuijakas	sinopica	palomalikka
	<i>slank fingersvamp</i>		<i>svedjetrattsaktivling</i>
helvola	oranssinuijakas	squamulosa	suomumalikka
	<i>hagfingersvamp</i>		<i>småfjällig trattsaktivling</i>
laeticolor	kierrenuijakas	strigosa	napamalikka
luteoalba	hapranuijakas	subcordispora	pihkamalikka
	<i>aprikosfingersvamp</i>	subsinopica	tiilimalikka
Climacocystis B	pohjankäävät	vermicularis	kevätmalikka

vibecina	<i>stor vårtrattskeivling</i>	abietina	havuhärmäkkä
Clitopilus B	jauhomalikka	Coniophora B	<i>daggskeinn</i>
hobsonii	<i>strimnig trattskeivling</i>	arida	jauhokesikät
passeckerianus	jauhosenet	olivacea	<i>pulverskeinn</i>
prunulus	<i>mjölskeivlingar</i>	puteana	jauhokesikä
scyphoides	vinojauhoseni	Conocybe B	<i>pulverskeinn</i>
Collybia B	<i>vedmjölmussling</i>	blattaria	tummakesikkä
acervata	rikkajauhoseni	lactea	kellariseni
asema	<i>champinjonmjölskeivling</i>	nemoralis	<i>källarsvamp</i>
butyracea	jauhoseni	ricceniana	kuupikat
cirrata	<i>mjölskeivling</i>	tenera	rengaskuupikka
confluens	kääpiöjauhoseni	Coprinus B	<i>kraghätting</i>
cookei	<i>dvärgmjölskeivling</i>	acuminatus	valkokuupikka
distorta	juurekkaat	angulatus	<i>klockhätting</i>
dryophila	<i>nagelskeivlingar</i>	atramentarius	pohjankuupikka
erythropus	kimppujuurekas	bisporus	ketokuupikka
exsculpta	<i>tuvnagelskeivling</i>	cinereus	ruostekuupikka
fuscopurpurea	harmaajuurekas	comatus	<i>rosthätting</i>
fusipes	<i>horngrå nagelskeivling</i>	disseminatus	mustesienet
impudica	valkoviirujuurekas	domesticus	<i>bläcksvampar</i>
maculata	<i>mörk nagelskeivling</i>	ephemeroides	nipukkamustesieni
obscura	loisjuurekas	hansenii	<i>puckelbläcksvamp</i>
peronata	<i>liten nagelskeivling</i>	lagopides	nuotiomustesieni
prolixa	tupasjuurekas	lagopus	<i>liten brandbläcksvamp</i>
putilla	<i>brosknagelskeivling</i>	micaceus	harmaamustesieni
racemosa	keltapahkajuurekas	niveus	<i>grå bläcksvamp</i>
succinea	<i>gulknölig nagelskeivling</i>	picaceus	varjomustesieni
tergina	kierrejalkajuurekas	plicatilis	sittamustesieni
tuberosa	<i>skruvnagelskeivling</i>	radiatus	<i>dyngbläcksvamp</i>
verna	kalpeajuurekas	silvaticus	suomumustesieni
Coltricia B	<i>blek nagelskeivling</i>	sterquilinus	<i>ffällig bläcksvamp</i>
carbonaria	punajalkajuurekas	tuberosus	parvimustesieni
cinnamomea	<i>rödfotad nagelskeivling</i>	Coprobria A	<i>stubblebläcksvamp</i>
perennis	keltaheltajuurekas	Cordyceps A	lautamustesieni
Columnocystis B	<i>purppurajuurekas</i>	canadensis	<i>vedbläcksvamp</i>
	<i>purpurbrun nagelskeivling</i>	capitata	kerimustesieni
	uurrejalkajuurekas		ruostemustesieni
	<i>räfflad nagelskeivling</i>		palomustesieni
	haisujuurekas		<i>stor brandbläcksvamp</i>
	rusotäpläjuurekas		jänönmustesieni
	<i>fläcknagelskeivling</i>		<i>dunbläcksvamp</i>
	tummajuurekas		kiilemustesieni
	kirpeäjuurekas		<i>glitterbläcksvamp</i>
	<i>brännnagelskeivling</i>		valkomustesieni
	sahajuurekas		<i>snövit bläcksvamp</i>
	<i>sågnagelskeivling</i>		ruutumustesieni
	mäntyjuurekas		<i>rutbläcksvamp</i>
	<i>kanelnagelskeivling</i>		ratasmustesieni
	mustapahkajuurekas		<i>veckad bläcksvamp</i>
	<i>grenig nagelskeivling</i>		kääpiömustesieni
	kangasjuurekas		<i>dvärgbläcksvamp</i>
	koivujuurekas		lehtomustesieni
	ruskopahkajuurekas		<i>skogsbläcksvamp</i>
	<i>spetsknölig nagelskeivling</i>		rengasmustesieni
	kevättöjuurekas		<i>ringbläcksvamp</i>
	<i>hassel nagelskeivling</i>		pahkamustesieni
	kangaskäävät		<i>knöbläcksvamp</i>
	<i>skinnitickor</i>		sittamaljakkaat
	kaskikääpä		loisikat
	satiinikääpä		<i>parasitklubb</i>
	<i>kanelticka</i>		isoloisikka
	kangaskääpä		<i>kanadensisk svampklubba</i>
	<i>skinniticka</i>		himmeäloisikka
	härmäkät		<i>huvudlik svampklubba</i>

"dennisii"	keltaloisikka	claricolor	vanujalkaseitikki
entomorrhiza	kuoriaisloisikka		<i>vitkransad spindling</i>
	<i>grd larvklubba</i>	coerulescens	sininuppiseitikki
gracilis	kevättöisikka		<i>blå lökspindling</i>
	<i>tidig larvklubba</i>	collinitus	kangaslimaseitikki
memorabilis	puikkoloisikka		<i>violettfotad slemspindling</i>
militaris	punaloisikka	colus	punatyviseitikki
	<i>röd larvklubba</i>	corrosus	simanuppiseitikki
myrmecophila	muurahaisloisikka	croceoconus	suippukaneliseitikki
ophioglossoides	mustaloisikka		<i>spetspucklig kanelspindling</i>
	<i>smal svampklubba</i>	croceus	keltaheltaseitikki
sphecocephala	ampiaisloisikka		<i>gulskivig kanelspindling</i>
Cortinarius B	seitikit	cumatilis	posliiniseitikki
	<i>spindeliskivlingar</i>		<i>porslinsblå spindling</i>
	<i>spindlingar</i>	cyanites	kirjomaltoseitikki
Cortinarius	violettiseitikit, alasuku		<i>rodnande spindling</i>
alboviolaceus	silkkiseitikki	decipiens	tummalakiseitikki
	<i>blekviolet spindling</i>		<i>mörkpucklig spindling</i>
alnetorum	lepikkoseitikki	decoloratus	savuseitikki
	<i>alspindling</i>		<i>stor björkspindling</i>
amarescens	katkeroiseitikki	delibutus	keltalimaseitikki
amoenolens	pyökkiseitikki		<i>gulspindling</i>
	<i>bokspindling</i>	dilutus	vaaleatyviseitikki
anomalus	koivuseitikki		<i>blekfotad spindling</i>
	<i>björkspindling</i>	duracinus	sukkulaseitikki
anthracinus	sysiseitikki		<i>brokspindling</i>
	<i>purpurbrun kanelspindling</i>	elator	ryppyylimaseitikki
argutus	juurtoseitikki		<i>rynkspindling</i>
	<i>rotspindling</i>	elegantior	leijonaseitikki
armeniacus	aprikoosiseitikki	erythrinus	suvisetitikki
	<i>aprikosspsindling</i>		<i>somnar spindling</i>
armillatus	punavyöseitikki	evernius	sinisukkaseitikki
	<i>rödbandad spindling</i>		<i>lilaspindling</i>
aurantioturbinatus	oranssinuppiseitikki	favrei	tunturilimaseitikki
	<i>orange lökspindling</i>		<i>fjälledspindling</i>
balteatocumatilis	puistoseitikki	fervidus	ruosteheltaseitikki
	<i>ekspindling</i>	flavovirens	jauhonuppiseitikki
balteatus	liilareunaseitikki	flexipes	kapeaseitikki
betuletorum	koivikkoseitikki		<i>toppspindling</i>
bibulus	kääpiöseitikki	fraudulosus	kampuraseitikki
	<i>violet alspindling</i>	fulgens	kultanuppiseitikki
bivelus	kaksivyöseitikki	fulmineus	keltanuppiseitikki
	<i>brun ullspindling</i>		<i>gul lökspindling</i>
bolaris	punasuomuseitikki	gentilis	kangasmyrkkyseitikki
	<i>brokspindling</i>		<i>gulbandad spindling</i>
brunneus	karhunseitikki	glandicolor	valkovyöseitikki
	<i>umbraspindling</i>		<i>vitbandad spindling</i>
callisteus	kultamyrkkyseitikki	glaucopus	viirunuppiseitikki
	<i>lokspindling</i>		<i>strimmig lökspindling</i>
calochrous	kaunonuppiseitikki	helvelloides	leppäkorpiseitikki
calopus	kaunojalkaseitikki		<i>gulflockig alspindling</i>
camphoratus	löyhkäseitikki	hemitrichus	hahtuvaseitikki
	<i>stinkspindling</i>		<i>fjunspindling</i>
canabarba	harmaapartaseitikki	hinnuleus	tunkkaseitikki
	<i>var gspindling</i>		<i>glesskivig spindling</i>
caninus	kuusiseitikki	huronensis	rahkaseitikki
	<i>granspindling</i>		<i>grönskivig kanelspindling</i>
castaneus	kastanjaseitikki	incisus	risareunaseitikki
	<i>kastanjespindling</i>		<i>sprickspindling</i>
cinnabarinus	heloseitikki	infractus	sappiseitikki
	<i>cinnoberspindling</i>		<i>bitter lökspindling</i>
cinnamomeus	kaneliseitikki	ionophyllus	retikkaseitikki
	<i>kanelspindling</i>		<i>lila rättikspindling</i>
cinnamomeoluteus	pajuseitikki	laniger	valkovillaseitikki

leucophanes	<i>ullspindling</i>	scaurus	<i>sälgspsindling</i>
limonius	kermaseitikki		tummatäpläseitikki
	laakamyrkkyseitikki		<i>myrpsindling</i>
lucorum	<i>gulbrun giftspindling</i>	schaefferi	oliiviseitikki
	haapaseitikki	sebaceus	kimpuseitikki
	<i>aspsindling</i>		<i>tuvspsindling</i>
malachius	malvaseitikki	semisanguineus	verihelttaseitikki
	<i>malvaspsindling</i>		<i>rödskvig kanelspsindling</i>
malicorius	tuliheittaseitikki	sommerfeltii	sahramiseitikki
	<i>grönköttig spindling</i>		<i>mörk kanelspsindling</i>
mucifluus	valjulimaseitikki	spilomeus	punakirjoseitikki
	<i>tallspindling</i>	stillatitius	salolimaseitikki
mucosus	nummilimaseitikki		<i>honungsspsindling</i>
	<i>hedspindling</i>	subbalteatus	sämpyläseitikki
multiformis	mesinuppiseitikki		<i>bårdspsindling</i>
	<i>lökspsindling</i>	subtortus	setriseitikki
nemorensis	lehtoseitikki		<i>doftpsindling</i>
	<i>lundspindling</i>	subtorvus	paljakkaseitikki
norvegicus	sopulinseitikki	talus	kalvasnuppiseitikki
obtus	jodiseitikki		<i>blek lökspsindling</i>
	<i>jodoformspindling</i>	tofaceus	nuijamyrkkyseitikki
ochrophyllus	okraseitikki	tortuosus	<i>krompsindling</i>
	<i>blekskvig spindling</i>	torvus	korpiseitikki
odorifer	anisnuppiseitikki		sukkaseitikki
	<i>anisspsindling</i>	traganus	<i>strumpspindling</i>
orellanoides	suippumyrkkyseitikki		haisuseitikki
	<i>toppig giftspindling</i>	triumphans	<i>bockspindling</i>
orellanus	lehtomyrkkyseitikki		monivyoseitikki
	<i>orangebrun giftspindling</i>	trivialis	<i>mångkransad spindling</i>
orichalceus	kuparinuppiseitikki		porraslimaseitikki
	<i>kopparspsindling</i>	tubarius	<i>trappspindling</i>
paleaceus	pelargoniseitikki	uliginosus	rämeseitikki
	<i>pelargonspsindling</i>		viitaseitikki
papulosus	laikkaseitikki	varicolor	<i>sumpspsindling</i>
	<i>prickspsindling</i>		oravanseitikki
percomis	ryytiseitikki	varius	<i>kantspsindling</i>
	<i>kryddspindling</i>	venetus	nuijaseitikki
personatus	persiljaseitikki		<i>klubbpsindling</i>
phoeniceus	hurmeseitikki	vibratilis	viherseitikki
	<i>stor blodspindling</i>		<i>olivspindling</i>
pholideus	suomuvyöseitikki	violaceus	karvaslimaseitikki
	<i>tofsspsindling</i>		<i>gallspindling</i>
porphyropus	purppurajalkaseitikki		violettiseitikki
	<i>purpurfotad spindling</i>	Cotylidia B	<i>violspindling</i>
praestans	jättiseitikki		torvikat
	<i>jättespsindling</i>	muscigena	<i>skaftskinn</i>
pumilus	lehtolimaseitikki	pannosa	sammaltorvikka
purpurascens	purppuranuppiseitikki	undulata	lehtotorvikka
	<i>blånande lökspsindling</i>		nahkatorvikka
raphanoides	naurisseitikki	Craterellus B	<i>trumpetskinn</i>
	<i>rättikspindling</i>		mustatorvisienet
rigidus	mantuseitikki	cornucopioides	<i>trumpetsvampar</i>
roseolimbatus	rusotyviseitikki		mustatorvisieni
rubicundulus	oranssisuomuseitikki	Craterocolla B	<i>svar trumpetsvamp</i>
	<i>gulnande spindling</i>	cerasi	tippahytykät
rufolivaceus	ruskonuppiseitikki		tippahytykkä
saginus	vaskiseitikki	Creolophus B	<i>rödkrös</i>
salor	sinilimaseitikki	cirratus	tupasorakkaat
	<i>blå slemspsindling</i>	pergamenus	tupasorakas
sanguineus	veriseitikki	Creopus A	<i>gytttrad taggsvamp</i>
	<i>blodspindling</i>		kermaorakas
saniosus	keltasäieseitikki		nystypielukset
	<i>gultrådig spindling</i>	gelatinosus	<i>grönpricksdynor</i>
saturninus	kyyhkyseitikki		nystypielus

Crepidotus B	<i>grönpricksdyna</i>	niveum	lumiryhäkäs
applanatus	ruostevinokkaat	saarenoksae	kallioryhäkäs
autochthonus	<i>mjukmusslingar</i>	terreii	punaryhäkäs
inhonestus	viiruruostevinokas	tuomikoskii	<i>cinnoberröd grynskivling</i>
mollis	hapraruostevinokas	Cystolepiota B	pohjanryhäkäs
	pajuruostevinokas	adulterina	jauheukonsienet
	runkoruostevinokas	bucknallii	<i>puderskivlingar</i>
	<i>mjukmussling</i>	icterina	höytyukonsieni
mollis var. calolepis	haaparuostevinokas		<i>flockig puderskivling</i>
sphaerosporus	<i>fjällmussling</i>	sistrata	pyökkiukonsieni
variabilis	kuusiruostevinokas		<i>violettfotad puderskivling</i>
Crinipellis B	pikkuruostevinokas	Cystostereum B	rikkiukonsieni
stipitaria	<i>sidenmussling</i>	muraii	<i>gul puderskivling</i>
	karvanahikkaat	Cytidia B	jauheukonsieni
Crocicreas A	karvanahikas	salicina	<i>blek puderskivling</i>
cyathodeum	<i>stråbroksing</i>		känsäorvakat
	rikkapikarit		känsäorvakka
	rikkapikari		<i>doftskinn</i>
inflexum	<i>trattskål</i>		pajupunakat
	hammaspikari		pajupunakka
Crucibulum B	<i>tandskål</i>		<i>sälglätt</i>
laeve	leipäkorisienet	Dacrymyces B	tipakat
	leipäkorisieni	chrysocomus	<i>vedplättar</i>
Crustoderma B	<i>brödkorgssvamp</i>	lacrymalis	kuppitipakka
dryinum	peikonnahat		<i>skålplätt</i>
Cudonia A	peikonnahka	stillatus	ryppytipakka
	lakkinupikat	tortus	<i>rynklätt</i>
circinans	<i>mössmurklingar</i>	Dacryobolus B	lahotipakka
confusa	tummajalkanupikka	karstenii	<i>vedplätt</i>
	<i>mössmurkling</i>	sudans	pistetipakka
Cudoniella A	lakkinupikka		<i>punktplätt</i>
acicularis	<i>blek mössmurkling</i>	Dacryonaema B	uumakat
	tatikat	rufum	tuoksu-uumakka
clavus	valkotatikka		tippauumakka
Cyathus B	<i>stubbspik</i>	Daedalea B	<i>droppskinn</i>
olla	uppotatikka	quercina	riukutipakat
	<i>bäckspik</i>	Daedaleopsis B	riukutipakka
striatus	pesäsienet	confragosa	<i>gelépigg</i>
	<i>brödkorgssvampar</i>	septentrionalis	sokkelokäävät
Cylindrobasidium B	harmaapesäsieni	Daldinia A	sokkelokääpä
laeve	<i>blygrå brödkorgssvamp</i>	concentrica	<i>korkmussling</i>
	uurrepesäsieni	Datronia B	särmäkäävät
Cyphellostereum B	<i>strimnig brödkorgssvamp</i>	mollis	etelänsärmäkääpä
laeve	pehmikät	stereoides	<i>tegelticka</i>
	pehmikkä	Delicatula B	pohjansärmäkääpä
Cystoderma B	<i>mjukskinn</i>	integrella	<i>skivticka</i>
adnatifolium	sammalkorvat	Dentipellis B	pikipallot
ambrosii	sammalkorva	fragilis	<i>skiktdynor</i>
amianthinum	<i>mossöra</i>		pikipallo
	ryhakkäät		<i>skiktdyna</i>
carcharias	<i>grynskivlingar</i>		kennokäävät
	villajalkaryhäkäs		<i>hjorttickor</i>
fallax	valkoryhäkäs		kennokääpä
granulosum	keltaryhäkäs		<i>hjortticka</i>
	<i>ockragul grynskivling</i>		pikkukennokääpä
intermedium	<i>rödgrå grynskivling</i>		<i>liten hjortticka</i>
jasonis	isorengasryhäkäs		suonihiipot
	ruosteryhäkäs		<i>åderhättor</i>
lilacipes	<i>rostbrun grynskivling</i>		suonihiippo
	risarengasryhäkäs		<i>dvär gnavling</i>
	kultaryhäkäs		turkkiorakkaat
	<i>gulköttig grynskivling</i>		<i>skinntaggingar</i>
	liilajalkaryhäkäs		turkkiorakas

Dermocybe	<i>skinntagging</i> veriseitikit (Cortinarius, alasuku)	fascicularis	haapapikari
Dermoloma B	jyväslakit	furfuracea	<i>aspskål</i> nahkapikari
atrocinereum	<i>sammetsmusseroner</i> tummajyväslakki	Entoloma B	<i>läderskål</i> rusokkaat
cuneifolium	<i>mörk sammetsmusseron</i>	aprile	<i>rödlingar</i> toukorusokas
Desmazierella A	ryppyjyväslakki neulasmaljakkaat	araneosum	<i>majrödling</i> seittirusokas
acicola	<i>igeltkottsskål</i> männynneulasmaljakas	araneosum f. fulvostrigosum	<i>spindelrödhätting</i> punatyvirusokas
piceicola	<i>igeltkottsskål</i> kuusenneulasmaljakas	asprellum	viirusokas
Diatrype A	laakakilvet	atromarginatum	<i>strimnopping</i> nokiterärusokas
bullata	nappikilpi	byssisedum	vinorusokas
disciformis	<i>sälgnästing</i> kiekkokilpi	caesiocinctum	<i>musselrödling</i> siniterärusokas
stigma	<i>disknästing</i> laakakilpi	carneogriseum	nuhirusokas
Dichomitus B	<i>slättnästing</i> salokäävät	cetratum	kangarusokas
campestris	pähkinänkääpä	chalybaeum var. chalybaeum	<i>skogsrödhätting</i> sysirusokas
squalens	<i>hasselticka</i> salokääpä	chalybaeum var. lazulinum	nokirusokas
Disciotis A	suonimörskyt	clypeatum	savurusokas
venosa	suonimörsky	conferendum	<i>mörkrödling</i> silorusokas
Disciseda B	<i>klormurkla</i> savukat	corvinum	<i>stjärnrödhätting</i> korpirusokas
bovista	<i>diskröksvamp</i> maljasavukka	cyanulum	sinikääpiörusokas
candida	<i>stor diskröksvamp</i> kuppisavukka	dysthaloides	hiirenrusokas
Ditiola B	<i>liten diskröksvamp</i> rustotapikat	euchroum	sinipunarusokas
radicata	rustotapikka	eulividum	<i>lilanopping</i> isorusokas
Dumontinia A	<i>rotplätt</i> vuokonpahkapikarit	excentricum	<i>bolmörtsskvitling</i> alvarirusokas
tuberosa	vuokonpahkapikari	exile	<i>kalkrödling</i> suippurusokas
Echinodontium B	<i>sippskål</i> punaorakkaat	farinasprellum	röllirusokas
tinctorium	punaorakas	griseocyanum	suomurusokas
Eichleriella B	oratalit	hebes	<i>stornopping</i> kekorusokas
deglubens	oratali	hirtipes	<i>vårtrödhätting</i> kurkkurusokas
Elaphomyces A	<i>taggplätt</i> maahikkaat	incanum	<i>gurkrödhätting</i> viherrusokas
anthracinus	<i>hjordtryfflar</i> mustamaahikas	infula	<i>grönnopping</i> hiipporusokas
asperulus	<i>svart hjordtryffel</i> jyvämaahikas	jubatum	myyränrusokas
granulatus	<i>ljusbrun hjordtryffel</i> mäntymaahikas	juncinum	<i>sepiarödling</i> säderusokas
leveillei	<i>grynig hjordtryffel</i> kirsumaaahikas	lampropus	musterusokas
muricatus	<i>torvhjordtryffel</i> nystymaahikas	lividocyanulum	<i>stältnopping</i> savujalkarusokas
reticulatus	<i>marmorerad hjordtryffel</i> lehtomaahikas	minutum	leppäkorpiusokas
Elasmomyces B	haperomukulat	mougeotii	violettiurusokas
mattirolianus	<i>naveltryfflar</i> haperomukula	myrmecophilum	heporusokas
Encoelia A	<i>naveltryffel</i> nahkapikarit	nidorosum	<i>blek navelrödling</i> haisurusokas
	<i>läderskålar</i>	nitidum	<i>stinkrödling</i> terärusokas
		olivaceotinctum	<i>svartblå rödling</i> viherhäiverusokas
		pallenscens	suviurusokas
		papillatum	nipukkarusokas
			<i>knopprödhätting</i>

placidum	pyökkirusokas	leucophylla	viirusavulakki
pleopodium	tuoksurusokas	Femsjonia B	maljatipakat
	<i>gul rödhätting</i>	peziziformis	maljatipakka
poliopus	tervarusokas		<i>skälkrös</i>
politum	nororusokas	Fibroporia B	kohvakäävät
porphyrophaeum	kyyhkyrusokas	gossypia	kohvakääpä
	<i>porfyrörödling</i>	vaillantii	lavakääpä
prunuloides	kalvasrusokas		<i>mögelticka</i>
	<i>mjölrörödling</i>	Fibuloporia B	kolokäävät
queletii	punarusokas	mucida	kolokääpä
rhodocylix	varjonaparusokas		<i>strålticka</i>
rhodopolium	suoparusokas	Fistulina B	häränkielet
	<i>tvålrörödling</i>	hepatica	häränkieli
sericatum	kosteikkorusokas		<i>oxtungssvamp</i>
sericellum	valkorusokas	Flagelloscypha B	piposet
	<i>bleknopping</i>	morlichensis	saniaisipiponen
sericeum	jauhorusokas	punctiformis	pistepiponen
	<i>silkesrörödling</i>	Flammulaster B	hietalakit
serrulatum	saharusokas		<i>vårtskrålingar</i>
	<i>naggnopping</i>	carpophilus	pyökkihietalakki
subradiatum	piennarusokas		<i>bokskråling</i>
tjallingiorum	siniijalkarusokas	ferrugineus	ruostehietalakki
	<i>tvåfärgsnopping</i>	limulatoides	isohietalakki
turbidum	korpiusokas		<i>vårtskråling</i>
undatum	naparusokas	rhombosporus	kalvashietalakki
	<i>bandad navelrörödling</i>	Flammulina B	talvijuurekkaat
vernum	kevätrusokas	velutipes	talvijuurekas
	<i>vårrörödling</i>		<i>vinterskivling</i>
versatile	oliivirusokas	Fomes B	taulakäävät
	<i>grön rödhätting</i>	fomentarius	taulakääpä
vinaceum	pahkarusokas		<i>fnöskticka</i>
Eocronartium B	sammalpuikot	Fomitopsis B	kantokäävät
musculicola	sammalpuikko	pinicola	kantokääpä
	<i>mossklubba</i>		<i>klibbticka</i>
Epichloë A	korsikäämikät	rosea	rusokantokääpä
	<i>kolvsvampar</i>		<i>rosenticka</i>
typhina	korsikäämikkä		
	<i>kolvsvamp</i>	Galerina B	nääpikät
Erythrimum B	talviorvakat		<i>hättingar</i>
laetum	talviorvakka	autumnalis	syysnääpikkä
	<i>vinterskinn</i>	hypnorum	sammalnääpikkä
Exidia B	oksahytykät		<i>mosshätting</i>
	<i>krös</i>	laevis	nurminääpikkä
cartilaginea	rustohytykkä		<i>ängshätting</i>
	<i>broskrös</i>	marginata	myrkynääpikkä
glandulosa	nystyhytykkä		<i>giftvätting</i>
	<i>vårtrös</i>	paludosa	suonääpikkä
pithya	kuusihytykkä		<i>myrhätting</i>
	<i>svartrös</i>	pseudomycenopsis	pohjannääpikkä
recisa	pajuhytykkä		<i>lapphätting</i>
	<i>snurrkrös</i>	pumila	hunanääpikkä
repanda	koivuhytykkä		<i>honungshätting</i>
	<i>köttkrös</i>	sideroides	havunääpikkä
saccharina	mäntyhytykkä	sphagnum	rahanääpikkä
	<i>sockerkrös</i>		<i>vitmosshätting</i>
truncata	tammihytykkä	stagnina	tummanääpikkä
	<i>ekkrös</i>		<i>sumphätting</i>
Exidiopsis B	puuntalit	stylifera	liekonääpikkä
calcea	kuusentali	tibiicystis	nevanääpikkä
	<i>kalkskinn</i>		<i>kärrhätting</i>
Fayodia B	savulakit	triscopa	suippunääpikkä
gracilipes	hiipposavulakki	unicolor	<i>spetshätting</i>
	<i>klotsporig hätta</i>	vittiformis	lahonääpikkä
			nukkajalanääpikkä

Ganoderma B	<i>lattakäävät</i>	Geopyxis A	<i>sandskål</i>
<i>lipsiense</i>	<i>lacktickor</i>	<i>carbonaria</i>	hiilimaljakkaat
<i>lucidum</i>	<i>lattakääpä</i>		hiilimaljakas
	<i>platticka</i>	Gerronema B	<i>stybbskål</i>
	<i>lakkakääpä</i>	<i>prescotii</i>	jalonapalakit
<i>pfeifferi</i>	<i>lackticka</i>		valkonapalakki
Gautieria B	<i>paksulattakääpä</i>	Gloeophyllum B	<i>kalknavling</i>
	<i>hartsticka</i>		aidaskäävät
<i>graveolens</i>	<i>tantereiset</i>	<i>abietinum</i>	<i>vedmusslingar</i>
	<i>håltryfflar</i>		helтта-aidaskääpä
	<i>haisutantereinen</i>	<i>odoratum</i>	<i>granmussling</i>
Geastrum B	<i>stinkande håltryffel</i>		aniskääpä
	<i>maatähdet</i>	<i>protractum</i>	<i>lukiticka</i>
<i>berkeleyi</i>	<i>jordstjärnor</i>		liekokääpä
	<i>rosomaatähti</i>	<i>sepiarium</i>	<i>tallstocksticka</i>
<i>corollinum</i>	<i>sträv jordstjärna</i>		aidaskääpä
	<i>kerämaatähti</i>	<i>trabeum</i>	<i>vedmussling</i>
<i>fimbriatum</i>	<i>rulljordstjärna</i>	Gloeoporus B	saunakääpä
	<i>ripsimaatähti</i>	<i>dichrous</i>	tikankäävät
<i>floriforme</i>	<i>fransig jordstjärna</i>		tikankääpä
	<i>kukkumaatähti</i>	<i>gelatinosotubulosus</i>	<i>tvåfärgsticka</i>
<i>fornicatum</i>	<i>blomjordstjärna</i>	Gloiodon B	hytykääpä
	<i>kohomaatähti</i>	<i>strigosus</i>	harjasorakkaat
<i>minimum</i>	<i>hög jordstjärna</i>	Godronia A	harjasorakas
	<i>jyväsmatatähti</i>	<i>ribis</i>	<i>borsttagging</i>
<i>nanum</i>	<i>liten jordstjärna</i>		ryhmäpikarit
	<i>pikkumaatähti</i>	Gomphidius B	herukanpikari
<i>pectinatum</i>	<i>dvärgjordstjärna</i>		<i>vinbärsskål</i>
	<i>uurremaatähti</i>	<i>glutinosus</i>	limanuljaskat
<i>quadrifidum</i>	<i>kamjordstjärna</i>		<i>slemskivlingar</i>
	<i>neulasmaatähti</i>	<i>gracilis</i>	limanuljaska
<i>striatum</i>	<i>fyrflikig jordstjärna</i>	<i>maculatus</i>	<i>citronslemskivling</i>
	<i>poimumaatähti</i>		pikkunuljaska
<i>triplex</i>	<i>kantjordstjärna</i>	<i>roseus</i>	lehtikuusennuljaska
	<i>kaulusmaatähti</i>	Gomphus B	<i>lärkslemskivling</i>
<i>umbilicatum</i>	<i>kragjordstjärna</i>	<i>clavatus</i>	punanuljaska
	<i>napamaatähti</i>		<i>rosenslemskivling</i>
<i>vulgatum</i>	<i>naveljordstjärna</i>	Granulocystidium B	pölkkyisienet
	<i>ruskomaatähti</i>	<i>flabelliradiatum</i>	pölkkyisieni
Gelatoporia B	<i>rödbrun jordstjärna</i>	Grifola B	<i>violgubbe</i>
<i>pannocincta</i>	<i>silokäävät</i>	<i>frondosa</i>	pähkinäorvakat
<i>subvermispora</i>	<i>silokääpä</i>		pähkinäorvakka
Genea A	<i>karstakääpä</i>	Gymnopilus B	koppelokäävät
	<i>nyylätryffelit</i>	<i>fulgens</i>	koppelokääpä
<i>verrucosa</i>	<i>knottetryfflar</i>		<i>korallticka</i>
	<i>nyylätryffeli</i>	<i>junonius</i>	karvaslakki
Geoglossum A	<i>knottetryffel</i>		<i>bitterskivlingar</i>
	<i>maakielet</i>	<i>penetrans</i>	rahkakarvaslakki
<i>cookeianum</i>	<i>jordtungor</i>		<i>myrbitterskivling</i>
	<i>lapakieli</i>	<i>picreus</i>	isokarvaslakki
<i>fallax</i>	<i>plattad jordtunga</i>		<i>ringbitterskivling</i>
	<i>ruohikkokieli</i>	Gyrodon B	kangaskarvaslakki
<i>glabrum</i>	<i>fjällig jordtunga</i>	<i>lividus</i>	<i>fläckig bitterskivling</i>
	<i>suokieli</i>	Gyromitra A	ruskokarvaslakki
<i>glutinosum</i>	<i>myrjordtunga</i>	<i>ambigua</i>	<i>mörkfotad bitterskivling</i>
	<i>tahmakieli</i>	<i>esculenta</i>	lepäntäti
<i>starbaeckii</i>	<i>slemjordtunga</i>		lepäntäti
<i>umbratile</i>	<i>hakamaakieli</i>	<i>gigas</i>	<i>alsopp</i>
	<i>ketokieli</i>		korvasienet
<i>vleugelianum</i>	<i>svart jordtunga</i>		pohjanpiispanhiippa
Geopora A	<i>pohjankieli</i>		<i>lömsk biskopsmössa</i>
	<i>ontelomaljakkaat</i>		korvasieni
<i>arenicola</i>	<i>stjärnskålar</i>		<i>stenmurkla</i>
	<i>ontelomaljakas</i>		lehtokorvasieni

infula	<i>blek stenmurkla</i>	leucomelaena	<i>svart hattmurkla</i>
perlata	<i>piispanhiippa</i>	nigricans	<i>kulhomörsky</i>
Gyroporus B	<i>biskopsmösssa</i>	oblongispora	<i>slät pokalmurkla</i>
castaneus	<i>laakakorvasieni</i>	palustris	<i>mustasatulamörsky</i>
cyanescens	<i>öronmurkla</i>	pedunculata	<i>sotmurkla</i>
	<i>lokerotatit</i>	pezizoides	<i>härmämörsky</i>
	<i>gulsporrssoppar</i>	solitaria	<i>kosteikkomörsky</i>
	<i>kastanjatatti</i>	stevensii	<i>lyhytjalkamörsky</i>
	<i>kastanjesopp</i>	subglabra	<i>karvasatulamörsky</i>
	<i>sinitatti</i>	Hemimycena B	<i>nurmimörsky</i>
	<i>blåsopp</i>	candida	<i>svart pokalmurkla</i>
Hapalopilus B	okrakäävät	gracilis	<i>harmomörsky</i>
rutilans	okrakääpä	lactea	<i>liten hattmurkla</i>
salmonicolor	<i>lysticka</i>	Herpobasidium B	<i>ruskomörsky</i>
	<i>lohikääpä</i>	filicinum	<i>valkohiipot</i>
Haploporus B	<i>laxticka</i>	Heterobasidion B	<i>viithätor</i>
odorus	<i>tuoksukäävät</i>	annosum	<i>yrttihiippo</i>
	<i>raidantuoksukääpä</i>	Heterochaetella B	<i>vallörtshtëtta</i>
Hebeloma B	<i>nordlig anisticka</i>	dubia	<i>lasihiippo</i>
	<i>tympöset</i>	Heteroporus B	<i>valkoshiippo</i>
crustuliniforme	<i>fränskivlingar</i>	biennis	<i>viithätta</i>
longicaudum	<i>kalvastympönen</i>	Heterotextus B	<i>koralliorakkaat</i>
mesophaeum	<i>tårfränskivling</i>	alpinus	<i>jelokoralliorakas</i>
pumilum	<i>hoikkatympönen</i>	Heyderia A	<i>koralliorakas</i>
pusillum	<i>långfotad fränskivling</i>	abietis	<i>koralltaggsvamp</i>
radicosum	<i>tummalakitympönen</i>	pusilla	<i>siiliorakas</i>
sacchariolens	<i>diskfränskivling</i>	Hohenbuehelia B	<i>igelkottstaggsvamp</i>
sinapizans	<i>kääpiötympönen</i>	atrocoerulea	<i>saniaislumet</i>
Helicobasidium B	<i>liten fränskivling</i>	fluxilis	<i>saniaislumi</i>
brebissonii	<i>viitatympönen</i>	geogenia	<i>juurikäävät</i>
Helvella A	<i>videfränskivling</i>	longipes	<i>rottickor</i>
	<i>juurtotympönen</i>	mustialensis	<i>juurikääpä</i>
acetabulum	<i>rotfränskivling</i>	petalodes	<i>rotticka</i>
albella	<i>tuoksutympönen</i>	reniformis	<i>sukatalit</i>
bulbosa	<i>doftränskivling</i>	Humaria A	<i>sukatali</i>
chinensis	<i>sinappitympönen</i>	hemisphaerica	<i>puistokäävät</i>
confusa	<i>senapfränskivling</i>	Hyaloscypha A	<i>puistokääpä</i>
corium	<i>punaseitit</i>	Hydnangium B	<i>klumpticka</i>
costifera	<i>punaseitti</i>	carneum	<i>toukotipakat</i>
crispa	<i>mörskyt</i>		<i>toukotipakka</i>
cupuliformis	<i>hattmurklor</i>		<i>vårplätt</i>
dryadophila	<i>lehtopokaalimörsky</i>		<i>neulasnupikat</i>
elastica	<i>pokalmurkla</i>		<i>barrmurklingar</i>
ephippium	<i>puistomörsky</i>		<i>kuusenneulasnupikka</i>
hyperborea	<i>lehtopikarimörsky</i>		<i>barrmurkling</i>
lacunosa	<i>luden skålmurkla</i>		<i>männynneulasnupikka</i>
	<i>karvapikarimörsky</i>		<i>hytyvinokkaat</i>
	<i>flikig skålmurkla</i>		<i>gelémusslingar</i>
	<i>suvimörsky</i>		<i>runkohytyvinokas</i>
	<i>mustapikarimörsky</i>		<i>blå gelémussling</i>
	<i>svart skålmurkla</i>		<i>valkohytyvinokas</i>
	<i>puistopokaalimörsky</i>		<i>tummahytyvinokas</i>
	<i>blek pokalmurkla</i>		<i>suohytyvinokas</i>
	<i>valkomörsky</i>		<i>aarnihytyvinokas</i>
	<i>vit hattmurkla</i>		<i>suppilohtyvinokas</i>
	<i>ruskopikarimörsky</i>		<i>spadmussling</i>
	<i>tunturipokaalimörsky</i>		<i>pikkuhytyvinokas</i>
	<i>silojalkamörsky</i>		<i>njurmussling</i>
	<i>smal hattmurkla</i>		<i>karvamarjakkat</i>
	<i>harmaasatulamörsky</i>		<i>karvamarjakkas</i>
	<i>sadelmurkla</i>		<i>luddskål</i>
	<i>pohjanpokaalimörsky</i>		<i>valjukarvakat</i>
	<i>mustamörsky</i>		<i>ansarimukulat</i>
			<i>ansarimukula</i>

Hydnellum B	<i>växthustryffel</i>	<i>lilacina</i>	<i>lapinvahakas</i>
<i>aurantiacum</i>	<i>nahkaorakkaat</i>	<i>miniata</i>	<i>mönjävahakas</i>
<i>auratile</i>	<i>korktaggsvampar</i>	<i>murinacea</i>	<i>mönjevaxing</i>
<i>caeruleum</i>	<i>oranssiorakas</i>		<i>lipeävahakas</i>
<i>compactum</i>	<i>orange taggsvamp</i>	<i>ovina</i>	<i>lutvaxing</i>
<i>concrescens</i>	<i>tuliorakas</i>		<i>lampaanvahakas</i>
<i>ferrugineum</i>	<i>brandtaggsvamp</i>	<i>psittacina</i>	<i>sepiavaxing</i>
<i>ferrugipes</i>	<i>siniorakas</i>		<i>papukaijavahakas</i>
<i>geogenium</i>	<i>blå taggsvamp</i>	<i>punicea</i>	<i>papegojvaxing</i>
<i>gracilipes</i>	<i>lehto-orakas</i>		<i>punikkivahakas</i>
<i>mirabile</i>	<i>kompakt taggsvamp</i>	<i>quieta</i>	<i>scharlakansvaxing</i>
<i>peckii</i>	<i>vyöhykeorakas</i>	<i>reai</i>	<i>lutikkavahakas</i>
<i>scrobiculatum</i>	<i>zontaggsvamp</i>	<i>reidii</i>	<i>karvasvahakas</i>
<i>suaveolens</i>	<i>ruosteorakas</i>	<i>spadicea</i>	<i>bitervaxing</i>
Hydnobolites A	<i>dropptaggsvamp</i>	<i>strangulata</i>	<i>hunajavahakas</i>
<i>cerebriformis</i>	<i>kanerviorakas</i>	<i>streptopus</i>	<i>honungsvaxing</i>
Hydnotrya A	<i>rikkiorakas</i>	<i>unguinosa</i>	<i>viiruvahakas</i>
<i>tulasnei</i>	<i>gul taggsvamp</i>		<i>mutkajalkavahakas</i>
Hydnum B	<i>hoikkaorakas</i>	<i>vitellina</i>	<i>retikkavahakas</i>
<i>repandum</i>	<i>smalfotad taggsvamp</i>	Hygrophoropsis B	<i>musseronvaxing</i>
<i>rufescens</i>	<i>partaorakas</i>	<i>aurantiaca</i>	<i>limavahakas</i>
Hydropus B	<i>raggtaggsvamp</i>	<i>pallida</i>	<i>gråvaxing</i>
<i>subalpinus</i>	<i>karvasorakas</i>	<i>morganii</i>	<i>napavahakas</i>
Hygrocybe B	<i>skarp dropptaggsvamp</i>	Hygrophorus B	<i>valevaherot</i>
<i>acutoconica</i>	<i>kurttuorakas</i>	<i>agathosmus</i>	<i>narrkantareller</i>
<i>brevispora</i>	<i>tuoksuorakas</i>	<i>atramentosus</i>	<i>valevahero</i>
<i>cantharellus</i>	<i>dofttaggsvamp</i>	<i>aureus</i>	<i>narrkantarell</i>
<i>ceracea</i>	<i>aivotryffelit</i>	<i>calophyllus</i>	<i>valjuvaleyvahero</i>
<i>chlorophana</i>	<i>hjärntryfflar</i>	<i>camarophyllus</i>	<i>blek narrkantarell</i>
<i>citrina</i>	<i>aivotryffeli</i>	<i>carpini</i>	<i>tuoksuvalleyvahero</i>
<i>coccinea</i>	<i>hjärntryffel</i>	<i>chrysodon</i>	<i>smultronkantarell</i>
<i>coccineocrenata</i>	<i>poimutryffelit</i>	<i>cossus</i>	<i>mettävahakkaat</i>
<i>conica</i>	<i>vecktryfflar</i>	<i>discoideus</i>	<i>skogsvaxingar</i>
<i>fornicata</i>	<i>poimutryffeli</i>	<i>eburneus</i>	<i>tuoksuvahakas</i>
<i>insipida</i>	<i>vecktryffel</i>	<i>erubescens</i>	<i>doftvaxing</i>
<i>laeta</i>	<i>vahvero-orakkaat</i>	<i>gliocyclus</i>	<i>nokivahakas</i>
	<i>taggsvampar</i>	<i>hyacinthinus</i>	<i>streckvaxing</i>
	<i>vaaleaorakas</i>	<i>hypothejus</i>	<i>kultavahakas</i>
	<i>blek taggsvamp</i>	<i>inocybiformis</i>	<i>guldvaxing</i>
	<i>rusko-orakas</i>	<i>karstenii</i>	<i>rusohelttävahakas</i>
	<i>röd gul taggsvamp</i>	<i>korhonenii</i>	<i>rosaskivig vaxing</i>
	<i>nukkalakit</i>		<i>mustavahakas</i>
	<i>silkkinukkalakki</i>		<i>sotvaxing</i>
	<i>helovahakkaat</i>		<i>pähkinävahakas</i>
	<i>hagvaxingar</i>		<i>kultasuomuvahakas</i>
	<i>suippuvahakas</i>		<i>gulpricksvaxing</i>
	<i>spetsvaxing</i>		<i>etelänvahakas</i>
	<i>piippovahakas</i>		<i>mörknande vaxing</i>
	<i>vahverovahakas</i>		<i>tummalakivahakas</i>
	<i>ahovahakas</i>		<i>diskvaxing</i>
	<i>sprödvaxing</i>		<i>luuvahakas</i>
	<i>keltavahakas</i>		<i>elfenbensvaxing</i>
	<i>gulvaxing</i>		<i>rusotäplävahakas</i>
	<i>sitruunavahakas</i>		<i>beskvaxing</i>
	<i>punavahakas</i>		<i>limarengasvahakas</i>
	<i>blodvaxing</i>		<i>slemringad vaxing</i>
	<i>rahkavahakas</i>		<i>hyasintivahakas</i>
	<i>mörkfjällig vaxing</i>		<i>hyacintvaxing</i>
	<i>kartiovahakas</i>		<i>hallavahakas</i>
	<i>toppvaxing</i>		<i>frostvaxing</i>
	<i>kekovahakas</i>		<i>helavahakas</i>
	<i>piskuvahakas</i>		<i>keltahelttävahakas</i>
	<i>rustovahakas</i>		<i>äggvaxing</i>
	<i>broskvaxing</i>		<i>kupukirjovahakas</i>

megasporus	hentakirjovahakas	crustosa	kuoriotaraspikka
melizeus	koivuvahakas		<i>skorpknotterskinn</i>
	<i>björkvaxing</i>	quercina	tammiotaraspikka
nemoreus	lehtovahakas		<i>ekknotterskinn</i>
	<i>lundvaxing</i>	Hypholoma B	lahokat
olivaceoalbus	harmaakirjovahakas		<i>slöjskivlingar</i>
	<i>olivvaxing</i>	capnoides	kuusilahokka
pacificus	mantelivahakas		<i>rökslöjskivling</i>
persicolor	rusovahakas	elongatum	rahalahokka
persoonii	ruskokirjovahakas		<i>långfotad slöjskivling</i>
	<i>vitbrun vaxing</i>	fasciculare	kitkerälahokka
piceae	valkovahakas		<i>svavelgul slöjskivling</i>
	<i>granvaxing</i>	lateritium	punalahokka
pudorinus	pihkavahakas		<i>tegelröd slöjskivling</i>
pustulatus	jyväsvahakas	marginatum	parvilahokka
	<i>gryn vaxing</i>		<i>kantslöjskivling</i>
russula	haperovahakas	myosotis	suolahokka
	<i>kremlevaxing</i>		<i>olivslöjskivling</i>
secretanii	vaaravahakas	polytrichi	karhunsammallahokka
	<i>nordvaxing</i>		<i>mosslöjskivling</i>
subviscifer	nuhruvahakas	radicosum	juurtolahokka
Hygrotrama B	savuvahakkaat		<i>rotslöjskivling</i>
foetens	löyhkävahakas	udum	turvelahokka
	<i>stinkvaxing</i>		<i>torvslöjskivling</i>
schulzeri	savuvahakas	Hypocrea A	pistepielukset
Hymenochaete B	ruskovuotikat		<i>svampdynor</i>
	<i>borstskinn</i>	citrina	laakapielus
cinnamomea	kanelivuotikka		<i>guldyna</i>
	<i>kanelskinn</i>	fungicola	käävänpielus
corrugata	pähkinävuotikka		<i>tickdyna</i>
fuliginosa	kuusivuotikka	rufa	ruskapielus
	<i>borstskinn</i>		<i>röddyna</i>
rubiginosa	tammivuotikka	Hypocreopsis A	liuskapielukset
	<i>rostöra</i>	lichenoides	liuskapielus
subfuliginosa	tummavuotikka		<i>trollhand</i>
	<i>ekborstskinn</i>	Hypomyces A	sienenriesat
tabacina	ruskovuotikka		<i>svampsnyltingar</i>
	<i>kantöra</i>	aurantius	käävänriesa
Hymenogaster B	myyränmukulat		<i>rödsnylting</i>
	<i>buktryfflar</i>	rosellus	rusoriesa
griseus	harmaamyyränmukula		<i>karminsnylting</i>
niveus	valkomyyränmukula	Hypoxylon A	puunsyylät
olivaceus	lehtomyyränmukula		<i>veddynor</i>
tener	silkkimyyränmukula	fragiforme	punasyyliä
	<i>ljus buktryffel</i>		<i>bokdyna</i>
vulgaris	myyränmukula	fuscum	lepänsyyliä
	<i>buktryffel</i>		<i>aldyna</i>
Hymenoscyphus A	tiimakat	mammatum	haavansyyliä
calyculus	oksatiimakka		<i>aspdyna</i>
	<i>kvistskål</i>	multiforme	koivunsyyliä
fructigenus	pähkinätiimakka		<i>björkdyna</i>
	<i>nötskål</i>	rubiginosum	kuparisyyliä
Hyphoderma B	nyhäraspikat		<i>koppardyna</i>
sambuci	seljaraspikka	serpens	laakasyyliä
	<i>fläderskinn</i>		<i>plattdyna</i>
Hyphodontia B	otaraspikat	Hypsizygus B	runkovalmuskat
	<i>knotterskinn</i>	ulmarius	runkovalmuska
alutaria	keltaotaraspikka		<i>almskivling</i>
	<i>gult knotterskinn</i>	Hysterangium B	kamaraiset
aspera	kuusiotaraspikka		<i>brosktryfflar</i>
	<i>strävt knotterskinn</i>	clathroides	kuorikamarainen
barba-jovis	partaotaraspikka	coriaceum	pähkinäkamarainen
breviseta	valko-otaraspikka	stoloniferum	nuorakamarainen
	<i>viit knotterskinn</i>		

Inocutis B	ketunkäävät	leptocystis	nororisakas
dryophila	isokarvakääpä	leptophylla	viitarisakas
	<i>kärnticka</i>	leucoblema	isorisakas
rheades	ketunkääpä	maculata	täplärisakas
	<i>rävticka</i>		<i>fläcktråding</i>
Inocybe B	risakkaat	maritima	hietikkorisakas
	<i>trådingar</i>		<i>sandtråding</i>
abjecta	huoparisakas	melanopoda	mustasukkarisakas
acuta	nipukkarisakas	microspora	silorisakas
adaequata	viinirisakas	multicoronata	purorisakas
	<i>vintråding</i>	muricellata	puistorisakas
agardhii	rengasrisakas	mytiliodora	simpukkarisakas
	<i>ringtråding</i>	napiques	nuppijalkarisakas
amblyspora	kastanjarisakas		<i>knöltråding</i>
angulatosquamulosa	jalorisakas	nematoloma	tihkurisakas
appendiculata	hammasrisakas	nitidiuscula	rusojalkarisakas
asterospora	tähti-itiörisakas		<i>mosstråding</i>
	<i>stjärntråding</i>	oblectabilis	löyhkärisakas
atripes	mustasukkarisakas	obscurobadia	myyränrisakas
aurea	kultarisakas	ochroalba	okkarisakas
boltonii	kangasrisakas	paludinella	kosteikkorisakas
bongardii	tuoksurisakas	patouillardii	myrkkyrisakas
	<i>dofttråding</i>		<i>gifttråding</i>
calamistrata	sinityvirisakas	perlata	jättirisakas
	<i>grönfotstråding</i>	petiginosa	kääpiörisakas
calospora	piikki-itiörisakas	phaeocomis	tummarisakas
cervicolor	hirvenrisakas	posterula	valjurisakas
	<i>hjorttråding</i>	praetervisa	mukularisakas
cinninata	siiorisakas		<i>löktråding</i>
	<i>violtråding</i>	pudica	rusorisakas
cookei	olkirisakas		<i>rodnadstråding</i>
	<i>gultråding</i>	putilla	kartanorisakas
corydalina	viherrisakas	relicina	keltahelttarisakas
	<i>grönpucklig tråding</i>	rimosa	suippurisakas
cryptocystis	outorisakas		<i>topptråding</i>
curvipes	piennarrisakas	sambucina	seljarisakas
descissa	tummalakirisakas		<i>viitråding</i>
dulcamara	tummahelttarisakas	sapinea	näädänrisakas
	<i>bittersöt tråding</i>	sindonia	kittirisakas
egenula	keijunrisakas	soluta	lyhytiörisakas
fibrosoides	kermarisakas	squamata	suumurisakas
flavella	keltasuippurisakas		<i>toppfjällig tråding</i>
flocculosa	hahtuvarisakas	squarrosa	lepikkorisakas
fraudans	päärynärisakas	terrigena	helokkarisakas
	<i>päröntråding</i>		<i>fjällig ringtråding</i>
geophylla	valkorisakas	tjallingiorum	suklaarisakas
	<i>sidentråding</i>	umbratica	liiturisakas
geophylla var. lateritia	rusotäplärisakas	umbrina	pallotyvirisakas
geophylla var. lilacina	liilarisakas		<i>umbratråding</i>
godeyi	imelärisakas	urceolycystis	laikkarisakas
grammata	viirurisakas	virgatula	säierisakas
griseolilacina	liilajalkarisakas	vulpinella	ketunrisakas
	<i>lilafotstråding</i>	Inonotopsis B	kätkökäävät
hirtella	mantelirisakas	subiculosa	kätkökääpä
	<i>mandeltråding</i>	Inonotus B	lepänkäävät
hygrophorus	vahakasrisakas		<i>skimmertickor</i>
hystrix	siilirisakas	cuticularis	pikkukarvakääpä
	<i>piggtråding</i>		<i>skillerticka</i>
inodora	valkolakirisakas	dryadeus	kyynelkääpä
lacera	polkurisakas		<i>tårticka</i>
	<i>mörktråding</i>	hispidus	mokkakääpä
langei	kyrörisakas	nodulosus	<i>pälsticka</i>
lanuginosa	korpirisakas		nykerökääpä
	<i>spärrfjällig tråding</i>		<i>bokticka</i>

obliquus	pakurikääpä <i>språngticka</i>	willkommii	korokarvakka <i>lärkräfta</i>
radius	lepänkääpä <i>alticka</i>	Lachnum A	jyväskarvakat <i>hårskålar</i>
Irpex B	maitohampikat	bicolor	keltakarvakka <i>gulröd hårskål</i>
lacteus	maitohampikka <i>vittagging</i>	calyculiforme	risukarvakka <i>hasselskål</i>
Irpicodon B	talvihampikat	cerinum	kultakarvakka <i>gul hårskål</i>
pendulus	talvihampikka <i>vintertagging</i>	clandestinum	ruskokarvakka <i>hallonskål</i>
Ischnoderma B	tervakäävät <i>sottickor</i>	corticale	tyvikarvakka <i>barkskål</i>
benzoinum	tervakääpä <i>sotticka</i>	virgineum	valkokarvakka rouskut <i>riskor</i>
Junghuhnia B	karakäävät	Lactarius B	vesikehärousu <i>blek fransriskä</i>
collabens	punakarakääpä <i>blackticka</i>	aquizonatus	raidanrousu <i>videriska</i>
luteoalba	kermakarakääpä	aspideus	torvivoirousu tammensavurousu <i>blek rökriska</i>
nitida	risukarakääpä <i>ockraporing</i>	auriolla	maksarousu <i>glansriskä</i>
pseudozilingiana	lakikarakääpä	azonites	lehtorousu pyökinrousu <i>grönriskä</i>
separabilima	irtokarakääpä	badiosanguineus	sikurirousu <i>kamferriska</i>
Karstenella A	kalvomaljakkaat	bertillonii	rikkirousu <i>gulmjölkig ekriska</i>
vernalis	kalvomaljakas	blennius	partarousu <i>fransriskä</i>
Kavinia B	karhikat <i>narrtaggingar</i>	camphoratus	punatäplärousu <i>fläckriskä</i>
alboviridis	viherkarhikka <i>gröntagging</i>	chrysorrheus	lakkarousu männynleppärousu <i>läcker riskä</i>
himantia	valkokarhikka <i>narrtagging</i>	citriolens	kuusenleppärousu <i>blodriskä</i>
Kuehneromyces B	kantosienet <i>stubbsskivlingar</i>	controversus	lapinvuokkorousu <i>grönlandsriskä</i>
mutabilis	koivunkantosieni <i>föränderlig stubbskivling</i>	cremor	sinappirousu nurmirusu <i>bukriskä</i>
lignicola	kevätkantosieni <i>sommarstubbsskivling</i>	deliciosus	savurousu <i>rökriska</i>
Laccaria B	lohisienet <i>laxskivlingar</i>	deterimus	revonrousu <i>rävriska</i>
amethystea	lehtolohisieni <i>ametistiskivling</i>	dryadophilus	viitapalsamirousu <i>kokosriskä</i>
bicolor	kangaslohisieni <i>tvåfärgad laxskivling</i>	flavidus	lakritsirousu <i>lakritriskä</i>
laccata	lohisieni <i>laxskivling</i>	flexuosus	sinileppärousu pähkinänrousu <i>hasselriskä</i>
maritima	hietikkolohisieni <i>dynlaxskivling</i>	fuliginosus	nororousu keltahelttarousu <i>gulskevig riskä</i>
ohiensis	viirulohisieni	fulvissimus	haarukkarousu <i>bältriska</i>
proxima	isolohisieni <i>stor laxskivling</i>	glyciosmus	rutarousu
tortilis	pikkulohisieni <i>dvärglaxskivling</i>	helvus	
Lachnellula A	havukarvakat	hemicyaneus	
occidentalis	lehtikuusenkarvakka <i>lärskål</i>	hortensis	
pini	männynkarvakka <i>norrländsk tallkräfta</i>	hyginoides	
resinaria	kuusenkarvakka	hyginus	
subtilissima	oksakarvakka <i>tallkräfta</i>	insulsus	
suecica	taigakarvakka <i>tallskål</i>	lacunarum	

lanceolatus	tundrarousku	uvidus	korpirousku
lapponicus	lapinrousku		<i>lilariska</i>
	<i>lappriskä</i>	vellereus	liiturousku
leonis	villavoirousku		<i>luden vitriskä</i>
lignytus	nokirousku	victus	harmaarousku
	<i>sotriskä</i>		<i>gräriskä</i>
lilacinus	punarousku	violascens	sinipunarousku
	<i>stor alriskä</i>	volemus	kultarousku
mairei	harjasrousku		<i>mandelriskä</i>
	<i>borstriskä</i>	zonarioides	kuusenvyörousku
mammosus	kangaspalsamirousku		<i>granriskä</i>
	<i>mörk kokosriskä</i>	zonarius	lehtovyörousku
mitissimus	oranssirousku		<i>zonriskä</i>
	<i>brandriskä</i>	Laeticorticium B	ruso-orvakat
moseri	suklaarousku	pulverulentum	puuteriorvakka
	<i>knoppriskä</i>		<i>stoftskinn</i>
musteus	männynrousku	roseum	ruso-orvakka
	<i>tallriskä</i>		<i>rosenskin</i>
obscuratus	lepikkorousku	Laetiporus B	rikkikäävät
	<i>alriskä</i>	sulphureus	rikkikääpä
olivinus	vihvovoirousku		<i>svaveltickä</i>
omphaliformis	kääpiörousku	Langermannia B	jättikuukset
pallidus	valjurousku		<i>jätteröksvampar</i>
	<i>blek riskä</i>	gigantea	jättikuukunen
pargamenus	maitorousku		<i>jätteröksvamp</i>
piperatus	pippurirousku	Lanzia A	ruotipikarit
	<i>slät vitriskä</i>	luteovirescens	ruotipikari
pseudouvidus	paljakkarousku	Laricifomes B	lehtikuusenkäävät
pubescens	villakarvarousku	officinalis	lehtikuusenkääpä
	<i>blek skägriskä</i>	Lasiobolus A	siilimaljakkaat
quietus	tammenrousku		<i>raggskålar</i>
	<i>ekriskä</i>	papillatus	siilimaljakas
repraesentaneus	keltarousku		<i>gul raggskål</i>
	<i>gulriskä</i>	Lasiosphaeria A	takkupallot
resimus	koivurousku		<i>ragg-gömmingar</i>
	<i>alabasterriskä</i>	ovina	takkupallo
roseozonatus	rusonurmirousku		<i>filtgömming</i>
rufus	kangasrousku	Laurilia B	louhennahat
	<i>pepparriskä</i>	sulcata	louhennahka
salicis-herbaceae	vaivaispajunrousku		<i>taigaskinn</i>
salicis-reticulatae	tunturipajunrousku	Laxitextum B	kuorikat
sanguifluus	verirousku	bicolor	lehtokuorikka
	<i>vinriskä</i>		<i>tvåfärgsskinn</i>
scoticus	valkokarvarousku	Leccinum B	lehmäntätit
scrobiculatus	isovoirousku		<i>strävsoppar</i>
	<i>svavelriskä</i>	duriusculum	ruskopunikitatti
serifluus	lutikkarousku		<i>brun aspsopp</i>
	<i>stinkriskä</i>	griseum	pähkinäntatti
sphagneti	rahkarousku		<i>hasselsopp</i>
spinosulus	suomurousku	holopus	valkolehmäntatti
	<i>fjällriskä</i>		<i>kärrsopp</i>
subcircellatus	pohjanrousku	melaneum	mustalehmäntatti
subdulcis	pyökkilehtorousku	nigrescens	keltalehmäntatti
	<i>sötriskä</i>		<i>gul strävsopp</i>
thejogalus	pikkurousku	oxydabile	kovalehmäntatti
	<i>smäriskä</i>	piceinum	kuusenpunikitatti
torminosus	karvarousku	quercinum	tammenpunikitatti
	<i>skägriskä</i>		<i>eksopp</i>
trivialis	haaparousku	roseofractum	rusolehmäntatti
	<i>skogsriskä</i>		<i>rodnande strävsopp</i>
tuomikoskii	korpivoirousku	roseotinctum	kalvaspunikitatti
turpis	mustarousku		<i>blek björksopp</i>
	<i>svartriskä</i>	rotundifoliae	vaivaislehmäntatti
utilis	kalvashaaparousku		<i>rensopp</i>

rufum	haavanpunikkittatti	parvannulata	pikku-ukonsieni
scabrum	<i>aspopp</i>	setulosa	niittyukonsieni
	lehmäntatti	ventriospora	vanu-ukonsieni
scabrum subsp. tundrae	<i>björksopp</i>		<i>gulflockig fjällskivling</i>
variicolor	tunturilehmäntatti	Lepista B	rusomalikat
	nokitatti	albofragrans	valkokuoksumalikka
versipelle	<i>fläcksopp</i>	densifolia	maitomalikka
	koivunpunikkittatti	flaccida	ruskomalikka
	<i>tegelopp</i>		<i>rödbrun trattskevling</i>
vulpinum	männynpunikkittatti	gilva	pisamamalikka
	<i>tallsopp</i>		<i>dropptrattskevling</i>
Lentaria B	lahohaarakkaat	irina	kalvasvalmuska
	<i>vedfingersvampar</i>		<i>irismusseron</i>
byssiseda	oksahaarakas	luscina	nurmiervalmuska
epichnoa	lahohaarakas		<i>ängsmusseron</i>
	<i>vit vedfingersvamp</i>	nuda	sinivalmuska
Lentinellus B	sahaheltat		<i>blåmusseron</i>
	<i>sågmusslingar</i>	ovispora	kimppumalikka
castoreus	karvasahaheltta	personata	syysvalmuska
	<i>bävermussling</i>		<i>höstmusseron</i>
cochleatus	tuoksusahaheltta	polycephala	rypäsmaalikka
	<i>trattmussling</i>	singeri	outomalikka
omphalodes	pikkusahaheltta	sordida	orvokivalmuska
	<i>navelmussling</i>		<i>violmusseron</i>
vulpinus	kurtusahaheltta	subconnexa	piimämaalikka
	<i>rynkmussling</i>	Leprocyebe	myrkyseitikit (Cortinarius,
Lentinus B	rosoheltat		alasuku)
edodes	siitake	Leptoporus B	häivekäävät
	<i>shiitake</i>	mollis	punahäivekääpä
lepideus	ratapölkkyсени		<i>kötticka</i>
	<i>syllsvamp</i>	Leucoagaricus B	valkoukonsienet
Lenzites B	heltakäävät	cretaceus	valkoukonsieni
betulinus	koivunheltakääpä		<i>champinjonfjällskivling</i>
	<i>björkmussling</i>	Leucocoprinus B	poimu-ukonsienet
Leotia A	rustonupikat		<i>veckskivlingar</i>
	<i>stemmaurklingar</i>	bimbaumii	keltaukonsieni
lubrica	rustonupikka		<i>gul veckskivling</i>
	<i>stemmaurkling</i>	cepistipes	nuppiukonsieni
Lepiota B	pikku-ukonsienet	Leucocortinarius B	valseitikit
	<i>fjällskivlingar</i>	bulbiger	valseitikki
alba	alvariukonsieni		<i>bleksporig spindling</i>
	<i>vit fjällskivling</i>	Leucogyrophana B	ryppykesikat
aspera	piikkiukonsieni	mollusca	ryppykesikkä
	<i>spärrfjällskivling</i>		<i>stor spindelgröppa</i>
audrae	kuusiukonsieni	pinastri	lautasieni
castanea	kastanjaukonsieni		<i>tandgröppa</i>
	<i>kastanjeffjällskivling</i>	romellii	kurtutikesikkä
clypeolaria	villaukonsieni		<i>spindelgröppa</i>
	<i>spenslig fjällskivling</i>	Leucopaxillus B	jalomalikat
cortinarius	seittiukonsieni	cerealis	lumivalmuska
cristata	puistoukonsieni		<i>barrmusseron</i>
	<i>syrilg fjällskivling</i>	gentianeus	karvasvalmuska
echinacea	siiliukonsieni		<i>bittermusseron</i>
felina	siroukonsieni	giganteus	jättimalikka
	<i>svarthfjällg fjällskivling</i>		<i>jättetrattskevling</i>
fulvella	ruosteukonsieni	paradoxus	kermavalmuska
	<i>rostfjällskivling</i>	rhodoleucus	rusohelttamalikka
fuscovinacea	viiniukonsieni		<i>rosentrattskevling</i>
	<i>vinröd fjällskivling</i>	subzonalis	aurinkomalikka
grangei	viherukonsieni	tricolor	säämiskävalmuska
	<i>grönfjällg fjällskivling</i>	Leucoscypha A	rusomaljakkaat
lignicola	aarniukonsieni	leucotricha	piimämaljakas
oreadiformis	ketoukonsieni	ovilloides	rusomaljakas
	<i>slät fjällskivling</i>	Leucostoma A	syyläkkeet

niveum	<i>kapselnästingar</i>	Macrolepiota B	<i>transkräling</i>
persoonii	haavansyyläke <i>kapselnästing</i>	excoriata	ukonsienet <i>parasollskivlingar</i>
Limacella B	tuomensyyläke <i>vitnästing</i>	mastoidea	tarhaukonsieni <i>fnasig fjällskivling</i>
glioderma	limalakit <i>klibbskivlingar</i>	procera	suippu-ukonsieni <i>puckelfjällskivling</i>
guttata	ruskolimalakki <i>brun klibbskivling</i>	puellaris	ukonsieni <i>stolt fjällskivling</i>
illinita	isolimalakki <i>droppklibbskivling</i>	rhacodes	tytönsieni <i>parasollskivling</i>
Lindtneria B	valkolimalakki <i>slemmig klibbskivling</i>	Macrotyphula B	akansieni <i>rodnande fjällskivling</i>
trachyspora	sopikat	fistulosa	hoikkanuijakkat <i>pipklubbsvampar</i>
Lycoperdon B	kultasopikka	juncea	hoikkanuijakas <i>pipklubbsvamp</i>
caudatum	tuhkelot <i>por-röksvampar</i>	Marasmiellus B	rihmanuijakas <i>trädklubbsvamp</i>
echinatum	hakamaatuhkelo <i>kärrröksvamp</i>	ramealis	risunahikkaat <i>risunahikas</i>
ericaceum	piikkituhkelo <i>igelkottsröksvamp</i>	Marasmius B	<i>grenbrosking</i>
estonicum	nummituhkelo	alliaceus	nahikkaat <i>broskingar</i>
frigidum	eestintuhkelo	androsaceus	pyökkinahikas <i>stor lökbrosking</i>
lambinonii	tunturituhkelo	bulliardii f. acicola	jouhinahikas <i>tagelbrosking</i>
lividum	pohjantuhkelo	caricis	havuratasnahikas <i>liten hjulbrosking</i>
molle	kenttätuhkelo	cohaerens	saranahikas <i>starrbrosking</i>
nigrescens	tummatuhkelo <i>mörk röksvamp</i>	epidryas	lehtonahikas <i>glansbrosking</i>
norvegicum	norjantuhkelo	epiphyllus	lapinvuokkonahikas <i>ruotinahikas</i>
perlatum	känsätuhkelo <i>vårtig röksvamp</i>	graminum	<i>dvärgbrosking</i>
pyriforme	ryhmätuhkelo <i>gytttrad röksvamp</i>	limosus	punaratasnahikas <i>tegelbrosking</i>
umbrinum	ruskotuhkelo <i>umbraröksvamp</i>	oreades	heinäratasnahikas <i>nurminahikas</i>
Lyophyllum B	kynsikkäät	prasioasmus	<i>nejlikbrosking</i>
ambustum	pikkukynsikäs	quercophilus	tammenlehtinahikas <i>skarp lökbrosking</i>
anthracophilum	palokynsikäs	rotula	etelännahikas <i>ekbrosking</i>
atratum	nokikynsikäs <i>kolgråskivling</i>	scorodoni	oksaratasnahikas <i>hjulbrosking</i>
boudieri	ruskokynsikäs	siccus	laukkanahikas <i>lökbrosking</i>
connatum	nurmitupaskynsikäs <i>vit tuvskivling</i>	torquescens	pohjannahikas <i>veckbrosking</i>
decastes	tuhkatupaskynsikäs <i>mörk tuvskivling</i>	undatus	karvajalkanahikas <i>filtfotsbrosking</i>
deliberatum	tuhrukynsikäs	wynnei	sananjalkanahikas <i>bräkenbrosking</i>
fumosum	tummatupaskynsikäs	Megacollybia B	kalvasnahikas <i>föränderlig brosking</i>
gangraenosum	haikukynsikäs	platyphylla	isojuurekkaat <i>isojuurekas</i>
mephiticum	neulaskynsikäs	Melanogaster B	<i>streknagelskivling</i>
murinum	hiirenkynsikäs <i>flockig gråskivling</i>	ambiguus	mantumukulat <i>slemtryfflar</i>
palustre	rahkakynsikäs <i>kärrgråskivling</i>		haisumantumukula
putidum	hakakynsikäs		
rancidum	jauhokynsikäs <i>mjölgråskivling</i>		
semitale	savukynsikäs		
tylicolor	loiskynsikäs <i>parasitgråskivling</i>		
Macrocyttidia B	kystikäät <i>transkrälingar</i>		
cucumis	kystikkä		

broomeianus	<i>stinkande slemtryffel</i>	sclerotiorum	loisnupikka
Melanoleuca B	ryytimantumukula	Mollisia A	harmakat
arcuata	<i>aromatisk slemtryffel</i>	cinerea	<i>gråskålar</i>
brachyspora	satahelat		harmakka
brevipes	sysisatahelтта	Monilinia A	<i>gråskål</i>
	lettosatahelтта	baccarum	muumiopikarit
	kyyrystatahelтта		mustikanmuumiopikari
	<i>lågmuusseron</i>	empetri	<i>blåbärsskål</i>
cognata	mesisatahelтта	fructigena	variksenmarjanmuumiopikari
	<i>gyllengrå musseron</i>	laxa	omenanmuumiosieni
grammopodium	uurresatahelтта	ledi	luumunmuumiopikari
	<i>isabellmuusseron</i>	megalospora	suopursunmuumiopikari
melaleuca	nokisatahelтта		juolukanmuumiopikari
	<i>mörkmuusseron</i>	oxycocci	<i>odonskål</i>
microcephala	pikkusatahelтта		karpalonmuumiopikari
strictipes	kesäsatahelтта	padi	<i>tranbärsskål</i>
	<i>sommarmuusseron</i>	urnula	tuomenmuumiopikari
stridula	piennarsatahelтта	Morchella A	puolukanmuumiopikari
subalpina	kermasatahelтта		huhtasienet
verrucipes	suomusatahelтта	elata	<i>toppmurklor</i>
Melanophyllum B	<i>pärmluusseron</i>		kartiouhtasieni
	jauhikkaat	esculenta	<i>toppmurkla</i>
echinatum	<i>stoftskivlingar</i>		pallohuhtasieni
	verihelttajauhikas	semilibera	<i>rund toppmurkla</i>
eyrei	<i>granatskivling</i>	Mucronella B	kellohuhtasieni
	sinihelttajauhikas	calva	<i>hättmurkla</i>
Melanospora A	<i>grönsporig skivling</i>		parvipiikit
	hitupullot	Multiclavula B	parvipiikki
chionea	<i>gulgömmingar</i>	corynoides	<i>dvärgpig</i>
	neulaspullo		parvikkaat
Melastiza A	<i>barrgömming</i>	mucida	<i>lavklubbor</i>
chateri	tiemaljakkaat		pohjanparvikas
	tiemaljakas	vernalis	<i>grenig lavklubba</i>
Meripilus B	<i>liten mönjeskål</i>		lahoparvikas
giganteus	isokäävät	Mutinus B	<i>vedlavklubba</i>
	isokääpä	caninus	nuijaparvikas
	<i>jätteticka</i>		<i>enkel lavklubba</i>
Merismodes B	parvisilmät		pökkösienet
anomalus	parvisilmä		koiranpökkösieni
	<i>argusöga</i>	ravenelii	<i>liten stinksvamp</i>
Meruliopsis B	viinikäävät		puistopökkösieni
taxicola	viinikääpä	Mycena B	<i>rödfotad stinksvamp</i>
	<i>blodticka</i>		hiipot
Merulius B	hytyrypykät	abramsii	<i>hättor</i>
tremellosus	hytyrypykkä		suvihiippo
	<i>dallergröppa</i>	acicula	<i>sommarhädda</i>
Microglossum A	viherkielet		tulihiippo
olivaceum	oliivikieli	adonis	<i>orangehädda</i>
	<i>olivjordtunga</i>		adonishiippo
viride	viherkieli	alba	<i>rönnbärshädda</i>
Micromphale B	<i>grön jordtunga</i>	alcalina	valkokaarnahiippo
	haisunahikkaat		lipeähiippo
foetidum	<i>stinkbroskingar</i>	algeriensis	<i>luthädda</i>
	haisunahikas	alphitophora	sysihiippo
perforans	<i>stinkbrosking</i>	amicta	ansarihiippo
	kuusenneulasnahikas		nukkajalkahiippo
	<i>barrbrosking</i>	aurantiomarginata	<i>fjunhädda</i>
Microstoma A	kukkamaljakkaat		oranssiterähiippo
protractum	kukkamaljakas	belliae	<i>guldeggad hädda</i>
	<i>tulpanskål</i>		ruokohiippo
Mitrulea A	keltanupikat	capillaripes	<i>vasshädda</i>
	<i>klubbmurklingar</i>	capillaris	pistehiippo
paludosa	keltanupikka		rihmahiippo
	<i>klubbmurkling</i>		<i>boklövshädda</i>

chlorinella	ammoniakkiihippo	rosea	rusohiiippo
cinerella	<i>ammoniakhätta</i>	rosella	<i>rosa rätikhätta</i>
cineroides	jauhohiiippo		punahiippo
citrinomarginata	<i>mjölhätta</i>	rubromarginata	<i>rosenhätta</i>
	suippujauhohiiippo		punaterähiippo
	keltaterähiippo	sanguinolenta	<i>rödeggad hätta</i>
clavicularis	<i>gulhätta</i>		verihiiippo
crocata	kangashiippo	septentrionalis	<i>mörkeggad blodhätta</i>
	sahramihiiippo	simia	marrashiippo
	<i>saffranshätta</i>	speirea	keltayvihiiippo
cyanorhiza	sinityvihiiippo		risuhiiippo
epipterygia	keltajalkahiiippo		<i>kvisthätta</i>
	<i>flåhätta</i>	strobilicola	käpyhiippo
erubescens	karvashiippo		<i>kottehätta</i>
	<i>gallhätta</i>	stylobates	tyvilevyhiippo
filopes	jodihiiippo		<i>sockelhätta</i>
flavoalba	kermahiippo	tintinnabulum	talvihiiippo
	<i>gulvit hätta</i>		<i>winterhätta</i>
floridula	korallihiiippo	urania	kyyhkyhiippo
galericulata	poimuhiippo	viridimarginata	meripihkahiiippo
	<i>rynkhatta</i>		<i>gröneggad hätta</i>
galopus	maitohiiippo	viscosa	tahmahiiippo
	<i>mjölkhätta</i>		<i>stor flåhätta</i>
haematopus	hurmehiiippo	vitilis	kiiltohiippo
	<i>blodhätta</i>		<i>glanshätta</i>
hyemalis	myyränhiippo	vulgaris	limahiippo
	<i>mosshätta</i>		<i>klibbhätta</i>
inclinata	tammihiiippo	zephyrus	ruostelaikkuhiippo
	<i>tuvhätta</i>		<i>fläckhätta</i>
laevigata	rustohiiippo	Mycenastrum B	nahkapallot
	<i>halhätta</i>	corium	nahkapallo
lammiensis	lepikkohiiippo		<i>läderboll</i>
longiseta	sukahiiippo	Mycenella B	himmihiiipot
maculata	täplähiippo	lasiosperma	himmihiiippo
megaspora	mustahiippo	Mycoacia B	orarypykät
	<i>rothätta</i>		<i>vaxtaggingar</i>
meliigena	ruskokaarnahiippo	aurea	naskalirypykkä
	<i>barkhätta</i>	fuscoatra	karhirypykkä
metata	hallahiippo	uda	orarypykkä
	<i>frosthätta</i>	Mycocalia B	pikkurakkosienet
minutula	juustohiiippo		<i>nästsvampar</i>
niveipes	valkojalkahiiippo	denudata	pikkurakkosieni
	<i>blek rynkhätta</i>		<i>naken nästsvamp</i>
occulta	kätköhiippo	Myriosclerotinia A	korsipahkapikarit
oregonensis	oranssihiippo		<i>stråskålar</i>
	<i>fagerhätta</i>	caricis-ampullaceae	pullosaranpahkapikari
pearsoniana	liilahiippo		<i>stor starrskål</i>
pelianthina	retikkahiiippo	scirpicola	kaislanpahkapikari
	<i>falsk rätikhätta</i>		<i>sävskaål</i>
picta	kekohiiippo	Myriostoma B	seulamaatähdet
polygramma	tinahiippo	coliforme	seulamaatähti
	<i>silverhätta</i>		<i>sälljordsjärna</i>
pseudocorticola	sinikaarnahiippo	Myxadium	limaseitikit (Cortinarius,
	<i>dagghätta</i>		alasuku)
pterigena	saniaishiippo	Myxarium B	myhkyhytykät
	<i>bråkenhätta</i>	nucleatum	myhkyhytykkä
pura	sinipunahiippo		<i>kärnkros</i>
	<i>rätikhätta</i>	Myxomphalia B	nokilakit
purpureofusca	violettitterähiippo	maura	nokilakki
	<i>purpurhätta</i>		<i>svartnavling</i>
renati	saarnihiiippo		
	<i>gulfotshätta</i>	Nannfeldtiella A	hervimaljakkaat
rorida	limajalkahiiippo	aggregata	hervimaljakas
	<i>slemhätta</i>		<i>mörk legeskål</i>

Naucoria B	ruosteheltat <i>skrälingar</i>	Omphaliaster B	tähtimalikat <i>stjärnnavlingar</i>
amarescens	karvasruosteheltta <i>bitterskräling</i>	asterosporus	eteläntähtimalikka <i>stjärnnavling</i>
bohémica	viitaruosteheltta <i>silverkräling</i>	borealis	pohjantähtimalikka <i>lappstjärnnavling</i>
escharoides	leppäruosteheltta <i>blek alskräling</i>	Omphalina B	napalakit <i>navlingar</i>
pseudoamarescens	paloruosteheltta <i>brandskräling</i>	alpina	keltanapalakki <i>kantarellnavling</i>
salicis	nororuosteheltta	epichysium	harmaanapalakki <i>grånnavling</i>
scolecina	tummaruosteheltta <i>mörk alskräling</i>	ericetorum	poimunapalakki <i>vecknavling</i>
spadicea	pajuruosteheltta <i>videskräling</i>	grisella	hentonapalakki
Nectria A	näpyt <i>rödögömmingar</i>	grossula	kuusinapalakki <i>gröngul navling</i>
cinnabarina	punanäppy <i>cinnobergömming</i>	luteolilacina	jäkälänapalakki <i>bålnavling</i>
coccinea	verinäppy <i>bokrödögömming</i>	oniscus	turvenapalakki <i>mossnaving</i>
episphaeria	pahkanäppy <i>dynrödögömming</i>	philonotis	rahkanapalakki <i>myrnavling</i>
galligena	pikkunäppy <i>lövirädskräfta</i>	postii	palonapalakki
peziza	sammalnäppy <i>skålrödögömming</i>	pyxidata	ruostenapalakki <i>torvnavling</i>
violacea	parannäppy <i>lilagömming</i>	rustica	tummanapalakki <i>hednavling</i>
Neobulgaria A	hytymassikat	smaragdina	vihernapalakki
pura	hytymassikka <i>blek geléskål</i>	Omphalotus B	öljypuusienet
Neolecta A	valelapakat <i>gullmurklingar</i>	olearius	öljypuusieni
vitellina	valelapakka <i>gullmurkling</i>	Onnia B	pihkakäävät <i>hartickor</i>
Neottiella A	sammalmaljakkaat <i>moss-skålar</i>	leporina	pihkakääpä <i>harticka</i>
rutilans	sammalmaljakas <i>stor moss-skål</i>	tomentosa	huopakääpä <i>luddicka</i>
Nidularia B	rakkosienet	triquetra	männynpihkakääpä <i>tallharticka</i>
farcta	rakkosieni <i>gyttrad nästsvamp</i>	Onygena A	sorkkasienet
Nochascypha B	saniaiskupposet <i>skålmusslingar</i>	corvina	sulkasieni <i>ffjädersvamp</i>
filicina	saniaiskupponen	equina	sorkkasieni <i>klövsvamp</i>
Nummulariella A	särmäsyylät <i>kantdynor</i>	Orbilina A	kuultomaljakkaat <i>vaxskålar</i>
repanda	pihlajansyylä <i>rönndyna</i>	Ossicaulis B	jauhovinokkaat
Octavianina B	lehtomukulat <i>lövtryfflar</i>	lignatilis	jauhovinokas <i>vedtrattskevling</i>
asterosperma	lehtomukula <i>lövtryffel</i>	Otidea A	jänönkorvat <i>haröron</i>
Octospora A	sammalnäpät	alutacea	kalvasjänönkorva
Oligoporus B	korokäävät	bufonia	konnankorva <i>mörkbrunt haröra</i>
balsameus	palsamikääpä	caligata	keltajänönkorva
cerifluus	kellokääpä	concinna	sitruunajänönkorva <i>gullöra</i>
floriformis	lapahaprakääpä	formicarum	kekojänönkorva
ptychogaster	puuterikääpä <i>pulverticka</i>	leporina	kangasjänönkorva <i>litet haröra</i>
rennyi	kuromakääpä	myosotis	hiirenkorva
sericeomollis	korokääpä	nannfeldtii	rusakonkorva
		onotica	aasinkorva <i>stort haröra</i>

papillata	nystyjänönkorva	panuoides	<i>pluggskivling</i>
phlebophora	kuoppajänönkorva		vinokaspulkkosieni
propinquata	maljajänönkorva		<i>källarkantarell</i>
tuomikoskii	kaunojänönkorva	Peckiella A	haperonriesat
Oudemansiella B	posliinisienet	lateritia	rouskunriesa
mucida	posliinisieni		<i>risksnylting</i>
	<i>porstinsskivling</i>	luteovirens	haperonriesa
			<i>grönsnylting</i>
Pachyella A	näkinmaljakkaat	Peniophora B	laho-orvakat
babingtonii	näkinmaljakas		<i>tätskinn</i>
	<i>näcksåål</i>	cinerea	rupiorvakka
Pachykytospora B	nakkelinäävät		<i>skorpskinn</i>
tuberculosa	nakkelinääpä	incarnata	lohiorvakka
	<i>bleticka</i>		<i>tätskinn</i>
Pachyphloeus A	nystytryffelit	laurentii	kevätorvakka
	<i>kratertryfflar</i>		<i>fagerskinn</i>
melanoxanthus	nystytryffeli	limitata	syreeniorvakka
	<i>vårtig kratertryffel</i>		<i>askskinn</i>
Panaeolus B	kirjoheltat	pini	mäntyorvakka
	<i>brokingar</i>		<i>tallplätt</i>
acuminatus	ruskokirjoheltta	polygonia	haapaorvakka
	<i>högbroking</i>		<i>hålskinn</i>
alcidis	hirvenkirjoheltta	quercina	tammiorvakka
ater	tummakirjoheltta		<i>gråskinn</i>
	<i>vårbroking</i>	rufa	näppyorvakka
fimicola	lantakirjoheltta		<i>vårtplätt</i>
	<i>dyngbroking</i>	septentrionalis	taigaorvakka
foenisei	nurmikirjoheltta	Perenniporia B	kerroskäävät
	<i>slåtterbroking</i>	medulla-panis	tammenkerroskääpä
papilionaceus	kalvaskirjoheltta		<i>brödmärgsticka</i>
	<i>blekbroking</i>	subacida	korkkikerroskääpä
retirugis	ryppykirjoheltta	tenuis	keltakerroskääpä
	<i>rynkbroking</i>	Perrotia A	kirjokarvakat
semiovatus	kauluskirjoheltta	flammea	tulikarvakka
	<i>ringbroking</i>		<i>flamskål</i>
sphinctrinus	harmaakirjoheltta	Peziza A	ruskomaljakkaat
	<i>gråbroking</i>		<i>storskålar</i>
subbalteatus	reunuskirjoheltta	alcidis	hirvenlantamaljakas
	<i>kantbroking</i>	badia	maksamaljakas
Panellus B	nahkavinokkaat		<i>brunskål</i>
	<i>epålettsvampar</i>	cerea	valjumaljakas
mitis	pikkuvinokas		<i>murskål</i>
	<i>vintermussling</i>	domiciliana	ansarimaljakas
ringens	kellovinokas	echinisporea	nuotiomaljakas
	<i>lilamussling</i>		<i>brun brandskål</i>
serotinus	talvininokas	endocarpoides	nokimaljakas
	<i>grönmussling</i>	fimeti	lantamaljakas
stypticus	kitkerävinokas		<i>brun dyngskål</i>
	<i>epålettsvamp</i>	gerardii	sinipunamaljakas
Panus B	rustovinokkaat	kallioi	turjanmaljakas
	<i>broskmusslingar</i>	limnaea	kosteikkomaljakas
conchatus	rustovinokas	lohjaensis	valejalkamaljakas
	<i>broskmussling</i>	melchii	keltamaltomaljakas
suavissimus	tuoksuvinokas		<i>gulköttig storskål</i>
	<i>doftmussling</i>	perparva	hitumaljakas
Parmastomyces B	rusakonkäävät	praetervisa	kulomaljakas
transmutans	rusakonkääpä		<i>violet brandskål</i>
Paxillus B	pulkkosienet	repanda	laakamaljakas
	<i>pluggskivlingar</i>		<i>flatskål</i>
atrotomentosus	samettijalka	saniosa	sinimaitomaljakas
	<i>sammetsfotad pluggskivling</i>		<i>blåmjölkig storskål</i>
filamentosus	lepänpulkkosieni	succosa	keltamaitomaljakas
	<i>al-pluggskivling</i>		<i>gulmjölkig storskål</i>
involutus	pulkkosieni	sylvatica	salomaljakas

trachycarpa	kytömaljakas	nigrolimitatus	<i>svarteldicka</i>
varia	lahomaljakas		aarnikäpä
	<i>stubbaskål</i>	pini	<i>gränsticka</i>
vesiculosa	kompostimaljakas		männynkäpä
	<i>kompostskål</i>	populicola	<i>tallticka</i>
violacea	palomaljakas		haavanarinakäpä
	<i>slåtsporig brandskål</i>	punctatus	<i>stor aspticka</i>
Phaeocollybia B	ruostejuurekkaat		kuhmukäpä
	<i>rotskrälingar</i>	ribis	<i>kuddticka</i>
arduennensis	pikkuruostejuurekas		herukankäpä
christinae	piporuostejuurekas	robustus	<i>krusbärsticka</i>
	<i>toppskräling</i>	tremulae	tammenkäpä
cidaris	jauhoruostejuurekas		<i>ekticka</i>
festiva	viherruostejuurekas	tuberculosus	haavankäpä
	<i>slemskräling</i>		<i>aspticka</i>
jennyae	laakaruostejuurekas	viticola	luumupuunkäpä
lugubris	isoruostejuurekas		<i>plommonticka</i>
	<i>rotskräling</i>	Phellodon B	riukukäpä
Phaeogalera B	tummanääpikät		<i>vedticka</i>
Phaeolepiota B	kultasienet	confluens	ryytiorakkaat
aurea	kultasieni		<i>lädertaggsvampar</i>
	<i>gyllenskviling</i>	melaleucus	tammiorakas
Phaeolus B	karhunkäivät		<i>lädertaggsvamp</i>
schweinitzii	karhunkäpä	niger	tummaorakas
	<i>grovticka</i>		<i>svartvit taggsvamp</i>
Phaeomarasmius B	ruostenahikkaat	tomentosus	mustaorakas
	<i>tofsskrälingar</i>		<i>svart taggsvamp</i>
erinaceus	oksaruostenahikas	Phlebia B	ryytiorakas
	<i>tofsskräling</i>		<i>trattaggsvamp</i>
Phallus B	haisusienet		laikkurypykät
	<i>stinksvampar</i>	bresadolae	<i>vaxskinn</i>
hadriani	hietikkohaisusieni	centrifuga	haaparypykkä
	<i>dynstinksvamp</i>		pohjanrpyykkä
impudicus	haisusieni		<i>rynkskinn</i>
	<i>stinksvamp</i>	diffissa	kermarypykkä
Phanerochaete B	nukkaorvakat	firma	sitkorypykkä
raduloides	hammasorvakka	longicystidia	harmorypykkä
sanguinea	helo-orvakka	radiata	rusorypykkä
	<i>rödvedsskinn</i>	rufa	<i>ribbgrynna</i>
tuberculata	sädeorvakka		sokkelorypykkä
	<i>strålskinn</i>	subulata	<i>labyrintgröppa</i>
velutina	nukkaorvakka	Phlebiella B	aarnirpyykkä
	<i>luddskinn</i>	vaga	isoharsukat
Phellinus B	arinakäivät		isoharsukka
	<i>eldtickor</i>	Phlebiopsis B	<i>trådsinn</i>
chrysoloma	kuusenkäpä		harmaaorvakat
	<i>granticka</i>	gigantea	harmaaorvakka
conchatus	raidankäpä		<i>pergamentsvamp</i>
	<i>sålgicka</i>	Phlegmacium	tahmaseitikit (Cortinarius,
contiguus	konttakäpä		alasuku)
	<i>buskticka</i>	Pholiota B	helokat
ferrugineofuscus	ruostekäpä		<i>tofsskvilingar</i>
	<i>ullticka</i>	albocrenulata	pisarahelttahelokka
ferruginosus	etelänruostekäpä		<i>tårtofsskviling</i>
	<i>rostticka</i>	alnicola	leppähelokka
hippophæicola	tyrminäkäpä		<i>gul flamskviling</i>
	<i>havtornsticka</i>	astragalina	punalakihelokka
igniarius	arinakäpä		<i>röd flamskviling</i>
	<i>eldticka</i>	aurivellus	kultahelokka
laevigatus	levyikäpä		<i>slemmig tofsskviling</i>
	<i>valkticka</i>	destruens	poppelihelokka
lundellii	pikireunakäpä		<i>poppelttofsskviling</i>
	<i>björkeldticka</i>	flammans	tuliheleokka
nigricans	sysikäpä		<i>svaveltofsskviling</i>

flavida	rikkihelokka	porrigens	korvavinokas
gummosa	kalvashelokka		<i>öronmussling</i>
	<i>gröngul flamskivling</i>	Pleurotellus B	lipakat
heteroclita	tuoksuhelokka	hypnophilus	sammallipakka
	<i>lukttofsskivling</i>	Pleurotus B	osterivinokkaat
highlandensis	palohelokka		<i>ostronmusslingar</i>
	<i>kolflamskivling</i>	abalonus	simpukkavinokas
jahnii	pyökkihelokka	calyptratus	haapavinokas
	<i>svartfjällig tofsskivling</i>	citrinopileatus	sitruunavinokas
lenta	limahelokka	cornucopiae	uurtovinokas
	<i>slemflamskivling</i>	dryinus	rengasvinokas
lubrica	ruskolakihelokka		<i>ringmussling</i>
	<i>rödbrun slemflamskivling</i>	ostreatus	osterivinokas
lucifer	karvashelokka		<i>ostronmussling</i>
mixta	kangashelokka	pulmonarius	koivuvinokas
	<i>blek klubbflamskivling</i>		<i>blek ostronmussling</i>
nameko	nameko	viscidus	tahmavinokas
nematolomoides	salohelokka	Plicatura B	leppävanukat
scamba	pikkuhelokka	nivea	leppävanukka
	<i>liten flamskivling</i>	Plicaturopsis B	<i>al-gröppa</i>
spumosa	tahmahelokka	crispa	vinopöimukat
	<i>klubbflamskivling</i>		vinopöimukka
squarrosa	pörhösuomuhelokka	Pluteus B	<i>kantarellmussling</i>
	<i>fjällig tofsskivling</i>		lahorusokkaat
squarrosoides	aarnihelokka		<i>sköldingar</i>
tuberculosa	koivuuhelokka	atricapillus	koivulahorusokas
	<i>finflockig tofsskivling</i>		<i>skölding</i>
Phylloporus B	helttatati	cinereofuscus	harmolahorusokas
	<i>skivsoppar</i>		<i>gråbrun skölding</i>
rhodoxanthus	helttatatti	coccineus	helolahorusokas
	<i>skivsopp</i>	leoninus	keltalahorusokas
Phyllotopsis B	keltavinokkaat		<i>gulskölding</i>
nidulans	keltavinokas	minutissimus	kääpiölahorusokas
	<i>stinkmussling</i>	nanus	pikkulahorusokas
Physisporinus B	vahakäävät		<i>smäskölding</i>
rivulosus	talikääpä	patricius	suomulahorusokas
sanguinolentus	verivahakääpä	pellitus	valkolahorusokas
	<i>sårctica</i>		<i>vitksölding</i>
vitreus	maitovahakääpä	petasatus	purulahorusokas
Piceomphale A	käpynastakat		<i>fjällskölding</i>
bulgarioides	käpynastakka	phlebophorus	verkkolahorusokas
	<i>kotteskål</i>		<i>nätskölding</i>
Piloderma B	kultaorvakat	plautus	ryppylahorusokas
croceum	kultaorvakka		<i>rynkskölding</i>
	<i>gultrådsskin</i>	romellii	lehtolahorusokas
Piloporia B	sopulinkäävät		<i>gulfotsskölding</i>
sajanensis	sopulinkääpä	salicinus	pajulahorusokas
Piptoporus B	pökkelökäävät		<i>blågrå skölding</i>
betulinus	pökkelökääpä	tricuspidatus	mäntylahorusokas
	<i>björkticka</i>		<i>svartägga skölding</i>
quercinus	kielikääpä	umbrosus	karvalahorusokas
	<i>tungticka</i>		<i>borstskölding</i>
Pisolithus B	hernekuukset	Poculum A	oksapikarit
	<i>ärtröksvampar</i>	firmum	oksapikari
arhizus	hernekuukunen		<i>brun kvistskål</i>
	<i>ärtröksvamp</i>	sydowianum	tammenpikari
Pithya A	katajamaljakkaat	Podophacidium A	hammasnapit
cupressina	katajamaljakas	xanthomelum	hammasnappi
	<i>barrvårskål</i>		<i>svarttandsskål</i>
vulgaris	kuusimaljakas	Podostroma A	valenuijakkaat
Plectania A	punareunamaljakkaat		<i>klubbdynor</i>
melastoma	punareunamaljakas	alutaceum	pikkuvalenuijakas
	<i>hedskål</i>		<i>klubbdyna</i>
Pleurocybella B	korvavinokkaat	“nybergianum”	isovalenuijakas

Polydesmia A	pahkanhilseet	corrugis	hentohaprakas
pruinosa	pahkanhilse	fatua	<i>rödeggad spröding</i>
Polyporus B	<i>vit snyltskål</i>		piennarhaprakas
	jalkakäävät		<i>blekspröding</i>
badius	<i>fottickor</i>	lacrymabunda	nurmihaprakas
	kastanjakääpä		<i>tårspröding</i>
brumalis	<i>stor tratticka</i>	mucrocystis	anishaprakas
	talvikääpä	multipedata	pitkäjalkahaprakas
ciliatus	<i>vinterticka</i>		<i>knippespröding</i>
	ripsikääpä	piluliformis	kastanjahaprakas
lepideus	<i>sommarticka</i>		<i>kastanjespröding</i>
	kevätkääpä	sarcocephala	suklaahaprakas
melanopus	<i>vårticka</i>	spadicea	<i>blek tuvspröding</i>
	mustajalkakääpä		tupashaprakas
pseudobetulinus	<i>tratticka</i>	spadiceogrisea	<i>tuvspröding</i>
squamosus	haavanpötkelökääpä		kantohaprakas
	suomukääpä		<i>gråbrun spröding</i>
tubaeformis	<i>ffjällticka</i>	sphagnicola	rahkahaprakas
umbellatus	torvikääpä		<i>myrspröding</i>
	viuhkokääpä	vernalis	keväthaprakas
varius	<i>grenticka</i>	Pseudoclitocybe B	valemalikat
	mustasukkakääpä		<i>trattnavlingar</i>
Polystigma A	<i>strumpticka</i>	atra	tummavalemalikka
	punalaikut	cyathiformis	valemalikka
fulvum	<i>bladdynor</i>		<i>trattnavling</i>
	tuomenpunalaikku	Pseudocraterellus B	harmaatorvisienet
Poria B	<i>häggdyna</i>	sinuosus	harmaatorvisieni
crustulina	laakakäävät		<i>kruskantarell</i>
lenis	lohkokääpä	Pseudohydnum B	orahytykät
placenta	sirppikääpä	gelatinosum	orahytykkä
Poronia A	istukkakääpä		<i>gelétagging</i>
	lantapistesienet	Pseudomerulius B	kultarypykät
punctata	<i>poronior</i>	aureus	kultarypykkä
	lantapistesieni		<i>gullgröppa</i>
Porotheleum B	<i>fatsvamp</i>	Pseudoomphalina B	pikarimalikat
	rosokat	pachyphylla	pikarimalikka
fimbriatum	<i>skålporing</i>		<i>mjölnavling</i>
	rosokka	Pseudoplectania A	sysimaljakkaat
Porphyrellus B	<i>skålporing</i>		<i>svartskålar</i>
porphyrosporus	savutatiit	nigrella	sysimaljakas
	tummatatti		<i>svart vårskål</i>
pseudoscaber	<i>dystersopp</i>	sphagnophila	rahkamaljakas
Propolomyces A	savutatti		<i>vitmoss-skål</i>
farinosus	jauhosilmät	Pseudorhizina A	kesäkorvasienet
	jauhosilmä	sphaerospora	kesäkorvasieni
Protodontia B	<i>puderbädd</i>		<i>klotsporig murkla</i>
piceicola	hammashtytkät	Psilocybe B	madonlakit
subgelatinosa	naskalihtytkä		<i>slätskivlingar</i>
Psathyrella B	hammashtytkä	atrobrunnea	rahkamadonlakki
	haprakkaat	coprophila	lantamadonlakki
ammophila	<i>sprödingar</i>		<i>dyngslätskivling</i>
	hietikkohaprakas	inquilina	rikkamadonlakki
atrolaminata	<i>dynspröding</i>	merdaria	<i>lumpskräling</i>
	juurtohaprakas		juurtomadonlakki
candolleana	<i>rotspröding</i>	montana	<i>rotslätskivling</i>
	kalvashaprakas		tummamadonlakki
canoceps	<i>vitspröding</i>	rhombispora	<i>strimmig slätskivling</i>
	karvahaprakas		metsämadonlakki
caput-medusae	<i>ffjäderspröding</i>	semilanceata	<i>skogsslätskivling</i>
	meduusahaprakas		suippumadonlakki
cernua	<i>medusaspröding</i>	Psilopezia A	<i>toppslätskivling</i>
conopilus	viiruhaprakas	Pterula B	puomaljakkaat
	tummahaprakas		hiushaarakkaat
	<i>chokladspröding</i>		<i>mattsvampar</i>

multifida	hiushaarakas	crocea	sahramihaarakas
subulata	<i>barr-mattsvamp</i>	kunzei	<i>saffransfingersvamp</i>
Pulveroboletus B	takkuhaarakas		nukkajalkahaarakas
	<i>mattsvamp</i>	Resinicium B	<i>snövit fingersvamp</i>
hemichrysus	rikkitatit	bicolor	lahontahrat
	<i>gyllensoppar</i>		maitotahra
lignicola	rikkitatti	Resupinatus B	<i>tätgrynskin</i>
	<i>svavelsopp</i>		kuppivinokkaat
	kantotatti		<i>dvärgmusslingar</i>
Pulvinula A	<i>stubbsopp</i>	trichotis	karvakuppivinokas
constellatio	tyynykät		<i>raggdvärgmussling</i>
	helotyynykkä	Rhizina A	kuplamörskyt
	<i>mullskål</i>	undulata	kuplamörsky
Punctularia B	karvaorvakat		<i>rotmurkla</i>
strigosozonata	karvaorvakka	Rhizopogon B	jänönmukulat
Pycnoporellus B	rusokäävät		<i>hartryfflar</i>
	<i>brandtickor</i>	luteolus	keltäjänönmukula
alboluteus	röyhelökääpä		<i>gulbrun hartryffel</i>
	<i>storpörig brandticka</i>	rubescens	rusojänönmukula
fulgens	rusokääpä		<i>rodnande hartryffel</i>
	<i>brandticka</i>	vulgaris	suonijänönmukula
Pycnoporus B	punakäävät	Rhodocybe B	myyränlakit
	<i>cinnobertickor</i>		<i>russlingar</i>
cinnabarinus	punakääpä	caelata	nummimyyränlakki
	<i>cinnoberticka</i>	gemina	<i>sprickrussling</i>
Pyronema A	tuhkamaljakkaat		isomyyränlakki
confluens	tuhkamaljakas		<i>pluggmusseron</i>
	<i>eldskål</i>	hirneola	hopeamyyränlakki
			<i>glansrussling</i>
Radulodon B	haapasapit	mundula	nuhrumyyränlakki
erikssonii	haapasapi	nitellina	lehtomyyränlakki
Ramaria B	keltahaarakkaat		<i>brandrussling</i>
	<i>korallfingersvampar</i>	popinalis	täplämyyränlakki
abietina	viherhaarakas		<i>fläckrussling</i>
	<i>blånande fingersvamp</i>	Rhytisma A	tervätäplät
apiculata	piikkikärkihaarakas		<i>tjärfläckssvampar</i>
	<i>gröntoppig fingersvamp</i>	acerinum	vaahterantervätäplä
aurea	kultahaarakas		<i>lönntjärfläck</i>
	<i>gulfingersvamp</i>	andromedae	suokukantervätäplä
botrytis	punalatvahaarakas		<i>roslingtjärfläck</i>
	<i>druvfingersvamp</i>	salicinum	pajuntervätäplä
broomei	tummatäplähaarakas		<i>videtjärfläck</i>
eumorpha	kuusihaarakas	Rickenella B	sammalnapalakki
	<i>granfingersvamp</i>	fibula	oranssinapalakki
fennica	suomenhaarakas		<i>vaxnavling</i>
	<i>lilafotad fingersvamp</i>	pseudogrisella	ojanapalakki
flaccida	pehmeähaarakas		<i>levermossnavling</i>
flava	keltahaarakas	setipes	silmänapalakki
	<i>gul fingersvamp</i>		<i>blåfotsnavling</i>
formosa	kavalahaarakas	Rigidoporus B	kuorikäävät
	<i>lömsk fingersvamp</i>	corticola	kuorikääpä
gracilis	anishaarakas		<i>barkticka</i>
	<i>anisfingersvamp</i>	nigrescens	paksukuorikääpä
pallida	valjuhaarakas	populinus	vaahterankääpä
	<i>blek fingersvamp</i>		<i>lönnticka</i>
paludosa	korpihaarakas	Rimbachia B	ripukat
	<i>kärrfingersvamp</i>	bryophila	sammalripukka
sanguinea	punatäplähaarakas	Ripartites B	kalposet
stricta	suorahaarakas		<i>franssskivlingar</i>
	<i>rak fingersvamp</i>	helomorphus	nukkakalponen
succica	pohjanhaarakas	strigiceps	ripsikalponen
testaceoflava	keltäkärkihaarakas	tricholoma	karvakalponen
	<i>gultoppig fingersvamp</i>		<i>franssskivling</i>
Ramariopsis B	sirohaarakkaat	Rozites B	kehnäsienet

caperatus	kehnäsieni	gracillima	viitahapero
Russula B	<i>rimskevling</i>		<i>spädkremla</i>
acrifolia	haperot	grata	tuoksuhapero
	<i>kremlor</i>		<i>marsipankremla</i>
adusta	tuhkahapero	graveolens	lehtosillihapero
	<i>skarp svedkremla</i>	helodes	helohapero
aeruginea	savuhapero	heterophylla	haarukkahapero
	<i>svedkremla</i>		<i>gaffelkremla</i>
albionigra	koivuhapero	integra	mantelihapero
	<i>grönkremla</i>		<i>mandelkremla</i>
alnetorum	nokihapero	lepida	rusohapero
	<i>gråsvart kremla</i>		<i>fagerkremla</i>
alutacea	lepikkohapero	lilacea	härmähapero
	<i>alkremla</i>		<i>lilakremla</i>
amethystina	nahkahapero	lundellii	koivunletohapero
aquosa	<i>vitfotad läderkremla</i>		<i>praktkremla</i>
atropurpurea	ametistihapero	lutea	munahapero
	kosteikkohapero		<i>äggkremla</i>
atrubens	purppurahapero	luteotacta	keltätäplähapero
aurea	<i>purpurkremla</i>		<i>gulnande blodkrämla</i>
	tummalakihapero	maculata var. bresadoliana	täplähapero
azurea	kultahapero		<i>fläckkremla</i>
	<i>guldremla</i>	mairei	pyökkihapero
badia	sinihapero		<i>bokkremla</i>
	<i>azurkremla</i>	melliolens	hunajahapero
betularum	pippurihapero		<i>honungskremla</i>
	<i>pepparkremla</i>	mustelina	ruskohapero
cessans	kalvashapero		<i>brunkremla</i>
cinnamomicolor	<i>blek gifikremla</i>	nana	paljakkahapero
	havupuistohapero		<i>fjällkremla</i>
claroflava	kirjoletohapero	nauseosa	häivehapero
	<i>kanelkremla</i>	neglecta	orvonhapero
coerulea	keltahapero	nigricans	mustahapero
	<i>gulkremla</i>		<i>svarikremla</i>
consobrina	kupuhapero	nitida	korpihapero
	<i>puckelkremla</i>		<i>äderkremla</i>
cremeoavellanea	poltiaishapero	norvegica	norjanhapero
	<i>nässelkremla</i>	ochroleuca	sinappihapero
cyanoxantha	konnanhapero		<i>senapskremla</i>
	<i>gul mandelkremla</i>	olivacea	kirjonahkahapero
decolorans	kyyhkyhapero		<i>rödfotad läderkremla</i>
	<i>brokkremla</i>	olivaceoviolascens	viherlakihapero
delica	kangashapero	olivascens	oliivihapero
	<i>tegelkremla</i>		<i>grön äggkremla</i>
densifolia	suppilohapero	oreina	tunturisillihapero
	<i>trattkremla</i>	paludosa	isohapero
depallens	harmohapero		<i>storkremla</i>
	<i>tätskivig svedkremla</i>	pectinatoides	kampahapero
elaeodes	rusoreunahapero		<i>kamkremla</i>
emetica	<i>bleknande björkkremla</i>	pelargonia	pelargonihapero
	vihersillihapero	persicina	tomaattihapero
erythropoda	tulipunahapero	piceetorum	kuusenletohapero
farinipes	<i>giftkremla</i>	pseudointegra	tammihapero
	kangassillihapero		<i>röd ekkremla</i>
fellea	jauhojalkahapero	puellaris	tyttöhapero
	<i>mjölfotskremla</i>		<i>sienakremla</i>
foetens	sappihapero	queletii	kuusihapero
	<i>gallkremla</i>		<i>krusbärskremla</i>
font-queri	haisuhapero	rhodopoda	punajalkahapero
fragilis	<i>stinkkremla</i>		<i>lackkremla</i>
	koivunpuistohapero	risigallina	aprikoosihapero
fusconigra	haurashapero		<i>aprikoskremla</i>
	<i>skörkremla</i>	romellii	kaunonahkahapero
	korpimantelihapero		<i>mångfärgad kremla</i>

roseipes	ruusuhapero	Sarcosphaera A	kruunumaljakkaat
rubra	<i>rosenfotskremla</i>	coronaria	kruunumaljakas
saliceticola	rubinihapero	Schizophyllum B	<i>kronskål</i>
	vaivaispajunhapero		halkiheltat
	<i>videkremla</i>	commune	<i>klyvblad</i>
sanguinea	verihapero		halkiheltta
	<i>blodkremla</i>	Schizopora B	<i>klyvblad</i>
sardonia	kyynelhapero	paradoxa	rosokäävät
	<i>tårkremla</i>		rosokääpä
solaris	aurinkohapero	radula	<i>klyvporing</i>
	<i>solkremla</i>	Scleroderma B	rytökääpä
sphagnophila	rahhahapero		mukulakuukuset
turci	jodihapero	areolatum	<i>rottryfflar</i>
	<i>jodoformkremla</i>		ruutumukulakuukunen
urens	nokkoshapero	bovista	<i>rutig rottryffel</i>
	<i>etterkremla</i>		tarhamukulakuukunen
velenovskyi	hakahapero	citrinum	<i>potatisrottryffel</i>
versicolor	monivärihapero		nystymukulakuukunen
	<i>skarp sienakremla</i>	verrucosum	<i>rottryffel</i>
vesca	palterohapero		juurtomukulakuukunen
	<i>kantkremla</i>	Sclerotinia A	<i>knottrig rottryffel</i>
veternosa	karvashapero		pahkasienet
	<i>beskkremla</i>	borealis	<i>rötskålar</i>
vinosa	viinihapero		pohjanpahkasieni
	<i>vinkremla</i>	bulborum	<i>gräsröta</i>
violacea	violettihapero		sipulinpahkasieni
violeipes	persikkahapero	sclerotiorum	<i>hyacintröta</i>
	<i>violfotskremla</i>		homepahkasieni
virescens	ruutuhapero	trifoliorum	<i>rotfruktsröta</i>
	<i>rutkremla</i>		apilanpahkasieni
viscida	nahkajalkahapero	Scutellinia A	<i>klöverröta</i>
xerampelina	sillihapero		ripsimaljakkaat
	<i>sillkremla</i>	scutellata	<i>ögonskålar</i>
			ripsimaljakas
Sarcodon B	suomurakkaat	Scutigera B	<i>ögonskål</i>
fennicus	<i>ffjälltaggsvampar</i>	confluens	lampaankäävät
	nummiorakas		typäskääpä
	<i>bitter taggsvamp</i>	cristatus	<i>brödticka</i>
glaucopus	siniijalkaorakas		viherkääpä
	<i>blåfotad taggsvamp</i>	ovinus	<i>grönticka</i>
imbricatus	suomurakas		lampaankääpä
	<i>ffjällig taggsvamp</i>	subrubescens	<i>fårticka</i>
leucopus	silto-orakas		vuohenkääpä
	<i>slät taggsvamp</i>	syringae	<i>lammicka</i>
lundellii	kupariorakas		keltakääpä
	<i>koppartaggsvamp</i>	Scytinostroma B	<i>ängsticka</i>
martioflavus	oranssijalkaorakas	galactinum	säämikät
	<i>sammetstaggsvamp</i>	portentosum	maitosäämikkä
scabrosus	roso-orakas		haisusäämikkä
	<i>skrovlig taggsvamp</i>	Scytinostromella B	<i>naftalinskin</i>
versipellis	sämpyläorakas	nannfeldtii	tyllikät
	<i>brödtaggsvamp</i>	Sebacina B	seittityllikkä
Sarcodontia B	toraturkit	incrustans	lahontalit
crocea	toraturkki		korsitali
	<i>apeltagging</i>	Selinia A	<i>talgsvamp</i>
Sarcoleotia A	pohjannupikat		lantanapukat
globosa	pohjannupikka	pulchra	<i>dyngdynor</i>
	<i>ffjällmurkling</i>		lantanapukka
Sarcoscypha A	punamaljakkaat	Sericeocybe	<i>dyngdyna</i>
coccinea	punamaljakas		silkkiseitikit (Cortinarius,
	<i>scharlakansvårskål</i>	Serpula B	alasuku)
Sarcosoma A	hytymaljakkaat		lattiasienet
globosum	hytymaljakas	lacrymans	<i>hussvampar</i>
	<i>bombmurkla</i>		lattiasieni

Simocybe B	<i>hussvamp</i>	undosus	poimuhaprakääpä
centunculus	mattalakki	Squamanita B	pahkajalat
rubi	<i>olivskrälingar</i>	basii	ryhäpahkajalka
Sistotrema B	vihermattalakki	umbilicata	napapahkajalka
alboluteum	<i>olivskräling</i>	Steccherinum B	karakat
confluens	risumattalakki	fimbriatum	ripsikarakka
muscicola	kurokat	litschaueri	<i>franstagging</i>
Skeletocutis B	kultakurokka	ochraceum	taigakarakka
amorpha	valeorakas	oreophilum	orakarakka
carneogrisea	<i>taggticka</i>	robustus	<i>ockratagging</i>
jelicii	kruunukurokka	Stereopsis B	pikkukarakka
lilacina	rustokäävät	vitellina	isokarakka
nivea	rustokääpä		<i>prakttagging</i>
odora	<i>gullticka</i>		kielinahakat
stellae	routakääpä	Stereum B	kielinahakka
subincarnata	lutikkakääpä	gausapatum	<i>spadskinn</i>
Sowerbyella A	liilakääpä	hirsutum	karvanahakat
brevispora	lehtoludekääpä	rugosum	<i>styvskinn</i>
imperialis	<i>fläckticka</i>	sanguinolentum	tamminahakka
radiculata	korpiludekääpä	subtomentosum	<i>brunskinn</i>
Sparassis B	välkkyludekääpä	Strobilomyces B	karvanahakka
crispa	valkoludekääpä	strobilaceus	<i>raggskinn</i>
brevipes	<i>gärdselticka</i>		ryppynahakka
Spathularia A	juurtomaljakkaat		<i>styvskinn</i>
flavida	<i>rotskålar</i>		verinahakka
rufa	ruskojuurtomaljakas		<i>blödsinn</i>
Sphaerobolus B	kultajuurtomaljakas		leppänahakka
stellatus	<i>gul rotskål</i>		<i>sammetsskinn</i>
Spongipellis B	keltajuurtomaljakas		suomutatti
spumeus	<i>blek rotskål</i>		<i>fjällsoppar</i>
Spongiporus B	kurtusienet		suomutatti
caesius	<i>blomkålssvamp</i>		<i>fjällsopp</i>
fragilis	kurtusieni		käpynahikkaat
guttulatus	<i>blomkålssvamp</i>		<i>kotteskivlingar</i>
hibernicus	liuskakurtusieni		kuusenkäpynahikas
johnstonii	lapakat		<i>grankotteskivling</i>
lacteus	<i>spadmurklingar</i>		männynkäpynahikas
leucomallellus	keltalapakka		<i>tallkotteskivling</i>
lowei	<i>spadmurkling</i>		karvaskäpynahikas
stipticus	tummajalkalapakka		<i>bitter kotteskivling</i>
subcaesius f. minor	<i>blek spadmurkling</i>		kaulussienet
	sinkosienet		<i>kragkskivlingar</i>
	sinkosieni		viherkaulussieni
	<i>slungboll</i>		<i>ärggrön kragkskivling</i>
	kartanokäävät		kalvaskaulussieni
	kartanokääpä		<i>vit kragkskivling</i>
	<i>skumticka</i>		nurmikaulussieni
	haprakäävät		<i>veckad kragkskivling</i>
	sinihaprakääpä		tarhakaulussieni
	<i>blåtticka</i>		<i>blågrön kragkskivling</i>
	tahrahaprakääpä		isokaulussieni
	<i>blödticka</i>		<i>stor kragkskivling</i>
	tippahaprakääpä		nuhrukaulussieni
	<i>gropticka</i>		<i>grållila kragkskivling</i>
	kituhaprakääpä		rantakaulussieni
	keltahaprakääpä		<i>älvkragkskivling</i>
	harmohaprakääpä		korpikaulussieni
	<i>mjöltkicka</i>		<i>pepparkragkskivling</i>
	ruskohaprakääpä		viljelykaulussieni
	hentohaprakääpä		lantakaulussieni
	karvashaprakääpä		<i>gul kragkskivling</i>
	<i>biiterticka</i>		suomukaalussieni
	pikkuhaprakääpä		<i>fjällig kragkskivling</i>
	<i>blek blåtticka</i>		haisukaalussieni
		umbonatescens	

Suillus B	voitatit		<i>mjölskinn</i>
bovinus	<i>slemsopp</i>	farinacea	jauhoharsukka
flavidus	nummitatti		<i>mjölskinn</i>
	<i>örsopp</i>	fastidiosa	rengasharsukka
	suotatti		<i>ringskinn</i>
granulatus	<i>slemsopp</i>	mollusca	pilliharsukka
	jyvästatti	Tremella B	poimuihytykät
	<i>grynsopp</i>	atrovirens	oliivihytykkä
grevillei	lehtikuusentatti	encephala	loishytykkä
	<i>lärsopp</i>		<i>broskboll</i>
lapponicus	lapintatti	foliacea	liuskahytykkä
laricinus	harmotatti		<i>brunkrös</i>
	<i>grå lärsopp</i>	fuciformis	valkoihytykkä
luteus	voitatti	indecorata	pikkuhytykkä
	<i>smörsopp</i>		<i>småkrös</i>
variegatus	kangastatti	mesenterica	keltahytykkä
	<i>sandsopp</i>		<i>gullkrös</i>
		Tremellodendropsis B	haarahytykät
Tarzetta A	kalvasmaljakkaat	tuberosa	haarahytykkä
	<i>blekskålar</i>		<i>skruvbusksvamp</i>
catinus	kalvasmaljakas	Tremiscus B	suppilohytykät
	<i>blekskål</i>	helvelloides	suppilohytykkä
cupularis	pikkumaljakas		<i>gelétrattig</i>
pusilla	kääpiömaljakas	Trichaptum B	kynsikäävät
spurcata	tarhamaljakas		<i>violtickor</i>
Telamonia	huopaseitikit (Cortinarius, alasuku)	abietinum	kuusenkynsikääpä
			<i>violticka</i>
Tephrocye B	harmoset	biforme	koivunkynsikääpä
	<i>gråskivlingar</i>	fuscoviolaceum	männynkynsikääpä
Tnelephora B	silokat		<i>violtagging</i>
	<i>vårtöron</i>	laricinum	helttakynsikääpä
anthocephala	pikkusilokka		<i>violmussling</i>
	<i>fliköra</i>	Trichaster B	tomumaatähdet
caryophyllea	suppilosilokka	melanocephalus	tomumaatähti
	<i>trattöra</i>		<i>hårig jordstjärna</i>
palmeta	löyhkäsilokka	Trichoglossum A	karvakielet
	<i>busksvamp</i>	hirsutum	karvakielet
penicillata	partasilokka		<i>hårig jordtunga</i>
	<i>trollskägg</i>	Tricholoma B	valmuskat
terrestris	karvasilokka		<i>musseroner</i>
	<i>vårtöra</i>	aestuans	äikävalmuska
Thuemenidium A	sysikielet		<i>bitter riddarmusseron</i>
arenarium	hietikkokieli	albobrunneum	ruskovalmuska
	<i>sandjordtunga</i>		<i>kastanjemusseron</i>
atropurpureum	sysikieli	album	retikkavalmuska
	<i>purpurbrun jordtunga</i>	apium	<i>rättikmusseron</i>
Trametes B	vyökäävät		sellerivalmuska
	<i>lädertickor</i>	atrosquamosum	<i>lakritsmusseron</i>
gibbosa	vihervyökääpä		mustasuomuvalmuska
	<i>korkticka</i>	aurantium	<i>svartfjällig musseron</i>
hirsuta	karvavyökääpä		tulivalmuska
	<i>borstticka</i>	bufonium	<i>brandmusseron</i>
multicolor	pinovyökääpä	caligatum	konnaivalmuska
	<i>zonticka</i>	cingulatum	eteläntuoksuvalmuska
pubescens	nukkavyökääpä		rengasvalmuska
	<i>sammetsticka</i>	colossus	<i>ringmusseron</i>
suaveolens	tuoksuvyökääpä		jättivalmuska
	<i>sydlig anisticka</i>	columbetta	<i>jättemusseron</i>
trogii	harjaskääpä		silkkivalmuska
	<i>blek borstticka</i>	dulciolens	<i>silkesmusseron</i>
velutina	valkovyökääpä	flavovirens	kuusentuoksuvalmuska
versicolor	silkkivyökääpä		keltavalmuska
	<i>sidenticka</i>	fracticum	<i>riddarmusseron</i>
Trechispora B	harsukat		helavalmuska

fucatum	<i>besk kastanjemusseron</i>	conspersa	valjulahalakki
fulvum	savuvalmuska	dispersa	<i>blek toffelskråling</i>
imbricatum	<i>rökmusseron</i>	furfuracea	tarhalahalakki
inamoenum	täpläheltavalmuska	Tuber A	<i>hagtornsskråling</i>
inocybeoides	<i>fläckmusseron</i>	aestivum	oksalahalakki
inodermeum	suomuvalmuska	brumale	<i>toffelskråling</i>
lascivum	<i>fjällmusseron</i>	borchii	tryffelit
luridum	löyhkävalmuska	foetidum	<i>ädeltryfflar</i>
nauseosum	<i>luktmusseron</i>	maculatum	kesätryffeli
orirubens	kekovalmuska	magnatum	<i>sommartryffel</i>
pardinum	<i>dvärgmusseron</i>	melanosporum	talvitryffeli
pessundatum	säievalmuska	rufum	kalkkitryffeli
ponderosum	haisuvalmuska	Tulasnella B	löyhkätryffeli
populinum	<i>ekmusseron</i>	violea	tarhatryffeli
portentosum	hapravalmuska	Tulostoma B	<i>trädgårdstryffel</i>
psammopus	tuoksuvalmuska	brumale	valkotryffeli
robustum	<i>goliatmusseron</i>	niveum	mustatryffeli
saponaceum	rusotyvi valmuska	Tylopilus B	ruskotryffeli
saponaceum var. squamosum	<i>rodnande musseron</i>	felleus	<i>rödbrun tryffel</i>
scalpturatum	tiikeri valmuska	Tympanis A	liivakat
sejunctum	<i>pantermusseron</i>	alnea	savulliivakka
squarrulosum	pisamavalmuska	conspersa	<i>violskinn</i>
sudum	<i>droppmusseron</i>	Typhula B	jalkakuukuset
sulphurescens	lännetuoksuvalmuska	erythropus	<i>stjälröksvampar</i>
sulphureum	haapavalmuska	incarnata	hiekkajalkakuukunen
terreum	<i>poppelmusseron</i>	ishikariensis	<i>stjälröksvamp</i>
ustale	viiruvalmuska	micans	sammaljalakuukunen
vaccinum	<i>streckmusseron</i>	phacorrhiza	<i>vit stjälröksvamp</i>
virgatum	lehtikuusenvalmuska	trifolii	sappitatti
viridilutescens	<i>lärkmusseron</i>	uncialis	sappitatti
Tricholomopsis B	kaulusvalmuska	variabilis	<i>gallsopp</i>
decora	<i>kragmusseron</i>	Tyromyces B	kimppupikarit
rutilans	suopavalmuska	canadensis	<i>tuvsckålar</i>
Tubaria B	<i>såpmusseron</i>	chioneus	lepänkimppupikari
confragosa	suomusuopavalmuska	kmetii	<i>tuvsckål</i>
	hiirenvalmuska	wynnei	pihlajankimppupikari
	<i>gulnande musseron</i>	Urnula A	<i>tuvsckål</i>
	keltareunavalmuska		pihlajankimppupikari
	<i>kantmusseron</i>		pahkulat
	törrösuomuvalmuska		<i>trädklubbor</i>
	<i>fjällfotad musseron</i>		punajalkapahkula
	kuivavalmuska		<i>röd fotad trädklubba</i>
	<i>torrmusseron</i>		ruskopahkula
	valjuvalmuska		<i>röd grästrädklubba</i>
	rikkivalmuska		mustapahkula
	<i>svavelmusseron</i>		<i>vit grästrädklubba</i>
	harmaavalmuska		kääpiönuijakas
	<i>jordmusseron</i>		<i>dvärgträdklubba</i>
	pyökkivalmuska		siimapahkula
	<i>bokmusseron</i>		<i>hög trädklubba</i>
	partavalmuska		apilanpahkula
	<i>skäggmusseron</i>		<i>klöverträdklubba</i>
	sappivalmuska		korsinuijakas
	<i>gallmusseron</i>		<i>stjälträdklubba</i>
	vihervalmuska		juurespahkula
	lahovalmuskat		<i>betträdklubba</i>
	<i>stubbmusseroner</i>		liitukäävät
	lahovalmuska		<i>mjuktickor</i>
	<i>stubbmusseron</i>		kanadankääpä
	purppuravalmuska		liitukääpä
	<i>prickmusseron</i>		<i>snövit ticka</i>
	laholakit		ruskakääpä
	rengaslaholakki		pilkkokääpä
	<i>ringskråling</i>		<i>lundticka</i>
			huopamaljakkaat

craterium	<i>vinterskålar</i> päihinämaljakas <i>rökpijsvamp</i>	comedens	oksaorvakka <i>frätskinn</i>
hiemalis	talvimaljakas <i>vinterskål</i>	Woldmaria B crocea	saniaistupikat saniaistupikka <i>bräkenpipa</i>
Ustulina A	karstasyylät <i>stubbdynor</i>	Xerocomus B	samettitatti <i>sammetssoappar</i>
deusta	karstasyylä <i>stubbdyna</i>	badius	ruskotatti <i>brunsopp</i>
Vararia B	rupikat	chrysenteron	ruututatti <i>rutsopp</i>
granulosa	ryynirupikka	parasiticus	loistatti <i>parasitsopp</i>
Vascellum B	nurmituhkelot	porosporus	valeruututatti <i>falsk rutsopp</i>
pratense	nurmituhkelo <i>ängsröksvamp</i>	rubellus	punatatti <i>rödsopp</i>
Verpa A	kellomörskyt <i>klockmurklor</i>	subtomentosus	samettitatti <i>sammetssoappar</i>
bohémica	poimukellomörsky <i>vindlad klockmurkla</i>	Xeromphalia B	napanahikkaat <i>rostnavlingar</i>
conica	silokellomörsky <i>klockmurkla</i>	campanella	kantonapanahikas <i>rostnavling</i>
Vesiculomyces B	sitruunaorvakat	caulicinalis	metsänapanahikas <i>bollrostnavling</i>
citrinus	sitruunaorvakka <i>gulsinn</i>	cornui	suonapanahikas <i>brun bollrostnavling</i>
Vibrissea A	upponupikat <i>bäckmurklingar</i>	fellea	sappinapanahikas kurttujuurekkaat
truncorum	upponupikka <i>bäckmurkling</i>	Xerula B	nukkajuurekas <i>luddnagelskivling</i>
Volvariella B	tuppisienet <i>slidskivlingar</i>	longipes	kurttujuurekas <i>rotnagelskivling</i>
bombycina	silkkituppisieni <i>sillesslidskivling</i>	radicata	sarvisienet <i>vedhorn</i>
caesiotincta	lahotuppisieni	Xylaria A	jouhisarvisieni <i>trådhorn</i>
hypopithys	valkotuppisieni	filiformis	haarasarvisieni <i>stubbhorn</i>
murinella	harmaatuppisieni <i>grå slidskivling</i>	hypoxylon	nuijasarvisieni <i>tjockhorn</i>
pusilla	kääpiötuppisieni <i>dvärgslidskivling</i>	polymorpha	lohkonahakat lohkonahakka
reidii	katvetuppisieni	Xylobolus B	<i>rutsinn</i>
speciosa	tarhatuppisieni <i>vit slidskivling</i>	frustulatus	
surrecta	loistuppisieni <i>parasitslidskivling</i>		
taylori	ahotuppisieni		
volvacea	viljelytuppisieni		
Vuilleminia B	oksaorvakat		

Tieteelliset lajinimet

Latin species epithets

abalonus, Pleurotus — simpukkavinokas
abietina, *Clavaria* — Ramaria a.
abietina, Columnocystis — havuhärmäkkä
abietina, *Hansenia* — Trichaptum abietinum
 "abietina", Ramaria — R. eumorpha
abietina, Ramaria — viherhaarakas
abietinum, Gloeophyllum — helttä-aidaskääpä
abietinum, Trichaptum — kuusenkynsikääpä
abietinus, *Hirschioporus* — Trichaptum abietinum
abietinus, *Trametes* — Trichaptum abietinum
abietis, Heyderia — kuusenneulasnupikka
abietis, *Phellinus* — P. chrysoloma
abietis, *Trametes* — Phellinus chrysoloma
abietis, *Xanthochrous* — Phellinus chrysoloma
abjecta, *Inocybe* — huoparisakas
abramsii, *Mycena* — suvihiippo
abruptibulba, *Psalliotia* — Agaricus essettei
abruptibulbus, *Agaricus* — A. essettei
acerina, *Ciboria* — suomyrtnipikari
acerinum, *Rhytisma* — vaahterantervatäplä
acerosa, *Arrhenia* — törmävinokas
acerosus, *Phaeotellus* — Arrhenia acerosa
acerrimus, *Lactarius* — L. insulsus
acervata, *Collybia* — kimppujuurekas
acervatus, *Collybia* — C. acervata
acetabulum, *Helvella* — lehtopokaalimörsky
acicola, *Desmazierella* — männynneulasmaljakas
acicula, *Mycena* — tulihiippo
acicularis, *Cudoniella* — valkotatikka
acrifolia, *Russula* — tuhkahapero
acuminatus, *Coprinus* — nipukkamustesieni
acuminatus, *Panaeolus* — ruskokirjoheltta
acuta, *Clavaria* — vahanuijakas
acuta, *Inocybe* — nipukkarisakas
acutesquamosa, *Lepiota* — L. aspera
acutoconica, *Hygrocybe* — suippuvahakas
acuum, *Cenangium* — neulasnahkapikari
adae, *Peziza* — P. domiciliana
adaequata, *Inocybe* — viinirisakas
"adiposa", *Pholiota* — P. aurivellus
"adiposa", *Pholiota* — P. jahnii
adnatifolium, *Cystoderma* — villajalkaryhäkäs
adonis, *Mycena* — adonishiippo
adulterina, *Cystolepiota* — höytykonsieni
"adulterina", *Russula* — R. piceetorum
adusta, *Bjerkandera* — tuhkakääpä
adusta, *Russula* — savuhapero
adustus, *Gloeoporus* — Bjerkandera adusta
adustus, *Leptoporus* — Bjerkandera adusta
adustus, *Polyporus* — Bjerkandera adusta
aegerita, *Agrocybe* — A. cylindrica
"aereus", *Boletus* — B. appendiculatus
aeruginascens, *Boletus* — Suillus laricinus
aeruginascens, *Chlorociboria* — patinanastakka
aeruginascens, *Suillus* — S. laricinus
aeruginea, *Russula* — koivuhapero
aeruginea, *Stropharia* — S. aeruginosa
aeruginosa, *Chlorociboria* — vihernastakka

aeruginosa, *Stropharia* — viherkaulussieni
aeruginosum, *Chlorosplenium* — Chlorociboria aeruginosa
aestivalis, *Agaricus* — kesäherkkusieni
"aestivalis", *Boletus* — B. fechtneri
aestivalis, *Boletus* — B. reticulatus
aestivalis, *Bovista* — kangastuhkelo
aestivum, *Tuber* — kesätryffeli
aestuans, *Tricholoma* — äikävalmuska
agardhii, *Inocybe* — rengasrisakas
agathosmum, *Limacium* — Hygrophorus agathosmus
agathosmus, *Hygrophorus* — tuoksuvaahakas
aggregata, *Byssonectria* — hirvenparvimaljakas
aggregata, *Clitocybe* — Lyophyllum decastes
aggregata, *Nannfeldtiella* — hirvimaljakas
aggregata, *Octospora* — Byssonectria a.
aggregata, *Pseudombrophila* — Nannfeldtiella a.
aggregatum, *Lyophyllum* — L. decastes
"aggregatum", *Lyophyllum* — L. fumosum
agrestis, *Clitocybe* — peltomalikka
agrestis, *Lepista* — Clitocybe a.
alba, *Amanita* — lehtokärpässieni
alba, *Lepiota* — alvariukonsieni
alba, *Mycena* — valkokaarnahiippo
Albatrellus — Scutiger
albella, *Helvella* — puistomörsky
"albida", *Antrodia* — A. serpens
"albida", *Exidia* — E. cartilaginea
albida, *Omphalina* — Gerronema prescottii
albidodisca, *Inocybe* — I. inodora
albidum, *Gerronema* — G. prescottii
albidus, *Boletus* — B. radicans
"albidus", *Hygrophorus* — H. piceae
albidus, *Leptoporus* — Spongiporus stipticus
albidus, *Tyromyces* — Spongiporus stipticus
albissimus, *Leucopaxillus* — L. cerealis
albobrunnea, *Antrodia* — riekonkääpä
albobrunneum, *Tricholoma* — ruskovalmuska
albocrenulata, *Pholiota* — pisarahelttahelkka
albocrenulata, *Stropharia* — Pholiota a.
albocyanea, *Stropharia* — S. pseudocyanea
albofragrans, *Lepista* — valkotuoksumalikka
alboluteum, *Sistotrema* — kultakurokka
alboluteum, *Pycnoporellus* — röyhelökääpä
albonigra, *Russula* — nokihapero
albonitens, *Stropharia* — kalvaskaulussieni
alboviolaceus, *Cortinarius* — silkkiseitikki
alboviridis, *Kavinia* — viherkarhikka
album, *Tricholoma* — retikkavalmuska
albus, *Lactarius* — L. pubescens
alcalina, *Mycena* — lipeähiippo
alcidis, *Panaeolus* — hirvenkirjoheltta
alcidis, *Peziza* — hirvenlantamaljakas
aleuriatus, *Bolbitius* — B. reticulatus
alexandri, *Clitocybe* — paksujalkamalikka
algeriensis, *Mycena* — sysihiippo
alkalivirens, *Collybia* — C. obscura
alliaceus, *Marasmius* — pyökkinahikas
allutus, *Cortinarius* — C. multiformis

alnea, Tympanis — lepänkimpupikari
 alnetorum, Cortinarius — lepikkoseitikki
 alnetorum, Russula — lepikkohapero
 Alnicola — Naucoria
 alnicola, Flammula — Pholiota a.
 alnicola, Pholiota — leppähelokka
 alpestre, Hericium — jalokoralliorakas
 alphetophora, Mycena — ansarihiippo
 alpina, Omphalina — keltanapalakki
 alpina, Phytoconis — Omphalina a.
 alpina, Russula — R. nana
 "alpinus", Cortinarius — C. favrei
 alpinus, Heterotextus — toukotipakka
 altaica, Clitocybe — altainmalikka
 alutacea, Otidea — kalvasjänönnorva
 alutacea, Russula — nahkahapero
 "alutacea", Russula — R. romellii
 alutaceum, Podostroma — pikkuvalenuijakas
 alutaria, Hyphodontia — keltaotarasikka
 Amanitopsis — Amanita
 amara, Xeromphalia — X. fellea
 amarescens, Cortinarius — katkeroseitikki
 amarescens, Naucoria — karvasruosteheltti
 "amarus", Leucopaxillus — L. gentianeus
 ambigua, Gyromitra — pohjanpiispanhiippa
 ambigua, Helvella — Gyromitra a.
 ambiguus, Melanogaster — haisumantumukula
 amblyspora, Inocybe — kastanjarisakas
 ambrosii, Cystoderma — valkoryhäkäs
 ambusta, Tephrocye — Lyophyllum ambustum
 ambustum, Lyophyllum — pikkukynsikäs
 amentacea, Ciboria — C. caucis
 americana, Antrodia — vuotikankääpä
 amethystea, Laccaria — lchtolohisieni
 amethystina, Clavaria — Clavulina a.
 amethystina, Clavulina — lililahaarakas
 amethystina, Laccaria — L. amethystea
 amethystina, Russula — ametistihapero
 "amianthina", Cystoderma — C. amianthinum
 amianthina, Lepiota — Cystoderma amianthinum
 amianthinum, Cystoderma — keltaryhäkäs
 "amiantinum", Cystoderma — C. amianthinum
 amicta, Mycena — nukkajalkahiippo
 amicus, Phellodon — P. confluens
 ammoniaca, Mycena — M. chlorinella
 ammophila, Psathyrella — hietikkohaprakas
 amoenolens, Cortinarius — pyökkiseitikki
 amorpha, Skeletocutis — rustokääpä
 amorphus, Aleurodiscus — kiekko-orvakka
 amygdalina, Mycena — M. filopes
 andromedae, Placuntium — Rhytisma a.
 andromedae, Rhytisma — suokukantervatäplä
 androsaceus, Marasmius — jousinahikas
 aneirina, Ceriporiopsis — kittikääpä
 aneirinus, Tyromyces — Ceriporiopsis aneirina
 angulatosquamulosa, Inocybe — jalarisakas
 angulatus, Coprinus — nuotiomustesieni
 annosa, Fomitopsis — Heterobasidion annosum
 annosa, Ungulina — Heterobasidion annosum
 annosum, Heterobasidion — juurikääpä
 annosus, Fomes — Heterobasidion annosum
 anomalus, Cortinarius — koivuseitikki
 anomalus, Merismodes — parvisilmä
 anthocephala, Thelephora — pikkusilokka

anthracinus, Cortinarius — sysiseitikki
 anthracinus, Elaphomyces — mustamaahikas
 anthracophila, Tephrocye — Lyophyllum anthracophilum
 anthracophilum, Lyophyllum — palokynsikäs
 apicrea, Pholiota — P. alnicola
 apiculata, Ramaria — piikkikärkihaarakas
 apium, Tricholoma — sellerivalmuska
 appendiculata, Inocybe — hammasrisakas
 appendiculatus, Boletus — keltajalkatatti
 applanatum, Ganoderma — G. lipsiense
 applanatus, Crepidotus — viiruroostevinokas
 applanatus, Fomes — Ganoderma lipsiense
 aprile, Entoloma — toukorusokas
 aprilis, Rhodophyllum — Entoloma aprile
 aquizonatus, Lactarius — vesikehärousku
 aquosa, Russula — kosteikkohapero
 arachnoidea, Athelia — seittihämäkkä
 araneosum, Entoloma — seittirusokas
 araneosum f. fulvostrigosum, Entoloma — punatyvirusokas
 arctica, Calvatia — C. cretacea
 arctica, Helvella — H. corium
 arcuata, Melanoleuca — sysisataheltti
 "arcularius", Polyporus — P. brumalis
 ardosiacum, Entoloma — E. mougeotii
 "ardosiaceum", Tricholoma — T. saponaceum var. squamosum
 arduennensis, Phaeocollybia — pikkuruostejuurekas
 arenarium, Geoglossum — Thuemenidium a.
 arenarium, Thuemenidium — hietikkokieli
 arenicola, Geopora — ontelomaljakas
 "arenosa", Geopora — G. arenicola
 areolatum, Amylostereum — paksunahakka
 areolatum, Scleroderma — ruutumukulakuukunen
 argillacea, Clavaria — kalvasnuijakas
 argillacea var. pusilla, Clavaria — hiekkannuijakas
 argillacea var. sphagnicola, Clavaria — rahkannuijakas
 argutus, Cortinarius — juurtoseitikki
 argyraceum, Tricholoma — T. sculpturatum
 arhizus, Pisolithus — hernekuukunen
 arida, Coniophora — jauhokesikkä
 aridus, Phaeomarasmius — P. erinaceus
 armeniaca, Hydrocye — Cortinarius armeniacus
 armeniaca, Inocybe — I. geophylla var. lateritia
 armeniacus, Cortinarius — aprikoosiseitikki
 Armillariella — Armillaria
 armillata, Hydrocye — Cortinarius armillatus
 armillatus, Cortinarius — punavyöseitikki
 arvalis, Agrocybe — pahkapiennarsieni
 arvensis, Agaricus — peltoherkkusieni
 arvensis, Psalliota — Agaricus a.
 asema, Collybia — harmaa juurekas
 asiaticus, Boletinus — punaonttotatti
 asiaticus, Boletus — Boletinus a.
 aspera, Amanita — A. franchetii
 aspera, Hyphodontia — kuusiotarasikka
 aspera, Lepiota — piikkiukonsieni
 asperulus, Elaphomyces — jyväsmaahikas
 aspideus, Lactarius — raidanrousku
 asprellum, Entoloma — viirurusokas
 asprellum, Rhodophyllum — Entoloma asprellum
 asterophora, Nyctalis — Asterophora lycoperdoides
 asterosperma, Octavianina — lehtomukula
 "asterospora", Arcangeliiella — Octavianina asterosperma
 asterospora, Clitocybe — Omphaliaster asterosporus
 asterospora, Inocybe — tähti-itiörisakas

asterosporus, Omphaliaster — eteläntähtimalikka
astragalina, *Flammula* — Pholiota a.
astragalina, *Nematoloma* — Pholiota a.
astragalina, Pholiota — punalakihelokka
ater, *Panaeolus* — tummakirjohelhta
"atra", *Helvella* — H. nigricans
atra, *Pseudoclitocybe* — tummavalemalikka
atramentarius, *Coprinus* — harmaamustesieni
atramentosus, *Hygrophorus* — nokivahakas
atrata, *Tephrocye* — *Lyophyllum atratum*
atratum, *Lyophyllum* — nokikynsikkä
atricapillus, *Pluteus* — koivulahorusokas
atrides, *Inocybe* — mustasukkarisakas
atroalboides, *Mycena* — M. septentrionalis
atrobrunnea, *Psilocybe* — rahkamadonlakki
atrocinereum, *Dermoloma* — tummajyväslakki
atrocinereum, *Tricholoma* — *Dermoloma* a.
atrocoerulea, *Hohenbuehelia* — runkohytyvinokas
atrolaminata, *Psathyrella* — juurtohaprakas
atromarginatum, *Entoloma* — nokiterärusokas
atromarginatus, *Pluteus* — P. tricuspidatus
atropurpurea, *Geoglossum* — *Thuemenidium atropurpureum*
atropurpurea, *Russula* — purppurahapero
atropurpureum, *Thuemenidium* — sysikieli
atrorubens, *Russula* — tummalakihapero
atrorufa, *Psilocybe* — P. montana
atrosquamosum, *Tricholoma* — mustasuomuvalmuskas
atrotomentosus, *Paxillus* — samettijalka
atrovirens, *Tremella* — oliivihytykkä
audreae, *Lepiota* — kuusiukonsieni
augusta, *Psalliota* — *Agaricus augustus*
"augusta", *Psalliota* — *Agaricus macrosporus*
augustus, *Agaricus* — upeaherkkusieni
aurantia, *Aleuria* — oranssimaljakas
aurantiaca, *Clitocybe* — *Hygrophoropsis* a.
aurantiaca, *Hygrophoropsis* — valevahvero
aurantiaca, *Phlebia* — P. radiata
aurantiacum, *Calodon* — *Hydnellum* a.
aurantiacum, *Hydnellum* — oranssiorakas
aurantiacum, *Hydnum* — *Hydnellum* a.
aurantiacum, *Leccinum* — L. rufum
aurantiacum var. *decipiens*, *Leccinum* — L. duriusculum
aurantiacum var. *pineti*, *Leccinum* — L. vulpinum
aurantiacum var. *tuomikoskii*, *Leccinum* — L. vulpinum
aurantiacus, *Boletus* — *Leccinum rufum*
aurantiacus subsp. *pineti*, *Boletus* — *Leccinum vulpinum*
aurantiacus, *Cantharellus* — *Hygrophoropsis aurantiaca*
"aurantiacus", *Lactarius* — L. mitissimus
aurantiomarginata, *Mycena* — oranssiterähiippo
aurantioturbinatus, *Cortinarius* — oranssinuppiseitikki
aurantium, *Scleroderma* — S. citrinum
aurantium, *Tricholoma* — tulivalmuskas
aurantius, *Hypomyces* — käävänriesa
aurata, *Russula* — R. aurea
auratile, *Hydnellum* — tuliorakas
"auratum", *Tricholoma* — T. flavovirens
aurea, *Clavaria* — *Ramaria* a.
aurea, *Cystoderma* — *Phaeolepiota* a.
aurea, *Inocybe* — kultarisakas
aurea, *Mycoacia* — naskalirypykkä
aurea, *Phaeolepiota* — kultasieni
aurea, *Pholiota* — *Phaeolepiota* a.
aurea, *Ramaria* — kultahaarakas
aurea, *Russula* — kultahapero

aureofulvus, *Cortinarius* — C. fulgens
aureoturbatus, *Cortinarius* — C. aurantioturbinatus
aureus, *Hygrophorus* — kultavahakas
aureus, *Pseudomerulius* — kultarypykkä
"auricomus", *Coprinus* — C. hansenii
auricula, *Auricularia* — A. auricula-judae
auricula-judae, *Auricularia* — juudaksenkorva
auricula-judae, *Hirneola* — *Auricularia* a.
auriolla, *Lactarius* — torvivoirousku
auriscalpium, *Arhenia* — lapavinokas
auriscalpium, *Hydnum* — *Auriscalpium vulgare*
"aurivella", *Pholiota* — P. aurivellus
aurivellus, *Pholiota* — kultahelokka
"austriaca", *Sarcoscypha* — S. coccinea
autochthona, *Tubaria* — T. dispersa
autochthonus, *Crepidotus* — hapraruostevinokas
autumnalis, *Galerina* — syysnäppikkä
azonites, *Lactarius* — tammensavurousku
azurea, *Russula* — sinihapero

babingtonii, *Pachyella* — näkinmaljakas
baccarum, *Monilinia* — mustikanmuumiopikari
baccarum, *Sclerotinia* — *Monilinia* b.
badia, *Galactinia* — *Peziza* b.
badia, *Peziza* — maksamaljakas
badia, *Plicaria* — *Peziza* b.
badia, *Russula* — pippurihapero
"badiocorpus", *Peziza* — P. kallioi
badiosanguineus, *Lactarius* — maksarousku
badium, *Geastrum* — G. umbilicatum
badius, *Boletus* — *Xerocomus* b.
badius, *Polyporus* — kastanjakääpä
badius, *Xerocomus* — ruskotatti
balaenae, *Ceriporiopsis* — valaankääpä
balsameus, *Oligoporus* — palsamikääpä
balsameus, *Tyromyces* — *Oligoporus* b.
balteatocumatilis, *Cortinarius* — puistosetitki
balteatus, *Cortinarius* — liilareunaseitikki
barba-jovis, *Hyphodontia* — partaotaraspikka
basii, *Squamanita* — ryhäpähkajalka
batschiana, *Ciboria* — terhopikari
batschiana, *Sclerotinia* — *Ciboria* b.
batschii, *Tricholoma* — T. fracticum
battarae, *Amanita* — kehäkärpässieni
belliae, *Mycena* — ruokohiippo
benesii, *Agaricus* — hakaherkkusieni
benzoinum, *Ischnoderma* — tervakääpä
berkeleyanus, *Cortinellus* — *Lentinus edodes*
berkeleyi, *Geastrum* — rosomaatähti
bernardii, *Agaricus* — meriherkkusieni
bertillonii, *Lactarius* — lehtorousku
betae, *Typhula* — T. variabilis
betulae, *Ciboria* — koivunpikari
betularum, *Russula* — kalvashapero
betuletorum, *Cortinarius* — koivikkoseitikki
"betulina", *Lenzites* — L. betulinus
betulina, *Ungulina* — *Piptoporus betulinus*
betulinus, *Lenzites* — koivunhelttakääpä
betulinus, *Piptoporus* — pökelökääpä
betulinus, *Polyporus* — *Piptoporus* b.
bibulus, *Cortinarius* — kääpiöseitikki
bicolor, *Hygrophorus* — H. karstenii
bicolor, *Laccaria* — kangaslohisieni
bicolor, *Lachnum* — keltakarvakka

bicolor, Laxitextum — lehtokuorikka
"bicolor", *Piloderma* — *P. croceum*
 bicolor, Resinicium — maitotahra
biennis, *Abortiporus* — *Heteroporus* b.
biennis, *Heteroporus* — puistokääpä
 biforme, *Trichaptum* — koivunkynsikäpä
 birnbaumii, *Leucocoprinus* — keltaukonsieni
bisphaerigera, *Fayodia* — *F. gracilipes*
bisphaerigera, *Mycena* — *Fayodia gracilipes*
bispora, *Psalliota* — *Agaricus brunnescens*
bisporus, *Agaricus* — *A. brunnescens*
bisporus, *Coprinus* — varjomustesieni
bisus, *Lentinellus* — *L. omphalodes*
bisus, *Lentinus* — *Lentinellus omphalodes*
 bitorquis, *Agaricus* — puistoherkkusieni
bivela, *Hydrocybe* — *Cortinarius bivelus*
 bivelus, *Cortinarius* — kaksivyoseitikki
blackfordiae, *Russula* — *R. versicolor*
 blattaria, *Conocybe* — rengaskuupikka
 blennius, *Lactarius* — pyökinnousku
blumii, *Lactarius* — *L. pubescens*
 bohémica, *Naucoria* — viitaruosteheltha
bohémica, *Ptychoverpa* — *Verpa* b.
 bohémica, *Verpa* — poimukellomörsky
 bolaris, *Ciboria* — risupikari
 bolaris, *Cortinarius* — punasuomuseitikki
bolaris, *Rutstroemia* — *Ciboria* b.
 boltonii, *Inocybe* — kangasrisakas
 bombycina, *Anomoporia* — kääpäläkääpä
 bombycina, *Volvariella* — silkkituppisieni
 bongardii, *Inocybe* — tuoksurisakas
 borchii, *Tuber* — kalkkitryffeli
 borealis, *Armillaria* — mesisieni
borealis, *Bjerkandera* — *Climacocystis* b.
borealis, *Ceraceomyces* — pohjanlammakka
borealis, *Climacocystis* — pohjankääpä
borealis, *Myriosclerotinia* — *Sclerotinia* b.
borealis, *Omphaliaster* — pohjantähntimalikka
borealis, *Polyporus* — *Climacocystis* b.
borealis, *Sclerotinia* — pohjanpähkasieni
borealis, *Spongipellis* — *Climacocystis* b.
borealis, *Typhula* — *T. ishikariensis*
botrytis, *Clavaria* — *Ramaria* b.
botrytis, *Ramaria* — punalatvahaarakas
boudieri, *Coprinus* — *C. angulatus*
boudieri, *Lyophyllum* — ruskokynsikä
bovinus, *Boletus* — *Suillus* b.
bovinus, *Suillus* — nummitatti
bovista, *Calvatia* — *C. utriformis*
bovista, *Disciseda* — maljasavukka
bovista, *Lycoperdon* — *Calvatia utriformis*
bovista, *Scleroderma* — tarhamukulaakuunen
 brachyspora, *Melanoleuca* — lettosatoheltha
brassicae, *Typhula* — *T. variabilis*
 brebissonii, *Helicobasidium* — punaseitti
 bresadolae, *Phlebia* — haaparypykkä
 bresadoliana, *Clitocybe* — alvarimalikka
bresadolianus, *Lactarius* — *L. zonarioides*
 brevipes, *Melanoleuca* — kyyrysatahalta
 brevipes, *Sparassis* — liuskakurttusieni
brevipes, *Tricholoma* — *Melanoleuca* b.
 breviseta, *Hyphodontia* — valko-otarasikka
 brevispora, *Hygrocybe* — piippovahakas
brevispora, *Inocybe* — *I. soluta*

"brevispora", *Melanoleuca* — *M. brachyspora*
 brevispora, *Sowerbyella* — ruskojuurtomaljakas
 broomei, *Ramaria* — tummatäplähaarakas
 broomeianus, *Melanogaster* — ryytimantumukula
 brumale, *Tuber* — talvitryffeli
 brumale, *Tulostoma* — hiekkajalkakuukunen
brumalis, *Leucoporus* — *Polyporus* b.
brumalis, *Polyporus* — talvikääpä
"brumalis", *Polyporus* — *P. ciliatus*
brunnea, *Hydrocybe* — *Cortinarius brunneus*
 brunnescens, *Agaricus* — viljelyherkkusieni
 brunneus, *Cortinarius* — karhunseitikki
bryantii, *Geastrum* — *G. striatum*
 bryophila, *Rimbachia* — sammalripukka
bryophilum, *Mniopetalum* — *Rimbachia bryophila*
 bucknallii, *Cystolepiota* — pyökkikuonsieni
bucknallii, *Lepiota* — *Cystolepiota* b.
 bufonia, *Otidea* — konnankorva
 bufonium, *Tricholoma* — konnanvalmuska
bulbiger, *Cortinarius* — *Leucocortinarius* b.
bulbiger, *Leucocortinarius* — valseitikki
 bulborum, *Sclerotinia* — sipulinpähkasieni
 bulbosa, *Helvella* — lehtopikarimörsky
 bulgarioides, *Piceomphale* — käpynastakka
 bullata, *Diatrype* — nappikiipi
 bulliardii f. acicola, *Marasmius* — havuratsnahikas
 butyracea, *Collybia* — valkoviiiruurekas
butyracea var. *asema*, *Collybia* — *C. asema*
 byssiseda, *Lentaria* — oksahaarakas
 byssisedum, *Entoloma* — vinorusokas
byssisedus, *Rhodophyllum* — *Entoloma byssisedum*

caelata, *Calvatia* — *C. utriformis*
 caelata, *Rhodocybe* — nummimyyränlakki
"caerulea", *Russula* — *R. coerulea*
"caerulea", *Stropharia* — *S. cyanea*
"caerulescens", *Cortinarius* — *C. caerulescens*
 caeruleum, *Hydnum* — siniorakas
 caesarea, *Amanita* — keisarikärpässieni
caesia, *Bjerkandera* — *Spongiporus caesius*
caesia, *Postia* — *Spongiporus caesius*
 caesiocinctum, *Entoloma* — siniterärusokas
 caesiotincta, *Volvariella* — lahotuppisieni
caesius, *Leptoporus* — *Spongiporus* c.
caesius, *Spongiporus* — sinihaprakääpä
caesius, *Tyromyces* — *Spongiporus* c.
 caespitosa, *Chamonixia* — sinimukula
 calamistrata, *Inocybe* — sinityvirisakas
 calcea, *Exidiopsis* — kuusentali
"caligata", *Armillaria* — *Tricholoma nauseosum*
 caligata, *Otidea* — keltajänökorva
 caligatum, *Tricholoma* — eteläntuoksuvalmuska
"caligatum", *Tricholoma* — *T. nauseosum*
 callisteus, *Cortinarius* — kultamyrkkyseitikki
callosa, *Poria* — *Anrodia serialis*
 calochrous, *Cortinarius* — kaunonuppiseitikki
Calodon — *Hydnum*
calolepis, *Crepidotus* — *C. mollis* var. *calolepis*
 calophyllum, *Hygrophorus* — rusohelttavahakas
Caloporus — *Gloeoporus*
calopus, *Boletus* — *B. pachypus*
 calopus, *Cortinarius* — kaunojalakseitikki
 calospora, *Inocybe* — piikki-itiörisakas
 calva, *Mucronella* — parvipiikki

Calycella — Bisporella
 calyculiforme, Lachnum — risukarvakka
calyculiformis, *Dasyyscyphus* — Lachnum calyculiforme
 calyculus, *Hymenoscyphus* — oksatiimakka
 calyptratus, *Pleurotus* — haapavinokas
 camarophyllus, *Hygrophorus* — mustavahakas
campanella, *Omphalia* — Xeromphalia c.
campanella, *Omphalina* — Xeromphalia c.
campanella, Xeromphalia — kantonapanahikas
 "campanulatus", *Panaeolus* — P. sphinctrinus
 "campester", *Agaricus* — A. campestris
 campestris, *Agaricus* — nurmiherkkusieni
 campestris, *Dichomitus* — pähkinänkääpä
campestris, *Psalliota* — *Agaricus* c.
 camphoratus, *Cortinarius* — löyhkäseitikki
 camphoratus, *Lactarius* — sikurirousku
campophylla, *Mycena* — M. speirea
 canabarra, *Cortinarius* — harmaapartaseitikki
 canadensis, *Cordyceps* — isoloisikka
 canadensis, *Tyromyces* — kanadankääpä
 candicans, *Clitocybe* — hentomalikka
 candida, *Disciseda* — kuppisavukka
 candida, *Hemimycena* — yrttihiippo
 candidissimum, *Cheimonophyllum* — liituvinokas
 candolleana, *Psathyrella* — kalvashaprakas
candolleana, *Hypholoma* — *Psathyrella* candolleana
 caninus, *Cortinarius* — kuusiseitikki
 caninus, *Ithyphallus* — Mutinus c.
 caninus, Mutinus — koiranpököksieni
 "caninus", Mutinus — M. ravenelii
 caniceps, *Psathyrella* — karvahaprakas
 "cantharella", *Otidea* — O. concinna
 cantharellus, *Hygrocybe* — vahverovahakas
cantharellus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe* c.
 "caperata", *Rozites* — R. caperatus
caperata, *Pholiota* — *Rozites* caperatus
 caperatus, *Rozites* — kehnäsieni
 capillarpes, *Mycena* — pistehiippo
 capillaris, *Mycena* — riimahiippo
 capitata, *Cordyceps* — himmeälöisikka
 capnoides, *Hypholoma* — kuusilahokka
capnoides, *Naematoloma* — *Hypholoma* c.
 caprinus, *Camarophyllus* — *Hygrophorus* camarophyllus
 caprinus, *Hygrophorus* — H. camarophyllus
 capula, *Calyptrata* — rikkarautunen
 caput-medusae, *Psathyrella* — meduusahaprakas
caput-medusae, *Stropharia* — *Psathyrella* c.
 carbonaria, *Coltricia* — kaskikääpä
carbonaria, *Flammula* — *Pholiota* highlandensis
 carbonaria, *Geopyxis* — hiilimaljakas
carbonaria, *Pholiota* — P. highlandensis
 carbonarius, *Ascobolus* — hiilipilkumaljakas
 carcharias, *Cystoderma* — kalvasryhäkä
carcharias, *Lepiota* — *Cystoderma* c.
 caricis, *Gloiocephala* — *Marasmius* c.
 caricis, *Marasmius* — saranahikas
 caricis-ampullaceae, *Myriosclerotinia* — pullosaranpahkapikari
caricis-ampullaceae, *Sclerotinia* — *Myriosclerotinia* c.
 carnea, *Calocybe* — rusokaunolakki
carneoalbum, *Entoloma* — E. sericellum
 carneogrisea, *Skeletocutis* — routakääpä
 carneogriseum, *Entoloma* — nuhrurusokas
 carneum, *Hydnangium* — ansarimukula
carneum, *Tricholoma* — *Calocybe* carnea

carpini, *Boletus* — *Leccinum* griseum
 carpini, *Hygrophorus* — pähkinävahakas
carpini, *Leccinum* — L. griseum
 "carpophila", *Flammulaster* — F. carpophilus
 carpophilus, *Flammulaster* — pyökkihietalakki
carpophilus, *Phaeomarasmius* — *Flammulaster* c.
 cartilaginea, *Exidia* — rustohytykkä
 caryae, *Aporpium* — rustikka
 caryophyllea, *Thelephora* — suppiilosilokka
casimiri, *Inocybe* — I. leptophylla
 castanea, *Hydrocybe* — *Cortinarius* castaneus
 castanea, *Lepiota* — kastanjaukonsieni
 castaneus, *Cortinarius* — kastanjaseitikki
 castaneus, *Gyroporus* — kastanjatatti
 castoreus, *Lentinus* — karvasahahelitta
 catinus, *Clitocybe* — luomalikka
 catinus, *Peziza* — Tarzetta c.
 catinus, *Pustularia* — Tarzetta c.
 catinus, Tarzetta — kalvasmaljakas
 caucis, *Ciboria* — norkkopikari
 "caudata", *Psathyrella* — P. atrolaminata
 caudatum, *Lycoperdon* — hakamaatuhkelo
caulicinalis, *Marasmius* — Xeromphalia c.
 caulicinalis, Xeromphalia — metsänapanahikas
 "caulicinalis", Xeromphalia — X. caulicinalis
 cavipes, *Boletinus* — rusko-ontotatti
 cavipes, *Boletus* — *Boletinus* c.
 ceciliae, *Amanita* — puistokärpässieni
 centrifuga, *Phlebia* — pohjanrypykkä
 centunculus, *Simocybe* — vihermattalakki
 "cepaestipes", *Leucocoprinus* — L. cepistipes
Cephaloscypha — *Flagelloscypha*
 cepistipes, *Armillaria* — nuijamesisieni
 cepistipes, *Lepiota* — *Leucocoprinus* c.
 cepistipes, *Leucocoprinus* — nuppiukonsieni
 ceracea, *Hygrocybe* — ahovahakas
 cerasi, *Craterocolla* — tippahytykkä
 cerea, *Peziza* — valjumaaljakas
 cerealis, *Leucopaxillus* — lumivalmuska
cerebella, *Coniophora* — C. puteana
 cerebriiformis, *Hydnobolites* — aivotryffeli
 cerifluus, *Oligoporus* — kellokääpä
cerifluus, *Tyromyces* — *Oligoporus* c.
 cerina, *Calocybe* — keltakaunolakki
 cerinum, Lachnum — kultakarvakka
cerinum, *Tricholoma* — *Calocybe* cerina
 cernua, *Psathyrella* — viiruhaprakas
cerussata, *Clitocybe* — C. phyllophila
 cervicolor, *Inocybe* — hirvenrisakas
 "cervinus", *Pluteus* — P. atricapillus
 cessans, *Russula* — havupuistohapero
 cetratum, *Entoloma* — kangasrusokas
cetratus, *Rhodophyllus* — *Entoloma* cetratum
 chailletii, *Amylostereum* — kuusinahakka
 chalybaeum var. chalybaeum, *Entoloma* — sysirusokas
 chalybaeum var. lazulinum, *Entoloma* — nokirusokas
chamaeleontina, *Russula* — R. risigallina
 chateri, *Melastiza* — tiemaljakas
 chinensis, *Helvella* — karvapikarimörsky
 chionea, *Melanospora* — neulaspullo
 chioneus, *Tyromyces* — liitukääpä
 chlorinella, *Mycena* — ammoniakkihiippo
chlorocyanea, *Omphalina* — O. smaragdina
 chlorophana, *Hygrocybe* — keltavahakas

chlorophanus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe chlorophana*
chordalis, *Marasmius* — *M. undatus*
christinae, *Naucoria* — *Phaeocollybia c.*
christinae, *Phaeocollybia* — piporuostejuurekas
chrysentera, *Calocybe* — kultakaunolakki
chrysenteron, *Boletus* — *Xerocomus c.*
"chrysenteron", *Calocybe* — *C. chrysentera*
chrysenteron, *Xerocomus* — ruututatti
chrysocomus, *Dacrymyces* — kuppitipakka
chrysodon, *Hygrophorus* — kultasuomuvahakas
chrysoloma, *Phellinus* — kuusenkäppä
chrysoloma, *Porodaedalea* — *Phellinus c.*
chrysophylla, *Chrysomphalina* — kultaheltha
chrysophylla, *Omphalia* — *Chrysomphalina c.*
chrysophylla, *Omphalina* — *Chrysomphalina c.*
chrysophyllum, *Gerronema* — *Chrysomphalina chrysophylla*
chrysorrheus, *Lactarius* — rikkirousku
chrysosperma, *Apiocrea* — tatinriesa
cibarius, *Cantharellus* — keltavahvero
cidaris, *Phaeocollybia* — jauhoruostejuurekas
ciliatus, *Lasiobolus* — *L. papillatus*
ciliatus f. lepidus, *Polyporus* — *P. lepidus*
ciliatus, *Polyporus* — ripsikäppä
"cilicioides", *Lactarius* — *L. citriolens*
cimicarius, *Lactarius* — *L. seriffilus*
"cinninata", *Inocybe* — *I. phaeocomis*
cinninata, *Inocybe* — sirorisakas
cinerea, *Clavaria* — *Clavulina c.*
cinerea, *Clavulina* — harmaahaarakas
cinerea, *Mollisia* — harmakka
cinerea, *Peniophora* — rupiorvakka
cinerea, *Tapesia* — *Mollisia c.*
cinerella, *Mycena* — jauhohiippo
cinereofuscus, *Pluteus* — harmolahorusokas
cinereus, *Camarophyllus* — harmaavahakas
cinereus, *Cantharellus* — lehtovahvero
cinereus, *Coprinus* — sittamustesieni
cinereus, *Cordyceps* — *C. entomorrhiza*
cinereus, *Craterellus* — *Cantharellus c.*
cineroides, *Mycena* — suippujauhohiippo
cingulatum, *Tricholoma* — rengasvalmuska
"cinnabarina", *Cystoderma* — *C. terreii*
cinnabarina, *Dermocybe* — *Cortinarius cinnabarinus*
cinnabarina, *Nectria* — punanäppy
cinnabarinum, *Cystoderma* — *C. terreii*
cinnabarinus, *Cortinarius* — heloseitikki
cinnabarinus, *Pycnoporus* — punakääppä
cinnabarinus, *Trametes* — *Pycnoporus c.*
cinnamomea, *Coltricia* — satiinikäppä
cinnamomea, *Dermocybe* — *Cortinarius cinnamomeus*
cinnamomea, *Hymenochaete* — kanelivuotikka
"cinnamomeobadia", *Dermocybe* — *Cortinarius sommerfeltii*
cinnamomeolutea, *Dermocybe* — *Cortinarius cinnamomeoluteus*
"cinnamomeolutea", *Dermocybe* — *Cortinarius croceus*
"cinnamomeoluteus", *Cortinarius* — *C. croceus*
cinnamomeoluteus, *Cortinarius* — pajuseitikki
cinnamomeus, *Cortinarius* — kaneliseitikki
cinnamomicolor, *Russula* — kirjolehtohapero
circinans, *Cudonia* — tummajalkanupikka
circinata, *Onnia* — *O. leporina*
circinatus var. triquetus, *Polystictus* — *Onnia leporina*
cirrata, *Collybia* — loisjuurekas
"cirrhata", *Collybia* — *C. cirrata*

cirrhatum, *Dryodon* — *Creolophus cirrhatus*
cirrhatum, *Creolophus* — tupasorakas
citrina, *Amanita* — keltakärpässieni
citrina, *Bisporella* — keltanastakka
citrina, *Hygrocybe* — sitruunavahakas
citrina, *Hypocrea* — laakapielus
citrinella, *Antrodiella* — sitruunakääppä
citrinomarginata, *Mycena* — keltaterähiippo
citrinopileatus, *Pleurotus* — sitruunavinokas
citrinum, *Gloeocystidiellum* — *Vesiculomyces citrinus*
citrinum, *Helotium* — *Bisporella citrina*
citrinum, *Scleroderma* — nystymukulakuukunen
citrinus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe citrina*
citrinus, *Vesiculomyces* — sitruunaorvakka
citriolens, *Lactarius* — partarousku
clandestinum, *Lachnum* — ruskokarvakka
claricolor, *Cortinarius* — vanujalkaseitikki
claroflava, *Russula* — keltahapero
"clathroides", *Hericium* — *H. coralloides*
clathroides, *Hysterangium* — kuorikamarainen
Claudopus — *Entoloma*
clavatus, *Craterellus* — *Gomphus c.*
clavatus, *Gomphus* — pölkkyisieni
clavicularis, *Mycena* — kangashiippo
clavipes, *Clitocybe* — nuijamalikka
clavus, *Cudoniella* — uppotatikka
clavus, *Helotium* — *Cudoniella c.*
clusii, *Calocybe* — *C. gambosa*
clypeatum, *Entoloma* — savurusokas
clypeatus, *Rhodophyllus* — *Entoloma clypeatum*
clypeolaria, *Lepiota* — villaukonsieni
coccinea, *Hygrocybe* — punavahakas
coccinea, *Nectria* — verinäppy
coccinea, *Peziza* — *Sarcoscypha c.*
coccinea, *Plectania* — *Sarcoscypha c.*
coccinea, *Sarcoscypha* — punamaljakas
coccineocrenata, *Hygrocybe* — rahkavahakas
coccineus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe coccinea*
coccineus, *Pluteus* — helolahorusokas
cochleatus, *Lentinellus* — tuoksusaheltha
coerulea, *Russula* — kupuhapero
coerulescens, *Cortinarius* — sininuppiseitikki
coerulescens, *Phlegmacium* — *Cortinarius c.*
cognata, *Melanoleuca* — mesisataheltha
cohaerens, *Marasmius* — lehtonahikas
coliforme, *Myriostoma* — seulamatahti
collabens, *Junghuhnia* — punakarakääppä
collinitum, *Myxaciium* — *Cortinarius collinitus*
collinitus, *Cortinarius* — kangaslimaseitikki
colorata, *Bovista* — *B. dryina*
colossus, *Tricholoma* — jäätivalmuska
"Coltricia" — *Coltricia*
columbetta, *Tricholoma* — silkkiavalmuska
colus, *Cortinarius* — punatyviseitikki
colus, *Hygrocybe* — *Cortinarius c.*
comatus, *Coprinus* — suomumustesieni
comedens, *Corticium* — Vuilleminia c.
comedens, *Vuilleminia* — oksaorvakka
commune, *Schizophyllum* — halkiheltha
compactum, *Hydnellum* — lehto-orakas
"compressipes", *Pseudomphalina* — *P. pachyphylla*
compressum, *Acrospermum* — nokkoslätkä
"comtula", *Agaricus* — *A. comtulus*
comtulus, *Agaricus* — kääpiöherkkusieni

concentrica, Daldinia — pikipallo
conchata, *Porodaedalea* — Phellinus *conchatus*
conchatus, *Fomes* — Phellinus c.
conchatus, *Lentinus* — Panus c.
conchatus, Panus — rustovinokas
conchatus, Phellinus — raidankääpä
concinna, *Otidea* — sitruunajänönkorva
concrescens, *Hydnellum* — vyöhykeorakas
"condensata", *Ramaria* — R. testaceoflava
conferendum, *Entoloma* — silorusokas
confluens, *Albatrellus* — Scutiger c.
confluens, *Collybia* — tupasjuurekas
confluens, *Phellodon* — tammiorakas
confluens, *Polyporus* — Scutiger c.
confluens, *Pyronema* — tuhkamaljakas
confluens, *Scutiger* — typäskääpä
confluens, *Sistotrema* — valeorakas
confragosa, *Daedaleopsis* — etelänsärmäkääpä
confragosa, *Pholiota* — Tubaria c.
confragosa, *Tubaria* — rengaslaholakki
confragosus, *Phaeomarasmium* — Tubaria *confragosa*
confusa, *Cudonia* — lakkinupikka
confusa, *Helvella* — suvimörsky
confusus, *Lactarius* — L. mammosus
conglobatum, *Lyophyllum* — L. fumosum
conica, *Hygrocybe* — kartiovahakas
conica, *Morchella* — M. elata
conica, *Verpa* — silokellomörsky
conicus, *Hygrophorus* — Hygrocybe *conica*
conigena, *Collybia* — Baecopora *myosura*
connatum, *Lyophyllum* — nurmitupaskynsikä
connatus, *Fomes* — Rigidoporus *populinus*
conopilus, *Psathyrella* — tummahaprakas
consobrina, *Russula* — polttiashapero
conspersa, *Tubaria* — valjulaholakki
conspersa, *Tympanis* — pihlajankimpupikari
constellatio, *Pulvinula* — helotyynykkä
constricta, *Calocybe* — rengaskaunolakki
constrictum, *Tricholma* — Calocybe *constricta*
contigua, *Fuscoporia* — Phellinus *contiguus*
contiguus, *Phellinus* — kontaktääpä
contorta, *Thelephora* — Tremellodendropsis *tuberosa*
controversus, *Lactarius* — punatäplärousku
cookei, *Collybia* — keltapahkajuurekas
cookei, *Inocybe* — olkirisakas
cookeianum, *Geoglossum* — lapakieli
coprophila, *Psilocybe* — lantamadonlakki
coralloides, *Clavulina* — C. *cristata*
coralloides, *Dryodon* — Hericium c.
coralloides, *Hericium* — koralliorakas
"coralloides", *Hericium* — H. *alpestre*
coralloides, *Hydnum* — Hericium c.
coriaceum, *Hysterangium* — pähkinäkamarainen
Coriolus — Trametes
corium, *Byssomerulius* — kelmukka
corium, *Helvella* — mustapikarimörsky
corium, *Mycenastrum* — nahkapallo
cornea, *Auricularia* — samettikorva
cornea, *Calocera* — pikkusarvikka
corniculata, *Clavaria* — Clavulinopsis c.
corniculata, *Clavulinopsis* — niittyhaarakas
cornucopiae, *Pleurotus* — uurtovinokas
cornucopioides, *Craterellus* — mustatorvisieni
cornui, *Xeromphalia* — suonapanahikas

corollinum, *Geastrum* — kerämaatähti
coronaria, *Sarcosphaera* — kruunumaljakas
coronatum, *Crocicreas* — C. *inflexum*
"coronatum", *Geastrum* — G. *quadridum*
coronilla, *Stropharia* — nurmikaulussieni
corrosus, *Cortinarius* — simanuppiseitikki
corrugata, *Hymenochaete* — pähkinävuotikka
"corrugata", *Ramaria* — R. *eumorpha*
corrugatus, *Creolophus* — C. *cirratus*
corrugis, *Psathyrella* — hentohaprakas
corticale, *Lachnum* — tyvikarvaka
corticatus, *Pleurotus* — P. *dryinus*
corticola, *Mycena* — M. *meliigena*
corticola, *Oxyporus* — Rigidoporus c.
corticola, *Rigidoporus* — kuorikääpä
cortinarius, *Lepiota* — seittiukonsieni
corvina, *Onygena* — sulkasieni
corvinum, *Entoloma* — korpinrusokas
corydalina, *Inocybe* — viherisakas
coryli, *Ciboria* — pähkinänpikari
Corynetes — Thuemenidium
corynoides, *Multi clavula* — pohjanparvikas
cossus, *Hygrophorus* — etelänvahakas
"cossus", *Hygrophorus* — H. *melizeus*
costifera, *Helvella* — puistopokaalimörsky
crassa, *Amyloporia* — kalkkikääpä
crassa, *Antrodia* — Amyloporia c.
crassa, *Sarcosphaera* — S. *coronaria*
craterium, *Urnula* — pähkinämaljakas
cremeoavellanea, *Russula* — konnanhapero
cremeus, *Ceraceomyces* — kermälämäkkä
cremor, *Lactarius* — lakkarousku
cretacea, *Bovista* — tunturimaamuna
cretacea, *Calvatia* — lumikuukunen
cretacea, *Lepiota* — Leucoagaricus *cretaceus*
cretaceus, *Leucoagaricus* — valkokuonsieni
cretatus, *Clitopilus* — C. *scyphoides*
crispa, *Helvella* — valkomörsky
crispa, *Plicaturopsis* — vinopuimukka
crispa, *Sparassis* — kurtussieni
cristata, *Clavaria* — Clavulina c.
cristata, *Clavicornia* — aarnihaarakas
cristata, *Clavulina* — korallihaarakas
cristata, *Lepiota* — puistokuonsieni
cristatus, *Albatrellus* — Scutiger c.
cristatus, *Scutiger* — viherkääpä
crocata, *Mycena* — sahamihiippo
crocea, *Amanita* — oranssikärpässieni
crocea, *Ramariopsis* — sahamihaarakas
crocea, *Sarcodontia* — toraturkki
crocea, *Woldmaria* — saniaistupikka
croceifolius, *Cortinarius* — C. *malicorius*
croceconus, *Cortinarius* — suippukaneliseitikki
croceum, *Piloderma* — kultuorvaka
croceus, *Aurantioporus* — sahamikääpä
croceus, *Cortinarius* — keltahelttaseitikki
crocipodium, *Leccinum* — L. *nigrescens*
crustosa, *Hyphodontia* — kuoriotaraspiikka
crustulina, *Antrodia* — Poria c.
crustulina, *Poria* — lohkokääpä
crustuliniforme, *Hebeloma* — kalvastympönen
cryptocystis, *Inocybe* — outorisakas
cucumis, *Macrocyttidia* — kystikkä
cumatis, *Cortinarius* — posliiniseitikki

cuneifolium, Dermoloma — ryppyjyväslakki
cuneifolium, *Tricholoma* — Dermoloma c.
 cupreobrunneus, Agaricus — kupariherkkusieni
 cupressina, Pithya — katajamaljakas
 cupularis, Tarzetta — pikkumaljakas
 cupuliformis, Helvella — ruskopikarimörsky
curtisii, *Pluteus* — P. patricius
 curvipes, Inocybe — piennarrisakas
curvipes, *Pholiota* — P. tuberculosa
 cuticularis, Inonotus — pikkukarvakääpä
 cyanea, Stropharia — tarhakaulussieni
cyanescens, *Boletus* — Gyroporus c.
cyanescens, Gyroporus — sinitatti
 cyanites, Cortinarius — kirjomaltoseitikki
 "cyanopus", Cortinarius — C. amoenolens
 cyanorhiza, Mycena — sinityvihiippo
 cyanoxantha, Russula — kyyhkyhapero
 cyanulum, Entoloma — sinikääpiörusokas
Cyathicula — Crocicreas
cyathiformis, *Cantharellula* — Pseudoclitocybe c.
cyathiformis, *Clitocybe* — Pseudoclitocybe c.
cyathiformis, *Phellodon* — P. tomentosus
cyathiformis, Pseudoclitocybe — valemalikka
 cyathoideum, Crocicreas — rikkapikari
 "cyathula", *Lactarius* — L. obscuratus
cyathula, *Lactarius* — L. omphaliformis
 cylindrium, Ascocoryne — lahohtynupikka
 "cylindracea", *Agrocybe* — A. cylindrica
 cylindrica, *Agrocybe* — kantopiennarsieni
Cyphellopsis — Merismodes

Dacryomyces — Dacrymyces
Dasyscyphus — Lachnum
 dealbata, Clitocybe — myrkkymalikka
 decastes, Lyophyllum — tuhkatupaskynsikäs
 decipiens, Cortinarius — tummalakiseitikki
 decolorans, Russula — kangashapero
 decoloratus, Cortinarius — savuseitikki
 decora, Tricholomopsis — lahovalmuskas
decorum, *Tricholoma* — Tricholomopsis decora
decorus, *Hymenogaster* — H. olivaceus
 deglubens, Eichleriella — oratali
 deliberatum, Lyophyllum — tuhrukynsikäs
delibutum, *Myxaciium* — Cortinarius delibutus
 delibutus, Cortinarius — keltalimaseitikki
 delica, Russula — suppilohapero
delicatella, *Hemimycena* — H. lactea
 deliciosus, Lactarius — männynleppärousku
 "dennisi", Cordyceps — keltaloisikka
 densifolia, Lepista — maitomalikka
 densifolia, Russula — harmohapero
 "densifolia", Russula — R. acrifolia
 denudata, Mycocalia — pikkurakkosieni
denudata, *Nidularia* — Mycocalia d.
 depallens, Russula — rusoreunahapero
depilata, *Stropharia* — S. hornemannii
depressum, *Vascellum* — V. pratense
Dermocybe — Cortinarius
 descissa, Inocybe — tummalakirisakas
 destruens, Pholiota — poppelihelokka
 deterrimus, Lactarius — kuusenleppärousku
 deusta, Ustulina — karstasyylä
diabolus, *Hydnellum* — H. peckii
 diatreta, Clitocybe — nummimalikka

diatreta, *Lepista* — Clitocybe d.
 "dichroum", *Entoloma* — E. tjallingiorum
 dichrous, Gloeoporus — tikankääpä
 dichrous, *Hygrophorus* — H. persoonii
 dichrous, *Polyporus* — Gloeoporus d.
 "dichrous", *Rhodophyllus* — Entoloma tjallingiorum
 diffissa, Phlebia — kermarpyykkä
digitaliformis, *Verpa* — V. conica
 dilutus, Cortinarius — vaaleatyviseitikki
 disciformis, Diatrype — kiekkokilpi
 discoideus, Hygrophorus — tummalakivahakas
 dispersa, Tubaria — tarhalaholakki
dispersum, *Hypholoma* — H. marginatum
disseminata, *Psathyrella* — Coprinus disseminatus
 disseminatus, Coprinus — parvimustesieni
disseminatus, *Pseudocoprinus* — Coprinus d.
dissimulabilis, *Mycena* — M. megaspora
 distorta, Collybia — kierrejalkajuurekas
ditopa, *Clitocybe* — C. ditopus
 "ditopoda", *Clitocybe* — C. ditopus
 ditopus, Clitocybe — kuuramalikka
 domesticus, Coprinus — lautamustesieni
 domiciliana, Peziza — ansarimaljakas
donkii, *Fibuloporia* — F. mucida
drimeia, Russula — R. sardonia
Drosophila — Psathyrella
 dryadeus, Inonotus — kyynekkääpä
 dryadeus, *Phellinus* — Inonotus d.
 dryadophila, Helvella — tunturipokaalimörsky
 dryadophilus, Lactarius — lapinvuokkorousku
 dryina, Bovista — keltatuhkelo
 dryinum, Crustoderma — peikonnahka
 dryinus, Pleurotus — rengasvinokas
Dryophila — Pholiota
 dryophila, Collybia — kalpeajuurekas
 dryophila, Inocutis — isokarvakääpä
dryophilus, *Inonotus* — Inocutis dryophila
 dubia, Heterochaetella — sukatali
 dulcamara, Inocybe — tummahelttarisakas
 dulciolens, Tricholoma — kuusentuoksuvalmuskas
 "dura", *Agrocybe* — A. molesta
 duracinus, Cortinarius — sukkulaseitikki
 "duriusculum", *Leccinum* — L. griseum
 duriusculum, Leccinum — ruskopunikkitatti
duriusculus, *Boletus* — Leccinum duriusculum
 dysthaloides, Entoloma — hiirenrusokas

eburneum, *Limacium* — Hygrophorus eburneus
 eburneus, Hygrophorus — luuvahakas
 "eburneus var. *coscus*", *Hygrophorus* — H. melizeus
Eccilia — Entoloma
 echinacea, Lepiota — siiliukonsieni
echinata, *Lepiota* — Melanophyllum echinatum
 echinatum, Lycoperdon — piikkituhkelo
 echinatum, Melanophyllum — verihelttajauhikas
 "echinella", *Bovistella* — Bovista limosa
 echinispora, Peziza — nuotiomaljakas
 "echinospora", *Peziza* — P. echinispora
echinospora, *Laccaria* — L. tortilis
 ectypa, Armillaria — nevamesisieni
 ectypa, *Armillariella* — Armillaria e.
 edodes, *Lentinula* — Lentinus e.
 edodes, Lentinus — siitake
edulis, *Agaricus* — A. bitorquis

edulis, Boletus — herkkutatti
 edulis subsp. *pinicola*, Boletus — B. pinophilus
 edulis subsp. *reticulatus*, Boletus — B. reticulatus
 edulis var. *pinicola*, Boletus — B. pinophilus
 egenula, Inocybe — keijunrisakas
 elaeodes, Russula — vihersillihapero
 elastica, Helvella — silojalkamörsky
 elata, Morchella — kartiohuhtasieni
 elatior, Cortinarius — ryppyliaseitikki
 elatior, Myxaciium — Cortinarius e.
 elatior, Russula — R. paludosa
 "elegans", Boletus — Suillus grevillei
 "elegans", Ixocomus — Suillus grevillei
 "elegans", Mycena — M. aurantiomarginata
 "elegans", Suillus — S. grevillei
 elegantior, Cortinarius — leijonaseitikki
 elongatipes, Hypholoma — H. elongatum
 elongatum, Hypholoma — rahkalahokka
 emetica, Russula — tulipunahapero
 empetri, Monilinia — variksenmarjanmuumiopikari
 encephala, Naematelia — Tremella e.
 encephala, Tremella — loishytykkä
 endocarpoides, Peziza — nokimaljakas
 entomorrhiza, Cordyceps — kuoriaisloisikka
 ephemeroidea, Coprinus — kerimustesieni
 ephippium, Helvella — harmaasatulamörsky
 epichnoa, Lentaria — lahohaarakas
 epichysium, Omphalina — harmaanapalakki
 epidryas, Marasmius — lapinvuokkonahikas
 epiphyllum, Marasmius — ruotinahikas
 epipterygia, Mycena — keltajalkahiippo
 epipterygia var. *brunneola*, Mycena — M. simia
 epipterygia var. *viscosa*, Mycena — M. viscosa
 episphaeria, Nectria — pahkanäppy
 equestre, Tricholoma — T. flavovirens
 equina, Onygena — sorkkasieni
 erebia, Agrocycbe — tummapiennarsieni
 ericaeum, Lycoperdon — nummituhkelo
 ericetorum, Omphalina — poimunapalakki
 ericetorum, Phytoconis — Omphalina e.
 erikssonii, Corticium — Laeticorticium pulverulentum
 erikssonii, Radulodon — haapaspi
 erinacea, Naucoria — Phaeomarasmius erinaceus
 erinaceum, Dryodon — Hericium erinaceus
 erinaceum, Hydnum — Hericium erinaceus
 erinaceus, Hericium — siiliorakas
 erinaceus, Phaeomarasmius — oksaruostenahikas
 "erminea", Lepiota — L. alba
 erosum, Lyophyllum — L. tylicolor
 erubescens, Hygrophorus — rusotäplävahakas
 erubescens, Limacium — Hygrophorus e.
 erubescens, Mycena — karvashiippo
 erubescens, Tyromyces — Leptoporus mollis
 eruciformis, Calathella — hitutötterö
 erythrinus, Cortinarius — suviseitikki
 erythropoda, Russula — kangassillihapero
 erythropus, Boletus — veritatti
 erythropus, Collybia — punajalkajuurekas
 "erythropus", Russula — R. erythropoda
 erythropus, Typhula — punajalkapahkula
 escharoides, Alnicola — Naucoria e.
 escharoides, Naucoria — leppäruosteheltha
 esculenta, Collybia — Strobilurus esculentus
 "esculenta", Collybia — Strobilurus stephanocystis

esculenta, Gyromitra — korvasieni
 esculenta, Morchella — pallohuhtasieni
 esculenta, Pseudohiatula — Strobilurus esculentus
 "esculenta", Pseudohiatula — Strobilurus stephanocystis
 esculentus, Strobilurus — kuusenkäpynahikas
 essettei, Agaricus — kuusiherkkusieni
 estonicum, Lycoperdon — eestintuhkelo
 euchlorus, Rhodophyllum — Entoloma incanum
 euchroum, Entoloma — sinipunarusokas
 eulividum, Entoloma — isorusokas
 eumorpha, Ramaria — kuusihaarakas
 eupora, Poria — Junghuhnia nitida
 evenosa, Melanoleuca — M. subalpina
 evernia, Hydrocybe — Cortinarius evernii
 evernii, Cortinarius — sinisukkaseitikki
 evolvens, Cyllindrobasisidum — C. laeve
 exalbicans, Russula — R. depallens
 excelsa, Amanita — savukärpässieni
 excelsa, Ceriporia — kirjokerikääpä
 excentricum, Entoloma — alvarirusokas
 excipuliforme, Lycoperdon — Calvatia excipuliformis
 excipuliformis, Calvatia — nuijakuukunen
 excoriata, Lepiota — Macrolepiota e.
 excoriata, Macrolepiota — tarhaukonsieni
 excoriatus, Leucoagaricus — Macrolepiota excoriata
 exile, Entoloma — suippurusokas
 eximia, Sarcosphaera — S. coronaria
 exsculpta, Collybia — keltahelttajuurekas
 eyrei, Lepiota — Melanophyllum e.
 eyrei, Melanophyllum — sinihelttajuuhikas

fageticola, Russula — R. mairei
 fallax, Calocybe — kääpiökaunolakki
 fallax, Cystoderma — isorengasryhäkäs
 fallax, Geoglossum — ruohikkokieli
 farcta, Nidularia — rakkosieni
 farinacea, Trechispora — jauhoharsukka
 farinaspellum, Entoloma — röllirusokas
 farinipes, Russula — jauhajalkahapero
 farinosus, Bulbillomyces — ryynikkä
 farinosus, Propolomyces — jauhosiilmä
 "fasciatum", Stereum — S. submentosum
 fasciculare, Hypholoma — kiiterälähokka
 fasciculare, Naematoloma — Hypholoma f.
 fascicularis, Encoelia — haapapikari
 fasciculata, Lepista — L. ovispora
 "fascinans", Lactarius — L. utilis
 fastidiosa, Trechispora — rengasharsukka
 fastigiata, Inocybe — I. rimosa
 fatua, Psathyrella — piennarhaprakas
 favrei, Cortinarius — tunturilimaseitikki
 favrei, Lactarius — L. scoticus
 favrei, Pseudohiatula — Strobilurus tenacellus
 fechtneri, Boletus — kesätatti
 felina, Lepiota — siroukonsieni
 fellea, Russula — sappihapero
 fellea, Xeromphalia — sappinapanahikas
 felleus, Boletus — Tylopilus f.
 felleus, Tylopilus — sappitatti
 fennica, Clitocybe — rihamalikka
 fennica, Ramaria — suomenhaarakas
 fennicus, Aleurodiscus — vahaorvakka
 fennicus, Sarcodon — nummiorakas
 ferrii, Stropharia — S. rugosoannulata

ferruginea, Hymenochaete — *H. rubiginosa*
ferrugineofuscum, Phellinidium — *Phellinus ferrugineofuscus*
ferrugineofuscus, Phellinus — ruostekääpä
ferrugineum, Calodon — *Hydnellum f.*
ferrugineum, Hydnellum — ruosteorakas
ferrugineum, Hydnium — *Hydnellum f.*
ferrugineus, Flammulaster — ruostehietalakki
ferruginosa, Fuscoporia — *Phellinus ferruginosus*
ferruginosum, Cenangium — männynnahkapikari
ferruginosus, Asterodon — oravuotikka
ferruginosus, Phellinus — etelänruostekääpä
ferrugipes, Hydnellum — kanerviorakas
fervidus, Cortinarius — ruostehelttaseitikki
festiva, Phaecollybia — viherruostejuurekas
fibrillosus, Hapalopilus — *Pycnoporellus fulgens*
fibrillosus, Pycnoporellus — *P. fulgens*
fibrosoides, Inocybe — kermarisakas
fibula, Gerronema — *Rickenella f.*
fibula, Mycena — *Rickenella f.*
fibula, Omphalina — *Rickenella f.*
fibula, Rickenella — oranssinapalakki
filamentosa, Collybia — *C. butyracea*
filamentosus, Paxillus — lepänpulkkosieni
filicina, Lachnella — *Nochascypha f.*
filicina, Nochascypha — saniasikupponen
filicinum, Herpobasidium — saniaislumi
filiformis, Xylaria — jousisarvisieni
filopes, Mycena — jodihiippo
fimbriata, Stromatoscypha — *Porothelium fimbriatum*
fimbriatum, Geastrum — ripsimaatähti
fimbriatum, Porothelium — rosokka
fimbriatum, Steccherinum — ripsikaraka
fimbriatus, Geaster — *Geastrum fimbriatum*
finetarius, Coprinus — *C. cinereus*
fimeti, Peziza — lantamaljakas
fimicola, Panaeolus — lantakirjoheltha
firma, Lanzia — *Poculum firmum*
firma, Phlebia — sitkorypykkä
firma, Ruistroemia — *Poculum firmum*
firmum, Poculum — oksapikari
fissilis, Aurantioporus — mehikääpä
fissilis, Tyromyces — *Aurantioporus f.*
fistulosa, Clavaria — *Macrotyphula f.*
fistulosa, Macrotyphula — hoikkanuijakas
flabelliradiatum, Granulocystidium — pähkinäorvakka
flaccida, Lepista — ruskomalikka
flaccida, Ramaria — pehmeähaarakas
flammans, Pholiota — tulihelokka
flammea, Perrotia — tulikarvakka
Flammula — *Pholiota*
flava, Clavaria — *Ramaria f.*
flava, Ramaria — keltahaarakas
flava, Russula — *R. claroflava*
flavella, Inocybe — keltasuippurisakas
flavida, Flammula — *Pholiota f.*
flavida, Pholiota — rikkihelokka
flavida, Spathularia — keltalapakka
flavidus, Boletus — *Suillus f.*
flavidus, Lactarius — sinappirousku
flavidus, Suillus — suotatti
flavipes, Camarophyllus — liilavahakas
flavoalba, Mycena — kermahiippo
flavobrunnescens, Ramaria — *R. paludosa*
flavobrunneum, Tricholoma — *T. fulvum*

flavovirens, Cortinarius — jauhouppiseitikki
flavovirens, Tricholoma — keltavalmuska
"flavus", Suillus — *S. grevillei*
flexipes, Cortinarius — kapeaseitikki
flexipes, Hydrocybe — *Cortinarius f.*
flexuosus, Lactarius — nurmirousku
flexuosus var. roseozonatus, Lactarius — *L. roseozonatus*
floccifera, Mycena — *M. alphetophora*
floccopus, Boletus — *Strobilomyces strobilaceus*
floccopus, Strobilomyces — *S. strobilaceus*
flocculosa, Inocybe — hahtuvarisakas
floridula, Mycena — korallihiippo
floriforme, Geastrum — kukkamaatähti
floriformis, Oligoporus — lapahaprakääpä
floriformis, Tyromyces — *Oligoporus f.*
fluxilis, Hohenbuehelia — valkohyityvinokas
"focale", Armillaria — *Tricholoma robustum*
focale, Tricholoma — *T. robustum*
"focalis", Tricholoma — *T. robustum*
foeniseii, Panaeolina — *Panaeolus f.*
foeniseii, Panaeolus — nurmikirjoheltha
foeniseii, Psilocybe — *Panaeolus f.*
foetens, Hygrotrama — löyhkävahakas
foetens, Russula — haisuapero
foetidum, Lycoperdon — *L. nigrescens*
foetidum, Micromphale — haisuahakas
foetidum, Tuber — löyhkätyffeli
foetidus, Marasmius — *Micromphale foetidum*
foliacea, Tremella — liuskahytykkä
fomentaria, Ungulina — *Fomes fomentarius*
fomentarius, Fomes — taulakääpä
font-queri, Russula — koivunpuistohapero
formicarum, Otidea — kekojänönkorva
formosa, Ramaria — kavalahaarakas
forficata, Hydrocybe — kekovahakas
forficatum, Geastrum — kohomaatähti
fractum, Tricholoma — helavalmuska
fragidus, Chamaemyces — tahmaukonsieni
fragiforme, Hypoxylon — punasyylä
fragilis, Crepidotus — *C. autochthonus*
fragilis, Dentipellis — turkkiorakas
fragilis, Postia — *Spongiporus f.*
fragilis, Russula — haurashapero
fragilis, Spongiporus — tahrhaprakääpä
fragilis, Tyromyces — *Spongiporus f.*
fragrans, Clitocybe — anismalikka
fragrans, Lepista — *Clitocybe f.*
franchetii, Amanita — rikkikärpässieni
fraudans, Inocybe — päärynärisakas
fraudulosus, Cortinarius — kampuraseitikki
friabilis, Amanita — lepänkärpässieni
friesii, Inocybe — *I. niidiuscula*
frigidum, Lycoperdon — tunturituhkelo
frondosa, Grifola — koppelokääpä
frondosa, Tremella — *T. foliacea*
frondosus, Polypilus — *Grifola frondosa*
frondosus, Polyporus — *Grifola frondosa*
fructigena, Monilia — omenanmuumiosieni
fructigena, Sclerotinia — *Monilia f.*
fructigenus, Hymenoscypha — pähkinätiimakka
frustulatus, Xylobolus — lohkonahakas
fucatum, Tricholoma — savuvalmuska
fuciformis, Tremella — valkohytykkä
fulgens, Caloscypha — kaunomaljakas

fulgens, Cortinarius — kultanuppiseitikki
 fulgens, Gymnopilus — rahkakarvaslakki
fulgens, Phlegmacium — Cortinarius f.
 fulgens, Pycnoporellus — rusokääpä
 fuligineoalba, Bankera — lakritsiorakas
 fuliginosa, Hymenochaete — kuusi vuotikka
fuliginosa, Ungulina — Ischnoderma benzoinum
 fuliginosus, Lactarius — savurousku
fuliginosus, Polyporus — Ischnoderma benzoinum
 fulmineus, Cortinarius — keltanuppiseitikki
 fulva, Amanita — ruostekärpässieni
 fulvella, Lepiota — ruosteukonsieni
 fulvissimus, Lactarius — revonrousku
fulvobulbilloso, Marasmius — Xeromphalia caulicinalis
 fulvum, Polystigma — tuomenpunalaikku
 fulvum, Tricholoma — täpläheltta valmuskas
fumatofoetens, Lyophyllum — L. gangraenosum
 fumosa, Bjerkandera — savukääpä
 fumosa, Clavaria — savunuijakas
fumosa, Clitocybe — Lyophyllum fumosum
 fumosum, Lyophyllum — tummatupaskynsikä
 fungicola, Hypocrea — kääpiösarvikka
 furcata, Calocera — kääpiösarvikka
 furfuracea, Encoelia — nahkapikari
furfuracea, Naucoria — Tubaria f.
 furfuracea, Tubaria — oksalaholakki
 fuscescens, Camarophyllus — hakavahakas
fuscescens, Coprinus — C. atramentarius
 fuscoatra, Mycoacia — karhiryppykä
 fusconigra, Russula — korpimanteli hapero
 fuscopurpurea, Collybia — purpurajuurekas
fuscusquamula, Hygrophoropsis — H. pallida
 fuscusuccinea, Auricularia — ruskokorva
 fuscovinacea, Lepiota — viiniukonsieni
fuscovinacea, Russula — R. atropurpurea
 fuscoviolaceum, Trichaptum — männynkynsikääpä
fuscoviolaceus, Hirschioporus — Trichaptum fuscoviolaceum
 fuscum, Hypoxylon — lepänsyylä
 fuscus, Lactarius — L. mammosus
 fusiformis, Clavulinopsis — kimpunuijakas
"fusiformis", Tremella — T. fuciformis
 fusipes, Collybia — uurrejalokajuurekas

gabretae, Boletus — keltanukkatatti
 galactinum, Scytinostroma — maitosäämikkä
Galera — Galerina
 galericulata, Mycena — poimuihippo
 galligena, Nectria — pikkunäppy
"galopoda", Mycena — M. galopus
 galopus, Mycena — maitohiippo
 gambosa, Calocybe — kevätkaunolakki
gambosum, Lyophyllum — Calocybe gambosa
gambosum, Tricholoma — Calocybe gambosa
 gangraenosum, Lyophyllum — haikukynsikä
gausapata, Inocybe — I. flocculosa
 gausapatum, Stereum — tamminahakka
Geaster — Geastrum
 gelatinosotubulosus, Gloeoporus — hytykääpä
 gelatinosum, Pseudohydnum — orahytykkä
 gelatinosus, Creopus — nystypielus
gelatinosus, Tremellodon — Pseudohydnum gelatinosum
 gemina, Rhodocybe — isomyyränlakki
gemineus, Lactarius — L. lignotus
 gemmata, Amanita — narsissikärpässieni
gemmatum, Lycoperdon — L. perlatum
 gennadii, Agaricus — tuppiherkkusieni
 gentianus, Leucopaxillus — karvasvalmuskas
 gentilis, Cortinarius — kangasmyrkyseitikki
 geogenia, Hohenbuehelia — tummahytyvinokas
geogenium, Calodon — Hydnellum
 geogenium, Hydnellum — rikkiorakas
geogenium, Hydnium — Hydnellum g.
Geophila — Pholiota
 geophylla, Inocybe — valkorisakas
 geophylla var. lateritia, Inocybe — rusotäplärisakas
 geophylla var. lilacina, Inocybe — liilarisakas
georgii, Calocybe — C. gambosa
georgii, Tricholoma — Calocybe gambosa
 geotropa, Clitocybe — isomalikka
 geraniolens, Alnicola — pelargoni ruosteheltha
 gerardii, Peziza — sinipunamaljakas
 gibba, Clitocybe — suppilomalikka
gibberosa, Tephrocye — Lyophyllum ambustum
gibbosa, Daedalea — Trametes g.
 gibbosa, Trametes — vihervyökääpä
gigantea, Calvatia — Langermannia g.
gigantea, Clitocybe — Leucopaxillus giganteus
gigantea, Grifola — Meripilus giganteus
gigantea, "Grifola" — Meripilus giganteus
 gigantea, Langermannia — jättikuukunen
gigantea, Peniophora — Phlebiopsis g.
gigantea, Phlebia — Phlebiopsis g.
 gigantea, Phlebiopsis — harmaaorvakka
gigantea, Ungulina — Laricifomes officinalis
giganteus, Aspropaxillus — Leucopaxillus g.
 giganteus, Leucopaxillus — jättimalikka
 giganteus, Meripilus — isokääpä
giganteus, Polypilus — Meripilus g.
giganteus, Polyporus — Meripilus g.
 gigas, Clitocybe — lautasmalikka
gigas, Discina — Gyromitra g.
 gigas, Gyromitra — lehtokorvasieni
gigas, Neogyromitra — Gyromitra g.
gilva, Clitocybe — Lepista g.
 gilva, Lepista — pisamamalikka
 gilvaoides, Clitocybe — ruutomalikka
 gilvoscens, Ceriporiopsis — petsikääpä
gilvoscens, Tyromyces — Ceriporiopsis g.
 glabrum, Geoglossum — suokieli
 glandicolor, Cortinarius — valkovoiseitikki
 glandulosa, Exidia — nystyhytykkä
glaucescens, Lactarius — L. piperatus
 glaucopus, Cortinarius — viirunuppiseitikki
glaucopus, Phlegmacium — Cortinarius g.
 glaucopus, Sarcodon — sinijalkaorakas
 gliocyclus, Hygrophorus — limarengasvahakas
 glioderma, Limacella — ruskolimalakki
 globispora, Clitocybe — palloitiömalikka
globosa, Bulgaria — Sarcosoma globosum
 globosa, Sarcoleotia — pohjannupikka
 globosum, Sarcosoma — hytymaljakas
globosum, Thuemenidium — Sarcoleotia globosa
globularis, Marasmius — M. wynnei
gloeocystidiatus, Tyromyces — Spongiporus leucomallellus
gloiocephala, Volvariella — V. speciosa
 glossoides, Calocera — nuijasarvikka
 glutinosum, Geoglossum — tahmakieli
 glutinosus, Gomphidius — limanuljaska

glyciosmus, *Lactarius* — viitapalsamirousku
 godeyi, *Inocybe* — imelärisakas
 "goliath", *Armillaria* — *Tricholoma nauseosum*
 "goliath", *Tricholoma* — *T. nauseosum*
 gossypia, *Antrodia* — *Fibroporia g.*
 gossypia, *Fibroporia* — kohvakääpä
 gracile, *Bryoglossum* — pohjansammalnupikka
 gracilipes, *Fayodia* — hiipposavulakki
 gracilipes, *Hydnellum* — hoikkaorakas
 gracilis, *Cordyceps* — kevättöisikka
 "gracilis", *Gomphidius* — *G. maculatus*
 gracilis, *Gomphidius* — pikkunuljaska
 gracilis, *Hemimycena* — lasihiippo
 gracilis, *Mitrula* — *Bryoglossum gracile*
 gracilis, *Mycena* — *Hemimycena g.*
 gracilis, *Psathyrella* — *P. corrugis*
 gracilis, *Ramaria* — anishaarakas
 "gracilis", *Russula* — *R. gracillima*
 gracillima, *Russula* — viitahapero
 graminum, *Acrosporum* — heinäläitikkä
 graminum, *Marasmius* — punaratasnahikas
 "graminum", *Typhula* — *T. incarnata*
 grammata, *Inocybe* — viuririsakas
 "grammopodia", *Melanoleuca* — *M. grammopodium*
 grammopodium, *Melanoleuca* — uuresatahelttä
 grammopodium, *Tricholoma* — *Melanoleuca g.*
 grangei, *Lepiota* — viherukonsieni
 granulatus, *Boletus* — *Suillus g.*
 granulatus, *Elaphomyces* — mäntymaahikas
 granulatus, *Suillus* — jyvätatti
 "granulosa", *Cystoderma* — *C. granulosum*
 granulosa, *Lepiota* — *Cystoderma granulosum*
 granulosa, *Vararia* — ryyinirupikka
 granulosum, *Cystoderma* — ruosteryhäkäs
 grata, *Russula* — tuoksuhapero
 graveolens, *Gautieria* — haisutantereinen
 graveolens, *Russula* — lehtosillihapero
 grevillei, *Boletus* — *Suillus g.*
 grevillei, *Suillus* — lehtikuusentatti
 "Griphola" — *Grifola*
 grisea, *Boletopsis* — sudenkääpä
 grisella, *Omphalina* — hentonapalakki
 griseocyaneum, *Entoloma* — suomurusokas
 griseocyaneus, *Rhodophyllus* — *Entoloma griseocyaneum*
 griseolilacina, *Inocybe* — liilajalkarisakas
 griseum, *Leccinum* — pähkinäntatti
 griseus, *Boletus* — *Leccinum griseum*
 griseus, *Hymenogaster* — harmaamyyränmukula
 "groenlandicus", *Lactarius* — *L. dryadophilus*
 grossula, *Omphalina* — kuusinapalakki
 Guepinia — *Tremiscus*
 gummosa, *Pholiota* — kalvashelokka
 guttata, *Limacella* — isolimalakki
 guttulata, *Postia* — *Spongiporus guttulatus*
 guttulatus, *Spongiporus* — tippahaprakääpä
 guttulatus, *Tyromyces* — *Spongiporus g.*
 hadriani, *Phallus* — hietikkohaisusieni
 "haematopoda", *Mycena* — *M. haematopus*
 haematopus, *Mycena* — hurmeihiippo
 haematosperma, *Lepiota* — *Melanophyllum echinatum*
 "haemorrhoidarius", *Agaricus* — *A. langei*
 hahniana, *Lachnellula* — *L. occidentalis*
 "halophila", *Inocybe* — *I. maritima*

hansenii, *Coprinus* — ruostemustesieni
 harperi, *Clitocybe* — tiheähelttamalikka
 harperi, *Rhodocybe* — *Clitocybe h.*
 hebes, *Entoloma* — kekorusokas
 helodes, *Russula* — helohapero
 helomorphus, *Ripartites* — nukkakalponen
 helvelloides, *Cortinarius* — leppäkorpiseitikki
 helvelloides, *Tremiscus* — suppilohytykkä
 helvola, *Clavaria* — *Clavulinopsis h.*
 helvola, *Clavulinopsis* — oranssinuijakas
 helvola, *Ramariopsis* — *Clavulinopsis h.*
 helvus, *Lactarius* — lakritsirousku
 hemichrysus, *Boletus* — *Pulveroboletus h.*
 hemichrysus, *Pulveroboletus* — rikkittati
 hemicyaneus, *Lactarius* — sinileppärousku
 hemidichophyticum, *Scytiostroma* — *S. portentosum*
 hemisphaerica, *Humaria* — karvamaajakas
 hemisphaerica, *Lachnea* — *Humaria h.*
 hemisphaerica, *Peziza* — *Humaria h.*
 hemitricha, *Hydrocybe* — *Cortinarius hemitrichus*
 hemitrichus, *Cortinarius* — hahtuvaseitikki
 hepatica, *Fistulina* — häränkieli
 "hepaticus", *Lactarius* — *L. badiosanguineus*
 herpeticus, *Cortinarius* — *C. scaurus*
 heteroclita, *Pholiota* — tuoksuhelokka
 heteromorpha, *Antrodia* — väljäpillikääpä
 heterophylla, *Russula* — haarukkahapero
 "hibbardiae", *Lactarius* — *L. mammosus*
 hibernica, *Postia* — *Spongiporus hibernicus*
 hibernicus, *Spongiporus* — kituhaprakääpä
 hibernicus, *Tyromyces* — *Spongiporus h.*
 hiemale, *Lycoperdon* — *Vascellum pratense*
 "hiemalis", *Mycena* — *M. hyemalis*
 hiemalis, *Urnula* — talvimaljakas
 highlandensis, *Pholiota* — palohelokka
 hilaris, *Phaeocollybia* — *P. cidaris*
 himantia, *Kavinia* — valkokarhikka
 hinnulea, *Hydrocybe* — *Cortinarius hinnuleus*
 hinnuleus, *Cortinarius* — tunkkaseitikki
 hippophaëicola, *Fomitiporia* — *Phellinus h.*
 hippophaëicola, *Phellinus* — tyrninkääpä
 hircinus, *Cortinarius* — *C. camphoratus*
 Hirneola — *Auricularia*
 hirneola, *Clitocybe* — *Rhodocybe h.*
 hirneola, *Rhodocybe* — hopeamyyränlakki
 Hirschioporus — *Trichaptum*
 hirsuta, *Hansenia* — *Trametes h.*
 hirsuta, *Trametes* — karvavyökääpä
 hirsutum, *Geoglossum* — *Trichoglossum h.*
 hirsutum, *Stereum* — karvanahakka
 hirsutum, *Trichoglossum* — karvakieli
 hirsutus, *Coriolus* — *Trametes hirsuta*
 hirtella, *Inocybe* — mantelirisakas
 hirtelloides, *Inocybe* — *I. muricellata*
 hirtipes, *Entoloma* — kurkkurusokas
 hispidus, *Inonotus* — morkkakääpä
 hispidus, *Polyporus* — *Inonotus h.*
 hobsonii, *Clitopilus* — vinojauhosiieni
 hoehnelii, *Antrodia* — voikääpä
 hoehnelii, *Trametes* — *Antrodia h.*
 holopus, *Boletus* — *Leccinum h.*
 holopus, *Leccinum* — valkolehmäntatti
 homemannii, *Stropharia* — isokaulussieni
 "hortensis", *Agaricus* — *A. brunnescens*

hortensis, Lactarius — pätkinänrousku
 "hudsoniana", Omphalina — O. luteoililacina
 "hudsonica", Omphalina — O. luteoililacina
 huronensis, Cortinarius — rahkaseitikki
 hyacinthinus, Hygrophorus — hyasintivahakas
 hyalinum, Myxarium — M. nucleatum
 Hydrocybe — Cortinarius
 hydrogramma, Clitocybe — haisumalikka
 hydrogramma, Singerella — Clitocybe h.
 hydrogramma, Singerocybe — Clitocybe h.
 hydrophila, Psathyrella — P. piluliformis
 hydrophilus, Hypholoma — Psathyrella piluliformis
 hyemalis, Mycena — myyräniippo
 hygrophila, Inocybe — I. leptocystis
 hygrophorus, Inocybe — vahakasrisakas
 hymenophila, Cistella — kääpärakka
 hyperborea, Helvella — pohjanpokaalimörsky
 hypnophilus, Pleurotellus — sammallipakka
 hypnorum, Galerina — sammalnääpikkä
 "hypophaea", Inocybe — I. virgatula
 hypophysis, Volvariella — valkotuppisieni
 hypotheium, Limacium — Hygrophorus hypothejus
 hypothejus, Hygrophorus — hallavahakas
 hypoxylon, Xylaria — haarasarvisieni
 hyssginoides, Lactarius — nororoussu
 hyssginus, Lactarius — keltahelttaroussu
 hystrix, Inocybe — siilirisakas

"ichoratus", Lactarius — L. fulvissimus
 icterina, Cystolepiota — rikkiukonsieni
 icterinum, Entoloma — E. pleopodium
 icterinus, Rhodophyllus — Entoloma pleopodium
 idahoensis, Typhula — T. ishikariensis
 igniarius, Fomes — Phellinus i.
 igniarius, Ochroporus — Phellinus i.
 igniarius, Phellinus — arinakääpä
 illinita, Limacella — valkolimalakki
 illudens, Clitocybe — Omphalotus olearius
 imbricatum, Hydnum — Sarcodon imbricatus
 "imbricatum", Sarcodon — S. imbricatus
 imbricatum, Tricholoma — suomuvalmuska
 imbricatus, Sarcodon — suomuorakas
 imperiale, Catathelasma — keisarimalikka
 imperialis, Armillaria — Catathelasma imperiale
 imperialis, Sowerbyella — kultajuurtomaljakas
 "impexa", Inocybe — I. maritima
 impolitus, Boletus — kalvastatti
 impudica, Collybia — haisujuurekas
 impudicus, Phallus — haisusieni
 "inaequalis", Clavaria — Clavulinopsis helvola,
 C. laeticolor ym.
 inamoenum, Tricholoma — löyhkävalmuska
 inaurata, Amanita — A. ceciliae
 incanum, Entoloma — viherrusokas
 incanus, Rhodophyllus — Entoloma incanum
 incarnata, Peniophora — lohiorvakka
 incarnata, Typhula — ruskopahkula
 Incrustoporia — Skeletocutis
 incisa, Hydrocybe — Cortinarius incisus
 incisus, Cortinarius — risareunaseitikki
 inclinata, Mycena — tammihiiippo
 incrustans, Sebacia — korsitali
 indecorata, Tremella — pikkuhytykkä
 Inermisia — Byssonectria

inflata, Rhizina — R. undulata
 inflexum, Crocicreas — hammaspikari
 infractum, Phlegmacium — Cortinarius infractus
 infractus, Cortinarius — sappiseitikki
 infula, Entoloma — hiipporusokas
 infula, Gyromitra — piispanhiippa
 infula, Helvella — Gyromitra i.
 infumatum, Lyophyllum — L. deliberatum
 infundibuliformis, Cantharellus — C. tubaeformis
 infundibuliformis, Clitocybe — C. gibba
 inhonestus, Crepidotus — pajuruosteivinokas
 inocybeoides, Tricholoma — kekovalmuska
 inocybiformis, Hygrophorus — helavahakas
 inodermeum, Tricholoma — säievalmuska
 inodora, Inocybe — valkolakirisakas
 inornata, Clitocybe — savumalikka
 inquilina, Psilocybe — rikkamadonlakki
 inquinans, Bulgaria — pikiliimakka
 inquinans, Phaeobulgaria — Bulgaria i.
 insipida, Hygrocybe — piskuvahakas
 insulsus, Lactarius — haarukkaroussu
 integerrimus, Cortinarius — C. stillatitus
 integra, Russula — mantelihapero
 integrella, Delicatula — suonihiippo
 intermedium, Cystoderma — risarengasryhäkäs
 inuncta, Stropharia — nuhrukaulussieni
 invalii, Ramaria — R. eumorpha
 inversa, Clitocybe — Lepista flaccida
 inversa, Lepista — L. flaccida
 involutus, Paxillus — pulkkosieni
 ionides, Calocybe — purppurakaunolakki
 ionophyllus, Cortinarius — retikkaseitikki
 irina, Lepista — kalvasvalmuska
 irinum, Tricholoma — Lepista irina
 isabellinus, Phellinus — P. viticola
 ishikariensis, Typhula — mustapahkula
 itoana, Typhula — T. incarnata
 Ixocomus — Suillus

jacobi, Inocybe — I. sapinea
 jahnii, Pholiota — pyökkihelokka
 jasonis, Cystoderma — kultaryhäkäs
 jelicii, Skeletocutis — lutikkakääpä
 jennya, Naucoria — Phaeocollybia j.
 jennya, Phaeocollybia — laakaruostejuurekas
 "jennya", Phaeocollybia — P. arduennensis
 johnstonii, Spongiporus — keltahaprakääpä
 johnstonii, Tyromyces — Spongiporus j.
 jubatum, Entoloma — myyränsokas
 juncea, Clavaria — Macrotyphula j.
 juncea, Macrotyphula — rihmanuijakas
 juncinum, Entoloma — säderusokas
 junonius, Gymnopilus — isokarvaslakki
 junquillea, Amanita — A. gemmata
 jurana, Inocybe — I. adaequata

kallioi, Peziza — turjanmaljakas
 karstenii, Dacryobolus — tuoksu-uumakka
 karstenii, Hygrophorus — keltaheltavahakas
 kmetii, Tyromyces — ruskakääpä
 korhonenii, Hygrophorus — kupukirjovahakas
 kravtzevianus, Parmastomyces — P. transmutans
 kravtzevianus, Tyromyces — Parmastomyces transmutans
 krjukowensis, Elasmomyces — E. mattirolanus

Krombholzia — *Leccinum*
kuehneri, *Inocybe* — *I. sindonia*
kunzei, *Ramariopsis* — *nukkajalkahaarakas*

laccata, *Clitocybe* — *Laccaria* l.
laccata, *Laccaria* — *lohisieni*
lacera, *Inocybe* — *polkurisakas*
laciniata, *Sebacina* — *S. incrustans*
laciniata, *Thelephora* — *T. terrestris*
Lachnella — *Nochascypha*
lacmus, *Camarophyllus* — *C. flavipes*
"lacmus", *Camarophyllus* — *C. subviolaceus*
lacrymabunda, *Lacrymaria* — *Psathyrella* l.
lacrymabunda, *Psathyrella* — *nurmihaprakas*
lacrymalis, *Dacrymyces* — *ryppytipakka*
lacrymans, *Merulius* — *Serpula* l.
lacrymans, *Serpula* — *lattiasieni*
lactea, *Conocybe* — *valkokuupikka*
lactea, *Hemimycena* — *valkokuupikka*
lactea, *Mycena* — *Hemimycena* l.
lactea, *Postia* — *Spongiporus lacteus*
lacteus, *Irpex* — *maitohampikka*
lacteus, *Spongiporus* — *harmohaprakääpä*
lacteus, *Tyromyces* — *Spongiporus* l.
lacunarum, *Lactarius* — *rutarousku*
lacunosa, *Helvella* — *mustamörsky*
lacta, *Hygrocybe* — *rustovahakas*
laeticolor, *Clavulinopsis* — *kierrenuijakas*
lactum, *Erythricium* — *talviorvakka*
laetus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe lacta*
laeve, *Crucibulum* — *leipäkorisieni*
laeve, *Cylindrobasisium* — *pehmikkä*
laeve, *Cyphellostereum* — *sammalkorva*
laevigata, *Lepiota* — *L. oreadiformis*
laevigata, *Mycena* — *rustohiippo*
laevigatum, *Amylostereum* — *katajanahakka*
"laevigatum", *Hydnum* — *Sarcodon leucopus*
laevigatus, *Ochroporus* — *Phellinus* l.
laevigatus, *Phellinus* — *levykääpä*
"laevigatus", *Sarcodon* — *S. leucopus*
laevis, *Galerina* — *nurminääpikkä*
lagopides, *Coprinus* — *palomustesieni*
lagopus, *Coprinus* — *jänönmustesieni*
lagopus var. *sphaerosporus*, *Coprinus* — *C. lagopides*
lambinonii, *Lycoperdon* — *pohjantuhkelo*
laminosa, *Sparassis* — *S. brevipes*
lammiensis, *Mycena* — *lepikkohiippo*
lampropus, *Entoloma* — *musterusokas*
"lampropus", *Rhodophyllus* — *Entoloma corvinum*
lanceolatus, *Lactarius* — *tundrarousku*
langei, *Agaricus* — *veriherkkusieni*
langei, *Clitocybe* — *havumalikka*
"langei", *Inocybe* — *I. hirtella*
langei, *Inocybe* — *kyrriysakas*
langei, *Naucoria* — *N. spadicea*
laniger, *Cortinarius* — *valkovillaseitikki*
laniger, *Hydrocybe* — *Cortinarius* l.
lanuginella, *Inocybe* — *I. curvipes*
lanuginosa, *Inocybe* — *korpirisakas*
lapponica, *Amylocystis* — *pursukääpä*
lapponica, *Clitocybe* — *lapinmalikka*
lapponicus, *Lactarius* — *lapinrousku*
lapponicus, *Suillus* — *lapintatti*
laricinum, *Trichaptum* — *helttakynsikäpä*

laricinum, *Hirschioporus* — *Trichaptum laricinum*
laricinum, *Suillus* — *harmotatti*
lascivum, *Tricholoma* — *haisuvalmuska*
lasiosperma, *Mycenella* — *himmihiiippo*
lateritia, *Peckiella* — *rouskunriesa*
lateritio-roseus, *Lactarius* — *L. lilacinus*
lateritium, *Hypholoma* — *punalahokka*
laurentii, *Peniophora* — *kevätorvakka*
laurocerasi, *Russula* — *R. grata*
laxa, *Monilinia* — *luumunmuumiopikari*
lazulinum, *Entoloma* — *E. chalybaeum* var. *lazulinum*
ledi, *Monilinia* — *suopursunmuumiopikari*
leiocarpa, *Plicaria* — *Peziza endocarpoides*
lenis, *Antrodia* — *Poria* l.
lenis, *Poria* — *sirppikäpä*
lenta, *Flammula* — *Pholiota* l.
lenta, *Pholiota* — *limahelokka*
lenticularis, *Limacella* — *L. guttata*
lentum, *Tricholoma* — *Leucopaxillus cerealis*
lentus, *Leucopaxillus* — *L. cerealis*
leoninus, *Pluteus* — *keltalahoruskokas*
leonis, *Lactarius* — *villavoirosku*
lepida, *Russula* — *rusohapero*
lepideus, *Lentinus* — *ratapölkkyieni*
lepideus, *Polyporus* — *kevätikäpä*
Lepiota — *Macrolepiota*
leporina, *Onnia* — *pihkakääpä*
leporina, *Otidea* — *kangasjänönkorva*
leporina, *Peziza* — *Otidea* l.
leptocephala, *Mycena* — *M. chlorinella*
leptocystis, *Inocybe* — *nororisakas*
Leptoglossum — *Arhenia*
leptophylla, *Inocybe* — *viitarisakas*
Leptonia — *Entoloma*
leucoblema, *Inocybe* — *isorisakas*
leucomallela, *Postia* — *Spongiporus leucomallellus*
leucomallellus, *Spongiporus* — *ruskohaprakääpä*
leucomallellus, *Tyromyces* — *Spongiporus* l.
"leucomelaena", *Boletopsis* — *B. grisea*
leucomelaena, *Boletopsis* — *mäyränkääpä*
"leucomelaena", *Caloporus* — *Boletopsis grisea*
leucomelaena, *Helvella* — *kulhomörsky*
"leucomelas", *Boletopsis* — *B. grisea*
leucomyosotis, *Collybia* — *Lyophyllum palustre*
leucophaeatum, *Tricholoma* — *Lyophyllum gangraenosum*
leucophanes, *Cortinarius* — *kermaseitikki*
leucophylla, *Fayodia* — *viirusavulakki*
Leucoporus — *Polyporus*
leucopus, *Sarcodon* — *silo-orakas*
leucostoma, *Valsa* — *Leucostoma persoonii*
leucothites, *Lepiota* — *Leucoagaricus cretaceus*
leucotricha, *Leucoscypha* — *piimämaljakas*
leucotrichus, *Agaricus* — *villaherkkusieni*
leveillei, *Elaphomyces* — *kirsumaahikas*
"levis", *Crucibulum* — *C. laeve*
lichenoides, *Hypocreopsis* — *liuskapielus*
lignatilis, *Clitocybe* — *Ossicaulis* l.
lignatilis, *Ossicaulis* — *jauhovinokas*
lignatilis, *Pleurocybella* — *Ossicaulis* l.
lignatilis, *Pleurotus* — *Ossicaulis* l.
lignicola, *Kuehneromyces* — *kevätkantosiieni*
lignicola, *Lepiota* — *aarniukonsieni*
lignicola, *Pulveroboletus* — *kantotatti*
lignotus, *Lactarius* — *nokirousku*

ligula, *Clavaria* — *Clavariadelphus* l.
ligula, *Clavariadelphus* — pikkunuijakas
lilacea, *Russula* — härmähapero
lilacina, *Hygrocybe* — lapinvahakas
lilacina, *Inocybe* — I. geophylla var. *lilacina*
lilacina, *Skeletocutis* — liilakääpä
lilacinus, *Lactarius* — punarousku
lilacipes, *Cystoderma* — liilajalkaryhäkäs
"limacinus", *Hygrophorus* — H. persoonii
Limacium — *Hygrophorus*
limitata, *Peniophora* — syreeniorvakka
limnaca, *Peziza* — kosteikkomaljakas
limonius, *Cortinarius* — laakamyrkkyseitikki
limosa, *Bovista* — kääpiömaamuna
limosus, *Marasmius* — heinäratasnahikas
"limulata", *Flammulaster* — F. limulatoides
limulatoides, *Flammulaster* — isohietalakki
lindbladii, *Antrodia* — *Cinereomyces* l.
lindbladii, *Cinereomyces* — hopeakääpä
lindbladii, *Diplomitoporus* — *Cinereomyces* l.
lipsiense, *Ganoderma* — lattakääpä
litschaueri, *Steccherinum* — taigakarukka
lividocyanulum, *Entoloma* — savujalkarusokas
"lividopallescens", *Amanita* — A. submembranacea
"lividum", *Entoloma* — E. eulividum
lividum, *Lycoperdon* — kenttätuhkelo
lividus, *Gyrodon* — lepäntatti
"lividus", *Rhodophyllus* — *Entoloma* eulividum
lividus, *Uloporus* — *Gyrodon* l.
lobata, *Arrhenia* — röyhelövinokas
lobatum, *Leptoglossum* — *Arrhenia* lobata
lohjaënsis, *Clitocybe* — karvamalikka
lohjaënsis, *Peziza* — valejalkamaljakas
longicaudum, *Hebeloma* — hoikkatympönen
longicystidia, *Phlebia* — harmorypykkä
longipes, *Collybia* — Xerula l.
longipes, *Hohenbuehelia* — suohytyvinokas
longipes, *Oudemansiella* — Xerula l.
longipes, *Xerula* — nukkauiurekas
longiseta, *Mycena* — sukahiippo
longisporum, *Cystoderma* — C. jasonis
loveiana, *Volvaria* — Volvariella surrecta
loveiana, *Volvariella* — V. surrecta
"loveiana", *Volvariella* — V. surrecta
lowei, *Postia* — *Spongiporus* l.
lowei, *Spongiporus* — hentoahaprakääpä
lowei, *Tyromyces* — *Spongiporus* l.
lubrica, *Flammula* — Pholiota l.
lubrica, *Leotia* — rustonupikka
lubrica, *Pholiota* — ruskolakihielokka
lucidum, *Ganoderma* — lakkakääpä
lucifer, *Pholiota* — karvasheleokka
"lucifera", *Pholiota* — P. lucifer
lucorum, *Cortinarius* — haapasetitikki
lugubris, *Phaeocollybia* — isoruostejuurekas
lundellii, *Crepidotus* — C. inhonestus
lundellii, *Ochroporus* — Phellinus l.
lundellii, *Phellinus* — pikireunakääpä
lundellii, *Russula* — koivunletohapero
lundellii, *Sarcodon* — kupariorakas
"lupuletorum", *Marasmius* — M. torquescens
luridum, *Tricholoma* — hapravalmuskas
luridus, *Boletus* — tauriontatti
luscina, *Lepista* — nurmivalmuskas

lutea, *Russula* — munahapero
luteoalba, *Clavulinopsis* — hapranuijakas
luteoalba, *Femsjonis* — F. peziziformis
luteoalba, *Jungghunia* — kermakarakääpä
luteoalba, *Ramariopsis* — *Clavulinopsis* l.
luteoalcalina, *Mycena* — M. viridimarginata
luteolilacina, *Omphalina* — jäkälänapalakki
luteolus, *Rhizopogon* — keltajänönmukula
luteonitens, *Stropharia* — S. umbonatescens
luteotacta, *Russula* — keltatäplähapero
luteovirens, *Peckiella* — haperonriesa
luteovirens, *Lanzia* — ruotipikari
luteovitellina, *Omphalina* — O. alpina
lutescens, *Cantharellus* — kosteikkovahvero
lutescens, *Craterellus* — *Cantharellus* l.
"lutescens", *Dacrymyces* — D. lacrymalis
lutescens, *Pluteus* — P. romellii
lutescens, *Tremella* — T. mesenterica
luteus, *Boletus* — Suillus l.
luteus, *Ixocomus* — Suillus l.
"luteus", *Leucocoprinus* — L. birnbaumii
luteus, *Suillus* — voitatti
lutosus, *Agaricus* — rusoherkkusieni
lycoperdoides, *Asterophora* — haperonvicras

Macowanites — *Elasmomyces*
macra, *Antrodia* — pajunkääpä
macrocarpus, *Agaricus* — isoherkkusieni
macropus, *Cyathipodia* — *Helvella* bulbosa
macropus, *Helvella* — H. bulbosa
macropus, *Macropodia* — *Helvella* bulbosa
macrospora, *Naucoria* — N. salicis
"macrospora", *Naucoria* — N. spadicea
macrosporus, *Agaricus* — jättiherkkusieni
maculata var. *bresadoliana*, *Russula* — täplähapero
maculata, *Collybia* — rusotäpläjuurekas
maculata, *Inocybe* — täplärisakas
maculata, *Mycena* — täplähiippo
maculatum, *Tuber* — tarhatryffeli
maculatus, *Gomphidius* — lehtikuusennuljaska
magnatum, *Tuber* — valkotryffeli
magnivelaris, *Stropharia* — rantakaulussieni
magnivolva, *Amanita* — tuppikärpässieni
mairei, *Lactarius* — harjasrousku
mairei, *Ramaria* — R. pallida
mairei, *Russula* — pyökkihapero
"majalis", *Rhodophyllus* — *Entoloma* aprile
malachius, *Cortinarius* — malvasetitikki
maleolens, *Agaricus* — haisuherkkusieni
malicoria, *Dermocybe* — *Cortinarius* malicorius
malicorius, *Cortinarius* — tuliheltasetitikki
mammatum, *Hypoxylon* — haavansyylä
mammotum, *Entoloma* — E. hebes
mammotum, *Lactarius* — kangaspalsamirousku
"mammosus", *Lactarius* — L. moseri
mappa, *Amanita* — A. citrina
marchii, *Hygrocybe* — H. reidii
margaritiformis, *Mycenella* — M. lasiosperma
marginata, *Galerina* — myrkkynäpikkä
marginata, *Pholiota* — A. galerina m.
marginata, *Ungulina* — Fomitopsis pinicola
marginatum, *Hypholoma* — parvilahokka
marginella, *Clitocybe* — reunusmalikka
marginella, *Lepista* — Clitocybe m.

maritima, *Inocybe* — hietikkorisakas
 maritima, *Laccaria* — hietikkolohisieni
 martioflavus, *Sarcodon* — oranssijalkaorakas
 mastoidea, *Macrolepiota* — suippu-ukonsieni
 mattirolianus, *Elasmomyces* — haperomukula
 maura, *Fayodia* — *Myxomphalia* m.
 maura, *Myxomphalia* — nokilakki
 maura, *Omphalia* — *Myxomphalia* m.
 mediofuscus, *Agaricus* — ruskoherkkusieni
 medulla-panis, *Perenniporia* — tammenkerroskääpä
 megalospora, *Monilinia* — juolukanmuumiopikari
 megalospora, *Sclerotinia* — *Monilinia* m.
 megaspora, *Mycena* — mustahiippo
 megasporus, *Hygrophorus* — hentokirjovahakas
 melaleuca, *Melanoleuca* — nokisatahelttä
 melaleucum, *Tricholoma* — *Melanoleuca* melaleuca
 melaleucus, *Phellodon* — tummaorakas
 "melanea", *Leccinum* — L. melaneum
 melaneum, *Leccinum* — mustalehmäntatti
 melanocephalus, *Trichaster* — tomumaatähti
 melanopoda, *Inocybe* — mustasukkarisakas
 melanopus, *Polyporus* — mustajalkakääpä
 melanosporum, *Tuber* — mustatryffeli
Melanopus — *Polyporus*
 melanoxanthus, *Pachyphloeus* — nystytryffeli
 melanoxeros, *Cantharellus* — nuhruvahvero
 melastoma, *Plectania* — punareunamaljakas
 meliigena, *Mycena* — ruskokaarnahiippo
 melizeus, *Hygrophorus* — koivu vahakas
 mellea, *Armillaria* — keltamesisieni
 "mellea", *Armillaria* — A. borealis
 mellea, *Armillariella* — *Armillaria* m.
 mellea, *Rickenella* — *Rickenella* pseudogrisella
 melliolens, *Russula* — hunajahapero
 memorabilis, *Cordyceps* — puikkoloisikka
 menthiodora, *Clitocybe* — minttumalikka
 mephitica, *Tephrocye* — *Lyophyllum* mephiticum
 mephiticum, *Lyophyllum* — neulaskynsikas
 merdaria, *Psilocybe* — juurtomadolakki
 mesenterica, *Auricularia* — mustakorva
 mesenterica, *Tremella* — keltahytykkä
 mesophaeum, *Hebeloma* — tummalakitympönen
 metachroa, *Clitocybe* — harmaamalikka
 metachroa, *Lepista* — *Clitocybe* m.
 metachroides, *Clitocybe* — nuhrumalikka
 metachroides, *Lepista* — *Clitocybe* m.
 metata, *Mycena* — hallahiippo
 micaceus, *Coprinus* — kiilemustesieni
 micans, *Pistillaria* — *Typhula* m.
 micans, *Typhula* — kääpiönuijakas
 michelii, *Peziza* — keltamaltomaljakas
 microcephala, *Claviceps* — C. purpurea
 microcephala, *Melanoleuca* — pikkusatahelttä
 microspora, *Camarops* — lepännokipielus
 microspora, *Inocybe* — silorisakas
 militaris, *Cordyceps* — punaloisikka
 miniata, *Hygrocybe* — mönjävahakas
 miniatoporus, *Boletus* — B. erythropus
 miniatopus, *Cortinarius* — C. colus
 miniatus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe* miniata
 minimum, *Geastrum* — jyväsmaatähti
 minutissimus, *Pluteus* — kääpiölahorusokas
 minutula, *Mycena* — juustohiippo
 minutum, *Entoloma* — leppäkorpirusokas

mirabile, *Hydnellum* — partaorakas
 mitis, *Panellus* — pikkuvinokas
 mitis, *Pleurotus* — *Panellus* m.
 mitissimus, *Lactarius* — oranssirousku
 mixta, *Pholiota* — kangashelokka
 "mixtilis", *Inocybe* — I. praetervisa
Mniopetalum — *Rimbachia*
 moelleri, *Galerina* — G. pseudomycenopsis
 molesta, *Agrocybe* — valkopiennarsieni
 molle, *Lycoperdon* — pehmeätuhkelo
 mollis, *Crepidotus* — runkoruostevinokas
 mollis, *Datronia* — kennokääpä
 mollis, *Leptoporus* — punahäivekääpä
 mollis, *Tyromyces* — *Leptoporus* m.
 mollis var. calolepis, *Crepidotus* — haaparuostevinokas
 "mollissima", *Thelephora* — T. penicillata
 "mollusca", *Fibuloporia* — F. mucida
 mollusca, *Leucogyrophana* — rypyykesikka
 mollusca, *Trechispora* — pilliharsukka
 montana, *Psilocybe* — tummamadolakki
 monticola, *Hygrophorus* — H. secretanii
 morgani, *Hygrophoropsis* — tuoksuvalevähvero
 moriformis, *Bertia* — nystypullo
 morlichensis, *Flagelloscypha* — saniaispiponen
 moseri, *Lactarius* — suklaarousku
 mougeotii, *Entoloma* — violettirusokas
 mucida, *Fibuloporia* — kolokääpä
 mucida, *Multiclavula* — lahparvikas
 mucida, *Oudemansiella* — posliinisieni
 mucidus, *Porpomyces* — *Fibuloporia* mucida
 mucifluus, *Cortinarius* — valjulimaseitikki
 mucosus, *Cortinarius* — nummilimaseitikki
 mucrocystis, *Psathyrella* — anishaprakas
 "muelleri", *Pholiota* — P. jahnii
 multicolor, *Trametes* — pinovyökääpä
 multicoronata, *Inocybe* — purorisakas
 multifida, *Pterula* — hiushaarakas
 multiforme, *Hypoxylon* — koivunsyylä
 multiforme, *Phlegmacium* — *Cortinarius* multiformis
 multiformis, *Cortinarius* — mesinuppiseitikki
 multipedata, *Psathyrella* — pitkäjalkahaprakas
 mundula, *Rhodocybe* — nuhrumyrränlakki
 muricatus, *Elaphomyces* — nystymaahikas
 muricellata, *Inocybe* — puistorisakas
 murina, *Tephrocye* — *Lyophyllum* murinum
 murinacea, *Hygrocybe* — lipeävahakas
 murinella, *Volvariella* — harmaatuppieni
 murinum, *Lyophyllum* — hiirenkynsikas
 murrari, *Cystostereum* — känsäorvakka
 muscaria, *Amanita* — punakärpässieni
 muscicola, *Eocronartium* — sammalpuikko
 muscicola, *Sistotrema* — kruunukurokka
 muscigena, *Arrhenia* — A. spathulata
 muscigena, *Cotylidia* — sammaltorvikka
 muscigenum, *Leptoglossum* — *Arrhenia* spathulata
 mustelina, *Russula* — ruskohapero
 musteus, *Lactarius* — männynrousku
 mustialensis, *Hohenbuchelia* — aamihytyvinokas
 mutabilis, *Kuehneromyces* — koivunkantosieni
 mutabilis, *Pholiota* — *Kuehneromyces* m.
 myceliosa, *Anomoporia* — harsukääpä
 mycenopsis, *Galerina* — G. pumila
 "myomyces", *Tricholoma* — T. scalpturatum
 myosotis, *Hypholoma* — suolahokka

myosotis, *Naucoria* — *Hypholoma* m.
myosotis, *Otidea* — hiirenkorva
myosotis, *Pholiota* — *Hypholoma* m.
myosura, *Baeospora* — käpysieni
myosura, *Collybia* — *Baeospora* m.
myriadophylla, *Baeospora* — tuhatheltta
myriadophylla, *Kuehneromyces* — *K. lignicola*
myrmecophila, *Cordyceps* — muurahaisloisikka
myrmecophilum, *Entoloma* — heporusokas
mystica, *Inocybe* — *I. cryptocystis*
mytilodora, *Inocybe* — simpukkarisakas
Myxaciium — *Cortinarius*
myxotricha, *Hohenbuehelia* — *H. fluxilis*

Naematoloma — *Hypholoma*
nameko, *Pholiota* — *nameko*
nana, *Russula* — paljakkahapero
nannfeldtii, *Otidea* — rusakonkorva
nannfeldtii, *Scytinostromella* — seittityllykkä
nanum, *Geastrum* — pikkumaatähti
nanus, *Pluteus* — pikkulahorusokas
napipes, *Inocybe* — nuppijalkarisakas
naucinus, *Leucoagaricus* — *L. cretaceus*
naucoria, *Calocybe* — *C. fallax*
nauseosa, *Russula* — häivehapero
nauseosum, *Tricholoma* — tuoksuvalmuska
nebularis, *Clitocybe* — härmämalikka
nebularis, *Lepista* — *Clitocybe* n.
necator, *Lactarius* — *L. turpis*
neglecta, *Russula* — orvonhapero
Nematoloma — *Hypholoma*
nematoloma, *Inocybe* — tihkurisakas
nematolomoides, *Pholiota* — salohelokka
nemoralis, *Conocybe* — pohjankuupikka
nemorensis, *Cortinarius* — lehtoseitikki
nemoreus, *Hygrophorus* — lehtovahakas
nidosum, *Entoloma* — haisurusokas
nidosus, *Rhodophyllus* — *Entoloma nidosum*
nidulans, *Haploporus* — *H. rutilans*
nidulans, *Panellus* — *Phyllotopsis* n.
nidulans, *Phyllotopsis* — keltavinokas
niger, *Phellodon* — mustaorakas
nigrella, *Peziza* — *Pseudoplectania* n.
nigrella, *Plectania* — *Pseudoplectania* n.
nigrella, *Pseudoplectania* — sysimaljakas
nigrescens, *Bovista* — nurmimaamuna
nigrescens, *Hygrocybe* — *H. conica*
nigrescens, *Leccinum* — keltalemmättä
nigrescens, *Lycoperdon* — tummatuhkelo
nigrescens, *Rigidoporus* — paksukuorikäppä
nigricans, *Claviceps* — luikantorasiemi
nigricans, *Fomes* — *Phellinus* n.
nigricans, *Helvella* — mustasatulamörsky
nigricans, *Ochroporus* — *Phellinus* n.
nigricans, *Phellinus* — sysikäppä
"nigricans", *Polyporus* — *Inonotus obliquus*
nigricans, *Russula* — mustahapero
"nigricans", *Ungulina* — *Inonotus obliquus*
nigritum, *Geoglossum* — *G. umbratile*
nigrolimitatus, *Ochroporus* — *Phellinus* n.
nigrolimitatus, *Phellinus* — aarnikäppä
nitellina, *Rhodocybe* — lehtomyyränlakki
nitida, *Junghuhnia* — risukarakäppä
nitida, *Russula* — korpilahero

nitidiuscula, *Inocybe* — rusojalkarisakas
nitidum, *Entoloma* — teräsrusokas
nitidus, *Rhodophyllus* — *Entoloma nitidum*
nitrata, *Hygrocybe* — *H. murinacea*
nitratum, *Hygrophorus* — *Hygrocybe murinacea*
nivalis, *Amanita* — tunturikärpässieni
nivea, *Incrustoporia* — *Skeletocutis* n.
nivea, *Plicatura* — leppävanukka
nivea, *Skeletocutis* — lehtoludekäppä
nivea, *Valsa* — *Leucostoma niveum*
niveipes, *Mycena* — valkojalkahiippo
nivescens, *Agaricus* — valkoherkkusieni
niveum, *Cystoderma* — lumiryhäkäs
niveum, *Leucostoma* — haavansyyläke
niveum, *Tulostoma* — sammaljalkakuukunen
niveus, *Boletus* — *Leccinum holopus*
niveus, *Camarophyllus* — neidonvahakas
niveus, *Coprinus* — valkomustesieni
niveus, *Hygrophorus* — *Camarophyllus* n.
niveus, *Hymenogaster* — valkomyyränmukula
nodulosus, *Inonotus* — nykerökäppä
Nolanea — *Entoloma*
norvegica, *Russula* — norjanhapero
norvegicum, *Lycoperdon* — norjantuhkelo
norvegicus, *Cortinarius* — sopulinseitikki
nucleatum, *Myxarium* — myhkyhytykkä
nuda, *Lepista* — sinivalmuska
nudum, *Tricholoma* — *Lepista nuda*
nudus, *Rhodopaxillus* — *Lepista nuda*
"Nummularia" — *Nummulariella*
"nybergianum", *Podostroma* — isovalenuijakas
Nyctalis — *Asterophora*

oblectabilis, *Inocybe* — löyhkärisakas
obliqua, *Poria* — *Inonotus obliquus*
obliquus, *Inonotus* — pakurikäppä
obliquus, *Irpex* — *Schizopora paradoxa*
oblongispora, *Helvella* — hämmämörsky
obnubilus, *Lactarius* — *L. obscuratus*
"obscura", *Armillaria* — *A. ostoyae*
obscura, *Collybia* — tummajuurekas
"obscura", *Inocybe* — *I. cincinnata*
obscura, *Inocybe* — *I. phaeocomis*
obscura, *Russula* — *R. vinosa*
obscuratus, *Lactarius* — lepikkoroussu
obsurobadia, *Inocybe* — myrränrisakas
obtusa, *Hydrocybe* — *Cortinarius obtusus*
obtus, *Cortinarius* — jodiseitikki
occidentalis, *Lachnellula* — lehtikuusenkarvakka
occulta, *Mycena* — kätköhiippo
"ochraceovirens", *Ramaria* — *R. abietina*
ochraceum, *Polystigma* — *P. fulvum*
ochraceum, *Steccherinum* — orakar akka
ochroalba, *Inocybe* — okarisakas
ochroleuca, *Russula* — sinappihapero
ochropallidus, *Cortinarius* — *C. talus*
ochrophyllus, *Cortinarius* — okraseitikki
odora, *Clitocybe* — vihertuoksumalikka
"odora", *Fomes* — *Haploporus odoratus*
odora, *Lepista* — *Clitocybe* o.
odora, *Skeletocutis* — korpiludekäppä
"odora", *Trametes* — *Haploporus odoratus*
odorata, *Trametes* — *Gloeophyllum odoratum*
odoratissima, *Fomitopsis* — *Haploporus odoratus*

odoratum, *Gloeophyllum* — aniskääpä
odoratus, Anisomyces — *Gloeophyllum odoratum*
odoratus, Fomes — *Gloeophyllum odoratum*
odoratus, Osmoporus — *Gloeophyllum odoratum*
 odorifer, *Cortinarius* — anisnuppiseitikki
 odorus, *Haploporus* — raidantuoksukääpä
odorus, Pycnoporus — *Haploporus o.*
officinalis, Laricifomes — lehtikuusenkääpä
 ohiensis, *Laccaria* — viirulohisieni
 olearius, *Omphalotus* — öljypuusi
 "olida", *Hygrophoropsis* — *H. morganii*
olida, Mycena — *M. minutula*
 olivacea, *Coniophora* — tummasesikää
 olivacea, *Russula* — kirjonaahkahapero
olivaceoalbum, Limacium — *Hygrophorus olivaceoalbum*
olivaceoalbum, Hygrophorus — harmaakirjovahakas
olivaceofuscus, Cortinarius — *C. schaefferi*
 olivaceotinctum, *Entoloma* — viherhäiverusokas
 olivaceoviolascens, *Russula* — viherlakihapero
 olivaceum, *Microglossum* — oliivikieli
 olivaceus, *Hymenogaster* — lehtomyyränmukula
 olivascens, *Russula* — oliivihapero
 olivinus, *Lactarius* — vihervoiroisku
 olla, *Cyathus* — harmaapesäsieni
Omphalia — *Omphalina*
 omphaliformis, *Lactarius* — kääpiörousku
 omphalodes, *Lentinellus* — pikkusahahelitta
omphalodes, Pyronema — *P. confluens*
 oniscus, *Omphalina* — turvenapalakki
 onotica, *Otidea* — aasinkorva
onotica, Peziza — *Otidea o.*
 onychina, *Calocybe* — kirjokaunolakki
 onychoides, *Antrodia* — viitakääpä
opaca, Clitocybe — *Lyophyllum connatum*
 ophioglossoides, *Cordyceps* — mustaloisikka
orellus, Clitopilus — *C. prunulus*
 oreades, *Marasmius* — nurminahikas
 oreadiformis, *Lepiota* — ketoukonsieni
 oregonensis, *Mycena* — oranssihiippo
 oreina, *Russula* — tunturisillihapero
orellana, Dermocybe — *Cortinarius orellanus*
 orellanoides, *Cortinarius* — suippumyrkkyseitikki
 orellanus, *Cortinarius* — lehtomyrkkyselitikki
 oreophilum, *Steccherinum* — pikkukarakka
 orichalceus, *Cortinarius* — kuparinuppiseitikki
 orientalis, *Clitocybe* — idänmalikka
 orirubens, *Tricholoma* — rusotyvivalmuska
Osmoporus — *Gloeophyllum*
osmundicola, Mycena — *M. alphitophora*
 ostoyae, *Armillaria* — mäntymesisieni
 ostreatus, *Pleurotus* — osterivinokas
 otthii, *Gautieria* — *G. graveolens*
 "ovilla", *Leucoscypha* — *L. ovilloides*
 "ovilla", *Rhodoscypha* — *Leucoscypha ovilloides*
 ovilloides, *Leucoscypha* — rusomaljakas
 ovina, *Hygrocybe* — lampaanvahakas
 ovina, *Lasiochaeria* — takkupallo
 ovinus, *Albatrellus* — *Scutiger o.*
 ovinus, *Caloporus* — *Scutiger o.*
 ovinus, *Polyporus* — *Scutiger o.*
 ovinus, *Scutiger* — lampaankääpä
 ovipora, *Lepista* — kimppumalikka
 oxycocci, *Monilia* — karpalonmuumiopikari
oxycocci, Sclerotinia — *Monilia o.*

oxydabile, *Leccinum* — kovalehmäntatti
Oxyporus — *Rigidoporus*
 pachyphylla, *Pseudoomphalina* — pikarimalikka
 pachypus, *Boletus* — kaunojalakatatti
 pacificus, *Hygrophorus* — mantelivahakas
 padi, *Monilia* — tuomenmuumiopikari
 paleaceus, *Cortinarius* — pelargoniseitikki
 pallens, *Cantharellus* — kalvasvahvero
pallens, Russula — *R. depallens*
 pallescens, *Entoloma* — suivrusokas
 pallida, *Hygrophoropsis* — valjuvalevahvero
 pallida, *Ramaria* — valjuhaarakas
 pallidus, *Lactarius* — valjurousku
palmata, Phylacteria — *Thelephora p.*
 palmata, *Thelephora* — löyhkäsilokka
 paludinella, *Inocybe* — kosteikkorisakas
 paludosa, *Agrocybe* — sammalpiennarsieni
 paludosa, *Bovista* — lettotuhkelo
paludosa, Bovistella — *Bovista p.*
paludosa, Clavaria — *Ramaria p.*
 paludosa, *Galerina* — suonaäpikkä
 paludosa, *Mitula* — keltanupikka
 paludosa, *Ramaria* — korpihaarakas
 paludosa, *Russula* — isohapero
 palustre, *Lyophyllum* — rahkakynsikas
palustris, Dermocybe — *Cortinarius huronensis*
 palustris, *Helvella* — kosteikkomorsky
palustris, Tephrocye — *Lyophyllum palustre*
palustris var. olivaceus, Cortinarius — *C. huronensis*
 "panaeola", *Lepista* — *L. luscina*
 "panaeolum", *Tricholoma* — *Lepista luscina*
 pannocincta, *Gelatoporia* — silokääpä
pannocinctus, Gloeoporus — *Gelatoporia pannocincta*
 pannosa, *Cotylidia* — lehtotorvikka
 pantherina, *Amanita* — pantterikräppäsieni
 panuoides, *Paxillus* — vinokaspulkkosieni
panuoides, Tapinella — *Paxillus p.*
 papilionaceus, *Panaeolus* — kalvaskirjojohelitta
 papillata, *Otidea* — nystyjänönkorva
 papillatum, *Entoloma* — nipukkarusokas
 papillatus, *Lasiobolus* — siimaljakas
papillatus, Rhodophyllum — *Entoloma papillatum*
 papulosus, *Cortinarius* — laikkaseitikki
 paradoxa, *Schizopora* — rosokääpä
 "paradoxa", *Squamanita* — *S. basii*
 paradoxus, *Leucopaxillus* — kermavalmuska
 parasitica, *Asterophora* — silohaperonviera
parasiticus, Boletus — *Xerocomus p.*
 parasiticus, *Xerocomus* — loistatti
 pardinum, *Tricholoma* — tiikerivalmuska
pargamentum, Trichaptum — *T. biforme*
pargamentum, Hirschioporus — *Trichaptum biforme*
 "pargamentum", *Lactarius* — *L. piperatus*
 pargamentus, *Lactarius* — maitorousku
 parvannulata, *Lepiota* — pikku-ukonsieni
 parvula, *Volvariella* — *V. pusilla*
pascua, Russula — *R. oreina*
 passeckerianus, *Clitopilus* — rikkajauhoseni
 patouillardii, *Inocybe* — myrkkysakas
 patricius, *Pluteus* — suomulahorusokas
Paxillomyces — *Clitopilus*
 pearsoniana, *Mycena* — liilahiippo
 peckii, *Hydnellum* — karvasorakas
 "pectinata", *Russula* — *R. pectinatoides*

pectinatoides, *Russula* — kampahapero
 pectinatum, *Geastrum* — uurremaatähti
 pectinatus, *Geaster* — *Geastrum pectinatum*
 pediades, *Agrocybe* — keltapiennarsieni
 pediades, *Naucoria* — *Agrocybe p.*
 pedicellatum, *Lycoperdon* — *L. caudatum*
 pedunculata, *Helvella* — lyhytjalkamörsky
 pelargonia, *Russula* — pelargonihapero
 pelianthina, *Mycena* — retikkahiippo
 pellitus, *Pluteus* — valkolahorusokas
 pendulus, *Irpicon* — talvihampikka
 penetrans, *Flammula* — *Gymnopilus p.*
 penetrans, *Gymnopilus* — kangaskarvaslakki
 penicillata, *Thelephora* — partasilokka
 "pennata", *Psathyrella* — *P. caniceps*
 "percandidum", *Leccinum* — *L. roseotinctum*
 "percevalii", *Naematoloma* — *Stropharia magnivelaris*
 "percevalii", *Stropharia* — *S. magnivelaris*
 percomis, *Cortinarius* — ryytiseitikki
 perennis, *Coltricia* — kangaskääpä
 perennis, *Polystictus* — *Coltricia p.*
 perforans, *Marasmius* — *Micromphale p.*
 perforans, *Micromphale* — kuusenneulasnahikas
 pergamenus, *Creolophus* — kermoraakas
 pergamenus, *Hirschioporus* — *Trichaptum biforme*
 "pergamenus", *Lactarius* — *L. pergamenus*
 perlata, *Discina* — *Gyromitra p.*
 perlata, *Gyromitra* — laakakorvasieni
 perlata, *Inocybe* — jättirisakas
 perlatus, *Lycoperdon* — känsätuhkelo
 permixta, *Mycena* — *M. megaspora*
 peronata, *Collybia* — kirpeäjuurekas
 peronatus, *Marasmius* — *Collybia peronata*
 perparva, *Peziza* — hitumaljakas
 persicina, *Russula* — tomaatihapero
 persicolor, *Calocybe* — *C. carnea*
 persicolor, *Hygrophorus* — rusovahakas
 personata, *Lepista* — syysvalmuska
 personatum, *Tricholoma* — *Lepista personata*
 personatus, *Cortinarius* — persiljaseitikki
 persoonii, *Hygrophorus* — ruskokirjovahakas
 persoonii, *Leucostoma* — tuomensyyläke
 pessundatum, *Tricholoma* — pisamavalmuska
 petaloides, *Hohenbuehelia* — suppilohytyvinokas
 "petasatus", *Pluteus* — *P. patricius*
 petasatus, *Pluteus* — purulahorusokas
 petiginosa, *Inocybe* — kääpiörisakas
 peziza, *Nectria* — sammalnäppy
 peziziformis, *Femsonia* — maljatipakka
 pezizoides, *Helvella* — karvasatulamörsky
 pfeifferi, *Ganoderma* — paksulattakääpä
 phacorrhiza, *Typhula* — siimapahkula
 phaeocomis, *Inocybe* — tummarisakas
 phaeodisca, *Inocybe* — *I. descissa*
 phalloides, *Amanita* — kavalakärpässieni
 philonotis, *Omphalina* — rahkanapalakki
 phlebophora, *Otidea* — kuoppajänökorva
 phlebophorus, *Pluteus* — verkkolahorusokas
 Phlegmacium — *Cortinarius*
 Phlogiotis — *Tremiscus*
 phoeniceus, *Cortinarius* — hurmeseitikki
 pholideus, *Cortinarius* — suomuvyöseitikki
 Pholiotina — *Conocybe*
 Phylacteria — *Thelephora*

phyllogena, *Mycena* — *M. metata*
 phyllophila, *Clitocybe* — valkomalikka
 phyllophila, *Lepista* — *Clitocybe p.*
 phyllophila var. tenuis, *Clitocybe* — *C. regularis*
 picaceus, *Coprinus* — ruutumustesieni
 piceae, *Hygrophorus* — valkovahakas
 piceae, *Lophodermium* — kuusenkariste
 piceetorum, *Russula* — kuusenlehtohapero
 piceicola, *Desmazierella* — kuusenneulasmaljakas
 piceicola, *Protodontia* — naskalihtytkä
 piceinum, *Leccinum* — kuusenpunikkittati
 picinus, *Lactarius* — *L. fuliginosus*
 "picipes", *Polyporus* — *P. badius*
 picrea, *Flammula* — *Gymnopilus picreus*
 picreus, *Gymnopilus* — ruskokarvaslakki
 picta, *Mycena* — kekohiippo
 piluliformis, *Psathyrella* — kastanjahaprakas
 pinastri, *Leucogyrophana* — lautasieni
 pinastri, *Lophodermium* — männynkariste
 pinastri, *Serpula* — *Leucogyrophana p.*
 pini, *Dasyscyphus* — *Lachnellula p.*
 pini, *Lachnellula* — männynkarvakka
 pini, *Peniophora* — mäntyorvakka
 pini, *Phellinus* — männynkääpä
 pini, *Porodaedalea* — *Phellinus p.*
 pini, *Pseudohiatula* — *Strobilurus stephanocystis*
 pini, *Trametes* — *Phellinus p.*
 pini, *Xanthochrous* — *Phellinus p.*
 pini var. abietis, *Phellinus* — *P. chrysoloma*
 pini var. abietis, *Trametes* — *Phellinus chrysoloma*
 pinicola, *Boletus* — *B. pinophilus*
 pinicola, *Fomes* — *Fomitopsis p.*
 pinicola, *Fomitopsis* — kantokääpä
 pinicola, *Ungulina* — *Fomitopsis p.*
 pinophilus, *Boletus* — männynherkkutatti
 piperatus, *Boletus* — *Chalciporus p.*
 piperatus, *Chalciporus* — äikätatti
 "piperatus", *Lactarius* — *L. pergamenus*
 piperatus, *Lactarius* — pippurirousku
 piperatus, *Suillus* — *Chalciporus p.*
 Pistillaria — *Typhula*
 pistillaris, *Clavaria* — *Clavariadelphus p.*
 pistillaris, *Clavariadelphus* — isonuijakas
 pithya, *Exidia* — kuusihytytkä
 pithyophila, *Clitocybe* — *C. phyllophila*
 placenta, *Ceriporiopsis* — *Poria p.*
 placenta, *Poria* — istukkakääpä
 placenta, *Tyromyces* — *Poria p.*
 placidum, *Entoloma* — pyökkirusokas
 platyphylla, *Collybia* — *Megacollybia p.*
 platyphylla, *Megacollybia* — isojuurekas
 platyphylla, *Oudemansiella* — *Megacollybia p.*
 platyphylla, *Tricholomopsis* — *Megacollybia p.*
 plautus, *Pluteus* — ryppylahorusokas
 plebeia, *Peziza* — *P. michelii*
 pleopodium, *Entoloma* — tuoksurusokas
 Pleurodon — *Auriscalpium*
 plicata, *Anrodia* — *A. pulvinascens*
 plicatilis, *Coprinus* — ratsamustesieni
 plumbea, *Bovista* — pikkumaamuna
 podospileus, *Pluteus* — *P. minutissimus*
 poliopus, *Entoloma* — tervarusokas
 politum, *Entoloma* — nororusokas
 "politus", *Entoloma* — *E. politum*

polycephala, Lepista — rypäsmalikka
 polygonia, Peniophora — haapaorvakkia
 polygramma, Mycena — tinahiippo
 polymorpha, Bovista — B. aestivalis
 polymorpha, Bulgaria — B. inquinans
 polymorpha, Xylaria — nuijasarvisieni
 polymorphum, Lycoperdon — Bovista aestivalis
 polysperma, Camarops — isonokipielus
 Polystictus — Coltricia
 polytricha, Auricularia — A. cornea
 polytrichi, Hypholoma — karhunsammallahokka
 pomaceus, Phellinus — P. tuberculosus
 ponderosum, Tricholoma — lännentuoksuvalmuska
 popinalis, Rhodocybe — täplämyyränlakki
 populicola, Ochroporus — Phellinus p.
 populicola, Phellinus — haavanarinakääpä
 populinum, Tricholoma — haapavalmuska
 populinus, Oxyporus — Rigidoporus p.
 populinus, Rigidoporus — vaahterankääpä
 porosporus, Boletus — Xerocomus p.
 porosporus, Xerocomus — valeruututatti
 "porphyrea", Amanita — A. porphyria
 porphyria, Amanita — kangaskärpässieni
 porphyrizon, Agaricus — ruusuherkkusieni
 porphyrophaeum, Entoloma — kyyhkyrusokas
 porphyrophaeus, Rhodophyllus — Entoloma porphyrophaeum
 porphyropus, Cortinarius — purppurajalkaseitikki
 porphyrosporus, Boletus — Porphyrellus p.
 porphyrosporus, Porphyrellus — tummatatti
 porrigens, Pleurocybella — korvavinokas
 porrigens, Pleurotus — Pleurocybella p.
 portentosum, Scytinostroma — haisusäämikkä
 portentosum, Tricholoma — viiruvalmuska
 posterula, Inocybe — valjurisakas
 Postia — Spongiporus
 postii, Gerronema — Omphalina p.
 postii, Omphalina — palonapalakki
 praecox, Agrocybe — kesäpiennarsieni
 praecox, Mycena — M. abramsii
 praecox, Pholiota — Agrocybe p.
 praestans, Cortinarius — jättiseitikki
 praetervisa, Inocybe — mukularisakas
 praetervisa, Peziza — kulomaljakas
 prasiosmus, Marasmius — tammenlehtinahikas
 pratense, Lycoperdon — Vascellum p.
 pratense, Vascellum — nurmituhkelo
 pratensis, Camarophyllus — niittyvahakas
 pratensis, Hygrophorus — Camarophyllus p.
 prescotii, Gerronema — valkonapalakki
 procera, Lepiota — Macrolepiota p.
 procera, Macrolepiota — ukonsieni
 prolixa, Collybia — sahajuurekas
 propinquata, Otidea — maljajänönkorva
 "Propolis" — Propolomyces
 protracta, Anthopeziza — Microstoma protractum
 "protracta", Microstoma — M. protractum
 protractum, Gloeophyllum — liekokääpä
 protractum, Microstoma — kukkamaljakas
 protractus, Osmoporus — Gloeophyllum protractum
 proxima, Laccaria — isolohisieni
 pruinatum, Hypoxylon — H. mammatum
 pruinosa, Clitocybe — talvimalikka
 pruinosa, Polydesmia — pahkanhilse
 prunuloides, Entoloma — kalvasrusokas

prunuloides, Rhodophyllus — Entoloma p.
 prunulus, Clitopilus — jauhosiieni
 prunulus, Paxillopsis — Clitopilus p.
 Psalliota — Agaricus
 psammopus, Tricholoma — lehtikuusenvalmuska
 Psathyra — Psathyrella
 pseudoamarens, Naucoria — paloruosteheltha
 pseudobetulinus, Piptoporus — Polyporus p.
 pseudobetulinus, Polyporus — haavanpötkelökääpä
 pseudocorticola, Mycena — sinikaarnahiippo
 pseudocyanea, Stropharia — korpikaulussieni
 pseudoflammula, Tricholoma — Calocybe chrysentera
 pseudogrisella, Omphalina — Rickenella p.
 pseudogrisella, Rickenella — ojanapalakki
 pseudogrisellum, Gerronema — Rickenella pseudogrisella
 Pseudohiatula — Strobilurus
 pseudointegra, Russula — tammihapero
 Pseudombrophila — Nannfeldtiella
 pseudomycenopsis, Galerina — pohjannäpikkä
 pseudosalor, Cortinarius — C. stillatitius
 pseudoscaber, Boletus — Leccinum griseum
 pseudoscaber, Porphyrellus — savutatti
 pseudoscabrum, Leccinum — L. griseum
 pseudouvidus, Lactarius — paljakkarousku
 pseudozilingiana, Junghuhnia — lakkikarakääpä
 psittacina, Hygrocybe — papukaijavahakas
 psittacinus, Hygrophorus — Hygrocybe psittacina
 pterigena, Mycena — saniishiippo
 ptychogaster, Oligoporus — pallukkakääpä
 ptychogaster, Tyromyces — Oligoporus p.
 "pubescens", Lactarius — L. scoticus
 pubescens, Lactarius — villakarvarousku
 pubescens, Trametes — nukkavyökääpä
 pubifolium, Tricholoma — Melanoleuca strictipes
 pudica, Inocybe — rusorisakas
 pudicus, Leucoagaricus — L. cretaceus
 pudorinus, Hygrophorus — pihkavahakas
 puellaris, Macrolepiota — tytönsieni
 puellaris, Russula — tyttöhapero
 pulchella, Russula — R. depallens
 pulchellus, Cortinarius — C. bibulus
 pulcherrima, Russula — R. lundellii
 pulchra, Selinia — lantanapukka
 pulmonarius, Pleurotus — koivuvinokas
 pulverulentum, Laeticorticium — puuteriorvakkia
 pulverulentus, Boletus — mustetatti
 pulverulentus, Xerocomus — Boletus p.
 pulvinascens, Antrodia — poimukääpä
 pulvinata, Hypocrea — H. fungicola
 pulvinus, Buglossosporus — Piptoporus quercinus
 pumila, Galerina — hunajanääpikkä
 pumila, Russula — R. alnetorum
 pumilum, Hebeloma — kääpiötympönen
 pumilus, Cortinarius — lehtolimaseitikki
 punctata, Fomitiporia — Phellinus punctatus
 punctata, Poronia — lantapistesieni
 punctatus, Phellinus — kuhmukääpä
 punctiformis, Dacrymyces — D. tortus
 punctiformis, Flagelloscypha — pistepiponen
 punicea, Hygrocybe — punikkivahakas
 puniceus, Hygrophorus — Hygrocybe punicea
 pura, Mycena — sinipunahiippo
 pura, Neobulgaria — hytymassikka
 purpurascens, Cortinarius — purppuranuppiseitikki

purpurascens, *Phlegmacium* — Cortinarius p.
purpurea, *Ceriporia* — punakerikääpä
purpurea, *Clavaria* — purppuranuijakas
purpurea, *Claviceps* — torajyväseni
purpurellus, *Agaricus* — purppuraherkkusieni
purpureofusca, *Mycena* — violettitähhiippo
purpureum, *Chondrostereum* — purppuranahakka
purpureum, *Helicobasidium* — H. brebissonii
purpureum, *Stereum* — Chondrostereum p.
pusilla, *Bovista* — hiekkamaamuna
pusilla, *Heyderia* — männynneulasnupikka
pusilla, *Tarzetia* — kääpiömaljakas
pusilla, *Volvariella* — kääpiötuppiisieni
pusillum, *Hebeloma* — viitatympönen
pusillum, *Lycoperdon* — Bovista pusilla
pustulatum, *Limacium* — Hygrophorus pustulatus
pustulatus, *Hygrophorus* — jyväsvehakas
puteana, *Coniophora* — kellarisieni
putida, *Tephrocybe* — Lyophyllum putidum
putidum, *Lyophyllum* — hakakynsikas
putidum, *Tricholoma* — Lyophyllum p.
putilla, *Collybia* — mäntyjuurekas
putilla, *Inocybe* — kartanorisakas
putillus, *Marasmius* — Collybia putilla
pyriforme, *Lycoperdon* — ryhmätuhkelo
pyriodora, *Inocybe* — I. fraudans
"pyrogalus", *Lactarius* — L. hortensis
pyxidata, *Clavicornia* — kruunuhaarakas
pyxidata, *Omphalia* — Omphalina p.
pyxidata, *Omphalina* — ruostenapalakki
pyxidatus, *Artomyces* — Clavicornia pyxidata

quadrifidum, *Geastrum* — neulasmaatähti
queletii, *Boletus* — häräntatti
queletii, *Entoloma* — punarusokas
queletii, *Helvella* — H. solitaria
queletii, *Russula* — kuusihaipo
quercina, *Daedalea* — sokkelokääpä
quercina, *Hyphodontia* — tammioitaraspikka
quercina, *Peniophora* — tammioravakka
quercina, *Ungulina* — Piptoporus quercinus
quercinum, *Corticium* — Peniophora quercina
quercinum, *Leccinum* — tammenpunikkittatti
quercinus, *Lenzites* — Daedalea quercina
quercinus, *Piptoporus* — kielikääpä
quercinus, *Trametes* — Daedalea quercina
quercophilus, *Marasmius* — etelännahikas
quieta, *Hygrocybe* — lutikkavahakas
quietus, *Hygrophorus* — Hygrocybe quieta
quietus, *Lactarius* — tammenrousku
"quietus", *Lactarius* — L. quietus

racemosa, *Collybia* — mustapahkajuurekas
"rachodes", *Macrolepiota* — M. rhacodes
radiata, *Phlebia* — rusorypykkä
radiatus, *Coprinus* — kääpiömustesieni
radiatus, *Inonotus* — lepänkääpä
radicans, *Boletus* — juurtotatti
radicata, *Bovistella* — juurtotuhkelo
radicata, *Collybia* — Xerula r.
radicata, *Ditiola* — rustotapikka
radicata, *Oudemansiella* — Xerula r.
radicata, *Xerula* — kurttujuurekas
radicellata, *Clitocybe* — C. pruinosa

radiciperda, *Trametes* — Heterobasidion annosum
radicosa, *Pholiota* — Hebeloma radicosum
radicosum, *Hebeloma* — juurtotympönen
radicosum, *Hypholoma* — juurtolahakka
radiculata, *Peziza* — Sowerbyella r.
radiculata, *Sowerbyella* — keltajuurtomaljakas
radula, *Basidioradulum* — kermaraspikka
radula, *Hyphoderma* — Basidioradulum r.
radula, *Schizopora* — rytökääpä
raduloides, *Phanerochaete* — hammasorvakka
ramealis, *Marasmiellus* — risunahikas
ramealis, *Marasmius* — Marasmiellus r.
ramentacea, *Antrodia* — petukääpä
ramosum, *Herichium* — H. coralloides
rancida, *Collybia* — Lyophyllum rancidum
rancida, *Tephrocybe* — Lyophyllum rancidum
rancidum, *Lyophyllum* — jauhokynsikas
raphanoides, *Cortinarius* — naurisseitikki
ravenelii, *Mutinus* — puistopökkösieni
reai, *Hygrocybe* — karvasvahakas
recisa, *Exidia* — pajuhytykkä
recolligens, *Geastrum* — G. corollinum
regalis, *Amanita* — ruskokärpäseni
regularis, *Clitocybe* — kangasmalikka
regularis, *Lepista* — Clitocybe r.
rehmii, *Bryoglossum* — metsäsammalnupikka
rehmii, *Mitula* — Bryoglossum r.
reidii, *Hygrocybe* — hunajavahakas
reidii, *Volvariella* — katvetuppiisieni
relicina, *Inocybe* — keltahelttarisakas
renati, *Mycena* — saarnihiippo
reniformis, *Hohenbuehelia* — pikkuhytyvinokas
rennyi, *Oligoporus* — kuromakääpä
rennyi, *Strangulidium* — Oligoporus r.
rennyi, *Tyromyces* — Oligoporus r.
repanda, *Exidia* — koivuhytykkä
repanda, *Nummulariella* — pihlajansyylä
repanda, *Peziza* — laakamaljakas
repanda, *Plicaria* — Peziza r.
repandum, *Hydnum* — vaaleorakas
repandum f. *rufescens*, *Hydnum* — H. rufescens
repandum var. *rufescens*, *Hydnum* — H. rufescens
repraesentaneus, *Lactarius* — keltarousku
resimus, *Lactarius* — koivuroussku
resinaria, *Lachnellula* — kuusenkarvakka
resinascens, *Ceriporiopsis* — hartsikääpä
resinascens, *Tyromyces* — Ceriporiopsis r.
"resinosa", *Ungulina* — Ischnoderma benzoinum
"resinosum", *Ischnoderma* — I. benzoinum
"resinosus", *Gloeoporus* — Ischnoderma benzoinum
reticulata, *Ceriporia* — verkkokerikääpä
reticulatus, *Bolbitius* — lahohäiväkkä
reticulatus, *Boletus* — tammenherkkutatti
reticulatus, *Elaphomyces* — lehtomaahikas
retirugis, *Panaeolus* — ryppykirjohelta
rhacodes, *Lepiota* — Macrolepiota r.
rhacodes, *Macrolepiota* — akansieni
rhacodium, *Geopetalum* — Resupinatus trichotis
rheades, *Inocutis* — ketunkääpä
rheades, *Inonotus* — Inocutis r.
rhizophora, *Clitocybe* — C. vermicularis
rhodocylix, *Entoloma* — varjonaparosokas
rhodoleucus, *Leucopaxillus* — rusohelttamalikka
rhodopoda, *Russula* — punajalkahapero

Rhodophyllus — Entoloma
rhodopolium, Entoloma — suoparusokas
rhodopoliis, *Rhodophyllus* — Entoloma *rhodopolium*
rhodoxanthus, *Boletus* — ruusutatti
rhodoxanthus, *Phylloporus* — heltatatti
rhombispora, *Psilocybe* — metsämadonlakki
rhombosporus, *Flammulaster* — kalvashietalakki
ribis, *Godronia* — herukanpikari
ribis, *Phellinus* — herukankääpä
ribis, *Phylloporia* — Phellinus r.
rickeniana, *Conocybe* — ketokuupikka
rickenii, *Panaeolus* — P. *acuminatus*
rigidus, *Cortinarius* — mantuseitikki
"rimosa", *Inocybe* — I. *fibrosoides*
rimosa, *Inocybe* — suippurisakas
rimosipes, *Morchella* — M. *semilibera*
ringens, *Panellus* — kellovinokas
risigallina, *Russula* — aprikoosihapero
rivulosa, *Clitocybe* — C. *dealbata*
rivulosus, *Physisporinus* — talikääpä
rixosa, *Poria* — Junghuhnia *collabens*
robusta, *Armillaria* — *Tricholoma robustum*
robusta, *Fomitiporia* — Phellinus *robustus*
robustus, *Steccherinum* — isokarakka
robustum, *Tricholoma* — kaulusvalmuska
robustus, *Phellinus* — tammenkääpä
rodmanii, *Agaricus* — A. *bitorquis*
romellii, *Antrodiella* — lehtokääpä
romellii, *Leucogyrophana* — kurtukesikkä
romellii, *Pluteus* — lehtolahorusokas
romellii, *Russula* — kaunonahkahapero
rorida, *Mycena* — limajalkahiippo
"rosacea", *Russula* — R. *lepid*a
rosea, *Clavaria* — rasonuijakas
rosea, *Fomitopsis* — rusokantokääpä
rosea, *Mycena* — rusohiippo
"rosea", *Russula* — R. *lepid*a
roseipes, *Russula* — ruusuhapero
rosella, *Mycena* — punahiippo
rosellus, *Hypomyces* — rusoriesa
"roseofractum", *Leccinum* — L. *variicolor*
roseofractum, *Leccinum* — rusolehmäntatti
roseofractus, *Boletus* — *Leccinum roseofractum*
"roseofractus", *Boletus* — *Leccinum variicolor*
roseolimbatus, *Cortinarius* — rusotyviseitikki
"roseolus", *Rhizopogon* — R. *rubescens*
roseotinctum, *Leccinum* — kalvaspunnikkittatti
roseozonatus, *Lactarius* — rasonurmirusku
roseum, *Corticium* — Laeticorticium r.
roseum, *Laeticorticium* — ruso-orvakka
roseus, *Gomphidius* — punanuljaska
rotalis, *Marasmius* — M. *bulliardii* f. *acicola*
rotula, *Marasmius* — oksaratasnahikas
rotunda, *Morchella* — M. *esculenta*
rotundifoliae, *Leccinum* — vaivaislehmäntatti
rubellus, *Cortinarius* — C. *orellanoides*
rubellus, *Xerocomus* — punatatti
rubescens, *Amanita* — rusokärpässiieni
rubescens, *Daedaleopsis* — D. *confragosa*
"rubescens", *Inocybe* — I. *pudica*
rubescens, *Rhizopogon* — rusojänönmukula
rubi, *Simocybe* — risumattalakki
rubicundulus, *Cortinarius* — oranssisuomuseitikki
rubiginosa, *Hymenochaete* — tammivuotikka

rubiginosum, *Hypoxylon* — kuparisyyliä
rubra, *Russula* — rubiinihapero
rubromarginata, *Mycena* — punaterähiippo
ruderalis, *Clitocybe* — rikkamalikka
rufa, *Hypocrea* — ruskopielus
rufa, *Peniophora* — näppyorvakka
rufa, *Phlebia* — sokkelorypykkä
rufa, *Spathularia* — tummajalkalapakka
rufescens, *Boletus* — *Leccinum versipelle*
"rufescens", *Geastrum* — G. *fimbriatum*
rufescens, *Geastrum* — G. *vulgatum*
rufescens, *Hydnum* — rusko-orakas
rufescens, *Krombholzia* — *Leccinum versipelle*
rufescens, *Leccinum* — L. *versipelle*
rufolivaceus, *Cortinarius* — ruskonuppiseitikki
rufum, *Dacryonaema* — riikutipakka
rufum, *Leccinum* — haavanpunnikkittatti
rufum, *Tuber* — ruskotryffeli
"rufus", *Boletus* — *Leccinum versipelle*
rufus, *Lactarius* — kangasrousku
rugosa, *Clavaria* — Clavulina r.
rugosa, *Clavulina* — ryppyhaarakas
rugosa, *Mycena* — M. *galericulata*
rugosoannulata, *Stropharia* — viljelykaulussieni
rugosum, *Stereum* — ryppynahakka
russocoriaceus, *Camarophyllus* — setrivahakas
russula, *Hygrophorus* — haperovahakas
rustica, *Omphalina* — tummanapalakki
rutilans, *Hapalopilus* — okrakääpä
rutilans, *Leucoscypha* — Neottiella r.
rutilans, *Neottiella* — sammalmaljakas
rutilans, *Peziza* — Neottiella r.
rutilans, *Tricholoma* — *Tricholomopsis* r.
rutilans, *Tricholomopsis* — purppuravalmuska
rutilus, *Chroogomphus* — rusakkonuljaska
rutilus, *Gomphidius* — Chroogomphus r.
Rutstroemia — Piceomphale

saarenoksae, *Cystoderma* — kallioryhäkäs
saccata, *Calvatia* — C. *excipuliformis*
saccatum, *Lycoperdon* — Calvatia *excipuliformis*
saccharina, *Exidia* — mäntyhytykkä
sacchariolens, *Hebeloma* — tuoksutymponen
sachalinensis, *Clavariadelphus* — taiganuijakas
saeva, *Lepista* — L. *personata*
saginus, *Cortinarius* — vaskiseitikki
sajanensis, *Incrustoporia* — Piloporia s.
sajanensis, *Piloporia* — sopulinkääpä
saliceticola, *Russula* — vaivaispajunhapero
salicina, *Antrodia* — A. *macra*
salicina, *Cytidia* — pajupunakka
salicinum, *Rhytisma* — pajuntervätäplä
salicinus, *Phellinus* — P. *conchatus*
salicinus, *Pluteus* — pajulahorusokas
salicis, *Naucoria* — nororuostehelma
salicis-herbaceae, *Lactarius* — vaivaispajunrousku
salicis-reticulatae, *Lactarius* — tunturipajunrousku
"saliciticola", *Russula* — R. *saliceticola*
"saligna", *Cortinarius* — C. *cinnamomeolutes*
salmonicolor, *Hapalopilus* — lohikääpä
salor, *Cortinarius* — sinilimaseitikki
sambuci, *Hyphoderma* — seljaraspikka
sambucina, *Inocybe* — seljarisakas
sanguifluus, *Lactarius* — verirousku

sanguinarius, *Agaricus* — *A. silvaticus*
sanguinea, *Dermocybe* — *Cortinarius sanguineus*
sanguinea, *Phanerochaete* — helo-orvakka
sanguinea, *Ramaria* — punatäplähaarakas
sanguinea, *Russula* — verihapero
sanguineus, *Cortinarius* — veriseitikki
sanguineus, *Xerocomus* — *X. rubellus*
sanguinolenta, *Mycena* — verihippo
sanguinolentum, *Haematostereum* — *Stereum s.*
sanguinolentum, *Stereum* — verinahakka
sanguinolentus, *Physisporinus* — verivahakääpä
sanguinolentus, *Rigidoporus* — *Physisporinus s.*
saniosa, *Peziza* — sinimaitomaljakas
saniosus, *Cortinarius* — keltasäieseitikki
sapinea, *Inocybe* — nääjänrisakas
saponaceum, *Tricholoma* — suopavalmuska
saponaceum var. *squamosum*, *Tricholoma* — suomusuopa-
 valmuska
sarcocephala, *Psathyrella* — suklaahaprakas
 "sarcocephala", *Psathyrella* — *P. spadicea*
sarcoides, *Ascocoryne* — kantohytynupikka
sardonja, *Russula* — kyynelhapero
satanas, *Boletus* — piruntatti
saturatus, *Cortinarius* — *C. dilutus*
saturninus, *Cortinarius* — kyyhkyseitikki
scaber, *Boletus* — *Leccinum scabrum*
scaber subsp. *niveus*, *Boletus* — *Leccinum holopus*
scaber var. "roseofracta", *Boletus* — *Leccinum roseofractum*
scabra, *Krombholzia* — *Leccinum scabrum*
scabrosum, *Hydnum* — *Sarcodon scabrosus*
 "scabrosum", *Sarcodon* — *S. scabrosus*
scabrosus, *Sarcodon* — roso-orakas
scabrum, *Leccinum* — lehmäntatti
scabrum subsp. *tundrae*, *Leccinum* — tunturilehmäntatti
scabrum var. *niveum*, *Leccinum* — *L. holopus*
scabrum var. *rotundifoliae*, *Leccinum* — *L. rotundifoliae*
scalpturatum, *Tricholoma* — hiirenvalmuska
scamba, *Pholiota* — pikkuhelokka
scaurus, *Cortinarius* — tummatäpläseitikki
schaefferi, *Cortinarius* — oliiviseitikki
schulzeri, *Hygrotrama* — savuvahakas
schweinitzii, *Phaeolus* — karhunkääpä
scirpicola, *Myriosclerotinia* — kaislanpahkapikari
scirpicola, *Sclerotinia* — *Myriosclerotinia s.*
Scleroderma — *Godronia*
sclerotiorum, *Mitula* — loisnupikka
sclerotiorum, *Sclerotinia* — homepahkasieni
scolecina, *Alnicola* — *Naucoria s.*
scolecina, *Naucoria* — tummaruostehelma
scorodonius, *Marasmius* — laukkanahikas
scoticus, *Lactarius* — valkokarvarousku
scrobiculatum, *Hydnum* — kurttuorakas
scrobiculatus, *Lactarius* — isovoirosku
scutellata, *Lachnea* — *Scutellinia s.*
scutellata, *Scutellinia* — ripsimaljakas
scutulatus, *Cortinarius* — *C. ionophyllus*
scyphoides, *Clitopilus* — kääpiöjauhosiemi
sebaceus, *Cortinarius* — kimppuseitikki
secretanii, *Hygrophorus* — vaaravahakas
sejunctum, *Tricholoma* — keltareunavalmuska
semiglobata, *Stropharia* — lantakaulussieni
semilanceata, *Psilocybe* — suippumadonlakki
semilibera, *Morchella* — kellohuhtasieni
seminuda, *Cystolepiota* — *C. sistrata*

seminuda, *Lepiota* — *Cystolepiota sistrata*
semiovata, *Anellaria* — *Panaeolus semiovatus*
semiovatus, *Panaeolus* — kauluskirjoitella
 "semisanguifluus", *Lactarius* — *L. deterrimus*
semisanguinea, *Dermocybe* — *Cortinarius semisanguineus*
semisanguineus, *Cortinarius* — verihelittaseitikki
semisupina, *Antrodia* — sitkokääpä
semisupina, *Trametes* — *Antrodia s.*
semitale, *Lyophyllum* — savukynsikas
semotus, *Agaricus* — siroherkkusieni
separabile, *Hysterangium* — *H. clathroides*
separabilima, *Junghuhnia* — irtokarakääpä
separata, *Anellaria* — *Panaeolus semiovatus*
separata, *Stropharia* — *Panaeolus semiovatus*
separatus, *Panaeolus* — *P. semiovatus*
sepiaria, *Lenzites* — *Gloeophyllum sepiarium*
sepiarium, *Gloeophyllum* — aidaskääpä
septentrionalis, *Hydnum* — *Climacodon septentrionalis*
septentrionalis, *Clavulinopsis* — *Multiclavula corynoides*
septentrionalis, *Climacodon* — kääpäorakas
septentrionalis, *Daedaleopsis* — pohjansärmäkääpä
septentrionalis, *Mycena* — marrashiippo
septentrionalis, *Peniophora* — taigaorvakka
Sepultaria — *Geopora*
serialis, *Antrodia* — rivikääpä
serialis, *Pycnoporus* — *Antrodia s.*
serialis, *Trametes* — *Antrodia s.*
sericatum, *Entoloma* — kosteikkorusokas
sericellum, *Entoloma* — valkorusokas
sericellus, *Rhodophyllum* — *Entoloma sericellum*
Sericeocybe — *Cortinarius*
sericeomolle, *Strangulidium* — *Oligoporus sericeomollis*
sericeomollis, *Oligoporus* — korokääpä
sericeomollis, *Tyromyces* — *Oligoporus s.*
sericeonitidum, *Entoloma* — *E. undatum*
sericeum, *Entoloma* — jauhorusokas
sericeus, *Rhodophyllum* — *Entoloma sericeum*
serifluus, *Lactarius* — lutikkarousku
serotina, *Hohenbuehelia* — *Panellus serotinus*
serotinus, *Panellus* — talvivinokas
serotinus, *Pleurotus* — *Panellus s.*
serpens, *Antrodia* — rupukääpä
serpens, *Ceraceomerulius* — vaharypykkä
serpens, *Hypoxylon* — laakasyyli
serrulatum, *Entoloma* — saharusokas
serrulatus, *Rhodophyllum* — *Entoloma serrulatum*
sessile, *Geastrum* — *G. fimbriatum*
setipes, *Gerronema* — *Rickenella s.*
setipes, *Rickenella* — silmänapalakki
setosum, *Hydnum* — *Sarcoodontia crocea*
setulosa, *Lepiota* — niityukonsieni
siccus, *Marasmius* — pohjannahikas
 "sideroides", *Galerina* — *G. stylifera*
sideroides, *Galerina* — havunääpikkä
silvatica, *Psalliota* — *Agaricus silvaticus*
silvaticus, *Agaricus* — tapionherkkusieni
silvaticus, *Coprinus* — lehtomustesieni
silvicola, *Agaricus* — anisherkkusieni
simia, *Mycena* — keltayviippo
sinapizans, *Hebeloma* — sinappitympönen
sindonia, *Inocybe* — kitirisakas
singeri, *Lepista* — outomalikka
sinopica, *Clitocybe* — palomalikka
 "sinuatum", *Entoloma* — *E. eulividum*

sinuosa, *Antrrodia* — kelokääpä
sinuosum, *Hebeloma* — H. sinapizans
sinuosus, *Cantharellus* — Pseudocraterellus s.
sinuosus, *Craterellus* — Pseudocraterellus s.
sinuosus, Pseudocraterellus — harmaatorvisieni
sistotrema, *Gyroporus* — Gyrodon lividus
sistrata, *Cystolepiota* — jauheukonsieni
smaragdina, *Omphalina* — vihernapalakki
solaris, *Russula* — aurinkohapero
"solitaria", *Helvella* — H. confusa
solitaria, *Helvelia* — nuumimörsky
soluta, *Inocybe* — lyhytitiörisakas
soluta, *Lentaria* — L. byssiseda
sommerfeltii, *Cortinarius* — sahramiseitikki
sordida, *Lepista* — orvokkiuvalmuska
sordidum, *Tricholoma* — *Lepista sordida*
spadicea, *Hygrocybe* — viiruvahakas
spadicea, *Naucoria* — pajuruosteheltha
spadicea, *Psathyrella* — tupashaprakas
spadicea, *Psilocybe* — *Psathyrella* s.
spadiceogrisea, *Psathyrella* — kantoahaprakas
spathulata, *Arrhenia* — sammalvinokas
speciosa, *Volvaria* — Volvariella s.
speciosa, Volvariella — tarhatuppisieni
speciosissimus, *Cortinarius* — C. orellanoides
"spectabilis", *Gymnopilus* — G. junonius
"spectabilis", *Pholiota* — *Gymnopilus junonius*
speirea, *Mycena* — risuhiippo
sphaerospora, *Gyromitra* — Pseudorhizina s.
sphaerospora, Pseudorhizina — kesäkorvasieni
sphaerosporus, *Crepidotus* — kuusiruostevinokas
sphagneti, *Cortinarius* — C. tubarius
sphagneti, *Lactarius* — rahkarousku
sphagnicola, *Omphalina* — O. philonotis
sphagnicola, *Psathyrella* — rahkahaprakas
sphagnophila, Pseudoplectania — rahkamaljakas
sphagnophila, *Russula* — rahkahapero
sphagnorum, *Galera* — *Galerina* s.
sphagnorum, *Galerina* — rahkanääpikkä
sphecocephala, *Cordyceps* — ampiasisloisikka
sphinctrinus, *Panaeolus* — harmaakirjoheltha
"spiculosa", *Thelephora* — T. penicillata
spilomeus, *Cortinarius* — punakirjoseitikki
spinosulus, *Lactarius* — suomurousku
"spinulosa", *Ramaria* — R. testaceoflava
spissa, *Amanita* — A. excelsa
spodoleucus, *Hygrophorus* — H. subviscifer
spumeus, *Spongipellis* — kartanokääpä
spumosa, *Flammula* — *Pholiota* s.
spumosa, *Pholiota* — tahmahelokka
spurcata, *Tarsetia* — tarhamaljakas
squalens, *Dichomitus* — salokääpä
squamata, *Inocybe* — suomurisakas
squamosa, *Stropharia* — suomukaulussieni
squamosum, *Hypholoma* — *Stropharia squamosa*
squamosum, *Naematoloma* — *Stropharia squamosa*
squamosus, *Melanopus* — Polyporus s.
squamosus, *Polyporellus* — Polyporus s.
squamosus, Polyporus — suomukääpä
squamulosa, *Clitocybe* — suomumalikka
squarrosa, *Inocybe* — lepikkorisakas
squarrosa, *Pholiota* — pörhösuomuhelokka
"squarrosoides", *Pholiota* — P. squarrosoides
squarrosoides, *Pholiota* — aarnihelokka

squarulosum, *Tricholoma* — törösuomuvalmuska
stagnina, *Galerina* — tummanääpikkä
stagnina, *Phaeogalera* — *Galerina* s.
starbaeckii, *Geoglossum* — hakamaakieli
staurosporum, *Entoloma* — E. conferendum
staurosporus, *Rhodophyllus* — *Entoloma conferendum*
stellae, *Incrustoporia* — *Skeletocutis* s.
stellae, *Skeletocutis* — välkkyudekääpä
stellatus, *Sphaerobolus* — sinkosieni
stephanocystis, *Strobilurus* — männynkäpynahikas
stereoides var. *epilobii*, *Datronia* — D. stereoides
stereoides, *Datronia* — pikkukennokääpä
sterquilinus, *Coprinus* — rengasmustesieni
stevensii, *Helvella* — harmomörsky
stigma, *Diatrype* — laakakilpi
stillatitius, *Cortinarius* — salolimaseitikki
stillatus, *Dacrymyces* — lahotipakka
stipitissima, *Psathyrella* — P. multipedata
stipitaria, *Crinipellis* — karvanahikas
stiptica, *Postia* — Spongiporus stipticus
"stipticus", *Panellus* — P. stypticus
stipticus, Spongiporus — karvashaprakääpä
stipticus, *Tyromyces* — Spongiporus s.
stoloniferum, *Hysterangium* — nuorakamarainen
"strangulata", *Amanita* — A. ceciliae
strangulata, *Hygrocybe* — mutkajalkavahakas
Strangulidium — Oligoporus
streptopus, *Hygrocybe* — retikavahakas
striatula, *Laccaria* — L. ohiensis
striatum, *Geastrum* — poimumaatähti
striatum, *Tricholoma* — T. albobrunneum
striatus, *Cyathus* — uurrepesäsieni
stricta, *Ramaria* — suorahaarakas
strictipes, *Melanoleuca* — kesäsataheltha
strictipes, *Tricholoma* — *Melanoleuca* s.
stridula, *Melanoleuca* — piennarsataheltha
strigiceps, *Ripartites* — ripsikalponen
strigosa, *Clitocybe* — napamalikka
strigosozonata, *Punctularia* — karvaorvakka
strigosus, *Gloiodon* — harjasorakas
strobilaceus, *Strobilomyces* — suomutatti
strobilicola, *Mycena* — käpyhiippo
strobiliformis, *Strobilomyces* — S. strobilaceus
strombodes, *Chrysomphalina* — kantonäpalakki
strombodes, *Omphalina* — *Chrysomphalina* s.
stylifera, *Galerina* — liekonääpikkä
stylobates, *Mycena* — tyvelvyhiippo
stypticus, *Panellus* — kitkerävinokas
suaveolens, *Calodon* — Hydnellum s.
suaveolens, Hydnellum — tuoksuorakas
suaveolens, *Hydnum* — Hydnellum s.
suaveolens, *Trametes* — tuoksuvyökääpä
suavissimus, *Lentinus* — Panus s.
suavissimus, Panus — tuoksuvinokas
subacida, *Perenniporia* — korkkikerroskääpä
subalpina, *Melanoleuca* — kermasataheltha
subalpinus, *Hydropus* — silkinukkalakki
subatrata, *Psathyrella* — P. conopilus
subbalteatus, *Cortinarius* — sämpyläseitikki
subbalteatus, *Panaeolus* — reunuskirjoheltha
subcaesius f. *minor*, Spongiporus — pikkuhaprakääpä
subcircellatus, *Lactarius* — pohjanrousku
subconnexa, *Lepista* — piimämalikka
subcordispora, *Clitocybe* — pihkamalikka

"*subdulcis*", *Lactarius* — *L. thejogalus*
subdulcis, *Lactarius* — pyökkilehtoroussu
suberosus, *Polyporus* — *Piptoporus betulinus*
subfulgens, *Cortinarius* — *C. fulmineus*
subfuliginosa, *Hymenochaete* — tummavuotikka
subgelatinosa, *Protodontia* — hammashytykkä
subglabra, *Helvella* — ruskomörsky
subiculosa, *Inonotopsis* — kätkökääpä
subiculosus, *Inonotus* — *Inonotopsis subiculosa*
subincarnata, *Incrustoporia* — *Skeletocutis* s.
subincarnata, *Skeletocutis* — valkoludekääpä
sublateritium, *Hypholoma* — *H. lateritium*
sublateritium, *Naematoloma* — *Hypholoma lateritium*
submembranacea, *Amanita* — salokärpässieni
subperonatus, *Agaricus* — olkiherkkusieni
subradiatum, *Entoloma* — piennarrusokas
subradiatus, *Camarophyllus* — ruskovahakas
subrubescens, *Albatrellus* — *Scutiger* s.
subrubescens, *Scutiger* — vuohenkääpä
"subsejunctum", *Tricholoma* — *T. viridilutescens*
subsinopica, *Clitocybe* — tiilimalikka
"subsquamosus, *Polyporus*" — *Boletopsis leucomelaena*
subtilissima, *Lachnellula* — oksakarvaka
subtomentosum, *Stereum* — leppänahaka
subtomentosus, *Boletus* — *Xerocomus* s.
subtomentosus, *Xerocomus* — samettitatti
subtortus, *Cortinarius* — setriseitikki
subtorvus, *Cortinarius* — paljakkaseitikki
subulata, *Phlebia* — aarniryppykä
subulata, *Pterula* — takkuhaarakas
subumbonatus, *Lactarius* — *L. mammosus*
subvalidus, *Cortinarius* — *C. saginus*
subvermispora, *Fibuloporia* — *Gelatoporia* s.
subvermispora, *Gelatoporia* — karstakääpä
subvermisporus, *Tyromyces* — *Gelatoporia subvermispora*
subviolaceus, *Camarophyllus* — kyyhykavahakas
subviscifer, *Hygrophorus* — nuhruvahakas
subzonalis, *Leucopaxillus* — aurinkomalikka
succinea, *Collybia* — kangasjuurekas
succosa, *Peziza* — keltamaitomaljakas
sudans, *Dacryobolus* — tippaumakka
sudum, *Tricholoma* — kuivavalmuska
suecica, *Lachnellula* — taigakarvaka
suecica, *Ramaria* — pohjanhaarakas
sulcata, *Helvella* — *H. lacunosa*
sulcata, *Laurilia* — louhennahka
"sulphurea, *Griphola"* — *Laetiporus sulphureus*
sulphureus, *Tricholoma* — valjuvalmuska
sulphureum, *Tricholoma* — rikkivalmuska
sulphureus, *Boletus* — Pulveroboletus hemichrysus
sulphureus, *Laetiporus* — rikkikääpä
sulphureus, *Polypilus* — *Laetiporus* s.
sulphureus, *Polyporus* — *Laetiporus* s.
sulphurinus, *Ceraceomyces* — rikkilämäkkä
sulphurinus, *Cortinarius* — *C. personatus*
surrecta, *Volvariella* — loistuppieni
swartzii, *Mycena* — *Rickenella setipes*
swartzii, *Omphalina* — *Rickenella setipes*
sydowiana, *Rutstroemia* — *Poculum sydowianum*
sydowianum, *Poculum* — tammenpikari
sylvatica, *Peziza* — salomaljakas
"sylvicola", *Agaricus* — *A. silvicola*
syringae, *Albatrellus* — *Scutiger* s.
syringae, *Scutiger* — keltakääpä

tabacina, *Hymenochaete* — ruskovuotikka
"tabidus", *Lactarius* — *L. thejogalus*
talus, *Cortinarius* — kalvasnuppiseitikki
tatrensis, *Calvatia* — tatrankuukunen
taxicola, *Meruliopsis* — viinikääpä
taylori, *Volvariella* — ahotuppieni
"tenacella", *Collybia* — *Strobilurus esculentus*
tenacella, *Collybia* — *Strobilurus tenacellus*
"tenacella", *Pseudohiatula* — *Strobilurus esculentus*
tenacellus, *Strobilurus* — karvaskäpynahikas
tener, *Hymenogaster* — silkkimyyrännimukula
tenera, *Conocybe* — ruostekuupikka
tenuicystidiata, *Inocybe* — *I. obscurobadia*
tenuis, *Perenniporia* — keltakerroskääpä
tephroleucus, *Spongiporus* — *S. lacteus*
tephroleucus, *Tyromyces* — *Spongiporus lacteus*
tergina, *Collybia* — koivujuurekas
terreii, *Cystoderma* — punaryhäkas
terrestris, *Thelephora* — karvasilokka
terreum, *Tricholoma* — harmaavalmuska
terrigena, *Inocybe* — helokkarisakas
tesselatus, *Boletus* — *Leccinum nigrescens*
tessulatus, *Hypsizygus* — *H. ulmarius*
testaceoflava, *Ramaria* — keltakärkihaarakas
"testaceoscaber", *Boletus* — *Leccinum versipelle*
"testaceoscaber", *Leccinum* — *L. versipelle*
"testaceoscabrum", *Leccinum* — *L. versipelle*
"theiogalus", *Lactarius* — *L. thejogalus*
thejogalus, *Lactarius* — pikkuroussu
tibiicystis, *Galerina* — nevanääpikkä
tigrinum, *Tricholoma* — *T. pardinum*
tinctorium, *Echinodontium* — punaorakas
tinctorius, *Pisolithus* — *P. arhizus*
tintinnabulum, *Mycena* — talvihiiippo
titubans, *Bolbitius* — keltahäiväkkä
tjallingiorum, *Entoloma* — sinijalkarusokas
tjallingiorum, *Inocybe* — suklaarisakas
tofaceous, *Cortinarius* — nuijamyrkkyseitikki
tomentosa, *Bovista* — liuskamaamuna
tomentosa, *Coltricia* — *Onnia* t.
tomentosa, *Onnia* — huopakääpä
tomentosa var. *triqueter*, *Coltricia* — *Onnia leporina*
tomentosus, *Phellodon* — ryytiarakas
tomentosus, *Polyporus* — *Onnia tomentosa*
tomentosus, *Polystictus* — *Onnia tomentosa*
tomentosus var. *circinatus*, *Polyporus* — *Onnia leporina*
"tophaceus", *Cortinarius* — *C. tofaceous*
torminosus, *Lactarius* — karvaroussu
torminosus subsp. *pubescens*, *Lactarius* — *L. pubescens*
torminosus var. *gracillimus*, *Lactarius* — *L. pubescens*
torquescens, *Marasmius* — karvajalkanahikas
tortilis, *Laccaria* — pikkulohisieni
tortuosus, *Cortinarius* — korpiseitikki
tortus, *Dacrymyces* — pistetipakka
torulosus, *Panus* — *P. conchatus*
torva, *Hydrocybe* — *Cortinarius torvus*
torvus, *Cortinarius* — sukkaseitikki
trabea, *Lenzites* — Gloeophyllum trabeum
trabeum, *Gloeophyllum* — saunakääpä
trachycarpa, *Peziza* — kytömaljakas
trachycarpa, *Plicaria* — *Peziza* t.
Trachypus — *Leccinum*
trachyspora, *Lindtneria* — kultasopikka
traganus, *Cortinarius* — haisuseitikki

transmutans, *Parmastomyces* — rusakonkääpä
tremellosus, *Merulius* — hyttrypykkä
tremulae, *Ochroporus* — Phellinus t.
tremulae, Phellinus — haavankääpä
tricholoma, *Ripartites* — karvakalponen
trichotis, *Resupinatus* — karvakuppivinokas
tricolor, *Daedaleopsis* — D. septentrionalis
tricolor var. *septentrionalis*, *Daedaleopsis* — D. septentrionalis
tricolor, *Leucopaxillus* — säämiskävalmuskas
tricuspidatus, *Pluteus* — mäntylahorusokas
trifolii, *Typhula* — apilanpähkula
trifoliorum, *Sclerotinia* — apilanpähkasieni
triplex, *Geastrum* — kaulusmaatähti
"triqueter", *Inonotus* — *Onnia leporina*
"triqueter", *Onnia* — O. triquetra
triquetra, *Onnia* — männynpihkakääpä
triscopa, *Galerina* — suippunääpikkä
triscopa, *Naucoria* — *Galerina* t.
tristis, *Acanthonitschkea* — harjaskiekkio
triumphans, *Cortinarius* — moniyyöseitikki
triumphans, *Phlegmacium* — *Cortinarius* t.
trivialis, *Cortinarius* — porraslimaseitikki
trivialis, *Lactarius* — haaparousku
"trivialis", *Phellinus* — P. nigricans
trogii, *Trametes* — harjaskääpä
truncata, *Clavaria* — *Clavariadelphus truncatus*
truncata, *Exidia* — tammihytykkä
truncata, *Rhodocybe* — R. gemina
truncatus, *Clavariadelphus* — töppönuijakas
"truncatus", *Xerocomus* — X. porosporus
truncorum, *Vibrissa* — uponupikka
tschulymica, *Incrustoporia* — *Skeletocutis odora*
tschulymica, *Skeletocutis* — S. odora
tubaeformis, *Cantharellus* — suppilovahvero
tubaeformis, *Polyporus* — torvikääpä
tubarius, *Cortinarius* — rämesetitikki
"tuberculata", *Cordyceps* — C. "dennisii"
tuberculata, *Phanerochaete* — sädeorvanka
tuberculosis, *Pachykytospora* — nakkelinääpä
tuberculosis, *Pholiota* — koivuholokka
tuberculosis, *Ochroporus* — Phellinus t.
tuberculosis, Phellinus — luumupuunkääpä
tuberosa, *Collybia* — ruskopahkajuurekas
tuberosa, *Dumontinia* — vuokonpähkapikari
tuberosa, *Sclerotinia* — *Dumontinia* t.
tuberosa, *Tremellodendropsis* — haarahytykkä
tuberosus, *Coprinus* — pähkamustesieni
tulasnei, *Hydnотrya* — poimutryffeli
tuomikoskii, *Cystoderma* — pohjanryhäkäs
tuomikoskii, *Lactarius* — korpivoirousku
tuomikoskii, *Otidea* — kaunojänönkorva
turbidum, *Entoloma* — korpiusokas
turci, *Russula* — jodihapero
turficola, *Ascocoryne* — suohytynupikka
turficola, *Coryne* — *Ascocoryne* t.
turmalis, *Cortinarius* — C. claricolor
turpis, *Lactarius* — mustarousku
"turundus", *Hygrophorus* — *Hygrocybe coccineocrenata*
tylicolor, *Lyophyllum* — loiskynsikkä
tylicolor, *Tephrocye* — *Lyophyllum* t.
typhina, *Epichloë* — korsikäämikkä
typhuloides, *Typhula* — T. uncialis
uda, *Mycoacia* — orarypykkä

uda, *Psilocybe* — *Hypholoma udum*
udum, *Hypholoma* — turvelahokka
udum, *Naematoloma* — *Hypholoma* u.
uliginosa, *Dermocybe* — *Cortinarius uliginosus*
uliginosus, *Cortinarius* — viitaseitikki
uliginosus, *Elaphomyces* — E. leveillei
ulmarium, *Lyophyllum* — *Hypsizygus ulmarius*
ulmarium, *Tricholoma* — *Hypsizygus ulmarius*
ulmarius, *Hypsizygus* — runkovaalimuskas
umbellata, *Grifola* — *Polyporus umbellatus*
umbellatus, *Polypilus* — *Polyporus* u.
umbellatus, *Polyporus* — viuhkokääpä
"umbellifera", *Omphalina* — O. ericetorum
umbilicata, *Squamanita* — napapahkajalka
umbilicatum, *Geastrum* — napamaatähti
umbonata, *Cantharellula* — haaraheltha
umbonata, *Macrolepiota* — M. mastoidea
umbonatescens, *Stropharia* — haisukaulussieni
umbonatus, *Cantharellus* — *Cantharellula umbonata*
umbratica, *Inocybe* — liiturisakas
umbratile, *Geoglossum* — ketokieli
umbrina, *Amanita* — A. regalis
umbrina, *Inocybe* — pallotyvirisakas
umbrinolutea, *Amanita* — A. battarrae
umbrinum, *Lycoperdon* — ruskotuhkelo
umbrosus, *Pluteus* — karvalahorusokas
uncialis, *Pistillaria* — *Typhula* u.
uncialis, *Typhula* — korsinuijakas
undatum, *Entoloma* — naparusokas
undatus, *Marasmius* — sananjalkanahikas
undatus, *Rhodophyllum* — *Entoloma undatum*
undosus, *Spongiporus* — poimuhaprakääpä
undosus, *Tyromyces* — *Spongiporus* u.
undulata, *Cotylidia* — nahkatorvikka
undulata, *Rhizina* — kuplamörsky
unguinosa, *Hygrocybe* — limavahakas
unguinosa, *Hygrophorus* — *Hygrocybe unguinosa*
unicolor, *Cerrena* — pörökääpä
unicolor, *Coriolus* — *Cerrena* u.
unicolor, *Galerina* — lahonääpikkä
unicolor, *Pholiota* — *Galerina* u.
unicolor, *Sowerbyella* — S. imperialis
urania, *Mycena* — kyyhyhiippo
urceolycystis, *Inocybe* — laikkarisakas
urens, *Collybia* — C. peronata
urens, *Marasmius* — *Collybia peronata*
urens, *Russula* — nokkoshapero
urinascens, *Psalliota* — *Agaricus macrosporus*
urnula, *Monilinia* — puolukanmuumiopikari
ursinus, *Lentinellus* — L. castoreus
ustale, *Tricholoma* — pyökkivalmuskas
utilis, *Lactarius* — kalvashaaparusku
utriformis, *Calvatia* — ukonkuukunen
uvidus, *Lactarius* — korpirousku
vaccinum, *Tricholoma* — partavaalimuskas
vaga, *Phlebiella* — isoharsukka
vaga, *Trechispora* — *Phlebiella* v.
vaginata, *Amanita* — harmaakärpässieni
vaginata, *Amanitopsis* — *Amanita* v.
vaginata var. *alba*, *Amanita* — A. alba
vaginata var. *fulva*, *Amanita* — A. fulva
vahlia, *Pholiota* — *Phaeolepiota aurea*
vaillantii, *Antrodia* — *Fibroporia* v.

vaillantii, Fibroporia — lavakääpä
vaporaria, *Poria* — Antrodia sinuosa
vaporarius, *Agaricus* — piennarherkkusieni
vaporarius, *Physisporus* — Antrodia sinuosa
varia, *Peziza* — lahomaljakas
variabilis, *Crepidotus* — pikkuruosteivinokas
variabilis, *Typhula* — juurespahkula
variegatus, *Boletus* — Suillus v.
variegatus, *Ixocomus* — Suillus v.
variegatus, Suillus — kangastatti
variicolor, *Boletus* — Leccinum v.
variicolor, *Cortinarius* — oravanseitikki
variicolor, *Leccinum* — nokitatti
varius, *Cortinarius* — nuijaseitikki
varius, *Polyporus* — mustasukkakääpä
velenovskiy, *Russula* — hakahapero
"vellerus", *Lactarius* — L. bertillonii
vellereus var. *bertillonii*, *Lactarius* — L. bertillonii
vellereus, *Lactarius* — liiturousku
velutina, *Lacrymaria* — Psathyrella lacrymabunda
velutina, *Omphalina* — O. grisella
velutina, *Phanerochaete* — nukkaorvakka
velutina, *Trametes* — valkovyökääpä
velutinus, *Coriolus* — Trametes velutina
velutipes, *Collybia* — Flammulina v.
velutipes, *Flammulina* — talvijuuressa
venetus, *Cortinarius* — viherseitikki
venosa, *Disciotis* — suonimörsky
venosa, *Russula* — R. nitida
venosus, *Choiromyces* — isotryffeli
ventriosospora, *Lepiota* — vanu-ukonsieni
vermicularis, *Clavaria* — valkonuijakas
vermicularis, *Clitocybe* — kevätmalikka
verna, *Amanita* — A. virosa
verna, *Clitocybe* — C. pruinosa
verna, *Collybia* — kevätkuurekas
vernalis, *Karstenella* — kalvomaljakas
vernalis, *Kuehneromyces* — K. lignicola
vernalis, *Multiclavula* — nuijaparvikas
vernalis, *Mycena* — M. strobilicola
vernalis, *Psathyrella* — kevähaprakas
vernum, *Entoloma* — kevätrusokas
verrucipes, *Melanoleuca* — suomusatahelttä
verrucipes, *Tricholoma* — Melanoleuca v.
verrucosa, *Genea* — nyylätryffeli
verrucosum, *Scleroderma* — juurtomukulakuukunen
versatile, *Entoloma* — oliivirusokas
versicolor, *Boletus* — Xerocomus rubellus
versicolor, *Hansenia* — Trametes v.
versicolor, *Propolomyces* — P. farinosus
versicolor, *Russula* — monivärihapero
versicolor, *Trametes* — silkkiyökääpä
versiformis, *Chlorenchoclea* — oliivinastakka
versipelle, *Leccinum* — koivunpunikitatti
versipellis, *Sarcodon* — sämpylöörakas
versiporus, *Polyporus* — Schizopora paradoxa
vesca, *Russula* — palterohapero
vesiculosa, *Galactinia* — Peziza v.
vesiculosa, *Peziza* — kompostimaljakas
vesiculosa, *Pustularia* — Peziza v.
veternosa, *Russula* — karvashapero
vibecina, *Clitocybe* — jauhomalikka
vibratilis, *Cortinarius* — karvaslimaseitikki
vietus, *Lactarius* — harmaarousku

villatica, *Psalliotia* — Agaricus macrosporus
villaticus, *Agaricus* — A. macrosporus
"villaticus", *Agaricus* — A. maleolens
villosa, *Helvella* — H. chinensis
vinaceum, *Entoloma* — pahkarusokas
vinaceus, *Rhodophyllus* — Entoloma vinaceum
vinosa, *Russula* — viinihapero
violacea, *Nectria* — parannäppy
violacea, *Peziza* — palomaljakas
violacea, *Russula* — violettihapero
violaceus, *Cortinarius* — violettiseitikki
violascens, *Bankera* — kimppuorakas
violascens, *Lactarius* — sinipunarousku
violea, *Tulasnella* — savuliivakka
violeipes, *Russula* — persikkahapero
virens, *Rhizopogon* — R. luteolus
virescens, *Ramaria* — R. abietina
virescens, *Russula* — ruutuhapero
virgatula, *Inocybe* — säierusokas
virgatum, *Tricholoma* — sappivalmuska
virgineum, *Lachnum* — valkokarvakka
virgineus, *Camarophyllus* — C. niveus
virgineus, *Hygrophorus* — Camarophyllus niveus
viridans, *Ceriporia* — viherkerikääpä
viride, *Geoglossum* — Microglossum v.
viride, *Microglossum* — viherkieli
viridilutescens, *Tricholoma* — vihervalmuska
viridimarginata, *Mycena* — meripihkahiippo
viridis, *Peckiella* — P. luteovirens
viridis, *Phytoconis* — Omphalina luteolilacina
virosa, *Amanita* — valkokärpässieni
viscida, *Russula* — nahkajalkahapero
"viscidus", *Boletus* — Suillus laricinus
viscidus, *Gomphidius* — Chroogomphus rutilus
viscidus, *Pleurotus* — tahmavinokas
"viscidus", *Suillus* — S. laricinus
viscosa, *Calocera* — keltasarvikka
viscosa, *Mycena* — tahmahippo
"vitellina", *Bolbitius* — B. titubans
vitellina, *Hygrocybe* — napavahakas
vitellina, *Neolecta* — valelapakka
vitellina, *Stereopsis* — kielinahakka
vitellinus, *Bolbitius* — B. titubans
viticola, *Fuscoporia* — Phellinus v.
viticola, *Phellinus* — riukukääpä
vitilis, *Mycena* — kiiltohiippo
vitrea, *Mycena* — M. septentrionalis
vitreus, *Physisporinus* — maitovahakääpä
vitreus, *Rigidoporus* — Physisporinus v.
"vittaeformis", *Galerina* — G. vittiformis
vittiformis, *Galerina* — nukkajalkanääpikkä
vleugelianum, *Geoglossum* — pohjankieli
volemus, *Lactarius* — kultarousku
volvea, *Volvaria* — Volvariella v.
volvea, *Volvariella* — viljeltyppisieni
Volvaria — Volvariella
vulgare, *Auriscalpium* — käpyorakas
vulgare, *Crucibulum* — C. laeve
vulgare, *Hydnum* — Auriscalpium v.
vulgare, *Scleroderma* — S. citrinum
vulgaris, *Acetabula* — Helvella acetabulum
"vulgaris", *Crucibulum* — C. laeve
vulgaris, *Hymenogaster* — myyränmukula
vulgaris, *Melanoleuca* — M. melaleuca

vulgaris, Morchella — *M. esculenta*
vulgaris, Mycena — *limahiippo*
vulgaris, Pithya — *kuusimaljakas*
vulgaris, Pleurodon — *Auriscalpium vulgare*
vulgaris, Rhizopogon — *suonijänönmukula*
vulgatum, Geastrum — *ruskomaatähti*
vulpinella, Inocybe — *ketunrisakas*
vulpinum, Leccinum — *männynpunikkittatti*
vulpinus, Inonotus — *Inocutis rheades*
vulpinus, Lentinellus — *kurtusahahelitta*
vulpinus, Polyporus — *Inocutis rheades*

"wettsteinii", Marasmius — *M. bulliardii f. acicola*
"whitei", Inocybe — *I. pudica*
willkommii, Lachnellula — *korokarvakka*
wynnei, Marasmius — *kalvasnahikas*
wynnei, Omphalina — *O. grossula*
wynnei, Tyromyces — *pilkkokääpä*

xantha, Amyloporia — *katkokääpä*

xantha, Antrodia — *Amyloporia x.*
xanthoderma, Agaricus — *myrkyherkkusieni*
xanthoderma, Psalliota — *Agaricus x.*
"xanthodermus", Agaricus — *A. xanthoderma*
xanthomelum, Podophacidium — *hammasnappi*
"xanthothrix", Coprinus — *C. domesticus*
xerampelina, Russula — *sillihapero*
Xeromphalina — *Xeromphalia*
Xylosphaera — *Xylaria*

"zephira", Mycena — *M. zephrus*
zephrus, Mycena — *ruostelaikkuhiippo*
zollingeri, Clavaria — *violettinuijakas*
zonarioides, Lactarius — *kuusenvyörousku*
zonarius, Lactarius — *lehtovyörousku*
zonata, Hansenia — *Trametes multicolor*
zonata, Trametes — *T. multicolor*
zonatella, Trametes — *T. multicolor*
zonatum, Hydnellum — *H. conrescens*
zonatus, Coriolus — *Trametes multicolor*

Suomenkieliset ja ruotsinkieliset nimet

Finnish and Swedish common names

aarnihaarakas — *Clavicornia cristata*
 aarnihelokka — *Pholiotia squarrosoides*
 aarnihytyvinokas — *Hohenbuchelia mustialensis*
 aarnikäpää — *Phellinus nigrolimitatus*
 aarnirypykkä — *Phlebia subulata*
 aarniukonsieni — *Lepiota lignicola*
 aasinkorva — *Otidea onotica*
aasinkorvasieni — aasinkorva
 adonishiippo — *Mycena adonis*
 ahotuppisieni — *Volvariella taylora*
 ahovahakas — *Hygrocybe ceracea*
 aidaskääpä — *Gloeophyllum sepiarium*
 aidaskäävät — *Gloeophyllum*
aitopunainen vahakas — punikkivahakas
 aivotryffeli — *Hydnobolites cerebriformis*
 aivotryffelit — *Hydnobolites*
 akansieni — *Macrolepiota rhacodes*
 al-gröppa — leppävanukka
 al-pluggskivling — lepänpulkkosieni
 alabasterriska — koivurossu
 alabastervaxing — neidonvahakas
 aldyna — lepänsyylä
 alflugsvamp — lepänkärpässieni
 alkremla — lepikkohapero
 almskivling — runkovaalmuska
 alriska — lepikkorossu
 alsopp — lepäntatti
 alspindling — lepikkoseitikki
 altainmalikka — *Clitocybe altaica*
 alticka — lepänkääpä
 alvarimalikka — *Clitocybe bresadoliana*
 alvarirusokas — *Entoloma excentricum*
 alvariukonsieni — *Lepiota alba*
 alvartratts-kivling — alvarimalikka
 ametistihapero — *Russula amethystina*
 ametistiskivling — lehtolohisieni
 ammoniakihätta — ammoniakihiiippo
 ammoniakihiiippo — *Mycena chlorinella*
 ampiaisloisikka — *Cordyceps sphecocephala*
ampiailoisinuijakas — ampiailoisikka
aniksentuoksuinen sahahehltta — tuoksusahahehltta
aniksentuoksuinen sahahehlttasieni — tuoksusahahehltta
 anisfingersvamp — anishaarakas
 anishaarakas — *Ramaria gracilis*
 anishaprakas — *Psathyrella mucrocystis*
 anisherkkusieni — *Agaricus silvicola*
 aniskääpä — *Gloeophyllum odoratum*
 anismalikka — *Clitocybe fragrans*
anismalikka — vihertuoksumalikka
 anisnuppiseitikki — *Cortinarius odorifer*
 anisspindling — anisnuppiseitikki
 ansarihiippo — *Mycena alphitophora*
 ansarimaljakas — *Peziza domiciliana*
 ansarimukula — *Hydnangium carneum*
 ansarimukulat — *Hydnangium*
 apeltagging — toraturkki
 apelticka — mehikääpä
apilamätä — apilanpahkasieni
apilan mätäsieni — apilanpahkasieni

apilan pahkahome — apilanpahkasieni
 apilanpahkasieni — *Sclerotinia trifoliorum*
 apilanpahkula — *Typhula trifolii*
 aprikoosihapero — *Russula risigallina*
 aprikoosiseitikki — *Cortinarius armeniacus*
 aprikosfingersvamp — hapranuijakas
 aprikoskremla — aprikoosihapero
 aprikosspindling — aprikoosiseitikki
 argusöga — parvisilmä
 arinakääpä — *Phellinus igniarius*
 arinakäävät — *Phellinus*
 arktisk röksvamp — lumikuukunen
 aromatisk slemtryffel — ryytimantumukula
 askskinn — syreeniorvakka
 aspdyna — haavansyylä
 aspskål — haapapikari
 aspsopp — haavanpunikkiseitikki
 aspspindling — haapaseitikki
 aspticka — haavankääpä
 aurinkohapero — *Russula solaris*
 aurinkomalikka — *Leucopaxillus subzonalis*
 azurkremla — sinihapero

bandad navelrödling — naporusokas
 barkhätta — ruskokaarnahiippo
 barkskaal — tyvikarvaka
 barkticka — kuorikääpä
 barr-mattsvamp — hiushaarakas
 barrbrosking — kuusenneulasnahikas
 barrgömming — neulaspulla
 barrklubbsvamp — pikkunuijakas
 barrläderskaal — neulasnahkapikari
 barmurkling — kuusenneulasnupikka
 barmurklingar — neulasnupikat
 barmusseron — lumivalmuska
 barrsprickling — männynkariste
 barrvårskål — katajamaljakas
 besk kastanjemusseron — helavalmuska
 beskkremla — karvashapero
 beskvaxing — rusotäplävahakas
 beträdklubba — juurespahkula
 biskopsmössa — piispanhiippa
 bitter kotteskivling — karvaskäpynahikas
 bitter lökspindling — sappiseitikki
 bitter riddarmusseron — äikävalmuska
 bitter taggsvamp — nummiorakas
 bittermusseron — karvasvalmuska
 bitterskivlingar — karvaslakit
 bitterskräling — karvasruosteheltta
 bittersopp — kaunojalkatatti
 bittersöt tråding — tummahelttarisakas
 bitterticka — karvashaprakääpä
 bittervaxing — karvasvahakas
 björkdyna — koivunsyylä
 björkeldticka — pikireunakääpä
 björklövsskorpa — vaivaiskoivunpiki
 björkmussling — koivunhelttakääpä
 björksopp — lehmäntatti
 björkspindling — koivuseitikki

björkticka — pökelökääpä
 björkvaxing — koivu vahakas
 blackticka — punakarakääpä
 bladdynor — punalaikut
 blek alskräling — leppäruosteheltha
 blek björksopp — kalvaspunikkittati
 blek bläticka — pikkuhaprakääpä
 blek borstticka — harjaskääpä
 blek fingersvamp — valjuhaarakas
 blek fransriskä — vesikehärousku
 blek geléskäl — hytymassikka
 blek giftkremla — kalvashapero
 blek grönskäl — vihemastakka
 blek kantarell — kalvasvähvero
 blek klubbflamskivling — kangashelokka
 blek lökspindling — kalvasnuppiseitikki
 blek mössmurkling — lakkinupikka
 blek nagelskivling — kalpeajuurekas
 blek narrkantarell — valjuvähvero
 blek ostronmussling — koivuvinokas
 blek pokalmurkla — puistopokaalimörsky
 blek puderskivling — jauheukonsieni
 blek rotskäl — keltajuurtomaljakas
 blek rynkhätta — valkojalkahiippo
 blek rökriska — tammensavurosku
 blek skäggriska — villakarvarousku
 blek spadmurkling — tummajalkalapakka
 blek stenmurkla — lehtokorvasieni
 blek taggsvamp — vaaleaorakas
 blek toffelskräling — valjulahalakki
 blek tuvspröding — suklaahaprakas
 blekbroking — kalvaskirjoheltha
 blekfotad spindling — vaaleatyviseitikki
 bleknande björkkremla — rusoreunahapero
 bleknopping — valkorusokas
 blekriska — valjurosku
 blekröd dvärgchampinjon — siroherkkusieni
 blekskivig spindling — okraseitikki
 blekskäl — kalvasmaljakas
 blekskälär — kalvasmaljakkaat
 bleksopp — kalvastatti
 bleksporig spindling — valseitikki
 blekspröding — piennarhaprakas
 blekticka — nakkelinääpä
 blekviolet spindling — silkkiseitikki
 blodchampinjon — veriherkkusieni
 blodhätta — hurmehiippo
 blodkremla — verihapero
 blodriskä — kuusenleppärousku
 blodsopp — veritatti
 blodspindling — veriseitikki
 blodticka — viinikääpä
 blodvaxing — punavahakas
 blomjordstjärna — kukkamaatähti
 blomkålssvamp — kurtusieni
 blomkålssvampar — kurtusienet
 blygrå brödkorgssvamp — harmaapesäsieni
 blygrå äggsvamp — pikkumaamuna
 blå gelémussling — runkohytyvinokas
 blå lökspindling — sininuppiseitikki
 blå slemspindling — sinilimaseitikki
 blå taggsvamp — siniorakas
 blåbärsskäl — mustikanmuumiopikari
 blåfotad taggsvamp — sinijalkaarakas

blåfotsnavling — silmänapalakki
 blågrå skölding — pajulahorusokas
 blågrön kragsskivling — tarhakaulussieni
 blåmjölkig storskäl — sinimaitomaljakas
 blåmuseron — sinivalmuska
 blånande fingersvamp — viherhaarakas
 blånande lökspindling — purppuranuppiseitikki
 bläsopp — sinitatti
 bläticka — sinihaprakääpä
 blättryffel — sinimukula
 bläcksopp — mustetatti
 bläcksvampar — mustesienet
 blödsinn — verinahakka
 blödticka — tahrahaprakääpä
 bockspindling — haisuiseitikki
 bokdyna — punasyylä
 bokkremla — pyökkihapero
 boklövshätta — rihamhiippo
 bokmuseron — pyökkivalmuska
 bokrödgömming — verinäppy
 bokskräling — pyökkihietalakki
 bokspindling — pyökkiseitikki
 bokitcka — nykerökääpä
 bollrostaavling — metsänapanahikas
 bolmörtsskivling — isorusokas
 bombmurkla — hytymaljakas
 bongardin risalakki — tuoksurisakas
 borstig bärggömming — harjaskiekkko
 borstriska — harjasrousku
 borstskinn — kuusivuotikka
 borstskinn — ruskovuotikat
 borstskälär — suksamaljakkaat
 borstskölding — karvalahorusokas
 borsttagging — harjasorakas
 borstticka — karvavyökääpä
 brandmuseron — tulivalmuska
 brandriskä — oranssirousku
 brandrussling — lehtomyyränlakki
 brandskräling — paloruosteheltha
 brandtaggsvamp — tuliorakas
 brandticka — rusokääpä
 brandtickor — rusokäävät
 brokingar — kirjoheltha
 brokkremla — kyyhyhapero
 brokspindling — punasuomuseitikki
 bronssopp — keltajalkatatti
 broskboll — loishytykkä
 broskingar — nahikkaat
 broskkrös — rustohytykkä
 broskmussling — rustovinokas
 broskmusslingar — rustovinokkaat
 brosknagelskivling — tupasjuurekas
 brokspindling — sukkulaseitikki
 brosktryfflar — kamaraiset
 broskvaxing — rustovahakas
 brun aspopp — ruskopunikittatti
 brun bollrostaavling — suonapanahikas
 brun brandskäl — nuotiomaljakas
 brun dyngskäl — lantamalakas
 brun flugsvamp — ruskokärpässieni
 brun kamskivling — ruostekärpässieni
 brun klubbsskivling — ruskolimalakki
 brun kvistskäl — oksapikari
 brun ullspindling — kaksivyöseitikki

brunfjällig champinjon — piennarherkkusieni
brunkremla — ruskohapero
brunkrös — liuskahytykkä
brunskinn — tamminahakka
brunskål — maksamaljakas
brunsopp — ruskotatti
bräkenbrosking — sananjalkanahikas
bräkenhätta — saniaishiippo
bräkenpipa — saniaistupikka
brännagelskivling — kirpeäjuurekas
brödkorgssvamp — leipäkorisieni
brödkorgssvampar — pesäsienet
brödmärgsticka — tammenkerroskääpä
brödtaggsvamp — sämpyläorakas
brödticka — typäskääpä
buktriska — nurmirosku
buktryffel — myyränmukula
buktryfflar — myyränmukulat
busksvamp — löyhkäsilokka
buskticka — konttakääpä
bålnavling — jäkälänapalakki
bårdspindling — sämpyläseitikki
bäckmurkling — uponnupikka
bäckmurklingar — uponnupikat
bäckspik — uppotatikka
båltriska — haarukkarousku
bävermussling — karvasahahelitta

champinjoner — herkkusienet
champinjonfjällskivling — valkouskonsieni
champinjonmjölskivling — rikkajauhosiemi
chokladspröding — tummahaprakas
cinnobergömming — punanäppy
cinnoberröd grynskivling — punaryhäkä
cinnoberspindling — heloseitikki
cinnoberticka — punakääpä
cinnobertickor — punakäävät
citronskål — keltanastakka
citronslenskivling — limanuljaska
citronticka — katkokääpä

dagghätta — sinikaarnahiippo
daggsinn — havuhärmäkkä
dallergröppa — hytiryppykkä
diskfränskivling — tummalakitympönen
disknästing — kiekkokilpi
diskröksvampar — savukat
diskvaxing — tummalakivahakas
djävuvsopp — piruntatti
doftfränskivling — tuoksutymponen
doftmussling — tuoksuvinokas
doftskinn — känsäorvakka
doftspindling — setriseitikki
dofttaggsvamp — tuoksuorakas
dofttrattskivling — anismalikka
dofttråding — tuoksurisakas
doftvaxing — tuoksuahakas
dropplibbskivling — isolimalakki
droppmuseron — pisamavalmuska
droppskinn — tippaumakka
droptaggsvamp — ruosteorakas
dropptrattskivling — pisamamalikka
druvfingersvamp — punalatvahaarakas
dunbläcksvamp — jänönmustesieni

dvärgbläcksvamp — kääpiömustesieni
dvärgbrosking — ruotinahikas
dvärggullhorn — kääpiösarvikka
dvärgjordstjärna — pikkumaatähti
dvärglaxskivling — pikkulohisieni
dvärgmjölskivling — kääpiöjauhosiemi
dvärgmuseron — kekovalmuska
dvärgmusslingar — kuppivinokkaat
dvärgravling — suonihippo
dvärgpigga — parvipiikki
dvärgslidskivling — kääpiötuppisieni
dvärgtrådklubba — kääpiönuijakas
dvärggäggsvamp — kääpiömaamuna
dyngbläcksvamp — sittamustesieni
dyngbroking — lantakirjohelitta
dyngdyna — lantanapukka
dyngdynor — lantanapukat
dyngslätskivling — lantamadonlakki
dynlaxskivling — hietikkolohisieni
dynrödömming — pahanäppy
dynspröding — hietikkohaprakas
dynstinksvamp — hietikkohaisusieni
dystersopp — tummatatti

eestintuhkelo — *Lycoperdon estonicum*
ekborstskinn — tummavuotikka
ekbrosking — etelännahikas
ekknotterskinn — tammioitaraspikka
ekkrös — tammihytykkä
ekmuseron — haisuvalmuska
ekriska — tammenrousku
eksopp — tammenpunokkittati
ekspindling — puistoseitikki
ekticka — tammenkääpä
eldskål — tuhkamaljakas
eldsopp — tauriontatti
eldticka — arinakääpä
eldtickor — arinakäävät
elfenbensvaxing — luuvahakas
elfvinginkääpä — lattakääpä
enkel lavklubba — nuijaparvikas
ensinn — katajanahakka
epälettsvamp — kitkerävinokas
epälettsvampar — nahkavinokkaat
etelännahikas — *Marasmius quercophilus*
etelänruostekääpä — *Phellinus ferruginosus*
etelänsärmäkääpä — *Daedaleopsis confragosa*
eteläntuoksuvalmuska — *Tricholoma caligatum*
eteläntähtimalikka — *Omphaliaster asterosporus*
etelänvahakas — *Hygrophorus cossus*
etterkremla — nokkoshapero

fagerhätta — oranssihiippo
fagerkremla — rusohapero
fagerskinn — kevätorvakka
falsk rutsopp — valeruututatti
falsk rättikhätta — retikkahiippo
fatsvamp — lantapistesieni
filtfotsbrosking — karvajalkanahikas
filtgömming — takkupallo
finflockig tofsskivling — koivuhelokka
fingersvampar — kalvasnuijakkat
finluden stensopp — tammenherkkutatti
fjunhätta — nukkajalkahiippo

fjunspindling — hahtuvaseitikki
 fjäderspröding — karvahaprakas
 fjädersvamp — sulkasieni
 fjällfotad musseron — törösuomuvalmuska
 fjällhedsspindling — tunturilimaseitikki
 fjällig bläcksvamp — suomumustesieni
 fjällig jordtunga — ruohikkokieli
 fjällig kragsskivling — suomukaulussieni
 fjällig ringtråding — helokkarisakas
 fjällig taggsvamp — suomuorakas
 fjällig tofsskivling — pörhösuomuhelokka
 fjällkremla — paljakkahapero
 fjällmurkling — pohjannupikka
 fjällmusseron — suomuvalmuska
 fjällmussling — haaparustevinokas
 fjällriskä — suomurosku
 fjällsskivlingar — pikku-ukonsienet
 fjällsskölding — purulahorusokas
 fjällsopp — suomutatti
 fjällsoppar — suomutatit
 fjälltaggsvampar — suomuorakkaat
 fjällticka — suomukääpä
 flamskål — tulikarvaka
 flamsopp — häräntatti
 flatskål — laakamaljakas
 flattoppad klubbssvamp — töppönuijakas
 flikig skålmurkla — karvapikarimörsky
 fliköra — pikkusilokka
 flockig gråsskivling — hiirenkynsikäs
 flockig puderskivling — höytyukonsieni
 flugsvampar — kärpässienet
 flåhätta — keltajalkahiippo
 fläckhätta — ruostelaikkuhiippo
 fläckig bitterskivling — kangaskarvaslakki
 fläckkantarell — haaraheltta
 fläckkremla — täplähapero
 fläckmusseron — täplähelttavalmuska
 fläcknagelskivling — rusotäpläjuurekas
 fläckriskä — punatäplärousku
 fläckrussling — täplämyyränlakki
 fläcksopp — nokitatti
 fläckticka — lehtoludekääpä
 fläcktråding — täplärisakas
 fläderskinn — seljaraspikka
 fnasig fjällsskivling — tarhaukonsieni
 fnöskticka — taulakääpä
 fottickor — jalkakäävät
 fransig jordstjärna — ripsimaatähti
 fransriskä — partarousku
 franssskivling — karvakalponen
 franssskivlingar — kalposet
 franstagging — ripsikarakka
 frosthätta — hallahiippo
 frostvaxing — hallavahakas
 fränsskivlingar — tympöset
 frätskinn — oksaorvakka
 fyrflikig jordstjärna — neulasmaatähti
 färticka — lampaankääpä
 föränderlig brosking — kalvasnahikas
 föränderlig stubbskivling — koivunkantonsieni

gaffelkremla — haarukkahapero
 gallhätta — karvashiippo
 gallkremla — sappihapero

gallmusseron — sappivalmuska
 gallsopp — sappitatti
 gallspindling — karvaslimaseitikki
 gelémusslingar — hytyvinokkaat
 gelépigg — riukutipakka
 gelétagging — orahytykkä
 geléträtting — suppilohytykkä
 geléöron — puunkorvat
 giftchampinjon — myrkkyyherkkusieni
 gifthätting — myrkkynäpikkä
 giftkremla — tulipunahapero
 giftrattsskivling — myrkkymalikka
 giftråding — myrkkyrisakas
 glansbrosking — lehtonahikas
 glanshätta — kiiltohiippo
 glansriskä — maksarousku
 glansrussling — hopeamyyränlakki
 glasticka — sitkokääpä
 glesskivig spindling — tunkkaseitikki
 glitterbläcksvamp — kiilemustesieni
 goliatmusseron — tuoksuvalmuska
 granatskivling — verihelttajuuhikas
 granfingersvamp — kuusihaarakas
 grankotteskivling — kuusenkäpynahikas
 granmussling — heltta-aidaskääpä
 granriskä — kuusenvyörousku
 granskytte — kuusenkariste
 granspindling — kuusiseitikki
 grantaggsvamp — kimppuorakas
 granticka — kuusenkääpä
 granvaxing — valkovahakas
 grenbrosking — risunahikas
 grenig lavklubba — pohjanparvikas
 grenig nagelskivling — mustapahkajuurekas
 grentaggsvamp — kääpäorakas
 grenticka — viuhkokääpä
 gropticka — tippahaprakääpä
 grovticka — karhunkääpä
 gryinig hjorttryffel — mäntymaahikas
 grynskivlingar — ryhäkkäät
 grynsopp — jyvästatti
 grynvaxing — jyväsahakas
 grå bläcksvamp — harmaamustesieni
 grå fingersvamp — harmaahaarakas
 grå kamskivling — harmaakärpässieni
 grå kantarell — lehtovahvero
 grå larvklubba — kuoriaisloisikka
 grå lårssopp — harmotatti
 grå slidskivling — harmaatuppieni
 grå trattskevling — harmaamalikka
 gråbroking — harmaakirjoheltta
 gråbrun skölding — harmolahorusokas
 gråbrun spröding — kantohaprakas
 gråfotad flugsvamp — savukärpässieni
 gråkremling — silohaperonvieras
 grålila kragsskivling — nuhrukaulussieni
 grålila vaxing — kyyhkyvahakas
 grånavling — harmaanapalakki
 gråporing — hopeakääpä
 gråriskä — harmaarousku
 gråskinn — tammiorvakka
 gråsskivlingar — harmoset
 gråskål — harmakka
 gråskålar — harmakat

gråsvart kremla — nokihapero
 gråticka — mäyränkääpä
 gråvaxing — limavahakas
 gränsticka — aarnikääpä
 gråsröta — pohjanpahkasieni
 grön jordtunga — viherkieli
 grön rödhätting — oliivirusokas
 grön trattskevling — vihertuoksumalikka
 grön äggkremla — oliivihapero
 gröneggad hätta — meripihkahiippo
 grönfjällig fjällskevling — viherukonsieni
 grönfotstråding — sinityvirisakas
 gröngul flamskevling — kalvashelokka
 gröngul navling — kuusinapalakki
 grönkremla — koivuhapero
 grönköttig spindling — tuliheltaseitikki
 grönlandsrika — lapinvuokkorusku
 grönmuusling — talvivinokas
 grönopping — viherrusokas
 grönpricksdyna — nystypielus
 grönpricksdynor — nystypielukset
 grönpuuklig tråding — viherrisakas
 grönrika — pyökinrousku
 grönskevling kanelspindling — rahkaseitikki
 grönskål — patinanastakka
 grönskålar — vihernastakat
 grönsnylting — haperonriesa
 grönsporig skevling — siniheltajauhikas
 gröntagging — viherkarhikka
 grönticka — viherkääpä
 gröntoppig fingersvamp — piikkikärkihaarakas
 gul fingersvamp — keltahaarakas
 gul flamskevling — leppähelokka
 gul flugsvamp — narsissikärpässieni
 gul hårskål — kultakarv akka
 gul kragsskevling — lantakaulussieni
 gul lökskevling — keltanuppiseitikki
 gul mandelkremla — konnanhapero
 gul puderskevling — rikkikonsieni
 gul raggskål — siilimaljakas
 gul rotskål — kultajuurtomaljakas
 gul rödhätting — tuoksurusokas
 gul stråvsopp — keltalehmäntatti
 gul svampsnylting — tatinriesa
 gul taggsvamp — rikkiorakas
 gul vecksskevling — keltaukonsieni
 gul åkerskevling — keltapiennarsieni
 gulbandad spindling — kangasmyrkkyseitikki
 gulbrun giftspindling — laakamyrkkyseitikki
 gulbrun hartryffel — keltajänönmukula
 gulbrämäd flugsvamp — rikkikärpässieni
 guldegad hätta — oranssiterähiippo
 guldfingersvamp — keltahaarakas
 guldkremla — keltahapero
 guldskevling — keltahäiväkkä
 guldskevlingar — häiväkkä
 guldrådig spindling — keltasäieseitikki
 guldvaxing — kultavahakas
 guldyna — laakapielus
 gulflockig alspindling — leppäkorpietikki
 gulflockig fjällskevling — vanu-ukonsieni
 gulfotshätta — saarnihiippo
 gulfotsskölding — lehtolahorusokas
 gulhätta — keltaterähiippo

gulknölig nagelskevling — keltapahkajuurekas
 gulkremla — keltahapero
 gulköttig grynskevling — kultaryhäkäs
 gulköttig storskål — keltamaltomaljakas
 gullgröppa — kultarypykkä
 gullhorn — keltasarvikat
 gullhorn — keltasarvikka
 gullklubba — nuijasarvikka
 gullkrös — keltahytykkä
 gullmurkling — valelapakka
 gullmurklingar — valelapakat
 gullmusseron — keltakaunolakki
 gullnavling — kulta helttä
 gullpigg — pikkusarvikka
 gullticka — rustokääpä
 gullöra — sitruunajänönkorva
 gulmjölkig ekriska — rikkirousku
 gulmjölkig storskål — keltamaltomaljakas
 gulnande blodkrämla — keltatäplähapero
 gulnande musseron — hiirenvalmuska
 gulnande spindling — oranssisuomuseitikki
 gulpricksvaxing — kultasuomuvahakas
 gulriska — keltarousku
 gulröd hårskål — keltakarv akka
 gulsinn — sitruunaorv akka
 gulskvig kanelspindling — keltaheltaseitikki
 gulskvig riska — keltahelttarousku
 gulskålar — keltanastakat
 gulskölding — keltalahorusokas
 gulspindling — keltalimaseitikki
 gulsporsoppa — lokerotitit
 gult knottersinn — keltaotaraspikka
 gultoppig fingersvamp — keltakärkihaarakas
 gultrådig spindling — keltasäieseitikki
 gultråding — olkirisakas
 gultrådskein — kultaorv akka
 gulvaxing — keltavahakas
 gulvit hätta — kermahiippo
 gurkrödhätting — kurkkurusokas
 gyllengrå musseron — mesisatanelttä
 gyllenskevling — kultasieni
 gyllensoppa — rikkitatit
 gyttad nästsvamp — rakkosieni
 gyttad röksvamp — ryhmätuuhkelo
 gyttad taggsvamp — tupasorakas
 gårdseitticka — valkoludekääpä

haapaorv akka — Peniophora polygonia
 haapapikari — Encoelia fascicularis
 haapaspi — Radulodon erikssonii
 haapaspi — Radulodon
 haaparousku — Lactarius trivialis
 haaparuostevinokas — Crepidotus mollis var. calolepis
 haaparypykkä — Phlebia bresadolae
 haapaseitikki — Cortinarius lucorum
 haapasieni — haaparousku
 haapavalmuska — Tricholoma populinum
 haapavinokas — Pleurotus calyptratus
 haaraheltat — Cantharellula
 haaraheltta — Cantharellula umbonata
 haarahytykkä — Tremellodendropsis tuberosa
 haarahytykkä — Tremellodendropsis
 haarakkaat — kalvasnuijakkat
 haarakkaat — keltahaarakkaat

haarasarvisieni — *Xylaria hypoxylon*
 haarukkahapero — *Russula heterophylla*
 haarukkarousku — *Lactarius insulsus*
 haarukkasienet — kalvasnuijakkat
 haavan lättäkääpä — lattakääpä
 haavan tyvikääpä — lattakääpä
 haavanarinakääpä — *Phellinus populicola*
 haavankääpä — *Phellinus tremulae*
 haavanpunikkittati — *Leccinum rufum*
 haavanpötkelökääpä — *Polyporus pseudobetulinus*
 haavansyylä — *Hypoxylon mammatum*
 haavansyyläke — *Leucostoma niveum*
 hagfingersvamp — oranssinuijakas
 hagfingersvampar — oranssinuijakkat
 hagtornsskräling — tarhalaholakki
 hagvaxingar — helovahakkaat
 hahtuvarisakas — *Inocybe flocculosa*
 hahtuvarisalakki — hahtuvarisakas
 hahtuvaseitikki — *Cortinarius hemitrichus*
 haikukynsikäs — *Lyophyllum gangraenosum*
 haiseva herkkusieni — meriherkkusieni
 haiseva mesisieni — tuoksuvalmuska
 haiseva peltöherkkusieni — jättiherkkusieni
 haiseva tieherkkusieni — meriherkkusieni
 haiseva ukonsieni — puistokonsieni
 haisuhapero — *Russula foetens*
 haisuherkkusieni — *Agaricus maleolens*
 haisuherkkusieni — jättiherkkusieni
 haisuherkkusieni — meriherkkusieni
 haisujuurekas — *Collybia impudica*
 haisukamarainen — haisutantereinen
 haisukaulussieni — *Stropharia umbonatescens*
 haisumalikka — *Clitocybe hydrogramma*
 haisumantumukula — *Melanogaster ambiguus*
 haisunahikas — *Micromphale foetidum*
 haisunahikkaat — *Micromphale*
 haisurusokas — *Entoloma nidorosum*
 haisuseitikki — *Cortinarius traganus*
 haisusienet — *Phallus*
 haisusieni — *Phallus impudicus*
 haisusäämikka — *Scytinostroma portentosum*
 haisutantereinen — *Gautieria graveolens*
 haisuvahakas — etelänvahakas
 haisuvahakas — koivuvahakas
 haisuvalmuska — *Tricholoma lascivum*
 haituvaseitikki — hahtuvaseitikki
 hakahapero — *Russula velenovskyi*
 hakaherkkusieni — *Agaricus benesii*
 hakakynsikäs — *Lyophyllum putidum*
 hakamaajauhomalikka — minttumalikka
 hakamaakieli — *Geoglossum starbaeckii*
 hakamaatuhkelo — *Lycoperdon caudatum*
 hakavahakas — *Camarophyllum fuscescens*
 halhätta — rustohiippo
 halkeileva seitikki — kangaslimaseitikki
 halkeileva seitikki — risareunaseitikki
 halkiheltat — *Schizophyllum*
 halkiheltta — *Schizophyllum commune*
 halkoheltat — halkiheltat
 hallahiippo — *Mycena metata*
 hallavahakas — *Hygrophorus hypothejus*
 hallonskål — ruskokarvaka
 halmstackschampinjon — olkiherkkusieni
 hammashtytkä — *Protodontia subgelatinosa*

hammashtytkät — *Protodontia*
 hammaskäävät — maitohampikat
 hammasnapit — *Podophacidium*
 hammasnappi — *Podophacidium xanthomelum*
 hammasorvakka — *Phanerochaete raduloides*
 hammaspikari — *Crocicreas inflexum*
 hammasrisakas — *Inocybe appendiculata*
 hansenin mustesieni — ruostemustesieni
 hapenomukula — *Elasmomyces mattirolanus*
 hapenomukulat — *Elasmomyces*
 haperonriesa — *Peckia luteovirens*
 haperonriesat — *Peckia*
 haperonvieraat — *Asterophora*
 haperonvieraat — *Asterophora lycoperdoides*
 haperot — *Russula*
 haperovalmuska — *Hygrophorus russula*
 haperovalmuska — haperonvieraat
 hapraajalkavalmuska — hapraajalkavalmuska
 haprakkaat — *Psathyrella*
 haprakäävät — *Spongiporus*
 hapralakki — haprakkaat
 hapranuijakas — *Clavulinopsis luteoalba*
 hapranuijasieni — hapranuijakas
 hapraaroustevinokas — *Crepidotus autochthonus*
 hapraajalkavalmuska — *Tricholoma luridum*
 harjaskiekko — *Acanthionitschkea tristis*
 harjaskiekot — *Acanthionitschkea*
 harjaskääpä — *Trametes trogii*
 harjaskääpä — makkakääpä
 harjasorakas — *Gloiodon strigosus*
 harjasorakkaat — *Gloiodon*
 harjasrousku — *Lactarius mairei*
 harmaa haperovalmuska — silohaperonvieraat
 harmaa lehtikuusentatti — harmotatti
 harmaa loismörsky — kuoriaisloisikka
 harmaa loismörsky — kuoriaisloisikka
 harmaa napahiippo — silmänapalikki
 harmaa renkaaton kärpässieni — harmaakärpässieni
 harmaa torvisieni — lehtovahvero
 harmaa tupasmalikka — tuhkatupaskynsikäs
 harmaa vahvero — haaraheltta
 harmaa vahvero — lehtovahvero
 harmaa vyökääpä — pinovyökääpä
 harmaahaarakas — *Clavulina cinerea*
 harmaaheltat — kaulussienet
 harmaajalkainen kärpässieni — savukärpässieni
 harmaajalkakärpässieni — savukärpässieni
 harmaajauhomalikka — jauhomalikka
 harmaajuurekas — *Collybia asema*
 harmaakirjoheltta — *Panaeolus sphinctrinus*
 harmaakirjovahakas — *Hygrophorus olivaceoalbus*
 harmaakärpässieni — *Amanita vaginata*
 harmaakääpä — sudenkääpä
 harmaalaikkukärpässieni — puistokärpässieni
 harmaalimainen metsälakki — limahiippo
 harmaamalikka — *Clitocybe metachroa*
 harmaamustesieni — *Coprinus atramentarius*
 harmaamyyränmukula — *Hymenogaster griseus*
 harmaanapalikki — *Omphalia epichysium*
 harmaankirjava vahakas — harmaakirjovahakas
 harmaanruskea hapralakki — kantoahaprakas
 harmaanruskea kantorusokas — harmolahorusokas
 harmaanruskea valmuska — nurmivalmuska
 harmaantuva nokihapero — nokihapero

harmaaorvakat — *Phlebiopsis*
 harmaaorvakka — *Phlebiopsis gigantea*
 harmaapartaseitikki — *Cortinarius canabarda*
 harmaapesäsieni — *Cyathus olla*
 harmaarousku — *Lactarius vietus*
 harmaasatulamörsky — *Helvella ephippium*
 harmaatorvisienet — *Pseudocraterellus*
 harmaatorvisieni — *Pseudocraterellus sinuosus*
 harmaatuppikärpässieni — *salokärpässieni*
 harmaatuppieni — *Volvariella murinella*
 harmaavahakas — *Camarophyllus cinereus*
 harmaavalmuska — *Tricholoma terreum*
 harmakat — *Mollisia*
 harmakka — *Mollisia cinerea*
 harmohapero — *Russula densifolia*
 harmohaprakääpä — *Spongiporus lacteus*
 harmolahorusokas — *Pluteus cinereofuscus*
 harmomörsky — *Helvella stevensii*
 harmorypykkä — *Phlebia longicystidia*
 harmoset — *Tephrocye*
 harmotatti — *Suillus laricinum*
 harsukat — *Trechispora*
 harsukääpä — *Anomoporia myceliosa*
 harsukäävät — *Anomoporia*
 harticka — *pihkakääpä*
 hartickor — *pihkakäävät*
 hartryfflar — *jänönmukulat*
 hartsikääpä — *Ceriporiopsis resinascens*
 hartsikääpä — *tervakääpä*
 hartsikäävät — *Ceriporiopsis*
 hartsticka — *paksulattakääpä*
 harvahelittainen mustahapero — *mustahapero*
 haröron — *jänönkorvat*
 hasselnagelskivling — *kevätkuurekas*
 hasselriska — *pähkinänrousku*
 hasselskål — *risukarvakka*
 hasselsopp — *pähkinäntatti*
 hasselticka — *pähkinänkääpä*
 hattmurklor — *mörskyt*
 hauras ruostevinokas — *hapraruostevinokas*
 haurashapero — *Russula fragilis*
 havtornsticka — *tyrminäkääpä*
 havuhärmäkkä — *Columnocystis abietina*
 havukarvakat — *Lachnellula*
 havumalikka — *Clitocybe langei*
 havumalikka — *nummimalikka*
 havunahkapikarit — *Cenangium*
 havunääpikkä — *Galerina sideroides*
 havupuistohapero — *Russula cessans*
 havupuitten tuoksukääpä — *aniskääpä*
 havupuun tuoksukääpä — *aniskääpä*
 havupuun tytinäsieni — *mäntyhytykkä*
 havuratasnahikas — *Marasmius bulliardii* f. *acicola*
 havuvalmuska — *lumi-valmuska*
 hedelmäpuiden näppyläsieni — *pikkunäppy*
 hedfingersvamp — *kalvasnuijakas*
 hednavling — *tummanapalakkia*
 hedskål — *punareunamaljakas*
 hedspindling — *nummilimaseitikki*
 heinälättikkä — *Acrosporum graminum*
 heinäratasnahikas — *Marasmius limosus*
 helakanpunainen kantorusokas — *helolahorusokas*
 helakanpunainen seitikki — *heloseitikki*
 helavahakas — *Hygrophorus inocybiformis*

helavalmuska — *Tricholoma fracticum*
 helavalmuska — *ruskovalmuska*
 helo-orvakka — *Phanerochaete sanguinea*
 helohapero — *Russula helodes*
 helokat — *Pholiota*
 helokat — *karvaslakiti*
 helokkaat — *helokat*
 helokkarisakas — *Inocybe terrigena*
 helolahorusokas — *Pluteus coccineus*
 heloseitikki — *Cortinarius cinnabarinus*
 helotyyppikkä — *Pulvinula constellatio*
 helovahakkaat — *Hygrocybe*
 heltta-aidaskääpä — *Gloeophyllum abietinum*
 helttakynsikäpä — *Trichaptum laricinum*
 helttakäävät — *Lenzites*
 helttatit — *Phylloporus*
 helttatiti — *Phylloporus rhodoxanthus*
 hento hapralakki — *hentoaprakas*
 hento harmaamalikka — *nuhumalikka*
 hento mörsky — *silojalkamörsky*
 hento nuijasieni — *rihmanuijakas*
 hentoaprakas — *Psathyrella corrugis*
 hentoaprakääpä — *Spongiporus lowei*
 hentokirjovahakas — *Hygrophorus megasporus*
 hentomalikka — *Clitocybe candicans*
 hentonapalakkia — *Omphalina grisella*
 hentorenkainen mesisieni — *nuijamesisieni*
 hepo-oravikko — *herkkutatti*
 heporusokas — *Entoloma myrmecophilum*
 hepatiti — *herkkutatti*
 hepatiti — *koivunpunikkittiti*
 hepatiti — *lehmäntatti*
 herkku-ukonsieni — *valkokuonsieni*
 herkkurousku — *karvarousku*
 herkkusienet — *Agaricus*
 herkkusieni — *viljelyherkkusieni*
 herkkusienimäinen ukonsieni — *valkokuonsieni*
 herkkusilokka — *tupashaprakas*
 herkkutatti — *kivitatti*
 herkkutatti — *Boletus edulis*
 hernekuukunen — *Pisolithus arhizus*
 hernekuukuset — *Pisolithus*
 hernetryffelit — *hernekuukuset*
 herukankääpä — *Phellinus ribis*
 herukanpikari — *Godronia ribis*
 hiekkajalkakuukunen — *Tulostoma brumale*
 hiekkamaamuna — *Bovista pusilla*
 hiekkannuijakas — *Clavaria argillacea* var. *pusilla*
 hiekkannuijasieni — *hiekkannuijakas*
 hiekkatuhkelo — *hiekkamaamuna*
 hieno ukonsieni — *tarhaukonsieni*
 hietalakit — *Flammulaster*
 hietikkohaisusieni — *Phallus hadriani*
 hietikkohaprakas — *Psathyrella ammophila*
 hietikkokieli — *Thuemenidium arenarium*
 hietikkolohisieni — *Laccaria maritima*
 hietikkomaakieli — *hietikkokieli*
 hietikkomukulakuukunen — *tarhamukulakuukunen*
 hietikkorisakas — *Inocybe maritima*
 hiilikarstasieni — *karstasyylä*
 hiilimaljakas — *Geopyxis carbonaria*
 hiilimaljakkaat — *Geopyxis*
 hiilipilkumaljakas — *Ascobolus carbonarius*
 hiipporusokas — *Entoloma infula*

hiipot — *Mycena*
hiipponokilakki — hiipposavulakki
 hiipposavulakki — *Fayodia gracilipes*
hiirenharmaa kynsikäs — hiirenkynsikäs
hiirenharmaa valmuskä — hiirenvalmuskä
 hiirenkorva — *Otidea myosotis*
 hiirenkynsikäs — *Lyophyllum murinum*
 hiirenrusokas — *Entoloma dysthaloides*
 hiirenvalmuskä — *Tricholoma scalpturatum*
hüperoiset — haperot
himmeä loisnuijakas — himmeälöisikka
himmeä punajalkahapero — rusohapero
 himmeälöisikka — *Cordyceps capitata*
himmeävahakas — hunajavahakas
 himmihiipt — *Mycenella*
 himmihiipt — *Mycenella lasiosperma*
 hinnskipling — lahohäiväkkä
 hirvenkirjoheltta — *Panaeolus alcidis*
 hirvenlantamaljakas — *Peziza alcidis*
 hirvenparvimaljakas — *Byssonectria aggregata*
 hirvenrisakas — *Inocybe cervicolor*
hirvenryhmämaljakas — hirvenparvimaljakas
 hirvimaljakas — *Nannfeldtiella aggregata*
 hirvimaljakkaat — *Nannfeldtiella*
 hitumaljakas — *Peziza perparva*
 hitupullot — *Melanospora*
 hitutötterö — *Calathella eruciformis*
 hitutötteröt — *Calathella*
 hiushaarakas — *Pterula multifida*
 hiushaarakkaat — *Pterula*
 hjortticka — kennokääpä
 hjorttickor — kennokäävät
 hjorttryfflar — maahikkaat
 hjorttråding — hirvenrisakas
 hjulbroking — oksaratasnahikas
 hjämrtryffel — aivotryffeli
 hjämrtryfflar — aivotryffelit
hoikka nuijasieni — hoikkanuijakas
 hoikkanuijakas — *Macrotyphula fistulosa*
 hoikkanuijakkaat — *Macrotyphula*
 hoikkaorakas — *Hydnellum gracilipes*
 hoikkatymponen — *Hebeloma longicaudum*
 homepahkasieni — *Sclerotinia sclerotiorum*
 honungshätting — hunajanaäpikkä
 honungsskremla — hunajahapero
 honungsskipling — keltamesisieni
 honungsskiplingar — mesisienet
 honungsspindling — salolimaseitikki
 honungsvaxing — hunajavahakas
 hopeakääpä — *Cinereomyces lindbladii*
 hopeakäävät — *Cinereomyces*
 hopeamyyränlakki — *Rhodocybe hirneola*
 horngrå nagelskipling — harmaajuurekas
 huhtasienet — *Morchella*
huhtasieni — kartiohuhtasieni
 hunajahapero — *Russula melliolens*
hunajankeltainen nääpikkä — hunajanaäpikkä
 hunajanaäpikkä — *Galerina pumila*
 hunajavahakas — *Hygrocybe reidii*
huntuvalmuskä — rengaskaunolakki
huokoslattiasieni — kelokääpä
 huopakääpä — *Onnia tomentosa*
 huopakäävät — vyökäävät
 huopamaljakkaat — *Urnula*

huoparisakas — *Inocybe abjecta*
 huopaseitikit — *Cortinarius alasuku Telamonia*
 hurmeihiipt — *Mycena haematopus*
 hurmeseitikki — *Cortinarius phoeniceus*
 hussvamp — lattiasieni
 hussvampar — lattiasienet
 huvudlik svampklubba — himmeälöisikka
 hyacintröta — sipulinpahkasieni
 hyacintvaxing — hyasinttivahakas
 hyasinttivahakas — *Hygrophorus hyacinthinus*
 hytykevätmaljakas — hytymaljakas
 hytykääpä — *Gloeoporus gelatinosotubulosus*
 hytymaljakas — *Sarcosoma globosum*
 hytymaljakkaat — *Sarcosoma*
 hytymassikat — *Neobulgaria*
 hytymassikka — *Neobulgaria pura*
 hytynupikat — *Ascocoryne*
 hytyorakas — orahytykkä
 hytyorakkaat — orahytykät
 hytyryppysieni — hytyrypykkä
 hytyrypykkä — *Merulius tremellosus*
 hytyrypykät — *Merulius*
 hytysienet — poimuhytykät
 hytyvinokkaat — *Hohenbuehelia*
 hyytelömaljasienet — pikiliimakat
 hyytelömaljasieni — kantohtytynupikka
 hyytelömaljasieni — pikiliimakka
 hyytelömörsky — rustonupikka
 hyytelömörskyt — rustonupikat
 hyytelöorakkaat — orahytykät
 hälskinn — haapaorvakka
 hälsopp — rusko-onttotatti
 hälsoppar — onttotatit
 hälstryfflar — tantereiset
 härdskinn — kuusinahakka
 hårig jordstjärna — tomumaatähti
 hårig jordtunga — karvakieli
 härskålar — jyväsakarvakat
 häggdyna — tuomenpunalaikku
 häggtrattskipling — isomalikka
 häivehapero — *Russula nauseosa*
 häivekäävät — *Leptoporus*
 häiväkät — *Bolbitius*
 hämäkät — *Athelia*
 hängeskål — norkkopikari
 hängeskålar — norkkopikarit
 härmähapero — *Russula lilacea*
 härmäjauhomalikka — kuuramalikka
 härmäkät — *Columnocystis*
 härmämalikka — *Clitocybe nebularis*
 härmämörsky — *Helvella oblongispora*
 härskiujuurekas — jauhokynsikäs
 härskiavalmuskä — hakakynsikäs
 häränkielet — *Fistulina*
 häränkieli — *Fistulina hepatica*
 häräntatti — *Boletus queletii*
 hättingar — nääpikät
 hättmurkla — kellohuhtasieni
 hättor — hiipot
 hög flugsvamp — savukärpässieni
 hög jordstjärna — kohomaatähti
 hög trådklubba — siimapaikula
 högbroking — ruskokirjoheltta
 höstkotteskipling — käpysieni

höstmusseron — syysvalmuskas
höytykonsieni — Cystolepiota adulterina

idänjauhomalikka — idänmalikka
idänmalikka — Clitocybe orientalis
igelkottsröksvamp — piikkituhkelo
igelkottsskål — männynneulasmaljakas
igelkottsskålar — neulasmaljakkaat
igelkottstaggsvamp — siilorakas
ihmissieni — karvarousku
imelärisakas — Incocybe godeyi
irismusseron — kalvasvalmuskas
irtokarakääpä — Junguhunia separabilima
isabellmusseron — uuresatahelta
iso harmaahelitta — isokaulussieni
iso karvamalikka — napamalikka
iso kaulussieni — kultasieni
iso keltajalkahiippo — tahmahiippo
iso kuukunen — jättikuukunen
iso loisnuijakas — isoloisikka
iso maljamörsky — laakakorvasieni
iso maljasieni — laakamaljakas
iso nahkasieni — harmaaorvakka
iso nahkavinokas — rustovinokas
iso nokimaljakas — nokimaljakas
iso nuijasieni — isonuijakas
iso nuijasieni — töppönuijakas
iso ontelomaljakas — ontelomaljakas
iso suippuvahakas — piippovahakas
iso ukonkuukunen — jättikuukunen
iso valennuijasieni — isovalennuijakas
isohapero — Russula paludosa
isoharsukat — Phlebiella
isoharsukka — Phlebiella vaga
isoherkkusieni — Agaricus macrocarpus
isohietalakki — Flammulaster limulatoides
isoiitöinen piispanhiippa — pohjanpiispanhiippa
isojuurekas — Megacollybia platyphylla
isojuurekkaat — kurttujuurekkaat
isojuurekkaat — Megacollybia
isojänönkorva — aasinkorva
isokarakka — Steccherinum robustius
isokarvakääpä — Inocutis dryophila
isokarvaslakki — Gymnopilus junonius
isokaulussieni — Stropharia hornemannii
isokääpä — Meripilus giganteus
isokäävät — Meripilus
isolimalakki — Limacella guttata
isoliuskainen kurttusieni — liuskakurttusieni
isolohisieni — Laccaria proxima
isoloisikka — Cordyceps canadensis
isomalikka — Clitocybe geotropa
isomukularisakas — mukularisakas
isomyyränlakki — Rhodocybe gemina
isonokipielus — Camarops polysperma
isonuijakas — Clavariadelphus pistillaris
isonuijakkaat — Clavariadelphus
isorengasryhäkäs — Cystoderma fallax
isorisakas — Incocybe leucoblema
isoruostejuuressa — Phaeocollybia lugubris
isorusokas — Entoloma cullivudum
isotryffeli — Choiromyces venosus
isotryffelit — Choiromyces
isotuppikärpässieni — tuppikärpässieni

isovalemalikka — valemalikka
isovalennuijakas — Podostroma "nybergianum"
isoverihiippo — hurmeihiippo
isovoirosku — Lactarius scrobiculatus
istukkakääpä — Poria placenta

jalkakuukuset — Tulostoma
jalkakäävät — Polyporus
jalokoralliorakas — Hericium alpestre
jalomalikat — Leucopaxillus
jalonapalakiti — Gerronea
jalorisakas — Incocybe angulatosquamulosa
jauheinen haperovieras — haperonviera
jauheukonsienet — Cystolepiota
jauheukonsieni — Cystolepiota sistrata
jauhikkaat — Melanophyllum
jauhoharsukka — Trechispora farinacea
jauhohiippo — Mycena cinerella
jauhojalkahapero — Russula farinipes
jauhokesikka — Coniophora arida
jauhokesikät — Coniophora
jauhokynsikkäs — Lyophyllum rancidum
jauhomalikka — Clitocybe vibecina
jauhomalikka — kuuramalikka
jauhonuppiseitikki — Cortinarius flavovirens
jauhoruostejuuressa — Phaeocollybia cidaris
jauhorusokas — Entoloma sericeum
jauhosenet — Clitopilus
jauhoseni — Clitopilus prunulus
jauhosilmä — Propolomyces farinosus
jauhosilmät — Propolomyces
jauhovinokas — Oссicaulis lignatilis
jauhovinokkaat — Oссicaulis
jodihapero — Russula turci
jodihhiippo — Mycena filipes
jodinhajuinen hapero — ametistihapero
jodinhajuinen seitikki — jodiseitikki
jodiseitikki — Cortinarius obtusus
jodoformkremlä — jodihapero
jodoformspindling — jodiseitikki
jordmusseron — harmaaavalmuskas
jordstjärnor — maatahdet
jordtungor — maakielet
jouhinahikas — Marasmius androsaceus
jouhisarvisieni — Xylaria filiformis
judasöra — juudaksenkorva
juolukanmuumiopikari — Monilia megalospora
juolukanmuumiosieni — juolukanmuumiopikari
juudaksenkorva — Auricularia auricula-judae
juudaksenkorvat — puunkorvat
juurehtiva kevätmaljakas — kukkamaljakas
juurehtiva lahokka — juurtolahokka
juurehtiva maljakas — keltajuurtomaljakas
juurehtiva maljasieni — keltajuurtomaljakas
juurehtiva mukulakuukunen — juurtomukulakuukunen
juurekkaat — Collybia
juurespahkula — Typhula variabilis
juurikuukunen — tarhamukulakuukunen
juurikääpä — Heterobasidion annosum
juurikäävät — Heterobasidion
juurimörsky — kuplamörsky
juuritryffeli — kuorikamarainen
juuritryffeli — tarhamukulakuukunen
juuritryffeli — mukulakuukuset

juurivalmuskas — isojuurekas
juurtohaprakas — Psathyrella atrolaminata
juurtolahokka — Hypholoma radicatum
juurtomadonlakki — Psilocybe merdaria
juurtomaljakkaat — Sowerbyella
juurtomukulakuukunen — Scleroderma verrucosum
juurtoseitikki — Cortinarius argutus
juurtotatti — Boletus radicans
juurtotuhkelo — Bovistella radicata
juurtotuhkelot — Bovistella
juurtotympönen — Hebeloma radicosum
juustohiippo — Mycena minutula
juutaksenkorvat — puunkorvat
jukevä herkkusieni — jätiherkkusieni
jyväksikäs männyntryffeli — mäntymaahikas
jyväskarvakat — Lachnum
jyväslakit — Dermoloma
jyväasmaahikas — Elaphomyces asperulus
jyväsmatähti — Geastrum minimum
jyvästatti — Suillus granulatus
jyväsvahakas — Hygrophorus pustulatus
jäkälänapalakki — Omphalina luteolilacina
jäniksenkorva — kangasjänönkorva
jäniksenkorvasienet — jänönkorvat
jäniksenkorvasieni — kangasjänönkorva
jäniksenryffelit — jänönmukulat
jänönkorvat — Otidea
jänönmukulat — Rhizopogon
jänönmustesieni — Coprinus lagopus
jättekamskivling — puistokärpässieni
jättemusseron — jättivalmuskas
jätteröksvamp — jättikuukunen
jätteröksvampar — jättikuukuset
jättespindling — jättiseitikki
jätteticka — isokääpä
jättetrattskivling — jättimalikka
jättiherkkusieni — Agaricus macrosporus
jättikuukunen — Langermannia gigantea
jättikuukuset — Langermannia
jättiläismaamuna — jättikuukunen
jättiläismalikka — jättimalikka
jättiläismesisieni — keisarimalikka
jättiläisvalmuskas — jättivalmuskas
jättimalikka — Leucopaxillus giganteus
jättirisakas — Inocybe perlata
jättiseitikki — Cortinarius praestans
jättivalmuskas — Tricholoma colossus

kaarnahiippo — ruskokaarnahiippo
kaislanpahkapikari — Myriosclerotinia scirpicola
kaivossieni — vinokaspulkosieni
kaksi-itiöinen mustesieni — varjomustesieni
kaksivyöseitikki — Cortinarius bivelus
kaksivärihapero — orvonhapero
kaksivärinen rusokas — sinijalkarusokas
kaksivöinen seitikki — kaksivyöseitikki
kalkkikääpä — Amyloporia crassa
kalkkitryffeli — Tuber borchii
kalknavling — valkonapalakki
kalkrödling — alvarirusokas
kalkskinn — kuusentali
kallioryhäkäs — Cystoderma saarenoksae
kalpea kirjoheltha — kalvaskirjoheltha
kalpea ruosteheltha — leppäruosteheltha

kalpea rusokas — valkorusokas
kalpea tymponen — kalvastympönen
kalpea vahvero — kalvasvahvero
kalpea valenuijasieni — pikkuvalenuijakas
kalpeajuurekas — Collybia dryophila
kalposet — Ripartites
kalvashaaparusku — Lactarius utilis
kalvashapero — Russula betularum
kalvashaprakas — Psathyrella candolleana
kalvashelokka — Pholiota gummosa
kalvashietalakki — Flammascler rhombosporus
kalvasjänönkorva — Otidea alutacea
kalvaskaulussieni — Stropharia albonitens
kalvaskirjoheltha — Panaeolus papilionaceus
kalvasmaljakas — Tarzetta catinus
kalvasmaljakkaat — Tarzetta
kalvasnahikas — Marasmius wynnei
kalvasnuijakas — Clavaria argillacea
kalvasnuijakkaat — Clavaria
kalvasnuijasieni — kalvasnuijakas
kalvasnuppiseitikki — Cortinarius talus
kalvaspiennarsieni — kesäpiennarsieni
kalvaspunikkittatti — Leccinum roseotinctum
kalvasrusokas — Entoloma prunuloides
kalvasryhäkäs — Cystoderma carcharias
kalvastatti — Boletus impolitus
kalvastympönen — Hebeloma crustuliniforme
kalvasvahvero — Cantharellus pallens
kalvasvalmuskas — Lepista irina
kalvomaljakas — Karstenella vernalis
kalvomaljakkaat — Karstenella
kamaraiset — Hysterangium
kameleontskål — kaunomaljakas
kamferirousku — sikurirousku
kamferiska — sikurirousku
kamfingersvamp — korallihaarakas
kamjordstjärna — uurremaatähti
kamkremla — kampahapero
kampahapero — Russula pectinatoides
kampuraseitikki — Cortinarius fraudulosus
kanadankääpä — Tyromyces canadensis
kanadensisk svampklubba — isoloisikka
kandelabersvamp — kruunuhaarakas
kaneliseitikki — Cortinarius cinnamomeus
kanelivuotikka — Hymenochaete cinnamomea
kanelkremla — kirjolehtohapero
kanelnagelskivling — mäntyjuurekas
kanelskinn — kanelivuotikka
kanelspindling — kaneliseitikki
kanelticka — satiinikääpä
kanervatryffelit — ansarimukulat
kanerviorakas — Hydnellum ferrugipes
kangashapero — Russula decolorans
kangashelokka — Pholiota mixta
kangashiippo — Mycena clavicularis
kangasjuurekas — Collybia succinea
kangasjänönkorva — Otidea leporina
kangaskarvaslakki — Gymnopilus penetrans
kangaskeltavalmuskas — keltavalmuskas
kangaskärpässieni — Amanita porphyria
kangaskääpä — Coltricia perennis
kangaskäävät — Coltricia
kangaslimaseitikki — Cortinarius collinitus
kangaslohisieni — Laccaria bicolor

kangasmalikka — *Clitocybe regularis*
 kangasmyrkkysaitikki — *Cortinarius gentilis*
 kangaspalsamirousku — *Lactarius mammosus*
 kangasrisakas — *Inocybe boltonii*
 kangasrousku — *Lactarius rufus*
 kangasrusokas — *Entoloma cetratum*
kangassieni — kangasrousku
 kangassillihapero — *Russula erythropoda*
 kangastatti — *Suillus variegatus*
 kangastuhkelo — *Bovista aestivalis*
kannon napalakki — kantonapanahikas
kannon napanahikas — kantonapanahikas
kannon uurtolaki — parvimustesieni
 kantarell — keltavahvero
 kantareller — vahverot
kantarelli — keltavahvero
 kantarellmussling — vinopimukka
 kantarellnavling — keltanapalakki
 kantbroking — reunuskirjohelilta
 kantdynor — särmäsyylät
 kantjordsjärna — poimumaatähti
 kantkremla — palterohapero
 kantmusseron — keltareunavalmuska
kantohaarakas — keltasarvikka
kantohaarakkaat — keltasarvikat
 kantohaprakas — *Psathyrella spadiceogrisea*
kantohiippo — poimuhiippo
 kantohytynupikka — *Ascocoryne sarcoides*
kantohyytelönupikka — kantohytynupikka
 kantokääpä — *Fomitopsis pinicola*
 kantokäävät — *Fomitopsis*
 kantonapalakit — *Chrysomphalina*
 kantonapalakki — *Chrysomphalina strobodes*
 kantonapanahikas — *Xeromphalia campanella*
kantonääpikkä — myrkkynääpikkä
 kantopiennarsieni — *Agrocybe cylindrica*
kantorusokas — koivulahorusokas
kantorusokkaat — lahorusokkaat
kantosaumakkaat — lahokat
 kantosienet — *Kuehneromyces*
kantosienet — helokat
 kantotatti — *Pulveroboletus lignicola*
kantovalmuska — runkovalmuska
 kantslööjskivling — parvilahokka
 kantspindling — oravansaitikki
kantarelli — keltavahvero
 kantöra — ruskovuotikka
 kapeaseitikki — *Cortinarius flexipes*
 kapselnästing — haavansyyläke
 kapselnästingar — syyläkkeet
 karakat — *Steccherinum*
 karakäävät — Junghuhnia
 karbolchampinjon — myrkkyperkkusieni
karhea pillikäs — karhunkääpä
karhea vyökääpä — karvavyökääpä
 karhiikat — *Kavinia*
 karhiropykkä — *Mycoacia fuscoatra*
 karhunkääpä — *Phaeolus schweinitzii*
 karhunkäävät — *Phaeolus*
 karhunsammallahokka — *Hypholoma polytrichi*
 karhunseitikki — *Cortinarius brunneus*
karkea juurikääpä — karhunkääpä
karkea pillikäs — karhunkääpä
 karljohan — herkkutatti

karminsnylting — rusoriesa
 karpalonmuumiopikari — *Monilinia oxycocci*
karpalonmuumiosieni — karpalonmuumiopikari
 karstakääpä — *Gelatoporia subvermispora*
 karstasyylä — *Ustulina deusta*
 karstasyylät — *Ustulina*
 kartanokääpä — *Spongipellis spumeus*
 kartanokäävät — *Spongipellis*
 kartanorisakas — *Inocybe putilla*
 kartiohuhtasieni — *Morchella elata*
kartiomainen huhtasieni — kartiohuhtasieni
kartiomainen hyytelösieni — pajuhytykkä
kartiomainen ruosteheltilä — piporuostejuurekas
 kartiovahakas — *Hygrocybe conica*
 karvahaprakas — *Psathyrella canocephus*
karvainen kielimörsky — karvakieli
karvainen maakieli — karvakieli
karvainen vyökääpä — karvavyökääpä
 karvajalkanahikas — *Marasmius torquescens*
 karvakalponen — *Ripartites tricholoma*
 karvakielet — *Trichoglossum*
 karvakieli — *Trichoglossum hirsutum*
 karvakuppivinokas — *Resupinatus trichotis*
 karvalahorusokas — *Pluteus umbrosus*
karvalaukku — karvarousku
karvamaakieli — karvakieli
 karvamalikka — *Clitocybe lohjaensis*
 karvamaljakas — *Humaria hemisphaerica*
 karvamaljakkaat — *Humaria*
karvamaljasieni — karvamaljakas
 karvanahakat — *Stereum*
 karvanahakka — *Stereum hirsutum*
 karvanahikas — *Crinipellis stipitaria*
 karvanahikkaat — *Crinipellis*
karvanahkasieni — karvanahakka
karvanääpikkä — karvakalponen
 karvaorvakat — *Punctularia*
 karvaorvakka — *Punctularia strigosozonata*
 karvapikarimörsky — *Helvella chinensis*
 karvarousku — *Lactarius torminosus*
karvas kantosieni — karvashelokka
karvas keltahapero — sinappihapero
karvas kesätatti — juurtotatti
karvas napanahikas — sappinapanahikas
karvas vahakas — rusotäplävahakas
 karvasahaheltilä — *Lentinellus castoreus*
 karvasatulamörsky — *Helvella pezizoides*
 karvashapero — *Russula vetemosa*
 karvashaprakääpä — *Spongiporus stipticus*
 karvashelokka — *Pholiota lucifer*
 karvashiippo — *Mycena erubescens*
 karvasilokka — *Thelephora terrestris*
 karvaskäpynahikas — *Strobilurus tenacellus*
karvaskääpä — karvashaprakääpä
 karvaslakit — *Gymnopilus*
 karvaslimaseitikki — *Cortinarius vibratilis*
karvasmaitohiippo — karvashiippo
karvasnahikas — kirpeäjuurekas
 karvasorakas — *Hydnellum peckii*
 karvasruosteheltilä — *Naucoria amarescens*
karvastatti — kaunojalkatatti
karvasuomuihin hapralakki — karvahaprakas
 karvasvahakas — *Hygrocybe reai*
 karvasvalmuska — *Leucopaxillus gentianeus*

karvavyökääpä — *Trametes hirsuta*
karvikas — karvarousku
kaskihapero — savuhapero
 kaskikääpä — *Coltricia carbonaria*
 kastanjahaprakas — *Psathyrella piluliformis*
 kastanjakääpä — *Polyporus badius*
kastanjanruskea hapralakki — kastanjahaprakas
kastanjanruskea ukonsieni — kastanjaukonsieni
 kastanjarisakas — *Inocybe amblyspora*
 kastanjaseitikki — *Cortinarius castaneus*
 kastanjatatti — *Gyroporus castaneus*
kastanjatatti — ruskotatti
 kastanjaukonsieni — *Lepiota castanea*
 kastanjefjällskivling — kastanjaukonsieni
 kastanjemusseron — ruskovalmuska
 kastanjesopp — kastanjatatti
 kastanjespindling — kastanjaseitikki
 kastanjespröding — kastanjahaprakas
 katajamaljakas — *Pithya cupressina*
 katajamaljakkaat — *Pithya*
 katajanahakka — *Amylostereum laevigatum*
katajankevätmaljakas — katajamaljakas
 katkeroseitikki — *Cortinarius amarescens*
 katkokääpä — *Amyloporia xantha*
 katkokäävät — *Amyloporia*
 katvetuppisieni — Volvariella reidii
kaulus-sontasieni — kauluskirjoheltha
 kauluskirjoheltha — *Panaecolus semiovatus*
 kaulusmaatahti — *Gastrum triplex*
 kaulussienet — *Stropharia*
kaulussienet — helokat
 kaulusvalmuska — *Tricholoma robustum*
kaunisjalkainen tatti — kaunojalkatatti
kaunisjalkamaljakas — kaunomaljakas
kaunisjalkatatti — kaunojalkatatti
kaunismaljakas — kaunomaljakas
 kaunojalkaseitikki — *Cortinarius calopus*
 kaunojalkatatti — *Boletus pachypus*
 kaunojänönkorva — *Otidea tuomikoskii*
 kaunolakki — *Calocybe*
 kaunomaljakas — *Caloscypha fulgens*
 kaunomaljakkaat — *Caloscypha*
 kaunonahkahapero — *Russula romellii*
 kaunonuppiseitikki — *Cortinarius calochrous*
 kavalahaarakas — *Ramaria formosa*
 kavalakärpässieni — *Amanita phalloides*
 kehnäsienet — *Rozites*
 kehnäsieni — *Rozites caperatus*
 kehäkärpässieni — *Amanita battarrae*
 keijunrisakas — *Inocybe egenula*
 keisarikärpässieni — *Amanita caesarea*
 keisarimalikat — *Catathelasma*
 keisarimalikka — *Catathelasma imperiale*
keisarinsieni — keisarikärpässieni
keisarinsieni — keisarimalikka
 kejsarskivling — keisarimalikka
 kekohiippo — *Mycena picta*
 kekojänönkorva — *Otidea formicarum*
 kekorusokas — *Entoloma hebes*
 kekovahakas — *Hygrocybe formicata*
 kekovalmuska — *Tricholoma inocybeoides*
kellanharmaa valmuska — mesisataheltha
kellanpunahapero — hakahapero
kellanpunainen ryhäseni — punaryhäkäs

kellanpunainen ukonsieni — punaryhäkäs
kellanmaruskea malikka — ruskomalikka
kellanmaruskea herkkusieni — anisherkkusieni
 kellarisieni — *Coniophora puteana*
kellertyvä hapero — tyttöhapero
kellertyvä valmuska — valjuvalmuska
kellertävä jäniksentryffeli — keltajänönmukula
kellertävä jänönmukula — keltajänönmukula
kellertävä kärpässieni — keltakärpässieni
kellertävä renkaaton kärpässieni — ruostekärpässieni
kellertävä ryhäseni — keltaryhäkäs
kellertävä torvisieni — kosteikkovahvero
kellervä herkkutatti — kalvastatti
kellervä jäniksentryffeli — keltajänönmukula
kellervä kärpässieni — keltakärpässieni
kellervä napanahikas — metsänapanahikas
kellervä ryhäseni — keltaryhäkäs
kellervä ukonsieni — keltaryhäkäs
 kellohuhtasieni — *Morchella semilibera*
 kellokääpä — *Oligoporus cerifluus*
kellolakki — rusokkaat
kellomörsky — poimukellomörsky
kellomörsky — silokellomörsky
 kellomörskyt — Verpa
 kellovinokas — *Panellus ringens*
 kelmukat — *Byssomerulius*
 kelmukka — *Byssomerulius corium*
 kelokääpä — *Anrodia sinuosa*
kelta-torvisieni — kosteikkovahvero
 keltahaarakas — *Ramaria flava*
 keltahaarakkaat — *Ramaria*
 keltahapero — *Russula claroflava*
 keltahaprakääpä — *Spongiporus johnstonii*
 keltahelttajuurekas — *Collybia exsculpta*
 keltahelttarisakas — *Inocybe relicina*
 keltahelttarousku — *Lactarius hyginus*
 keltahelttaseitikki — *Cortinarius croceus*
keltahelttaseitikki — kaneliseitikki
keltahelttaseitikki — pajuseitikki
 keltahelttavahakas — *Hygrophorus karstenii*
 keltahytykkä — *Tremella mesenterica*
 keltahäiväkkä — *Bolbitius tibbans*
keltainen hyttelösieni — keltahytykkä
keltainen kantosieni — kultahelokka
keltainen koivutatti — keltalehmäntatti
keltainen limaseitikki — keltalimaseitikki
keltainen nahkasieni — karvanahakka
keltainen napahiippo — oranssinapalakki
keltainen nuppiseitikki — kultanuppiseitikki
keltainen piennarsieni — keltapiennarsieni
keltainen torvisieni — kosteikkovahvero
 keltajalkahiippo — *Mycena epipterygia*
keltajalkarusokas — pahkarusokas
 keltajalkatatti — *Boletus appendiculatus*
 keltajuurtomaljakas — *Sowerbyella radiculata*
 keltajänönkorva — *Otidea caligata*
 keltajänönmukula — *Rhizopogon luteolus*
 keltakarvaka — *Lachnum bicolor*
 keltakaunolakki — *Calocybe cerina*
 keltakerroskääpä — *Perenniporia tenuis*
 keltakärkihaarakas — *Ramaria testaceoflava*
 keltakärpässieni — *Amanita citrina*
 keltakääpä — *Scutigera syringae*
 keltakääpä — rikkikääpä

keltalahoruskokas — *Pluteus leoninus*
 keltalapakka — *Spathularia flavida*
 keltalehmäntatti — *Leccinum nigrescens*
 keltalimainen metsälakki — keltajalkahiippo
 keltalimaseitikki — *Cortinarius delibutus*
 keltaloisikka — *Cordyceps "dennisi"*
 keltaloisnuijakas — keltaloisikka
 keltamaitoinen maljasieni — keltamaitomaljakas
 keltamaitomaljakas — *Peziza succosa*
 keltamaitomaljakas — *Peziza michelii*
 keltamesisieni — *Armillaria mellea*
 keltamuumiosieni — omenanmuumiosieni
 keltanahikas — metsänapanahikas
 keltanapalakki — *Omphalina alpina*
 keltanastakat — *Bisporella*
 keltanastakka — *Bisporella citrina*
 keltanastasiini — keltanastakka
 keltanukkatatti — *Boletus gabretae*
 keltanupikat — *Mitula*
 keltanupikka — *Mitula paludosa*
 keltanuppiseitikki — *Cortinarius fulmineus*
 keltaotarasikka — *Hyphodontia alutaria*
 keltapahkajuurekas — *Collybia cookei*
 keltapiennarsieni — *Agrocybe pediades*
 keltareunahiippo — oranssiterähiippo
 keltareunavalmuska — *Tricholoma sejunctum*
 keltarousku — *Lactarius repraesentaneus*
 keltarousku — isovoirousku
 keltaryhäkä — *Cystoderma amianthinum*
 keltasarvikat — *Calocera*
 keltasarvika — *Calocera viscosa*
 keltaseitikki — laakamyrkkyseitikki
 keltaseitikki — vanujalkaseitikki
 keltasieni — keltavahvero
 keltasuippurisakas — *Inocybe flavella*
 keltasäieheitikki — *Cortinarius saniosus*
 keltasäikeinen seitikki — keltasäieheitikki
 keltatatti — nummitatti
 keltaterähiippo — *Mycena citrinomarginata*
 keltatuhkelo — *Bovista dryina*
 keltatäplähapero — *Russula luteotacta*
 keltatäpläinen verihapero — keltatäplähapero
 keltaukonsieni — *Leucocoprinus birnbaumii*
 keltavahakas — *Hygrocybe chlorophana*
 keltavahakas — niittyvahakas
 keltavahvero — *Cantharellus cibarius*
 keltavalmuska — *Tricholoma flavovirens*
 keltavinokas — *Phyllotopsis nidulans*
 keltavinokkaat — *Phyllotopsis*
 keltavyöseitikki — kangasmyrkkyseitikki
 keltayvihiippo — *Mycena simia*
 kennokäävät — *Datronia mollis*
 kennokäävät — *Datronia*
 kentätuhkelo — *Lycoperdon lividum*
 kerikäävät — *Ceriporia*
 kerimustesieni — *Coprinus ephemeroideus*
 kermahiippo — *Mycena flavaalba*
 kermakarakääpä — *Junghuhnia luteoalba*
 kermalämäkkiä — *Ceraceomyces cremeus*
 kermaorakas — *Creolophus pergamenus*
 kermaorassieni — pehmikkiä
 kermaraspikat — *Basidioradulum*
 kermarasikka — *Basidioradulum radula*
 kermarisakas — *Inocybe fibrosoides*

kermarypykkä — *Phlebia diffissa*
 kermasatahelta — *Melanoleuca subalpina*
 kermaseitikki — *Cortinarius leucophanes*
 kermavalmuska — *Leucopaxillus paradoxus*
 kerroskäävät — *Perenniporia*
 kerämaatähti — *Geastrum corollinum*
 kesäherkkusieni — *Agaricus aestivalis*
 kesäkorvasienet — *Pseudorhizina*
 kesäkorvasieni — *Pseudorhizina sphaerospora*
 kesäpiennarsieni — *Agrocybe praecox*
 kesäsatahelta — *Melanoleuca strictipes*
 kesätatti — *Boletus fechtneri*
 kesätatti — tammenherkkutatti
 kesätryffeli — *Tuber aestivum*
 kesävalmuska — kesäsatahelta
 ketokieli — *Geoglossum umbratile*
 ketokuupikka — *Conocybe rickeniana*
 ketomaakieli — ketokieli
 ketoukonsieni — *Lepiota oreoformis*
 ketunkääpä — *Inocutis rheades*
 ketunkäävät — *Inocutis*
 ketunrisakas — *Inocybe vulpinella*
 ketunseitikki — vanujalkaseitikki
 kevätthaprakas — *Psathyrella vernalis*
 kevätjuurekas — *Collybia verna*
 kevätkantosiini — *Kuehneromyces lignicola*
 kevätkaunolakki — *Calocybe gambosa*
 kevätkinsikkä — karvaskäpynahikas
 kevätääpä — *Polyporus lepideus*
 kevätääpä — ripsikääpä
 kevätloisikka — *Cordyceps gracilis*
 kevätloisnuijakas — kevätloisikka
 kevätmalikka — *Clitocybe vermicularis*
 kevätorvakka — *Peniophora laurentii*
 kevätusokas — *Entoloma vernum*
 kevätusokas — toukorusokas
 kevätseitikki — suviseitikki
 kevätvalmuska — kevätkaunolakki
 kiekko-orvakat — *Aleurodiscus*
 kiekko-orvakka — *Aleurodiscus amorphus*
 kiekkokilpi — *Diatrype disciformis*
 kielikääpä — *Piptoporus quercinus*
 kielimörsky — ketokieli
 kielimörskyt — maakielet
 kielinahakat — *Stereopsis*
 kielinahakka — *Stereopsis vitellina*
 kierrejalkajuurekas — *Collybia distorta*
 kierrenuijakas — *Clavulinopsis laeticolor*
 kierrenuijasieni — kierrenuijakas
 kiillemustesieni — *Coprinus micaceus*
 kiiltohiippo — *Mycena vitilis*
 kiiltävä hiippo — kiiltohiippo
 kimppuhaarakas — kierrenuijakas
 kimppuhaarakas — oranssinuijakas
 kimppujuurekas — *Collybia acervata*
 kimppumalikka — *Lepista ovispora*
 kimppunuijakas — *Clavulinopsis fusiformis*
 kimppuorakas — *Bankera violascens*
 kimppupikarit — *Tympanis*
 kimppuseitikki — *Cortinarius sebaceus*
 kirjava limatryffeli — ryytimantumukula
 kirjohapero — kyyhkyhapero
 kirjohelat — *Panaeolus*
 kirjokarvakat — *Perrotia*

kirjokaunolakki — *Calocybe onychina*
 kirjokerikääpä — *Ceriporia excelsa*
 kirjolehtohapero — *Russula cinnamomicolor*
 kirjomaltoseitikki — *Cortinarius cyanites*
 kirjonahkahapero — *Russula olivacea*
 kirjovyökääpä — silkkipyyökääpä
 kirkaapunainen kevätmaljasieni — punamaljakas
 kirpeä hapero — tulipunahapero
 kirpeä keltahapero — sinappihapero
 kirpeä kirjohapero — monivärihapero
 kirpeä mantelihapero — kuusenlehtohapero
 kirpeä mustahapero — tuhkahapero
 kirpeä nahikas — kirpeäjuurekas
 kirpeä pilperoinen — tulipunahapero
 kirpeä punahapero — tulipunahapero
 kirpeä vihreähapero — nokkoshapero
 kirpeäjuurekas — *Collybia peronata*
 kirsumaahikas — *Elaphomyces leveillei*
 kitkerä helokka — isokarvaslakki
 kitkerä kantosieni — isokarvaslakki
 kitkerä nahkavinokas — kitkerävinokas
 kitkerälahokka — *Hypholoma fasciculare*
 kitkerävinokas — *Panellus stypiticus*
 kitkeröt — karvaslakit
 kittikääpä — *Ceriporiopsis aneirina*
 kittirisakas — *Inocybe sindonia*
 kituhaprakääpä — *Spongiporus hibernicus*
 kivisieni — mustarousku
 kivitatti — *Boletus*
 kivitatti — herkkutatti
 klibbflamskivling — tahmahelokka
 klibbhätta — limahiippo
 klibbskivlingar — limalakki
 klibbticka — kantokääpä
 klockhätting — valkokuupikka
 klockmurkla — silokellomörsky
 klockmurklor — kellomörskyt
 klormurkla — suonimörsky
 klotsporig hätta — hiipposavulakki
 klotsporig murkla — kesäkorvasieni
 klubbdyna — pikkuvalenuijakas
 klubbdynor — valenuijakkaat
 klubbmurkling — keltanupikka
 klubbmurklingar — keltanupikat
 klubbspindling — nuijaseitikki
 klubbsvampar — isonuijakkaat
 klubbtratts-kivling — nuijamalikka
 klumpticka — puistokääpä
 klyvblad — halkiheltat
 klyvblad — halkiheltta
 klyvporing — rosokääpä
 klöverröta — apilanpahkasieni
 klövertädklubba — apilanpahkula
 klövsvamp — sorkkasieni
 knippespröding — pitkäjalkahaprakas
 knoppriska — suklarousku
 knopprödhatting — nipukkarusokas
 knotterskinn — otaraspikat
 knottetryffel — nyylätryffeli
 knottetryfflar — nyylätryffelit
 knottrig rottryffel — juurtomukulakuukunen
 knölbläcksvamp — pahkamustesieni
 knölchampionjon — anisherkkusieni
 knölgömming — nystypullo

knölig sotdyna — lepännokkipielus
 knölticka — rivikääpä
 knöltråding — nuppijalkarisakas
 kohomaatähti — *Geastrum forficatum*
 kohvakääpä — *Fibroporia gossypia*
 kohvakäävät — *Fibroporia*
 koiranpököksieni — *Mutinus caninus*
 koivikkoseitikki — *Cortinarius betuletorum*
 koivuhapero — *Russula aeruginea*
 koivuhelokka — *Pholiota tuberculosa*
 koivuhytykkä — *Exidia repanda*
 koivujuurekas — *Collybia tergina*
 koivulahorusokas — *Pluteus atricapillus*
 koivun pikipallosieni — pikipallo
 koivun punajalkahapero — viitahapero
 koivun sokkelokääpä — pörrökääpä
 koivun tytinäsieni — koivuhytykkä
 koivunhelttakääpä — *Lenzites betulinus*
 koivunkantosienet — kantosienet
 koivunkantosieni — *Kuehneromyces mutabilis*
 koivunkynsikääpä — *Trichaptum biforme*
 koivunlehtohapero — *Russula lundellii*
 koivunpikari — *Ciboria betulae*
 koivunpuistohapero — *Russula font-queri*
 koivunpunikkittati — *Leccinum versipelle*
 koivunsyylä — *Hypoxylon multifforme*
 koivunsyyläsieni — koivunsyylä
 koivurousku — *Lactarius resimus*
 koivurousku — lehtorousku
 koivurousku — liiturousku
 koivuseitikki — *Cortinarius anomalus*
 koivutatti — koivunpunikkittati
 koivutatti — lehmäntatti
 koivuvahakas — *Hygrophorus melizeus*
 koivuvinokas — *Pleurotus pulmonarius*
 koivuvinokas — rengasvinokas
 kokosriska — viitapalsamirousku
 kolflamskivling — palohelokka
 kolgråskivling — nokikynsikäs
 kolmihelttajyväs-lakki — ryppyjyväs-lakki
 kolokääpä — *Fibuloporia mucida*
 kolokäävät — *Fibuloporia*
 kolprickskål — hiilipilkumaljakas
 kolskålar — tulimaljakkaat
 kolvsvamp — korsikämmikkä
 kolvsvampar — korsikämmikät
 komea mesisieni — keisarimalikka
 komeaherkkusieni — upeaherkkusieni
 kompakt taggsvamp — lehto-orakas
 kompostimaljakas — *Peziza vesiculosa*
 kompostimaljasieni — kompostimaljakas
 kompostiskål — kompostimaljakas
 konnanhapero — *Russula cremeoavellanea*
 konnankorva — *Otidea bufonia*
 konnanvalmuska — *Tricholoma bufonium*
 konttakääpä — *Phellinus contiguus*
 koppardyna — kuparisyyliä
 kopparspindling — kuparinuppiseitikki
 koppartaggsvamp — kupariorakas
 kopparäggsvamp — liuskamaamuna
 koppelokääpä — *Grifola frondosa*
 koppelokäävät — *Grifola*
 korallfingersvampar — keltahaarakkaat
 korallihaarakas — *Clavulina cristata*

korallihaarakkaat — *Clavulina*
 korallihippo — *Mycena floridula*
 korallikäpää — koppelokääpää
 koralliorakas — *Heridium coralloides*
 koralliorakkaat — *Heridium*
 koralltaggvamp — koralliorakas
 koralliticka — koppelokääpää
 korkea huhtasieni — kartiohuhtasieni
 korkea huhtasieni — kellohuhtasieni
 korkea kirjoheltta — ruskokirjoheltta
 korkea kärpäsieni — savukärpäsieni
 korkea maatahti — kohomaatahti
 korkea rusokas — kyyhkyrusokas
 korkea tympönen — hoikkatympönen
 korkea ukonsieni — ukonsieni
 korkkikerroskääpää — *Perenniporia subacida*
 korkmussling — sokkelokääpää
 korktaggvampar — nahkaorakkaat
 korkticka — vihervyökääpää
 korokarvaka — *Lachnellula willkommii*
 korokääpää — *Oligoporus sericeomollis*
 korokäävät — *Oligoporus*
 korpihaarakas — *Ramaria paludosa*
 korpihapero — *Russula nitida*
 korpikaulussieni — *Stropharia pseudocyanea*
 korpiludekääpää — *Skeletocutis odora*
 korpimantelihapero — *Russula fusconigra*
 korpirusokas — *Entoloma corvinum*
 korpisakas — *Inocybe lanuginosa*
 korpirusku — *Lactarius uvidus*
 korpirusokas — *Entoloma turbidum*
 korpiseitikki — *Cortinarius tortuosus*
 korpivoirusku — *Lactarius tuomikoskii*
 korsikäämikkä — *Epichloë typhina*
 korsikäämikät — *Epichloë*
 korsinuijakas — *Typhula uncialis*
 korsipahkapikarit — *Myriosclerotinia*
 korsiratasnahikas — punaratasnahikas
 korsitali — *Sebacina incrustans*
 korvasienet — *Gyromitra*
 korvasieni — *Gyromitra esculenta*
 korvavinokas — *Pleurocybella porrigens*
 korvavinokkaat — *Pleurocybella*
 kosmossieni — limanuljaska
 kosteikkohapero — *Russula aquosa*
 kosteikkomaljakas — *Peziza limnaea*
 kosteikkomörsky — *Helvella palustris*
 kosteikkorisakas — *Inocybe paludinella*
 kosteikkorusokas — *Entoloma sericatum*
 kosteikkovahvero — *Cantharellus lutescens*
 kottehätta — käpyhiippo
 kotteskivlingar — käpynahikkaat
 kotteskål — käpynastakka
 kovalehmäntatti — *Leccinum oxydabile*
 kovalihainen koivutatti — ruskopunikkitatti
 kraghätting — rengaskuupikka
 kragjordstjärna — kaulusmaatahti
 kragmusseron — kaulusvalmuska
 kragskivlingar — kaulussienet
 kratertryfflar — nystytryffelit
 kremlevaxing — haperovahakas
 kremlingar — haperonvieraat
 kremlor — haperot
 kritmussling — liituvinokas

kromspindling — nuijamyrkkyseitikki
 kronskål — kruunumaljakas
 krusbärskremla — kuusihapero
 krusbärsticka — herukankääpää
 kruskantarell — harmaatorvisieni
 kruunuhaarakas — *Clavicornia pyxidata*
 kruunuhaarakkaat — *Clavicornia*
 kruunukurokka — *Sistotrema muscicola*
 kruunumaljakas — *Sarcosphaera coronaria*
 kruunumaljakkaat — *Sarcosphaera*
 kryddspindling — ryytiseitikki
 krös — oksahytykät
 kuddticka — kuhmukääpää
 kuhmukääpää — *Phellinus punctatus*
 kuitukääpää — pohjankääpää
 kuitukäävät — karhunkäävät
 kuiva sinipunarousku — sinipunarousku
 kuivavalmuska — *Tricholoma sudum*
 kukkakaalisieni — kurtusieni
 kukkamaatahti — *Gastrum floriforme*
 kukkamaljakas — *Microstoma protractum*
 kukkamaljakkaat — *Microstoma*
 kulhomörsky — *Helvella leucomelaena*
 kulomaljakas — *Peziza praetervisa*
 kultahaarakas — *Ramaria aurea*
 kultahapero — *Russula aurea*
 kultahelokka — *Pholiota aurivellus*
 kultaheltta — *Chrysomphalina chrysophylla*
 kultahelttainen napalakki — kultaheltta
 kultahelttanapalakki — kultaheltta
 kultahelttanavakas — kultaheltta
 kultajuurtomaljakas — *Sowerbyella imperialis*
 kultakarvaka — *Lachnum cerinum*
 kultakaunolakki — *Calocybe chrysentera*
 kultakehnäsienet — kultasienet
 kultakehnäsieni — kultasieni
 kultakurokka — *Sistotrema albuluteum*
 kultalakki — häiväkät
 kultalakki — keltahäiväkät
 kultamaitorousku — rikkirousku
 kultamyrkkyseitikki — *Cortinarius callisteus*
 kultanuppiseitikki — *Cortinarius fulgens*
 kultaorvakat — *Piloderma*
 kultaorvaka — *Piloderma croceum*
 kultarisakas — *Inocybe aurea*
 kultarousku — *Lactarius volemus*
 kultaryhäkäs — *Cystoderma jasonis*
 kultarypykkä — *Pseudomerulius aureus*
 kultarypykät — *Pseudomerulius*
 kultasienet — *Phaeolepiota*
 kultasieni — *Phaeolepiota aurea*
 kultasopikka — *Lindtneria trachyspora*
 kultasuomuvahakas — *Hygrophorus chrysodon*
 kultavahakas — *Hygrophorus aureus*
 kultavalmuska — kultakaunolakki
 kungschampinjon — upeaherkkusieni
 kuoppajänönkorva — *Otidea phlebophora*
 kuoppatyvijänönkorva — kuoppajänönkorva
 kuoriaisloisikka — *Cordyceps entomorrhiza*
 kuorikamarainen — *Hysterangium clathroides*
 kuorikat — *Laxitextum*
 kuorikäpää — *Rigidoporus corticola*
 kuorikäävät — *Rigidoporus*
 kuoriotaraspikka — *Hyphodontia crustosa*

kupariherkkusieni — *Agaricus cupreobrunneus*
 kuparinuppiseitikki — *Cortinarius orichalceus*
 kupariorakas — *Sarcodon lundellii*
 kuparisyyliä — *Hypoxylon rubiginosum*
kuperalakkinen myrkkyselitikki — lehtomyrkkyselitikki
 kuplamörsky — *Rhizina undulata*
 kuplamörskyt — *Rhizina*
 kuppisavukka — *Disciseda candida*
 kuppitipakka — *Dacrymyces chrysocomus*
kuppivinokas — karvakuppivinokas
 kuppivinokkaat — *Resupinatus*
 kupuhapero — *Russula coerulea*
 kupukirjovahakas — *Hygrophorus korhonenii*
 kurkkurusokas — *Entoloma hirtipes*
kurkunhajuinen ruosteheltilä — kystikkä
 kurokat — *Sistotrema*
 kuromakääpä — *Oligoporus rennyi*
 kurttujuurekas — *Xerula radicata*
 kurttujuurekkaat — *Xerula*
 kurttukesikkä — *Leucogyrophana romellii*
 kurttuorakas — *Hydnellum scrobiculatum*
 kurttusahaheltilä — *Lentinellus vulpinus*
 kurttusienet — *Sparassis*
 kurttusieni — *Sparassis crispa*
 kuukuset — *Calvatia*
kuukuset — maamunat
kuultava hiippo — hallahiippo
kuultava metsälakki — hallahiippo
 kuultomaljakkaat — *Orbilia*
 kuupikat — *Conocybe*
kuupikkaat — kuupikat
 kuuramalikka — *Clitocybe ditopus*
kuusen käpysieni — käpysieni
kuusen maitokääpä — pohjankääpä
kuusen ruskokääpä — kuusenkääpä
kuusen valekääpä — verinahakka
kuusenherkkusieni — kuusiherkkusieni
kuusenkantosaumakas — kuusilahokka
kuusenkantosieni — kuusilahokka
 kuusenkarvakka — *Lachnellula resinaria*
kuusenkevämaljakas — kuusimaljakas
 kuusenkynsikääpä — *Trichaptum abietinum*
kuusenkäpyjuurekas — kuusenkäpynahikas
 kuusenkäpynahikas — *Strobilurus esculentus*
kuusenkäpynahikas — karvaskäpynahikas
 kuusenkääpä — *Phellinus chrysoloma*
kuusenkääpä — kuusenkynsikääpä
 kuusenletohapero — *Russula piceatorum*
 kuusenleppärousku — *Lactarius deterrimus*
 kuusenneulasmaljakas — *Desmazierella piceicola*
 kuusenneulasnahikas — *Micromphale perforans*
 kuusenneulasnupikka — *Heyderia abietis*
 kuusenpunikkittiti — *Leccinum piceinum*
kuusensyöpä — kuusenkarvakka
 kuusentali — *Exidiopsis calcea*
 kuusentuoksuvalmuska — *Tricholoma dulciolens*
 kuusenvyörousku — *Lactarius zonarioides*
kuuseroinen — haaparousku
 kuusihaarakas — *Ramaria eumorpha*
 kuusihapero — *Russula queletii*
kuusihehlokka — rikkihehlokka
 kuusiherkkusieni — *Agaricus essettei*
 kuusihiittykkä — *Exidia pithya*
 kuusilahokka — *Hypholoma capnoides*

kuusimaljakas — *Pithya vulgaris*
 kuusinahakat — *Amylostereum*
 kuusinahakka — *Amylostereum chailletii*
 kuusinapalaki — *Omphalina grossula*
 kuusiotaraspikka — *Hyphodontia aspera*
 kuusiruostevinokas — *Crepidotus sphaerosporus*
 kuusiseitikki — *Cortinarius caninus*
 kuusiukonsieni — *Lepiota audreae*
 kuusivuotikka — *Hymenochaete fuliginosa*
 kvisthätta — risuhiippo
 kvistskål — oksatiimakka
 kysikkää — *Lyophyllum*
kysikkää — juurekkaat
 kysikkäävät — *Trichaptum*
 kystikkä — *Macrocyttidia cucumis*
 kystikät — *Macrocyttidia*
 kytömaljakas — *Peziza trachycarpa*
 kyyhkyhapero — *Russula cyanoxantha*
 kyyhkyhiippo — *Mycena urania*
 kyyhkyrusokas — *Entoloma porphyrophaeum*
 kyyhkyseitikki — *Cortinarius saturninus*
kyyhkyshapero — kyyhkyhapero
 kyyhkyvahakas — *Camarophyllum subviolaceus*
kyyhkyvahakas — liilavahakas
 kyynelhapero — *Russula sardonica*
kyynelhaprakas — nurmihaprakas
 kyynelkääpä — *Inonotus dryadeus*
kyynelsaumakas — nurmihaprakas
kyynelsaumakkaat — haprakkaat
kyynelsienet — tipakat
kyynelsieni — lahotipakka
 kyyryrisakas — *Inocybe langei*
 kyyrysatahalta — *Melanoleuca brevipes*
 källarkantarell — vinokaspulkkosieni
 källarsvamp — kellarisieni
 känsäorvakat — *Cystostereum*
 känsäorvakka — *Cystostereum murrarii*
 känsätuhkelo — *Lycoperdon perlatum*
 käpyhiippo — *Mycena strobilicola*
käpysienet — tuhatheltat
käpyjuurekas — käpysieni
 käpynahikkaat — *Strobilurus*
 käpynastakat — *Piceomphale*
 käpynastakka — *Piceomphale bulgarioides*
 käpyorakas — *Auriscalpium vulgare*
 käpyorakkaat — *Auriscalpium*
 käpysieni — *Baeospora myosura*
 käläläkääpä — *Anomoporia bombycina*
 kärnkros — myhkyhiittykkä
 kärntikka — isokarvakääpä
 kärpässienet — *Amanita*
 kärrfingersvamp — korpihaarakas
 kärrgräskivling — rahkakynsikäs
 kärrhätting — nevanääpikkä
 kärrkantarell — röyhelövinokas
 kärrsopp — valkolehmäntatti
 kärröksvamp — hakamaatuhkelo
käsnätuhkelo — känsätuhkelo
 kätköhiippo — *Mycena occulta*
 kätkökääpä — *Inonotopsis subiculosa*
 kätkökäävät — *Inonotopsis*
 kääpiöherkkusieni — *Agaricus comtulus*
 kääpiöjauhosiini — *Clitopilus scyphoides*
 kääpiökäunolakki — *Calocybe fallax*

kääpiölahorusokas — *Pluteus minutissimus*
 kääpiömaamuna — *Bovista limosa*
 kääpiömaljakas — *Tarzetta pusilla*
 kääpiömustesieni — *Coprinus radiatus*
 kääpiönuijakas — *Typhula micans*
kääpiönuijakkaat — pahkulat
kääpiönuijasienet — pahkulat
 kääpiörisakas — *Inocybe petiginosa*
 kääpiörousku — *Lactarius omphaliformis*
 kääpiösarvikka — *Calocera furcata*
 kääpiöseitikki — *Cortinarius bibulus*
 kääpiötuppisieni — *Volvariella pusilla*
 kääpiötymponen — *Hebeloma pumilus*
kääpiötymponen — viitatymponen
 kääpäkarvakka — *Cistella hymeniophila*
 kääpäorakas — *Climacodon septentrionalis*
 kääpäorakkaat — *Climacodon*
 käävänpielus — *Hypocrea fungicola*
 käävänriesa — *Hypomyces aurantius*
 kötticka — punahäivekääpä
 köttkrös — koivuhytykkä

laakakilpi — *Diatrype stigma*
 laakakilvet — *Diatrype*
 laakakorvasieni — *Gyromitra perlata*
laakakääpä — kelokääpä
 laakakäävät — *Poria*
 laakamaljakas — *Peziza repanda*
 laakamyrrkyseitikki — *Cortinarius limonius*
 laakapielus — *Hypocrea citrina*
 laakaruostejuurekas — *Phaeocollybia jennya*
 laakasyylä — *Hypoxylon serpens*
laakea maljasieni — laakamaljakas
laattakäävät — laakakäävät
 labyrintgröppa — sokkelorypykkä
 lackkremla — punajalkahapero
 lackticka — lakkakääpä
 lacktickor — lattakäävät
 laho-orvakat — *Peniophora*
 lahohaarakas — *Lentaria epichnoa*
 lahohaarakkaat — *Lentaria*
 lahohtynupikka — *Ascocoryne cylichnium*
 lahohäiväkkä — *Bolbitis reticulatus*
 lahokat — *Hypholoma*
lahokat — haprakkaat
lahokkaat — lahokat
 laholakit — *Tubaria*
 lahomaljakas — *Peziza varia*
 lahotahrat — *Resinicium*
 lahontalit — *Sebacina*
 lahonääpikkä — *Galerina unicolor*
 lahoparvikas — *Multiclavula mucida*
 lahorusokkaat — *Pluteus*
 lahotipakka — *Dacrymyces stillatus*
 lahotuppisieni — *Volvariella caesiointacta*
 lahovalmuska — *Tricholomopsis decora*
 lahovalmuskat — *Tricholomopsis*
 laikkarisakas — *Inocybe urceolycystis*
 laikkaseitikki — *Cortinarius papulosus*
 laikkurypykät — *Phlebia*
 lakkakääpä — *Ganoderma lucidum*
 lakkarousku — *Lactarius cremor*
 lakkikarakääpä — *Junghuhnia pseudozilingiana*
lakkimörsky — lakkinupikat

lakkimörskyt — lakkinupikat
 lakkinupikat — *Cudonia*
 lakkinupikka — *Cudonia confusa*
lakritsarousku — lakritsirousku
 lakritsiorakas — *Bankera fuligineoalba*
 lakritsiorakkaat — *Bankera*
 lakritsirousku — *Lactarius helvus*
 lakritsmusseron — sellerivalmuska
 lakritsriska — lakritsirousku
 lammticka — vuohenkääpä
 lampaankääpä — *Scutiger ovinus*
 lampaankäävät — *Scutiger*
 lampaanvahakas — *Hygrocybe ovina*
Langen risalakki — mantelirisakas
lannan pakkasieni — lantapistesieni
 lantakaulussieni — *Stropharia semiglobata*
 lantakirjohelma — *Panaeolus fimicola*
 lantamadonlakki — *Psilocybe coprophila*
 lantamaljakas — *Peziza fimeti*
 lantanapukat — *Selinia*
 lantanapukka — *Selinia pulchra*
 lantapistesienet — *Poronia*
 lantapistesieni — *Poronia punctata*
 lapahaprakääpä — *Oligoporus floriformis*
 lapakat — *Spathularia*
 lapakieli — *Geoglossum cookeianum*
lapamörsky — keltalapakka
lapamörskyt — lapakat
 lapavinokas — *Arrhenia auriscalpium*
lapavinokkaat — sammalvinokkaat
 lapinmalikka — *Clitocybe lapponica*
 lapinrousku — *Lactarius lapponicus*
 lapintatti — *Suillus lapponicus*
 lapinvahakas — *Hygrocybe lilacina*
 lapinvuokkonahikas — *Marasmius epidryas*
 lapinvuokkorousku — *Lactarius dryadophilus*
lapimörskyt — lapakat
 lapphätting — pohjannääpikkä
 lappriska — lapinrousku
 lappstjärnnavling — pohjantähtimalikka
 lappticka — pursukääpä
 lasihiippo — *Hemimycena gracilis*
 lattakääpä — *Ganoderma lipsiense*
 lattakäävät — *Ganoderma*
 lattiasienet — *Serpula*
 lattiasieni — *Serpula lacrymans*
 laukkanahikas — *Marasmius scorodoni*
laukkarustokas — laukkanahikas
laukkasieni — nurminahikas
lautakäävät — lattakäävät
 lautamustesieni — *Coprinus domesticus*
 lautasieni — *Leucogyrophana pinastri*
lautaskääpä — lattakääpä
 lautasmalikka — *Clitocybe gigas*
 lavakääpä — *Fibroporia vaillantii*
 lavklubbör — parvikkaat
 laxskivling — lohisieni
 laxskivlingar — lohisienet
 laxticka — lohikääpä
lehdon kääpiöherkkusieni — siroherkkusieni
 lehmäntatti — *Leccinum*
 lehmäntatti — *Leccinum scabrum*
lehmäntatti — herkkutatti
lehmäntatti — koivunpunikkatatti

- lehmäntatti* — nummitatti
lehtikuusenkarvaka — *Lachnellula occidentalis*
lehtikuusenkäppä — *Laricifomes officinalis*
lehtikuusenkävät — *Laricifomes*
lehtikuusennuljaska — *Gomphidius maculatus*
lehtikuusensyöpä — korokarvaka
lehtikuusentatti — *Suillus grevillei*
lehtikuusenvalmuska — *Tricholoma psammopus*
lehtipahkapikarit — *Ciborinia*
lehtipuun orvassieni — oksaorvaka
lehtipuun purppurakääpä — purppuranahakka
lehtipuunsyöpä — pikkunäppy
lehtitryffeli — lehtomukula
lehto-orakas — *Hydnellum compactum*
lehto-oranssihiippo — tulihiippo
lehtokorvasieni — *Gyromitra gigas*
lehtokuorikka — *Laxitextum bicolor*
lehtokärpässieni — *Amanita alba*
lehtokääpä — *Antrodiaella romellii*
lehtolahorusokas — *Pluteus romellii*
lehtolimaseitikki — *Cortinarius pumilus*
lehtolohisieni — *Laccaria amethystea*
lehtoludekääpä — *Skeletocutis nivea*
lehtomaahikas — *Elaphomyces reticulatus*
lehtomukulat — *Octavianina*
lehtomustesieni — *Coprinus silvaticus*
lehtomyrkköseitikki — *Cortinarius orellanus*
lehtomyyränlakki — *Rhodocybe nitellina*
lehtomyyränmukula — *Hymenogaster olivaceus*
lehtonahikas — *Marasmius cohaerens*
lehtopikarimörsky — *Helvella bulbosa*
lehtopokaalimörsky — *Helvella acetabulum*
lehtorisakas — *mantelirisakas*
lehtorousku — *Lactarius bertillonii*
lehtorousku — liiturousku
lehtoseitikki — *Cortinarius nemorensis*
lehtoseitikki — haapaseitikki
lehtosillihapero — *Russula graveolens*
lehtotorvikka — *Cotylidia pannosa*
lehtovahakas — *Hygrophorus nemoreus*
lehtovahvero — *Cantharellus cinereus*
lehtovyörousku — *Lactarius zonarius*
leijonaseitikki — *Cortinarius elegantior*
leipäkorisienet — *Crucibulum*
leipäkorisieni — *Crucibulum laeve*
leipärousku — kangasrousku
letohiekkahaisusieni — hietikkohaisusieni
lepikkohapero — *Russula alnetorum*
lepikkohiippo — *Mycena lammiensis*
lepikkojuurekas — tupasjuurekas
lepikkorisakas — *Inocybe squarrosa*
lepikkorousku — *Lactarius obscuratus*
lepikkoseitikki — *Cortinarius alnetorum*
lepperö — isovoironousku
lepperöinen — kuusenleppärousku
leppähelokka — *Pholiota alnicola*
leppäkorpirusokas — *Entoloma minutum*
leppäkorpiseitikki — *Cortinarius helvelloides*
leppänahakka — *Stereum submentosum*
leppärousku — kuusenleppärousku
leppärousku — männynleppärousku
leppäruostehelhta — *Naucoria escharoides*
leppäsieni — kuusenleppärousku
leppätatti — leppätatti
leppävanukat — *Plicatura*
leppävanukka — *Plicatura nivea*
lepän ruskosyyläsieni — lepänsyylä
lepänkimpupikari — *Tympanis alnea*
lepänkärpässieni — *Amanita friabilis*
lepänkääpä — *Inonotus radiatus*
lepänkäävät — *Inonotus*
lepännokipielus — *Camarops microspora*
lepänpulkkosieni — *Paxillus filamentosus*
lepänsyylä — *Hypoxylon fuscum*
lepäntatit — *Gyrodon*
lepäntatti — *Gyrodon lividus*
lettosatahelhta — *Melanoleuca brachyspora*
lettotuhkelo — *Bovista paludosa*
levermossnavling — ojanapalakki
leveälakkinen loismörsky — himmeäloisikka
leveärengaslahokka — rantakaulussieni
leveärengasryhäkäs — isorengasryhäkäs
levykääpä — *Phellinus laevigatus*
levypahkasieni — kiekkokipi
liekokääpä — *Gloeophyllum protractum*
liekonääppikkä — *Galerina stylifera*
liekotalit — *Basidiendron*
lihanpunainen valmuska — rusokaunolakki
lihasieni — härmämälikka
lihasteni — suomuorakas
liilahaarakas — *Clavulina amethystina*
liilahiippo — *Mycena pearsoniana*
liilajalkarisakas — *Inocybe griseolilacina*
liilajalkaryhäkäs — *Cystoderma lilacipes*
liilakääpä — *Skeletocutis lilacina*
liilareunaseitikki — *Cortinarius balteatus*
liilarisakas — *Inocybe geophylla* var. *lilacina*
liilavahakas — *Camarophyllum flavipes*
liitukääpä — *Tyromyces chioneus*
liitukäävät — *Tyromyces*
liiturisakas — *Inocybe umbratica*
liiturousku — *Lactarius vellereus*
liituvinokas — *Cheimonophyllum candidissimum*
liituvinokkaat — *Cheimonophyllum*
liivakat — *Tulasnella*
lila rättikspindling — retikkaseitikki
lilafotad fingersvamp — suomenhaarakas
lilafotstråding — liilajalkarisakas
lilagömming — parannäppy
lilakremla — härmähapero
lilamussling — kellovinokas
lilanharmaa risalakki — liilajalkarisakas
lilanopping — sinipunarusokas
lilariska — korpirousku
lilaspindling — sinisukkaseitikki
liilavaxing — liilavahakas
limahelokka — *Pholiota lenta*
limahiippo — *Mycena vulgaris*
limainen kantosieni — kultahelokka
limainen ukonsieni — isolimalakki
limajalkahiippo — *Mycena rorida*
limalakki — *Limacella*
limanuljaska — *Gomphidius glutinosus*
limanuljaskat — *Gomphidius*
limarengasvahakas — *Hygrophorus gliocyclus*
limaseitikit — *Cortinarius alasuku Myxarium*
limasuomuhelokka — kultahelokka
limasuomuhelokka — pyökkihelokka

limasuomuinen kantosieni — kultahelokka
limatatti — suotatti
limavahakas — *Hygrocybe unguinosa*
limsvamp — pikiliimakka
linnunpesäsieni — leipäkorisieni
linnunpesäsieni — uurrepesäsieni
lipakat — *Pleurotellus*
lipeähiippo — *Mycena alcalina*
lipeävahakas — *Hygrocybe murinacea*
liten brandbläcksvamp — nuotiomustesieni
liten diskroksvamp — kuppisavukka
liten flamskivling — pikkuhelokka
liten fränskivling — kääpiötymponen
liten hattmurkla — harmomörsky
liten hjorticka — pikkukennokääpä
liten hjulbroking — havuratasnahikas
liten jordstjärna — jyväsmaatähti
liten mossmurkling — pohjansammalnupikka
liten mönjeskål — tiemäljakas
liten nagelskivling — loisjuurekas
liten ringmusseron — rengaskaunolakki
liten stinksvamp — koiranpökkösieni
liten värtratts-kivling — talvimalikka
litet haröra — kangasjänönkorva
liuskahtytkä — *Tremella foliacea*
liuskakurtusieni — *Sparassis brevipes*
liuskamaamuna — *Bovista tomentosa*
liuskapielukset — *Hypocreopsis*
liuskapielus — *Hypocreopsis lichenoides*
liuskasienet — silokat
liuskasilokas — karvasilokka
liuskasuomaamuna — liuskamaamuna
ljus buktryffel — silkkimyyränmukula
ljusbrun hjorttryffel — jyväsmaahikas
lohikääpä — *Hapalopilus salmonicolor*
lohiorvakka — *Peniophora incarnata*
lohisienet — *Laccaria*
lohisieni — *Laccaria laccata*
lohkokääpä — *Poria crustulina*
lohkonaahakat — *Xylobolus*
lohkonaahakka — *Xylobolus frustulatus*
loishytytkä — *Tremella encephala*
loisikat — *Cordyceps*
loisjuurekas — *Collybia cirrata*
loiskynsikäs — *Lyophyllum tylicolor*
loismörskyt — loisikat
loisnuijakaat — loisikat
loisnupikka — *Mitrula sclerotium*
loistatti — *Xerocomus parasiticus*
loistuppisieni — *Volvariella surrecta*
lokerotatit — *Gyroporus*
lokspindling — kultamyrkkyseitikki
loughennahat — *Laurilia*
loughennahka — *Laurilia sulcata*
luddfingersvamp — purppuranuijakas
luddnagelskivling — nukkaajuurekas
luddskinn — nukkaorvakka
luddskål — karvamäljakas
luddticka — huopakääpä
luden skålmurkla — lehtopikarimörsky
luden vitriskä — liiturousku
luikantorasi — *Claviceps nigricans*
luktmusseron — löyhkävalmuska
lukticka — aniskääpä

lukttofsskivling — tuoksuhelokka
lumikuukunen — *Calvatia cretacea*
lumipalloherkkusieni — pelttoherkkusieni
lumiryhäkäs — *Cystoderma niveum*
lumivahakas — neidonvahakas
lumivalkea mustesieni — valkomustesieni
lumivalmuska — *Leucopaxillus cerealis*
lumpskrälning — rikkamadonlakki
lundspindling — lehtoseitikki
lundticka — pilkkokääpä
lundvaxing — lehtovahakas
luteenhajuinen vahakas — lutikkavahakas
luthätta — lipeähiippo
lutikkakääpä — *Skeletocutis jelicii*
lutikkarousku — *Lactarius serifluus*
lutikkavahakas — *Hygrocybe quieta*
lutvaxing — lipeävahakas
luumalikka — *Clitocybe catinus*
luumunmuumiopikari — *Monilia laxa*
luumunmuumiosieni — luumunmuumiopikari
luumupuunkääpä — *Phellinus tuberculosus*
luuvahakas — *Hygrophorus eburneus*
lyhtymalikka — öljyjuusieni
lyhytitiörisakas — *Inocybe soluta*
lyhytjalkamörsky — *Helvella pedunculata*
lyijynharmaa linnunpesäsieni — harmaapesäsieni
lyijynvalkea malikka — valkomalikka
lysticka — okrakääpä
lågmusseron — kyyrysatahalta
långfotad fränskivling — hoikkatymponen
långfotad röksvamp — nuijakuukunen
långfotad slöjskivling — rahkalahokka
läcker riska — männynleppärousku
läderboll — nahkapallo
läderskål — nahkapikari
läderskålar — nahkapikarit
lädertaggsvamp — tammiorakas
lädertaggsvampar — ryytioukakkaat
lädertickor — vyökäävät
lädervaxing — setrivahakas
lämäkät — *Ceraceomyces*
lännentuoksuvalmuska — *Tricholoma ponderosum*
lärkräfta — korokarvakka
lärkmusseron — lehtikuusenvalmuska
lärkskål — lehtikuusenkarvakka
lärkslemskivling — lehtikuusennuljaska
lärksopp — lehtikuusentatti
lätikät — *Acrospermum*
lättäkäävät — lattakäävät
lökbrosking — laukkanahikas
lökspindling — mesinuppiseitikki
lökråding — mukularisakas
lömsk biskopsmössa — pohjanpiispanhiippa
lömsk fingersvamp — kavalahaarakas
lömsk flugsvamp — kavalakärpässieni
lönnticka — vaahterankääpä
lönntjälfläck — vaahterantervatäplä
löpö — lehmäntatti
lövtratts-kivling — valkomalikka
lövtryffel — lehtomukula
lövtryfflar — lehtomukulat
lövträdskräfta — pikkunäppy
löyhkähapero — haisuapero
löyhkänahikas — haisuahikas

löyhkärisakas — *Inocybe oblectabilis*
 löyhkäseitikki — *Cortinarius camphoratus*
 löyhkäsienei — *haisusieni*
 löyhkäsilokas — *löyhkäsilokka*
 löyhkäsilokka — *Thelephora palmata*
 löyhkätryffeli — *Tuber foetidum*
 löyhkävahakas — *Hygrotrama foetens*
 löyhkävalmuska — *Tricholoma inamoenum*
 löyhkäävä liuskasieni — *löyhkäsilokka*

maahikkaat — *Elaphomyces*
 maakielet — *Geoglossum*
 maakäävät — *jalkakäävät*
 maamunat — *Bovista*
 maannousema — *juurikääpä*
 maannousemakääpä — *juurikääpä*
 maannouseman kääpä — *juurikääpä*
 maannousemasieni — *juurikääpä*
 maatahdet — *Geastrum*
 madonlakit — *Psilocybe*
 mäiteroinen — *haaparousku*
 maitohampikat — *Irpex*
 maitohampikka — *Irpex lacteus*
 maitohiippo — *Mycena galopus*
 maitomalikka — *Lepista densifolia*
 maitorousku — *Lactarius pargamenus*
 maitorousku — *pippurirusku*
 maitosienet — *rouskut*
 maitosieni — *karvarousku*
 maitosäämikkä — *Scytinostroma galactinum*
 maitotahra — *Resinicium bicolor*
 maitovahakääpä — *Physisporinus vitreus*
 majrödling — *toukorusokas*
 makea kantasieni — *tuoksuhelokka*
 makea rousku — *pyökkilehtorousku*
 makeankarvas risalakki — *tummahelttarisakas*
 makeantuoksuinen tymponen — *tuoksutymponen*
 maksakääpä — *häränkieli*
 maksakäävät — *häränkielet*
 maksamaljakas — *Peziza badia*
 maksanruskea maljasieni — *maksamaljakas*
 maksarousku — *Lactarius badiosanguineus*
 malikat — *Clitocybe*
 maljajänönkorva — *Otidea propinquata*
 maljakkaat — *ruskomaljakkaat*
 maljamörsky — *lehtopikarimörsky*
 maljarousku — *kääpiörousku*
 maljasavukka — *Disciseda bovista*
 maljasienet — *ruskomaljakkaat*
 maljatipakat — *Femsjonina*
 maljatipakka — *Femsjonina peziziformis*
 maltainen maatahti — *kaulusmaatahti*
 maltokäävät — *tuhkakäävät*
 malvaseitikki — *Cortinarius malachius*
 malvaspindling — *malvaseitikki*
 mandelkremla — *mantelihapero*
 mandelriska — *kultarousku*
 mandelträdling — *mantelirisakas*
 mantelihapero — *Russula integra*
 mantelirisakas — *Inocybe hirtella*
 mantelirousku — *kultarousku*
 mantelivahakas — *Hygrophorus pacificus*
 mantokääpä — *kantokääpä*
 mantumukula — *haisumantumukula*

mantumukulat — *Melanogaster*
 mantuseitikki — *Cortinarius rigidus*
 marmorerad hjorttryffel — *nystymaahikas*
 marrashiippo — *Mycena septentrionalis*
 marsipankremla — *tuoksuhapero*
 maskfingersvamp — *valkonuijakas*
 matala satahelitta — *kyyrysatahalta*
 matala valmuska — *kyyrysatahalta*
 mattalakit — *Simocybe*
 mattsvamp — *takkuhaarakas*
 mattsvampar — *hiushaarakkaat*
 medusaspröding — *meduusahaprakas*
 meduusahaprakas — *Psathyrella caput-medusae*
 meduusahapralakki — *meduusahaprakas*
 mehkääpä — *Aurantioporus fissilis*
 mehkäävät — *Aurantioporus*
 meriherkkusieni — *Agaricus bernardii*
 meripihkahiippo — *Mycena viridimarginata*
 meripihkahiippo — *rustohiippo*
 mesinuppiseitikki — *Cortinarius multiformis*
 mesisatahelitta — *Melanoleuca cognata*
 mesisienet — *Armillaria*
 mesisieni — *Armillaria borealis*
 mesisieni — *keltamesisieni*
 metsäherkkusieni — *tapiionherkkusieni*
 metsäkeltanupikka — *metsäsammalnupikka*
 metsälakki — *hiipot*
 metsämadonlakki — *Psilocybe rhombispora*
 metsänapanahikas — *Xeromphalia caulicinalis*
 metsäsammalnupikka — *Bryoglossum rehmi*
 metsävahakkaat — *Hygrophorus*
 mieto punajalkahapero — *rusohapero*
 minttumalikka — *Clitocybe menthiodora*
 mjukmussling — *runkoruostevinokas*
 mjukmusslingar — *ruostevinokkaat*
 mjukskinn — *pehmikkä*
 mjuktickor — *liitukäävät*
 mjöldryga — *torajyväsienei*
 mjöldrygor — *torajyväsienei*
 mjölfotskremla — *jauhojalkahapero*
 mjölgräskivling — *jauhokynsikäs*
 mjölkhatta — *jauhohiippo*
 mjölkhatta — *maitohiippo*
 mjölklicka — *harmohaprakääpä*
 mjöltnavling — *pikarimalikka*
 mjöltrödling — *kalvasrusokas*
 mjöltskinn — *harsukat*
 mjöltskinn — *jauhoharsukka*
 mjöltskivling — *jauhosienei*
 mjöltskivlingar — *jauhosienei*
 mjöltrattskevling — *kuuramalikka*
 morkkakääpä — *Inonotus hispidus*
 monirenkainen seitikki — *monivyöseitikki*
 monivyöseitikki — *Cortinarius triumphans*
 monivärihapero — *Russula versicolor*
 moniväriäinen seitikki — *monivyöseitikki*
 monivöinen seitikki — *monivyöseitikki*
 monttisieni — *herkkutatti*
 moss-skålar — *sammalmaljakkaat*
 mosshätta — *myyränhiippo*
 mosshätting — *sammalnäpikkä*
 mosskantarell — *sammalvinokas*
 mosskantareller — *sammalvinokkaat*
 mossklubba — *sammalpuikko*

mosslöjskivling — karhunsammallahokka
 mossmurklingar — sammalnupikat
 mossnavling — turvenapalakki
 mosstråding — rusojalkarisakas
 mossöra — sammalkorva
 moukkutuhkelo — nuijakuukunen
 mukulakuukunen — nystymukulakuukunen
 mukulakuukset — Scleroderma
 mukularisakas — Inocybe praetervisa
 mukularisalakki — mukularisakas
 mukulasienet — myyränmukulat
 mukulatryffeli — myyränmukula
 mukulatryffeli — silkkimyyränmukula
 mukurakääpä — vihervyökääpä
 mulkkusienet — haisusienet
 mullskål — helotyynykkä
 multasienet — tryffelit
 munahapero — Russula lutea
 munahapero — nahkahapero
 munankeltainen napalakki — oranssinapalakki
 muros — suomorakas
 murskål — valjumaaljakas
 musselrödling — vinorusokas
 musseroner — valmuskat
 musseronvaxing — retikkavahakas
 musta kevätmaljasieni — sysimaljakas
 musta liimasieni — pikiliimakka
 mustahapero — Russula nigricans
 mustahiippo — Mycena megaspora
 mustajalkakääpä — Polyporus melanopus
 mustajalkakääpä — mustasukkakääpä
 mustajalkakäävät — jalkakäävät
 mustajalkapillikkäät — jalkakäävät
 mustakorva — Auricularia mesenterica
 mustakupiainen valmuska — tummajyväslakki
 mustalaissieni — mustarousku
 mustalehmäntatti — Leccinum melaneum
 mustaloisikka — Cordyceps ophioglossoides
 mustamaahikas — Elaphomyces anthracinus
 mustamörsky — Helvella lacunosa
 mustaorakas — Phellodon niger
 mustapahkajuurekas — Collybia racemosa
 mustapahkula — Typhula ishikariensis
 mustapikarimörsky — Helvella corium
 mustarenkainen kärpässieni — kangaskärpässieni
 mustarousku — Lactarius turpis
 mustasatulamörsky — Helvella nigricans
 mustasukkakääpä — Polyporus varius
 mustasukkarisakas — Inocybe atripes
 mustasukkarisakas — Inocybe melanopoda
 mustasuomu-ukonsieni — siroukonsieni
 mustasuomuihin ukonsieni — siroukonsieni
 mustasuomuvalmuska — Tricholoma atrosquamosum
 mustasuomuvalmuska — lahovalmuska
 mustatorvisienet — Craterellus
 mustatorvisieni — Craterellus cornucopioides
 mustatryffeli — Tuber melanosporum
 mustavahakas — Hygrophorus camarophyllus
 mustavalkohapero — nokihapero
 musterusokas — Entoloma lampropus
 mustesienet — Coprinus
 mustetatti — Boletus pulverulentus
 mustikanmuumiopikari — Monilia baccarum
 mustikanmuumiosieni — mustikanmuumiopikari

mustuva kynsikäs — haikukynsikäs
 mustuva lehmäntatti — päihinäntatti
 mustuva loisnuijakas — mustaloisikka
 mustuva vahakas — kartiovahakas
 mustuva valmuska — pyökkivalmuska
 mutkajalkavahakas — Hygrocybe strangulata
 muumiopikarit — Monilia
 muumiosienet — muumiopikarit
 muuntuva kehnäsieni — koivunkantosieni
 muurahaisloisikka — Cordyceps myrmecophila
 muurahaisloisnuijakas — muurahaisloisikka
 myhkyhytykkä — Myxarium nucleatum
 myhkyhytykät — Myxarium
 myrbitterskivling — rahkakarvaslakki
 myrhätting — suonääpikkä
 myrjordunga — suokiel
 myrkyhaarakas — kavalahaarakas
 myrkyherkkusieni — Agaricus xanthoderma
 myrkkymalikka — Clitocybe dealbata
 myrkkynäpikkä — Galerina marginata
 myrkkyriskas — Inocybe patouillardii
 myrkkysietit — Cortinarius alasuku Leprocybe
 myrkkysietikki — suippumyrkkysietikki
 myrmurkling — suohytynupikka
 myrnavling — rahkanapalakki
 myrspindling — tummatäpläseitikki
 myrspröding — rahkahaprakas
 myyränhiippo — Mycena hyemalis
 myyränlakit — Rhodocybe
 myyränmukula — Hymenogaster vulgaris
 myyränmukulat — Hymenogaster
 myyränrisakas — Inocybe obscurobadia
 myyränrusokas — Entoloma jubatum
 mångfärgad kremla — kaunonahkahapero
 mångkransad spindling — monivyoseitikki
 männikköhapero — kangashapero
 männyn hyitelösieni — loishytykkä
 männyn juurekas — mäntyjuurekas
 männynherkkutatti — Boletus pinophilus
 männynkarvakka — Lachnellula pini
 männynkynsikääpä — Trichaptum fuscoviolaceum
 männynkäpyjuurekas — kuusenkäpynahikas
 männynkäpynahikas — Strobilurus stephanocystis
 männynkääpä — Phellinus pini
 männynleppärousku — Lactarius deliciosus
 männynnahkapikari — Cenangium ferruginosum
 männynneulasmaljakas — Desmazierella acicola
 männynneulasnupikka — Heyderia pusilla
 männynpihakääpä — Onnia triquetra
 männynpunikitatti — Leccinum vulpinum
 männynrousku — Lactarius musteus
 männynruskokääpä — männynkääpä
 männyntryffeli — mäntymaahikas
 männyntryffelin loismörsky — mustaloisikka
 männyntryffeli — maahikkaat
 männyntuoksuvalmuska — tuoksuvalmuska
 mäntyhytykkä — Exidia saccharina
 mäntyjuurekas — Collybia putilla
 mäntylahorusokas — Pluteus tricuspidatus
 mäntymaahikas — Elaphomyces granulatus
 mäntymesisieni — Armillaria ostoyae
 mäntyorvakka — Peniophora pini
 mäntysieni — kangasrousku
 mäyränkääpä — Boletopsis leucomelaena

mögelticka — lavakääpä
 mönjeskål — oranssimaljakas
 mönjeskålar — oranssimaljakkaat
 mönjevaxing — mönjävahakas
 mönjävahakas — Hygrocybe miniata
 mörk alskräling — tummaruosteheltha
 mörk kanelspindling — sahramiseitikki
 mörk kokosriska — kangaspalsamirousku
 mörk legeskål — hirmimaljakas
 mörk nagelskivling — valkoviirujuurekas
 mörk röksvamp — tummatuhkelo
 mörk sammetsmusseron — tummajyväslakki
 mörk tuvskivling — tuhkatupaskynsikä
 mörk åkerskivling — tummapiennarsieni
 mörk älglegeskål — hirmimaljakas
 mörkbrunt haröra — konnankorva
 mörkeggad blodhätta — verhiippo
 mörkfjällig vaxing — rahkavahakas
 mörkfotad bitterskivling — ruskokarvaslakki
 mörkmusseron — nokisataheltha
 mörknande vaxing — etelävahakas
 mörkpucklig spindling — tummalakiseitikki
 mörkringad flugsvamp — kangaskärpässieni
 mörkröding — savurusokas
 mörktråding — polkurisakas
 mörskyt — Helvella
 mössmurkling — tummajalkanupikka
 mössmurklingar — lakkinupikat
 möykytuhkelo — nuijakuukunen

naftalinskin — haisusäämikkä
 nagelskivlingar — juurekkaat
 naggnopping — saharusokas
 nahankeltainen seitikki — aprikoosiseitikki
 nahikkaat — Marasmius
 nahkahapero — Russula alutacea
 nahkajalkahapero — Russula viscida
 nahkakäävät — karvanahakat
 nahkaorakas — oranssiorakas
 nahkaorakkaat — Hydnellum
 nahkapallo — Mycenastrium corium
 nahkapallot — Mycenastrium
 nahkapikari — Encoelia furfuracea
 nahkapikarit — Encoelia
 nahkasienet — karvanahakat
 nahkatorvikka — Cotyldia undulata
 nahkavinokas — rustovinokas
 nahkavinokkaat — Panellus
 nahkavinokkaat — rustovinokkaat
 naken nästsvamp — pikkurakkosieni
 nakkelinkääpä — Pachykytospora tuberculosa
 nakkelinkäävät — Pachykytospora
 nameko — Pholiota nameko
 napahapero — kuusihapero
 napalakit — Omphalina
 napalakit — jalonapalakit
 napamaatähti — Geastrum umbilicatum
 napamalikka — Clitocybe strigosa
 napanahikkaat — Xeromphalia
 napapahajalka — Squamanita umbilicata
 naparusokas — Entoloma undatum
 napavahakas — Hygrocybe vitellina
 napikat — Achroomyces
 nappikilpi — Diatrype bullata

nappisieni — kangasrousku
 narkantarell — valevahvero
 narkantareller — valevahverot
 narrtagging — valkokarhikka
 narrtaggingar — karhikat
 narsissikärpässieni — Amanita gemmata
 naskalihytykkä — Protodontia piceicola
 naskalirypykkä — Mycoacia aurea
 naurisseitikki — Cortinarius raphanoides
 naveljordestjärna — napamaatähti
 navelmussling — pikkusahaheltha
 naveltryffel — haperomukula
 naveltryfflar — haperomukulat
 navlingar — napalakit
 neidonvahakas — Camarophyllus niveus
 neilikkarustokas — nurminahikas
 nejlukbrokking — nurminahikas
 neliliuskainen maatähti — neulasmaatähti
 neliliuskamaatähti — neulasmaatähti
 neulaskevätmaljakas — männynneulasmaljakas
 neulaskynsikä — Lyophyllum mephiticum
 neulasmaatähti — Geastrum quadrifidum
 neulasmaljakas — männynneulasmaljakas
 neulasmaljakkaat — Desmazierella
 neulasnahkapikari — Cenangium acuum
 neulasnupikat — Heyderia
 neulaspullo — Melanospora chionea
 neulasratasnahikas — havuratasnahikas
 nevamesisieni — Armillaria ectypa
 nevanääpikkä — Galerina tibiicystis
 niittyhaarakas — Clavulinopsis corniculata
 niittikirjoheltha — nurmikirjoheltha
 niittynuijasieni — niittyhaarakas
 niittiykonsieni — Lepiota setulosa
 niittyvahakas — Camarophyllus pratensis
 niittyvahakkaat — Camarophyllus
 niljaka metsälakki — rustohiippo
 nipukkamustesieni — Coprinus acuminatus
 nipukkarisakas — Inocybe acuta
 nipukkarusokas — Entoloma papillatum
 njurmussling — pikkuhytyvinokas
 nokihapero — Russula albonigra
 nokikynsikä — Lyophyllum atratum
 nokikääpä — sysikääpä
 nokilakit — Myxomphalia
 nokilakit — savulakit
 nokilakki — Myxomphalia maura
 nokimaljakas — Peziza endocarpoides
 nokinapalaki — nokilakki
 nokielukset — Camarops
 nokirousku — Lactarius lignyotus
 nokirusokas — Entoloma chalybaeum var. lazulinum
 nokisataheltha — Melanoleuca melaleuca
 nokitatti — Leccinum varicolor
 nokiterärusokas — Entoloma atromarginatum
 nokivahakas — Hygrophorus atramentosus
 nokkoshapero — Russula urens
 nokkoslätkä — Acrosporum compressum
 nordisk äggsvamp — tunturimaamuna
 nordlig anisticka — raidantuoksukääpä
 nordvaxing — vaaravahakas
 norjanhapero — Russula norvegica
 norjantuhkelo — Lycoperdon norvegicum
 norkkopikari — Ciboria caucis

norkkopikarisieni — norkkopikari
norkkopikarit — Ciboria
nororisakas — *Inocybe leptocystis*
nororousku — *Lactarius hysginoides*
nororuostehelttä — *Naucoria salicis*
nororousokas — *Entoloma politum*
norrländsk tallkräfta — männynkarvakka
norsunluuvahakas — luuvahakas
nuhrukaulussieni — *Stropharia inuncta*
nuhrumalikka — *Clitocybe metachroides*
nuhrumyyränlakki — *Rhodocybe mundula*
nuhrurusokas — *Entoloma carneogriseum*
nuhruvahakas — *Hygrophorus subviscifer*
nuhruvahvero — *Cantharellus melanoxeros*
nuijajalkainen seitikki — *nuijaseitikki*
nuijajalkaseitikki — *nuijaseitikki*
nuijakarvakat — *Cistella*
nuijakkaat — *isonuijakkaat*
nuijakuukunen — *Calvatia excipuliformis*
nuijamalikka — *Clitocybe clavipes*
nuijamesisieni — *Armillaria cepistipes*
nuijamyrkkyseitikki — *Cortinarius tofaceous*
nuijaparvikas — *Multiclavula vernalis*
nuijasarvikka — *Calocera glossoides*
nuijasarvisieni — *Xylaria polymorpha*
nuijaseitikki — *Cortinarius varius*
nuijasienet — *isonuijakkaat*
nuijasienet — kalvasnuijakkaat
nuijasieni — *isonuijakas*
nukkajalkahaarakas — *Ramariopsis kunzei*
nukkajalkahiippo — *Mycena amicta*
nukkajalkainen mustesieni — *jänönmustesieni*
nukkajalkajuurekas — *nukkajuurekas*
nukkajalkamustesieni — *jänönmustesieni*
nukkajalkanääpikkä — *Galerina vitiformis*
nukkajuurekas — *Xerula longipes*
nukkakalponen — *Ripartites helomorphus*
nukkalakit — *Hydopus*
nukkaorvakat — *Phanerochaete*
nukkaorvakka — *Phanerochaete velutina*
nukkavyökääpä — *Trametes pubescens*
nuljaskat — *limanuljaskat*
nummilimaseitikki — *Cortinarius mucosus*
nummimalikka — *Clitocybe diatreta*
nummimukula — *ansarimukula*
nummimukulat — *ansarimukulat*
nummimyyränlakki — *Rhodocybe caelata*
nummiorakas — *Sarcodon fennicus*
nummiousku — *kangaspalsamirousku*
nummisieni — *kangasrousku*
nummitatti — *Suillus bovinus*
nummituhkelo — *Lycoperdon ericaeum*
nuorakamarainen — *Hysterangium stoloniferum*
nuotiomaljakas — *Peziza echinispora*
nuotiomustesieni — *Coprinus angulatus*
nupikat — *keltanupikat*
nuppijalkahelokka — *koivuhelokka*
nuppijalkainen risalakki — *nuppijalkarisakas*
nuppijalkarisakas — *Inocybe napipes*
nuppijalkaukonsieni — *nuppiukonsieni*
nuppiörsky — *keltanupikat*
nuppirusokas — *nipukkarusokas*
nuppiukonsieni — *Leucocoprinus cepistipes*
nurmihaarakas — *niittyhaarakas*

nurmihaprakas — *Psathyrella lacrymabunda*
nurmiherkkusieni — *Agaricus campestris*
nurmihaiippo — *kermahiippo*
nurmikaulussieni — *Stropharia coronilla*
nurmikirjohelttä — *Panaeolus foenisecii*
nurmikon hapralakki — *piennarhaprakas*
nurmikuukunen — *nurmimaamuna*
nurmimaamuna — *Bovista nigrescens*
nurmimörsky — *Helvella solitaria*
nurminahikas — *Marasmius oreades*
nurminahikka — *nurminahikas*
nurminääpikkä — *Galerina laevis*
nurmipikarimörsky — *nurmimörsky*
nurmiousku — *Lactarius flexuosus*
nurmirusokas — *nurminahikas*
nurmituhkelo — *Vascellum pratense*
nurmituhkelot — *Vascellum*
nurmitupaskynsikä — *Lyophyllum connatum*
nurmivahakas — *niittyvahakas*
nurmivalmuska — *Lepista luscina*
nyhäraspiikat — *Hyphoderma*
nykerökääpä — *Inonotus nodulosus*
nystyhytykkä — *Exidia glandulosa*
nystyinen hyttelösieni — *nystyhytykkä*
nystyinen männyntryffeli — *nystymaahikas*
nystyinen tryffeli — *nystytryffeli*
nystyinen tytinäsieni — *nystyhytykkä*
nystyitiäinen mustesieni — *lehtomustesieni*
nystyjänönkorva — *Otidea papillata*
nystymaahikas — *Elaphomyces muricatus*
nystymukulakuukunen — *Scleroderma citrinum*
nystypielukset — *Creopus*
nystypielus — *Creopus gelatinosus*
nystypullo — *Bertia moriformis*
nystypullot — *Bertia*
nystytryffeli — *Pachyphloeus melanoxanthus*
nystytryffelit — *Pachyphloeus*
nyylätryffeli — *Genea verrucosa*
nyylätryffelit — *Genea*
näcksål — *näkinmaljakas*
näkinmaljakas — *Pachyella babingtonii*
näkinmaljakkaat — *Pachyella*
näppyorvakka — *Peniophora rufa*
näpyt — *Nectria*
nässelklubba — *nokkoslätikkä*
nässelkremla — *polttiaishapero*
nästsvampar — *pikkurakkosienet*
nätskölding — *verkkolahorusokas*
nätticka — *verkkokerikääpä*
näädänrisakas — *Inocybe sapinea*
nääpikät — *Galerina*
nääpikät — *kuupikat*
nötskål — *pähkinätiimakka*

ockraporing — *risukarakääpä*
ockragul grynskviling — *keltaryhäkä*
ockratagging — *orakarakka*
odlad champinjon — *viljelyherkkusieni*
odonskål — *juolukanmuumiopikari*
oikea herkkusieni — *nurmiherkkusieni*
ojanapalakki — *Rickenella pseudogrisella*
okrakääpä — *Hapalopilus rutilans*
okrakäävät — *Hapalopilus*
okrarisakas — *Inocybe ochroalba*

okraseitikki — *Cortinarius ochrophyllus*
 oksahaarakas — *Lentaria byssiseda*
 oksahelokka — koivuhelokka
 oksahytykät — *Exidia*
 oksakarvakka — *Lachnellula subtilissima*
 oksalaholakki — *Tubaria furfuracea*
 oksamaljasieni — oksapikari
 oksanahikas — risunahikas
 oksanääpikkä — oksaruostenahikas
 oksaorvakat — *Vuilleminia*
 oksaorvakka — *Vuilleminia comedens*
 oksapikari — *Poculum firmum*
 oksapikarisieni — oksapikari
 oksapikarit — *Poculum*
 oksaratasnahikas — *Marasmius rotula*
 oksaruostenahikas — *Phaeomarasmius erinaceus*
 oksatiimakka — *Hymenoscyphus calyculus*
 oliivihapero — kirjonahkahapero
 oliivihapero — *Russula olivascens*
 oliivihytykkä — *Tremella atrovirens*
 oliivikieli — *Microglossum olivaceum*
 oliivinastakat — *Chlorencoelia*
 oliivinastakka — *Chlorencoelia versiformis*
 oliivinkirjava vahakas — harmaakirjovahakas
 oliivirusokas — *Entoloma versatile*
 oliiviseitikki — *Cortinarius schaefferi*
 olivjordunga — oliivikieli
 olivskrälling — vihermattalakki
 olivskrällingar — mattalakki
 olivskål — oliivinastakka
 olivskålar — oliivinastakat
 olivslöjaskivling — suolahokka
 olivspindling — viherseitikki
 olivvaxing — harmaakirjovahakas
 oljenkeltainen risalakki — olkirisakas
 olkiherkkusieni — *Agaricus subperonatus*
 olkikasaherkkusieni — olkiherkkusieni
 olkirisakas — *Inocybe Cookei*
 ollonskål — terhopikari
 omenanmuumiosieni — omenanmuumiosieni
 omenanmuumiosieni — *Monilia fructigena*
 ontelomaljakas — *Geopora arenicola*
 ontelomaljakkaat — *Geopora*
 onttojalkatatti — rusko-onttotatti
 onttotatit — *Boletinus*
 orahytykkä — *Pseudohydnum gelatinosum*
 orahytykät — *Pseudohydnum*
 orakarakka — *Steccherinum ochraceum*
 orakkaat — vahvero-orakkaat
 orange kamskivling — oranssikärpässieni
 orange legeskål — hirvenparvimaljakas
 orange lökspindling — oranssinuppiseitikki
 orange taggsvamp — oranssiorakas
 orangebrun giftspindling — lehtomyrkkyseitikki
 orangehatta — tulihiippo
 oranssi-pikarimörsky — punamaljakas
 oranssihiippo — *Mycena oregonensis*
 oranssijalkaorakas — *Sarcodon marioflavus*
 oranssikärpässieni — *Amanita crocea*
 oranssimalakas — *Aleuria aurantia*
 oranssimalakkaat — *Aleuria*
 oranssimaljasieni — oranssimalakas
 oranssinahkaorakas — oranssiorakas
 oranssinapalakki — *Rickenella fibula*

oranssinkeltainen kantosieni — punalakihelokka
 oranssinkeltainen nuijasieni — oranssinuijakas
 oranssinkeltainen nuppiseitikki — oranssinuppiseitikki
 oranssinkeltainen seitikki — oranssinuppiseitikki
 oranssinuijakas — *Clavulinopsis helvola*
 oranssinuijakkaat — *Clavulinopsis*
 oranssinuijasieni — oranssinuijakas
 oranssinuppiseitikki — *Cortinarius aurantioturbinatus*
 oranssiorakas — *Hydnellum aurantiacum*
 oranssiroisku — *Lactarius mitissimus*
 oranssisuomuseitikki — *Cortinarius rubicundulus*
 oranssiterähiippo — *Mycena aurantiomarginata*
 orarypykkä — *Mycoacia uda*
 orarypykät — *Mycoacia*
 oratali — *Eichleriella deglubens*
 oratalit — *Eichleriella*
 oravanseitikki — *Cortinarius variicolor*
 oravikko — koivunpunikkatatti
 oravitatti — koivunpunikkatatti
 oravoinen — lehmäntatti
 oravuotikat — *Asterodon*
 oravuotikka — *Asterodon ferruginosus*
 orkkosieni — lehmäntatti
 ormticka — rupukääpä
 orvokkivalmuska — *Lepista sordida*
 orvonhapero — *Russula neglecta*
 osmankäämisieni — korsikämmikkä
 osterisieni — osterivinokas
 osterivinokas — *Pleurotus ostreatus*
 osterivinokkaat — *Pleurotus*
 ostronmussling — osterivinokas
 ostronmusslingar — osterivinokkaat
 otaraspikat — *Hyphodontia*
 outomalikka — *Lepista singeri*
 outorisakas — *Inocybe cryptocystis*
 oxtungssvamp — häränkieli

pahanhajuinen seitikki — tunkkaseitikki
 pahkajalat — *Squamanita*
 pahkajuurekas — ruskopahkajuurekas
 pahkakäävät — taulakäävät
 pahkamustesieni — *Coprinus tuberosus*
 pahkanhilse — *Polydesmia pruinosus*
 pahkanhilseet — *Polydesmia*
 pahkanäppy — *Nectria episphaeria*
 pahkapiennarsieni — *Agrocybe arvalis*
 pahkarusokas — *Entoloma vinaceum*
 pahkasienien keltanupikka — loisnupikka
 pahkasienet — *Sclerotinia*
 pahkulahomeet — pahkulat
 pahkulasienet — pahkulat
 pahkulat — *Typhula*
 pajuhytykkä — *Exidia recisa*
 pajulahorusokas — *Pluteus salicinus*
 pajun kääpä — raidankääpä
 pajun pikisieni — pajuntervatäplä
 pajun tuoksukääpä — tuoksuvyökääpä
 pajunkääpä — *Antridia macra*
 pajunrousku — raidanrousku
 pajuntervatäplä — *Rhytisma salicinum*
 pajuntervatäpläsieni — pajuntervatäplä
 pajupunakat — *Cytidia*
 pajupunakka — *Cytidia salicina*
 pajuruostehelhta — *Naucoria spadicea*

pajuruosteheltha — *nororuosteheltha*
pajuruostevinokas — *Crepidotus inhonestus*
pajuseitikki — *Cortinarius cinnamomeoluteus*
pakkula — *pakurikäpä*
pakkula-kääpä — *pakurikäpä*
paksuhuhtasieni — *kartiohuhtasieni*
paksujalkahuhtasieni — *kartiohuhtasieni*
paksujalkamalikka — *Clitocybe alexandri*
paksukuorikäpä — *Rigidoporus nigrescens*
paksulattakääpä — *Ganoderma pfeifferi*
paksunahakka — *Amylostereum areolatum*
paksuvahakääpä — *paksukuorikäpä*
pakuri — *pakurikäpä*
pakurikäpä — *Inonotus obliquus*
pakurikäpä — *sysikäpä*
paljakkahapero — *Russula nana*
paljakkarousku — *Lactarius pseudouvidus*
paljakkaseitikki — *Cortinarius subtorvus*
pallohuhtasieni — *Morchella esculenta*
palloitiäinen hiippo — *hiipposavulakki*
palloitiömalikka — *Clitocybe globispora*
pallomörsky — *hytymaljakas*
pallomörskyt — *pikiliimakat*
pallotyvirisakas — *Inocybe umbrina*
pallukkakääpä — *puuterikäpä*
palohelokka — *Pholiota highlandensis*
palokynsikas — *Lyophyllum anthracophilum*
palomalikka — *Clitocybe sinopica*
palomaljakas — *Peziza violacea*
palomustesieni — *Coprinus lagopides*
palonapalakki — *Omphalina postii*
palorousku — *oranssirousku*
paloruosteheltha — *Naucoria pseudoamarens*
palsamikääpä — *Oligoporus balsameus*
palsamirousku — *viitapalsamirousku*
palterohapero — *Russula vesca*
panterflugsvamp — *panterikärpässieni*
panterikärpässieni — *Amanita pantherina*
panterisieni — *panterikärpässieni*
papegojavaxing — *papukaijavahakas*
pappersgröppa — *kelmukka*
papukaijavahakas — *Hygrocybe psittacina*
parannäppy — *Nectria violacea*
parasitgräskivling — *loiskynsikas*
parasitklubb — *loisikat*
parasitskin — *seittihämäkää*
parasitslidskivling — *loistuppisieni*
parasitsopp — *loistatti*
parasollskivling — *tytönsieni*
parasollskivlingar — *ukonsienet*
partaorakas — *Hydnellum mirabile*
partaorakas — *siiliorakas*
partaotaraspikka — *Hyphodontia barba-jovis*
partarousku — *Lactarius citriolens*
partasilokka — *Thelephora penicillata*
partavalmuska — *Tricholoma vaccinum*
parvikkaat — *Multiclavula*
parvilahokka — *Hypholoma marginatum*
parvimaljakkaat — *Byssonectria*
parvimustesieni — *Coprinus disseminatus*
parvipiikit — *Mucronella*
parvipiikki — *Mucronella calva*
parvisilmä — *Merismodes anomalus*
parvisilmät — *Merismodes*

patinanastakka — *Chlorociboria aeruginascens*
pehmeä ruostevinokas — *runkoruostevinokas*
pehmeähaarakas — *Ramaria flaccida*
pehmeätuhelo — *Lycoperdon molle*
pehmikkä — *Cylindrobasisium laeve*
pehmikät — *Cylindrobasisium*
peikonnahat — *Crustoderma*
peikonnahka — *Crustoderma dryinum*
pelargonihapero — *Russula pelargonia*
pelargoniruosteheltha — *Alnicola geraniolens*
pelargoniseitikki — *Cortinarius paleaceus*
pelargonspindling — *pelargoniseitikki*
peltoherkkusieni — *Agaricus arvensis*
peltomalikka — *Clitocybe agrestis*
peltosieni — *tarhaukonsieni*
pepparkragskivling — *korpihaulussieni*
pepparkremla — *pippurihapero*
pepparriska — *kangasrousku*
pepparsopp — *äikätatti*
pergamentsvamp — *harmaaorvakka*
persikkahapero — *Russula violeipes*
persiljaseitikki — *Cortinarius personatus*
pesäsienet — *Cyathus*
petsikäpä — *Ceriporiopsis gilvescens*
pettukääpä — *Antrodia ramentacea*
pieni kantorusokas — *pikkulahorusokas*
pieni kirjohapero — *tyttöhapero*
pieni maatahti — *pikkumaatahti*
pieni nahkavinokas — *pikkuvinokas*
pieni nuijasieni — *pikkunuijakas*
pieni ontelomaljakas — *ontelomaljakas*
pieni rengasmustesieni — *kerimustesieni*
pieni sinipunahiippo — *liilahiippo*
pieni tymponen — *kääpiötympönen*
pieni verihippo — *verihippo*
pieni-itiäinen juurityrfeli — *pähkinäkamarainen*
pienisuomuihin kielimörsky — *ruohikkokieli*
piennarhaprakas — *Psathyrella fatua*
piennarherkkusieni — *Agaricus vaporarius*
piennarherkkusieni — *olkiherkkusieni*
piennarrisakas — *Inocybe curvipes*
piennarusokas — *Entoloma subradiatum*
piennarsataheltha — *Melanoleuca stridula*
piennarsienet — *Agrocybe*
piennarsieni — *kesäpiennarsieni*
piggplätt — *kermarasikka*
piggtråding — *siilirisakas*
pihkakääpä — *Onnia leporina*
pihkakäävät — *Onnia*
pihkamalikka — *Clitocybe subcordispora*
pihkavahakas — *Hygrophorus pudorinus*
pihlajankimpupikari — *Tympanis conspersa*
pihlajansyylä — *Nummulariella repanda*
piikki-itiörisakas — *Inocybe calospora*
piikkikuukset — *maamunat*
piikkikärkihaarakas — *Ramaria apiculata*
piikkisuomuihin ukonsieni — *piikkiukonsieni*
piikkituhelo — *Lycoperdon echinatum*
piikkiukonsieni — *Lepiota aspera*
piilipuun tuoksukääpä — *tuoksuviikääpä*
piimämalikka — *Lepista subconnexa*
piimämaljakas — *Leucoscypha leucotricha*
piimäsieni — *isovoirousku*
piippovahakas — *Hygrocybe brevispora*

piispanhiippa — *Gyromitra infula*
 pikarimalikat — *Pseudoomphalina*
 pikarimalikka — *Pseudoomphalina pachyphylla*
pikarimörsky — lehtopikarimörsky
pikikääpä — pakurikääpä
pikilaikkusieni — vaahterantervatäplä
 pikiliimakat — *Bulgaria*
 pikiliimakka — *Bulgaria inquinans*
 pikipallo — *Daldinia concentrica*
 pikipallot — *Daldinia*
 pikireunakääpä — *Phellinus lundellii*
pikku kantohaarakas — pikkusarvikka
pikku torajyväsi — torajyväsi
 pikku-ukonsienet — *Lepiota*
 pikku-ukonsieni — *Lepiota parvannulata*
 pikkuhaprakääpä — *Spongiporus subcaesius* f. *minor*
 pikkuhelokka — *Pholiota scamba*
pikkuherkkusieni — kääpiöherkkusieni
 pikkuhytykkä — *Tremella indecorata*
 pikkuhytyvinokas — *Hohenbuehelia reniformis*
 pikkukarakka — *Steccherinum oreophilum*
 pikkukarvakääpä — *Inonotus cuticularis*
pikkukaulussieni — lantakaulussieni
 pikkukennokääpä — *Datronia stereoides*
pikkukuukunen — pikkumaamuna
 pikkukynsikä — *Lyophyllum ambustum*
 pikkulohusokas — *Pluteus nanus*
pikkulipeähiippo — ammoniakkiihiippo
 pikkulohisieni — *Laccaria tortilis*
 pikkumaamuna — *Bovista plumbea*
 pikkumaatähti — *Gastrum nanum*
 pikkumaljakas — *Tarzetta cupularis*
pikkumyränlakki — hopeamyränlakki
 pikkunuijakas — *Clavariadelphus ligula*
pikkunuijasieni — pikkunuijakas
 pikkunuljaska — *Gomphidius gracilis*
 pikkunäppy — *Nectria galligena*
 pikkurakkosienet — *Mycocalia*
 pikkurakkosieni — *Mycocalia denudata*
 pikkurosku — *Lactarius thejogalus*
 pikkurostejuurekas — *Phaeocollybia arduennensis*
 pikkurostevinokas — *Crepidotus variabilis*
 pikkusahahelma — *Lentinellus omphalodes*
 pikkusarvikka — *Calocera cornea*
 pikkusatahelma — *Melanoleuca microcephala*
 pikkusilokka — *Thelephora anthocephala*
pikkutuppisieni — valkotuppisieni
 pikkuvaleuijakas — *Podostroma alutaceum*
 pikkuvinokas — *Panellus mitis*
 pilkkokääpä — *Tyromyces wynnei*
 pilkkumaljakkaat — *Ascobolus*
pillkuvalmuskä — törrösuomvalmuskä
 pilliharsukka — *Trechispora mollusca*
pillikkäät — jalkakäävät
pilperoiset — haperot
 pinovyökääpä — *Trametes multicolor*
piparisieni — laukkanahikas
piparkakku — kangasrousku
 pipklubbsvamp — hoikkanuijakas
 pipklubbsvampar — hoikkanuijakkaat
 piporostejuurekas — *Phaeocollybia christinae*
 piposet — *Flagelloscypha*
 pippurihapero — *Russula badia*
 pippurirousku — *Lactarius piperatus*

pippuritölkki — seulamaatähti
pirunlöyhkäsi — haisusienet
pirunmuna — haisusieni
pirunmunat — haisusienet
 piruntatti — *Boletus satanas*
 pisamamalikka — *Lepista gilva*
pisamamalikka — ruskomalikka
 pisamavalmuskä — *Tricholoma pessundatum*
 pisaraheltahelokka — *Pholiota albocrenulata*
 piskuvahakas — *Hygrocybe insipida*
 pistehiippo — *Mycena capillarpes*
pisteinen lantasi — lantapistesieni
 pistepielukset — *Hypocrea*
 pistepiponen — *Flagelloscypha punctiformis*
 pistetipakka — *Dacrymyces tortus*
 pitkäjalkahaprakas — *Psathyrella multipedata*
pitkäjalkainen hapralakki — pitkäjalkahaprakas
pitkäjalkakuukunen — hiekkajalkakuukunen
pitkäjalkakuukuset — jalkakuukuset
 plattad jordtunga — lapakieli
 plattdyna — laakasyylä
 platticka — lattakääpä
 plommonticka — luumuupuunkääpä
 pluggmuseron — isomyrännlakki
 pluggskivling — pulkkosieni
 pluggskivlingar — pulkkosienet
 pluggrattsivling — paksujalkamalikka
pohjan tuoksuvahakas — mantelivahakas
 pohjanhaarakas — *Ramaria suecica*
 pohjankarvaka — männynkarvaka
pohjankeltanupikka — pohjansammalnupikka
pohjankevätmaljakas — talvimaljakas
 pohjankieli — *Geoglossum vlegelianum*
 pohjankuupikka — *Conocybe nemoralis*
 pohjankääpä — *Climacocystis borealis*
 pohjankäävät — *Climacocystis*
 pohjanlämäkkä — *Ceraceomyces borealis*
pohjanmaakieli — pohjankieli
pohjanmörsky — pohjanpokaalimörsky
 pohjannahikas — *Marasmius siccus*
 pohjannupikat — *Sarcoleotia*
 pohjannupikka — *Sarcoleotia globosa*
 pohjannäpikkä — *Galerina pseudomycenopsis*
 pohjanpahkasieni — *Sclerotinia borealis*
 pohjanparvikas — *Multiclavula corynoides*
pohjanparvika — pohjanparvikas
 pohjanpiispanhiippa — *Gyromitra ambigua*
 pohjanpokaalimörsky — *Helvella hyperborea*
 pohjanrousku — *Lactarius subcircellatus*
 pohjanryhäkä — *Cystoderma tuomikoskii*
 pohjanrpyykä — *Phlebia centrifuga*
 pohjansammalnupikka — *Bryoglossum gracile*
 pohjansärmäkääpä — *Daedaleopsis septentrionalis*
 pohjantuhkelo — *Lycoperdon lambinonii*
 pohjantähtimalikka — *Omphaliaster borealis*
pohjolan pahkahome — pohjanpahkasieni
 poimu-ukonsienet — *Leucocoprinus*
 poimuhaprakääpä — *Spongiporus undosus*
 poimuihiippo — *Mycena galericulata*
 poimuihytykät — *Tremella*
poimuinen mustesieni — ratasmustesieni
poimuinen napalakki — poimunapalakki
poimuinen tryffeli — poimutryffeli
poimuinen ukonsieni — nuppiukonsieni

poimukellomörsky — Verpa bohemica
 poimukääpä — Antrodia pulvinascens
 poimumaatahti — Geastrum striatum
 poimunapalakki — Omphalina ericetorum
 poimurenkainen kaulussieni — numikaulussieni
 poimutryffeli — Hydnotrya tulasnei
 poimutryffelit — Hydnotrya
 pokaalimörsky — lehtopokaalimörsky
 pokaalisieni — lehtopokaalimörsky
 pokalmurkla — lehtopokaalimörsky
 polkurisakas — Inocybe lacera
 polttiaishapero — Russula consobrina
 poppelihelokka — Pholiota destruens
 poppelmusseron — haapavalmuska
 poppelticka — kittikääpä
 poppeltöfsskivling — poppelihelokka
 por-röksvampar — tuhelot
 porfyrrödling — kyyhkyrusokas
 porfyyritatti — tummatatti
 poronior — lantapistesienet
 porrasjalkainen limaseitikki — porraslimaseitikki
 porraslimaseitikki — Cortinarius trivialis
 porslinsblå spindling — posliiniseitikki
 porslinsskivling — posliinisieni
 posliiniseitikki — Cortinarius cumatilis
 posliinisienet — Oudemansiella
 posliinisieni — Oudemansiella mucida
 potatisrottryffel — tarhamukulakuukunen
 praktkremla — koivunlehtohapero
 prakttagging — isokarakka
 prickmusseron — purppuravalmuska
 prickskålar — pilkkumaljakkaat
 prickspindling — laikaseitikki
 puckelbläcksvamp — nipukkamustesieni
 puckelfjällskivling — suippu-ukonsieni
 puckelkremla — kupuhapero
 puderbädd — jauhosilmä
 puderskivlingar — jauheukonsienet
 pudrad trattskevling — härmämälikka
 puikkoloisikka — Cordyceps memorabilis
 puikkoloisnuijakas — puikkoloisikka
 puistoherkkusieni — Agaricus bitorquis
 puistokärpässieni — Amanita ceciliae
 puistokääpä — Heteroporus biennis
 puistokäävät — Heteroporus
 puistomörsky — Helvella albella
 puistopokaalimörsky — Helvella costifera
 puistopötkösieni — Mutinus ravenelii
 puistorisakas — Inocybe muricellata
 puistoseitikki — Cortinarius balteatocumatilis
 puistoukonsieni — Lepiota cristata
 pukinseitikki — löyhkäseitikki
 pulkkosienet — Paxillus
 pulkkosieni — Paxillus involutus
 pullosaran pahkasieni — pullosaranpahkapikari
 pullosaranpahkapikari — Myriosclerotinia caricis-ampullaceae
 pulverskinn — jauhokesikkä
 pulverskinn — jauhokesikät
 pulverticka — pallukkakääpä
 punahaprakääpä — punahäivekääpä
 punaharmaa ukonsieni — kalvasryhäkä
 punahiippo — Mycena rosella
 punahäivekääpä — Leptoporus mollis
 punainen koivuhapero — rusoreunahapero

punainen kärpässieni — punakärpässieni
 punainen loismörsky — punaloisikka
 punainen maljasieni — oranssimaljakas
 punainen onttojalakatatti — punaonttotatti
 punainen ryppysieni — rusorypykkä
 punaitiäinen ukonsieni — verihelttajauhikas
 punajalkahapero — Russula rhodopoda
 punajalkajuurekas — Collybia erythropus
 punajalkapahkula — Typhula erythropus
 punakarakääpä — Junghuhnia collabens
 punakerikääpä — Ceriporia purpurea
 punakevätmaljakas — punamaljakas
 punakirjainen seitikki — punakirjoseitikki
 punakirjoseitikki — Cortinarius spilomeus
 punakärpässieni — Amanita muscaria
 punakääpä — Pycnoporus cinnabarinus
 punakäävät — Pycnoporus
 punalahokka — Hypholoma lateritium
 punalaikut — Polystigma
 punalakihelokka — Pholiota astragalina
 punalatvahaarakas — Ramaria botrytis
 punaloisikka — Cordyceps militaris
 punaloisnuijakas — punaloisikka
 punaläikkäinen valkorousku — punatäplärousku
 punamaljakas — Sarcoscypha coccinea
 punamaljakkaat — Sarcoscypha
 punanuljaska — Gomphidius roseus
 punanäppy — Nectria cinnabarina
 punanäppysieni — punanäppy
 punaonttotatti — Boletinus asiaticus
 punaorakas — Echinodontium tinctorium
 punaorakkaat — Echinodontium
 punapahkasieni — punanäppy
 punapillinen sokkelokääpä — etelänsärmäkääpä
 punaratasnahikas — Marasmius graminum
 punareunaheltainen metsäläkki — verihiippo
 punareunahiippo — punaterähiippo
 punareunainen metsäläkki — punaterähiippo
 punareunakevätmaljakas — punareunamaljakas
 punareunamaljakas — Plectania melastoma
 punareunamaljakkaat — Plectania
 punarousku — Lactarius lilacinus
 punaruskea madonlakki — tummamadonlakki
 punaruskea malikka — palomalikka
 punarusokas — Entoloma queletii
 punaryhäkä — Cystoderma terrei
 punaseitit — Helicobasidium
 punaseitti — Helicobasidium brebissonii
 punasuomuinen keltavalmuska — tulivalmuska
 punasuomuinen seitikki — punasuomuseitikki
 punasuomuseitikki — Cortinarius bolaris
 punasyylä — Hypoxylon fragiforme
 punatatti — Xerocomus rubellus
 punaterähiippo — Mycena rubromarginata
 punatyvirusokas — Entoloma araneosum f. fulvostrigosum
 punatyviseitikki — Cortinarius colus
 punatäplähaarakas — Ramaria sanguinea
 punatäpläinen valkorousku — punatäplärousku
 punatäplärousku — Lactarius controversus
 punavahakas — Hygrocybe coccinea
 punavyöseitikki — Cortinarius armillatus
 punavöinen seitikki — punavyöseitikki
 punertava kantokääpä — rusokantokääpä
 punertava maatahti — ruskomaatahti

punertava syläsieni — punasyyli
punertuva jäniksentryffeli — rusojänönmukula
punertuva jänönmukula — rusojänönmukula
punertuva kärpäsieni — rusokärpäsieni
punertuva kääpiöherkkusieni — siroherkkusieni
punertuva lehmäntatti — rusolehmäntatti
punertuva risakas — rusorisakas
punertuva risalakki — myrkkorisakas
punertuva suomuvalmuska — säievalmuska
punertuva ukonsieni — akansieni
punertuva vahakas — rusotäplävahakas
punertuva valmuska — rusotyviivalmuska
punertuva verinahkasieni — verinahakka
punerva orakas — lakrisiorakas
punervaheltainen metsälakki — poimuihippo
punervaheltainen ukonsieni — valkokuonsieni
punikkitatit — lehmäntatit
punikkitatti — koivunpunikkitatti
punikkitatti — männynpunikkitatti
punikkivahakas — Hygrocybe punicea
punktlätt — pistetipakka
puolukanmuumiopikari — Monilinia urnula
puomaljakkaat — Psilopezia
purorisakas — Inocybe multicoronata
purppurahapero — Russula atropurpurea
purppurahrerkkusieni — Agaricus purpurellus
purppurajalkaseitikki — Cortinarius porphyropus
purppurajuurekas — Collybia fuscopurpurea
purppurakaunolakki — Calocybe ionides
purppuramaljasieni — sammalmaljakas
purppuranahakat — Chondrostereum
purppuranahakka — Chondrostereum purpureum
purppuranahikas — purppurajuurekas
purppuranuijakas — Clavaria purpurea
purppuranuppiseitikki — Cortinarius purpurascens
purppurasieni — purppuranahakka
purppuravalmuska — Tricholomopsis rutilans
purpurbrun jordtunga — sysikieli
purpurbrun kanelspindling — sysiseitikki
purpurbrun nagelskivling — purppurajuurekas
purpurfotad spindling — purppurajalkaseitikki
purpurhätta — violettitähnihippo
purpurkremlä — purppurahapero
purpurskinn — purppuranahakka
purpurticka — punakerikääpä
pursukääpä — Amylocystis lapponica
pursukäävät — Amylocystis
purulohorusokas — Pluteus petasatus
puunkorvat — Auricularia
puunsyyli — Hypoxylon
puuntalit — Exidiopsis
puutarha-tuppisieni — tarhatuppisieni
puutarhaherkkusieni — viljelyherkkusieni
puuterikääpä — Oligoporusptychogaster
puuteriorvakka — Laeticorticium pulverulentum
pyökinrousku — Lactarius blennius
pyökkihapero — Russula mairei
pyökkiheloikka — Pholiota jahni
pyökkihietalakki — Flammulaster carpophilus
pyökkihietorousku — Lactarius subdulcis
pyökkinahikas — Marasmius alliaceus
pyökkinääpikkä — pyökkihietalakki
pyökkirusokas — Entoloma placidum
pyökkiseitikki — Cortinarius amoenolens

pyökkiukonsieni — Cystolepiota bucknallii
pyökkivalmuska — Tricholoma ustale
pyöreä huhtasieni — pallohuhtasieni
pähkinäkammarainen — Hysterangium coriaceum
pähkinämaljakas — Umula craterium
pähkinäkevämäljakas — pähkinämaljakas
pähkinänkääpä — Dichomitus campestris
pähkinänpikari — Ciboria coryli
pähkinänrousku — Lactarius hortensis
pähkinäntatti — Leccinum griseum
pähkinäorvakat — Granulocystidium
pähkinäorvakka — Granulocystidium flabelliradiatum
pähkinäpensaarousku — pähkinänrousku
pähkinärousku — pähkinänrousku
pähkinätatti — pähkinäntatti
pähkinätiimakka — Hymenoscyphus fructigenus
pähkinävahakas — Hygrophorus carpini
pähkinävuotikka — Hymenochaete corrugata
pälsticka — morkkakääpä
pärmlusseron — suomusatahelttä
pärntråding — päärynärisakas
päärynäntuoksuinen risalakki — viherisakas
päärynärisakas — Inocybe fraudans
pöckelökääpä — Piptoporus betulinus
pöckelökäävät — Piptoporus
pöckösienet — haisusienet
pöckösienet — Mutinus
pöckösieni — haisusieni
pölkkyisienet — Gomphus
pölkkyisienet — Gomphus clavatus
pörhösuomuhelokka — Pholiota squarrosa
pörhösuomuinen kantosieni — pörhösuomuhelokka
pörhösuomuinen kaulussieni — pörhösuomuhelokka
pörrökääpä — Cerrena unicolor
pörrökäävät — Cerrena

rabarbersvamp — rusakkonuljaska
ragg-gömmingar — takkupallot
raggdvärgmussling — karvakuppivinokas
raggskinn — karvanahakka
raggskålar — siilimaljakkaat
raggtaggsvamp — partaorakas
rahhahapero — Russula sphagnophila
rahhahaprakas — Psathyrella sphagnicola
rahhakarvaslakki — Gymnopilus fulgens
rahhakevämäljakas — rahkamaljakas
rahhakynsikäs — Lyophyllum palustre
rahhalahokka — Hypholoma elongatum
rahkamadonlakki — Psilocybe atrobrunnea
rahkamaljakas — Pseudoplectania sphagnophila
rahhakanapalakki — Omphalina philonotis
rahhakanuijakas — Clavaria argillacea var. sphagnicola
rahhakanuijasieni — rahkanuijakas
rahhakanääpikkä — Galerina sphagnorum
rahhkarousku — Lactarius sphagneti
rahhkasammalen napalakki — rahkanapalakki
rahhkaseitikki — Cortinarius huronensis
rahhkavahakas — Hygrocybe coccineocrenata
rahtuset — Calyptella
raidankääpä — Phellinus conchatus
raidantuoksukääpä — raidanrousku
raidanrousku — Lactarius aspidius
raidantuoksukääpä — Haploporus odoros
rak fingersvamp — suorahaarakas

rakkomaljakas — ontelomaljakas
rakkosienet — *Nidularia*
rakkosieni — kompostimaljakas
rakkosieni — *Nidularia farcta*
rantakaulussieni — *Stropharia magnivelaris*
rasvarousku — isovoirousku
rasvasieni — isovoirousku
rasvatsu — isovoirousku
ratapölkkyjen sahahehettä — ratapölkkyksieni
ratapölkkyksieni — *Lentinus lepideus*
ratasmustesieni — *Coprinus plicatilis*
ratasnahikas — oksaratasnahikas
rengasharsukka — *Trechispora fastidiosa*
rengaskaunolakki — *Calocybe constricta*
rengaskuupikat — kuupikat
rengaskuupikka — *Conocybe blattaria*
rengaslaholakki — *Tubaria confragosa*
rengasmustesieni — *Coprinus sterquilinus*
rengasrisakas — *Inocybe agaridii*
rengasvalmuska — *Tricholoma cingulatum*
rengasvinokas — *Pleurotus dryinus*
renkaaton kärpässieni — harmaakärpässieni
renkaaton kärpässieni — ruostekärpässieni
rensopp — vaivaislehmäntatti
retikkahiippo — *Mycena pelianthina*
retikkaseitikki — *Cortinarius ionophyllus*
retikkaseitikki — sinisukkaseitikki
retikkavahakas — *Hygrocybe streptopus*
retikkavalmuska — *Tricholoma album*
reunuskirjoheltta — *Panaeolus subbalteatus*
reunusmalikka — *Clitocybe marginella*
revonrousku — *Lactarius fulvissimus*
ribbgrynnä — rusorypykkä
riddarmusseron — keltavalmuska
riekonkääpä — *Antrodia albobrunnea*
rihmahiippo — *Mycena capillaris*
rihmalikka — *Clitocybe fenica*
rihmanuijakas — *Macrotyphula juncea*
rihmanuijasieni — rihmanuijakas
riisinolkisieni — viljelytuppisieni
riisinolkituttipisieni — viljelytuppisieni
rikkajauhosiemi — *Clitopilus passeckerianus*
rikkamadonlakki — *Psilocybe inquilina*
rikkamalikka — *Clitocybe ruderalis*
rikkapikari — *Crocicreas cyathodeum*
rikkapikarit — *Crocicreas*
rikkarahtunen — *Calyptella capula*
rikkihelokka — leppähelokka
rikkihelokka — *Pholiota flavida*
rikkikärpässieni — *Amanita franchetii*
rikkikääpä — *Laetiporus sulphureus*
rikkikäävät — *Laetiporus*
rikkilämäkkä — *Ceraceomyces sulphurinus*
rikkiorakas — *Hydnellum geogenum*
rikkirousku — isovoirousku
rikkirousku — keltarousku
rikkirousku — *Lactarius chrysorrheus*
rikkitatit — *Pulveroboletus*
rikkitatit — *Pulveroboletus hemichrysus*
rikkiukonsieni — *Cystolepiota icterina*
rikkivalmuska — *Tricholoma sulphureum*
rimskivling — kehnäsieni
ringbitterskivling — isokarvaslakki
ringbläcksvamp — rengasmustesieni

ringbroking — kauluskirjoheltta
ringmusseron — rengasvalmuska
ringmussling — rengasvinokas
ringskinn — rengasharsukka
ringskräling — rengaslaholakki
ringtråding — rengasrisakas
ripsikalponen — *Ripartites strigiceps*
ripsikarakka — *Steccherinum fimbriatum*
ripsikääpä — *Polyporus ciliatus*
ripsimaatähti — *Geastrum fimbriatum*
ripsimaljakas — *Scutellinia scutellata*
ripsimaljakkaat — *Scutellinia*
ripsimaljasieni — ripsimaljakas
ripsinen maatähti — ripsimaatähti
ripsiorakas — tupasorakas
ripukat — *Rimbia*
risainen siniseitikki — sinisukkaseitikki
risakkaat — *Inocybe*
risalakit — risakkaat
risarengasryhäkäs — *Cystoderma intermedium*
risareunaseitikki — *Cortinarius incisus*
riskor — rouskut
risksnylting — rouskunriesa
risuhiippo — *Mycena speirea*
risukarakääpä — *Junghuhnia nitida*
risukarvakka — *Lachnum calyculiforme*
risumattalakki — *Simocybe rubi*
risunahikas — *Marasmiellus ramealis*
risunahikkaat — *Marasmiellus*
risupikari — *Ciboria bolaris*
ritarivalmuska — keltavalmuska
riukukääpä — *Phellinus viticola*
riukutipakat — *Dacryonaema*
riukutipakka — *Dacryonaema rufum*
rivikääpä — *Antrodia serialis*
rivikäävät — *Antrodia*
rodnadstråding — rusorisakas
rodnande fjällskivling — akansieni
rodnande flugsvamp — rusokärpässieni
rodnande hartryffel — rusojänönmukula
rodnande musseron — rusotyvivalmuska
rodnande spindling — kirjomaltoseitikki
rodnande stråvsopp — rusolehmäntatti
rohtokääpä — lehtikuusenkääpä
rosa rättikhätta — rusohiippo
rosaskivig vaxing — rusohelttavahakas
rosenchampinjon — ruusuherkkusieni
rosenfingersvamp — rusionuijakas
rosenfotskremla — ruusuhapero
rosenhätta — punahiippo
rosenmusseron — rusokaunolakki
rosenskinn — ruso-orvakka
rosenslemskivling — punanuljaska
rosensopp — ruusutatti
rosenticka — rusokantokääpä
rosentrattskivling — rusohelttamalikka
roslingtjärfläck — suokukanervetäplä
roso-orakas — *Sarcodon scabrosus*
rosoheltat — *Lentinus*
rosokat — *Porothelium*
rosokääpä — *Schizopora paradoxa*
rosokäävät — *Schizopora*
rosomaatähti — *Geastrum berkeleyi*
rostbrun grynskivling — ruosteryhäkäs

rostfjällskivling — ruosteukonsieni
 rosthätting — ruostekuupikka
 rostnavling — kantonapanahikas
 rostnavlingar — napanahikkaat
 rostticka — etelänruostekääpä
 rostöra — tammivuotikka
roteva mesisieni — kaulusvalmuska
 rotfruktsröta — homepahkasieni
 rotfränskivling — juurtotympönen
 rothätta — mustahiippo
 rotmurkla — kuplamörsky
 rotnagelskivling — kurtujuurekas
 rotplätt — rustotapikka
 rotskräling — isoruostejuurekas
 rotskrälingar — ruostejuurekkaat
 rotskålar — juurtomaljakkaat
 rotslätskivling — juurtomadolakki
 rotslöjskivling — juurtolahokka
 rotsopp — juurtotatti
 rotspindling — juurtoseitikki
 rotspröding — juurtohaprakas
 rotticka — juurikääpä
 rottickor — juurikäävät
 rottryffel — nystymukulakuukunen
 rottryfflar — mukulakuukset
 rouskunriesa — Peckiella lateritia
 rouskut — Lactarius
 routakääpä — Skeletocutis carneogrisea
 rubiinihapero — Russula rubra
 rulljordstjärna — kerämaatähti
 rund toppmurkla — pallohuhtasieni
 runkohytyvinokas — Hohenbuehelia atrocoerula
runkokynsikäs — runkovalmuska
 runkoruostevinokas — Crepidotus mollis
 runkovalmuska — Hypsizygus ulmarius
 runkovalmuskat — Hypsizygus
 ruohikkokieli — Geoglossum fallax
ruohikkomaakieli — ruohikkokieli
ruohorusokas — jauhorusokas
 ruokohiippo — Mycena belliae
ruosteenkeltainen napalakki — kantonapanahikas
ruosteenruskea ukonsieni — ruosteukonsieni
 ruosteheltat — Alnicola
ruosteheltat — kuupikat
ruosteheltat — laholakit
ruosteheltat — Naucoria
ruosteheltat — oksalaholakki
 ruosteheltaseitikki — Cortinarius fervidus
 ruostehietalakki — Flammulaster ferrugineus
ruosteinen ryhänsieni — ruosteryhäkäs
ruosteinen ukonsieni — ruosteryhäkäs
 ruostejuurekkaat — Phaeocollybia
 ruostekuupikka — Conocybe tenera
 ruostekärpässieni — Amanita fulva
 ruostekääpä — Phellinus ferrugineofuscus
 ruostelaikkuhiippo — Mycena zephirus
 ruostemustesieni — Coprinus hansenii
 ruostenahikkaat — Phaeomarasmius
ruostenahkaorakas — ruosteorakas
 ruostenapalakki — Omphalina pyxidata
ruostenääpikkä — ruostekuupikka
ruostenääpikät — kuupikat
 ruosteorakas — Hydnellum ferrugineum
 ruosteryhäkäs — Cystoderma granulolum

ruosteukonsieni — Lepiota fulvella
 ruostevinokkaat — Crepidotus
 ruotinahikas — Marasmius epiphyllus
 ruotipikari — Lanzia luteovirescens
 ruotipikarit — Lanzia
 rupikat — Vararia
 rupiorvakka — Peniophora cinerea
rupisienet — lahontalit
 rupukääpä — Antrodia serpens
 rusakkonuljaska — Chroogomphus rutilus
 rusakkonuljaskat — Chroogomphus
 rusakonkorva — Otidea nannfeldtii
 rusakonkääpä — Parmastomyces transmutans
 rusakonkäävät — Parmastomyces
 ruskakääpä — Tyromyces kmetii
ruskea hapero — ruskohapero
ruskea hapralakki — nurmihaprakas
ruskea hytysieni — liuskahytykkä
ruskea kärpässieni — ruskokärpässieni
ruskea maakääpä — kangaskääpä
ruskea maitosieni — kangasrousku
ruskea mustesieni — harmaamustesieni
ruskea mörsky — piispanhiippa
ruskea nahkasieni — tammivuotikka
ruskea napalakki — ruostenapalakki
ruskea nuppiseitikki — mesinuppiseitikki
ruskea nuppiseitikki — nuijaseitikki
ruskea ontojalkatatti — rusko-onttotatti
ruskea renkaaton kärpässieni — ruostekärpässieni
ruskea suomuorakas — suomuorakas
ruskea tryffeli — ruskotryffeli
ruskea tuhkelo — pehmeätuhkelo
ruskea tuhkelo — ruskotuhkelo
ruskea tupasmalikka — tummatupaskynsikäs
ruskea valmuska — ruskovalmuska
ruskeankirjava vahakas — ruskokirjovahakas
ruskeanvioleetti seitikki — kyyhykseitikki
ruskehtava jauhomalikka — havumalikka
ruskehtava myrkkymalikka — myrkkymalikka
ruskehtava tuoksumalikka — anismalikka
ruskehtava tupasmalikka — tuhkatupaskynsikäs
ruskettuva ukonsieni — valkoukonsieni
 rusko-onttotatti — Boletinus cavipes
 rusko-orakas — Hydnum rufescens
 ruskohapero — Russula mustelina
 ruskohaprakääpä — Spongiporus leucomallellus
 ruskoherkkusieni — Agaricus mediofuscus
 ruskojuurtomaljakas — Sowerbyella brevispora
 ruskokaarnahiippo — Mycena meliigena
 ruskokarvakka — Lachnum clandestinum
 ruskokarvaslakki — Gymnopilus picreus
 ruskokirjoheltta — Panaeolus acuminatus
 ruskokirjovahakas — Hygrophorus persoonii
 ruskokorva — Auricularia fuscusuccinea
ruskokuorikka — lehtokuorikka
 ruskokynsikäs — Lyophyllum boudieri
 ruskokärpässieni — Amanita regalis
ruskokäävät — arinakäävät
 ruskolakihielokka — Pholiota lubrica
ruskolakki — viljelykaulussieni
 ruskolimalakki — Limacella glioderma
 ruskomaatähti — Geastrum vulgatum
 ruskomalikka — Lepista flaccida
ruskomalikka — pisamamalikka

ruskomaljakkaat — *Peziza*
 ruskomörsky — *Helvella subglabra*
 ruskonuppiseitikki — *Cortinarius rufoolivaceus*
 ruskopahkajuurekas — *Collybia tuberosa*
 ruskopahkula — *Typhula incarnata*
ruskopehmikkä — pehmikkä
 ruskopielus — *Hypocrea rufa*
 ruskopikarimörsky — *Helvella cupuliformis*
ruskopillikkäät — kangaskäävät
 ruskopunikkitatti — *Leccinum duriusculum*
ruskorousku — oranssirousku
ruskorousku — pyökkilehtorousku
 ruskotatti — *Xerocomus badius*
 ruskotryffeli — *Tuber rufum*
 ruskotuhkelo — *Lycoperdon umbrinum*
 ruskovahakas — *Camarophyllus subradiatus*
ruskovahvero — valevahvero
 ruskovalmuska — *Tricholoma albobrunneum*
 ruskovuotikat — *Hymenochaete*
 ruskovuotikka — *Hymenochaete tabacina*
 ruso-orvakat — *Laeticorticium*
 ruso-orvakka — *Laeticorticium roseum*
 rusohapero — *Russula lepida*
 rusohelttamalikka — *Leucopaxillus rhodoleucus*
rusohelttaukonsieni — valkokuonsieni
 rusohelttavahakas — *Hygrophorus calophyllus*
rusohelttavalmuska — rusotyvivalmuska
 rusoherkkusieni — *Agaricus lutosus*
 rusohiippo — *Mycena rosea*
 rusoalkarisakas — *Inocybe nitidiuscula*
 rusojänönmukula — *Rhizopogon rubescens*
 rusokantokääpä — *Fomitopsis rosea*
 rusokaunolakki — *Calocybe carnea*
 rusokkaat — *Entoloma*
rusokkaat — lahorusokkaat
 rusokärpäsieni — *Amanita rubescens*
 rusokääpä — *Pycnoporellus fulgens*
 rusokäävät — *Pycnoporellus*
rusolakihielokka — ruskolakihielokka
 rusolehmäntatti — *Leccinum roseofractum*
 rusomalikat — *Lepista*
 rusomaljakas — *Leucoscypha oviloides*
 rusomaljakkaat — *Leucoscypha*
 rusonuijakas — *Clavaria rosea*
 rusonurmirusku — *Lactarius roseozonatus*
 rusoreunahapero — *Russula depallens*
 rusoriesa — *Hypomyces rosellus*
 rusorisakas — *Inocybe pudica*
 rusorypykkä — *Phlebia radiata*
 rusotyviseitikki — *Cortinarius roseolimbatus*
 rusotyvivalmuska — *Tricholoma orirubens*
 rusotäpläjuurekas — *Collybia maculata*
 rusotäplärisakas — *Inocybe geophylla* var. *lateritia*
 rusotäplävahakas — *Hygrophorus erubescens*
 rusovahakas — *Hygrophorus persicolor*
 russlingar — myyränlakit
 rustikat — *Aporpium*
 rustikka — *Aporpium caryae*
 rustohiippo — *Mycena laevigata*
 rustohytykkä — *Exidia cartilaginea*
rustoituurekas — tupasjuurekas
rustokkaat — napanahikkaat
 rustokääpä — *Skeletocutis amorphia*
 rustokäävät — *Skeletocutis*

rustonupikat — *Leotia*
 rustonupikka — *Leotia lubrica*
 rustotapikat — *Ditiola*
 rustotapikka — *Ditiola radicata*
 rustovahakas — *Hygrocybe laeta*
 rustovinokas — *Panus conchatus*
 rustovinokkaat — *Panus*
 rutarousku — *Lactarius lacunarum*
 rutbläcksvamp — ruutumustesieni
 rutig rottryffel — ruutumukulakuukunen
 rutkremla — ruutuhapero
 rutsinn — lohkonahakka
 rutsopp — ruututatti
 ruusuhapero — *Russula roseipes*
 ruusuherkkusieni — *Agaricus porphyreus*
ruusunpunainen metsälakki — punahiippo
 ruusutatti — *Boletus rhodoxanthus*
 ruutuhapero — *Russula virescens*
ruutuinen ukonkuukunen — jättikuukunen
ruutuinen ukonkuukunen — ukonkuukunen
 ruutumalikka — *Clitocybe gilvaoides*
 ruutumukulakuukunen — *Scleroderma areolatum*
 ruutumustesieni — *Coprinus picaceus*
 ruututatti — *Xerocomus chrysenteron*
 ryhmäpikarit — *Godronia*
 ryhmätuhkelo — *Lycoperdon pyriforme*
 ryhäkkäät — *Cystoderma*
 ryhäpahkajalka — *Squamanita basii*
ryhäsienet — ryhäkkäät
 rynekbroking — ryppekirjoheltta
 rynekhatta — poimuhiippo
 rynekig fingersvamp — ryppehaarakas
 rynekmissling — kurtusahaheltta
 rynekplätt — ryppepitakka
 rynekinn — pohjanrypykkä
 ryneksölding — ryppeilahorusokas
 ryneksindling — ryppeilimaseitikki
 ryppehaarakas — *Clavulina rugosa*
ryppyinen haarakas — ryppehaarakas
ryppyinen kantorusokas — ryppeilahorusokas
ryppyinen kehnäsieni — kehnäsieni
ryppyinen limaseitikki — ryppeilimaseitikki
ryppyinen metsälakki — poimuhiippo
ryppyinen nahkasieni — ryppeilahakka
ryppyjuurekas — kurtujuurekas
 ryppejyväslakki — *Dermoloma cuneifolium*
 ryppekesikkä — *Leucogyrophana mollusca*
 ryppekesikät — *Leucogyrophana*
 ryppekirjoheltta — *Panaeolus retigis*
 ryppeilahorusokas — *Pluteus plautus*
 ryppeilimaseitikki — *Cortinarius elatior*
 ryppeilahakka — *Stereum rugosum*
ryppyorvassieni — rusorypykkä
ryppysieni — rusorypykkä
 ryppepitakka — *Dacrymyces lacrymalis*
ryppyvalmuska — ryppejyväslakki
 rypäsmalikka — *Lepista polycephala*
ryssänsieni — mustarousku
 rytkääpä — *Schizopora radula*
 ryynikkä — *Bulbillomyces farinosus*
 ryynikät — *Bulbillomyces*
 ryynirupikka — *Vararia granulosa*
 ryymiantumukula — *Melanogaster broomeianus*
 ryytiarakas — *Phellodon tomentosus*

ryytiorakkaat — *Phellodon*
 ryytiseitikki — *Cortinarius percomis*
 räfflad nagelskivling — uurrejalkajuurekas
 rämesetikki — *Cortinarius tubarius*
 rättikhätta — sinipunahiippo
 rättikmuseron — retikkavalmuska
 rättikspindling — naurisseitikki
 rävriska — revonrousku
 rävticka — ketunkääpä
 röd ekkremla — tammihapero
 röd flamskivling — punalakihielokka
 röd flugsvamp — punakärpässieni
 röd grästrädklubba — ruskopahkula
 röd larvklubba — punaloisikka
 röd snyltskål — kääpäkarvakka
 rödbandad spindling — punavyöseitikki
 rödbrun jordstjärna — ruskomaatähti
 rödbrun slemflamskivling — ruskolakihielokka
 rödbrun stensopp — männynherkkutatti
 rödbrun trattsivling — ruskomalikka
 rödbrun tryffel — ruskotryffeli
 röddyna — ruskopielus
 rödeggad hätta — punaterähiippo
 rödeggad spröding — hentohaprakas
 rödfotad läderkremla — kirjonahkahapero
 rödfotad nagelskivling — punajalkajuurekas
 rödfotad stinksvamp — puistopökkösieni
 rödfotad trädklubba — punajalkapahkula
 rödgrå grynskivling — kalvasryhäkä
 rödgul taggsvamp — rusko-orakas
 rödgul trumpetsvamp — kosteikkovahvero
 rödgömmingar — näpyt
 rödkrös — tippahytykkä
 rödlingar — rusokkaat
 rödskivig dvärgchampinjon — kääpiöherkkusieni
 rödskivig kanelspindling — veriheltaseitikki
 rödsnyltung — käävänriesa
 rödsopp — punatatti
 rödvedsskinn — helo-orvakka
 rökfingersvamp — savunuijakas
 rökmuseron — savuvalmuska
 rökpipsvamp — pähkinämaljakas
 rökriska — savurousku
 rökslöjskivling — kuusilahokka
 rökticka — savukääpä
 röktickor — tuhkakäävät
 röktreatskivling — savumalikka
 röllirusokas — *Entoloma farinaprellum*
 rönnbärshätta — adonishiippo
 rönnndyna — pihlajansyylä
 rötskålar — pahkasienet
 röyhelökääpä — *Pycnoporellus alboluteus*
 röyhelösieni — röyhelövinokas
 röyhelövinokas — *Arrhenia lobata*

saarnihiippo — *Mycena renati*
 sadelmurkla — harmaasatulamörsky
 saffransfingersvamp — saharimihaarakas
 saffranshätta — saharimihiippo
 saffranstikka — saharimikääpä
 sahahteltat — *Lentinellus*
 sahahteltat — rosoheltat
 sahahteltat — rosoheltat
 sahahteltat — rosoheltat

saharajuurekas — *Collybia prolixa*
 saharusokas — *Entoloma serrulatum*
 saharimihaarakas — *Ramariopsis crocea*
 saharimihiippo — *Mycena crocata*
 saharimikääpä — *Aurantioporus croceus*
 saharimiseitikki — *Cortinarius sommerfeltii*
 salohelokka — *Pholiota nematolomoides*
 salokärpässieni — *Amanita submembranacea*
 salokääpä — *Dichomitus squalens*
 salokäävät — *Dichomitus*
 salolimaseitikki — *Cortinarius stillatitius*
 salomaljakas — *Peziza sylvatica*
 samettijalka — *Paxillus atrotomentosus*
 samettijalkainen pulkkosieni — samettijalka
 samettijalkajuurekas — talvijuurekas
 sametikorva — *Auricularia cornea*
 samettitatti — *Xerocomus*
 samettitatti — *Xerocomus subtomentosus*
 sammaljalakuukunen — *Tulostoma niveum*
 sammalkalvokkaat — sammalkorvat
 sammalkielekkäät — ripukat
 sammalkorva — *Cyphellostereum laeve*
 sammalkorvat — *Cyphellostereum*
 sammallipakka — *Pleurotellus hypnophilus*
 sammalmaljakas — *Neottiella rutilans*
 sammalmaljakkaat — *Neottiella*
 sammalnapalakit — *Rickenella*
 sammalnapit — *Octospora*
 sammalnupikat — *Bryoglossum*
 sammalnäppy — *Nectria peziza*
 sammalnäpikkä — *Galerina hypnorum*
 sammalpiennarsieni — *Agrocybe paludosa*
 sammalpuikko — *Eocronartium muscicola*
 sammalpuikot — *Eocronartium*
 sammalripukka — *Rimbachia bryophila*
 sammaltorvikka — *Cotylidia muscigena*
 sammalvahverot — sammalvinokkaat
 sammalvinokas — *Arrhenia spathulata*
 sammalvinokkaat — *Arrhenia*
 sammetsfotad pluggskivling — samettijalka
 sammetsmuseroner — jyvälakit
 sammetsskinn — leppänahakka
 sammetssopp — samettitatti
 sammetssoppar — samettitatti
 sammetstaggsvamp — oranssijalkaorakas
 sammetstikka — nukkaavyökääpä
 sananjalkanahikas — *Marasmius undatus*
 sandjordtunga — hietikkokieli
 sandskål — ontelomaljakas
 sandsopp — kangastatti
 sandtråding — hietikkorisakas
 sandäggsavamp — hiekkamaamuna
 saniaisen lehtilumi — saniaislumi
 saniaishiippo — *Mycena pterigena*
 saniaiskupposet — *Nochascypha*
 saniaislumet — *Herpobasidium*
 saniaislumi — *Herpobasidium filicinum*
 saniaispiponen — *Flagelloscypha morlichensis*
 saniaistupikat — *Woldmaria*
 saniaistupikka — *Woldmaria crocea*
 saniasikupponen — *Nochascypha filicina*
 sappihapero — *Russula fellea*
 sappinapanahikas — *Xeromphalia fellea*
 sappiseitikki — *Cortinarius infractus*

sappitatit — Tylopilus
 sappitatti — Tylopilus felleus
 sappivalmuska — Tricholoma virgatum
 saranahikas — Marasmius caricis
saranpahkasieni — pullosaranpahkapikari
sarvenharmaa juurekas — harmaa juurekas
sarvikkaat — keltasarvikat
 sarvisienet — Xylaria
 sataheltat — Melanoleuca
 satiinikäppä — Coltricia cinnamomea
satulamörsky — mustasatulamörsky
 saunakääppä — Gloeophyllum trabeum
saunasieni — saunakääppä
savenruskea seitikki — savuseitikki
savenvärinen nuijasieni — kalvasnuijakas
savuhaarakas — savunuijakas
 savuhapero — Russula adusta
 savujalkarusokas — Entoloma lividocyanulum
 savukat — Disciseda
 savukynsikäs — Lyophyllum semitale
 savukärpäsieni — Amanita excelsa
 savukääppä — Bjerkandera fumosa
 savulakit — Fayodia
 savuliivakka — Tulasnella violea
 savumalikka — Clitocybe inornata
 savunuijakas — Clavaria fumosa
savunuijasieni — savunuijakas
 savurousku — Lactarius fuliginosus
 savurusokas — Entoloma clypeatum
 savuseitikki — Cortinarius decoloratus
 savutatit — Porphyrellus
 savutatti — Porphyrellus pseudoscaber
savuttunut valmuska — savuvalmuska
 savuvahakas — Hygrotrama schulzeri
 savuvahakkaat — Hygrotrama
 savuvalmuska — Tricholoma fucatum
 scharlakansvaxing — punikkivahakas
 scharlakansvärskäl — punamaljakas
seetrivahakas — setrivahakas
 seitikit — Cortinarius
 seittihämäkkä — Athelia arachnoidea
 seittikarvakat — Arachnopeziza
 seittirusokas — Entoloma araneosum
 seittityllykkä — Scytinostromella nanfeldtii
 seittiukonsieni — Lepiota cortinarius
 seljaraspikka — Hyphoderma sambuci
 seljarisakas — Inocybe sambucina
 sellerivalmuska — Tricholoma apium
 senapsfränskvling — sinappitympönen
 senapskremla — sinappihapero
 sepiarödling — myyränrusokas
 sepiavaxing — lampaanvahakas
 setriseitikki — Cortinarius subtortus
 setrivahakas — Camarophyllum russocoriaceus
 seulamaatähdet — Myriostoma
 seulamaatähki — Myriostoma coliforme
shii-take — siitake
 shiitake — siitake
shiitake — siitake
 sidenmussling — pikkuruosteivinokas
 sidenticka — silkkivyökääppä
 sidentråning — valkorisakas
 sienakremla — tyttöhapero
 sienenriesat — Hypomyces

sienirokot — Christiansenia
 siilimaljakas — Lasiobolus papillatus
 siilimaljakkaat — Lasiobolus
 siiliorakas — Hericium erinaceus
 siilirisakas — Inocybe hystrix
 siiliukonsieni — Lepiota echinacea
 siimapaikula — Typhula phacorrhiza
 siitake — Lentinus edodes
sikarousku — mustarousku
sikeroinen — haaparousku
sikorousku — mustarousku
 sikurirousku — Lactarius camphoratus
sileä orakas — silo-orakas
sileäjalkainen tatti — häräntatti
sileäjalkainen veritatti — häräntatti
 silkesmuseron — silkkivalmuska
 silkesrödling — jauhorusokas
 sillesslidskvling — silkkityppisieni
silkkihuopakääppä — valkovyökääppä
silkkikantorosokas — purulahorusokas
silkkikääppä — silkkivyökääppä
 silkkimyrränmukula — Hymenogaster tener
 silkkinnukkalakki — Hydopus subalpinus
 silkkiseitikit — Cortinarius alasuku Sericeocybe
 silkkiseitikki — Cortinarius alboviolaceus
 silkkityppisieni — Volvariella bombycina
 silkkivalmuska — Tricholoma columbetta
 silkkivyökääppä — Trametes versicolor
 sillihapero — Russula xerampelina
sillinhajuinen hapero — sillihapero
 sillkremla — sillihapero
 silmänapalakki — Rickenella setipes
 silo-orakas — Sarcodon leucopus
 silohaperonviera — Asterophora parasitica
 silojalkamörsky — Helvella elastica
silojalkaveritatti — häräntatti
 silokat — Thelephora
silokat — madonlakit
 silokellomörsky — Verpa conica
silokkaat — madonlakit
 silokääppä — Gelatoporia pannocincta
 silokäävät — Gelatoporia
 silorisakas — Inocybe microspora
 silorusokas — Entoloma conferendum
siloukonsieni — valkukonsieni
 silverhätta — tinahiippo
 silverskräling — viitaruosteheltha
 simanuppiseitikki — Cortinarius corrusus
 simpukkarisakas — Inocybe mytilodora
 simpukkavinokas — Pleurotus abalonus
 sinappihapero — Russula ochroleuca
 sinappirousku — Lactarius flavidus
 sinappitympönen — Hebeloma sinapizans
sinertävä haarakas — liilahaarakas
sinertävä kantorosokas — pajulahorusokas
sinertävä kääppä — sinihaprakääppä
sinervä nuppiseitikki — sininuppiseitikki
sinervärisakas — liilarisakas
 sinihapero — Russula azurea
 sinihaprakääppä — Spongiporus caesius
siniharmaa kanttarelli — harmaatorvisieni
 sinihelttajuuhikas — Melanophyllum eyrei
sinihelttaseitikki — kaunonuppiseitikki
siniijalka-kaulussieni — tarhakaulussieni

sinijalkainen nuppiseitikki — pyökkiseitikki
sinijalkainen ruutuorakas — nummiorakas
sinijalkainen suomuorakas — roso-orakas
sinijalkalimaseitikki — kangaslimaseitikki
sinijalkaorakas — *Sarcodon glaucopus*
sinijalkarusokas — *Entoloma tjallingiorum*
sinikaarnahiippo — *Mycena pseudocorticola*
sinikääpiörusokas — *Entoloma cyanulum*
sinilakit — rusokkaat
sinileppärousku — *Lactarius hemicyaneus*
sinilimaseitikki — *Cortinarius salor*
sinimaitoinen maljasieni — sinimaitomaljakas
sinimaitomaljakas — *Peziza saniosa*
sinimaltohausseitikki — löyhkäseitikki
sinimukula — *Chamonixia caespitosa*
sinimukulat — *Chamonixia*
sinimusta rusokas — korpínrusokas
sininen haisuseitikki — löyhkäseitikki
sininuppiseitikki — *Cortinarius coerulescens*
siniorakas — *Hydnellum caeruleum*
sinipunahapero — kyynelhapero
sinipunahiippo — *Mycena pura*
sinipunainen lohisieni — lehtolohisieni
sinipunainen nahkasieni — purppuranahakka
sinipunakaunolakki — purppurakaunolakki
sinipunalohisieni — lehtolohisieni
sinipunamaljakas — *Peziza gerardii*
sinipunarousku — *Lactarius violascens*
sinipunarousku — korpírousku
sinipunarusokas — *Entoloma euchroum*
sinipunerva metsälakki — sinipunahiippo
sinistyyvä sametitatti — mustetitatti
sinistyyvä valmuska — haikukynsikäs
sinisukkaseitikki — *Cortinarius evernius*
sinitatti — *Gyroporus cyanescens*
siniterärusokas — *Entoloma caesiocinctum*
sinityvihiippo — *Mycena cyanorhiza*
sinityvinen risalakki — sinityvirisakas
sinityvirisakas — *Inocybe calamistrata*
sinivalmuska — *Lepista nuda*
sinivalmuskat — rusomalikat
sinivöinen limaseitikki — kangaslimaseitikki
sinkosienet — *Sphaerobolus*
sinkosieni — *Sphaerobolus stellatus*
sippskål — vuokonpahkapikari
sipulijalkainen mesisieni — valseitikki
sipulinpahkasieni — *Sclerotinia bulborum*
siro suonkieli — pohjansammalnupikka
sirohaarakkaat — *Ramariopsis*
siroherkkusieni — *Agaricus semotus*
sirorisakas — *Inocybe cincinnata*
siroukonsieni — *Lepiota felina*
sirppikäpä — *Poria lenis*
sitkokääpä — *Antrodiella semisupina*
sitkokäävät — *Antrodiella*
sitkorypykkä — *Phlebia firma*
sitroonankeltainen vahakas — sitruunavahakas
sitruunajänönkorva — *Otidea concinna*
sitruunakääpä — *Antrodiella citrinella*
sitruunankeltainen oksamaljasieni — keltanastakka
sitruunankeltainen vahakas — sitruunavahakas
sitruunaorvakat — *Vesiculomyces*
sitruunaorvakka — *Vesiculomyces citrinus*
sitruunavahakas — *Hygrocybe citrina*

sitruunavinokas — *Pleurotus citrinopileatus*
sittamaljakkaat — *Coprobria*
sittamustesieni — *Coprinus cinereus*
sittasieni — sittamustesieni
skaftskinn — torvikat
skaftöra — lapavinokas
skarp dropptaggsvamp — karvasorakas
skarp lökbrosking — tammenlehtinahikas
skarp sienakremla — monivärihapero
skarp svedkremla — tuhkahapero
skiktdyna — pikipallo
skillerticka — pikkukarvakääpä
skimmertickor — lepänkäävät
skinntagging — turkkiorakas
skinntaggingar — turkkiorakkaat
skinnticka — kangaskääpä
skinntickor — kangaskäävät
skivsopp — helttatatti
skivsoppar — helttatatti
skivticka — pohjansärmäkääpä
skogsbläcksvamp — lehtomustesieni
skogschampinjon — tapionherkkusieni
skogsrisika — haaparousku
skogsrödhätting — kangasrusokas
skogsslätskivling — metsämadonlakki
skogsvaxingar — metsävahakkaat
skorpknotterskinn — kuoriotaraspikka
skorpskinn — rupiorvakka
skrovlig taggsvamp — roso-orakas
skruvbusksvamp — haarahytykkä
skruvnagelskivling — kierrejalkajuurekas
skrällingar — ruosteheltat
skumticka — kartanokääpä
skålkrös — maljatipakka
skålmusslingar — saniaiskupposet
skålplätt — kuppitipakka
skålporing — rosokat
skålporing — rosokka
skålrödögömming — sammalnäppy
skålröksvamp — ukonkuukunen
skålröksvampar — kuukuset
skålskinn — kiekko-orvakka
skäggmusseron — partaavalmuska
skäggriska — karvarousku
skölding — koivulahorusokas
sköldingar — lahorusokkaat
skörkremla — haurashapero
slank fingersvamp — kimppunuijakas
slemflamskivling — limahelokka
slemhätta — limajalkahiippo
slemjordtunga — tahmakieli
slemmig klibbskivling — valkolimalakki
slemmig tofsskivling — kultaheleokka
slemmurkling — rustonupikka
slemmurklingar — rustonupikat
slemringad vaxing — limarengasvahakas
slemskivlingar — limanuljaskat
slemskråling — viherruostejuurekas
slemsopp — suotatti
slemsoppar — voitatti
slemtryfflar — mantumukulat
slidskivlingar — tuppisienet
slingerticka — pörrökääpä
slungboll — sinkosieni

slätterbroking — nurmikirjoheltha
 slät fjällskivling — ketoukonsieni
 slät pokalmurkla — kulhomörsky
 slät taggsvamp — silo-orakas
 slät vitriska — pippurirousku
 slätinästing — laakakilpi
 slätskivlingar — madonlakit
 slätsporig brandskål — palomaljakas
 slöjskivlingar — lahokat
 smal hattmurkla — silojalkamörsky
 smal svampklubba — mustaloisikka
 smalfotad taggsvamp — hoikkaorakas
 smultronkantarell — tuoksuvalvehvero
 småfjällig trattsivling — suomulikka
 småkrös — pikkuhytykkä
 småriska — pikkurousku
 småskölding — pikkulahorusokas
 smårsopp — voitatti
 snurrkrös — pajuhytykkä
 snöbollschampinjon — peltöherkkusieni
 snökamskivling — tunturikärpäsieni
 snövit bläcksvamp — valkomustesieni
 snövit fingersvamp — nukkajalkahaarakas
 snövit ticka — liitukääpä
 sockelhätta — tyvilevyhiippo
 sockerkrös — mäntyhytykkä
 sokkelokääpä — Daedalea quercina
 sokkelokäävät — Daedalea
 sokkelorypykkä — Phlebia rufa
 solkremla — aurinkohapero
 sommarhätta — suvihiippo
 sommarmusseron — kesäsataheltha
 sommarsopp — kesätatti
 sommarspindling — suviseitikki
 sommarstubbiskivling — kevätkantosieni
 sommarticka — ripsikääpä
 sommartrattsivling — suppilomalikka
 sommartryffel — kesätryffeli
 sopikat — Lindtneria
 soppasieni — limanuljaska
 sopulinkääpä — Piloporia sajanensis
 sopulinkäävät — Piloporia
 sopulinseitikki — Cortinarius norvegicus
 sorkkasienet — Onygena
 sorkkasieni — Onygena equina
 sorkkasieni — sulkasieni
 sormustinmörsky — silokellomörsky
 sordynor — nokipielukset
 sotmurkla — mustasatulamörsky
 sotriska — nokirousku
 sotticka — tervakääpä
 sottickor — tervakäävät
 sotvaxing — mustavahakas
 spadmurkling — keltalapakka
 spadmurklingar — lapakat
 spadmussling — suppilohytyvinokas
 spadskinn — kielinahakka
 spenslig fjällskivling — villaukonsieni
 spetspucklig kanelspindling — suippukaneliseitikki
 spetshätting — suippunääpikkä
 spetsknölig nagelskivling — ruskopahkajuurekas
 spetsvaxing — suippuvahakas
 spindelgröppa — kurtukesikkä
 spindelrödhätting — seittirusokas

spindelskinn — hämäkät
 spindelskivlingar — seitikit
 spindlingar — seitikit
 sprickrussling — nummimyyränlakki
 sprickspindling — risareunaseitikki
 sprängticka — pakurikääpä
 sprödingar — haprakkaat
 sprödvaxing — ahovahakas
 spädkremla — viitahapero
 spärrfjällig tråding — korpirisakas
 spärrfjällskivling — piikkiuconsieni
 starrbroking — saranahikas
 stenmurkla — korvasieni
 stensopp — herkkutatti
 stinkande håltryffel — haisutantereinen
 stinkande slemtryffel — haisumantumukula
 stinkbroking — haisunahikas
 stinkbrokingar — haisunahikkaat
 stinkkremla — haisuapero
 stinkmussling — keltavinokas
 stinkriska — lutikkarousku
 stinkrödling — haisurusokas
 stinkspindling — löyhkäseitikki
 stinksvamp — haisusieni
 stinksvampar — haisusienet
 stinkvaxing — löyhkävahakas
 stjälskrösvamp — hiekkajalkakuukunen
 stjälskrösvampar — jalkakuukset
 stjälskräddklubba — korsinuijakas
 stjärnhovstryffel — isotryffeli
 stjärnavling — eteläntähtimalikka
 stjärnavlingar — tähtimalikat
 stjärnrödhätting — silorusokas
 stjärnskålar — ontelomaljakkaat
 stjärntagging — oravuotikka
 stjärntråding — tähti-itiörisakas
 stoftkremling — haperonvieras
 stoftskinn — puuteriorvaka
 stoftskivlingar — jauhikkaat
 stolt fjällskivling — ukonsieni
 stor alriska — punarousku
 stor aspticka — haavanarinakääpä
 stor björkspindling — savuseitikki
 stor blodspindling — hurneseitikki
 stor brandbläcksvamp — palomustesieni
 stor diskroksvamp — maljasavukka
 stor flåhätta — tahmahiippo
 stor klubbsvamp — isonuijakas
 stor kragsskivling — isokaulussieni
 stor laxsskivling — isolohisieni
 stor lökbrosking — pyökkinahikas
 stor moss-skål — sammalmaljakas
 stor mossmurkling — metsäsammalnupikka
 stor sordyna — isonokipielus
 stor spindelgröppa — ryppekesikkä
 stor starrskål — pullosaranpahkapikari
 stor tratticka — kastanjakääpä
 stor vårtrattsivling — kevätmalikka
 storkremla — isohapero
 stornopping — suomurusokas
 storporig brandticka — röyhelökääpä
 storskålar — ruskomaljakkaat
 storsporig barnklubbssvamp — taiganuijakas
 stort håröra — aasinkorva

strandängschampinjon — meriherkkusieni
 streckmuseron — viiruvaimuska
 strecknagelskivling — isojuurekas
 streckvaxing — nokivahakas
 strimmig brödkorgssvamp — uurrepesäsieni
 strimmig lökspindling — viirunuppiseitikki
 strimmig slätskivling — tummamadonlakki
 strimmig tratts-kivling — jauhomalikka
 strimnopping — viirusokas
 strumpspindling — sukkaseitikki
 strumpticka — mustasukkakääpä
 strutsvamp — hitutötterö
 stråbrosking — karvanahikas
 stråklubba — heinälätikkä
 stråklubbör — lätkät
 strålskinn — sädeorvakka
 strålticka — kolokääpä
 stråskålar — korsipahkapikarit
 sträv jordstjärna — rosomaatähti
 strävsoppar — lehmäntatit
 strävt knotterskinn — kuusiotaraspikka
 stråvticka — voikääpä
 stubbdyna — karstasyyliä
 stubbhorn — haarasavisieni
 stubbläcksvamp — parvimustesieni
 stubbmuseron — lahovalmuska
 stubbmuseroner — lahovalmuskat
 stubbskivlingar — kantosienet
 stubbskål — lahomaljakas
 stubbsopp — kantotatti
 stubbspik — valkotatikka
 stybskål — hiilimaljakas
 styvskinn — karvanahakat
 styvskinn — ryppynahakka
 stålnoopping — musterusokas
 sudenkääpä — Boletopsis grisea
 sudenkääpä — mäyränkääpä
 sudenkäävät — Boletopsis
 sudentatti — tauriontatti
 suippolakkinen myrkkysetikki — suippumyrkkysetikki
 suippu-ukonsieni — Macrolepiota mastoidea
 suippujauhohiippo — Mycena cineroides
 suippukaneliseitikki — Cortinarius croceconus
 suippumadonlakki — Psilocybe semilanceata
 suippumyrkkysetikki — Cortinarius orellanoides
 suippunääpikkä — Galerina triscopa
 suippurisakas — Inocybe rimosa
 suippurisalakki — suippurisakas
 suippurusokas — Entoloma exile
 suippusilokka — suippumadonlakki
 suippuvahakas — Hygrocybe acutoconica
 sukahiiippo — Mycena longiseta
 sukasmaaljakkaat — Cheilymenia
 sukatali — Heterochaetella dubia
 sukatalit — Heterochaetella
 sukkajalkaseitikki — sukkaseitikki
 sukkaseitikki — Cortinarius torvus
 sukkulaseitikki — Cortinarius duracinus
 suklaahaprakas — Psathyrella sarcocephala
 suklaarisakas — Inocybe tjallingiorum
 suklaarousku — Lactarius moseri
 sulkasieni — Onygena corvina
 sumpähätting — tummanääpikkä
 sumpspindling — viitaseitikki

sumpåkterskivling — sammalpiennarsieni
 sumpäggs-vamp — lettothukelo
 suohapero — korpihapero
 suohelokka — suolahokka
 suohytynupikka — Ascocoryne turficola
 suohytynokas — Hohenbuehelia longipes
 suokieli — Geoglossum glabrum
 suokukan tervatäpläsieni — suokukantervatäplä
 suokukantervatäplä — Rhytisma andromedae
 suolahokka — Hypholoma myosotis
 suolakit — nääpikät
 suomaakieli — suokieli
 suomenhaarakas — Ramaria fennica
 suomuiinen kantorusokas — suomulahorusokas
 suomuiinen mustesieni — suomumustesieni
 suomuiinen orasieni — suomuorakas
 suomuiinen oratatti — suomuorakas
 suomuiinen punarousku — punarousku
 suomuiinen risalakki — suomurisakas
 suomujalkasatahelita — suomusatahelita
 suomujäkälän napalakki — jäkälänapalakki
 suomukat — pikku-ukonsienet
 suomukaulussieni — Stropharia squamosa
 suomukääpä — Polyporus squamosus
 suomulahokka — suomukaulussieni
 suomulahorusokas — Pluteus patricius
 suomulahorusokas — purulahorusokas
 suomulakinen risalakki — korpirisakas
 suomumalakki — Clitocybe squamulosa
 suomumalakki — lohisiini
 suomumustesieni — Coprinus comatus
 suomuorakas — Sarcodon imbricatus
 suomuorakkaat — Sarcodon
 suomupillikkä — suomukääpä
 suomupunarousku — suomurousku
 suomurenkainen seitikki — suomuvyöseitikki
 suomurisakas — Inocybe squamata
 suomurousku — Lactarius spinosulus
 suomurusokas — Entoloma griseocyanum
 suomusatahelita — Melanoleuca verrucipes
 suomusopavalmuska — Tricholoma saponaceum var.
 squamosum
 suomutatit — Strobilomyces
 suomutatit — Strobilomyces strobilaceus
 suomuvalmuska — Tricholoma imbricatum
 suomuvyöseitikki — Cortinarius pholideus
 suomuvöinen seitikki — suomuvyöseitikki
 suomyrntipikari — Ciboria acerina
 suonapanahikas — Xeromphalia cornui
 suonihiipot — Delicatula
 suonihiippo — Delicatula integrella
 suonijänönmukula — Rhizopogon vulgaris
 suonimörsky — Disciotis venosa
 suonimörskyt — Disciotis
 suonuijasieni — kalvasnuijakas
 suonääpikkä — Galerina paludosa
 suoparusokas — Entoloma rhodopolium
 suopavalmuska — Tricholoma saponaceum
 suopursunmuumiopikari — Monilinia ledi
 suopursunmuumiosieni — suopursunmuumiopikari
 suorahaarakas — Ramaria stricta
 suosilokka — turvelahokka
 suotatti — Suillus flavidus
 suppilohapero — Russula delica

suppilohytykkä — *Tremiscus helvelloides*
 suppilohytykät — *Tremiscus*
 suppilohytyvinokas — *Hohenbuehelia petaloides*
 suppilomalikka — *Clitocybe gibba*
 suppilosilokka — *Thelephora caryophylla*
 suppilovahvero — *Cantharellus tubaeformis*
suuri kirjohapero — *nahkahapero*
suuri laukkanahikas — *pyökkinahikas*
suurusuomuihin mesisieni — *mäntymesisieni*
 suvihiippo — *Mycena abramsii*
 suvimörsky — *Helvella confusa*
suvipikarimörsky — *suvimörsky*
 suvirusokas — *Entoloma pallescens*
 suviseitikki — *Cortinarius erythrinus*
 svampdynor — pistepielukset
 svampsnyltingar — sienenriesat
 svart hattmurkla — mustamörsky
 svart hjorttryffel — mustamaahikas
 svart jordtunga — ketokieli
 svart pokalmurkla — nurmimörsky
 svart skålmurkla — mustapikarimörsky
 svart taggsvamp — mustaorakas
 svart trumpetsvamp — mustatorvisieni
 svart vårskål — sysimaljakas
 svartblå rödning — teräsrusokas
 svarteldticka — sysikääpä
 svartfjällig fjällskivling — siroukonsieni
 svartfjällig musseron — mustasuomuvalmuska
 svartfjällig tofsskivling — pyökkihelokka
 svartkremla — mustahapero
 svartkrös — kuusihiytykkä
 svartnande kantarell — nuhruvahvero
 svartnande äggsvamp — nurmimaamuna
 svartnavling — nokilakki
 svartriskä — mustarousku
 svartskålar — sysimaljakkaat
 svarttandsskål — hammasnappi
 svartvit taggsvamp — tummaorakas
 svartäggad sköding — mäntylahorusokas
 svartöra — mustakorva
 svavelgul slöjskivling — kitkerälähokka
 svavelmusseron — rikkivalmuska
 svavelriskä — isovoirusku
 svavelsopp — rikkitatit
 svavelticka — rikkikääpä
 svaveltofsskivling — tulihielokka
 svedjetrattskivling — palomalikka
 svedkremla — savuhapero
 svedticka — tuhkakääpä
 sydlig anisticka — tuoksuvyökääpä
 sylssvamp — ratapölkkyieni
syreenikääpä — *keltakääpä*
 syreeniorvakka — *Peniophora limitata*
 syrllig fjällskivling — puistoukonsieni
 syshiiippo — *Mycena algeriensis*
sysikevätmaljakas — *sysimaljakas*
 sysikielet — *Thuemenidium*
 sysikieli — *Thuemenidium atropurpureum*
 sysikääpä — *Phellinus nigricans*
 sysimaljakas — *Pseudoplectania nigrella*
 sysimaljakkaat — *Pseudoplectania*
 sysirusokas — *Entoloma chalybaeum* var. *chalybaeum*
 sysisatahelta — *Melanoleuca arcuata*
 sysiseitikki — *Cortinarius anthracinus*

syyläkkeet — *Leucostoma*
 syysnäppikkä — *Galerina autumnalis*
 syysvalmuska — *Lepista personata*
syöpänäppy — *pikkunäppy*
 sägmusslingar — sahaaheltat
 sägnagelskivling — sahaajuurekas
 sälljordstjärna — seulumaaatähti
 säpmusseron — suopavalmuska
 sårlicka — verivahakääpä
 sädeorvakka — *Phanerochaete tuberculata*
sädereunamalikka — *havumalikka*
sädereunamalikka — *jauhomalikka*
 säderusokas — *Entoloma juncinum*
sädeviiruihin juurekas — *isojuurekas*
 säierusokas — *Inocybe virgatula*
 säievalmuska — *Tricholoma inodermeum*
 sälgnästing — nappikilpi
 sälgplätt — pajupunakka
 sälgspindling — kyyhykseitikki
 sälgticka — raidankääpä
 sämpyläorakas — *Sarcodon versipellis*
 sämpyläseitikki — *Cortinarius subbalteatus*
sänkisilokka — *nurmikirjohelhta*
 särmäkäävät — *Daedaleopsis*
 särmäsyyliät — *Nummulariella*
 sävskål — kaislanpahkapikari
 säämikät — *Scytinostroma*
 säämiskävalmuska — *Leucopaxillus tricolor*
 sötriska — pyökkilehtoroussku
 tagelbrosking — jouhinahikas
 taggfingersvamp — keltakärkihaarakas
 taggplätt — oratali
 taggsvampar — vahvero-orakkaat
 taggticka — valeorakas
 tahmahelokka — *Pholiota spumosa*
 tahmahiippo — *Mycena viscosa*
 tahmakieli — *Geoglossum glutinosum*
tahmamaakieli — *tahmakieli*
 tahmaseitikit — *Cortinarius alasuku*
Phlegmacium
 tahmaukonsienet — *Chamaemyces*
 tahmaukonsieni — *Chamaemyces fragidus*
 tahmavinokas — *Pleurotus viscidus*
tahmea helokka — *tahmahelokka*
tahmea hiippo — *limahiippo*
tahmea vinokas — *talvivinokas*
 tahrhaprakääpä — *Spongiporus fragilis*
 taigakarukka — *Steccherinum litschaueri*
 taigakarvaka — *Lachnellula suecica*
 taiganuijakas — *Clavariadelphus sachalinensis*
 taigaorvakka — *Peniophora septentrionalis*
 taigaskinn — *louhennahka*
 takkuhaarakas — *Pterula subulata*
 takkupallo — *Lasiosphaeria ovina*
 takkupallot — *Lasiosphaeria*
 talgsvamp — korsitali
 talikääpä — *Physiporinus rivulosus*
talisienet — *lahontalit*
 tallens gråbarrssjuka — harmaakariste
 tallharticka — männynpihakääpä
 tallkotteskivling — männynkäpynahikas
 tallkräfta — oksakarvaka
 tallplätt — mäntyorvakka

tallriskä — männynrousku
 tallskål — taigakarvaka
 tallsopp — männynpunikkittati
 tallspindling — valjulimaseitikki
 tallstocksticka — liekokääpä
 talltaggsvamp — lakritsiorakas
 tallticka — männynkääpä
 talläderskål — männynnahkapikari
 talvihampikat — Irpicodon
 talvihampikka — Irpicodon pendulus
 talvihiippo — Mycena tintinnabulum
 talviuurekas — Flammulina velutipes
 talviuurekkaat — Flammulina
 talvikynsikäs — talviuurekas
 talvikääpä — Polyporus brumalis
 talvimalikka — Clitocybe pruinosä
 talvimaljakas — Urnula hiemalis
 talviorvakat — Erythricium
 talviorvakka — Erythricium lactum
 talvipillikkäät — jalkakäävät
 talvipillikäs — talvikääpä
 talvitryffeli — Tuber brumale
 talvivinokas — Panellus serotinus
 tammen orvassieni — tammiorvakka
 tammen sokkelokääpä — sokkelokääpä
 tammen taulakääpä — tammenkääpä
 tammenherkkutatti — Boletus reticulatus
 tammenkantohiippo — tammihiippo
 tammenkeltatatti — keltalehmäntatti
 tammenkerroskääpä — Perenniporia medulla-panis
 tammenkääpä — Phellinus robustus
 tammenlehtinahikas — Marasmius prasiosmus
 tammenpikari — Poculum sydownianum
 tammenpunikkittati — Leccinum quercinum
 tammenpökökääpä — kielikääpä
 tammenrousku — Lactarius quietus
 tammensavurosku — Lactarius azonites
 tammenvyörousku — lehtovyörousku
 tammihapero — Russula pseudointegra
 tammihiippo — Mycena inclinata
 tammihytykkä — Exidia truncata
 tamminahaka — Stereum gaupatum
 tammiorakas — Phellodon confluent
 tammiorvakka — Peniophora quercina
 tammiotaraspikka — Hyphodontia quercina
 tammisieni — sokkelokääpä
 tammivuotikka — Hymenochaete rubiginosa
 tanakka helavalmuska — helavalmuska
 tanakka lehmäntatti — kovalehmäntatti
 tanakka myrkkyselitikki — nuijamyrkkyselitikki
 tanakka piennarsieni — valkopiennarsieni
 tandgröppa — lautasieni
 tandskål — hammaspikari
 tanokäävät — laakakäävät
 tantereiset — Gautieria
 tapionherkkusieni — Agaricus silvaticus
 tarhaherkkusieni — viljelyherkkusieni
 tarhakaulussieni — Stropharia cyanea
 tarhakaulussieni — viljelykaulussieni
 tarhalaholakkia — Tubaria dispersa
 tarhamaljakas — Tarzetta spurcata
 tarhamukulakuukunen — Scleroderma bovista
 tarhatryffeli — Tuber maculatum
 tarhatuppi-sieni — Volvariella speciosa

tarhaukonsieni — Macrolepiota excoriata
 tatikat — Cudoniella
 tatinriesa — Apiocrea chrysosperma
 tatinriesat — Apiocrea
 tatit — kivitatti
 tatrankuukunen — Calvatia tatrensis
 tatarisieni — haaparousku
 tattarsieni — haaparousku
 taula-pakkula — pakurikääpä
 taulakääpä — Fomes fomentarius
 taulakäävät — Fomes
 tauriontatti — Boletus luridus
 tavallinen herkkusieni — peltoherkkusieni
 tavallinen huhtasieni — pallohuhtasieni
 tavallinen korvasieni — korvasieni
 tavallinen kärpäsieni — punakärpäsieni
 tavallinen lakkimörsky — lakkinupikka
 tavallinen mesisieni — mesisieni
 tavallinen ruostevinokas — pikkuruostevinokas
 tegelbrocking — punaratasnahikas
 tegelkremla — kangashapero
 tegelröd slöjskivling — punalahokka
 tegelsopp — koivunpunikkittati
 tegelticka — etelänsärmäkääpä
 terhomaljasieni — terhopikari
 terhopikari — Ciboria batschiana
 tervakääpä — Ischnoderma benzoinum
 tervakäävät — Ischnoderma
 tervarusokas — Entoloma polipus
 tervasisieni — haaparousku
 tervatäplät — Rhytisma
 teräksensininen rusokas — teräsrusokas
 teräsrusokas — Entoloma nitidum
 tickdyna — käävänpielus
 tickmussling — väljäpillikääpä
 tidig larvklubba — kevätiloisikka
 tidig åkerskivling — kesäpiennarsieni
 tiemaljakas — Melastiza chateri
 tiemaljakkaat — Melastiza
 tiheähelttamalikka — Clitocybe harperi
 tihkurisakas — Inocybe nematoloma
 tiikerivalmuska — Tricholoma pardinum
 tiilenpunainen risalaki — myrkkurisakas
 tiilenpunerva risalaki — myrkkurisakas
 tiilimalikka — Clitocybe subsinopica
 tiimakat — Hymenoscyphus
 tikankääpä — Gloeoporus dichrous
 tikankäävät — Gloeoporus
 timmerticka — kelokääpä
 timmertickor — rivikäävät
 tinahiippo — Mycena polygramma
 tinajalkahiippo — tinahiippo
 tinajalkainen metsälaki — tinahiippo
 tipakat — Dacrymyces
 tippahaprakääpä — Spongiporus guttulatus
 tippahytykkä — Craterocolla cerasi
 tippahytykät — Craterocolla
 tippaumakka — Dacryobolus sudans
 tjockhorn — nuijasarvisieni
 tjärfläckssvampar — tervatäplät
 toffelskråling — oksalaholakkia
 tofsskivlingar — helokat
 tofsskråling — oksaruostenahikas
 tofsskrålingar — ruostenahikkaat

tofsspindling — suomuvyöseitikki
 tomaattihapero — *Russula persicina*
 tomumaaätähdet — *Trichaster*
 tomumaaätähti — *Trichaster melanocephalus*
 toppfjällig tråding — suomurisakas
 toppig giftspindling — suippumyrkkyseitikki
 toppmurkla — kartiohuhtasieni
 toppmurklor — huhtasienet
 toppskrälning — piporuostejuurekas
 toppslätskivling — suippumadonlakki
 toppspindling — kapeaseitikki
 topptråding — suippurisakas
 toppvaxing — kartiovahakas
 torajyväisienet — *Claviceps*
 toraturkit — *Sarcodontia*
 toraturkki — *Sarcodontia crocea*
 tormusseron — kuivavalmuska
 torvhjorttryffel — kirsumaahikas
 torvikat — *Cotylidia*
 torvikääpä — *Polyporus tubaeformis*
 torvisienet — mustatorvisienet
 torvivoirousku — *Lactarius aurio*
 torvnavling — ruostenapalakki
 torvslöjkskivling — turvelahokka
 toukorusokas — *Entoloma aprile*
 toukotipakat — *Heterotextus*
 toukotipakka — *Heterotextus alpinus*
 tranbärsskål — karpalonmuumiopikari
 transkrälning — kystikkä
 transkrälningar — kystikät
 trappspindling — porraslimaseitikki
 trattaggsvamp — ryytiarakas
 tratticka — mustajalkakääpä
 trattkantarell — suppilovahvero
 tratkremla — suppilohapero
 trattmussling — tuokusahaheltha
 trattnavling — valemalikka
 trattnavlingar — valemalikat
 trattskivlingar — malikat
 trattskål — rikkapikari
 trattöra — suppilosilokka
 trollhand — liuskapielus
 trollsägg — partasilokka
 trumpetskinn — nahkatorvikka
 trumpetsvampar — mustatorvisienet
 tryffeli — valkotryffeli
 tryffelit — *Tuber*
 trådhorn — jouhisarvisieni
 trådingar — risakkaat
 trådklubbor — pahkulat
 trådklubbsvamp — rihmanuijakas
 trådsinn — isoharsukka
 trådticka — pohjankääpä
 trädgårdschampinjon — viljelyherkkusieni
 trädgårdstryffel — tarhatryffeli
 tuhatheltat — *Baeospora*
 tuhatheltta — *Baeospora myriadophylla*
 tuhkahapero — *Russula acrifolia*
 tuhkahapero — harmohapero
 tuhkakääpä — *Bjerkandera adusta*
 tuhkakäävät — *Bjerkandera*
 tuhkamaljakas — *Pyronema confluens*
 tuhkamaljakkaat — *Pyronema*
 tuhkatupaskynsikä — *Lyophyllum decastes*

tuhkelot — *Lycoperdon*
 tuhkelot — maamunat
 tuhrukynsikä — *Lyophyllum deliberatum*
 tuhruvalmuska — pyökkivalmuska
 tukevarenkainen mesisieni — kaulusvalmuska
 tulenkeltainen kantosieni — tulihelokka
 tulenkeltainen kaulussieni — tulihelokka
 tulihelokka — *Pholiota flammans*
 tuliheltaseitikki — *Cortinarius malicorius*
 tulihiiippo — *Mycena acicula*
 tulikarvakka — *Perrotia flammea*
 tulimaljakkaat — *Anthracobia*
 tuliorakas — *Hydnellum auratile*
 tulipunahapero — *Russula emetica*
 tulitatti — tauriontatti
 tulivalmuska — *Tricholoma aurantium*
 tulpanskål — kukkamaljakas
 tumma hapralakki — tummahaprakas
 tumma jänönkorva — konnankorva
 tumma karvamalikka — rihmamalikka
 tumma kynsikä — valkoviirujuurekas
 tumma lehmäntatti — ruskopunikkitatti
 tumma malikka — nuijamalikka
 tumma malikka — valemalikka
 tumma nokimaljakas — kyömaljakas
 tumma palsamirousku — kangaspalsamirousku
 tumma risalakki — polkurisakas
 tumma rusokas — savurusokas
 tumma silojalkamörsky — puistomörsky
 tumma tupasmalikka — tummatupaskynsikä
 tumma valmuska — nokisataheltha
 tummahaprakas — *Psathyrella conopilus*
 tummahelttarisakas — *Inocybe dulcamara*
 tummahytyvinokas — *Hohenbuehelia geogenia*
 tummajalkahelokka — ruskokarvaslakki
 tummajalkainen lakkimörsky — tummajalkanupikka
 tummajalkainen napalakki — silmänapalakki
 tummajalkalakkinnupikka — tummajalkanupikka
 tummajalkalapakka — *Spathularia rufa*
 tummajalkanapalakki — silmänapalakki
 tummajalkanupikka — *Cudonia circinans*
 tummajuurekas — *Collybia obscura*
 tummajuurekas — purppurajuurekas
 tummajyväslakki — *Dermoloma atrocinereum*
 tummakehäkärpäsieni — kehäkärpäsieni
 tummakesikkä — *Coniophora olivacea*
 tummakirjoheltha — *Panaeolus ater*
 tummakupujyväslakki — tummajyväslakki
 tummalakihapero — *Russula atrorubens*
 tummalakinen seitikki — tummalakiseitikki
 tummalakinen tympönen — tummalakitympönen
 tummalakinen vahakas — tummalakivahakas
 tummalakirisakas — *Inocybe descissa*
 tummalakiseitikki — *Cortinarius decipiens*
 tummalakitympönen — *Hebeloma mesophaeum*
 tummalakivahakas — *Hygrophorus discoideus*
 tummamadonlakki — *Psilocybe montana*
 tummanapalakki — *Omphalina rustica*
 tummanruskea seitikki — karhunseitikki
 tummanääpikkä — *Galerina stagnina*
 tummanääpikät — *Phaeogalera*
 tummaorakas — *Phellodon melaleucus*
 tummapiennarsieni — *Agrocybe eribia*
 tummarenkainen herkkusieni — ruskoherkkusieni

tummarenkainen kärpässieni — kangaskärpässieni
tummarisakas — *Inocybe phaeocomis*
tummarisakas — polkurisakas
tummarisakas — sirorisakas
tummaruosteheltha — *Naucoria scolecina*
tummasuonijänönmukula — suonijänönmukula
tummat orakkaat — suomuorakkaat
tummatatti — *Porphyrellus porpyrosporus*
tummatatti — savutatti
tummatuhkelo — *Lycoperdon nigrescens*
tummatupaskynsikäs — *Lyophyllum fumosum*
tummatäplähaarakas — *Ramaria broomei*
tummatäpläseitikki — *Cortinarius scaurus*
tummavalemalikka — *Pseudoclitocybe atra*
tummavuotikka — *Hymenochaete subfuliginosa*
tummavyörousku — lehtovyörousku
tummuvaareunainen kääpä — tuhkakääpä
tundrakuukunen — lumikuukunen
tundrrousku — *Lactarius lanceolatus*
tungtica — kielikääpä
tunkkaseitikki — *Cortinarius hinnuleus*
tunturikärpässieni — *Amanita nivalis*
tunturilehmäntatti — *Leccinum scabrum* subsp. *tundrae*
tunturilimaseitikki — *Cortinarius favrei*
tunturimaamuna — *Bovista cretacea*
tunturipajunrousku — *Lactarius salicis-reticulatae*
tunturipokaalimörsky — *Helvella dryadophila*
tunturisillihapero — *Russula oreina*
tunturituhkelo — *Lycoperdon frigidum*
tuoksu-uumakka — *Dacryobolus karstenii*
tuoksuhapero — *Russula grata*
tuoksuhelokka — *Pholiota heteroclita*
tuoksukääpä — aniskääpä
tuoksukäävät — *Haploporus*
tuoksukäävät — vyökäävät
tuoksumalikka — vihertuoksumalikka
tuoksunahkaorakas — tuoksuorakas
tuoksuorakas — *Hydnellum suaveolens*
tuoksurisakas — *Inocybe bongardii*
tuoksusuruskas — *Entoloma pleopodium*
tuoksusahaheltha — *Lentinellus cochleatus*
tuoksutymponen — *Hebeloma sacchariolens*
tuoksuva kantosieni — poppelihelokka
tuoksuvahakas — *Hygrophorus agathosmus*
tuoksuvalevahvero — *Hygrophoropsis morgani*
tuoksuvalmuska — *Tricholoma nauseosum*
tuoksuvalmuska — kalvasvalmuska
tuoksuvinokas — *Panus suavisissimus*
tuoksuvyökääpä — *Trametes suaveolens*
tuomen punalaikkusieni — tuomenpunalaikku
tuomenmuumiopikari — *Monilinia padi*
tuomenpunalaikku — *Polystigma fulvum*
tuomensyyläke — *Leucostoma persoonii*
tupashaprakas — *Psathyrella spadicea*
tupashapralakki — *tupashaprakas*
tupasjuurekas — *Collybia confluens*
tupaskäävät — koppelokäävät
tupasnystykäs — tupasorakas
tupasorakas — *Creolophus cirrhatus*
tupasorakkaat — *Creolophus*
tupasrusokas — savurusokas
tupasseitikki — jodiseitikki
tuppiherkkusieni — *Agaricus gennadii*
tuppikärpässieni — *Amanita magnivolvata*

tuppisienet — Volvariella
turjanmaljakas — *Peziza kallioi*
turkkiorakas — *Dentipellis fragilis*
turkkiorakkaat — *Dentipellis*
turvelahokka — *Hypholoma uduum*
turvenapalakki — *Omphalina oniscus*
tuvhätta — tammihiippo
tuvnagelskivling — kimppujuurekas
tuvskäl — lepänkimpupikari
tuvskälär — kimppupikarit
tuvspindling — kimpuseitikki
tuvspröding — tupashaprakas
tvåfärgad laxskivling — kangaslohisiene
tvåfärgsskinn — lehtokuorikka
tvåfärgsopping — sinijalkarusokas
tvåfärgsticka — tikankääpä
tvålröddling — suoparusokas
tyllikät — *Scytinostromella*
tylppäharjupikarimörsky — puistopokaalimörsky
tylppäharjupokaalimörsky — puistopokaalimörsky
tylppätyvinen seitikki — jodiseitikki
tympeä ryhäsiene — kalvasryhäkäs
tympeä ukonsieni — kalvasryhäkäs
tymposet — *Hebeloma*
typäkkänuijasieni — töppönuijakas
typäskääpä — *Scutiger confluens*
tyminkääpä — *Phellinus hippophaeicola*
tytinäsienet — oksahytykät
tyttöhapero — *Russula puellaris*
tytönsieni — *Macrolepiota puellaris*
tyvikarvaka — *Lachnum corticale*
tyvilevyhiippo — *Mycena stylobates*
tyynykät — *Pulvinula*
tärfränskivling — kalvastymponen
tärkremla — kyynelhapero
tärspöding — nurmihaprakas
tärticka — kyynelkääpä
tärtöfsskivling — pisaraheltahelokka
tähti-itiäinen malikka — eteläntähtimalikka
tähti-itiäinen risalakki — tähti-itiörisakas
tähti-itiörisakas — *Inocybe asterospora*
tähtimalikat — *Omphaliaster*
täplähapero — *Russula maculata* var. *bresadoliana*
täplähelokka — kangaskarvaslakki
täpläheltavalmuska — *Tricholoma fulvum*
täplähiippo — *Mycena maculata*
täpläinen risalakki — täplärisakas
täplämyyränlakki — *Rhodocybe popinalis*
täplärisakas — *Inocybe maculata*
täplävalmuska — täpläheltavalmuska
tätgrynskinn — maitotahra
tätskinn — laho-orvakat
tätskinn — lohiorvakka
tätskivig svedkremla — harmohapero
töppönuijakas — *Clavariadelphus truncatus*
törmävinokas — *Arrhenia acerosa*
törrösuomuvalmuska — *Tricholoma squarrulosum*
ukkosieni — ukonsieni
ukonkuukunen — *Calvatia utriformis*
ukonsienet — *Macrolepiota*
ukonsienet — pikku-ukonsienet
ukonsieni — *Macrolepiota procera*
ullspindling — valkovillaseitikki

ullticka — ruostekääpä
 umbraröskvamp — ruskotuhkelo
 umbraspindling — karhunseitikki
 umbratråding — pallotyvirisakas
 upeaherkkusieni — *Agaricus augustus*
 upponupikat — *Vibrissea*
 upponupikka — *Vibrissea truncorum*
 uppotatikka — *Cudoniella clavus*
 uumakat — *Dacryobolus*
 uurrejalkajuurekas — *Collybia fusipes*
 uurrejalkapikarimörsky — nurmimörsky
 uurrejalkasatahelta — uuresatahelta
 uurrejalkavalmuska — uuresatahelta
 uurremaatahti — *Gastrum pectinatum*
 uurrepesäsieni — *Cyathus striatus*
 uuresatahelta — *Melanoleuca grammopodium*
 uurteinen maatahti — uurremaatahti
 uurteinen mörsky — puistopokaalimörsky
 uurteinen pokaalimörsky — puistopokaalimörsky
 uurtomalikka — jauhomalikka
 uurtovinokas — *Pleurotus cornucopiae*

vaahteran tervatäpläsieni — vaahterantervatäplä
 vaahterankääpä — *Rigidoporus populinus*
 vaahterantervatäplä — *Rhytisma acerinum*
 vaalea hapralakki — kalvashaprakas
 vaalea hyitelösieni — rustohytykkä
 vaalea korvasieni — lehtokorvasieni
 vaalea laattakääpä — kelokääpä
 vaalea lahokka — kalvashaprakas
 vaalea maljasieni — kalvasmaljakas
 vaalea palsamirousku — viitapalsamirousku
 vaalea rousku — valjurousku
 vaalea rusokas — kalvasrusokas
 vaalea ryhänsieni — kalvasryhäkäs
 vaalea siniseitikki — malvaseitikki
 vaalea tatti — kalvastatti
 vaalea tuoksumalikka — anismalikka
 vaalea tupaskynsikä — tuhkatupaskynsikä
 vaalea tupasmalikka — nurmitupaskynsikä
 vaalea violetiseitikki — malvaseitikki
 vaaleahärmäinen ukonsieni — jauheukonsieni
 vaaleajalkainen seitikki — vaaleatyviseitikki
 vaaleajalkapikarimörsky — ruskopikarimörsky
 vaaleaorakas — *Hydnum repandum*
 vaaleapiikituhkelo — hakamaatuhkelo
 vaaleat orakkaat — vahvero-orakkaat
 vaaleatyviseitikki — *Cortinarius dilutus*
 vaalistuva hapero — kangashapero
 vaaravahakas — *Hygrophorus secretanii*
 vahakantainen valkomalikka — hentomalikka
 vahakasrisakas — *Inocybe hygrophorus*
 vahakasrisalakki — vahakasrisakas
 vahakkaat — helovahakkaat
 vahakkaat — metsävahakkaat
 vahakkaat — niittyvahakkaat
 vahakäävät — kuorikäävät
 vahakäävät — *Physisporinus*
 vahankeltainen valmuska — keltakaunolakki
 vahanuijakas — *Clavaria acuta*
 vahaorvakka — *Aleurodiscus fennicus*
 vaharypykkä — *Ceraceomerulius serpens*
 vaharypykät — *Ceraceomerulius*
 vahvero-orakkaat — *Hydnum*

vahveroinen — karvarousku
 vahveroinen — kultarousku
 vahverot — *Cantharellus*
 vahverovahakas — *Hygrocybe cantharellus*
 vahvoin — karvarousku
 vahvoinen — karvarousku
 vaivaiskoivun lehmäntatti — vaivaislehmäntatti
 vaivaiskoivunpiki — *Atopospora betulina*
 vaivaislehmäntatti — *Leccinum rotundifoliae*
 vaivaispajunhapero — *Russula saliceticola*
 vaivaispajunrousku — *Lactarius salicis-herbaceae*
 valaankääpä — *Ceriporiopsis balaenae*
 valejalkamaljakas — *Peziza lohjaensis*
 valekantarelli — valevahvero
 valelapakat — *Neolecta*
 valelapakka — *Neolecta vitellina*
 valemalikat — *Pseudoclitocybe*
 valemalikka — *Pseudoclitocybe cyathiformis*
 valenuijakkaat — *Podostroma*
 valeorakas — *Sistotrema confluens*
 valeruututatti — *Xerocomus porosporus*
 valseitikit — *Leucocortinarius*
 valseitikki — *Leucocortinarius bulbiger*
 valevahvero — *Hygrophoropsis aurantiaca*
 valevahverot — *Hygrophoropsis*
 valjuhaarakas — *Ramaria pallida*
 valjukarvakat — *Hyaloscypha*
 valjulahalakki — *Tubaria conspersa*
 valjulimaseitikki — *Cortinarius mucifluus*
 valjumaljakas — *Peziza cerea*
 valjurisakas — *Inocybe posterula*
 valjurousku — *Lactarius pallidus*
 valjuvalevahvero — *Hygrophoropsis pallida*
 valjuvalmuska — *Tricholoma sulphurescens*
 valkea haisuvalmuska — haisuvalmuska
 valkea hammassieni — rosokääpä
 valkea kantorusokas — valkolahorusokas
 valkea karvarousku — valkokarvarousku
 valkea kaulussieni — kesäpiennarsieni
 valkea kehnäsieni — kesäpiennarsieni
 valkea koivutatti — valkolehmäntatti
 valkea korvavinokas — korvavinokas
 valkea kärpässieni — valkokärpässieni
 valkea lehmäntatti — valkolehmäntatti
 valkea metsälakki — valkohlippo
 valkea multasieni — isotryffeli
 valkea myrkkymalikka — myrkkymalikka
 valkea mörsky — valkomörsky
 valkea nääpikkä — valkokuupikka
 valkea pahkajuurekas — ruskopahkajuurekas
 valkea piennarsieni — kesäpiennarsieni
 valkea risalakki — valkorisakas
 valkea tupasmalikka — nurmitupaskynsikä
 valko-otarasikka — *Hyphodontia breviseta*
 valkohaprakääpä — harmohaprakääpä
 valkoherkkusieni — *Agaricus nivescens*
 valkohlipot — *Hemimycena*
 valkohlippo — *Hemimycena lactea*
 valkohytykkä — *Tremella fuciformis*
 valkohytyvinokas — *Hohenbuehelia fluxilis*
 valkoinen hapralakki — kalvashaprakas
 valkoinen karvalaukku — villakarvarousku
 valkoinen kärpässieni — valkokärpässieni
 valkoinen malikka — valkomalikka

valkoinen myrkyherkkusieni — myrkyherkkusieni
 valkoinen piennarsieni — kesäpiennarsieni
 valkoinen puistoherkkusieni — puistoherkkusieni
 valkoinen renkaaton kärpäsieni — lehtokärpäsieni
 valkoinen risalaki — valkorisakas
 valkojalkahiippo — *Mycena niveipes*
 valkojalkainen limaseitikki — nummilimaseitikki
 valkojalkainen siniseitikki — silkkiseitikki
 valkojalkalimaseitikki — nummilimaseitikki
 valkojalkasiniseitikki — silkkiseitikki
 valkokaarnahiippo — *Mycena alba*
 valkokarhikka — *Kavinia himantia*
 valkokarvaka — *Lachnum virgineum*
 valkokarvarousku — *Lactarius scoticus*
 valkokarvarousku — villakarvarousku
 valkokuupikka — *Conocybe lactea*
 valkokärpäsieni — *Amanita virosa*
 valkolahorusokas — *Pluteus pellitus*
 valkolakirisakas — *Inocybe inodora*
 valkolehmäntatti — *Leccinum holopus*
 valkolimalakki — *Limacella illinita*
 valkoludekääpä — *Skeletocutis subincarnata*
 valkomalikka — *Clitocybe phyllophila*
 valkomustesieni — *Coprinus niveus*
 valkomyyränmukula — *Hymenogaster niveus*
 valkomörsky — *Helvella crispa*
 valkonapalakki — *Gerronema prescottii*
 valkonuijakas — *Clavaria vermicularis*
 valkopiennarsieni — *Agrocybe molesta*
 valkorisakas — *Inocybe geophylla*
 valkorousku — koivurousku
 valkorusokas — *Entoloma sericellum*
 valkoryhäkäs — *Cystoderma ambrosii*
 valkoseitikit — valseitikit
 valkoseitikki — valseitikki
 valkosuppilomalikka — lumalikka
 valkotatikka — *Cudoniella acicularis*
 valkotryffeli — *Tuber magnatum*
 valkotryffeli — isotryffeli
 valkotuoksumalikka — *Lepista albofragrans*
 valkotuppisieni — *Volvariella hypophysis*
 valkouskonsienet — *Leucoagaricus*
 valkouskonsieni — *Leucoagaricus cretaceus*
 valkovahakas — *Hygrophorus piceae*
 valkovahakas — luuvahakas
 valkoviirujuurekas — *Collybia butyracea*
 valkovillainen seitikki — valkovillaseitikki
 valkovillaseitikki — *Cortinarius laniger*
 valkovuokon pahkasieni — vuokonpahkapikari
 valkovyökääpä — *Trametes velutina*
 valkovyöseitikki — *Cortinarius glandicolor*
 valticka — levykääpä
 vallörtshätta — yrttihiippo
 valmuskat — *Tricholoma*
 vanu-ukonsieni — *Lepiota ventriospora*
 vanujalkaseitikki — *Cortinarius claricolor*
 vargspindling — harmaapartaseitikki
 variksenmarjanmuumiopikari — *Monilinia empetri*
 variksenmarjanmuumiosieni — variksenmarjanmuumiopikari
 varjomustesieni — *Coprinus bisporus*
 varjonaparosokas — *Entoloma rhodocylix*
 varjostinsienet — pikku-ukonsienet
 varjostinsieni — ukonsieni
 vaskiseitikki — *Cortinarius saginus*

vasshätta — ruokohiippo
 vaxnavling — oranssinapalakki
 vaxskinn — laikkurypykät
 vaxskålar — kuultomaljakkaat
 vaxtaggingar — orarypykät
 veckad bläcksvamp — ratasmustesieni
 veckad kragsskivling — nurmikaussieni
 veckbrokking — pohjannahikas
 vecknavling — poimunapalakki
 vecksskivlingar — poimu-ukonsienet
 vecktryffel — poimutryffeli
 vecktryfflar — poimutryffelit
 vedbläcksvamp — lautamustesieni
 veddynor — puunsyylät
 vedfingersvampar — lahoahaarakkaat
 vedhorn — sarvisienet
 vedlavklubba — lahparvikas
 vedmjölmussling — vinojauhiosieni
 vedmussling — aidaskääpä
 vedmusslingar — aidaskäävät
 vednavling — kantonapalakki
 vedplätt — lahotipakka
 vedplättar — tipakat
 vedticka — riukukääpä
 vedtrattskevling — jauhovinokas
 verihapero — *Russula sanguinea*
 veriheltajauhikas — *Melanophyllum echinatum*
 veriheltaseitikki — *Cortinarius semisanguineus*
 veriherkkusieni — *Agaricus langei*
 verihiiippo — *Mycena sanguinolenta*
 verihiiippo — hurmehiiippo
 verijalkainen metsälakki — hurmehiiippo
 verinahakka — *Stereum sanguinolentum*
 verinahka — verinahakka
 verinahkasieni — verinahakka
 verinäppy — *Nectria coccinea*
 verirousku — *Lactarius sanguifluus*
 verirousku — kuusenleppärousku
 veriseitikit — *Cortinarius alasuku*
 Dermocybe
 veriseitikki — *Cortinarius sanguineus*
 veritatti — *Boletus erythropus*
 verivahakääpä — *Physisporinus sanguinolentus*
 verkkokerikääpä — *Ceriporia reticulata*
 verkkolahorusokas — *Pluteus phlebophorus*
 vesikehärousku — *Lactarius aquizonatus*
 videfränskevling — viitatympönen
 videokremla — vaivaspajunhapero
 videriska — raidanrousku
 videskräling — pajurosteheltha
 videtjärfläck — pajuntervatäplä
 viherhaarakas — *Ramaria abietina*
 viherhytelönupikka — rustonupikka
 viherhäiverusokas — *Entoloma olivaceotinctum*
 viherkarhikka — *Kavinia albobovidis*
 viherkaussieni — *Stropharia aeruginosa*
 viherkerikääpä — *Ceriporia viridans*
 viherkielet — *Microglossum*
 viherkieli — *Microglossum viride*
 viherkääpä — *Scutiger cristatus*
 viherlakihapero — *Russula olivaceoviolascens*
 viherlatvahaarakas — piikkikärkihaarakas
 viherlatvainen haarakas — piikkikärkihaarakas
 vihermaakieli — viherkieli

vihermattalakki — *Simocybe centunculus*
 vihernapalakki — *Omphalina smaragdina*
 vihernastakat — *Chlorociboria*
 vihernastakka — *Chlorociboria aeruginosa*
viherpikarisieni — vihernastakka
 viherisakas — *Inocybe corydalina*
 viherruostejuurekas — *Phaeocollybia festiva*
 viherrusokas — *Entoloma incanum*
 viherseitikki — *Cortinarius venetus*
 vihersillihapero — *Russula elaeodes*
 vihertuoksumalikka — *Clitocybe odora*
vihertyvä kuusihaarakas — viherhaarakas
vihertyvä maitorousku — pippurirousku
vihertävä hapero — koivuhapero
vihertävä helokka — tahmahelokka
vihertävä tuoksumalikka — vihertuoksumalikka
 viherukonsieni — *Lepiota grangei*
 vihervalmuska — *Tricholoma viridilutescens*
 vihervoirousku — *Lactarius olivinus*
 vihervyökääpä — *Trametes gibbosa*
vihreä harmaaheltha — viherkaulussieni
vihreä kaulussieni — viherkaulussieni
vihreä kielimörsky — viherkieli
vihreä maljasieni — vihernastakka
vihreä rousku — pyökinrousku
vihreäitiäinen ukonsieni — sinihelttajauhikas
vihreänkeltainen rusokas — viherrusokas
vihreäsuomuinen ukonsieni — viherukonsieni
 viinihapero — *Russula vinosa*
 viinikääpä — *Merulius taxicola*
 viinikäävät — *Merulius*
viininpunainen risalakki — viinirisakas
viininpunainen ukonsieni — viiniukonsieni
 viinirisakas — *Inocybe adaequata*
 viiniukonsieni — *Lepiota fuscovinea*
 viiruhaprakas — *Psathyrella cernua*
viiruinen juurekas — isojuurekas
viiruinen nuppiseitikki — viirunuppiseitikki
 viirulohisieni — *Laccaria ohienensis*
 viirunuppiseitikki — *Cortinarius glaucopus*
 viirurisakas — *Inocybe grammata*
 viiruruostejuurekas — *Crepidotus applanatus*
 viirusokas — *Entoloma asprellum*
 viirusavulakki — *Fayodia leucophylla*
 viiruvahakas — *Hygrocybe spadicea*
 viiruvalmuska — *Tricholoma portentosum*
 viitahapero — *Russula gracillima*
 viitakääpä — *Antrodiaella onychoides*
 viitapalsamirousku — *Lactarius glycosmus*
 viitarisakas — *Inocybe leptophylla*
 viitaruosteheltha — *Naucoria bohemica*
 viitaseitikki — *Cortinarius uliginosus*
 viitatympönen — *Hebeloma pusillum*
viljelty herkkusieni — viljelyherkkusieni
 viljelyherkkusieni — *Agaricus brunnescens*
 viljelykaulussieni — *Stropharia rugosoannulata*
 viljelytuppisieni — *Volvariella volvacea*
 villaherkkusieni — *Agaricus leucotrichus*
villajalkainen ukonsieni — villaukonsieni
villajalkaryhäkä — *Cystoderma adnatifolium*
villajalkaukonsieni — villaukonsieni
 villakarvarousku — *Lactarius pubescens*
 villaukonsieni — *Lepiota clypeolaria*
 villavoirousku — *Lactarius leonis*

vinbärsskål — herukanpikari
 vindelgröppa — vaharypykkä
 vindlad klockmurkla — poimukellomörsky
 vinkremla — viinihapero
 vinojauhosiemi — *Clitopilus hobsonii*
 vinokaspulkkosieni — *Paxillus panuoides*
vinokkaat — osterivinokkaat
 vinopaimukat — *Plicaturopsis*
 vinopaimukka — *Plicaturopsis crispa*
 vinorusokas — *Entoloma byssisedum*
vinosienet — osterivinokkaat
 vinriska — verirousku
 vinröd fjällskivling — viiniukonsieni
 vinterhätta — talvihiippo
 vintermussling — pikkuvinokas
 vinterskinn — talvirovakka
 vinterskivling — talviuurekas
 vinterskål — talvimaljakas
 vintertagging — talvihampikka
 vinterticka — talvikääpä
 vintråding — viinirisakas
violetinharmaa kaulussieni — nuhrakaalussieni
violetinmusta maakieli — sysikieli
 violet alspindling — kääpiöseitikki
 violet brandskål — kulomaljakas
 violet fingersvamp — violettinuijakas
 violet geléskål — kantohytynupikka
 violettfotad puderskivling — pyökkiukonsieni
 violettfotad slemspindling — kangaslimaseitikki
 violettihapero — *Russula violacea*
violettijalkainen ukonsieni — pyökkiukonsieni
 violettinuijakas — *Clavaria zollingeri*
 violettrusokas — *Entoloma mougeotii*
 violettiseitikit — *Cortinarius alasuku*
 Cortinarius
 violettiseitikki — *Cortinarius violaceus*
 violettitähiippo — *Mycena purpureofusca*
 violfotskremla — persikkahapero
 violgubbe — pölkkykysieni
 violmusseron — orvokkivalmuska
 violmussling — heltakynsikääpä
 violskinn — savuliiivakka
 violspindling — violettiseitikki
 violtagging — männynkynsikääpä
 violticka — kuusenkynsikääpä
 violtickor — kynsikäävät
 violtråding — sirorisakas
 vit blodschampinjon — hakaherkkusieni
 vit fjällskivling — alvariukonsieni
 vit flugsvamp — valkokärpässieni
 vit grästädklubba — mustapahkula
 vit hattmurkla — valkomörsky
 vit kamskivling — lehtokärpässieni
 vit kragsskivling — kalvaskaalussieni
 vit kungschampignon — jättiherkkusieni
 vit själlkröksvamp — sammaljalakaukunen
 vit slidskivling — tarhatuppisieni
 vit snyltskål — pahkanhilse
 vit trattskevling — hentomalikka
 vit tuvskivling — nurmitupaskynsikäs
 vit vedfingersvamp — lahohaarakas
 vit åkerskivling — valkopiennarsieni
 vitbandad spindling — valkovyöseitikki
 vitbrun vaxing — ruskokirjovahakas

vitfotad läderkremla — nahkahapero
 vitgul flugsvamp — keltakärpässieni
 vithätta — valkoihippo
 vithättor — valkoihiipot
 vitkransad spindling — vanujalkaseitikki
 vitmoss-skål — rahkamaljakas
 vitmossshätting — rahkanääpikkä
 vitnästing — tuomensyyläke
 vitskölding — valkolahorusokas
 vitspröding — kalvashaprakas
 vitt knotterskinn — valko-otaras pikka
 vittagging — maitohampikka
 vittråding — seljarisakas
 vitvaxing — neidonvahakas
 viuhkokääpä — Polyporus umbellatus
 voikääpä — Antrodiella hoehneltii
 voirousku — isovoironusku
 voisieni — isovoironusku
 voitait — Suillus
 voitatti — Suillus luteus
 voitatti — herkkutatti
 vuohenkääpä — Scutiger subrubescens
 vuokonpahkapikari — Dumontinia tuberosa
 vuokonpahkapikarit — Dumontinia
 vuokonpahkasieni — vuokonpahkapikari
 vuotikankääpä — Antrodiella americana
 vyöhykeorakas — Hydnellum conrescens
 vyöhykkeinen orakas — vyöhykeorakas
 vyökääpä — pinovyökääpä
 vyökäävät — Trametes
 värbroking — tummakirjoheltha
 vårmusseron — kevätkauonlakki
 vårplätt — toukotipakka
 vårrödling — kevätrusokas
 vårticka — kevätkääpä
 vårtig kratertryffel — nystytryffeli
 vårtig röksvamp — känsätuhkelo
 vårtkrös — nystyhytykkä
 vårtplätt — näppyorvakka
 vårtrödhätting — kekorusokas
 vårtkräling — isohietalakki
 vårtkrälingar — hietalakki
 vårtöra — karvasilokka
 vårtöron — silokat
 vägchampinjon — puistoherkkusieni
 väljapillikääpä — Antrodia heteromorpha
 väikkyludekääpä — Skeletocutis stellae
 växthustriffel — ansarimukula

vöinen huopakääpä — pinovyökääpä

yksittäinen lahokka — parvilahokka
 yleinen hapero — mantelihapero
 yleinen pahkahome — homepahkasieni
 yleinen pahkahomesieni — homepahkasieni
 yrttihippo — Hemimycena candida

zonkamskivling — kehäkärpässieni
 zonriskä — lehtovyörousku
 zontaggsvamp — vyöhykeorakas
 zonticka — pinovyökääpä

åderhättor — suonihiiopot
 åderkremla — korpihapero
 åkerskivlingar — piennarsienet

ädelsoffar — kivitatti
 ädeltryfflar — tryffelit
 äggkremla — munahapero
 äggsvampar — maamunat
 äggvaxing — keltaheltavahakas
 äikätatti — Chalciporus
 äikätatti — Chalciporus piperatus
 äikävalmuska — Tricholoma aestuans
 äikävalmuska — sappivalmuska
 älvkragskivling — rantakaulussieni
 ängschampinjon — nurmiherkkusieni
 ängsfingersvamp — niittyhaarakas
 ängshätting — nurminääpikkä
 ängsmusseron — nurmivalmuska
 ängsröksvamp — nurmituhkelo
 ängsticka — keltakääpä
 ängsvaxing — niittyvahakas
 ängsvaxingar — niittyvahakkaat
 ärggrön kragsskivling — viherkaulussieni
 ärtröksvamp — hernekuukunen
 ärtröksvampar — hernekuukuset

ögonskål — ripsimaljakas
 ögonskålar — ripsimaljakkaat
 öljypuusienet — Omphalotus
 öljypuusieni — Omphalotus olearius
 öronmurkla — laakakorvasieni
 öronmussling — korvavinokas
 örsopp — nummitatti
 örtaggsvamp — käpyorakas
 örtaggsvampar — käpyorakkaat