

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 toivoa myös suomenkieliseltä nimeltä vaikuttuneisuutta. 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 puuttuvat. Toimikunnan puheenjohtajana toimi professori Viljo Kujala ja jäseninä 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 sienien ruotsinkielisestä tai tieteellisestä nimestä tekemät käänökset. Esimerkiksi sienikirjojen syömäsieli eli herkkutatti tunnettiin kansan keskuudessa muunmuassa nimillä hepatatti, löpö ja oravikko. Toisilla paikkakunnilla taas hepatatilla ja löpöllä tarkoitettiin nykyistä lehmäntattia ja oravikolla punikkitattia.

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

Suomen Sieniseuran nimistötoimikunta julkaisi työnsä tulokset Karstenian toisessa niteessä (Anon. 1953). Luettelossa ei pyritty esittämään suomenkielisiä nimeä kaikille sienille, vaan ainoastaan sellaisille, joita esimerkiksi kokonsa, yleisyytensä, käytönsä tai myrkyllisytyensä vuoksi pidettiin huomionarvoisina. Luettelo suosittelavista 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, sittenmin Tauno Ulvisen johdolla aina, kun on tarvittu kananottoja 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 nimen 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 parvimustesineksi. 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 nimen saattamiseksi oikeakieliseen asuun. Nimi ei saisi olla kaksisanainen. Esimerkiksi punainen kärpässi on mikä tahansa väristään punainen kärpässi, mutta punakärpässi on sienilaji *Amanita muscaria*. Tästä syystä monia kaksisanaisia sientennimiä muutettiin jo Suursieniopasta tehtäessä yhdyssanoiksi. Esimerkiksi monivöisestä seitistikä tuli monivyöseitikki ja sinijalkaisesta limaseitistikä sinijalkalimaseitikki. Neliosaiset yhdyssanat osoittautuivat kuitenkin käytössä niin hankaliksi, että niiden tilalle eksittiin myöhemmin lyhyemmät nimet. Niinpä sinijalkalimaseitikki on nyttemmin kangaslimaseitikki. Sinimaltohaisuseitistikä taas tuli löyhäseitikki. Nimiä on lyhennetty myös karsimalla turhia sieni-päätteitä. Jänönkorva 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 sienien 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 nimen keksiminen on vaikeampaa kuin arvaisikaan, varsinkin kun mikroskooppiset ominaisuudet päättävät 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 pienemiksi ja yhtenäisemmiksi suvuksi, ei suomenkie-

listä nimistöä aina ole muutettu. Esimerkiksi vanhan laajan *Boletus* suvun lajit ovat edelleen kaikki tätteja 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* tietoista nimittää punikkiteiksi. Tämä on käytännöllistä ruokasienistä kiinnostuneille; voi keskustella punikkiteista ryhmänä ja jättää lajien, esimerkiksi koivunpunikkitatin ja haavanpunikkitatin erottelemisestä 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 Holmåsenin 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 tietystä sienestä käytettäväksi tai niille, joilla on hankaluksia 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 löydettyille suursienille. Erääät sienet, esimerkiksi nääpikät ja haprakkaat, tunnetaan kuitenkin niin huonosti, että kaikille lajeille ei ole katsottu tarpeelliseksi antaa suomenkielistä nimeä. Niinikään valtaosa kävänkäistä 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 nimistötoimikunta, jossa on kasvipatologeja mukana.

Luettelon tieteellinen nimistö

Hiljattain uudistetun säädön 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 vallassa olevia käsityksiä, ja nimiä valittaessa on voitu 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 kantsieni 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 sienien kuuluvan sukuun *Hypoloma*. Hakemistossa synonyminimet on painettu kursiivilla. 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 synonyminimet on painettu kursiivilla 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 jo-kunen.

Kirjasta Suomen suursienten nimet on otettu pieni painos, koska odotamme käyttäjiltä runsasta palautetta. Kirjan aineisto talletetaan perusteilla olevan Luonnontieteellisen keskuskoneuseon eliö-rekisteriin. Rekisteriä pidetään ajan tasalla sitä mukaan kun uusia nimiä syntyy, ja rekisteristä on mahdollista tehdä nopeasti uusia painoasuisia luetelointa. Kaikissa nimistöasioissa voi käännytä Sieniseuran nimistötoimikunnan puoleen.

Kütitokset. Sieniseura kiittää kaikkia niitä lukuisia henkilöitä, jotka ovat osallistuneet nimien antamiseen ja muokanneet nimistötoimikunnan ehdotuksia. Erityisen paljon olemme vauvanneet 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 käytetty 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 suomenkiiset nimet. Lakkisienet (Agaricales). Finska namn på hattsvampar. The Finnish names of Agaricales. — Karstenia 2:51–64.
- Edelman, E. 1978: Suomalais-ruotsalainen sienisanasto. Finsksvensk svampordlista. — 48 s. Turku.
- 1984: Suomalais-ruotsalainen ja ruotsalais-suomalainen sienisanasto. Finsksvensk 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. & Holmåsen, I. 1987: Suomen ja Pohjolan sienet. Suomenteaneet 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 suomenkiiset nimet. — Sienilehti 34:62–65.
- 1983: Suursienioppaan uusitut suomenkiiset nimet. — Sienilehti 35:28–30.

Tieteellisten, suomen- ja ruotsinkielisten nimien luettelo

List of Latin, Finnish and Swedish names of Macromycetes

<i>Acanthonitschkea A</i>	harjaskiekot	<i>Agrocybe B</i>	<i>karbolchampinjon</i>
<i>tristis</i>	harjaskiekko		<i>piennarsienet</i>
<i>Achroomyces B</i>	<i>borstig bågargömming</i>		<i>åkerskivlingar</i>
<i>Acrospermum A</i>	napikat		<i>pahkapiennarsieni</i>
<i>compressum</i>	lätkät		<i>kantopiennarsieni</i>
<i>graminum</i>	<i>stråklubbor</i>		<i>tummpiennarsieni</i>
<i>Agaricus B</i>	nokkoslätikkä		<i>mörk åkerskivling</i>
<i>aestivalis</i>	<i>nässelklubba</i>		<i>valkopiennarsieni</i>
<i>arvensis</i>	heinälätikkä		<i>vit åkerskivling</i>
<i>augustus</i>	<i>stråklubba</i>		<i>sammalpiennarsieni</i>
<i>benesii</i>	herkkusienet		<i>sumpåkerskivling</i>
<i>bernardii</i>	<i>champinjoner</i>		<i>keitapiennarsieni</i>
<i>bitorquis</i>	kesäherkkusieni		<i>gul åkerskivling</i>
<i>brunnescens</i>	peitoherkkusieni		<i>tidig åkerskivling</i>
<i>campestris</i>	<i>snöbolls champinjon</i>		<i>oranssimaljakkaat</i>
<i>comtulus</i>	upeaherkkusieni		<i>mönjeskål</i>
<i>cupreobrunneus</i>	<i>kungs champinjon</i>		<i>kickko-orvakat</i>
<i>essettei</i>	hakaherkkusieni		<i>kickko-orvakka</i>
<i>gennadii</i>	<i>vit blod champinjon</i>		<i>skåliskinn</i>
<i>langei</i>	meriherkkusieni		<i>vahaorvaka</i>
<i>leucotrichus</i>	<i>strandängs champinjon</i>		<i>ruosteheltat</i>
<i>lutosus</i>	puistoherkkusieni		<i>pelargoniuosteheltta</i>
<i>macrocarpus</i>	<i>väg champinjon</i>		<i>kärpassienet</i>
<i>macrosporus</i>	<i>viljelyherkkusieni</i>		<i>flugsvampar</i>
<i>maleolens</i>	<i>trädgård schampinjon</i>		<i>lehtokärpässieni</i>
<i>mediofuscus</i>	<i>odlad champinjon</i>		<i>vit kamskivling</i>
<i>nivescens</i>	nurmiherkkusieni		<i>kehákärpässieni</i>
<i>porphyron</i>	<i>ängs champinjon</i>		<i>zonkamskivling</i>
<i>purellus</i>	kääpiöherkkusieni		<i>keisarikärpässieni</i>
<i>semotus</i>	<i>rödskivig dvärg champinjon</i>		<i>puistokärpässieni</i>
<i>silvaticus</i>	kupariherkkusieni		<i>jättekamskivling</i>
<i>silvicola</i>	kuusiherkkusieni		<i>keltakärpässieni</i>
<i>subperonatus</i>	tuppiherkkusieni		<i>vitgul flugsvamp</i>
<i>vaporarius</i>	veriherkkusieni		<i>oranssikärpässieni</i>
<i>xanthoderma</i>	<i>blod champinjon</i>		<i>orange kamskivling</i>
	villaherkkusieni		<i>savukärpässieni</i>
	rusoherkkusieni		<i>hög flugsvamp</i>
	isoherkkusieni		<i>gräfotad flugsvamp</i>
	jättiherkkusieni		<i>rikkikärpässieni</i>
	<i>vit kungs champinjon</i>		<i>gulbrämad flugsvamp</i>
	hausiherkkusieni		<i>lepänkärpässieni</i>
	ruskoherkkusieni		<i>alflugsvamp</i>
	valkoherkkusieni		<i>ruostekärpässieni</i>
	ruusuherkkusieni		<i>brun kamskivling</i>
	<i>rosen champinjon</i>		<i>narsissikärpässieni</i>
	purppuraherkkusieni		<i>gul flugsvamp</i>
	siroherkkusieni		<i>tuppi kärpässieni</i>
	<i>blekröd dvärg champinjon</i>		<i>punakärpässieni</i>
	tapionherkkusieni		<i>röd flugsvamp</i>
	<i>skogs champinjon</i>		<i>tunturikärpässieni</i>
	anisherkkusieni		<i>snö kamskivling</i>
	<i>knöl champinjon</i>		<i>panterikärpässieni</i>
	olkiherkkusieni		<i>panter flugsvamp</i>
	<i>halmstacks champinjon</i>		<i>kavalakärpässieni</i>
	piennarherkkusieni		<i>lömsk flugsvamp</i>
	<i>brunfjällig champinjon</i>		
	myrkkyherkkusieni		
	<i>gift champinjon</i>		

porphyria	kangaskärppässieni		<i>honungsskivling</i>
regalis	<i>mörkringad flugsvamp</i>	ostoyae	mäntymesisiemi
rubescens	ruskokärppässieni	Arrhenia B	sammalvinokkaat
	<i>brun flugsvamp</i>		<i>mosskantareller</i>
submembranacea	rusokärppässieni	acerosa	törmävinokas
vaginata	<i>rodnande flugsvamp</i>	auriscalpium	lapavinokas
virosa	salokärppässieni		<i>skäftöra</i>
	harmaakärppässieni	lobata	röyhelövinokas
	<i>grå kamskvilling</i>		<i>kärrkantarell</i>
	valkokärppässieni	spathulata	sammalvinokas
<i>Amylocystis</i> B	<i>vit flugsvamp</i>	Ascobolus A	<i>mosskantarell</i>
lapponica	pursukäävät		pilkumaljakkaat
	pursukääpä		<i>prickskål</i>
<i>Amyloporia</i> B	<i>lappticka</i>	carbonarius	hiilipilkumaljakas
crassa	katkokäävät	Ascocoryne A	<i>kolprickskål</i>
xantha	kalkkikääpä	cylindnum	hytynupikat
	katkokääpä	sarcoides	lahohytynupikka
<i>Amylostereum</i> B	<i>citronтика</i>		kantohytynupikka
areolatum	kuusinahakat	turficola	<i>violett geléskål</i>
chailletii	paksunahakka		suohytynupikka
	kuusinahakka	Asterodon B	<i>myrmurkling</i>
laevigatum	<i>hårdskinn</i>	ferruginosus	oravuotikat
	katajanahakka		oravuotikka
<i>Anomoporia</i> B	<i>enskinn</i>	Asterophora B	<i>stjärntagging</i>
bombycinia	harsukäävät		haperonvieraat
myceliosa	käpäläkääpä	lycoperdoides	<i>kremlinger</i>
<i>Anthracobia</i> A	harsukääpä		haperonvieras
	tulimaljakkaat	parasitica	<i>stoftkremling</i>
<i>Antrodia</i> B	<i>kolskällar</i>		silohaperonvieras
	rivikäävät	Athelia B	<i>gråkremling</i>
	<i>timmerickor</i>		hämäkit
albobrunnea	riekonkääpä	arachnoidea	<i>spindelskinn</i>
heteromorpha	väljäpillikääpä		seitihämäkkä
	<i>tickmussling</i>	Aurantioporus B	<i>parasitskinn</i>
macra	pajunkääpä	croceus	mehikäävät
pulvinascens	poimukääpä		sahramikääpä
ramentacea	pettukääpä	fissilis	<i>saffransticke</i>
serialis	rivikääpä		mehikääpä
serpens	<i>knölticka</i>	Auricularia B	<i>apelsticke</i>
	rupukääpä		puunkorvat
sinuosa	<i>ormtacka</i>	auricula-judae	<i>geléoron</i>
	kelokääpä		juudaksenkorva
<i>Antrodiella</i> B	<i>timmericka</i>	cornea	<i>judasöra</i>
americana	sitkokäävät	fuscosuccinea	samettikorva
citrinella	vuotikanikääpä	mesenterica	ruskokorva
hoehnelii	sitruunakääpä		mustakorva
	voikääpä	Auriscalpium B	<i>svartiöra</i>
onychoides	<i>strävticka</i>		käpyorakkaat
romellii	viitakääpä	vulgare	<i>örttaggsvampar</i>
semisupina	lehtokääpä		käpyorakas
	<i>sitkokääpä</i>	Baeospora B	<i>örttaggsvamp</i>
<i>Apiocrea</i> A	<i>glasticka</i>	myosura	tuhatheltat
chrysosperma	tatinriesat		käpysieni
	tatinriesa	myriadophylla	<i>höstkotteskvilling</i>
<i>Aporium</i> B	<i>gul svampsnylting</i>	Bankera B	tuhatheltta
caryae	rustikat	fuligineoalba	lakritsiorakkaat
<i>Arachnopeziza</i> A	rustikkia		lakritsiorakas
<i>Armillaria</i> B	seittikarvakat	violascens	<i>talltaggsvamp</i>
borealis	mesisienet		kimppuorakas
cepistipes	<i>honungsskivlingar</i>	Basidiodendron B	<i>grantaggsvamp</i>
ectypa	mesisieni	Basidiotoradulum B	liekotalit
mellea	nuijamesisieni	radula	kermaraspikat
	nevamesisieni		kermaraspikka
	keltamesisieni		

Bertia A	piggplätt	cretacea	tunturimaamuna
moriformis	nystypullot	dryina	nordisk äggsvamp
	nystypullo	limosa	keltatuhkelo
	knölgömming		kääpiömaamuna
Bisporella A	keitlanastakat	nigrescens	dvärgäggsvamp
	gulskålar		nurmimaamuna
citrina	keitlanastakka		svartnande äggsvamp
	citronskål	paludosa	lettotuhkelo
Bjerkandera B	tuhkakäävät	plumbea	sumpäggsvamp
	rötkickor	pusilla	pikkumaamuna
adusta	tuhkakääpä		blygrå äggsvamp
	sveditcka		hiekkamaamuna
fumosa	savukääpä	tomentosa	sandäggsvamp
	rötkicka		liuskamaamuna
Bolbitius B	häivikät	Bovistella B	kopparäggsvamp
	guldkivlinger	radicata	juurtotuhkelot
reticulatus	lahohäiväkkä	Bryoglossum A	juurtotuhkelo
	hinnskivling		sammalnupikat
titubans	keitlahäiväkkä	gracile	mossmurklingar
	guldkivling	rehmii	pohjansammalnupikka
Boletinus B	onttotatit	Bulbillomyces B	liten mossmurkling
	hålsoppar	farinosus	metsäsmammalnupikka
asiaticus	punaonttotatti	Bulgaria A	stor mossmurkling
cavipes	rusko-onttotatti	inquinans	ryynikät
Boletopsis B	hålsopp	Byssomerulius B	ryynikkä
grisea	sudenkäävät	corium	pikiliimakat
leucomelaena	sudenkääpä		pikiliimakka
	mäyränkääpä	Byssonectria A	limsvamp
Boletus B	gråtacka	aggregata	kelmukat
	kivitatit		kelmukka
appendiculatus	ädelsoffpar	Calathella B	pappersgröppa
	keitajalkatatti	eruciformis	parvimaljakkaat
edulis	bronssoff	Calocera B	hirvenparvimaljakas
	herkkutatti	cornea	orange legeskål
	karljanan		
erythropus	stensopp	furcata	hitutötteröt
	veritatti	glossoides	hitutötterö
fechtneri	blodsopp	viscosa	strutsvamp
	kesätatti		keltasarvikat
gabretiae	sommarsopp	Calocybe B	gullhorn
impolitus	keitanukkutatti	carnea	pikkusarvikka
	kalvastatti	cerina	gullpigg
luridus	bleksopp	chrysentera	kääpiösarvikka
	tauriontatti	constricta	dvärggullhorn
pachypus	eldsopp	fallax	nuijasarvikka
	kaunojalkatatti	gambosa	gullklubba
pinophilus	bittersopp		keltasarvikka
	männynherkkutatti	Calocybe	gullhorn
pulverulentus	rödbrun stensopp	carnea	kaunolakit
	mustetatti	cerina	rusokaunolakki
queletii	bläcksoff	chrysentera	rosenmusseron
	hääräntatti	constricta	keltakaunolakki
radicans	flamsopp	fallax	gullmusseron
	juurtottatti	gambosa	kultakaunolakki
reticulatus	rotsopp	ionides	rengaskaunolakki
	tammenherkkutatti	onychina	liten ringmusseron
rhodoxanthus	finluden stensopp	Caloscypha A	kääpiökaunolakki
	ruusutatti	fulgens	kevätnaunolakki
	rosensopp		vårmusseron
satanas	piruntatti		purppurakaunolakki
	djävulssopp		kirjokaunolakki
Bovista B	maamunat		kaunomaljakkaat
	äggsvampar		kaunomaljakas
aestivalis	kangastuhkelo		kameleontskål

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

coryli	pähkinänpikari	borealis	pohjankääpä
Ciborinia A	lehtipahkapikarit		<i>trädticka</i>
Cinereomyces B	hopeakäävät		kääpärakkaat
lindbladii	hopeakääpä		kääpärakas
	<i>gråporing</i>		<i>grentaggsvamp</i>
Cistella A	nuijakarvakat		malikat
hymenophila	kääpäkarvakka		<i>trattskivlingar</i>
	<i>röd snyltskål</i>		peltomalikka
Clavaria B	kalvasnuijakkaat		paksujalkamalikka
	<i>fingersvampar</i>		<i>pluggtrattskivling</i>
acuta	vahanuijakas		altaimalikka
argillacea	kalvasnuijakas		alvarimalikka
	<i>hedfingersvamp</i>		<i>alvartrattskivling</i>
argillacea var. pusilla	hekkunuijakas		hentomalikka
argillacea var. sphagnicola	rahanuijakas		<i>vit trattskivling</i>
fumosa	savunuijakas		luumalikka
	<i>rökfingersvamp</i>		<i>klubbtrattskivling</i>
purpurea	purppuranuijakas		myrkymalikka
	<i>luddfingersvamp</i>		<i>giftrattskivling</i>
rosea	rusonuijakas		nummimalikka
	<i>rosenfingersvamp</i>		kuuramalikka
vermicularis	valkonuijakas		<i>mjöltrattskivling</i>
	<i>maskfingersvamp</i>		rihmamalikka
zollingeri	violettinuijakas		anismalikka
	<i>violett fingersvamp</i>		<i>doftrattskivling</i>
Clavariadelphus B	isonuijakkaat		isomaliikka
	<i>klubbsvampar</i>		<i>häggtrattskivling</i>
ligula	pikkunuijakas		suppilomalikka
	<i>barrklubbsvamp</i>		<i>sommartrattskivling</i>
pistillaris	isonuijakas		lautasmalikka
	<i>stor klubbsvamp</i>		ruutumalikka
sachalinensis	taiganuijakas		palloitiömälikka
	<i>storsporig barrklubbsvamp</i>		tiheähelttamalikka
truncatus	töppönuijakas		haisumalikka
	<i>flattoppad klubbsvamp</i>		savumalikka
Claviceps A	torajyväsienet		<i>röktrattskivling</i>
	<i>mjöldrygor</i>		havumalikka
nigricans	luikantorasieni		lapinmalikka
purpurea	torajyväsieni		reunusmalikka
	<i>mjöldryga</i>		karvamalikka
Clavicorona B	kruunuhaarakaat		minttumalikka
cristata	aarnihaararakas		harmaamalikka
pyxidata	kruunuhaararakas		<i>grå trattskivling</i>
	<i>kandelabersvamp</i>		nuhruomalikka
Clavulinina B	koralliharakaat		härmämalikka
amethystina	liilhaarakaas		<i>pudrad trattskivling</i>
cinerea	harmaahaarakaas		vihertuoksumalikka
	<i>gråfingersvamp</i>		<i>grön trattskivling</i>
cristata	koralliharakaas		idänmalikka
	<i>kamfingersvamp</i>		valkomalikka
rugosa	ryppyhaarakaas		<i>lövtrattskivling</i>
	<i>rynkig fängersvamp</i>		talvimalikka
Clavulinopsis B	oranssinuijakkaat		<i>liten vårtrattskivling</i>
	<i>hagfingersvampar</i>		kangasmalikka
corniculata	niittyhaarakaas		rikkamalikka
	<i>ängsfingersvamp</i>		palomalikka
fusiformis	kimppunuijakas		<i>svedjetrattskivling</i>
	<i>slank fängersvamp</i>		suomumalikka
helvola	oranssinuijakas		<i>småfjällig trattskivling</i>
	<i>hagfingersvamp</i>		napamalikka
laeticolor	kierrenuijakas		pihkamalikka
luteoalba	hapranuijakas		tilimalikka
	<i>aprikosfängersvamp</i>		kevätmalikka
Climacocystis B	pohjankäävät		

vibecina	<i>stor vårtrattskivling</i>	abetina	havuhärmäkkä
	<i>jauhomalikka</i>		<i>daggkinn</i>
Clitopilus B	<i>strimmig trattskivling</i>	Coniophora B	<i>jauhokesikät</i>
	<i>jauhosienet</i>		<i>pulverskinn</i>
hobsonii	<i>mjölskivlingar</i>	arida	<i>jauhokesikkä</i>
	<i>vinjauhosieni</i>		<i>pulverskinn</i>
passeckerianus	<i>vedmjölmussling</i>	olivacea	tummaeskäkkä
	<i>rikkajauhosieni</i>		<i>kellarisieni</i>
	<i>champinjonmjölskivling</i>	puteana	<i>källarsvamp</i>
prunulus	<i>jauhosieni</i>	Conocybe B	kuupikat
	<i>mjölskivling</i>		<i>rengaskuupikka</i>
scyphoides	<i>kääpiöjauhosieni</i>	blattaria	<i>kraghättning</i>
	<i>dvärgmjölskivling</i>		<i>valkokuupikka</i>
Collybia B	<i>juurekkat</i>	lactea	<i>klockhättning</i>
	<i>nagelskivlingar</i>		<i>pohjankuupikka</i>
acervata	<i>kimppujuurekas</i>	nemoralis	ketokuupikka
	<i>tuvnagelskivling</i>		ruostekuupikka
asema	<i>harmaajuurekas</i>	rickeniana	<i>rosthättning</i>
	<i>horngrå nagelskivling</i>		mustesienet
butyracea	<i>valkovirijuurekas</i>	Coprinus B	<i>bläcksvampar</i>
	<i>mörk nagelskivling</i>		<i>nipukamustesieni</i>
cirrata	<i>loisjuurekas</i>	acuminatus	<i>puckelbläcksvamp</i>
confluens	<i>liten nagelskivling</i>		<i>nuotiomustesieni</i>
	<i>tupasjuurekas</i>	angulatus	<i>liten brandbläcksvamp</i>
cookei	<i>brosknagelskivling</i>		<i>harmaamustesieni</i>
distorta	<i>keltapahkajuurekas</i>	atramentarius	<i>grå bläcksvamp</i>
	<i>gulknölig nagelskivling</i>		<i>varjomustesieni</i>
dryophila	<i>kierrejalkajuurekas</i>	bisporus	<i>sittamustesieni</i>
	<i>skruvnagelskivling</i>		<i>dyngbläcksvamp</i>
erythropus	<i>kalpeajuurekas</i>	comatus	<i>suomumustesieni</i>
	<i>blek nagelskivling</i>		<i>fjällig bläcksvamp</i>
exsculpta	<i>punajalkajuurekas</i>	disseminatus	<i>parvimustesieni</i>
fuscopurpurea	<i>rödfotad nagelskivling</i>		<i>stubbbläcksvamp</i>
fusipes	<i>keltahelttajuurekas</i>	domesticus	<i>lautamustesieni</i>
impudica	<i>purppurajuurekas</i>		<i>vedbläcksvamp</i>
maculata	<i>purpurbrun nagelskivling</i>	ephemeroides	<i>kerimustesieni</i>
obscura	<i>uurrejalkajuurekas</i>	hansenii	<i>ruostemustesieni</i>
peronata	<i>räfflad nagelskivling</i>	lagopides	<i>palomustesieni</i>
prolixa	<i>häisjuurekas</i>		<i>stor brandbläcksvamp</i>
putilla	<i>rusotäpläjuurekas</i>	lagopus	<i>jänönmustesieni</i>
racemosa	<i>fläcknagelskivling</i>		<i>dunbläcksvamp</i>
succinea	<i>tummajuurekas</i>	micaceus	<i>kiilemustesieni</i>
tergina	<i>kirpeäjuurekas</i>		<i>glitterbläcksvamp</i>
tuberosa	<i>brännagelskivling</i>	niveus	<i>valkomustesieni</i>
verna	<i>sahajuurekas</i>		<i>snövit bläcksvamp</i>
Coltricia B	<i>sågnagelskivling</i>	picaceus	<i>ruutbläcksvamp</i>
	<i>mäntyjuurekas</i>		<i>ratasmustesieni</i>
	<i>kanelnagelskivling</i>	plicatilis	<i>veckad bläcksvamp</i>
	<i>mustapahkajuurekas</i>		<i>kääpiömustesieni</i>
carbonaria	<i>grenig nagelskivling</i>	radiatus	<i>dvärgbläcksvamp</i>
cinnamomea	<i>kangasjuurekas</i>		<i>lehtomustesieni</i>
perennis	<i>koivujuurekas</i>	silvaticus	<i>skogsläcksvamp</i>
	<i>ruskopahkajuurekas</i>		<i>rengasmustesieni</i>
	<i>spetsknölig nagelskivling</i>	sterquilinus	<i>ringbläcksvamp</i>
	<i>keväitäjuurekas</i>		<i>pahkamustesieni</i>
	<i>hasselnagelskivling</i>	tuberosus	<i>knölbläcksvamp</i>
	<i>kangaskäävät</i>	Coprobria A	<i>sittamaljakkaat</i>
	<i>skinntickor</i>		<i>loisikat</i>
	<i>kaskikääpä</i>	Cordyceps A	<i>parasitklubb</i>
	<i>satinikääpä</i>		<i>isoloisikka</i>
	<i>kanelticka</i>	canadensis	<i>kanadensisk svampklubba</i>
	<i>kangaskääpä</i>		<i>himmeälouisikka</i>
Columnocystis B	<i>skinnticka</i>	capitata	<i>huvudlik svampklubba</i>
	<i>härmäkät</i>		

"dennisi"	keltaloisikka	claricolor	vanujalkaseitikki
entomorrhiza	kuoriaisloisikka	vitkansad spindling	
	grå larvklubba	sininuppiseitikki	
gracilis	kevätlaisikka	blå lökspindling	
	tidig larvklubba	kangasmäseitikki	
memorabilis	puikkoloisikka	violettifotad slemspindling	
militaris	punaloisikka	punatyviseitikki	
	röd larvklubba	simanuppiseitikki	
myrmecophila	muurahaisloisikka	suippukaneliseitikki	
ophioglossoides	mustaloisikka	spetspucklig kanelspindling	
sphecocephala	smal svampklubba	keltahelttaseitikki	
Cortinarius B	ampiaisloisikka	gulskivig kanelspindling	
	seitikit	posliimiseitikki	
	spindelskiylingar	porslinsblå spindling	
	spindlingar	kirjomaltoseitikki	
Cortinarius	violettiseitikit, alasuku	rodnande spindling	
alboviolaceus	silkkiseitikki	tummakaiseitikki	
alnetorum	blekviolett spindling	mörkpucklig spindling	
	lepikkoseitikki	savuseitikki	
amarescens	alspindling	stor björkspindling	
amoenolens	katkeroseitikki	keltalimäseitikki	
	pyökkiseitikki	gulspindling	
anomalus	bokspindling	vaaleatyviseitikki	
	koivuseitikki	blekfotad spindling	
anthracinus	björkspindling	sukkulaseitikki	
	sysiseitikki	brokspindling	
argutus	purpurbrun kanelspindling	ryppylimäseitikki	
	juurtoseitikki	rynkspindling	
	rotspindling	lejonaseitikki	
armeniacus	aprikoosiseitikki	suviseitikki	
	aprikoss spindling	sommarspindling	
armillatus	punavyöseitikki	sinisukkaseitikki	
	rödbandad spindling	lilaspindling	
aurantioturbanatus	oranssiuppiseitikki	tunturilimäseitikki	
	orange lökspindling	fjällhedsspindling	
balteatocumatis	puistoseitikki	ruostehelttaseitikki	
	ekspindling	jauhonuppiseitikki	
balteatus	liilareunaseitikki	kaapeaseitikki	
betuletorum	koivikkoseitikki	toppspindling	
bibulus	kääpiöseitikki	kampuraseitikki	
	violett als spindling	kultanuppiseitikki	
bivelus	kaksivyyseitikki	keitlanuppiseitikki	
	brun ullspindling	gul lökspindling	
bolaris	punasuomuseitikki	kangasmyrkyseitikki	
	brokspindling	gulbandad spindling	
brunneus	karhunseitikki	valkovyöseitikki	
	umbras spindling	vitbandad spindling	
callisteus	kultamyrkyseitikki	viirunuppiseitikki	
	lokspindling	strimmig lökspindling	
calochrous	kauronuppiseitikki	leppäkorpiseitikki	
calopus	kaunojalkaseitikki	gulflockig als spindling	
camphoratus	löyhkäseitikki	hahtuvaseitikki	
	stinkspindling	fjunspindling	
canabarpa	harmaapartaseitikki	tunkkaseitikki	
	vargspindling	glesskivig spindling	
caninus	kuusiseitikki	rahkaseitikki	
	gran spindling	grönskivig kanelspindling	
castaneus	kastanjaseitikki	risareunaseitikki	
	kastanje spindling	sprickspindling	
cinnabarinus	heloseitikki	sappiseitikki	
	cinnober spindling	bitter lökspindling	
cinnamomeus	kaneliseitikki	retikkaseitikki	
	kanel spindling	lila rättikspindling	
cinnamomeolutes	pajuseitikki	valkovillaseitikki	

leucophanes	<i>ullspindling</i>	scaurus	<i>sälgspindling</i>
limonius	kermaseitikki		tummatäpläseitikki
	laakamyrkyseitikki		<i>myrspindling</i>
lucorum	<i>gulbrun giftspindling</i>	schaefferi	oliiviseitikki
	haapaseitikki	sebaceus	kimppuseitikki
malachius	<i>asp spindling</i>		<i>tuvspindling</i>
	malvaseitikki		verihelttaseitikki
	<i>malvaspindling</i>		<i>rödskivig kanelspindling</i>
malicorius	tulihelttaseitikki		sahramiseitikki
	<i>grönkötig spindling</i>		<i>mörk kanelspindling</i>
mucifluus	valjulimaseitikki		punakirjoseitikki
	<i>tallspindling</i>		salolimaseitikki
mucosus	<i>nummilimaseitikki</i>		<i>honungsspindling</i>
	<i>hedspindling</i>		sämpyläseitikki
multiformis	mesinuppiseitikki		<i>bårdspindling</i>
	<i>lökspindling</i>		setriseitikki
nemorensis	lehtoseitikki		<i>dofspindling</i>
	<i>lundspindling</i>		paljakkaseitikki
norvegicus	sopulinseitikki		kalvasnuppiseitikki
obtusus	jodiseitikki		<i>blek lökspindling</i>
ochrophyllus	<i>jodoformspindling</i>		nuijamyrkyseitikki
	okraseitikki		<i>kromspindling</i>
odorifer	<i>blekskvig spindling</i>		korpiseitikki
	anisnuppiseitikki		sukkaseitikki
orellanoides	<i>anisspindling</i>		<i>strumpspindling</i>
	suippumyrkyseitikki		haisuseitikki
	<i>toppig giftspindling</i>		<i>bockspindling</i>
orellanus	lehtomyrkkyseitikki		monivyöseitikki
	<i>orangebrun giftspindling</i>		<i>mångkransad spindling</i>
orichalceus	kuparinuppiseitikki		porraslimaseitikki
	<i>kopparspindling</i>		<i>trappspindling</i>
paleaceus	pelargoniseitikki		rämeseitikki
	<i>pelargonspindling</i>		viitaseitikki
papulosus	laikkaseitikki		<i>sumpspindling</i>
	<i>prickspindling</i>		oravaneitikki
percomis	ryytiseitikki		<i>kantspindling</i>
	<i>kryddspindling</i>		nuijaseitikki
personatus	persiljaseitikki		<i>klubbspindling</i>
phoeniceus	hurmeseitikki		viherseitikki
	<i>stor blodspindling</i>		<i>olivspindling</i>
pholideus	suomuvyöseitikki		karvaslimaseitikki
	<i>tofsspindling</i>		<i>gallspindling</i>
porphyropus	purppurajalkaseitikki		violettiseitikki
	<i>purpurfotad spindling</i>		<i>violspindling</i>
praestans	jättiseitikki	Cotylidia B	torvikat
	<i>jättespindling</i>		<i>skafinskinn</i>
pumilus	lehtolimaseitikki		sammaltorvikka
purpurascens	purppuranuppiseitikki		lehtotorvikka
	<i>blänande lökspindling</i>		nahkatorvikka
raphanoides	naurisseitikki		<i>trumpetskinn</i>
	<i>rättikspindling</i>		mustatorvisienet
rigidus	mantuseitikki		<i>trumpetsvampar</i>
roseolimbatus	rusotyviseitikki		mustatorvisieni
rubicundulus	oranssi-suomuseitikki		<i>svart trumpetsvamp</i>
	<i>gulnande spindling</i>		tippahytykät
rufoolivaceus	ruskonuppiseitikki		tippahytykkä
saginus	vaskiseitikki		<i>rödkrös</i>
salor	sinilimaseitikki		tupasorakkaat
	<i>blå slemspindling</i>		tupasorakas
sanguineus	veriseitikki		<i>gytttrad taggsvamp</i>
	<i>blodspindling</i>		kermaorakas
saniosus	keltasäieseitikki		nystypielukset
	<i>gulträdig spindling</i>		<i>grönpricksdynor</i>
saturninus	kyyhkyseitikki		nystypielus
		gelatinosus	

Crepidotus B	grönpricksdyna ruostevinokkaat <i>mjukmusslingar</i>	niveum saarenoksae terrei	lumiryhäkäs kallioryhäkäs punaryhäkäs <i>cinnoberröd grynskvilng</i>
aplanatus	viiuruostevinokas		pohjanryhäkäs
autochthonus	hapraruostevinokas		jauheukonsienet
inhonestus	pajuruostevinokas		<i>puderskvilng</i>
mollis	runkoruostevinokas		hötyukonsieni
	<i>mjukmussling</i>		<i>flockig puderskvilng</i>
mollis var. calolepis	haaparuostevinokas <i>fjällmussling</i>	adulterina	pyökkikonsieni
sphaerosporus	kuusiruostevinokas	bucknallii	<i>violettfotad puderskvilng</i>
variabilis	pikkuruostevinokas	icterina	riikkiukonsieni
Crinipellis B	<i>sidenmussling</i>	sistrata	<i>gul puderskvilng</i>
stipitaria	karvanahikkaat		jauheukonsieni
Crocicreas A	karvanahikas		<i>blek puderskvilng</i>
cyathoideum	<i>stråbrosking</i>		känsörorvakat
inflexum	rikkapikarit		känsörorvakka
Crucibulum B	rikkapikari		<i>dofitskinn</i>
laeve	<i>trattskål</i>		pajupunakat
Crustoderma B	hammaspikari		pajupunakka
drynum	<i>tandskål</i>		<i>sälglätt</i>
Cudonia A	leipäkorisienet	Dacrymyces B	tipakat
	leipäkorisieni		<i>vedplättar</i>
	<i>brödkorgssvamp</i>	chrysocomus	kuppitipakka
circinans	peikonnahat		<i>skålplätt</i>
confusa	peikonnahka	lacrymalis	ryppytipakka
Cudoniella A	lakkinupikat		<i>rynkplätt</i>
acicularis	<i>mössmurklingar</i>	stillatus	lahotipakka
clavus	tummajalkanupikka		<i>vedplätt</i>
Cyathus B	<i>mössmurkling</i>	tortus	pistetipakka
	lakkinupikka		<i>punktplätt</i>
	<i>blek mössmurkling</i>		uumakat
	tatikat	Dacryobolus B	tuoksu-uumakka
	valkotatikka	karstenii	<i>droppskinn</i>
	<i>stubbspik</i>	sudans	riukutipakat
	uppotatikka	Dacryonaema B	riukutipakka
	<i>bäckspik</i>	rufum	<i>gelépig</i>
	pesäsienet		sokkelokäävät
	<i>brödkorgssvampar</i>	Daedalea B	sokkelokääpä
olla	harmaapesäsieni	quercina	<i>korkmussling</i>
striatus	<i>blygrå brödkorgssvamp</i>		särmäkäävät
Cylindrobasidium B	urrepesäsieni	Daedaleopsis B	etelänsärmäkääpä
laeve	<i>strimlig brödkorgssvamp</i>	confragosa	<i>tegelticka</i>
Cyphellostereum B	pehmikät		pohjansärmäkääpä
laeve	pehmikkä	septentrionalis	<i>skivitcka</i>
Cystoderma B	<i>mjukskinn</i>	Daldinia A	pikipallot
	sammalkorvat		<i>skiktdynor</i>
	sammalkorva	concentrica	pikipallo
	<i>mossöra</i>	Datronia B	<i>skiktdyna</i>
	ryhäkkäät		kenkokäävät
	<i>grynskvilngar</i>	mollis	<i>hjortickor</i>
adnatifolium	villajalkaryhäkäs		kenkokääpä
ambrosii	valkoryhäkäs	stereoides	<i>hjorticka</i>
amianthinum	keltaryhäkäs		pikkukennokääpä
carcharias	<i>ockragul grynskvilng</i>	Delicatula B	<i>liten hjorticka</i>
fallax	kalvasryhäkäs		suonihiipot
granulosum	<i>rödgrå grynskvilng</i>	integrella	åderhättor
intermedium	isorengasryhäkäs		suonihiippo
jasonis	ruosteryhäkäs	Dentipellis B	<i>dvärgnavling</i>
lilacipes	<i>rostbrun grynskvilng</i>		turkkiorakkaat
	risarengasryhäkäs		<i>skinntaggingar</i>
	kultaryhäkäs		turkkiorakas
	<i>gulköttig grynskvilng</i>	fragilis	
	lilajalkaryhäkäs		

Dermocybe	<i>skinntaggning</i>	fascicularis	haapapikari
	veriseitikit (<i>Cortinarius</i> , alasuku)	furfuracea	<i>aspiskål</i>
Dermoloma B	jyväslakit	Entoloma B	nahkapikari
	<i>sammetsmusseroner</i>		<i>läderskål</i>
atrocinerum	tummajyväslakki	aprile	rusokkaat
cuneifolium	<i>mörk sammetsmusseron</i>	araneosum	<i>rödlingar</i>
Desmazierella A	ryppyjyväslakki		toukorusokas
	neulasomaljakkaat		<i>majröding</i>
acicola	<i>igelkottsskällar</i>	araneosum f. <i>fulvostrigosum</i>	seittirusokas
piceicola	männynneulasomaljakas	asprellum	<i>spindelrödhättning</i>
Diatrype A	<i>igelkottsskäll</i>		punatyvirusokas
bullata	kuusenneulasomaljakas	atromarginatum	viirurusokas
	laakakilvet	byssisedum	<i>strimnopping</i>
	nappikilpi		nokiterärusokas
disciformis	<i>sälgänästing</i>	caesiocinctum	vinorusokas
	kiekkokilpi	carneogriseum	<i>musselröding</i>
stigma	<i>diskänästing</i>	cetratum	sinterärusokas
Dichomitus B	laakakilpi		nuhrurusokas
campestris	<i>slänänästing</i>	chalybaeum var. <i>chalybaeum</i>	kangasrusokas
	salokäävät	<i>chalybaeum</i> var. <i>lazulinum</i>	<i>skogrödhättning</i>
	pähkinänkääpä	clypeatum	sysirisokas
	<i>hasselticka</i>		nokirusokas
squalens	salokääpä	conferendum	savurusokas
Disciotis A	suonimörskyt		<i>mörkröding</i>
venosa	suonimörsky	corvinum	silorusokas
Disciseda B	<i>klormurkla</i>	cyanulum	<i>stjärnrödhättning</i>
	savukat	dysthaloides	korpinrusokas
bovista	<i>diskröksvampar</i>	euchroum	sinikäpiorusokas
	maljasavukka		hiirenrusokas
	<i>stor diskröksvamp</i>	eulividum	siniparusokas
candida	kuppisavukka		<i>lilanopping</i>
	<i>liten diskröksvamp</i>	excentricum	isorusokas
Ditiola B	rustotapikat		<i>bolmörtsskivling</i>
radicata	rustotapikkä	exile	alvarirusokas
Dumontinia A	<i>rotplätt</i>	farinasprellum	<i>kalkröding</i>
tuberosa	vuokonpahkapikarit	griseocyaneum	suippurusokas
	<i>sippeskål</i>		röllirusokas
Echinodontium B	punaorakkaat	hebes	suomurusokas
tinctorium	punaorakas		<i>stornopping</i>
Eichleriella B	oratalit	hirtipes	kekorusokas
deglubens	oratali		vårtrödhättning
Elaphomyces A	<i>taggplätt</i>	incanum	kurkkurusokas
	maahikkaat		<i>gurkrödhättning</i>
	<i>hjorttryfflar</i>	infula	viherrusokas
anthracinus	mustamaahikas	jubatum	<i>grönopping</i>
	<i>svart hjorttryffel</i>	juncinum	hiipporusokas
asperulus	jyväsmäahikas	lampropus	myyränrusokas
	<i>ljusbrun hjorttryffel</i>		<i>sepiaröding</i>
granulatus	mäntymäahikas	lividocyanulum	säderusokas
	<i>gryning hjorttryffel</i>	minutum	musterusokas
leveillei	kirsumäahikas	mougeotii	<i>stålnopping</i>
	<i>torvhjorttryffel</i>	myrmecophilum	savujalkarusokas
muricatus	nystymäahikas	nidorosum	leppäkorpirusokas
	<i>marmorérad hjorttryffel</i>		violettirusokas
reticulatus	lehtomaahikas	nitidum	heporusokas
Elasmomyces B	haperomukulat		<i>blek navelröding</i>
	<i>naveltryfflar</i>	olivaceotinctum	haisurusokas
mattirolianus	haperomukula	pallescens	<i>stinkröding</i>
	<i>naveltryffel</i>	papillatum	teräsrusokas
Encoelia A	nahkapikarit		<i>svartblå röding</i>
	<i>läderskällar</i>		viherhäiverusokas
			suvirusokas
			nipukkarusokas
			<i>knopprödhättning</i>

placidum	pyökkirusokas	leucophylla	viirusavulakki
pleopodium	tuoksurusokas	Femsjonia B	maljatipakat
	<i>gul rödhättig</i>	peziziformis	maljatipakka
poliopus	tervarusokas		<i>skälkrös</i>
politum	nororusokas	Fibroporia B	kohvakäävät
porphyrophaeum	kyyhkyrusokas	<i>gossypia</i>	kohvakääpä
	<i>porfyrödling</i>	vaillantii	lavakääpä
prunuloides	kalvasrusokas	Fibuloporia B	<i>mögelticka</i>
	<i>mjölrödling</i>	mucida	kolokäävät
queletii	punarusokas	Fistulina B	kolokääpä
rhodoclyx	varjonaparusokas	hepatica	<i>strålticka</i>
rhodopolium	suoparqusokas		hääräkielat
sericatum	<i>tvålrödling</i>	Flagelloscypha B	hääräkieli
sericellum	kosteikkorusokas	<i>morlichensis</i>	<i>oxtungssvamp</i>
sericeum	valkorusokas	punctiformis	piposet
serrulatum	<i>bleknopping</i>	Flammulaster B	saniaispionen
	jauhorusokas		pistepionen
	<i>silkesrödling</i>	carpophilus	hietalakit
	saharusokas	ferrugineus	<i>vårtskrälingar</i>
	<i>nagnnopping</i>	limulatoides	<i>bokskräling</i>
subradiatum	piennarrusokas	rhombosporus	ruostehietalakki
tjallingiorum	sinijalkarusokas	Flammulina B	<i>isohietalakki</i>
turbidum	<i>tvåfärgsnopping</i>	velutipes	<i>vårtskräling</i>
undatum	korpirusokas	Fomes B	kalvashietalakki
	naparusokas	fomentarius	talvijuurekkaat
vernus	<i>bandad navelrödling</i>	Fomitopsis B	talvijuurekas
versatile	kevätrusokas	pinicola	<i>vinterskärling</i>
	<i>vårrödling</i>	rosea	taulakäävät
	oliivirusokas	Galerina B	taulakääpä
vinaceum	<i>grön rödhättig</i>	autumnalis	<i>fnöskticka</i>
Eccronartium B	pahkarusokas	hypnorum	kantokäävät
muscolica	sammalpuikot	laevis	kantokääpä
Epichloë A	sammalpuikko	marginata	<i>klibbticka</i>
	<i>mossklubba</i>	paludosa	rusokantokääpä
	korsikääminikät	pseudomycenopsis	<i>rosenticka</i>
typhina	<i>kolvsvamp</i>	pumila	
Erythricium B	korsikäämikkä	sideroides	nääpikät
laetum	<i>kolvsvamp</i>	sphagnorum	<i>hättigar</i>
Exidia B	talviorvakat		syysnääpikkä
	talviorvakkä		sammalnääpikkä
cartilaginea	<i>vinterskinn</i>		<i>mosshättig</i>
	oksahytykät		nurminääpikkä
glandulosa	<i>krös</i>		<i>ängshättig</i>
pithya	rustohytykkä		myrkynääpikkä
	<i>broskkrös</i>		<i>giftäring</i>
	nystyhytykkä		suonääpikkä
	<i>vårtröös</i>		<i>myrhättig</i>
	kuusihytykkä		pohjannääpikkä
	<i>svartkrös</i>		<i>lapphättig</i>
recisa	pajuhytykkä		hunajanääpikkä
	<i>snurrkrös</i>		<i>honungshättig</i>
repanda	koivuhytykkä		havunääpikkä
	<i>köttkrös</i>		rahkanääpikkä
saccharina	mäntthytykkä		<i>vitmosshättig</i>
	<i>sockerkrös</i>		tummanääpikkä
truncata	tammihytykkä	stagnina	<i>sumphättig</i>
	<i>ekkrös</i>	stylifera	liekonääpikkä
Exidiopsis B	puunalit	tibiicystis	nevanääpikkä
calcea	kuusentali	triscopa	<i>kärrhättig</i>
	<i>kalkskinn</i>		suippunääpikkä
Fayodia B	savulakit		<i>spetshättig</i>
gracilipes	hiipposavulakki		lahonääpikkä
	<i>klotsporig hätta</i>		nukkajalkanääpikkä

Ganoderma B	lattakäävät	Geopyxis A	sandskål
lipsiense	lacktickor	carbonaria	hiilimaljakkaat
	lattakääpä		hiilimaljakas
	platticka		stybskål
lucidum	lakkakääpä	Gerronema B	jalonapalakit
	lackticka	prescotii	valkonapalakki
pfeifferi	paksulattakääpä	Gloeophyllum B	kalknavling
	hartsticka		aidaskäävät
Gautieria B	tantereiset		vedmusslingar
	hältryfflar	abietinum	heltta-aidaskääpä
graveolens	haisutantereinen	odoratum	grammussling
	stinkande hältryffel		aniskääpä
Geastrum B	maatähdet	protractum	lukticka
	jordstjärnor		liekokääpä
berkeleyi	rosomaatahtti	sepiarium	tallstocksticka
	sträv jordstjärna		aidaskääpä
corollinum	kerämaatahtti	trabeum	vedmussling
	rulljordstjärna	Gloeoporus B	saunakääpä
fimbriatum	ripsimaatahtti	dichrous	tikanikäävät
	fransig jordstjärna		tikanikääpä
floriforme	kukkamaatahtti	gelatinosotubulosus	tvåfärgsticka
	blomjordstjärna	Gloiodon B	hytykääpä
fornicatum	kohomaatahtti	strigosus	harjasorakkaat
	hög jordstjärna		harjasorakas
minimum	jyvämaatahtti	Godronia A	borsttagging
	liten jordstjärna	ribis	ryhmäpikarit
nanum	pikkumaatahtti		herukanpikari
	dvärgjordstjärna	Gomphidius B	vinbärsskål
pectinatum	uurremaatahtti	glutinosus	limanuljaskat
	kamjordstjärna		slemeskivlingar
quadrifidum	neulasmaatahtti	gracilis	limanuljaska
	fyrflig jordstjärna	maculatus	citronslemeskivling
striatum	poimumaatahtti		pikkunuljaska
	kantjordstjärna	roseus	lehtikuusennuljaska
triplex	kaulusmaatahtti	Gomphus B	lärvslemeskivling
	kragjordstjärna	clavatus	punanuljaska
umbilicatum	napamaatahtti		rosenslemeskivling
	naveljordstjärna	Granulocystidium B	pölkysienet
vulgatum	ruskomaatahtti	flabelliradiatum	pölkysieni
	rödbrun jordstjärna	Grifola B	violgubbe
Gelatoporia B	silokäävät	frondosa	pähkinäorvakat
pannocincta	silokääpä		pähkinäorvakkä
subvermispora	karstakääpä		koppelokäävät
Genea A	nyylätryffelit		koppelokääpä
	knottetryfflar		koralllicka
verrucosa	nyylätryffeli		karvaslakit
	knottetryffel		bitterskivlingar
Geoglossum A	maakielet	fulgens	rahkakarvaslakki
	jordtungor		myrbitterskivling
cookeianum	lapakiel	junonius	isokarvaslakki
	plattad jordtunga		ringbitterskivling
fallax	ruohikkokieli	penetrans	kangaskarvaslakki
	fjällig jordtunga		fläckig bitterskivling
glabrum	suokiel	picreus	ruskokarvaslakki
	myrjordtunga	Gyrodon B	mörkfotad bitterskivling
glutinosum	tahmakieli	lividus	lepäntatit
	slemjordtunga		lepäntatti
starbaeckii	hakamaakiel		alsopp
umbratile	ketokiel	Gyromitra A	korvasienet
	svart jordtunga	ambigua	pohjanpiispanhiippa
vleugelianum	pohjankiel		lömsk biskopsmössa
Geopora A	ontelomaljakkaat	esculenta	korvasieni
	stjärnskål		stenmurkla
arenicola	ontelomaljakas	gigas	lehtokorvasieni

infula	<i>blek stenmurkla</i>	<i>leucomelaena</i>	<i>svart hattmurkla</i>
	<i>piispanhiippa</i>		<i>kulhomörsky</i>
perlata	<i>biskopsmössa</i>		<i>slät pokalmurkla</i>
	<i>laakakorvasieni</i>		<i>mustasatulamörsky</i>
	<i>öronmurkla</i>		<i>sotmurkla</i>
Gyroporus B	<i>lokerotatit</i>		<i>härnämörsky</i>
	<i>gulsporssoppar</i>		<i>kosteikkomörsky</i>
castaneus	<i>kastanjatatti</i>		<i>lyhytjalkamörsky</i>
	<i>kastanjesopp</i>		<i>karvasatulamörsky</i>
cyanescens	<i>sinitatti</i>		<i>nurmimörsky</i>
	<i>blåsopp</i>		<i>svart pokalmurkla</i>
Hapalopilus B			<i>harmomörsky</i>
rutilans	<i>okrakäävät</i>		<i>liten hattmurkla</i>
	<i>okrakääpä</i>		<i>ruskomörsky</i>
salmonicolor	<i>lysticca</i>		<i>valkohiipot</i>
Haploporus B	<i>lohkääpä</i>		<i>vithättor</i>
odorus	<i>laxтика</i>		<i>yrttihiippo</i>
Hebeloma B	<i>tuoksukäävät</i>		<i>vallörtslätt</i>
	<i>raidantuoksukääpä</i>		<i>lasihiiippo</i>
	<i>nordlig anisticka</i>		<i>valkohiiippo</i>
	<i>tympöset</i>		<i>vithätta</i>
	<i>fränskivlingar</i>		<i>koralliorakkaat</i>
crustuliniforme	<i>kalvastympönen</i>		<i>jalokoralliorakas</i>
longicaudum	<i>tårfränskivling</i>		<i>koralliorakas</i>
mesophaeum	<i>hoikkatympönen</i>		<i>koralltaggsvamp</i>
pumilum	<i>längfotad fränskivling</i>		<i>siiliorakas</i>
pusillum	<i>tummalakitympönen</i>		<i>igelkotttaggsvamp</i>
radicosum	<i>diskfränskivling</i>		<i>saniaislumet</i>
sacchariolens	<i>kääpiötymppönen</i>		<i>saniaislumi</i>
sinapizans	<i>liten fränskivling</i>		<i>juurikäävät</i>
Helicobasidium B	<i>viitatympönen</i>		<i>rottikor</i>
brebissonii	<i>videfränskivling</i>		<i>juurikääpä</i>
Helvella A	<i>juurtotympönen</i>		<i>rotticka</i>
acetabulum	<i>roifränskivling</i>		<i>sukatalit</i>
albella	<i>tuoksutympönen</i>		<i>sukatali</i>
bulbosa	<i>dofrifränskivling</i>		<i>puistokäävät</i>
chinensis	<i>sinappitympönen</i>		<i>puistokääpä</i>
confusa	<i>senapsfränskivling</i>		<i>klumpicka</i>
corium	<i>punaseitit</i>		<i>toukotipakat</i>
costifera	<i>punaseitti</i>		<i>vårplätt</i>
crispa	<i>mörskyt</i>		<i>neulasnupikat</i>
	<i>hattmurklor</i>		<i>barrmurklingar</i>
	<i>lehtopokaalimörsky</i>		<i>kuusenneulasnupikka</i>
	<i>pokalmurkla</i>		<i>barrmurkling</i>
	<i>puistomörsky</i>		<i>männynneulasnupikka</i>
	<i>lehtopikarimörsky</i>		<i>hytyvinokkaat</i>
	<i>luden skålsmurkla</i>		<i>gelémusslingar</i>
	<i>karvapikarimörsky</i>		<i>runkohytyvinokas</i>
	<i>flikig skålsmurkla</i>		<i>blå gelémussling</i>
	<i>suvimörsky</i>		<i>valkohytyvinokas</i>
	<i>mustapikarimörsky</i>		<i>tummahytyvinokas</i>
	<i>svart skålsmurkla</i>		<i>suohytyvinokas</i>
	<i>puistopokaalimörsky</i>		<i>aarnihytyvinokas</i>
	<i>blek pokalmurkla</i>		<i>suppilohytyvinokas</i>
	<i>valkomörsky</i>		<i>spadmussling</i>
	<i>vit hattmurkla</i>		<i>pikkuhytyvinokas</i>
	<i>ruskopikarimörsky</i>		<i>njur mussling</i>
	<i>tunturipokaalimörsky</i>		<i>karvamaljakkaat</i>
	<i>silojalkamörsky</i>		<i>karvamaljakas</i>
	<i>smal hattmurkla</i>		<i>luddskål</i>
ephippium	<i>harmaasatulamörsky</i>		<i>valjukarvakat</i>
	<i>sadelmurkla</i>		<i>ansarimukulat</i>
hyperborea	<i>pohjanpokaalimörsky</i>		<i>ansarimukula</i>
lacunosa	<i>mustamörsky</i>		

Hydnellum B	<i>växthustryffel</i>	<i>lilacina</i>	<i>lapinvahakas</i>
<i>aurantiacum</i>	<i>nahkaorakkat</i>	<i>miniata</i>	<i>mönjähakahas</i>
	<i>korktaggsvampar</i>		<i>mönjevaxing</i>
	<i>oranssiorakas</i>		<i>lipeävahakas</i>
	<i>orange taggsvamp</i>		<i>lutvaxing</i>
<i>auratile</i>	<i>tuliorakas</i>	<i>ovina</i>	<i>lampaanvahakas</i>
	<i>brandtaggsvamp</i>		<i>sepiavaxing</i>
<i>caeruleum</i>	<i>siniorakas</i>	<i>psittacina</i>	<i>papukaijavahakas</i>
	<i>blå taggsvamp</i>		<i>papegojvaxing</i>
<i>compactum</i>	<i>lehto-orakas</i>	<i>punicea</i>	<i>punkkivahakas</i>
	<i>kompakti taggsvamp</i>		<i>scharlakansvaxing</i>
<i>concrecens</i>	<i>vyöhykeorakas</i>	<i>quieta</i>	<i>lutikkavahakas</i>
	<i>zontaggsvamp</i>		<i>karvasvahakas</i>
<i>ferrugineum</i>	<i>ruosteorakas</i>	<i>reai</i>	<i>bittervaxing</i>
	<i>droppitaggsvamp</i>		<i>hunajovahakas</i>
<i>ferrugipes</i>	<i>kanerviorakas</i>		<i>honungsvaxing</i>
<i>geogenium</i>	<i>rikkiorakas</i>		<i>viiruvahakas</i>
	<i>gul taggsvamp</i>		<i>mutkajalkavahakas</i>
<i>gracilipes</i>	<i>hoikkaorakas</i>		<i>retikkovahakas</i>
	<i>smalfotad taggsvamp</i>		<i>musseronvaxing</i>
<i>mirabile</i>	<i>partaorakas</i>		<i>limovahakas</i>
	<i>ragtaggsvamp</i>		<i>grävaxing</i>
<i>peckii</i>	<i>karvasorakas</i>	<i>vitellina</i>	<i>napavahakas</i>
	<i>skarp droppitaggsvamp</i>		<i>valevahverot</i>
<i>scrobiculatum</i>	<i>kurttuorakas</i>		<i>narrkantareller</i>
<i>suaveolens</i>	<i>tuoksuorakas</i>	<i>aurantiaca</i>	<i>valevahvero</i>
Hydnobolites A	<i>dofitaggsvamp</i>		<i>narrkantarell</i>
	<i>aivotryffelit</i>	<i>pallida</i>	<i>valjuvahvero</i>
<i>cerebriformis</i>	<i>hjärntryfflar</i>		<i>blek narrkantarell</i>
	<i>aivotryffeli</i>		<i>tuoksuvallevahvero</i>
Hydnotrya A	<i>hjärntryffel</i>		<i>smultronkantarell</i>
	<i>poimutryffelit</i>		<i>metsävahakkaat</i>
	<i>vecktryfflar</i>		<i>skogsvaxingar</i>
<i>tulasnei</i>	<i>poimutryffeli</i>		<i>tuoksuvallevahakas</i>
	<i>vecktryffel</i>		<i>dofitvaxing</i>
Hydnum B	<i>vahvero-orakkaat</i>		<i>nokivahakas</i>
	<i>taggsvampar</i>	<i>atramentosus</i>	<i>streckvaxing</i>
<i>repandum</i>	<i>vaaleaorakas</i>		<i>kultavahakas</i>
	<i>blek taggsvamp</i>	<i>aureus</i>	<i>guldvaxing</i>
<i>rufescens</i>	<i>rusko-orakas</i>		<i>rusoheltavahakas</i>
	<i>rödgul taggsvamp</i>		<i>rosaskivig vaxing</i>
Hydrops B	<i>nukkalikit</i>		<i>mustavahakas</i>
<i>subalpinus</i>	<i>silkkinkunkkalakki</i>		<i>sotvaxing</i>
Hygrocybe B	<i>helovahakkaat</i>		<i>pähkinävahakas</i>
	<i>hagvaxingar</i>		<i>kultasuomuvahakas</i>
<i>acutoconica</i>	<i>suippuvahakas</i>		<i>gulpricksvaxing</i>
	<i>spetsvaxing</i>		<i>etelänvahakas</i>
<i>brevispora</i>	<i>piippovahakas</i>		<i>mörknande vaxing</i>
<i>cantharellus</i>	<i>vahverovahakas</i>		<i>tummalakivahakas</i>
<i>ceracea</i>	<i>ahovahakas</i>		<i>diskvaxing</i>
	<i>sprödvaxing</i>		<i>luuvahakas</i>
<i>chlorophana</i>	<i>keltavahakas</i>		<i>elfenbensvaxing</i>
	<i>gulvaxing</i>		<i>rusotäplävahakas</i>
<i>citrina</i>	<i>sitruunavahakas</i>		<i>beskvaxing</i>
<i>coccinea</i>	<i>punavahakas</i>		<i>limarengasvahakas</i>
	<i>blodvaxing</i>		<i>slémringad vaxing</i>
<i>coccineocrenata</i>	<i>rahkavahakas</i>		<i>hyasinttivahakas</i>
	<i>mörkfjällig vaxing</i>		<i>hyacintvaxing</i>
<i>conica</i>	<i>kartiovahakas</i>		<i>hallavahakas</i>
	<i>toppvaxing</i>		<i>frostvaxing</i>
<i>fornicata</i>	<i>kekovahakas</i>		<i>helavahakas</i>
<i>insipida</i>	<i>piskuvahakas</i>		<i>keltahelttavahakas</i>
<i>laeta</i>	<i>rustovahakas</i>		<i>äggvaxing</i>
	<i>brosvaxing</i>		<i>kupukirjovahakas</i>

megasporus	hentokirjovahakas	crustosa	kuoriotaraspikka
melizeus	koivuvahakas	skorpknotterskinn	
	<i>björkvaxing</i>		tammiotaraspikka
nemoreus	lehtovahakas		ekknotterskinn
	<i>lundvaxing</i>		lahokat
olivaceoalbus	harmaakirjovahakas		<i>slöjskivlingar</i>
	<i>olivvaxing</i>		kuusilahokka
pacificus	mantelivahakas		<i>rökslöjskivling</i>
persicolor	rusovahakas		rahkalahokka
persoonii	ruskokirjovahakas		<i>långfotad slöjskivling</i>
piceae	<i>viburn vaxing</i>		kitkerälahokka
	valkovahakas		<i>svavelgul slöjskivling</i>
pudorinus	<i>granvaxing</i>		punalahokka
pustulatus	pihkavahakas		<i>tegelrød slöjskivling</i>
russula	<i>grynvaxing</i>		parvilahokka
secretanii	haperovahakas		<i>kantslöjskivling</i>
	<i>kremlevaxing</i>		suolahokka
subviscifer	vaarovahakas		<i>olivslöjskivling</i>
<i>Hygrotrama B</i>	<i>nordvaxing</i>		karhunsammallahokka
foetens	nuhruvahakas		<i>mosslöjskivling</i>
schulzeri	savuvahakat		juurtolahokka
<i>Hymenochaete B</i>	<i>löyhkävahakas</i>		<i>rotslöjskivling</i>
cinnamomea	<i>stinkvaxing</i>		turvelahokka
corrugata	savuvahakas		<i>torvslöjskivling</i>
fuliginosa	ruskovuotikat		pistepielukset
	<i>borstskinn</i>		<i>svampdynor</i>
rubiginosa	kanelivuotikka		laakapielus
	<i>kanelskinn</i>		<i>guldyna</i>
subfuliginosa	pähkinävuotikka		käävänpielus
	<i>borstskinn</i>		<i>tickdyna</i>
tabacina	tammivuotikka		ruskopielus
	<i>rostöra</i>		<i>röddyna</i>
<i>Hymenogaster B</i>	tumma vuotikka		liuskapielukset
	<i>ekborstskinn</i>		liuskapielus
	ruskovuotikka		<i>trollhand</i>
	<i>kantöra</i>		sieneneriesat
	myyränmukulat		<i>svampsnytingar</i>
	<i>buktryfflar</i>		käävänriesa
griseus	harmaamyrränmukula		<i>rödsnyting</i>
niveus	valkomyrränmukula		rusoriesa
olivaceus	lehtomyrränmukula		<i>karminsnyting</i>
tener	silkkimyrränmukula		puunsyylät
	<i>ljus buktryffel</i>		<i>veddynor</i>
vulgaris	myyränmukula		punasyllä
	<i>buktryffel</i>		<i>bokdyna</i>
<i>Hymenoscyphus A</i>	tiimakat		lepänsyllä
calyculus	oksatiimakka		<i>aldyna</i>
	<i>kvistskål</i>		haavansyllä
fructigenus	pähkinätiiimakka		<i>aspdyna</i>
	<i>nötskål</i>		koivunsyylä
<i>Hyphoderma B</i>	nyhäraspikat		<i>björkdyna</i>
sambuci	seljaraspikka		kuparisyllä
	<i>fläderskinn</i>		<i>koppardyna</i>
<i>Hyphodontia B</i>	otaraspikat		laakasyyllä
	<i>knotterskinn</i>		<i>plattdyna</i>
alutaria	keltaotaraspikka		runkovalmuskat
	<i>gult knotterskinn</i>		runkovalmuska
aspera	kuusiotaraspikka		<i>almskivling</i>
	<i>strävt knotterskinn</i>		kamaraiset
barba-jovis	partaotaraspikka		<i>brosktryfflar</i>
breviseta	valko-otaraspikka		kuorikamarainen
	<i>vitt knotterskinn</i>		pähkinäkamarainen
			nuorakamarainen

Inocutis B	ketunkäävät	leptocystis	nororisakas
dryophila	isokarvakääpä	leptophylla	viitarisakas
rheades	kärnticka	leucoblema	isorisakas
	ketunkääpä	maculata	täplärisakas
Inocybe B	rävticka		fläcktråding
	risakkaat	maritima	hietikkorisakas
	trådingar		sandråding
abjecta	huoparisakas	melanopoda	mustasukkarisakas
acuta	nipukkarisakas	microspora	silorisakas
adaequata	viinirisakas	multicoronata	purorisakas
	vintråding	muricellata	puistorisakas
agardhii	rengaririsakas	mytiliodora	simpukkarisakas
	ringtråding	napipes	nuppijalkarisakas
amblyspora	kastanjarisakas		knöltråding
angulatosquamulosa	jalorisakas	nematoloma	tihkurisakas
appendiculata	hammasrisakas	nitidiuscula	rusojalkarisakas
asterospora	tähti-itörisakas		mosstråding
	stjärntråding	oblectabilis	löyhkärisakas
atripes	mustasukkarisakas	obscurobadia	myyränrisakas
aurea	kultaririsakas	ochroalba	okrarisakas
boltonii	kangarisakas	paludinella	kosteikkorisakas
bongardii	tuoksuririsakas	patouillardii	myrkkyrisakas
calamistrata	doftråding		giftråding
	sinityviririsakas	perlata	jättirisakas
	grönfotstråding	petiginosa	kääpiörisakas
calospora	piikki-itörisakas	phaeocomis	tummarisakas
cervicolor	hirvenirisakas	posterula	valjurisakas
	hjorttråding	praeterisa	mukularisakas
cincinnata	sirorisakas		löktråding
	violtråding	pudica	rusorisakas
cookei	olkirisakas		rodnadstråding
	gultråding	putilla	kartanorisakas
corydalina	viheririsakas	relicina	keitahelttarisakas
	grönpucklig tråding	rimosa	suippuririsakas
cryptocystis	outorisakas		topptråding
curvipes	piennarrisakas	sambucina	seljarisakas
descissa	tummalaikirisakas		vitråding
dulcamara	tummalakittarisakas	sapinea	näädänrisakas
	bittersöt tråding	sindonia	kittirisakas
egenula	keijunirisakas	soluta	lyhytitörisakas
fibrosoides	kermarisakas	squamata	suomurisakas
flavella	keitasuippuririsakas		toppfjällig tråding
flocculosa	hahtuvaririsakas	squarrosa	lepkkorisakas
fraudans	päärynnärisakas	terrigena	helokkarisakas
	pärntråding		fjällig ringtråding
geophylla	valkoririsakas	tjallingiorum	suklaarisakas
	sidentråding	umbratica	liiturasakas
geophylla var. lateritia	rusotäplärisakas	umbrina	pallotyviririsakas
geophylla var. lilacina	lilaririsakas		umbratråding
godeyi	imelärisakas	urceolicystis	laikkarisakas
grammata	viiruririsakas	virgatula	säierisakas
griseolilacina	liilajalkaririsakas	vulpinella	ketunrisakas
	lilafostråding	Inonotopsis B	kätkökäävät
hirtella	mantelirisakas	subiculosia	kätkökääpä
	mandeltråding	Inonotus B	lepänkäävät
hygrophorus	vahakarisakas		skimmertickor
hystrix	siilirisakas	cuticularis	pikkukarvakääpä
	piggtråding		skillerticka
inodora	valkolakirisakas	dryadeus	kynnelkääpä
lacera	polkuriirisakas		tårticka
	mörktråding	hispidus	mokkakääpä
langei	kyyryritisakas		pälsticka
lanuginosa	korpiririsakas	nodosus	nykerökääpä
	spärrfjällig tråding		bokticka

obliquus	pakurikääpä <i>sprängticka</i>	willkommii	korokarvakkka <i>lärkkräfta</i>
radiatus	lepänkääpä <i>alticka</i>	Lachnum A	jyväskarvakkat <i>hårskålar</i>
Irpex B	maitohampikat	bicolor	keltakarvakkka <i>gulröd hårskål</i>
lacteus	maitohampikat	calyciforme	risukarvakkka <i>hasselskål</i>
Irpicodon B	vittaging	cerinum	kultakarvakkka <i>gul hårskål</i>
pendulus	talvihamppikat	clandestinum	ruskokarvakkka <i>hallonskål</i>
Ischnoderma B	talvihamppikat	corticale	tyvikarvakkka <i>barkskål</i>
	vintertagging	virginicum	valkokarvakkka
	tervakäävät	Lactarius B	rousut
	<i>sotickor</i>	aquizonatus	<i>riskor</i>
benzoinum	tervakääpä <i>sotticka</i>	aspideus	vesikehärousku <i>blek fransiska</i>
Junghuhnia B	karakäävät	auriolla	raidanrousku <i>videriska</i>
collabens	punakarakääpä <i>blackticka</i>	azonites	torvivoirouskku <i>tammensavuorousku</i>
lutealba	kermakarakääpä	badiosanguineus	blek rökriska <i>maksarousku</i>
nitida	risukarakääpä <i>ockraporing</i>	bertillonii	<i>glansriska</i>
pseudozilingiana	lakkikarakääpä	blennius	lehtorousku <i>pyökinrousku</i>
separabilima	irtokarakääpä	camphoratus	<i>grönriska</i>
Karstenella A	kalvolmajakkat	chrysorrheus	sikurirousku <i>kamferriska</i>
vernalis	kalvolmajakas	citriolens	rikkirousku <i>gulmjölkig ekriska</i>
Kavinia B	karhikat	controversus	partarousku <i>fransiska</i>
alboviridis	<i>narrtaggingar</i>	cremor	punatäplärousku <i>fläckriska</i>
himantia	viherkarhikka <i>gröntagging</i>	deliciosus	lakkarousku <i>männynleppärousku</i>
Kuehneromyces B	valkokarhikka <i>narrtagging</i>	deterrimus	<i>läcker riska</i>
mutabilis	kantosienet	dryadophilus	kuusenleppärousku <i>blodriska</i>
lignicola	<i>stubbskivlingar</i>	flavidus	lapinvuokkorousku <i>grönlandsriska</i>
	koivunkantosieni	flexuosus	sinappirousku <i>nurmiorousku</i>
	<i>föränderlig stubbskivling</i>	fuliginosus	<i>buktriska</i>
	kevätkantosieni	fulvissimus	savuorousku <i>rökriska</i>
	<i>sommarstubbskivling</i>	glyciosmus	revonrousku <i>rävriska</i>
Laccaria B	lohisinet	helvus	viitapalsamirousku <i>kokosriska</i>
amethystea	<i>laxskivlingar</i>	hemicyaneus	lakritsirousku <i>lakritsriska</i>
bicolor	lehtolohisieni	hortensis	sinileppärousku <i>pähkinänrousku</i>
laccata	<i>ametistskivling</i>	hysginoides	<i>hasselriska</i>
maritima	kangaslohisieni	hysginus	nororousku <i>keltahelttarousku</i>
ohiensis	<i>tväfärgad laxskivling</i>	insulsus	<i>gulskivig riska</i>
proxima	lohisieni	lacunarum	haarukkarousku <i>bältriska</i>
tortilis	<i>laxskivling</i>		rutarousku
Lachnellula A	hietikkolahisieni		
occidentalis	<i>dynlaxskivling</i>		
pini	piikkulohisieni		
resinaria	<i>dvärglaxskivling</i>		
subtilissima	havukarvakkat		
suecica	lehtikuusenkarvakkat		
	<i>lärkskål</i>		
	männynkarvakkat		
	<i>norrländsk tallkräfta</i>		
	kuusenkarvakkat		
	oksakarvakkat		
	<i>tallkräfta</i>		
	taigakarvakkat		
	<i>tallskål</i>		

lanceolatus	tundralousku	uvidus	korpirousku
lapponicus	lapinrouska	vellereus	<i>lilariska</i>
	<i>lappiska</i>		liiturousku
leonis	villavoirousku		<i>luden vitiska</i>
lignyotus	nokirousku	vietus	harmaarousku
	<i>sotiska</i>		<i>gråiska</i>
lilacinus	punarousku	violascens	sinipunarousku
	<i>stor alriska</i>	volemus	kultarousku
mairei	harjasrousku		<i>mandeliska</i>
	<i>borstriska</i>	zonarioides	kuusenvyörousku
mammosus	kangaspalsamirousku		<i>graniska</i>
	<i>mörk kokosiska</i>	zonarius	lehtovyörousku
mitissimus	oranssirousku		<i>zorniska</i>
	<i>brandriska</i>	Laeticorticium B	ruso-orvakat
moseri	suklaarousku	pulverulentum	puuteriorvakka
	<i>knoppriska</i>		<i>stofiskinn</i>
musteus	männynrouska	roseum	ruso-orvakka
	<i>tallriska</i>		<i>rosenskinn</i>
obscuratus	lepiikkorousku	Laetiporus B	rikkikäävät
	<i>alriska</i>	sulphureus	<i>svavelicka</i>
olivinus	vihervoirouskus		jätikuuukuset
omphaliformis	kääpiörousku	Langermannia B	jätteröksvampar
pallidus	valjurouskus		jätikuuukunen
	<i>blekriska</i>	gigantea	jätteröksvamp
pargamenus	maitorousku		ruotipikari
piperatus	pipurirousku	Lanzia A	ruotipikari
	<i>slät vitiska</i>	luteovirescens	lehtikuusenkäävät
pseudouvidus	paljakkarousku	Laricifomes B	lehtikuusenkääpää
pubescens	villakarvarousku	officinalis	siilimaljakkaat
quietus	<i>blek skägggriska</i>	Lasiobolus A	<i>raggskålar</i>
	tammenrousku		siilimaljakas
repraesentaneus	<i>ekriska</i>	papillatus	<i>gul raggskål</i>
	keltarousku		takkupallot
resimus	<i>gulriska</i>	Lasiosphaeria A	<i>ragg-gömmingar</i>
	koivurouskus		takkupallo
roseozonatus	<i>alabasterriska</i>	ovina	<i>filtgömming</i>
rufus	rusonurmirouskus		louhennahat
	<i>pepparriska</i>	Laurilia B	louhennahka
salicis-herbaceae	vaivaispajunrousku	sulcata	<i>taigaskinn</i>
salicis-reticulatae	tunturipajunrousku		kuorikat
sanguifluus	veriurousku	Laxitextum B	lehtokuorikka
	<i>vinriska</i>	bicolor	<i>tvärfärgsskinn</i>
scoticus	valkokarvarousku		lehmäntätit
scrobiculatus	isovoirouskus	Leccinum B	<i>strävsoppar</i>
	<i>svavelriska</i>	duriusculum	ruskopunkkitatti
serifluus	lutikkarousku		<i>brun aspsopp</i>
	<i>stinkriska</i>	griseum	pähkinäntatti
sphagneti	rahkarousku		<i>hasselsopp</i>
spinulosus	suomorousku	holopus	valkolehmäntatti
	<i>fjällriska</i>		<i>kärrsopp</i>
subcircellatus	pohjanrousku	melaneum	mustalehmäntatti
subdulcis	pyökkilehtorousku	nigrescens	keitalehmäntatti
	<i>sötriska</i>		<i>gul strävsopp</i>
thejogalus	pikkurousku	oxyabile	kovalehmäntatti
	<i>småriska</i>	piceinum	kuusenpunkkitatti
torminosus	karvarousku	quercinum	tammenpunkkitatti
	<i>skägggriska</i>		<i>eksopp</i>
trivialis	haaparousku	roseofractum	rusolehmäntatti
	<i>skogriska</i>		<i>rodnande strävsopp</i>
tuomikoskii	korpivoirouskus	roseotinctum	kalvaspunkkitatti
turpis	mustarousku		<i>blek björksopp</i>
	<i>svartriska</i>	rotundifoliae	vaivaislehväntatti
utilis	kalvashaaparousku		<i>rensopp</i>

rufum	haavanpunikkitatti	parvannulata	pikku-ukonsieni
scabrum	<i>apsopp</i>	setulosa	niittyukonsieni
	lehmäntatti	ventriospora	vanu-ukonsieni
	<i>björksopp</i>		<i>gulflockig fjällskivling</i>
scabrum subsp. tundrae	tunturilehmäntatti	Lepista B	rusomalikat
variicolor	nokitatti	<i>albofragrans</i>	valkotuoksumalikka
	<i>fläcksopp</i>	<i>densifolia</i>	maitomalikka
versipelle	koivunpunikkitatti	<i>flaccida</i>	ruskomalikka
	<i>tegelsopp</i>		<i>rödbrun traitskivling</i>
vulpinum	männynpunikkitatti	gilva	pisamamalikka
	<i>tallsopp</i>		<i>dropptrattskivling</i>
Lentaria B	lahohaarakaat	irina	kalvasvalmuska
	<i>vedfingersvampar</i>		<i>iris musseron</i>
byssiseda	oksahaarakas	luscina	nurmivalmuska
epichnoa	lahohaarakas		<i>ängsmusseron</i>
Lentinellus B	<i>vit vedfingersvamp</i>	nuda	sinivalmuska
	sahaheltat		<i>blåmusseron</i>
castoreus	<i>sdgmusslinger</i>	ovispora	kimpumalikka
	karvasahaheltta	personata	syysvalmuska
cochleatus	<i>bävermussling</i>		<i>höstmusseron</i>
	tuoksusahaheltta	polycephala	rypäsmalikka
omphalodes	<i>trattmussling</i>	<i>singeri</i>	outomalikka
	pikkusahaheltta	<i>sordida</i>	orvokkivalmuska
vulpinus	<i>navelmussling</i>		<i>violmusseron</i>
	kurttusahaheltta	subconnexa	piimämalikka
	<i>rynkmuussling</i>	Leprocye	myrkkyseitikit (Cortinarius, alasuku)
Lentinus B	rosoheltat		häivekäävät
edodes	<i>siitake</i>	Leptotorus B	punahäivekääpä
lepidus	<i>shiitake</i>	mollis	<i>kötticka</i>
Lenzites B	ratapölkysieni		valkoukonsienet
betulinus	<i>syllsvamp</i>	Leucoagaricus B	valkoukonsieni
	helttakäävät	<i>cretaceus</i>	<i>champignonfjällskivling</i>
Leotia A	koivunhelttakääpä	Leucocoprinus B	poimu-ukonsienet
	<i>björkmuussling</i>	bimbaumii	<i>veckskivlingar</i>
	rustonupikat		keltauksieni
	<i>slemmurklingar</i>	cepiptipes	<i>gul veckskivling</i>
Lepiota B	pikkukonsienet	Leucocortinarius B	nuppiukonsieni
	<i>fjällskivlingar</i>	<i>bulbiger</i>	valeseitikit
alba	alvariukonsieni		valeseitikki
aspera	<i>vit fjällskivling</i>	Leucogyrophana B	<i>bleksporig spindling</i>
	piiKKIUKONSIEINI	<i>mollusca</i>	ryppykesikät
audreae	<i>spärrfjällskivling</i>		<i>stor spindelgröppa</i>
castanea	kuusiukonsieni	pinastri	lautasieni
clypeolaria	kastanjukonsieni		<i>tandgröppa</i>
cortinarius	<i>kastanjejfjällskivling</i>	romellii	kurttukesikkä
cristata	villauksieni		<i>spindelgröppa</i>
echinacea	<i>spenslig fjällskivling</i>	Leucopaxillus B	jalomalikat
felina	seittiuksieni	<i>cerealis</i>	lumivalmuska
fulvella	puistouksieni		<i>barrmusseron</i>
fuscovinacea	<i>syrlig fjällskivling</i>	gentianeus	karvasvalmuska
grangei	siiliuksieni		<i>bittermusseron</i>
lignicola	siroukonsieni	giganteus	jättimalikka
oreadiformis	<i>svartfjällig fjällskivling</i>		<i>jättetrattskivling</i>
	ruosteukonsieni	paradoxus	kermavalmuska
	<i>rostfjällskivling</i>	<i>rhodoleucus</i>	rusohelttomalikka
	viiniuksieni		<i>rosentrattskivling</i>
	<i>vinröd fjällskivling</i>	subzonalis	aurinkomalikka
	viherukonsieni		<i>säämiskävalmuska</i>
	<i>grönfjällig fjällskivling</i>	tricolor	rusomaljakkaat
	aarniuksieni	Leucoscypha A	piimämaljakas
	ketouksieni	<i>leucotricha</i>	rusomaljakas
	<i>slät fjällskivling</i>	<i>ovilloides</i>	syyläkkeet
		Leucostoma A	

niveum	<i>kapselnästingar</i>	Macrolepiota B	<i>transkräling</i>
	haavansyyläke		ukonsienet
persoonii	<i>kapselnästing</i>		<i>parasollskivlingar</i>
	tuomensyyläke		tarhaukonsieni
Limacella B	<i>vitnästing</i>		<i>fñasig fjällskivling</i>
	limalakit	mastoidea	<i>suippu-ukonsieni</i>
glioderma	<i>klibbskivlingar</i>		<i>puckelfjällskivling</i>
	ruskolimalakki		ukonsieni
guttata	<i>brun klibbskivling</i>	procera	<i>stolt fjällskivling</i>
	isolimalakki		työnsieni
illinita	<i>droppklibbskivling</i>	puellaris	<i>parasollskivling</i>
	valkolimalakki		akansieni
	<i>slemmig klibbskivling</i>	rhabodes	<i>rodnande fjällskivling</i>
Lindtneria B	sopikat	Macrotyphula B	hoikkanuijakkaat
trachyspora	kultasopikka		<i>pipklubbsvampar</i>
Lycoperdon B	tuhkelot	fistulosa	hoikkanuijakas
caudatum	<i>por-röksvampar</i>		<i>pipklubbsvamp</i>
	hakamaatuhkelo		rihmanuijakas
echinatum	<i>kärröksvamp</i>	juncea	<i>trådklubbsvamp</i>
	piikkutuhkelo		risunahikkaaat
ericaeum	<i>igelkotsröksvamp</i>	Marasmiellus B	risunahikas
estonicum	nummituhkelo	ramealis	<i>grenbrosking</i>
frigidum	eestintuhkelo		nahikkaat
lambinonii	tunturituhkelo	Marasmius B	<i>broskingar</i>
lividum	pohjantuhkelo	alliaceus	pyökinahikas
molle	kenttätuuhkelo		<i>stor lökbrosking</i>
nigrescens	pehmeätuhkelo	androsaceus	jouhinahikas
	tummatuhkelo		<i>tagelbrosking</i>
norvegicum	<i>mörk röksvamp</i>	bulliardii f. acicola	havuratasnahikas
perlatum	norjantuhkelo		<i>liten hjulbrosking</i>
pyriforme	känsätuuhkelo	caricis	saranahikas
	<i>värtig röksvamp</i>		<i>starrbrosking</i>
umbrinum	ryhmätuuhkelo	cohaerens	lehtonahikas
Lyophyllum B	<i>gytttrad röksvamp</i>		<i>glansbrosking</i>
ambustum	ruskotuhkelo	epidrys	lapinvuokkonahikas
anthracophilum	<i>umbraröksvamp</i>	epiphyllus	ruotinahikas
atratum	kynsikkäät		<i>dvärgbrosking</i>
boudieri	pikkukynsikäs	graminum	punaratasnahikas
connatum	palokynsikäs		<i>tegelbrosking</i>
decastes	nokikynsikäs	limosus	heinäratasnahikas
	<i>kolgråskivling</i>	oreades	<i>nurminalahikas</i>
deliberatum	ruskokynsikäs	prasiosmus	<i>nejlikbrosking</i>
fumosum	nurmitupaskynsikäs		tammenlehtinahikas
gangraenosum	<i>vit tuvskivling</i>	quercophilus	<i>skarp lökbrosking</i>
mephiticum	tuhkatupaskynsikäs		etelännahikas
murinum	<i>mörk tuvskivling</i>	rotula	<i>ekbrosking</i>
palustre	tuhrukynsikäs		oksaratasnahikas
	tummatupaskynsikäs	scorodonius	<i>hjulbrosking</i>
putidum	haikukynsikäs		laukanahikas
rancidum	neulaskynsikäs	siccus	<i>lökbrosking</i>
semitale	hiirenkynsikäs		pohjanannahikas
tylicolor	<i>flockig gråskivling</i>	torquescens	<i>veckbrosking</i>
	rahakynsikäs		karvajalkanahikas
	<i>kärrgråskivling</i>	undatus	<i>filfotsbrosking</i>
	hakakynsikäs		sananjalkanahikas
	jauhokynsikäs	wynnei	<i>bräkenbrosking</i>
	<i>mjölggråskivling</i>		kalvasnahikas
	savukynsikäs	Megacollybia B	<i>föränderlig brosking</i>
	loiskynsikäs	platyphylla	isojuurekkaat
	<i>parasitgråskivling</i>		isojuurekas
Macrocytidia B	kystikät	Melanogaster B	<i>strecknagelskivling</i>
cucumis	<i>transkrälingar</i>		mantumukulat
	kystikkä	ambiguus	<i>slemtryfflar</i>
			haisumantumukula

broomeianus	<i>stinkande slemtryffel</i>	sclerotiorum	loisnupikka
	<i>ryytimantumukula</i>	Mollisia A	harmakat
	<i>aromatisk slemtryffel</i>		<i>gråskål</i>
Melanoleuca B	sataheltat	cinerea	harmakka
arcuata	sysisatahelta	Monilinia A	<i>gråskål</i>
brachyspora	lettosatahelta	baccarum	muumiopikari
brevipes	kyrysatahelta		mustikanmuumiopikari
cognata	<i>lägmusseron</i>	empetri	<i>blåbärsskål</i>
	mesisatahelta	fructigena	variksenmarjanmuumiopikari
grammopodium	<i>gyllengrå musseron</i>	laxa	omenanmuumiiosieni
	uurresatahelta	ledi	luumunmuumiopikari
	<i>isabellmusseron</i>	megalospora	suopersummuumiopikari
melaleuca	nokisatahelta		juolukanmuumiopikari
	<i>mörkmusseron</i>	oxy cocci	<i>odonskål</i>
microcephala	pikkusatahelta		karpalonmuumiopikari
strictipes	kesäsatahelta	padi	<i>tranbärsskål</i>
stridula	<i>sommarmusseron</i>	urnula	tuomenmuumiopikari
subalpina	piennarsatahelta	Morchella A	puolukanmuumiopikari
verrucipes	kermasatahelta		huhtasienet
Melanophyllum B	suomusatahelta	elata	<i>toppmurklor</i>
	<i>pärlmusseron</i>		kartiohuhtasieni
echinatum	jauhikaat	esculenta	<i>toppmurkla</i>
	<i>stoftskivlingar</i>		pallohuhtasieni
eyrei	verihelttajauhikas	semilibera	<i>rund toppmurkla</i>
Melanospora A	<i>granatskivling</i>	Mucronella B	kellohuhtasieni
	sinihelttajauhikas	calva	<i>håttmurkla</i>
	<i>grönsporig skivling</i>		parvi piikit
	hitupullot	Multiclavula B	parvi piikki
	<i>gulgömmingar</i>	corynoides	<i>dvärspigg</i>
chionea	neulaspullo		parvikkaat
Melastiza A	<i>barrgömming</i>	mucida	<i>lavklubbor</i>
chateri	tiemaljakkaat		pohjanparvikas
Meripilus B	tiemaljakas	ernalis	<i>grenig lavklubba</i>
giganteus	<i>liten mönjeskål</i>	Mutinus B	lahoparvikas
Merismodes B	isokäävät	caninus	<i>vedlavklubba</i>
anomalus	isokääpä	ravenelii	nuijaparvikas
Meruliodopsis B	<i>jätteticka</i>		<i>enkel lavklubba</i>
taxicola	parvisilmät	Mycena B	pökkösienet
Merulius B	parvisilmä	abramsii	koiranpökkösieni
tremellosus	<i>argusöga</i>		<i>liten stinksamp</i>
Microglossum A	viinikäävät	acicula	puistopökkösieni
olivaceum	viinikääpä	adonis	<i>rödfotad stinksamp</i>
viride	<i>blodtacka</i>	alba	hiipot
Micromphale B	hytyrypykät	alcalina	<i>hättor</i>
	hytyrypykkä		suvihiiippo
foetidum	<i>dallergröppa</i>	algeriensis	<i>sommarhätta</i>
perforans	viherkilet	alphitophora	tulihiippo
Microstoma A	oliivikieli	amicta	<i>orangehätta</i>
protractum	<i>olivjordtunga</i>		adonishiippo
Mitrula A	viherkieli	aurantiomarginata	<i>rönnbärshätta</i>
	<i>grön jordtunga</i>		valkokaarnahiippo
	haisunahikkat	belliae	<i>lipeähiippo</i>
	<i>stinkbroskingar</i>		<i>luthätta</i>
	haisunahikas	capillaries	sysihiiippo
	<i>stinkbrosking</i>		ansarihiiippo
	kuusenneulasnahikas	amicata	nukkajalkahiippo
	<i>barrbrosking</i>		<i>fjunnhätta</i>
	kukkamaljakkaat	aurantiomarginata	oranssiterähiippo
	kukkamaljakas		<i>guldeggad hättä</i>
	<i>tulpanskål</i>	belliae	ruokohiippo
	keitantanupikat		<i>vasshätta</i>
	<i>klubbmurkingar</i>	capillaries	pistehiippo
	keitantanupikka		rihmahiippo
paludosa	<i>klubbmurking</i>	capillaris	<i>boklövshätta</i>

chlorinella	ammoniakkihiippo	rosea	rusohiippo
cinerella	ammoniakhätta	rosella	rosa rättikhätta
	jauhohippo		punahiippo
	mjölhätta		rosenhätta
cineroides	suippujauhohiippo	rubromarginata	punaterähäippo
citrinomarginata	keltaterähäippo		rödeggad hätta
	gulhätta	sanguinolenta	verihippo
clavicularis	kangashiippo		mörkeggad blodhätta
crocata	sahramihippo	septentrionalis	marrashiippo
	saffranshätta		keltayivihiippo
cyanorhiza	sinityvihiippo	simia	risuhiippo
epiptyergia	keltajalkahiippo	speirea	kvistihätta
	flähätta		käpyhiippo
erubescens	karvashiippo	strobilicola	kontaktehätta
	gallhätta	stylobates	tyvilevyhiippo
filopes	jodihiippo		sockelhätta
flavoalba	kermahippi	tintinnabulum	talvihiippo
	gulvit hätta		vinterhätta
floridula	korallihippi	urania	kyyhkyhiippo
galericulata	poimuhippi	viridimarginata	meripihkahiippo
	rynhätta		gröneggad hätta
galopus	maitohippo	viscosa	tahmahippi
	mjölkhätta		stor flähätta
haematopus	hurmehippi	vitilis	kiiltohippo
	blodhätta		glanshätta
hyemalis	myyrähnihippo	vulgaris	limahiippo
	mosshähta		klibbhätta
inclinata	tammihippi	zephyrus	ruostelaikkuhiippo
	tuvhähta		fläckhätta
laevigata	rustohippi	Mycenastrum B	nahkapallot
	halhätta	corium	nahkapallo
lammiensis	lepiKKohippi	Mycenella B	läderboll
longiseta	sukahippi	lasiosperma	himmihiapot
maculata	täplähippi	Mycoacia B	himmihiippo
megaspora	mustahippi		orarypykät
	rothätta		vaxtaggingar
meliigena	ruskokaarnahiippo	aurea	naskalirypykkä
	barkhätta	fuscoatra	karhirypykkä
metata	hallahiippo	uda	orarypykkä
	frosthätta	Mycocalia B	pikkurakkosienet
minutula	juustohippi		nästsvampar
niveipes	valkojalkahiippo	denudata	pikkurakkosieni
	blek rynkhätta		naken nästsvamp
occulta	kätköhippo	Myriosclerotinia A	korsipalhakapikari
oregonensis	oranssihiippo	caricis-ampullaceae	stråskålar
	fagerhätta		pullosaranpahkapikari
pearsoniana	liilahiippo	scripicola	stor starrskål
pelianthina	retikkahippi		kaislanpahkapikari
	falsk rättikhätta		sävskål
picta	kekohippi	Myriostoma B	seulamaatähdet
polygramma	tinahippi	coliforme	seulamaatähti
	silverhätta		sälljordstjärna
pseudocorticola	sinikaarnahiippo	Myxacium	limaseitikit (Cortinarius, alasuku)
	dagghähta		myhkyhytykät
pterigena	saniaishippi	Myxarium B	myhkyhytykkä
	bräkenhätta	nucleatum	kärnkrös
pura	sinipunahiippo		nokilakit
	rättikhätta	Myxomphalia B	nokilakki
purpureofusca	violetiterähäippo	maura	svartnavling
	purpurhätta		
renati	saarnihippi	Nannfeldtiella A	hirvimaljakkaat
	gulfootshätta		hirvimaljakas
rorida	limajalkahiippo	aggregata	mörk legeskål
	slemhähta		

<i>Naucoria</i> B	ruosteheeltat <i>skrälinger</i>	<i>Omphaliaster</i> B	tähtimalikat <i>stjärnnavlingar</i>
<i>amarescens</i>	karvasruosteheeltta <i>bitterskräling</i>	<i>asterosporus</i>	etelänähtimalikka <i>stjärnnavling</i>
<i>bohemica</i>	viitaruosteheeltta <i>silverskräling</i>	<i>borealis</i>	pohjantähtimalikka <i>lappstjärnnavling</i>
<i>escharoides</i>	leppärusteheeltta <i>blek alskräling</i>	Omphalina B	napalakit <i>navlingar</i>
<i>pseudoamarescens</i>	paloruosteheeltta <i>brandskräling</i>	<i>alpina</i>	keltanapalakki <i>kantarellnavling</i>
<i>salicis</i>	nororuosteheeltta <i>mörk alskräling</i>	<i>epichysium</i>	harmaanapalakki <i>grånavling</i>
<i>scolecina</i>	tummaruosteheeltta <i>pajuruosteheeltta</i>	<i>ericetorum</i>	poimunapalakki <i>vecknavling</i>
<i>spadicea</i>	<i>videskräling</i>	<i>grisella</i>	entonapalakki <i>kuusinapalakki</i>
Nectria A	näpyt <i>rödgömmingar</i>	<i>grossula</i>	<i>gröngul navling</i>
<i>cinnabarina</i>	punanäppy <i>cinnobergömming</i>	<i>luteolilacina</i>	jäkälännapalakki <i>bålnavling</i>
<i>coccinea</i>	verinäppy <i>bokrödgömming</i>	<i>oniscus</i>	turvenapalakki <i>mossnavling</i>
<i>episphaeria</i>	pahkanäppy <i>dyrödgömming</i>	<i>philonotis</i>	rahkanapalakki <i>myrnavling</i>
<i>galligena</i>	pikkunäppy <i>löviträdkräfia</i>	<i>postii</i>	palonapalakki <i>ruostenapalakki</i>
<i>peziza</i>	sammalnäppy <i>skålrödgömming</i>	<i>pyxidata</i>	<i>torvnavling</i>
<i>violacea</i>	parannäppy <i>lilagömming</i>	<i>rustica</i>	tummanapalakki <i>hednavling</i>
Neobulgaria A	hytymassikat <i>hytymassikka</i>	<i>smaragdina</i>	vihernapalakki
<i>pura</i>	<i>blek geléskål</i>	Omphalotus B	öljypuusienet
Nelecta A	valelapakat <i>gullmurklingar</i>	<i>olearius</i>	öljypuusieni
<i>vitellina</i>	valelapakka <i>gullmurkling</i>	<i>Onnia</i> B	pihkakäävät <i>hartickor</i>
Neottiella A	sammalmaljakkaat <i>moss-skålar</i>	<i>leporina</i>	pihkakääpää <i>harticka</i>
<i>rutilans</i>	sammalmaljakas <i>stor moss-skål</i>	<i>tomentosa</i>	huopakääpää <i>luddicka</i>
Nidularia B	rakkosienet <i>rakkosieni</i>	<i>triquetra</i>	männynpihkakääpää <i>tallharticka</i>
<i>farcta</i>	<i>gytttrad nästsvamp</i> saniaiskupposet	Onygena A	sorkkasienet
Nochascypa B	<i>skålmusslinger</i>	<i>corvina</i>	<i>fjädersvamp</i>
<i>filicina</i>	saniaiskupponen	<i>equina</i>	sorkkasieni
Nummulariella A	särmäsyylät <i>kantdynor</i>	Orbilia A	<i>klövsvamp</i>
<i>repanda</i>	pihlajansyylä <i>rönndyna</i>	Ossicaulis B	kuultomaljakkaat <i>vaxskålar</i>
Octavianina B	lehtomukulat <i>lövtryfflar</i>	Otidea A	jauhovinokkaat <i>jauhovinokas</i>
<i>asterosperma</i>	lehtomukula <i>lövtryffel</i>	<i>alutacea</i>	<i>vedtrattskivling</i>
Octospora A	sammalnapit <i>korokäävät</i>	<i>bufonia</i>	jänöñkorvat <i>haröron</i>
Oligoporus B	palsamikääpää <i>kellokääpää</i>	<i>caligata</i>	kalvasjänöñkorva
<i>balsameus</i>	lapahaprakääpää <i>pulverticka</i>	<i>concinna</i>	konnankorva
<i>cerifluus</i>	puuterikääpää <i>pulverticka</i>	<i>formicarum</i>	<i>mörkbrunt haröra</i>
<i>floriformis</i>	kuromakääpää <i>kuromakääpää</i>	<i>leporina</i>	keltajanöñkorva
<i>ptychogaster</i>	korokääpää	<i>myosotis</i>	sitruunajanöñkorva
<i>rennyi</i>		<i>nannfeldtii</i>	<i>gullöra</i>
<i>sericeomollis</i>		<i>onotica</i>	kekøjänöñkorva

papillata	nystyjänönkorva	panuoides	pluggskivling
phlebophora	kuoppajänönkorva		vinokaspulkkosieni
propinquata	maljakänönkorva		källarkantarell
tuomikoski	kaunojänönkorva		haperonriesat
Oudemansiella B	posliinisienet	Peckiella A	rousunkriesa
mucida	posliinisieni	lateritia	risksnylting
	<i>porslinsskivling</i>		haperonriesa
Pachyella A		luteovirens	grönsnyltning
babingtonii			laho-orvakat
Pachykytospora B	näkinmaljakat	Peniophora B	tätskinn
tuberculosa	näkinmaljakas		rupiorvakka
	<i>näckskål</i>	cinerea	<i>skorpskinn</i>
Pachyphloeus A	nakkelinikäävät		lohirovakka
	nakkelinikääpä	incarnata	tätskinn
	<i>blekticka</i>		kevätorvakka
	nystytryffelit	laurentii	<i>fagerskinn</i>
	<i>kratertryfflar</i>		syreeniorvakka
melanoxanthus	nystytryffeli	limitata	<i>askskinn</i>
	<i>värtig kratertryffel</i>		mäntyorvakka
Panaeolus B	kirjoheltat	pinii	<i>tallplätt</i>
	<i>brokingar</i>		haapaorvakka
acuminatus	ruskokirjoheltta	polygonia	<i>hålskinn</i>
	<i>högbroking</i>		tammirovakka
alcidis	hirvenkirjoheltta	quercina	<i>gråskinn</i>
ater	tummakirjoheltta		näppyorvakka
	<i>vårbroking</i>	rufa	<i>vårtiplätt</i>
fimicola	lantakirjoheltta		taigaorvakka
	<i>dyngbroking</i>	septentrionalis	kerroskäävät
foeniseccii	nurmikirjoheltta	Perenniporia B	tammenkerroskääpä
	<i>slätterbroking</i>	medulla-panis	<i>brödmärgsticka</i>
papilionaceus	kalvaskirjoheltta		korkkikerroskääpä
	<i>blekbroking</i>	subacida	keltakerroskääpä
retirugis	ryppykirjoheltta		kirjokarvakat
	<i>rynkbroking</i>	Perrotia A	tulikarvakka
semiovatus	kauluskirjoheltta	flammea	<i>flamskål</i>
sphinctrinus	<i>ringbroking</i>		ruskomaljakat
	harmaakirjoheltta	Peziza A	<i>storskålar</i>
	<i>gråbroking</i>		hirvenlantamaljakas
subalteatus	reunuskirjoheltta	alcidis	maksamaljakas
	<i>kantbroking</i>	badia	<i>brunskål</i>
Panellus B	nahkavinokat	cerea	valjumaljakas
	<i>epålettsvampar</i>		<i>murskål</i>
mitis	pikkuvinokas	domiciliana	ansarimaljakas
	<i>vintermussling</i>	echinispora	nuotiomaljakas
ringens	kellovinokas		<i>brun brandskål</i>
	<i>lilamussling</i>	endocarpoides	nokimaljakas
serotinus	talvivinokas	fimetii	lantamaljakas
	<i>grönmussling</i>	gerardii	<i>brun dyngskål</i>
stypticus	kitkerävinokas	kallioi	sinipunamaljakas
	<i>epålettsvamp</i>	limnaea	turjanmaljakas
Panus B	rustovinokat	lohjaënsis	kosteikkomaljakas
	<i>brosknusslinger</i>	michelii	valejalkamaljakas
conchatus	rustovinokas	perparva	keitamaltomaljakas
	<i>brosknussling</i>	praetervisa	<i>gulköttig storskål</i>
suavissimus	tuoksuvinokas	repanda	hitumaljakas
	<i>doftmussling</i>		<i>kulomaljakas</i>
Parmastomyces B	rusakonkäävät	saniosa	<i>violett brandskål</i>
transmutans	rusakonkääpä		laakamaljakas
Paxillus B	pulkkosienet	succosa	<i>flatskål</i>
atrotomentosus	<i>pluggskivlingar</i>		sinimaitomaljakas
	samettijalka		<i>blåmjölkig storskål</i>
filamentosus	<i>sammetsfotad pluggskivling</i>		keitamaitomaljakas
	lepänpulkkosieni		<i>gulmjölkig storskål</i>
involutus	<i>al-pluggskivling</i>		salomaljakas
	pulkkosieni	sylvatica	

trachycarpa	kytömaljakas	nigrolimitatus	<i>svarteldticka</i>
varia	lahomaljakas		<i>aarnikäpä</i>
	<i>stubbskål</i>		<i>gränsticka</i>
vesiculosa	kompostimaljakas		<i>männynkäpä</i>
	<i>kompostskål</i>		<i>tallticka</i>
violacea	palomaljakas		<i>haavanarinakäpä</i>
	<i>slätsporig brandskål</i>		<i>stor aspticka</i>
Phaeocollybia B	ruostejuurekkaat	pini	<i>kuhmukäpä</i>
	<i>rotskrälinger</i>		<i>kuddicka</i>
arduennensis	piikkuruostejuurekas	punctatus	<i>herukankäpä</i>
christinae	piroruostejuurekas		<i>krusbärsticka</i>
	<i>toppskräling</i>		<i>tammenkäpä</i>
cidaris	jauhoruostejuurekas	robustus	<i>ekticka</i>
festiva	viherruostejuurekas		<i>haavankäpä</i>
jennyae	<i>slemsskräling</i>	tremulae	<i>aspticka</i>
lugubris	laakarustejuurekas		<i>luumpuunkäpä</i>
	<i>isoruostejuurekas</i>		<i>plommonticka</i>
	<i>rotsskräling</i>		<i>riukukäpä</i>
Phaeogalera B	tummanääpikät	viticola	<i>vedticka</i>
Phaeolepiota B	kultasienet		<i>rytyiorakkaat</i>
aura	kultasieni		<i>lädertaggsvampar</i>
Phaeolus B	<i>gyllenskvilling</i>	confluens	<i>tammiorakas</i>
schweinitzii	karhunkäävät		<i>lädertaggsvamp</i>
Phaeomarasmius B	karhunkäpä	melaleucus	<i>tummaorakas</i>
	<i>grovsticka</i>		<i>svartvit taggsvamp</i>
	ruostenahikkaat	niger	<i>mustaorakas</i>
	<i>tofsskrälinger</i>		<i>svart taggsvamp</i>
erinaceus	oksaruostenahtikas	tomentosus	<i>rytyiorakas</i>
Phallus B	<i>tofsskräling</i>		<i>trattaggsvamp</i>
	haisusienet	Phlebia B	<i>laikkurypykät</i>
	<i>stinksvampar</i>		<i>vaxskinn</i>
hadriani	hietikkohaisusieni	bresadolae	<i>haaparypykkä</i>
impudicus	<i>dynstinksvamp</i>	centrifuga	<i>pohjanrypykkä</i>
	haisusieni		<i>rynkskinn</i>
	<i>stinksamp</i>	diffissa	<i>kermarypykkä</i>
Phanerochaete B	nukkaorvakat	firma	<i>sitkorypykkä</i>
raduloides	hammasorvakka	longicystidia	<i>harmorypykkä</i>
sanguinea	helo-orvakka	radiata	<i>rusorypykkä</i>
tuberculata	<i>rödvedsskinn</i>		<i>ribbgrynpa</i>
	sädeorvakka	rufa	<i>sokkelorypykkä</i>
velutina	<i>strålskinn</i>		<i>labyrintgröppa</i>
	nukkaorvakka	subulata	<i>aarnirypykkä</i>
Phellinus B	<i>luddskinn</i>	Phlebiella B	<i>isoharsukat</i>
	arinakäävät		<i>isoharsukka</i>
	<i>eldtckor</i>	vaga	<i>trädkinn</i>
chrysoloma	kuusenkäpä		<i>harmaaorvakat</i>
conchatus	<i>granticka</i>	Phlebiopsis B	<i>harmaaorvakkä</i>
contiguus	raidankääpä	gigantea	<i>pergamentsvamp</i>
ferrugineofuscus	<i>sälgsticka</i>	Phlegmacium	<i>tahmaseitikit (Cortinarius, alasuku)</i>
ferruginosus	konttakääpä		<i>helokat</i>
	<i>busksticka</i>	Pholiota B	<i>tofsskvillingar</i>
	ruostekääpä		<i>pisaraheltahelokka</i>
	<i>ulltckka</i>	albocreulata	<i>tårtofsskviling</i>
	etelänruostekääpä		<i>leppähelokka</i>
hippophaëicola	<i>roststicka</i>	alnicola	<i>gul flamskviling</i>
igniarus	tyrninkääpä		<i>punalakihelokka</i>
laevigatus	<i>havtornsticka</i>	astragalina	<i>röd flamskviling</i>
lundellii	arinakääpä		<i>kultahelokka</i>
	<i>eldtckka</i>	aurivellus	<i>slemmig tofsskviling</i>
	levykääpä		<i>poppelihelokka</i>
	<i>valkticka</i>	destruens	<i>poppeltofsskviling</i>
nigricans	pikireunakääpä		<i>tulihelokka</i>
	<i>björkeldticka</i>	flammans	<i>svaveltofsskviling</i>
	sysikääpä		

flavida	rikkihelokka	porrigens	korvavinokas
gummosa	kalvashelokka		<i>öronmussling</i>
heteroclita	<i>gröngul flamskivling</i>	Pleurotellus B	lipakat
	tuoksuhelokka	hypnophilus	sammallipakka
	<i>luktofsskivling</i>	Pleurotus B	osterivinokkaat
highlandensis	palohelokka		<i>ostronmusslingar</i>
	<i>kolflamskivling</i>		simpukkavinokas
jahnii	pyökkihelokka	abalonus	haapavinokas
	<i>svartfjällig tofsskivling</i>	calypratus	situunavinokas
lenta	limahelokka	citrinopileatus	uurtovinokas
	<i>slemflamskivling</i>	cornucopiae	rengasvinokas
lubrica	ruskoläkihelokka	dryinus	<i>ringmussling</i>
	<i>rödbrun slemflamskivling</i>	ostreatus	osterivinokas
lucifer	karvashelokka		<i>ostronmussling</i>
mixta	kangashelokka	pulmonarius	koivuvinokas
	<i>blek klibbflamskivling</i>		<i>blek ostronmussling</i>
nameko	nameko	viscidus	tahmavinokas
nematolomoides		Plicatura B	leppävanukat
scamba	salohelokka	nivea	leppävanukka
	piikkuhelokka		<i>al-gröppa</i>
spumosa	<i>liten flamskivling</i>	Plicaturopsis B	vinopoimukat
	tahmahelokka	crispa	vinopoimukka
squarrosa	<i>klibbflamskivling</i>		<i>kantarellmussling</i>
	pörhösuumuhelokka	Pluteus B	lahorusokkaat
squarrosoides	<i>fjällig tofsskivling</i>		<i>sköldingar</i>
tuberculosa	aarnihelokka	atricapillus	koivulahorusokas
	koivuhelokka		<i>skölding</i>
Phylloporus B	<i>finlockig tofsskivling</i>	cinereofuscus	harmolahorusokas
	helttatatti		<i>gråbrun skölding</i>
	<i>skivsoppar</i>	coccineus	helolahorusokas
rhodoxanthus	helttatatti	leoninus	keitalahorusokas
Phyllotopsis B	<i>skivsopp</i>		<i>gulskölding</i>
nidulans	keltavinkoat	minutissimus	käpiölahorusokas
	keltavinkas	nanus	pikkulahorusokas
Physisporinus B	<i>stinknussling</i>		<i>smedskölding</i>
rivulosus	vahakäävät	patricius	suomulahorusokas
sanguinolentus	talikääpä	pellitus	valkolahorusokas
	verivahakääpä		<i>vitskölding</i>
vitreus	<i>sårticka</i>	petasatus	purulahorusokas
Piceomphale A	maitovahakääpä		<i>fjällskölding</i>
bulgarioides	käbynastakat	phlebophorus	verkkolahorusokas
Piloderma B	käbynastakka		<i>nätskölding</i>
croceum	<i>kotteskål</i>	plautus	ryppylahorusokas
Piloporia B	kultaorvakat		<i>rynkskölding</i>
sajanensis	kultaorvaka	romellii	lehtolahorusokas
Piptoporus B	<i>gulträddsskin</i>		<i>gulfotskölding</i>
betulinus	sopulinkäävät	salicinus	pajulahorusokas
	pökkelökääpä		<i>blågrå skölding</i>
quercinus	<i>björkticka</i>	tricuspidatus	mäntylahorusokas
	kielikääpä		<i>svartäggad skölding</i>
	<i>tungticka</i>	umbrosus	karvalahorusokas
Pisolithus B	hernekuukuset	Poculum A	<i>borstskölding</i>
	<i>ärtröksvampar</i>	firmitum	oksapikarit
arhizus	hernekuukunen		oksapikari
Pithya A	<i>ärtröksvamp</i>	sydowianum	<i>brun kvistskål</i>
cupressina	katajamaljakkaat	Podophacidium A	tammenpikari
	katajamaljakas	xanthomelum	hammasnapit
vulgaris	<i>barrvärskål</i>		hammasnappi
Plectania A	kuusimaljakas	Podostroma A	<i>svartlandskål</i>
melastoma	punareunamaljakkaat		valenuijakkaat
	punareunamaljakas	alutaceum	<i>klubbdynor</i>
Pleurocybella B	<i>hedskål</i>		pikkuvälénuijakas
	korvavinokkaat	"nybergianum"	<i>klubbdyna</i>
			isovalenuijakas

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

multifida	hiushaarakas <i>barr-mattsvamp</i>	crocea	sahramihaarakas <i>saffransfingersvamp</i>
subulata	takkuaarakas <i>mattsvamp</i>	kunzei	nukkajalkahaarakas <i>snövit fingersvamp</i>
Pulveroboletus B	rikkitatit <i>gyllensoppar</i>	Resinicum B	lahontahrat
hemichrysus	rikkittati <i>svavelopp</i>	bicolor	maitotahra <i>tätgrynskinn</i>
lignicola	kantottati <i>stubbssopp</i>	Resupinatus B	kuppivinokkaat <i>dvärgmusslingar</i>
Pulvinula A	tyynykät <i>helotyynykkä</i>	trichotis	karvakuppivinokas <i>raggdvärgmussling</i>
constellatio	<i>mallskål</i>	Rhizina A	kuplamörskyt <i>kuplamörsky</i>
Punctularia B	karvaorvakat	undulata	<i>rotmunkla</i>
strigosozonata	karvaorvakka	Rhizophogon B	jänönmukulat <i>hartryfflar</i>
Pycnoporellus B	rusokäävät <i>brandickor</i>	luteolus	keitajänönmukula <i>gulbrun hartryffel</i>
albsoluteus	röyhelökääpä <i>storporig brandticka</i>	rubescens	rusojänönmukula <i>rodnande hartryffel</i>
fulgens	rusokääpä <i>brandicka</i>	vulgaris	suonijänönmukula <i>myyränlakit</i>
Pycnoporus B	punakäävät <i>cinnobertickor</i>	Rhodocybe B	<i>russlingar</i>
cinnabarinus	punakääpä <i>cinnoberticka</i>	caelata	nummimyyränlakki <i>splickrussling</i>
Pyronema A	tuhkamaljakkaat	gemina	isomyyränlakki <i>pluggmusseron</i>
confluens	tuhkamaljakas <i>eldskål</i>	hirneola	hopeamyyränlakki <i>glansrussling</i>
Radulodon B	haaparaspit	mundula	nuhrumyyränlakki <i>lehtomyyränlakki</i>
erikssonii	haaparaspi	nitellina	<i>brandrussling</i>
Ramaria B	keitahaarakaat <i>korallfingersvampar</i>	popinalis	läplämyyränlakki <i>fläckrussling</i>
abietina	viherhaarakas <i>blårande fingersvamp</i>	Rhytisma A	tervatäplät <i>tjärfläckssvampar</i>
apiculata	piikkikärkihaarakas <i>gröntoppig fingersvamp</i>	acerinum	vaahterantervatäplä <i>lönnitärfäck</i>
aurea	kultahaarakas <i>guld fingersvamp</i>	andromedae	suokukantervatäplä <i>roslingtjärfläck</i>
botrytis	punalatvahaarakas <i>drufingersvamp</i>	salicinum	pajuntervatäplä <i>videtjärfläck</i>
broomei	tummatäplähäarakas	Rickenella B	sammalnapalakit <i>vaxnavling</i>
eumorpha	kuusihaarakas <i>granfingersvamp</i>	fibula	oranssinapalakki <i>ojanapalakki</i>
fennica	suomenhaarakas <i>lilafotad fingersvamp</i>	pseudogrisella	<i>levermossnavling</i>
flaccida	pehmeähäarakas <i>gul fingersvamp</i>	setipes	<i>blåfotsnavling</i>
flava	keitahaarakas <i>kavalahaarakas</i>	Rigidoporus B	kuorikäävät <i>kuorikääpä</i>
formosa	<i>lömsk fingersvamp</i>	corticola	<i>barkicka</i>
gracilis	anishaarakas <i>anisfingersvamp</i>	nigrescens	paksukuorikääpä <i>lännäckicka</i>
pallida	valjuhaarakas <i>blek fingersvamp</i>	populinus	vaahterankääpä <i>lönnäckicka</i>
paludosa	korpihaarakas <i>kärrfingersvamp</i>	Rimbachia B	ripukat <i>sammalripukka</i>
sanguinea	punatäplähäarakas <i>rak fingersvamp</i>	bryophila	kalposet <i>fransskivlingar</i>
stricta	suorahaarakas <i>pohjanhaarakas</i>	Ripartites B	nukkakalponen <i>ripsikalponen</i>
suecica	<i>gultoppig fingersvamp</i>	helomorphus	karvakalponen <i>fransskivling</i>
testaceoflava	sirohaarakaat	strigiceps	kehnäsienet
Ramariopsis B		tricholoma	
		Rozites B	

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

roseipes	ruusuhapero <i>rosenföiskremla</i>	<i>Sarcosphaera A</i> <i>coronaria</i>	kruunumaljakkaat kruunumaljakas
rubra	rubiinihapero		<i>kronskål</i>
saliceticola	vaivaispajunhapero <i>videkremla</i>	<i>Schizophyllum B</i>	halkiheltat <i>klyvblad</i>
sanguinea	verihapero <i>blodkremla</i>	commune	halkihelitta <i>klyvblad</i>
sardonia	kyynelhapero <i>tärkremla</i>	<i>Schizopora B</i> <i>paradoxa</i>	rosokäävät rosokäppä
solaris	aurinkohapero <i>solkremla</i>	radula	<i>klyvporing</i> rytökääpä
sphagnophila	rahkahapero	<i>Scleroderma B</i>	mukulakuukuset <i>rottryfflar</i>
turci	jodihapero	areolatum	ruutumukulakuukunen <i>rutig rottryffel</i>
urens	jodoformkremla	bovista	tarhamukulakuukunen <i>potatisrottryffel</i>
velenovskyi	nokkoshapero <i>etterkremla</i>	citrinum	nystymukulakuukunen <i>rottryffel</i>
versicolor	hakahapero <i>beskkremla</i>		juurtomukulakuukunen <i>knottig rottryffel</i>
vesca	monivärihapero <i>skarp sienakremla</i>	borealis	pahkasienet <i>rötskålar</i>
veternosa	palterohapero <i>kantkremla</i>	<i>Sclerotinia A</i>	pohjanpahkasieni <i>gräsröta</i>
vinosa	karvashapero <i>vinkremla</i>	bulborum	sipulinpahkasieni <i>hyacintröta</i>
violacea	viinihapero <i>violettihapero</i>	sclerotiorum	homepahkasieni <i>rofruktsröta</i>
violeipes	persikkahapero <i>violfotskremla</i>	trifoliorum	apilanpahkasieni <i>klöverröta</i>
virescens	ruutuhapero <i>rutkremla</i>		ripsimaljakkaat <i>ögonskålar</i>
viscida	nahkajalkahapero <i>sillihapero</i>	<i>Scutellinia A</i>	ripsimaljakas <i>ögonskål</i>
xerampelina	sillkremla	scutellata	lampaankäävät <i>brödticka</i>
Sarcodon B	suomuorakkaat <i>fjälltaggsvampar</i>	<i>Scutiger B</i>	viherkääpä <i>grönticka</i>
fennicus	nummiorakas <i>bitter taggsvamp</i>	confluens	lampaankääpä <i>färticka</i>
glauopus	sinijalkaorakas <i>blåfotad taggsvamp</i>	cristatus	vuoherkääpä <i>lammticka</i>
imbricatus	suomuorakas <i>fjällig taggsvamp</i>	ovinus	keltakääpä <i>ängsticka</i>
leucopus	silo-orakas <i>slät taggsvamp</i>	subrubescens	säämikät maitosäämikkä
lundellii	kupariorakas <i>koppartaggsvamp</i>	syringae	hausisäämikkä <i>naftalinskinn</i>
martioslavus	oranssijalkaorakas <i>sammettaggsvamp</i>	<i>Scytinostroma B</i>	tyllikät seittityllikkä
scabrosus	roso-orakas <i>skrovlig taggsvamp</i>	galactinum	lahontalit korsitali
versipellis	sämpyläorakas <i>brödtaggsvamp</i>	portentosum	<i>talgsvamp</i> lantanapukat
Sarcodontia B	toraturkit <i>apelttagging</i>	<i>Scytinostromella B</i>	<i>dyngdynor</i>
crocea	toraturkki	nannfeldtii	lantanapukka
Sarcoleotia A		<i>Sebacina B</i>	<i>dyngdyna</i>
globosa	pohjanupikat <i>fjällmurkling</i>	incrustans	silkkiseitikit (Cortinarius, alasuku)
Sarcoscypha A	pohjanupikkia <i>punamaljakkaat</i>	<i>Selinia A</i>	lattiasienet <i>hussvampar</i>
coccinea	punamaljakas <i>scharlakansvårskål</i>	pulchra	lattiasieni
Sarcosoma A	hytymaljakkaat <i>bombmurkla</i>	<i>Sericocybe</i>	
globosum	hytymaljakas	<i>Serpula B</i>	
		lacrymans	

<i>Simocybe</i> B	<i>hussvamp</i>	<i>undosus</i>	<i>poimuhaprakääpä</i>
	<i>mattalakit</i>	<i>Squamanita</i> B	<i>pahkajalat</i>
	<i>olivskrälingar</i>	<i>basii</i>	<i>ryhäpahkajalka</i>
<i>centunculus</i>	<i>vihermattalakki</i>	<i>umbilicata</i>	<i>napapahkajalka</i>
	<i>olivskräling</i>	<i>Steccherinum</i> B	<i>karakat</i>
<i>rubi</i>	<i>risumattalakki</i>	<i>fimbriatum</i>	<i>ripsikarakka</i>
<i>Sistotrema</i> B	<i>kurokat</i>	<i>litschaueri</i>	<i>franstaging</i>
<i>alboluteum</i>	<i>kultakurokka</i>	<i>ochraceum</i>	<i>taigakarakka</i>
<i>confluens</i>	<i>valeorakas</i>		<i>orakarakka</i>
	<i>taggicka</i>		<i>ockratagging</i>
<i>muscicola</i>	<i>kruunukurokka</i>	<i>oreophilum</i>	<i>pikkukarakka</i>
<i>Skeletocutis</i> B	<i>rustokäävät</i>	<i>robustius</i>	<i>isokarakka</i>
<i>amorpha</i>	<i>rustokääpää</i>		<i>prakttagging</i>
	<i>gulltacka</i>	<i>Stereopsis</i> B	<i>kielinahakat</i>
<i>carneogrisea</i>	<i>routakääpää</i>	<i>vitellina</i>	<i>kielinahakka</i>
<i>jelicii</i>	<i>lutikkakääpää</i>		<i>spadskinn</i>
<i>lilacina</i>	<i>liilikääpää</i>	<i>Stereum</i> B	<i>karvanahakat</i>
<i>nivea</i>	<i>lehtoludekääpää</i>	<i>gausapatum</i>	<i>styvskinn</i>
	<i>fläcktacka</i>		<i>tamminahakka</i>
<i>odora</i>	<i>korpiludekääpää</i>	<i>hirsutum</i>	<i>brunskinn</i>
<i>stellae</i>	<i>välkkyludekääpää</i>	<i>rugosum</i>	<i>karvanahakka</i>
<i>subincarnata</i>	<i>valkoludekääpää</i>	<i>sanguinolentum</i>	<i>raggskinn</i>
	<i>gärdselticka</i>		<i>ryppynahakka</i>
<i>Sowerbyella</i> A	<i>juurtomaljakkaat</i>	<i>subtomentosum</i>	<i>styvskinn</i>
	<i>rotskällar</i>		<i>verinahakka</i>
<i>brevispora</i>	<i>ruskojuurтомалjakас</i>	<i>Strobilomyces</i> B	<i>blödskinn</i>
<i>imperialis</i>	<i>kultajuurтомалjakас</i>	<i>strobilaceus</i>	<i>leppänahakka</i>
	<i>gul rotskål</i>		<i>sammetskinn</i>
<i>radiculata</i>	<i>keltajuurтомалjakас</i>	<i>Strobilurus</i> B	<i>suomutatit</i>
	<i>blek rotskål</i>	<i>esculentus</i>	<i>fjällsoppar</i>
<i>Sparassis</i> B	<i>kurttusiennet</i>		<i>suomutatti</i>
	<i>blomkålssvampar</i>	<i>Stropharia</i> B	<i>fjällsopp</i>
<i>crispia</i>	<i>kurttusiemi</i>	<i>aeruginosa</i>	<i>käpynahikkaat</i>
	<i>blomkålssvamp</i>		<i>kotteskivlingar</i>
<i>brevipes</i>	<i>liuskakurttusiemi</i>	<i>stephanocystis</i>	<i>kuusenkäpynahikas</i>
<i>Spathularia</i> A	<i>lapakat</i>		<i>grankotteskivling</i>
	<i>spadmurklingar</i>	<i>coronilla</i>	<i>männynkäpynahikas</i>
<i>flavida</i>	<i>keitäläpakkä</i>		<i>tallkotteskivling</i>
	<i>spadmurkling</i>	<i>cyanea</i>	<i>karvaskäpynahikas</i>
<i>rufa</i>	<i>tummajalkaläpakkä</i>		<i>bitter kotteskivling</i>
	<i>blek spadmurkling</i>	<i>hornemannii</i>	<i>kaulussienet</i>
<i>Sphaerobolus</i> B	<i>sinkosienet</i>		<i>kragskivlingar</i>
<i>stellatus</i>	<i>sinkosieni</i>	<i>albonitens</i>	<i>viherkaulussieni</i>
	<i>slungboll</i>		<i>ägggrön kragskivling</i>
<i>Spongipellis</i> B	<i>kartanonkäävät</i>	<i>coronilla</i>	<i>kalvaskaulussieni</i>
<i>spumeus</i>	<i>kartanonkääpää</i>		<i>vit kragskivling</i>
	<i>skumtacka</i>	<i>cyanea</i>	<i>nurmikaulussieni</i>
<i>Spongiporus</i> B	<i>haprakäävät</i>		<i>veckad kragskivling</i>
<i>caesius</i>	<i>sinihaprakääpää</i>	<i>hormemannii</i>	<i>tarhakaulussieni</i>
	<i>blättertacka</i>		<i>blågrön kragskivling</i>
<i>fragilis</i>	<i>tahrahaprakääpää</i>	<i>inuncta</i>	<i>isokaulussieni</i>
	<i>blödtacka</i>		<i>stor kragskivling</i>
<i>guttulatus</i>	<i>tippahaprakääpää</i>	<i>magnivelaris</i>	<i>nuhrukaulussieni</i>
	<i>groptacka</i>		<i>grålila kragskivling</i>
<i>hibernicus</i>	<i>kituhaprakääpää</i>	<i>pseudocyanea</i>	<i>rantakaulussieni</i>
<i>johnstonii</i>	<i>keltahaprakääpää</i>		<i>älvkragskivling</i>
<i>lacteus</i>	<i>harmohaprakääpää</i>	<i>rugosoannulata</i>	<i>korpikaulussieni</i>
	<i>mjölksticka</i>		<i>pepparkragkskivling</i>
<i>leucomallellus</i>	<i>ruskohaprakääpää</i>	<i>semiglobata</i>	<i>viljelykaulussieni</i>
<i>lowei</i>	<i>hentohaprakääpää</i>		<i>lantakaulussieni</i>
<i>stipticus</i>	<i>karvashaprakääpää</i>	<i>squamosa</i>	<i>gul kragskivling</i>
	<i>bittertacka</i>		<i>suomukaulussieni</i>
<i>subcaesius</i> f. <i>minor</i>	<i>pikkuhaprakääpää</i>	<i>umbonatescens</i>	<i>fjällig kragskivling</i>
	<i>blek blättertacka</i>		<i>haisukaulussieni</i>

Suillus B	voitattit		<i>mjölskinn</i>
bovinus	<i>slemsoppar</i>	farinacea	jauhoharsukka
	nummitatti		<i>mjölskinn</i>
	<i>örsopp</i>	fastidiosa	rengasharsukka
flavidus	suotatti		<i>ringskinn</i>
	<i>slemsopp</i>	mollusca	pilliharsukka
granulatus	jyvästatti	<i>Tremella B</i>	poimuhyytikät
	<i>grynsopp</i>	atrovirens	oliivihyytikää
grevillei	lehtikuusentatti	encephala	loishyytikää
	<i>lärksopp</i>		<i>broskboll</i>
lapponicus	lapintatti	foliacea	liuskahyytikää
laricinus	harmottatti		<i>brunkrös</i>
	<i>grå lärksopp</i>	fuciformis	valkohyytikää
luteus	voitatti	indecorata	pikkuhyytikää
	<i>smörropp</i>		<i>småkrös</i>
variegatus	kangastatti	mesenterica	keitahyytikää
	<i>sandsopp</i>		<i>gullkrös</i>
Tarzetta A	kalvasmaljakkaat	<i>Tremelodendropsis B</i>	haarahyytikät
	<i>blekskålar</i>	tuberosa	haarahyytikää
catinus	kalvasmaljakas	<i>Tremiscus B</i>	<i>skruvbusksvamp</i>
	<i>blekskål</i>	helvelloides	suppilohyytikät
cupularis	pikkumaljakas		suppilohyytikää
pusilla	kääpiömaljakas	<i>Trichaptum B</i>	<i>gelétrattung</i>
spurcata	tarhamaljakas		kynsikäävät
Telamonia	huopaseitikit (Cortinarius, alasuku)	abietinum	<i>violtickor</i>
Tephrocyebe B	harmoset	biforme	kuusenkynsikääpää
	<i>gråskivlingar</i>	fuscoviolaceum	<i>violticka</i>
Thelephora B	silokat		koivunkynsikääpää
	<i>vårtöron</i>	laricinum	<i>violtagging</i>
anthocephala	pikkusilokka	<i>Trichaster B</i>	helttakynsikääpää
	<i>fliköra</i>	melanocephalus	<i>violmussling</i>
caryophyllea	suppilosilokka		tomumaatähdet
	<i>trattöra</i>	<i>Trichoglossum A</i>	tomumaatähhti
palmata	löyhkäsilokka	hirsutum	<i>hårig jordstjärna</i>
	<i>busksvamp</i>		karvakielet
penicillata	partasilokka	<i>Tricholoma B</i>	karvakielii
	<i>trollskägg</i>		<i>hårig jordtunga</i>
terrestris	karvasilokka	aestuans	valmuskat
	<i>vårtöra</i>		<i>müsseroner</i>
Thuemenidium A	sysikielit		äikävalmuska
arenarium	hietikkokieli	albobrunneum	<i>bitter riddarmüsserón</i>
	<i>sandjordtunga</i>		ruskovalmuska
atropurpureum	sysikieli	album	<i>kastanjemüsserón</i>
	<i>purpurbrun jordtunga</i>		retikkavalamuska
Trametes B	vyökäävät	apium	<i>rättikmüsserón</i>
	<i>lädertickor</i>		sellerivalmuska
gibbosa	vihervyökääpää	atrosquamosum	<i>lakritsmüsserón</i>
	<i>korktacka</i>		mustasuojuvalmuska
hirsuta	karvavyökääpää	aurantium	<i>svartfjällig musseron</i>
	<i>borsttacka</i>		tulivalmuska
multicolor	pinovyökääpää	bufonium	<i>brandmüsserón</i>
	<i>zonticka</i>	caligatum	konnanvalmuska
pubescens	nukkavyökääpää	cingulatum	eteläntuoksuvalmuska
	<i>sammetssticka</i>		rengasvalmuska
suaveolens	tuoksuvyökääpää	colossus	<i>ringmüsserón</i>
	<i>sydlig anisticka</i>		jättivalmuska
trogii	harjaskääpää	columbetta	<i>jättemüsserón</i>
	<i>blek borsttacka</i>		silkkivalmuska
velutina	valkovyökääpää	dulciolens	<i>silkesmüsserón</i>
versicolor	silkkivyökääpää	flavovirens	kuusentuoksuvalmuska
	<i>sidenticka</i>		keltavalmuska
Trechispora B	harsukat	fracticum	<i>riddarmüsserón</i>
			helavalmuska

fucatum	<i>besk kastanjemusseron</i>	conspersa	valjulaholakki
	<i>savuvalmuska</i>	dispersa	<i>blek toffelskräling</i>
fulvum	<i>rökmusseron</i>	furfuracea	<i>tarhalaholakki</i>
	<i>täpläheltavalmuska</i>		<i>hagtornsskräling</i>
imbricatum	<i>fläckmusserset</i>		<i>oksalaholakki</i>
	<i>suomuvalmuska</i>	Tuber A	<i>toffelskräling</i>
	<i>fjällmusserset</i>		<i>tryffelit</i>
inamoenum	<i>löyhävalmuska</i>	aestivum	<i>ädeltryfflar</i>
	<i>luktmusserset</i>		<i>kesätryffeli</i>
inocybeoides	<i>kekovalmuska</i>		<i>sommartryffel</i>
	<i>dvärgmusserset</i>	brumale	<i>talvityffeli</i>
inodermeum	<i>säievalmuska</i>	borchii	<i>kalkkitryffeli</i>
lascivum	<i>haisuvalmuska</i>	foetidum	<i>löyhätryffeli</i>
	<i>ekmusserset</i>	maculatum	<i>tarhatryffeli</i>
luridum	<i>hapravalmuska</i>		<i>trädgårdstryffel</i>
nauseosum	<i>tuksuvalmuska</i>	magnatum	<i>valkotryffeli</i>
	<i>goliatmusserset</i>	melanoporum	<i>mustatryffeli</i>
orirubens	<i>rusotyivalmuska</i>	rufum	<i>ruskotryffeli</i>
	<i>rodnande müsserset</i>		<i>rödbrun tryffel</i>
pardinum	<i>tiikerivalmuska</i>	Tulasnella B	<i>liivakat</i>
	<i>pantermusserset</i>	violetta	<i>savulivakkaka</i>
pessundatum	<i>pisamavalmuska</i>		<i>violskinn</i>
	<i>droppmusserset</i>	Tulostoma B	<i>jalkakuukuset</i>
ponderosum	<i>lännentuoksuvälmuska</i>	brumale	<i>stjälkröksvampar</i>
populinum	<i>haapavalmuska</i>		<i>hiekka jalkakuukunen</i>
	<i>poppelmusserset</i>	niveum	<i>stjälkröksvamp</i>
portentosum	<i>viiruvalmuska</i>		<i>sammaljalkakuukunen</i>
psammopus	<i>streckmusserset</i>	Tylopilus B	<i>vit själkröksvamp</i>
	<i>lehtikuusenvälmuska</i>	felleus	<i>sappitatit</i>
robustum	<i>lärmusserset</i>		<i>sappitati</i>
	<i>kaulusvalmuska</i>	Tympanis A	<i>gallsopp</i>
	<i>kragmusserset</i>		<i>kimppupikari</i>
saponaceum	<i>suopavalmuska</i>	alnea	<i>tuvskalar</i>
	<i>såpmusserset</i>		<i>lepänkimppupikari</i>
saponaceum var. squamosum	<i>suomusuopavalmuska</i>	conspersa	<i>tuvskål</i>
sculpturatum	<i>hiirevalmuska</i>	Typhula B	<i>pihlajankimppupikari</i>
	<i>gulnande müsserset</i>		<i>pahkulat</i>
sejunctum	<i>keitareunavalmuska</i>	erythropus	<i>trädklubbor</i>
	<i>kantmusserset</i>		<i>punajalkapähkula</i>
squarrulosum	<i>törrösuo muovalmuska</i>	incarnata	<i>rödfotad trädklubba</i>
	<i>fjällfotad müsserset</i>		<i>ruskopähkula</i>
sudum	<i>kuivavalmuska</i>	ishikariensis	<i>röd grästrädklubba</i>
	<i>torrvmusserset</i>		<i>mustapähkula</i>
sulphurescens	<i>valjuvalmuska</i>	micans	<i>vit grästrädklubba</i>
sulphureum	<i>rikkivalmuska</i>	phacorrhiza	<i>kääpiönuijakas</i>
	<i>svavelmusserset</i>		<i>dvärgträdklubba</i>
terreum	<i>harmaavalmuska</i>	trifolii	<i>siimapähkula</i>
	<i>jordmusserset</i>		<i>hög trädklubba</i>
ustale	<i>pyökkivalmuska</i>	uncialis	<i>apilanpähkula</i>
	<i>bokmusserset</i>		<i>klöverträdklubba</i>
vaccinum	<i>partavalmuska</i>	variabilis	<i>korsinuijakas</i>
	<i>skäggmusserset</i>	Tyromyces B	<i>stjälkträdklubba</i>
virgatum	<i>sappivalmuska</i>		<i>juurespähkula</i>
	<i>gallmusserset</i>	canadensis	<i>beiträdklubba</i>
viridilutescens	<i>vihervalmuska</i>		<i>liitukääväät</i>
Tricholomopsis B	<i>lahovalmuskat</i>	chioneus	<i>mjuktickor</i>
	<i>stubbmusserset</i>		<i>kanadankääpä</i>
decora	<i>lahovalmuska</i>	kmetii	<i>liitukääpä</i>
	<i>stubbmusserset</i>	wynnei	<i>snövit ticka</i>
rutilans	<i>purppuravalmuska</i>		<i>ruskakääpä</i>
	<i>prickmusserset</i>		<i>pilkkokääpä</i>
Tubaria B	<i>laholakit</i>		<i>lundticka</i>
confragosa	<i>rengaslaholakki</i>		
	<i>ringskräling</i>		<i>huopamaljakkaat</i>
		Urnula A	

craterium	<i>vinterskålar</i> pähkinämälijakas <i>rökpipsvamp</i>	comedens	oksaorvakka <i>frätskinn</i>
hiemalis	talvimaljakas <i>vinterskål</i>	<i>Woldmaria</i> B	saniaistupikat
Ustulina A	karstasylät <i>stubbdynor</i>	<i>crocea</i>	saniaistupikka <i>bräkenpipa</i>
deusta	karstasylät <i>stubbdyna</i>	<i>Xerocomus</i> B	samettitiatit <i>sammetsoppar</i>
Vararia B	rupikat	<i>badius</i>	ruskotatti <i>brunsopp</i>
granulosa	ryynirupikka	<i>chrysenteron</i>	ruututatti <i>rutsopp</i>
Vascellum B	nurmituhkelot	<i>parasiticus</i>	loistatti <i>parasitsopp</i>
pratense	nurmituhkelo <i>ängsröksvamp</i>	<i>porosporus</i>	valeruututatti <i>falsk rutsopp</i>
Verpa A	kellomörskyt <i>klockmunklor</i>	<i>rubellus</i>	punattati <i>rödsopp</i>
bohemica	poimukellomörsky <i>vindlad klockmunkla</i>	<i>subtomentosus</i>	samettitatti <i>sammetsopp</i>
conica	silokellomörsky <i>klockmunkla</i>	<i>Xeromphalia</i> B	napanahikkaat <i>rostravlingar</i>
Vesiculomyces B	sitruunaorvakat	<i>campanella</i>	kantonapanahikas <i>rostravling</i>
citrinus	sitruunaorvakkä <i>gulskin</i>	<i>caulicinalis</i>	metsänapanahikas <i>bollrostravling</i>
Vibrissea A	upponupikat <i>bäcknurklingar</i>	<i>cornui</i>	suonapanahikas <i>brun bollrostravling</i>
truncorum	upponupikka <i>bäcknurkling</i>	<i>fellea</i>	sappinapanahikas <i>Xerula</i> B
Volvariella B	tuppisienet <i>slidskivlingar</i>	<i>longipes</i>	kurttujuurekkaat <i>silkkituppisieni</i>
bombycina	silkkituppisieni <i>silkeesslidskivling</i>	<i>radicata</i>	nukkajuurekas <i>lahotuppisieni</i>
caesiincta	valkotuppisieni	<i>Xylaria</i> A	<i>luddnagelskviling</i>
hypopithys	harmaatuppisieni	<i>filiformis</i>	kurttujuurekas <i>rot Nagelskviling</i>
murinella	grå slidskivling	<i>hypoxyton</i>	sarvisienet <i>reidii</i>
pusilla	kääpiötuppisieni	<i>polymorpha</i>	<i>vedhorn</i>
speciosa	dvärgslidskivling	<i>Xylobolus</i> B	jouhisarvisieni
sorrecta	katvetuppisieni	<i>frustulatus</i>	<i>trådhorn</i>
taylori	tarhatuppisieni		haarasarvisieni
volvacea	vit slidskivling		<i>stubbhorn</i>
Vullemnia B	loistuppisieni		nuijasarvisieni
	<i>parasitslidskivling</i>		<i>tjockhorn</i>
	ahotuppisieni		lohkonahakat
	viljelytuppisieni		lohkonahakka
	oksaorvakat		<i>rutskinn</i>

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 — viherhaararakas
abietinum, *Gloeophyllum* — helta-aidaskääpä
abietinum, *Trichaptum* — kuusenkynsikääpä
abietinus, *Hirschioporus* — Trichaptum abietinum
abietinus, *Trametes* — Trichaptum abietinum
abietis, Heyderia — kuusennelculasupikka
abietis, *Phellinus* — P. chrysoloma
abietis, *Trametes* — Phellinus chrysoloma
abietis, *Xanthochrous* — Phellinus chrysoloma
abjecta, Inocybe — huoparisakas
abrampii, Mycena — suvihiiippo
abrubtitubulba, *Psallioia* — Agaricus essettei
abrubtitubulus, *Agaricus* — A. essettei
acerina, Ciboria — suomyrtinpikari
acerinum, Rhytisma — vaahterantervatäplä
acerosa, Arrhenia — törmävinokas
acerosus, *Phaeotellus* — Arrhenia acerosa
acerrimus, *Lactarius* — L. insulsus
acervata, Collybia — kimppujurekas
acervatus, *Collybia* — C. acervata
acetabulum, Helvella — lehtopokaalimörsky
acicola, Desmazierella — männynneulasomaljakas
acicula, Mycena — tulihiiippo
acicularis, Cudoniella — valkotatikka
acrifolia, Russula — tuhkahapero
acuminatus, Coprinus — nipukkamustesieni
acuminatus, Panaeolus — ruskokirjohelta
acuta, Clavaria — vahanujakas
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. jahni
adnatifolium, Cystoderma — villajalkaryhäkäs
adonis, Mycena — adonishiippo
adulterina, Cystolepiota — hötytukonsieni
“*adulterina*”, *Russula* — R. piceetorum
adusta, Bjerkanteria — tuhkakääpä
adusta, Russula — savuhapero
adustus, *Gloeoporus* — Bjerkanteria adusta
adustus, *Leptoporus* — Bjerkanteria adusta
adustus, *Polyporus* — Bjerkanteria adusta
aegerita, Agrocybe — A. cylindrica
“*aereus*”, *Boletus* — B. appendiculatus
aeruginascens, *Boletus* — Suillus larininus
aeruginascens, *Chlorociboria* — patinanastakka
aeruginascens, *Suillus* — S. larininus
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 — rengasrikas
agathosmum, *Limacium* — Hygrophorus agathosmus
agathosmus, Hygrophorus — tuoksuvahakas
aggregata, Byssonectria — hirvenparvimaljakas
aggregata, *Citocybe* — 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 — lehtökäppiseni
alba, Lepiota — alvariukonsieni
alba, Mycena — valkokaarnahiippo
Albatrellus — Scutiger
albella, Helvella — puistomörsky
“*albida*”, *Antrodia* — A. serpens
“*albida*”, *Exidia* — E. cartilaginea
albida, *Omphalina* — Gerronema prescotii
albidodisca, *Inocybe* — I. inodora
albidum, *Gerronema* — G. prescotii
albidus, *Boletus* — B. radicans
“*albidus*”, *Hygrophorus* — H. piceae
albidus, *Leptoporus* — Spongiporus stipticus
albidus, *Tyromyces* — Spongiporus stipticus
albissimum, *Leucopaxillus* — L. cerealis
albobrunnea, Antrodia — riekonkääpä
albobrunneum, Tricholoma — ruskovalmuska
albocreulata, Pholiota — pisaraheltahelokka
albocreulata, Stropharia — Pholiota a.
albocyanea, Stropharia — S. pseudocyanea
albofragrans, Lepista — valkotuoksumalikka
alboluteum, Sistotrema — kultakurokka
alboluteus, Pycnoporellus — röyhelökääpä
albonigra, Russula — nokihapero
albonitens, Stropharia — kalvaskaalussieni
alboviolaceus, Cortinarius — silkkiseitikki
alboviridis, Kavinia — viherkarhikka
album, Tricholoma — retikkavalmuska
albus, *Lactarius* — L. pubescens
alcalina, Mycena — lipeähiiippo
alcidis, Panaeolus — hirvenkirjohelta
alcidis, *Peziza* — hirvenlantamaljakas
aleuriatus, *Bolbitius* — B. reticulatus
alexandri, Clitocybe — paksujalkamalikka
algeriensis, Mycena — sysihiiippo
alkalivirens, *Collybia* — C. obscura
alliaceus, Marasmius — pyökkinahikas
allutus, *Cortinarius* — C. multiformis

alnea, *Tympanis* — lepäkimppupikari
alnetorum, *Cortinarius* — lepikkoseitikki
alnetorum, *Russula* — lepikkohapero
Alncola — *Naucoria*
alnicola, *Flammula* — *Pholiota a.*
alnicola, *Pholiota* — leppähelokka
alpestre, *Hericium* — jalokoralliorakas
alphitophora, *Mycena* — ansarihiiippo
alpina, *Omphalina* — keltanapalakki
alpina, *Phytocoris* — *Omphalina a.*
alpina, *Russula* — *R. nana*
“*alpinus*”, *Cortinarius* — *C. favrei*
alpinus, *Heterotextus* — toukotipakka
altaica, *Clitocybe* — altaimalikkia
alutacea, *Otidea* — kalvasjänönkorva
alutacea, *Russula* — nahkahapero
“*alutacea*”, *Russula* — *R. romellii*
alutaceum, *Podostroma* — pikkuvalenijakas
alutaria, *Hyphodontia* — keltaotaraspikka
Amanitopsis — *Amanita*
amara, *Xeromphalia* — *X. fellea*
amarescens, *Cortinarius* — katkeroseitikki
amarescens, *Naucoria* — karvasruostehtelä
“*amarus*”, *Leucopaxillus* — *L. gentianeus*
ambigua, *Gyromitra* — pohjanpiispanhiippa
ombigua, *Helvella* — *Gyromitra a.*
ambiguus, *Melanogaster* — haisumantumukula
amblyspora, *Inocybe* — kastanjarasikas
ambrosii, *Cystoderma* — valkoryhäkäs
ambusta, *Tephrocybe* — *Lyophyllum ambustum*
ambustum, *Lyophyllum* — pikkuvalenijakas
amentacea, *Ciboria* — *C. caucus*
americana, *Antrodiella* — vuotikankääpä
amethystea, *Laccaria* — lichtolohisieni
amethystina, *Clavaria* — *Clavulina a.*
amethystina, *Clavulina* — liilahaararakas
amethystina, *Laccaria* — *L. amethystea*
amethystina, *Russula* — ametistihapero
“*amianthina*”, *Cystoderma* — *C. amianthinum*
amianthina, *Lepiota* — *Cystoderma amianthinum*
amianthinum, *Cystoderma* — keltaryhäkäs
“*amianthinum*”, *Cystoderma* — *C. amianthinum*
amicata, *Mycena* — nukkajalkahiippo
amicus, *Phellodon* — *P. confluens*
ammoniaca, *Mycena* — *M. chlorinella*
ammophila, *Psathyrella* — hietikkohaprakas
amoenolens, *Cortinarius* — pyökkiseitikki
amorpha, *Skeletotinus* — rustokääpä
amorphus, *Aleurodiscus* — kiekkoorvakka
amygdalina, *Mycena* — *M. filipes*
andromedae, *Placantium* — *Rhytisma a.*
andromedae, *Rhytisma* — suokukantervatäplä
androsaceus, *Marasmius* — jouhinhahikas
aneirina, *Ceriporiopsis* — kittikääpä
aneirus, *Tyromyces* — *Ceriporiopsis aneirina*
angulatosquamulosa, *Inocybe* — jalorisakas
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, *Tephrocybe* — *Lyophyllum anthracophilum*
anthracophilum, *Lyophyllum* — palokynsikäs
apicrea, *Pholiota* — *P. alnicola*
apiculata, *Ramaria* — piikkikärkihaarakas
apium, *Tricholoma* — sellerivalmuska
appendiculata, *Inocybe* — hammasrissakas
appendiculatus, *Boletus* — keltajalkatatti
applanatum, *Ganoderma* — *G. lipsiense*
applanatus, *Crepidotus* — viiruruostevinkas
applanatus, *Fomes* — *Ganoderma lipsiense*
aprile, *Entoloma* — toukorusokas
aprilis, *Rhodophyllus* — *Entoloma aprile*
aquizonatus, *Lactarius* — vesikehärousku
aquosa, *Russula* — kosteikkohapero
arachnoidea, *Athelia* — seittihämäkkä
araneosum, *Entoloma* — seittirusokas
araneosum f. fulvostrigosum, *Entoloma* — punatyviruskas
arctica, *Calvatia* — *C. cretacea*
arctica, *Helvella* — *H. corium*
arcuata, *Melanoleuca* — sysisatahelta
“*arcularius*”, *Polyporus* — *P. brumalis*
ardosiacum, *Entoloma* — *E. mougeotii*
“*ardosiacum*”, *Tricholoma* — *T. saponaceum* var. *squamosum*
arduennensis, *Phaeocollybia* — pikkuostejuurikas
arenarium, *Geoglossum* — *Thuemeniidium a.*
arenarium, *Thuemenidium* — hietikkokieli
arenicola, *Geopora* — ontelomaljakas
“*arenosa*”, *Geopora* — *G. arenicola*
areolatum, *Amylostereum* — paksunahakka
areolatum, *Scleroderma* — ruutumukulakuukunen
argillacea, *Clavaria* — kalvasnijakas
argillacea var. *pusilla*, *Clavaria* — hiukkanijakas
argillacea var. *sphagnicola*, *Clavaria* — rahanruujakas
argutus, *Cortinarius* — juurtoscitikki
argyraceum, *Tricholoma* — *T. sculpturatum*
arhizus, *Pisolithus* — hernekuukunen
arida, *Coniophora* — jauhokesikkä
aridus, *Phaeomarasmius* — *P. erinaceus*
armeniaca, *Hydrocybe* — *Cortinarius armeniacus*
armeniaca, *Inocybe* — *I. geophylla* var. *lateritia*
armeniacus, *Cortinarius* — aprikoosiseitikki
Armillariella — *Armillaria*
armillata, *Hydrocybe* — *Cortinarius armillatus*
armillatus, *Cortinarius* — punavyöseitikki
arvalis, *Agrocybe* — pahkapiennarsieni
arvensis, *Agaricus* — peltoherkkusieni
arvensis, *Psalliota* — *Agaricus a.*
asema, *Collybia* — harmaajuurikas
asiaticus, *Boletinus* — punaonttotatti
asiaticus, *Boletus* — *Boletinus a.*
aspera, *Amanita* — *A. franchetii*
aspera, *Hyphodontia* — kuusiotaraspikka
aspera, *Lepiota* — piikkikonsieni
asperulus, *Elaphomyces* — jyväsmäahikas
aspideus, *Lactarius* — raidanrousku
asprellum, *Entoloma* — viirurusokas
asprellus, *Rhodophyllus* — *Entoloma asprellum*
asterophora, *Nyctalis* — *Asterophora lycoperdoides*
asterosperma, *Octavianina* — lehtomukula
“*asterospora*”, *Arcangelia* — *Octavianina asterosperma*
asterospora, *Clitocybe* — *Omphaliaster asterosporus*
asterospora, *Inocybe* — tähti-itiöriskas

asterosporus, *Omphaliaster* — eteläntähitimalikka
astragalina, *Flammula* — Pholiota a.
astragalina, *Nematoloma* — Pholiota a.
astragalina, Pholiota — punalakihelokka
 ater, *Panaeolus* — tummakirjoheltta
 "atra", *Helvella* — *H. nigricans*
 atra, *Pseudoclitocybe* — tummavalemalikka
atramentarius, *Coprinus* — harmaamustesieni
atramentosus, *Hygrophorus* — nokivahakas
atrata, *Tephrocybe* — *Lyophyllum atratum*
atratum, *Lyophyllum* — nokikynsikäs
atricapillus, *Pluteus* — koivulahorusokas
atripes, *Inocybe* — mustasukkariskas
atroalboides, *Mycena* — *M. septentrionalis*
atrorunnea, *Psilocybe* — rakhmadonlakki
atrocinctereum, *Dermoloma* — tummajyväslakki
atrocinctereum, *Tricholoma* — *Dermoloma* a.
atrococrulea, *Hohenbuehelia* — runkohytyvinokas
atrolaminata, *Psathyrella* — juurtohaprakas
atromarginatum, *Entoloma* — nokiterärusokas
atromarginatus, *Pluteus* — *P. tricuspidatus*
atropurpurea, *Geoglossum* — *Thuemениum atropurpureum*
atropurpurea, *Russula* — purppurahapero
atropurpureum, *Thuemениum* — sysikieli
atrubens, *Russula* — tummalakihapero
atrufa, *Psilocybe* — *P. montana*
atrosquamosus, *Tricholoma* — mustasuomuvalmuska
atrotomentosus, *Paxillus* — samettijalka
atrovirens, *Tremella* — oliivihytykkä
audreae, *Lepiota* — kuusiukonsieni
augusta, *Psalliotia* — *Agaricus augustus*
 "augusta", *Psalliotia* — *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* — oranssiterähippo
aurantioturbanatus, *Cortinarius* — oranssinuppiseitikki
aurantium, *Scleroderma* — *S. citrinum*
aurantium, *Tricholoma* — tulivalmuska
aurantius, *Hypomyces* — kävävänriesa
aurata, *Russula* — *R. aurea*
auratile, *Hydnellum* — tuliorakas
 "auratum", *Tricholoma* — *T. flavovirens*
aurea, *Clavaria* — *Ramaria a.*
aurea, *Cystoderma* — *Phaeolepiota a.*
aurea, *Inocybe* — kultarisakas
aurea, *Mycoacia* — naskaliryppykkä
aurea, *Phaeolepiota* — kultasieni
aurea, *Pholiota* — *Phaeolepiota a.*
aurea, *Ramaria* — kultahaararakas
aurea, *Russula* — kultahapero

aureofulvus, *Cortinarius* — *C. fulgens*
aureoturbanatus, *Cortinarius* — *C. aurantioturbanatus*
aureus, *Hygrophorus* — kultavahakas
aureus, *Pseudomerulius* — kultaryppykkä
 "auricomus", *Coprinus* — *C. hansenii*
auricula, *Auricularia* — *A. auricula-judae*
auricula-judae, *Auricularia* — juudaksenkorva
auricula-judae, *Hirneola* — *Auricularia a.*
auriolla, *Lactarius* — torvivoirouskku
auriscalpium, *Arrhenia* — lapavinokas
auriscalpium, *Hydnum* — *Auriscalpium vulgare*
 "aurivella", *Pholiota* — *P. aurivellus*
aurivellus, *Pholiota* — kultahelokka
 "austriaca", *Sarcoscypha* — *S. coccinea*
autochthona, *Tubaria* — *T. dispersa*
autochthonus, *Crepidotus* — haparuosteenvokas
autumnalis, *Galerina* — syysnäppikkä
azonites, *Lactarius* — tammensavurouskku
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
 "badioconfusa", *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* — puistoscitikki
balteatus, *Cortinarius* — liilareunascitikki
barba-jovis, *Hyphodontia* — partaataraspikka
basilia, *Squamaria* — ryhäpähkajalka
batschiana, *Ciboria* — terhopikari
batschiana, *Sclerotinia* — *Ciboria b.*
batschii, *Tricholoma* — *T. fracticum*
battarrae, *Amanita* — kehääkpässieni
belliae, *Agaricus* — ruokohiippo
benesii, *Agaricus* — hakaherkkusieni
benzoinum, *Ischnoderma* — tervakääpä
berkeleyanus, *Cortinellus* — *Lentinus edodes*
berkeleyi, *Geastrum* — rosomaatähти
bernardii, *Agaricus* — meriherkkusieni
bertillonii, *Lactarius* — lehtorousku
betae, *Typhula* — *T. variabilis*
betulaceae, *Ciboria* — koivunpikari
betularum, *Russula* — kalvashapero
betuletorum, *Cortinarius* — koivikkoseitikki
 "betulina", *Lenzites* — *L. betulinus*
betulina, *Ungulina* — *Piptoporus betulinus*
betulinus, *Lenzites* — koivunhelktakääpä
betulinus, *Piptoporus* — pökköläökääpä
betulinus, *Polyporus* — *Piptoporus b.*
bibus, *Cortinarius* — kääpiöseitikki
bicolor, *Hygrophorus* — *H. karstenii*
bicolor, *Laccaria* — kanganlohisieni
bicolor, *Lachnum* — keltakarvakka

bicolor, *Laxitextum* — lehtokuorikka
"bicolor", *Piloderma* — *P. croceum*
bicolor, *Resinicium* — maitotahra
biennis, *Abortiporus* — *Heteroporus b.*
biennis, *Heteroporus* — puistokääpä
biforme, *Trichaptum* — koivunkynsikääpä
birnbaumii, *Leucocoprinus* — keltaukonsieni
bisphaerigera, *Fayodia* — *F. gracilipes*
bisphaerigera, *Mycena* — *Fayodia gracilipes*
bispora, *Psallota* — *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* — kaksivöiseitikki
blackfordiae, *Russula* — *R. versicolor*
blattaria, *Conocybe* — rengaskuupikka
blennius, *Lactarius* — pyökinrousku
blumii, *Lactarius* — *L. pubescens*
bohemica, *Naucoria* — viittaruosteheltta
bohemica, *Ptychoverpa* — *Verpa b.*
bohemica, *Verpa* — poimukellomörsky
bolaris, *Ciboria* — risupikari
bolaris, *Cortinarius* — punasuumuseitikki
bolaris, *Rutstroemia* — *Ciboria b.*
boltonii, *Inocybe* — kangasrisakas
bombycina, *Anomoporia* — käpäläkääpä
bombycina, *Volvariella* — silkkituppisieni
bongardii, *Inocybe* — tuoksurisakas
borchii, *Tuber* — kalkkitryffeli
borealis, *Armillaria* — mesisieni
borealis, *Bjerkandera* — *Climacocystis b.*
borealis, *Ceraceomyces* — pohjanlämäkkä
borealis, *Climacocystis* — pohjankääpä
borealis, *Myriosclerotinia* — *Sclerotinia b.*
borealis, *Omphaliaster* — pohjantähäimalikka
borealis, *Polyporus* — *Climacocystis b.*
borealis, *Sclerotinia* — pohjanpahkasieni
borealis, *Spongipellis* — *Climacocystis b.*
borealis, *Typhula* — *T. ishikariensis*
botrytis, *Clavaria* — *Ramaria b.*
botrytis, *Ramaria* — punalatvahaarakas
boudieri, *Coprinus* — *C. angulatus*
boudieri, *Lyophyllum* — ruskokynsikäs
bovinus, *Boletus* — *Suillus b.*
bovinus, *Suillus* — nummitatti
bovista, *Calvatia* — *C. utriformis*
bovista, *Disciseda* — maljasavukka
bovista, *Lycoperdon* — *Calvatia utriformis*
bovista, *Sclerodera* — tarhamukulakuukunen
brachyspora, *Melanoleuca* — lettoasaheltta
brassicae, *Typhula* — *T. variabilis*
breibissonii, *Helicobasidium* — punaseititi
bresadolae, *Phlebia* — haaparypykkä
bresadoliana, *Clitocybe* — alvarimalikka
bresadolianus, *Lactarius* — *L. zonarioides*
brevipes, *Melanoleuca* — kyyrysatahelta
brevipes, *Sparassis* — liuskakurttusieni
brevipes, *Tricholoma* — *Melanoleuca b.*
breviseta, *Hyphodontia* — valko-otaraspiika
brevispora, *Hygrocybe* — piippovahakas
brevispora, *Inocybe* — *I. soluta*

"brevispora", *Melanoleuca* — *M. brachyspora*
brevispora, *Sowerbyella* — ruskojuurtonmaljakas
broomei, *Ramaria* — tummatäplähhaarakas
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, *Gastrum* — *G. striatum*
bryophila, *Rimbachia* — sammalripukka
bryophilum, *Mniopetalum* — *Rimbachia bryophila*
bucknallii, *Cystolepiota* — pyökkikonsieni
bucknallii, *Lepiota* — *Cystolepiota b.*
bufonia, *Otidea* — konnankorva
bufonium, *Tricholoma* — konnanvalmuska
bulbiger, *Cortinarius* — *Leucocortinarius b.*
bulbiger, *Leucocortinarius* — valescitikki
bulborum, *Sclerotinia* — sipulinpahkasieni
bulbosa, *Helvelia* — lehtopikarimörsky
bulgarioides, *Piceomphale* — käbynastakka
bullata, *Diatrype* — nappikilpi
bulliardii f. acicola, *Marasmius* — havuratasnahikas
butyracea, *Collybia* — valkovirijuurkas
butyracea var. *asema*, *Collybia* — *C. asema*
bysiseda, *Lentaria* — oksahaarakas
bysisedum, *Entoloma* — vinorusokas
bysisedus, *Rhodophyllus* — *Entoloma byssisedum*

caelata, *Calvatia* — *C. utriformis*
caelata, *Rhodocybe* — nummimyyränlakki
"caerulea", *Russula* — *R. coerulea*
"caerulea", *Stropharia* — *S. cyanea*
"caerulescens", *Cortinarius* — *C. coerulescens*
caeruleum, *Hydnellum* — siniorakas
caesarea, *Amanita* — keisarikärpässieni
caesia, *Bjerkandera* — *Spongiporus caesius*
caesia, *Postia* — *Spongiporus caesius*
caesiocinctum, *Entoloma* — sinterärusokas
caesiincta, *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* — keltajanönkorva
caligatum, *Tricholoma* — eteläntuoksuvualmuska
"caligatum", *Tricholoma* — *T. nauseosum*
callisteus, *Cortinarius* — kultamyrkyseitikki
callosa, *Poria* — *Antrodia serialis*
calochrous, *Cortinarius* — kaunonuppiseitikki
Calodon — *Hydnellum*
calolepis, *Crepidotus* — *C. mollis* var. *calolepis*
calophyllus, *Hygrophorus* — rusoheltavahakas
Caloporus — *Gloeoporus*
calopus, *Boletus* — *B. pachypus*
calopus, *Cortinarius* — kaunojalkaseitikki
calospora, *Inocybe* — piikki-itörisakas
calva, *Mucronella* — parvipiikki

Calycella — Bisparella
calyciforme, Lachnum — risukarvakkka
calyciformis, *Dasyscyphus* — Lachnum calyciforme
calyculus, Hymenoscyphus — oksatiimakka
calytratus, 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, *Psallio* — Agaricus c.
camphoratus, Cortinarius — löyhökääpä
camphoratus, Lactarius — sikurirousku
campylophyllea, *Mycena* — M. speirea
canabarpa, Cortinarius — harmaapartaseitikki
canadensis, Cordyceps — isoloisikka
canadensis, *Tyromyces* — kanadankääpä
candidans, Clitocybe — hentomalikka
candida, Disciseda — kuppisavukka
candida, Hemimycena — yröttihippo
candidissimum, Cheimonophyllum — liituvinokas
candolleana, Psathyrella — kalvashaprakas
candolleanum, *Hypholoma* — Psathyrella candolleana
caninus, Cortinarius — kuusiseitikki
caninus, *Ithyphallus* — Mutinus c.
caninus, Mutinus — koiranpölkösieni
"caninus", *Mutinus* — M. ravenelii
canoceps, Psathyrella — karvahaprakas
"cantharella", *Otidea* — O. concinna
cantharellus, Hygrocye — vahverovahakas
cantharellus, *Hygrophorus* — Hygrocye c.
"caperata", *Rozites* — R. caperatus
caperata, *Pholiota* — Rozites caperatus
caperatus, Rozites — kehnäsieni
capillaries, Mycena — pistehiippo
capillaris, Mycena — rihmahiippo
capitata, Cordyceps — himmeälöisikka
capnoides, *Hypholoma* — kuusilahokka
capnoides, *Naematoloma* — Hypholoma c.
caprinus, *Camarophyllum* — Hygrophorus camarophyllum
caprinus, *Hygrophorus* — H. camarophyllum
capula, Calyptrella — rikkarahtunen
caput-medusae, Psathyrella — meduuusahaprakas
caput-medusae, *Stropharia* — Psathyrella c.
carbonaria, Coltricia — kaskikääpä
carbonaria, *Flammula* — Pholiota highlandensis
carbonaria, Geopyxis — hiilimaljakas
carbonaria, *Pholiota* — P. highlandensis
carbonarius, Ascobolus — hiilipilkumaljakas
carcharias, Cystoderma — kalvasryhäkkä
carcharias, *Lepiota* — Cystoderma c.
caricis, *Gliocephala* — Marasmius c.
caricis, Marasmius — saranahikas
caricis-ampullaceae, Myriosclerotinia — pullosaranpahkapihari
caricis-ampullaceae, *Sclerotinia* — Myriosclerotinia c.
carnea, Calocybe — rusokaunolakki
carneoalbum, Entoloma — E. sericellum
carneogrisea, Skeletocutis — routakääpä
carneogriseum, Entoloma — nuhurusoskas
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 — rustohyytkä
caryae, Aporium — rustikka
caryophyllea, Thelephora — suppilosilokka
casimirii, *Inocybe* — I. leptophylla
castanea, *Hydrocybe* — Cortinarius castaneus
castanea, Lepiota — kastanjauksioni
castaneus, Cortinarius — kastanjaseitikki
castaneus, Gyroporus — kastanjatatti
castoreus, Lentinellus — karvasahahelta
catinus, Clitocybe — luumalikka
catinus, *Peziza* — Tarzetta c.
catinus, *Pustularia* — Tarzetta c.
catinus, Tarzetta — kalvasmaljakas
caucus, Ciboria — norkkopikari
"caudata", *Psathyrella* — P. atrolaminata
caudatum, Lycoperdon — hakamaatuuhkelo
caulicinalis, *Marasmius* — Xeromphalia c.
caulicinalis, Xeromphalia — metsäpanahikas
"cauticinalis", *Xeromphalia* — X. caulicinalis
cavipes, Boletinus — rusko-ontottatti
cavipes, *Boletus* — Boletinus c.
ceciliae, Amanita — puistokärppäsiemi
centrifuga, Phlebia — pohjanrypykkä
centunculus, Simocybe — vihermallakki
"cepaestipes", *Leucocoprinus* — L. cepaestipes
Cephaloscypha — Flagelloscypha
cepistipes, Armillaria — nuijamesisieni
cepistipes, *Lepiota* — Leucocoprinus c.
cepistipes, Leucocoprinus — nuppiukonsieni
ceracea, Hygrocye — ahovahakas
cerasi, Craterocolla — tippahyytkä
cerea, Peziza — valjumaljakas
cerealis, Leucopaxillus — lumivalmuska
cerebella, *Coniophora* — C. puteana
cerebriformis, Hydnobolites — aivotryffeli
cerifluus, Oligoporus — kellokääpä
cerifluus, *Tyromyces* — Oligoporus c.
cerina, Calocybe — keltakaunolakki
cerinum, Lachnum — kultakarvakkka
cerinum, *Tricholoma* — Calocybe cerina
cernua, Psathyrella — viiruahaprakas
cerussata, Clitocybe — C. phyllophilis
cervicolor, Inocybe — hirvenrisakas
"cervinus", *Pluteus* — P. atricapillus
cessans, Russula — havupuistohapero
cetratum, Entoloma — kangasrusokas
cetratum, *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 — neulaspullu
chioneus, Tyromyces — liitukääpä
chlorinella, Mycena — ammoniakkahiippo
chlorocyanea, *Omphalina* — O. smaragdina
chlorophana, Hygrocye — keltavahakas

chlorophanus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe chlorophana*
chordalis, *Marasmius* — *M. undatus*
christinae, *Naucoria* — *Phaeocollybia c.*
christinae, *Phaeocollybia* — *piporoestejuurekas*
chrysentera, *Calocybe* — *kultakaunolaki*
chrysenteron, *Boletus* — *Xerocomus c.*
"chrysenteron", *Calocybe* — *C. chrysentera*
chrysenteron, *Xerocomus* — *ruututatti*
chrysocomus, *Dacrymyces* — *kuppitipakka*
chrysodon, *Hygrophorus* — *kultasuomuvahakas*
chrysoloma, *Phellinus* — *kuusenkääpä*
chrysoloma, *Porodaedalea* — *Phellinus c.*
chrysophylla, *Chrysomphalina* — *kultaheltta*
chrysophylla, *Omphalia* — *Chrysomphalina c.*
chrysophylla, *Omphalina* — *Chrysomphalina c.*
chrysophyllum, *Gerronema* — *Chrysomphalina chrysophylla*
chrysorheus, *Lactarius* — *rikkirousku*
chrysosperma, *Apiocrea* — *tatinriesa*
cibarius, *Cantharellus* — *keltavahvero*
cidaris, *Phaeocollybia* — *jauhoruostejuurekas*
ciliatus, *Lasiobolus* — *L. papillatus*
ciliatus f. lepidus, *Polyporus* — *P. lepidus*
ciliatus, *Polyporus* — *ripsikääpä*
"cilicioides", *Lactarius* — *L. citriolens*
cimicarius, *Lactarius* — *L. serifluus*
"cincinnata", *Inocybe* — *I. phaeocomis*
cincinnata, *Inocybe* — *sirorisakas*
cinerea, *Clavaria* — *Clavulina c.*
cinerea, *Clavulina* — *harmaahaarakas*
cinerea, *Mollisia* — *harmakka*
cinerea, *Peniophora* — *rupiorvakka*
cinerea, *Tapesia* — *Mollisia c.*
cinerella, *Mycena* — *jauhohiippo*
cinerofuscus, *Pluteus* — *harmolahorusokas*
cinereus, *Camarophyllum* — *harmaavahakas*
cinereus, *Cantharellus* — *lehtovahvero*
cinereus, *Coprinus* — *sittamustesieni*
cinereus, *Cordyceps* — *C. entomorrhiza*
cinereus, *Craterellus* — *Cantharellus c.*
cineroides, *Mycena* — *suippuauhohiippo*
cingulatum, *Tricholoma* — *rengasvalmuska*
"cinnabrina", *Cystoderma* — *C. terreii*
cinnabrina, *Dermocybe* — *Cortinarius cinnabarinus*
cinnabrina, *Nectria* — *punanäppy*
cinnabarinum, *Cystoderma* — *C. terreii*
cinnabarinus, *Cortinarius* — *heloseitikki*
cinnabarinus, *Pycnoporus* — *punakääpä*
cinnabarinus, *Trametes* — *Pycnoporus c.*
cinnamomea, *Coltricia* — *satiinikääpä*
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* — *pajuscitikki*
cinnamomeus, *Cortinarius* — *kaneliseitikki*
cinnamomicolor, *Russula* — *kirjolehtohapero*
circinans, *Cudonia* — *tummajalkanupikka*
circinata, *Onnia* — *O. leporina*
circinatus var. *triqueter*, *Polystictus* — *Onnia leporina*
cirrata, *Collybia* — *loisjuurekas*
"cirrhata", *Collybia* — *C. cirrata*

cirrhatum, *Dryodon* — *Creolophus cirratus*
cirrhatus, *Creolophus* — *tupasorakas*
citrina, *Amanita* — *keltakärpässieni*
citrina, *Bisporella* — *keltanastakka*
citrina, *Hygrocybe* — *sitruunavahakas*
citrina, *Hypocreopsis* — *laakapielus*
citrinella, *Antrodiella* — *sitruunakääpä*
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, *Corticarius* — *vanujalkaseitikki*
claroflava, *Russula* — *keltahapero*
"clathroides", *Hericium* — *H. coralloides*
clathroides, *Hysterangium* — *kuorikamarainen*
Claudopus — *Entoloma*
clavatus, *Craterellus* — *Gomphus c.*
clavatus, *Gomphus* — *pölkysieni*
clavicularis, *Mycena* — *kangashippi*
clavipes, *Clitocybe* — *nuijamalikka*
clavus, *Cudoniella* — *uppotatikka*
clavus, *Helotium* — *Cudoniella c.*
clusii, *Calocybe* — *C. gambosa*
clypeatum, *Entoloma* — *savurusokas*
clypeatus, *Rhodophyllus* — *Entoloma clypeatum*
clypeolaria, *Lepiota* — *villaukovsieni*
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*
cochleata, *Lentinellus* — *tuoksusahahelalta*
coerulea, *Russula* — *kupuhapero*
coerulescens, *Corticarius* — *sininuppiseitikki*
coerulescens, *Phlegmacium* — *Corticarius c.*
cognata, *Melanoleuca* — *mesisatahelta*
cohaerens, *Marasmius* — *lehtonahikas*
coliforme, *Myriostoma* — *seulamaatähти*
collabens, *Junghuhnia* — *punakarakääpä*
collinitum, *Myxarium* — *Cortinarius collinitus*
collinitus, *Cortinarius* — *kangaslimaseitikki*
colorata, *Bovista* — *B. dryina*
colossus, *Tricholoma* — *jättivalmuska*
"Coltrichia" — *Coltricia*
columbetta, *Tricholoma* — *silkivalmuska*
colus, *Cortinarius* — *punatyviscikitki*
colus, *Hygrocybe* — *Cortinarius c.*
comatus, *Coprinus* — *suomumustesieni*
comedens, *Corticium* — *Vuilleminia c.*
comedens, *Vuilleminia* — *oksaorvakka*
commune, *Schizophyllum* — *halkihelalta*
compactum, *Hydnellum* — *lehto-orakas*
"compressipes", *Pseudoomphalina* — *P. pachyphylla*
compressum, *Acrospermum* — *nokkoslätkikkä*
"comtula", *Agaricus* — *A. comtulus*
comtulus, *Agaricus* — *kääpiöherkkusieni*

concentrica, Daldinia — pikipallo
 conchata, *Porodaealea* — 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 — siloruskas
 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 — rengasilholakki
 confragosus, *Phaeomarasmius* — Tubaria confragosa
 confusa, Cudonia — lakinupikka
 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* — Baeospora myosura
 connatum, *Lyophyllum* — nurmitupaskynsikäs
 connatus, *Fomes* — Rigidoporus populinus
 conopilus, Psathyrella — tummahaprakas
 consobrina, Russula — polttaishapero
 conspersa, Tubaria — valjulaholakki
 conspersa, Tympanis — pihlajankimppupikari
 constellatio, Pulvinula — helotyyynykkä
 constricta, Calocybe — rengaskaunolakki
 constrictum, *Tricholoma* — Calocybe constricta
 contigua, *Fuscoporia* — Phellinus contiguus
 contiguus, Phellinus — konttakääpä
 contorta, *Thelephora* — Tremelodendropsis tuberosa
 controversus, *Lactarius* — punatäplärousku
 cookei, *Collybia* — keltapahkajuurekas
 cookei, Inocybe — olkiriskas
 cookeianum, *Geoglossum* — lapakielii
 coprophila, *Psilocybe* — lantamadolakkki
 coraloides, *Clavulina* — C. cristata
 coraloides, *Dryodon* — Hericium c.
 coraloides, Hericium — koralliorakas
 "coraloides", *Hericium* — H. alpestre
 coraloides, *Hydnus* — 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
 cornucopiae, Craterellus — mustatorvisieni
 cornui, *Xeromphalia* — suonapanahikas

corollinum, *Gastrum* — kerämaatähти
 coronaria, *Sarcosphaera* — kruunumaljakas
 coronatum, *Crocicreas* — C. inflexum
 "coronatum", *Gastrum* — G. quadrifidum
 coronilla, *Stropharia* — nurmikaulussieni
 corrosus, *Cortinarius* — simanuppiseitikki
 corrugata, *Hymenochaete* — pähkinävuotikka
 "corrugata", *Ramaria* — R. eumorpha
 corrugatus, *Creolophus* — C. cirrhatus
 corrugis, *Psathyrella* — hentoaprakas
 corticale, *Lachnum* — tyvikarvakka
 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* — viherriskas
 coryli, *Ciboria* — pähkinänpiikki
Corynetes — Thuemenidium
 corynoides, *Multiclavula* — pohjanparvikas
 cossus, *Hygrophorus* — etelänvahakas
 "cossus", *Hygrophorus* — H. melizetus
 costifera, Helvella — puistopakaalimörsky
 crassa, *Amyloporia* — kalkkikääpä
 crassa, *Antrodia* — Amyloporia c.
 crassa, *Sarcosphaera* — S. coronaria
 craterium, Urnula — pähkinämaljakas
 cremeoavellanea, *Russula* — konnanhapero
 cremeus, Ceraceomyces — kermalämäkkä
 tremor, *Lactarius* — lakkarsku
 cretacea, *Bovista* — tunturimaamuna
 cretacea, *Calvatia* — lumikuukunen
 cretacea, *Lepiota* — Leucoagaricus cretaceus
 cretaceus, *Leucoagaricus* — valkoukonsieni
 cretatus, *Clitopilus* — C. scrophoides
 crispa, Helvella — valkomörsky
 crispa, *Plicaturopsis* — vinopoimukka
 crispa, Sparassis — kurttusiemi
 cristata, *Clavaria* — Clavulina c.
 cristata, *Clavicorona* — aarnihaarakas
 cristata, *Clavulina* — koralliharakas
 cristata, *Lepiota* — puistoukonsieni
 cristatus, *Albatrellus* — Scutiger c.
 cristatus, *Scutiger* — viherkääpä
 crocata, *Mycena* — sahramihippo
 crocea, Amanita — oranssikärpässieni
 crocea, *Ramariopsis* — sahramihaarakas
 crocea, *Sarcodontia* — toraturkki
 crocea, *Woldmaria* — sanaistupikka
 croceifolius, *Cortinarius* — C. malicorius
 crococonus, *Cortinarius* — suippukaneliseitikki
 croceum, *Piloderma* — kultaorvakka
 croceus, *Aurantioporus* — sahramikääpä
 croceus, *Cortinarius* — keltahelttaseitikki
 crocipodium, *Leccinum* — L. nigrescens
 crustosa, *Hyphodontia* — kuoriotaraspikka
 crustulina, *Antrodia* — Poria c.
 crustulina, *Poria* — lohkokääpä
 crustuliniforme, *Hebeloma* — kalvastympönen
 cryptocystis, *Inocybe* — outorisakas
 cucumis, *Macrocytidia* — kystikkä
 cumatilis, *Cortinarius* — posliiniseitikki

cuneifolium, Dermoloma — ryppyjyväslakki
cuneifolium, *Tricholoma* — Dermoloma c.
cupreobrunneus, Agaricus — kupariherkkusieni
cupressina, Pithya — katajamaljakas
cupularis, Tarzetta — pikkuimaljakas
cupuliformis, Helvella — ruskopikaramörsky
curtisia, *Pluteus* — P. patricius
curvipes, Inocybe — piennarrisakas
curvipes, *Pholiota* — P. tuberculosa
cuticularis, Inonotus — pikkukarvakääpä
cyanea, Stropharia — tarhakaullusieni
cyanescens, *Boletus* — Gyroporus c.
cyanescens, Gyroporus — sinitatti
cyanites, Cortinarius — kirjomaltoseitikki
"cyanopus", *Cortinarius* — C. amoenolets
cyanorhiza, Mycena — sinityyihippo
cyanoxantha, Russula — kyyhykaypero
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
cyllichnum, Ascocoryne — lahohytynupikka
"cylindracea", *Agrocybe* — A. cylindrica
cylindrica, Agrocybe — kantopienarsieni
Cyphelopsis — Merismodes

Dacryomyces — Dacrymyces
Dasyzyphus — Lachnum
dealbata, Clitocybe — myrkkymalikka
decastes, Lyophyllum — tuhkatupaskynsikäs
decipiens, Cortinarius — tummalaikiseitikki
decolorans, Russula — kangashapero
decoloratus, Cortinarius — savuseitikki
decora, Tricholomopsis — lahovalmuska
decorum, *Tricholoma* — Tricholomopsis decora
decorus, *Hymenogaster* — H. olivaceus
deglobbens, Eichleriella — oratali
deliberatum, Lyophyllum — tuhrukynsikäs
delibutum, *Myxarium* — Cortinarius delibutus
delibus, Cortinarius — keltalimaseitikki
delica, Russula — suppilohapero
delicatella, *Hemimycena* — H. lactea
deliciosus, Lactarius — mäännynleppärösku
"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 — tummalaikirasikas
destruens, Pholiota — poppelihelokka
deterrimus, Lactarius — kuusenleppärösku
deusta, Ustulina — karstasylä
diabolus, *Hydnellum* — H. peckii
diatreta, Clitocybe — nummimalikka

diatreta, *Lepista* — Clitocybe d.
"dichroum", *Entoloma* — E. tjallingiorum
dichrous, Gloeoporus — tikanläpää
dichrous, *Hygrophorus* — H. persoonii
dichrous, *Polyporus* — Gloeoporus d.
"dichrous", *Rhodophylus* — Entoloma tjallingiorum
diffissa, Phlebia — kermarypykkä
digitaliformis, *Verpa* — V. conica
dilutus, Cortinarius — vaaletaviscitikki
disciformis, Diatrype — kickkokilpi
discoideus, Hygrophorus — tummalakivahakas
dispersa, Tubaria — tarhalaholakki
dispersum, *Hypholoma* — H. marginatum
disseminata, *Psathyrella* — Coprinus disseminatus
disseminatus, Coprinus — parvimustesieni
disseminatus, *Pseudocoprinus* — Coprinus d.
dissimilabilis, Mycena — M. megaspora
distorta, Collybia — kierrejalkajuurekas
ditopa, *Clitocybe* — C. ditopus
"ditopoda", *Clitocybe* — C. ditopus
ditopus, Clitocybe — kuuramalikka
domesticus, Coprinus — lautamustesieni
domiciliaria, Peziza — ansarimaljakas
donkii, *Fibuloporia* — F. mucida
drimeia, *Russula* — R. sardonia
Drosophila — Psathyrella
dryadeus, Inonotus — kyynelkääpä
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 — tummahelttarasikas
dulciolens, Tricholoma — kuusentuoksuvalmuska
"dura", *Agrocybe* — A. molesta
duracinus, Cortinarius — sukkulascitikki
"duriusculum", *Leccinum* — L. griseum
duriusculum, Leccinum — ruskopunkkitatti
duriusculus, *Boletus* — Leccinum duriusculum
dysthaloides, Entoloma — hiirenrusokas

eburneum, *Limacium* — Hygrophorus eburneus
eburneus, Hygrophorus — luuvahakas
"eburneus var. cossus", *Hygrophorus* — H. melizeus
Eccilia — Entoloma
echinacea, Lepiota — siliukonsieni
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*
 egena, Inocybe — keijunrisakas
 claeodes, Russula — vihersillihapero
 elastică, Helvella — silojalkamörsky
 elata, Morchella — kartiohuhtasieni
 elatior, Cortinarius — ryppylimaseitikki
elatior, *Myxarium* — 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 — rahaalahokka
 emetica, Russula — tulipunahapero
 empetri, Monilinia — variksenmarjanmuumiopikari
encephala, *Naematelia* — Tremella e.
encephala, Tremella — loishytykkä
 endocarpoides, Peziza — nokimaljakas
 entomorrhiza, Cordyceps — kuoriaisloisikka
 ephemerooides, Coprinus — kerimustesiemi
 ehippium, Helvella — harmaatasulämörsky
 epichnoa, Lentaria — lahoharakas
 epichysium, Omphalina — harmaanpalakki
 epidryas, Marasmius — lapinvuokkonahikas
 epiphyllus, Marasmius — ruotinahikas
 epipterygia, Mycena — keltajalkahiippo
epipterygia var. *brunneola*, *Mycena* — *M. simia*
epipterygia var. *viscosa*, *Mycena* — *M. viscosa*
 episphaeria, Nectria — pahkanäppy
equestris, *Tricholoma* — *T. flavovirens*
 equina, Onygena — sorkkasieni
 eribia, Agrocybe — tummapieninarsieni
 ericaeum, Lycoperdon — nummituhkelo
 ericetorum, Omphalina — poimunapalakki
ericetorum, *Phytoconis* — Omphalina e.
erikssonii, *Corticium* — Laeticorticium pulverulentum
erikssonii, Radulodon — haaparaspi
erinacea, *Naucoria* — Phaeomarasmius erinaceus
erinaceum, *Dryodon* — Hericium erinaceus
erinaceum, *Hydnus* — 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* — Leptotorpus mollis
 eruciformis, Calathella — hitutöterö
 erythrinus, Cortinarius — suviseitikki
 erythropoda, Russula — kangassillihapero
 erythropus, Boletus — veritatti
 erythropus, Collybia — punajalkajuurekas
 "erythropus", *Russula* — *R. erythropoda*
 erythropus, Typhula — punajalkapahulk
 escharoides, *Alnicola* — Naucoria e.
 escharoides, Naucoria — leppärusteheltta
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, *Rhodophyllus* — Entoloma incanum
 euchroum, Entoloma — sinipunarusokas
 eulividum, Entoloma — isorusokas
 eumorpha, Ramaria — kuusiharakas
eupora, *Poria* — Junghuhnia nitida
evenosa, *Melanoleuca* — *M. subalpina*
evernia, *Hydrocybe* — Cortinarius evernius
 evernius, Cortinarius — sinisukkaseitikki
evolvens, *Cylindrobasidium* — *C. laeve*
exalbicans, *Russula* — *R. depallens*
excelsa, Amanita — savukärässieni
excelsa, Ceriporia — kirjokerikääpä
excentricum, Entoloma — alvarirusokas
excipuliforme, *Lycoperdon* — Calvatia excipuliformis
 excipuliformis, Calvatia — nuijakuukunen
excoriata, *Lepiota* — Macrolepiota e.
 excoriata, Macrolepiota — tarhauksieni
excoriatus, *Leucoagaricus* — Macrolepiota excoriata
 exile, Entoloma — suippuruskas
eximia, *Sarcosphaera* — *S. coronaria*
 exsculpta, Collybia — keltahelttajuurkas
eyrei, *Lepiota* — Melanophyllum e.
eyrei, *Melanophyllum* — sinihelttajauhikas
fafageticola, *Russula* — *R. mairei*
 fallax, Calocybe — kääpiökaunolakki
 fallax, Cystoderma — isorengasryhäkäs
 fallax, Geoglossum — ruohikkokicli
 farcta, Nidularia — rakkosieni
 farinacea, Trechispora — jauhoharsukka
 farinasprellum, Entoloma — rölliruskas
 farinipes, Russula — jauhojalkahapero
 farinosus, Bulbillomyces — ryynikkä
 farinosus, Propolomyces — jauhosilmä
 "fasciatum", *Stereum* — *S. subtomentosum*
 fasciculare, Hypholoma — kitkerälähokka
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 — sapinapanahikas
felleus, *Boletus* — *Tylopilus f.*
 felleus, *Tylopilus* — sappitatti
 fennica, Clitocybe — rihmamalikka
 fennica, Ramaria — suomenhaarikas
 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, *Hydnum* — Hydnellum f.
ferrugineus, *Flammulaster* — ruostehtelakki
ferruginosa, *Fuscoporia* — Phellinus ferruginosus
ferruginosum, *Cenangium* — männynnahkapihari
ferruginosus, *Asterodon* — oravuotikka
ferruginosus, *Phellinus* — etelänruostekääpä
ferrugipes, *Hydnellum* — kanerviorakas
ervidus, *Cortinarius* — ruostehelttaseitikki
festiva, *Phaeococcylbia* — 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* — oranssinapalakkki
filamentosa, *Collybia* — C. butyracea
filamentosus, *Paxillus* — lepänpulkkosieni
filicina, *Lachnella* — Nochascypa f.
filicina, *Nochascypa* — sanasiikkupponen
filicinum, *Herpobasidium* — saniaislumi
filiformis, *Xylaria* — jouhisarvisieni
filopes, *Mycena* — jodihiiippo
fimbriata, *Stromatoscypha* — Porotheleum fimbriatum
fimbriatum, *Gastrum* — ripsimäätähti
fimbriatum, *Porotheleum* — rosokka
fimbriatum, *Steccherinum* — ripsikarakka
fimbriatus, *Geaster* — Geastrum fimbriatum
filmetarius, *Coprinus* — C. cinereus
filmeti, *Peziza* — lantamaljakas
firmicola, *Panaeolus* — lantakirjohelalta
firma, *Lanzia* — Poculum firmum
firma, *Plebia* — sitkorypykkä
firma, *Rutstroemia* — Poculum firmum
firmum, *Poculum* — oksapikari
fissilis, *Aurantioporus* — mehikääpä
fissilis, *Tyromyces* — Aurantioporus f.
fistulosa, *Clavarria* — Macrotyphula f.
fistulosa, *Macrotyphula* — hoikkanuijakas
flabelliradiatum, *Granulocystidium* — pähkinäorvakka
flaccida, *Lepista* — ruskomalikka
flaccida, *Ramaria* — pehmeähhaarakas
flammans, *Pholiota* — tulihelokka
flammea, *Perrotia* — tulikarvakka
Flammula — Pholiota
flava, *Clavarria* — 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* — sinappirosku
flavidus, *Suillus* — suotatti
flavipes, *Camarophyllum* — liilovahakas
flavoalba, *Mycena* — kermahiippo
flavobrunnescens, *Ramaria* — R. paludosa
flavobrunneum, *Tricholoma* — T. fulvum

flavovirens, *Cortinarius* — jauhonuppiseitikki
flavovirens, *Tricholoma* — keltavalmuska
"flavus", *Suillus* — S. grevillei
flexipes, *Cortinarius* — kapeaseitikki
flexipes, *Hydrocybe* — Cortinarius f.
flexuosus, *Lactarius* — nurmirosku
flexuosus var. *roseozonatus*, *Lactarius* — L. roseozonatus
floccifera, *Mycena* — M. alphitophora
floccopus, *Boletus* — Strobilomyces strobilaceus
floccopus, *Strobilomyces* — S. strobilaceus
flocculosa, *Inocybe* — haantuvarisakas
floridula, *Mycena* — korallihiiippo
floriforme, *Gastrum* — kukkanaatähti
floriformis, *Oligoporus* — lapahaprakääpä
floriformis, *Tyromyces* — Oligoporus f.
fluxilis, *Hohenbuehelia* — valkohytyvinokas
"focale", *Armillaria* — Tricholoma robustum
focale, *Tricholoma* — T. robustum
"focalis", *Tricholoma* — T. robustum
foenisepii, *Panaeolina* — Panaeolus f.
foenisepii, *Panaeolus* — nurmikirjohelalta
foenisepii, *Psilocybe* — Panaeolus f.
foetens, *Hygromitra* — löyhävähakas
foetens, *Russula* — haisuhapero
foetidum, *Lycoperdon* — L. nigrescens
foetidum, *Micromphale* — haisunahikas
foetidum, *Tuber* — löyhkätryffeli
foetidus, *Marasmius* — Micromphale foetidum
foliacea, *Tremella* — liuskahytykkä
fomentaria, *Ungulina* — Fomes fomentarius
fomentarius, *Fomes* — taulakääpä
font-queri, *Russula* — koivunpuistohipero
formicarum, *Otidea* — kekojänönkorva
formosa, *Ramaria* — kavalahaarakas
fornicata, *Hygrocybe* — kekovahakas
fornicatum, *Gastrum* — kohomaatähti
fracticum, *Tricholoma* — helavalmuska
fragidus, *Chamaemyces* — tahmaukonsieni
fragiforme, *Hypoxygen* — punasyylä
fragilis, *Crepidotus* — C. autochthonus
fragilis, *Dentipellis* — turkkiorakas
fragilis, *Postia* — Spongiporus f.
fragilis, *Russula* — haurashapero
fragilis, *Spongiporus* — tährahaprakääpä
fragilis, *Tyromyces* — Spongiporus f.
fragrans, *Clitocybe* — anismalikka
fragrans, *Lepista* — Clitocybe f.
franchetii, *Amanita* — rikkikärppässieni
fraudans, *Inocybe* — päärynräisakas
fraudulosus, *Cortinarius* — kampuraseitikki
fribilis, *Amanita* — lepäenkärppässieni
friesii, *Inocybe* — I. nitidiuscula
frigidum, *Lycoperdon* — tunturituhkelo
frondosa, *Grifola* — koppelokääpä
frondosa, *Tremella* — T. foliacea
frondosus, *Polypilus* — Grifola frondosa
frondosus, *Polyporus* — Grifola frondosa
fructigena, *Monilinia* — omenanmuumiosieni
fructigena, *Sclerotinia* — Monilinia f.
fructigenus, *Hymenoscyphus* — pähkinätuumimakka
frustulatus, *Xylolobus* — lohkonahakka
fucatum, *Tricholoma* — savuvalmuska
fuciformis, *Tremella* — valkohytykkä
fulgens, *Caloscypha* — kaunomaljakas

fulgens, Cortinarius — kultanuppiseitikki
 fulgens, Gymnopilus — rahkakarvaslakki
fulgens, *Phlegmacium* — Cortinarius f.
 fulgens, Pycnoporellus — rusokäpä
*fuliginea*alba, Bankera — lakritsiorakas
fuliginosa, Hymenochaete — kuusivuotikka
fuliginosa, *Ungulina* — Ischnoderma benzoinum
fulginosus, Lactarius — savurosku
fuliginosus, *Polyporus* — Ischnoderma benzoinum
fulmineus, Cortinarius — keltanuppiseitikki
fulva, Amanita — ruostekärpäässieni
fulvella, Lepiota — ruosteukonsieni
fulvissimus, Lactarius — revronrousku
fulvobulbillosum, *Marasmius* — Xeromphalia caulinialis
fulvum, Polystigma — tuomenpunalaike
fulvum, Tricholoma — täplähelittavalmuska
fumatofoetens, *Lyophyllum* — L. gangraenosum
fumosa, Bjerkandera — savukäpä
fumosa, Clavaria — savunuijakas
fumosa, *Clitocybe* — Lyophyllum fumosum
fumosum, Lyophyllum — tummatupaskynsikäs
fungicola, Hypocreä — kävänpielus
furcata, Calocera — kääpiösarvikka
furfuracea, Encoelia — nahkapikari
furfuracea, Naucoria — Tubaria f.
furfuracea, Tubaria — oksalaholakki
fuscescens, Camarophyllum — hakavahakas
fuscescens, Coprinus — C. atramentarius
fuscoatra, Mycoacia — karhirypykkä
fusconigra, Russula — korpimantelihapero
fuscopurpurea, Collybia — purpurajuurekas
fuscosquamula, *Hygrophoropsis* — H. pallida
fuscouscinea, Auricularia — ruskokorva
fuscovinacea, Lepiota — viiniukonsieni
fuscovinacea, Russula — R. atropurpurea
fuscoviolaceum, Trichaptum — männynkynsikäpä
fuscoviolaceus, *Hirschioporus* — Trichaptum fuscoviolaceum
fuscum, Hypoxylon — lepänsylä
fucus, Lactarius — L. mammosus
fusiformis, Clavulinopsis — kimppunuijakas
"fusiformis", Tremella — T. fuciformis
fusipes, Collybia — uurrejalkajuurakes

gabretae, Boletus — keltanukkattati
galactinum, Scytinostroma — maitosäämikkä
Galera — Galerina
galericulata, Mycena — poimuhippo
galligena, Nectria — pikkunäppäy
"galopoda", Mycena — M. galopus
galopus, Mycena — maitohippo
gamiosa, Calocybe — kevätkauanolakki
gambosum, Lyophyllum — Calocybe gambosa
gambosum, Tricholoma — Calocybe gambosa
gangraenosum, Lyophyllum — haikukynsikä
gausapata, Inocybe — I. flocculosa
gausapatum, Stereum — tamminahakka
Geaster — Geastrum
gelatinosotubulosus, Gloeoporos — hytykäpä
gelatinosum, Pseudohydnum — orahytykkä
gelatinosus, Creopus — nystypielus
gelatinosus, Tremellodon — Pseudohydnum gelatinosum
gemina, Rhodocybe — isomyyränlakki
geminus, Lactarius — L. lignyotus
gemmata, Amanita — narsissikärpäässieni

gemmatum, *Lycoperdon* — L. perlatum
gennadii, Agaricus — tuppiherkkusieni
gentianeus, Leucopaxillus — karvasvalmuska
gentilis, Cortinarius — kangasmyrkyseitikki
geogenia, Hohenbuehelia — tummahytyvinokas
geogenium, *Calodon* — Hydnellum g.
geogenium, Hydnellum — rikkiorakas
geogenium, *Hydnum* — Hydnellum g.
Geophilis — 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 — pelargoniruostehelta
gerardii, Peziza — sinipunamaljakas
gibba, Clitocybe — suppilomalikka
gibberosa, *Tephrocybe* — Lyophyllum ambustum
gibbosa, *Daedalea* — Trametes g.
gibbosa, Trametes — vihervyökäpä
gigantea, *Calvatia* — Langermannia g.
gigantea, *Clitocybe* — Leucopaxillus giganteus
gigantea, *Grifola* — Meripilus giganteus
gigantea, *Griphola* — 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 — isokäpä
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 — ruutumalikka
gilvescens, Ceriporiopsis — petsikäpä
gilvescens, Tyromyces — Ceriporiopsis g.
glabrum, Geoglossum — suokieli
glandicolor, Cortinarius — valkovyöseitikki
glandulosa, Exidia — nysthytykkä
glaucescens, Lactarius — L. piperatus
glaucopus, Cortinarius — viirunuppiseitikki
glaucopus, *Phlegmacium* — Cortinarius g.
glaucopus, Sarcodon — sinijalkorakas
gliocyclus, Hygrophorus — limarengasvahakas
glioderma, Limacella — ruskolimalakki
globispora, Clitocybe — palloitiömalikka
globosa, Bulgaria — Sarcosoma globosum
globosa, Sarcoleotia — pohjannupikkä
globosum, Sarcosoma — hytymaljakas
globosum, Thuemnidium — Sarcoleotia globosa
globularis, Marasmius — M. wynnei
gloeocystidiatus, Tyromyces — Spongiporus leucomallcellus
gloiocephala, Volvariella — V. speciosa
glossoides, Calocera — nuijasarvikka
glutinosum, Geoglossum — tahmakielii
glutinosus, Gomphidius — limanuljaska

glycosmus, 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 — kevätloisikka
 "gracilis", Gomphidius — G. maculatus
 gracilis, Gomphidius — pikunuljaska
 gracilis, Hemimycena — lasihiiippo
 gracilis, Mitrula — Bryoglossum gracile
 gracilis, Mycena — Hemimycena g.
 gracilis, Psathyrella — P. corrugis
 gracilis, Ramaria — anishaarakas
 "gracilis", Russula — R. gracillima
 gracillima, Russula — viitahapero
 graminum, Acrospermum — heinälätkä
 graminum, Marasmius — punaratasnahikas
 "graminum", Typhula — T. incarnata
 grammata, Inocybe — viirurisakas
 "grammopodia", Melanoleuca — M. grammopodium
 grammopodium, Melanoleuca — uurresatuheltta
 grammopodium, Tricholoma — Melanoleuca g.
 grangei, Lepiota — viherukonsieni
 granulatus, Boletus — Suillus g.
 granulatus, Elaphomyces — mäntymaahikas
 granulatus, Suillus — jyvästatti
 "granulosa", Cystoderma — C. granulosum
 granulosa, Lepiota — Cystoderma granulosum
 granulosa, Vararia — ryynirupikka
 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 — harmaamyrränmukula
 "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 — hurmehiippo
 haematosperma, Lepiota — Melanophyllum echinatum
 "haemorrhoidarius", Agaricus — A. langei
 hahniana, Lachnellula — L. occidentalis
 "halophila", Inocybe — I. maritima

hansenii, Coprinus — ruostemustesieni
 harperi, Clitocybe — tihähelittamalikka
 harperi, Rhodocybe — Clitocybe h.
 hebes, Entoloma — kekorusokas
 helodes, Russula — helohapero
 helomorphus, Ripartites — nukkalalponen
 helvelloides, Cortinarius — leppäkorpiseitikki
 helvelloides, Tremiscus — supilohytykkä
 helvola, Clavaria — Clavulinopsis h.
 helvola, Clavulinopsis — oranssinuijakas
 helvola, Ramariopsis — Clavulinopsis h.
 helvus, Lactarius — lakisirousku
 hemichrysus, Boletus — Pulveroboletus h.
 hemichrysus, Pulveroboletus — rikkitati
 hemicyaneus, Lactarius — sinileppäröusk
 hemidichophyticum, Scytiostroma — S. portentosum
 hemisphaerica, Humaria — karvamaljakas
 hemisphaerica, Lachnea — Humaria h.
 hemisphaerica, Peziza — Humaria h.
 hemitricha, Hydrocybe — Cortinarius hemitrichus
 hemitrichus, Cortinarius — hahtuvaseitikki
 hepatica, Fistulina — häränkieli
 "hepaticus", Lactarius — L. badiosanguineus
 herpticus, Cortinarius — C. scaurus
 heterocilia, Pholiota — tuoksuhelokka
 heteromorpha, Antrodia — väljäpillikääpä
 heterophylla, Russula — haarukkahapero
 "hibbardiae", Lactarius — L. mammosus
 hibernica, Postia — Spongiporus hibernicus
 hibernicus, Spongiporus — kituhaprakääpä
 hibernicus, Tyromyces — Spongiporus h.
 hemale, Lycoperdon — Vascellum pratense
 "hemalis", Mycena — M. hyemalis
 hemialis, 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 — hopeamyränlakki
 Hirschioporus — Trichaptum
 hirsuta, Hansenia — Trametes h.
 hirsuta, Trametes — karvavyökääpä
 hirsutum, Geoglossum — Trichoglossum h.
 hirsutum, Stereum — karvanahakka
 hirsutum, Trichoglossum — karvakielii
 hirsutus, Coriolus — Trametes hirsuta
 hirtella, Inocybe — mantelirisakas
 hirtelloides, Inocybe — I. muricellata
 hirtipes, Entoloma — kurkkurusokas
 hispidus, Inonotus — mokkakääpä
 hispidus, Polyporus — Inonotus h.
 hobsonii, Clitopilus — vinojauhosieni
 hoehnelii, Antrodiella — voikääpä
 hoehnelii, Trametes — Antrodiella h.
 holopus, Boletus — Leccinum h.
 holopus, Leccinum — valkolehmäntatti
 hornemannii, Stropharia — isokaulussieni
 "hortensis", Agaricus — A. brunnescens

hortensis, Lactarius — pähkinänrousku
 "hudsoniana", Omphalina — O. luteolilacina
 "hudsonica", Omphalina — O. luteolilacina
 huronensis, Cortinarius — rakhkaseitikki
 hyacinthinus, Hygrophorus — hyasinttivahakas
 hyalinum, Myxarium — M. nucleatum
Hydrocybe — Cortinarius
 hydrogramma, Clitocybe — haisumalikka
hydrogramma, Singerella — Clitocybe h.
hydrogramma, Singerocybe — Clitocybe h.
hydropilla, Psathyrella — P. piliformis
hydrophilus, Hypholoma — Psathyrella piluliformis
 hyemalis, Mycena — myyränhippo
hygrophila, Inocybe — I. leptocystis
 hygrophorus, Inocybe — vahakasrisakas
 hymenophila, Cistella — kääpäkarvakka
 hyperborea, Helvelia — pohjanpakaalimörsky
 hypnophilus, Pleurotellus — sammallipakka
 hypnorum, Galerina — sammalnääpiikkä
 "hypophaea", Inocybe — I. virgatula
 hypothys, Volvariella — valkotuppisieni
hypothecium, Limacium — Hygrophorus hypothejus
 hypothejus, Hygrophorus — hallavahakas
 hypoxylon, Xylaria — haarasarvisieni
 hysginoides, Lactarius — nororousku
 hysginus, Lactarius — keltahelttarousku
 hystrix, Inocybe — siilirisakas

 "ichoratus", Lactarius — L. fulvissimus
 icterina, Cystolepiota — rikkiukonsieni
icterinum, Entoloma — E. pleopodium
icterinus, Rhodophyllus — Entoloma pleopodium
idahoensis, Typhula — T. ishikariensis
ignarius, Fomes — Phellinus i.
ignarius, Ochroporus — Phellinus i.
ignarius, Phellinus — arinakkäpä
 illinita, Limacella — valkolimalakki
illudens, Clitocybe — Omphalotus olearius
imbricatum, Hydnus — 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
 impudicus, Collybia — haisujurekas
 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 — tammihippiö
 incrustans, Sebacina — korsitali
 indecorata, Tremella — pikkuhytykkä
Inermisia — Byssonectria

inflata, Rhizina — R. undulata
 inflexum, Crocicreas — hammaspikari
infrcatum, Phlegmacium — Cortinarius infractus
 infractus, Cortinarius — sappiseitikki
 inflata, Entoloma — hiipporusokas
 inflata, Gyromitra — piispanhiippa
inflata, Helvelia — Gyromitra i.
infumatum, Lyophyllum — L. deliberatum
infundibuliformis, Cantharellus — C. tubaeformis
infundibuliformis, Clitocybe — C. gibba
 inhenestus, Crepidotus — pajuruostevinokas
 inocybeoides, Tricholoma — kekovalmuska
 inocybiformis, Hygrophorus — helavahakas
 inodermeum, Tricholoma — säievalmuska
 inodora, Inocybe — valkolakisakas
 inornata, Clitocybe — savumalikka
 inquinila, Psilocybe — rikkamadonlakki
 inquinans, Bulgaria — pikiliimakka
inquinans, Phaeobulgaria — Bulgaria i.
 insipida, Hygrocybe — piskuvahakas
 insulsus, Lactarius — haarukkarousku
integerrimus, Cortinarius — C. stillatitius
 integra, Russula — mantelihapero
 integrilla, 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 — purpurakaunolakki
 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
 jahnnii, Pholiota — pyökkihelokka
 jasonis, Cystoderma — kultaryhäkäs
 jellicii, Skeletocutis — lutikkakäpä
 jennyae, Naucoria — Phaeocollybia j.
 jennyae, Phaeocollybia — laakaruostejuurekas
 "jennyae", Phaeocollybia — P. arduennensis
 johnstonii, Spongiporus — keltahaprakäpä
johnstonii, Tyromyces — Spongiporus j.
 jubatum, Entoloma — myyränrusokas
juncea, Clavaria — Macrotyphula j.
juncea, Macrotyphula — rihamuujakas
 juncinum, Entoloma — säderusokas
 junoni, Gymnopilus — isokarvaslakki
junkueillea, Amanita — A. gemmata
 jurana, Inocybe — I. adaequata

 kallioi, Peziza — turjanmaljakas
 karstenii, Dacryobolus — tuoksu-uumakka
 karstenii, Hygrophorus — keltahelttavahakas
 kmetii, Tyromyces — ruskakäpä
 korhonenii, Hygrophorus — kupukirjovahakas
kravtzevianus, Parmastomyces — P. transmutans
kravtzevianus, Tyromyces — Parmastomyces transmutans
 krjukowensis, Elasmomyces — E. mattioliensis

Krombholzia — Leccinum
kuehneri, *Inocybe* — I. sindonia
konzei, Ramariopsis — nukkajalkahaarikas

laccata, *Clitocybe* — Laccaria l.
laccata, Laccaria — lohisiemi
lacera, Inocybe — polkurusikas
laciniosa, *Sebacina* — S. incrustans
laciinosa, *Thelephora* — T. terrestris
Lachnella — Nochascypha
lacmus, *Camarophyllum* — C. flavipes
“*lacmus*”, *Camarophyllum* — C. subviolaceus
lacrymabunda, *Lacrymaria* — Psathyrella l.
lacrymabunda, Psathyrella — nurmihaprakas
lacrymalis, *Dacrymyces* — ryppytipakkia
lacrymans, *Merulius* — Serpula l.
lacrymans, Serpula — lattiasiemi
lactea, *Conocybe* — valkokuupikka
lactea, *Hemimycena* — valkohiippo
lactea, *Mycena* — Hemimycena l.
lactea, *Postia* — Spongiporus lacteus
lacteus, Irpex — maitohampikka
lacteus, Spongiporus — harmohaprakääpä
lacieus, *Tyromyces* — Spongiporus l.
lacunarum, *Lactarius* — rutarousku
lacunosa, *Helvella* — mustamörsky
laeta, Hygrocybe — rustovahakas
laeticolor, *Clavulinopsis* — kierrenuijakas
lactum, Erythricium — talviorvakka
laetus, *Hygrophorus* — Hygrocybe laeta
laeve, Crucibulum — leipäkorisieni
laeve, Cylindrobasidium — pehmikkääpä
laeve, Cyphellostereum — sammalkorva
laevigata, *Lepiota* — L. oreadiformis
laevigata, Mycena — rustohiippo
laevigatum, Amylostereum — katajanahakka
“*laevigatum*”, *Hydnus* — Sarcodon leucopus
laevigatus, *Ochroporus* — Phellinus l.
laevigatus, Phellinus — levykääpä
“*laevigatus*”, *Sarcodon* — S. leucopus
laevis, Galerina — nurminääpikkää
lagopides, Coprinus — palomustesieni
lagopus, Coprinus — jänönmustesieni
lagopus var. *sphaerosporus*, Coprinus — C. lagopides
lambinonii, Lycoperdon — pohjantuhkelo
laminosa, Sparassis — S. brevipes
laminiensis, Mycena — lepikkohiippo
lampropus, Entoloma — musterusokas
“*lampropus*”, *Rhodophyllus* — Entoloma corvinum
lanceolatus, Lactarius — tundralousku
langei, Agaricus — veriherkkusieni
langei, Clitocybe — havumalikka
“*langei*”, *Inocybe* — I. hirtella
langei, Inocybe — kyyryrisakas
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 — helttakynsikääpä

laricinus, *Hirschioporus* — Trichaptum laricinum
laricinus, Suillus — harmotatti
lascivum, Tricholoma — haisuvalmuska
lasiosperma, Mycenella — himmihäippo
lateritia, Peckialla — rouskunriesä
lateritio-roseeus, *Lactarius* — L. lilacinus
lateritium, Hypholoma — punalahokka
laurentii, Peniophora — kevätorvakkia
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 — sirppikääpä
lenta, *Flammula* — Pholiota l.
lenta, Pholiota — limahelokka
lenticularis, *Limacella* — L. guttata
lentum, *Tricholoma* — Leucopaxillus cerealis
lentus, *Leucopaxillus* — L. cerealis
leoninus, Pluteus — keltalahoruskokas
leonis, *Lactarius* — villavoironuskku
levida, Russula — rusohaperö
lepidus, Lentinus — ratapölkysieni
lepidus, Polyporus — kevätkääpä
Lepiota — Macrolepia
leporina, Onnia — pihkakääpä
leporina, Otidea — kangasjänönkorva
leporina, *Peziza* — Otidea l.
leptocephala, Mycena — M. chlorinella
leptocystis, Inocybe — nororisakas
Leptoglossum — Arrhenia
leptophylla, Inocybe — viitarisakas
Leptonia — Entoloma
leucoblema, Inocybe — isorisakas
leucomallella, 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
leucus, Sarcodon — silo-orakas
leucostoma, *Valsa* — Leucostoma persoonii
leucothites, *Lepiota* — Leucoagaricus cretaceus
leucotricha, Leucoscypha — piimämäljakas
leucotrichus, Agaricus — villaherkusieni
leveillei, Elaphomyces — kirsumaahtikas
“*levis*”, *Crucibulum* — C. laeve
lichenoides, Hypocreopsis — liuskapielus
lignatilis, *Clitocybe* — Ossicaulis l.
lignatilis, Ossicaulis — jauhovinokas
lignatilis, *Pleurocybella* — Ossicaulis l.
lignatilis, *Pleurotus* — Ossicaulis l.
lignicola, Kuehneromyces — kevätkantosieni
lignicola, Lepiota — aarniukonsieni
lignicola, Pulveroboletus — kantotatti
lignyotus, Lactarius — nokirousku

ligula, Clavaria — Clavariadelphus I.
ligula, Clavariadelphus — piikkunuijakas
lilacea, Russula — härmähapero
lilacina, Hygrocybe — lapinvahakas
lilacina, Inocybe — I. geophylla var. lilicina
lilacina, Skeletocutis — liilikäppä
lilacinus, Lactarius — punarousku
lilacipes, Cystoderma — liilajalkaryhäkäs
"limacinus", Hygrophorus — H. persoonii
Limacium — Hygrophorus
limitata, Peniophora — syreeniorvakka
limnaea, Peziza — kosteikkomaljakas
limonius, Cortinarius — laakamyrkyseitikki
limosa, Bovista — kääpiömaamuna
limosus, Marasmius — heinäratasnahikas
"limulata", Flammulaster — F. limulatoides
limulatoides, Flammulaster — isohietalakki
lindbladii, Antrodia — Cinereomyces I.
lindbladii, Cinereomyces — hopeakäppä
lindbladii, Diplomitoporus — Cinereomyces I.
lipsiense, Ganoderma — lattakäppä
litschaueri, Steccherinum — taigakarakka
lividocyanulum, Entoloma — savujalkarusokas
"lividopalescens", Amanita — A. submembranacea
"lividum", Entoloma — E. eulividum
lividum, Lycoperdon — kentätuhkelo
lividus, Gyrodon — lepäntatti
"lividus", Rhodophyllus — Entoloma eulividum
lividus, Uloporus — Gyrodon I.
lobata, Arrhenia — röyhelövinokas
lobatum, Leptoglossum — Arrhenia lobata
lohjaënsis, Clitocybe — karvamalikka
lohjaënsis, Peziza — valejalkamaljakas
longicaudum, Hebeloma — hoikkatympönen
longicystidia, Phlebia — harmorypykkä
longipes, Collybia — Xerula I.
longipes, Hohenbuehelia — suohytyvinokas
longipes, Oudemansiella — Xerula I.
longipes, Xerula — nukkajuurekas
longiseta, Mycena — sukahippo
longisporum, Cystoderma — C. jasonis
loveiana, Volvaria — Volvariella surrecta
loveiana, Volvariella — V. surrecta
"loveiana", Volvariella — V. surrecta
lowei, Postia — Spongiporus I.
lowei, Spongiporus — hentohaprakäppä
lowei, Tyromyces — Spongiporus I.
lubrica, Flammula — Pholiota I.
lubrica, Leotia — rustonupikka
lubrica, Pholiota — ruskolakihelokka
lucidum, Ganoderma — lakkakäppä
lucifer, Pholiota — karvashelokka
"lucifera", Pholiota — P. lucifer
lucorum, Cortinarius — haapseitikki
lugubris, Phaeocollybia — isoroustejuurekas
lundellii, Crepidotus — C. in honestus
lundellii, Ochroporus — Phellinus I.
lundellii, Phellinus — pikireunakäppä
lundellii, Russula — koivunlehtohapero
lundellii, Sarcodon — kupariorakas
"lupuletorum", Marasmius — M. torquescens
luridum, Tricholoma — hapravalmuska
luridus, Boletus — tauriontatti
luscina, Lepista — nurmivalmuska

lutea, Russula — munahapero
luteoalba, Clavulinopsis — hapranuijakas
luteoalba, Femsonia — F. peziziformis
luteoalba, Junghuhnia — kermakarakääpä
luteoalba, Ramariopsis — Clavulinopsis I.
luteoalcalina, Mycena — M. viridimarginata
luteolilacina, Omphalina — jälännapalakki
luteolus, Rhizopogon — keltajanönmukula
luteonitens, Stropharia — S. umbonatescens
luteotacta, Russula — keltatäplähapero
luteovires, Peckialla — haperonriesa
luteovirescens, Lanzia — ruotipikari
luteovitellina, Omphalina — O. alpina
lutescens, Cantharellus — kosteikkovahvero
lutescens, Craterellus — Cantharellus I.
"lutescens", Dacrymyces — D. lacrymalis
lutescens, Pluteus — P. romellii
lutescens, Tremella — T. mesenterica
luteus, Boletus — Suillus I.
luteus, Ixocomus — Suillus I.
"luteus", Leucocoprinus — L. birnbaumii
luteus, Suillus — voitatti
lutosus, Agaricus — rusoherkkusieni
lycoperdoides, Asterophora — hapcrongivicas
Macowanites — Elasmomyces
macra, Antrodia — pajunkäppä
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 — täplähippo
maculatum, Tuber — tarhatryffeli
maculatus, Gomphidius — lehtiikuusennuljaska
magnatum, Tuber — valkotryffeli
magnivelaris, Stropharia — rantakaulussieni
magnivolvata, Amanita — tuppikärpässieni
mairei, Lactarius — harjasrousku
mairei, Ramaria — R. pallida
mairei, Russula — pyökkihapero
"majalis", Rhodophyllus — Entoloma aprile
malachius, Cortinarius — malvasitikki
maleolens, Agaricus — haisuherkkusieni
malicoria, Dermocybe — Cortinarius malicorius
malicorius, Cortinarius — tuliheltaseitikki
mammatum, Hypoxylon — haavansyylä
mammosum, Entoloma — E. hebes
mammosus, Lactarius — kangaspalsamirosku
"mammosus", Lactarius — L. moseri
mappa, Amanita — A. citrina
marchii, Hygrocybe — H. reidii
margaritispora, Mycenella — M. lasiosperma
marginata, Galerina — myrkynääpikkä
marginata, Pholiota — Galerina m.
marginatum, Ungulina — Fomitopsis pinicola
marginatum, Hypholoma — parvilahokka
marginella, Clitocybe — reunusmalikka
marginella, Lepista — Clitocybe m.

maritima, *Inocybe* — hietikkorisakas
 maritima, *Laccaria* — hietikkolohisieni
 marioflavus, *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* — tammenerroskääpä
 megalospora, *Monilinia* — juolukanmuumiopikari
megalospora, *Sclerotinia* — *Monilinia* m.
 megaspora, *Mycena* — mustahiiippo
 megasperus, *Hygrophorus* — hentokirjovahakas
 melaleuca, *Melanoleuca* — nokisatahelta
melaleucum, *Tricholoma* — *Melanoleuca* melaleuca
 melaleucus, *Phellodon* — tummaorakas
"melanea", *Leccinum* — *L. melanum*
melaneum, *Leccinum* — mustalehmäättäti
 melanocephalus, *Trichaster* — tosumaatähти
 melanopoda, *Inocybe* — mustasukkarisakas
 melanopus, *Polyporus* — mustajalkakääpä
 melanosporum, *Tuber* — mustatryffeli
Melanopus — *Polyporus*
melanoanthus, *Pachyphloeus* — nystytryffeli
melanoxeros, *Cantharellus* — nuhruvahvero
melastoma, *Plectania* — punareunamaljakas
meliigena, *Mycena* — ruskokaarnahiippo
melizeus, *Hygrophorus* — koivuvahakas
mellea, *Armillaria* — keltamesisieni
"mellea", *Armellaria* — *A. borealis*
mellea, *Armillariella* — *Armillaria* m.
mellea, *Rickenella* — *Rickenella pseudogrisea*
melliolens, *Russula* — hunajahapero
memorabilis, *Cordyceps* — puikkoloisikka
menthiodora, *Clitocybe* — minttumalikka
mephatica, *Tephrocybe* — *Lyophyllum mephiticum*
mephiticum, *Lyophyllum* — neulaskynsikäs
merdaria, *Psilocybe* — juurtonadonlakki
mesenterica, *Auricularia* — mustakorva
mesenterica, *Tremella* — keltahyttykkä
mesophaeum, *Hebeloma* — tummalakiympönen
metachroa, *Clitocybe* — harmaamalikka
metachroa, *Lepista* — *Clitocybe* m.
metachroides, *Clitocybe* — nuhrunalikka
metachroides, *Lepista* — *Clitocybe* m.
metata, *Mycena* — hallahiippo
micaceus, *Coprinus* — kiillemustesieni
micans, *Pistillaria* — *Typhula* m.
micans, *Typhula* — käpiönuijakas
michelii, *Peziza* — keltamaltomaljakas
microcephala, *Claviceps* — *C. purpurea*
microcephala, *Melanoleuca* — pikkusataheltta
microspora, *Camarops* — lepännokkipielus
microspora, *Inocybe* — silorisakas
militaris, *Cordyceps* — punaloisikka
miniata, *Hygrocybe* — mönjävahakas
miniatoporus, *Boletus* — *B. erythropus*
miniatoporus, *Cortinarius* — *C. colus*
miniatus, *Hygrophorus* — *Hygrocybe* miniata
minimum, *Geastrum* — jyväsmaatähти
minutissimus, *Pluteus* — käpiölahorusokas
minutula, *Mycena* — juustohippo
minutum, *Entoloma* — leppäkorpirusokas

mirabile, *Hydnellum* — partaorakas
mitis, *Panellus* — pikkuvinokas
mitis, *Pleurotus* — *Panellus* m.
mitissimus, *Lactarius* — oranssirosku
mixta, *Pholiota* — kangashelokka
"mixtilis", *Inocybe* — *I. praetervisa*
Mniopetalum — *Rimbachia*
moelleri, *Galerina* — *G. pseudomycenopsis*
molesta, *Agrocybe* — valkopienmarsieni
molle, *Lycoperdon* — pehmeätuhkelo
mollis, *Crepidotus* — runkoruoствинокас
mollis, *Datronia* — kennokääpä
mollis, *Leptotorus* — punahäivekääpä
mollis, *Tyromyces* — *Leptotorus* m.
mollis var. *calolepis*, *Crepidotus* — haaparuostevinokas
"mollissima", *Thelephora* — *T. penicillata*
"mollusca", *Fibuloporia* — *F. mucida*
mollusca, *Leucogyrophana* — ryppykesikkä
mollusca, *Trechispora* — piliharsukka
montana, *Psilocybe* — tummamadonlakki
monticola, *Hygrophorus* — *H. secretanii*
morganii, *Hygrophoropsis* — tuoksuvalevahvero
moriformis, *Bertia* — nystypullo
morlichensis, *Flagelloscypha* — saniaisiponen
moseri, *Lactarius* — suklaarousku
mougeotii, *Entoloma* — violettitrusokas
mucida, *Fibuloporia* — kolokääpä
mucida, *Multiclavula* — lahoparvikas
mucida, *Oudemansiella* — posliinisieni
mucidus, *Porporomyces* — *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, *Hypoxygen* — koivunsyylä
multiforme, *Phlegmacium* — *Cortinarius* multiformis
multiformis, *Cortinarius* — mesinuppiseitikki
multipedata, *Psathyrella* — pitkäjalkahaprakas
mundula, *Rhodocybe* — nuhrumyyrälakki
muricata, *Elaphomycetes* — nystymähiikas
muricellata, *Inocybe* — puistorisakas
murina, *Tephrocybe* — *Lyophyllum murinum*
murinacea, *Hygrocybe* — lipeävahakas
murinella, *Volvariella* — harmaatuppiseni
murinum, *Lyophyllum* — hiirenkynsikäs
murraii, *Cystostereum* — känsäörävakkä
muscaria, *Amanita* — punakärpässieni
musculosa, *Eocornutium* — sammalpuikkko
musculosa, *Sistotrema* — kruunukurokka
muscigena, *Arrhenia* — *A. spathulata*
muscigena, *Cotylidia* — sammaltorvikka
muscigenum, *Leptoglossum* — *Arrhenia spathulata*
mustelina, *Russula* — ruskohapero
musteus, *Lactarius* — männyrrouska
mustialis, *Hohenbuehelia* — aarnihyttyvinokas
mutabilis, *Kuehneromyces* — koivunkantosieni
mutabilis, *Pholiota* — *Kuehneromyces* m.
myceliosa, *Anomoporia* — harsukääpä
mycenopsis, *Galerina* — *G. pumila*
"myomyces", *Tricholoma* — *T. sculptatum*
myosotis, *Hypholoma* — suolahokka

myosotis, *Naucoria* — Hypholoma m.
myosotis, *Otidea* — hiirenkorva
myosotis, *Pholiota* — Hypholoma m.
myosura, *Baeospora* — käypsieni
myosura, *Collybia* — Baeospora m.
myriadophylla, *Baeospora* — tuhathelttä
myriadophylla, *Kuehneromyces* — K. lignicola
myrmecophilla, *Cordyceps* — muurahaisloisikka
myrmecophilum, *Entoloma* — heporusokas
mystica, *Inocybe* — I. cryptocystis
mytiliodora, *Inocybe* — simpukkarisakas
Myxarium — Cortinarius
myxotricha, *Hohenbuehelia* — H. fluxilis

Naematoloma — Hypholoma
nameko, *Pholiota* — nameko
nana, *Russula* — paljakkahapero
nannfeldtii, *Otidea* — rusakonkorva
nannfeldtii, *Scytinostromella* — seittityllikkä
nanum, *Gastrum* — pikkumaatähти
nanus, *Pluteus* — pikkulahorusokas
napipes, *Inocybe* — nuppijalkarisakas
naucinus, *Leucoagaricus* — L. cretaceus
naucoria, *Calocybe* — C. fallax
nauseosa, *Russula* — häivehapero
nauseosum, *Tricholoma* — tuoksuvalmuska
nebularis, *Clitocybe* — härmämälikka
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
nidorosum, *Entoloma* — haisurusokas
nidorosus, *Rhodophyllus* — Entoloma nidorosum
nidulans, *Hapalopilus* — H. rutilans
nidulans, *Panellus* — Phylloptopsis n.
nidulans, *Phylloptopsis* — keltavinokas
niger, *Phellodon* — mustaorakas
nigrella, *Peziza* — Pseudoplectania n.
nigrella, *Plectania* — Pseudoplectania n.
nigrella, *Pseudoplectania* — sysimaljakas
nigrescens, *Bovista* — nurmimaamuna
nigrescens, *Hygrocye* — H. conica
nigrescens, *Leccinum* — keltalehmäntatti
nigrescens, *Lycoperdon* — tummatuhkelo
nigrescens, *Rigidoporus* — paksukuorikääpä
nigricans, *Claviceps* — luikantorasieni
nigricans, *Fomes* — Phellinus n.
nigricans, *Helvella* — mustasatalomörsky
nigricans, *Ochroporus* — Phellinus n.
nigricans, *Phellinus* — sysikääpä
"nigricans", *Polyporus* — Inonotus obliquus
nigricans, *Russula* — mustahapero
"nigricans", *Ungulina* — Inonotus obliquus
nigratum, *Geoglossum* — G. umbratile
nigrolimitatus, *Ochroporus* — Phellinus n.
nigrolimitatus, *Phellinus* — aarnikääpä
nitellina, *Rhodocybe* — lehtomyyränlakki
nitida, *Junghuhnia* — risukarakääpä
nitida, *Russula* — korpihapero

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

oblectabilis, *Inocybe* — löyhäkärisakas
obliqua, *Poria* — Inonotus obliquus
obliquus, *Inonotus* — pakurikääpä
obliquus, *Irpea* — Schizophora paradoxa
oblongispora, *Helvella* — härmämörsky
obnubilus, *Lactarius* — L. obscuratus
"obscura", *Armillaria* — A. ostoyae
obscura, *Collybia* — tummajuurakes
"obscura", *Inocybe* — I. cincinnata
obscura, *Inocybe* — I. phaeocomis
obscura, *Russula* — R. vinosa
obscurus, *Lactarius* — lepikkorousku
obscurobadia, *Inocybe* — myyränrisakas
obtusa, *Hydrocybe* — Cortinarius obtusus
obtusus, *Cortinarius* — jodiseitikki
occidentalis, *Lachnellula* — lehtikuusenkarvakka
occulta, *Mycena* — kätköhiippo
"ochraceovirens", *Ramaria* — R. abietina
ochraceum, *Polystigma* — P. fulvum
ochraceum, *Steccherinum* — orakarakka
ochroalba, *Inocybe* — okrarisakas
ochroleuca, *Russula* — sinappihapero
ochropallidus, *Cortinarius* — C. talus
ochrophyllus, *Cortinarius* — okraseitikki
odora, *Clitocybe* — vihertuoksumalikka
"odora", *Fomes* — Haploporus odorus
odora, *Lepista* — Clitocybe o.
odora, *Skeletocutis* — korpludekääpä
"odora", *Trametes* — Haploporus odorus
odorata, *Trametes* — Gloeophyllum odoratum
odoratissima, *Fomitopsis* — Haploporus odorus

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* — öljypuusieni
“*olida*”, *Hygrophoropsis* — *H. morganii*
olida, *Mycena* — *M. minutula*
olivacea, *Coniophora* — tummakesikkä
olivacea, *Russula* — kirjonahkahapero
olivaceoalbum, *Limacium* — *Hygrophorus olivaceoalbus*
olivaceoalbus, *Hygrophorus* — harmaakirjovahakas
olivaceofuscus, *Cortinarius* — *C. schaefferi*
olivaceotinctum, *Entoloma* — viherhäiverusokas
olivaceoviolascens, *Russula* — viherlakihapero
olivaceum, *Microglossum* — oliivikielii
olivaceus, *Hymenogaster* — lehtomyränmukula
olivascens, *Russula* — oliivihapero
olivinus, *Lactarius* — vihervoirousku
olla, *Cyathus* — harmaapesäsieni
Omphalia — *Omphalina*
omphaliformis, *Lactarius* — kääpiörousku
omphalodes, *Lentinellus* — pikkusahaheltta
omphalodes, *Pyronema* — *P. confluentis*
oniscus, *Omphalina* — turvenapalakki
onotica, *Otidea* — aasinkorva
onotica, *Peziza* — *Otidea o.*
onychina, *Calocybe* — kirjokaunolakki
onychoides, *Antrodiella* — viitakääpä
opaca, *Clitocybe* — *Lyophyllum connatum*
ophioglossoides, *Cordyceps* — mustaloisikka
orellus, *Clitopilus* — *C. prunulus*
oreades, *Marasmius* — nurminahikas
oreadiformis, *Lepiota* — ketoukonsieni
oregonensis, *Mycena* — oranssihiippo
oreina, *Russula* — tunturisilihapero
orellana, *Dermocybe* — *Cortinarius orellanus*
orellanoides, *Cortinarius* — suippumyrkyseitikki
orellanus, *Cortinarius* — lehtomyrkkyseitikki
oreophilum, *Steccherinum* — pikkukarakka
orichalceus, *Cortinarius* — kuparinuppiseitikki
orientalis, *Clitocybe* — idänmalikka
orirubens, *Tricholoma* — rusotyvivalmuska
Osmoporus — *Gloeophyllum*
osmundicola, *Mycena* — *M. alphitophora*
ostoyae, *Armillaria* — mäntymesisienvi
ostreatus, *Pleurotus* — osterivinokas
ottii, *Gautieria* — *G. graveolens*
“*ovilla*”, *Leucoscypha* — *L. ovilloides*
“*ovilla*”, *Rhodoscypha* — *Leucoscypha ovilloides*
ovilloides, *Leucoscypha* — rusomaljakas
ovina, *Hygrocybe* — lampaanovahakas
ovina, *Lasiosphaeria* — takkupallo
ovinus, *Albatrellus* — *Scutiger o.*
ovinus, *Caloporus* — *Scutiger o.*
ovinus, *Polyporus* — *Scutiger o.*
ovinus, *Scutiger* — lampaanväärä
ovispora, *Lepista* — kimppumalikka
oxycocci, *Monilinia* — karpalonmuumiopikari
oxycocci, *Sclerotinia* — *Monilinia o.*

oxydabile, *Leccinum* — kovalehmäntatti
Oxyporus — *Rigidoporus*
pachyphylla, *Pseudoomphalina* — pikarimalikka
pachypus, *Boletus* — kaunojalkatatti
pacificus, *Hygrophorus* — mantelivahakas
padi, *Monilinia* — tuomenmuumiopikari
paleaceus, *Cortinarius* — pelargoniseitikki
pallens, *Cantharellus* — kalvasvahvero
pallens, *Russula* — *R. depallens*
pallescens, *Entoloma* — suvirusokas
pallida, *Hygrophoropsis* — valjuvahvero
pallida, *Ramaria* — valjuhaarakas
pallidus, *Lactarius* — valjurousku
palmata, *Phylacteria* — *Thelephora p.*
palmata, *Thelephora* — löyhäksilokka
paludinella, *Inocybe* — kosteikkorisakas
paludosa, *Agrocybe* — sammalpiennarsieni
paludosa, *Bovista* — lettotuhkelo
paludosa, *Bovistella* — *Bovista p.*
paludosa, *Clavaria* — *Ramaria p.*
paludosa, *Galerina* — suonäppikä
paludosa, *Mitrula* — keltanupikkä
paludosa, *Ramaria* — korpiahaarakas
paludosa, *Russula* — isohapero
palustre, *Lyophyllum* — rakkakynskäs
palustris, *Dermocybe* — *Cortinarius huronensis*
palustris, *Helvelia* — kosteikkomörsky
palustris, *Tephrocybe* — *Lyophyllum palustre*
palustris var. *olivaceus*, *Cortinarius* — *C. huronensis*
“*panaela*”, *Lepista* — *L. luscina*
“*panaeolum*”, *Tricholoma* — *Lepista luscina*
pannincincta, *Gelatoporia* — silokääpä
pannincinctus, *Gloeoporus* — *Gelatoporia pannincincta*
pannosa, *Cotyldia* — lehtotorvikka
pantherina, *Amanita* — panterikärppäsienvi
panuoides, *Paxillus* — vinokaspulkkosieni
panuoides, *Tapinella* — *Paxillus p.*
papilionaceus, *Panaeolus* — kalvaskirjoheltta
papillata, *Otidea* — nystyjänönkorva
papillatum, *Entoloma* — nippukkarusokas
papillatus, *Lasiobolus* — siilimaljakas
papillatus, *Rhodophyllus* — *Entoloma papillatum*
populosus, *Cortinarius* — laikkaseitikki
paradoxa, *Schizopora* — rosokääpä
“*paradoxa*”, *Squamanita* — *S. basis*
paradoxus, *Leucopaxillus* — kermavalmuskas
parasitica, *Asterophora* — silohaperonvieras
parasiticus, *Boletus* — *Xerocomus p.*
parasiticus, *Xerocomus* — loistatti
pardinum, *Tricholoma* — tiikerivalmuska
parmagenum, *Trichaptum* — *T. biforme*
parmagenus, *Hirschioporus* — *Trichaptum biforme*
“*parmagenus*”, *Lactarius* — *L. piperatus*
parmagenus, *Lactarius* — maitorousku
parvannulata, *Lepiota* — pikku-ukonsieni
parvula, *Volvariella* — *V. pusilla*
pascua, *Russula* — *R. oreina*
passeckerianus, *Clitopilus* — rikkajauhosieni
patouillardii, *Inocybe* — myrkkyrisakas
patricius, *Pluteus* — suomulahorusokas
Paxillomyces — *Clitopilus*
pearsoniana, *Mycena* — liilahiippo
peckii, *Hydnellum* — karvasorakas
“*pectinata*”, *Russula* — *R. pectinoides*

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, Ipicodon — talvihampikka
penetrans, *Flammula* — Gymnopilus p.
 penetrans, Gymnopilus — kangaskarvaslakki
 penicillata, Thelephora — partasilokka
 "pennata", *Psathyrella* — P. canocephs
 "percandidum", *Leccinum* — L. roseotinctum
 "percevalii", *Naematoloma* — Stropharia magnivelaris
 "percevalii", *Stropharia* — S. magnivelaris
 percomis, Cortinarius — ryttiseitikki
 perennis, Coltricia — kangaskääpä
perennis, *Polystictus* — Coltricia p.
perforsans, *Marasmius* — Micromphale p.
 perforans, Micromphale — kuusenneulasnahikas
 pergamenus, Creolophus — kermorakas
pergamenus, *Hirschioporus* — Trichaptum biforme
 "pergamenus", *Lactarius* — L. pargamenus
 perlata, Discina — Gyromitra p.
 perlata, Gyromitra — laakakorvasieni
 perlata, Inocybe — jättirisakas
 perlatum, 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
 persoontii, Hygrophorus — ruskokirjovahakas
 persoontii, Leucostoma — tuomensyyläke
 pessundatum, Tricholoma — pisamavalmuska
 petaloïdes, Hohenbuehelia — suppilohytvinokas
 "petasatus", *Pluteus* — P. patricius
 petasatus, Pluteus — purulahorusokas
 petiginosa, Inocybe — kääpiöriskas
 peziza, Nectria — sammalnäppäy
 peziziformis, Femsjonia — maljatipakka
 pezizoides, Helvella — karvasatulamörsky
 pfeifferi, Ganoderma — paksulattakääpä
 phacorrhiza, Typhula — siimapahkula
 phaeocomis, Inocybe — tummariskas
phaeodisca, *Inocybe* — I. descissa
 phalloides, Amanita — kavalakärpässieni
 philonotis, Omphalina — rahkanapalakki
 phlebophora, Otidea — kuoppajänönkorva
 phlebophorus, Pluteus — verkkolahorusokas
Phlegmacium — Cortinarius
Phlogiotis — Tremiscus
 phoeniceus, Cortinarius — humeseitikki
 pholideus, Cortinarius — suomuvyöseitikki
Pholiota — Conocybe
Phylacteria — Thelephora

phylligena, *Mycena* — M. metata
phylliphila, Clitocybe — valkomalikka
phylliphila, *Lepista* — Clitocybe p.
phylliphila var. *tenuis*, *Clitocybe* — C. regularis
 picaceus, Coprinus — ruutumustesieni
 piceae, Hygrophorus — valkovahakas
 piceae, Lophodermium — kuusenkariste
 piceotorum, Russula — kuusenlehtohapero
 piceicola, Desmazierella — kuusenneulasmaljakas
 piceicola, Protodontia — naskalahyttykkä
 piceinum, Leccinum — kuusenpunikkitatti
picipis, *Lactarius* — L. fuliginosus
 "picipes", *Polyporus* — P. badius
picrea, *Flammula* — Gymnopilus picreus
 picreus, Gymnopilus — ruskokarvaslakki
 picta, Mycena — kekohiippo
 pilulariformis, Psathyrella — kastanjahaprakas
 pinastri, Leucogyrophana — lautasiemi
 pinastri, Lophodermium — männynkariste
pinastri, *Serpula* — Leucogyrophana p.
pini, *Dasydryphus* — Lachnellula p.
pini, Lachnellula — männynkarvakka
pini, Peniophora — mäntyorvakk
pini, Phellinus — männynkääpä
pini, *Porodaedalea* — Phellinus p.
pini, *Pseudohiatula* — Strobilurus stephanocystis
pini, *Trametes* — Phellinus p.
pini, *Xanthochrous* — Phellinus p.
pini var. *abietis*, *Phellinus* — P. chrysoluma
pini var. *abietis*, *Trametes* — Phellinus chrysoluma
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. pargamenus
 piperatus, Lactarius — pipurirousku
piperatus, *Suillus* — Chalciporus p.
Pistillaria — Typhula
pistillaris, *Clavarria* — Clavariadelphus p.
 pistillaris, Clavariadelphus — isonuijakas
 pithya, Exidia — kuusihyttykkä
pithyophila, Clitocybe — C. phyllophilis
placenta, *Ceriporiopsis* — Poria p.
 placenta, Poria — istukkakääpä
placenta, *Tyromyces* — Poria p.
 placidum, Entoloma — pyökkirouskas
platiphylla, *Collybia* — Megacollybia p.
 platiphylla, Megacollybia — isojuurekas
platiphylla, *Oudemansiella* — Megacollybia p.
platiphylla, *Tricholomopsis* — Megacollybia p.
 plautus, Pluteus — ryppylahorusokas
plebeia, *Peziza* — P. michelii
 plecopodium, Entoloma — tuoksurusokas
Pleurodon — Auriscalpium
plicata, *Antrodia* — A. pulvinascens
 plicatilis, Coprinus — ratasmustesieni
 plumbea, Bovista — pikkumaamuna
podospileus, *Pluteus* — P. minutissimus
 poliopus, Entoloma — tervarusokas
 politum, Entoloma — nororusokas
 "politus", *Entoloma* — E. politum

polycephala, Lepista — rypäsmalikka
 polygonia, Peniophora — haapaorvakka
 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 — täplämyyränläikki
populincola, *Ochroporus* — *Phellinus* p.
 populicola, Phellinus — haavanarinakääpä
 populinum, Tricholoma — haapavalmuska
populinus, *Oxyporus* — Rigidoporus p.
 populinus, Rigidoporus — vaahterankääpä
porosporus, *Boletus* — *Xerocomus* p.
 porosporus, *Xerocomus* — valeruuututatti
 "porphyrea", *Amanita* — A. porphyria
 porphyria, Amanita — kangaskärppässieni
 porphyrizon, Agaricus — ruusuherkkusieni
 porphyrophaeum, Entoloma — kyyhkryusokas
porphyrophaeus, *Rhodophyllus* — Entoloma porphyrophaeum
 porphyroporus, *Cortinarius* — purppurajalkaseitikki
porphyrosporus, *Boletus* — Porphyrellus p.
 porphyrosporus, Porphyrellus — tummatutti
 porrigen, Pleurocybella — korvavinkas
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, Camarophyllum — niittyvahakas
pratensis, *Hygrophorus* — *Camarophyllum* p.
 prescottii, *Gerronema* — valkonapalakki
procera, *Lepiota* — Macrolepiota p.
 procura, 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, *Hypoxyton* — H. mammatum
 pruinosa, Clitocybe — talvimalikka
 pruinosa, Polydesmia — pahkanhilse
 prunuloides, Entoloma — kalvasrusokas

prunuloides, *Rhodophyllus* — *Entoloma* p.
 prunulus, Clitopilus — jauhosieni
prunulus, *Paxillopsis* — Clitopilus p.
Psalliota — Agaricus
 psammopus, Tricholoma — lehtikuusenvalmuska
Psathyra — Psathyrella
 pseudoamarcescens, Naucoria — paloruostehtelta
pseudobetulinus, *Piptoporus* — *Polyporus* p.
 pseudobetulinus, Polyporus — haavanpökkökääpä
 pseudocorticola, Mycena — sinikaarnahiippo
 pseudocyanea, Stropharia — korpikaulussieni
pseudoflammula, *Tricholoma* — Calocybe chrysentera
pseudogrisella, *Omphalina* — Rickenella p.
 pseudogrisella, Rickenella — ojanpalakki
pseudogrisellum, *Gerronema* — Rickenella pseudogrisella
Pseudohiatula — Strobilurus
 pseudointegra, Russula — tammihapero
Pseudombrophila — Nannfeldtiella
 pseudomycenopsis, Galerina — pohjannäätikkä
pseudosalor, *Cortinarius* — C. stillatius
pseudoscaber, *Boletus* — Leccinum griseum
 pseudoscaber, Porphyrellus — savutatti
pseudosacrum, *Leccinum* — L. griseum
 pseudouvidus, Lactarius — paljakkarousku
 pseudozilingiana, Junghuhnia — lakkikarakääpä
 psitticina, Hygrocybe — papukaijavahakas
psittacinus, *Hygrophorus* — Hygrocybe psitticina
 pterigena, Mycena — saniaishiippo
 ptychogaster, Oligoporus — pällulkakääpä
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 — koiruvinkas
 pulverulentum, Laeticorticium — puuteriorv akka
 pulverulentus, Boletus — mustetatti
pulverulentus, *Xerocomus* — Boletus p.
 pulvinascens, Antrodia — poimukääpä
pulvinata, *Hypocreæ* — H. fungicola
pulvinus, *Buglossosporus* — Piptoporus quercinus
 pumila, Galerina — hunajanäätikkä
pumila, *Russula* — R. alnetorum
 pumilum, Hebeloma — kääpiötämpönen
 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* — torajyväsieni
purellus, *Agaricus* — purppuraherkkusieni
pureofusca, *Mycena* — violettilterähippo
pureum, *Chondrostereum* — purppuranhakka
pureum, *Helicobasidium* — H. brebissonii
pureum, *Stereum* — Chondrostereum p.
pusilla, *Bovista* — hiekkamaamuna
pusilla, *Heyderia* — männynneulsnupikka
pusilla, *Tarzetta* — kääpiönlajakas
pusilla, *Volvariella* — kääpiötuppisieni
pusillum, *Hebeloma* — viitatymönen
pusillum, *Lycoperdon* — Bovista pusilla
pustulatum, *Limacium* — Hygrophorus pustulatus
pustulatus, *Hygrophorus* — jyväsvahakas
puteana, *Coniophora* — kellarisieni
putida, *Tephrocybe* — Lyophyllum putidum
putidum, *Lyophyllum* — hakakynsikäs
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, *Clavicorona* — kruunuaarakas
pyxidata, *Omphalia* — Omphalina p.
pyxidata, *Omphalina* — ruostenpalakki
pyxidatus, *Artomyces* — Clavicorona pyxidata

quadrifidum, *Gastrum* — neulasmaatähти
queletii, *Boletus* — häräntatti
queletii, *Entoloma* — punarusokas
queletii, *Helvella* — H. solitaria
queletii, *Russula* — kuusihapero
quercina, *Daedalea* — sokkelokääpä
quercina, *Hyphodontia* — tammiotaraspikka
quercina, *Peniophora* — tammirovakka
quercina, *Ungulina* — Piptoporus quercinus
quercinum, *Corticium* — Peniophora quercina
quercinum, *Leccinum* — tammepununkitatti
quercinus, *Lenzites* — Daedalea quercina
quercinus, *Piptoporus* — kielikääpä
quercinus, *Trametes* — Daedalea quercina
quercophilus, *Marasmius* — etelännahikas
quieta, *Hygrocybe* — lutikkavahakas
quietus, *Hygrophorus* — Hygrocybe quieta
quietus, *Lactarius* — tammenrusku
"quietus", *Lactarius* — L. quietus

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

radicisperda, *Trametes* — Heterobasidion annosum
radicosa, *Pholiota* — Hebeloma radicosum
radicosum, *Hebeloma* — juurtotympönen
radicosum, *Hypoloma* — juurtolahokka
radiculata, *Peziza* — Sowerbyella r.
radiculata, *Sowerbyella* — keltajuurtomaljakas
radula, *Basidioreadulum* — kermaraspikka
radula, *Hypoderma* — Basidioreadulum r.
radula, *Schizophora* — rytökääpä
raduloides, *Phanerochaete* — hammasorvakka
ramealis, *Marasmiellus* — risunahikas
ramealis, *Marasmius* — Marasmiellus r.
ramentacea, *Antrodia* — pettukääpä
ramosum, *Hericium* — H. coraloides
rancida, *Collybia* — Lyophyllum rancidum
rancida, *Tephrocybe* — Lyophyllum rancidum
rancidum, *Lyophyllum* — jauhokynsikäs
raphanoides, *Cortinarius* — naurisseitikki
ravenelii, *Mutinus* — puistopökkösieni
reai, *Hygrocybe* — karvasvahakas
recisa, *Exidia* — pajuhyytykkä
recolligens, *Gastrum* — G. corollinum
regalis, *Amanita* — ruskokärpässieni
regularis, *Clitocybe* — kangasmalikka
regularis, *Lepista* — Clitocybe r.
rehmii, *Bryoglossum* — metsäsmallnupikka
rehmii, *Mirula* — Bryoglossum r.
reidii, *Hygrocybe* — hunajavahakas
reidii, *Volvariella* — katvetuppisieni
relicina, *Inocybe* — keltahelttarisakas
renati, *Mycena* — saarnihyppö
reniformis, *Hohenbuehelia* — pikkuhytyvinokas
rennyi, *Oligoporus* — kuromakääpä
rennyi, *Strangulidium* — Oligoporus r.
rennyi, *Tyromyces* — Oligoporus r.
repanda, *Exidia* — koivuhyytykkä
repanda, *Nummulariella* — pihlajansyylä
repanda, *Peziza* — laakamaljakas
repanda, *Plicaria* — Peziza r.
repandum, *Hydnnum* — vaaleaorakas
repandum f. rufescens, *Hydnnum* — H. rufescens
repandum var. rufescens, *Hydnnum* — H. rufescens
repraesentaneus, *Lactarius* — keltarousku
resimus, *Lactarius* — koivuroosku
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* — lahohäväkkä
reticulatus, *Boletus* — tammenherkkutatti
reticulatus, *Elaphomyces* — lehtomaahikas
retirugis, *Panaeolus* — ryppykirjoheltta
rhacodes, *Lepiota* — Macrolepiota r.
rhacodes, *Macrolepiota* — akansieni
rhacodium, *Geopetalum* — Resupinatus trichotis
rheades, *Inocutis* — ketunkääpä
rheades, *Inonotus* — Inocutis r.
rhizophora, *Clitocybe* — C. vermicularis
rhodocylix, *Entoloma* — varjonaparusokas
rhodoleucus, *Leucopaxillus* — rusohelttamalikka
rhodopoda, *Russula* — punajalkahapero

Rhodophyllus — Entoloma
rhodopolium, Entoloma — suoparusokas
rhodopolioides, *Rhodophyllus* — Entoloma rhodopolium
rhodoxanthus, Boletus — ruusutatti
rhodoxanthus, Phylloporus — helttatatti
rhombispora, Psilocybe — metsämädonlakki
rhombosporus, Flammulaster — kalvashietalakki
ribis, Godronia — herukanpikari
ribis, Phellinus — herukankääpä
ribis, *Phylloporia* — Phellinus r.
rickeniana, Conocybe — ketokuupeikka
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
rivilosus, Physisporinus — talikkääpä
rixosa, *Poria* — Junghuhnia collabens
robusta, *Armillaria* — Tricholoma robustum
robusta, *Fomitiporia* — Phellinus robustus
robustius, Steccherinum — isokarakka
robustum, Tricholoma — kaulusvalmuska
robustus, Phellinus — tammenkääpä
rodmanii, *Agaricus* — A. bitorquis
romellii, Antrodiella — lehtokääpä
romellii, Leucogyrophana — kurttukesikkä
romellii, Pluteus — lehtolahorusokas
romellii, Russula — kaunonahkahapero
rorida, Mycena — limajalkahiippo
"rosacea", *Russula* — R. lepida
rosea, Clavaria — rusanujakas
rosea, Fomitopsis — rusokantokääpä
rosea, Mycena — rusohiippo
"rosea", *Russula* — R. lepida
roseipes, Russula — ruusuhapero
rosella, Mycena — punahippo
rosellus, Hypomyces — rusoriesa
"roseofractum", *Leccinum* — L. variicolor
roseofractum, Leccinum — rusolehmänttä
roseofractus, *Boletus* — Leccinum roseofractum
"roseofractus", *Boletus* — Leccinum variicolor
roseolimbatus, Cortinarius — rusotyvisetikki
"roseolus", Rhizopogon — R. rubescens
roseotinctum, Leccinum — kalvaspunkitatti
roseozonatus, Lactarius — rusuronmirousku
roseum, Corticium — Laeticorticium r.
roseum, Laeticorticium — ruso-orvakka
roseus, Gomphidius — punanuljaska
rotalis, Marasmius — M. bulliardii f. acicola
rotula, Marasmius — oksaratasnähikas
rotunda, *Morchella* — M. esculenta
rotundifoliae, Leccinum — vaivaislehmänttä
rubellus, Cortinarius — C. orellanoides
rubellus, Xerocomus — punatatti
rubescens, Amanita — rusokärppäsiemi
rubescens, Daedaleopsis — D. confragosa
"rubescens", *Inocybe* — I. pudica
rubescens, Rhizopogon — rusojänönmukula
rubi, Simocybe — risumattalakki
rubicundulus, Cortinarius — oranssisuomuseitikki
ruginosa, Hymenochaete — tammivuotikka

ruginosum, Hypoxylon — kuparisyylä
rubra, Russula — rubiinihapero
rubromarginata, Mycena — punaterähiippo
ruderalis, Clitocybe — rikkamalikka
rufa, Hypocreæ — ruskopielus
rufa, Peniophora — näppyorvakka
rufa, Phlebia — sokkelorypykkä
rufa, Spathularia — tummajalkalapakka
rufescens, *Boletus* — Leccinum versipelle
"rufescens", *Gastrum* — G. fimbriatum
rufescens, *Gastrum* — G. vulgatum
rufescens, Hydnus — rusko-orakas
rufescens, Krombholzia — Leccinum versipelle
rufescens, Leccinum — L. versipelle
rufolivaceus, Cortinarius — ruskonuppiseitikki
rufum, Dacryonaema — riukutipakka
rufum, Leccinum — haavanpunikkitatti
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, Camarophyllum — setrivahakas
russula, Hygrophorus — haperovahakas
rustica, Omphalina — tummanpalakkki
rutilans, Hapalopilus — okrakkääpä
rutilans, Leucoscypha — Neottiella r.
rutilans, Neottiella — sammalmaljakas
rutilans, Peziza — Neottiella r.
rutilans, Tricholoma — Tricholomopsis r.
rutilans, Tricholomopsis — purpuravalmuska
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 — tuoksutypönen
sachalinensis, Clavariadelphus — taiganuijakas
saeva, Lepista — L. personata
saginus, Cortinarius — vaskiseitikki
sajanensis, Incrustoporia — Piloporia s.
saianensis, Piloporia — sopulinkääpä
saliceticola, Russula — vaivaispajunhapero
salicina, Antrodia — A. macra
salicina, Cytidia — pajupunakka
salicinum, Rhytisma — pajuntervatäplä
salicinus, Phellinus — P. conchatus
salicinus, Pluteus — pajulahorusokas
salicis, Naucoria — nororuosteheltä
salicis-herbaceae, Lactarius — vaivaispajunrousku
salicis-reticulatae, Lactarius — tunturipajunrousku
"saliciticola", Russula — R. saliceticola
"saligna", Cortinarius — C. cinnamomeolteus
salmonicolor, Hapalopilus — lohikääpä
salor, Cortinarius — sinilimaseitikki
sambuci, Hyphoderma — seljaraspikka
sambucina, Inocybe — seljarisakas
sanguinolus, Lactarius — verirousku

sanguinarius, *Agaricus* — A. silvaticus
sanguinea, *Dermocybe* — *Cortinarius sanguineus*
sanguinea, *Phanerochaete* — helo-orvakka
sanguinea, *Ramaria* — punatäpläharaakas
sanguinea, *Russula* — verihapero
sanguinea, *Cortinarius* — veriseitikki
sanguineus, *Xerocomus* — X. rubellus
sanguinolenta, *Mycena* — veriihippo
sanguinolentum, *Haematostereum* — *Stereum s.*
sanguinolentum, *Stereum* — verinahakka
sanguinolentus, *Physporinus* — verivahakääpä
sanguinolentus, *Rigidoporus* — *Physporinus s.*
saniosa, *Peziza* — sinimaitomaljakas
sanius, *Cortinarius* — keltasäiesiteitikki
sapinea, *Inocybe* — näädänrisakas
saponaceum, *Tricholoma* — suopavalmuska
saponaceum var. *squamosum*, *Tricholoma* — suomusuopa-
 valmuska
sarcocephala, *Psathyrella* — suklaahaprakas
 "sarcocephala", *Psathyrella* — P. spadicea
sarcoides, *Ascocoryne* — kantohytynupikka
sardonia, *Russula* — kyynelhapero
satanas, *Boletus* — piruntatti
saturatus, *Cortinarius* — C. dilutus
saturninus, *Cortinarius* — kyyhyseitikki
scaber, *Boletus* — *Leccinum scabrum*
scaber subsp. *niveus*, *Boletus* — *Leccinum holopus*
scaber var. "roseofracta", *Boletus* — *Leccinum roseofractum*
scabra, *Krombholtzia* — *Leccinum scabrum*
scabrosum, *Hydnus* — *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
sculpturatum, *Tricholoma* — hiirevalmuska
scamba, *Pholiota* — pikkuhelokka
scaurus, *Cortinarius* — tummatäpläseitikki
schaefferi, *Cortinarius* — oliiviseitikki
schulzeri, *Hygrotrama* — savuvahakas
schweinitzii, *Phaeolus* — karhunkääpä
scirpicola, *Myriosclerotinia* — kaislanpahkapikari
scirpicola, *Sclerotinia* — *Myriosclerotinia s.*
Scleroderris — Godronia
sclerotiorum, *Mitula* — loisnupikka
sclerotiorum, *Sclerotinia* — homepahkasieni
scolecina, *Alnicola* — Naucoria s.
scolecina, *Naucoria* — tummaruoステヘルタ
scorodonius, *Marasmius* — laukkanahikas
scoticus, *Lactarius* — valkokarvarousku
scrobiculatum, *Hydnellum* — kurttuorakas
scrobiculatus, *Lactarius* — isovirouskus
scutellata, *Lachnea* — *Scutellinia s.*
scutellata, *Scutellinia* — ripsimaljakas
scutulatus, *Cortinarius* — C. ionophyllus
scyphoides, *Clitopilus* — kääpijauhosieni
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* — kauluskirjohelta
 "semisanguifluus", *Lactarius* — L. deterrimus
semisanguinea, *Dermocybe* — *Cortinarius semisanguineus*
semisanguineus, *Cortinarius* — verihelttaseitikki
semisupina, *Antrodiella* — sitkokääpä
semisupina, *Trametes* — *Antrodiella s.*
semitale, *Lyophyllum* — savukynsikäs
semotus, *Agaricus* — siroherkkusieni
separabile, *Hysterangium* — H. clathroides
separabilima, *Junghuhnia* — irtokarakääpä
separata, *Anellaria* — *Panaeolus semiovatus*
separata, *Stropharia* — *Panaeolus semiovatus*
separatus, *Panaeolus* — P. semiovatus
separaria, *Lenzites* — *Gloeophyllum sepiarium*
sepiarium, *Gloeophyllum* — aidaskääpä
septentrionale, *Hydnus* — *Climacodon septentrionalis*
septentrionalis, *Clavulinopsis* — *Multiclavula corynoides*
septentrionalis, *Climacodon* — kääpärakas
septentrionalis, *Daedaleopsis* — pohjansärmäkääpä
septentrionalis, *Mycena* — marrashiippo
septentrionalis, *Peniophora* — taigaorvakka
Sepultaria — Geopora
serialis, *Antrodia* — rivikääpä
serialis, *Pycnoporus* — *Antrodia s.*
serialis, *Trametes* — *Antrodia s.*
sericatum, *Entoloma* — kostekkorusokas
sericellum, *Entoloma* — valkorusokas
sericellus, *Rhodophyllus* — *Entoloma sericellum*
Sericocybe — *Cortinarius*
sericeomolle, *Strangulidium* — *Oligoporus sericcomollis*
sericeomollis, *Oligoporus* — korokääpä
sericeomollis, *Tyromyces* — *Oligoporus s.*
sericeonitidum, *Entoloma* — E. undatum
sericeum, *Entoloma* — jauhorusokas
sericeus, *Rhodophyllus* — *Entoloma sericeum*
serifluus, *Lactarius* — lutikkarousku
serotina, *Hohenbuehelia* — *Panellus serotinus*
serotinus, *Panellus* — talvivinkas
serotinus, *Pleurotus* — *Panellus s.*
serpens, *Antrodia* — rupukääpä
serpens, *Ceraceomerulius* — vaharypykkä
serpens, *Hypoxylon* — laakasyylä
serrulatum, *Entoloma* — saharusokas
serrulatus, *Rhodophyllus* — *Entoloma serrulatum*
sessile, *Gastrum* — G. fimbriatum
setipes, *Gerronema* — *Rickenella s.*
setipes, *Rickenella* — silmänapalakki
setosum, *Hydnus* — *Sarcodontia crocea*
setulosa, *Lepiota* — niittykonsieni
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* — keltayyihippo
sinapizans, *Hebeloma* — sinappitympönen
sindonia, *Inocybe* — kitürisakas
singeri, *Lepista* — outomalikka
sinopica, *Clitocybe* — palomalikka
 "sinuatum", *Entoloma* — E. eulividum

sinuosa, Antrodia — 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* — nuuminörsky
 soluta, *Inocybe* — lyhytitörisakas
soluta, *Lentaria* — L. byssiseda
 sommerfeltii, *Cortinarius* — sahramiseitikki
 sordida, *Lepista* — orvoikkivalmuska
sordidum, *Tricholoma* — Lepista sordida
 spadicea, *Hygrocybe* — viiruvahakas
 spadicea, *Naucoria* — pajuruosteheltta
 spadicea, *Psathyrella* — tupashaprakas
 spadicea, *Psilocybe* — Psathyrella s.
 spadiceogrisea, *Psathyrella* — kantohaprakas
 sphagulata, *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.
 sphaerosporia, 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* — ampiasiloisikka
 sphinctrinus, *Panaeolus* — harmaakirjoheltta
 "spiculosa", *Thelephora* — T. penicillata
 spilomeus, *Cortinarius* — punakirjoseitikki
 spinosulus, *Lactarius* — suomurousku
 "spinulosa", *Ramaria* — R. testaceoflava
 spissa, *Amanita* — A. excelsa
 spodoleucus, *Hygrophorus* — H. subviscifer
 spumeus, *Spongipellis* — kartanonääpä
spumosa, *Flammula* — Pholiota s.
 spumosa, *Pholiota* — tähmähelokka
 spurcata, *Tarzetta* — tarhamaljakas
 squalens, *Dichomitius* — salokääpä
 squamata, *Inocybe* — suomurisakas
 squamosa, *Stropharia* — suomukaulussieni
squamsum, *Hypholoma* — Stropharia squamosa
squamsum, *Naematoloma* — Stropharia squamosa
squamosus, *Melanopus* — Polyporus s.
squamosus, *Polyporellus* — Polyporus s.
 squamosus, *Polyporus* — suomukääpä
 squamulosa, *Clitocybe* — suomumalikka
 squarrosa, *Inocybe* — lepikkorisakas
 squarrosa, *Pholiota* — pörhösuumuhelokka
 "squarrosoadiposa", *Pholiota* — P. squarrosoides
 squarrosoides, *Pholiota* — aarnihelokka

squarrulosum, *Tricholoma* — törösuomuvalmuska
 stagnina, *Galerina* — tummanääpikkä
stagnina, *Phaeogalera* — Galerina s.
 starbaeckii, *Geoglossum* — hakamaakieli
staurosporun, *Entoloma* — E. conferendum
staurosporus, *Rhodophyllus* — Entoloma conferendum
stellae, *Incrustoporia* — Skeletocutis s.
stellae, *Skeletocutis* — välkyludekääpä
 stellatus, *Sphaerobolus* — sinkosieni
 stephanocystis, *Strobilurus* — männynkäpynahikas
stereoides var. *epilobii*, *Datronia* — D. stereoides
 stereoides, *Datronia* — pikkukenonääpä
 sterquilinus, *Coprinus* — rengasmustesieni
 stevensii, *Helvella* — harmomörsky
 stigma, *Diatrype* — laakakilpi
 stillatitus, *Cortinarius* — salolimaseitikki
 stillatus, *Dacrymyces* — lahotipakka
stipatissima, *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* — retikkovahakas
striatula, *Laccaria* — L. ohiensis
 striatum, *Geastrum* — poimumaatähти
striatum, *Tricholoma* — T. albobrunneum
 striatus, *Cyathus* — uurrepesäsieni
 stricta, *Ramaria* — suorahaarakas
 strictipes, *Melanoleuca* — kesäsataheltta
strictipes, *Tricholoma* — Melanoleuca s.
 stridula, *Melanoleuca* — piennarsataheltta
 strigiceps, *Ripartites* — ripsikalponen
 strigosa, *Clitocybe* — napamalikka
 strigosozonata, *Punctularia* — karvaovakka
 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* — tyvilevyhiippo
 stypticus, *Panellus* — kitkerävinokas
suaveolens, *Calodon* — Hydnellum s.
 suaveolens, *Hydnellum* — tuoksuvorakas
suaveolens, *Hydnum* — Hydnellum s.
 suaveolens, *Trametes* — tuoksuvyökääpä
suavissimus, *Lentinus* — Panus s.
 suavissimus, *Panus* — tuoksuvinokas
 subacida, *Perenniporia* — korkkikerroskääpä
 subalpina, *Melanoleuca* — kermasataheltta
 subalpinus, *Hydropus* — silkkinukkalakki
subatrata, *Psathyrella* — P. conopilus
 subbalteatus, *Cortinarius* — sämpyläseitikki
 subbalteatus, *Panaeolus* — reunuskirjoheltta
 subcaesi f. minor, *Spongiporus* — pikkuhaprakääpä
 subcircellatus, *Lactarius* — pohjanrousku
 subconnexa, *Lepista* — piimämälikka
 subcordispora, *Clitocybe* — pihkamalikka

"subdulcis", *Lactarius* — L. thejogalus
subdulcis, *Lactarius* — pyökkilehtorousku
suberosus, *Polyporus* — Piptoporus betulinus
subfulgens, *Cortinarius* — C. fulmineus
subfuliginosa, *Hymenochaete* — tummavuotikka
subgelatinosa, *Protodontia* — hammaslyhytkä
subglabra, *Helvelia* — ruskomörsky
subiculosa, *Inonotopsis* — kätkökääpä
subiculosus, *Inonotus* — Inonotopsis subiculosus
subincarnata, *Incrustoporia* — Skeletocutis s.
subincarnata, *Skeletocutis* — valkoludekääpä
sublateritium, *Hypholoma* — H. lateritium
sublateritium, *Naematomola* — Hypholoma lateritium
submembranacea, *Amanita* — salokärpääsiemi
subperonatus, *Agaricus* — olkiherkkusieni
subradiatum, *Entoloma* — piennarrusokas
subradiatus, *Camarophyllum* — ruskovahakas
subrubescens, *Albatrellus* — Scutiger s.
subrubescens, *Scutiger* — vuohenkääpä
"subsejunctum", *Tricholoma* — T. viridilutescens
subsinopica, *Clitocybe* — tiilimalikka
"subsquamosus, *Polyporus*" — Boletopsis leucomelaena
subtilissima, *Lachnellula* — oksakarvakka
subtomentosum, *Stereum* — leppänahakka
subtomentosus, *Boletus* — Xerocomus s.
subtomentosus, *Xerocomus* — samettitatti
subtortus, *Cortinarius* — setriseitikki
subtorvus, *Cortinarius* — paljakkaseitikki
subulata, *Phlebia* — aarniryppykääpä
subulata, *Pterula* — takkuhaarakas
subumbonatus, *Lactarius* — L. mammosus
subvalidus, *Cortinarius* — C. saginus
subvermispora, *Fibuloporia* — Gelatoporia s.
subvermispora, *Gelatoporia* — karstakääpä
subvermisporus, *Tyromyces* — Gelatoporia subvermispora
subviolaceus, *Camarophyllum* — kyyhkyvahakas
subviscifer, *Hygrophorus* — nuhruvahakas
subzonalis, *Leucopaxillus* — aurinkomalikka
succinea, *Collybia* — kangasjuurekas
succosa, *Peziza* — keltamaitomaljakas
sudans, *Dacryobolus* — tippauumakka
sudum, *Tricholoma* — kuivavalmuska
suecica, *Lachnellula* — taigakarvakka
suecica, *Ramaria* — pohjanhaarakas
sulcata, *Helvelia* — H. lacunosa
sulcata, *Laurilia* — louhennahaka
"sulphurea, *Griphola*" — Laetiporus sulphureus
sulphurescens, *Tricholoma* — valjuvalmuska
sulphureum, *Tricholoma* — rikkimälkä
sulphureus, *Boletus* — Pulveroboletus hemichrysus
sulphureus, *Laetiporus* — rikkikääpä
sulphureus, *Polypilus* — Laetiporus s.
sulphureus, *Polyporus* — Laetiporus s.
sulphurinus, *Ceraceomyces* — rikkilämäkkä
sulphurinus, *Cortinarius* — C. personatus
surrecta, *Volvariella* — loistuppiiseni
swartzii, *Mycena* — Rickenella setipes
swartzii, *Omphalina* — Rickenella setipes
sydowiana, *Rutstroemia* — Poculum sydowianum
sydowanum, *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
tatreensis, *Calvatia* — tatranksuukunen
taxicola, *Merulius* — viinikääpä
taylori, *Volvariella* — ahotuppisieni
"tenacella", *Collybia* — Strobilurus esculentus
tenacella, *Collybia* — Strobilurus tenaceus
"tenacella", *Pseudohiatula* — Strobilurus esculentus
tenaceus, *Strobilurus* — karvaskäpynähikas
tener, *Hymenogaster* — silkimyyränmukula
tenera, *Conocybe* — ruostekupiika
tenuicystidiata, *Inocybe* — I. obscurobadia
tenuis, *Perenniporia* — keltakerroskääpä
tephroleucus, *Spongiporus* — S. lacteus
tephroleucus, *Tyromyces* — Spongiporus lacteus
tergina, *Collybia* — koivujuurekas
terrei, *Cystoderma* — punaryhäkäs
terrestris, *Thelephora* — karvasliokka
terreum, *Tricholoma* — harmaavalmuska
terrigena, *Inocybe* — helokkarisakas
tesselatus, *Boletus* — Leccinum nigrescens
tessulatus, *Hypsizygus* — H. ulmarius
testaceoflava, *Ramaria* — keltakäkishaarakas
"testaceoscaber", *Boletus* — Leccinum versipelle
"testaceoscaber", *Leccinum* — L. versipelle
"testaceoscabrum", *Leccinum* — L. versipelle
"theiogalus", *Lactarius* — L. thejogalus
thejogalus, *Lactarius* — pikkuousku
tibiicystis, *Galerina* — nevanääpikkä
tigrinum, *Tricholoma* — T. pardinum
tinctorium, *Echinodontium* — punaorakas
tinctorius, *Pisolithus* — P. arhizus
tintinnabulum, *Mycena* — talvihiippo
titubans, *Bolbitius* — keltähäiväkkä
tjallingiorum, *Entoloma* — sinijalkarusokas
tjallingiorum, *Inocybe* — suklaarisakas
tofaceus, *Cortinarius* — nuijamyrkyseitikki
tomentosa, *Bovista* — liuskamaamuna
tomentosa, *Coltricia* — Onnia t.
tomentosa, *Onnia* — huopakääpä
tomentosa var. *triqueter*, *Coltricia* — Onnia leporina
tomentosus, *Phellodon* — rytiörakas
tomentosus, *Polyporus* — Onnia tomentosa
tomentosus, *Polystictus* — Onnia tomentosa
tomentosus var. *circinatus*, *Polyporus* — Onnia leporina
"tophaceus", *Cortinarius* — C. tofaceus
torminosus, *Lactarius* — karvarousku
torminosus subsp. *pubescens*, *Lactarius* — L. pubescens
torminosus var. *gracillimus*, *Lactarius* — L. pubescens
torquescens, *Marasmius* — karvajalkanähikas
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, *Lindneria* — kultasopikka
traganus, *Cortinarius* — haisuseitikki

transmutans, *Parmastomycес* — rusakonkääpä
tremellosus, *Merulius* — hytyryppykkä
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* — säämiskävalmuska
tricuspidatus, *Pluteus* — mäntylahorusokas
trifolii, *Typhula* — apilanpähkula
trifolorum, *Sclerotinia* — apilanpähkasiemi
triplex, *Gastrum* — kaulusmaatähти
“*triqueter*”, *Inonotus* — *Onnia leporina*
“*triqueter*”, *Onnia* — *O. triquetra*
triquetra, *Onnia* — männynpihkakääpä
triscopa, *Galerina* — suppunääpikkä
triscopa, *Naucoria* — *Galerina t.*
tristis, *Acanthonthitschkea* — harjaskiekko
triumphans, *Cortinarius* — monivyöseitikki
triumphans, *Phlegmacium* — *Cortinarius t.*
trivialis, *Cortinarius* — porrasmiseitikki
trivialis, *Lactarius* — haaparousku
“*trivialis*”, *Phellinus* — *P. nigricans*
trogii, *Trametes* — harjaskääpä
truncata, *Clavaria* — *Clavariadelphus truncatus*
truncata, *Exidia* — tammihyytykkä
truncata, *Rhodocybe* — *R. gemina*
truncatus, *Clavariadelphus* — töppönuijakas
“*truncatus*”, *Xerocomus* — *X. porosporus*
truncorum, *Vibrissa* — upponupikka
tschulymica, *Incrustoporia* — *Skeletocutis odora*
tschulymica, *Skeletocutis* — *S. odora*
tubaiformis, *Cantharellus* — suppilovahvero
tubaiformis, *Polyporus* — torvikääpä
tubarius, *Cortinarius* — rämesiteitikki
“*tuberculata*”, *Cordyceps* — *C. dennisii*
tuberculata, *Phanerochaete* — sädeorvakkä
tuberculosa, *Pachykytospora* — nakkelinkääpä
tuberculosa, *Pholiota* — koivuhelokka
tuberculosus, *Ochroporus* — *Phellinus t.*
tuberculosus, *Phellinus* — luumupunkkääpä
tuberosa, *Collybia* — ruskopahkajurekas
tuberosa, *Dumontinia* — vuokonpahkakipari
tuberosa, *Sclerotinia* — *Dumontinia t.*
tuberosa, *Tremelodendropsis* — haarahytykkä
tuberous, *Coprinus* — pahkamustesieni
tulasnei, *Hydnomyxa* — pojimutryffeli
tuomikoski, *Cystoderma* — pohjanryhäkäs
tuomikoski, *Lactarius* — korpiovoirousku
tuomikoski, *Otidea* — kaunojänönkorva
turbidum, *Entoloma* — korpirusokas
turci, *Russula* — jodihapero
turficola, *Ascocoryne* — suohytynupikka
turficola, *Coryne* — *Ascocoryne t.*
turmalis, *Cortinarius* — *C. claricolor*
turpis, *Lactarius* — mustarousku
“*turundus*”, *Hygrophorus* — *Hygrocye coccineocrenata*
tylicolor, *Lyophyllum* — loiskynsikäs
tylicolor, *Tephrocybe* — *Lyophyllum t.*
typhina, *Epichloë* — korsikäämikkä
typhuloides, *Typhula* — *T. uncialis*

uda, *Mycoacia* — oraryppykkä

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* — runkovalmuska
umbellata, *Grifola* — *Polyporus umbellatus*
umbellatus, *Polypilus* — *Polyporus u.*
umbellatus, *Polyporus* — viuhkokääpä
“*umbellifera*”, *Omphalina* — *O. ericetorum*
umbilicata, *Squamanita* — napapakahjalka
umbilicatum, *Gastrum* — napamaatähти
umbonata, *Cantharellula* — haaraheltila
umbonata, *Macrolepiota* — *M. mastoidea*
umbonatescens, *Stropharia* — haisukaullussieni
umbonatus, *Cantharellus* — *Cantharellula umbonata*
umbratica, *Inocybe* — liiturisakas
umbratilis, *Geoglossum* — ketokielni
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, *Rhodophyllus* — *Entoloma undatum*
undosus, *Spongiporus* — poimuhaprakääpä
undosus, *Tyromyces* — *Spongiporus u.*
undulata, *Cotylidia* — nahkatorvikka
undulata, *Rhizina* — kuplamörsky
unguinosus, *Hygrophorus* — *Hygrocye unguinosa*
unicolor, *Cerrena* — pörrökääpä
unicolor, *Coriolus* — *Cerrena u.*
unicolor, *Galerina* — lahonääpikkä
unicolor, *Pholiota* — *Galerina u.*
unicolor, *Sowerbyella* — *S. imperialis*
urania, *Mycena* — kyyhkyhiippo
urceolicystis, *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* — pyökkivalmuska
utilis, *Lactarius* — kalvashaaparousku
utriformis, *Calvatia* — ukonkuukunen
viduis, *Lactarius* — korpiorousku

vaccinum, *Tricholoma* — partavalmuska
vaga, *Phlebiella* — isoharsukka
vaga, *Trechispora* — *Phlebiella v.*
vaginata, *Amanita* — harmaakärässieni
vaginata, *Amanitopsis* — *Amanita v.*
vaginata var. *alba*, *Amanita* — *A. alba*
vaginata var. *fulva*, *Amanita* — *A. fulva*
vahlii, *Pholiota* — *Phaeolepiota aurea*
vallantii, *Antrodia* — *Fibroporia v.*

vaillantii, Fibroporia — lavakääpä
 vaporaria, Poria — Antrodia sinuosa
 vaporarius, Agaricus — piennarherkkusieni
 vaporarius, Physisporus — Antrodia sinuosa
 varia, Peziza — Lahomaljakas
 variabilis, Crepidotus — pikkuostestevinkas
 variabilis, Typhula — juurespähkula
 variegatus, Boletus — Suillus v.
 variegatus, Ixocomus — Suillus v.
 variegatus, Suillus — kangastatti
 varicolor, Boletus — Leccinum v.
 varicolor, Cortinarius — oravanteitikki
 varicolor, Leccinum — nokitatti
 varius, Cortinarius — nuijaseitikki
 varius, Polyporus — mustasukkakaääpä
 velenovskyi, Russula — hakahapero
 "vellereus", Lactarius — L. bertillonii
 vellereus var. bertillonii, Lactarius — L. bertillonii
 vellereus, Lactarius — liituroksu
 velutina, Lacrymaria — Psathyrella lacrymabunda
 velutina, Omphalina — O. griseola
 velutina, Phanerochaete — nukkaorvakka
 velutina, Trametes — valkovyökääpä
 velutinus, Coriolus — Trametes velutina
 velutipes, Collybia — Flammulina v.
 velutipes, Flammulina — talvijuurekas
 venetus, Cortinarius — viherseitikki
 venosa, Disciotis — suonimörsky
 venosa, Russula — R. nitida
 venosus, Choiromyces — isotryffeli
 ventriospora, Lepiota — vanu-ukonsieni
 vermicularis, Clavaria — valkonujakas
 vermicularis, Clitocybe — kevätmalikka
 verna, Amanita — A. virosa
 verna, Clitocybe — C. pruinosa
 verna, Collybia — kevätmalikka
 vernalis, Karstenella — kalmomaljakas
 vernalis, Kuehneromyces — K. lignicola
 vernalis, Multiclavula — nuijaparvikas
 vernalis, Mycena — M. strobilicola
 vernalis, Psathyrella — keväthaprakas
 vernum, Entoloma — kevätrusokas
 verrucipes, Melanoleuca — suomusatahelta
 verrucipes, Tricholoma — Melanoleuca v.
 verrucosa, Genea — nyylättryffeli
 verrucosum, Scleroderma — juurtomukulakuukunen
 versatile, Entoloma — oliivirusokas
 versicolor, Boletus — Xerocomus rubellus
 versicolor, Hansenia — Trametes v.
 versicolor, Propolomyces — P. farinosus
 versicolor, Russula — monivärihapero
 versicolor, Trametes — silkikivyökääpä
 versiformis, Chlorencoelia — oliivinastakka
 versipelle, Leccinum — koiunpununkitatti
 versipellis, Sarcodon — sämpyläorvakas
 versiporus, Polyporus — Schizophora paradoxo
 vesca, Russula — palterohapero
 vesiculosaa, Galactinia — Peziza v.
 vesiculosaa, Peziza — kompostimaljakas
 vesiculosaa, Pustularia — Peziza v.
 veternosa, Russula — karvashapero
 vibicina, Clitocybe — jauhomalikka
 vibratilis, Cortinarius — karvaslimaseitikki
 vietus, Lactarius — harmaarousku

villatica, Psalliota — 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 — violetihapero
 violaceus, Cortinarius — violettiseitikki
 violascens, Bankera — kimpvuorakas
 violascens, Lactarius — simpunarousku
 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
 virginea, Camarophyllum — C. niveus
 virgineus, Hygrophorus — Camarophyllum niveus
 viridans, Ceriporia — viherkerikääpä
 viride, Geoglossum — Microglossum v.
 viride, Microglossum — viherkieli
 viridilutescens, Tricholoma — vihervalmuska
 viridimarginata, Mycena — meripihkaiippo
 viridis, Peckialla — P. luteovires
 viridis, Phytocoris — Omphalina luteolilacina
 virosa, Amanita — valkokärppäsiemi
 viscida, Russula — nahkajalkahapero
 "viscidus", Boletus — Suillus laricinus
 viscidus, Gomphidius — Chroogomphus rutilus
 viscidus, Pleurotus — tahmavinokas
 "viscidus", Suillus — S. laricinus
 viscosa, Calocera — keltasarvikka
 viscosa, Mycena — tahnaiippo
 "vitellina", Bolbitius — B. titubans
 vitellina, Hygrocybe — napavahakas
 vitellina, Neolactea — valelapakka
 vitellina, Stereopsis — kielinahakka
 vitellinus, Bolbitius — B. titubans
 viticola, Fuscoporia — Phellinus v.
 viticola, Phellinus — riukukääpä
 vitilis, Mycena — kiiltohippo
 vitrea, Mycena — M. septentrionalis
 vitreus, Physisporinus — maitovahakääpä
 vitreus, Rigidoporus — Physisporinus v.
 "vittaeformis", Galerina — G. vittiformis
 vittiformis, Galerina — nukkajalkanääpiikkä
 vleugelianum, Geoglossum — pohjankieli
 volvemus, Lactarius — kultarousku
 volvacea, Volvaria — Volvariella v.
 volvacea, Volvariella — viljelytuppisieni
 Volvaria — Volvariella
 vulgare, Auriscalpium — käpyorvakas
 vulgare, Crucibulum — C. laeve
 vulgare, Hydnus — 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* — ruskomaatähki
vulpinella, *Inocybe* — ketunrisakas
vulpinum, *Leccinum* — mäännynpunikkitatti
vulpinus, *Inonotus* — *Inocutis rheades*
vulpinus, *Lentinellus* — kurttusahalelta
vulpinus, *Polyporus* — *Inocutis rheades*

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

xantha, *Amyloporia* — katkokäärpää

xantha, *Antrodia* — *Amyloporia x.*
xanthoderma, *Agaricus* — myrkkyherkkusieni
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. zephyrus*
zephirus, *Mycena* — ruostelaikkahuippo
zollingeri, *Clavaria* — violettinuijakas
zonarioides, *Lactarius* — kuusenvyörousku
zonarius, *Lactarius* — lehtovyörousku
zonata, *Hansenia* — *Trametes multicolor*
zonata, *Trametes* — *T. multicolor*
zonatella, *Trametes* — *T. multicolor*
zonatum, *Hydnellum* — *H. concrecens*
zonatus, *Coriolus* — *Trametes multicolor*

Suomenkieliset ja ruotsinkieliset nimet

Finnish and Swedish common names

aarnihaarakas — *Clavicularia cristata*
 aarnihelokka — *Pholiota squarrosoides*
 aarnihytyvinokas — *Hohenbuehelia mustialensis*
 aarnikääpä — *Phellinus nigrolimitatus*
 aarniryppäkä — *Phlebia sublata*
 aarniukonsieni — *Lepiota liginicola*
 aasinkorva — *Otidea onotica*
aasinkorvasieni — aasinkorva
 adonishiippo — *Mycena adonis*
 ahotuppisieni — *Volvariella taylori*
 ahovahkas — *Hygrocybe cerascea*
 aidaskääpä — *Gloeophyllum sepiarium*
 aidaskääväät — *Gloeophyllum*
aitopunainen vahakas — punikkivahakas
 aivotryffeli — *Hydnobolites cerebriformis*
 aivotryffelit — *Hydnobolites*
 akansieni — *Macrolepiota rhacodes*
 al-gröppä — lepävanukka
 al-pluggskivling — lepänpuikkosieni
 alabasteriska — koivurousku
 alabastervaxing — neidonvahakas
 aldyna — lepänsyylä
 alflugsvamp — lepänkärpääsiemi
 alkremla — lepikkohapero
 almskivling — runkovamuskka
 alriska — lepikkorousku
 alsopp — lepäntatti
 alspindling — lepikkoseitikki
 altainmalikka — *Clitocybe altaica*
 alticka — lepänkääpä
 alvarimalikka — *Clitocybe bresadoliana*
 alvarirusokas — *Entoloma excentricum*
 alvariukonsieni — *Lepiota alba*
 alvartrattskivling — alvarimalikka
 ametistihapero — *Russula amethystina*
 ametistskivling — lehtolohiseni
 ammoniakhätta — ammoniakkihiippo
 ammoniakkihiippo — *Mycena chlorinella*
 ampiaisloisikka — *Cordyceps sphecocephala*
ampiaisloisnuijaka — ampiaisloisikka
aniksentoaksuinen sahahelta — tuoksusahahelta
aniksentoaksuinen sahaheltasieni — tuoksusahahelta
 anifingersvamp — 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
apilan mätäsieni — apilanpahkasieni
apilan mätäsieni — apilanpahkasieni

apilan pahkahome — apilanpahkasieni
 apilanpahkasieni — *Sclerotinia trifoliorum*
 apilanpahkula — *Typhula trifolia*
 aprikoosihapero — *Russula risigallina*
 aprikoosiseitikki — *Cortinarius armeniacus*
 apricosingersvamp — hapranujakas
 apricoskremla — aprikoosihapero
 aprikosspindling — aprikoosiseitikki
 argusöga — parvisilmä
 arinakkääpä — *Phellinus igniarius*
 arinakkääväät — *Phellinus*
 arktisk röksvamp — lumikuukunen
 aromatisk slenttryffel — ryttimantumukula
 askskinn — syreeniorvakka
 aspdyna — haavansyylä
 aspskål — haapapikari
 aspsopp — haavanpunikkitatti
 aspspindling — haapaseitikki
 aspticka — haavankääpä
 aurinkohapero — *Russula solaris*
 aurinkomalikka — *Leucopaxillus subzonalis*
 azurkremla — sinihapero

bandad navelrödling — naparusokas
 barkhäätta — ruskokaarnahiippo
 barkskål — tyvikarvakka
 barkticka — kuorikääpä
 barr-mattsvamp — hiushaarakas
 barrbrooking — kuusenneulasnahikas
 barrgömming — neulaspullo
 barrklubbsvamp — pikkunujakas
 barrläderskål — neulasnahkapikari
 barrmurkling — kuusenneulasnupikka
 barrmurklingar — neulasnupikat
 barrmusseron — lumivalmuska
 barrsprickling — männynkariste
 barrvårskål — katajamaljakas
 besk kastanjemusseron — helavalmuska
 beskkremla — karvashapero
 beskvaxing — rusotäplävahakas
 bettrådklubba — juurespahkula
 biskopsmössa — piispanhiippa
 bitter kotteskivling — karvaskäpynahikas
 bitter lökspindling — sappiseitikki
 bitter riddarmusseron — äikävalmuska
 bitter taggsvamp — nummiorakas
 bittermusseron — karvasvalmuska
 bitterskivlingar — karvaslakit
 bitterskråling — karvasruostehelta
 bittersopp — kaunojalkatatti
 bittersöt tråding — tummahelttarisakas
 bitterricka — karvashaprakääpä
 bittervaxing — karvasvahakas
 björkdyna — koivunsyylä
 björkeldticka — pikireunakääpä
 björklövsskorpa — vaivaiskoivunpiki
 björkmussling — koivunhelttakääpä
 björksopp — lehmäntatti
 björkspindling — koivuseitikki

björkticka — pökkelökääpä
 björkvaxing — koivuvahakas
 blackticka — punakarakääpä
 bladdynor — punalaikut
 blek alskråling — leppärusteheltta
 blek björksopp — kalvaspunikkitatti
 blek blåticka — pikkuhaprakääpä
 blek borsticca — harjaskääpä
 blek fingersvamp — valjuhaarakas
 blek fransriska — vesikehärousku
 blek geléskål — hytymassikka
 blek giftkremla — kalvashapero
 blek grönskål — vihermästakka
 blek kantarell — kalvasvahvero
 blek klibbfälmäskivling — kangashelokka
 blek lökspindling — kalvasnuppiseitikki
 blek mössmurkling — lakinpäälakkia
 blek nagelskivling — kalpeajuurekas
 blek narrkantarell — valjualevahvero
 blek ostronmussling — koivuvinokas
 blek pokalmurkla — puistopokaalimörsky
 blek puderskivling — jauheukonsieni
 blek rotskål — keltajuurtomaljakas
 blek rynkhätta — valkojalkahiippo
 blek rökriska — tammensavurouskus
 blek skäggriska — villakarvarouuskus
 blek spadmurkling — tummajalkalapakka
 blek stenmurkla — lehtokorvasieni
 blek taggsvamp — vaaleorakas
 blek toffelskråling — valjulaholakki
 blek tuvspröding — suklaahaprakas
 blekfroking — kalvaskirjohelta
 blekfotad spindling — vaaleatyviseitikki
 bleknande björkkremla — rusoreunahpero
 bleknopping — valkorusokas
 blekriska — valjurousku
 blekröd dvärgchampinjon — siroherkkusieni
 blekskivig spindling — okraseitikki
 blekskål — kalvasmaljakas
 blekskålar — kalvasmaljakkaat
 bleksopp — kalvastatti
 bleksporig spindling — valeseitikki
 blekspröding — piennarhaprakas
 blekticka — nakkelinkääpä
 blekviolett spindling — silkkiiseitikki
 blodchampinjon — veriherkkusieni
 blodhätha — hurmehiippo
 blodkremla — verihapero
 blodriska — kuusenleppärousku
 blodsopp — veritatti
 blodspindling — veriseitikki
 blodtücka — viinikääpä
 blodvaxing — punavahakas
 blomjordstjärna — kukkamaatähhti
 blomkålssvamp — kurtusieni
 blomkålssvampar — kurtusienet
 blygrå brödkorgssvamp — harmaapesäsiemi
 blygrå äggsvamp — pikkumaamuna
 blå gelémussling — runkohytyvinokas
 blå lökspindling — sininuppiseitikki
 blå slemspindling — sinilimaseitikki
 blå taggsvamp — siniorakas
 blåbärsskål — mustikanmuumiopikari
 blåfotad taggsvamp — sinijalkaorakas

blåfotsnavling — silmänapalakki
 blågrå skölding — pajulahorusokas
 blågrön krageskivling — tarhakaulussieni
 blåmjölkig storskål — sinimaitomaljakas
 blåmusseron — sinivalmuska
 blänande fingersvamp — viherhaarakas
 blänande lökspindling — purppuranuppiseitikki
 blåsopp — sinitatti
 blåtacka — sinihaprakääpä
 blåtryyffel — sinimukula
 bläckspindling — mustetatti
 bläcksvampar — mustesienet
 blödkinn — verinahakka
 blödticka — tahrhaprakääpä
 bockspindling — haisuseitikki
 bokdyna — punasyylä
 bokkremla — pyökkihapero
 boklövshätta — rihmahiippo
 bokmusseron — pyökkivalmuska
 bokrödgömming — verinäppy
 bokskräling — pyökkihietalakki
 bokspindling — pyökkiseitikki
 boktacka — nykerökääpä
 bollrostnavling — metsänapanahikas
 bolmörtsskivling — isorusokas
 bombmurkla — hytymaljakas
 bongardin risalakki — tuoksurisakas
 borstig bågargömming — harjaskiekko
 borstriska — harjasrousku
 borstskinn — kuusivuotikka
 borstskinn — ruskovuotikat
 borstskålar — suksamaljakkaat
 borstskölding — karvalahorusokas
 borsttagging — harjasorakas
 borsttacka — karvavyökääpä
 brandmusseron — tulivalmuska
 brandriska — oranssirousku
 brandrussling — lehtomyyränlakki
 brandskräling — paloruosteheltta
 brandtaggsvamp — tuliorakas
 brandtacka — rusokääpä
 brandtickor — rusokäävät
 brokingar — kirjoheltat
 brokkkremla — kyyhkyhapero
 brokspindling — punasuomuseitikki
 bronssopp — keltajalkatatti
 broskboll — loishytykkä
 broskingar — nahikkaat
 broskkrös — rustohytykkä
 broskmussling — rustovinokas
 broskmusslingar — rustovinokkaat
 brosknagelskivling — tupasuurekas
 broskspindling — sukkulaseitikki
 brosktryfflar — kamaraiset
 brosvaxing — rustovahakas
 brun aspsopp — ruskopunkkitatti
 brun bollrostnavling — suonapanahikas
 brun brandskål — nuotiomaljakas
 brun dyngskål — lantamaljakas
 brun flugsvamp — ruskokärppässieni
 brun kamskivling — ruosteekärppässieni
 brun klibbskivling — ruskolimalakki
 brun kvistskål — oksapikari
 brun ullspindling — kaksivyöseitikki

brunfjällig champinjon — piennarherkkusieni
 brunkremla — ruskohapero
 brunkrös — liuskahytykkä
 brunskinn — tamminkanahikas
 brunskål — maksamaljakas
 brunsopp — ruskotatti
 bräkenbrosking — sananjalkanahikas
 bräkenhänta — saniaishiippo
 bräkenpipa — saniaistupikka
 bränagelskvilng — kirpeäjuurekas
 brödkorgssvamp — leipäkorisieni
 brödkorgssvampar — pesäsienet
 brödmärgsticca — tammenkerroskäppä
 brödtaggsvamp — sämpyläorakas
 brödticka — typskäppä
 buktiska — nurmiousku
 buktryffel — myyränmukula
 buktryfflar — myyränmukulat
 busksvamp — löyhkäsilokka
 bussticka — konttakääpä
 bålnavling — jäkälännapalakki
 bårdspindling — sämpyläseitikki
 bäckmurkling — upponupikka
 bäckmurklingar — upponupikat
 bäckspik — uppottatikka
 bältriska — haaruukarousku
 båvermussling — karvasahaheltta

champinjoner — herkkusienet
 champinjonfjällskviling — valkouksieni
 champinjonmjölskviling — rikkajauhosieni
 chokladspöding — tummahaprakas
 cinnobergömming — punanäppy
 cinnoberröd grynskviling — punaryhäkäs
 cinnoberspindling — heloseitikki
 cinnoberticka — punakääpä
 cinnobertickor — punakääväät
 citronskål — keltanastakka
 citronslemeskivling — limanuljaska
 citronticka — katkokääpä

dagghatta — sinikaarnahiippo
 daggskinn — havuhärmäkkä
 dallergröppa — hytyrypykkä
 diskfränskviling — tummalaikitympönen
 disknästing — kiekkokilpi
 diskröksvampar — savukat
 diskvaxing — tummalaikivahakas
 djävulssopp — piruntatti
 doftfränskviling — tuoksutypönen
 doftmussling — tuoksuvinokas
 doftskinn — känsäorvakka
 doftspindling — setriseitikki
 dofttaggsvamp — tuoksuorakas
 dofttrattskviling — anismalikka
 doftträdning — tuoksurisakas
 doftvaxing — tuoksuvhahkas
 droppklibbskviling — isolimalakki
 droppmusseron — pisamavalmuska
 droppskinn — tippauumakka
 dropptaggsvamp — ruosteorakas
 dropptrattskviling — pisamamalikka
 druvfingersvamp — punalatvahaarakas
 dunbläcksvamp — jänönmustesieni

dvärgbläcksvamp — kääpiömustesieni
 dvärgbrosking — ruotinahikas
 dvärggullhorn — kääpiösarvikka
 dvärgjordstjärna — pikkumaatähti
 dvärgglaxskviling — pikkulohisieni
 dvärgmjölskviling — kääpiöjauhosieni
 dvärgmusseron — kekovalmuska
 dvärgmusslingar — kuppivinokkaat
 dvärgnavling — suonihiippo
 dvärgpigg — parviipiikki
 dvärgslidiskviling — kääpiötuppisieni
 dvärgtrådklubba — kääpiönuijakas
 dvärggåggsvamp — kääpiömaamuna
 dyngbläcksvamp — sittamustesieni
 dyngbroking — lantakirjohelutta
 dyngdyna — lantanapukka
 dyngdynor — lantanapukat
 dyngslätskviling — lantamadonlakki
 dynlaxskviling — hietikkolohisieni
 dynrödgömming — pahkanäppy
 dynspröding — hietikkohaprakas
 dynstinksvamp — hietikkohaisusieni
 dystersopp — tummatatti

eestintuhkelo — *Lycoperdon estanicum*
 ekborstsinn — tummavuotikka
 ekbrosking — etelännahikas
 ekknotterskinn — tammiotaraspikka
 ekkös — tammihytykkä
 ekmusseron — haisuvalmuska
 ekriska — tammenrouska
 eksopp — tammenpunikkitatti
 ekspindling — puistoseitikki
 ekticka — tammenkääpä
 eldskål — tuhkamaljakas
 eldsopp — tauriontatti
 eldticka — arinakääpä
 eldtickor — arinakääväät
 elfenbensvaxing — luuvahakas
 elfvinginkääpä — lattakääpä
 enkel lavklubba — nuijaparvikas
 enskinn — katajanahakka
 epäleettsvamp — kitkerävinokas
 epäleettsvampar — nahkavinokkaat
 etelännahikas — *Marasmius quercophilus*
 etelänruostekääpä — *Phellinus ferruginosus*
 etelänsärmäkkääpä — *Daedaleopsis confragosa*
 eteläntuoksuvalmuska — *Tricholoma caligatum*
 etelänvahakas — *Hygrophorus cossus*
 etterkremla — nokkoshapero

fagerhätta — oranssihiippo
 fagerkremla — rusohapero
 fagerskinn — kevätörvakka
 falsk rutsopp — valeruututatti
 falsk rättikhätta — retikkahiippo
 fatsvamp — lantapistesieni
 filtrotsbrosking — karvajalkanahikas
 filtgomming — takkupallo
 finflockig tofsskviling — koivuhelokka
 fingersvampar — kalvasnuijakkaat
 finluden stensopp — tammeherkkutatti
 fjunhätta — nukkajalkahiippo

fjunsplindling — hahtuvaseitikki
fjäderspröding — karvahaprakas
fjädersvamp — sulkasieni
fjällfotad musseron — törrösuo muvalmuska
fjällhedssplindling — tunturilimaseitikki
fjällig bläcksvamp — suomumustesieni
fjällig jordtunga — ruohikkokieli
fjällig kragksivling — suomukaulussieni
fjällig ringträding — helokkarisakas
fjällig taggsvamp — suomuorakas
fjällig tofsskivling — pörhösuo muheloikkka
fjällkremla — paljakkahapero
fjällmurkling — pohjannupikka
fjällmusseron — suomuvalmuska
fjällmussling — haaparuostevinokas
fjällriska — suomurousku
fjällskivlingar — pikku-ukonsienet
fjällskölding — purulahorusokas
fjällsopp — suomitatti
fjällsoppar — suomatatiit
fjälltaggsvampar — suomuorakkaat
fjälltücka — suomukäpää
flamskål — tulikarvakka
flamsopp — häräntatti
flatskål — laakamaljakas
flattoppad klubbsvamp — töppönuijakas
flikig skälmurkla — karvapikarimörsky
fliköra — pikkusilokka
flockig gråskivling — hiirenkynsikäs
flockig puderskivling — hötyukonsieni
flugsvampar — kärpässienet
flåhätta — keltajalkahiippo
fläckhäätta — ruostelaikkuhiippo
fläckig bitterskivling — kangaskarvaslakki
fläckkantarell — haarahelttä
fläckkremla — täplähapero
fläckmusseron — täplähelttavalimuska
fläcknagelskivling — rusotäpläjuurekas
fläckriska — punatäplärousuk
fläckrussling — täplämmyyränlakki
fläcksopp — nokitatti
fläcktücka — lehtoludekäpää
fläckträding — täplärisakas
fläderskinn — seljaraspikka
fnasig fjällskivling — tarhaukonsieni
fnösktücka — taulakäpää
fottickor — jalkakäväät
fransig jordstjärna — ripsimaatähhti
fransiska — partarousku
fransskivling — karvakalponen
fransskivlingar — kalposet
franstagging — ripsikarakka
frosthäätta — hallahiippo
frostvaxing — hallavahakas
fränskivlingar — tymphöset
frätskinn — oksaorvakka
fyrflikig jordstjärna — neulasmaatähhti
fårticka — lampaanikäpää
föränderlig brosking — kalvasnahikas
föränderlig stubbksivling — koivunkantosieni

gaaffekremla — haarukkahapero
gallhätta — karvashiippo
gallkremla — sappihapero

gallmusseron — sappivalmuska
gallsopp — sappitatti
gallspindling — karvaslimaseitikki
gelémusslingar — hytyvinokkaat
gelépigg — riukutipakka
gelétagging — orahytykkä
gelétratting — suppilohytykkä
geleören — puunkorvat
giftchampinjon — myrkkyherkkusieni
gifthätting — myrkynääpikkä
giftkremla — tulipunahapero
gifttrattskivling — myrkymalikka
giftträding — myrkkyrisakas
glansbrosking — lehtonahikas
glanshäätta — kiiltohippo
glansriska — maksarousku
glansrussling — hopeamyyränlakki
glasticka — sitkokäpää
glesskivig spindling — tunkkaseitikki
glitterbläcksvamp — kiilemustesieni
goliatmusseron — tuoksuvalmuska
granatskivling — verihelttajauhikas
granfingersvamp — kuusihaarakas
grankotteskivling — kuusenkäpynahikas
granmussling — helita-aidaskäpää
granriska — kuusenvyörousku
granskytte — kuusenkariste
granspindling — kuusiseitikki
grantaggsvamp — kimppuorakas
granticka — kuusenkäpää
granvaxing — valkovahakas
grenbrosking — risunahikas
grenig lavklubba — pohjanparvikas
grenig nagelskivling — mustapahkajuurekas
grentaggsvamp — kääpäorakas
grenticka — viuhkokäpää
gopticka — tippahaprakäpää
grovticka — karhunkäpää
gryning hjorttryffel — mäntymaahikas
grynskivlingar — ryhäkkääät
grynsopp — jyvästatti
grynvaxing — jyväsvahakas
grå bläcksvamp — harmaamustesieni
grå fingersvamp — harmaahaarakas
grå kamskivling — harmaakärpässieni
grå kantarell — lehtovahvero
grå larvklubba — kuoriaisloisikka
grå lärksopp — harmotatti
grå slidskivling — harmaatuppiseni
grå trattskivling — harmaamalikka
gråbroking — harmaakirjohelitta
gråbrun skölding — harmolahorusokas
gråbrun spröding — kantohaprakas
gråfotad flugsvamp — savukärpässieni
gråkremling — silohaperonvieras
grålila kragksivling — nuhrukaulussieni
grålila vaxing — kyyhkyvahakas
grånavling — harmaanapalakki
gråporing — hopeakäpää
gråriska — harmaarousku
gråskinn — tammiorvakka
gråskivlingar — harmoset
gråskål — harmakka
gråskålar — harmakat

gråsvart kremla — nokihapero
 gråtäcka — mäyränkääpää
 gråvaxing — limavahakas
 gränsticka — aarnikääpää
 gräsröta — pohjanpähkasiemi
 grön jordtunga — viherkieli
 grön rödhätting — oliivirusokas
 grön trattskivling — vihertuoksumalikka
 grön äggkremla — oliivihapero
 gröneggad hätta — meripiikhäippiö
 grönfjällig fjällskivling — viherukonsieni
 grönfotsträdning — sinityvirisakas
 gröngul flamskivling — kalvashelokka
 gröngul navling — kuusinapalakki
 grönkremla — koivuhapero
 grönköttig spindling — tulihelttaseitikki
 grönlandsiska — lapinvuokkoroksu
 grönmussling — talvivinokas
 grönnopping — viherrusokas
 grönpricksdyna — nystypielus
 grönpricksdynor — nystypielukset
 grönpuiklig trädning — viherrisasakas
 grönriska — pyökinrousaku
 grönskivig kanelspindling — rakhascitikki
 grönskål — patinanastakkat
 grönskalar — vihernastakat
 grönsnyltung — haperonriesa
 grönsporig skivling — sinihelttajauhikas
 gröntagging — viherkarhikka
 grönticka — viherkääpää
 gröntoppig fingersvamp — piikkikärkihaarakas
 gul fingersvamp — keltahaarakas
 gul flamskivling — leppähelokka
 gul flugsvamp — narsissikärpässieni
 gul härskål — keltakarvakka
 gul krageskivling — lantakaulussieni
 gul lökspindling — keltanuppiseitikki
 gul mandelkremla — konnanhapero
 gul puderskivling — rikkiukonsieni
 gul raggskål — siilimaljakas
 gul rotskål — kultajuurtomaljakas
 gul rödhätting — tuoksurusokas
 gul strävsopp — keltalehmäntatti
 gul svampsnyltung — tatinriesa
 gul taggsvamp — rikkiorakas
 gul veckskivling — keltaukonsieni
 gul åkerskivling — keltapiennarsieni
 gulbandad spindling — kangasmyrkkyseitikki
 gulbrun giftspindling — laakamyrkkyseitikki
 gulbrun hartryffel — keltajänönmukula
 gulbrämard flugsvamp — rikkikärpässieni
 guldegkad hätta — oranssiterähiippo
 guldfingersvamp — keltahaarakas
 guldkremla — keltahapero
 guldskivling — keltahäiväkkä
 guldskivlingar — häiväkät
 guldrädig spindling — keltasäiesiteitikki
 guldvaxing — kultavahakas
 guldyna — laakapielus
 gul flockig alspindling — leppäkorpiseitikki
 gul flockig fjällskivling — vanu-ukonsieni
 gul fotshätta — saarnihäippo
 gul fotskölding — lehtolahorusokas
 gulhäätta — keltaterähiippo

gulknölig nagelskvilling — keltapahkajuurekas
 gulkremla — keltahapero
 gulköttig grynskvilling — kultaryhäkkä
 gulköttig storskål — keltamaltomaljakas
 gullgröppa — kultaryppykkä
 gullhorn — keltasarvikat
 gullhorn — keltasarvikka
 gullklubba — nuijasarvikka
 gullkrös — keltahytykkä
 gullmurkling — valelapakka
 gullmurklingar — valelapakat
 gullmusseron — keltakaunolakki
 gullnavling — kultahelutta
 gullpigg — pikkusarvikka
 gulltäcka — rustokääpää
 gullöra — sitruunajänöncorva
 gulmjölkig ekriska — rikkirousku
 gulmjölkig storskål — keltamaitomaljakas
 gulnande blodkrämäla — keltatäplähapero
 gulnande musseron — hiirevalmuska
 gulnande spindling — oranssisuomuseitikki
 gulpricksvaxing — kultasuomuvahakas
 gulriska — keltarousku
 gulrød härskål — keltakarvakka
 gulskinn — sitruunaorvakka
 gulskivig kanelspindling — keltahelttaseitikki
 gulskivig riska — keltahelttarousku
 gulskalar — keltanastakat
 gulskölding — keltalahorusokas
 gulspindling — keltalimaseitikki
 gulsporssoppar — lokerotatit
 gult knotterskinn — keltaotataraspikka
 gultoppig fingersvamp — keltakärkihaarakas
 gulträdig spindling — keltasäiesiteitikki
 gulträding — olkirisakas
 gulträddsskin — kultaorvakka
 gulvaxing — kultavahakas
 gulvit hätta — kermahiippo
 gurkrödhätting — kurkkurusokas
 gyllengrä musseron — mesisatahelta
 gyllenskvilling — kultasieni
 gyllensoppar — rikititatit
 gytrrad nästsvamp — rakkosieni
 gytrrad röksvamp — ryhmätuhkelo
 gytrrad taggsvamp — tupasorakas
 gärdselтика — valkoludekääpää

haapaorvakka — *Peniophora polygonia*
 haapapikari — *Encoelia fascicularis*
 haaparaspi — *Radulodon erikssonii*
 haaparaspit — *Radulodon*
 haaparousku — *Lactarius trivialis*
 haaparuostevinkas — *Crepidotus mollis* var. *calolepis*
 haaparypykkä — *Phlebia bresadolae*
 haapseitikki — *Cortinarius lucorum*
 haapasieni — haaparousku
 haapavalmuska — *Tricholoma populinum*
 haapavinokas — *Pleurotus calyptatus*
 haaraheltat — *Cantharellula*
 haarahelta — *Cantharellula umbonata*
 haarahytykkä — *Tremelodendropsis tuberosa*
 haarahytykät — *Tremelodendropsis*
 haarakkaat — kalvasnuijakkaat
 haarakkaat — keltahaarakkaat

haarasarvisieni — *Xylaria hypoxylon*
 haarukkahapero — *Russula heterophylla*
 haarukkarosku — *Lactarius insulsus*
haarukkasienet — kalvasnuijakkaat
haavan lättökääpä — lattakääpä
haavan tyvikääpä — lattakääpä
 haavanarinakääpä — *Phellinus populicola*
 haavankääpä — *Phellinus tremulae*
 haavanpunikkitatti — *Leccinum rufum*
 haavanpökkökääpä — *Polyporus pseudobetulinus*
 haavansyylä — *Hypoxylon mammatum*
 haavansyyläke — *Leucostoma niveum*
 hagfingersvamp — oranssinuujakas
 hagfingersvampar — oranssinuujakkaat
 hagtornsskråling — tarhalaholakki
 hagvaxingar — helovahakkaat
 hahtuvarisakas — *Inocybe flocculosa*
hahtuvarisalakki — hahtuvarisakas
 hahtuvaseitikki — *Cortinarius hemitrichus*
 haikukynsikäs — *Lyophyllum gangraenosum*
haiseva herkkusieni — meriherkkusieni
haiseva mesisieni — tuoksuvalmuska
haiseva peltoherkkusieni — jättilerkkusieni
haiseva tieherkkusieni — meriherkkusieni
haiseva ukonsieni — puistoukonsieni
 haisuhapero — *Russula foetens*
 haisuherkkusieni — *Agaricus maleolens*
haisuherkkusieni — jättilerkkusieni
haisuherkkusieni — meriherkkusieni
 haisujuurekas — *Collybia impudica*
haisukamarainen — haisutantereinen
 haisukaulussieni — *Stropharia umbonatescens*
 haisumalikka — *Clitocybe hydrogramma*
 haisumantumukula — *Melanogaster ambiguum*
 haisunahikas — *Micromphale foetidum*
 haisunahikkaat — *Micromphale*
 haisurusokas — *Entoloma nidorosum*
 haisuseitikki — *Cortinarius traganus*
 haisusienet — *Phallus*
 haisusiemi — *Phallus impudicus*
 haisusäimikä — *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*
 hakamaatuuhkelo — *Lycoperdon caudatum*
 hakavahakas — *Camarophyllum fuscescens*
 halhatta — rustohiippo
halkeileva seitikki — kangasmilaseitikki
halkeileva seitikki — risareunaseitikki
 halkiheltat — *Schizophyllum*
 halkiheltta — *Schizophyllum commune*
halkoheltat — halkiheltat
 hallahippo — *Mycena metata*
 hallavahakas — *Hygrophorus hypothejus*
 hallonskål — ruskokarvakka
 halmstackschampinjon — olkiherkkusieni
 hammashytykkä — *Protodontia subgelatinosa*

hammashytykät — *Protodontia*
hammaskäävät — maitohampikat
 hammasnapit — *Podophacidium*
 hammasnappi — *Podophacidium xanthomelum*
 hammasorvakka — *Phanerochaete raduloides*
 hammaspiikeri — *Crocicreas inflexum*
 hammasrisakas — *Inocybe appendiculata*
hansenin mustesieni — ruostemustesieni
 haperomukula — *Elasmomyces mattirolianus*
 haperomukulat — *Elasmomyces*
 haperonriesa — *Peckiella luteovirens*
 haperonriesat — *Peckiella*
 haperonvierat — *Asterophora*
 haperonvieras — *Asterophora lycoperdoides*
 haperot — *Russula*
 haperovahakas — *Hygrophorus russula*
haperovieras — haperonvieras
hapralkavalmuska — *hapravalmuska*
 haprakkaat — *Psathyrella*
 haprakäävät — *Spongiporus*
hapralakit — haprakkaat
 hapranuijakas — *Clavulinopsis luteoalba*
hapranuijasieni — *hapranuijakas*
 hapruostevinokas — *Crepidotus autochthonus*
 hapravalmuska — *Tricholoma luridum*
 harjaskiekko — *Acanthonitschkea tristis*
 harjaskiekot — *Acanthonitschkea*
 harjaskääpä — *Trametes trogii*
harjaskääpä — mokkakääpä
 harjasorakas — *Gloiodon strigosus*
 harjasorakkaat — *Gloiodon*
 harjasrousku — *Lactarius mairei*
harmaa haperovieras — silohaperonvieras
harmaa lehtiikuusentatti — harmotatti
harmaa lisömörsky — kuoriaisloisikka
harmaa loisnuijakas — kuoriaisloisikka
harmaa napahiippo — silmänpalakki
harmaa renkaaton kärpässieni — harmaakärpässieni
harmaa torvisieni — lehtovahvero
harmaa tupasmalikka — tuhkatupaskynsikäs
harmaa vahvero — haarahelpta
harmaa vahvero — lehtovahvero
harmaa vyökääpä — pinovyökääpä
 harmaahaarakas — *Clavulina cinerea*
harmaaheltat — kaulussienet
harmaajalkainen kärpässieni — savukärpässieni
harmaajalkakärpässieni — savukärpässieni
harmaajauhomalikka — jauhomalikka
 harmaajuurekas — *Collybia asema*
 harmaakirjohelpta — *Panaeolus sphinctrinus*
 harmaakirjovahakas — *Hygrophorus olivaceoalbus*
 harmaakärpässieni — *Amanita vaginata*
harmaakääpä — sudenkääpä
harmaalaikkukärpässieni — puistokärpässieni
harmaalimainen metsälakki — limahiippo
 harmaamalikka — *Clitocybe metachroa*
 harmaamustesieni — *Coprinus atramentarius*
 harmaamyyränmukula — *Hymenogaster griseus*
 harmaanapalakki — *Omphalina epichysium*
harmaankirjava vahakas — harmaakirjovahakas
harmaanruskea hapralakki — kantohaprakas
harmaanruskea kantorusokas — harmalohorusokas
harmaanruskea valmuska — nurmivalmuska
harmaantuva nokihapero — nokihapero

harmaaorvakat — Phlebiopsis
 harmaaorvanka — Phlebiopsis gigantea
 harmaapartaseitikki — Cortinarius canabaria
 harmaapesäsieni — Cyathus olla
 harmaarousku — Lactarius vetus
 harmaasatulamörsky — Helvella ephippium
 harmaatorvisienet — Pseudocraterellus
 harmaatorvisieni — Pseudocraterellus sinuosus
harmaatuppiäärässieni — salokärpässieni
 harmaatuppiseni — Volvariella murinella
 harmaavaahakas — Camarophyllum cinereus
 harmaavalmuska — Tricholoma terreum
 harmakat — Mollisia
 harmakka — Mollisia cinerea
 harmohapero — Russula densifolia
 harmohaprakääpä — Spongiporus lacteus
 harmolahorusokas — Pluteus cinereofuscus
 harmmörsky — Helvella stevensii
 harmorypykkä — Phlebia longicystidia
 harmoset — Tephrocyste
 harmottati — Suillus larininus
 harsukat — Trechispora
 harsukääpä — Anomoporia myceliosa
 harsukäävät — Anomoporia
 harticka — pihkakääpä
 hartickor — pihkakäävät
 hartryfflar — jänönmukulat
 hartsikääpä — Ceriporiopsis resinascens
hartsikääpä — tervakääpä
 hartsikäävät — Ceriporiopsis
 hartsticka — paksulattakääpä
harvaheltainen mustahapero — mustahapero
 haröön — jänönkorvat
 hasselagelskvilng — kevätyjurekas
 hasselriska — pähkinänrousku
 hasselskål — risukarvanka
 hasselsopp — pähkinänäntatti
 hasselticka — pähkinänkääpä
 hatmurklor — mörskyt
hauras ruostevinokas — hapraruostevinokas
 haurashapero — Russula fragilis
 havtornsticka — tyrminkääpä
 havuhärmäkkä — Columnocystis abietina
 havukarvakat — Lachnellula
 havumalikka — Clitocybe langei
havumalikka — nummimalikka
 havunahkapikarit — Cenangium
 havunäepikkä — Galerina sideroides
 havupuistohapero — Russula cessans
havupuitten tuoksukääpä — aniskääpä
havupuun tuoksukääpä — aniskääpä
havupuun tytinässieni — mäntyhytykkä
 havuratasnahikas — Marasmius bulliardii f. acicola
havuvalmuska — lumivalmuska
hedelmäpuiden näppylässieni — pikkunäppy
 hedfingersvamp — kalvasnuijakas
 hednavling — tummanapalakkki
 hedskål — punareunamaljakas
 hedspindling — nummilimaseitikki
 heinälätkikä — Acrospermum graminum
 heinäratasnähikas — Marasmius limosus
helakanpunainen kantorusokas — helolahorusokas
helakanpunainen seitikki — heloseitikki
 helavahakas — Hygrophorus inocybiformis

helavalmuska — Tricholoma fracticum
helavalmuska — ruskovalmuska
 helo-orvaka — Phanerochaete sanguinea
 helohapero — Russula helodes
 helokat — Pholiota
helokat — karvaslakit
helokkaat — helokat
 helokkarikas — Inocybe terrigena
 helolahorusokas — Pluteus coccineus
 heloseitikki — Cortinarius cinnabarinus
 helotyyynykkä — Pulvinula constellatio
 helovahakkaat — Hygrocybe
 helta-aidaskääpä — Gloeophyllum abietinum
 helttakynsikääpä — Trichaptum larinicium
 helttakäävät — Lentzites
 helttatatin — Phylloporus
 helttatatti — Phylloporus rhodoxanthus
hento hapralakki — hentohaprakas
hento harmaamalikka — nuhrumalikka
hento mörsky — silojalkamörsky
hento nuijasieni — rihmanuijakas
 hentohaprakas — Psathyrella corrugis
 hentohaprakääpä — Spongiporus lowei
 hentokirjovahakas — Hygrophorus megasperus
 hentomalikka — Clitocybe candicans
 hentonapalakki — Omphalina grisella
hentorenkinainen mesisieni — nuijamesisieni
hepo-oravikko — herkkutatti
 heporusokas — Entoloma myrmecophilum
hepotatti — herkkutatti
hepotatti — koivunpunikkitatti
hepotatti — lehmäntatti
herkku-ukonsieni — valkoukonsieni
herkkurosku — karvarousku
 herkusienet — Agaricus
herkusieni — viljelyherkkusieni
herkkusienimäinen ukonsieni — valkoukonsieni
herkkusilokka — tupashaprakas
herkkutatit — kivitatit
 herkkutatti — Boletus edulis
 hernekuukunen — Pisolithus arhizus
 hernekuukuset — Pisolithus
herneiryffelit — hernekuukuset
 herukankääpä — Phellinus ribis
 herukanpikari — Godronia ribis
 hiekkajalkakuukunen — Tulostoma brumale
 hiekkamaamuna — Bovista pusilla
 hiekkaujakas — Clavaria argillacea var. pusilla
hiekkaujasieni — hiekkaujakas
hiekkatuuhkelo — hiekkamaamuna
hieno ukonsieni — tarhaukonsieni
 hielatalkit — Flammulaster
 hietikkohaisusi — Phallus hadriani
 hietikkohaprakas — Psathyrella ammophila
 hietikkokieli — Thuemendium arenarium
 hietikkolohisieni — Laccaria maritima
hietikkomaakielii — hietikkokieli
hietikkomukulakuukunen — tarhamukulakuukunen
 hietikkorisakas — Inocybe maritima
hiilikarstasieni — karstasyylä
 hiilimajakas — Geopyxis carbonaria
 hiilimaljakkaat — Geopyxis
 hiilipilkumajakas — Ascobolus carbonarius
 hiipporusokas — Entoloma infula

hiipot — Mycena
hiipponkilakki — hiipposavulakki
 hiipposavulakki — Fayodia gracilipes
hiirenharmaa kynsikäs — hiirenkynsikäs
hiirenharmaa valmuska — hiirenlalmuska
 hiirenkorva — Otidea myosotis
 hiirenkynsikäs — Lyophyllum murinum
 hiirenrusokas — Entoloma dysthaloides
 hiirenlalmuska — Tricholoma sculpturatum
hilperoiset — haperot
himmeä loisnuijakas — himmeälaisikka
himmeä punajalkahapero — rusohapero
 himmeälaisikka — Cordyceps capitata
himmeävahakas — hunajavahakas
 himmihiipot — Mycenella
 himmihiippo — Mycenella lasiosperma
 hinnskivling — lahohäivakkä
 hirvenkirjohelitta — Panaeolus alcidis
 hirvelantamaljakas — Peziza alcidis
 hirvenparvimaljakas — Byssonectria aggregata
 hirvenrisakas — Inocybe cervicolor
hirvenryhmämaljakas — hirvenparvimaljakas
 hirvimaljakas — Nannfeldtiella aggregata
 hirvimaljakkaat — Nannfeldtiella
 hitumaljakas — Peziza perparva
 hitupullot — Melanospora
 hitutöterö — Calathella eruciformis
 hitutötterö — Calathella
 hiushaararakas — Pterula multifida
 hiushaarakkaat — Pterula
 hjorticka — kennokääpä
 hjortickor — kennokäävät
 hjorttryfflar — maahikkaat
 hjortträdning — hirvenrisakas
 hjulbrosking — oksaratasnahikas
 hjärntryffel — aivotryffeli
 hjärntryfflar — aivotryffelit
hoikka nuijasieni — hoikkaujukas
 hoikkaujukas — Macrotyphula fistulosa
 hoikkaujakkas — Macrotyphula
 hoikkaorakas — Hydnellum gracilipes
 hoikkatypönen — Hebeloma longicaudum
 homepahkaseni — Sclerotinia sclerotiorum
 honungshätting — hunajanääpikkä
 honungskremla — hunajahapero
 honungsskivling — keltamesisieni
 honungsskivlingar — mesisienet
 honungsspindling — salolimaseitikki
 honungsvaxing — hunajavahakas
 hopeakääpä — Cinereomyces lindbladii
 hopeakäävät — Cinereomyces
 hopeamyyrälakki — Rhodocybe hirneola
 horngrå nagelskivling — harmaajuurekas
 huhtasienet — Morchella
huhtasieni — kartiohuhtasieni
 hunajahapero — Russula melliolens
hunajankeltainen näppikkä — hunajanääpikkä
 hunajanääpikkä — Galerina pumila
 hunajavahakas — Hygrocybe reidii
huntuvalmuska — rengaskaunolakki
huokoslattiasieni — kelokääpä
 huopakääpä — Onnia tomentosa
huopakäävä — vyökäävät
 huopamaljakkaat — Urnula

huoparisakas — Inocybe abjecta
 huopaseitikit — Cortinarius alasuku Telamonia
 humehiippo — Mycena haematopus
 humeseitikki — Cortinarius phoeniceus
 hussvamp — lattiasieni
 hussvampar — lattiasienet
 huvudlik svampklubba — himmeälaisikka
 hyacintröta — sипulinpahkasieni
 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
hytryppysieni — hytropykkä
 hytropykkä — Merulius tremellosus
 hytropykkät — Merulius
hytysienet — poimuhytykät
 hytyvinokkaat — Hohenbuehelia
hytytelömaljasienet — pikiiliimakat
hytytelömaljasieni — kantohytynupikka
hytytelömaljasieni — pikiliimakka
 hytytelömörsky — rustonupikka
hytytelömörskyl — rustonupikat
hytytelööräkkaat — orahytykät
 häliskinn — haapaorvakka
 hälssopp — rusko-onttotatti
 hälssoppar — onttotatit
 hältryfflar — tantereiset
 härskinn — kuusinhakka
 härig jordstjärna — tomumaatähти
 härig jordtunga — karvakielni
 härskälär — jyväskarvakat
 häggdyna — tuomenpunalaike
 häggtrattskivling — isomalikka
 häivehapero — Russula nauseosa
 häiväävät — Leptoporus
 häiväkät — Bolbitius
 hämäkät — Athelia
 hängeskål — norkkopikari
 hängeskälär — norkkopikarit
 härmähapero — Russula lilacea
härmäjauhomalikka — kuramalikka
 härmäkä — Columnocystis
 härmämalikka — Clitocybe nebularis
 härmämörsky — Helvella oblongispora
härskijuurekas — jauhokynsikäs
härskivalmuska — hakakynsikäs
 häränkielet — Fistulina
 häränkieli — Fistulina hepatica
 häräntatti — Boletus queletii
 hättingar — nääpikät
 hättmurkla — kellohuhtasieni
 hättor — hiipot
 hög flugsvamp — savukärpässieni
 hög jordstjärna — kohomaatähти
 hög trådklubba — siimapahkula
 högbrokking — ruskokirjohelitta
 höstkotteskivling — käpysieni

höstmusseron — syysvalmuska
hötyukonsieni — Cystolepiota adulterina

idänjauhomalikka — idänmalikka
idämälikka — Clitocybe orientalis
igelkottsröksvamp — piikkituhkelo
igelkottskäl — männynneulasmaljakas
igelkottskälär — neulasmaljakkaat
igelkottstaggsvamp — siiliorakas
ihmisieni — karvarousku
imelärisakas — Inocybe godeyi
irismusseron — kalvasvalmuska
irtokarakaäpä — Junghuhnia separabilis
isabellmusseron — uurrestahelta
iso harmaaheltta — isokaulussieni
iso karmalikka — napamalikka
iso kaulussieni — kultasieni
iso keltajalkahiippo — tahmahiippo
iso kuukunen — jättikuukunen
iso loisnuijakas — isoloisikka
iso maljamörsky — laakakorvasieni
iso maljasieni — laakamaljakas
iso nahkasieni — harmaovrakkas
iso nahkavinkas — rustovinkas
iso nokimaljakas — nokimaljakas
iso nuijasieni — isonuijakas
iso nuijasieni — töppönuijakas
iso ontelomaljakas — ontelomaljakas
iso suippuvähäkas — piippovahakas
iso ukonkuukunen — jättikuukunen
iso valenuijasieni — isovalenuijakas
isohapero — Russula paludosa
isoharsukat — Phlebiella
isoharsukka — Phlebiella vaga
isoherkkusieni — Agaricus macrocarpus
isohietalakki — Flammulaster limulatoides
isotöötöinen piispansihiippo — pohjanpiispansihiippo
isojuurekas — Megacollybia platyphilla
isojuurekkaat — kurttijuurekkaat
isojuurekkaat — Megacollybia
isojänönkorva — aasinkorva
isokarafka — Steccherinum robustius
isokarvakäpä — Inocutis dryophila
isokarvaslakki — Gymnopilus junonis
isokaulussieni — Stropharia hornemannii
isokäpä — Meripilus giganteus
isokäävät — Meripilus
isolimalakki — Limacella guttata
isoliuskainen kuritusieni — liuskakurttusieni
isolahisiemi — Laccaria proxima
isoloisikka — Cordyceps canadensis
isomalikka — Clitocybe geotropa
isomukularisakas — mukularisakas
isomyyränlaikki — Rhodocybe gemina
isonokieli — Camarops polysperma
isonuijakas — Clavariadelphus pistillaris
isonuijakkaat — Clavariadelphus
isorengasryhäkäs — Cystoderma fallax
isorisakas — Inocybe leucoblema
isoruostejuurekas — Phaeocollybia lugubris
isorusokas — Entoloma eulividum
isotryffeli — Choiromyces venosus
isotryffelit — Choiromyces
isotuppikärppässieni — tuppikärppässieni

isovalenmalikka — valemalikka
isovalenuijakas — Podosstroma "nybergianum"
isoverhiippo — hurmehiippo
isovoironusk — Lactarius scrobiculatus
istukkakääpä — Poria placenta

jalkakuukset — Tulostoma
jalkakäävät — Polyporus
jalokoralliorakas — Hericium alpestre
jalomaliat — Leucopaxillus
jalonapalakit — Gerronema
jalorisakas — Inocybe angulatosquamulosa
jauheinen haperovieras — haperonvieras
jauheukonsienet — Cystolepiota
jauheukonsieni — Cystolepiota sistrata
jauhikkaat — Melanophylum
jauhoharsukka — Trechispora farinacea
jauhohiippo — Mycena cinerella
jauhohalkahapero — Russula farinipes
jauhokesikkä — Coniophora arida
jauhokesikät — Coniophora
jauhokynsikäs — Lyophyllum rancidum
jauhomalikka — Clitocybe vibecina
jauhomalikka — kuuramalikka
jauhonuppiseitikki — Cortinarius flavovirens
jauhoruostejuurekas — Phaeocollybia cidaris
jauhorusokas — Entoloma sericeum
jauhosienet — Clitopilus
jauhosieni — Clitopilus prunulus
jauhosiilmä — Propolomyces farinosus
jauhosiilmät — Propolomyces
jauhovinokas — Ossiculis lignatilis
jauhovinokkaat — Ossiculis
jodihapero — Russula turci
jodihiippo — Mycena filopes
jodinhajuinen hapero — ametistihapero
jodinhajuinen seitikki — jodiseitikki
jodiseitikki — Cortinarius obtusus
jodoformkremla — jodihapero
jodoformspindling — jodiseitikki
jordmusseron — harmaovalmuska
jordstjärnor — maatähdet
jordtungor — maakielet
jouhinahikas — Marasmius androsaceus
jouhisarvisieni — Xylaria filiformis
judasöra — juudaksenkorva
juolukanmuumiopikari — Monilinia megalospora
juolukanmuumiopiosieni — juolukanmuumiopikari
juudaksenkorva — Auricularia auricula-judae
juudaksenkorvat — puunkorvat
juurehtiva kevätmaljakas — kukkamaljakas
juurehtiva lahokka — juurtolahokka
juurehtiva maljakas — keltajuurmaljakas
juurehtiva maljasieni — keltajuurmaljakas
juurehtiva mukulakuukunen — juurtomukulakuukunen
juurekkat — Collybia
juurespähkula — Typhula variabilis
juurikuukunen — tarhamukulakuukunen
juurikääpä — Heterobasidion annosum
juurikäävät — Heterobasidion
juurimörsky — kuplamörsky
juuriryffeli — kuorikamarainen
juuriryffeli — tarhamukulakuukunen
juuriryffelit — mukulakuukset

juurivalmuska — isojuurekas
juurtohapras — *Psathyrella atrolaminata*
juurtolahokka — *Hypholoma radicosum*
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
jykevä herkkusieni — jättherkkusieni
jyväksikäs männytryffeli — mäntymaahikas
jyväskarvakat — *Lachnum*
jyväslakit — *Dermoloma*
jyväsmähikas — *Elaphomyces asperulus*
jyväsmaathti — *Gastrum minimum*
jyvästatti — *Suillus granulatus*
jyväsvahakas — *Hygrophorus pustulatus*
jäkälänpalakki — *Omphalina luteolilacina*
jäniksenkorva — kangasjänönkorva
jäniksenkorvasienet — jänönkorvat
jäniksenkorvasieni — kangasjänönkorva
jäniksentryffelit — jänönmukulat
jänönkorvat — *Otidea*
jänönmukulat — *Rhizopogon*
jänönmustesieni — *Coprinus lagopus*
jättekamiskivling — puistikärpässieni
jättemusseron — jätivalmuska
jätteröksvamp — jättikuukunen
jätteröksvampar — jättikuukuset
jättespindling — jättesitikki
jätteticka — isokääpä
jätteratraskivling — jättimalikka
jättherkkusieni — *Agaricus macrosporus*
jättikuukunen — *Langermannia gigantea*
jättikuukuset — *Langermannia*
jättiläismaamuna — jättikuukunen
jättiläismalikka — jättimalikka
jättiläismesisieni — keisarimalikka
jättiläisvalmuska — jätivalmuska
jättimalikka — *Leucopaxillus giganteus*
jätterisakas — *Inocybe perlata*
jätitesitikki — *Cortinarius praestans*
jätivalmuska — *Tricholoma colossus*

kaarnahiippo — ruskokaarnahiippo
kaislanpahkapikari — *Myriosclerotinia scirpicola*
kaivossieni — vinokaspulkkosieni
kaksi-itiöinen mustesieni — varjomustesieni
kaksivöyseitikki — *Cortinarius bivelus*
kaksivärihapero — orvonhapero
kaksiväriinen rusokas — sinijalkarusokas
kaksivöinen seitikki — kaksivöyseitikki
kalkkikääpä — *Amyloporia crassa*
kalkkitryffeli — *Tuber borchii*
kalknavling — valkonapalakki
kalkrödling — alvarirusokas
kalkskinn — kuusentali
kallioryhkäs — *Cystoderma saarenoksae*
kalpea kirjohelta — kalvaskirjohelta
kalpea ruostehelta — leppärustehelta

kalpea rusokas — valkorusokas
kalpea tlympönen — kalvastympönen
kalpea vahvero — kalvasvahvero
kalpea valenuijasieni — pikkuvalenuijakas
kalpeajuurekas — *Collybia dryophila*
kalposet — Ripartites
kalvashaaparousku — *Lactarius utilis*
kalvashapero — *Russula betularum*
kalvashaprakas — *Psathyrella candelleana*
kalvashelokka — *Pholiota gummosa*
kalvashielakkki — *Flammulaster rhombosporus*
kalvajänönkorva — *Otidea alutacea*
kalvaskaulussieni — *Stropharia albonitens*
kalvaskirjohelta — *Panaeolus papilionaceus*
kalvasmaljakas — *Tarzetta catinus*
kalvasmaljakkaat — Tarzetta
kalvasnahikas — *Marasmius wynnei*
kalvasnuijakas — *Clavaria argillacea*
kalvasnuijakkaat — Clavaria
kalvasnuijasieni — kalvasnuijakas
kalvasnuppiseitikki — *Cortinarius talus*
kalvaspiennarsieni — kesäpiennarsieni
kalvaspunikkat — *Leccinum roseotinctum*
kalvasrusokas — *Entoloma prunuloides*
kalvasryhäkäs — *Cystoderma carcharias*
kalvastatti — *Boletus impolitus*
kalvastympönen — *Hebeloma crustuliniforme*
kalvasvahvero — *Cantharellus pallens*
kalvasvalmuska — *Lepista irina*
kalvomajakas — *Karstenella vernalis*
kalvomajakkaat — Karstenella
kamaraiset — *Hysterangium*
kameleontskål — kaunomaljakas
kamferirosku — sikurirosku
kamferriska — sikurirosku
kamfingersvamp — korallihaarakas
kamjordstjärna — uurremaatähti
kamkremla — kampahapero
kampahapero — *Russula pectinatooides*
kampuraseitikki — *Cortinarius fraudulosus*
kanadankääpä — *Tyromyces canadensis*
kanadansk svampklubba — isoloisikka
kanelabersvamp — kruunuhhaarakas
kaneliseitikki — *Cortinarius cinnamomeus*
kanelivuotikka — *Hymenochaete cinnamomea*
kanelkremla — kirjolehtohapero
kanelnagelskivling — mäntyjuurekas
kanelkinn — kanelivuotikka
kanelspindling — kaneliseitikki
kanelticka — satiinikääpä
kanervatryffelit — ansarimukulat
kanerviorakas — *Hydnellum ferrugipes*
kanashapero — *Russula decolorans*
kanashelokka — *Pholiota mixta*
kangashiippo — *Mycena clavicularis*
kangasjuurekas — *Collybia succinea*
kangasjänönkorva — *Otidea leporina*
kangaskarvaslakki — *Gymnopilus penetrans*
kangaskeltavalmuska — keltavalmuska
kangaskärpässieni — *Amanita porphyria*
kangaskääpä — *Coltricia perennis*
kangaskäävät — Coltricia
kangaslimaseitikki — *Cortinarius collinitus*
kangaslohisieni — *Laccaria bicolor*

kangasmaliikka — *Clitocybe regularis*
 kangasmyrkkyseitikki — *Cortinarius gentilis*
 kangaspalsamirosku — *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 uurtolakki — parvimustesieni
 kantarell — keltavahvero
 kantareller — vahverot
kantarelli — keltavahvero
 kantarellmussling — vinopoimukka
 kantarellnavling — keltanapalakk
 kanbroking — reunuskirjohelitta
 kantdynor — särämysylät
 kantjordstjärna — poimumaatähiti
 kantkremla — palterohapero
 kantmuuseron — keltareunavalmuska
kantohaarakas — keltasarvikka
kantohaarakkaat — keltasarvikat
 kantohaprakas — *Psathyrella spadiceogrisea*
kantohiippo — poimuihippo
 kantohytynupikkä — *Ascochyne sarcoides*
kantohyttelönupikkä — kantohytynupikkka
 kantokääpä — *Fomitopsis pinicola*
 kantokäävät — *Fomitopsis*
 kantonapalakit — *Chrysomphalina*
 kantonapalakki — *Chrysomphalina strobobodes*
 kantonapanahikas — *Xeromphalia campanella*
kantonääpikkä — myrkynääpikkä
 kantopiennarsieni — *Agrocybe cylindrica*
 kantorusokas — koivulahorusokas
kantorusokkaat — lahorusokkaat
kantosaumakkat — lahokat
kantosienet — *Kuehneromyces*
kantosienet — helokat
 kantottati — *Pulveroboletus lignicola*
kantovalmuska — runkovalmuska
 kantslöjskivling — pärvilahokka
 kantspindling — oravanseitikki
kanttarelli — keltavahvero
 kantöra — ruskovuotikka
 kapeaseitikki — *Cortinarius flexipes*
 kapselnästing — haavansyyläke
 kapselnästingar — syyläkkeet
 karakat — *Steccherinum*
 karakäävät — *Junghuhnia*
 karbolchampignon — myrkyherkkusieni
karhea pillikäs — karhunkääpä
karhea vyökääpä — karvavyökääpä
 karhikat — *Kavinia*
 karhirypykkä — *Mycoacia fuscoatra*
 karhunkääpä — *Phaeolus schweinitzii*
 karhunkäävät — *Phaeolus*
 karhunsammallahokka — *Hypholoma polytrichi*
 karhunseitikki — *Cortinarius brunneus*
karkea juurikääpä — karhunkääpä
karkea pillikäs — karhunkääpä
 karljohan — herkkutatti

karminsnyltting — rusoriesa
 karpalonmuumiopikari — *Monilinia oxycocci*
karpalonmuumiosieni — karpalonmuumiopikari
 karstakääpä — *Gelatoporia subvermispora*
 karstasylä — *Ustulina deusta*
 karstasylät — *Ustulina*
 kartenokääpä — *Spongipellis spumeus*
 kartanokäävät — *Spongipellis*
 kartenorisakas — *Inocybe putilla*
 kartiohuhtasieni — *Morchella elata*
kartiomainen huhtasieni — kartiohuhtasieni
kartiomainen hyytelösieni — pajuhyytykkä
kartiomainen ruosteheelta — piporuostejuurekas
 kartiovahakas — *Hygrocybe conica*
 karvahaprakas — *Psathyrella canocephala*
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*
 karvamaljakkat — *Humaria*
karvamaljasieni — karvamaljakas
 karvanahakat — *Stereum*
 karvanahakka — *Stereum hirsutum*
 karvanahikas — *Crinipellis stipitaria*
 karvanahikkat — *Crinipellis*
karvanahakasiemi — karvanahakka
karvanääpikkä — karvakalponen
 karvaorvakat — *Punctularia*
 karvaorvakk — *Punctularia strigosozonata*
 karvapikarimörsky — *Helvella chinensis*
 karvarousku — *Lactarius torminosus*
karvas kantosieni — karvashelokka
karvas keltahapero — sinappihapero
karvas kesätatti — juurtotatti
karvas napanahikas — sappinapanahikas
karvas vahakas — rusotäplävahakas
 karvasahahelta — *Lentinellus castoreus*
 karvasatalmörsky — *Helvella pezizoides*
 karvashapero — *Russula veternosa*
 karvashaprakääpä — *Spongiporus stipticus*
 karvashelokka — *Pholiota lucifer*
 karvashiippo — *Mycena erubescens*
 karvasilokka — *Thelephora terrestris*
 karvaskäpynahikas — *Strobilurus tenacellus*
karvaskääpä — karvashaprakääpä
 karvaslakit — *Gymnopilus*
 karvaslimaseitikki — *Cortinarius vibratilis*
karvasmaitohippo — karvashiippo
karvasnahikas — kirpeäjuurekas
 karvasorakas — *Hydnellum peckii*
 karvasruosteheelta — *Naucoria amarescens*
karvastatti — kaunojalkatatti
karvasuomuinen 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*
kastanjataitti — ruskotatti
 kastanjaukonsieni — *Lepiota castanea*
 kastanjefjällskivling — kastanjaukonsieni
 kastanjemusseron — ruskovalmuska
 kastanjejesopp — kastanjatatti
 kastanjespindling — kastanjaseitikki
 kastanjespröding — kastanjahaprakas
 katajamaljakas — *Pithya cupressina*
 katajamaljakaat — *Pithya*
 katajanahakka — *Amylostereum laevigatum*
katajankevätmaljakas — katajamaljakas
 katkeroseitikki — *Cortinarius amarescens*
 katkokääpä — *Amyloporia xantha*
 katkokäävät — *Amyloporia*
 katvetuppisiemi — *Volvariella reidii*
kaulus-sontasieni — kauluskirjohelta
 kauluskirjohelta — *Panaeolus semiovatus*
 kaulusmahtä — *Geastrum 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*
 kaunolakit — *Calocybe*
 kaunomaljakas — *Caloscypha fulgens*
 kaunomaljakaat — *Caloscypha*
 kaunonahkahapero — *Russula romellii*
 kaunonuppiseitikki — *Cortinarius calochrous*
 kavalahaarakas — *Ramaria formosa*
 kavalakärpässieni — *Amanita phalloides*
 khnäsienet — *Rozites*
 kehnäsieni — *Rozites caperatus*
 kehäkärpässieni — *Amanita battarrae*
 keijunrisakas — *Inocybe egenula*
 keisarikärpässieni — *Amanita caesarea*
 keisarimalikat — *Catathelasma*
 keisarimalikka — *Catathelasma imperiale*
keisarinssi — keisarikärpässieni
keisarinssi — keisarimalikka
 kejsarskivling — keisarimalikka
 kekohiippo — *Mycena picta*
 kekojänönkorva — *Otidea formicarum*
 kekorusokas — *Entoloma hebes*
 kekovahakas — *Hygrocybe formicata*
 kekovalmuska — *Tricholoma inocybeoides*
kellanharmaa valmuska — mesisatahelta
kellanpunahapero — hakahapero
kellanpunainen ryhäsiemi — punaryhäkäs

kellanpunainen ukonsieni — punaryhäkäs
kellanruskea malikka — ruskomalikka
kellanvalkea herkkusieni — anisherkkusieni
 kellarisieni — *Coniophora puteana*
kellertyvä hapero — tyttähapero
kellertyvä valmuska — valjuvalmuska
kellertävä jäniksentryffeli — keltajänönmukula
kellertävä jänönmukula — keltajänönmukula
kellertävä kärpässieni — keltakärpässieni
kellertävä renkaaton kärpässieni — ruostekärpässieni
kellertävä ryhäsiemi — keltaryhäkäs
kellertävä torvisieni — kosteikkovahvero
kellervä herkkutatti — kalvastatti
kellervä jäniksentryffeli — keltajänönmukula
kellervä kärpässieni — keltakärpässieni
kellervä napanaahikas — metsänapanahikas
kellervä ryhäsiemi — keltaryhäkäs
kellervä ukonsieni — keltaryhäkäs
 kellohuhtasieni — *Morchella semilibera*
 kellokääpä — *Oligoporus cerifluus*
kellolakit — rusokkaat
kellomörsky — poimukellomörsky
kellomörsky — silokellomörsky
 kellomörskyt — *Verpa*
 kellovinokas — *Panellus ringens*
 kelmukat — *Byssomerulius*
 kelmukka — *Byssomerulius corium*
 kelokääpä — *Antrodia sinuosa*
kelta-torvisieni — kosteikkovahvero
 keltahaararakas — *Ramaria flava*
 keltahaararkka — *Ramaria*
 keltahapero — *Russula claroflava*
 keltahaprakääpä — *Spongiporus johnstonii*
 keltaheljtajuurekas — *Collybia exsculpta*
 keltaheljtarisakas — *Inocybe relicina*
 keltaheljtarousku — *Lactarius hygginus*
 keltaheljtaseitikki — *Cortinarius croceus*
keltaheljtaseitikki — kaneliseitikki
keltaheljtaseitikki — pajuseitikki
 keltahelttavahakas — *Hygrophorus karstenii*
 keltahytykkä — *Tremella mesenterica*
 keltahäiväkkä — *Bolbitius titubans*
keltainen hyytelösieni — keltahytykkä
keltainen kantosieni — kultahelokka
keltainen koivutatti — keltalehmäntatti
keltainen limaseitikki — keltalimaseitikki
keltainen nahkasieni — karvanahakka
keltainen napahuippo — oranssinpalakki
keltainen nuppiseitikki — kultanuppiseitikki
keltainen piennarsieni — keltapiennarsieni
keltainen torvisieni — kosteikkovahvero
 keltajalkahiippo — *Mycena epipterygia*
keltajalkaruskas — pahkarusokas
 keltajalkatatti — *Boletus appendiculatus*
 keltajuurtonmaljakas — *Sowerbyella radiculata*
 keltajänönkorva — *Otidea caligata*
 keltajänönmukula — *Rhizopogon luteolus*
 keltakarvakka — *Lachnum bicolor*
 keltakaunolakki — *Calocybe cerina*
 keltakerroskääpä — *Perenniporia tenuis*
 keltakärhihaararakas — *Ramaria testaceoflava*
 keltakärpässieni — *Amanita citrina*
 keltakääpä — *Scutiger syringae*
 keltakääpä — rikkikääpä

keltalahoruskokas — *Pluteus leoninus*
 keltalapakka — *Spathularia flava*
 keltalehmäntatti — *Leccinum nigrescens*
keltalimainen metsälakki — *keltajalkahiippo*
 keltalimaseitikki — *Cortinarius delibutus*
 keltaloisika — *Cordyceps "dennisii"*
keltaloisnuijakas — *keltaloisika*
keltamaitoinen maljasieni — *keltamaitomaljakas*
 keltamaitomaljakas — *Peziza succosa*
 keltamaitomaljakas — *Peziza michelii*
 keltamesisieni — *Armillaria mellea*
keltamuumiosieni — *omenanuumiosieni*
keltanahikas — *metsänapanahikas*
 keltanapalakki — *Omphalina alpina*
 keltanastakat — *Bisporella*
 keltanastakka — *Bisporella citrina*
keltanastasiensi — *keltanastakka*
 keltanukkattari — *Boletus gabretiae*
 keltanupikat — *Mitrula*
 keltanupikka — *Mitrula paludosa*
 keltanuppiseitikki — *Cortinarius fulmineus*
 keltaotaraspikka — *Hyphodontia alutaria*
 keltapähkijuurakes — *Collybia cookei*
 keltapiennarsieni — *Agrocybe pediades*
keltareunahiippo — *oranssterähiippo*
 keltareunavalmuska — *Tricholoma sejunctum*
 keltarousku — *Lactarius repreäsentaneus*
keltarousku — *isovoirouskku*
 keltaryhäkäs — *Cystoderma amianthinum*
 keltasarvikat — *Calocera*
 keltasarvikka — *Calocera viscosa*
keltaseitikki — *laakamyrkyseitikki*
keltaseitikki — *vanujalkaseitikki*
keltasieni — *keltavahvero*
 keltasuippisakas — *Inocybe flavella*
 keltäsäesitikki — *Cortinarius saniosus*
keltasäikeinen seitikki — *keltäsäesitikki*
keltatatti — *nummitatti*
 keltaterähiippo — *Mycena citrinomarginata*
 keltatuhkelo — *Bovista dryina*
 keltatäplähapero — *Russula luteotacta*
keltatäpläinen verihapero — *keltatäplähapero*
 keltaukkonsieni — *Leucocoprinus birnbaumii*
 keltavahakas — *Hygrocybe chlorophana*
keltavahakas — *niittyvahakas*
 keltavahvero — *Cantharellus cibarius*
 keltavalmuska — *Tricholoma flavovirens*
 keltavinokas — *Phyllotopsis nidulans*
 keltavinokkaat — *Phyllotopsis*
keltavyöseitikki — *kangasmyrkyseitikki*
 keltayvihippo — *Mycena simia*
 kennokääpä — *Datronia mollis*
 kennokäävät — *Datronia*
 kenittäuhkelo — *Lycoperdon lividum*
 kerikäävät — *Ceriporia*
 kerimustesieni — *Coprinus ephemerooides*
 kermähiippo — *Mycena flavoalba*
 kermakarakääpä — *Junghuhnia luteoalba*
 kermälämäkkä — *Ceraceomyces cremeus*
 kermorakas — *Creolophus pergamenus*
kermorvassieni — *pehmikkä*
 kermaraspikat — *Basidiotoradulum*
 kermaraspikka — *Basidiotoradulum radula*
 kermarisakas — *Inocybe fibrosoides*

kermarypykkä — *Phlebia diffissa*
 kermasatahelta — *Melanoleuca subalpina*
 kermaseitikki — *Cortinarius leucophanes*
 kermavalmuska — *Leucopaxillus paradoxus*
 kerroskäävät — *Perenniporia*
 kerämaatähti — *Gastrum corollinum*
 kesähherkkusieni — *Agaricus aestivalis*
 kesäkorvasienet — *Pseudorhizina*
 kesäkorvasieni — *Pseudorhizina sphaerospora*
 kesäpiennarsieni — *Agrocybe praecox*
 kesäsatahelta — *Melanoleuca strictipes*
 kesätäti — *Boletus fechtneri*
kesätäti — *tammenherkkutatti*
 kesätryffeli — *Tuber aestivum*
kesävalmuska — *kesäsatahelta*
 ketokielii — *Geoglossum umbratile*
 ketokuupikka — *Conocybe rickeniana*
ketomaakieli — *ketokielii*
 ketoukkonsieni — *Lepiota oreadiformis*
 ketunkääpä — *Inocutis rheades*
 ketunkäävät — *Inocutis*
 ketunrisakas — *Inocybe vulpinella*
ketunseitikki — *vanujalkaseitikki*
 keväthaprakas — *Psathyrella vernalis*
 kevätjuurekas — *Collybia verna*
 kevätkantosieni — *Kuehneromyces lignicola*
 kevätkaulolakki — *Calocybe gambosa*
kevätkynsikäs — *karvaskäpynahikas*
 kevätkääpä — *Polyporus lepideus*
kevätkääpä — *ripsikääpä*
 keväloisikka — *Cordyceps gracilis*
keväloisnuijakas — *keväloisikka*
 kevätmalikka — *Clitocybe vermicularis*
 kevätorvaka — *Peniophora laurentii*
 kevätrusokas — *Entoloma vernum*
kevätrusokas — *toukorusokas*
keväseitikki — *suviseitikki*
kevävalmuska — *kevätkaulolakki*
 kiekko-orvakat — *Aleurodiscus*
 kiekko-orvakkia — *Aleurodiscus amorphus*
 kiekkokilpi — *Diatrype disciformis*
 kielikääpä — *Piptoporus quercinus*
kielimörsky — *ketokielii*
kielimörskyt — *maakielet*
 kielinahakat — *Stereopsis*
 kielinahakka — *Stereopsis vitellina*
 kierrejalkajuurekas — *Collybia distorta*
 kierrenuijakas — *Clavulinopsis laeticolor*
kierrenuijasieni — *kierrenuijakas*
 kiilemustesieni — *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 — *ryytimatumukula*
 kirjohapero — *kyyhkyhapero*
 kirjoheltat — *Panaeolus*
 kirjokarvakat — *Perrotia*

kirjokaunolakki — *Calocybe onychina*
 kirjokerikääpä — *Ceriporia excelsa*
 kirjolehtohapero — *Russula cinnamomicolor*
 kirjomaltoseitikki — *Cortinarius cyanites*
 kirjonahkahapero — *Russula olivacea*
 kirjovyökääpä — *silkkivyökääpä*
 Kirkkaanpunainen 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
 kirped vihreähapero — nokkoshapero
 Kirpeäjuurekas — *Collybia peronata*
 Kirsumaahikas — *Elaphomyces leveillei*
 kitkerä helokka — isokarvaslakki
 kitkerä kantosieni — isokarvaslakki
 kitkerä nahkavinokas — kitkerävinokas
 Kitkerälahokka — *Hypholoma fasciculare*
 kitkerävinokas — *Panellus stypticus*
 kikeröt — karvaslakit
 kittikääpä — *Ceriporiopsis aneirina*
 kittirisakas — *Inocybe sindonia*
 kituhaprakääpä — *Spongiporus hibernicus*
 kivistieni — mustarousku
 kivitatit — *Boletus*
 kivistatti — herkkutatti
 klibbflamskivling — tähmehelokka
 klibbhätta — limahiippo
 klibbskivlingar — limalakit
 klibbticka — kantokääpä
 klockhättig — valkokuupikka
 klockmurkla — silokellomörsky
 klockmurklor — kellomörskyt
 klormurkla — suonimörsky
 klotsporig hättä — *hipposavulakki*
 klotsporig murkla — kesäkorvasieni
 klubbdyna — pikkuvalenijakas
 klubbdynor — valenijakkat
 klubbmurkling — keltanupikka
 klubbmurklingar — keltanupikat
 klubbspindling — nuijaseitikki
 klubbsvampar — isonuijakkat
 klubbrattskivling — nuijamalikka
 klumpticka — puistokääpä
 klyvblad — halkiheltat
 klyvblad — halkiheltta
 klyvporing — rosokääpä
 klöverrötä — apilanpahkasieni
 klöverträdklubba — apilanpahkula
 klövsvamp — sorkkasieni
 knippespröding — pitkäjalkahaprakas
 knoppriska — suklaarousku
 knopprödhetting — nipukkarusokas
 knotterskinn — otaraspikat
 knottertryffel — nyylätryffeli
 knottertryfflar — nyylätryffelit
 knottrig rottryffel — juurtomukulakuukunen
 knölbläcksvamp — pahkamustesieni
 knölcampinjon — anisherkkusieni
 knölgömming — nystypullo

knölig sotdyna — lepännokihielus
 knölticka — rivikääpä
 knöltråding — nuppijalkarisakas
 kohomaatähti — *Geastrum fornicatum*
 kohvakääpä — *Fibroporia gossypia*
 kohvakäävät — *Fibroporia*
 koiranpökkösieni — *Mutinus caninus*
 koivikoseitikki — *Cortinarius betuletorum*
 koivuhapero — *Russula aeruginea*
 koivuhelokka — *Pholiota tuberculosa*
 koivuhytykkä — *Exidia repanda*
 koivujuurekas — *Collybia tergina*
 koivulahorusokas — *Pluteus atricapillus*
 koivun pikipalloinen — 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*
 koivunpunkitatti — *Leccinum versipelle*
 koivunsyylä — *Hypoxyylon multifforme*
 koivunsyyläsiemi — koivunsyylä
 koivurosku — *Lactarius resimus*
 koivurosku — lehtorousku
 koivurosku — liiturousku
 koivuseitikki — *Cortinarius anomalus*
 koivutatti — koivunpunkitatti
 koivutatti — lehmäntatti
 koivuvahakas — *Hygrophorus melizeus*
 koivuvinokas — *Pleurotus pulmonarius*
 koivuvinokas — rengavinokas
 kokosriska — viitapalsamirosku
 kolflamskivling — palohelokka
 kolgräskivling — nokikynsikäs
 kolmioheltajyväslakki — ryppyjyväslakki
 kolokääpä — *Fibuloporia mucida*
 kolokäävät — *Fibuloporia*
 kolprickskål — *hiilipilkumaljakas*
 kolskalar — tulimaljakkat
 kolvsamp — korsikäämikkä
 kolvsampar — korsikäämikät
 komea mesisieni — keisarimalikka
 komeaherkkusieni — upeaherkkusieni
 kompakt taggsvamp — lehto-orakas
 kompostimaljakas — *Peziza vesiculosa*
 kompostimaljasieni — kompostimaljakas
 kompostskål — kompostimaljakas
 konnanhapero — *Russula cremoeavallanca*
 konnankorva — *Otidea bufonia*
 konnanvalmuska — *Tricholoma bufonium*
 konttakääpä — *Phellinus contiguus*
 koppardyna — kuparisyllä
 kopparspindling — kuparinuppiseitikki
 koppartaggsvamp — kupariorakas
 kopparäggsvamp — liuskamaamuna
 koppelokääpä — *Grifola frondosa*
 koppelokäävät — *Grifola*
 korallfingersvampar — keltahaarakkat
 korallihaarakas — *Clavulina cristata*

koralliharakat — Clavulina
 korallihippo — Mycena floridula
 korallikääpä — koppelokääpä
 koralliorakas — Hericium coralloides
 koralliorakkat — Hericium
 koralltaggvamp — koralliorakas
 koralltacka — koppelokääpä
 korkea huhtasieni — kartiohuhtasieni
 korkea huhtasieni — kellohuhtasieni
 korkea kirjoheltta — ruskokirjoheltta
 korkea kärpässieni — savukärpässieni
 korkea maatähти — kohomaatähти
 korkea rusokas — kyyhkyrusokas
 korkea tymphönen — hoikkatymppönen
 korkea ukonsieni — ukonsieni
 korkkikerroskääpä — Perenniporia subacida
 korkmussling — sokkelokääpä
 korktaggvampar — nahkaorakkat
 korktacka — vihervyökääpä
 korokarvaka — Lachnellula willkommii
 korokääpä — Oligoporus sericeomollis
 korokääväät — Oligoporus
 korpiaarakas — Ramaria paludosa
 korpihapero — Russula nitida
 korpikaulussieni — Stropharia pseudocyanea
 korpiludekääpä — Skeletocutis odora
 korpimantelihapero — Russula fusconigra
 korpinrusokas — Entoloma corvinum
 korpirasakas — Inocybe lanuginosa
 korpirousku — Lactarius uvidus
 korpirusokas — Entoloma turbidum
 korpiseitikki — Cortinarius tortuosus
 korpivoiroksu — Lactarius tuomikoskii
 korsikämikkä — Epiclōe typhina
 korsikämikät — Epiclōe
 korsinuijakas — Typhula uncialis
 korsipahkapikarit — Myriosclerotinia
 korsiatarnahikas — punaratashikas
 korsitali — Sebacina incrustans
 korvasienet — Gyromitra
 korvasieni — Gyromitra esculenta
 korvavinkas — Pleurocybella porrigens
 korvavinkkaat — Pleurocybella
 kosmossieni — limanüljaska
 kosteikkohapero — Russula aquosa
 kosteikkomaljakas — Peziza limnaea
 kosteikkomörsky — Helvella palustris
 kosteikkorisakas — Inocybe paludinella
 kosteikkorusokas — Entoloma sericatum
 kosteikkovahvero — Cantharellus lutescens
 kottehäätta — käpyhiippo
 kotteskvlinger — käpynahikkaat
 kotteskäl — käpynastakka
 kovalehmäntatti — Leccinum oxydabile
 kovalihainen koivutatti — ruskopunikkitatti
 kraghättning — rengaskuupikka
 kragjordstjärna — kaulusmaatähти
 krammusseron — kaulusvalmuska
 kramskivlinger — kaulussienet
 kratertryfflar — nystytryffelit
 kremllevaxing — haperovahakas
 kremlingar — haperonvieraat
 kremlor — haperot
 kritmussling — liituvinkas

kromspindling — nuijamyrkyseitikki
 kronskål — kruunumaljakas
 krusbärskremla — kuusihapero
 krusbärsticka — herukankääpä
 kruskantarell — harmaatorvisieni
 kruunuharakas — Clavicrona pyxidata
 kruunuharakat — Clavicrona
 kruunukurokka — Sistotrema muscicola
 kruunumaljakas — Sarcosphaera coronaria
 kruunumaljakkat — Sarcosphaera
 kryddspindling — ryytiseitikki
 krös — oksahyttykät
 kuddtacka — kuhmukääpä
 kuhmukääpä — Phellinus punctatus
 kuitukääpä — pohjankääpä
 kuitukääväät — karhunkääväät
 kuiva sinipunarousku — sinipunarousku
 kuivavalmuska — Tricholoma sudum
 kukkanalaisteni — kurttusieni
 kukkanamaatähти — Geastrum floriforme
 kukkanomaljakas — Microstoma protractum
 kukkanjaljakkaat — Microstoma
 kulhomörsky — Helvella leucomelaena
 kulomaljakas — Peziza praetervisa
 kultahaarakas — Ramaria aurea
 kultahapero — Russula aurea
 kultahelokka — Pholiota aurivillus
 kultaheltta — Chrysomphalina chrysophylla
 kultahelttainer napalakki — kultahelta
 kultahelttanapalakki — kultahelta
 kultahelttanavakas — kultahelta
 kultajuurtomaljakas — Sowerbyella imperialis
 kultakarvaka — Lachnum cerinum
 kultakaunolakki — Calocybe chrysentera
 kultakehnäsienet — kultasienet
 kultakehnäsieli — kultasieni
 kultakurokka — Sistotrema alboluteum
 kultalakit — häiväät
 kultalakki — keltahäiväkkä
 kultamaitorousku — rikkirousku
 kultamyrkyseitikki — Cortinarius callisteus
 kultanuppiseitikki — Cortinarius fulgens
 kultaorvakat — Piloderma
 kultaorvaka — Piloderma croceum
 kultarisakas — Inocybe aurea
 kultarousku — Lactarius volvens
 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 — ueeaherkkusieni
 kuoppajänönkorva — Otidea phlebophora
 kuoppatyijänönkorva — kuoppajänönkorva
 kuoriaisloisikka — Cordyceps entomorrhiza
 kuorikamarainen — Hysterangium clathroides
 kuorikat — Laxitextum
 kuorikääpä — Rigidoporus corticola
 kuorikääväät — Rigidoporus
 kuoriotaraspikka — Hyphodontia crustosa

kupariherkkusieni — *Agaricus cupreobrunneus*
 kuparinuppiseitikki — *Cortinarius orichalceus*
 kupariorakas — *Sarcodon lundellii*
 kuparisyylä — *Hypoxylon rubiginosum*
kuperalakkinen myrkkyseitikki — *leptomyrkkyseitikki*
 kuplamörsky — *Rhizina undulata*
 kuplamörskyt — *Rhizina*
 kuppisavukka — *Disciseda candida*
 kuppitipakkas — *Dacrymyces chrysocomus*
kuppivinokas — *karvakuppivinokas*
 kuppivinokkaat — *Resupinatus*
 kupuhapero — *Russula coerulea*
 kupukirjovahakas — *Hygrophorus korhonenii*
 kurkkurusokas — *Entoloma hirtipes*
kurkunhajuinen ruostehtelä — *kystikkä*
 kurokat — *Sistotrema*
 kuromakääpä — *Oligoporus rennyi*
 kurttijuurekas — *Xerula radicata*
 kurttijuurekkaat — *Xerula*
 kurttukesikkä — *Leucogyrophana romellii*
 kurttuorakas — *Hydnellum scrobiculatum*
 kurttusaheltta — *Lentinellus vulpinus*
 kurttusienet — *Sparassis*
 kurttusieni — *Sparassis crispa*
 kuukuset — *Calvatia*
 kuukuset — maamunat
 kuultava hiippo — *hallahiippo*
 kuultava metsälakk — *hallahiippo*
 kuultomaljakkaat — *Orbilia*
 kuupikat — *Conocybe*
kuupikkaat — *kuupikat*
 kuuramalikka — *Clitocybe ditopus*
 kuusen käpysieni — *käpysieni*
 kuusen maltokääpä — *pohjankääpä*
 kuusen ruskokääpä — *kuusenkääpä*
 kuusen valekääpä — *verinahakka*
 kuusenherkkusieni — *kuusiherkkusieni*
 kuusenkantosaumakas — *kuusilahokka*
 kuusenkantosieni — *kuusilahokka*
 kuusenkarvaka — *Lachnellula resinaria*
 kuusenkevätmaljakas — *kuusimaljakas*
 kuusenkynsikääpä — *Trichaptum abietinum*
 kuusenkäpyjuurekas — *kuusenkäbynahikas*
 kuusenkäbynahikas — *Strobilurus esculentus*
 kuusenkäbynahikas — *karvaskäbynahikas*
 kuusenkääpä — *Phellinus chrysoloma*
kuusenkääpä — *kuusenkynsikääpä*
 kuusenlehohapero — *Russula piceotorum*
 kuusenleppärösku — *Lactarius deterimus*
 kuusenneulasmaljakas — *Desmazierella piceicola*
 kuusenneulasnahikas — *Micromphale perforans*
 kuusenneulasnupikka — *Heyderia abietis*
 kuusenpunikkitatti — *Leccinum piceinum*
kuusensyöpä — *kuusenkarvaka*
 kuusalatali — *Exidiopsis calcea*
 kuusentuoksuvälmuska — *Tricholoma dulciolens*
 kuusenvyörouska — *Lactarius zonarioides*
 kuuseroinen — *haaparousku*
 kuusiharakas — *Ramaria eumorpha*
 kuusihapero — *Russula queletii*
kuusihelokka — *rikkihelokka*
 kuusiherkkusieni — *Agaricus essettei*
 kuusihyttykkä — *Exidia pithya*
 kuusilahokka — *Hypholoma capnoides*

kuusimaljakas — *Pithya vulgaris*
 kuusinahakat — *Amylostereum*
 kuusinahakka — *Amylostereum chailletii*
 kuusinapalakki — *Omphalina grossula*
 kuusiotaraspikka — *Hypnodonta aspera*
 kuusirostevinokas — *Crepidotus sphaerosporus*
 kuusiseitikki — *Cortinarius caninus*
 kuusiukonsieni — *Lepiota aureae*
 kuusivuotikka — *Hymenochaete fuliginosa*
 kvistihätä — *risuhiippo*
 kvistskål — *oksatiimakkä*
 kynsikkäät — *Lyophyllum*
kynsikkääät — *juurekkaat*
 kynsikäävät — *Trichaptum*
 kystikkä — *Macrocytidia cucumis*
 kystikät — *Macrocytidia*
 kytömaljakas — *Peziza trachycarpa*
 kyyhkyhapero — *Russula cyanoxantha*
 kyyhkyhippo — *Mycena urania*
 kyyhkyrösokas — *Entoloma porphyrophaeum*
 kyyhkyseitikki — *Cortinarius saturninus*
kyyhkyshapero — *kyyhkyhapero*
 kyyhkyvähakas — *Camarophyllum subviolaceus*
kyyhkyvähakas — *liilavähakas*
 kynnelhapero — *Russula sardonia*
kynnelhaprakas — *nurmihaprakas*
 kynnelkääpä — *Inonotus dryadeus*
kynnelsaumakas — *nurmihaprakas*
kynnelsaumakkaat — *haprakkaat*
kynnelsienet — *tipakat*
kynnelsieni — *lahotipakka*
 kyyryrisakas — *Inocybe langei*
 kyyrysatahaltta — *Melanoleuca brevipes*
 källarkantarell — *vinokaspulkkosieni*
 källarsvamp — *kellarisieni*
 käsörvakat — *Cystostereum*
 käsörvävaka — *Cystostereum murraii*
 käsätuhkelo — *Lycoperdon perlatum*
 käpyhiippo — *Mycena strobilicola*
käpysienet — *tuhatheltat*
käpyjuurekas — *käpysieni*
käpynahikkaat — *Strobilurus*
käbynastakat — *Piceomphale*
käbynastakka — *Piceomphale bulgaroides*
 käpyorakas — *Auriscalpium vulgare*
käpyorakkaat — *Auriscalpium*
 käpysieni — *Baeospora myosura*
 käpälkääpä — *Anomoporia bombycinia*
 kärnkrös — *myhykyhytykkä*
 kärnticka — *isokarvakkääpä*
 kärppäsienet — *Amanita*
 kärffingersvamp — *korpihaarakas*
 kärgräskivling — *rahkakynsikäs*
 kärhätting — *nevanäppikä*
 kärkkantarell — *röyhelövinokas*
 kärssopp — *valkolehmäntatti*
 kärroksvamp — *hakamaatuhkelo*
käsnätuuhkelo — *känsätuuhkelo*
 kätköhiippo — *Mycena occulta*
 kätkökääpä — *Inonotopsis subiculos*
 kätkökäävät — *Inonotopsis*
käppiherkkusieni — *Agaricus comtulus*
käppiöjaahosieni — *Clitopilus scyphoides*
 kääpiökaunolakki — *Calocybe fallax*

kääpiölahorusokas — *Pluteus minutissimus*
 kääpiömaamuna — *Bovista limosa*
 kääpiömaljakas — *Tarzetta pusilla*
 kääpiömistesieni — *Coprinus radiatus*
 kääpiönuujakas — *Typhula micans*
 kääpiönuujakkat — pahkulat
 kääpiönujasienet — pahkulat
 kääpiörisakas — *Inocybe petiginosa*
 kääpiörousku — *Lactarius omphaliformis*
 kääpiösvartikka — *Calocera furcata*
 kääpiöseitikki — *Cortinarius bibulus*
 kääpiötuppisieni — *Volvariella pusilla*
 kääpiötympönen — *Hebeloma pumilum*
 kääpiötympönen — viitatympönen
 kääpäkarvakka — *Cistella hymeniophila*
 kääpäorakas — *Climacodon septentrionalis*
 kääpäorakkat — *Climacodon*
 käävänpielus — *Hypocreë fungicola*
 käävänriesa — *Hypomyces aurantius*
 kötticka — punahäivekääpä
 kötkrös — koivuhyytykkä

laakakilpi — *Diatrype stigma*
 laakakilvet — *Diatrype*
 laakakorvasieni — *Gyromitra perlata*
 laakakääpä — kelokääpä
 laakakääväät — *Poria*
 laakamajakas — *Peziza repanda*
 laakamyrkyseitikki — *Cortinarius limonius*
 laakapielus — *Hypocreë citrina*
 laakaruostejuurekas — *Phaeocollybia jenniae*
 laakasyylä — *Hypoxylon serpens*
laakea maljasieni — laakamajakas
laattakääväät — laakakääväät
 labyrinthgröppa — sokkeloryppykkä
 lackkremla — punajalkahapero
 lackticka — lakkakääpä
 lacktickor — lattakääväät
 laho-orvakat — *Peniophora*
 lahohaarakas — *Lentaria epichnoa*
 lahohaarakkat — *Lentaria*
 lahohytynupikkä — *Ascocoryne cylchnium*
 lahohäiväkkä — *Bolbitius reticulatus*
 lahokat — *Hypholoma*
lahokat — haprakkaat
lahokkaat — lahokat
 lahokait — *Tubaria*
 lahomajakas — *Peziza varia*
 lahontahrat — *Resinicium*
 lahontalit — *Sebacina*
 lahonaäpikkä — *Galerina unicolor*
 lahoparvikas — *Multiclavula mucida*
 lahorusokkaat — *Pluteus*
 lahotipakka — *Dacrymyces stillatus*
 lahotuppisieni — *Volvariella caesiointincta*
 lahovalmuska — *Tricholomopsis decora*
 lahovalmuskat — *Tricholomopsis*
 laikkarisakas — *Inocybe urceolicystis*
 laikkaseitikki — *Cortinarius papulosus*
 laikuryypykät — *Phlebia*
 lakkakääpä — *Ganoderma lucidum*
 lakkarousku — *Lactarius cremor*
 lakkikarakääpä — *Junghuhnia pseudozilingiana*
 lakkimörsky — lakkupikka

lakkimörsky — lakkupikat
 lakkupikat — *Cudonia*
 lakkupikka — *Cudonia confusa*
lakritsarousku — lakritsirousku
 lakritsiorakas — *Bankera fuligineoalba*
 lakritsiorakkat — *Bankera*
 lakritsirousku — *Lactarius helvus*
 lakritsmusseron — *sellerivalmuska*
 lakritsiska — lakritsirousku
 lammticka — vuohenkääpä
 lampaanväärä — *Scutiger ovinus*
 lampaanvähäät — *Scutiger*
 lampaanvähakas — *Hygrocybe ovina*
Langen risalakki — mantelirisakas
lannan pahkasieni — lantapistesieni
 lantakaulussieni — *Stropharia semiglobata*
 lantakirjoheltta — *Panaeolus fimbriola*
 lantamadonlakki — *Psilocybe coprophila*
 lantamajakas — *Peziza fimeti*
 lantanapukat — *Selinia*
 lantanapukka — *Selinia pulchra*
 lantapistesienet — *Poronia*
 lantapistesieni — *Poronia punctata*
 lapahaprakääpä — *Oligoporus floriformis*
 lapakat — *Spathularia*
 lapakieli — *Geoglossum cookeianum*
lapamörsky — keltalapakka
lapamörsky — lapakat
 lapavinokas — *Arrhenia auriscalpium*
lapavinokkaat — sammalvinokkaat
 lapinmalikka — *Clitocybe laponica*
 lapinrouska — *Lactarius lapponicus*
 lapintatti — *Suillus lapponicus*
 lapinvähakas — *Hygrocybe lilacina*
 lapinvuokonahikas — *Marasmius epidrys*
 lapinvuokkorousku — *Lactarius dryadophilus*
lapiomörsky — lapakat
 lapphätting — pohjannääpikkä
 lapriska — lapinrouska
 lappstjärnnavling — pohjantähtimalikka
 lappтика — pursukääpä
 lasihippo — *Hemimycena gracilis*
 lattakääpä — *Ganoderma lipsiense*
 lattakääväät — *Ganoderma*
 lattiasienet — *Serpula*
 lattiasieni — *Serpula lacrymans*
 laukkanahikas — *Marasmius scorodonius*
laukkarustokas — laukkanahikas
laukkasieni — nurminahikas
 lautakääväät — lattakääväät
 lautamustesieni — *Coprinus domesticus*
 lautasiemi — *Leucogyrophana pinastri*
lautaskääpä — lattakääpä
 lautasmalikka — *Clitocybe gigas*
 lavakääpä — *Fibroporia vaillantii*
 lavklubbor — parvikkaat
 laxskivling — lohisieni
 laxskivlingar — lohisienet
 laxticka — lohikääpä
lehdon kääpiöherkkusieni — siroherkkusieni
 lehmäntatit — *Leccinum*
 lehmäntatti — *Leccinum scabrum*
lehmäntatti — herkkutatti
lehmäntatti — koivunpunikkitatti

- lehmäntatti* — nummitatti
lehtikuusenkarvakka — *Lachnellula occidentalis*
lehtikuusenkääpä — *Laricifomes officinalis*
lehtikuusenkäävät — *Laricifomes*
lehtikuusennuljaska — *Gomphidius maculatus*
lehtikuusensyöpä — korokarvakka
lehtikuusentatti — *Suillus grevillei*
lehtikuusenvalmuska — *Tricholoma psammopus*
lehtipahkapikari — *Ciborinia*
lehti puun orvassieni — oksaorvakka
lehti puun purppurakääpä — purppuranahakka
lehti puun syöpä — pikkunäppy
lehtityffeli — lehtomukula
lehto-orakas — *Hydnellum compactum*
lehto-oranssihiippo — tulihiippo
lehtokorvasieni — *Gyromitra gigas*
lehtokuorikka — *Laxitextum bicolor*
lehtokärpässieni — *Amanita alba*
lehtokääpä — *Antrodiella romellii*
lehtolahorusokas — *Pluteus romellii*
lehtolimaseitikki — *Cortinarius pumilus*
lehtolohisieni — *Laccaria amethystea*
lehtoludekääpä — *Skeletotus nivea*
lehtomaahikas — *Elaphomyces reticulatus*
lehtomukulat — *Octavianina*
lehtomustesieni — *Coprinus silvaticus*
lehtomyrkkyseitikki — *Cortinarius orellanus*
lehtomyyränlakki — *Rhodocybe nitellina*
lehtomyyränmukula — *Hymenogaster olivaceus*
lehtonahikas — *Marasmius cohaerens*
lehtopikarimörsky — *Helvella bulbosa*
lehtopokaalimörsky — *Helvella acetabulum*
lehtorisakas — mantelirisakas
lehtorousku — *Lactarius bertillonii*
lehtorousku — liiturousku
lehoseitikki — *Cortinarius nemorensis*
lehoseitikki — haapaseitikki
lehtosillahpero — *Russula graveolens*
lehtotorvikka — *Cotylidia pannosa*
lehtovahakas — *Hygrophorus nemoreus*
lehtovahvero — *Cantharellus cinereus*
lehtovyörousuku — *Lactarius zonarius*
leijonaseitikki — *Cortinarius elegantiior*
leipäkorisienet — *Crucibulum*
leipäkorisieni — *Crucibulum laeve*
leipärousuku — kangasrousuku
lento hiekkahaisusieni — hietikkohaisusieni
lepiikkohapero — *Russula alnetorum*
lepiikkohiippo — *Mycena lammensis*
lepiikkojuurekas — tupasuurekas
lepiikkorisakas — *Inocybe squarrosa*
lepiikkorusku — *Lactarius obscuratus*
lepiikkoseitikki — *Cortinarius alneterum*
lepperö — isovoironousku
lepperöinen — kuusenleppärousuku
leppähelokka — *Pholiota alnicola*
leppäkorpirusokas — *Entoloma minutum*
leppäkorpirseitikki — *Cortinarius helvelloides*
leppänahakka — *Stereum subtomentosum*
leppärousuku — kuusenleppärousuku
leppärousuku — männynleppärousuku
leppäruosteeltta — *Naucoria escharoides*
leppäsieni — kuusenleppärousuku
leppätatti — lepäntatti
- leppävanukat* — *Plicatura*
leppävanukka — *Plicatura nivea*
lepän ruskosyyläsieni — lepänsyylä
lepäkkimppupikari — *Tympanis alnea*
lepäkkärpässieni — *Amanita friabilis*
lepäkkääpä — *Inonotus radiatus*
lepäkkäävät — *Inonotus*
lepännokipielus — *Camarops microspora*
lepänpulkkosieni — *Paxillus filamentosus*
lepänsyylä — *Hypoxyylon fuscum*
lepäntatit — *Gyrodon*
lepäntatti — *Gyrodon lividus*
lettosatahelta — *Melanoleuca brachyspora*
lettotuhkelo — *Bovista paludosa*
levermossavling — ojanapalakki
leveälakkinen loismörsky — himmeäloisikka
leveärengaslahokka — rantakaullussieni
leveärengasryhäkäs — isorengasryhäkäs
levykääpä — *Phellinus laevigatus*
levypahkasiemi — kiekkokilpi
liekokääpä — *Gloeophyllum protractum*
liekonääpikkä — *Galerina stylifera*
liekotalit — *Basidiobolus*
lihanpunainen valmuska — rusokaunolakki
lihasieni — härmämalikka
lihasieni — suomuorakas
liilahaarakas — *Clavulina amethystina*
liilihiippo — *Mycena pearsoniana*
liilajalkarisakas — *Inocybe griseolilacina*
liilajalkaryhäkäs — *Cystoderma lilacipes*
liilakääpä — *Skeletocutis lilacina*
liilaruneasaitikki — *Cortinarius balteatus*
liilarisakas — *Inocybe geophylla* var. *lilacina*
liilavahakas — *Camarophyllum flavipes*
liitukääpä — *Tyromyces chioneus*
liitukäävät — *Tyromyces*
liiturasakas — *Inocybe umbratica*
liiturousku — *Lactarius vellereus*
liituvinokas — *Cheimonophyllum candidissimum*
liituvinokkaat — *Cheimonophyllum*
liivakat — *Tulasnella*
lila rätkispindling — retikkaseitikki
lilafotad — *fingersvamp* — suomenhaarakas
lilafotsträdning — liilajalkarisakas
ilagömming — parannäppy
ilakremla — härmähaperi
lilamussling — kellovinokas
lilanharmaa risalakki — liilajalkarisakas
lilanopping — sinipunarusokas
iliariska — korpirousku
lilaspindling — sinisukkaseitikki
lilavaxing — liilavahakas
limahelokka — *Pholiota lenta*
limahiippo — *Mycena vulgaris*
limainen kantosieni — kultahelokka
limainen ukonsieni — isolimalakki
limajalkahiippo — *Mycena rorida*
limalakit — *Limacella*
limanuljaska — *Gomphidius glutinosus*
limanuljaskat — *Gomphidius*
limarengasvahakas — *Hygrophorus gliocyclus*
limaseitikit — *Cortinarius alasaku* *Myxacium*
limasuomuhelokka — kultahelokka
limasuomuhelokka — pyökkihelokka

limasuomuinen kantosieni — kultahelokka
limatatti — suotatti
limavahakas — *Hygrocybe unguinosa*
limsvamp — pikilimakka
linnunpesäsieni — leipäkorisieni
linnunpesäsieni — uurrepesäsieni
lipakat — *Pleurotellus*
lipeähippo — *Mycena alcalina*
lipeävahakas — *Hygrocybe murinacea*
liten brandbläcksvamp — nuotiomustesieni
liten diskräksvamp — kuppisavukka
liten flamskivling — pikkuhelokka
liten fränskivling — kääpiötympönen
liten hattmurkla — harmomörsky
liten hjorticka — pikkukennokääpä
liten hjuhlbrosking — havuratasnahikas
liten jordstjärna — jyväsmaatähти
liten mossmunkling — pohjansammalnupikka
liten mönjeskål — tiemaljakas
liten nagelskivling — loisjuurekas
liten ringmusseron — rengaskaunolakki
liten stinksvamp — koiranpökkösieni
liten värtrattskivling — talvimalikka
litet haröra — kangasjänönkorva
liuskahytykkä — *Tremella foliacea*
liuskakurttusieni — *Sparassis breipes*
liuskamaamuna — *Bovista tomentosa*
liuskapieluks — *Hypocreopsis*
liuskapielus — *Hypocreopsis lichenoides*
liuskasienet — silokat
liuskasilokas — karvasilokka
liuskasuumaaamuna — liuskamaamuna
ljus buktryffel — silkkimyränmukula
ljusbrun hjorttryffel — jyväsmalahikas
lohičääpä — *Hapalopilus salmonicolor*
lohiurvaka — *Peniophora incarnata*
lohisienet — *Laccaria*
lohisieni — *Laccaria laccata*
lohkokääpä — *Poria crustulina*
lohkonahakat — *Xylobolus*
lohkonahakka — *Xylobolus frustulatus*
loishytykkä — *Tremella encephala*
loisikat — *Cordyceps*
loisjuurekas — *Collybia cirrata*
loiskynsikäs — *Lophophyllum tylicolor*
loismörsky — loisikat
loisniujakkat — loisikat
loisnupikka — *Mitula sclerotiorum*
loistatti — *Xerocomus parasiticus*
loistuppisieni — *Volvariella surrecta*
lokerotatin — *Gyroporus*
lokspindling — kultamyrkyseitikki
louhennahat — *Laurilia*
louhennahka — *Laurilia sulcata*
luddfingersvamp — purppuranuujakas
luddnagelskivling — nukkajuurekas
luddskinn — nukkaorvakka
luddskål — karvamaljakas
luddticka — huopakääpä
luden skålurmukla — lehtopikarimörsky
luden vitriska — liiturousku
luikantorasieni — *Claviceps nigricans*
luktmusseron — löyhkävalmuska
luktticka — aniskääpä

lukttoffskivling — tuoksuhelokka
lumikuukunen — *Calvatia cretacea*
lumipalloherkkusieni — peltoherkkusieni
lumiptyhäkäs — *Cystoderma niveum*
luminahakas — neidonvahakas
luminivalkeaa mustesieni — valkomustesieni
lumivalmuska — *Leucopaxillus cerealis*
lumpskräling — rikkamadolakki
lundspindling — lehtoseitikki
lundticka — pilkkokääpä
lundvaxing — lehtovahakas
luteenhajuinen vahakas — lutikkavahakas
luthätta — lipeähippo
lutikkakääpä — *Skeletocutis gelicii*
lutikkarousku — *Lactarius serifluus*
lutikkavahakas — *Hygrocybe quieta*
lutvaxing — lipeävahakas
luumalikka — *Clitocybe catinus*
luumunmuumiopikari — *Monilinia laxa*
luumunmuumiosieni — luumunmuumiopikari
luumupuunkääpä — *Phellinus tuberculosus*
luuvahakas — *Hygrophorus eburneus*
lyhtymalikka — öljypuussieni
lyhytitöriksakas — *Inocybe soluta*
lyhytjalkamörsky — *Helvella pedunculata*
lyjyncharmaa linnunpesäsieni — harmaapesäsieni
lyjynvalkea malikka — valkomalikka
lysticcia — okrakääpä
lägmusseron — kyyrysatahalta
längfotad fränskivling — hoikkatympönen
längfotad röksvamp — nuijakuunonen
längfotad slöjskivling — rahkalahokka
läcker riska — männynleppäräousku
läderboll — nahkapallo
läderskål — nahkapikari
läderskålar — nahkapikarit
lädertaggsvamp — tammiorakas
lädertaggsvampar — ryytiorakkaat
lädertickor — vyökäävät
lädervaxing — setriovahakas
lämäkät — *Ceraceomyces*
lännentuoksuvalmuska — *Tricholoma ponderosum*
lärkkräfta — korokarvakka
lärkmusseron — lehtikuusenvalmuska
lärkskål — lehtikuusenkarvakka
lärkslemeskivling — lehtikuusennuljaska
lärksopp — lehtikuusentatti
lätkät — *Acrospermum*
lättäkäävät — lattakäävät
lökbrosking — laukkanahikas
lökspindling — mesinuppiseitikki
lökträding — mukularisakas
lömsk biskopsmossa — pohjanpiispanhiippa
lömsk fingersvamp — kavalahaarakas
lömsk flugsvamp — kavalakäräpassieni
lönnitcka — vaahterankääpä
lönttijärläck — vaahterantervatäplä
lopö — lehmäntatti
lövtrattskivling — valkomalikka
lövtryffel — lehtomukula
lövtryfflar — lehtomukulat
lövträdkräfta — pikunäppy
löyhkähapero — haisuhapero
löyhkänahikas — haisunahikas

löyhärisakas — *Inocybe oblectabilis*
 löyhäsetikki — *Cortinarius camphoratus*
 löyhäsiemi — *haisusieni*
 löyhäsilokas — *löyhäsilokka*
 löyhäsilokka — *Thelephora palmata*
 löyhätryffeli — *Tuber foetidum*
 löyhävahakas — *Hygromyces foetens*
 löyhävalmuska — *Tricholoma inamoenum*
 löyhäävä liuskasieni — *löyhäsilokka*

maahikkaat — *Elaphomyces*
 maakielet — *Geoglossum*
 maakäävät — *jalkakäävät*
 maamunat — *Bovista*
 maannousema — *juurikääpä*
 maannousemakääpä — *juurikääpä*
 maannouseman kääpä — *juurikääpä*
 maannousemasieni — *juurikääpä*
 maatähdet — *Gastrum*
 madonlakit — *Psilocybe*
 maiteroinen — *haaparousku*
 maitohampikat — *Irpea*
 maitohampikka — *Irpea lactea*
 maitohiippo — *Mycena galopus*
 maitomalikkia — *Lepista densifolia*
 maitorousku — *Lactarius pargamenus*
 maitorousku — *ppiurorousku*
 maitosienet — *rouskut*
 maitosieni — *karvarousku*
 maitosäämikkä — *Scytinostroma galactinum*
 maitotahra — *Resinicium bicolor*
 maitovahakääpä — *Physiosporinus vitreus*
 majrödling — *toukorusokas*
 makea kanotosieni — *tuoksuhelokka*
 makea rousku — *pyökkiilehtorousku*
 makeankarvas risalakki — *tummahelttarisakas*
 makeantuoksuinen tynpönen — *tuksutynpönen*
 maksakääpä — *hääräkiele*
 maksakäävät — *hääräkielet*
 maksamaljakas — *Peziza badia*
 maksanruskea maljasieni — *maksamaljakas*
 maksarousku — *Lactarius badiosanguineus*
 malikat — *Clitocybe*
 maljajänörkova — *Otidea propinquata*
 maljakkaat — *ruskomaljakkaat*
 maljamörsky — *lehtopikarimörsky*
 maljarousku — *kääpiörouska*
 maljasavukka — *Disciseda bovista*
 maljasienet — *ruskomaljakkaat*
 maljatipakat — *Femsjonia*
 maljatipakka — *Femsjonia peziziformis*
 maltoinen maatahti — *kaulusmaatahti*
 maltokäävät — *tuhkakäävät*
 malvascitikki — *Cortinarius malachius*
 malvaspindling — *malvaseitikki*
 mandelkremla — *mantelihapero*
 mandelriska — *kultarousku*
 mandeltråding — *mantelirisakas*
 mantelihapero — *Russula integra*
 mantelirisakas — *Inocybe hirtella*
 mantelirousku — *kultarousku*
 mantelivahakas — *Hygrophorus pacificus*
 mantokääpä — *kantokääpä*
 mantumukula — *haisumantumukula*

mantumukulat — *Melanogaster*
 mantuseitikki — *Cortinarius rigidus*
 marmoreraad hjorttryffel — *nystymäahikas*
 marrashippi — *Mycena septentrionalis*
 marsipankremla — *tuoksuhapero*
 maskfingersvamp — *valkonuijakas*
 matala satahelta — *kyyrysatahelta*
 matala valmuska — *kyyrysatahelta*
 mattalakit — *Simocybe*
 mattsvamp — *takkuaarakas*
 mattsvampar — *hiushaarakkat*
 medusaspröding — *meduuusahaprakas*
 meduuusahaprakas — *Psathyrella caput-medusae*
 meduuusahaprakalki — *meduuusahaprakas*
 mehikääpä — *Aurantioporus fissilis*
 mehikäävät — *Aurantioporus*
 meriherkkusieni — *Agaricus bernardii*
 meripihkahiippo — *Mycena viridimarginata*
 meripihkahiippo — *rustohiippo*
 mesinuppiseitikki — *Cortinarius multiformis*
 mesisatahelta — *Melanoleuca cognata*
 mesisienet — *Armillaria*
 mesisieni — *Armillaria borealis*
 mesisieni — *keltamesisieni*
 metsäherkkusieni — *tapcionherkkusieni*
 metsäkeltanupikka — *metsäsammalnupikka*
 metsälakit — *hiipot*
 metsämadolakki — *Psilocybe rhombispora*
 metsänapanahikas — *Xeromphalia caulinodis*
 metsäsammalnupikka — *Bryoglossum rehmii*
 metsävähäkaat — *Hygrophorus*
 mieto punajalkahapero — *rusohapero*
 minttumalikka — *Cliocybe menthiodora*
 mjukmussling — *runkoruostevinokas*
 mjukmusslingar — *ruostevinokkaat*
 mjukskinn — *pehmiikkä*
 mjuktickor — *liitukäävät*
 mjöldryga — *torajyväiseni*
 mjöldrygor — *torajyväisenet*
 mjölfotskremla — *jauhjalkahapero*
 mjölgärskviling — *jauhokynsikäs*
 mjölhättä — *jauhohiippo*
 mjölkhatta — *maitohiippo*
 mjölticka — *harmohaprakääpä*
 mjölnavling — *pikarimalikkia*
 mjölrödling — *kalvarusokas*
 mjölskinn — *harsukat*
 mjölskinn — *jauhoharsukka*
 mjölskviling — *jauhosieni*
 mjölskvilingar — *jauhosienet*
 mjöltatskviling — *kuuramalikka*
 mokkakääpä — *Inonotus hispidus*
 monirenkainen seitikki — *monivyöseitikki*
 monivyöseitikki — *Cortinarius triumphans*
 monivärihapero — *Russula versicolor*
 moniväriinen seitikki — *monivyöseitikki*
 monivöinen seitikki — *monivyöseitikki*
 montisiemi — *herkkutatti*
 moss-skalar — *sammalmaljakkaat*
 mosshäätta — *myyränhiippo*
 mosshäätting — *sammalnääpikkä*
 mosskantarell — *sammalvinokas*
 mosskantareller — *sammalvinokkaat*
 mossklubba — *sammalpuikkio*

mosslöjskivling — karhunsammallahokka
 mossmurklingar — sammalnupikat
 mossnavling — turvenapalakki
 mosstråding — rusojalkarisakas
 mossöra — sammalkorva
moukkutukelo — nuijakuukunen
mukulakuukunen — nystiomkulakuukunen
 mukulaukuukuset — Scleroderma
 mukularisakas — *Inocybe praetervisa*
mukularisalakki — mukularisakas
mukulasienet — myyränmukulat
mukulatryffeli — myyränmukula
mukulatryffeli — silkkimyyränmukula
 mukurakääpä — vihervyökääpä
mulkkusiennet — haisusienet
 mullskål — helotynykkä
multasienet — tryffelit
 munahapero — Russula lutea
munahapero — nahkahapero
munankeltainen napalakki — oranssinapalakki
murokas — suomuorakas
 murskål — valjumaljakas
 musselrödling — vinorusokas
 musseroner — valmuskat
 musseronvaxing — retikkavahakas
musta kevätmaljasieni — sysimaljakas
musta liimasieni — pikiliimakka
 mustahapero — Russula nigricans
 mustahippo — Mycena megaspora
 mustajalkakääpä — *Polyporus melanopus*
mustajalkakääpä — mustasukkakääpä
mustajalkakääväät — jalkakääväät
mustajalkapillikkääät — jalkakääväät
 mustakorva — Auricularia mesenterica
mustakupuinen 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*
 mustapikarmörsky — *Helvella corium*
mustarenkainen kärpässieni — kangaskärpässieni
 mustarousku — *Lactarius turpis*
 mustasatalumörsky — *Helvella nigricans*
 mustasukkakääpä — *Polyporus varius*
 mustasukkarisakas — *Inocybe atripes*
 mustasukkarisakas — *Inocybe melanopoda*
mustasuomu-ukonsieni — sirouksieni
mustasuomiseni ukonsieni — sirouksieni
 mustasuomuvalmuska — *Tricholoma atrosquamosum*
mustasuomuvalmuska — lahovalmuska
 mustatorvisienet — *Craterellus*
 mustatorvisieni — *Craterellus cornucopioides*
 mustatryffeli — *Tuber melanosporum*
 mustavahakas — *Hygrophorus camarophyllus*
 mustavalohapero — nokihapero
 musterusokas — *Entoloma lampropus*
 mustesienet — *Coprinus*
 mustetatti — *Boletus pulverulentus*
 mustikanmuumiopikari — *Monilinia baccarum*
mustikanmuumiosieni — mustikanmuumiopikari

mustuva *kynsikäs* — haikukynsikäs
 mustuva *lehmäntatti* — pähkinäntatti
 mustuva *loisnuijakas* — mustaloisikka
 mustuva *vahakas* — kartiovahakas
 mustuva *valmuska* — pyökkivalmuska
 mutkajalkavahakas — *Hygrocybe strangulata*
 muumiopikarit — *Monilinia*
muumiosienet — muumiopikarit
 muuntuva *kehnäsiemi* — koivunkantosieni
 murrahaisloisikka — *Cordyceps myrmecophila*
muurahaisloisnuijakas — murrahaisloisikka
 myhkyhytykkä — *Myxarium nucleatum*
 myhkyhytykät — *Myxarium*
 myrbitterskivling — rahakarvaslakki
 myrhättning — suonäppikkä
 myrjordtunga — suokielii
myrkkyhaarakas — kavalahaarakas
 myrkkyherkkusieni — *Agaricus xanthoderma*
 myrkymalikka — *Clitocybe dealbata*
 myrkkynäppikä — *Galerina marginata*
 myrkkyriskas — *Inocybe patouillardii*
 myrkkisetikit — *Cortinarius alasaku* *Leprocycbe*
myrkkisetikki — *suippumyrkkysetikki*
 myrmurkling — suohytynupikka
 myrnaving — rahkanapalakki
 myrspindling — tummatäpläseitikki
 myrspröding — rahkahaprakas
 myyränhippo — *Mycena hyemalis*
 myyränlakit — *Rhodocybe*
 myyränmukula — *Hymenogaster vulgaris*
 myyränmukulat — *Hymenogaster*
 myyränriskas — *Inocybe obscurobadia*
 myyränrusokas — *Entoloma jubatum*
 mängfärgad kremla — kaunonahkahapero
 mängkransad spindling — monivyöseitikki
männikköhapero — kangashapero
männyn hyytelösieni — loishytykkä
männyn juurekas — mäntyjuurekas
 männynherkkutatti — *Boletus pinophilus*
 männynkarvakka — *Lachnellula pini*
 männynkynsikääpä — *Trichaptum fuscoviolaceum*
männynkäpyjuurekas — kuusenkäpynahikas
 männynkäpynahikas — *Strobilurus stephanocystis*
 männynkääpä — *Phellinus pini*
 männynleppäröqusku — *Lactarius deliciosus*
 männynnahkapihari — *Cenangium ferruginosum*
 männynneulasmaljakas — *Desmazierella acicola*
 männynneulasnupikka — *Heyderia pusilla*
 männynpihakkääpä — *Onnia triquetra*
 männynpunikkittatti — *Leccinum vulpinum*
 männynrousku — *Lactarius musteus*
männynruskokääpä — männynkääpä
männyntryffeli — mäntymaahikas
männyntryffelin loismörsky — mustaloisikka
männyntryffelit — maahikkat
männyntuoksuvalmuska — tuoksuvalmuska
 mäntyhytykkä — *Exidia saccharina*
 mäntyjuurekas — *Collybia putilla*
 mäntylahorusokas — *Pluteus tricuspidatus*
 mäntymaahikas — *Elaphomyces granulatus*
 mäntymesisiemi — *Armillaria ostoyae*
 mäntyovrakka — *Peniophora pini*
mäntysieni — kargasrousku
 mäyränkääpä — *Boletopsis leucomelaena*

mögelticka — lavakkäpää
mönjeskål — oranssimaljakas
mönjeskålar — oranssimaljakkaat
mönjevaxing — mönjävahakas
mönjävahakas — *Hygrocybe miniata*
mörk alskråling — tummaruostehtelä
mörk kanelspindling — sahamiekitikki
mörk kokosiska — kangaspalsamirosku
mörk legeskål — hirvimaljakas
mörk nagelskväling — valkoviirujuurekas
mörk röksvamp — tummatuuhkelo
mörk sammetsmusseron — tummajyväslakki
mörk tuvskivling — tuhkatupaskynsiäks
mörk åkerskväling — tumpapiennarsieni
mörk älglegeskål — hirvimaljakas
mörkbrun haröra — konnankorva
mörkeggad blodhäätta — verihuippo
mörkfjällig vaxing — rahkavahakas
mörkfotad bitterskväling — ruskokarvaslakki
mörkmusséron — nokisatahelta
mörknande vaxing — etelänvahakas
mörkpucklig spindling — tummalakiseitikki
mörkringad flugsvamp — kangaskärpässieni
mörkrödling — savurusokas
mörkrödning — polkuriokas
mörskyt — Helvella
mössmurkling — tummajalkanupikka
mössmurklingar — lakinupikat
möykkytuhkelo — nuijakuukunen

naftalinskinn — haisusäämikkä
nagelskvälingar — juurekkaat
nagnopping — saharusokas
nahkeltainen seitikki — aprikoosiseitikki
nahikkaat — Marasmius
nahkahapero — Russula alutacea
nahkajalkahapero — Russula viscidia
nahkakäävit — karvanahakat
nahkaorakas — oranssiorakas
nahkaorakkaat — Hydnellum
nahkapallo — Mycenastrum corium
nahkapallot — Mycenastrum
nahkapikari — Encoelia furfuracea
nahkapikarit — Encoelia
nahkasienet — karvanahakat
nahkatorvikka — Cotylidia undulata
nahkavinokas — rustovinokas
nahkavinokkaat — Panellus
nahkavinokkaat — rustovinokkaat
naken nästsvamp — pikurakkosieni
nakkelinkäpää — Pachykytospora tuberculosa
nakkelinkäävit — Pachykytospora
nameko — Pholiota nameko
napahapero — kuusihapero
napalakit — Omphalina
napalakit — jalonalpalakit
napamaatähhti — Geastrum umbilicatum
napamalikka — Clitocybe strigosa
napanahikkakaat — Xeromphalia
napapahkajalka — Squamanita umbilicata
naparusokas — Entoloma undatum
napavahakas — *Hygrocybe vitellina*
napikat — Achroomyces
nappikilpi — Diatrype bullata

nappisieni — kangasrousku
narrkantarell — valevahvero
narrkantareller — valevahverot
narrtagging — valkokarhikka
narrtaggingar — karhikat
narsissikärpässieni — *Amanita gemmata*
naskalihytykkä — *Protodontia piceicola*
naskaliryppykkä — *Mycoacia aurea*
naurisseitikki — *Cortinarius raphanoides*
naveljordstjärna — napamaatähhti
navelmussling — pikkusaheltta
naveltryffel — haperomukula
naveltryfflar — haperomukulat
navlingar — napalakit
neidonvahakas — *Camarophyllum niveus*
neilikkarustokas — nurminahikas
nejlikbrosking — nurminahikas
neliliuskainen maatähhti — neulasmaatähhti
neliliuskamaatähhti — neulasmaatähhti
neulaskvätmäljakas — männynneulasmaljakas
neulaskynsikäs — *Lyophyllum mephiticum*
neulasmaatähhti — *Geastrum quadrifidum*
neulasmaljakas — männynneulasmaljakas
neulasmaljakkaat — Desmazierella
neulasnahkapikari — *Cenangium acuum*
neulasnipikat — Heyderia
neulaspullo — *Melanospora chionea*
neulasratasnähikas — havuratasnahikas
nevamesisieni — *Armillaria ectypa*
nevanääppikä — Galerina tibiicystis
niittyhaarakas — *Clavulinopsis corniculata*
niittykirjohelalta — nurmikirjohelalta
niittynuujasteni — niittyhaarakas
niityukonsieni — Lepiota setulosa
niittyvahakas — *Camarophyllum pratensis*
niittyvahakkaat — *Camarophyllum*
niljakka metsälakki — rustohuippo
nipukkamustesieni — *Coprinus acuminatus*
nipukkarasikas — *Inocybe acuta*
nipukkarusokas — *Entoloma papillatum*
njurmussling — pikkuytyvinokas
nokihapero — *Russula albonigra*
nokikynsikäs — *Lyophyllum atratum*
nokikääpä — sysikääpä
nokilakit — Myxomphalia
nokilakit — savulakit
nokilakki — Myxomphalia maura
nokimaljakas — *Peziza endocarpoides*
nokinpalakki — nokilakki
nokipielukset — Camarops
nokirousku — *Lactarius lignyotus*
nokirusokas — *Entoloma chalybaeum* var. *lazulinum*
nokisatahelta — *Melanoleuca melaleuca*
nokitatti — *Leccinum variicolor*
nokiterärusokas — *Entoloma atomarginatum*
nokivahakas — *Hygrophorus atramentosus*
nokkoshapero — *Russula urens*
nokkoslätkä — *Acrospermum compressum*
nordisk äggsvamp — tunturimaamuna
nordlig anisticka — raidantuoksukääpä
nordvaxing — vaaravahakas
norjanhapero — *Russula norvegica*
norjantuhkelo — *Lycoperdon norvegicum*
norkkopikari — *Ciboria caucus*

norkkopikarisieni — norkkopikari
norkkopikarit — Ciboria
nororisakas — Inocybe leptocystis
nororousku — Lactarius hysginoides
nororoustehelta — Naucoria salicis
nororuskas — Entoloma politum
norrländsk tallkräfta — männyntkarvakk
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
nuijakkat — isonuijakkat
nuijauukunen — Calvatia excipuliformis
nuijamalikka — Clitocybe clavipes
nuijamesisieni — Armillaria cepistipes
nuijamyrkkyseitikki — Cortinarius tofaceus
nuijaparvikas — Multiclavula vernalis
nuijasarvikka — Calocera glossoidea
nuijasarvisieni — Xylaria polymorpha
nuijaseitikki — Cortinarius varius
nuijasienet — isonuijakkat
nuijasienet — kalvasnuijakkat
nuijasieni — isonuijakas
nukkajalkahaarakas — Ramariopsis kunzei
nukkajalkahiippo — Mycena amicta
nukkajalkainen mustesteni — jänönmustesieni
nukkajalkajuurekas — nukkajuurekas
nukkajalkamustesieni — jänönmustesieni
nukkajalkanäppikä — Galerina vittiformis
nukkajuurekas — Xerula longipes
nukkalpalonen — Ripartites helomorphus
nukkalakit — Hydropus
nukkaorvakat — Phanerochaete
nukkaorvakkä — Phanerochaete velutina
nukkavyökääpä — Trametes pubescens
nuljaskat — limanuljaskat
nummilimaseitikki — Cortinarius mucosus
nummimalikka — Clitocybe diatreta
nummimukula — ansarimukula
nummimukulat — ansarimukulat
nummimyränlakki — Rhodocybe caelata
nummiorakas — Sarcodon fennicus
nummirousku — 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
nuppimörsky — keltanupikat
nuppirusokas — nipukkarusokas
nuppiukonsieni — Leucocoprinus cepistipes
nurmihaarakas — niittyhaarakas

nurmihaprakas — Psathyrella lacrymabunda
nurmiherkkusieni — Agaricus campestris
nurmihippo — kermahippi
nurmihaulussieni — Stropharia coronilla
nurmikirjoelta — Panaeolus foenisecii
nurmikon hapralakki — piennarhaprakas
nurmikuukunen — nurmimaamuna
nurmimaamuna — Bovista nigrescens
nurmimörsky — Helvella solitaria
nurminahikas — Marasmius oreades
nurminahikka — nurminahikas
nurminäppikä — Galerina laevis
nurmiplakarimörsky — nurmimörsky
nurmitousku — Lactarius flexuosus
nurmirustokas — nurminahikas
nurmituhkelo — Vascellum pratense
nurmituhkelot — Vascellum
nurmitupaskynsikäs — Lyophyllum connatum
nurmiyahakas — niittyyahakas
nurmivalmuska — Lepista luscina
nyhäraspikat — Hyphoderma
nykerökkääpä — Inonotus nodulosus
nysthytykkä — Exidia glandulosa
nystinen hyttelösieni — nystyhytykkä
nystinen männytryffeli — nystymähikas
nystinen tryffeli — nystytryffeli
nystinen tytinäsiemi — nystyhytykkä
nystitiöinen mustesieni — lehtomustesieni
nystjänönkorva — Otidea papillata
nystymähikas — Elaphomyces muricatus
nystymukulakuunen — Scleroderma citrinum
nystypielukset — Creopus
nystypielus — Creopus gelatinosus
nystypullo — Bertia moriformis
nystypullot — Bertia
nystytryffeli — Pachyphloeus melanoxanthus
nystytryffelit — Pachyphloeus
nyylätryffeli — Genea verrucosa
nyylätryffelit — Genea
näckskäl — näkinmaljakas
näkinmaljakas — Pachyella babingtonii
näkinmaljakkaat — Pachyella
näpyorvakka — Peniophora rufa
näpyt — Nectria
nässelklubba — nokkoslättikä
nässelkremla — poltiaishaperö
nästsvampar — pikkurakkosienet
nätskölding — verkkolahorusokas
nätticka — verkokerikääpä
näädänrisakas — Inocybe sapinea
nääpikät — Galerina
nääpikät — kuupikat
nötskäl — pähkinätüimakka
ockraporing — risukarakääpä
ockragul grynskivling — keltaryhäkäs
ockratagging — orakarakka
odlad champignon — viljelyherkkusieni
odonskäl — juolukanmuumiopikari
oikea herkkusieni — nurmiherkkusieni
ojanapalakki — Rickenella pseudogriseola
okrakääpä — Hapalopilus rutilans
okrakäävät — Hapalopilus
okrarisakas — Inocybe ochroalba

okraseitikki — *Cortinarius ochrophyllus*
 oksahaarakas — *Lentaria byssidea*
okshelokka — koivuhelokka
 oksahytykät — *Exidia*
 oksakarvakka — *Lachnellula subtilissima*
 oksalaholakki — *Tubaria furfuracea*
oksamaljasieni — oksapikari
oksanahikas — risunahikas
oksanääpikkä — oksaruostenahikas
 oksaorvakat — *Vuilleminia*
 oksaorvakka — *Vuilleminia comedens*
 oksapikari — *Poculum firmum*
oksapikariseni — oksapikari
 oksapikarit — *Poculum*
 oksaratasnahikas — *Marasmius rotula*
 oksaruostenahikas — *Phaeomarasmius erinaceus*
 oksatiimakka — *Hymenoscyphus calyculus*
oliivihapero — kirjonahkahapero
 oliivihapero — *Russula olivascens*
 oliivihitykkä — *Tremella atrovirens*
 oliivikieli — *Microglossum olivaceum*
 oliivinastakat — *Chlorencoelia*
 oliivinastakka — *Chlorencoelia versiformis*
oliivinkirjava vahkas — harmaakirjovahkas
 oliiviruskas — *Entoloma versatile*
 oliiviseitikki — *Cortinarius schaefferi*
 olivjordtunga — oliivikieli
 olivskräling — vihermattalakki
 olivskrälingar — mattalakkit
 olivskäl — oliivinastakka
 olivskalar — oliivinastakat
 olivslöjskivling — suolahokka
 olivspindling — viherseitikki
 olivvaxing — harmaakirjovahkas
oljenkeltainen risalakki — olkiriskas
 olkiherkkusieni — *Agaricus subperonatus*
olkikasaherkkusieni — olkiherkkusieni
 olkiriskas — *Inocybe cookei*
 ollonskål — terhopikari
omenanmuumiopikari — omenanmuumiosieni
 omenanmuumiosieni — *Monilinia fructigena*
 ontelomaljakas — *Geopora arenicola*
 ontelomaljakkaat — *Geopora*
onttojalkatatti — rusko-onttotatti
 onttotatti — *Boletinus*
 orahytykkä — *Pseudohydnum gelatinosum*
 orahytykät — *Pseudohydnum*
 orakarakka — *Steccherinum ochraceum*
orakkat — vahvero-orakkaat
 orange kamskivling — oranssikärppässieni
 orange legeskål — hirvenparvimaljakas
 orange lökspindling — oranssinuppiseitikki
 orange taggvamp — oranssiorkas
 orangebrun giftspindling — lehtomyrkkyseitikki
 orangehäätta — tulihippo
oransi-pikarimörsky — punamaljakas
 oranssihiippo — *Mycena oregonensis*
 oranssijalokas — *Sarcodon martioflavus*
 oranssikärppässieni — *Amanita crocea*
 oranssimaljakas — *Aleuria aurantia*
 oranssimaljakkaat — *Aleuria*
oranssimaljasieni — oranssimaljakas
oranssinahkaorakas — oranssiorkas
 oranssinapalakki — *Rickenella fibula*

oranssinkeltainen kantosieni — punalakihelokka
oranssinkeltainen nuijasieni — oranssinuujakas
oranssinkeltainen nuppiseitikki — oranssinuppiseitikki
oranssinkeltainen seitikki — oranssinuppiseitikki
 oranssinuujakas — *Clavulinopsis helvola*
 oranssinuujakkaat — *Clavulinopsis*
oranssinuujasieni — oranssinuujakas
 oranssinuppiseitikki — *Cortinarius aurantioturbinatus*
 oranssiorkas — *Hydnellum aurantiacum*
 oranssirosku — *Lactarius mitissimus*
 oranssiromuseitikki — *Cortinarius rubicundulus*
 oranssiterhippo — *Mycena aurantiumarginata*
 orarypykkä — *Mycoacia uda*
 orarypykät — *Mycoacia*
 oratali — *Eichlerella deglubens*
 oratalit — *Eichlerella*
 oravanseitikki — *Cortinarius variicolor*
oravikko — koivunpunikkitatti
oravitati — koivunpunikkitatti
oravoinen — lehmäntatti
 oravuotikat — *Asterodon*
 oravuotikka — *Asterodon ferruginosus*
orkkosieni — lehmäntatti
 ormticka — rupukääpä
 orvokkivalmuska — *Lepista sordida*
 orvonhapero — *Russula neglecta*
osmankäämisieni — korsikäämikkä
osteriseni — osterivinokas
 osterivinokas — *Pleurotus ostreatus*
 osterivinokkaat — *Pleurotus*
 ostronmussling — osterivinokas
 ostronmusslingar — osterivinokkaat
 otaraspikat — *Hypodontia*
 outomalikka — *Lepista singeri*
 outorisakas — *Inocybe cryptocystis*
 outungsvamp — häränkieli

pahanhajuinen seitikki — tunkkaseitikki
 pahkajalat — *Squamanita*
pahkajuurekas — ruskopahkajuurekas
pahkakäävät — taulakäävät
 pahkamustesieni — *Coprinus tuberosus*
 pahkanhile — *Polydesmia pruinosa*
 pahkanhilset — *Polydesmia*
 pahkanäppy — *Nectria episphaeria*
 pahkapiennarsieni — *Agrocybe arvalis*
 pahkaruskas — *Entoloma vinaceum*
pahkasieni keltanupikka — loismupikka
 pahkasinet — *Sclerotinia*
pahkulahomeet — pahkulat
pahkulasiiset — pahkulat
 pahkulat — *Typhula*
 pajuhytykkä — *Exidia recisa*
 pajulahoruskas — *Pluteus salicinus*
pajun kääpä — raidankääpä
pajun pikisieni — pajuntervatäplä
pajun tuoksukääpä — tuoksuvyökääpä
 pajunkääpä — *Antrodia macra*
pajunrousku — raidanrousku
 pajuntervatäplä — *Rhytisma salicinum*
pajuntervatäpläsieni — pajuntervatäplä
 pajupunkat — *Cytidia*
 pajupunkka — *Cytidia salicina*
 pajuruostehelta — *Naucoria spadicea*

pajuruostehelta — nororuostehelta
 pajuruostevinokas — Crepidotus in honestus
 pajuseitikki — Cortinarius cinnamomeoluteus
 pakkula — pakurikäpä
 pakkula-käpä — pakurikäpä
 paksuhuhtasiemi — kartiohuhtasiemi
 paksujalkahuhtasiemi — kartiohuhtasiemi
 paksujalkamalikka — Clitocybe alexandri
 paksukuorikäpä — Rigidoporus nigrescens
 paksulattakäpä — Ganoderma pfeifferi
 paksunahakka — Amylostereum areolatum
 paksuvahakäpä — paksukuorikäpä
 pakuri — pakurikäpä
 pakurikäpä — Inonotus obliquus
 pakurikäpä — sysikäpä
 paljakkahapero — Russula nana
 paljakkarousku — Lactarius pseudouvidus
 paljakkaseitikki — Cortinarius subtortus
 pallohuhtasiemi — Morchella esculenta
 pallottöönemhippo — hiipposalvalukki
 palloitöömalikka — Clitocybe globispora
 pallomörsky — hytymaljakas
 pallomörsky — pikiliimakat
 pallotyviriskas — Inocybe umbrina
 pallukkakäpä — puuterikäpä
 palohelokka — Pholiota highlandensis
 palokynsikäs — Lyophyllum anthracophilum
 palomalikka — Clitocybe sinopica
 palomaljakas — Peziza violacea
 palomustesiemi — Coprinus lagopides
 palonalpalakki — Omphalina postii
 palorousku — oranssirosku
 paloruostehelta — Naucoria pseudoamarescens
 palsamikäpä — Oligoporus balsameus
 palsamirouskua — viitapalsamirouskua
 palterohapero — Russula vesca
 panterflugsvamp — panterikärppäsiemi
 panterikärppäsiemi — Amanita pantherina
 panterisieni — panterikärppäsiemi
 papegojavxing — papukajavahakas
 pappersgröppa — kelmukka
 papukajavahakas — Hygrocybe psittacina
 parannäppy — Nectria violacea
 parasitgräskivling — loiskynsikäs
 parasitklubbot — loisikat
 parasitskin — seitähämäkkä
 parasitslidskivling — loistuppisieni
 parasitsopp — loistatti
 parasollskevling — tytönsieni
 parasollskevlingar — 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
 pehmeätuhkelo — Lycoperdon molle
 pehmikkä — Cylindrobasidium laeve
 pehmikät — Cylindrobasidium
 peikonnahat — Crustoderma
 peikonnahka — Crustoderma dryinum
 pelargonihapero — Russula pelargonia
 pelargoniuostehelta — Alnicola geraniolens
 pelargoniseitikki — Cortinarius paleaceus
 pelargonspindling — pelargoniseitikki
 peltasherkkusieni — Agaricus arvensis
 peltomalikka — Clitocybe agrestis
 peltosieni — tarhauksieni
 pepparkragskvilling — korpikeulussieni
 pepparkremla — pipurihapero
 pepparriska — kangasrousku
 pepparsopp — äkitatti
 pergamentsvamp — harmaaorvakka
 persikkahapero — Russula violeipes
 persiljaseitikki — Cortinarius personatus
 pesäsienet — Cyathus
 petsikäpä — Ceriporiopsis gilvescens
 pettukäpä — Antrodia ramentacea
 pieni kantorusokas — pikkulahorusokas
 pieni kirjohapero — tytöhapero
 pieni maatähti — pikkumaatähti
 pieni nahkavinkas — pikkuvinkas
 pieni nuujasiemi — pikkuunijakas
 pieni ontelomaljakas — ontelomaljakas
 pieni rengasmustesieni — kerimustesieni
 pieni sinipunahiippo — liilahiippo
 pieni tymphönen — kääpiötymppönen
 pieni verihuippo — verihuippo
 pieni-itiöinen juuriryffeli — pähkinäamarainen
 pienisuojuinen kielimörsky — ruohikkokielvi
 piennarhaprakas — Psathyrella fatua
 piennarherkkusieni — Agaricus vaporarius
 piennarherkkusieni — olkiherkkusieni
 piennarriskas — Inocybe curvipes
 piennartusokas — Entoloma subradiatum
 piennarsatahelta — Melanoleuca stridula
 piennarsienet — Agrocybe
 piennarsieni — kesäpiennarsieni
 piggplätt — kermaraspikka
 piggråding — siilirisokas
 pihkakäpä — Onnia leporina
 pihkakääväät — Onnia
 pihkamalikka — Clitocybe subcordispora
 pihkavahakas — Hygrophorus pudorinus
 pihlajankimppupikari — Tympanis conspersa
 pihlajansyylä — Nummulariella repanda
 piikki-itiörisakas — Inocybe calospora
 piikkikuukuset — maamunat
 piikkikärkihaarakas — Ramaria apiculata
 piikkisuomuinen ukonsieni — piikkiukonsieni
 piikkituhkelo — Lycoperdon echinatum
 piikkiukonsieni — Lepiota aspera
 pililipun tuoksukäpä — tuoksuvyökäpä
 piimämälikka — Lepista subconnexa
 piimämäljakas — Leucoscypha leucotricha
 piimäsiemi — isovoirouskua
 piippovahakas — Hygrocybe brevispora

piispanhiippa — *Gyromitra infusa*
 pikarimalikat — *Pseudoomphalina*
 pikarimalikkä — *Pseudoomphalina pachyphylla*
pikarimörsky — lehtopikarimörsky
pikikääpä — pakurikääpä
pikilaikkieni — vaahterantervatäplä
 pikiliimakat — Bulgaria
 pikiliimakka — Bulgaria *inquinans*
 pipipallo — *Daldinia concentrica*
 pipipallot — *Daldinia*
 pikireunakääpä — *Phellinus lundellii*
pikk kantohaarakes — pikkusarvikka
pikk torajyväiseni — torajyväiseni
 pikku-ukonsienet — Lepiota
pikk ukonsieni — Lepiota *parvannulata*
 pikkuhaprakääpä — *Spongiporus subcaesius f. minor*
 pikkuhelokka — *Pholiota scamba*
pikkherkkusieni — kääpiöherkkusieni
 pikkuhytykkä — *Tremella indecorata*
 pikkuhytyvinokas — *Hohenbuehelia reniformis*
 pikkukarakka — *Steccherinum oreophilum*
 pikkukarvakääpä — *Inonotus cuticularis*
pikkkaulussieni — lantakaulussieni
 pikkukennoikääpä — *Datronia stereoides*
pikkkuukunen — pikkumaamuna
 pikkuksikäs — *Lyophyllum ambustum*
 pikkulahoruskas — *Pluteus nanus*
pikkulipeähiippo — ammoniakkihippo
 pikkulohisieni — *Laccaria tortilis*
 pikkuumaamuna — *Bovista plumbea*
 pikkuaatähти — *Geastrum nanum*
 pikkumaljakas — *Tarzetta cupularis*
pikkuyyränlakki — hopeamyyränlakki
 pikkunuijakas — *Clavariadelphus ligula*
pikkunujasieni — pikkunuijakas
 pikkunuljaska — *Gomphidius gracilis*
 pikkunäppä — *Nectria galligena*
 pikkurakkosienet — *Mycocalia*
 pikkurakkosieni — *Mycocalia denudata*
 pikkurosku — *Lactarius thejogalus*
 pikkuostejuurekas — *Phacocollybia arduennensis*
 pikkuostevinokas — *Crepidotus variabilis*
 pikkusahahelta — *Lentinellus omphalodes*
 pikkusarvikka — *Calocera cornea*
 pikkusatahelta — *Melanoleuca microcephala*
 pikkusilokka — *Thelephora anthocephala*
pikkutuppisieni — valkotuppisieni
 pikkuvalenuijakas — *Podostroma alutaceum*
 pikkuvinokas — *Panellus mitis*
 pilkkokääpä — *Tyromyces wynnei*
 pilkkumaljakkaat — *Ascobolus*
pilkkuvalmuska — törrösuumuvalmuska
 pilliharsukka — *Trechispora mollusca*
pillikkäät — jalkakäävät
pilperoiset — haperot
 pinovyökääpä — *Trametes multicolor*
piparisieni — laukkanahikas
piparkaku — kangasrousku
 pipklubbsvamp — hoikkauujakas
 pipklubbsvampar — hoikkauujakkaat
 piporuostejuurekas — *Phaeocollybia christinae*
 piposet — *Flagelloscypha*
 pippurihapero — *Russula badia*
 pippurirousku — *Lactarius piperatus*

pippuritölkki — seulamaatähти
pirunloyhäsienet — haisusienet
pirunmuna — haisusieni
pirunmunat — haisusienet
 piruntatti — *Boletus satanas*
 pisamamalikka — *Lepista gilva*
pisamamalikka — ruskomalikka
 pisamavalmuska — *Tricholoma pessundatum*
 pisarahelttahelokka — *Pholiota albocreulata*
 piskuvahakas — *Hygrocyste insipida*
 pistehiippo — *Mycena capillaripes*
pisteinen lantasieni — lantapistesieni
 pistepielukset — *Hypocreales*
 pistepiponen — *Flagelloscypha punctiformis*
 pistetipakka — *Dacrymyces tortus*
 pitkäjalkahaprakas — *Psathyrella multipedata*
pitkäjalkainen hapralakki — pitkäjalkahaprakas
pitkäjalkakuukunen — hiekkajalkakuukunen
pitkäjalkakuukuset — jalkakuukuset
 plattad jordtunga — lapakielii
 plattdyna — laakasyylä
 platticka — lattakääpä
 plommonticka — luumupunkkääpä
 pluggmüsseron — isomyyränlakki
 pluggskivling — pulkkosieni
 pluggskivlingar — pulkkosienet
 pluggtratskivling — paksujalkamalikka
pohjan tuoksuvahakas — mantelivahakas
 pohjanhaarakas — *Ramaria suecica*
pohjankarvaka — männynkarvaka
pohjankeltanupikka — pohjansammalnupikka
pohjanvätmäljakas — talvimaljakas
 pohjankielii — *Geoglossum vleugelianum*
 pohjankuupikka — *Conocybe nemoralis*
 pohjankääpä — *Climacocystis borealis*
 pohjankäävät — *Climacocystis*
 pohjanlämäkkä — *Ceraceomyces borealis*
pohjanmaakieli — pohjankielii
pohjanmörsky — pohjanpokaalimörsky
 pohjannahikas — *Marasmius siccus*
 pohjannupikat — *Sarcoleotia*
 pohjannupikka — *Sarcoleotia globosa*
 pohjannäppikkä — *Galerina pseudomycenopsis*
 pohjanpahkasieni — *Sclerotinia borealis*
 pohjanparvikas — *Multiclavula corynoides*
pohjanparvikkä — pohjanparvikas
 pohjanpiispanhiippa — *Gyromitra ambigua*
 pohjanpokaalimörsky — *Helvella hyperborea*
 pohjanrousku — *Lactarius subcircellatus*
 pohjanryhäkäs — *Cystoderma tuomikoskii*
 pohjanryppykkä — *Phlebia centrifuga*
 pohjansammalnupikka — *Bryoglossum gracile*
 pohjansärämäkkääpä — *Daedaleopsis septentrionalis*
 pohjantuhkelo — *Lycoperdon lambinonii*
 pohjantähämalikka — *Omphaliaster borealis*
pohjolan pahkohome — pohjanpahkasieni
 poimu-ukonsienet — *Leucocoprinus*
 poimuhaprakääpä — *Spongiporus undosus*
 poimuhylppo — *Mycena galericulata*
 poimuhyytäät — *Tremella*
poimuin mustesieni — ratasmustesieni
poimuin napalakki — poimunapalakki
poimuin tryffeli — poimutryffeli
poimuin ukonsieni — nuppiukonsieni

poimukellomörsky — Verpa bohemica
 poimukääpä — Antrodia pulvinascens
 poimumaatähti — Geastrum striatum
 poimunapalakki — Omphalina ericetorum
poimurenkainen kaulussieni — nurmikaulussieni
 poimutryffeli — Hydnotrya tulasnei
 poimutryffelit — Hydnotrya
pokaalimörsky — lehtopokaalimörsky
pokaalisieni — lehtopokaalimörsky
 pokalurkula — lehtopokaalimörsky
 polkurisakas — Inocybe lacera
 polttaishapero — Russula consobrina
 poppelihelokka — Pholiota destruens
 poppelmusseron — haapavalmuska
 poppelicka — kittikääpä
 poppetofskivling — poppelihelokka
 por-röksvampar — tuhkelot
 porfyrödling — kyyhkyrusokas
porfyritatti — tummataatti
 poronior — lantapistiesienet
porrasjalkainen limasetitikki — porraslimaseitikki
 porraslimaseitikki — Cortinarius trivialis
 porslinsblå spindling — posliinisiteitikki
 porslinskivling — posliinisenie
 posliinisiteitikki — Cortinarius cumatilis
 posliinisienet — Oudemansiella
 posliinisieni — Oudemansiella mucida
 potatisotryffel — tarhamukulakuukunen
 prakkremla — koivunlehtohapero
 praktagging — isokarafka
 prickmusseron — purppuravalmuska
 prickskälär — pilkkumaljakkaat
 prickspindling — laikkaseitikki
 puckelbläcksvamp — nipukkamustesieni
 puckelfjällskivling — suippu-ukonsieni
 puckelkremla — kupuhapero
 puderbädd — jauhosilmä
 puderskivlingar — jauheukonsienet
 pudrad trattskivling — härmämalikka
 puikkoloisikka — Cordyceps memorabilis
puikkoloisnuijakas — puikkoloisikka
 puistoherkkusieni — Agaricus bitorquis
 puistokärpässieni — Amanita ceciliae
 puistokääpä — Heteroporus biennis
 puistokäävät — Heteroporus
 puistomörsky — Helvella albella
 puistopokaalimörsky — Helvella costifera
 puistopökkösieni — Mutinus ravenelii
 puistorisakas — Inocybe muricellata
 puistoseitikki — Cortinarius balteatocumatilis
 puistoukonsieni — Lepiota cristata
pukinseitikki — löyhökäseitikki
 pulkkosienet — Paxillus
 pulkkosieni — Paxillus involutus
pullosaran pahkasieni — pullosaranpahkapikari
 pullosaranpahkapikari — Myriosclerotinia caricis-ampullaceae
 pulverskinn — jauhokesikkä
 pulverskinn — jauhokesikkät
 pulverticka — pallukkakääpä
punahaprakääpä — punahäivekääpä
punaharmaa ukonsieni — kalvasryhäkäs
 punahhippo — Mycena rosella
 punahäivekääpä — Leptoporus mollis
punainen koivuhapero — rusoreunahapero

punainen kärpässieni — punakärpässieni
punainen loismörsky — punaloisikka
punainen maljasieni — oranssimaljakas
punainen onttojalkatatti — punaonttotatti
punainen ryppysieni — rusorypykkä
punaitsiöinen ukonsieni — verihelttajauhikas
 punajalkahapero — Russula rhodopoda
 punajalkajuurekas — Collybia erythropus
 punajalkapähkula — Typhula erythropus
 punakarikääpä — 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
 punamaljakaat — Sarcoscypha
 punanuljaska — Gomphidius roseus
 punanäppy — Nectria cinnabarinus
punanäppysieni — punanäppy
 punaonttotatti — Boletinus asiaticus
 punaorakas — Echinodontium tinctorium
 punaorakaat — Echinodontium
punapahkasieni — punanäppy
punapillinen sokkelokääpä — etelänsärmäkääpä
 punaratasnähikas — Marasmius graminum
punareunahelittainen metsälakki — verihelppo
punareunahiippo — punaterähiippo
punareunainen metsälakki — punaterähiippo
punareunakevätmaljakas — punareunamaljakas
 punareunamaljakas — Plectania melastoma
 punareunamaljakaat — Plectania
 punarusku — Lactarius lilacinus
punaruskea madonlakki — tummamadonlakki
punaruskea malikka — palomalikka
 punarusokas — Entoloma queletii
 punaryhäkäs — Cystoderma terreii
 punaseitit — Helicobasidium
 punaseitti — Helicobasidium brebissonii
punasuomuinen keltavalmuska — tulivalmuska
punasuomuinen seitikki — punasuomuseitikki
 punasuomuseitikki — Cortinarius bolaris
 punasyylä — Hypoxylon fragiforme
 punatatti — Xerocomus rubellus
 punaterähiippo — Mycena rubromarginata
 punatyviruskas — Entoloma araneosum f. fulvostrigosum
 punatyviseitikki — Cortinarius colus
 punatäplähaarakas — Ramaria sanguinea
punatäpläinen valkorousku — punatäplärousku
 punatäplärousku — Lactarius controversus
 punavahakas — Hygrocybe coccinea
 punavyöseitikki — Cortinarius armillatus
punavöinen seiikki — punavyöseitikki
punertava kantokääpä — rusokantokääpä
punertava maatähli — ruskomaatähti

punertava syyläsiemi — punasyylä
punertuva jäniksentrifelli — rusojänönmukula
punertuva jänönmukula — rusojänönmukula
punertuva kärppäsiemi — rusokärppäsiemi
punertuva kääpiöherkkusieni — siroherkkusieni
punertuva lehmäntatti — rusolehmäntatti
punertuva risakas — rusorisakas
punertuva risalakki — myrkkyrisakas
punertuva suomuvalmuska — säievalmuska
punertuva ukonsieni — akansieni
punertuva vahakas — rusotäplävahakas
punertuva valmuska — rusotyvivalmuska
punertuva verinahkasieni — verinahakka
punerva orakas — lakitsiorakas
punervahelttainen metsälakki — pojmuhiippo
punervahelttainen ukonsieni — valkoukonsieni
punkkitatit — lehmäntatit
punkkitatti — koivunpunkkitatti
punkkitatti — männynpunkkitatti
punkkivähakas — *Hygrocybe punicea*
punktplätt — pistetipakka
puolukanmuumiopikari — *Monilinia urnula*
puromaljakkaat — *Psilopezia*
purorisakas — *Inocybe multicoronata*
purppurahapero — *Russula atropurpurea*
purppuraherkkusieni — *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 nagelskviling — purppurajuurekas
purpurfotad spindling — purppurajalkaseitikki
purphäätta — violettiterähiippo
purpkremla — purppurahapero
purpurkinn — purppuranahakka
purprticka — punakerikääpä
pursukkääpä — *Amylocystis lapponica*
pursukkääväät — *Amylocystis*
purulahorusokas — *Pluteus petasatus*
puunkorvat — *Auricularia*
puunsyylät — *Hypoxylon*
puunalit — *Exidiopsis*
puutarha-tuppisieni — tarhatuppisieni
puutarhaherkkusieni — viljelyherkkusieni
puuterikääpä — *Oligoporus ptychogaster*
puuteriorvakka — *Laeticorticium pulverulentum*
pyökinrousku — *Lactarius blennius*
pyökkihapero — *Russula mairei*
pyökkihelokka — *Pholiota jahnii*
pyökkihietalakki — *Flammulaster carpophilus*
pyökkilehtorousku — *Lactarius subdulcis*
pyökkinahikas — *Marasmius alliaceus*
pyökkindäpikkä — pyökkihietalakki
pyökkirusokas — *Entoloma placidum*
pyökkiseitikki — *Cortinarius amoenolens*

pyökkikuonsieni — *Cystolepiota bucknallii*
pyökkivalmuska — *Tricholoma ustale*
pyöreä huhtasieni — pallohuhtasieni
pähkinäamarainen — *Hysterangium coriaceum*
pähkinämäljakas — *Urnula craterium*
pähkinänkevätmäljakas — pähkinämäljakas
pähkinänkääpä — *Dichomitus campestris*
pähkinänpikari — *Ciboria coryli*
pähkinänrousku — *Lactarius hortensis*
pähkinäntatti — *Leccinum griseum*
pähkinäorvakat — *Granulocystidium*
pähkinänrousku — *Granulocystidium flabelliradiatum*
pähkinänpensa rousku — pähkinänrousku
pähkinärousku — pähkinärousku
pähkinäitäti — pähkinäntatti
pähkinätimakka — *Hymenoscyphus fructigenus*
pähkinävähakas — *Hygrophorus carpini*
pähkinävuotikka — *Hymenochaete corrugata*
pälsтика — mokkakääpä
pärlmüsseron — suomusatuhelitta
päronträding — päärynärisakas
päärynpätkäinen risalakki — viherrisakas
päärynärisakas — *Inocybe fraudans*
pökkelökääpä — *Piptoporus betulinus*
pökkelökääväät — *Piptoporus*
pökkösienet — haisusienet
pökkösienet — *Mutinus*
pökkösieni — haisusieni
pölkysienet — *Gomphus*
pölkysieni — *Gomphus clavatus*
pörhösuomuhelokka — *Pholiota squarrosa*
pörhösuomuinen kantosieni — pörhösuomuhelokka
pörhösuomuinen kaulussieni — pörhösuomuhelokka
pörrökääpä — *Cerrena unicolor*
pörrökääväät — *Cerrena*
rabarbersvamp — rusakkuljaska
ragg-gömningar — takkupalot
raggdvärgmussling — karvakuppivinokas
raggskinn — karvanahakka
raggskällar — siilimaljakkaat
raggtaggsvamp — partaorakas
rahkahapero — *Russula sphagnophila*
rahkahaprakas — *Psathyrella sphagnicola*
rahkakarvaslakki — *Gymnopilus fulgens*
rahkakevätmäljakas — rahkamaljakas
rahkakynsikäs — *Lyophyllum palustre*
rahkalahokka — *Hypoloma elongatum*
rahkamadolakki — *Psilocybe atrobrunnea*
rahkamaljakas — *Pseudoplectania sphagnophila*
rahkanpalakki — *Omphalina philonotis*
rahkanuijakas — *Clavaria argillacea* var. *sphagnicola*
rahkanuijasieni — rahkanuijakas
rahkanäpikkä — *Galerina sphagnorum*
rahkarousku — *Lactarius sphagneti*
rahkasammalen napalakki — rahkanpalakki
rahkaseitikki — *Cortinarius huronensis*
rahkavähakas — *Hygrocybe coccineocrenata*
rahtuset — *Calyptrella*
raidankääpä — *Phellinus conchatus*
raidankääpä — raidantuoksukääpä
raidenrousku — *Lactarius aspideus*
raidentuoksukääpä — *Haploporus odorus*
rak fingersvamp — suorahaarakas

rakkomaljakas — ontelomaljakas
rakkosienet — Nidularia
rakkosieni — kompostimaljakas
rakkosieni — Nidularia farcta
rantakaulussieni — Stropharia magnivelaris
rasvarousku — isovoirousku
rasvasieni — isovoirousku
rasvatsu — isovoirousku
ratapölkkyjen sahahelta — ratapölkkysieni
ratapölkkysieni — Lentinus lepideus
ratasmistesieni — Coprinus plicatilis
ratasnähikas — oksaratasnahikas
rengasharsukka — Trechispora fastidiosa
rengaskaunolakki — Calocybe constricta
rengaskuupikat — kuupikat
rengaskuupikka — Conocybe blattaria
rengaslaholakki — Tubaria fragosa
rengasmustesieni — Coprinus sterquilinus
rengasrisakas — Inocybe agardhii
rengasvalmuska — Tricholoma cingulatum
rengasvinokas — Pleurotus dryinus
renkaaton kärpässieni — harmaakärpässieni
renkaaton kärpässieni — ruostekärpässieni
rensopp — värvaislehmäntatti
retikkahiippo — Mycena pelianthina
retikkaseitikki — Cortinarius ionophyllus
retikkaseitikki — sinisukkaseitikki
retikkavahakas — Hygrocybe streptopus
retikkavalmuska — Tricholoma album
reunuskirjohelta — Panaeolus subbalteatus
reunusalikka — Clitocybe marginella
revnorousku — Lactarius fulvissimus
ribbgrynya — rusorypykkä
riddarmusseron — keltavalmuska
riekonkääpä — Antrodia alboprunnea
rihmahiippo — Mycena capillaris
rihmamalikka — Clitocybe fennica
rihmanuijakas — Macrotyphula juncea
rihmanujasieni — rihmanuijakas
riisinolkisieni — viljelytuppisieni
riisinolkituppi — viljelytuppisieni
rikkajauhosieni — Clitopilus passeckerianus
rikkamadonlakki — Psilocybe inquinila
rikkamalikka — Clitocybe ruderalis
rikkapikari — Crocreas cyathoideum
rikkapikarit — Crocicreas
rikkarahtunen — Calypella capula
rikkihelokka — leppähelokka
rikkihelokka — Pholiota flava
rikkikärpässieni — Amanita franchetii
rikkikääpä — Laetiporus sulphureus
rikkikääväät — Laetiporus
rikkilämäkkä — Ceraceomyces sulphurinus
rikkiorakas — Hydnellum geogenium
rikkirousku — isovoirousku
rikkirousku — keltarousku
rikkirousku — Lactarius chrysorheus
rikkitatit — Pulveroboletus
rikkitatii — Pulveroboletus hemichrysus
rikkiuukonsieni — Cystolepiota icterina
rikkivalmuska — Tricholoma sulphureum
rimskivling — kehnäsieni
ringbitterskivling — isokarvalslakki
ringbläcksvamp — rengasmustesieni

ringbroking — kauluskirjohelta
ringmusseron — rengasvalmuska
ringmussling — rengasvinokas
ringskinn — rengasharsukka
ringskräling — rengaslaholakki
ringträding — 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 — Rimbachia
risainen siniseitikki — sinisukkaseitikki
risakaat — Inocybe
risalakit — risakaat
risarengasyhäkäs — Cystoderma intermedium
risareunaseitikki — Cortinarius incisus
riskor — rouskut
risksnytling — rouskunriesa
risuhhippo — 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
rivilkääpä — Antrodia serialis
rivilkääväät — Antrodia
rodnadsträdning — rusorisakas
rodnande fjällskivling — akansieni
rodnande flugsvamp — rusokärpässieni
rodnande hartryffel — rusojänönmukula
rodnande musseron — rusotyvalmuska
rodnande spindling — kirjomaltoseitikki
rodnande strävsopp — rusolehmäntatti
rohotkääpä — lehtikuusenkääpä
rossätkihätta — rusohiippo
rosaskivig vaxing — rusohelttavahakas
rosenchampinjon — ruusuherkkusieni
rosenfingersvamp — rusonuijakas
rosenfotskremla — ruusuhapero
rosenhätta — punahiippo
rosenmusseron — rusokaunolakki
rosenskinn — ruso-orvakka
rosenslemeskivling — punanuljaska
rosensopp — ruusutatti
rosenticka — rusokantokääpä
rosentrattskivling — rusohelttamalikka
roslingjärläck — suokukantervatäplä
roso-orakas — Sarcodon scabrosus
rosoheltat — Lentinus
rosokat — Porotherleum
rosokääpä — Schizopora paradoxa
rosökääväät — Schizopora
rosomaatähti — Geastrum berkeleyi
rostbrun grynskivling — ruosteryhäkäs

rostfjällskivling — ruosteukonsieni
 rosthätting — ruostekuupikka
 rostnavling — kantonapanahikas
 rostnavlingar — napanahikkaat
 rosttacka — eteläruosteckääpä
 rostöra — tammivuotikka
roteva mesisieni — kaulusvalmuska
 rotfruktströta — homepahkasiemi
 rotfränskivling — juurtotympönen
 rothätta — mustaniippo
 rotmurkla — kuplamörsky
 rotnagelskivling — kurttujuurekas
 rotplätt — rustotapikka
 rotskräling — isoruostejuurekas
 rotskrälingar — ruostejuurekkaat
 rotskalar — juurtomaljakkaat
 rotlätskivling — juurtomadonlakki
 rotlöjskivling — juurtolahokka
 rotropp — juurtotatti
 rotspindling — juurtoseitikki
 rotspröding — juurtohaprakas
 rotticka — juurikääpä
 rotticker — juurikäävät
 rotryffel — nystymukulakuukunen
 rotryfflar — mukulakuukuset
 rouskunriesa — Peckiella lateritia
 rouskut — Lactarius
 routakääpä — Skeletocutis carneogrisea
 rubinihapero — Russula rubra
 rulljordstjärna — kerämaatähти
 rund toppmurkla — pallohuhtasieni
 runkohyttyvinokas — Hohenbuehelia atrocoerulea
runkokynsikäs — runkovalmuska
 runkoroustevinokas — Crepidotus mollis
 runkovalmuska — Hypsizygus ulmarius
 runkovalmuskat — Hypsizygus
 ruohikkokieli — Geoglossum fallax
ruohikkomaakieli — ruohikkokieli
ruohorusokas — jauhorusokas
 ruokohiippo — Mycena belliae
ruosteentkelainen napalakki — kantonapanahikas
ruosteernuskea ukonsieni — ruosteukonsieni
 ruosteheltat — Alnicola
ruosteheltat — kuupikat
ruosteheltat — laholakit
 ruosteheltat — Naucoria
ruostehelta — oksalaholakki
 ruosteheltaseitikki — Cortinarius servidus
 ruostehetalakki — Flammulaster ferrugineus
ruosteinen ryhäsiemi — ruosteryhäkäs
ruosteinen ukonsieni — ruosteryhäkäs
 ruostejuurikaat — Phaeocollybia
 ruostekuupikka — Conocybe tenera
 ruostekäpä — Amanita fulva
 ruostekäpä — Phellinus ferrugineofuscus
 ruostelaikkuhippo — Mycena zephyrus
 ruostemustesiemi — Coprinus hansenii
 ruostenahikkaat — Phaeomarasmius
ruostenahkaorakas — ruosteorakas
 ruostenapalakki — Omphalina pyxidata
ruostenäppikä — ruostekuupikka
ruostenäppikät — kuupikat
 ruosteorakas — Hydnellum ferrugineum
 ruosteryhäkäs — Cystoderma granulosum

ruosteukonsieni — Lepiota fulvelia
 ruostevinokkaat — Crepidotus
 ruotinahikas — Marasmius epiphylloides
 ruotipikari — Lanzia luteovirescens
 ruotipikari — Lanzia
 rupikat — Vararia
 rupiorvakka — Peniophora cinerea
rupisienet — lahontalit
 rupukääpä — Antrodia serpens
 rusakkonuljaska — Chroogomphus rutilus
 rusakkonuljaskat — Chroogomphus
 rusakonkorva — Otidea nannfeldii
 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 onttojalkatatti — rusko-onttotatti
ruskea rekaratton kärpässieni — ruostekärpässieni
ruskea suomuorakas — suomuorakas
ruskea tryffeli — ruskotryffeli
ruskea tuhkelo — pehmeätuhkelo
ruskea tuhkelo — ruskotuhkelo
ruskea tupasmalikka — tummatupaskynsikäs
ruskea valmuska — ruskovalmuska
ruskeankirjava vahakas — ruskokirjovahakas
ruskeanvioletti seitikki — kyyhykseitikki
ruskehtava jauhomalikka — havumalikka
ruskehtava myrkymalikka — myrkymalikka
ruskehtava tuoksumalikka — anismalikka
ruskehtava tupasmalikka — tuhkatupaskynsikäs
ruskettuva ukonsieni — valkoukonsieni
 rusko-onttotatti — Boletinus cavipes
 rusko-orakas — Hydnus rufescens
 ruskohapero — Russula mustelina
 ruskohaprakääpä — Spongiporus leucomallellus
 ruskoherkkusieni — Agaricus mediofuscus
 ruskojuuritolmajakas — Sowerbyella brevispora
 ruskokaarnahiippo — Mycena meliigena
 ruskokarvakka — Lachnum clandestinum
 ruskokarvaslakki — Gymnopilus picreus
 ruskokirjohelte — Panaeolus acuminatus
 ruskokirjovahakas — Hygrophorus persoonii
 ruskokorva — Auricularia fuscossuccinea
ruskokuorikka — lehtokuorikka
 ruskokynsikäs — Lyophyllum boudieri
 ruskokärpässieni — Amanita regalis
ruskokävät — arinakäävät
 ruskolakihelokka — Pholiota lubrica
ruskolakki — viljelykaulussieni
 ruskolimalakki — Limacella glioderma
 ruskomaatähти — Geastrum vulgatum
 ruskomalikka — Lepista flaccida
ruskomalikka — pisamamalikka

ruskomaljakkat — *Peziza*
 ruskomörsky — *Helvella subglabra*
 ruskonuppiseitikki — *Cortinarius rufoolivaceus*
 ruskopahkajuurekas — *Collybia tuberosa*
 ruskopahkula — *Typhula incarnata*
ruskopehnikkä — pehmikkä
 ruskopielus — *Hypocrea rufa*
 ruskopikarimörsky — *Helvella cupuliformis*
ruskopillikkää — kangaskäävät
 ruskopunikkitatti — *Leccinum duriusculum*
ruskorousku — oranssiroousku
ruskorousku — pyökkilehtorousku
 ruskottatti — *Xerocomus badius*
 ruskotryffeli — *Tuber rufum*
 ruskotuhkelo — *Lycoperdon umbrinum*
 ruskovahakas — *Camarophyllum subradiatus*
ruskovahvero — valevahvero
 ruskovalmuska — *Tricholoma albobrunneum*
 ruskovuotikat — *Hymenochaete*
 ruskovuotikka — *Hymenochaete tabacina*
 ruso-orvakat — *Laeticorticium roseum*
 ruso-orvakka — *Laeticorticium roseum*
 rusohapero — *Russula lepida*
 rusohelttamalikka — *Leucopaxillus rhodoleucus*
rusohelttauksieni — valkouksieni
 rusohelttavahakas — *Hygrophorus calophyllus*
rusohelttavalmuska — rusotyvalmuska
 rusoherkkusiemi — *Agaricus lutosus*
 rusohiippo — *Mycena rosea*
 rusojalkarisakas — *Inocybe nitidiuscula*
 rusojänönmukula — *Rhizopogon rubescens*
 rusokantokääpä — *Fomitopsis rosea*
 rusokaunolakki — *Calocybe carneoides*
 rusokkaat — *Entoloma*
rusokkaat — lahorusokkaat
 rusokärpässieni — *Amanita rubescens*
 rusokääpä — *Pycnoporellus fulgens*
 rusokäävät — *Pycnoporellus*
rusolakihielokka — ruskolakihielokka
 rusolehmäntatti — *Leccinum roseofractum*
 rusomalikat — *Lepista*
 rusomaljakas — *Leucoscypha ovilloides*
 rusomaljakkaat — *Leucoscypha*
 rusonuijakas — *Clavaria rosea*
 rusonurmiorousku — *Lactarius roseozonatus*
 rusoreunahapero — *Russula depallens*
 rusories — *Hypomyces rosellus*
 rusorisakas — *Inocybe pudica*
 rusorypykkä — *Phlebia radiata*
 rusotyviseitikki — *Cortinarius roseolimbatus*
 rusotyvalmuska — *Tricholoma orirubens*
 rusotäpläjuurekas — *Collybia maculata*
 rusotäplärisakas — *Inocybe geophylla* var. *lateritia*
 rusotäplävahakas — *Hygrophorus erubescens*
 rusovahakas — *Hygrophorus persicolor*
 russlingar — myyränlakit
 rustikat — *Aporium*
 rustikka — *Aporium caryae*
 rustohiippo — *Mycena laevigata*
 rustohyytikkä — *Exidia cartilaginea*
rustojuurekas — tupasjuurekas
rustokkaat — napanahikkaat
 rustokääpä — *Skeletotus amorphus*
 rustokäävät — *Skeletotus*

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
 rutkinn — lohkonaahakka
 rutsopp — ruututatti
 ruusuhapero — *Russula roseipes*
 ruusuherkkusiemi — *Agaricus porphyron*
ruusunpunainen metsäläkki — punahiippo
 ruusutatti — *Boletus rhodoxanthus*
 ruutuhapero — *Russula virescens*
ruutuinen ukonkuukunen — jättikuukunen
ruutuinen ukonkuukunen — ukonkuukunen
 ruutumalikka — *Clitocybe gilvoides*
 ruutumukulakuukunen — *Scleroderma areolatum*
 ruutumustesieni — *Coprinus picaceus*
 ruututatti — *Xerocomus chrysenteron*
 ryhmäpikarit — *Godronia*
 ryhmätuhkelo — *Lycoperdon pyriforme*
 ryhäkkää — *Cystoderma*
 ryhäpahkajalka — *Squamanita basii*
ryhäsienet — ryhäkkää
 rynkbroking — ryppykirjohelta
 rynkhätta — poimuhiiippo
 rynkig fingersvamp — ryppyhaararakas
 rynkmussling — kurttusahahelta
 rynkplätt — ryppytipakka
 rynkskinn — pohjanrypykkä
 rynkskölding — ryppylahorusokas
 rynkspindling — ryppylimaseitikki
 ryppyhaararakas — *Clavulina rugosa*
ryppiyinen haarakas — ryppyhaararakas
ryppiyinen kantorusokas — ryppylahorusokas
ryppiyinen kehnäsieni — kehnäsieni
ryppiyinen limaseitikki — ryppylimaseitikki
ryppiyinen metsäläkki — poimuhiiippo
ryppiyinen nahkasiemi — ryppynahakka
ryppijuurekas — kurttijuurekas
 ryppijyväslakki — *Dermoloma cuneifolium*
 ryppikesikkä — *Leucogyrophana mollusca*
 ryppikesikät — *Leucogyrophana*
 ryppykirjohelta — *Panaeolus reticulatus*
 ryppylahorusokas — *Pluteus plautus*
 ryppylimaseitikki — *Cortinarius elatior*
 ryppynahakka — *Stereum rugosum*
ryppyorvassieni — rusorypykkä
ryppysiemi — rusorypykkä
 ryppytipakka — *Dacrymyces lacrymalis*
ryppyvalmuska — ryppijyväslakki
 ryppämalikka — *Lepista polychroa*
ryssänsieni — mustarousku
 rytkääpä — *Schizopora radula*
 ryynikkä — *Bulbillomyces farinosus*
 ryynikät — *Bulbillomyces*
 ryynirupikka — *Vararia granulosa*
 rytymantumukula — *Melanogaster broomeianus*
 rytiotorakas — *Phellodon tomentosus*

ryytiorakkat — *Phellodon*
 ryytiseitikki — *Cortinarius percomis*
 ráfflad nagelskviling — uurrejalkajuurekas
 rämesiteitikki — *Cortinarius tubarius*
 rättikhätta — sinipunahippo
 rättikmusseron — retikkavalmuska
 rättikspindling — naurisseitikki
 rávriska — revonrousku
 rávticka — ketunkääpä
 röd ekkremla — tammihapero
 röd flamskviling — punalakihelokka
 röd flugsvamp — punakärppässieni
 röd grästrådklubba — ruskopähkula
 röd larvklubba — punaloiskika
 röd snyltskål — käpäkarvaka
 rödbandad spindling — punavyöseitikki
 rödbrun jordstjärna — ruskomaatähti
 rödbrunлем flammskviling — ruskolakihelokka
 rödbrun stensopp — männynherkkutatti
 rödbrun trattskviling — ruskomalikka
 rödbrun tryffel — ruskotryffeli
 röddyna — ruskopielus
 rödeggad hätta — punaterähiippo
 rödeggad spröding — hentohaprakas
 rödfotad läderkremla — kirjonahapero
 rödfotad nagelskviling — punajalkajuurekas
 rödfotad stinksvamp — puistopökkösieni
 rödfotad trådklubba — punajalkapähkula
 rödgrå grynskviling — kalvasryhäkäs
 rödgul taggsvamp — rusko-orakas
 rödgul trumpetsvamp — kosteikkovahvero
 rödgömminger — näpyt
 rödkrös — tipphytykkä
 rödlingar — rusokkaat
 rödkivig dvärgchampinjon — käpöherkkusieni
 rödkivig kanelspindling — verihelttaseitikki
 rödsnyting — kävävänriesa
 rödsopp — punatatti
 rödväddskinn — helo-orvakka
 rökfingersvamp — savunuijakas
 rökmusseron — savuvalmuska
 rökippsvamp — pähkinämäljakas
 rökriska — savurousku
 rökslöjskviling — kuusilahokka
 rökticka — savukääpä
 rötkickor — tuhkakäävät
 rökrattskviling — savumalikka
 röllirusokas — *Entoloma farinasprellum*
 rönnbärshätta — adonishiippo
 rönddyna — pihlajansyylä
 rötskål — pahkasienet
 röyhelökääpä — *Pycnoporellus alboluteus*
 röyhelösieni — röyhelinokas
 röyhelinokas — *Arrhenia lobata*
 saarnihippo — *Mycena renati*
 sadelmurkla — harmaasatulamörsky
 saffransfingersvamp — sahamihaarakas
 saffranshätta — sahamihippo
 saffransticka — sahamikääpä
 sahaheltat — *Lentinellus*
 sahaheltat — rosoheltat
 sahahelttasienet — rosoheltat
 sahahelttasienet — sahaheltat

sahajuurekas — *Collybia prolixa*
 saharusokas — *Entoloma serrulatum*
 sahamihaarakas — *Ramariopsis crocea*
 sahamihippo — *Mycena crocata*
 sahamikääpä — *Aurantioporus croceus*
 sahamiseitikki — *Cortinarius sommerfeltii*
 salohelokka — *Pholiota nematolomoides*
 salokärppässieni — *Amanita submembranacea*
 salokääpä — *Dichomitus squalens*
 salokäävät — *Dichomitus*
 salolimaseitikki — *Cortinarius stillatitius*
 salomaljakas — *Peziza sylvatica*
 samettijalka — *Paxillus atrotomentosus*
 samettijalkainen pulkkosieni — samettijalka
 samettijalkajuurekas — talvijuurekas
 samettikorva — *Auricularia cornea*
 samettitatiit — *Xerocomus*
 samettitatti — *Xerocomus subtomentosus*
 sammaljalkakuunken — *Tulostoma niveum*
 sammalkalvokkaat — sammalkorvat
 sammalkielekkäät — ripukat
 sammalkorva — *Cyphellotereum laeve*
 sammalkorvat — *Cyphellotereum*
 sammallipakka — *Pleurotellus hypnophilus*
 sammalmaljakas — *Neottiella rutilans*
 sammalmaljakkaat — *Neottiella*
 sammalnapalakit — *Rickenella*
 sammalnapit — *Octospora*
 sammalnupikat — *Bryoglossum*
 sammalnäppy — *Nectria peziza*
 sammalnäppikä — *Galerina hypnorum*
 sammalpiennarsieni — *Agrocybe paludosa*
 sammalpuikko — *Eocronartium muscicola*
 sammalpuikot — *Eocronartium*
 sammalripukka — *Rimbachia bryophila*
 sammaltorvikka — *Cotylidia muscigena*
 sammalvaherot — sammalvinokkaat
 sammalvinokas — *Arrhenia spathulata*
 sammalvinokkaat — *Arrhenia*
 sammetsfotad pluggskviling — samettijalka
 sammetsmusseroner — jyväslakit
 sammetskinn — leppänahakka
 sammetsopp — samettitatti
 sammetsopp — samettitatti
 sammetstaggsvamp — oranssijalkaorakas
 sammetsticka — nukkavyökääpä
 sananjalkanahikas — *Marasmius undatus*
 sandjordtunga — hietikkokieli
 sandskål — ontelomaljakas
 sandsopp — kangastatti
 sandträding — hietikkorisakas
 sandäggsvamp — hiekkamaamuna
saniaisen letilumi — *saniaislumi*
 saniaishiippo — *Mycena pterigena*
 saniaiskuposet — *Nochascypha*
 saniaislumet — *Herpobasidium*
 saniaislumi — *Herpobasidium filicinum*
 saniaispiponen — *Flagelloscypha morlichensis*
 saniaistupikat — *Woldmaria*
 saniaistupikka — *Woldmaria crocea*
 saniasikuponen — *Nochascypha filicina*
 sappihapero — *Russula fellea*
 sappinapanahikas — *Xeromphalia fellea*
 sappiseitikki — *Cortinarius infractus*

sappitatit — *Tylopilus*
 sappitatti — *Tylopilus felleus*
 sappivalmuska — *Tricholoma virgatum*
 saranahikas — *Marasmius caricis*
saranpähkasiemi — pullosarapähkapihari
sarvenharmaa juurekas — harmaajuurekas
savikkaat — keltasarvikat
savisionet — *Xylaria*
sataheltat — *Melanoleuca*
satinikääpä — *Coltricia cinnamomea*
satulamörsky — mustasatulamörsky
saunakääpä — *Gloeophyllum trabeum*
saunasieni — saunakääpä
savenruskea seitikki — savuseitikki
savenvärinen nuijasieni — kalvasnuijakas
savuhaarakas — savunuijakas
savuhapero — *Russula adusta*
savujalkarusokas — *Entoloma lividocyanulum*
savukat — *Disciseda*
savukynsikäs — *Lyophyllum semitale*
savukärpässieni — *Amanita excelsa*
savukääpä — *Bjerkandera fumosa*
svaulakit — *Fayodia*
svauliivakka — *Tulasnella violea*
svamalikka — *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*
svauvalmuska — *Tricholoma facutum*
scharlakansvaxing — punikkivahakas
scharlakansvärskäl — punamaljakas
seetrivahakas — setrivahakas
seikit — *Cortinarius*
seittihämäkkä — *Athelia arachnoidea*
seittikarvakat — *Arachnopeziza*
seittirusokas — *Entoloma araneosum*
seittityllikkä — *Scytinostromella nannfeldtii*
seittikonsieni — *Lepiota cortinarius*
seljaraspikka — *Hyphoderma sambuci*
seljarisakas — *Inocybe sambicina*
sellerivalmuska — *Tricholoma apium*
senapsfräskivling — sinappitympönen
senapskremla — sinappihapero
sepiarödling — myyränrusokas
sepiavaxing — lampaanvahakas
setriseitikki — *Cortinarius subtortus*
setrivahakas — *Camarophyllum russocoriaceus*
seulamaatähdet — *Myriostoma*
seulamaatähhti — *Myriostoma coliforme*
shii-take — siitake
shiitake — siitake
shii-take — siitake
sidenmussling — pikkuostevinokas
sidenticka — silkkivyökääpä
sidentraining — valkorisakas
sienakremla — tyttöhapero
sienenesat — *Hypomyces*

sienirokot — Christiansenia
siilimaljakas — *Lasiobolus papillatus*
siilimaljakkaat — *Lasiobolus*
siiliorakas — *Hericium erinaceus*
siilirisakas — *Inocybe hystrix*
siiliukonsieni — *Lepiota echinacea*
siimapahkula — *Typhula phacorrhiza*
siitake — *Lentinus edodes*
sikarousku — mustarousku
sikeroinen — haaparousku
sikorousku — mustarousku
sikurirousku — *Lactarius camphoratus*
sileä orakas — silo-orakas
sileäjalkainen tatti — häärtatti
sileäjalkainen veritatti — häärtatti
silkesmüsseron — silkkivalmuska
silkesrödling — jauhorusokas
silkesslidiskivling — silkkituppiseni
silkkihuopakääpä — valkovyökääpä
silkkikantorusokas — purulahorusokas
silkkikääpä — silkkivyökääpä
silkkimyränmukula — *Hymenogaster tener*
silkinukkalakki — *Hydropsus subalpinus*
silkkiseitikit — *Cortinarius alasiku Sericeocybe*
silkkiseitikki — *Cortinarius alboviolaceus*
silkkituppiseni — *Volvariella bombycina*
silkkivalmuska — *Tricholoma columbetta*
silkkivyökääpä — *Trametes versicolor*
sillihapero — *Russula xerampelina*
sillinhajunen hapero — sillihapero
sillkremla — sillihapero
silmänapalakki — *Rickenella setipes*
silo-orakas — *Sarcodon leucopus*
silohaperonvieras — *Asterophora parasitica*
silojalkamörsky — *Helvelia elastica*
silojalkaveritatti — häärtatti
silokat — *Thelephora*
silokat — madonlakit
silokellomörsky — *Verpa conica*
silokkaat — madonlakit
silokääpä — *Gelatoporia pannocincta*
silokääväät — *Gelatoporia*
silorisakas — *Inocybe microspora*
silorusokas — *Entoloma conferendum*
siloukonsieni — valkoukonsieni
silverhätä — tinahiippo
silverskräling — viitarusteheltä
simanuppiseitikki — *Cortinarius corrossus*
simpukkarisakas — *Inocybe mytiliodora*
simpukkavinokas — *Pleurotus abalonus*
sinappihapero — *Russula ochroleuca*
sinappirousk — *Lactarius flavidus*
sinappitympönen — *Hebeloma sinapizans*
sinertävä haarakas — liilahaarakas
sinertävä kantorusokas — pajulahorusokas
sinertävä kääpä — sinihaprakääpä
sinervä nuppisiteitikki — sininuppiseitikki
sinervärisakas — liilarisakas
sinihapero — *Russula azurea*
sinihaprakääpä — *Spongiporus caesius*
siniharmaa kanttarelli — harmaatorvisieni
siniheltaujuhikas — *Melanophyllum eyrei*
sinihelttaseitikki — kaunonuppiseitikki
sinijalka-kaulussieni — tarhakaulussieni

sinijalkainen nuppiseitikki — pyökkiseitikki
sinijalkainen ruutuorakas — nummiorakas
sinijalkainen suomuorakas — roso-orakas
sinijalkalimaseitikki — kargaslimaseitikki
sinijalkaorakas — *Sarcodon glaucopus*
sinijalkarusokas — *Entoloma tjallingiorum*
sinikaarnahiippo — *Mycena pseudocorticola*
sinikäpiörusokas — *Entoloma cyanulum*
sinilaki — rusokkaat
sinileppärösku — *Lactarius hemicyaneus*
sinilimaseitikki — *Cortinarius salor*
sinimaitoinen maljasieni — sinimaitomaljakas
sinimaitomaljakas — *Peziza saniosa*
sinimaltohaisseitikki — löyhkäseitikki
sinimukula — *Chamonia caespitosa*
sinimukulat — *Chamonixia*
sinimusta rusokas — korpinrusokas
sininen haisuseitikki — löyhkäseitikki
sininuppiseitikki — *Cortinarius coerulescens*
siniorakas — *Hydnellum caeruleum*
sinipunahapero — kyynelhapero
sinipunahiippo — *Mycena pura*
sinipunainen lohisieni — lehtolohisieni
sinipunainen nahkasieni — purpuranahakka
sinipunaokaunolakki — purpurakaunolakki
sinipunalohisieni — lehtolohisieni
sinipunamaljakas — *Peziza gerardii*
sinipunarousku — *Lactarius violascens*
sinipunarousku — korpirousku
sinipunaruosokas — *Entoloma euchroum*
sinipunerva metsälakki — sinipunahiippo
sinistyvä samettitatti — mustetatti
sinistyvä valmuska — haikukynsikäs
sinisukkaseitikki — *Cortinarius evernius*
sinitatti — *Gyroporus cyanescens*
sinterärusokas — *Entoloma caesiocinctum*
sinityvihippo — *Mycena cyanorhiza*
sinityvinen risalakki — sinityvirisikas
sinityviriskas — *Inocybe calamistrata*
sinivalmuska — *Lepista nuda*
sinivalmuskat — rusomalikat
sinivöinen limaseitikki — kargaslimaseitikki
sinkosinet — *Sphaerobolus*
sinkosiemi — *Sphaerobolus stellatus*
sippskäl — vuokonpähkäpikari
sipulijalkainen mesisieni — valeseitikki
sipulinpähkäsiemi — *Sclerotinia bulborum*
siro suonkieli — pohjansammalnupikka
sirohaarakkaat — *Ramariopsis*
siroherkkusieni — *Agaricus semotus*
sirorisakas — *Inocybe cincinnata*
siroukonsieni — *Lepiota felina*
sirppikääpä — *Poria lenis*
sitkokääpä — *Antrodiella semisupina*
sitkokäävät — *Antrodiella*
sitkorypikkä — *Phlebia firma*
sitroonankeltainen vahakas — sitruunavahakas
sitruunajänönkorva — *Otidea concinna*
sitruunakääpä — *Antrodiella citrinella*
sitruunankeltainen oksamaljasieni — keltanastakkä
sitruunankeltainen vahakas — sitruunavahakas
sitruunaorvakat — *Vesiculomyces*
sitruunaorvanka — *Vesiculomyces citrinus*
sitruunavahakas — *Hygrocybe citrina*

sitruunavinokas — *Pleurotus citrinopileatus*
sittamatjakkat — *Coprobis*
sittamustesieni — *Coprinus cinereus*
sittasiensi — sittamustesieni
skaftskinn — torvikat
skaftöra — lapavinokas
skarp droptaggsvamp — karvasorakas
skarp lökbrosking — tammenlehtinahikas
skarp sienakremla — monivärihapero
skarp svedkremla — tuhkahapero
skiktyna — pikipallo
skillerticka — pikkukarvakääpä
skimmertickor — lepänkäävät
skinntagging — turkkiorakas
skinntaggingar — turkkiorakkaat
skinnticka — kangaskääpä
skinntickor — kangaskäävät
skivsopp — helttatatti
skivsoppar — helttatatit
skivticke — pohjansärämäkääpä
skogsbläcksvamp — lehtomustesieni
skogschampinjon — taponherkkusieni
skogsriska — haaparousku
skogrödhättning — kargasrusokas
skogsslätskiving — metsämadonlakki
skogsvaxingar — metsävahakkaat
skorpknotterskinn — kuoriataraspikka
skorpskinn — rupiorvaka
skrovlig taggsvamp — roso-orakas
skruvbusksvamp — haarahyttykkä
skruvnagelskiving — kierreljalkajuurekas
skrälingar — ruosteheitat
skumtacka — kartanonkääpä
skálkrös — maljatipakka
skál musslingar — saniaskupposet
skálplätt — kuppitipakka
skálporing — rosokat
skálporing — rosokka
skálrödgöming — sammalnäppy
skálröksvamp — ukonkuunonen
skálröksvampar — kuukuset
skál skinn — kiekko-orvaka
skäggmusseron — partavalmuska
skäggriska — karvarousku
skölding — koivulahorusokas
sköldingar — lahorusokkaat
skörkremla — haurashapero
slank fingersvamp — kimppunuijakas
slemflamskiving — limahelokka
slemhäätä — limajalkahiippo
slemjordtunga — tahmakieli
slemmig klibbskiving — valkolimalakki
slemmig tofsskiving — kultahelokka
slemmurkling — rustonupikka
slemmurklingar — rustonupikat
slemringad vaxing — limarengasvhakas
slemeskivingar — limanuljaskat
slemskräling — viherruostejuurekas
slemsopp — suotatti
slemsoppar — voitatit
slemtryfflar — manttumukulat
slidskivingar — tuppisienet
slingertacka — pörörökääpä
slungball — sinkosieni

slätterbroking — nurmikirjohelta
 slät fjällskivling — ketoukonsieni
 slät pokalmurkla — kulhomörsky
 slät taggsvamp — silo-orakas
 slät vitriska — pippurirousku
 slätvästing — laakakilpi
 slätskvlingar — madonlakit
 slätsporig brandskål — palomaljakas
 slöjskvlingar — lahokat
 smal hattmurkla — silojalkamörsky
 smal svampklubba — mustaloisikka
 smalfotad taggsvamp — hoikkaorakas
 smultronkantarell — tuoksuvalevahvero
 småfjällig trattskivling — suomumalikka
 småkrös — pikkuhytykkä
 småriska — pikkuorousku
 småskölding — pikkulahorusokas
 smörropp — voittati
 snurkrös — pajuhytykkä
 snöbollschimpjon — peltasherkkusieni
 snökamskviving — tunturikärppänsieni
 snövit bläcksvamp — valkomustesieni
 snövit fingersvamp — nukkajalkahaarakas
 snövit ticka — liitukääpä
 sockelhäatta — tyvilevyhippo
 sockerkros — mäntyhytykkä
 sokkelokääpä — Daedalea quercina
 sokkelokäävät — Daedalea
 sokklorypykkä — Phlebia rufa
 solkremla — aurinkohapero
 sommarhäatta — suvihiippo
 sommarmusseron — kesäsatahelta
 sommarsopp — kesätatti
 sommarspindling — suvisetikki
 sommarstubbkskviving — kevätkantosieni
 sommarticka — ripsikääpä
 sommartrattskivling — suppilomalikka
 sommaryffel — kesätryffeli
 sopikat — Lindneria
soppasseni — limanuljaska
 sopulinkääpä — Piloporia sajanensis
 sopulinikäävät — Piloporia
 sopulinseitikki — Cortinarius norvegicus
 sorkkasienet — Onygena
 sorkkasiemi — Onygena equina
sorkkasiemi — sulkasiemi
 sormustimörsky — silokellomörsky
 sotdynor — nokipielukset
 somrunkla — mustasatalomörsky
 sotriska — nokirousku
 sotticka — tervakääpä
 sottickor — tervakäävät
 sotvaxing — mustavahakas
 spadmurkling — keltalapakka
 spadmurklingar — lapakat
 spad mussling — suppilohytyvinokas
 spadskinn — kielinahakka
 spenslig fjällskivling — villaikonsieni
 spetspucklig kanelspindling — suippukaneliseitikki
 spetshattning — suippunääpikkä
 spetsknölig nagelskviving — ruskopahkajuurekas
 spetsvaxing — suippuvahakas
 spindelgröppa — kurttukesikkä
 spindelrödhätting — seittirusokas

spindelskinn — hämäkät
 spindelskvlingar — seitikit
 spindlingar — seitikit
 sprickrussling — nummimyränlakki
 sprickspindling — risareumaseitikki
 sprängtacka — pakurikääpä
 sprödingar — haprakkaat
 sprödvaxing — ahovahakas
 spädkremla — viitahapero
 spärfjällig trädung — korpirisakas
 spärfjällskivling — piikkiukonsieni
 starrbrosking — saranahikas
 stenmurkla — korvasieni
 stensopp — herkkutatti
 stinkande hältryffel — haisutantereinen
 stinkande slemtryffel — haisumantumukula
 stinkbrosking — haisunahikas
 stinkbroskingar — haisunahikkaat
 stinkkremla — haisuhapero
 stinkmussling — keltavinokas
 stinkriska — lutikkarousku
 stinkrödling — haisurusokas
 stinkspindling — löyhkäseitikki
 stinksvamp — haisusieni
 stinksvampar — haisusinet
 stinkvaxing — löyhkävahakas
 själkröksvamp — hiekkajalkakuukunen
 själkröksvampar — jalkakuukuset
 själkträdklubba — korsinuijakas
 sjärnhovstryffel — isotryfeli
 sjärnnavling — eteläntähitimalikka
 sjärnnavlingar — tähtimalikat
 sjärnrödhätting — silorusokas
 sjärnskalar — ontelomaajakkaat
 sjärntagging — oravuotikka
 sjärnträding — tähti-itörisakas
 stoftkremling — haperonvieras
 stoftskinn — puuteriorvakka
 stoftskivlingar — jauhikkaat
 stolt fjällskivling — ukonsieni
 stor alriska — punarousku
 stor aspsticka — haavanarinakääpä
 stor björkspindling — savuseitikki
 stor blodbläcksvamp — palomustesieni
 stor diskroksvamp — maljasavukka
 stor flähätta — tahmahippo
 stor klubbsvamp — isonuijakas
 stor kragkskviving — isokaulussieni
 stor laxskivling — isolohisieni
 stor lökbrooking — pyökkinahikas
 stor moss-skål — sammalmaljakas
 stor mossmurkling — metsässammalnupikka
 stor sotdyna — isonokipielus
 stor spindelgröppa — ryppykesikkä
 stor starrskål — pullosaranpahkapikari
 stor tratticka — kastanjakääpä
 stor vårrattskivling — kevätmalikka
 storkremla — isohapero
 stornopping — suomurusokas
 storporig brandtacka — röyhelökääpä
 storskalar — ruskomaljakkaat
 storsporig barrklubbsvamp — taiganuijakas
 stort haröra — aasinkorva

strandängschampinjon — meriherkkusieni
 streckmusseron — viiruvalmuska
 strecknagelskviling — isojuurekas
 streckvaxing — nokivahakas
 strimmig brödkorgsvamp — uurrepesäsiemi
 strimmig lökspindling — viirunuppseitikki
 strimmig slätskviling — tummamadonlakki
 strimmig trattskviling — jauhomalikka
 strimnopping — viirurusokas
 strumpspindling — sukkaseitikki
 strumpтика — mustasukkakääpä
 strutsvamp — hitutötterö
 stråbrosking — karvanahikas
 stråklubba — heinälätikkä
 stråklubbor — lätität
 strålskinn — sâdeorvakka
 strålticka — kolokääpä
 stråskålar — korsipahkapikarit
 stråv jordstjärna — rosomaatähти
 stråvpoppar — lehmäntatit
 stråvt knotterskinn — kuusiotoraspikka
 stråvticka — voikääpä
 stubbdyna — karstasyylä
 stubbhorn — haarasarvisieni
 stubbläcksvamp — parvimustesieni
 stubbmusseron — lahovalmuska
 stubbmusseroner — lahovalmuskat
 stubbkviltingar — kantosienet
 stubbskål — lahomajjakas
 stubbsopp — kantotatti
 stubbspik — valkotatikka
 stybbskål — hiilimaljakas
 styvskinn — karvanahakat
 styvskinn — ryppynahakka
 stålnopping — musterusokas
 sudenkääpä — Boletopsis grisea
 sudenkääpä — mäyränkääpä
 sudenkäävät — Boletopsis
 sudentatti — tauriontatti
suippolakkinen myrkkyseitikki — suippumyrkkyseitikki
 suippu-ukonsieni — Macrolepiota mastoidea
 suippujauhohiippo — Mycena cinereoides
 suippukaneliseitikki — Cortinarius croceoconus
 suippumadonlakki — Psilocybe semilanceata
 suippumyrkkyseitikki — Cortinarius orellanoides
 suippunääpikkä — Galerina triscopa
 suippurisakas — Inocybe rimosa
suippurisalakki — suippurisakas
 suippurusokas — Entoloma exile
suippusilokka — suippumadonlakki
 suippuvahakas — Hygrocybe acutoconica
 sukahiippo — Mycena longiseta
 sukasmaljakkat — Cheilymenia
 sukatali — Heterochaetella dubia
 sukatalit — Heterochaetella
sukkajalkaseitikki — sukkaseitikki
 sukkaseitikki — Cortinarius torvus
 sukkulaseitikki — Cortinarius duracinus
 suklaahaprakas — Psathyrella sardocephala
 suklaarisakas — Inocybe tjallingiorum
 suklaarousku — Lactarius moseri
 sulkasieni — Onygena corvina
 sumphätting — tummanääpikkä
 suppispindling — viitaseitikki

sumpåkerskviling — sammalpiennarsieni
 sumpäggsvamp — lettotuhkelo
suohapero — korpihapero
 suohelokka — suolahokka
 suohytynpilka — Ascocoryne turficola
 suohytvinokas — Hohenbuehelia longipes
 suokieli — Geoglossum glabrum
suokukan tertväpläsieni — suokukantervatäplä
 suokukantervatäplä — Rhytisma andromedae
 suolahokka — Hypholoma myosotis
suolakit — nääpikät
suomaakielii — suokieli
 suomenhaararakas — Ramaria fennica
suomuininen kantorusokas — suomulahorusokas
suomuininen mustesieni — suomumustesieni
suomuininen orasieni — suomuorakas
suomuininen orattii — suomuorakas
suomuininen punarousku — punarousku
suomuininen risalakki — suomurisakas
suomujalkasatahelta — suomusatahelta
suomujälän napalakki — jälännapalakki
 suomukat — pikkukonsienet
 suomukaulussieni — Stropharia squamosa
 suomukääpä — Polyporus squamosus
suomulahokka — suomukaulussieni
 suomulahorusokas — Pluteus patricius
suomulahorusokas — purulahorusokas
suomulakin risalakki — korpirisakas
 suomumalikka — Clitocybe squamulosa
suomumalikka — lohisieni
 suomumustesieni — Coprinus comatus
 suomuorakas — Sarcodon imbricatus
 suomuorakkaat — Sarcodon
suomupillikkä — suomukääpä
suomupunarousku — suomurousku
suomurenkainen seitikki — suomuvyöseitikki
 suomurisakas — Inocybe squamata
 suomurousku — Lactarius spinulosus
 suomurusokas — Entoloma griseocyaneum
 suomusatahelta — Melanoleuca verrucipes
 suomusoopavalmuska — Tricholoma saponaceum var.
 squamosum
 suomutatit — Strobilomyces
 suomutatti — Strobilomyces strobilaceus
 suomuvalmuska — Tricholoma imbricatum
 suomuvyöseitikki — Cortinarius pholideus
suomuvöinen seitikki — suomuvyöseitikki
 suomyrtinpikari — Ciboria acerina
 suonapanahikas — Xeromphalia comui
 suonihiippot — Delicatula
 suonihiippo — Delicatula integrabella
 suonijänönmukula — Rhizopogon vulgaris
 suoniörsky — Disciotis venosa
 suoniörskyt — Disciotis
suonuijasieni — kalvasnuijakas
 suonääpikkä — Galerina paludosa
 suoparusokas — Entoloma rhodopolium
 suopavalmuska — Tricholoma saponaceum
 suopursunmuumiopikari — Monilinia ledi
suopursunmuumiösieni — suopursunmuumiopikari
 suorahaarakas — Ramaria stricta
suosilokka — turvelahokka
 suottati — Suillus flavidus
 suppilohapero — Russula delica

suppilohytykkä — *Tremiscus helvelloides*
 suppilohytykät — *Tremiscus*
 suppilohytyvinokas — *Hohenbuehelia petalooides*
 suppilomalikka — *Clitocybe gibba*
 suppilosilokka — *Thelephora caryophyllea*
 suppilovahvero — *Cantharellus tubaeformis*
suri kirjohapero — nahkahapero
suuri laukkanahikas — pyökkinahikas
suruisuomuinen mesisieni — mäntymesisieni
 suvihippo — *Mycena abramsii*
 suvimörsky — *Helvella confusa*
suvipikarimörsky — suvimörsky
 suvirusokas — *Entoloma pallescens*
 suviseitikki — *Cortinarius erythrinus*
 svampdynor — pistepielukset
 svampsnytingar — sienenriesat
 svart hattmurkla — mustamörsky
 svart hjorttryffel — mustamähikas
 svart jordtunga — ketokielii
 svart pokalmurkla — nurmimörsky
 svart skålurmurkla — mustapikarimörsky
 svart taggsvamp — mustaorakas
 svart trumpetsvamp — mustatorvisieni
 svart vårskål — sysimaljakas
 svarttblå rödling — teräsrusokas
 svartfältticka — sysikääpää
 svartfjällig fjällskivling — siroukonsieni
 svartfjällig musseron — mustasuomuvalmuska
 svartfjällig tofsskivling — pyökkihelokka
 svartkremla — mustahapero
 svartkrös — kuusihytykkä
 svartnande kantarell — nuhruvahvero
 svartnande äggsvamp — nurmimaamuna
 svartnavling — nokilakki
 svartriska — mustarousku
 svartskålar — sysimaljakkaat
 svarttandsskål — hammasnappi
 svartvit taggsvamp — tummaorakas
 svartäggad skölding — mäntylahorusokas
 svartöra — mustakorva
 svavelgul slöjskivling — kitkerälähokka
 svavelmusseron — rikkivalmuska
 svavelrisko — isovoirouskku
 svavelsopp — rikkitatti
 svavelticka — rikkikääpää
 svaveltofsskivling — tulihelokka
 svedjetrattskivling — palomalikka
 svedkremla — savuhapero
 svedticka — tuhkakääpää
 sydlig anisticka — tuoksuvyökääpää
 syllsvamp — ratapölkysieni
syreenikääpää — keltakääpää
 syreeniorvakka — *Peniophora limitata*
 syrlig fjällskivling — puistoukonsieni
sysihippo — *Mycena algeriensis*
sysikevätmaljakas — sysimaljakas
 sysikieliet — *Thuemendium*
 sysikieli — *Thuemendium atropurpureum*
 sysikääpää — *Phellinus nigricans*
 sysimaljakas — *Pseudoplectania nigrella*
 sysimaljakkaat — *Pseudoplectania*
 sysirusokas — *Entoloma chalybaeum* var. *chalybaeum*
 sisatisahelta — *Melanoleuca arcuata*
 sysiseitikki — *Cortinarius anthracinus*

syyläkkeet — *Leucostoma*
 syysnääpikkä — *Galerina autumnalis*
 syysvalmuska — *Lepista personata*
syöpänäppy — pikunäppy
 sågmusslingar — sahaheltat
 sågnagelskivling — sahajuurekas
 sälljordstjärna — seulamaatahti
 sämpmusseron — suopavalmuska
 särticka — verivahakääpää
 sädecorvaka — *Phanerochaete tuberculata*
sädereunamalikka — havumalikka
sädereunamalikka — jauhomalikka
 säderusokas — *Entoloma juncinum*
sädeviruinen juurekas — isojuurekas
 säierusokas — *Inocybe virgatula*
 säievalmuska — *Tricholoma inodermeum*
 sälgnästing — nappikilpi
 sälglätt — pajupunakka
 sälglspindling — kyyhykseitikki
 sälgticka — raidankääpää
 sämpyläorakas — *Sarcodon versipellis*
 sämpyläseitikki — *Cortinarius subbalteatus*
sänkisilokka — nurmirjohelta
 särmmäkäävät — *Daedaleopsis*
 särmmäsyylät — *Nummularia*
 säväskål — kaislanpahkapikari
 säämikät — *Scytinostroma*
 säämiskävalmuska — *Leucopaxillus tricolor*
 sörtsika — pyökkilehtorusku
 tagelbrosking — jouhinahikas
 taggfingersvamp — keltakärkihaarakas
 tagglätt — 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
 tahrahaprakääpää — *Spongiporus fragilis*
 taigakarakka — *Steccherinum litschaueri*
 taigakarvaka — *Lachnellula suecica*
 taiganuijakas — *Clavariadelphus sachalinensis*
 taigaorvakka — *Peniophora septentrionalis*
 taigaskinn — louhennahka
 takkuhaarakas — *Pterula subulata*
 takkupallo — *Lasiosphaeria ovina*
 takkupallot — *Lasiosphaeria*
 talgsvamp — korsitali
 talikääpää — *Physisporinus rivulosus*
talisiemet — lahontalit
 tallens gråbarrssjuka — harmaakariste
 tallharticka — männynpihkakääpää
 tallkotteskivling — männynkäpynahikas
 tallkräfta — oksakarvaka
 tallplätt — mäntyorvakka

- tallriska — männynrousku
 tallskål — taigakarvakra
 tallsopp — männynpunikkitatti
 tallspindling — valjulimaseitikki
 tallstocksticca — liekokääpä
 talltaggsvamp — lakritsiorakas
 tallticky — männynkääpä
 talläderskål — männynnahkapiikari
 talvihamppikat — Irpicondon
 talvihamppikka — Irpicodon pendulus
 talvihiippo — Mycena tintinnabulum
 talvijuurekas — Flammulina velutipes
 talvijuurekkaat — Flammulina
talvikynsikäs — talvijuurekas
 talvikääpä — Polyporus brumalis
 talvimalikkia — Clitocybe pruinosa
 talvimaljakas — Urnula hiemalis
 talviorvakat — Erythricium
 talviorvaka — Erythricium laetum
talvipillikkääät — jalkakäävät
talvipillikäs — talvikääpä
 talvityffeli — Tuber brumale
 talvinovokas — Panellus serotinus
tammen orvassieni — tammiorvakkka
tammen sokkelokääpä — sokkelokääpä
tammen taulakääpä — tammenkääpä
 tammenherkkutatti — Boletus reticulatus
tammenkantohippo — tammihiippo
tammenkeltiattati — keltalehmäntatti
 tammenkerrokskääpä — Perenniporia medulla-panis
 tammenkääpä — Phellinus robustus
 tammenlehtinahkas — Marasmius prasiosmus
 tammenpiikari — Poculum sydowianum
 tammenpunikkitatti — Leccinum quercinum
tammenpökkökääpä — kielikääpä
 tammenrousku — Lactarius quietus
 tammensavurosku — Lactarius azonites
tammenvyörousku — lehtovyörousku
 tammihapero — Russula pseudointegra
 tammihippo — Mycena inclinata
 tammihytykkä — Exidia truncata
 tamminahakka — Stereum gausapatum
 tammiorakas — Phellodon confluens
 tammiorvaka — Peniophora quercina
 tammiotaraspikka — Hyphodontia quercina
tamnisieni — sokkelokääpä
 tammivuotikka — Hymenochaete rubiginosa
tanakka helavalmuska — helavalmuska
tanakka lehmäntatti — kovalehmäntatti
tanakka myrkkyseitikki — nuijamyrkkyseitikki
tanakka piennarsieni — valkopiennarsieni
 tandgröppa — lautasiemi
 landskål — hammaspiikari
tanokäävät — laakakäävät
 tantereiset — Gautieria
 tapionherkkusieni — Agaricus silvaticus
tarhaherkkusieni — viljelyherkkusieni
 tarhakaulussieni — Stropharia cyanea
tarhakaulussieni — viljelykaulussieni
 tarhalaholakki — Tubaria dispersa
 tarhamaljakas — Tarzetta sporcata
 tarhamukulakuukunen — Scleroderma bovista
 tarhatryffeli — Tuber maculatum
 tarhatuppisieni — Volvariella speciosa
- tarhaukonsieni — Macrolepiota excoriata
 tatikat — Cudoniella
tatinriesa — Apiocrea chrysosperma
tatinriesat — Apiocrea
tatit — kivitatit
 tarankuukunen — Calvatia tatreensis
tattarisiemi — haaparousku
tattarsiemi — haaparousku
taula-pakkula — pakurikääpä
 taulakääpä — Fomes fomentarius
 taulakäävät — Fomes
 tauriontatti — Boletus luridus
tavallinen herkkusieni — peltoherkkusieni
tavallinen huhtasieni — pallohuhtasieni
tavallinen korvasieni — korvasieni
tavallinen kärpässieni — punakärpässieni
tavallinen lakkimörsky — lakinupikka
tavallinen mesisieni — mesisieni
tavallinen ruostevinokas — pikkuostevinokas
 tegelbrokking — punaratashnikas
 tegelkremla — kangashapero
 tegelrød — slöjskvilling — punalahokka
 tegelsopp — koivunpunikkitatti
 tegelticka — etelänsärmäkääpä
terhomaljasieni — terhopikari
 terhopikari — Ciboria batschiana
 tervakääpä — Ischnoderma benzoicum
 tervakäävät — Ischnoderma
 tervarusokas — Entoloma poliopus
tervasieni — haaparousku
 tervatäplät — Rhytisma
teräksensininen rusokas — teräsrusokas
 teräsrusokas — Entoloma nitidum
 tickdyna — kävänpielus
 tickmussling — väljäpillikääpä
 tidig larvklubba — kevätloisikka
 tidig åkerskvilling — kesäpiennarsieni
 tiemaljakas — Melastiza chateri
 tiemaljakkat — Melastiza
 tihäheittämäläkka — Clitocybe harperi
 tiikurisakas — Inocybe nematoloma
 tiikerivalmuska — Tricholoma pardinum
tülenpunainen risalakki — myrkkyrisakas
 tülimalikka — Clitocybe subsinopica
 tiimakat — Hymenoscyphus
 tikankääpä — Gloeoporus dichrous
 tikankäävät — Gloeoporus
 timmerticka — kelokääpä
 timmertickor — rivikäävät
 tinahiippo — Mycena polygramma
tinajalkahiippo — tinahiippo
tinajalkainen metsälakki — tinahiippo
 tipakat — Dacrymyces
 tippahaprakääpä — Spongiporus guttulatus
 tippahytykkä — Craterocolla cerasi
 tippahytykät — Craterocolla
 tippauumakka — Dacyrobolus sudans
 tjockhorn — nuijasarvisieni
 tjärfleckssvampar — tervatäplät
 toffelskräling — oksalaholakki
 tofsskrälingar — helokat
 tofsskräling — oksarostenahikas
 tofsskrälingar — ruostenahikkaat

tofsspindling — suomuvyöseitikki
 tomaattihapero — Russula persicina
 tomumaatähdet — Trichaster
 tomumaatähti — Trichaster melanocephalus
 toppfjällig tråding — suomurisakas
 toppig giftspindling — suippumyrkyseitikki
 toppmurkla — kartiohuhtasieni
 toppmurklor — huhtasienet
 toppskräling — piporuostejuurekas
 toppslätskivling — suippumadonlakki
 toppspindling — kapeaseitikki
 topptråding — suippurisakas
 toppvxing — kartiovahakas
 torajyväsienet — Claviceps
 toraturkit — Sarcodonia
 toraturkki — Sarcodontia crocea
 torrmusseron — kuivavalmuska
 torvhjorttryffel — kirsumaaahikas
 torvikat — Cotylidia
 torvikääpä — Polyporus tubaeformis
torvisienet — mustatorvisienet
 torvivoirousku — Lactarius auriola
 torvnavling — ruostenapalakki
 torvslöjskivling — turvelahokka
 toukorusokas — Entoloma aprile
 toukotipat — Heterotextus
 toukotipakka — Heterotextus alpinus
 tranbärsskål — karpalonuumiopikari
 transkräling — kystikkä
 transkrälingar — kystikät
 trappspindling — porrasmilaseitikki
 trattaggsvamp — rytytorakas
 trattica — mustajalkakääpä
 trattkantarell — suppilovahvero
 trattkremla — suppilohapero
 trattmussling — tuoksusahahelta
 trattnavling — valemalikka
 trattnavlingar — valemalikat
 trattskivlingar — malikat
 trattskål — rikkapikari
 tratttöra — suppilosilokka
 trollhand — liuskapielus
 trollskägg — partasilokka
 trumpetskinn — nahkatorvikka
 trumpetsvampar — mustatorvisienet
tryffeli — valkotryffeli
 tryffelit — Tuber
 trådhorn — jouhisarvisieni
 trådingar — risakkat
 trådklubbor — pahkulat
 trådklubbsvamp — rihmanuijakas
 trådskinn — isoharsukka
 trådicka — pohjankääpä
 trädgårdschampinjon — viljelyherkkusieni
 trädgårdstryffel — tarhatryffeli
 tuhatheltat — Baeospora
 tuhatheltta — Baeospora myriadophylla
 tukkahapero — Russula acrifolia
tukkahapero — harmohapero
 tukkakääpä — Bjerkandera adusta
 tukkakäävät — Bjerkandera
 tukkamaljakas — Pyronema confluens
 tukkamaljakkaat — Pyronema
 tukkatupaskynsikäs — Lyophyllum decastes

tuhkkelot — Lycoperdon
tuhkelot — maamunat
 tuhrukynsikäs — Lyophyllum deliberatum
 tuhruvalmuska — pyökkivalmuska
tukevarenkainen mesisieni — kaulusvalmuska
tulenkelainen kantosieni — tulihelokka
tulenkelainen kaulussieni — tulihelokka
 tulihelokka — Pholiota flammans
 tulihelktaseitikki — Cortinarius malicorius
 tulihippo — Mycena acicula
 tulikarvakka — Perrotia flammaea
 tulimaljakkaat — Anthracobia
 tuliorakas — Hydnellum auratile
 tulipunahapero — Russula emetica
tulitatti — tauriontatti
 tulivalmuska — Tricholoma aurantium
 tulpaniskål — kukkamaljakas
tumma hapralakki — tummahaprakas
tumma jänönkorva — konnankorva
tumma karvamalikka — rihmamalikka
tumma kynsikäs — valkoviirujuurekas
tumma lehmäntatti — ruskopunikkitatti
tumma malikka — nuijamalikka
tumma malikka — valemalikka
tumma nokimaljakas — kytömaljakas
tumma palsamirousku — kangaspalsamirousku
tumma risalakki — polkurisakas
tumma rusokas — savurusokas
tumma siloalkamörsky — puistomörsky
tumma tupasmalikka — tummatupaskynsikäs
tumma valmuska — nokiatahelta
 tummahaprakas — Psathyrella conopilus
 tummahelitariskas — Inocybe dulcamara
 tummahuutivokas — Hohenbuehelia geogenia
tummajalkahelokka — ruskokarvaslakki
tummajalkainen lakkimörsky — tummajalkanupikka
tummajalkainen napalakki — silmänapalakki
tummajalkalakkinupikka — tummajalkanupikka
 tummajalkalapakka — Spathularia rufa
tummajalkanapalakki — silmänapalakki
 tummajalkanupikka — Cudonia circinans
 tummajuurekas — Collybia obscura
tummajuurekas — purpurajuurekas
 tummajyväslakki — Dermoloma atrocinereum
tummake häkärpässieni — kehákärpässieni
 tummakesikkä — Coniophora olivacea
 tummakirjohelta — Panaceolus ater
tummakupujyväslakki — tummajyväslakki
 tummalakihapero — Russula atrorubens
tummalakin seitikki — tummalakiseitikki
tummalakin tynpönen — tummalakitympönen
tummalakin vahakas — tummalakivahakas
 tummalakirisakas — Inocybe descissa
 tummalakiseitikki — Cortinarius decipiens
 tummalakitympönen — Hebeloma mesophaeum
 tummalakivahakas — Hygrophorus discoideus
 tummamadolakki — Psilocybe montana
 tummanapalakki — Omphalina rustica
tummanruskea seitikki — karhunseitikki
 tummanääpikkä — Galerina stagnina
 tummanääpikät — Phaeogalera
 tummaorakas — Phellodon melaleucus
 tummapiennarsieni — Agrocybe erebia
tummarenkainen herkkusieni — ruskoherkkusieni

tummarenkainen kärpässieni — kangaskärpässieni
tummarisakas — *Inocybe phaeocomis*
tummarisakas — polkurusakas
tummarisakas — sirorisakas
tummaruoestehtelä — *Naucoria scolecina*
tummasuonijänönmukula — suonijänönmukula
tummat orakkaat — suomuorakkaat
tummatatti — *Porphyrellus porpyrosporus*
tummatatti — savattti
tummatuhkelo — *Lycoperdon nigrescens*
tummatupaskynkäs — *Lyophyllum fumosum*
tummatplähähaarakas — *Ramaria broomei*
tummatpläseitikki — *Cortinarius scaurus*
tummavalemalikka — *Pseudoclitocybe atra*
tummavuotikka — *Hymenochaete subfuliginosa*
tummavyöröousku — lehtovyöröousku
tummuvareunainen kääpä — tuhkakääpä
tundrakuukunen — lumikuukunen
tundrarousku — *Lactarius lanceolatus*
tungticky — kielikääpä
tunkaseitikki — *Cortinarius hinnuleus*
tunturikärpässieni — *Amanita nivalis*
tunturilehmäntatti — *Leccinum scabrum* subsp. *tundrae*
tunturimaiseitikki — *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
tuoksunahaorakas — tuoksuorakas
tuoksuorakas — *Hydnellum suaveolens*
tuoksurikas — *Inocybe bongardii*
tuoksusruskas — *Entoloma plecopodium*
tuoksusaheltta — *Lentinellus cochleatus*
tuoksutypönen — *Hebeloma sacchariolens*
tuoksuva kantosieli — poppelihelokka
tuoksuvhakas — *Hygrophorus agathosmus*
tuoksuvalevahvero — *Hygrophoropsis morganii*
tuoksuvalmuska — *Tricholoma nauseosum*
tuoksuvalmuska — kalvasvalmuska
tuoksuvinokas — *Panus suavissimus*
tuoksuvyökääpä — *Trametes suaveolens*
tuomen punalaikkusieni — tuomenpunalaikku
tuomenmuumiopikari — *Monilinia padi*
tuomenpunalaikku — *Polystigma fulvum*
tuomenpsyyläke — *Leucostoma personii*
tupashaprakas — *Psathyrella spadicea*
tupashaprakas — tupashaprakas
tupasuurekas — *Collybia confluens*
tupaskäävät — koppelokäävät
tupasnystykäs — tupasorakas
tupasorakas — *Creolophus cirrhatus*
tupasorakkaat — *Creolophus*
tupasrusokas — savurusokas
tupasseitikki — jodiseitikki
tuppiherkkusieni — *Agaricus gennadii*
tuppiärpässieni — *Amanita magnivolvata*

tuppisienet — *Volvariella*
turjanmaljakas — *Peziza kallio*
turkkiorakas — *Dentipellis fragilis*
turkkiorakkaat — *Dentipellis*
turvelahokka — *Hypoloma udum*
turvenapalakki — *Omphalina oniscus*
tuvhätä — tammihhippo
tuvnagelskivling — kimppujuurekas
tuvskäl — lepänkimppupikari
tuvskalar — kimppupikarit
tuvspindling — kimppuseitikki
tuvspröding — tupashaprakas
tväfärgad laxskivling — kargaslohisieni
tväfärgsskinn — lehtokuorikka
tväfärgsnopping — sinijalkarusokas
tväfärgsticka — tikankääpä
tvålrödling — suoparusokas
tyllikät — *Scytinostromella*
tylppärhäjupikarimörsky — puistopakaalimörsky
tylppärhäjupokaalimörsky — puistopakaalimörsky
tylppätyvinen seitikki — jodiseitikki
tympä ryhäsieli — kalvasryhäkäs
tympä ukonsieni — kalvasryhäkäs
tympöset — Hebeloma
typäkkänujasieni — töppönuijakas
typäskääpä — *Scutiger confluens*
tyminkääpä — *Phellinus hippophaëcola*
tytinäsieli — oksahytykät
tytöhapero — *Russula puellaris*
tytönsieni — *Macrolepiota puellaris*
tyvikarvakka — *Lachnum corticale*
tyvilevyhippo — *Mycena stylobates*
tyynykät — *Pulvinula*
tärfänskivling — kalvastypönen
tärkemä — kyynelhapero
tärspröding — nurmihaprakas
tärticka — kyynelkääpä
tärtoskiskivling — pisaraheltahelokka
tähti-itiöinen malikka — eteläntähtimalikka
tähti-itiöinen risalakki — tähti-itiörisakas
tähti-itiörisakas — *Inocybe asterospora*
tähtimalikat — *Omphaliaster*
täplähapero — *Russula maculata* var. *bresadoliana*
täplähelokka — kangaskarvaslakki
täplähelttavalmuska — *Tricholoma fulvum*
täplähippi — *Mycena maculata*
täpläinen risalakki — täplärisakas
täplämäyränlakki — *Rhodocybe popinalis*
täplärisakas — *Inocybe maculata*
täplävalmuska — täplähelttavalmuska
tätgrynskinn — maitotahra
tätskinn — laho-orvakat
tätskinn — lohiorvakkia
tätskivig svedkremla — harmohapero
töppönuijakas — *Clavariadelphus truncatus*
törmävinokas — *Arrenia acerosa*
törrösuumuvalmuska — *Tricholoma squarrulosum*
ukkosieli — ukonsieni
ukonkuukunen — *Calvatia utriformis*
ukonsienet — *Macrolepiota*
ukonsienet — pikku-ukonsienet
ukonsieni — *Macrolepiota procera*
ullspindling — valkovillaseitikki

ulltika — ruostekääpä
 umbraröksvamp — ruskotuhkelo
 umbraspindling — karhunseitikki
 umbraträding — pallotyvirisakas
 ueaherkkusieni — *Agaricus augustus*
 upponupikat — *Vibrisea*
 upponupikkä — *Vibrissa truncorum*
 uppottatikka — *Cudoniella clavus*
 uumakat — *Dacryobolus*
 urejalkajuurekas — *Collybia fusipes*
urrejalkapikarimörsky — *nurmimörsky*
urrejalkasataheltta — *uurresataheltta*
urrejalkavalmuska — *uurresataheltta*
 uurremaatähти — *Gastrum pectinatum*
 uurrepesäsiemi — *Cyathus striatus*
 uurresataheltta — *Melanoleuca grammopodium*
urteinen maatähти — *uurremaatähти*
urteinen mörsky — *puistopokaalimörsky*
urteinen pokaalimörsky — *puistopokaalimörsky*
uurtomalikka — *jauhomalikka*
 uurtovinokas — *Pleurotus cornucopiae*

vaahteran *tervatäpläsieni* — vaahterantervatäplä
 vaahterankääpä — *Rigidoporus populinus*
 vaahterantervatäplä — *Rhytisma acerinum*
 vaalea *hapralakki* — kalvashaprakas
 vaalea *hyytelösieni* — rustohyytykkä
 vaalea *korvasieni* — lehtokorvasieni
 vaalea *laattakääpä* — kelokääpä
 vaalea *lahokka* — kalvashaprakas
 vaalea *maljasieni* — kalvasmaljakas
 vaalea *palsamirosku* — viitapalsamirosku
 vaalea *rousku* — valjurousku
 vaalea *rusokas* — kalvasrusokas
 vaalea *ryhäsiemi* — kalvasryhäkäs
 vaalea *siniseitikki* — malvaseitikki
 vaalea *tatti* — kalvastatti
 vaalea *tuoksumalikka* — anismalikka
 vaalea *tupaskynsikäs* — tuhkatupaskynsikäs
 vaalea *tupasmalikka* — nurmitupaskynsikäs
 vaalea *violettiseitikki* — malvaseitikki
 vaaleahärmäinen *uonsieni* — jauheukonsieni
 vaaleajalkainen *seitikki* — vaaleatyviscitetikki
 vaaleajalkapikarimörsky — *ruskopikarimörsky*
 vaaleaorakas — *Hydnus repandum*
 vaaleapiikkituuhkelo — hakamaatuuhkelo
 vaaleat *orakkaat* — vahvero-orakkaat
 vaaleatyviscitetikki — *Cortinarius dilutus*
 vaalistuva *hapiro* — kangashapero
 vaaravahakas — *Hygrophorus secretanii*
 vahakantainen *valkomalikka* — hentomalikka
 vahakasrisakas — *Inocybe hygrophorus*
 vahakasrisalakki — vahakasrisakas
 vahakkaat — helovahakkaat
 vahakkaat — metsäovahakkaat
 vahakkaat — niittyovahakkaat
 vahakääväät — kuorikääväät
 vahakääväät — *Physisporinus*
 vahankeltainen *valmuska* — keltakaunolakki
 vahanuijakas — *Clavaria acuta*
 vahaorvakka — *Aleurodiscus fennicus*
 vaharypykkä — *Ceraceomerulius serpens*
 vaharypykät — *Ceraceomerulius*
 vahvero-orakkaat — *Hydnus*

vahveroinen — karvarousku
 vahveroinen — kultarousku
 vahverot — *Cantharellus*
 vahverovahakas — *Hygrocybe cantharellus*
 vahvoin — karvarousku
 vahvoinen — karvarousku
vaivaiskoivun lehmäntatti — vaivaislehmentatti
 vaivaiskoivunpiki — *Atopospora betulina*
 vaivaislehmentatti — *Leccinum rotundifoliae*
 vaivaispajunhapero — *Russula salicetica*
 vaivaispajunrousku — *Lactarius salicis-herbaceae*
 valaankääpä — *Ceriporiopsis balaenae*
 valejalkamaljakas — *Peziza lohjaensis*
valekantarelli — valevahvero
 valelapakat — *Neolecta*
 valelapakka — *Neolecta vitellina*
 valemalikat — *Pseudoclitocybe*
 valemalikka — *Pseudoclitocybe cyathiformis*
 valenuijakkat — *Podosstroma*
 valeorakas — *Sistotrema confluens*
 valeruututatti — *Xerocomus porosporus*
 valeseitikit — *Leucocortinarius*
 valeseitikki — *Leucocortinarius bulbiger*
 valevahvero — *Hygrophoropsis aurantiaca*
 valjuhaarakas — *Ramaria pallida*
 valjukarvakat — *Hyaloscypa*
 valjulaholakki — *Tubaria conspersa*
 valjulimaseitikki — *Cortinarius mucifluus*
 valjumaljakas — *Peziza cerea*
 valjurisakas — *Inocybe posterula*
 valjurousku — *Lactarius pallidus*
 valjuvalevahvero — *Hygrophoropsis pallida*
 valjuvalmuska — *Tricholoma sulphurescens*
 valkeaa *haisuvalmuska* — *haisuvalmuska*
 valkea *hammasieni* — rosokääpä
 valkea *kantorusokas* — *valkolahorusokas*
 valkea *karvarousku* — *valkokarvarousku*
 valkea *kaulussieni* — kesäpiennarsieni
 valkea *kehnässieni* — kesäpiennarsieni
 valkea *koivutatti* — *valkolehmäntatti*
 valkea *korvavinkas* — *korvavinkas*
 valkea *kärppässieni* — *valkokärppässieni*
 valkea *lehmäntatti* — *valkolehmäntatti*
 valkea *metsälakki* — *valkohiippo*
 valkea *multasieni* — *isotryffeli*
 valkea *myrkkymalikka* — *myrkkymalikka*
 valkea *mörsky* — *valkomörsky*
 valkea *näädikkä* — *valkokuupikka*
 valkea *pahkajurekas* — *ruskopahkajuurekas*
 valkea *piennarsieni* — *kesäpiennarsieni*
 valkea *risalakki* — *valkorisakas*
 valkea *tupasmalikka* — *nurmitupaskynsikäs*
 valko-otaraspikka — *Hyphodontia breviseta*
 valkohaprakääpä — *harmohaprakääpä*
 valkerikkusieni — *Agaricus nivescens*
 valkohiipot — *Hemimycena*
 valkohiippo — *Hemimycena lactea*
 valkohyytykkä — *Tremella fuciformis*
 valkohytyvinokas — *Hohenbuehelia fluxilis*
 valkoinen *hapralakki* — *kalvashaprakas*
 valkoinen *karvalaukku* — *villakarvarousku*
 valkoinen *kärppässieni* — *valkokärppässieni*
 valkoinen *malikka* — *valkomalikka*

valkoinen myrkkyherkkusieni — myrkkyherkkusieni
valkoinen piennarsieni — kesäpiennarsieni
valkoinen puistoherkkusieni — puistoherkkusieni
valkoinen renkaaton kärppässieni — lehtokärppässieni
valkoinen risalakki — valkorisakas
valkojalkahiippo — *Mycena niveipes*
valkojalkainen limaseitikki — nummiliimaseitikki
valkojalkainen siniseitikki — silkkiseitikki
valkojalkalimaseitikki — nummiliimaseitikki
valkojalkasiniseitikki — silkkiseitikki
valkokaarnahiippo — *Mycena alba*
valkokarhikka — *Kavinia himantia*
valkokarvakka — *Lachnum virgineum*
valkokarvarousku — *Lactarius scoticus*
valkokarvarousku — *villakarvarousku*
valkokuupiika — *Conocybe lactea*
valkokärppässieni — *Amanita virosa*
valkolahorusokas — *Pluteus pellitus*
valkolakirisakas — *Inocybe inodora*
valkolehmäntatti — *Leccinum holopus*
valkolimalakki — *Limacella illinita*
valkoludekääpä — *Skeletotus subincarnata*
valkomalikka — *Clitocybe phyllophilus*
valkomustesieni — *Coprinus niveus*
valkomyyränmuksula — *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 — *valeseitikit*
valkoseitikki — *valeseitikki*
valkosuppilomalikkka — *luumalikka*
valkotatikkka — *Cudoniella acicularis*
valkotryffeli — *Tuber magnatum*
valkotryffeli — *isotryffeli*
valktouksumalikka — *Lepista albofragrans*
valkotuppisieni — *Volvariella hypopithys*
valkoukonsieni — *Leucoagaricus*
valkoukonsieni — *Leucoagaricus cretaceus*
valkovahakas — *Hygrophorus piceae*
valkovahakas — *luuvahakas*
valkoviirujuurekas — *Collybia butyracea*
valkovillainen seitikki — *valkovillaseitikki*
valkovillaseitikki — *Cortinarius laniger*
valkovuon pahkasiensi — *vuonpahkakipari*
valkovyökääpä — *Trametes velutina*
valkovyöseitikki — *Cortinarius glandicolor*
valtikka — *levykääpä*
vallörshätta — *yrttihäppo*
valmuskat — *Tricholoma*
vanu-ukonsieni — *Lepiota ventriospora*
vanujalkaseitikki — *Cortinarius claricolor*
vargspindling — *harmaapartaseitikki*
variksenmarjanmuumiopikari — *Monilinia empetri*
variksenmarjanmuumiosieni — *variksenmarjanmuumiopikari*
varjomustesieni — *Coprinus bisporus*
varjonparusokas — *Entoloma rhodoclylix*
varjostinsieni — *pikk-ukonsieni*
varjostinsieni — *ukonsieni*
vaskiseitikki — *Cortinarius saginus*

vasshätta — *ruokohiippo*
vaxnavling — *oranssinapalakki*
vaxskinn — *laikkurypykät*
vaxskålar — *kulttomajakkaat*
vaxtaggingar — *orarypykät*
veckad bläcksvamp — *ratasmustesieni*
veckad krageskivling — *nurmikaulussieni*
veckbrooking — *pohjannahikas*
vecknavling — *poimunapalakki*
veckeskivlingar — *poimu-ukonsienet*
vecktryffel — *poimutryffeli*
vecktryfflar — *poimutryffelit*
vedbläcksvamp — *lautamustesieni*
veddynor — *puunsyylät*
vedfingersvampar — *lahohaarakkaat*
vedhorn — *sarvisienet*
vedlavklubba — *lahoparvikas*
vedmjölmussling — *vinjauhosieni*
vedmussling — *aidaskääpä*
vedmusslingar — *aidaskäävät*
vednavling — *kantonapalakki*
vedplätt — *lahotipakka*
vedplättar — *tipakat*
vedticka — *riukukääpä*
vedtrattskivling — *jauhovinokas*
verihapero — *Russula sanguinea*
verihelttajauhikas — *Melanophyllum echinatum*
verihelttaseitikki — *Cortinarius semisanguineus*
verherkkusieni — *Agaricus langei*
verihäippo — *Mycena sanguinolenta*
verihäippo — *hurmehäippo*
verijalkainen metsälakki — *hurmehäippo*
verinahakka — *Stereum sanguinolentum*
verinahaka — *verinahakka*
verinahkasiensi — *verinahakka*
verinäppy — *Nectria coccinea*
verirousku — *Lactarius sanguifluus*
verirousku — *kuusenleppärärouska*
veriseitikit — *Cortinarius alasaku*
Dermocybe
veriseitikki — *Cortinarius sanguineus*
veritatti — *Boletus erythropus*
verivahakääpä — *Physisporinus sanguinolentus*
verkkokerikääpä — *Ceriporia reticulata*
verkkolahorusokas — *Pluteus phlebophorus*
vesikehärärouska — *Lactarius aquizonatus*
videfränskivling — *viitatypönen*
videkremla — *vaivaispajunhapero*
videriska — *raidanrouska*
videskräling — *pajuruostehelta*
videtjärläck — *pajuntervätäplä*
viherhaarakas — *Ramaria abietina*
viherhytelönupikka — *rustonupikka*
viherhäiverusokas — *Entoloma olivaceotinctum*
viherkarhikka — *Kavinia alboviridis*
viherkaulussieni — *Stropharia aeruginosa*
viherkerikääpä — *Ceriporia viridans*
viherkielet — *Microglossum*
viherkieli — *Microglossum viride*
viherkääpä — *Scutiger cristatus*
viherlähikapero — *Russula olivaceoviolascens*
viherlatvahaarakas — *piikkikärkihaarakas*
viherlatvainen haarakas — *piikkikärkihaarakas*
vihermaakieli — *viherkieli*

vihermattalakki — *Simocybe centunculus*
 vihernapalakki — *Omphalina smaragdina*
 vihernastakat — *Chlorociboria*
 vihernastakka — *Chlorociboria aeruginosa*
viherikarisiemi — vihernastakka
 viherriskas — *Inocybe corydalina*
 viheruostejuurekas — *Phaeocollybia festiva*
 vihersuoskas — *Entoloma incanum*
 viherseitikki — *Cortinarius venetus*
 vihersillihapero — *Russula elaeodes*
 vihertuoksumalikka — *Clitocybe odora*
vihertyvä kuusihaarakas — viherhaarakas
vihertyvä maitorousku — *pippuriosku*
vihertävä hapero — koivuhapero
vihertävä helokka — tähmahelokka
vihertävä tuoksumalikka — vihertuoksumalikka
 viherukonsieni — *Lepiota grangei*
 vihervalmuska — *Tricholoma viridilutescens*
 vihervoiousku — *Lactarius olivinus*
 vihervöökääpä — *Trametes gibbosa*
vihreä harmaahelta — viherkaulussieni
vihreä kaulussieni — viherkaulussieni
vihreä kielimörsky — viherkieli
vihreä maljasieni — vihernastakka
vihreä rousku — pyökinrouska
vihreätöinen ukonsieni — sinihelttajauhikas
vihreänkeltainen rusokas — viherrusokas
vihreäsuominen ukonsieni — viherukonsieni
 viinihapero — *Russula vinosa*
 viinikääpä — *Merulius taxicola*
 viinikäävät — *Merulius*
viininpunainen risalakki — viinirisakas
viininpunainen ukonsieni — viiniukonsieni
 viinirisakas — *Inocybe adaequata*
 viiniukonsieni — *Lepiota fuscovinacea*
 viiruhaprakas — *Psathyrella cernua*
viiruinen juurekas — isojuurekas
viiruinen nuppiseitikki — viirunuppiseitikki
 viirulohisieni — *Laccaria ohiensis*
 viirunuppiseitikki — *Cortinarius glaucopus*
 viirurisakas — *Inocybe grammata*
 viiruostevinkas — *Crepidotus applanatus*
 viirurusokas — *Entoloma asprellum*
 viirusavulakki — *Fayodia leucophylla*
 viiruvahakas — *Hygrocybe spadicea*
 viiruvalmuska — *Tricholoma portentosum*
 viitahapero — *Russula gracillima*
 viitakääpä — *Antrodiella onychoides*
 viitapalsamirosku — *Lactarius glyciosmus*
 viitarisakas — *Inocybe leptophylla*
 viitaruosteheilta — *Naucoria bohemica*
 viitaseitikki — *Cortinarius uliginosus*
 viitatympönen — *Hebeloma pusillum*
viljely herkkusieni — viljelyherkkusieni
 viljelyherkkusieni — *Agaricus brunnescens*
 viljelykaulussieni — *Stropharia rugosoannulata*
 viljelytuppisieni — *Volvariella volvacea*
 villaherkkusieni — *Agaricus leucotrichus*
villajalkainen ukonsieni — villaukonsieni
 villajalkaryhäkäs — *Cystoderma adnatifolium*
villajalkaukonsieni — villaukonsieni
 villakarvarousku — *Lactarius pubescens*
 villaukonsieni — *Lepiota clypeolaria*
 villavoirousk — *Lactarius leonis*

vinbärsskål — herukanpikari
 vindelgröppa — vaharypykkä
 vindlad klockmurkla — poimukellomörsky
 vinkremla — viinihapero
 vinojauhosieni — *Clitopilus hobsonii*
 vinokaspulkkoiseni — *Paxillus panuoides*
vinokkaat — osterivinokkaat
 vinopaimukat — *Plicaturopsis*
 vinopoimukka — *Plicaturopsis crispa*
 vinorusokas — *Entoloma byssisedum*
vinosienet — osterivinokkaat
 vinriska — verirousku
 vinröd fjällskivling — viiniukonsieni
 winterhätta — talvihiippo
 vintermussling — pikkuvinokas
 vinterskinn — talvirovakka
 vinterskvivling — talvijuurekas
 vinterskål — talvimaljakas
 vintertagging — talvihampikka
 vintericka — talvikääpä
 vinträding — viinirisakas
violetinharmaa kaulussieni — nuhrukaulussieni
violetinmusta maakieli — sysikieli
 violett alspindling — kääpiöseitikki
 violett brandskål — kulomajakas
 violett fingersvamp — violettinuijakas
 violett geleskål — kantohytynipikka
 violettfotad puderskvivling — pyökkikukonsieni
 violettfotad slempindling — kanganlimaseitikki
 violettihapero — *Russula violacea*
violettjalkainen ukonsieni — pyökkikukonsieni
 violettinuijakas — *Clavaria zollingeri*
 violettrusokas — *Entoloma mougeotii*
 violettisicitikit — *Cortinarius alasuku*
Cortinarius
 violettiseitikki — *Cortinarius violaceus*
 violettiterähiippo — *Mycena purpureofusca*
 violfotskremla — persikkahapero
 violgubbe — pölkysieni
 violmusseron — orvokkivalmuska
 violmussling — helttakynsikääpä
 violskinn — savulivakka
 violspindling — violettiseitikki
 violtagging — männynkynsikääpä
 violticka — kuusenkynsikääpä
 violtickor — kynsikäävät
 violträding — sirorisakas
 vit blodschampinjon — hakaherkkusieni
 vit fjällskivling — alvariukonsieni
 vit flugsvamp — valkokärppässieni
 vit grästädklubba — mustapahkula
 vit hattmurkla — valkomörsky
 vit kamkskvivling — lehtokärppässieni
 vit kragkskvivling — kalvaskaulussieni
 vit kungschampignon — jätiherkkusieni
 vit själkröksvamp — sammaljalkakuukunen
 vit slidskivling — tarhatuppisieni
 vit snyltskål — pahkanhilse
 vit trattskivling — hentomalikka
 vit tuvskivling — nurmitupaskynsikäs
 vit vedfingersvamp — lahohaarakas
 vit åkerskvivling — valkopiennarsieni
 vitbandad spindling — valkovyöseitikki
 vitbrun vaxing — ruskokirovahakas

vitfotad läderkremla — nahkahapero
 vitgul flugsvamp — keltakärppässieni
 vithätta — valkohiippo
 vithättor — valkohiipot
 vitkransad spindling — vanujalkaseitikki
 vitmoss-skål — rakhomaljakas
 vitmosshätting — rahkanäppikä
 vitnästing — tuomensyyläke
 vitskölding — valkolahorusokas
 vitspröding — kalvashaprakas
 vitt knotterskinn — valko-otaraspikka
 vittagging — maitohampikka
 vitträding — seljarisakas
 vitvaxing — neidonvahakas
 viuhkokäärpä — *Polyporus umbellatus*
 voikäärpä — *Antrodiella hoehnelii*
 voirousku — isovoironousku
 voisieni — isovoironousku
 voitatit — *Suillus*
 voitatti — *Suillus luteus*
 voitatti — herkkutatti
 vuohenkäärpä — *Scutiger subrubescens*
 vuokonpahkapikari — *Dumontinia tuberosa*
 vuokonpahkapikarit — *Dumontinia*
 vuokonpahkasieni — vuokonpahkapikari
 vuotikankäärpä — *Antrodiella americana*
 vyöhykeorakas — *Hydnellum concrescens*
 vyöhykkeinen orakas — vyöhykeorakas
 vyökäärpä — pinovyökäärpä
 vyökäävät — *Trametes*
 värbroking — tummakirjohelta
 värmmusseron — kevätkaulunlakki
 värplätt — toukotipakka
 värödling — kevätrusokas
 värтика — kevätkäärpä
 värtilig — kratertryffel — nystytryffeli
 värtilig — röksvamp — känsätuuhkelo
 värtrös — nystyhytykkä
 värtpääll — näppyorvakka
 värtrödhätting — kekorusokas
 värtskräling — isohietalakki
 värtskrälingar — hietalakit
 värtorä — karvasilokka
 värtron — silokat
 vägchampinjon — puistoherkkusieni
 väljäpillikäärpä — *Antrodia heteromorpha*
 väkkyludekäärpä — *Skeletocutis stellae*
 växthustryffel — ansarimukula

vöinen huopakäärpä — pinovyökäärpä
 yksittäinen lahokka — parvilahokka
 yleinen hapero — mantelihapero
 yleinen pahkahome — homepahkasieni
 yleinen pahkahomesieni — homepahkasieni
 yröttihiippo — *Hemimycena candida*
 zonkamskivling — kehäkärppässieni
 zonriska — lehtovyörousru
 zontaggsvamp — vyöhykeorakas
 zonticka — pinovyökäärpä
 äderhättor — suonihiipot
 äderkremla — korpihapero
 äkerskivlingar — piennarsienet
 ädelsoppar — kivitatit
 ädeltryfflar — tryffelit
 äggkremla — munahapero
 äggsvampar — maamunat
 äggvaxing — keltahelttavahakas
 älkätatit — *Chalciporus*
 älkätatti — *Chalciporus piperatus*
 älkävalmuska — *Tricholoma aestuans*
 älkävalmuska — sappivalmuska
 älvglagskivling — rantakaulussieni
 ängschampinjon — nurmiherkkusieni
 ängsfingersvamp — niittyhaarakas
 ängshätting — nurminäppikä
 ängsmüsseron — nurmivalmuska
 ängsröksvamp — nurmituhkelo
 ängsticka — keltakäärpä
 ängsvaxing — niittyvahakas
 ängsvaxingar — niittyvahakkat
 ärggrön kragskivling — viherkaulussieni
 ärtröksvamp — hernekuukunen
 ärtröksvampar — hernekuukuset
 ögonskål — ripsimaljakas
 ögonskalar — ripsimaljakkaat
 öljypuusienet — *Omphalotus*
 öljypuusieni — *Omphalotus olearius*
 öronmurkla — laakakorvasieni
 öronmussling — korvavinokas
 örsopp — nummitatti
 örtaggsvamp — käpyorakas
 örtaggsvampar — käpyorakkaat