

**Lichens and lichenicolous fungi found so far in the vicinity of Mt Bol. Thač¹,
compiled from the available data by Volker Otte**

- Acarospora fuscata* (Ach.) Th. Fr. (4)
Acarospora glaucocarpa
 (Wahlenb. ex Ach.) Körb. (4)
Acarospora macrospora
 (Hepp) A. Massal. ex Bagl. (1)
Acrocordia gemmata (Ach.) A. Massal. (1)
Agonimia tristicula (Nyl.) Zahlbr. (2)
Allocetraria madreporiformis
 (Ach.) Kärnefelt & A. Thell (1)
Amandinea punctata
 (Hoffm.) Coppins & Scheid. (1)
Anaptychia bryorum Poelt (4)
Anaptychia ciliaris (L.) Körb. (1)
Anisomeridium bifforme (Borrer) R. C. Harris (2)
Arthonia byssacea (Weigel) Almq. (1)
Arthonia caesia (Flot.) Körb. (4)
Arthonia cinnabarina (DC.) Wallr. (4)
Arthonia dispersa (Schrad.) Nyl. (2)
Arthonia fuliginosa (Turner & Borrer) Flot. (4)
Arthonia punctiformis Ach. (4)
Arthonia radiata (Pers.) Ach. (1)
Arthonia spadicea Leigh. (2)
Arthopyrenia analepta (Ach.)
 A. Massal. non auct. (4)
Arthothelium spectabile Flot. ex A. Massal. (2)
Arthrorhaphis alpina (Schaer.) R. Sant. (1)
Aspicilia cinerea (L.) Körb. (4)
Bacidia biatorina (Körb.) Vain. (4)
Bacidia circumspecta (Nyl. ex Vain.) Malme (4)
Bacidia fraxinea Lönnr. (2)
Bacidia friesiana (Hepp) Körb. (4)
Bacidia incompta (Borrer ex Hook.) Anzi (1)
Bacidia laurocerasi (Delise ex Duby) Zahlbr. (4)
Bacidia polychroa (Th. Fr.) Körb. (1)
Bacidia rosella (Pers.) De Not. (1)
Bacidia rubella (Hoffm.) A. Massal. (1)
Bacidia subincompta (Nyl.) Arnold (4)
Bacidia suffusa (Fr.) A. Schneid. (3, 4)
Bacidina phacodes (Körb.) Vězda (2)
Bactrospora dryina (Ach.) A. Massal. (2)
Baeomyces rufus (Huds.) Rebut. (1)
Belonia herculina (Rehm) Keissl. (1)
Biatora efflorescens (Hedl.) Räsänen (4)
Biatora longispora Lendemmer & Printzen
 (4; 7: det. Printzen)
Bilimbia lobulata (Sommerf.) Hafellner &
 Coppins (2: as *Mycobilimbia l.*)
Bilimbia sabuletorum (Schreb.) Arnold
 (1: as *Mycobilimbia s.*)
Botryolepraria lesdainii (Hue) Canals et al. (4)
Brodoa intestiniformis (Vill.) Goward (1)
Bryoria bicolor (Ehrh.) Brodo & D. Hawksw. (1)
Bryoria capillaris
 (Ach.) Brodo & D. Hawksw. (1)
Bryoria fuscescens
 (Gyeln.) Brodo & D. Hawksw. (1)
Bryoria implexa
 (Hoffm.) Brodo & D. Hawksw. (1)
Bryoria kuemmerleana
 (Gyeln.) Brodo & D. Hawksw. (4)
Bryoria nadvornikiana
 (Gyeln.) Brodo & D. Hawksw. (2)
Bryoria smithii
 (Du Rietz) Brodo & D. Hawksw. (1)
Buellia disciformis (Fr.) Mudd (2)
Buellia erubescens Arnold (4)
Buellia griseovirens
 (Turner & Borrer ex Sm.) Almb. (4)
Buellia schaereri De Not. (1)
Calicium abietinum Pers. (2)
Calicium lenticulare Ach. (2)
Calicium quercinum Pers. (1)
Calicium salicinum Pers. (1)
Calicium trabinellum (Ach.) Ach. (2)
Caloplaca aloca (A. Massal.) Mig. (2)
Caloplaca ammiospila (Wahlenb.) H. Olivier (1)
Caloplaca arenaria (Pers.) Müll. Arg. (1)
Caloplaca biatorina (A. Massal.) J. Steiner (2)
Caloplaca cerina
 (Ehrh. ex Hedw.) Th. Fr. var. *cerina* (1)
Caloplaca cerinelloides (Erichsen) Poelt (2)
Caloplaca chalybaea (Fr.) Müll. Arg. (1)
Caloplaca chrysophthalmia Degel. (4)
Caloplaca cirrochroa (Ach.) Th. Fr. (1)
Caloplaca epiphyta Lynge (4)
Caloplaca flavorubescens
 (Huds.) J. R. Laundon (1)
Caloplaca herbidella (Hue) H. Magn. (1)
Caloplaca holocarpa (Hoffm.) Wade (2)
Caloplaca hungarica H. Magn. (4)
Caloplaca lucifuga G. Thor (4)
Caloplaca saxicola (Hoffm.) Nordin (1)
Caloplaca xantholyta (Nyl.) Jatta (4)
Candelaria concolor (Dicks.) Stein (1)

¹ For a map of the study area see Fig. 2 on page 87 in this volume

- Candelariella lutella* (Vain.) Räsänen (4)
Candelariella reflexa (Nyl.) Lettau (1)
Candelariella unilocularis
 sensu Nimis non (Elenkin) Nimis (4)
Candelariella xanthostigma
 (Pers. ex Ach.) Lettau (4)
Catapyrenium cinereum (Pers.) Körb. (2)
Catillaria minuta (Schaer.) Lettau (1)
Catillaria nigroclavata (Nyl.) Schuler (4)
Catinaria atropurpurea
 (Schaer.) Vězda & Poelt (2)
Cetraria ericetorum Opiz (1)
Cetraria islandica (L.) Ach. (1)
Cetraria muricata (Ach.) Eckfeldt (1)
Cetraria sepincola (Ehrh.) Ach. (1)
Cetrelia cetrarioides (Delise ex Duby) W. L.
 Culb. & C. F. Culb. (1)
Cetrelia chicitae (W. L. Culb.) W. L. Culb. & C.
 F. Culb. (2)
Cetrelia olivetorum (Nyl.) W. L. Culb. & C. F.
 Culb. (1)
Chaenotheca brunneola (Ach.) Müll. Arg. (4)
Chaenotheca chrysocephala (Turner ex Ach.) Th.
 Fr. (1)
Chaenotheca furfuracea (L.) Tibell (1)
Chaenotheca hispidula (Ach.) Zahlbr. (1)
Chaenotheca phaeocephala (Turner) Th. Fr. (4)
Chaenotheca stemonea (Ach.) Müll. Arg. (2)
Chaenotheca trichialis (Ach.) Th. Fr. (1)
Chaenothecopsis rubescens Vain. (4)
Chaenothecopsis viridialba (Kremp.) A. F. W.
 Schmidt (4)
Chrysothrix candelaris (L.) J. R. Laundon (1)
Cladonia arbuscula (Wallr.) Flot. ssp. *arbuscula*
 (1)
Cladonia arbuscula ssp. *mitis* (Sandst.) Ruoss
 (1)
Cladonia arbuscula ssp. *squarrosa* (Wallr.)
 Ruoss (1)
Cladonia caespiticia (Pers.) Flörke (1)
Cladonia cenotea (Ach.) Schaer. (1)
Cladonia coccifera (L.) Willd. (3)
Cladonia coniocraea (Flörke) Spreng. (1)
Cladonia convoluta (Lam.) Cout. (1)
Cladonia digitata (L.) Hoffm. (1)
Cladonia furcata (Huds.) Schrad. (4)
Cladonia furcata ssp. *subrangiformis* (Sandst.)
 Abbayes (2)
Cladonia gracilis (L.) Willd. (3)
Cladonia macilentata Hoffm. (3)
Cladonia macroceras (Delise) Ahti (2)
Cladonia parasitica (Hoffm.) Hoffm. (4)
Cladonia pleurota (Flörke) Schaer. (3)
Cladonia pyxidata ssp. *pocillum* (Ach.) A. E.
 Dahl (1)
Cladonia pyxidata (L.) Hoffm. ssp. *pyxidata* (4)
Cladonia rangiferina (L.) Weber ex F. H. Wigg.
 (4)
Cladonia squamosa (Scop.) Hoffm. (1)
Cladonia sulphurina (Michx.) Fr. (3)
Cladonia symphyrcarpia (Flörke) Fr. (2)
Cliostomum corrugatum (Ach.: Fr.) Fr. (1)
Collema auriforme (With.) Coppins & J. R.
 Laundon (2)
Collema cristatum (L.) Weber ex F. H. Wigg. (1)
Collema fasciculare (L.) Weber ex F. H. Wigg.
 (2)
Collema flaccidum (Ach.) Ach. (1)
Collema fragrans (Sm.) Ach. (2)
Collema furfuraceum (Arnold) Du Rietz (1)
Collema fuscovirens (With.) J. R. Laundon (1)
Collema limosum (Ach.) Ach. (1)
Collema multipartitum Sm. (2)
Collema nigrescens (Huds.) DC. (1)
Collema polycarpon Hoffm. (1)
Collema subflaccidum Degel. (4)
Collema tenax (Sw.) Ach. emend. Degel. (2)
Collema undulatum Laurer ex Flot. (2)
Cornicularia normoerica (Gunnerus) Du Rietz
 (1)
Cybebe gracilentata (Ach.) Tibell (4)
Cyphelium tigillare (Ach.) Ach. (1)
Degelia plumbea (Lightf.) P. M. Jörg. & P. James
 (4)
Dermatocarpon intestiniforme (Körb.) Hasse (4)
Dermatocarpon minutum (L.) W. Mann (4)
Dimelaena oreina (Ach.) Norm. (4)
Dimerella lutea (Dicks.) Trevis. (1)
Dimerella pineti (Schrad.) Vězda (1)
Diploschistes gypsaceus (Ach.) Zahlbr. (1)
Diploschistes muscorum (Scop.) R. Sant. (1)
Diplotomma venustum Körb. (2: as *Buellia* v.)
Dirina stenhammarii (Stenh.) Poelt & Follmann
 (4)
Evernia divaricata (L.) Ach. (1)
Evernia mesomorpha Nyl. (2)
Evernia prunastri (L.) Ach. (1)
Farnoldia jurana (Schaer.) Hertel (4)
Flavocetraria cucullata (Bellardi) Kärnefelt & A.
 Thell (1)
Flavocetraria nivalis (L.) Kärnefelt & A. Thell
 (1)

- Flavoparmelia caperata* (L.) Hale (1)
Flavopunctelia soredica (Nyl.) Hale (1)
Fulgensia fulgens (Sw.) Elenkin (1)
Fulgensia schistidii (Anzi) Poelt (1)
Fuscopannaria praetermissa (Nyl.) P. M. Jørg. (4)
Fuscopannaria saubinetii (Mont.) P. M. Jørg. (4)
Graphis scripta (L.) Ach. (1)
Gyalecta jenensis (Batsch) Zahlbr. (1)
Gyalecta truncigena (Ach.) Hepp (2)
Gyalecta ulmi (Sw.) Zahlbr. (1)
Heterodermia speciosa (Wulfen) Trevis. (2)
Hyperphyscia adglutinata (Flörke) H. Mayrhofer & Poelt (2)
Hypocenomyce scalaris (Ach. ex Lilj.) M. Choisy (1)
Hypogymnia austerodes (Nyl.) Räsänen (4)
Hypogymnia bitteri (Lynge) Ahti (1)
Hypogymnia farinacea Zopf (1)
Hypogymnia physodes (L.) Nyl. (1)
Hypogymnia tubulosa (Schaer.) Hav. (1)
Hypogymnia vittata (Ach.) Parrique (1)
Hypotrachyna afrorevoluta (Krog & Swinscow) Krog & Swinscow (4)
Hypotrachyna endochlora (Leighton) Hale (1)
Hypotrachyna revoluta (Flörke) Hale (2)
Icmadophila ericetorum (L.) Zahlbr. (1)
Imshaugia aleurites (Ach.) S. L. F. Mey. (1)
Lecania cyrtella (Ach.) Th. Fr. (1)
Lecania dubitans (Nyl.) A. L. Sm. (1)
Lecania naegelii (Hepp) Diederich & van den Boom (4)
Lecanora agardhiana Ach. (2)
Lecanora albella (Pers.) Ach. (1)
Lecanora allophana (Ach.) Nyl. (1)
Lecanora argentata (Ach.) Malme (2)
Lecanora campestris (Schaer.) Hue (2)
Lecanora carpineae (L.) Vain. (1)
Lecanora cenisia Ach. (4)
Lecanora chlorotera Nyl. (2)
Lecanora cinereofusca H. Magn. (2)
Lecanora circumborealis Brodo & Vitik. (2)
Lecanora crenulata (Dicks.) Hook. (1)
Lecanora epibryon (Ach.) Ach. var. *epibryon* (1)
Lecanora glabrata (Ach.) Malme (4)
Lecanora horiza (Ach.) Linds. (1)
Lecanora intricata (Ach.) Ach. (1)
Lecanora laxa (Šliwa & Wetmore) Printzen (4)
Lecanora leuckertiana Zedda (4)
Lecanora mughicola Nyl. (4)
Lecanora muralis (Schreb.) Rabenh. s. l. (1)
Lecanora praesistens Nyl. (2)
Lecanora rupicola (L.) Zahlbr. (4)
Lecanora stenotropa Nyl. (2)
Lecanora subintricata (Nyl.) Th. Fr. (4)
Lecanora subrugosa Nyl. (2)
Lecanora symmicta (Ach.) Ach. (1)
Lecanora thysanophora R. C. Harris (2)
Lecanora varia (Hoffm.) Ach. (2)
Lecidea lapicida (Ach.) Ach. var. *pantherina* (DC.) Ach. (4)
Lecidella anomaloides (A. Massal.) Hertel & A. Kiliass (6)
Lecidella carpathica Körb. (4)
Lecidella elaeochroma (Ach.) M. Choisy (4)
Lempholemma cladodes (Tuck.) Zahlbr. (4)
Lepraria incana (L.) Ach. (6, det. Bayerová)
Lepraria lobificans Nyl. (4)
Leptogium burnetiae Dodge (1)
Leptogium cyanescens (Pers.) Körb. (1)
Leptogium gelatinosum (With.) J. R. Laundon (1)
Leptogium hildenbrandii (Garov.) Nyl. (1)
Leptogium intermedium (Arnold) Arnold (4)
Leptogium lichenoides (L.) Zahlbr. (2)
Leptogium saturninum (Dicks.) Nyl. (1)
Leucocarpia dictyospora (Orange) R. Sant. (4)
Lichenomphalina umbellifera (L.: Fr.) Redhead et al. (1: as *Omphalina u.*)
Lobaria amplissima (Scop.) Forssell (1)
Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm. (1)
Lobaria scrobiculata (Scop.) DC. (1)
Lobothallia radiosa (Hoffm.) Hafellner (4)
Maronea constans (Nyl.) Hepp (4)
Megalaria laureri (Hepp ex Th. Fr.) Hafellner (2)
Megaspora verrucosa (Ach.) Hafellner & V. Wirth (1)
Melanelia disjuncta (Erichsen) Essl. (1)
Melanelixia fuliginosa (Fr. ex Duby) O. Blanco et al. (1: as *Melanelia glabrata*)
Melanelixia glabra (Schaer.) O. Blanco et al. (1: as *Melanelia g.*)
Melanelixia subargentifera (Nyl.) O. Blanco et al. (2: as *Melanelia s.*)
Melanelixia subaurifera (Nyl.) O. Blanco et al. (1: as *Melanelia s.*)
Melanohalea exasperata (De Not.) O. Blanco et al. (1: as *Melanelia e.*)
Melanohalea exasperatula (Nyl.) O. Blanco et al. (1: as *Melanelia e.*)
Melaspilea gibberulosa (Ach.) Zwackh (1)
Menegazzia terebrata (Hoffm.) A. Massal. (1)

- Micarea peliocarpa* (Anzi) Coppins & R. Sant. (1)
Micarea prasina Fr. (4)
Multiclavula mucida (Pers.) R. H. Petersen (4)
Mycobilimbia carnealbida (Müll. Arg.) Vitik. et al. (1)
Mycobilimbia epixanthoides (Nyl.) Vitik. et al. (4)
Mycobilimbia lurida (Ach.) Hafellner & Türk (4)
Mycobilimbia sanguineoatra (Wulfen) Kalb & Hafellner (1)
Mycocalicium subtile (Pers.) Szatala (4)
Mycocomrothelia wallrothii (Hepp) D. Hawksw. (4)
Myelochroa aurulenta (Tuck.) Elix & Hale (4)
Myelochroa metarevoluta (Asahina) Elix & Hale (4)
Nephroma helveticum Ach. (1)
Nephroma parile (Ach.) Ach. (1)
Nephroma resupinatum (L.) Ach. (1)
Normandina pulchella (Borrer) Nyl. (2)
Ochrolechia androgyna (Hoffm.) Arnold (2)
Ochrolechia arborea (Kreyer) Almb. (2)
Ochrolechia balcanica Verseghy (4)
Ochrolechia pallescens (L.) A. Massal. (1)
Ochrolechia szatalaensis Verseghy (4)
Ochrolechia turneri (Sm.) Hasselrot (4)
Opegrapha dolomitica (Arnold) Clauzade & Cl. Roux ex Torrente & Egea (4)
Opegrapha ochrocheila Nyl. (4)
Opegrapha rufescens Pers. (4)
Opegrapha varia Pers. (1)
Opegrapha vermicellifera (Kunze) J. R. Laundon (2)
Opegrapha viridis (Ach.) Nyl. (1)
Opegrapha vulgata (Ach.) Ach. (1)
Opegrapha vulgata var. *subseridella* Nyl. (2)
Ophioparma ventosa (L.) Norman (1)
Pachyphiale fagicola (Hepp) Zwackh (4)
Pannaria conoplea (Pers.) Bory (1)
Pannaria rubiginosa (Thunb.) Delise (2)
Parmelia barrenoaë Divakar et al. (4)
Parmelia ernstiae Feuerer & A. Thell (6, conf. Feuerer)
Parmelia omphalodes (L.) Ach. (1)
Parmelia saxatilis (L.) Ach. (1)
Parmelia submontana Nádv. ex Hale (1)
Parmelia sulcata Taylor (1)
Parmeliella parvula P. M. Jørg. (4)
Parmeliella triptophylla (Ach.) Müll. Arg. (1)
Parmelina pastillifera (Harm.) Hale (1)
Parmelina quercina (Willd.) Hale (1)
Parmelina quercina var. *carporrhizans* (Taylor) V. Wirth (2)
Parmelina tiliacea (Hoffm.) Hale (1)
Parmeliopsis ambigua (Wulfen) Nyl. (1)
Parmotrema arnoldii (Du Rietz) Hale (1)
Parmotrema perlatum (Huds.) M. Choisy (1: as *P. chinense*)
Parmotrema reticulatum (Taylor) M. Choisy (2: as *Rimelia r.*)
Parmotrema stuppeum (Taylor) Hale (1)
Peltigera aphthosa (L.) Willd. (1)
Peltigera canina (L.) Willd. (4)
Peltigera collina (Ach.) Röhl. (1)
Peltigera degenii Gyeln. (1)
Peltigera didactyla (With.) J. R. Laundon (4)
Peltigera elisabethae Gyeln. (4)
Peltigera horizontalis (Huds.) Baumg. (1)
Peltigera lepidophora (Nyl. ex Vain.) Bitter (4)
Peltigera leucophlebia (Nyl.) Gyeln. (1)
Peltigera neckeri Hepp ex Müll. Arg. (1)
Peltigera polydactylon (Neck.) Hoffm. (4)
Peltigera praetextata (Flörke ex Sommerf.) Vain. (1)
Peltigera rufescens (Weiss) Humb. (4)
Peltigera venosa (L.) Baumg. (1)
Pertusaria albescens (Huds.) M. Choisy & Werner (1)
Pertusaria alpina Hepp ex Ahles (4)
Pertusaria amara (Ach.) Nyl. (1)
Pertusaria aspergilla (Ach.) J. R. Laundon (1)
Pertusaria caucasica Erichsen (2)
Pertusaria coccodes (Ach.) Nyl. (1)
Pertusaria constricta Erichsen (4)
Pertusaria corallina (L.) Arnold (4)
Pertusaria coronata (Ach.) Th. Fr. (4)
Pertusaria flavida (DC.) J. R. Laundon (4)
Pertusaria glomerata (Ach.) Schaer. (2)
Pertusaria hemisphaerica (Flörke) Erichsen (2)
Pertusaria lactea (L.) Arnold (1)
Pertusaria leioplaca DC. (1)
Pertusaria trachythallina Erichsen (2)
Pertusaria waghornei Hulting (4)
Petractis clausa (Hoffm.) Kremp. (1)
Phaeophyscia adiasstola (Essl.) Essl. (4)
Phaeophyscia chloantha (Ach.) Moberg (2)
Phaeophyscia ciliata (Hoffm.) Moberg (2)
Phaeophyscia endococcina (Körb.) Moberg (6)
Phaeophyscia endophoenicea (Harm.) Moberg (1)
Phaeophyscia erythrocardia (Tuck.) Essl. (4)
Phaeophyscia hispidula (Ach.) Essl. (1)
Phaeophyscia kairamoi (Vainio) Moberg (2)
Phaeophyscia orbicularis (Neck.) Moberg (1)

- Phaeophyscia pusilloides* (Zahlbr.) Essl. (1)
Phaeophyscia rubropulchra (Degel.) Essl. (1)
Phaeophyscia sciastra (Ach.) Moberg (6)
Phaeorrhiza nimbosea (Fr.) H. Mayrhofer & Poelt (2)
Phlyctis agelaea (Ach.) Flot. (2)
Phlyctis argena (Spreng.) Flot. (2)
Physcia adscendens (Th. Fr.) H. Olivier (1)
Physcia aipolia (Ehrh. ex Humb.) Fűrnr. (1)
Physcia caesia (Hoffm.) Fűrnr. (4)
Physcia phaea (Tuck.) J. W. Thomson (4)
Physcia stellaris (L.) Nyl. (1)
Physcia tenella (Scop.) DC. (4)
Physconia detersa (Nyl.) Poelt (1)
Physconia distorta (With.) J. R. Laundon (1)
Physconia muscigena (Ach.) Poelt (1)
Physconia perisidiosa (Erichsen) Moberg (1)
Placocarpus schaeereri (Fr.) Breuss (1)
Placynthiella icmalea (Ach.) Coppins & P. James (2)
Placynthium filiforme (Garov.) M. Choisy (2)
Placynthium nigrum (Huds.) Gray (1)
Platismatia glauca (L.) W. L. Culb. & C. F. Culb. (1)
Polyblastia ventulosa Grummann (4)
Porina aenea (Wallr.) Zahlbr. (1)
Porpidia albocaerulescens (Wulfen) Hertel & Knoph (4)
Porpidia crustulata (Ach.) Hertel & Knoph (4)
Porpidia macrocarpa (DC.) Hertel & A. J. Schwab (2)
Porpidia speirea (Ach.) Kremp. (4)
Protoblastenia calva (Dicks.) Zahlbr. (2)
Protoblastenia incrustans (DC.) J. Steiner (4)
Protoblastenia rupestris (Scop.) J. Steiner (4)
Protopannaria pezizoides (Weber ex F. H. Wigg.) P. M. Jørg. & S. Ekman (4)
Protoparmelia badia (Hoffm.) Hafellner (6)
Pseudephebe pubescens (L.) M. Choisy (4)
Pseudevernia furfuracea (L.) Zopf (1)
Psora crenata (Th. Tayl.) Reinke (1)
Punctelia jeckeri (Roum.) Kalb (2: as *P. ulophylla*)
Punctelia perreticulata (Räsänen) G. Wilh. & Ladd (4)
Punctelia subrudecta (Nyl.) Krog (2)
Pycnora praestabilis (Nyl.) Hafellner (4)
Pyrenula coryli A. Massal. (4)
Pyrenula laevigata (Pers.) Arnold (1)
Pyrenula nitida (Weigel) Ach. (1)
Pyrenula nitidella (Flörke ex Schaer.) Müll. Arg. (4)
Pyxine sorediata (Ach.) Mont. (2)
Ramalina baltica Lettau (4)
Ramalina calicaris (L.) Fr. (1)
Ramalina conduplicans Vain. (4)
Ramalina dilacerata (Hoffm.) Hoffm. (2)
Ramalina farinacea (L.) Ach. (1)
Ramalina fraxinea (L.) Ach. (1)
Ramalina obtusata (Arnold) Bitter (1)
Ramalina panizzei De Not. (4)
Ramalina pollinaria (Westr.) Ach. (1)
Ramalina polymorpha (Lilj.) Ach. (1)
Ramalina roesleri (Hochst. ex Schaer.) Hue (2)
Ramalina sinensis Jatta (2)
Rhizocarpon atroflavescens Lynge (4)
Rhizocarpon disporum (Nägeli ex Hepp) Müll. Arg. (4)
Rhizocarpon geographicum (L.) DC. (2)
Rhizocarpon umbilicatum (Ramond) Flagey (1)
Rhizoplaca chrysoleuca (Sm.) Zopf (4)
Rhizoplaca melanophthalma (DC.) Leuckert & Poelt (4)
Rinodina bischoffii (Hepp) A. Massal. (2)
Rinodina confragosa (Ach.) Körb. (4)
Rinodina degeliana Coppins (4)
Rinodina exigua (Ach.) Gray (4)
Rinodina griseosoralifera Coppins (4)
Rinodina immersa (Körb.) Arnold (2)
Rinodina isidioides (Borrer) H. Olivier (2)
Rinodina polyspora Th. Fr. (4)
Rinodina septentrionalis Malme (4)
Rinodina sophodes (Ach.) A. Massal. (4)
Rinodina turfacea (Wahlenb.) Körb. (4)
Sarcogyne pusilla Anzi (4)
Sclerophora pallida (Pers.) Y. J. Yao & Spooner (4)
Scoliciosporum chlorococcum (Graewe ex Stenh.) Vězda (2)
Scoliciosporum umbrinum (Ach.) Arnold (1)
Solorina bispora Nyl. (4)
Solorina saccata (L.) Ach. (1)
Squamarina cartilaginea (With.) P. James (1)
Stenocybe pullatula (Ach.) Stein (6)
Sticta fuliginosa (Dicks.) Ach. (1)
Sticta sylvatica (Huds.) Ach. (1)
Strigula stigmatella (Ach.) R. C. Harris (1)
Tephromela atra (Huds.) Hafellner (2)
Thamnomia vermicularis var. *subuliformis* (Ehrh.) Schaer. (1)
Thamnoloia vermicularis (Sw.) Ach. ex Schaer. var. *vermicularis* (4)
Thelidium zwackhii (Hepp) A. Massal. (6)
Thelotrema lepadinum (Ach.) Ach. (1)

- Toninia alutacea* (Anzi) Jatta (1)
Toninia candida (Weber) Th. Fr. (2)
Toninia opuntiooides (Vill.) Timdal (2)
Toninia sedifolia (Scop.) Timdal (2)
Trapelia corticola Coppins & P. James (2)
Trapeliopsis flexuosa (Fr.) Coppins & P. James (4)
Trapeliopsis granulosa (Hoffm.) Lumbsch (4)
Tuckermannopsis chlorophylla (Willd.) Hale (1)
Tuckneraria laureri (Kremp.) Randl. & Thell (1)
Umbilicaria crustulosa (Ach.) Frey (4)
Umbilicaria cylindrica (L.) Delise ex Duby (1)
Umbilicaria deusta (L.) Baumg. (1)
Umbilicaria nylanderiana (Zahlbr.) H. Magn. (4)
Umbilicaria polyphylla (L.) Baumg. (6)
Umbilicaria vellea (L.) Hoffm. (4)
Usnea articulata (L.) Hoffm. (1)
Usnea barbata (L.) Weber ex F. H. Wigg. (6)
Usnea cavernosa Tuck. (1)
Usnea ceratina Ach. (1)
Usnea chaetophora Stirt. (4)
Usnea filipendula Stirt. (1)
Usnea florida (L.) Weber ex F. H. Wigg. (2)
Usnea fulvovirens (Räsänen) Räsänen (2)
Usnea glabrata (Ach.) Vain. (2)
Usnea glabrescens (Nyl. ex Vain.) Vain. (4)
Usnea hirta (L.) Weber ex F. H. Wigg. (2)
Usnea lapponica Vain. (4)
Usnea longissima Ach. (1)
Usnea rigida (Ach.) Motyka (1)
Usnea scabrata Nyl. (2)
Usnea silesiaca Motyka (4)
Usnea subfloridana Stirt. (2)
Usnea wasmuthii Räsänen (4)
Verrucaria dufourii DC. (6)
Vulpicida pinastri (Scop.) J.-E. Mattson & M. J. Lai (1)
- Xanthomendoza fallax* (Hepp) Sochting et al. (2: as *Xanthoria f.*)
Xanthomendoza ulophyllodes (Räsänen) Sochting et al. (2: as *Xanthoria u.*)
Xanthoparmelia conspersa (Ach.) Hale (1)
Xanthoparmelia stenophylla (Ach.) Ahti & D. Hawksw. (4)
Xanthoria candelaria (L.) Th. Fr. (4)
Xanthoria elegans (Link) Th. Fr. (1)
Xanthoria parietina (L.) Th. Fr. (1)
Xylographa parallela (Ach.) Fr. (4)
- Lichenicolous fungi**
- Abrothallus bertianus* De Not. (4)
Chaenothecopsis consociata (Nádv.) A. F. W. Schmidt (1)
Chaenothecopsis ochroleuca (Körb.) Tibell (2)
Dactylospora lobariella (Nyl.) Hafellner (4)
Dactylospora parasitica (Flörke ex Spreng.) Zopf (2)
Microcalicium disseminatum (Ach.) Vain. (2)
Muellerella ospitans Stizenb. (2)
Phacopsis oxyspora (Tul.) Triebel & Rambold (4)
Phoma lichenis Pass. (4)
Plectocarpon lichenum (Sommerf.) D. Hawksw. (4)
Pyrenidium actinellum Nyl. (2)
Sphinctrina turbinata (Pers.) De Not. (2)
Stigidium microspilum (Körb.) D. Hawksw. (4)
Stigidium schaeereri (A. Massal.) Trevis. (2)
Taeniolella phaeophysciae D. Hawksw. (4)
Taeniolella punctata M. S. Christ. & D. Hawksw. (2)
Vouauxiomyces truncatus (de Lesd.) Dyko & D. Hawksw. (2)

Data sources

- (1) OTTE, V. (2001): Flechten und Moose im Gebiet des Bolschoi Tchatsch (NW-Kaukasus) – eine erste Übersicht, ergänzt durch einige von D. Benkert bestimmte Pezizales. – Feddes Repert. **112**: 565 – 582
- (2) OTTE, V. (2004): Flechten, Moose und lichenicole Pilze aus dem nordwestlichen Kaukasus – erster Nachtrag. – Feddes Repertorium **115** (1 – 2): 155 – 163
- (3) OTTE, V.: collections of I. Brunk 08/2005, det. V. Otte
- (4) OTTE, V. (2007): Flechten, lichenicole Pilze und Moose aus dem Nordwest-Kaukasus – zweiter Nachtrag. – Herzogia **20**: 221 – 237
- (5) OTTE, V. (2007): *Bacidia suffusa* (Lichenes: Bacidiaceae) in Adygheya (Caucasus), the first record outside America. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **78** (2): 141 – 145
- (6) OTTE, V. (ined.)
- (7) PRINTZEN, CH. & V. OTTE (2005): *Biatora longispora*, new to Europe, and a revised key to European and Macaronesian *Biatora* species. – Graphis Scripa **17** (2): 56 – 61