

TAV Grein-Mühlberg Hof 31.05.2019

Flechten

Von Roman Türk, Salzburg

Acarospora fuscata (Schrad.) Th. Fr.
Acarospora nitrophila H. Magn. var. *nitrophila*
Amandinea punctata (Hoffm.) Coppins & Scheid.
Bryoria fuscescens (Gyeln.) Brodo & D. Hawksw.
Caloplaca holocarpa (Ehrh. ex Ach.) A.E. Wade
Candelaria concolor (Dicks.) Stein
Candelariella coralliza (Nyl.) H. Magn.
Candelariella vitellina (Hoffm.) Müll. Arg.
Candelariella xanthostigma (Ach.) Lettau
Catillaria nigroclavata (Nyl.) Schuler
Circinaria caesiocinerea (Nyl. ex Malbr.) A. Nordin, S. Savić & Tibell
Cladonia coniocraea (Flörke) Spreng.
Cladonia fimbriata (L.) Fr.
Cladonia squamosa Hoffm. var. *squamosa*
Coenogonium pineti (Schrad. ex Ach.) Lücking & Lumbsch
Evernia prunastri (L.) Ach.
Flavoparmelia caperata (L.) Hale
Flavopunctelia flaventior (Stirt.) Hale
Hypogymnia physodes (L.) Nyl.
Hypogymnia tubulosa (Schaer.) Hav.
Lecania cyrtella (Ach.) Th. Fr.
Lecanora argentata (Ach.) Malme
Lecanora chlarotera Nyl.
Lecanora polytropa (Ehrh. ex Hoffm.) Rabenh. var. *polytropa*
Lecanora pulicaris (Pers.) Ach.
Lecanora symmicta (Ach.) Ach.
Lecidea fuscoatra (L.) Ach. var. *fuscoatra*
Lecidella elaeochroma (Ach.) M. Choisy var. *elaeochroma*
Lecidella stigmatea (Ach.) Hertel & Leuckert
Lepra albescens (Huds.) Hafellner var. *albescens*
Lepraria jackii Tønsberg
Melanelixia glabratula (Lamy) Sandler & Arup
Melanelixia subaurifera (Nyl.) O. Blanco et al.
Melanohalea elegantula (Zahlbr.) O. Blanco et al.
Melanohalea exasperatula (Nyl.) O. Blanco et al.
Micarea denigrata (Fr.) Hedl.
Micarea misella (Nyl.) Hedl.
Myriolecis dispersa (Pers.) Śliwa, X.Zhao & Lumbsch
Myriolecis sambuci (Pers.) Clem.
Neofuscelia verruculifera (Nyl.) Essl.
Parmelia saxatilis (L.) Ach.
Parmelia sulcata Taylor
Parmelina quercina (Willd.) Hale
Parmelina tiliacea (Hoffm.) Hale
Phaeophyscia chloantha (Ach.) Moberg

Phaeophyscia orbicularis (Neck.) Moberg
Phlyctis argena (Spreng.) Flot.
Physcia adscendens H. Olivier
Physcia caesia (Hoffm.) Fürnr. var. *caesia*
Physcia stellaris (L.) Nyl.
Physconia perisidiosa (Erichsen) Moberg
Polysporina simplex (Davies) Vězda
Protoparmeliopsis muralis (Schreb.) M. Choisy var. *muralis*
Pseudevernia furfuracea (L.) Zopf var. *furfuracea*
Punctelia jeckeri (Roum.) Kalb
Punctelia subrudecta (Nyl.) Krog
Ramalina farinacea (L.) Ach. var. *farinacea*: mit Apothezien!!!
Ramalina pollinaria (Westr.) Ach.: mit Apothezien!!!
Trapeliopsis flexuosa (Fr.) Coppins & P. James
Usnea subfloridana Stirt.
Xanthoparmelia conspersa (Ehrh. ex Ach.) Hale
Xanthoparmelia stenophylla (Ach.) Ahti & D. Hawksw.
Xanthoria elegans (Link) Th. Fr. var. *elegans*
Xanthoria parietina (L.) Th. Fr.

64 Arten

Zwei Proben bedürfen noch einer genauen Überprüfung. Möglicherweise ist ein Neufund für Österreich unter ihnen.

Für das relativ kleinflächige Untersuchungsgebiet stellen 64 Arten eine hohe Artenvielfalt dar.

Bemerkenswert ist das Vorkommen von *Ramalina farinacea* und *Ramalina pollinaria* mit Fruchtkörpern. *Ramalina pollinaria* wurde in den letzten Jahrzehnten nur einmal mit Fruchtkörpern gefunden, *Ramalina farinacea* mit Fruchtkörpern nur im Nordstau der Kalkhochalpen Oberösterreichs.