Plantae Graecenses

Herausgegeben vom Institut für Systematische Botanik der Universität Graz

F U N G I

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 25 Psathyrella velutina (Pers. ex Fr.)Sing. S t e i e r m a r k, Graz: Botanischer Garten, Rasenfläche, ca. 370 m,

8.9.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 26 Coprinus alopecia Lasch ex Fr.

S t e i e r m a r k, Graz: Erzherzog Johann Allee, am Stammgrund einer lebenden Aesculus, ± 360 m,

22.8.1975

leg. J. RIEDL

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 27 Puccinia violae (Schum.) DC., II, III, auf Viola tricolor L.

S t e i e r m a r k, Graz: Waltendorf, in horto, \pm 370 m,

12.7.1975

leg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 28 Meripilus giganteus (Pers. ex Fr.) Karst.

S t e i e r m a r k, Graz: Schubertstraße, in horto, an Fagus sylvatica, am Grunde eines mächtigen alten Stammes, Teil eines Fruchtkörpers von 90 cm Durchmesser, + 370 m,

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 29 Melampsora euphorbiae(Schub.)Cast.,II,III, auf Euphorbia peplus L.

S t e i e r m a r k, Graz: Straßenrand in Graz-Geidorf, + 350 m.

26.8.1975

leg. P. DÖBBELER, A. SCHRIEBL R. STIPACEK

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 30 Peronospora ficariae (Tul.) De By. auf Ranunculus ficaria L.

S t e i e r m a r k, Graz: Gebüschrand in der Polzergasse, ± 350 m,

22.4.1975

leg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 31 Fomitopsis cytisina (Berk.) Bond. & Sing.

S t e i e r m a r k, Graz: An einem Baumstrunk von Sophora japonica in der Schubertstraße seit mehreren Jahren beobachtet; dieser Fruchtkörper in 1 Jahr gewachsen, ± 370 m,

12.9.1975

leg. P. DÖBBELER

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 32 Erysiphe cichoriacearum DC.
(Nebenfruchtform) auf Hyoscyamus niger L.

S t e i e r m a r k, Graz: In horto, Graz-Walten-dorf, + 370 m,

22.9.1975

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 33 Hebeloma mesophaeum (Pers. ex Fr.) Quél. S t e i e r m a r k, Graz: Graz-Gries, in horto, in einer Wiese um Ribes rubrum, 340 m,

5.11.1975

leg. H. TEPPNER det. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 34 Pholiota gummosa (Lasch) Sing. S teiermark, Graz: Graz-Waltendorf, im Rasen, 340 m,

2.11.1975

leg. J. POELT det. J. RIEDL

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 35 Phyllactinia guttata (Wallr. ex Fr.)Lev. auf Fagus sylvatica L.

S t e i r i s c h e s H ü g e l l a n d, Steiermark: Graz, Leechwald, ca. 400 m,

6.11.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 36 Phlebia rufa (Pers. ex Fr.) M.P.Christ. S t e i r i s c h e s H ü g e 1 l a n d: Graz Leechwald, an der Wundstelle eines lebenden Carpinus betulus-Stammes, ± 400 m,

15.9.1975

leg. J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 37 Inonotus radiatus (Sow. ex Fr.) Karst. S t e i r i s c h e s H ü g e l l a n d, Steiermark: Graz, Leechwald, an einem liegenden Laubholzstamm, ± 400 m,

15.9.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 38 Puccinia adoxae Hedw., III, auf Adoxa moschatellina L.

W i n d i s c h e B ü h e 1, Steiermark: Leibnitzer Feld, östliche Abhänge des Schloßberges von Ehrenhausen, ± 400 m,

12.4.1975

leg. J. HAFELLNER & P. REMLER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 39 Puccinia adoxae Hedw., III, auf Adoxa moschatellina L.

S t e i r i s c h e s H ü g e 1 1 a n d, Steiermark: Bewaldeter Hang am Ilzbach, zwischen Marbach und Pernau, südwestlich von Gnies, ± 325 m,

27.4.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 40 Brefeldia maxima (Fries) Rost.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Rosenhain in Graz, Max-Mell-Allee, ausgedehnte Fruchtkörper an der Seitenfläche eines großen Laubholzstrunkes, + 400 m,

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 41 Phellinus ribis (Schum. ex Fr.) Quél. f. euonymi (Kalchbr.) Bres. auf Euonymus europaeus L.

Ostalpen, Grazer Bergland, Steiermark: Graz-Wenisbuch, Erlenbruch an der Wenisbucherstraße, ca. 480 m,

1.10.1975

leg. J. POELT, A. SCHRIEBL,
& R. STIPACEK

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 42 Stereum subtomentosum Pouzar Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Graz-Wenisbuch, Erlenbruch an der Wenisbucherstraße, ca. 480 m,

1.10.1975

leg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 43 Nectria coccinea (Pers. ex Fr.) Fr. Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Steile, von Kalkfelsen durchsetzte, bewaldete Nordhänge des Schöckels, nördlich Graz, auf am Boden liegenden Ästen von Fagus, + 1050 m,

31.8.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 44 Dermocybe carpineti M. Mos. (ined.)
Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Nordwestseite des Schöckels, nördlich Graz, steiler von Felsen durchsetzter Hang mit Fagus und vereinzelt Ficea, 1050 1100 m,

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 45 Junghuhnia nitida (Pers. ex Fr.) Ryv. syn. Chaetoporus nitidus (Pers. ex Fr.)
Donk

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Nordseite des Schöckels, nördlich Graz, ± 1200 m, liegende Faulstämme,

31.8.1975

leg. P.DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 46 Pseudopeziza trifolii (Biv. Bern.) Fckl. auf Trifolium medium Grufb.

Ostalpen, Grazer Bergland, Steiermark: Osthänge der Hohen Rannach über der Leber, nördlich von Graz, ± 800 m,

24.8.1975

1eg. P. DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 47 Uromyces punctatus Schroet., III, auf Astragalus glycyphyllos L.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Osthänge der Hohen Rannach über der Leber, nördlich von Graz, um 800 m,

24.8.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 48 Chrysomyxa abietis (Wallr.) Ung., III, auf Picea abies (L.) Karsten

Ostalpen, G r a z e r B e r g 1 a n d, Steiermark: Graz-Wenisbuch, an der Wenisbucherstraße, + 400 m,

14.5.1975

leg. P. DÖBBELER & P. REMLER

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 49 Puccinia albescens (Grev.) Plowr.,(II),III auf Adoxa moschatellina L.

Ostalpen, G r a z e r B e r g 1 a n d, Steiermark: Graz-Mariatrost, + 430 m,

19.6.1975

leg. P.DÖBBELER

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 50 Plasmopara aegopodii (Casp.) Trott. auf Aegopodium podagraria L.

Ostalpen, G r a z e r B e r g 1 a n d, Steiermark: Graz-Mariatrost, + 430 m,

19.6.1975

leg. P. DÖBBELER
& H. MAYRHOFER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 51 Peniophora pithya (Pers.) John Erikss. Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Osthang der Hohen Rannach, nördlich Graz, an der Unterseite aufgeschichteter Äste von Pice ± 800 m,

25.8.1975

leg. P. DÖBBELER &
 J. POELT

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 52 Urocystis syncocca (Kirchn.) B. Lindeb. auf Hepatica nobilis Mill.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Kirchberg in Graz-Mariatrost, ± 430 m,

26.6.1975

1eg. P. DÖBBELER & P. REMLER

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 53 Pseudoperonospora urticae (Lib.) Salm. et Ware auf Urtica dioica L.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Graz-Mariatrost, am Fuße des Kirchberges, + 370 m,

26.6.1975

leg. P. DÖBBELER
& P. REMLER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 54 Mniaecia jungermanniae (Fr.) Boud.

Ostalpe, G 1 e i n a 1 p e, Steiermark: Demmelgraben, etwa 12 km nordwestlich von Köflach, nördlich Salla, an Böschungen über: Diplophyllum, Calypogeia, Nardia und anderen Lebermoosen, + 950 m.

24.5.1975

leg. P. DOBBELER
& J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 55 Cronartium ribicola J. C. Fischer, III, auf Ribes nigrum L.

Ostalpen, G 1 e i n a 1 p e, Steiermark: Nördliche Abhänge der Mugelkuppe südlich Niklasdorf, ca. 5 km östlich Leoben, in horto, 545 m,

28.7.1975

leg. J. & W. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 56 Uromyces veratri (DC.) Schroet.; II,III, adest Puccinia veratri (DC.) Duby,II,III auf Veratrum album L.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Hänge zwischen Teichalpe und Hochlantsch, ± 1550 m,

17.8.1975

1eg. P. DÖBBELER

Institut für Systematische Botnik Graz

Fungi 57 Ramularia geranii-phaei Massal. auf Geranium phaeum L.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steier-mark: Hochlantschgebiet, Wegränder unterhalb der Bärenschützklamm in Richtung Mixnitz, ± 700 m,

9.8.1975

leg. P. DÖBBELER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 58 Ramularia filaris Fresen. auf Senecio subalpinus Koch

Ostalpen, K o r a 1 p e, Steiermark: Hänge zwischen Weinebene und Handalpe, etwa 14 km westnordwestlich Deutschlandsberg, 1750 - 1800 m, an feuchten Stellen,

15.8.1975

leg. P. DÖBBELER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 59 Herpobasidium filicinum (Rostr.) Lind auf Dryopteris filix-mas (L.) Schott

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Mühlbachgraben bei Stift Rein, in feuchtem Laubmischwald, ca. 500 m,

24.6.1975

leg. H. MAYRHOFER
& H. TEPPNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 60 Erysiphe artemisiae (Wallr.) Grev. auf Artemisia vulgaris L.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Frohnleiten, am linken Murufer beim Gasthof Weißenbacher, + 400 m,

24.9.1975

leg. J. & P. HAFELLNER

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 61 Erysiphe umbelliferarum De By. auf Heracleum sphondylium L.

Ostalpen, F 1 o n i n g, Steiermark: Südliche Abhänge des Kletschachkogels, Veitsberg ober Proleb, 5 km östlich von Leoben, \pm 600 m,

24.8.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 62 Tubeufia cerea (Berk. & Curt.) Booth auf Diatrype stigma (Hoffm.ex Fr.) Fr.

Ostalpen, G 1 e i n a 1 p e, Steiermark: Nördliche Abhänge der Mugelkuppe südlich Niklasdorf, ca. 5 km östlich Leoben, Loserhöhe, auf abgestorbenen Zweigen von Betula, + 1000 m,

26.10.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 63 Nectria episphaeria (Tode ex Fr.) Fr. auf Diatrype stigma (Hoffm.ex Fr.) Fr.

Ostalpen, G 1 e i n a 1 p e, Steiermark: Nördliche Abhänge der Mugelkuppe südlich Niklasdorf, ca. 5 km östlich Leoben, Loserhöhe, auf abgestorbenen Ästen von Betula, + 1000 m,

26.10.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 64 Leptosphaeria lycopodina (Montagne)
Sacc.
auf Lycopodium annotinum L.

Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, Lassachalm, Geröllhalde, 1500 m,

15.6.1975

leg. H. MAYRHOFER & P. REMLER

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 65 Podosphaera maior (Juel.) Blum. mit Thekopsora myrtillina Karst. auf Vacoinium uliginosum L.

Ostalpen, E n n s t a 1, Steiermark: Pürgschachener Moos bei Ardning, zwischen Liezen und Admont, + 630 m,

22.9.1975

leg. J. POELT
& P. REMLER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 66 Ramularia oreophila Sacc. auf Astrantia maior L.

Ostalpen, E n n s t a 1, Steiermark: Am Rande des Pürgschachener Mooses bei Ardning, zwischen Liezen und Admont, ± 630 m,

22.9.1975

leg. J. HAFELLNER,
H. MAYRHOFER & J. POELT
det. J. SCHROEDER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 67 Thekopsora myrtillina Karst. mit Podosphaera maior (Juel.) Blum. auf Vacoinium uliginosum L.

Ostalpen, E n n s t a 1, Steiermark: Pürgschachener Moos bei Ardning, zwischen Liezen und Admont, ± 630 m.

22.9.1975

leg. J. POELT & P. REMLER

1

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 68 Dermocybe palustris (Mos.) Mos.

Ostalpen, E n n s t a 1, Steiermark: Pürgschachener Moos bei Ardning, zwischen Liezen und Admont, in Sphagnum nahe Pinus mugo, ± 630 m,

Lamellen: jung oliv-bräunlich, alt warm rostbraun, - Hut: jung ocker, alt fast kastanienbraun,

22.9.1975

leg. H. MAYRHOFER,
J. POELT & P. REMLER

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 69 Uredo alpestris Schroet. II auf Viola biflora L.

Ostalpen, S c h 1 a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, am Schwarzensee, + 1160 m,

8.8.1975

leg. P. REMLER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 70 Plasmopora angelicae (Casp.) Trott. auf Angelica silvestris L.

Ostalpen, E n n s t a 1, Steiermark: Am Rande des Pürgschachener Mooses bei Ardning, zwischen Liezen und Admont, + 630 m,

22.9.1975

leg. J. HAFELLNER,
H. MAYRHOFER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 71 Gyromitra esculenta (Pers.) Fr. Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Liesingtal bei Liesing-Wolfgruben, in einem Hohlweg auf lehmig-sandigem Boden, ± 650 m,

8.5.1975 leg. P. REMLER

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 72 Puccinia circaeae Pers., III, auf Circaea lutetiana L.

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Rannach südöstlich von Mautern, Klamm, hummusreicher Waldboden über Kalk, + 750 m,

10.8.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 73 Ramularia coleosporii Sacc. auf Coleosporium petasitis Lév.

Ostalpen, K a r a w a n k e n, Kärnten: Ostexponierter steiler Dolomithang, kurz südlich Eisenkappel, von schütterem Erico-Pinetum bewachsen, + 600 m,

4.8.1975

leg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 74 Valsa auerswaldii Nke. auf Alnus sp.

Ostalpen, K lagenfurter Becken, Kärnten: Sattnitz, Bezirk Klagenfurt, Kosasmojach, ± 400 m,

4.1975

leg. G. STEINER
det. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 75 Puccinia bardanae Corda auf Arctium lappa L.

Ostalpen, G a i 1 t a 1 e r A 1 p e n, Kärnten: Schuttplatz in Warmbad Villach, + 500 m,

28.8.1975

leg. J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 76 Cytidia salioina (Fr.) Burt
Ostalpen, S t u b a i e r A l p e n, Tirol:
Gschnitztal, Auwälder auf der rechten Seite des
Gschnitzbaches, unterhalb St. Magdalena, + 1220 m,

6.9.1961

leg. Th. SCHAUER
& M. STEINER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 77 Dendrostilbella baeomycioides (Mass.) Lindau

Ostalpen, S t u b a i e r A 1 p e n, Tirol: Nösslacher Joch, etwas oberhalb der Berger-Alm, auf dem Harzfluß einer Lärche, ± 1600 m,

17.5.1964

leg. M. STEINER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 78 Dacrymyoes radioatus (Fr.) Donk Ostalpen, T u x e r V o r a 1 p e n, Tirol: Faulende Balken im Moos, westlich über der Lizumer Hütte im Wattental, 2200 m,

16.7.1961

leg. C. & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 79 Funalia trogii(Berk.ap.Trog)Bond. & Sing. (= Trametes trogii Berk. ap. Trog)

Ostalpen, V i n t s c h g a u, Südtirol: Südexponierte, xerotherme Hänge nordöstlich Latsch, auf *Robinia pseudacacia*, + 750 m,

18.10.1975

leg. P. REMLER, A. SCHRIEBL R. STIPACEK & G.ZEHETLEITNER

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 80 Gyromitra infula (Schaeff.ex Fr.) Quél. Ostalpen, Süd tir oler Dolomiten, Bozener Porphyrplateau: Rücken zwischen Welschnofen und Eggen, westlich des Latemar, + 1400 m; Rand eines verwachsenden Jungwaldes,

19.10.1975

leg. J. POELT, P. REMLER
& G. ZEHETLEITNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 81 Albatrellus cristatus (Pers. ex Fr.)
Kotl. & Pouz.

Ostalpen, Südtiroler Dolomiten, Bozener Porphyrplateau: Rücken zwischen Welschnofen und Eggen, westlich des Latemar, ± 1400 m, Wegböschung,

19.10.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 82 Hydnellum concrescens (Pers. ex Schw.)
Banker

Ostalpen, Südtiroler Dolomiten, Bozener Porphyrplateau: Rücken zwischen Welschnofen und Eggen, westlich des Latemar, + 1400 m,

19.10.1975

leg. J. HAFELLNER det. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 83 Uromyces dianthi (Pers.) Niessi, III auf Tunica saxifraga (L.) Scop.

Ostalpen, V i n t s c h g a u, Südtirol: Südex-

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 84 Climacodon septentrionalis (Fr.) Karst. B a y e r n: München, Thalkirchen, an altem Acer platanoides vor dem Gasthaus Siebenbrunn,

10.1961

leg. C. CASPARI
& J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 85 Lachnellula suecica (De By. ex Fuckel)
Nannf.
auf Pinus mugo Turra

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Hochreichart, am Steig vom Stubentörl zum K1. Reichart, 1965 m,

5.9.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT
det. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 86 Urocystis festucae Sydow auf Festuca rubra L.

Bayern, V o r d e r e r 0 b e r p f ä l z e r W a l d, Oberpfalz, Landkreis Tischenreuth: Plößberg, etwa 18 km Luftlinie nordöstlich Neustadt.

5.8.1929

leg. E. EICHHORN

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 87 Puccinia magnusii Klebahn, II, III, auf Carex riparia Curtis

Bayern, D u n g a u, Oberpfalz, Landkreis Regensburg: Taimering etwa 21 km südöstlich Regensburg,

16.8.1940

leg. O. MERGENTHALER
& E. EICHHORN

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 88 Puccinia aecidii-leucanthemi Fisch., II, III auf Carex montana L.

Bayern, Südliche Frankenalb, Oberpfalz, Landkreis Regensburg: Matting, Eisenbahnhaltestelle, Donautalhänge,

2.10.1929

leg. E. EICHHORN

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 89 Puccinia coronata f.sp.saxatilis-coronata (Eichhorn ap.) Gäumann,II,III Typus!

(Puccinia saxatilis-coronata E.Eichhorn Ber.Regensb.Bot.Ges.23:55,nomen nudum)

auf Bromus erectus Huds.

Bayern, Südliche Frankenalb, Oberpfalz, Landkreis Kelheim; Brand bei Kelheim,

21.6.1949

leg. E. EICHHORN

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 90 Puccinia coronata f.sp.saxatilis-coronata (Eichhorn ap.) Gäumann,(II), III

{Puccinia saxatilis-coronata E.Eichhorn Ber.Regensb.Bot.Ges.23:55, nomen nudum)

auf Bromus erectus Huds.

Bayern, Südliche Frankenalb, Oberpfalz, Landkreis Kelheim: Brand bei Kelheim,

31.7.1949

leg. E. EICHHORN

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 91 Sclerotinia tuberosa [(Hedw.)Fr.] Fuckel Bayern, C h a m - F u r t h e r S e n k e, Land-kreis Cham: Quellgebiet nahe südöstlich Döbersing, anemonenreiche Moorwiese,

15.4.1960

leg. H. DOPPELBAUR

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 92 Puccinia arenariae (Schum.) Wint., III, auf Sagina procumbens L.

Bayern, B ö h m e r w a 1 d, Landkreis Freyung-Grafenau: Riedelsbach östlich Frauenberg, südlich Dreisesselberg,

2.8.1925

leg. E. EICHHORN

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 93 Puccinia acetosae (Schum.) Koern., II, III auf Rumex acetosa L.

Bayern, F i c h t e l g e b i r g e, Oberfranken, Landkreis Bayreuth: Sophiental, Steinbachtal,

29.7.1929

leg. E. EICHHORN det. P. DIETEL

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 94 Septobasidium carestianum Bres.

Bayern, Berchtesgardener Alpen: Grundübelau südlich des Hintersees bei Ramsau, an feinen Zweigen höherer Weiden,

12.11.1962

leg. F. OBERWINKLER

& J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 95 Hymenochaete tabacina (Sow.ex Fr.) Lév. Bayern, S c h w a b e n: Donauwald "Topflet", nordöstlich Reisensburg bei Günzburg, an Alnus incana,

13.2.1960

leg. H. DOPPELBAUR

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 96 Puccinia bistortae (Strauss) DC.
coll., II, III
auf Polygonum bistorta L.

Westfalen, S a u e r l a n d: Feuchte Wiese in der Hakemicke in Olpe am Biggesee, ± 400 m,

7.1975

leg. P. DÖBBELER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 97 Puccinia centaureae-vallesiacae
Hasler, II, III,
auf Centaurea stoebe L.

Bayern, M i t t l e r e F r a n k e n a l b, Oberpfalz, Landkreis Regensburg: Ebenwies an der Naab, nördlich Ettershausen, Felshänge,

4.7.1927

leg. E. EICHHORN

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 98 Puccinia cirsii-lanceolati Schroet.,I, auf Cirsium vulgare (Sav.) Ten. ssp. sylvaticum Tausch

Bayern, Nördliche Franken alb, Oberfranken; Landkreis Pegnitz: Kirchahorn, etwa 4 km südöstlich Waischenfeld an der Pegnitz,

7.6.1958

leg. E. EICHHORN

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 99 Puccinia valantiae Pers., III, auf Galium verum x mollugo

Bayern, Nördliche Frankenalb, Landkreis Pegnitz: Zauppenberg, südöstlich Waischenfeld an der Wiesent,

22.7.1933

leg. E. EICHHORN

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Fungi 100 Peridermium pini (Willd.) Kleb. auf Pinus silvestris L.

Bayern, Vorderer Oberpfälzer Wald, Landkreis Neustadta. d. Waldnaab: Luhe an der Naab, südlich Weiden,

12.6.1927

leg. E. EICHHORN

LICHENES

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 21 Buellia scabrosa (Ach.) Koerb. auf Baeomyces placophyllus Ach.

Ostalpen, S c h 1 a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, zwischen Putzenalm und Prebertörl, 1940 m.

9.8.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 22 Caloplaca epithallina Lynge auf Toninia conglomerata (Ach.) Boist.

Ostalpen, S c h 1 a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, nördliche Abbrüche des Prebertörls, 2010 m,

9.8.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 23 Nephroma parile (Ach.) Ach. c. ap.!

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark; Stubalmgraben westlich von Mautern, feuchter Schluchtwald, um 1100 m, an der Rinde von Acer pseudoplatanus,

4.9.1975

leg. P.DÖBBELER, J.HAFELLNER
& J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 24 Cladonia bellidiflora (Ach.) Schaer.

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Hänge SW über dem Hochreichart-Schutzhaus, westlich von Mautern, um 1500 m, auf einem Block am Rande eines Gerinnes,

4.9.1975

leg. P. DÖBBELER, J.HAFELLNER & J. POELT

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 25 Ionaspis odora (Ach.) Th. Fr.

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Hänge SW über dem Hochreichart-Schutzhaus, um 1500 m, auf zeitweise überrieselten Gneisblöcken, in einem Bergbach,

4.9.1975

leg. J. HAFELLNER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 26 Chaenothecopsis consociata (Nádv.)
A. Schmidt.
auf Chaenotheca chrysccephala (Ach.)
Th. Fr.

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Bergwald am Aufstieg zum Hochreichart-Schutzhaus, 1120 m, über Picea,

4.9.1975

leg. J. HAFELLNER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 27 Cetraria sepincola (Ehrh.) Ach.

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Hochreichart, am Steig vom Stubentörl zum K1. Reichart, 1965 m, auf *Pinus mugo*,

5.9.1975 leg. P. DÖBBELER, J. HAFELLNER & J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 28 Dermatocarpon rivulorum (Arnold) DT. et Sarnth.

Ostalpen, S c h 1 a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, Hüttkar, Predigtstuhl, auf zeitweise vom Wasser bespülten Silikatfelsen, 2140 m,

6.9.1975

leg. H. MAYRHOFER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 29 Lecanora boligera (Norm.) Hedl. teilweise zusammen mit Lecanora fuscescens

Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Hauser Kaibling, östlich von Schladming, an Ästchen von Larix, 1700 m,

6.9.1974

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 30 Absconditella sphagnorum Vězda et Poelt Ostalpen, E n n s t a 1, Steiermark: Pürgschachener Moos bei Ardning, zwischen Liezen und Admont, auf kranken Sphagnum-Polstern, um 630 m,

22.9.1975

leg. J. HAFELLNER, H. MAYRHOFER,
J. POELT & P. REMLER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 31 Caloplaca cinnamomea (Th. Fr.) Oliv. Ostalpen, H o c h s c h w a b - Gruppe, Steiermark: Alpine Matten bei der Fleischerhütte, westlich vom Hochschwabgipfel, an Windkanten, ca. 2100 m.

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 32 Lecidea xanthococca Sommerf. sterile Form mit Pykniden

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Teichalpe, an Zaunstangen nahe Gasthof Pierer, ca. 1200 m,

17.9.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 33 Lecanora raesaenenii Gyeln.?

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steier-mark: Teichalpe, an Zaunstangen (bodennah) nahe Gasthof Pierer, ca. 1200 m,

17.9.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 34 Lecidea insidiosa Th. Fr.
Poelt J.: Plant. Syst. Evol. 123:
25 - 34 (1974)

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Teichalpe, an Zaunstangen nahe Gasthof Pierer, ca. 1200 m,

14.9.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 35 Cladonia leptophylla (Ach.) Flk. W i n d i s c h e B ü h e 1, Steiermark: Kreuzberg nördlich von Leutschach, freie Wegböschung, auf lehmiger Erde, westexponiert, ca. 460 m,

16.3.1975 leg. W.

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 36 Usnea filipendula Stirt.

Ostalpen, H o h e T a u e r n, Salzburg: Maiskogel über Kaprun, an *Picea abies*, 1700 m,

9.1.1976

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 37 Calicium viride Pers.

Ostalpen, H o h e T a u e r n, Salzburg: Maiskogel über Kaprun, an $Picea\ abies$, 1470 m,

9.1.1976

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 38 Physconia muscigena (Ach.) Poelt stark bereifte Form

Ostalpen, L e c h t a l e r A l p e n, Tirol: Locker beraster Feinschutt am Gebäudjöchl östlich über dem Württemberger Haus bei Landeck, ca. 2440 m,

13.8.1969

leg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 39 Buellia schaereri De Not.

Ostalpen, M e n d e l g e b i r g e, Südtirol: Penegal, südwestlich von Bozen, lockerer Lärchenwald, ca. 1700 m,

20.10.1975

leg. J. HAFELLNER & J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 40 Ochrolechia alboflavescens (Wulf.) Zahlbr. Ostalpen, M e n d e l g e b i r g e, Südtirol: Penegal südwestlich von Bozen, lockerer Lärchenwald, ca. 1700 m,

20.10.1975

leg. J. HAFELLNER
& G. ZEHETLEITNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 41 Chaenotheca phaeocephala (Turn.) Th. Fr. ssp. alpina (Nádv.) Schmidt
Khumbu Himal 6 (2): 136 (1974)

Ostalpen, M e n d e 1 g e b i r g e, Südtirol: Penegal südwestlich von Bozen, lockerer Lärchenwald, ca. 1700 m,

20,10,1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 42 Parmelia pastillifera (Harm.) Klem. Ostalpen, M e n d e 1 g e b i r g e, Südtirol: Furglauer Schlucht, westlich ober Eppan/St. Michael, ca. 1400 m, auf Fagus sylvatica.

20.10.1975

leg. J. HAFELLNER

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 43 Collema fasciculare (L.) Web.

Ostalpen, Südtiroler Dolomiten, Bozener Porphyrplateau: Rücken zwischen Welschnofen und Eggen, westlich des Latemar, ca. 1400 m, auf bemoostem Stamm von Acer pseudoplatanus,

19.10.1975

leg. J. POELT, P. REMLER
& G. ZEHETLEITNER

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 44 Rhizoplaca chrysoleuca (Smith) Zopf syn. Lecanora rubina (Vill.) Ach.

Ostalpen, V i n t s c h g a u, Südtirol: Südexponierte, xerotherme Hänge nordöstlich Latsch, 700 - 800 m,

18.10.1975

leg. P. REMLER & G. ZEHETLEITNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 45 Acarospora anomala H. Magn.

Ostalpen, Ü b e r e t s c h, Südtirol: An den Holzstützen in einem Weingarten bei Girlan, ca. 450~m,

20.10.1975

leg. J. HAFELLNER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 46 Caloplaca xerica Poelt u. Vězda in Poelt,J.: Mitt. Bot. München 12: 1 - 32 (1975)

Ostalpen, \eth t z t a 1 e r A 1 p e n, Südtirol: Vintschgau, südexponierte Trockenhänge, nördlich von Schlanders, 750 - 900 m, über Glimmerschiefer,

18.10.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich 47 Lecanora vinetorum Poelt et Huneck Ostalpen, Ü b e r e t s c h, Südtirol: An den Holzstützen in einem Weingarten, bei Girlan, ca. 450 m; schwach gefärbte Thalli,

leg. J. HAFELLNER & J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 48 Peltula euploca (Ach.) Wetm. syn. Peltula guepini (Del.) Gyeln.

Ostalpen, B e r g m a s k e r A 1 p e n, Italien: Prov. Bergamo, Val Cavallina, von Trockenrasen durchsetzter thermophiler ostsüdostexponierter Hangwald, kurz nördlich Trescore Balneario, ca. 250 m, von Kieselschichten durchsetzter Kalk; die Flechte sitzt nur auf den Kieselschichten.

30.5.1975

leg. J. HAFELLNER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 49 Fulgensia fulgens (Sw.) Elenk.

P i e m o n t e, Italien: Valle di Susa, ca.6 km östlich von Susa, S-exponierte Hänge nördlich ober Foresto, ca. 600 m.

7. 1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Xanthoria parietina (L.) Th. Fr. Lich. 50 pigmentarme Form, von gut insoliertem Standort

Friaul, Italien: Nahe Tricesimo, nördlich von Udine, auf Populus beim Hotel Diana, 110 m.

2.6.1975

leg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 51 Lecidea paupercula Th. Fr.

Westalpen, W a 1 1 i s e r A 1 p e n, Schweiz, Wallis: Sunnega oberhalb Zermatt, an Serpentinit, ca. 2300 m,

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich.52 Caloplaca furfuracea H. Magn.

Westalpen, W a 1 1 i s e r A 1 p e n, Schweiz, Wallis: Blatten oberhalb Zermatt, an alten Weidezäunen, 1730 m,

27.5.1975

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 53 Caloplaca biatorina (Massal.) Steiner y. baumgartneri (Zahlbr.) Poelt

Westalpen, W a 1 1 i s e r A 1 p e n, Schweiz, Wallis: Bei Zermatt, an Lesesteinmauern aus Serpentinit, 1630 m,

25.5.1975

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 54 Lecidea ghisleri (Hepp) Stiz. auf Rhododendron ferrugineum L.

Westalpen, W a 1 1 i s e r A 1 p e n, Schweiz: Simplonpaß, Hänge östlich der Straße im Bereich der Paßhöhe, ca. 2050 m,

15.7.1975

leg. H. MAYRHOFER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 55 Sehismatomma abietinum (Ehrh.) Koerb. Atlantische Pyren äen, Prov. Béarn, Frankreich: Bious-Artigues, 20 km südlich von Laruns, an Abies alba, 1450 m,

Institut für Systematische Botanik Graz

ich. 56 Xylographa abietina (Pers.) Zahlbr. tlantische P y r e n ä e n, Prov. Béarn, Frankeich: Pic de Ger, 40 km südlich von Pau, an inem umgefallenen entrindeten Baumstamm, 1430 m;

.8.1975

1eg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

ich. 57 Usnea florida (L.) Wigg.

tlantische Pyrenäen, Prov. Béarn, Frankeich: Bious-Artigues, Pic de Sesques, 20 km südich von Laruns, an Fagus, 1250 m,

.8.1975

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

ich. 58 Ramalina fenestrata Motyka ept. V a r, Frankreich: Ile de Port Cros, Mont ignaine, auf Quercus ilex, 190 m,

7.7.1973

leg. Y. RONDON

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

ich. 59 Caloplaca ferrarii (Bagl.) Jatta

y r e n ä e n, Aragon, Spanien: Prov. Huesca: arque Nacional de Ordesa, an Mauern aus kalk-altigem Sandstein, 1200 m,

0.7.1975

leg. K. KALB

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 60 Buellia alboatra (Hoffm.) Deichm. Br. et Rostr.

Aragon, Prov. Z a r a g o z a, Spanien: Los Monegros, zwischen Zaragoza und Lerida, an Robinia pseudacacia, 250 m,

9.8.1975

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 61 Lecanora sienae B. de Lesd.

A r a g o n, Prov. Zaragoza, Spanien: Los Monegros, zwischen Zaragoza und Lerida, an *Robinia* pseudacacia, 250 m,

9.8.1975

leg. K. KALB

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 62 Lecanora symmicta Ach.
var. sorediosa L. Westman (spärlich)
neben var. symmicta (reichlich)

Ostalpen, S e c k a u e r T a u e r n, Steiermark: Hochreichart, am Weg vom Stubentörl zum Kl. Reichart, 1965 m, auf *Pinus mugo*,

5.9.1975

leg. P. DÖBBELER & J. HAFELLNER J. POELT, det. H. VÄNSKÄ

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 63 Caloptaca spitzbergensis H. Magn.

NW - S p i t z b e r g e n: Amsterdamöya, Küstenbereich und Vorland an der Südspitze der Insel (unweit der Reste des früheren "Smeerenburg"), an altem Treibholz, 79° 44', 30', 79° 45', 00', N, 10° 54', 11° 2', E,

15. 19.7.1975

leg. H. HERTEL & H. ULLRICH det. J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich. 64 Ochrolechia grimmiae Lynge

NW S p i t z b e r g e n: Amsterdamöya, Blockschutthänge an der Südostkante des Hochplateaus, wenig westlich der Reste des früheren "Smeerenburg", über Rhacomitrium lanuginosum, welches reichlich die Gneisblöcke überzieht, 10 - 50 m; 79 44 30 N, 10 55 E,

17.7.1975

leg. H. HERTEL & H. ULLRICH

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Lich 65 Cetraria delisei (Bory et Schaer.) Th. Fr. c. ap.

NW - S p i t z b e r g e n: Brögger-Halbinsel, Vorland nördlich Zeppelinfjellet (südlich Ny Aalesund), bestandsbildend, jedoch nur sehr lokal fruchtend, auf den küstennahen alten Sanderflächen der Gletscherflüsse,

12.7.1975

leg. H. HERTEL & H. ULLRICH

BRYOPHYTA

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 8 Bryum pallescens Schleich.

S t e i e r m a r k, Graz: Botanischer Garten, kiesiger Weg am Glashaus, <u>†</u> 370 m,

7.1975

leg. R. STIPACEK

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 9 Lophocolea minor Nees

Ostalpen, Grazer Bergland, Steier-mark: Osthänge des Geißberges über Eggenberg bei Graz, Wegabstiche im Mischwald über Kalk, <u>+</u> 400 m,

1.1.1976

leg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 10 Tortella tortuosa (Hedw.) Limpr.c.sp. Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steiermark: Hochlantschgebiet, kurz südwestlich des Wirtshauses "Zum Guten Hirten" über der Bärenschützklamm, nordöstlich Mixnitz, ± 1180 m,

9.8.1975

leg. P. DÖBBELER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 11 Dicranella paluetris (Dicks.)
Crundw. ex Warb.
syn. Diobelon squarrosum (Starke)
Hampe

Ostalpen, K o r a 1 p e, Steiermark: Hänge zwischen Weineben und Handalpe, etwa 14 km westnordwestlich Deutschlandsberg, ± 1780 m, in einem kleinen Wasserlauf,

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 12 Philonotis seriata Mitt. c. fl.07 Ostalpen, K o r a 1 p e, Steiermark: Hänge zwischen Weineben und Handalpe, etwa 14 km westnordwestlich Deutschlandsberg, + 1780 km, in einem kleinen Wasserlauf,

15.8.1975

leg. P. DÖBBELER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 13 Polytrichum strictum Menz.ex Brid.c.sp. Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: In der Nähe des Schwarzensees im Kleinsölktal, etwa 17 km südlich Gröbming, <u>+</u> 1170 m,

8.8.1975

leg. A.SCHRIEBL & R. STIPACEK

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 14 Polytrichum norvegicum Hedw. c. sp. Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, östlich der Gamskarseen, nördlich des Rantentörl, + 2000 m,

9.8.1975

leg. A. SCHRIEBL & R. STIPACEK

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 15 Plagiothecium undulatum (Hedw.) Br. eur. c. sp.

Ostalpen, Seckauer Tauern, Steier-mark: Stubalmgraben westlich von Mautern, feuchter Schluchtwald, 1100 - 1150 m,

4.9.1975

leg. P. DÖBBELER,
J. HAFELLNER & J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 16 Polytrichum commune Hedw. var. uliqinosum Hedw.

Ostalpen, Lavanttal, Kärnten: Wölch west. Frantschach St. Gertraud, Waldsumpf, 800 m,

16.8.1975

leg. A. SCHRIEBL

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 17 Tortella densa (Lor. & Mol.)
Crundw. & Nyholm

Ostalpen, S t e i n e r A 1 p e n, Kärnten/ Slowenien: Vellacher Kotschna, Grat westlich des Sanntaler Sattels, südlich der Baba, + 2100 m,

5.8.1975

1eg. J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 18 Dicranum scoparium Hedw.

Jugoslawien, Bosnien, Drina Tal: Visegrad, am nördlichen Ortsrand, steiler flachgründiger südsüdwestexponierter Hang, auf Serpentin in einem lockeren Föhrenwald, + 330 m,

12.7.1974

leg. J. PCELT det. R. STIPACE

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryoph. 19 Orthotrichum pallens Bruch Ostalpen, E i s e n e r z e r A l p e n, Steiermark: In der Krumpen nordwestlich von Hafning, nördlich von Trofaiach, ca. 800 m; an der Stammbasis von Fraxinus excelsior.

Institut für Systematische Botanik Graz

Bryophyt. 20 Grimmia elongata Kaulf. var.

Jugoslawien, Montenegro, Prokletije-Gebirge: Čakor-Paß, Gipfelpyramide des Starac, ca. 2350 - 2400 m; niederliegende schwarze Rasen, von Grimmia elongata der Alpen habituell stark abweichend,

14.7.1974

leg. J. POELT

S P E R M A T O P H Y T A

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 51 Hyoscyamus niger L.

Steirisches Hügelland, Steiermark: Graz-Waltendorf, Gartenland an einer südexponierten Hauswand, ± 390 m,

25.7.1975

leg. J. POELT

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 52 Artemisia vulgaris L. Seitenzweige einer 2,5m hohen Pflanze

S t e i r i s c h e s H ü g e 1 1 a n d, Steiermark: Graz-Waltendorf, Wegrand, + 380 m

17.8.1974

leg. H. PITTONI & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 53 Veronica filiformis Sm.

S t e i r i s c h e s H ü g e l l a n d, Steiermark: Graz-Leechwald, zwischen Villa Attems und Landeskrankenhaus, Wiesenflächen zerstörend, ± 440 m,

6.5.1947

leg. F. J. WIDDER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 54 Echinochloa crus-galli (L.) PB. aus einer Population anthocyan-armer, rein grüner Pflanzen

S teirisches Hügelland, Steiermark: Graz-Waltendorf, Ruckerlberg, grasiger Wegrand, + 400 m,

14.8.1975 leg. H. PITTONI & J. POELT

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 55 Sorbus torminalis (L.) Cr.

S t e i r i s c h e s H ü g e l l a n d, Steiermark: Südexponierte Hänge nördlich Edelsbach bei Feldbach, Mischwald mit viel *Quercus*, ± 390 m,

29.7.1975

leg. J. HAFELLNER &
 H. MAYRHOFER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 56 Anthericum ramosum L.

Steirisches Hügelland, Steiermark: Südexponierte Hänge, kurz nordwestlich Gleichenberg, lockerer Laubmischwald, ± 350 m,

29.7.1975

leg. J. HAFELLNER &
 H. MAYRHOFER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 57 Impatiens parviflora DC.
Form mit rein weißen Blüten und gelbem Saftmal, aus einer mit der Normalform gemischten Population

S t e i r i s c h e s H ü g e 1 1 a n d, Steier-mark: Graz-St. Leonhard, am Rande einer Hecke, ± 370 m,

25.7.1975

leg. H. PITTONI & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 58 Dactylis glomerata subsp.aschersoniana (Graebn.) Thell.

S t e i r i s c h e s H ü g e 1 l a n d, Steiermark: Graz-Leechwald, Föhren- Stieleichenwald, 390 m,

Chromosomenzahl: 2n=14

19.6.1975

leg. H. HUSS H. TEPPNER

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 59 Onosma albo-roseum Fischer & C. A. Meyer

Kultiviert im Botanischen Garten der Universität Graz, unter Kultur-Nr. BOR 140/4.

Gartenmaterial; Früchte 1971 vom Bot. Garten Karls-ruhe erhalten.

Chromosomenzahl: 2n=43, $n=21_{II}+1_{I}$ (vgl. Plant Syst. Evol. 123: 67,69-72, 78-79; 1974)

Herb. 27.5.1975

H. TEPPNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 60 Onosma sericeum Willdenow Kultiviert im Botanischen Garten der

Universität Graz, unter Kultur-Nr. BOR 227/2.

Herkunft der Früchte: UdSSR, Armenische SSR, Erevanskij, Vohčaberd. Früchte 1973 vom Bot. Garten Erevan erhalten.

Chromosomenzahl: 2n=16, n=8

Herb. 9.6.1975

H. TEPPNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 61 Onosma tauricum Willdenow

Kultiviert im Botanischen Garten der Universität Graz, unter Kultur-Nr. BOR 203/1.

Herkunft der Früchte: Türkei, A3 Bilecik, 5 km NE of Bilecik; 550 m, stony clearing among low scrub on sunny flat limestone outcrop by roadside; 24 September 1966; leg. J. M. WATSON; ALBURY, CHEESE & WATSON 2382. - Früchte 1972 vom Bot. Garten Kew erhalten, Kew Accn. No. 223-67.22501X.

Chromosomenzahl: 2n=31-32, n=15 II C-2 (aneusomatisch)

Herb. 22.5.1975

H. TEPPNER

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 62 Jasione montana L. mit Keimpflanzen

W i n d i s c h e B ü h e 1, Steiermark: Eichberg-Trautenburg, nordwestlich von Leutschach, trockener Gebüschsaum mit Castanea sativa, Populus tremula u. a., auf sandigem Boden, 510 m;

3.8.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 63 Erechthites hieraciifolia (L.)
Rafin. ex DC.

Ostalpen, G r a z e r B e r g l a n d, Steier-mark: Waldlichtung auf dem Hauenstein, nördlich Graz-Wenisbuch, Schlagvegetation, ± 640 m,

9.1975

leg. J. POELT & J. RIEDL

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 64 Oxytropis triflora Hoppe
Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n,
Steiermark: Kleinsölk-Untertal, Seekarl östlich
der Tuchmoaralm, kurz ober dem See, 2150 m,

10.8.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 65 Euphrasia versicolor Kerner Ostalpen, Schladminger Tauern, Steiermark: Kleinsölk-Untertal, Tuchmoaralmam Steig zum Seekarl, 1910 m,

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 66 Euphrasia rostkoviana Hayne
Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n,
Steiermark: Kleinsölk-Obertal, am Wegrand beim
Schwarzensee, 1100 m,

8.8.1975

leg. J. HAFELLNER

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 67 Doronicum stiriacum (Vill.) DT. Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, in nordseitigen Rasenfragmenten über Schutt, kurz unter dem Prebertörl, 2200 m,

9.8.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 68 Trichophorum cespitosum (L.)
Hartm. s. str.

Ostalpen, Schladminger Tauern, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, am Rande der Gamskarseen, unterhalb des Rantentörls, 2000 m,

9.8.1975

leg. J. HAFELLNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 69 Montia fontana L. subsp. fontana Ostalpen, S c h l a d m i n g e r T a u e r n, Steiermark: Kleinsölk-Obertal, Sachersee, Quellbächlein nahe der Straße zum Schwarzensee, 1300 m,

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 70 Betula humilis Schrank

Ostalpen, S e e t a l e r A l p e n, Steier-mark: Massenvorkommen in Torfstichen bei Aich, nächst Mühlen südöstlich von Neumarkt, ± 1050 m,

9.7.1959

leg. F.J.WIDDER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 71 Circaea alpina L.

Ostalpen, Seckauer Tauern, Steiermark: Fadelgraben südwestlich von Kammern, Fichtenwald mit viel Corylus, nasse, sandige Wegböschung auf Glimmerschiefer, 720 m,

10.8.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 72 Arabis alpina L.

Ostalpen, Hochschwabgruppe, Steiermark: Kalkschutt, 7 km östlich von Wildalpen, ± 630 m,

13.7.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 73 Hieracium piloselloides Vill.

Ostalpen, Hochschwabgruppe, Steiermark: Kalkschutt, 7 km östlich von Wildalpen, ± 630 m,

13.7.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 74 Papaver burseri Cr.

Ostalpen, H o c h s c h w a b g r u p p e, Steiermark: Kalkschutthalde am Nordfuß der Riegerin, etwa 6 km östlich von Wildalpen, ± 625 m,

13.7.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 75 Campanula oochleariifolia Lam.
Ostalpen, H o c h s c h w a b g r u p p e,
Steiermark: Kalkschutthalde 1 km nördlich von
Weichselboden, ± 700 m,

12.7.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 76 Cardamine rivularis Schur
Ostalpen, W ö l z e r T a u e r n, Steiermark:
Planneralm.
blühend: Plannersee, Flachmoorböden mit Carex nigra,
Swertia perennis, Gentiana bavaria u. a., 1780 m,
fruchtend: Planneralm, Flachmoorboden, 1600 m,

4.8.1975

leg. H. TEPPNER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 77 Rhamnus pumilus Turra

Ostalpen, Dachstein gruppe, Steiermark: Felsspalten am Fuß der Dachsteinsüdwände, westlich der Dachsteinsüdwandhütte, 1870 m,

11.9.1975

leg. H. PITTONI

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 78 Gentianella aspera (Hegetsch.)Dostål Ostalpen, D a c h s t e i n g r u p p e, Steiermark: Paß Stein, lichte Stellen im Fichtenwald über Kalkschutt, 765 m,

14.9.1975

leg. H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 79 Rhynchospora alba (L.) Vahl Ostalpen, A l p e n v o r l a n d, Oberösterreich: Innviertel, Ibmer Moos, etwa 1 km südlich von Ibm, 425 m.

10.9.1975

leg. P. REMLER

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 80 Ranunculus glacialis L.

Ostalpen, Ö t z t a 1 e r A 1 p e n, Tirol: Schmelzwasser - durchtränkter Sand und Feinschutt nordwestlich vom Timmelsjoch, 2420 m,

27.8.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 81 Astrantia carniolica Jacq.

Ostalpen, K a r a w a n k e n, Kärnten: Steiler, ostexponierter Dolomithang, von schütterem Erico-Pinetum bewachsen, kurz südlich Eisenkappel, 630 - 640 m,

4.8.1975

leg. P. DÖBBELER & J. POELT

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 82 Euphrasia cuspidata Host

Ostalpen, Karawanken, Kärnten: Steiler, ostexponierter Dolomithang, von schütterem Erico-Pinetum bewachsen, kurz südlich Eisenkappel, auf sehr vegetationsarmen Stellen, ± 640 m,

4.8.1975

leg. F. EHRENDORFER & J. POELT

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 83 Anemone trifolia L.

Ostalpen, Karnische Alpen, Kärnten: Untere Valentinalm, Buchenwald über Kalk, 1250 m,

8.6.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 84 Saxifraga petraea L.

Ostalpen, Julische Alpen, Friuli (Friaul): Oberhalb Pulvero am Natisone, an feuchten Stellen an der Waldstraße zur Grenze, ± 270 m,

19.5.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 85 Leontodon incanus (L.) Schrank Ostalpen, Karnische Alpen, Friuli (Friaul): Felsig-grasiger Steilhang zwischen Arta und Paularo, Dolomit, 550 m,

20.5.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 86 Cerastium subtriflorum (Rchb.) Pach.

Ostalpen, J u 1 i s c h e A 1 p e n, Friuli (Friaul): Waldrand an der Straße oberhalb Natisone, 270 m.

19.5.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 87 Leontodon berinii (Bartl.) Roth Oberitalienische Tiefebene, Friuli (Friaul): Im Flußbett des Tagliamento bei Trasaghis, westlich Gemona, gefestigte Kalkschotterbank mit Feinsand-Oberschicht, 200 m,

17.5.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 88 Plantago serpentina All.

Oberitalienische Tiefebene, Friuli (Friaul): Bei Trasaghis, westlich Gemona, trockene, grasige Böschung unter Flaumeichenwald nahe dem Westufer des Tagliamento, 210 m,

17.5.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 89 Astrantia minor L.

Westalpen, K o t t i s c h e A l p e n, Piemont: In einer Bachschlucht zwischen Susa und dem Colle dei Finestri, auf Felsen, 1800 m,

22.8.1975

leg. W. MÖSCHL & H. PITTONI

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 90 Ranunculus seguieri Vill.

Ostalpen, Südtiroler Dolomiten, Trentino; Palagruppe, Schmelzwassergraben am Fuße des Cimone della Pala, über Kalk, südostexponiert, 1970 m,

8.7.1975

leg. W. MÖSCHL, H. PITTONI & T. SHIMIZU

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 91 Thlaspi rotundifolium (L.) Gaudin ssp. rotundifolium

Ostalpen, Südtiroler Dolomiten, Südtirol: Südexponierte Dolomit-Schutthänge am Langkofel südöstlich unterhalb der Langkofel-Scharte, 2400 m,

7.7.1975

leg. W. MÖSCHL, H. PITTONI & T. SHIMIZU

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 92 Artemisia verlotorum Lamotte
Ostalpen, Südtiroler Dolomiten/
Bozener Porphyrplateau; Überetsch,
Südtirol: Eppan-St. Michael, an einem Wegrand, ± 550 m,

20.10.1975

leg. D. ERNET, J. HAFELLNER
& J. POELT.

PLANTAE GRAECENSES

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 93 Cleistogenes serotina (L.) Keng Ostalpen, V i n t s c h g a u, Südtirol: Südexponierte, xerotherme Hänge nordöstlich Latsch, 700 - 800 m,

18.10.1975

leg. J. POELT & J. WETZ

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 94 Alchemilla plicatula Gdgr.

Westalpen, Dpt. Hautes-Alpes, A 1 p e s C o t t i e n n e s, Frankreich: Queyras, ca 1 km südöstlich Ceillac, ca. 1630 - 1650 m, Kalk, lichter Lärchenwald an nordseitigem Steilhang, mit Sesleria varia u. a.

4.7.1975

leg. H. TEPPNER, J. HAFELLNER & H. MAYRHOFER

P L A N T A E G R A E C E N S E S

Institut für Systematische Botanik Graz

Spermat. 95 Carex ferruginea Scop. subsp. tendae W. Dietr. Feddes Repert.75 (1-2):16-21 (1966)

Vestalpen, Dpt. Hautes-Alpes, A 1 p e s
lottien nes, Frankreich: Nordabhang des
lol'd Izoard, ± 2030 m, Steilhang mit Schutt und
robblockwerk, Kalk, Larix-Pinus uncinata-Wald in
leuchten, lange schneebedeckten Lagen mit Seeleria
laria, Dryas ootopetala, Homogyne alpina, Rhodolendron ferrugineum, Soldanella alpina u. a.

.7.1975

leg. H. TEPPNER, H. MAYRHOFER & J. HAFELLNER

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Plantae Graecenses

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: Pl Graecenses 02

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Plantae Graecenses 1-48