

- Agyrtus bicolor* Cast.: 1 Stück am Wullanig bei Villach (Holdhaus leg. et det.).
Ptinus austriacus Rtrr.: Villach und Sachsenburg in Oberkärnten, einige Stücke (Holdhaus leg. et det.).
Liodes carpathica Gglbr.: Braunsberg in Mähren (Janaček).
Hymenorus Doublieri Muls.: Villach, 1 Stück (Holdhaus leg., Gglbr. det.).
Dirrhagus Sahlbergi Mannh.: 1 Stück bei Sachsenburg in Oberkärnten an frisch gescheitertem Buchenholz (Holdhaus leg., Gglbr. det.).
Troglorrhynchus baldensis Czwal.: Monte Baldo unterhalb des Gipfels unter sehr grossen Steinen, welche in grasreichem Boden eingebettet sind, gewöhnlich in den tieferen Partien an den Graswurzeln: 14 Stück (22. 7. 1902, Holdhaus et Otto leg.).

Alle Belegstücke für meine Angaben im k. k. naturhistorischen Hofmuseum in Wien.

J. Breit, Wien:

- Carabus violaceus Mülleri* Born (cf. Ref. 152): Auf der Passhöhe des Arlberg.
Carabus Linnei Panz.: Hochalpin auf dem Monte Pasubio (Lessinische Alpen).
Nebria austriaca Gglbr.: Hochalpin auf dem Wolfendorn am Brenner.
Nebria Bremii Germ.: Hochalpin auf dem Hafelekar (Karwendelgebirge).
Scarites laevigatus thelonensis Bon.: Am Lido von Venedig.
Dyschirius extensus Putz.: Am Neusiedlersee (Ungarn).
Patrobus assimilis Chaud.: Auf der Passhöhe des Arlberg.
Pevigona nigriceps Dej.: Im Wienerwald, Windisch-Garsten (Dr. Skalitzky).
Platynus longiventris Mannh.: Prater in Wien; Ober-Weiden (Marchfeld, östl. Nieder-Oesterr.).
Platynus cyaneus Dej.: Am Ufer des Inn bei Innsbruck.
Pterostichus inquinatus Sturm: Neusiedlersee.
Pterostichus elongatus Dft.: Neusiedlersee.
Pterostichus Kokeili Mill.: Hochalpin auf dem Wolfendorn am Brenner.
Pterostichus micans Heer: Campo grosso (Lessinische Alpen), Monte Baldo, Monte Generoso (Tessin).
Tapinopterus placidus Rshr.: Campo grosso (Lessinische Alpen).
Molops edura Dej.: Monte Grigna, Campo grosso.
Amblystomus metallescens Dej.: Am Neusiedlersee.
Bythinus simplex Baudi: Piano della Fugazza (Lessinische Alpen).
Ptiliolum Sahlbergi Flach: Untersberg (Südliches Niederösterreich).
Spaniophaeus laticollis Mill.: Oberweiden (Marchfeld, östl. Niederösterreich).
Meligethes humerosus Rtrr.: Subalpin, Stuhleck (Semmering-Gebiet).
Hypocopus lathridioides Motsch.: Brucker Haide (Oestl. Niederösterreich).
Aphodius plagiatus L. (*forma typica*): Hochalpin auf dem Monte Pasubio; auch am Neusiedlersee.
Anoxia scutellaris Muls.: Monte Pasubio (Lessinische Alpen).
Bruchus Schlerethi Rtrr.: Prag (Dr. Skalitzky).
Meloe tuccius Rossi: Neusiedlersee.
Otiorrhynchus Heeri Strl.: Monte Grigna.
Otiorrhynchus velutinus Germ.: Südliche Umgebung von Wien.

- Barypithes Pirazzolii* Strl.: Piano della Fugazza (Lessinische Alpen).
Lepyrus armatus Weise: Neusiedlersee, Brucker Haide (Oestl. Nieder-
 österreich), Karwendelgebirge, Lessinische Alpen (Monte Pasubio, Campo
 grosso), Monte Baldo, Monte Generoso (Tessin).
Tropiphorus Bertolini Strl.: Rolle-Pass (Cadorische Dolomiten).
Hylastinus Frankhauseri Rtrr.: Krain (Fuchs).
Orestia Electra Grdl.: Campo grosso (Lessinische Alpen), Monte Gene-
 roso (Tessin).

D^r. J. Daniel, Ingolstadt:

- Tapinopterus placidus* Rosh.: Val Sugana: Lalensola-Pass, 15. 5. 1894
 (K. Daniel). — Venetianer Alpen: M^{te} Grappa, 10. 6. 1897 (K. Daniel).
Veleiopsis marginiventris Fairm.: Konia, 12. 6. 1899 (Korb).
Aphodius parallelus Muls.: Konia, 1899 (Korb), bisher nur aus Frank-
 reich, Spanien und Istrien bekannt.
Aphodius satyrus Rtrr.: Judicarien: Val Daone, 3. 7. 1894 (J. Daniel).
 — Bernina-Alpen: Val Masino, 26. 7. 1893 (J. Daniel). — Penni-
 nische Alpen: M^{te} Bo, 8. 8. 1894 (K. Daniel). — Grajische Alpen:
 Valle di Viù, 22. 6. 1893 (J. Daniel). — Seealpen: Vesubiataler,
 7. 1896 (J. Daniel). — Ligurische Alpen: Val Pesio, 3. 8. 1890
 (K. Daniel). — Dobratsch (Strasser).
Homalilus taurinensis Baudi: Südl. cottische Alpen: Val Maira, 4. 6. 1898
 (J. Daniel).
Nacerdes fulvicollis v. *media* Grdl.: Judicarien: Cima Tombea, Val Daone,
 Condino. Wohl sicher nur Varietät des ♂, die ♀♀ von denselben
 Localitäten normal. (J. Daniel).
Clytra puberula Weise: (Arch. Nat. 1898, 181) ♂ ♀, Lanjaron, 1. 7.
 u. 18. 7. 1895 (Korb), aus Barcelona (Mont Serrat) beschrieben.
Labidostomis armeniaca Lac. und *Gymndrophthalma biornata* Lefr.: Eriwan,
 1898 (Korb), im Cat. Col. Eur. Cauc. nachzutragen.
Cryptocephalus albolineatus Sffr.: Südtirol: Col Santo, 26. u. 27. 6. 1894
 (J. Daniel).
Cryptocephalus tardus Weise: Lombardei: Val Borleggia, 8. 8. 1899
 (K. Daniel). Bisher nur vom M^{te} Rosa bekannt.
Orina viridis ignita Com.: Hospice de France, 6. 8. 1884 (K. Daniel)
 bei Bagnères de Luchon (Hautes-Pyrénées).
Orina melanocephala melancholica Heer: Mühlebach-Alpe, 29. 7. 1896
 (K. Daniel) im Canton Glarus. — Val Piora, im Canton Tessin
 (Strasser). Heer kannte sie vom Berglisceli (Canton Glarus) und
 vom M^t Joli in Savoyen.
Luperus gularis Grdl.: Seealpen: Tenda, 6. 7. 1896 (J. Daniel), häufig
 auf Föhren.

D^r. K. Daniel, München:

- Nebria diaphana* Dan.: Langkofel-Hütte, 1900. — Contrin-Hütte, Marmo-
 lada, 1900. — Tosa-Hütte, Brenta, 1901 (Röttgen).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Münchner Koleopterologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [001](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Beiträge zur Koleopteren-Geographie.
Originalmitteilungen \(3\) 257-258](#)