

Nachtrag zum Verzeichnis der Bündner Coleopteren von Dr. E. Killias

Autor(en): **Linder, A.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden**

Band (Jahr): **93 (1967-1969)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-594831>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Nachtrag zum Verzeichnis der Bündner Coleopteren von Dr. E. Killias

Dem Andenken Dr. Johannes Jörgers gewidmet

A. Linder, Uetligen b. Bern

Vorwort

In den Jahren 1888–1894 erschien als Beilage zu den Jahresberichten der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens ein Verzeichnis der Käfer des Kantons Graubünden, dessen Abschluß der Verfasser, Dr. E. Killias, nicht mehr erlebte.

Das Verzeichnis der Käfer Vorarlbergs von Dr. A. J. Müller, Bregenz 1912, enthält auch Angaben über Funde aus dem Kanton Graubünden, besonders aus der Bündner Herrschaft. Ich habe diese Angaben in meinen Nachtrag aufgenommen.

1963 erschien die umfangreiche Publikation «Die Coleopteren des Schweizerischen Nationalparkes und seiner Umgebung». Der Verfasser, Prof. Dr. Ed. Handschin, war im Jahre vorher verstorben. Ich hatte an dem Werk – allerdings nur in bescheidenem Maße – mitgearbeitet. Da diese Publikation in Fachkreisen allgemein bekannt sein dürfte, habe ich nur meine eigenen Funde daraus in die vorliegende Liste aufgenommen.

Herr Dr. Johannes Jörger, Masans († 1957), hat während Jahrzehnten im Kanton Graubünden Käfer gesammelt und seine Funde in einer Liste zusammengestellt. Er beabsichtigte, einen Nachtrag zum Verzeichnis Killias zu publizieren. Altersbeschwerden und sein allzu früher Heimgang verhinderten die Publikation des Nachtrages. Frl. Paula Jörger, die Schwester des Verstorbenen, erteilte mir den ehrenden Auftrag, die Absicht ihres Bruders in die Tat umzusetzen. Sie stellte mir die Unterlagen zur Verfügung und erklärte sich auch mit meinem Vorschlag einverstanden, meine eigenen Funde und solche meiner Sammelfreunde, die in meiner Kartothek enthalten

sind, in die Publikation aufzunehmen. Den Anstoß zu vorliegender Arbeit gab also eigentlich Herr Dr. Jörger, dessen Andenken ich sie in Dankbarkeit widme.

Ich selber sammelte in den letzten 35 Jahren oft wochenlang im Bündnerland. Meine Standquartiere waren Grono, Disentis, Schuls, S-chanf, Zuoz, Brail und Saas. Ich unternahm mit dem Wagen zahlreiche Sammelausflüge in die Seitentäler und auf die Pässe, in früheren Jahren auch Fußtouren auf höhergelegene Alpweiden.

Zur Aufstellung des Nachtrages mögen noch folgende Bemerkungen dienen:

1. Arten, die bei Killias durch Funde aus verschiedenen Teilen Bündens — auch aus dem Engadin und den Südtälern — belegt sind, habe ich nicht mehr aufgeführt.
2. Arten, die bei Killias nur von Chur oder aus dem Engadin oder aus den Südtälern aufgeführt sind, habe ich aufgenommen, wenn nun auch Funde aus anderen Teilen Bündens vorliegen.
3. Der Nachtrag ist nach dem «Catalogus Coleopterorum regionis palaearticae», Albert Winkler, Wien 1924—1932, geordnet, und alle Arten meines Nachtrages, die im Winkler-Katalog enthalten sind, tragen die entsprechende Nummer des Winkler-Kataloges. Spezialisten mögen mir ankreiden, der Winkler-Katalog sei nicht mehr à jour, in manchen Familien überholt, Arten (z. B. aus dem Genus *Atheta*) seien in andere Genera versetzt worden, Genera und Species hätten Namen und Autorenbezeichnung geändert, Subgenera seien zu Genera, Subspecies zu Species (und umgekehrt) erhoben worden usw. Wer alle diese Änderungen berücksichtigen wollte, käme ohne die Mithilfe zahlreicher Spezialisten aus halb Europa nie zu einem Abschluß einer faunistischen Arbeit. Da die meisten Sammlungen — auch meine eigene — nach dem Winkler-Katalog geordnet sind, habe ich mich zu dieser Anordnung entschlossen.
4. Die Abkürzungen hinter den Fundorten bezeichnen den Sammler oder Gewährsmann der Fundortangabe, nämlich:
 - (A) = Dr. V. Allenspach, Wädenswil
 - (B) = Max Bänninger †, Zürich
 - (J) = Dr. Joh. Jörger †, Masans
 - (L) = A. Linder, Uetligen b. Bern

(M) = Dr. A. J. Müller †, Bregenz

(T) = G. Toumayeff, Lausanne

Uetligen, den 31. August 1967

A. Linder.

C a r a b i d a e

- A 188 *Cychrus angustatus* **Hoppe**. Tarasp (T)
192 — *italicus* **Bon.** Brusio (J)
421 *Carabus irregularis* **Fab.** Vals, Heidbodenwald (J)
1596 *Leistus ferrugineus* **L.** Chur, Vals (J)
1659 *Nebria jokischi* **Strm.** v. *nigricornis* **Villa.** Val Scarl,
Scanfs, Disentis (L)
1708 — *cordicollis* **Chd.** v. *heeri* **Dan.** oberstes Val Cavrein
(B)
— *cordicollis* **Chd.** v. *escheri* **Heer.** Valsertal, Fornohütte,
Casnilpaß im Bergell, Piz Platta (B), Diavolezza (L)
1910 — *fontinalis* **Dan.** v. *rhaetica* **Dan.** Val Somvix, Luk-
manier, Bernhardin, Rheinwald bis zum Splügen, Piz
Platta (B.), Oberalp (L)
1934 — *angustata* **Dej.** Curaletscher See, Passo di Balniscio
(B)
1833 — *brevicollis* **Fab.** Masans (J)
1862 *Notiophilus pusillus* **Waterh.** Schuls (B), Oberengadin
(T)
2059 *Dyschirius ruficornis* **Putz.** Untervaz (J)
2060 — *substriatus* **Dft.** Vals (J)
2081 — *angustatus* **Ahr.** Untervaz (J)
2101 — *lafertei* **Putz.** Vals (J)
2113 — *uliginosus* **Putz.** Untervaz, Münstertal (J)
2136 *Omophron limbatum* **Fab.** Bonaduz, Sedrun, Lumino
(B), Schuls (L)
2226 *Bembidion foraminosum* **Strm.** Bonaduz (B)
2244 — *laticolle* **Dft.** Chur (J), Sur En (T)
2309 — *semipunctatum* **Donov.** (*adustum* **Schaum.**) Rothen-
brunnen (B).
2361 — *geniculatum* **Heer** (*redtenbacheri* **Dan.**). Thusis, Vals,
Hinterrhein (B), Soazza (L)
2367 — *longipes* **Dan.** Chur, Maloja (B), Soazza (L)

- 2369 — *tricolor* **Fab.** Val Luzone, Hinterrhein, Avers, Trun, Chur, Vicosoprano (B)
- 2370 — *conforme* **Dej.** Roveredo (B)
- 2441 — *terminale* **Heer.** Bonaduz (B), Schuls, Scanfs, Chur, Saas (L)
- 2473 — *distinguendum* **Duv.** Reichenau, Rothenbrunnen (B), Sur En (L)
- 2480 — *andreae* **Fab.** v. *bualei* **Duv.** Rothenbrunnen (B)
— *andreae* **Fab.** v. *bänningeri* **Net.** Nufenen, Hinterrhein, Avers-Cresta, Vicosoprano. Scarl (B)
- 2492 — *fulvipes* **Strm.** Vicosoprano, St. Maria, Andeer (B), Vicosoprano (L)
- 2493 — *eques* **Strm.** Thusis (B)
- 2529 — *modestum* **Fab.** Rabiis (L)
- 2534 — *pyrenaicum* **Dej.** Vals (J), Oberalp (L)
— *alpicola* **Jeann.** Griatschoul (L)
- 2573 — *millerianum* **Heyd.** Val Rusein, Ilanz, Vals, Thusis, Avers-Cresta, Pontresina, Stampa, Roveredo (B)
- 2607 — *schüppeli* **Dej.** Untervaz, Domleschg (B), Pardisla (L)
- 2675 — *unicolor* **Chd.** (*mannerheimi* **Sahlb.**) Vals, Untervaz (J)
- 2685 *Tachys bistratus* **Dft.** Churer Au (J)
- 2754 *Tachyta nana* **Gyll.** Schuls (L)
Trechus schauumi **Pand.** Splügenpaß, Val Emet (B)
- 2876 — *tenuilimbatus* **Dan.** Bregalgapaß (A)
- 2993 — *obtusus* **Er.** Oberalp (L)
- 3104 *Lasiotrechus discus* **Fab.** Chur, Untervaz (J)
- 3883 *Harpalus cordatus* **Dft.** Schuls (L)
- 4099 — *marginellus* **Dej.** Fetan, Schuls, Scanfs (L)
- 4126 — *servus* **Dft.** Zernez (L)
- 4271 *Acupalpus flavicollis* **Strm.** Domleschg (J)
- 4328 *Bradycellus collaris* **Payk.** Ems (J), Scanfs, Ofenpaß (L)
- 4399 *Amara fulvipes* **Serv.** Grono (L)
- 4424 — *nitida* **Strm.** Oberalp (L)
- 4465 — *lucida* **Dft.** Grono (L)
- 4471 — *ingenua* **Dft.** Zernez (L)
- 6212 *Agonum impressum* **Panz.** Rothenbrunnen, Bonaduz (J)
- 6309 *Platynus cyaneus* **Dej.** Sur En (T), Pradella (L)
- 6320 *Europhilus micans* **Nicol.** Untervaz (J)

- 6416 *Lebia marginata* **Geoffr.** Maienfeld, Domleschg (J), Ra-
gaz (T)
- 6590 *Microlestes minutulus* **Goeze.** Schuls (L)
- 6686 *Cymindis axillaris* **Fab.** Lostallo (L)
- 6720 – *cingulata* **Dej.** Sils, Scanfs, Zuoz, Ofenpaß (L)
- H a l i p l i d a e**
- 6969 *Haliphus obliquus* **Fab.** Vals (J)
- 6985 – *lineolatus* **Mnnh.** (*wehnckei* **Gerh.**) Untervaz (J)
- 6987 – *immaculatus* **Gerh.** Untervaz (J)
- 7012 – *flavicollis* **Strm.** Untervaz (J)
- D y t i s c i d a e**
- 7171 *Hydroporus incognitus* **Shp.** Schuls (L)
- 7219 – *foveolatus* **Heer.** Vals, Selva (J)
- 7248 – *memnonius* **Nicol.** Vals (J), Oberalp (L)
- 7335 *Deronectes griseostriatus* **Deg.** Vals (J), Oberalp (L)
- 7354 – *depressus* **Fab.** v. *elegans* **Panz.** Caumasee (J)
- 7433 *Agabus biguttatus* **Ol.** v. *nitidus* **Fab.** Schuls, Soazza, Dom-
leschg (L)
- 7439 – *melanarius* **Aubé.** Chur, Avers, Bergell (J)
- H y d r o p h i l i d a e**
- B** 44 *Ochthebius nobilis* **Villa.** Untervaz (J)
- 140 *Hydraena riparia* **Kug.** Untervaz (J)
- 173 – *gracilis* **Germ.** Schuls (L)
- 206 – *polita* **Ksw.** Untervaz (J)
- 253 *Limnebius picinus* **Mrsh.** Vals (J)
- 265 *Helophorus schmidti* **Villa.** Vals (J), Oberalp, Albula (L)
- 441 *Cercyon lateralis* **Mrsh.** Lostallo (L)
- 622 *Chaetarthria seminulum* **Hrbst.** Vals (J), Schuls (L)
- S i l p h i d a e**
- 808 *Silpha tristis* **Illig.** Versam, Somvix, Sedrun, Mesocco (L)
- 857 *Leptinus testaceus* **Müll.** Schuls (L)
- 1438 *Ptomaphagus variicornis* **Rosh.** Chur (J)
- 1453 *Nargus velox* **Spence.** Chur (J)
- 1475 – *wilkini* **Spence.** Fläsch (J)
- 1587 *Catops nigricans* **Spence.** Zuoz (L)
- *joffrei* **Dev.** Scanfs, in Murrelbauten (L)
- 1592 – *nigrita* **Er.** Chur (J)
- 1620 – *sinuatipes* **Krog.** (*alpinus* **Gyll.**) Scanfs (L)

- 1626 *Dreposcia umbrina* **Er.** Münstertal (J), Scanfs (L)
 1648 *Colon clavigerum* **Hrbst.** Chur (J)
 1667 – *angulare* **Er.** Luzisteig (M)
 1673 – *brunneum* **Latr.** Chur (J)
 1684 – *calcaratum* **Er.** Maienfeld (M)
- L i o d i d a e**
- 1714 *Hydnobius punctatus* **Strm.** Vals, Chur (J), Scanfs (L)
 1725 *Liodes pallens* **Strm.** Maienfeld (M), Untervaz (J)
 1738 – *rhaetica* **Er.** Vals (J)
 1760 – *calcarata* **Er.** Vals (J), Scanfs, Davos (L)
 1766 – *dubia* **Kug.** Maienfeld (M)
 1777 – *nigrita* **Schmidt.** Maienfeld (M)
 1781 – *ovalis* **Schmidt.** Vals (J)
 1800 – *parvula* **Sahlbg.** Scanfs (L)
 1818 *Cyrtusa minuta* **Ahr.** Vals (J)
 1832 *Anisotoma humeralis* **Fab.** Chur, Soglio (J)
 1834 – *castanea* **Hrbst.** Soglio (J)
 1835 – *glabra* **Kug.** Chur, Soglio (J)
 1836 – *orbicularis* **Hrbst.** Soglio (J)
 1840 *Liadopria serricornis* **Gyll.** Scanfs (L)
 1841 *Amphicyllis globus* **Fab.** Untervaz, Soglio (J)
 1849 *Agathidium nigripenne* **Fab.** Maienfeld (M)
 1851 – *atrum* **Payk.** Chur (J)
 1855 – *seminulum* **L.** Vals, Chur, Soglio (J)
 1862 – *laevigatum* **Er.** Untervaz, Haldenstein (J)
 1886 – *marginatum* **Strm.** Chur, Oldis (J), Maienfeld (M),
 Saas, Scanfs (L)
 1895 – *varians* **Beck.** Maienfeld, Chur, Haldenstein, Vals (J),
 Scanfs (L)
 1900 – *rotundatum* **Gyll.** Scanfs (L)
 1918 – *nigrinum* **Strm.** Scanfs, Bernina (L)
- S c y d m a e n i d a e**
- 2072 *Neuraphes angulatus* **Müll.** Chur, Oldis (J)
 2112 – *coronatus* **Sahlb.** Bernina, Schuls, Albula (L)
 2148 – *praeteritus* **Rye.** (*longicollis* **Motsch.**) Chur (J)
 2185 – *helvolus* **Schaum.** (*sparshalli* **Denny**) Untervaz (J)
 2201 *Stenichnus godarti* **Latr.** Chur (J)
 2225 – *pusillus* **Müll.** Oldis (J)

- 2286 *Euconnus denticornis* Müll. Vals (J)
 2289 — *carinthiacus* Ganglb. Schuls (L)
 2346 — *claviger* Müll. Chur (J)
- P t i l i i d a e
- 2621 *Ptenidium myrmecophilum* Motsch. Chur (J)
 2637 — *nitidum* Heer. Chur (J)
 2648 *Ptilium exaratum* Allib. Untervaz (J)
 2711 *Pteryx suturalis* Heer. Saas (L)
 2719 *Acrotrichis grandicollis* Mnnh. Chur (J)
 2720 — *montandoni* Allib. Vals (J)
 2727 — *atomaria* Deg. Soglio (J)
 2732 — *intermedia* Gillm. Oldis (J)
 2746 — *brevipennis* Er. Soglio (J)
- S c a p h i d i i d a e
- 2802 — *Scaphosoma agaricinum* L. Chur (J)
 2810 — *assimile* Er. Bonaduz (J)
 2815 — *boleti* Panz. Maienfeld (M)
- S t a p h y l i n i d a e
- 2868 *Phloeocharis subtilissima* Mnnh. Soglio (J)
 2892 *Megarthus depressus* Payk. Chur, Vals (J)
 2894 — *affinis* Mill. Scanfs (L)
 2895 — *sinuatocollis* Lac. Chur, Vals (J)
 2901 — *denticollis* Beck. Chur (J), Scanfs (L)
 2903 — *hemipterus* Illig. Vals (J)
 2920 *Proteinus macropterus* Gyll. Chur, Vals (J)
 2922 — *atomarius* Er. Chur (J)
 2942 *Anthobium palligerum* Ksw. Vals (J)
 2947 — *pallens* Heer. Vals (J), Disentis, Safiental, Val Somvix, Klosters, Saas (L)
 2978 — *torquatum* Mrsh. Chur (J)
 3021 — *robustum* Heer. Oberalp (L)
 3032 *Acrulia inflata* Gyll. Schuls (L)
 3064 *Phyllodrepa ioptera* Steph. Scanfs (L)
 3100 *Omalium oxyacanthae* Grav. Vals (J)
 3113 — *nigriceps* Ksw. Vals (J), Bernina (L)
 3115 — *ferrugineum* Kr. Campsut im Avers (A), Albula, Bernina, Morteratsch (L)
 3124 — *caesum* Grav. Schuls, Malans (L)

- 3126 – *rugatum* **Heer.** (*subruficornes* **Bag.**) Scarfs, Alvaneu, Bonaduz, Davos (L)
- 3132 – *excavatum* **Steph.** Bonaduz (L)
- 3145 *Phloeonomus pusillus* **Grav.** Chur, Vals, Soglio (J)
- 3168 *Mannerheimia arctica* **Er.** Oberengadin (T), Scarfs, Albula (L)
- 3173 *Deliphrum tectum* **Payk.** Vals (J), Albula, Val Sulsana, Bernina (L)
- 3188 *Lathrimaeum fuscum* **Er.** Untervaz (J)
- 3195 *Olophrum transversicolle* **Luze.** Albula (L)
– *bernhauerianum* **Scheerp.** Zuoz, La Punt, Albula, Bernina (L)
- 3223 *Acidota crenata* **Fab.** Vals (J), Schuls (L)
- 3249 *Lesteva monticola* **Ksw.** Vals (J), Zuoz, Bernina (L)
- 3253 – *luctuosa* **Fauv.** Vals (J)
- 3260 – *pubescens* **Mannh.** Vals (J), Zuoz (L)
- 3295 *Anthophagus forticornis* **Ksw.** Samnaun (L)
- 3305 – *fallax* **Ksw.** Klosters, Albula, Davos (L)
- 3306 – *melanocephalus* **Heer.** Vals (J), Davos, Scarfs, Zuoz, Bernina (L)
– *melanocephalus* **Heer.** v. *arrowi* **Koch.** Albula, Scarfs, Zuoz, Bernina, Morteratsch (L)
- 3319 – *rotundicollis* **Heer.** Vals (J)
- 3326 *Coryphium angusticolle* **Steph.** Scarfs (L)
- 3357 *Syntomium aeneum* **Müll.** Vals (J), Monbiel, Zuoz (L)
- 3401 *Ancyrophorus longipennis* **Fairm.** Vals (J), Disentis (L)
- 3451 *Trogophloeus dilatatus* **Er.** Vals (J)
- 3488 – *punctatellus* **Er.** Chur (J)
- 3510 – *pusillus* **Grav.** Untervaz (J)
- 3513 – *gracilis* **Mnnh.** Chur (J)
- 3531 *Oxytelus laqueatus* **Mrsh.** Lostallo (L)
- 3534 – *piceus* **L.** Lostallo (L)
- 3588 *Platystethus laevis* **Ksw.** Vals (J)
- 3595 – *capito* **Heer.** Chur (J)
- 3596 – *nodifrons* **Sahlb.** Vals (J)
- 3635 *Bledius litoralis* **Heer.** Rabius (L)
- 3639 – *pallipes* **Grav.** Chur (J)
- 3649 – *longulus* **Er.** Vals (J)

- 3668 — *femoralis* **Gyll.** Vals (J), Bonaduz (L)
 3670 — *crassicollis* **Lac.** Vals (J)
 3672 — *cribricollis* **Heer.** Untervaz (J), Schuls (L)
 3677 — *erraticus* **Er.** Vals (J), Rabiis (L)
 3685 — *pygmaeus* **Er.** Untervaz (J)
 3689 — *subterraneus* **Er.** Chur, Vals (J)
 3700 — *tibialis* **Heer.** Vals (J), Rabiis, Soazza (L)
 3791 *Stenus guttula* **Müll.** Chur, Brusio (J)
 3798 — *fossulatus* **Er.** Schuls (L)
 3800 — *guynemeri* **Duv.** Domleschg, Brusio (J), Schuls (L)
 3801 — *asphaltinus* **Er.** Rote Platte (J), Ofenpaß (L)
 3804 — *aterrimus* **Er.** Chur (J)
 3809 — *ater* **Mnnh.** Vals (J)
 3845 — *providus* **Er.** Soglio (J)
 3856 — *alpicola* **Fauv.** Roveredo (L)
 3862 — *palposus* **Zett.** Schuls (L)
 3863 — *ruralis* **Er.** Vals (J), Schuls (L)
 3865 — *boops* **Ljungh.** Chur (J)
 3868 — *melanarius* **Steph.** Vals (J)
 3879 — *atratus* **Er.** Chur (J), Maienfeld (M)
 3899 — *vafellus* **Er.** Fläsch (J)
 3902 — *incanus* **Er.** Schuls (L)
 3906 — *pusillus* **Steph.** Chur (J)
 3939 — *eumerus* **Ksw.** Schuls (L)
 3986 — *pallitarsis* **Steph.** Vals (J)
 3996 — *nitidiusculus* **Steph.** Vals (J)
 4013 — *coarcticollis* **Epp.** Zuoz, Scanfs (L)
 4024 — *fuscicornis* **Er.** Vals (J)
 4037 — *glacialis* **Heer.** Vals (J) Schuls, Bernina (L)
 — *muscorum* **Latr.** Zuoz (L)
 4053 — *montivagus* **Heer.** Chur (J)
 4065 — *pallipes* **Grav.** Chur (J)
 4099 *Euaesthetus laeviusculus* **Mnn.** Chur (J)
 4182 *Astenus uniformis* **Duv.** Chur (J)
 4195 — *filiformis* **Latr.** Lostallo (L)
 4233 *Stilicus subtilis* **Er.** Untervaz (J)
 4239 — *geniculatus* **Er.** Untervaz (J)
 4278 *Medon ripicola* **Kr.** Soglio (J)

- 4281 — *apicalis* **Kr.** Grono (L)
 4304 — *bicolor* **Oliv.** Chur (J)
 4320 — *ochraceus* **Grav.** Lostallo (L)
 4322 — *parviceps* **Shp.** Lostallo (L)
 4328 *Scopaeus didymus* **Er.** Untervaz (J)
 4331 — *rubidus* **Muls.** Untervaz (J)
 4334 — *minutus* **Er.** Chur (J)
 4339 — *gracilis* **Sperk.** Untervaz (J)
 4343 — *laevigatus* **Gyll.** Chur, Vals (J)
 4394 *Lathrobium angusticolle* **Lac.** Untervaz (J), Grono (L)
 4408 — *terminatum* **Grav.** Untervaz (J)
 4587 *Leptacinus formicetorum* **Märk.** Chur (J)
 4589 *Nudobius lentus* **Grav.** Grüşch (L)
 4629 *Xantholinus linearis* **Oliv.** Vals (J)
 4665 *Baptolinus pilicornis* **Payk.** Vals (J)
 4667 — *affinis* **Payk.** Vals (J)
 4688 *Othius lapidicola* **Ksw.** Vals (J), Schuls, Bernina (L)
 4728 *Philonthus nimbicola* **Fauv.** Bernina, Oberalp (L)
 4743 — *carbonarius* **Gyll.** Poschiavo (J)
 4744 — *temporalis* **Muls.** Saas, Scanfs, Sils (L)
 4750 — *rotundicollis* **Mén.** Vals (J), Disentis, Schuls, Sils, Münstertal (L)
 4753 — *aerosus* **Ksw.** Vals, Soglio (J)
 4760 — *ebeninus* **Grav.** Luzisteig (M)
 4761 — *coruscus* **Grav.** Soglio (J)
 4763 — *concinus* **Grav.** Oberalp, Scanfs (L)
 4767 — *sanguinolentus* **Grav.** Luzisteig (M)
 4784 — *mannerheimi* **Fauv.** Oberalp (L)
 4815 — *cruentatus* **Gmel.** Malans, Disentis, Lostallo (L)
 — *jurgans* **Tottenh.** Malans, Albula, Fetan, Scanfs, Zuoz, Lostallo (L)
 4822 — *alpinus* **Epp.** Lostallo (L)
 4889 — *puella* **Nordm.** Albula (L)
 4923 — *splendidulus* **Grav.** Grono (L)
 4927 — *tirolensis* **Luze.** Schuls (L)
 4928 — *lividipes* **Baudi.** Disentis (L)
 4946 — *appendiculatus* **Shp.** Bernina (L)
 5010 *Staphylinus fulvipes* **Scop.** Ofenberg (J)

- 5021 – *erythropterus* **L.** Davos (L)
 5052 – *alpestris* **Er.** Scanfs (L)
 5056 – *brevipennis* **Heer.** Davos, Zuoz, Val Scarl (L)
 5114 – *ater* **Grav.** Schuls (L)
 5148 – *compressus* **Mrsh.** Chur (J)
 5198 *Heterothops dissimilis* **Grav.** Schuls (L)
 5219 *Quedius brevis* **Er.** Chur (J)
 5240 – *ochripennis* **Mén.** Calanda (J)
 5250 – *cruentus* **Oliv.** Vals (J)
 5297 – *fuliginosus* **Grav.** Untervaz (J)
 5309 – *ochropterus* **Er.** Vals (J), Davos, Schuls, Scanfs (L)
 5312 – *mülleri* **Grid.** Val Somvix, Vrin, Bernina (L)
 5323 – *umbrinus* **Er.** Vals, Saas, Schuls (L)
 5326 – *nigriceps* **Kr.** Chur (J)
 5330 – *humeralis* **Steph.** Schuls (L)
 5334 – *limbatus* **Heer.** Disentis, Schuls (L)
 5342 – *maurorufus* **Grav.** Rote Platte (J), Saas, Schuls (L)
 5344 – *obliteratus* **Er.** Vals (J)
 5349 – *fumatus* **Steph.** Vals (J)
 5354 – *cincticollis* **Kr.** Vals (J)
 5384 – *boops* **Grav.** Chur, Untervaz, Vals (J), Albula (L)
 5407 *Habrocerus capillaricornis* **Grav.** Chur, Soglio (J)
 5408 *Trichophya pilicornis* **Gyll.** Vals (J), Scanfs (L)
 5418 *Mycetoporus mulsanti* **Ganglb.** Chur (J)
 5420 – *monticola* **Fowl.** Bernina (L)
 5422 – *baudueri* **Muls.** Chur (J), Bernina (L)
 5427 – *brunneus* **Mrsh.** Bernina (L)
 5434 – *punctipennis* **Scriba.** Albula, Morteratsch (L)
 5437 – *pachyraphis* **Pand.** Bernina (L)
 5446 – *ambiguus* **Luze.** Schuls (L)
 5449 – *clavicornis* **Steph.** Schuls (L)
 5454 – *reichei* **Pand.** Soglio (J)
 5458 – *boreellus* **Sahlbg.** Albula, Scanfs, Zuoz, Bernina (L)
 5462 – *niger* **Fairm.** Soglio (J)
 5469 – *corpulentus* **Luze.** Scanfs (L)
 5471 – *maerkeli* **Kr.** Schuls (L)
 5479 – *punctus* **Gyll.** Vals (J), Schuls, Bernina (L)
 5485 – *longicornis* **Mäkl.** Bonaduz (L)

- 5489 — *splendidus* **Grav.** Schuls (L)
5502 *Bryoporus rugipennis* **Pand.** Vals (J)
5518 *Bolitobius exoletus* **Er.** Luzisteig (M)
5542 — *speciosus* **Er** Vals (J), Scanfs, Zuoz (L)
5581 *Conosomus immaculatus* **Steph.** Chur (J)
5586 — *pedicularius* **Grav.** Chur (J)
5602 *Tachyporus corpulentus* **Sahlbg.** Luzisteig (M)
5653 *Tachinus proximus* **Kr.** Chur, Vals (J)
5690 — *laticollis* **Grav.** Laax (L)
5694 — *marginellus* **Fab.** Malans, Scanfs (L)
5712 — *elongatus* **Gyll.** Chur, Vals, Münstertal (J),
Lukmanier (L)
5716 *Leucoparyphus silphoides* **L.** Vals (J), Malans, Laax,
Schuls (L)
5727 *Hypocyptus longicornis* **Payk.** Vals (J), Zizers (L)
5734 — *seminulum* **Er.** Chur (J)
5754 *Myllaena gracilis* **Matth.** Vals (J)
5756 — *minuta* **Grav.** Untervaz (J)
5765 *Oligota flavicornis* **Lac.** Untervaz (J)
5792 *Gyrophæna pulchella* **Heer.** Bonaduz (L)
5793 — *obsoleta* **Ganglb.** Bonaduz (L)
5797 — *affinis* **Sahlbg.** Vals (L)
5804 — *bihamata* **Thoms.** Untervaz (J)
5807 — *laevipennis* **Kr.** Chur, Vals (J)
5809 — *lucidula* **Er.** Untervaz, Vals (J)
5810 — *poweri* **Crotch.** Luzisteig (L)
5811 — *minima* **Er.** Oldis (J)
5812 — *manca* **Er.** Chur (J)
5819 — *strictula* **Er.** Chur (J), Schuls (L)
5821 — *boleti* **L.** Chur (J), Schuls (L)
5835 *Homalota plana* **Gyll.** Schuls (L)
5876 *Leptusa pulchella* **Mnnh.** (*angusta* **Aubé**). Vals, Soglio (J),
Schuls (L)
5879 — *fumida* **Er.** Vals (J), Disentis (L)
5915 — *globulicollis* **Muls.** Oberalp (L)
— *engadinensis* **Bernh.** Scanfs, Zuoz, Albula (L)
— *montiumalbulæ* **Scheerp.** Albula (L)
5990 *Bolitochara lunulata* **Payk.** Chur (J), Scanfs (L)

- 5994 — *bella* **Märk.** Chur (J)
 6002 *Autalia impressa* **Oliv.** Chur (J)
 6015 *Falagria sulcatula* **Grav.** Untervaz (J)
 6048 *Tachyusa leucopus* **Mrsh.** Schuls (L)
 6050 — *unbratica* **Er.** Untervaz (J), Grüşch (L)
 6054 — *objecta* **Muls.** Chur (J)
 6067 *Gnypeta carbonaria* **Mnnh.** Schuls (L)
 6070 — *caerulea* **Sahlbg.** Chur (J), Albula (L)
 6089 *Amischa analis* **Grav.** Val Sulsana (L)
 6090 — *soror* **Kr.** Ponte (L)
 6101 *Notothecta flavipes* **Grav.** Chur (J), Bernina (L)
 6103 — *anceps* **Er.** Chur (J)
 6105 *Tomoglossa luteicornis* **Er.** Untervaz (J)
 6193 *Alaobia scapularis* **Sahlbg.** Chur (J)
 6217 *Atheta luteipes* **Er.** Untervaz (J)
 6232 — *currax* **Kr.** Disentis (L)
 6233 — *mihoki* **Bernh.** Schuls (L)
 6242 — *sulcifrons* **Steph.** Untervaz (J), Schuls (L)
 6244 — *insecta* **Thoms.** Chur, Untervaz (J)
 6259 — *vaga* **Heer.** Vals (J)
 6268 — *elongatula* **Grav.** Vals (J), Scans (L)
 6272 — *brisouti* **Har.** Vals (J)
 6273 — *hygrotopora* **Kr.** Vals (J), Disentis, Schuls (L)
 6321 — *spurnyi* **Bernh.** Vals (J)
 6338 — *deplanata* **Grav.** Chur, Vals (J)
 6348 — *nigrifrons* **Er.** Maienfeld (M)
 6351 — *brunnea* **Fab.** Maienfeld (M)
 6361 — *corvina* **Thoms.** Luzisteig, Bonaduz (L)
 6366 — *pricipes* **Thoms.** Chur (J)
 6371 — *angusticollis* **Thoms.** Calanda (J), Zuoz (L)
 6372 — *ravilla* **Er.** Scans (L)
 6375 — *palustris* **Ksw.** Chur (J)
 6381 — *procera* **Kr.** Vals (J)
 6387 — *luctuosa* **Muls.** Vals (J)
 6393 — *aegra* **Heer.** Chur (J)
 6403 — *inquinula* **Grav.** Chur (J)
 6404 — *mortuorum* **Thoms.** Maienfeld (M), Chur (J)

- 6409 — *amicula* **Steph.** Chur (J), Scans (L)
 6410 — *subtilis* **Scriba.** Chur (J)
 6411 — *spatula* **Fauv.** Zuoz (L)
 6412 — *indubia* **Shp.** Vals (J), Scans, Val Sulsana (L)
 6430 — *hungarica* **Bernh.** Chur (J)
 6432 — *testaceipes* **Heer.** Maienfeld (M)
 6444 — *divisa* **Märk.** Chur (J)
 6446 — *basicornis* **Muls.** Zuoz (L)
 6451 — *coriaria* **Kr.** Monbiel (L)
 6453 — *gagatina* **Baudi.** Chur, Vals (J), Scans, Grono (L)
 6454 — *myrmecobia* **Kr.** Vals (J), Monbiel, Scans, Zuoz (L)
 6457 — *sodalis* **Er.** Scans (L)
 6458 — *pallidicornis* **Thoms.** Vals, Zuoz (L)
 6460 — *nigritula* **Grav.** Luzisteig (M)
 6472 — *crassicornis* **Fab.** Vals (J)
 6475 — *pilicornis* **Thoms.** Vals (J), Scans (L)
 6469 — *nitidicollis* **Fairm.** (*fungicola* **Thoms.**) Chur (J)
 6487 — *euryptera* **Steph.** Vals (J)
 6489 — *ebenina* **Muls.** Scans (L)
 6494 — *contristata* **Kr.** Scans (L)
 6508 — *alpigrada* **Fauv.** Scans (L)
 6516 — *aquatilis* **Thoms.** Albula (L)
 6521 — *laevicauda* **Sahlbg.** Lukmanier (L)
 6522 — *hypnorum* **Ksw.** Chur (J)
 6523 — *pagana* **Er.** Chur, Vals (J)
 6526 — *granigera* **Ksw.** Vals (J), Schuls (L)
 6528 — *microptera* **Thoms.** Schuls, Scans, Zuoz, Bernina (L)
 — *wüsthoffi* **Ben.** Schuls (L)
 6529 — *longiuscula* **Grav.** Vals (J), Schuls (L)
 6532 — *nitidula* **Kr.** Vals (J), Monbiel (L)
 6533 — *oblongiuscula* **Shp.** Vals (J), Schuls (L)
 6534 — *roettgeni* **Bernh.** Schuls (L)
 6538 — *georgiana* **Motsch.** Vals, Chur (J)
 6553 — *atramentaria* **Gyll.** Chur, Vals (J), Davos, Scans, Val
 Sulsana (L)
 — *knabli* **Bernh.** Davos, Albula, Bernina (L)
 6556 — *episcopalis* **Bernh.** Chur (J)
 6557 — *subrugosa* **Ksw.** Zuoz, Morteratsch (L)

- 6562 – *intermedia* **Thoms.** Vals, Bonaduz (J)
 – *friebi* **Scheerp.** Albula, Bernina (L)
- 6565 – *livida* **Muls.** Oberalp (L)
- 6566 – *leonhardi* **Bernh.** Vals (J)
- 6568 – *marcida* **Er.** Chur (J)
- 6570 – *laevana* **Muls.** Scanfs, Grono (L)
- 6571 – *setigera* **Shp.** Scanfs (L)
- 6572 – *nigripes* **Thoms.** Scanfs (L)
- 6577 – *macrocera* **Thoms.** Chur, Calanda (J), Scanfs (L)
 – *puncticollis* **Ben.** Scanfs, Lostallo (L)
- 6582 – *sordidula* **Er.** Schuls (L)
 – *crebrepunctata* **Ben.** Scanfs (L)
- 6585 – *arenicola* **Thoms.** Chur, Vals (J)
- 6591 – *zosteræ* **Thoms.** Chur (J)
- 6602 – *aterrima* **Grav.** Scanfs (L)
- 6603 – *parvula* **Mnnh.** (*parva* **Sahlbg.**) Val Sulsana (L)
- 6604 – *muscorum* **Bris.** Lostallo (L)
- 6605 – *parens* **Muls.** Sertigtal, Scanfs, Val Sulsana, Grono (L)
- 6607 – *nigerrima* **Aubé.** Lostallo (L)
- 6611 – *orbata* **Er.** Chur (J), Zuoz (L)
- 6614 – *clientula* **Er.** Maienfeld (M)
- 6621 – *laticollis* **Steph.** Chur, Untervaz (J)
- 6678 *Zyras haworthi* **Steph.** Maienfeld (M)
- 6687 – *funestus* **Grav.** Soglio (J)
- 6691 – *cognatus* **Märk.** Chur (J)
- 6696 – *similis* **Märk.** Maienfeld (M)
- 6765 *Tinotus morion* **Grav.** Schuls (L)
- 6771 *Phloeopora testacea* **Mnnh.** Chur (J)
- 6798 *Chilopora cingulata* **Kr.** Chur (J)
- 6799 – *rubicunda* **Er.** Bernina (L)
- 6807 *Amarochara umbrosa* **Er.** Maienfeld (M)
- 6857 *Dinarda dentata* **Grav.** Chur (J)
- 6895 *Ocyusa incrassata* **Muls.** Vals (J), Schuls, Scanfs, Zuoz, Albula (L)
- 6915 *Oxypoda spectabilis* **Märk.** Scanfs, Bernina (L)
 – *nigricornis* **Motsch.** Scanfs (L)
- 6926 – *lateralis* **Mnnh.** Vals (J), Davos (L)
- 6937 – *tirolensis* **Gredl.** Vals (J), Schuls (L)

- 6952 — *umbrata* **Gyll.** Vals (J), Scans (L)
 6956 — *exoleta* **Er.** Chur, Untervaz (J)
 6986 — *praecox* **Er.** Untervaz, Vals (J)
 6989 — *alternans* **Grav.** Bonaduz (L)
 6990 — *formosa* **Kr.** Chur (J)
 6998 — *togata* **Er.** Schuls (L)
 7001 — *abdominalis* **Mnnh.** Chur (J)
 7004 — *rufa* **Kr.** Schuls, Samnaun (L)
 7015 — *haemorrhoea* **Sahlbg.** Schuls, Scans (L)
 7018 — *rugicollis* **Kr.** Chur (J)
 7022 — *amoena* **Fairm.** Alvaneu (L)
 7034 — *annularis* **Mnnh.** Bernina, Schuls, Scans, Zuoz, Samnaun (L)
 7056 *Stichoglossa corticina* **Er.** Arosa (M)
 7057 — *prolixa* **Grav.** Vals (J), Scans, Zuoz (L)
 7058 *Thiasophila angulata* **Er.** Chur (J)
 7070 *Microglotta pulla* **Gyll.** Maienfeld (M)
 7107 *Aleochara brevipennis* **Grav.** Untervaz (J)
 7115 — *intricata* **Mnnh.** Luzisteig (M), Lostallo (L)
 7126 — *sparsa* **Heer.** Scans (L)
 7127 — *inconspicua* **Aubé.** Untervaz (J)
 7130 — *lygaea* **Kr.** Schuls, Scans (L)
 7131 — *rufitarsis* **Heer.** Oberalp (L)
 — *marmottae* **Dev.** Scans (L)
 7138 — *diversa* **Sahlbg.** Soglio (J), Scans (L)
 7156 — *laevigata* **Gyll.** Schuls (L)

Pselaphidae

- 7256 *Trimium brevicorne* **Reichb.** Untervaz (J)
 7294 *Plectophloeus fischeri* **Aubé.** Vals, Oldis (J)
 7311 *Euplectus piceus* **Motsch.** Schuls (L)
 7356 *Bibloporus bicolor* **Denny.** Soglio (J)
 7365 *Biblopectus ambiguus* **Reichb.** Untervaz (J)
 7454 *Batrisodes venustus* **Reichb.** Chur (J)
 7456 — *adnexus* **Hampe.** Soglio (J)
 7514 *Brachygluta tristis* **Hampe.** Chur (M), Saas (L)
 7525 — *xanthoptera* **Reichb.** Vals (J)
 7551 — *schüppeli* **Aubé.** Chur (J)

- 7600 *Reichenbachia chevrieri* **Aubé**. Chur (J)
 7655 *Bythinus puncticollis* **Denny**. (*validus* **Aubé**.) Saas (L)
 7702 – *crassicornis* **Motsch.** Oldis (J)
 7797 – *curtisi* **Leach**. Oldis (J)
 7811 – *nodicornis* **Aubé**. Chur (J)
 7816 – *macropalpus* **Aubé**. Chur, Haldenstein (J)
 7821 – *securiger* **Reichb.** Vals (J)
 7836 – *burrelli* **Denny**. Oldis (J)

H i s t e r i d a e

- 8370 *Saprinus conjungens* **Payk.** Lostallo (L)
 8377 – *rugiceps* **Dft.** Maienfeld (M)
 8383 – *rugifrons* **Payk.** Untervaz, Haldenstein (J)
 8403 *Gnathoncus rotundatus* **Kugel.** Chur (J)
 8420 *Myrmetes piceus* **Payk.** Chur (J)
 8422 *Dendrophilus pygmaeus* **L.** Chur (J)
 8431 *Carcinops 14-striata* **Steph.** Chur (J)
 8448 *Micromalus flavicornis* **Hrbst.** Grono (L)
 8485 *Platysoma elongatum* **Oliv.** Malans (J)
 8488 *Pachylister inaequalis* **Oliv.** Lostallo, Grono (L)
 8551 *Hister helluo* **Truqui.** Maienfeld, Poschiavo, Brusio (J)
 8560 – *funestus* **Er.** Maienfeld (M)
 8583 – *ventralis* **Mars.** Fetan, Scans, Grono (L)

L y c i d a e

- 60 *Dictyopterus affinis* **Payk.** Chur (J)
 67 *Platycis minuta* **Fab.** Chur, Vals (J)

L a m p y r i d a e

- 159 *Phausis splendidula* **L.** Mesocco (J)

C a n t h a r i d a e

- 377 *Cantharis violacea* **Payk.** Vals (J)
 469 – *figurata* **Mnnh.** Vals (J)
 524 – *bicolor* **Hrbst.** Maienfeld (M)

- 682 *Rhagonycha lutea* Müll. Luzisteig. Soglio (J)
 711 – *meisteri* Gredl. (*maculicollis* Märk.) Avers-Cresta (A),
 Bernina, Lischanna (L)
 773 *Pygidia distinguenda* Baudi. St. Moritz (J), Oberalp, Saas,
 Wiesen, Monbiel, Dischmatal, Scans (L)
 774 – *denticollis* Schumm. Avers-Cresta (A), Conters (L)
 776 – *laeta* Fab. Soglio, Puschlav (J)
 871 *Malthinus flaveolus* Payk. Poschiavo (J)
 903 – *seriepunctatus* Ksw. Soglio, Poschiavo (J)
 976 *Malthodes guttifer* Ksw. Arosa (J)
 979 – *spretus* Ksw. Chur, Vals (J), Monbiel (L)
 1013 – *fuscus* Waltl. Chur (J)
 1035 – *maurus* Cast. Chur (J)
 1170 – *montanus* Ksw. Poschiavo (J)

Malachiidae

- 1312 *Troglops silo* Er. Grono (L)
 1314 – *albicans* L. Misox, Soglio (J)
 1401 *Hypebaeus flavipes* Fab. Maienfeld (M)
 1430 *Charopus pallipes* Oliv. Poschiavo (J)
 1575 *Attalus minimus* Rossi. Grono (L)
 1768 *Malachius affinis* Mén. Maienfeld (M)
 1772 – *elegans* Oliv. Poschiavo (J)
 1775 – *geniculatus* Germ. Grono (L)
 1876 *Anthocomus coccineus* Schall. Maienfeld (M)

Dasytidae

- 2187 *Divales bipustulatus* Fab. Misox (Steck)
 2288 *Dasytes flavipes* Oliv. Maienfeld (M)
 2460 *Danacaea denticollis* Baudi. Vals, Poschiavo (J), Grono (L)

Cleridae

- 2822 *Trichodes irkutensis* Laxm. Klosters (M)

Elateridae

- 3187 *Elater elongatulus* Fab. Grono (L)
 3206 – *erythrogonus* Müll. Chur (J)
 3210 – *nigerrimus* Lac. Grono (L)

- 3332 *Hypnoidus maritimus* **Curt.** Val Scarl (L)
 3339 — *pulchellus* **L.** Chur, Domleschg (J)
 3349 — *meridionalis* **Cast.** Chur (J)
 3376 *Quasimus minutissimus* **Germ.** Fläscherberg (J), Grono (L)
 3409 *Cardiophorus ruficollis* **L.** Chur (J)
 3439 — *rufipes* **Goeze.** Grono (L)
 3467 — *atramentarius* **Er.** Schuls, Zernez (L)
 3533 — *equiseti* **Hrbst.** Grono (L)
 4195 *Adrastus rachifer* **Fourcr.** Luzisteig (M)
 4196 — *montanus* **Scop.** Maienfeld (M)

T h r o s c i d a e

- 4284 *Throscus carinifrons* **Bonv.** Chur (J)

B u p r e s t i d a e

- 4598 *Ptosima 11-maculata* **Hrbst.** Roveredo (Thomann)
 5099 *Dicerca berlinensis* **Hrbst.** Domleschg (J)
 5108 — *moesta* **Fab.** Versam (J)
 5123 *Lampra decipiens* **Mnnh.** Malans (Thomann)
 5195 *Melanophila cyanea* **Fab.** Versam, Disentis (L)
 5339 *Anthaxia funerula* **Illig.** Grono (L)
 5438 *Chrysobothris solieri* **Cast.** Versam (L)
 5569 *Agrilus coeruleus* **Rossi.** Scanfs (L)
 5608 — *integerrimus* **Ratzeb.** Chur, Oldis (J), Tarasp (T)
 5642 — *aurichalceus* **Redtb.** Schuls (L)
 5849 *Trachys nana* **Payk.** Grono (L)
 5915 — *pumila* **Illig.** Maienfeld (M)

D a s c i l l i d a e

- 5988 *Eubria palustris* **Germ.** Saas, Schuls (L)

D r y o p i d a e

- 6118 *Helmis latreillei* **Bed.** Mesocco (A)
 6166 *Lathelmis perrisi* **Duf.** Mesocco (L)

H e t e r o c e r i d a e

- 6193 *Micilus murinus* **Ksw.** Untervaz (J)

D e r m e s t i d a e

- 6408 *Trogoderma nigrum* **Hrbst.** Soglio (J)

N o s o d e n d r i d a e

- 6470 *Nosodendron fasculare* **Oliv.** Chur (J)

B y r r h i d a e

- 6549 *Byrrhus luniger* **Germ** Maienfeld (M)
6556 — *gigas* **Fab.** Maienfeld (M)
6582 *Syncalypta paleata* **Er.** Chur (J)
6583 — *setosa* **Waltl.** Maienfeld (M)
6586 — *setigera* **Illig.** Saas (L)

O s t o m i d a e

- 6599 *Nemosoma elongatum* **L.** Vals (J)

N i t i d u l i d a e

- 6703 *Brachypterolus pulicarius* **L.** Schuls (L)
6731 *Meligethes subrugosus* **Gyll.** Grono (L)
6733 — *caudatus* **Guill.** Vals (J)
6759 — *serripes* **Gyll.** Maienfeld (M)
6830 — *planiusculus* **Heer.** Maienfeld (M)
6834 — *assimilis* **Strm.** Maienfeld (M)
6844 — *obscurus* **Er.** Maienfeld (M), Grono (L)
6853 — *bidentatus* **Bris.** Maienfeld (M)
6899 *Nitidula rufipes* **L.** Schuls, Scans (L)
6900 — *carnaria* **Schall.** Schuls (L)
6927 *Epuraea terminalis* **Mnnh.** Vals (J), Scans (L)
6931 — *binotata* **Reitt.** (*nana* **Reitt.**) Piz Alun (M)
6955 — *angustula* **Strm.** Vals (J), Schuls (L)
6963 — *pusilla* **Illig** Chur (J)
6974 — *laeviuscula* **Gyll.** Vals (J)
6981 — *melanocephala* **Mrsh.** Chur (J)

R h i z o p h a g i d a e

- 7139 *Rhizophagus ferrugineus* **Payk.** Vals (J), Schuls, Scans (L)
7149 — *bipustulatus* **Fab.** Vals (J)
7159 — *cribratus* **Gyll.** Vals (J)

C u c u j i d a e

- 7162 *Monotoma conicicollis* **Aubé.** Chur (J)
7177 — *longicollis* **Gyll.** Maienfeld, Vals (J)
7218 *Silvanus bidentatus* **Fab.** Soglio (J)
7219 — *unidentatus* **Fab.** Chur (J)
7245 *Uleiota planata* **L.** Grono (L)
7302 *Laemophloeus clematidis* **Er.** Chur (L)
7303 — *corticinus* **Er.** Calanda (J)

E r o t y l i d a e

- 7394 *Triplax russica* **L.** Chur (J)
7423 — *rufipes* **Fab.** Zernez (L)

C r y p t o p h a g i d a e

- 7516 *Telmatophilus sparganii* **Ahr.** Ilanz (J)
7549 *Paramecosoma melanocephalum* **Hrbst.** Chur (J)
7555 *Pteryngium crenatum* **Fab.** Schuls (L)
7568 *Cryptophagus micaceus* **Rey.** Maienfeld (M)
7578 — *validus* **Kr.** Maienfeld (M)
7588 — *thomsoni* **Reitt.** Maienfeld (M)
7593 — *subfumatus* **Kr.** Chur (J)
7623 — *populi* **Payk.** Reams (L)
7633 — *affinis* **Strm.** Luzisteig (M)
7643 — *pilosus* **Gyll.** Vals (J)
7651 — *setulosus* **Strm.** Vals (J), Scans (L)
7705 — *croaticus* **Reitt.** Maienfeld (M)
7716 *Emphylus glaber* **Gyll.** Chur (J)
7717 *Antherophagus nigricornis* **Fab.** Vals (J), Disentis, Wiesen (L)
7719 — *pallens* **Fab.** Vals (J), Schuls (L)
7762 *Atomaria clavigera* **Ganglb.** Maienfeld (M)
7784 — *analisis* **Er.** Vals (J)
7830 — *alpina* **Heer.** Chur (J)
7843 — *fimetarii* **Hrbst.** Chur (J)

P h a l a c r i d a e

- 7868 *Phalacrus grossus* **Er.** Untervaz (J)
7869 — *substriatus* **Gyll.** Schuls (L)

- 7927 *Olibrus bimaculatus* **Küst.** Luzisteig (M)
7935 *Stilbus atomarius* **L.** Luzisteig (M)

Lathridiidae

- 8080 *Dasycerus sulcatus* **Brongn.** Chur (J)
8094 *Lathridius pandellei* **Bris.** Safiental (L)
8104 – *alternans* **Mnnh.** Vals (J)
8106 – *rugicollis* **Oliv.** Schuls (L)
8108 – *nodifer* **Westw.** Chur (J)
8143 *Cartodere elongata* **Curt.** Soglio (J)
8152 – *filum* **Aubé.** Chur (J)
8203 *Corticaria umbilicata* **Beck.** Scanfs (L)
8221 – *linearis* **Payk.** Zuoz (L)
8229 – *longicollis* **Zett.** Chur (J), Scanfs (L)
8245 – *ferruginea* **Mrsh.** Chur, Malans, Vals (J)
8248 *Corticarina similata* **Gyll.** Luzisteig (J)
8258 – *truncatella* **Mnnh.** Maienfeld (M)

Mycetophagidae

- 8274 *Triphyllus bicolor* **Fab.** Soglio (J)

Colydiidae

- 8337 *Myrmecoxenus subterraneus* **Chevr.** Chur (J)
8354 *Orthocerus clavicornis* **L.** Vals (J)
8355 – *crassicornis* **Er.** Vals (J)
8382 *Coxelus pictus* **Strm.** Vals, Soglio (J)
8454 *Gicones variegatus* **Hellw.** Calancatal (J)
8536 *Cerylon histeroides* **Fab.** Soglio (J)

Endomychidae

- 8586 *Sphaerosoma pilosum* **Panz.** Oldis, Vals (J)
8599 – *piliferum* **Müll.** Chur (J)
8695 *Mycetina cruciata* **Schall.** Soglio (J), Versam (L)

Coccinellidae

- 8787 *Coccidula scutellata* **Hrbst.** Chur (J)
8788 – *rufa* **Hrbst.** Chur (J)
8793 *Rhizobius litura* **Fab.** Soglio (J)

- 8794 — *chrysomeloides* **Hrbst.** Vals (J)
 8852 *Scymnus nigrinus* **Kug.** Scanfs (L)
 8862 — *rubromaculatus* **Goeze.** Chur (J)
 8903 *Hyperaspis campestris* **Hrbst.** Grono (L)
 8929 *Anisosticta 19-punctata* **L.** Domleschg (J)
 8974 *Coccinella divaricata* **Oliv.** Scanfs, Zernez (L)
 8975 — *trifasciata* **L.** Vals (J), Arosa (M), Scanfs, Bernina (L)

Aspidiphoridae

- 9110 *Aspidiphorus orbiculatus* **Gyll.** Chur (J)

Cisidae

- 9127 *Cis comptus* **Gyll.** Chur, Vals (J)
 9134 — *setiger* **Mell.** Chur, Vals (J), Maienfeld (M)
 9139 — *hispidus* **Payk.** Vals, Soglio (J)
 9155 — *bidentatus* **Oliv.** Bonaduz, Vals (J), Scanfs (L)
 9220 *Octotemnus mandibularis* **Gyll.** Bonaduz, Vals (J)

Bostrychidae

- 9265 *Xylonites retusus* **Oliv.** Chur (J)

Anobiidae

- 9327 *Grynobius planus* **Fab.** Soglio (J)
 9344 *Ochina ptinoides* **Mrsh.** Vals (J), Maienfeld (M), Grono (L)
 9374 *Ernobius longicornis* **Strm.** Untervaz (J)
 9416 *Episernus striatellus* **Bris.** Haldenstein (J)
 9458 *Anobium fulvicorne* **Strm.** Soglio (J), Maienfeld (M)
 9501 *Xyletinus ater* **Creutz.** Domleschg (J)
 9507 — *laticollis* **Dft.** Grono (L)
 9562 *Mesocoelopus niger* **Müll.** Maienfeld (M)
 9603 *Dorcatoma flavicornis* **Fab.** Chur (J)
 9616 *Caenocara bovistae* **Hoffm.** Maienfeld (M)
 9619 — *affinis* **Strm.** Grono (L)

Ptinidae

- 9739 *Ptinus italicus* **Arag.** Grono (L)
 9805 — *dubius* **Strm.** Haldenstein (J)
 9816 — *sexpunctatus* **Panz.** Haldenstein (J)
 9826 — *raptor* **Strm.** Vals (J), Tarasp (T)

Georyssidae

- 9882 *Georyssus crenulatus* **Rossi**. Chur, Haldenstein (J)
9884 — *substriatus* **Heer**. Untervaz (J), Disentis (L)

Oedemeridae

- D 125 *Asclera coerulea* **L.** Grono (L)
168 *Oncomera femorata* **Fab.** Brusio (J)
210 *Oedemera subulata* **Oliv.** Grono (L)

Pythidae

- 284 *Rabocerus mutilatus* **Beck.** Scanfs (L)
303 *Rhinosimus planirostris* **Fab.** Vals (J)

Aderidae

- 411 *Aderus nigrinus* **Germ.** Chur, Maienfeld (M)
455 — *pygmaeus* **Deg.** Roveredo (L)

Anthicidae

- 492 *Notoxus brachycerus* **Fald.** Maienfeld (M)
529 *Mecynotarsus serricornis* **Panz.** Chur (J)
994 *Anthicus venustus* **Villa.** Grono (L)

Meloidae

- 1374 *Mylabris polymorpha* **Pall.** Calancatal (J)

Mordellidae

- 1979 *Mordellistena parvula* **Gyll.** Schuls (L)
1990 — *micans* **Germ.** Grono (L)
2020 — *abdominalis* **Fab.** Vals (J)
2022 — *humeralis* **L.** Schuls (L)
2049 *Anaspis varians* **Muls.** Soglio (J)
2054 — *4-maculata* **Gyll.** Chur (J)
2085 — *costai* **Em.** Chur (Köstlin)
2112 — *arctica* **Zett.** Grono (L)
2123 — *humeralis* **Fabr.** Chur (J)
2124 — *maculata* **Fourcr.** Maienfeld (M)

Serropalpidae

- 2155 *Hallomenus binotatus* **Quens.** Scarltal, Scanfs (L)

Alleculidae

- 2450 *Gonodera luperus* **Hrbst.** Grono (L)
2535 *Mycetochara linearis* **Illig.** Roveredo (L)

Tenebrionidae

- 5248 *Blaps lethifera* **Mrsh.** Grono (L)
6237 *Uloma perroudi* **Muls.** Tamins (J)
6828 *Cylindronotus aeneus* **Scop.** Grono (L)

Scarabaeidae

- 7259 *Onthophagus verticicornis* **Laich.** Grono (L)
7570 *Aphodius erraticus* **L.** Lostallo (L)
7576 — *fossor* **L.** Grono, Lostallo (L)
7599 — *brevis* **Er.** Grono, Lostallo (L)
7670 — *danielorum* **Sem.** Arosa, Conters (L)
7708 — *sticticus* **Panz.** Lostallo (L)
7802 — *porcus* **Fab.** Ardez (J), Malans (L)
7832 — *merdarius* **Fab.** Lostallo (L)
7844 — *pusillus* **Hrbst.** Lostallo (L)
7852 — *tristis* **Zenk.** Grono, Lostallo (L)
7876 — *scybalarius* **Fab.** Bernina (L)
7892 — *piceus* **Gyll.** Val Sulsana (L)
7908 — *putridus* **Hrbst.** Laax, Sils, Val Sulsana, Bernina (L)
7921 — *immundus* **Creutz.** St. Maria (J), Grono, Lostallo (L)
7927 — *corvinus* **Er.** Scans, Zuoz, Val Sulsana, Bernina (L)
7928 — *varians* **Dft.** Lostallo (L)
7934 — *sturmi* **Har.** Lostallo (L)
7990 *Heptaaulacus villosus* **Gyll.** Chur, Vals (J)
8005 *Psammobius sulcicollis* **Illig.** Untervaz (J), Maienfeld
(M)
8118 *Trox sabulosus* **L.** Maienfeld (M), Roveredo (L)
8355 *Homaloptia ruricola* **Fab.** Chur (J)
8654 *Rhizotrogus marginipes* **Muls.** Chur (J)
8780 *Amphimallon ochraceus* **Kuoch.** Schuls (L)
9732 *Trichius zonatus* **Germ.** Maienfeld (M), Grono, Roveredo
(L)

Cerambycidae

- E 45 *Prionus coriarius* **L.** Lostallo (J)
 103 *Tetropium gabrieli* **Weise.** Vals (B), Schuls (T)
 123 *Saphanus piceus* **Laich.** Puschlav (J)
 342 *Acmaeops septentrionis* **Thoms.** Schuls, Val Sinestra (T),
 Splügen (L)
 344 — *pratensis* **Laich.** Val Somvix, Schuls (L)
 372 *Cortodera femorata* **Fab.** Scanfs (L)
 428 *Cornumutilla quadrivittata* **Gebli.** Vals (J)
 434 *Grammoptera ustulata* **Schall.** Grono (L)
 508 *Leptura simplonica* **Fairm.** Vals (J), Val Scarl (L)
 520 — *cordigera* **Füssly.** Klosters (J)
 522 — *scutellata* **Fab.** Versam (L)
 — *inexpectata* **Janss. et Sjöb.** Bergün (B)
 567 *Strangalia revestita* **L.** Grono (L)
 578 — *aurulenta* **Fab.** Roveredo (L)
 584 — *arcuata* **Panz.** Versam, Disentis, Saas (L)
 749 *Rosalia alpina* **L.** Landquart (J)
 772 *Ropalopus clavipes* **Fab.** Grono (L)
 801 *Callidium aeneum* **Deg.** Splügen (L)
 805 — *coriaceum* **Payk.** Versam (L)
 873 *Clytus lama* **Muls.** Gräsch (L)
 897 *Cyrtoclytus capra* **Germ.** Chur (J), Versam, Saas (L)
 913 *Neoclytus acuminatus* **Fab.** Chur (J)
 917 *Chlorophorus varius* **Müll.** Calanca (J), Lostallo (L)
 923 — *herbsti* **Brahm.** Versam, Disentis, Saas, Schuls (L)
 946 — *figuratus* **Scop.** Grono, Mesocco (L)
 1589 *Monochamus galloprovincialis* **Oliv.** Passugg (M) Ver-
 sam (L)
 1812 *Pogonocherus hispidulus* **Pill.** Disentis (L)
 1819 — *hispidus* **L.** Schuls (L)
 1831 — *fasciculatus* **Deg.** Arosa, Schuls, Scanfs (L)
 1884 *Exocentrus lusitanus* **L.** Grono (L)
 1930 *Agapanthia villosoviridescens* **Deg.** Grono (L)
 1968 *Saperda perforata* **Pall.** Schuls (T), Versam (L)
 1970 — *octopunctata* **Scop.** Mesocco, Lostallo (L)
 2019 *Oberea linearis* **L.** Roveredo, Grono (L)

- 2092 *Stenostola ferrea* **Schrank.** Untervaz (J), Maienfeld (M),
Disentis (L)
2209 *Phytoecia cylindrica* **L.** Chur (J)
2222 — *virgula* **Charp.** Grono (L)

C h r y s o m e l i d a e

- 2359 *Donacia cinerea* **Hrbst.** Malans (J)
2367 *Plateumaris sericea* **L.** Lostallo (L)
2405 *Lema cyanella* **L.** (*puncticollis* **Curt.**) Lostallo, Grono (L)
2530 *Labidostomis humeralis* **Schneid.** Schuls (T)
2566 — *cyanicornis* **Germ.** Grono (L)
2638 *Clytra appendicina* **Lac.** Grono (L)
2702 *Cyaniris flavicollis* **Charp.** Zizers, Saas, Schuls (L)
2703 — *diversipes* **Letzn.** Dischmatal (L)
2705 — *aurita* **L.** Grono (L)
3043 *Cryptocephalus cyanipes* **Suffr.** Tarasp (T), Zernez (L),
Münstertal (Kobel)
3088 — *parvulus* **Müll.** Soglio (J)
3173 — *elegantulus* **Grav.** Grono (L)
3187 — *saliceti* **Zebe.** Maienfeld (M)
3210 — *fulvus* **Goeze.** Chur (J)
3229 — *populi* **Suffr.** Schuls (L)
3644 *Chrysomela haemoptera* **L.** Soazza, Lostallo (L)
3731 — *geminata* **Payk.** Chur (J)
3772 — *asclepiadis* **Villa.** Mesocco (A, L)
3902 *Phaedon laevigatus* **Dft.** Chur (J)
3997 *Melasoma 20-punctata* **Scop.** Maienfeld, Domleschg (M)
4051 *Phytodecta olivaceus* **Forst.** Vals (J)
4319 *Galeruca interrupta* **Illig.** v. *circumdata* **Dft.** Lostallo (L)
4662 *Phyllotreta vittula* **Redtb.** Schuls (L)
4746 *Aphthona pygmaea* **Kutsch.** Schuls (L)
4780 — *herbigrada* **Curt.** Maienfeld (M), Scanfs (L)
4833 *Longitarsus nigrofasciatus* **Goeze.** Grono (L)
4854 — *membranaceus* **Foudr.** Schuls (T)
4862 — *exoletus* **L.** Disentis, Schuls, Scanfs (L)
4872 — *pratensis* **Panz.** Soazza (L)
5033 *Batophila aerata* **Mrsh.** Chur (J)
5036 — *rubi* **Payk.** Disentis (L)

- 5041 *Lythraria salicaricae* **Payk.** Untervaz (J)
 5083 *Crepidodera frigida* **Wse.** Scansf, Bernina (L)
 5156 *Minota obesa* **Waltl.** Monbiel (L)
 5181 *Mantura obtusata* **Gyll.** Grono (L)
 5202 *Chaetocnema scheffleri* **Kutsch.** Chur (J)
 5203 — *tibialis* **Illig.** Chur (J)
 5226 — *arida* **Foudr.** Chur (J)
 5310 *Dibolia försteri* **Bach.** Grono (L)
 5403 *Psylliodes cucullata* **Illig.** Vals (J), Schuls (L)
 5515 *Hypocassida subferruginea* **Schrnk.** Schuls (L)
 5565 *Cassida sanguinosa* **Suffr.** Lostallo (L)
 5569 — *denticollis* **Suffr.** Schuls (L)
 5570 — *sanguinolenta* **Müll.** Grono (L)
 5581 — *margaritacea* **Schall.** Soazza (L)

Bruchidae

- 5812 *Bruchidius seminarius* **L.** (*pusillus* **Germ.**) Chur (J)
 5882 *Urodon suturalis* **Fab.** Chur (J)

Anthribidae

- F 17 *Tropideres dorsalis* **Thunbg.** Landquart (Pochon)
 31 — *sepicola* **Fab.** Maienfeld (M)
 52 *Rhaphitropis marchicus* **Hrbst.** Untervaz (J)
 54 *Dissoleucas niveirostris* **Fab.** Schuls, Grono (L)

Curculionidae

- 164 *Coenorhinus tomentosus* **Gyll.** Maienfeld (M)
 181 — *aequatus* **L.** Grono (L)
 185 *Rhynchites pubescens* **Fab.** Grono (L)
 204 — *aethiops* **Bach.** Grono (L)
 221 — *bacchus* **L.** Grono (L)
 400 *Apion curtirostre* **Germ.** Grono (L)
 522 — *urticarium* **Hrbst.** Maienfeld (M)
 532 — *elongatum* **Germ.** Schuls (L)
 563 — *seniculus* **Kirby.** Chur (J)
 618 — *carduorum* **Kirby.** Schuls (L)
 678 — *meliloti* **Kirby.** Maienfeld (M)
 679 — *loti* **Kirby.** Chur (J), Disentis (L)
 686 — *intermedium* **Epp.** Grono (L)
 688 — *tenue* **Kirby.** Maienfeld (M)

- 696 — *gyllenhali* **Kirby**. Vals (J), Saas (L)
 701 — *aestimatum* **Faust**. Maienfeld (M)
 702 — *aethiops* **Hrbst**. Vals (J)
 708 — *columbinum* **Germ**. Fetan (L)
 714 — *facetum* **Gyll**. Val Sulsana (L)
 726 — *curtisi* **Steph**. Chur (J)
 744 — *ononis* **Kirby**. Chur (J)
 752 — *ervi* **Kirby**. Chur (J), Schuls (L)
 758 — *opeticum* **Bach**. Maienfeld (M)
 765 — *ochropus* **Germ**. Chur (J)
 1101 *Otiorrhynchus raucus* **Fab**. Zernez (L)
 1193 — *azaleae* **Pen**. Ofenpaß (L)
 1285 — *fraxini* **Germ**. Vals (J)
 1291 — *auricomus* **Germ**. Wiesen, Davos (L)
 1292 — *subquadratus* **Rosenh**. Schuls (T, L)
 1328 — *sulcatus* **Fab**. Grono (L)
 2079 *Trachyphloeus laticollis* **Boh**. Maienfeld (M)
 2081 — *spinimanus* **Germ**. Untervaz (J), Zernez (L)
 2108 — *bifoveolatus* **Beck**. Schuls, Zernez (L)
 2767 *Phyllobius alpinus* **Strl**. Oberalp, Dischmatal (L)
 2977 *Polydrosus amoenus* **Germ**. Oberalp, Scans (L)
 2998 — *mollis* **Stroem**. Chur, Puschlav (J)
 4175 *Tropiphorus tomentosus* **Mrsh**. Julier (L)
 4176 — *obtusus* **Bonsd**. Vals (J)
 4467 *Lixus sanguineus* **Rossi**. Grono (L)
 4872 *Rhabdorrhynchus varius* **Hrbst**. Chur, Flims (J)
 4892 *Cyphocleonus trisulcatus* **Hrbst**. Brigels (J)
 5009 *Cossonus cylindricus* **Sahlbg**. Chur (J)
 5181 *Hydronomus alismatis* **Mrsh**. Haldenstein (J)
 5207 *Dorytomus affinis* **Payk**. Grono (L)
 5214 — *salicis* **Walt**. Maienfeld (M)
 5219 — *minutus* **Gyll**. Domleschg (J)
 5220 — *nebulosus* **Gyll**. Maienfeld (M)
 5237 — *hirtipennis* **Bed**. Luzisteig (M)
 5241 — *rufatus* **Bed**. Grono (L)
 5441 *Smicronyx jungermanniae* **Reich**. Chur, Soglio (J),
 Schuls (L)
 5454 — *coecus* **Reich**. Zernez (L)

- 5466 *Elleschus bipunctatus* **L.** Chur, Domleschg (J)
 5597 *Tychius flavicollis* **Steph.** Schuls (L)
 5623 – *striatulus* **Gyll.** Schuls (L)
 5654 – *junceus* **Reich.** Maienfeld (M)
 5691 – *pusillus* **Germ.** Maienfeld (M)
 5849 *Sibinia viscaria* **L.** Maienfeld (M)
 5909 *Anthonomus inversus* **Bed.** Maienfeld (M)
 5911 – *pedicularius* **L.** Grono (L)
 5952 *Curculio elephas* **Gyll.** Roveredo (A)
 5956 – *venosus* **Grav.** Maienfeld (M)
 6039 *Magdalis flavicornis* **Gyll.** Soglio (J)
 6048 – *cerasi* **L.** Grono (L)
 6062 – *linearis* **Gyll.** Maienfeld (M)
 6081 – *punctulata* **Rey.** Chur (J)
 6118 *Lepyrus capucinus* **Schall.** Roveredo (L)
 6136 *Hylobius pinastri* **Gyll.** Schuls (J)
 6177 *Liparus engadinesis* **Reitt.** Samedan, Zernez (L)
 6208 *Liosoma kirschi* **Gredl.** Schuls (T)
 6450 *Hypera comata* **Boh.** Davos (L)
 6597 *Phytonomus meles* **Fab.** Davos, Grono (L)
 6628 – *plantaginis* **Deg.** Scans, Grono (L)
 6784 *Dichotrachelus rudeni* **Strl.** Piz Calmot (A)
 6835 *Camptorrhinus statua* **Rossi.** Alpe Laura ob Roveredo (A)
 6887 *Acalles roboris* **Curt.** Oldis, Soglio (J)
 6889 – *aubei* **Boh.** Grono (L)
 7084 *Baris laticollis* **Mrsh.** Chur, Untervaz (J)
 7192 *Limnobaris pusio* **Bach.** Grono (L)
 7265 *Coeliodes cinctus* **Geoffr.** Luzisteig (M)
 7267 – *quercus* **Fabr.** Luzisteig (M)
 7268 – *trifasciatus* **Bach.** Luzisteig (M)
 7333 *Zacladus exiguus* **Oliv.** Maienfeld (M)
 7342 *Micrelus ericae* **Gyll.** Chur (J), Maienfeld (M)
 7350 *Ceuthorrhynchidius horridus* **Panz.** Zernez (L)
 7367 *Ceuthorrhynchus terminatus* **Hrbst.** Zizers (L)
 7442 – *borraginis* **Fab.** Chur (J)
 7468 – *trimaculatus* **Fab.** Schuls (T)
 7482 – *euphorbiae* **Bris.** Saas, Grono (L)
 7498 – *campestris* **Gyll.** Grono (L)

- 7508 — *rugulosus* **Hrbst.** Schuls (L)
7509 — *melanostictus* **Mrsh.** Grono (L)
7515 — *pollinarius* **Forst.** Chur, Landquart (J)
7546 — *punctiger* **Gyll.** Chur (J)
7594 — *rapae* **Gyll.** Zernez (L)
— *gallorhenanus* **Solari.** Zernez (L)
7741 — *contractus* **Mrsh.** Chur (J)
7797 *Rhinoncus bruchoides* **Hrbst.** Untervaz (J)
7811 *Phytobius velaris* **Gyll.** Maienfeld (M)
7817 — *quadrituberculatus* **Fab.** Chur, Rothenbrunnen (J)
7823 — *granatus* **Gyll.** Chur (J)
7851 *Nanophyes marmoratus* **Goeze.** Luzisteig (M)
7973 *Gymnetron pascuorum* **Gyll.** Maienfeld (M)
8008 — *veronicae* **Germ.** Maienfeld (M)
8024 — *antirrhini* **Payk.** Chur (J), Lostallo (L)
8056 — *bipustulatum* **Rossi.** Grono (L)
8074 *Miarus plantarum* **Germ.** Grono (L)
8118 *Cionus longicollis* **Bris. v. montanus** **Wglm.** Schuls (T),
Grono (L)
8126 — *nigritarsis* **Reitt.** Mesocco (L)
8132 — *olens* **Fab.** Grono (L)
8149 *Anoplus plantaris* **Naezen.** Chur (J)
8160 *Rhynchaenus lonicerae* **Hrbst.** Saas, Schuls (L)
8166 — *pilosus* **Fab.** Maienfeld (M)
8173 — *avellanae* **Donov.** Maienfeld (M)
8213 — *decoratus* **Germ.** Saas (L)
8216 — *stigma* **Germ.** Saas (L)
8225 *Rhamphus pulicarius* **Hrbst.** Chur (J)

Scolytidae

- 8311 *Hylesinus oleiperda* **Fab.** Roveredo, Lostallo (L)
8352 *Hylurgops glabratus* **Zett.** Scanfs (L)
8361 *Hylastes attenuatus* **Er.** Grono (L)
8366 — *linearis* **Er.** Chur (J)
8484 *Cryphalus piceae* **Ratz.** Fürstenwald (J)
8647 *Pityophthorus lichtensteini* **Ratz.** Chur, Vals (J)
8681 *Pityogenes trepanatus* **Nördl.** Maienfeld (M)

- 8682 *Ips acuminatus* **Gyll.** Schuls (L)
8683 – *amitinus* **Eichh.** Val Somvix (L)
8768 *Xyleborus saxeseni* **Ratz.** Chur (J)