

Zeitschrift:	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	7 (1884-1887)
Heft:	7
Artikel:	Ein Aufenthalt im Wallis
Autor:	Liniger, E.
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-400463

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 11.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Durch das seitlich wenig gerundete, mit doppelter Punktirung versehene Halsschild und die abstehende, dichte Pubeszenz ausgezeichnet, dem cribicollis sehr nahe, von ihm verschieden durch breiteres Halsschild und die stärker punktirt gestreiften Flügeldecken mit gewölbten Zwischenräumen.

Cneorhinus Paulinoi Stl.

Oblongo-ovatus, niger, dense griseo-squamosus, prothoracis linea media, lateribusque obscurioribus, elytris lateribus albescensibus, setulisque decumbentibus adspersus, rostro capite longiore, obsolete tricarinato, prothorace subtransverso, lateribus parum rotundato, elytris ovatis, subtiliter punctato-striatis. Lg. 6—7 mm. Portugal.

Diese Art scheint dem C. cordubensis am nächsten, von ihm verschieden durch schmales Halsschild, welches nur $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{3}$ breiter ist als lang und seitlich sehr wenig gerundet.

Vorderschienen nach aussen nicht erweitert, Fühler wie bei cordubensis, die äussern Glieder kaum kürzer als breit.

Kopf und Rüssel wie bei pyriformis, der Mittelkiel schwach, die Seitenkiele mitunter ganz undeutlich, die Furche, welche den Rüssel von der Stirne trennt, ist ziemlich stark; die Augen sind gross, ziemlich vorragend, das 2. Geisselglied der Fühler etwas kürzer als 1. und etwas länger als 3., 4.—7. kaum kürzer als breit. Halsschild $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{3}$ so breit als lang, seitlich fast parallel bis zum vordern $\frac{1}{4}$, dann schwach nach vorn verengt oder wenigstens sehr schwach gerundet, ohne Furche und ohne Kiel, Flügeldecken eiförmig, wie bei pyriformis, fein punktirt gestreift, die Zwischenräume mit ganz kurzen, anliegenden Börstchen, Unterseite und die Seiten der Flügeldecken heller beschuppt, das 1. Bauchsegment etwas winklig, das 5. so lang als an der Basis breit.

Ein Aufenthalt im Wallis.

Von E. Liniger.

Das Schuljahr war wieder einmal vorüber, die Leiden und Freuden eines Schulmeisters in dritter Jahres-Auflage durchgekostet und zum dritten Male hatte ich gefunden, dass die Leiden, besonders der Institutslehrer, ungleich zahlreicher sind, als die Freuden. — Ein längerer Aufenthalt im Wallis sollte mich nun für das eintönige Winterhalbjahr entschädigen, und dieser Aufenthalt dauerte denn auch vom 22. Juni bis zum 25. Aug.

Da ich meine freie Zeit hauptsächlich zum Fang von Coleoptern und Neuroptern verwendete, so möchte ich nun hier ein Verzeichniss der gesammelten Arten niederlegen, und um die Einleitung kurz zu machen, beschränke ich mich in derselben

auf die Angabe einiger besonders reichhaltiger Fundstellen. —

Wie Jedermann weiss, war die Witterung nicht gerade günstig, in Folge dieses Uebelstandes mussten wir von den meisten der projekirten grössern Excursionen abstrahiren, was ich um so mehr bedauerte, als mich einige ausgeführte den entomologischen Reichthum der Walliser Alpen und Alpen-thäler deutlich sehen liessen.

Auch an unserem Standorte hätte bei günstigerer Witterung die Ausbeute eine bessere sein müssen, was sich schon daraus ergiebt, dass ich, als ungefähr Mitte August einige Tage schönes, heisses Wetter eintrat, noch in dieser Periode, in Zeit von einigen Tagen eine Reihe guter Arten erbeutete, besonders Buprestiden (*Ancylocheira rustica*, *punctata* und *octoguttata*; *Chrysobothris chrysostigma*; *Nitidula morio* und *sepulchralis*).

Das Abklopfen der Gesträucher, längs der zahlreichen Wildwasser, die sich von den Mayens de Sion der Ebene zustürzen, lieferte mir in erster Linie eine Anzahl Neuroptern, freilich viel weniger, als sich erwarten liesse, da auch hier die Witterung ihren ungünstigen Einfluss geltend gemacht haben mochte. Das kleine Verzeichniss der aufgefundenen Arten, nebst den im Thale erbeuteten Odonaten, ist ebenfalls am Schlusse beigefügt. —

In diesen obenerwähnten Wasserfurchen fanden sich, wie vor-aussichtlich, die Anchomenusarten und Nebrien, unten *picicornis*, weiter oben *brevicollis*, *Gyllenhalii*, und *castanea* var *picea* und ganz oben, auf den Crêtes de Thion (Monte rouge) *Nebria laticollis*.

Von Otiorhynchus fand ich ebendaselbst: *subdentatus*, *pupillatus*, *chrysocomus*, *picipes*, *hirticornis*, *gemmaeus*, *raucus*, *porcatus*, *septentrionis*, und unter Steinen *varius*.

Wenn man von Sitten nach Vex geht, so erblickt man rechts vor Vex einen sonnigen Kalkhügel, theilweise mit Gebüsch bewachsen, dazwischen nackte Plätze mit losen Steinen übersät. Auf diese Stelle war schon bald meine Aufmerksamkeit gerichtet, dort mussten Carabiden zu finden sein, und richtig, als ich das erste Mal suchte, fand ich neben einigen Vipern die ganze Bande der Harpaliden. Hier wohnten in friedlicher Eintracht beisammen: *Harpalus honestus*, *rubripes*, *distinguendus*, *calceatus*, *hottentota*, *laevicollis*, *discoideus*, *latus*, *luteicornis*, *tardus*, *anxius*, seltener schon *Harpalus cordatus*, *rufibarbis*, *picipennis*, *hirtipes* und *neglectus*, nur in einzelnen Exemplaren erwischte ich *Harpalus tenebrosus*, *quadripunctatus* und *serripes*, sowie *Amara patricia*, *apricaria*, *spreta* und *ingenua*, *Platysma rufa*, *Silpha rugosa* und *reticulata* und *Necrophilus subterraneus*, während die Calathusarten: *cisteloides*, *fulvipennis*, *fulvipes*, *fuscus*, *melanocephalus* und *microcephalus* wieder gemein waren.

Das Abklopfen der umstehenden Sträucher lieferte mir : *Rhynchites betulae*, *auratus*, *Populi*, *betuleti*, *cupreus*, *aeneovirens*, *sericeus*. Auf kleinen Tannen *Cistela murina* und *hypoperita*, dann *Dasytes niger*, *obscurus*, *alpigradus*, *Cryptocephalus fasciatus*, *flavipes*, *violaceus*, *niteus*, *flavilabris* und *fulcratus*, *Pachybrachys bisignatus*, *hieroglyphicus* und Hippophäes.

Die Hauptmasse der Coleoptern fand ich allerdings um unser Chalet herum, das in unmittelbarer Nähe des „Hôtel des Mayens“ gelegen ist, in einer Höhe von etwas über 1400m. über Meer.

Wer je dort entomologisches Quartier nimmt, wird bei günstiger Witterung sowohl eine ergiebige Ausbeute an Insekten machen, als auch alle Bequemlichkeiten und Annehmlichkeiten eines Bergaufenthaltes, verbunden mit bescheidenen Preisen finden.

Nach diesen kurzen einleitenden Worten bleibt mir nur noch die angenehme Pflicht, den Herren Pfarrer Rätzer, Dr. Stierlin und Meyer-Dür, für die theilweise Bestimmung des Materials meinen herzlichen Dank auszusprechen. Noch möchte ich beifügen, dass ich nicht ganz alles angebe, was ich an Coleoptern fand, indem ich eine Reihe der gemeinsten, überall vorkommenden Arten wie z. B. *Cicindela campestris*, *Carabus auratus*, *Poecilus cupreus*, *Anisodactylus binotatus*, *Procrustes coriaceus*, *Staphylinus caesareus*, *Lacon murinus* etc. etc. weggelassen habe. Diejenigen Arten, bei denen keine nähere Fundstelle angegeben ist, fand ich eben im ganzen Gebiet.

<i>Cicindela chloris</i>	— Mont rouge.
<i>Elaphrus uliginosus</i>	— Unter-Wallis, Vouvry.
<i>Notiophilus aquaticus</i>	— Mayens.
— <i>biguttatus</i>	— Mayens.
<i>Nebria picicornis</i>	— Mayens de Sion.
— <i>castanea</i>	— Gemmi, Mayens de Sion.
— <i>Gyllenhali</i>	— Mayens de Sion.
— <i>brevicollis</i>	— Mayens de Sion.
— <i>laticollis</i>	— Selten auf Mont rouge.
<i>Leistus spinibarbis</i>	— Unter-Wallis, Sitten unter Steinen der Reb- mauern.
— <i>nitidus</i>	— Ebendaselbst.
<i>Carabus intricatus</i>	— Unter-Wallis, um Aigle herum höchst gemein.
— <i>auroniteus</i>	— Mayens de Sion.
— <i>sylvestris</i>	— In den Bergen ob Vouvry, Mont rouge.
— <i>depressus</i>	— Mont rouge.
— <i>nemoralis</i>	— Gemein im Unter- Wallis.
— <i>violaceus</i>	— Grammont.

<i>Carabus convexus</i>	— Um Vouvry.
— <i>obsolete</i>	— 1 Stück bei Vouvry.
— <i>irregularis</i>	— In den Bergen ob Vouvry.
<i>Cymindis humeralis</i>	— Häufig auf Crêtes de Thion, ob den Mayens.
— <i>punctata</i>	— Ebendaselbst.
— <i>coadunata</i>	— Ebendaselbst.
<i>Lebia chlorocephala</i>	— Mayens de Sion.
— <i>crux minor</i>	— Mayens de Sion.
— <i>turcica</i> ?	
<i>Brachinus crepitans</i>	— Unter-Wallis.
— <i>explodens</i>	— Unter-Wallis.
<i>Panagaeus quadripustulatus</i>	— Um Sitten herum, Unter-Wallis.
<i>Callistus lunatus</i>	— Um Sitten herum.
<i>Chlaenius tibialis</i>	
— <i>Schrankii</i>	— Um Sitten.
— <i>vestitus</i>	
<i>Aetophorus unipunctatus</i>	— Mayens.
<i>Licinus Hoffmannseggii</i>	— Gemmi.
<i>Calathus cisteloides</i>	— Mayens de Sion.
— <i>punctipennis</i>	— Um Sitten.
— <i>fusvipes</i>	— Mayens de Sion.

- Calathus fuscus* — Mayens de Sion.
 — *melanocephalus* — Mayens de Sion.
 — *micropterus*.
 — *mollis* — 3Exemplare auf Mont rouge.
Sphodrus leucophthalmus — Sitten.
Anchomenus angusticollis — Mayens de Sion.
 — *albipes* — Mayens de Sion.
 — *sexpunctatus* — Mayens de Sion.
 — *viduus* — Mayens de Sion.
 — *moestus* — Mayens de Sion.
 — *parumpunctatus* — Mayens de Sion.
 — *micans*.
 — *puella* — Unter-Wallis.
Olisthopus rotundatus — Rhonemündung.
Poecilus dimidiatus — Sitten.
 — *lepidus* — Mayens.
 var.
Platysma rufa — Mont rouge.
Feronia concinna.
 — *aethiops* — Berge um Vouvry, bei Bains d'Allias im Winter unter Rinde gemein.
 — *metallica*.
 — *ovalis*.
 — *striola*.
 — *parallela*.
 — *oblongo-punctata*.
 — *multipunctata* — Ueberall in den Mayens.
 — *anthracina* — Unter-Wallis, Rhonemündung.
 — *terricola*.
 — *elata*.
 — *melanaria*.
 — *Panzeri* — Berge ob Vouvry, Gorge du Chaudron b.Montreux.
 — *maura* — Crêtes de Thion.
 — *minor*.
 — *crenata*.
 — *strenua*.
 — *alpestris* — Mont rouge.
Stomis pumicatus — Sitten unter Steinen.
Amara patricia — Vex bei Sitten.
 — *apricaria*.
 — *plebeia*.
 — *picea* — Häufig auf Umbelliferen und Compositen in den Mayens.
 — *monticola* — Mont rouge.

- Amara ingenua* — Mayens.
 — *gemina* — Mayens.
 — *grandicollis* — Mayens.
 — *brunnea*.
Anisodactylus nemorivagus — Ueberall im Wallis.
Harpalus ruficornis — Mayens, bei Vex.
 — *griseus* — Mayens.
 — *cordatus* — Mayens.
 — *laticollis* — Mayens.
 — *obscurus* — Mayens.
 — *puncticollis* — Mayens.
 — — *v. rufibarbis*.
 — *signaticornis* — Unter-Wallis unter Steinen.
 — *aeneus v. confusus* — Vex bei Sitten.
 — *tenebrosus* — Vex.
 — *ignavus* — Vex.
 — *rubripes*.
 — *semiviolaceus* — Unter-Wallis, Vex.
 — *distinguendus* — Sitten.
 — *hottentota* — Unter-Wallis, Vex.
 — *laevicollis*.
 — *discoideus* — Sitten, Vex.
 — *latus* — Vex.
 — *luteicornis* — Vex.
 — *picipennis* — Vex.
 — *tardus* — Vex.
 — *serripes* — Vex.
 — *auxius* — Vex.
 — *hirtipes* — Vex.
 — *neglectus* — Vex.
 — *4 punctatus* — Crêtes de Thion.
Patrobus — septentrionis — Unter-Wallis.
Bembidium flavipes.
 — *eques* — Im Kiesgeschiebe der Rhonemündung in den Genfer see.
 — *glaciale* — Mont rouge.
 — *4 maculatum* — Unter-Wallis.
 — *4 signatum* — Unter-Wallis.
 — *decorum* — Unter-Wallis.
 — *litorale* — Unter-Wallis.
 — *stomoides* — Rhonemündung.
Agabus didymus — Mayens de Sion.
Helophorus griseus — Mayens de Sion.
Sphaeridium scarabaeoides Mayens de Sion.
 — *bipustulatum* — Mayens de Sion.
Boletobius pygmaeus — Mayens de Sion.

Xantholinus tricolor — Mayens de Sion.
Staphylinus fossor — Unter-Wallis.
 — *erythropterus* — Mayens.
 — *stercorarius* — Mayens.
Ocypus olens
 — *similis* — Mayens de Sion.
 — *cyaneus* — Mayens de Sion.
 — *fulvipennis* — Mayens de Sion.
 — *vagans* — Mayens de Sion.
Quedius fulgidus — Mayens de Sion.
 — *impressus* — Mayens de Sion.
 — *molochinus* — Mayens de Sion.
 — *monticola* — Mayens de Sion.
Philonthus intermedius — Mayens de Sion.
 — *nitidus* — Mayens de Sion.
 — *laminatus* — Mayens de Sion.
 — *fulvipes* — Mayens de Sion.
 — *sordidus* — Mayens de Sion.
 — *cruentus* — Mayens de Sion.
 — *varius* — Mayens de Sion.
 — *laevicollis* — Mayens de Sion.
Lathrobium fulvipene — Mayens de Sion.
Leistotrophus murinus — Mayens de Sion.
 — *nebulosus* — Mayens de Sion.
Paederus gemellus — Unter-Wallis.
Anthophagus austriacus — Mayens.
 — *armiger* — Mayens.
Necrophilus subterraneus — Sitten.
Silpha thoracica — Unter-Wallis.
 — *sinuata* — Mayens.
 — *alpina* — Mayens.
 — *reticulata* — Sitten.
Necrophorus ruspator — Mayens.
Hister quadrimaculatus — Mayens.
 — *unicolor* — Mayens.
 — *cadaverinus* — Mayens.
 — *carbonarius* — Mayens.
 — *ventralis* — Mayens.
Epuraea aestiva — Mayens.
Ips ferruginea — Sitten.
Dermestes lardarius — Mayens.
 — *murinus* — Mayens.
Attagenus megatoma — Mayens.
Byrrhus pilula — Mayens de Sion.
 — *fasciata* — Mayens de Sion.
 — *dorsalis* — Mayens de Sion.
Parnus striatopunctatus — Auf Grammont.
 — *auriculatus* — Mayens de Sion.
Typhaea fumata — Mayens de Sion.
Dorcus parallelolipedus — Sitten.
Platycerus caraboides — Unter-Wallis.

Oniticellus flavipes — Leuk.
Onthophagus ovatus — Mayens de Sion.
 — *furcatus* — Mayens de Sion.
 — *nuchicornis* — Mayens de Sion.
 — *fracticornis* — Mayens de Sion.
 — *taurus* — Mayens de Sion.
Aphodius subterraneus — Mayens de Sion.
 — *fossor* — Mayens de Sion.
 — *granarius* — Mayens de Sion.
 — *bimaculatus* — Mayens de Sion.
 — *sericeus?* — Mont rouge.
 — *luridus* — Mayens.
 — — *v. nigripes* — Mayens.
 — — *haemorrhoidalis* — Mayens.
Aphodius rufipes — Mayens de Sion.
Odontaeus mobilicornis — Mayens de Sion.
Geotrupes vernalis — Mayens de Sion.
 — *v. alpinus* — Mayens de Sion.
Trox sabulosus — Mayens de Sion.
Hoplia squamosa — Mayens de Sion.
 — *plilanthus* — Mayens de Sion.
Homaloplia ruricola — Mayens de Sion.
Rhizotrogus solstitialis — Sitten.
 — *rufescens* — Mayens de Sion.
 — *maculicollis* — Sitten.
Amphimallus pini — Sitten (Turbillen).
Anoxia pilosa — Mayens de Sion.
Anisoplia fruticola — Sitten.
 — *agricola* — Sitten.
Serica brunnea — Mayens de Sion.
Phyllopertha horticola — Mayens de Sion.
Oxythyrea stictica — Ueberall im Wallis.
Epicometis hirtella — Ueberall im Wallis.
Cetonia aurata — Ueberall im Wallis.
 — *marmorata* — Ueberall im Wallis.
 — *metallica* — Val d'Heremence.
 — *morio* — Val d'Heremence.
Gnorimus nobilis — Mayens.
Trichins fasciatus.
 — *abdominalis* — Mayens.
Ancylocheira rustica — Mayens.
 — *punctata* — Mayens.
 — *8 guttata* — Mayens.
Chrysobothris chrysostigma — Auf gefällten Tannen. Mayens.
Anthaxia nitidula — Mayens.
 — *4 punctata* — Mayens.

- Anthaxia morio* — Mayens.
 — *sepulchralis* — Mayens.
Agrilus viridis — Mayens.
Synaptus filiformis — Um Vouvry
 herum höchst gemein.
Cratonychus castanipes — Mayens
 de Sion.
 — *rufipes* — Mayens de Sion.
 — *brunnipes*.
Adelocera fasciata — 1 Stück in
 den Mayens.
Athous niger — Mayens de Sion.
 — *longicollis* — Mayens de Sion.
 — *crassicollis* — Mayens de Sion.
 — *haemorrhoidalis*.
 — *vittatus*.
 — — *var. Oskayi* — Häufig in
 den Mayens.
 — *Zebei* — Mayens.
 — *subfuscus* — Häufig, die ♀ mit
 ganz rothem Halsschild.
 — *deflexus*.
Campylus linearis — Unter-Wallis,
 meistens Stücke mit schwarzen
 Flügeldecken.
Limonius cylindricus — Ziempl. selten.
 — *nigripes* — Häufig im Wallis.
 — *minutus* — Mayens auf Lerchen.
 — *parvulus* — Mayens auf Lerchen.
Cardiophorus cinereus — In den
 Mayens häufig.
 — *rufipes* — Ebenso häufig.
 — *musculus* — Seltener.
 — *nigerrimus* — Seltener.
Ampedus sanguineus — Unter Baum-
 rinde; Grammont.
 — *pomorum* — Mayens de Sion.
 — *balteatus* — Mayens de Sion.
 — *scrofa*.
 — — *v. brunnicornis*.
Corymbites haematodes.
 — *aulicus* — Gemmi.
 — *aeruginosus* — Grammont.
 — *pectinicornis* — Grammont.
 — *tesselatus* — Unter-Wallis,
 Mayens.
Diacanthus aeneus — Gemmi, in den
 Mayens.
 — *v. germanus* — Gemein in den
 Mayens.
 — *melancholicus* — Mont rouge.
 — *rugosus* — Häufig auf der
 Gemmi unter Steinen.
 — *impressus* — 1 Exemplar vom
 Mont rouge.
 — *holosericeus* — Ueberall i. Wallis

- Diacanthus latus* — Ziemlich häufig
 Unter-Wallis.
Agriotes obscurus — Mayens de Sion.
 — *pilosus*.
 — *ustulatus* — Mayens de Sion.
 — — *v. elytris nigris* — Mayens
 de Sion.
 — *sobrinus*.
 — *gallicus* — Ziemlich häufig
 ebendaselbst.
Sericosomus tibialis — Mayens auf
 Tannen.
 — *brunneus* — Mayens.
 — *fugax* — Mayens.
Ectinus subaeneus — Mayens.
Dolopius marginatus — Mayens.
Adrastus limbatus — Mayens.
Dascillus cervinus — Mayens.
Helodes Gredleri — Crêtes de Thion.
Lampyris noctiluca — Mayens.
Cantharis violacea — Unter-Wallis.
 — *tristis* — Grammont, Laede.
 Tanney.
 — *obscura* — Mayens.
 — *opaca* — Mayens.
 — *thoracica* — Mayens.
 — *liturata* — Mayens.
Podabrus alpinus — Vex.
Rhagonycha fulva — Vex.
Malachius aeneus — Vex.
 — *viridis* — Vex.
 — *marginellus* — Vex.
Dasytes alpigradus — Mayens, auf
 Tannen.
 — *coeruleus* — Unter-Wallis.
 — *niger* — Mayens.
 — *obscurus* — Mayens.
Clerus formicarius — Mayens.
Opilus mollis — Mayens.
Trichodes apiarius — Mayens.
 — *alvearius* Mayens.
Niptus hololeucus — Mayens.
Ptinus fur — Mayens.
Meloë proscarabaeus — Unter-Wallis,
 Monthei.
 — *brevicollis* — Unter-Wallis.
Mylabris variabilis.
 — *Fuesslini* — Noch bis zur
 Höhe unseres Châlet. 1400 m.
Lytta vesicatoria — Mayens de
 Sion.
Oedemera podagrariae — Mayens de
 Sion.
 — *flavescens* — Mayens de Sion.
 — *flavipes* — Mayens de Sion.
 — *virescens* — Mayens de Sion.

<i>Oedomera lurida</i> — Mayens de Sion.	
<i>Anoncodes rufiventris</i> — Mayens de Sion.	
— <i>ustulata</i> — Mayens de Sion.	
— <i>ruficollis</i> — Mayens de Sion.	
— <i>dispar</i> — Sitten.	
<i>Bruchus granarius</i> — Vouvry.	
— <i>Pisi</i> — Vouvry.	
— <i>seminarius</i> .	
<i>Brachytarsus scabrosus</i> — Unter-Wallis.	
— <i>varius</i> — Unter-Wallis.	
<i>Anthribus albinus</i> — Sitten.	
<i>Apoderus coryli</i> — Mayens de Sion.	
<i>Rhynchites betulae</i> — Mayens de Sion.	
— <i>auratus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>Populi</i> — Mayens de Sion.	
— <i>betuleti</i> — Mayens de Sion.	
— <i>cupreus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>sericeus</i> — Mayens.	
— <i>aeneovirens</i> — Mayens de Sion.	
<i>Sciaphilus muricatus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Sitones cambricus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Chlorophanus viridis</i> — Sitten.	
<i>Polydrusus cervinus</i> — Unter-Wallis.	
— <i>pterigomalis</i> — Unter-Wallis.	
— <i>flavipes</i> .	
— <i>undatus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>micans</i> — Unter-Wallis.	
— <i>sericeus</i> — Unter-Wallis.	
<i>Metallites mollis</i> — Unter-Wallis.	
— <i>marginatus</i> — Unter-Wallis.	
— <i>atomarius</i> — Untev-Wallis.	
<i>Phyllobius calcaratus</i> — Unter-Wallis.	
Mayens de Sion.	
— <i>psittacinus</i> — Gemein in den Mayens.	
— <i>argentatus</i> — Mayens.	
— <i>maculicornis</i> — Unter-Wallis.	
— <i>pyri</i> — Unter-Wallis.	
— <i>Betulae</i> — Unter-Wallis.	
— <i>Pomonae</i> — Mayens de Sion.	
— <i>mus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Cleonus sulcirostris</i> — Um Sitten auf Runkelrüben.	
— <i>grammicus</i> — 1 Ex. von Vouvry.	
— <i>turbatus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>ophthalmicus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Liophloeus pulverulentus</i> — Unter-Wallis.	
<i>Barynotus obscurus</i> — Selten in den Mayens.	
— <i>margaritaceus</i> — Selten in den Mayens.	

<i>Minyops variolosus</i> — Mayens.	
<i>Lepyrus colon</i> .	
— <i>binotatus</i> — Unter-Wallis.	
<i>Molytes</i> — 2 Exemplare in den Mayens.	
<i>Plinthus porculus</i> .	
<i>Phytonomus punctatus</i> .	
— <i>nigrirostris</i> .	
<i>Peritelus griseus</i> .	
<i>Otiorhynchus niger</i> .	
— <i>fuscipes</i> — Mayens de Sion.	
— <i>unicolor</i> — Mayens de Sion.	
— <i>subdentatus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>chrysocomus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>hirticornis</i> — Mayens de Sion.	
— <i>raucus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>picipes</i> — Mayens de Sion.	
— <i>septentrionis</i> — Mayens de Sion.	
— <i>ovatus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>sulcatus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>varius</i> — Mayens de Sion.	
— <i>gemmaeus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>porcatus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>pupillatus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Larinus Sturnus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>Jaceae</i> — Mayens de Sion.	
— <i>turbatus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Magdalinus violaceus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Dorytomus minutus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>salicinus</i> — Mayens de Sion.	
— <i>flavipes</i> — Unter-Wallis.	
<i>Grypidius Equiseti</i> — Mayens.	
<i>Anthonomus druparum</i> — Mayens.	
— <i>ulmi</i> — Mayens.	
<i>Balaninus turbatus</i> — Unter-Wallis, Vouvry.	
— <i>nucum</i> — Unter-Wallis.	
— <i>villosus</i> — Unter-Wallis.	
— <i>venosus</i> — Mayens de Sion.	
<i>Miarus graminis</i> — Mayens de Sion.	
<i>Cryptorhynchus Lapathi</i> — Sitten.	
<i>Cionus Thapsus</i> — Mayens.	
— <i>scrophulariae</i> — Mayens.	
<i>Orchestes stigma</i> — Mayens.	
<i>Gymnetron graminis</i> — Mayens.	
<i>Bostrichus typographus</i> — Mayens.	
<i>Hylesinus fraxini</i> — Mayens.	
<i>Sphondylis buprestoides</i> — Mayens häufig.	
<i>Prionus coriarius</i> — Sitten.	
<i>Criomorphus luridus</i> — Unter-Wallis, häufig.	

Criomorphus v. aulicus — Unter-Wallis.
 — *v. fulcratus* — Unter-Wallis.
Hylotrupes bajulus — Mayens.
Callidium violaceum — Mayens.
 — *variabile* — Mayens.
Clytus mysticus — Unter-Wallis.
 — *arietis* — Unter-Wallis.
 — *v. plebejus* — Unter-Wallis.
Stenopterus rufus — Mayens.
Pogonocherus hispidus — Mayens de Sion.
Molorchus minor — Mayens de Sion.
Anaesthesis testacea — Mayens de Sion.
Saperda populnea.
 — *scalaris* — Leuk.
Rhagium bifasciatum — Mayens.
 — *indagator* Mayens und Unter-Wallis.
 — *inquisitor* — Mayens.
Toxotus cursor — Mayens.
 — *meridianus* — Mayens.
 — *quercus* — Mayens.
 — *quadrimaculatus* — Mayens.
 — *Lamed* — Mayens.
Pachyta virginea — Mayens.
 — *collaris* — Mayens.
Strangalia annularis — Mayens.
 — *attenuata* — Mayens.
 — *melanura* — Mayens.
 — *bifasciata* — Mayens.
Leptura virens — Mayens.
 — *rubro-testacea* — Mayens.
 — *tomentosa* — Mayens.
 — *cincta* — Mayens.
 — *sanguinolenta* — Mayens.
Grammoptera livida — Mayens.
 — *laevis* — Mayens.
 — ? — Mayens.
Donacia dentipes — Unter-Wallis.
 — *brevicornis* — Unter-Wallis.
 — *linearis* — Unter-Wallis.
 — *nigra* — Unter-Wallis.
 — *discolor* — Unter-Wallis.
Crioceris brunnea — Unter-Wallis.
 — *12 punctata* — Unter-Wallis.
 — *Asparagi*.
Labidostomis longimana — Mayens de Sion.
 — ?
Tituboea macropus — 1 Exemplar auf den Mayens.
Clythra 4 punctata — Mayens.
Gynandrophthalma cyanea — Unter-Wallis.

Gyandrophthalma affinis — Unter-Wallis.
Cryptocephalus imperialis — Mayens.
 — *bipunctatus* — Mayens de Sion.
 — *interruptus* — Mayens de Sion.
 — *flavipes* — Mayens de Sion.
 — *violaceus* — Mayens de Sion.
 — *flavilabris* — Mayens de Sion.
 — *fulcratus* — Mayens de Sion.
 — *sericeus* — Mayens de Sion.
 — *hypochaeridis* — Mayens de Sion.
 — *bipustulatus* — Mayens de Sion.
 — *Moraei* — Mayens de Sion.
 — *6 punctatus* — Mayens de Sion.
 — *nitens* — Mayens de Sion.
 — *variabilis* — Mayens de Sion.
 — *variegatus* — Mayens de Sion.
 — *fasciatus* — Mayens de Sion.
Pachbrachys bisignatus — Mayens de Sion.
 — *Hippophaes* — Mayens de Sion.
 — *hieroglyphicus* — Mayens de Sion.
Timarcha tenebricosa — Unter-Wallis.
 — *coriaria* — Unter-Wallis.
Chrysomela sanguinolenta — Unter-Wallis.
 — *staphylaea* — Mayens de Sion.
 — *varians* — Mayens de Sion.
 — *carnifex* — Mayens de Sion.
Oreina pretiosa — Mayens.
 — *speciosa* — Mayens.
 — *speciosissima* — Mayens.
 — — *v. troglodytes* — Mayens.
Lina cuprea — Mayens.
 — *aenea* — Mayens.
Gonioctena viminalis — Unter-Wallis.
 — *v. nigra* — Unter-Wallis.
 — *pallida* — Unter-Wallis.
Phaedon auctum? — Mayens.
Adimonia rustica — Mayens.
 — *Tanaceti* — Mayens.
Luperus rufipes — Unter-Wallis.
 — *flavipes* — Unter-Wallis.
 — *viridipennis* — Gemein in den Mayens.
Plectroscelis aridella — Mayens de Sion.
Graptodera Erucae — Mayens de Sion.
Cassida rubiginosa — Unter-Wallis.
 — *sanguinosa* — Unter-Wallis.
 — *sanguinolenta* — Unter-Wallis.
 — *ferruginea* — Mayens de Sion.

- Hippodamia 13 punctata* — Mayens de Sion.
Anisosticta 19 punctata — Mayens de Sion.
Coccinella dispar — Mayens de Sion.
 — *obliterata* — Mayens de Sion.
 — *hieroglyphica* — Mayens de Sion.
 — *variabilis* — Mayens de Sion.
 — *10 punctata* — Mayens de Sion.
 — — *v. humeralis* — Mayens de Sion.
 — *10 maculata* — Mayens de Sion.
Halyzia oblongopunctata — Mayens de Sion.
 — *10 guttata* — Mayens de Sion.
 — *14 guttata* — Mayens de Sion.
Coccidula scutellata — Mayens de Sion.
- Neuroptern.**
- Raphidia xanthostigma* — Hie und da auf jungen Tannen in den Mayens.
Chrysopa vulgaris.
 — *7 punctata* — Mayens de Sion.
 — *perla* — Gemein in den Mayens.
Hemerobius concinnus — Häufig in den Mayens.
 — *pini.*

- Hemerobius nitidulus.*
 — *micans.*
Isopteryx 3 punctata.
Stenophylax picicornis.
Tinodes Walneri.
Philopotamus montanus — Gemein in den Mayens.
 — *variegatus* — Um Vouvry.
Potamorites biguttatus — Mayens de Sion.
Drusus chrysotus — Mayens de Sion.
Sericosoma personatum — Mayens de Sion.
Rhyacophila vulgaris.
 — *tristis.*
Hydropsyche?
Sympetrum meridionale — In den Weinbergen um Sitten.
Anax parthenope — Anfangs Juli fliegt sie an einem kleinen See, der am Fusse des Montdorge in der Nähe von Sion gelegen ist.
 — *formosus* — Ebendaselbst.
Aeschna rufescens.
 — *grandis.*
 — *juncea* — In den Wäldern oberhalb der Mayens de Sion häufig, weit von allem Wasser weg.
Lestes viridis — Sion.
Ischnura pumilia — Sion.
 — *elegans* — Sion.

Litteratur.

Wir machen unsere Leser auf das in der Beilage angekündigte Handbuch für Schmetterlingssammler von Alexander Bau aufmerksam.

In der Einleitung giebt der Verfasser eine gemeinfassliche und wissenschaftliche Beschreibung des Schmetterlingskörpers, dann giebt er eine analytische Tabelle zum Bestimmen der Familie und in jeder Familie eine Tabelle zur Bestimmung der Gattungen.

Im Anhang wird die Entwicklung und Lebensweise der Schmetterlinge geschildert, dann Anleitung gegeben zum Fang und zum Präpariren der Raupen und der Schmetterlinge, Züchtung der Raupen, Aufsuchen der Puppen etc. Den Schluss bildet ein Sachregister. Die Beschreibungen sind präzis, die Abbildungen gut; als besonderes Verdienst dürfte hervorgehoben werden, dass auch die Kleinschmetterlinge nicht vergessen sind; somit glauben wir, dass dieses Buch für die Schmetterlingssammler eine sehr willkommene Gabe sei. Red.



