

Plus. Jota? Eine Plusie fand ich nur einige Linien groß auf der Pfeffermünze ungemein zahlreich. Ich glaube wenigstens mich nicht zu täuschen, wenn ich sie für Jota erkläre. Es war aber auch viele Rämpchen von Chrysis in gleicher Grösse darunter, doch unterscheiden sich beide Arten schon in der Jugend deutlich. Jota hat feine weisse Streifen, Chrysis hat statt Streifen nur kurze Striche und grössere weisse Punkte, Jota mehr glatt und geschmeidig, Chrysis mehr rauh und fester Fleisch. Schade, dass diese vielen Raupen, welche in jugendlicher Gestalt überwintern, mir fast alle zu Grunde gingen, dass ich dermal nicht sicher behaupten kann, was ich besass.

Ferner erhielt ich mehrere Spannerraupen, darunter hätte die von Geom. *Macularia*, grün mit weissen Streifen. Ich fand sie häufig auf *Stachis sylvatica*, aus welcher sich gegen Ende April 1849 die Falter zahlreich entwickelten.



Ueber Léon Dufour's Beiträge zur Käfer-Fauna der Pyrenäen

vom

Prof. v. Siebold in Freiburg.

Der Unterzeichnete erlaubt sich auf zwei Abhandlungen ausgezeichneten Entomologen Léon Dufour aufmerksam zu machen, welche in den entomologischen Jahresberichten des *Wilmann'schen Archivs* mit Stillschweigen übergegangen sind, und in Bezug auf die geographische Verbreitung der europäischen Käfer von grossem Interesse sein dürften. Es finden sich in beiden Abhandlungen in zwei Gesellschaftsschriften niedergeliefert, welche in Deutschland wenig gekannt sind, daher sie auch von sonst so aufmerksamem Verfasser der eben erwähnten entomologischen Jahresberichte entgangen sein mögen.

Die ältere Abhandlung führt den Titel: *Lettre à M. Dr. Grateloup sur des excursions au Pic d'Anie au Pic Amoulat dans les Pyrenées*, und ist in den *Annales de la Société Linnéenne de Bordeaux*, Tom. VI, 2^{me} Livr. 15 Mai 1836 abgedruckt. Dieser Brief enthält eine anziehende naturhistorische Beschreibung einer der interessantesten Gegenden des pyrenäischen Gebirges, worin Léon Dufour stets das Vorkommen der Käfer berücksichtigt hat.

In der zweiten Abhandlung, welche unter dem Titel: *Excursion entomologique dans les Montagnes de la Vallée d'Ossau* in dem *Bulletin de la Société des sciences, lettres et arts de Pau* abgedruckt und auch zu Pau 1843 besonders erschienen ist, werden von Léon Dufour über 768 Käfer

geführt, unter denen sich mehrere neue Arten befinden, welche in Theil schon Dejean in seinem Kataloge aufgenommen sind. Mehrere derselben sind von diesem Kataloge auch in den von unserem Vereine herausgegebenen Catalogus Coleopterorum Europae übergegangen. Da Léon Dufour zu allen von ihm angeführten, in den pyrenäischen Gebirgen aufgefundenen Käfern eine Diagnose beigefügt hat, so dürfte es den Coleopterologen nicht unwillkommen sein, von den durch Léon Dufour neu aufgeführten Käfern die wahrscheinlich noch wenig benutzten Diagnosen zu erfahren. Ich lasse daher die folgenden hier folgen:

pag. 16. No. 23. *Carabus pyrenaeus* Duf.

Oblong, déprimé, vert-cuivré ou violacé; tête noire; élytres fortement et irrégulièrement striées; à 3 rangs des points enfoncés, ou lignes entrecoupées. Long. 15—22 m.

Habite sous les pierres; pacage alpin à Anouillasse, commun; rare.

Variable pour la taille et les nuances métalliques.

pag. 19. No. 47. *Pristonychus pyrenaeus* Duf.

Noir-luisant; antennes, palpes et pattes brun de poix; élytres à stries ponctuées; lignes et fossettes du corselet bien marquées. Long. 20 m.

Habite sous les pierres; pacage alpin à Gese; rare.

pag. 22. No. 75 bis. *Feronia Boisgiraudii* Duf.

Forme, couleur, grandeur et structure de *F. Dufourii*; avec les mêmes points, la même crête ventrale en fer à cheval au mâle; mais extrémité postérieure des élytres terminée dehors par un petit prolongement dentiforme aigu.

Espèce rare et fort remarquable, découverte récemment au Midi de Bagnères par M. Boisgiraud.

pag. 23. No. 79. *Feronia monticola* Duf.

Ovale, noire de poix, luisante; corselet à 2 fossettes linéaires, ligne médiane enfoncée; élytres à stries très légèrement ponctuées; bouche, antennes et pattes fauves. Long. 5 m.

Habite sous les pierres de pacage alpin d'Anouillasse.

pag. 24. No. 86. *Amara amica* Duf.

Ovale, brun-livide; corselet à faible dépression postérieure ponctuée, et à légères fossettes oblongues; élytres à stries simples avec un point au quart. post. de la 1^{me} et 2^{me}; tibia intermédiaires et postérieurs très hérissés. Long. 5 m.

Habite sous les pierres de pacage alpin d'Anouillasse.

Se rapproche du *A. brunnea* Gyl., mais en diffère.

pag. 27. No. 112. *Bembidium puncticolle* Duf.

Oblongue, noir-bleu, luisant; base des antennes et pattes fauves; corselet en coeur, très convexe, à gros points en arrière.

et en avant; élytres à serie des gros points, à 2 taches rousses.
Long. 6 m.

Habite sous les galets du Gave.

pag. 28. No. 121. *Blemus acuticollis* Duf.

Oblongé, déprimé; palpe à dernier article allongé et subulé; tête noirâtre, à fossette longitud. de chaque côté; corselet à ligne médiane enfoncée et à angle postér. très aigus; élytres striées plus obscures à la base et à l'extrémité. Long. 2 m.

Habite sous les galets du Gave, rare.

pag. 33. No. 155. *Staphylinus laevipennis* Duf.

Noir, luisant; antennes, bouche, pattes, élytres et bordure postér. des segments abdomin. roux-ferrugineuses; corselet à gros point latéral; élytres imponctuées; antennes grenues, à dernier article ovale-pointu. Long. 8 m.

Habite sous l'écorce d. Hêtre. Aux Eaux-Bonnes.

pag. 36. No. 174. *Stenus bisetosus* Duf.

Noir-bleuâtre; 2 empreintes longitudinales à la tête; une tache ronde et rougeâtre au milieu de l'élytre; antennes plus longues que dans l'espèce *Stenus clavicornis* Grav.; anus terminé par 2 soies long. Long. 7—8 m.

Habite sous les galets du Gave, espèce fort remarquable très rare.

pag. 40. No. 200 bis. *Elatер canus* Duf. (zwischen *aterminus* Ol. und *filiformis* F. stehend).

Allongé, noir-obscur, ponctué, pubescent en dessous, couvert en dessus de poils roides, couchés, gris-blanchâtres, serrés; antennes comprimées; écusson ovale-arrondi; élytres striés. Long. 18 m.

Habite la région subalpine, très rare.

Découvert par M. Gaston Sacaze.

pag. 41. No. 207. *Elatер difficilis* Duf.

Allongé, étroit, noirâtre, pubescent; antennes longues et formes; angle postérieur du corselet et élytres roussâtres; striées des élytres simples; intervalles à points pilifères. Long. 10 m.

Très voisin du *E. marginatus*.

Habite la zone du chêne.

pag. 41. No. 208. *Elatер mandibularis* Duf.

Allongé, déprimé, noirâtre, pubescent; antennes longues; dernier article le plus long, cylindrique, atténué au bout; mandibules saillantes, arquées, bifides; corselet allongé; écusson ovale; élytres roux-obscur, à stries ponctuées. Long. 15—16 m.

Voisin du *E. longicollis*.

Habite la zone du chêne, rare.

pag. 42. No. 215. *Elatер humeralis* Duf.

Vert-brun, ponctué, pubescent; antennes non pectinées; articles subtriangulaires; corselet à sillon médian; élytres jaunes.

stacées, à tache humérale et le tiers postérieur vert-brun.
Long. 15 m.

Trouvé une seule fois sous une pierre; pacage alpin du
ol-de Lurde.

Il a des rapports avec l'*E. cupreus*.

pag. 45. No. 236. *Malachius nigritulus* Duf.

Très petit, noir, bordure des antennes, du corselet et pattes
noires. Long. 2 m.

Habite les prairies; région inférieure.

pag. 47. No. 254. *Anobium fasciatum* Duf.

Brun-testacé, pubescent, grisâtre; corselet bossu, mais ar-
rondi en arrière et aux angles postérieurs; élytres à stries pon-
ctuées, à 2 bandes obscures, fugaces. Long. 5 m.

Habite les maïs; plus gros que l'*Anobium denticolle* Pauz.

pag. 48. No. 257. *Anobium Latreillei* Duf.

Oblong, châtain, soyeux; corselet noirâtre, bossu, comprimé
en arrière, sub-caréné; antennes, palpes et tarses plus clairs;
élytres à stries fortement ponctuées. Long. 3—4 m.

Habite les feuilles des arbres, les fleurs de Persil.

Latreille l'a mentionné dans son *Genera*.

pag. 56. No. 317. *Elmis Perrisi* Duf.

Ovale-oblong, noir-brun, luisant; suture marginale à l'ordi-
re; élytres à 7 stries ponctuées, les latérales plus prononcées;
antennes et pattes marronées. Long. 2½—3 m.

Habite sous les pierres du Gave.

C'est une des plus grandes espèces.

pag. 58. No. 334. *Hydrobius praecox* Duf.

Ovale, convexe, luisant, noir; élytres et bords du corselet
noirs, élytres finement ponctuées, avec une seule demi-strie
intermédiaire; tibias et tarses bruns. Long. 3 m.

Habite les mares.

pag. 68. No. 404. *Anisotoma rufo-marginatum* Duf.

Forme et grandeur de l'*Anobium humerale* F., noir, luisant,
à tache humérale; bouche, antennes, excepté la massue, bords du corselet,
et des élytres et pattes fauveferrugineuses; élytres sans stries,
à points ponctués, à points vaguement disposés en séries. Long. 3 m.

Habite sous l'écorce du hêtre et dans les champignons pa-
rasitaires; rare.

pag. 71. No. 429. *Anthicus occipitalis* Duf.

Gris-roussâtre, brièvement pubescent, non velu, très ponctué;
à tache occipitale plus obscure, bord occipital comme échancré; corselet ovale-
cylindroïde; élytres à une bande transversale, noirâtre au tiers
postérieur; corps noirâtre. Long. 2—3 m.

Habite sous les pierres des lieux secs; région inférieure.

pag. 77. No. 471. *Apion Ulicis* Duf.

A. canescens Dj.

Pubescent, gris-bleuâtre; élytres striées; antennes et pattes rousses; tarses et cuisses postérieures noires; rostre grêle, noir. Long. 3—4 m.

Habite les fleurs d'ulex europaeus.

pag. 77. No. 472. *Apion ulicicola* Perris.

Oblong, atténué en avant, noir, à pubescence grise un peu épaisse; élytres à stries ponctuées; corselet à une fossette postérieure. Long. 3—4 m.

Habite les galles de *Pulex nanus*.

pag. 80. No. 492. *Otiorrhynchus obsimulatus* Duf.

Ovale, aptère, très noir, luisant, finement pubescent; corselet ovale-cylindroïde, granuleux; élytres à stries fortement ponctuées, à rides superficielles transversales; pattes fauve. Long. 7 m.

Habite sous les pierres; aux Eaux-Bonnes.

Diffère de *O. monticola*, et de *l'ovatus*, et du *tomentosus*.

pag. 81. No. 500. *Plinthus costatus* Duf.

Forme, couleur et grandeur du *Plinthus caliginosus* F. Rostre à sillon médian; corselet convexe, chagriné, à ligne médiane enfoncée; élytres à 2 carènes séparées par des légères rides transversales et un peu poilues en arrière; cuisses inermes.

Habite le long des chemins; région infér., rare.

pag. 82. No. 509. *Larinus lineola* Duf.

Ovale, noir, pubescent; rostre cylindrique, à ligne médiane; corselet ponctué et rugueux, avec une dépression scutellaire; élytres à mouchetures grises, velues, à stries ponctuées, mais intervalles lisses. Long. 12 m.

Habite sur les composées; Eaux-Bonnes.

pag. 87. No. 542. *Nanodes ericetorum* Duf.

Ovale-subglobuleux, noir, à pubescence grise-claire, un peu épaisse; 1^{er} article des antennes fauve; élytres striées, à épaulements saillants; cuisses à un petit dent dans un sexe. Long. 2—3 m.

Habite les bruyères.

pag. 88. No. 551. *Calandra uni-seriata* Duf.

Oblong, cylindroïde, noire, glabre; pattes et dessous du corps très ponctués; corselet à gros points, légèrement caréné; élytres à stries légères, à intervalles planes, avec une seule série de petits points. Long. 4 m.

Habite les lieux en culture, rare.

pag. 92. No. 573. *Platypus axyurus* Duf.

Forme et couleur du *Platypus cylindrus* F. mais plus étroit; élytres bien moins sillonnées, terminées en pointe aiguë, divergente, dentée en dessus. Long. 5 m.

Habite le chêne.

pag. 93. No. 579. *Cis bostrichoïdes* Duf.

Ovale, court, convexe, pubescent et velu, noirâtre; antennes pattes, ferrugineuses; corselet finement et élytres fortement ponctuées; corselet à côtés declives non relevés; tibias comprimés, triangulaires. Long 2—3 m.

Habite les bolets parasites.

pag. 94. No. 591. *Rhyzophagus variolosus* Duf.

Allongé, demi-cylindrique, ferrugineux, uniforme glabre, luisant; corselet en carré long, à gros points confluent; élytres séries des points enfoncées. Long. 5 m.

Habite l'écorce du chêne.

C'est peut-être le *Lyctus cylindricus* Panz.

pag. 103. No. 660. *Leptura diversi-ventris* Duf.

(Corselet à angles postérieur aigus.)

Étroite, noire, velue et pubescente; élytres rouges au testacées, suture canaliculée, à extrémité noire, abdomen rouge, à bout noir dans le mâle, noir dans la femelle. Long. 10 m.

Habite les fleurs, Eaux-Bonnes.

pag. 106. No. 680. *Timarcha pyrenaica* Duf.

Ovale, noire; pattes bleues; corselet à côté droit, à ponctuation très fine; élytres à ponctuation irrégulière, affectant par fois une disposition sariale; 1er article des élytres fauve à l'extrémité. Long. 8—10 m.

Habite sous les pierres; pacage alpin.

pag. 110. No. 711. *Galeruca salicariae* Duf.

Ovale-oblongue, ponctuée, testacée, corselet sans taches, à dépressions latérales; écusson brun, tronqué, sub-échancré; élytres unicolores; tache occipitale, poitrine et abdomen noirâtre, yeux. Long. 5 m.

Habite la salicaire; diffère de la *G. Lythri*.

pag. 113. No. 728. *Cryptocephalus cristula* Duf.

(élytres à ponctuation confuse.)

Semblable au *C. sericeus* L., mais plus petit, et avec une courte et léger crête au dernier segment dorsal de l'abdomen. Long. 5 m.

Habite les fleurs composées.

pag. 116. No. 754. *Coccinella apicalis* Duf.

Ovale, très ponctuée, glabre; bords du corselet et un point à l'extrémité de l'élytre, rouge. Long. 3 m.

Habite les champs et les jardins.

Ich muss es nun den Coleopterologen von Fach überlassen, zu beurtheilen, ob den von Léon Dufour als neu aufgeführten Käferarten das Recht einer neuen Species einzuräumen sei oder nicht. Dass eine Gegend, wie die von Léon Dufour untersuchte, für die europäische Fauna noch viel Neues aufzuweisen hat, lässt sich wohl erwarten.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1849

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Siebold Carl Theodor Ernst von

Artikel/Article: [Ueber Léon Dufour's Beiträge zur Käfer Fauna der Pyrenäen 306-311](#)