

Plus. Jota? Eine Plusie fand ich nur einige Linien gr auf der Pfeffermünze ungemein zahlreich. Ich glaube wenigst mich nicht zu täuschen, wenn ich sie für Jota erkläre. Es wa aber auch viele Räupchen von Chrysitis in gleicher Grösse d unter, doch unterscheiden sich beide Arten schon in der Jug deutlich. Jota hat feine weisse Streifen, Chrysitis hat statt Streifen nur kurze Striche und grössere weisse Punkte, Jota mehr glatt und geschmeidig, Chrysitis mehr rauh und fester Fleisch. Sehade, dass diese vielen Raupen, welche in juge licher Gestalt überwintern, mir fast alle zu Grunde gingen, dass ich dermal nicht sicher behaupten kann, was ich besass.

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

Ueber Léon Dufour's Beiträge zur Käfe Fauna der Pyrenäen

vom

Prof. v. Siebold in Freiburg.

Der Unterzeichnete erlaubt sich auf zwei Abhandlungen ausgezeichneten Entomologen Léon Dufour aufmerksam machen, welche in den entomologischen Jahresberichten des Wi mann'schen Archivs mit Stillschweigen übergangen sind, a in Bezug auf die geographische Verbreitung der europäisc Käfer von grossem Interesse sein dürften. Es finden sich di beiden Abhandlungen in zwei Gesellschaftsschriften niedergel welche in Deutschland wenig gekannt sind, daher sie auch sonst so aufmerksamen Verfasser der eben erwähnten entom gischen 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 Pyrénées, und ist in den Ac de la Société Linnéenne de Bordeaux, Tom. V 2me Livr. 15 Mai 1836 abgedruckt. Dieser Brief enthält anziehende naturhistorische Beschreibung einer der interessansten Gegenden des pyrenäischen Gebirges, worin Léon Du stets das Vorkommen der Käfer berücksichtigt hat.

In der zweiten Abhandlung, welche unter dem Titel: E cursion entomologique dans les Montagnes de Vallée d'Ossau in dem Bulletin de la Société des sci en lettres et arts de Pau abgedruckt und auch zu Pau 1843 bes ders erschienen ist, werden von Léon Dufour über 768 K

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

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

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

Habite sous les pierres; pacage alpin à Anouillasse,
rare; 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 imponctuées; linges et fossettes du corselet bien
rencées. Long. 20 m.

Habite sous les pierres; pacage alpin à Gesc; 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
éhors par un petit prolongement dentiforme aigu.

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

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

Ovale, noire de poix, luisante; corselet à 2 fossettes linéaires
sur une ligne médiane enfoncée; élytres à stries très légères. Pon-
ces; 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-livid; corselet à faible dépression postérieure
nettuée, et à légères fossettes oblongues; élytres à stries sim-
ples avec un point au quart. post. de la 1^{me} et 2^{me}; tibia inter-
et postér. 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.

Oblonge, noir-bleu, luisant; base des antennes et pattes
; corselet en cœur, très convexe, à gros points en arrière

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

Habite sous les galets du Gave.

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

Oblonge, déprimé; palpe à dernier article allongé et subulé; tête noirâtre, à fossette longitudinale de chaque côté; corselet à ligne médiane enfoncée et à angle postér. très aigu; 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 un 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 biseptosus* 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. *Elater canus* Duf. (zwischen *aterrimus* 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. *Elater difficilis* Duf.

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

Très voisin du *E. marginatus*.

Habite la zone du chêne.

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

Allongé, déprimé, noirâtre, pubescent; antennes longues; dernier article le plus long, cylindrique, atténue 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. *Elater 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 col de Lurde.

Habite les prairies avec l'*E. cupreus*.

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

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

Habite les prairies; région inférieure.

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

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

Habite les maïsos; plus gros que l'*Anobium denticolle* Panz.

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

Oblong, châtain, soyeux; corselet noirâtre, bossu, comprimé 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'ordinaire; élytres à 7 stries ponctuées, les latérales plus prononcées; antennes et pattes marronières. 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 lisses, élytres finement ponctuées, avec une seule demi-striéciture; tibias et tarses bruns. Long. 3 m.

Habite les marais.

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

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

Habite sous l'écorce du hêtre et dans les champignons parasites; rare.

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

Gris-roussâtre, brièvement pubescent, non velu, très ponctué; le plus obscure, bord occipital comme achancré; corselet ovale-lindroïde; 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-blénaître ; 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, atténue en avant, noir, à pubescence grise unie ; élytres à stries ponctuées ; corselet à une fossette postérieure. Long. 3—4 m.

Habite les galles de *l'ulex 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 et de l'*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 enfoncee ; 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 médian corselet ponctué et rugueux, avec une dépression scutellair 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, uniforme ; 1er article des antennes fauve ; élytres striées, à épauillantes ; cuisses à une petit dent dans un sexe. Long. 2—3 m.

Habite les bruyères.

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

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

Habite les lieux encultes, rare.

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

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

Habite le chêne.

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

Ovale, court, convexe, pubescent et velu, noirâtre; antennes pâtes, 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, lissant; corselet en carré long, à gros points confluents; 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 boutir 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 ponction très fine; élytres à ponction irrégulière, affectant par is une disposition sariale; 1er article des éntennes fauve à l'ex-trémité. Long. 8—10 m.

Habite sous les pierres; pacage alpin.

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

Ovale-oblisque, ponctuée, testacée, corselet sans taches, à dépressions latérales; écurosson 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.

(elytres à ponction confuse.)

Similaire au *C. sericeus* L., mais plus petit, et avec une urte 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 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 aufgeföhrten Käferarten das Recht einer neuen Species einzuräumen sei oder nicht. Dass eine Gegend, wie die von Léon Dufour untersuchte, 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](#)