

Dr. Claude Besuchet : laudatio à l'occasion de sa nomination comme membre d'honneur de la Société entomologique Suisse, à Neuchâtel le 6 mars 2010

Autor(en): **Cherix, Daniel / Marggi, Werner**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **83 (2010)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **27.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-403003>

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.

Dr. Claude Besuchet

Laudatio à l'occasion de sa nomination comme membre d'honneur de la
Société entomologique Suisse, à Neuchâtel le 6 mars 2010

Cher Collègue

En cette année 2010 vous allez pouvoir fêter à la fois votre honorariat à la Société Suisse d'Entomologie et vos 80 ans le 4 juillet. C'est donc avec plaisir que je vais tenter de retracer quelques éléments de votre carrière scientifique, qui a été en grande partie consacrée à l'entomologie.

Claude Besuchet, je pourrais vous qualifier de produit lausannois à tendance migratrice. Pour commencer c'est à Lausanne que vous faites toutes vos classes: collège scientifique, puis gymnase scientifique et université. Le tout se déroule tout à fait normalement puisque vous êtes Licencié ès Sciences de l'Université de Lausanne en 1954. C'est encore l'époque des certificats et vous suivez ceux de Physiologie, Bactériologie-Parasitologie et Hygiène et évidemment celui de Zoologie. Mais c'est là que les choses semblent s'accélérer puisque vous recevez le titre de Dr ès Sciences en 1956 déjà avec un travail paru dans le bulletin de notre société la même année sous le titre **Biologie, morphologie et systématique des *Rhipidius***. En relisant ce travail, j'ai découvert quelques noms de vos pairs comme celui de Jacques de Beaumont (alors directeur du Musée cantonal de zoologie à Lausanne et hyménoptériste reconnu) que vous appelez «mon Maître». C'est en effet lui qui vous a confié ce sujet et vous a suivi au cours de ce travail. Il devait bien savoir que vous étiez déjà un Coléoptériste dans l'âme. A l'âge de 12 ans vous débutez votre collection de Coléoptères et, soyons précis, vous capturez vos premiers Psélaphides en 1947. Il s'agissait de l'espèce *Trimium brevicorne* découverte le 15 mars 1947. Vous écrivez dans votre thèse une phrase bien particulière et qui à mon avis pourrait en partie s'appliquer à votre carrière de chercheur. Je vous cite : «Jacquelin Duval disait: il n'y a pas d'insecte rare pour qui sait les chasser !» (Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 29: 75). C'est ce que vous allez prouver avec votre étude sur les *Rhipidius* puisque ces espèces sont parasites de Blattes. Il vous faut donc élever des milliers de larves. Vous écrivez: «c'est ainsi que j'ai capturé en 1955, malgré d'autres occupations, près de 4000 larves d'*Ectobius*: 2150 ont été élevées, les autres disséquées».

Avant de poursuivre, précisons que votre première publication date de 1952 déjà et portait le titre suivant: **Larves et nymphes de *Plectophloeus*** (Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 25: 251-256). Il s'agissait déjà de Coléoptères Psélaphides. Il est étonnant de constater qu'avant la fin de votre thèse vous avez déjà publié 8 travaux. Vous n'allez pas vous arrêter en si bon chemin, puisque, si je me base sur la liste établie par notre collègue Werner Marggi, vous avez à votre actif près de 200 publications. Il faut dire qu'après des stages à Vienne (Prof. H. Franz), Gênes (Dr. F. Capra) et Londres (E. Britton) vous êtes nommé conservateur au Muséum d'histoire naturelle de Genève. Vous y entrez le 1^{er} janvier 1958 pour en sortir au 31 juillet 1992, sans évidemment arrêter vos recherches.

Notre bulletin aura accueilli une part importante de vos travaux, tout comme la Revue suisse de Zoologie, ou parfois des revues plus exotiques comme le Russian Entomological Journal.

La précision de vos observations a influencé positivement les autres taxonomistes qui se sont penchés sur des groupes comme les Pselaphinae et Cerylonidae. Les Pselaphidae, jadis bonne famille, ont été transférés dès 1997 dans les Staphylinidae. Ainsi vos clés sur les Psélaphides européens parues dans «Die Käfer Mitteleuropas» (vol. 4, 1974), sont, selon l'un de vos proches collègues, les seules permettant l'identification sûre des taxons d'Europe centrale.

Vous n'allez pas vous retirez derrière votre binoculaire à Genève, mais vous allez mener et participer à de nombreuses missions entomologiques: Péninsule ibérique à de nombreuses reprises, Maroc, Algérie, Tunisie, Iles grecques, Turquie, Liban, Chypre, Israël, mais aussi Ceylan, Inde, Pakistan, Japon, Corée du Sud et Equateur en 1999, pour n'en citer qu'une partie. Mais vous n'avez pas non plus négligé la Suisse, que vous allez littéralement éplucher à toutes altitudes et dans tous ses biotopes. En 50 ans, vous avez effectué plus de 2500 tamisages dans vos seules recherches en Suisse ! Trois familles demeurent vos favorites, les Pselaphidae, les Scydmaenidae et les Ptiliidae tous de taille minuscule.

Vous faites aussi preuve d'originalité en étant l'un des premiers, si ce n'est le premier des Coléoptéristes à appliquer l'extraction des prélèvements dans les appareils de Winkler-Moczarski et les entonnoirs Berlese. Ceci va vous permettre de découvrir un grand nombre d'espèces nouvelles, dont une partie a pu être étudiée. Des tamisages à Ceylan (1970) sont à l'origine d'une publication inattendue: **Les Coléoptères Aculagnathides** (Revue suisse de Zoologie, 1972, 79: 99–145). Ces derniers possèdent des pièces buccales du type piqueur-suceur, rarissime dans l'ordre des Coléoptères.

Ainsi au cours de votre longue carrière vie, vous avez décrit 18 genres et 361 espèces de Psélaphides. Félicitations, mais il reste encore du travail pour les futures générations d'entomologistes.

Mais il y a aussi une autre vie au Muséum, à côté du travail de systématicien. Vous allez vous intéresser aux fourmis et non plus aux myrmécophiles. Vous allez assurer la présentation au public d'une colonie de fourmis champignonnistes installée dans des bacs avec des ouvrières se déplaçant dans des tubes transparents. Ces fourmis exotiques vivantes ont attiré de mars 1977 à août 1984 plusieurs centaines de milliers de visiteurs. Cette colonie quitta Genève pour s'installer au Musée cantonal de zoologie à Lausanne où il se trouvait encore des visiteurs qui n'avaient eu le temps de se rendre à Genève !

Vous êtes aussi Secrétaire du Centre d'identification des insectes entomophages de l'O.I.L.B. (1958 à 1973); président de la société entomologique de Genève (1962 à 1964) et de la Société entomologique suisse (1974 à 1977). Cette dernière vous délivre à deux reprises le prix «Pro Systematica Entomologica» en 1969 pour une étude sur les Psélaphides des Canaries et de Madère parue dans notre bulletin en 1968 et en 1973 pour une étude sur les Coléoptères Aculagnathides (voir ci-dessus).

Arrivé presque au terme de mon texte, je m'incline devant votre travail avec un seul regret celui de ne pas pouvoir encore mentionner le Catalogue des Coléoptères de Suisse (plus de 6'250 espèces) à votre actif, qu'à cela ne tienne il y a du pain sur la planche pour les futurs Coléoptéristes suisses, vous n'avez pas tout fait !

Permettez-moi enfin de vous adresser une remarque très personnelle (qui aurait pu trouver sa place en 2009, année Darwin); j'ai toujours été impressionné

par votre taille et vos recherches, comment peut-on être si grand et travailler sur les insectes du sol si petits. A première vue cela pourrait paraître inadapté, vous avez sans aucun doute réussi à prouver le contraire !

Daniel Cherix

Verehrte Damen und Herren

Ich wurde mehrfach ersucht, die Laudatio von Professor Cherix durch einen Zusatz aus der Sicht des Amateurs, des Deutschschweizers und des Käfersammlers zu ergänzen. Dieser Aufforderung komme ich gerne nach.

Versetzen wir uns 40 Jahre zurück. Ein in einem kleinen Dorf im Berner Oberland aufgewachsener, eher schüchterner junger Mann von etwas über 20 Jahren beschliesst, die Laufkäfer näher zu studieren. Man konnte ihn damals noch nicht einmal Amateurentomologe nennen. Er wusste, dass sich im Museum Genf eine umfassende Sammlung befand. Diese in die eigene Arbeit miteinzubeziehen, war unumgänglich.

Er schreibt an dieses Museum und erhält von Dr. Besuchet die freundliche Antwort, jederzeit in Genf willkommen zu sein.

Ein Termin wird vereinbart, der Amateur reist nach Genf, meldet sich unten am Parkplatz beim Portier. Die dafür benötigten zwei Sätze französisch hat er säuberlich vorbereitet und stottert sie jetzt dem Türöffner entgegen. Dieser lässt ihn eintreten und beschreibt ihm den Weg in die Entomologieabteilung. Lift, langer Gang, der Geruch von Paradichlorbezol.

Im Gang kommen ihm Dr. Besuchet und Dr. Löbl entgegen und nehmen ihn freundlich in Empfang, auf deutsch. Es ist, wie wenn das Theaterpublikum den Debütanten mit Applaus begrüsst, das Eis ist gebrochen, eine viele Jahre dauernde fruchtbare, spannende und interessante Zusammenarbeit beginnt. Viele Besuche folgen, gemeinsame Exkursionen werden durchgeführt, und wenn der damalige «Novize» heute das Museum besucht, kommt Dr. Besuchet – obwohl längst in Pension – meist extra her, um ein paar Worte auszutauschen und das Neueste mitzuteilen.

Diese Wärme und auch das Gefühl, einer von ihnen zu sein, als Kollege angesehen zu werden, erfuhr nicht nur mir. Zahlreiche Amateurentomologen durften das gleiche erfahren. Spontan kommen mir Georg Toumayeff, Pierre Scherler, Ernst Kobel und Severino Kiener in den Sinn. Unzählige mehr werden es gewesen sein.

Man hört oft, dass die Amateure viel zur Wissenschaft der Entomologie beitragen, dass vieles gar nicht möglich wäre ohne sie, Faunistik oder Feldarbeit zum Beispiel. Ich behaupte, sie können dies nur, wenn sie von den Berufsentomologen und Museumsverwaltern unterstützt und gefördert werden, und ich meine, Herr Dr. Besuchet hat dies beispielhaft getan. Er hat die Hürden niedriger gesetzt, damit der Andere sie leichter überschreiten konnte.

Ich danke Ihnen.

Werner Marggi

Publikationsverzeichnis

zusammengestellt von Werner Marggi

1952

- 1 Besuchet, C. 1952. Larves et nymphes de *Plectophloeus* (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 25: 251–256.

1953

- 2 Besuchet, C. 1953. *Biblopectus* nouveaux d'Europe centrale (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 26: 225–232.

1954

- 3 Besuchet, C. 1954. Une nouvelle espèce de *Brachygluta* du Danemark (Col. Pselaphidae). — Entomologiske Meddelelser 27: 43–45.
4 Besuchet, C. 1954. *Arcopagus* (*Bythobletus*) *chevrolati* Aubé et *carinula* Rey (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 27: 157–160.
5 Besuchet, C. 1954. *Arcopagus mimus* Dod., description de la femelle et d'une variété nouvelle (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 27: 435–436.

1955

- 6 Besuchet, C. 1955. Monographie des *Biblopectus* et *Pseudoplectus* paléarctiques (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 28: 153–209.
7 Besuchet, C. 1955. *Arcopagus picteti* Tourn. et *kruegeri* Mach. (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 28: 274–278.
8 Besuchet, C. 1955. *Bibloporus* européens décrits par Jeannel (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 28: 278.

1956

- 9 Besuchet, C. 1956. Larves et nymphes de Psélaphides (Coléoptères). — Revue suisse de Zoologie 63: 697–705.
10 Besuchet, C. 1956. Biologie, morphologie et systématique des *Rhipidius* (Col. Rhipiphoridae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 29: 73–144.
11 Besuchet, C. 1956. *Rhipidius abeillei* Chob. (Col. Rhipiphoridae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 29: 254.
12 Besuchet, C. 1956. Révision des genres *Zibus*, *Saulcyella*, *Aphiliops* et description d'un genre nouveau (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 29: 363–372.
13 Besuchet, C. 1956. Un *Euplectus* nouveau de Bornéo (Col. Pselaphidae). — The Entomologist 89: 88–90.

1957

- 14 Besuchet, C. 1957: Une technique nouvelle pour la préparation de l'édéage des Microcoléoptères. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 30: 341–342.
15 Besuchet, C. 1957: Contribution à l'étude des Rhipidiinae (Col. Rhipiphoridae). — Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences naturelles 66: 341–351.

1958

- 16 Besuchet, C. 1958. *Bryaxis* Kugelann et *Bryaxis* Leach (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 31: 65–69.
17 Besuchet, C. 1958. *Bryaxis grouwellei* Rtt., *sculpticornis* Guillb. et description d'une espèce nouvelle (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 31: 70–76.
18 Besuchet, C. 1958. Descriptions de quelques Psélaphides paléarctiques nouveaux (Coleoptera). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 31: 333–338.
19 Besuchet, C. 1958. Coleoptera Pselaphidae et Scydmaenidae. — Revue suisse de Zoologie 65: 891–919.
20 Besuchet, C. 1958. Un insecte parasite du castor. — Musées de Genève 15. année (10): 3

1959

- 21 Besuchet, C. 1959. Coléoptères Psélaphides et Scydménides de la collection Cl. Rey. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 32: 328–332.
22 Besuchet, C. 1959. Description de deux Psélaphides nouveaux d'Italie (Coléoptères). — Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Venezia 11[1958]: 7–10.

1960

- 23 Besuchet, C. 1960. Coléoptères Psélaphides de la collection J. Sahlberg. — Annales Entomologici Fennici 26: 11–31.

- 24 Besuchet, C. 1960. Quelques remarques concernant le genre *Amauronyx* Reitt. et description d'une espèce nouvelle (Coleoptera Pselaphidae). — Archivos del Instituto de Aclimatación Almería 8[1959]: 25–27.
- 25 Besuchet, C. 1960. De parfaits parasites, les strepsiptères. — Musées de Genève 1: 7-8.
- 26 Besuchet, C. 1960. Description de deux Psélaphides paléarctiques nouveaux (Coleoptera). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 32[1959]: 398–400.
- 27 Besuchet, C. 1960. La coccinelle, une «bête de carnage». — Musées de Genève 9: 9-11.
- 28 Besuchet, C. 1960. Petite revision du genre *Glyphobythus* Raffr. (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 32: 401–408.
- 1961**
- 29 Besuchet, C. 1961. Deux Psélaphides nouveaux d'Iran (Coleoptera). — Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde 51: 1–3.
- 30 Besuchet, C. 1961. Revision du genre *Decatocerus* Saulcy (Col. Pselaphidae). — Miscelánea Zoológica (Barcelona) 1(4): 91–97.
- 31 Besuchet, C. 1961. Revision des *Pselaphostomus* et *Pselaphogenius* ibériques (Col. Pselaphidae). — Eos, Revista Española de Entomología 37: 229–265.
- 32 Besuchet, C. 1961. Revision du genre *Geopselaphus* Jeann. (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 33[1960]: 245–263.
- 33 Besuchet, C. 1961. Psélaphides paléarctiques. Espèces nouvelles et notes synonymiques. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 34: 30-42.
- 34 Besuchet, C. 1961. Insectes nuisibles dans nos demeures. — Musées de Genève 15: 13-14.
- 35 Besuchet, C. 1961. Revision des *Claviger* ibériques (Coleopt. Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 68: 443–460.
- 36 Besuchet, C. 1961. Neskolko novych vidov roda *Bryaxis* Kug. Kavkaza (Coleoptera, Pselaphidae). [Quelques *Bryaxis* nouveaux du Caucase (Coleoptera Pselaphidae)]. — Zoologicheskii Zhurnal 40: 1827–1831.
- 37 Besuchet, C. 1961. La coccinelle. — Revue horticole suisse 34: 104-106.
- 38 Besuchet, C. 1961. Recherches sur la faune endogée de Madagascar. VI. Description de quelques *Cephennomicrus* nouveaux de Madagascar et des Comores (Coleoptera, Scydmaenidae). — Mémoires de l'Institut Scientifique de Madagascar, Série E, 12: 15–25.
- 1962**
- 39 Besuchet, C. 1962. Contribution à l'étude des Psélaphides du Maroc (Coleoptera). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 34 [1961]: 333–371.
- 40 Besuchet, C. 1962. Psélaphides récoltés par M. J. Klapperich en Afghanistan (Coleoptera) — Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici 54: 269–270.
- 41 Besuchet, C. 1962. Mission zoologique de l'I.R.S.A.C. en Afrique orientale (P. Basilewsky et N. Leleup, 1957). LXII. Coleoptera Scydmaenidae: Cephenniini. — Annales du Musée royale de l'Afrique centrale, Zoologie 107: 420–423.
- 42 Besuchet, C. 1962: Insectes nuisibles dans nos demeures. Les dermestes. — Musées de Genève 24: 9-11.
- 43 Besuchet, C. 1962. Les myrmécophiles. — Bulletin de la Société Vaudoise d'Entomologie 3: 14–16.
- 1963**
- 44 Besuchet, C. 1963. Psélaphides récoltés au Maroc par M. R. Mussard (Coleoptera). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 35[1962]: 227–232.
- 45 Besuchet, C. 1963. Insectes nuisibles dans nos demeures. Les bruches et charançons. — Musées de Genève 35: 5-7.
- 46 Besuchet, C. 1963. Notes sur quelques *Brachygluta* paléarctiques (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 36: 27–46.
- 47 Besuchet, C. 1963. Troisième contribution à l'étude des Psélaphides du Maroc (Coleoptera). — Archives des Sciences 16: 217–223.
- 1964**
- 48 Besuchet, C. & Comellini, A. 1964. Coléoptères endogés des environs de Genève. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 36[1963]: 313–320.
- 49 Besuchet, C. 1964. Psélaphides paléarctiques. Espèces nouvelles et notes synonymiques. II. (Coleoptera) — Revue suisse de Zoologie 71: 411–443.
- 50 Besuchet, C. 1964. Vers luisants et lucioles. — Musées de Genève 44: 13-15.
- 1965**
- 51 Besuchet, C. 1965. Coléoptères endogés des environs de Genève. — Proceedings of the XII International Congress of Entomology, London 1964 [1965]: 459–460.
- 52 Besuchet, C. 1965. La grande Eumène. — Musées de Genève 59: 5-7.

1966

- 53 Besuchet, C. 1966. *Meliceria* Raffr. et *Cyrtoplectus* Norm. (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 39: 49–58.
54 Lanterno, E. & Besuchet, C. 1966. L'ambre et ses insectes. — Musées de Genève 65: 8-10.
55 Besuchet, C. 1966. Revision des *Centrophthalmus* paléarctiques (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 39: 59–65.
56 Besuchet, C. 1966. *Bryaxis* Kugelann, 1794 and *Bythinus* Leach, 1817 (Insecta, Coleoptera): Proposed addition to the Official List in their original sense. Z. N. (S.) 1642. — Bulletin of Zoological Nomenclature 23: 114–116.

1967

- 57 Besuchet, C. 1967. La cétoine dorée. — Musées de Genève 76: 9-10.

1968

- 58 Besuchet, C. 1968. † Hermann Gisin 1917–1967. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 40(1967): 290–291.
59 Besuchet, C. 1968. Psélaphides des Canaries et de Madère (Coleoptera). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 41: 275–297.
60 Besuchet, C. 1968. Répartition des insectes en Suisse. Influence des glaciations. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 41: 337–340.
61 Besuchet, C. 1968. Dr. Hermann Gisin 1917-1967. — Compte Rendu des Séances, SPHN Genève, N.S. 3: 9-10.
62 Besuchet, C. 1968. Dr. Hermann Gisin 1917-1967. — Actes de la Société helvétique des sciences naturelles 1967: 193-198.

1969

- 63 Besuchet, C. 1969. *Geopselaphus* d'Espagne nouveaux ou peu connus (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 42: 96–105.
64 Besuchet, C. 1969. *Faronus* nouveaux ou méconnus de la péninsule ibérique (Col. Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 42: 106–116.
65 Besuchet, C. 1969. Description de deux *Ablepton* nouveaux (Col. Scydmaenidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 42: 313–316.
66 Besuchet, C. 1969. Les *Trogaster* du groupe de *doriae* (Coleoptera Pselaphidae). — Memorie della Società entomologica Italiana 48: 211-218.
67 Besuchet, C. 1969. 180. Pselaphidae. Ergebnisse der zoologischen Forschungen von Dr. Z. Kaszab in der Mongolei (Coleoptera). — Reichenbachia 11[1968-1969]: 301–304.
68 Besuchet, C. 1969. Psélaphides paléarctiques. Espèces nouvelles et notes synonymiques. III. (Coleoptera). — Revue suisse de Zoologie 76: 397–420.
69 Besuchet, C. 1969. *Rybaxis* Saulcy, 1876 (Insecta, Coleoptera): Proposed designation of a type-species under the plenary powers. Z.N.(S.) 1882. — Bulletin of Zoological Nomenclature 26: 166.
70 Besuchet, C. 1969. Les Coléoptères cavernicoles. — Musées de Genève 99: 8-10
71 Besuchet, C. & Sundt, E. 1969. 184. Ptiliidae. Ergebnisse der zoologischen Forschungen von Dr. Z. Kaszab in der Mongolei (Coleoptera). — Faunistische Abhandlungen Staatliches Museum für Tierkunde in Dresden 3: 13–14.

1970

- 72 Besuchet, C. 1970. Nouveaux Psélaphides des Canaries et de Madère (Coleoptera). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 43: 119–124.
73 Besuchet, C. 1970: Psélaphides recoltés au Népal par le Prof. H. Janetscheck (Coleoptera). — Berichte des naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins in Innsbruck 58: 313–317.
74 Besuchet, C. 1970. La menace des insectes et des insecticides. — Musées de Genève 106: 7-9.

1971

- 75 Besuchet, C. 1971. Les *Clidicus* de Ceylan (Col. Scydmaenidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 43(1970): 249–257.
76 Besuchet, C. 1971. 18. Familie: Scydmaenidae [1. Tribus Euthiini, 2. Tribus Cephenniini] (pp. 273–278). In: Freude, H., Harde, K.W. & Lohse, G.A. (eds): Die Käfer Mitteleuropas. Band 3, Aephaga 2, Palpicornia, Histeroidea, Staphyliinoidea 1. — Goecke & Evers, Krefeld, 365 pp.
77 Besuchet, C. 1971. 21. Familie: Ptiliidae (pp. 311–334). In: Freude, H., Harde, K.W. & Lohse, G.A. (eds): Die Käfer Mitteleuropas. Band 3, Aephaga 2, Palpicornia, Histeroidea, Staphyliinoidea 1. — Goecke & Evers, Krefeld, 365 pp.
78 Besuchet, C. 1971. Recherches entomologiques à Ceylan. — Musées de Genève 116: 6–9.

1972

- 79 Besuchet, C. 1972. Les Coléoptères Aculagnathides. — Revue suisse de Zoologie 79: 99–145.

- 80 Besuchet, C. 1972. Coléoptères particulièrement intéressants de la Laire (p. 30). *In*: Maire, M. & Gilliéron, J. (éds): Étude biologique du vallon de la Laire. — Associations genevoises pour la sauvegarde de la nature, Genève [38 einseitig photomechanisch vervielfältigte Seiten, ohne Jahreszahl, ohne Paginierung].
- 1973**
- 81 Besuchet, C. 1973. Les Rhinogrades. — *Musées de Genève* 137: 10–13.
- 1974**
- 82 Besuchet, C. 1974. Un Clavigerinae nouveau de l’Ethiopie (Col. Pselaphidae). — *Revue suisse de Zoologie* 81: 887–891.
- 83 Besuchet, C. 1974. 24. Familie: Pselaphidae, pp. 305–362. *In*: Freude, H., Harde, K.W. & Lohse, G.A. (eds): Die Käfer Mitteleuropas. Band 5, Staphylinidae II (Hypocyphtinae und Aleocharinae), Pselaphidae. — Goecke & Evers, Krefeld, 381 pp.
- 84 Besuchet, C. 1974. Les Psélaphides cavernicoles de l’Espagne (Coleoptera Pselaphidae). — *Miscelánea Zoológica (Barcelona)* 3: 41–69.
- 1975**
- 85 Besuchet, C. 1975. *Biblopectus* nouveaux de la région méditerranéenne orientale (Col. Pselaphidae). — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 48: 31–36.
- 86 Besuchet, C. 1975. Revision du genre *Scotoplectus* Reitt. (Col. Pselaphidae). — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 48: 397–404.
- 87 Besuchet, C. 1975. Un *Halorabyxis* nouveau de la Polynésie française (Coleoptera Pselaphidae). — *Compte Rendu des Séances, SPHN Genève, N.S.* 10: 137–140.
- 1976**
- 88 Besuchet, C. 1976. Contribution à l’étude des Ptiliides paléarctiques (Coleoptera). — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 49: 51–71.
- 89 Besuchet, C. 1976. Coléoptères dans les laisses de la Dranse. — *Arve-Léman-Nature* 12: 1–6.
- 1977**
- 90 Besuchet, C. 1977. Une exposition des fourmis exotiques. — *Le Courrier, Genève*, 17 mars 1977.
- 91 Besuchet, C. 1977. Les attas, fourmis exotiques champignonnistes. — *Coopération* 14, 31 mars 1977.
- 92 Besuchet, C. 1977. Les atta, fourmis exotiques champignonnistes. — *Schweizer Naturschutz / Protection de la nature* 5: 29.
- 93 Besuchet, C. 1977. Les fourmis «Atta» au Musée de Genève. Opération portes ouvertes. — *La Femme d’aujourd’hui* No. 23: 16–18.
- 94 Besuchet, C. 1977. Les Atta, fourmis exotiques champignonnistes. — *Arve-Léman-Nature* 15: 11.
- 95 Besuchet, C. 1977. Ergebnisse der Bhutan-Expedition 1972 des Naturhistorischen Museums in Basel. Coleoptera: Fam. Pselaphidae, Subf. Clavigerinae Gen. *Fustiger* Brend. mit Einschluss der indischen Arten. — *Entomologica Basiliensia* 2: 261–267.
- 96 Besuchet, C. 1977. Les *Trogasteropsis* de la Catalogne (Col. Pselaphidae). — *Nouvelle Revue d’Entomologie* 7: 291–293.
- 97 Besuchet, C. 1977. Réintroduction en Suisse de *Platypsyllus castoris* Rits. — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 50: 340.
- 98 Besuchet, C. 1977. Les Atta, fourmis champignonnistes. — *Musées de Genève* 172: 2–11.
- 1978**
- 99 Besuchet, C. & Martin, P. 1978. Marcel Rehfous 1886–1976. — *Mitteilungen der entomologischen Gesellschaft Basel* 28: 20–21.
- 100 Besuchet, C. 1978. Réintroduction en Suisse du *Platypsyllus castoris* Rits. (Coleoptera: Leptinidae). — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 51: 291–292.
- 101 Besuchet, C. 1978. Le genre *Namunia* Reitt. (Coleoptera, Pselaphidae). — *Revue suisse de Zoologie* 85: 127–133.
- 102 Besuchet, C. 1978. Les Atta, Fourmis champignonnistes. — *L’Entomologiste* 34: 221–231.
- 103 Besuchet, C. 1978. Description d’un Dryopide terrestre nouveau de la Malaisie (Coleoptera). — *Revue suisse de Zoologie* 85: 705–709.
- 104 Besuchet, C. 1978. Un *Bythinus* cavernicole nouveau (*B. hauseri*) de la Grèce (Coleoptera Pselaphidae). — *Annales Musei Goulandris* 4: 263–265.
- 105 Besuchet, C. 1978. Les insectes, pp. 37–40. *In*: Géroudet P. (éd.): Le vallon de l’Allondon. — Association genevoise pour la protection de la nature, Genève, 56 pp.
- 106 Besuchet, C. 1978. Le premier Psélaphide troglobie de la Turquie (Coleoptera). [V. Sbordoni & A. Vigna Taglianti: Fauna Ipogea di Turchia]. — *Quaderni di Speleologia (Circolo Speleologico Romano)* 3(1978–1979): 69–73.
- 1979**
- 107 Besuchet, C. 1979. Description d’un nouveau *Batrisus* Aubé (Coleoptera, Pselaphidae). — *Revue suisse de Zoologie* 86: 279–283.

- 108 Besuchet, C. 1979. Un insecte parasite du *Castor*. — Arve-Léman-Savoie-Nature 23: 15–17.
- 109 Besuchet, C. 1979. Que deviennent les Atta? — Musées de Genève 196: 14–18.
- 1980**
- 110 Besuchet, C. 1980. Le genre *Imirus* Reitt. (Coleoptera, Pselaphidae). — Nouvelle Revue d'Entomologie 10: 51–58.
- 111 Besuchet, C. 1980. Le genre *Panaphantus* Kiesw. (Col., Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 53: 151–155.
- 112 Besuchet, C. 1980. Revision des *Leptinus* paléarctiques (Coleoptera: Leptinidae). — Revue suisse de Zoologie 87: 131–142.
- 113 Besuchet, C. 1980. *Neuraphes* et *Scydmoraphes* de la Suisse, de l'Ain et de la Haute-Savoie (Coleoptera Scydmaenidae). — Mitteilungen der entomologischen Gesellschaft Basel 30: 189–196.
- 114 Besuchet, C. 1980. In memoriam: Pierre Martin 1897–1977. — Mitteilungen der entomologischen Gesellschaft Basel 30: 213–214.
- 115 Besuchet, C. 1980. In memoriam: Robert Mussard, 1887–1978. — Mitteilungen der entomologischen Gesellschaft Basel 30: 214–215.
- 116 Besuchet, C. 1980. In memoriam: Charles Ferrière (1888–1979). — Mitteilungen der entomologischen Gesellschaft Basel 30: 216–217.
- 117 Besuchet, C. 1980. Contribution à l'étude des Coléoptères Pselaphides d'Italie et du Tessin. — Revue suisse de Zoologie 87: 611–635.
- 118 Besuchet, C. 1980. Les Atta, fourmis exotiques champignonnistes. — L'Ami de la Nature. Organ international de tourisme social et culturel No. 6 – 53^e année.
- 1981**
- 119 Besuchet, C. 1981. Pauvres princesses Atta. — Informations municipales. Revue périodique à l'intention du personnel de la Ville de Genève No. 62: 14–15.
- 120 Wuest, J. & Besuchet, C. 1981. La colonie d'*Atta cephalotes* du Muséum de Genève. Comptes rendus, Assemblée générale, Toulouse, 1981, section française. — Union internationale pour l'étude des Insectes sociaux, pp. 131–132.
- 121 Besuchet, C. 1981. Insects of Saudi Arabia. Coleoptera: Fam. Pselaphidae. — Fauna of Saudi Arabia 3: 243–250.
- 122 Besuchet, C. & Wüest, J. 1981. *Atta cephalotes*, fourmis champignonnistes: la colonie du Muséum de Genève. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 54: 302.
- 123 Besuchet, C. 1981. Les Coléoptères endogés du Tessin. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 54: 305.
- 124 Besuchet, C. 1981. Contribution à l'étude des *Batrissodes* paléarctiques (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 88: 275–296.
- 125 Besuchet, C. 1981. Description d'un Coléoptère Scydménide cavernicole de la Nouvelle-Calédonie. — Revue suisse de Zoologie 88: 459–461.
- 1982**
- 126 Besuchet, C. 1982. Coléoptères rares des laisses de la Dranse (Haute-Savoie). — Bulletin romand d'Entomologie 1: 97–100.
- 127 Besuchet, C. 1982. Contribution à l'étude des Bythinini cavernicoles néarctiques (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 89: 49–53.
- 128 Besuchet, C. 1982. Un nouveau genre de Brachyglutini de la région méditerranéenne orientale (Col., Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 54[1981]: 317–320.
- 129 Besuchet, C. 1982. Le genre *Neopselaphus* Jeann. (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 89: 797–807.
- 130 Besuchet, C. 1982. *Cephennium (Phennecium) galitense* n. sp. (p. 238–240). In: Franz, H. Beitrag zur Kenntnis der Coleopterenfauna der Insel Galita. — Sitzungsberichte der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Klasse, Abt. 1, 191: 231–240.
- 1983**
- 131 Besuchet, C. 1983. Un nouveau genre de Pyxidicerini du sud de l'Inde (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 90: 509–512.
- 132 Besuchet, C. 1983. *Bryaxis* nouveaux ou méconnus du Nord de l'Italie (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 90: 769–780.
- 133 Besuchet, C. 1983: The species of Pselaphidae (Coleoptera) of the Hortobágy National Park. In: Mahunka, S. (ed.), The Fauna of the Hortobágy National Park, vol. II, pp. 197–198. Natural History of the National Parks of Hungary, vol. 2, 489 pp.—Akadémiai Kiadó, Budapest.
- 134 Besuchet, C. 1983. Rôle du travail sur le terrain et particulièrement des prospections entomologiques outre-mer. — Bulletin de la Société entomologique de France 88: 433 – 435.

- 135 Besuchet, C. 1983. Coléoptères des Alpes suisses atteignant ou dépassant l'altitude de 3000 m. — Bulletin romand d'Entomologie 1: 167–176.
- 136 Besuchet, C. 1983. Quand les abeilles retournent à la nature. — Musées de Genève 232: 17–21.
- 1984**
- 137 Besuchet, C. 1984. La menace des Scolytides ou „Bostryches". — Musées de Genève 245: 14–18.
- 138 Besuchet, C. 1984. Prochain départ des Atta. — Musées de Genève 246: 26 [couverture].
- 1985**
- 139 Besuchet, C. 1985. Bythinini cavernicoles nouveaux de France et d'Espagne (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 92: 509–517.
- 140 Besuchet, C. 1985. Le genre *Acetalius* Sharp (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 92: 761–766.
- 141 Besuchet, C. 1985. Combien d'espèces de Coléoptères en Suisse? — Bulletin romand d'Entomologie 3: 15–25.
- 142 Besuchet, C. 1985. 27. Coléoptères – Psélaphides, p. 199. In: Expédition Thaï-Maros 85. Rapport Spéléologique et Scientifique – Mai 1985. — Edit. Assoc. Pyréenne de Spéléologie, Toulouse: 215 pp.
- 143 Besuchet, C. 1985. Jacques de Beaumont (1901–1985). — Bulletin romand d'Entomologie 3: 161–163.
- 144 Besuchet, C. 1985. Jacques de Beaumont 1901–1985. — Bulletin de l'ASSH/SHSN 1985/3: 27.
- 1986**
- 145 Besuchet, C. 1986. Synonymes et homonyme nouveaux de quelques genres de Psélaphides (Coleoptera). — Revue suisse de Zoologie 93: 257–264.
- 146 Besuchet, C. 1986. Contribution à l'étude du genre *Seracamaurops* Winkler, 1925 (Coleoptera, Pselaphidae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 59: 459–463.
- 147 Besuchet, C. 1986. Coléoptères Psélaphides des îles du Cap Vert (Coleoptera: Pselaphidae). — CFS-Courier, Forschungsinstitut Senckenberg 81: 41–42.
- 148 Besuchet, C. 1986. Insectes nécrophages. — Musées de Genève 266: 8–11.
- 149 Besuchet, C. 1986. Les animaux cavernicoles + résultats d'une campagne de piègeage dans les Alpes Vaudoises. — Le Trou (Groupe Spéleo Lausanne) 44: 16–20.
- 150 Besuchet, C. & Moeschler, P. 1986. Coléoptères cavernicoles dans des sources karstiques du Jura neuchâtelois (Suisse). — Bulletin romand d'Entomologie 4: 155–158.
- 151 Besuchet, C. 1986. Jacques de Beaumont (1901–1985). Notice biographique. — Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences naturelles 78: 81–89.
- 1987**
- 152 Besuchet, C. 1987. Pselaphini néotropicaux nouveaux (Coleoptera: Pselaphidae). — Archives des Sciences 40: 231–240.
- 153 Besuchet, C. & Ślipiński, S.A. 1987. A review of *Glyptolopus* Erichson (Coleoptera, Cerylonidae) with descriptions of new species. — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 60: 73–81.
- 154 Besuchet, C., Burckhardt, D. & Löbl, I. 1987. The «Winkler/Moczarski» elector as an efficient extractor for fungus and litter Coleoptera. — The Coleopterists' Bulletin 41: 392–394.
- 1988**
- 155 Besuchet, C. 1988. Description de deux *Batrissodes* paléarctiques nouveaux (Coleoptera: Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 95: 433–437.
- 156 Besuchet, C. & Ślipiński, S.A. 1988. A review of *Axiocerylon* Grouvelle (Coleoptera, Cerylonidae) with descriptions of new species. — Revue suisse de Zoologie 95: 901–928.
- 1989**
- 157 Besuchet, C. 1989. 24. Familie: Pselaphidae. In: Freude, H., Harde, K.W. & Lohse, G.A. (eds): Die Käfer Mitteleuropas. Band 12: 1. Supplementband, pp. 240–243. — Goecke & Evers, Krefeld, 346 pp.
- 1990**
- 158 Besuchet, C. 1990. Nouvelle contribution à l'étude des Psélaphides des Canaries (Coleoptera). — Vieraea 18: 161–166.
- 1991**
- 159 Besuchet, C. 1991. Révolution chez les Clavigerinae (Coleoptera, Pselaphidae). — Revue suisse de Zoologie 98: 499–515.
- 1992**
- 160 Besuchet, C. 1992. Vers un «Catalogue des Coléoptères de Suisse». — Bulletin romand d'Entomologie 10: 49–55.
- 1993**
- 161 Besuchet, C. 1993. Ein neuer Käferkatalog für die Schweiz. — Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 43: 90–100.

- 162 Besuchet, C. 1993. Les Coléoptères Psélaphides de l'atoll de Fangataufa. — Bulletin de la Société entomologique de France 98: 339–341.
- 163 Besuchet, C. 1993. Psélaphides cavernicoles de Grèce (Coleoptera). [5e Congrès international sur la zoogéographie et l'écologie de la Grèce et des régions avoisinantes]. — *Biologia gallo-hellenica* 20: 223–229.
- 164 Besuchet, C. & Merkl, O. 1993. Scydmaenidae, Ptiliidae and Pselaphidae (Coleoptera) from the Bükk National Park. *In*: Mahunka, S. (ed.), *The Fauna of the Bükk National Park, Vol. 1*, pp. 99–103. *Natural History of the National Parks of Hungary*, vol. 7, 456 pp. — Hungarian Natural History Museum, Budapest.
- 165 Besuchet, C. & Sabella, G. 1993. Ricerche sugli Pselaphidae di Sicilia VIII. Lo *Pselaphaulax dresdensis* (Herbst, 1792) e le sue sottospecie. (Coleoptera: Pselaphidae). — *Animalia (Catania)* 20: 87–95.
- 166 Besuchet, C. 1993. Marggi, W. A. 1992. Faunistik der Sandlaufkäfer und Laufkäfer der Schweiz (Cicindelidae & Carabidae) Coleoptera Teil 1 (Text), Teil 2 (Verbreitungskarten). *Documenta Faunistica Helvetiae*, Neuchâtel, 13, 477 + 243 pp. — Bulletin romand d'Entomologie 11:128.
- 167 Besuchet, C. 1993. Georges Toumayeff (1901–1993). — Bulletin romand d'Entomologie 11: 137–139.
- 1994**
- 168 Besuchet, C. 1994. Avant-propos (p. 290). *In*: Bovey, P.: Les Scolytides du Parc national suisse et des environs (Insecta: Coleoptera: Scolytidae). — *Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im Schweizer Nationalpark* 26: (84): 289–312.
- 169 Besuchet, C. 1994. Prendre des *Cerambyx* pour des Lucanes — Bulletin romand d'Entomologie 12: 6.
- 170 Besuchet, C. 1994. Les insectes. — Le Malagnou, numéro spécial de l'AGPN/LSPN 2/94: 25–27.
- 1996**
- 171 Besuchet, C. & Sabella, G. 1996. Ricerche sugli Pselaphidae di Sicilia. X. Revisione delle sottospecie maghrebine di *Tychus striola* Guillebeau, 1888, con descrizione di nuovi taxa (Coleoptera: Pselaphidae). — *Annales de la Société Entomologique de France (N.S.)* 32: 101–118.
- 1998**
- 172 Besuchet, C. 1998. Des petits clandestins. — Le Malagnou 4/98: 28–31.
- 173 Besuchet, C. 1998. Une réintroduction involontaire. — Le Malagnou 4/98: 73.
- 174 Besuchet, C. 1998. Jean Steffen (1923–1998). — Bulletin romand d'Entomologie 16: 152–155.
- 1999**
- 175 Besuchet, C. 1999. Psélaphides paléarctiques. Notes taxonomiques et faunistiques (Coleoptera Staphylinidae Pselaphinae). — *Revue suisse de Zoologie* 106: 45–67.
- 176 Besuchet, C. 1999. Le genre *Dicentrius* Reitter (Coleoptera Staphylinidae Pselaphinae). — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 72: 221–233.
- 177 Besuchet, C. 1999. Psélaphides paléarctiques nouveaux ou méconnus (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae). — *Revue suisse de Zoologie* 106: 789–811.
- 178 Besuchet, C. & Rezbanyai-Reser, L. 1999. Angaben zur Verbreitung und Phänologie des Fanghaftes, *Mantispa styriaca* (Poda, 1761) (Neuroptera: Mantispidae) in der Schweiz. — *Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel* 49: 8–18.
- 179 Besuchet, C. & Sabella, G. 1999. Nuove specie di *Tychus* della regione paleartica (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae). — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 72: 235–258.
- 180 Besuchet, C. & Sabella, G. 1999. Descrizione di nuove specie di *Tychus* della regione paleartica con revisione dei *Tychus* del gruppo *armeniacus* (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae). — *Annales de la Société Entomologique de France (N.S.)* 35: 303–318.
- 2000**
- 181 Besuchet, C. & Sabella, G. 2000. Pselaphidi nuovi per la fauna italiana (Coleoptera Staphylinidae Pselaphinae). — *Naturalista Siciliano* (4) 24: 259–269.
- 182 Besuchet, C. & Vit, S. 2000. Les *Nanophthalmus* Motschulsky d'Europe (Coleoptera, Scydmaenidae). — *Revue suisse de Zoologie* 107: 153–163.
- 2001**
- 183 Besuchet, C. 2001. *Bryaxis* nouveaux pour la France et l'Italie: (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae). — *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 74: 211–216.
- 184 Besuchet, C. 2001. André Comellini (1920–2001). — Bulletin romand d'Entomologie 19: 115–119.
- 185 Besuchet, C. 2001. André Comellini (1920–2001). — *Le Carnet du Muséum* 8: 11–13.
- 186 Besuchet, C. 2001. Gérard de Beaumont (I.IX.1930–2.II.2001). — *Le Carnet du Muséum* 7: 11–12.

2002

- 187 Besuchet, C. 2002. Gérard de Beaumont (1er septembre 1930 – 2 février 2001). — Archives des Sciences 55: 61.

2003

- 188 Pavićević, D. & Besuchet, C. 2003. Bythinini troglobies des Balkans; un genre nouveau et deux espèces nouvelles (Coleoptera Staphylinidae Pselaphinae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 76: 279–285.
- 189 Nonveiller, G., Pavićević, D. & Besuchet, C. 2003. *Bryaxis tuberculiceps* sp. n., Psélaphide cavernicole du Monténégro (Coleoptera Staphylinidae Pselaphinae). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 76: 287–291.
- 190 Besuchet, C. 2003. Pierre Scherler (1920–2003). — Bulletin romand d'Entomologie 21: 109–113.

2004

- 191 Besuchet, C. & Vit, S. 2004. Le genre *Etelea* Csiki, 1909 (Coleoptera: Scydmaenidae: Cephenniini). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 77: 337–343.
- 192 Besuchet, C. 2004. New nomenclatorial and taxonomic acts and comments. Scydmaenidae: Cephenniini. In: Löbl, I. & Smetana, A. (eds): Catalogue of Palearctic Coleoptera, vol. 2, pp. 25–26. — Apollo Books, Stenstrup, 942 pp.
- 193 Besuchet, C. 2004. New nomenclatorial and taxonomic acts and comments. Staphylinidae: Pselaphidae. In: Löbl, I. & Smetana, A. (eds): Catalogue of Palearctic Coleoptera, vol. 2, pp. 28–29. — Apollo Books, Stenstrup, 942 pp.
- 194 Vit, S. & Besuchet, C. 2004. Family Scydmaenidae Leach, 1815, tribe Cephenniini Reitter, 1882. In: Löbl, I. & Smetana, A. (eds): Catalogue of Palaeartic Coleoptera, vol. 2, pp. 203–206. — Apollo Books, Stenstrup, 942 pp.
- 195 Löbl, I. & Besuchet, C. 2004. Family Staphylinidae Latreille, 1802, subfamily Pselaphinae Latreille, 1802. In: Löbl, I. & Smetana, A. (eds): Catalogue of Palaeartic Coleoptera, vol. 2, pp. 272–329. — Apollo Books, Stenstrup, 942 pp.
- 196 Sabella, G., Bückle, C., Brachat, V. & Besuchet, C. 2004. Revision der paläarktischen Arten der Gattung *Brachygluta* Thomson, 1859 (Coleoptera, Staphylinidae) (I. Teil). — Instrumenta Biodiversitatis 6, Muséum d'histoire naturelle, Genève, 283 pp.

2007

- 197 Besuchet, C. & Bekchiev, R. 2007. Description d'un nouveau *Batrisodes* de la Bulgarie (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae). — Historia naturalis bulgarica 18: 75–80.
- 198 Besuchet, C. & Kurbatov, S. 2007. Les *Bryaxis* du Caucase et du secteur oriental des chaînes Pontiques (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae). — Russian Entomological Journal 16: 155–206.

2008

- 199 Besuchet, C. 2008. Synonymies et combinaisons nouvelles, revalidations et description de taxa nouveaux de Pselaphinae (Coleoptera:Staphylinidae) — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 81: 61–82.
- 200 Besuchet, C. 2008. Two new cavernicolous Bythinini from Greece (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae). In: Pavićević, D. & Perreau, M. (eds): Advances in the studies of the fauna of the Balkan Peninsula. Papers dedicated to the memory of Guido Nonveiller, pp. 245–248. — Institute for Nature Conservation of Serbia, Belgrade, Monograph 22, 564 pp.

