

Zeitschrift: Bulletin romand d'entomologie
Herausgeber: Société vaudoise d'entomologie ; Société entomologique de Genève
Band: 19 (2001)
Heft: 2

Nachruf: André Comellini (1920-2001)
Autor: Besuchet, Claude

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](#)

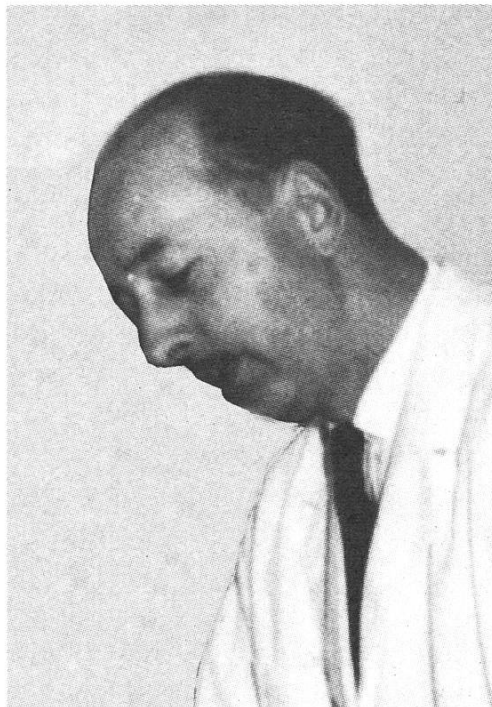
Download PDF: 23.12.2025

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

André Comellini (1920-2001)

par Claude BESUCHET, Muséum d'histoire naturelle, Case postale
6434, CH - 1211 Genève 6

Originaire de Toscane, André Comellini est né le 12 septembre 1920 à Genève. C'est dans cette ville qu'il a effectué toute sa scolarité, pour finir par l'Ecole des Arts décoratifs (section graphisme). Très doué pour le dessin, il a fait de la décoration pendant quelques années. Mais il a préféré travailler comme chauffeur de taxi de nuit; il avait ainsi ses après-midi pour herboriser et pour chercher des insectes. Il a toujours été passionné par la collection; il a commencé d'abord avec les fourmis, plus tard avec les charançons puis les araignées, en amateur éclairé.



En janvier 1959, André Comellini est nommé technicien-préparateur pour le Centre d'Identification des Insectes entomophages, récemment créé à Genève par l'Organisation Internationale de Lutte Biologique (O.I.L.B.). Ce centre, financé par cette organisation, avait pour siège le Muséum d'Histoire naturelle de Genève (convention du 31 mars 1958). Mais la place manquait cruellement au Musée des Bastions; l'ancienne école enfantine de Villereuse a été réquisitionnée pour le département d'Entomologie; les collections, éparpillées au musée des Bastions et dans son annexe du Palais Eynard, ont été déménagées à Villereuse, avec toute la bibliothèque entomologique.

André Comellini a participé activement à ce déménagement et à l'aménagement de Villereuse, où quatre salles et un grand corridor étaient à disposition du département. Ont travaillé dans cette nouvelle annexe du Muséum: Charles Ferrière, ancien conservateur, expert pour l'étude des insectes entomophages; André Comellini, technicien-préparateur du Centre d'identification; Charles Lacreuze et Jean Simonet, "auxiliaires" engagés pour l'arrangement des collections, le premier pour les Lépidoptères, le second pour les Coléoptères; Georges Toumayeff, successeur de Simonet dès 1961; Jean Steffen qui avait trouvé dans les combles de l'ancienne école l'endroit idéal pour ses élevages; Claude Besuchet, conservateur du département depuis janvier 1958 et responsable du Centre d'identification. En plus, plusieurs stagiaires pour l'étude des insectes entomophages et d'assez nombreux visiteurs ont fréquenté ce bâtiment, qui abritait en outre les réunions mensuelles des membres de la Société entomologique de Genève. Enfin la concierge de l'ancienne école enfantine de Villereuse avait pu garder son petit appartement et son travail. Et c'est Jean-Claude Régnier, préparateur, qui assumait la liaison entre le musée des Bastions et l'annexe de Villereuse. Celle-ci était un vrai institut d'entomologie, bourdonnant d'activité dans des locaux bien aménagés, avec des collections soigneusement classées et une bonne bibliothèque enrichie par quelques apports de l'O.I.L.B.. Nous avons installé, dans une partie du grand corridor, un laboratoire pour l'extraction des insectes du sol. Comellini y trouvait son bonheur avec les charançons et les araignées, plus les staphylins dont il avait commencé l'étude.

C'est au cours de l'été 1965 que l'annexe de Villereuse a déménagé dans le nouveau Muséum de Malagnou tout proche. Tout avait été bien programmé. Là encore l'aide d'André Comellini a été précieuse, de même que plus tard pour la préparation des nouvelles expositions publiques et l'arrangement des vitrines. Suite à des dépassements de crédits, les meubles compactus de l'étage +1 (département d'Entomologie et département des Arthropodes), n'ont pas été construits pour 1965. Les collections ont donc été déménagées avec les anciens meubles à tiroirs du Musée des Bastions et les armoires achetées pour l'annexe de Villereuse en 1959. Les compactus ont été progressivement installés de 1969 à 1972, mobilisant à chaque fois l'aide de tous les entomologistes.

André Comellini a été nommé assistant-conservateur en janvier 1967, dépendant désormais de la Ville de Genève. La lutte biologique contre les ennemis des cultures avait évolué; de nouvelles techniques sont apparues; les insectes entomophages étaient moins recherchés et surtout moins utilisés. Les crédits alloués par l'O.I.L.B. diminuaient d'année en année, d'où la résiliation de la convention en mars 1973. C'était la fin du Centre d'identification.

André Comellini a obtenu en 1965, pour trois ans, un subside du Fonds national suisse de la recherche scientifique, pour étudier les Staphylinides dans la partie centrale des Alpes, à plus de 2000 m. Il a ainsi pu récolter plus de 6200 exemplaires appartenant à 308 espèces. Ses tamisages en altitude ont été très fructueux et ont bien enrichi les collections du Muséum; il a même découvert sous le sommet du Säntis un acarien Oribate tout à fait extraordinaire et nouveau pour la science. C'est aussi à cette époque qu'il a commencé l'étude des Psélaphides néotropicaux; il a publié 11 travaux de 1979 à 2001 dans lesquels il a décrit 14 genres nouveaux et 117 espèces nouvelles.

C'est en 1972 que Comellini a repris la rédaction de la revue "Musées de Genève", travail qui lui convenait particulièrement bien et qu'il a gardé jusqu'en 1997, bien après sa retraite prise dès octobre 1985.

La retraite d'André Comellini a été bien occupée : au Muséum, des rangements dans les collections de charançons, des publications de travaux scientifiques et la rédaction de la revue "Musées de Genève"; chez lui, ses collections de timbres-poste et de médailles. En tant que philatéliste, il a pu constituer, au fil des ans, une collection exceptionnelle de timbres de la Chine et de l'Espagne. Déjà très affaibli en juin 2001, il était encore fort intéressé par un achat de timbres de la guerre d'Espagne où il y avait des oblitérations spéciales qu'il ne connaissait pas. Comme numismate, il ne recherchait que les médailles de la Vierge, mais avec quelle passion ! Il a fait de nombreux voyages en Espagne, en France et en Italie, de monastères en sanctuaires, pour acquérir les médailles de la Vierge du lieu visité. C'est plus de 25000 pièces qu'il a pu ainsi réunir, classer et ranger en bon entomologiste qu'il était. Selon les vœux de son propriétaire, cette collection exceptionnelle sera déposée au Musée d'Art et d'Histoire de Genève. L'inventaire des oratoires de la Haute-Savoie (Annecy, 1991, 298

pages) n'aurait sans doute pas vu le jour sans les recherches d'André Comellini. Avec son épouse, il a systématiquement visité tout le département et photographié des centaines d'oratoires.

Très affaibli depuis Pâques 2001, André Comellini est décédé à l'Hôpital de Genève le 16 août 2001.

Liste des publications de André Comellini

- Comellini, A. 1954. Une araignée nouvelle pour la Suisse: *Physocyclus simoni* Berland (Pholcidae). Mitt. Schweiz. Ent. Gesell. **27** : 22.
- Comellini, A. 1955. Notes sur les Thomisidae d'Afrique. 1. Le genre *Tmarus*. Revue de zoologie et de botanique africaines **51** : 117-126.
- Comellini, A. 1957. Notes sur les Thomisidae d'Afrique. 2. Le genre *Thomisus*. Revue de zoologie et de botanique africaines **55** : 1-32.
- Comellini, A. 1959. Notes sur les Thomisidae d'Afrique. 3. Complément du genre *Thomisus*. Revue de zoologie et de botanique africaines **60** : 110-119.
- Besuchet, C. & Comellini, A. 1964. Coléoptères endogés des environs de Genève. Mitt. Schweiz. Ent. Gesell. **36** : 313-320.
- Comellini, A. 1969. Un nouveau *Thinobius* d'Arménie (Col. Staphylinidae). Mitt. Schweiz. Ent. Gesell. **42** : 351-352.
- Comellini, A. 1971 (éd.). Liste d'identification des entomophages 8. Organisation Internationale de Lutte Biologique contre les animaux et les plantes nuisibles (OILB). 63 pp.
- Comellini, A. 1974. Notes sur les Coléoptères Staphylinides de haute-altitude. Rev. Suisse Zool. **81** : 511-539.
- Comellini, A. 1977. Nouvelles espèces d'*Edaphus* Motsch. du Sri Lanka (Coleoptera, Staphylinidae). Mitt. Schweiz. Ent. Gesell. **50** : 251-268.
- Comellini, A. 1979. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 1 - Deux nouveaux genres de la tribu des Goniacerini. Rev. Suisse Zool. **86** : 681-689.

- Comellini, A. 1981. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 2 - Le genre *Goniastes* de la tribu des Goniacerini. Rev. Suisse Zool. **88** : 249-260.
- Comellini, A. 1981. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 3. - Le genre *Listriophorus* de la tribu des Goniacerini. Mitt. Schweiz. Ent. Gesell. **54** : 345-356.
- Comellini, A. 1983. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 4 - Le genre "*Metopioxys*" de la tribu des Metopiini. Rev. Suisse Zool. **90** : 437-456.
- Comellini, A. 1985. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 5 - Le tribu des Pyxidicerini. Rev. Suisse Zool. **92** : 707-759.
- Comellini, A. 1990. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 6 - Le genre *Goniacerus* Motschulsky de la tribu des Goniacerini. Rev. Suisse Zool. **97** : 223-248.
- Comellini, A. 1990. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 7 - Un nouveau genre de la tribu des Goniacerini - Rev. Suisse Zool. **90** (2): 345-347.
- Comellini, A. 1993. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 8 - Le genre *Metopias* Gory de la tribu des Metopiasini. Rev. Suisse Zool. **100** : 921-927.
- Comellini, A. 1994. Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 9 - Le genre *Metopiosoma* de la tribu des Metopiasini. Rev. Suisse Zool. **101** : 107-115.
- Comellini, A. 1998. Notes sur les Psélaphines néotropicaux (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae). 10 - Un nouveau genre et quatre nouvelles espèces de la tribu des Metopiasini. Rev. Suisse Zool. **105** : 345-350.
- Comellini, A. 2000. Notes sur les Psélaphines néotropicaux (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae). 11 - Un nouveau genre et sept espèces nouvelles de la tribu des Metopiasini. Rev. Suisse Zool. **107** : 765-776.