

In Memoriam

Claude GIRARD
(1941-2020)

par Hubert PIGUET

(Accepté le 8.I.2021 ; publié le 8.III.2021)

Claude Girard est décédé le 8 juillet 2020 à Paray-le-Monial à l'âge de 79 ans. C'est une grande figure de l'Entomologie qui disparaît ! Moi, j'ai perdu un ami irremplaçable !

Né dans un milieu modeste, à La Rochelle (Charente-Maritime) le 2 mars 1941, dernier d'une famille de quatre enfants, il avait deux frères et une sœur, décédés avant lui. Les parents de Claude travaillaient aux Postes (aux PTT, comme on disait alors).

Claude fait des études jusqu'au CAP qu'il obtient à Paris à l'âge de 14 ans. Dès cette époque, il commence à fréquenter assidûment le Muséum, notamment les séances de l'*Association des coléoptéristes parisiens* et de la *Société entomologique de France* où il fait la connaissance de Serge Doguet. Dès son plus jeune âge en effet, chez Louis Sonnard, son grand-père maternel, qui demeurait à Sainte-Pézenne (Deux-Sèvres), près de Niort, Claude se passionnait pour la Nature, les Insectes, les Plantes, etc. Ses parents souhaitent qu'il fasse une école de commerce mais ça ne lui plaît pas du tout et, en attendant le service militaire, il travaille comme vendeur.

A 20 ans, en 1961, il est incorporé dans l'armée et part pour l'Algérie où il restera 30 mois où, comme il le dira lui-même, « les magnifiques paysages de l'Oranie, le massif de l'Ouarsenis ou les environs de Mascara ont été une révélation extraordinaire ». Il profite de ce séjour algérien pour récolter des *Pimelia*, des *Akis* et des *Sepidium*.

De retour à Paris, il retrouve son emploi de vendeur et reprend régulièrement le chemin du Muséum. Il y fait la connaissance de Guy Colas puis rencontre Louis Lévasseur et surtout Franklin Pierre. Ce dernier l'embauche, en 1963 pour 5 mois, comme technicien de recherche au CNRS et Claude l'accompagne au Centre de Recherches sur les zones arides qui était situé dans l'oasis de Béni Abbès. C'est à son contact qu'il fait ses premières recherches écologiques sur le terrain, qui marqueront toujours ses travaux. Il retournera au Sahara en 1964 pour trois mois et fera à cette occasion une grande tournée vers le sud avec la visite de Kerzaz, Zerhamra, Timimoun et Adrar. Comme il l'a dit dans son allocution de Président de la SEF le 24 mars 1999, il en gardera des souvenirs inoubliables car les paysages sont d'une « infinie beauté » et que « la recherche des insectes sabulicoles » comblait le jeune entomologiste qu'il était.

En 1972, il obtient le Diplôme d'Études supérieures en Sciences naturelles sur le thème "Types d'adaptation des larves de Coléoptères". Il est alors embauché comme technicien de recherche par le professeur Maxime Lamotte de l'École normale supérieure et participe à ce titre à plusieurs missions scientifiques au mont Nimba, en Guinée et en Côte d'Ivoire. Il en rapportera des milliers d'insectes, beaucoup sont nouveaux pour la Science et feront l'objet de publications originales. Son intérêt se porte alors sur les Elateridae et ceci n'est pas un hasard. Le professeur Lamotte était un spécialiste des Amphibiens et il avait constaté que l'estomac de



ces animaux étaient pleins d'Elateridae, aussi a-t-il demandé à Claude de se pencher sur ces insectes et c'est ainsi qu'il est devenu le meilleur spécialiste des Elateridae africains ! En janvier 1968, il épouse Françoise Leymarie dont il aura un fils, Christophe.

De 1963 à 1994, Claude Girard accomplira 12 missions scientifiques en Afrique : en 1963 et 1964, en Algérie, dans le Grand Erg occidental près de Béni Abbès ; en 1966, 1968 et 1969 en Côte d'Ivoire, à la station d'Écologie tropicale de Lamto (station de recherches de l'École normale supérieure de Paris) ; en 1973, il retourne en Algérie et pendant trois mois il prospecte le Djebel Antar, au nord-ouest de Colomb Béchar, et capture, entre autres, de nombreux Ténébrionides ; en 1981, séjour en Guinée et au Sénégal ; de 1983 à 1994, il fera six missions en Côte d'Ivoire, notamment au mont Nimba, où il étudiera particulièrement les Elateridae, les Tenebrionidae et les insectes des termitières mortes. En novembre 1983, il soutient, sous la présidence du professeur Lamotte, sa thèse de Doctorat ès Sciences à l'Université Pierre-et-Marie-Curie (Paris VI) sur les thèmes "Étude écologique de coléoptères à larves endogées dans une savane préforestière de Côte d'Ivoire" et "Les traits principaux des peuplements d'Elateridae (Coleoptera) du mont Nimba (Guinée)". Promu ingénieur au CNRS, il est affecté au laboratoire d'Entomologie du Muséum national d'Histoire naturelle, à Paris où, pendant plus de 20 ans, il va donner libre cours à sa passion pour les Elateridae afro-tropicaux. Il est systématicien et décrit plus de 250 espèces nouvelles mais, en bon écologiste, il ne manque jamais de compléter ses descriptions d'insectes par des informations concernant le milieu où ces insectes furent recueillis.

En avril 1994, alors qu'il est en mission en Côte d'Ivoire, il est terrassé par une crise cardiaque. Il rentre d'urgence en France, est opéré en juillet 1994 puis retour au laboratoire du MNHN trois mois plus tard, mais ne retournera pas en Afrique.

Il est admis à la *Société entomologique de France* le 25 novembre 1964. Il en restera un membre fidèle et actif. Il est membre du Conseil d'administration de 1992 à 2006. Il sera Président de la SEF en 1999 et 2000 et co-présidera avec Philippe Darge, Président de l'UEF, le Colloque tenu au Sénat les 24-25 février 2000 sur "Les formations et la transmission du savoir en Entomologie".

Il habite à Avon, près de Fontainebleau, jusqu'à sa retraite en 2006 ; en 2007, il va s'installer dans le Berry, en 2013, à Saumur, puis finalement en 2017, à Paray-le-Monial (Saône-et-Loire). Malheureusement, sa santé se dégrade assez rapidement et il décède le 8 juillet 2020. Il est inhumé au cimetière de Paray-le-Monial.

Au fil du temps, il a constitué une remarquable collection d'Elateridae africains qui compte aujourd'hui 160 cartons et la plupart des espèces citées dans le *Catalogue* publié en 2017. Cette collection est le fruit de ses nombreuses récoltes faites en Côte d'Ivoire et en Guinée et aussi, comme il le dit lui-même dans l'avant-propos de son *Catalogue*, de l'aide apportée par Michel Arbonnier, Didier Camiade, Guy Couturier, Jean-Marie Leroux et Roger Vuattoux pour des récoltes effectuées dans différentes régions de Côte d'Ivoire, par Didier Camiade pour l'Érythrée, le Congo, le Mozambique et la République centrafricaine, par Gérard Robiche pour le Bénin et le Mozambique, par Philippe Le Gall pour plusieurs pays africains, par Jean-Pierre Lequeux pour l'Ouganda, par Philippe Bruneau de Miré pour le Cameroun, par Claude Joly pour le Ghana, et j'en oublie certainement ! Inutile d'ajouter que ces insectes sont classés et ont été étiquetés avec le plus grand soin. Claude Girard en a fait don au Muséum national d'Histoire naturelle.

Claude était un esprit cultivé. Il aimait la lecture, il avait une superbe bibliothèque et avait une prédilection pour l'Histoire et quelques romanciers comme Henri Bosco et Alexandre Dumas. Il adorait également la musique et il y avait toujours un fond musical dans son bureau ; il affectionnait particulièrement Vivaldi, Monteverdi et Charpentier.

L'œuvre entomologique de Claude Girard est considérable : 89 publications, description de 257 espèces nouvelles d'Elateridae pour la plupart d'Afrique sub-saharienne, de 11 nouveaux genres d'Elateridae, de 20 nouvelles espèces de Tenebrionidae. Cinq de ses publications méritent une mention particulière car ce sont de véritables ouvrages complets : en 1971, Les Coléoptères

Elateridae de Lamto (Côte d'Ivoire) (100 pages) ; en 2003, Étude des peuplements d'Elateridae de la région du Mont Nimba et descriptions de nouveaux taxons (150 pages) ; en 2017, Catalogue commenté des Coléoptères Elateridae d'Afrique subsaharienne (Cardiophorinae exclus) (404 pages) ; en 2019, Catalogue commenté des Elateridae Eudicronychinae d'Afrique subsaharienne et de Socotra (26 pages) ; en 2020, Contribution à la connaissance de la biodiversité des Coléoptères Elateridae du Ghana (36 pages).

Sous l'impulsion de son maître le professeur Maxime Lamotte, Claude a un intérêt pour l'écologie évident. Il n'est que de lire ses descriptions d'insectes pour voir qu'à côté de la description morphologique, Claude s'est astreint à décrire le biotope d'où provient l'insecte. C'est ainsi qu'à la lecture de ces descriptions, on peut facilement reconstituer la faune entomologique des forêts primaires, des forêts humides de plaine, des forêts d'altitude, de la savane, des prairies d'altitude, des termitières, etc.

L'homme était chaleureux, fidèle en amitié. C'est en 1997 que j'ai eu le plaisir de le rencontrer pour la première fois. Notre intérêt commun pour les Elateridae va nous rapprocher. Il me témoigne son amitié et me confie d'emblée un travail de classement des Elatérides français dans les cartons du Muséum. Puis il me conseille de travailler sur les Elateridae de Madagascar. Il s'y est lui-même intéressé un moment et me donne plusieurs cartons de bestioles identifiées. Finalement, il m'encourage à rédiger un Catalogue des Elateridae de Madagascar. Il s'intéresse à mon travail avec beaucoup de bienveillance et m'encourage à persévérer quand le doute m'envahit devant la rudesse de la tâche ! Bref, il se montre un ami attentif, toujours disponible mais toujours très exigeant comme il l'était avec lui-même.

Pendant ces 20 dernières années, j'ai eu la chance de le rencontrer souvent au Muséum, et d'apprécier ses immenses connaissances en entomologie. Il aimait raconter ses souvenirs africains, les nombreuses rencontres qu'il avait faites là-bas et les inévitables anecdotes de ces nombreux séjours.

Entomologiste éminent et exigeant qui a apporté une contribution importante à la connaissance des Elateridae, notamment ceux de l'Afrique, Claude Girard laisse à ceux qui l'ont connu le souvenir d'un homme chaleureux, travailleur et généreux. Ses amis garderont le souvenir d'un exemple à suivre. Ils partagent la peine de ses proches.

PUBLICATIONS

1965

1. Girard C. – Note sur *Heteracantha depressa* Brullé (Coléoptère Harpalinae). *L'Entomologiste*, 21 (1) : 21-22.
2. Girard C. & Pierre F. – Sur quelques Tentyriini du Soudan (Republic of Sudan), (Coléoptères Tenebrionidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 70 : 134-137.
3. Girard C. – Contribution à l'étude du genre *Tentyria* Latreille, (Coléoptères Tenebrionidae), 1^{re} note. *Bulletin de la Société entomologique de France*, 70 : 138-139.
4. Girard C. – Coléoptères ripicoles observés à Béni-Abbès (Sahara N.O.), pendant la saison chaude. *L'Entomologiste*, 21 (4-5) : 66-74.

1966

5. Girard C. – Contribution à l'étude du genre *Tentyria* Latreille (Coléoptères Tenebrionidae). 2^e note. *Bulletin de la Société entomologique de France*, 71 : 84-86.
6. Girard C. & Pierre F. – Les *Adesmia* récoltées par P. Jolivet au Soudan (Coléoptères Tenebrionidae). *Bulletin de l'Institut fondamental d'Afrique noire*, (A) 28 (4) : 1488-1493.
7. Girard C. – Note sur quelques Tentyriini du Moyen-Orient (Coléoptères Tenebrionidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 71 : 203-206.
8. Girard C. – Un Hemirhipinae nouveau de Madagascar : *Abiphis viettei* n. sp. (Coléoptères Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 71 : 274-275.

1967

9. Girard C. – Erodiiini, Tentyriini, Adesmiini récoltés par J. Mateu dans le massif de l'Ennedi, (Coléoptères Tenebrionidae). *Bulletin de l'Institut fondamental d'Afrique noire*, (A) 29 (3) : 945-953.

10. Girard C. – Un Hemirrhinae nouveau de la République Centrafricaine : *Calais carayoni* n. sp. (Coléoptères Elateridae). *Cahiers de La Maboké*, 5 (1) : 43-45.
11. Girard C. – Descriptions préliminaires de Coléoptères Elatérides de l’Afrique tropicale. *Bulletin de la Société entomologique de France*, 72 : 258-261.

1968

12. Girard C. – Coléoptères Elatérides nouveaux de l’Afrique tropicale. *Bulletin de l’Institut Fondamental de l’Afrique noire*, (A) 30 (3) : 1154-1168.
13. Girard C. – Note sur deux Coléoptères Elatérides nouveaux des monts Loma (Sierra Leone). Mission E.N.S.-I.F.A.N. aux monts Loma. *Bulletin de l’Institut fondamental d’Afrique noire*, (A) 30 (4) : 1375-1380.
14. Girard C. – Note sur deux Coléoptères Elatérides de l’Afrique Noire. *Bulletin de la Société entomologique de France*, 73 : 222-223.
15. Girard C. – Contribution à la Faune de l’Iran ; 9 (Coléoptères Tenebrionidae – Genre *Tentyria*). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 4 : 867-874.

1970

16. Girard C. – Notes sur quelques Coléoptères Elatérides de Madagascar. *Mémoires de l’ORSTOM*, 37 : 25-29.

1971

17. Girard C. – Les Coléoptères Élatéridé de Lamto (Côte d’Ivoire). *Bulletin de l’Institut fondamental d’Afrique noire*, (A) 33 (3) : 549-650.

1972

18. Girard C. – Contribution à l’étude des Elateridae de l’Afrique noire (Coléoptères). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 77 : 276-283.

1973

19. Lecordier C. & Girard C. – Peuplements hypogés de Carabiques (Col.) dans la savane de Lamto (Côte d’Ivoire). *Bulletin de l’Institut fondamental d’Afrique noire*, (A) 35 (2) : 361-392.

1974

20. Girard C. – Contribution à l’étude du genre *Propsephus* Hyslop (première contribution). Coléoptères Elateridae. *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 10 (1) : 207-218.
21. Girard C. – Contribution à l’étude du genre *Olophoeus* (Coléoptères Elateridae Dicrepidinae). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 10 (3) : 721-727.

1975

22. Girard C. – Étude des peuplements de Coléoptères Tenebrionidae de la savane de Lamto (Côte d’Ivoire). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 11 (2) : 335-381.
23. Girard C. – Contribution à l’étude des Elateridae de Madagascar. Note sur le genre *Crepicardus* Dejean. *Bulletin de la Société entomologique de France*, 80 : 195-201.
24. Girard C. – Les Elateridae (Coleoptera) récoltés par J.L. Amiet en Mauritanie. *Bulletin de l’Institut fondamental d’Afrique noire*, (A) 37 (4) : 801-811.

1976

25. Girard C. – Contribution à l’étude du genre *Propsephus* Hyslop (Deuxième contribution). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 12 (3) : 419-431.

1978

26. Girard C. & Lecordier C. – Quelques nomocénoses de Séricines (Col. Melolonthidae) dans la savane de Lamto (Basse Côte d’Ivoire). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 14 (1) : 73-86.

1979

27. Girard C. & Lecordier C. – Les Rutélides de la savane de Lamto (Côte d’Ivoire) : diversité et structure de quelques peuplements (Coleoptera). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 15 (1) : 171-178.
28. Girard C. & Lecordier C. – Structure et variabilité de quelques peuplements de Melolonthinae (Coleoptera) dans une savane préforestière de Côte d’Ivoire. *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 15 (2) : 249-355.
29. Girard C. – Contribution à l’étude des *Tetralobus* de l’Éthiopie (Coleoptera, Elateridae, Tetralobinae). *Revue française d’Entomologie*, (N.S.) 1 (4) : 174-178.

1980

30. Girard C. – Contribution à l'étude du genre *Propsephus* Hyslop. (Col. Elateridae, Dicrepidini). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 16 (2) : 209-219.

1982

31. Girard C. & Menier J.-J. – *In Memoriam* : Louis Levasseur (1919-1981). Liste chronologique de ses publications. *Annales de la Société entomologique de France*, 10 (4) : 428-43.

1983

32. Girard C. – Étude écologique de Coléoptères à larves endogées dans une savane préforestière de Côte d'Ivoire (Thèse de Doctorat de l'Université P. & M. Curie, Paris VI). *Travaux des chercheurs de la station d'Écologie tropicale de Lamto : Presse du Laboratoire de Zoologie de l'École Normale Supérieure de Paris* : 200 p., 77 fig., 27 tabl. (tirage offset, déposé in B.N.).

1985

33. Girard C. – Quatre nouveaux Elateridae de la forêt de Taï (Côte d'Ivoire) (Coleoptera). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 7 (5) : 331-336.
34. Girard C. – Deux nouvelles espèces de Dicrepidinae du genre *Rhinopsephus* Schwarz (Coleoptera, Elateridae). *Nouvelle revue d'Entomologie*, (N.S.) 2 (1) : 75-78.

1986

35. Girard C. – Sept nouvelles espèces de Dicrepidinae du genre *Propsephus* Hyslop. (Coleoptera, Elateridae). *Nouvelle Revue d'Entomologie*, (N.S.) 3 (4) : 473-483.
36. Girard C. – Les espèces du groupe *Anisomerus prosternalis* Schwarz. (Coleoptera, Dicronychidae). *Revue de Zoologie africaine*, 99 : 313-320.

1987

37. Girard C. – Un Tetralobinae afrotropical nouveau : *Neotetralobus africanus*, n. gen., n. sp. (Coleoptera Elateridae). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 23 (1) : 49-52.
38. Lecordier C. & Girard C. – Les Oodinae du Cameroun I. Les genres *Microodes* Jeannel et *Protopidius* Basilewsky (Coléoptères Carabidae). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 9 (4) : 167-171.

1988

39. Lecordier C. & Girard C. – Les Oodinae du Cameroun II. Les genres *Sphaerodes*, *Pseudosphaerodes*, *Systolocranius*, *Acanthodes*, *Lobatodes*, *Acutosternus* n. gen., et *Lonchosternus* (Coleoptera Carabidae). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 10 (4) : 289-296.

1989

40. Girard C. – Étude de *Propsephus* afrotropicaux et description de six espèces nouvelles (Coleoptera Elateridae). *Revue de Zoologie africaine*, 103 : 329-346.

1990

41. Lecordier C. & Girard C. – Les Oodinae du Cameroun III. Les genres *Brachyodes* Jeannel et *Oodes* Bonelli (Coleoptera Carabidae). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 12 (1) : 1-12.
42. Girard C. & Lamotte M. – L'entomofaune des termitières mortes de *Macrotermes* : Les traits généraux du peuplement. *Bulletin de la Société zoologique de France*, 115 (4) : 355-366.

1991

43. Girard C. – Sept nouvelles espèces afrotropicales de Dicronychidae du genre *Eudicronychus* Méquignon (Coleoptera). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 96 (2) : 145-154.
44. Girard C. – Étude des peuplements d'Elateridae (Coleoptera) des savanes du mont Nimba (Guinée, Côte d'Ivoire, et descriptions de taxa nouveaux. *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 27 (1) : 323-360.
45. Girard C. – Données nouvelles sur les espèces afrotropicales du genre *Aeoloderma* Fleutiaux (Coleoptera, Elateridae). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 13 (3) : 101-107.
46. Girard C. – Étude des *Propsephus* afrotropicaux décrits par E. Candèze (Coleoptera, Elateridae). *Nouvelle Revue d'Entomologie*, (N.S.) 8 (3) : 307-322.
47. Girard C. & Lepage M. – Vie et mort des termitières cathédrales. *Insectes*, 82 (3) : 3-6.

1992

48. Girard C. – Quatre nouvelles espèces afrotropicales du genre *Calais* Castelnau (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 97 (2) : 199-206.

49. Legrand J. & Girard C. – Biodiversité des odonates du Simandou, recensement des espèces de Guinée, Afrique occidentale (Odonata). *Opuscula Zoologica Fluminensia*, 92 : 1-23.
50. Girard C. – Étude de *Propsephus* afrotropicaux et descriptions de deux espèces nouvelles (Coleoptera, Elateridae). *Nouvelle Revue d'Entomologie*, (N.S.) 9 (4) : 325-337.
51. Girard C. – *Odontonychus lamottei* n. sp., Elatéride nouveau des Monts Nimba en Guinée (Coleoptera, Odontonychini). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 14 (3) : 126.
- 1993**
52. Girard C. – *In memoriam* : Jacques Baraud (1921-1992). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 15 (1) : 24.
53. Tsacas L. & Girard C. – L'entomofaune des Termitières mortes de *Macrotermes*. Un gîte larvaire inattendu pour *Leucophenga apicifera* (Adams) (Diptera, Drosophilidae). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 15 (3) : 129-130.
54. Girard C. – L'entomofaune des termitières mortes de *Macrotermes*. Biodiversité des Coléoptères Cetoniidae, Dynastidae et Scarabaeidae. *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 15 (4) : 161-168.
- 1995**
55. Girard C. – À propos de quelques *Megapenthoides* afrotropicaux (Coleoptera : Elateridae : Megapenthini). *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 31 (4) : 393-394.
56. Girard C., Albouy V., Caussanel C. & Jamet C. – L'entomofaune des termitières mortes de *Macrotermes*. Remarques et observations diverses sur quelques Dermaptères. *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 17 (3) : 91-96.
- 1996**
57. Girard C. – Six *Propsephus* nouveaux de la région afrotropicale (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 101 (4) : 419-430.
58. Girard C. – Une technique originale d'analyse quantitative de l'entomofaune des termitières mortes de *Macrotermes*, en Afrique occidentale. *Bulletin de la Société entomologique de France*, 101 (5) : 540-542.
59. Bremer H. J. & Girard C. – L'entomofaune des termitières mortes de *Macrotermes*. Occurrence of *Alphitobius lamottei* Ardoïn in the chamber of dead termitaries (Col. Tenebrionidae, Alphitobiini). *Revue française d'Entomologie*, (N.S.) 18 (4) : 135-137.
- 1998**
60. Dolin W. G. & Girard C. – Description d'un genre nouveau de Negastrinae (Coleoptera : Elateridae) de Madagascar. *Annales de la Société entomologique de France*, (N.S.) 34 (2) : 185-187.
61. Masumoto K. & Girard C. – New species of the genus *Achrostus* (Coleoptera, Tenebrionidae, Tenebrionini) from Asia. *Elytra*, 26 (2) : 399-402.
- 1999**
62. Lamotte M., Roy R., Girard C. & Bagoura A. – Orophilie et endémisme dans le peuplement animal du mont Nimba (Guinée, Côte d'Ivoire, Liberia). *Bulletin de la Société zoologique de France*, 124 (1) : 55-68.
- 2003**
63. Girard C. – Étude des peuplements d'Elateridae (Coleoptera) de la région du mont Nimba et descriptions de taxons nouveaux. In : Lamotte M. & Roy R. (éds), Le peuplement animal du mont Nimba (Guinée, Côte d'Ivoire, Libéria). *Mémoires du Muséum national d'Histoire naturelle*, 190 : 393-549.
64. Girard C. – Étude de quelques espèces afrotropicales du genre *Pantolamprus* Candèze et du genre *Xantholamprus* Fleutiaux et description d'une espèce nouvelle (Coleoptera, Elateridae, Dicrophidiini). *Nouvelle Revue d'Entomologie*, (N.S.) 20 (1) : 75-94.
65. Dolin W. G. & Girard C. – Zur Kenntnis der Schnellkäfer-Gattung *Diplophoenicus* Candèze, 1893, aus Madagaskar (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 108 (1) : 55-60.
66. Dolin W. G. & Girard C. – Some new curious Click-Beetle species (Coleoptera, Elateridae), from Madagascar. *Vestnik zoologii*, 37 (3) : 85-88.
- 2004**
67. Girard C. – Contribution à la connaissance des *Calais* Castelnau, *Pseudocalais* Girard et *Neocalais* Girard de la République Centrafricaine (Coleoptera, Elateridae, Pyrophorinae, Hemirhipini). *Nouvelle Revue d'Entomologie*, (N.S.) 21 (1) : 3-35.
68. Girard C. – Cinq nouveaux *Lanelater* Arnett, 1952, de l'Afrique méridionale (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 113 (1) : 33-39.
69. Girard C. – A propos de l'identification par le Dr Laurent en 1974 de quelques Elateridae de l'Afrique australe (Coleoptera). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 110 (2) : 167-179.

70. Chassain C. & Girard C. – Description de deux espèces nouvelles de *Megapenthes* de l'île de la Réunion (Coleoptera, Elateridae). *Revue française d'Entomologie* (N.S.), 26 (3) : 109-112.

2007

71. Girard C. – Deux nouveaux *Calais* de l'Afrique intertropicale (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 112 (3) : 377-380.
72. Girard C. – Présence insolite de larves et de nymphes de *Tetralobus* (Coleoptera : Elateridae), dans les termitières mortes de *Macrotermes* (Isoptera) : données sur la morphologie et la bionomie de larves et de nymphes de trois espèces. *Annales de la Société entomologique des France*, (N.S.) 43 (1) : 49-56.

2008

73. Girard C. – Un nouveau *Calais* Castelnau, 1836, du Kenya (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 113 (2) : 249-250.
74. Girard C. – Deux nouveaux *Pseudolophoeus* Girard, 1971, d'Afrique intertropicale (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 113 (3) : 351-354.

2009

75. Girard C. – Trois nouvelles espèces du genre *Olophoeus* Candèze, 1859, d'Afrique intertropicale (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 114 (1) : 115-118.
76. Girard C. – Six nouvelles espèces afrotropicales du genre *Propsephus* Hyslop (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 114 (3) : 285-292.

2010

77. Girard C. – Nouveaux *Propsephus* Hyslop, 1921, de la région afrotropicale (Coleoptera, Elateridae, Dicrepidini). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 115 (1) : 91-98.
78. Girard C. – Trois nouvelles espèces du genre *Eudicronychus* Méquignon, 1931, d'Afrique intertropicale (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 115 (4) : 451-454.

2011

79. Girard C. – Sept nouvelles espèces afrotropicales du genre *Eudicronychus* Méquignon, 1931 (Coleoptera, Eudicronychidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 116 (2) : 135-146.

2016

80. Girard C. – Un nouveau genre et une nouvelle espèce de Dicrepidini du Kenya (Coleoptera, Elateridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 121 (1) : 29-30.
81. Girard C. – Six Elateridae nouveaux de l'Afrique intertropicale (Coleoptera). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 121 (2) : 225-232.

2017

82. Girard C. – Un nouveau genre et une nouvelle espèce d'Elateridae de l'Afrique australe (Coleoptera). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 122 (3) : 363-366.
83. Girard C. – Catalogue commenté des Coléoptères Elateridae d'Afrique subsaharienne, (Cardiophorinae exclus). *Mémoires de la Société entomologique de France*, 10 : 1-404.
84. Girard C. – Deux espèces nouvelles du genre *Anisomerus* Schwarz, 1897 (Coleoptera Endicronychidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 122 (4) : 475-478.

2018

85. Girard C. – Une nouvelle espèce du genre *Tetralobus* d'Éthiopie (Coleoptera, Elateridae, Tetralobinae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 123 (1) : 27-28.
86. Girard C. – Cinq nouvelles espèces du genre *Eudicronychus* de l'Afrique intertropicale (Coleoptera, Elateridae, Eudicronychinae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 123 (3) : 365-370.

2019

87. Girard C. – Description de trois espèces nouvelles de *Propsephus* orophiles d'Afrique (Coleoptera, Elateridae, Dicrepidini). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 124 (3) : 269-274.
88. Girard C. – Catalogue commenté des Elateridae Eudicronychinae d'Afrique subsaharienne et de Socotra (Coleoptera). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 124 (4) : 409-435.

2020

89. Girard C. & Piguët H. – Contribution à la connaissance de la biodiversité des Coléoptères Elateridae du Ghana (Coleoptera). *Lambillionnea*, 120 (1) : 43-78.

GENRES ET ESPÈCES DÉDIÉS À CLAUDE GIRARD

ARACHNIDA*Rexwithius girardi* Heurtault, 1994**DIPLOPODA***Gypsodesmus girardi* Demange, 1993**ODONATA***Phyllomacromia girardi* Legrand, 1991**MANTODEA***Chrysomantis girardi* Gillon & Roy, 1968*Heterochaeta girardi* Roy, 1975**HEMIPTERA***Platypleura girardi* Boulard, 1977**NEUROPTERA***Perlamantispa girardi* Poivre, 1982*Sagittalata girardi* Snyman, 2012**COLEOPTERA****Histeridae***Paratropus girardi* Kanaar, 1992**Hybosoridae***Philharmostes girardi* Paulian, 1993**Scarabaeidae***Anticheira girardi* Soula, 2002*Chalcoplethis girardi* Bouchard, 2003*Madotrogus girardi* Keith, 2002*Maladera (Eusericula) girardi* Keith & Ahrens, 2002*Pachydema (Artia) girardi* Baraud, 1982*Popilia girardi* Sabatinelli, 1994*Saprosites girardi* Cambefort & Bordat, 2003*Strigidia girardi* Bouchard 2003**Elateridae***Agrypnus girardi* Hayek, 1979*Claudelater* Cobos, 1970*Dorygonus girardi* Piguët, 2012*Megapenthes claudei* Piguët, 2020*Megapenthes girardi* Piguët, 2010*Mocquersysia girardi* Piguët, 2014*Pseudopristilophus girardi* Piguët, 2005*Semiotus girardi* Chassain, 2002**Tenebrionidae***Achrostus girardi* Ardoïn, 1972*Afrobyrsax girardi* Ardoïn, 1972*Alaetrinus girardi* Iwan, 1995*Amarygmus girardi* Bremer, 2001*Argobrachium girardi* Robiche, 2005*Brachymoschium girardi* Dajoz, 1979*Ceropria girardi* Masumoto, 1995*Claudegirardius* Iwan, 1999*Corticeus girardi* Bremer, 1985*Cossyphus (Cossyphus) girardi* Scupola, 2000*Diastoleus girardi* Pena, 1980*Dioedus girardi* Bremer, 1995*Drosochrus (Helopinus) girardi* Robiche, 2008*Emmalus girardi* Ferrer, 2002*Erycastus girardi* Ardoïn, 1969*Eucyrtus girardi* Ando, 2003*Euhemicera girardi* Ando, 2003*Gebienocamaria girardi* Masumoto, 1993*Girardius* Soldati, 2009*Goniadera (Goniadera) girardi* Ferrer & Delatour, 2007*Gonocephalum girardi*, Ferrer, 1993*Gonocnemis girardi* Bremer, 1995*Hyboproctus (Cyrtyoctus) girardi* Robiche, 2005*Hypamarygmus girardi* Ardoïn, 1969*Mesomorphus girardi* Ferrer, 2000*Mimocellus girardi* Schawaller, 2005*Neocaedius girardi* Pierre, 1972*Notocorax girardi* Kaszab, 1975*Oncosoma (Strophia) claudegirardi* Robiche, 2004*Oncosoma girardi* Robiche, Le Gall & Goergen, 2002*Opatrinus (Alaetrinus) girardi* Iwan, 1995*Oxycara (Symphoxycara) girardi* Lillig, 2001*Pachypterus girardi* Ferrer, 2000*Phaedis girardi* Ando, 2000*Phymatestes girardi* Ferrer & Moraguès, 1998*Plesiophthalmus girardi* Masumoto, 1990*Podacamptus girardi* Bremer, 1995*Scaurus girardi* Labrique, 2009*Scleropatrum girardi* Ferrer, 2000*Sthenoboea girardi* Ferrer & Moraguès, 2005*Strongylium girardi* Ardoïn, 1972*Styphacus girardi* Iwan, 2004*Tauroceras girardi* Ferrer & Soldati, 2005*Uloma girardi* Kaszab, 1982*Uloma girardi* Schawaller, 2000**Oedemeridae***Asclerosibutia girardi* Vaquez, 2008**Chrysomelidae***Uroplata girardi* Gutierrez & Forno, 1989**LEPIDOPTERA***Buckleria girardi* Gibeaux, 1992*Polyptychus girardi* Pierre, 1993*Acrapex girardi* Laporte, 1984*Elaeodopsis girardi* Laporte, 1972**SIPHONAPTERA***Synopsyllus girardi* Klein, 1965**HYMENOPTERA***Spalangia girardi* Rasplus, 1993

REMERCIEMENTS. – Ils s'adressent à Françoise Girard, son épouse, et à Gérard Robiche qui poursuit l'œuvre de Girard sur les Tenebrionidae, qui m'ont l'un et l'autre fournit des informations utiles pour cette notice.

(H.P. : 1 rue de Perceval, F – 75014 Paris <piguet@club-internet.fr>)