

Marcel Leclercq (1924-2008), médecin, diptériste, parasitologue et pionnier de l'entomologie forensique

Jean Leclercq

Professeur émérite à la Faculté universitaire des Sciences agronomiques, Unité d'Entomologie fonctionnelle et évolutive (Prof. E. Haubruge). B-5030 Gembloux (Belgique). E-mail: entomologie@fsagx.ac.be
Correspondance personnelle: 190, rue de Bois-de-Breux, B-4020 Liège - Jupille. E-mail: doreenphasey@live.be

Mots clés: Leclercq Marcel, Diptera, Tabanidae, Parasitologie, Entomologie médicale, Entomologie forensique.

Keywords: Leclercq Marcel, Diptera, Tabanidae, Parasitology, Medical Entomology, Forensic Entomology.

1. NOTICE BIOGRAPHIQUE

Marcel Leclercq est né à Beyne-Heusay (Liège), le 21 novembre 1924. J'étais de trois ans et demi son aîné. Nous avons grandi tranquillement dans la petite ferme herbagère tenue par nos parents.

Je raconte ailleurs (Leclercq, 2009) son parcours depuis l'Ecole primaire communale de Beyne-Heusay jusqu'à sa brillante réussite comme médecin généraliste et comme entomologiste de réputation internationale. On trouvera ici un résumé et quelques extraits de cette biographie, et d'autres souvenirs pertinents.

Le désir d'être entomologistes nous vint de la rencontre à l'Athénée royal de Liège, de Paul Maréchal, le professeur de sciences naturelles qui savait encourager les élèves motivés pour la collection et l'observation des insectes. Puis ce fut l'ambiance du Cercle des Entomologistes liégeois où dès l'âge de 16 ans, Marcel fut un membre assidu, empressé à parler des mouches et à présenter ses découvertes.

Il mena à bien ses études de médecine à l'Université de Liège (1943-1951) sans jamais se départir de son zèle entomologique, affirmant d'emblée une prédilection pour les domaines de la recherche dont, en fait, il allait s'occuper activement pendant 50 ans: **les Diptères Tabanides, les myiases, les piqûres d'abeilles ou de guêpes, et l'entomologie au secours de la médecine légale.**

Sa détermination impressionna plusieurs de ses professeurs, surtout le Pr Lucien Brull (Clinique médicale). Dès qu'il fut diplômé docteur en médecine, Brull lui offrit un poste d'assistant pour lui permettre non seulement de perfectionner sa formation de clinicien mais aussi de terminer son mémoire *Introduction à l'étude des Tabanides et révision des espèces de Belgique* et de présenter celui-ci au Concours des Bourses de Voyage du Ministère de l'Instruction Publique.

Marcel obtint sa Bourse de Voyage en 1953 mais entre-temps, il avait ouvert un cabinet médical chez lui à Beyne-Heusay et sa réputation d'excellent médecin généraliste avait été immédiate. Dès lors, il décida d'avoir, si l'on peut dire, une double vie professionnelle: il organisa son calendrier et ses horaires journaliers d'une manière équilibrée en partageant son temps entre le devoir du médecin qui ne néglige rien pour se tenir à jour, et l'obstination de maintenir son activité entomologique dans son petit laboratoire personnel et au cours de voyages motivés par la recherche des taons et autres insectes, et par le désir de rencontrer les entomologistes étrangers intéressés par ses projets.

Le succès de cette dualité fut possible parce qu'il combinait une grande capacité de travail, esprit méthodique, facilité de rédiger, assiduité dans la tenue de son courrier. En outre, il s'empressait toujours devant une possibilité de travail en collaboration avec d'autres entomologistes, ou

avec des chercheurs de la Faculté de Médecine de l'Université de Liège ou d'institutions médicales étrangères.

Quand j'ai pris la charge de la zoologie naturaliste à l'Institut agronomique de Gembloux, Marcel a été reconnu chercheur bénévole de notre Faculté et les bénéfices furent réciproques: on l'aida pour la publication et la diffusion de ses travaux et il a beaucoup contribué à l'enrichissement de la documentation et des collections de ce qui depuis son inauguration en 2000, s'appelle le Conservatoire entomologique de Gembloux (voir Leclercq, 2001).

Son œuvre publiée est considérable, avec 353 titres. Ce n'est pas celle d'un chercheur solitaire: 99 de ses travaux ont été publiés en collaboration avec un ou plusieurs autre(s) chercheur(s), belges ou étrangers. On trouvera ci-après le répertoire de ces publications numérotées dans l'ordre chronologique, ensuite leur décompte dans chacun des principaux sujets concernés.

Cependant, avant de donner ce répertoire, je voudrais noter deux distinctions honorifiques et une appréciation chaleureuse, puis évoquer l'apport à l'entomologie forensique.

A propos des Diptères hématophages

Marcel a publié 122 articles sur les Tabanidae et 21 sur d'autres familles de Diptères hématophages. Sa compétence pour la surveillance de ces Diptères fut reconnue d'une manière très inattendue quand, en 1965, la 7^e Armée américaine stationnée en Haute-Franconie l'appela pour aider à déterminer l'agent de la fièvre hémorragique dont étaient victimes ses soldats revenant du Vietnam et pour conseiller ses officiers dans l'organisation d'une surveillance des taons et des moustiques dans le paysage du campement. L'efficacité de son intervention lui valut qu'un officier américain apporta chez lui, en 1966, un "*Scroll of Appreciation*" - un beau parchemin de reconnaissance des *Headquarters of the Seventh Army*.

A propos des Piqûres de guêpes et d'abeilles.

Il commença en 1948, en signalant le premier cas pour la Belgique d'un décès qui, médicalement, ne pouvait s'expliquer que par un choc consécutif à une piqûre de guêpe. En tout c'est de 33 articles sur les occurrences et les effets des piqûres de

guêpes et d'abeilles qu'il est auteur, 17 de ces travaux ont été réalisés en collaboration avec le Pr Jean Lecomte (Physiologie expérimentale, Université de Liège), parmi ceux-ci 13 sont relatifs aux propriétés des venins, trois à la présence de noradrénaline dans les parois du nid des guêpes et un à la recherche de noradrénaline dans le miel d'abeille.

Or, en 1985, sa publication "Piqûres d'insectes et d'arachnides. Physiopathologie et immunologie, thérapeutique. Mise au point et observations inédites" (*Revue médicale de Liège*, 1986, 41, p. 545-565) retient l'attention de l'AMLg (Association des Médecins sortis de l'Université de Liège): elle lui décerne son "Prix Président Delrée", c'était la première fois que cette distinction était décernée à un médecin généraliste.

A propos des Diptères Sciomyzidae

Dès 1975, Marcel ajoute à ses spécialités un intérêt particulier pour les Diptères Sciomyzidae, justifié parce que les larves de ces Diptères sont prédatrices de Mollusques hôtes intermédiaires de Trématodes parasites de l'homme et des animaux domestiques et, dès lors, suscitent des espoirs dans des projets de lutte biologique. En tout, 18 de ses publications sont relatives à cette famille de Diptères, dont cinq en collaboration avec le jeune parasitologue français Jean-Claude Vala. Celui-ci, maintenant professeur à l'Université d'Orléans, a écrit maintes fois que ce sont les encouragements qu'il a reçus de Marcel Leclercq qui ont été décisifs pour l'orientation de sa carrière de chercheur. Il a été très ému lorsqu'il apprit le décès de Marcel, le 26 février 2008: il a voulu immédiatement exprimer dans une notice publiée par *L'Entomologiste* (Vala, 2008), la haute opinion qu'il a de la personnalité généreuse et de la valeur des travaux de celui qui, dit-il, "reste mon père entomologique".

Expertises d'entomologie forensique

Le premier épisode fut quand le Dr L. Quinet, du service de Médecine légale de l'Université de Liège, nous apporta, le 21 mai 1947, "une cinquantaine de larves de *Calliphora erythrocephala* (Meigen) qui venaient d'être récoltées sur et dans le corps d'un enfant découvert derrière un fourneau dans une ferme de Saint-Hubert (Ardennes belges)". Or, en juillet-août 1944 et mars-avril 1945, nous avons fait

plusieurs élevages de cette espèce de Diptère "dans les conditions d'une pièce intérieure légèrement chauffée" et nous avons noté les dates des pontes, pupaisons et éclosions des mouches adultes. Prenant ces données comme références et ce qu'on savait du moment et de l'endroit où la découverte macabre avait été faite, nous avons "émis l'hypothèse que le cadavre fut déposé au cours de la dernière semaine d'avril, peu après le meurtre de l'enfant". La suite de l'enquête confirma notre conclusion (J. et M. Leclercq, 1943).

C'était apparemment une première dans l'histoire de la médecine légale du 20^e siècle en pays francophones car dans notre espace culturel, en dépit des 15 travaux exemplaires de Mégnin parus de 1883 à 1898, les polices et les médecins requis comme experts méconnaissaient l'intérêt de donner aux insectes nécrophages la valeur de pièces à conviction. D'ailleurs, eussent-ils voulu chercher un avis compétent, qu'ils n'auraient pas su à qui le demander: tout au long du 20^e siècle, il n'y a pas eu plus d'une dizaine d'entomologistes d'expression française spécialisés en diptérologie, à même d'identifier sûrement les diverses espèces de mouches vulgaires et d'accéder à l'information sur les normes écologiques et bionomiques de chacune !

Le Pr Paul Moureau, chef du laboratoire de Médecine légale de l'Université de Liège, comprit qu'il avait la chance de pouvoir solliciter une compétence aussi rare qu'insolite. En 1948, Marcel est invité quatre fois à faire rapport sur les insectes d'un cadavre qu'on venait de découvrir. En 1949, il publie son premier article de synthèse: *Entomologie et médecine légale*.

Désormais, policiers et enquêteurs de la circonscription judiciaire de Liège prennent grand soin de récolter sur et près des cadavres suspects, les mouches et les asticots, et s'il y en a, les représentants des escouades subséquentes de nécrophages, jusqu'aux tout petits Staphylinidae et Acariens. La police judiciaire de Liège apprécie ces rapports complémentaires que seul en Belgique, Marcel peut faire avec compétence et objectivité, et qui, dans certains cas, ont été l'argument décisif pour confondre un suspect.

Nombre de ces rapports devaient rester confidentiels: nonobstant, Marcel a pu publier maints articles qui rapportent les avancées et les succès de l'entomologie forensique en Belgique et

ailleurs. En 1978, il publie un livre: *Entomologie et Médecine légale - Datation de la Mort* qui a été apprécié jusqu'aux Etats-Unis où il a fait l'objet de la recension élogieuse de Keh et Williams (1980). De 1983 à 2000, il est encore auteur ou coauteur de 23 publications: six de celles-ci sont écrites en collaboration avec Charles Verstraeten, conservateur à l'Unité d'Entomologie générale et appliquée de Gembloux, dont l'intervention a été précieuse surtout pour la détermination des Insectes qui ne sont pas des Diptères.

Entre-temps, en Finlande, le Pr Pekka Nuorteva avait étudié attentivement l'écologie des Calliphorides et, dès 1974, intervenait aussi efficacement dans des enquêtes médico-légales de son pays. Aussi, est-ce aux deux chercheurs Leclercq et Nuorteva, qualifiés de *pioneers* que l'éminent diptériste anglais K.G.V. Smith dédicace en première page son *Manual of Forensic Entomology* (1986).

En 1991, Marcel est acteur principal dans un petit film: "Une affaire louche" produit par Ardèche Image Production pour l'Institut Médico-Légal de Liège et le Federal Bureau of Investigation, Hartford, Connecticut, U.S.A.

Les affaires traitées devant les Tribunaux, certaines étant sensationnelles, ont suscité la curiosité des journalistes. Marcel a été maintes fois interviewé pour la presse belge et pour la presse française. Il reçoit chez lui, entre autres, un envoyé spécial de *Science & Vie* (n° 904, janvier 1993), plus tard un envoyé spécial du journal *Le Monde* (vendredi 19 janvier 2001, p. 23). Ses travaux sont abondamment cités par Martin Monestier dans son livre amusant "Les Mouches, le pire ennemi de l'Homme" (1999).

En 1992, la Gendarmerie nationale française a décidé de l'inviter comme expert-consultant pour l'organisation d'un Département Entomologie dans son Institut de Recherche criminelle à Rosny-sous-Bois. Elle lui demande d'aider à l'initiation entomologique de deux jeunes gendarmes, il les reçoit chez lui et leur fait faire à Gembloux un stage dirigé par Charles Verstraeten.

Marcel n'avait jamais employé l'expression *entomologie forensique* (traduction de l'anglais *forensic entomology*) qui n'a pris cours dans la langue française que tout au début du 21^{ème} siècle. Nonobstant, il est l'invité d'honneur de la Gendarmerie nationale française au 1^{er} Séminaire

européen d'Entomologie forensique à Rosny-sous-Bois, les 28-30 mai 2002. Motif de fierté, cela restera un de ses plus beaux souvenirs.

*
* *

Après 2003, sa santé commence à poser sérieusement problème, et bientôt, il lui faut renoncer. Stoïque, et tout de même, fier et content de soi.

Dans ses interventions publiques, aux tribunaux, dans la presse, et en toute autre occasion, Marcel Leclercq avait l'habitude de faire un éloge appuyé, souvent passionné, de l'entomologie et de la systématique des insectes. Il avait exprimé le souhait que la destination ultime de sa collection soit, en bonne place, dans le Conservatoire entomologique de Gembloux. Par ailleurs, l'Unité d'Entomologie fonctionnelle et évolutive de Gembloux a assumé la tâche d'enregistrer sur internet l'intégralité de son œuvre écrite, ce qui la rend définitivement accessible aux chercheurs actuels et futurs.

Son apport est inscrit pour toujours dans le meilleur du patrimoine de l'entomologie wallonne.

2. RÉPERTOIRE DES PUBLICATIONS DE MARCEL LECLERCQ

1. 1943. J. Leclercq, M. Leclercq. Captures entomologiques. *Bulletin de la Société entomologique de France* **48**, p. 12-13.
2. 1944. Notes sur les Diptères des environs de Liège (Première série). [Lycoriidae (Sciaridae)]. *Bulletin de la Société royale zoologique de Belgique* **75**, p. 104-109.
3. 1944. Notes sur les Diptères des environs de Liège (2^e série). [Syrphidae]. *Bulletin de la Société royale des Sciences de Liège* **1944**(1), p. 34-44.
4. 1944. Causerie parasitologique: les Tabanides. *Le Naturaliste amateur* **1**(5), p. 55-56.
5. 1945. Notes sur les Diptères des environs de Liège (Troisième série). Phoridae de l'Avant-Plateau de Herve. *Bulletin de la Société royale des Sciences de Liège* **1945**(3), p. 160-162.
6. 1945. Flies brought back with the hay from the meadows into the hayloft. *Entomologist's Monthly Magazine* **81**, p. 140.
7. 1945. Vers parasites et hormones. *Le Naturaliste amateur* **2**(3), p. 27.
8. 1945. Remarque sur la faune régionale: une capture d'Hermine (*Putorius erminea*). *Le Naturaliste amateur* **2**(4), p. 44.
9. 1945. La phorésie chez les Pseudoscorpions. *Le Naturaliste amateur* **2**(7), p. 78-79.
10. 1946. Some parasites of Birds and Mammals observed recently in Belgium. *Entomologist's Monthly Magazine* **82**, p. 145.
11. 1946. Some predacious flies and their prey. *Entomologist's Monthly Magazine* **82**, p. 177.
12. 1946. Observations écologiques sur les mouches de nos habitations. *Revue française d'Entomologie* **13**, p. 76-79.
13. 1946. Les antibiotiques. *Le Naturaliste amateur* **3**(1), p. 10-11.
14. 1946. Causerie parasitologique: la Malaria. *Le Naturaliste amateur* **3**(3-4), p. 35-38.
15. 1947. J. Bequaert, M. Leclercq. Révision des Hippoboscides de Belgique (Dipt.). *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **83**, p. 77-84.
16. 1947. Capture de *Brachyopa conica* Panzer, Belg. nov. sp. (Diptera Syrphidae). *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **83**, p. 154.
17. 1947. Les mouches Lycoriides et leurs dégâts. *Le Bulletin Horticole*, **2** (4), p. 115.
18. 1947. Les substances insectifuges. *Le Naturaliste amateur* **4** (9) p. 107.

19. 1948. *Crataerina pallida* Leach (Dipt. Hippoboscidae) parasite de l'homme. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **84**, p. 144-145.
20. 1948. Notes d'élevages. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **84**, p. 206-207.
21. 1948. Piqûre de guêpe mortelle. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **84**, p. 223.
22. 1948. Champignon Ascomycète parasite d'une chrysalide. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **84**, p. 225.
23. 1948. Révision des Oestrides de Belgique (Diptera). *Bulletin du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique* **24**(41), p. 1-11.
24. 1948. J. Leclercq, M. Leclercq. Données bionomiques pour *Calliphora erythrocephala* (Meigen) et cas d'application à la médecine légale. *Bulletin de la Société entomologique de France* **53**(7), p. 101-103.
25. 1948. L'Entomologie en Médecine légale. *Le Naturaliste Amateur* **5**, p. 22-24.
26. 1948. Causerie parasitologique: les Hippoboscides. *Le Naturaliste Amateur* **5** p. 28-30.
27. 1948. Causerie parasitologique: les Oestrides. *Le Naturaliste Amateur* **5**, p. 74-76.
28. 1948. Entomologie et médecine légale. *Le Carabin* **13**, p. 13-14.
29. 1948. Lutte contre les insectes pathogènes et la malaria. *Le Carabin* **13**, p. 15-20.
30. 1948. Les insectes comestibles. *Le Carabin* **13**, p. 21-23.
31. 1948. Les Myiases. *Revue médicale de Liège* **3**, p. 133-140.
32. 1948. La transmission de la poliomyélite par les insectes. *Revue médicale de Liège* **3**, p. 154-156.
33. 1948. Encore à propos de la transmission de la poliomyélite par les mouches. Les mouches incriminées dans la transmission de la poliomyélite. *Revue médicale de Liège* **3**, p. 279-281.
34. 1949. Observations écologiques sur les mouches de nos habitations (2^e note). *Revue française d'Entomologie* **3**, p. 279-281.
35. 1948. Les piqûres d'insectes venimeux en Belgique. *Revue médicale de Liège* **4**, p. 162-169.
36. 1949. Premier cas d'ophtalmomyiase à *Hypoderma* en Belgique. *Revue médicale de Liège* **4**, p. 269-301.
37. 1949. G. Chagnon, M. Leclercq. Myiase intestinale à *Eristalis tenax* L. (Diptère Syrphidae). *Revue médicale de Liège* **4**, p. 634-635.
38. 1949. Premier cas de myiase des voies urinaires par *Calliphora*. *Revue médicale de Liège* **4**, p. 690-691.
39. 1949. *Hippobosca equina* L. (Dipt. Hippoboscidae). parasite de l'homme. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **85**, p. 207-208.
40. 1949. Entomologie et Médecine légale. *Acta Medicinæ legalis et socialis* **2**, p. 179-202.
41. 1949. M. Leclercq, P. Fischer, J. Lecomte. Nouvelle propriété des venins d'une guêpe et d'une abeille. *Archives internationales de Physiologie* **57**, p. 241-244.
42. 1949. M. Leclercq, L. Quinet. Quelques cas d'application de l'Entomologie à la détermination de l'époque de la mort. *Annales de Médecine légale* **29**, p. 324-326.
43. 1949. Les Mouches Bibionides et leurs dégâts. *Le Bulletin horticole* **4**(3), p. 82.
44. 1949. Les Mouches Tipulides et leurs dégâts. *Le Bulletin horticole* **4**(7), p. 212.
45. 1949. Entomologie et Médecine légale. *Les Naturalistes belges* **30**(4), p. 66-69.

46. 1949. Les piqûres d'abeilles et de guêpes. *Les Naturalistes belges* **30**(6-7), p. 110-112.
47. 1949. J. Théodoridès, M. Leclercq. Une invasion de *Teichomyza fusca* Macquart (Diptère Ephydride). *Les Naturalistes belges* **30**, p. 116-117.
48. 1950. Les piqûres d'insectes suceurs de sang en Belgique. I.- Moustiques, Cératopogons, Simulies (Diptères Nématocères). *Revue médicale de Liège* **5**, p. 62-69.
49. 1950. A propos des accidents graves par piqûres d'Hyménoptères. *Revue médicale de Liège* **5**, p. 750-753.
50. 1950. M. Leclercq, J. Théodoridès. Some parasites of birds and mammals observed recently in France. *Entomologist's Monthly Magazine* **86**, p. 74.
51. 1950. Les Oestrides du Musée zoologique de Strasbourg (Diptera). *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **86**, p. 55-56.
52. 1950. Invasion massive d'une habitation par *Chloropisca notata* Meigen (Dipt. Chloropidae). *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **86**, p. 228-229.
53. 1950. Utilisation des larves de mouches en chirurgie. *Revue verviétoise d'Histoire naturelle* **7**(3-4), p. 29-31.
54. 1950. La transmission de la poliomyélite (paralysie infantile) par les mouches domestiques. *Les Naturalistes belges* **31**, p. 7-12.
55. 1951. *Hyalomma aegyptium* L. (Ixodidae) sur des tortues importées du Maroc. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **87**, p. 58-59.
56. 1951. Notes sur la faune des Hautes-Fagnes en Belgique. XX, Diptera: Tabanidae. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **87**, p. 78-81.
57. 1952. Diptères récoltés dans le Hainaut. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **88**, p. 52-53.
58. 1952. *Hippobosca rufipes* v. Olfers (Dipt. Hippoboscidae) au Ruanda-Burundi. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **88**, p. 65.
59. 1952. Inventaire faunistique d'un égout. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **88**, p. 111-112.
60. 1952. Notes sur les Hippoboscidae et Braulidae (Dipt.) de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **88**, p. 219.
61. 1952. Piqûres d'insectes venimeux. *Transactions of the Ninth International Congress of Entomology, Amsterdam 1951*, p. 913-916.
62. 1952. Myiases humaines observées en Belgique. *Transactions of the Ninth International Congress of Entomology, Amsterdam 1951*, p. 917-919.
63. 1952. Application de l'Entomologie à la Médecine légale. *Transactions of the Ninth International Congress of Entomology, Amsterdam 1951*, p. 920-922.
64. 1952. Traitement actuel des piqûres d'insectes. *Les Naturalistes belges* **33**, p. 30.
65. 1952. Toxicité des insecticides de synthèse. Dispersion et transport des insectes nuisibles. *Revue médicale de Liège* **7**, p. 371-372.
66. 1952. Dyspepsie et migraine avec hyperfolliculinie. *Revue médicale de Liège* **7**, p. 728-730.
67. 1952. Introduction à l'étude des Tabanides et révision des espèces de Belgique. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **123**, p. 1-80, 30 cartes.
68. 1953. Diptères récoltés à la Heid des Gattes (Aywaille). *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **89**, p.305-308.
69. 1954. A propos de l'hyperoestrogénurie postménopausique. *Revue médicale de Liège* **9**, p. 81-84.
70. 1954. Tabanidae (Diptera) du Congo belge et du Ruanda-Urundi (1^e note). *Bulletin de*

- l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **30** (8), p. 1-15.
71. 1954. J. Leclercq, M. Leclercq. Sur *Euproctis chrysorrhoea* (Lep. Lymantriidae). Parasites – cas d'urtication. *Lambillionea* **54**, p. 53-55.
72. 1955. Tabanidae (Diptera). *Exploration du Parc National de l'Upemba, I. Mission G.F. de Witte* **32** (4), p. 67-77.
73. 1955. Tabanidae (Dipt.) de France. I. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **91**, p. 76-83.
74. 1955. H. Harant, M. Leclercq. Tabanidae (Dipt.) de France. II. Récoltes du département de l'Hérault. *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon* **24**, p. 5-6.
75. 1955. Tabanidae (Dipt.) de France. III. *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon* **24**, p. 248-250.
76. 1955. Catalogue des Syrphidae (Dipt.) de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **91**, p. 171-186.
77. 1955. Diptères prédateurs et leurs proies. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique* **91**, p. 341.
78. 1955. Faune entomologique du Grand-Duché de Luxembourg. I. – Syrphidae et Conopidae (Dipt.). *Archives de l'Institut Grand-Ducal de Luxembourg, Section Sciences naturelles, physiques et mathématiques* **22**, p. 147-151.
79. 1955. Notes sur la faune des Hautes-Fagnes en Belgique. XXIV – Syrphidae (Dipt.). *Mémoires de la Société royale entomologique de Belgique* **27**, p. 434-460.
80. 1955. A propos des Oestrides de Belgique. *Revue de l'Agriculture* **8** (9), p. 1-11.
81. 1956. Syrphidae (Dipt.) de Belgique. I – Révision des *Xylota* Meigen (*Zelima* Meigen). *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **92**, p. 311-318.
82. 1956. Tabanidae (Dipt.) de France. IV. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **92**, p. 328-337.
83. 1956. Tabanidae (Dipt.) d'Italie. I.- Récoltes de Sicile, *Theriopectes marianii* nova species. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **32**(58), p. 1-6.
84. 1956. Ne pourrait-on améliorer le système du contrôle médical de l'Assurance Maladie-Invalidité pour les incapacités de travail. *Revue médicale de Liège* **11**, p. 114-115.
85. 1957. Tabanidae (Dipt.) paléarctiques et africains. I. *Verhandlungen der Naturforschende Gesellschaft Basel* **68**, p. 65-67.
86. 1957. Tabanidae (Dipt.) paléarctiques et africains. II. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **93**, p. 161-167.
87. 1957. Tabanidae (Dipt.) d'Espagne. I. *Theriopectes valenciae* n. sp. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **33** (50), p. 1-8.
88. 1957. Révision systématique et biogéographique des Tabanidae (Dipt.) de France. I. *Annales de Parasitologie humaine et comparée* **32**, p. 303-327. Idem II, *ibidem*, p. 398-431
89. 1957. Faune entomologique du Grand-Duché de Luxembourg. V – Tabanidae (Dipt.). *Archives de l'Institut Grand-Ducal de Luxembourg, Section Sciences naturelles, physiques et mathématiques* **24**, p. 161-64.
90. 1958. Mission E. Janssens et R. Tollet en Grèce (juillet-août 1953). 17^e note. Diptera Syrphidae. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **94**, p. 65-66.
91. 1958. Mission E. Janssens et R. Tollet en Grèce (juillet-août 1953). 2^e note. Diptera Tabanidae. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **94**, p. 75-78.
92. 1958. Tabanidae (Dipt.) d'Espagne. II. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **34** (34), p. 1-4.

93. 1958. Tabanidae (Dipt.) d'Espagne. III *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **94**, p. 321-322.
94. 1959. Tabanidae (Dipt.) de Belgique. III. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **95**, p. 47-53.
95. 1959. Tabanidae (Dipt.) de France. VI. *Annales de Parasitologie humaine et comparée* **34**, p. 556-564.
96. 1959 Tabanidae (Diptera) de Yougoslavie. I – Récoltes de Macédoine, *Theriopectes simovae* n. sp. *Fragmenta Balcanica* **2**, p. 181-184.
97. 1960. Tabanidae (Dipt.) de l'Iran. III. *Tabanus mofidii* nova species. *Arch. Inst. Razi* **12**, p. 39-41.
98. 1960. Révision des *Nemorius* Rondani (Dipt. Tabanidae). *Nemorius abbassianae* n. sp. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **96**, p. 32-36.
99. 1960. Tabanidae (Dipt.) d'Espagne. IV Tableaux dichotomiques des *Pangonius* Latreille. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **36** (9), p. 1-10.
100. 1960. Tabanidae (Diptera) du Congo belge et du Ruanda-Urundi. (2^{ième} note). *Haematopota brulli* n. sp. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **36** (15), p. 1-7.
101. 1960. Révision des *Sipala* Enderlein (Dipt. Tabanidae) paléarctiques. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **96**, p. 183-186.
102. 1960. Diagnose sommaire d'une nouvelle espèce de *Pangonius* (Dipt. Tabanidae). *Bulletin de la Société des Sciences naturelles et physiques du Maroc* **40**, p. 127.
103. 1960. Tabanidae (Dipt.) du Maroc. I *Pangonius raclinae* n. sp. Note sur *Silvius singularis* Meigen. *Bulletin de la Société des Sciences naturelles et physiques du Maroc* **40**, p. 297-302.
104. 1960. Révision systématique et biogéographique des Tabanidae (Diptera) paléarctiques. I – Pangoniinae et Chrysopinae. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique (2^e série)* **63**, 77 pages, X planches, 100 figs., 26 cartes.
105. 1961. Tabanidae (Diptera Brachycera). *Exploration du Parc National de la Garamba, Mission H. de Saeger* **21** (5), p. 99-115.
106. 1961. M. Leclercq, P. De Miré, J. A. Rioux. Liste sommaire des Tabanidae (Diptera) du Nord-Tchad. Mission épidémiologique au Nord-Tchad. *Prohuza, Paris*, **91**, p. 110-111.
107. 1961. Syrphidae (Diptera) de Yougoslavie. I. *Fragmenta Balcanica* **3**, p. 179-181.
108. 1961. Tabanidae (Diptera) de Yougoslavie. II. *Fragmenta Balcanica* **3**, p. 183-187.
109. 1961. Révision des Diachlorini: *Stypommia* Enderlein, *Dasyrhamphis* Enderlein *Nanorrhynchus* Olsufjev (Dipt. Tabanidae) paléarctiques. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **97**, p. 87-98.
110. 1961. Syrphidae (Diptera) du Maroc. I. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **97**, p. 241-244.
111. 1961. Tabanidae (Dipt.) du Maroc. II. *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **29**, p. 133-147.
112. 1961. Tabanidae (Dipt.) de France. VII. *Annales de Parasitologie humaine et comparée* **36**, p. 135-142.
113. 1961. A propos de *Tabanus syriacus* Kröber (Dipt. Tabanidae). *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **29**, p. 148-149.
114. 1961. M. Leclercq, J. Lecomte. Les accidents allergiques provoqués par les insectes. *Revue médicale de Liège* **16**, p. 109-115.

115. 1962. Syrphidae (Dipt.) de Belgique. II. Révision des *Chrysotoxum* Meigen. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **98**, p. 37-47.
116. 1962. Syrphidae de Belgique. III. Révision des *Microdon* Meigen. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **98**, p. 413-418.
117. 1962. Quelques *Hybomitra* End. (*Tylostypia* End.) de Bouriatie, U.R.S.S. (Diptera Tabanidae). *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **30**, p. 128-129.
118. 1962. Classification des *Tabanus* s. str. paléarctiques et diagnoses des *Tabanus briani* et *mouchaei* n. spp. (Diptera Tabanidae). *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **30**, p. 130-138.
119. 1962. Dispersion et transport des insectes nuisibles: à propos de *Hermetia illucens* L. (Dipt. Stratiomyidae). *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **30**, p. 283-285.
120. 1962. Hippoboscidae (Diptera) de Belgique. Révision des *Ornithomyia* Latreille. *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **30**, p. 286-292.
- 120a. 1962. Les mouches et le bétail. *Combat (Hebdomadaire du Mouvement populaire wallon)*, 7-vii-1962, p. 6.
121. 1963. Faune entomologique du Grand-Duché de Luxembourg. X – Syrphidae et Conopidae (Dipt.). *Archives de l'Institut Grand-Ducal de Luxembourg, Section Sciences naturelles, physiques et mathématiques*, **29**, p. 217-224.
122. 1963. Hippoboscides (Diptères) ectoparasites des oiseaux en Belgique. *Le Gerfaut* **53**, p. 45-48.
123. 1963. Les piqûres d'insectes venimeux. Les différents types d'accidents et leur thérapeutique. *Annales de la Société belge de Médecine tropicale* **1**, p. 53-60.
124. 1963. Tabanidae (Diptera) of Iraq. *Bulletin of the Irak Natural History Institute* **7**, p. 1-12.
125. 1963. Tabanidae (Diptera) d'Espagne. 5. *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **31**, p. 291-296.
126. 1963. Syrphidae de España (Diptera). *Graellsia* **20**, p. 125-129.
127. Les *Chrysotoxum* Meigen (Diptera Syrphidae) de Tchecoslovaquie. *Acta faunistica entomologica Musei Nationalis Pragae* **9**(86), p. 299-304.
128. 1963. Ergebnisse der Albanien-Expedition 1961 des Deutsches Entomologischen Institutes. 16 Beitrag. Diptera Hippoboscidae. *Beiträge zur Entomologie* **13**, p. 839-841.
129. 1963. M. Elewaut-Rijsselaere, M. Leclercq. Een geval van urinaire myiasis door larven van *Fannia canicularis* L. *Tijdschrift voor Geneeskunde* **17**, p. 215-217.
130. 1963. Un cas de myiase intestinale à larves de *Calliphora*. *Revue médicale de Liège* **18**, p. 61-63.
131. 1964. Syrphidae (Dipt.) de Belgique. IV.- Révision des Sericomyiinae et des Volucellinae. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **100**, p. 93-108.
132. 1964. Tabanidae (Diptera) de Belgique. IV - Présence d'*Atylotus loewianus* Villeneuve. Rectifications sur les *Hybomitra* Enderlein. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique* **100**, p. 131-137.
133. 1964. Tabanidae (Diptera) d'Espagne. 6. *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **32**, p. 315-318.
134. 1964. Les Tabanides (taons). Histoire naturelle et importance parasitologique dans le monde, peuplement des continents par les Tabanides primitifs, faune paléarctique. *Les Naturalistes belges* **45**, p. 221-242.
135. 1964. Tabanidae (Diptera) du Portugal. – Diagnose de *Tabanus darimonti* n. sp. *Memorias e Estudos do Museu Ecological de Universidade de Coimbra* **288**, p. 1-15.

136. 1964. Syrphidae (Diptera) du Portugal. *Memorias e Estudos do Museu Ecological de Universidade de Coimbra* **289**, p. 1-8.
137. 1965. Un Tabanidae (Diptera) nouveau pour la faune de Belgique, *Hybomitra arpadi* Szilady. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **101**, p. xl-xli.
138. 1965. Tabanidae (Diptera) de Suisse. *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* **38**, p. 241-246.
139. 1965. Tabanidae (Diptera) des Balkans et de Sicile. *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **33**, p. 128-131.
140. 1965. Tabanidae (Diptera) d'Italie. II *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **33**, p. 132-134.
141. 1965. Tabanidae du Liberia et autres pays africains. *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **33**, p. 135-137.
142. 1965. Tabanidae (Diptera) de la Région néotropicale. *Bulletin de l'Institut agronomique et des Stations de Recherches de Gembloux* **33**, p. 377-380.
143. 1965. Nouvel exemple de réaction allergique grave après piqûre de guêpe. *Revue médicale de Liège* **20**, p. 141.
144. 1966. Dispersion et transport des insectes nuisibles: *Hermetia illucens* L. en Afrique et en Asie (Diptera Stratiomyidae). *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **1**, p. 60-62.
145. 1966. Contribution à l'étude des Diptères suceurs de sang en Turquie (Culicidae, Ceratopognidae, Muscidae, Hippoboscidae). *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **1**, p. 455-457.
146. 1966. Tabanidae (Diptera) d'Espagne. 7. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **1**, p. 458-462.
147. 1966. Tabanidae (Diptera) de Turquie: diagnoses d'*Atylotus hendrxi*, *Hematopota coolsi*, *Haematopota delozi* n. s.p. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **1**, p. 463-477.
148. 1966. M. Leclercq, F. E. French. *Hybomitra bryanensis* n. sp. (Diptera Tabanidae) from Germany. *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **102**, p. 265-268.
149. 1966. Myiase cutanée furonculaire par *Cordylobia anthropophaga* Blanchard constatée en Belgique. *Revue médicale de Liège* **21**, p. 12-13.
150. 1966. Les insectes comestibles. *Natura Mosana* **19**, p. 10-13.
151. 1966. Révision systématique et biogéographique des Tabanidae (Diptera) paléarctiques. II – Tabaninae. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 2^{ième} série, **80**, 237 p., 91 cartes, XIX planches.
152. 1967. Contribution à l'étude des Trypetidae (Diptera) paléarctiques et de leurs relations avec les végétaux. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **2**, p. 64-105.
153. 1967. Tabanidae (Diptera) de Turquie. II – Diagnoses d'*Hybomitra okayi*, *Atylotus hendrxi* et *Haematopota hennauxi* n. spp. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **2**, p. 106-127.
154. 1967. Tabanidae (Diptera) des îles de la Méditerranée. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **2**, p. 264-272.
155. 1967. Contribution à l'étude des Diptères suceurs de sang de Turquie. Présence de *Musca (Philaematomyia) crassirostris* Stein (Diptera Muscidae). *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **2**, p. 517-519.
156. 1967. Tabanidae de Turquie. III. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **2**, p. 707-710.
157. 1967. Tabanidae (Diptera) des Pays-Bas. *Zoologische Bijdragen, Leiden* **9**, p. 1-22, 24 cartes.

158. 1967. Les problèmes concernant les piqûres d'Hyménoptères (abeilles, guêpes), venins, accidents, thérapeutique. *Gazetta Sanitaria* **16**, p. 70-75.
159. 1967. A propos de la dissémination d'agents pathogènes par les oiseaux et leurs ectoparasites. *Revue médicale de Liège* **22**, p. 310-313.
160. 1967. Tabanidae (Diptera) du Maroc. III . Description de *Tabanus choumarae*. *Cahiers de l'ORSTOM, série Entomologie médicale* **5**, p. 127-131.
161. 1968. Tabanidae (Diptera) des Balkans. *Entomologische Berichten* **28**, p. 21-23.
162. 1968. Tabanidae (Diptera) du Maroc. IV - Diagnose de *Pangonius hassani* n. sp. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **3**, p. 703-711.
163. 1968. Stomoxynae et Muscinae hématophages de la République Démocratique du Congo (Diptera Muscidae). *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **3**, p. 697-702.
164. 1968. Entomologie en Gerechtelijke Geneeskunde. *Tijdschrift voor Geneeskunde* **22**, p. 1193-1198.
165. 1969. Entomologie en Gerechtelijke Geneeskunde. *Entomologische Berichten* **29**, p. 104.
166. 1969. Les problèmes concernant les scorpions (Zoologie, Venins, Accidents, Thérapeutique). *Gazetta Sanitaria* **18**, p. 126-132, 4 figs.
167. 1969. Dispersion et transport des insectes nuisibles: *Hermetia illucens* L. (Diptera Stratiomyidae). *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **4**, p. 139-143.
168. 1969. Pour des atlas de répartition des vecteurs de microorganismes pathogènes, des suceurs de sang, des divers parasites et des vénéneux. *Comptes-rendus des séances de la Société de Biogéographie* **404**, p. 169-177.
169. 1969. *Entomological Parasitology. The relations between Entomology and the Medical Sciences*. Pergamon Press Ltd., Oxford, 158 pages, 3 maps, 12 figs.
170. 1970. M. Leclercq, S. Krzelj. Diptera Syrphidae: *Chrysotoxum*, cartes 85 – 88. In Leclercq J. (éd.), *Atlas provisoire des Insectes de Belgique*, Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique, Gembloux.
171. 1970. Tabanidae (Diptera) des Pyrénées (Etude préliminaire). *Pireneos, Jaca*, **95**, p. 75-90.
172. 1970. Tabanidae (Diptera) des Pyrénées (Provinces de Huesca et de Lerida). *Pireneos, Jaca*, **98**, p. 19-29.
173. 1970. Trypetidae (Diptera) des Pyrénées (Provinces de Huesca et de Lerida). *Pireneos, Jaca*, **98**, p. 31-33.
174. 1970. J. Leclercq, M. Leclercq. Deux *Bembix* (Hymenoptera Sphecidae, Nyssoninae) attirés par un piège et par les mammifères victimes de leurs proies. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **5**, p. 267-270.
175. 1970. Tabanidae (Diptera) d'Espagne. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **5**, p. 281-285.
176. 1971. Diptera Trypetidae (Tephritidae): cartes 401- 471. In Leclercq J. (éd.), *Atlas provisoire des Insectes de Belgique*, Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique, Gembloux.
177. 1971. Calliphoridae (Diptera) des Pyrénées (Provinces de Huesca et de Lerida). *Pireneos, Jaca*, **101**, p. 23-26.
178. 1971. N.G. Olsufjev, M. Leclercq. Some problems of the nomenclature of Palaearctic Tabanidae (Diptera). *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique* **107**, p. 325-326.
179. 1971. Syrphidae (Diptera) des Pyrénées (Huesca, Lerida, Andorra). *Pireneos, Jaca*, **102**, p. 21-25.

180. 1971. Tabanidae (Diptera) des Pyrénées (Huesca, Lerida, Andorra). *Pireneos, Jaca*, **102**, p. 27-33.
181. 1971. Numerosos Tabanidae y Muscidae sobre un caballo en España y descripción de *Haematopota enriquei* nov. sp. (Dipt. Tabanidae). *Graellsia* **26**, p. 115-126.
182. 1971. Les problèmes posés par *Pangonius micans* (Diptera Tabanidae) suceur de sang en Espagne. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **6**, p. 416-423.
183. 1971. Tabanidae (Diptera) des Basses-Alpes. *Bulletin des Recherches agronomiques de Gembloux* **6**, p. 424-431.
184. 1971. *Les mouches nuisibles aux animaux domestiques. Un problème mondial*. Presses agronomiques de Gembloux, 199 pages, 76 figs.
185. 1972. Diptera Syrphidae: *Volucella*, *Xylota*: cartes 684-700. In Leclercq J. (éd.), *Atlas provisoire des Insectes de Belgique*, Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique, Gembloux.
186. 1972. Tabanidae (Diptera) d'Espagne (Récoltes dans les Montes Universales). *Pireneos, Jaca*, **103**, p. 27-32.
187. 1972. Otite externe provoquée par un Hyménoptère Ichneumonide. *Revue médicale de Liège* **27**, p. 510.
188. 1973. M. Leclercq, P. Laurent. Myiase rectale à larves de *Fannia scalaris* Fab. (Diptera Muscidae). *Revue médicale de Liège* **28**, p. 27-28.
189. 1973. M. Leclercq, J. Mélon, J. Lecomte. Quelques considérations sur les accidents de sensibilisation dus aux Hyménoptères. *Revue médicale de Liège* **28**, p. 523-530.
190. 1973. Les intoxications et les accidents allergiques provoqués par les insectes et les acariens en Belgique. *Revue médicale de Liège* **28**, p. 531-537.
191. 1973. J. Lecomte, M. Leclercq. Sur la mort provoquée par les piqûres d'Hyménoptères Aculéates. *Bulletin de l'Académie royale de Médecine de Belgique* **128**, p. 615-693.
192. 1973. M. Leclercq, P. Watrin. Entomologie et Médecine légale: Acariens et Insectes trouvés sur un cadavre humain en décembre 1971. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **109**, p. 195-201.
193. 1973. Tabanidae (Diptera) des Alpes-Maritimes. *Pireneos, Jaca*, **109**, p. 63-72.
194. 1973. M. Leclercq, J. Tinant-Dubois. Entomologie et Médecine légale. Observations inédites. *Bulletin de Médecine légale et de Toxicologie* **16**, p. 261-267.
195. 1974. Z.-M. Bacq, J. Lecomte, M. Leclercq. A propos des propriétés thérapeutiques du venin d'abeille. *Revue médicale de Liège* **29**, p. 239.
196. 1974. Les myiases du tube digestif chez l'homme. *Médecine et chirurgie digestives, Paris*, **3**, p. 147-152.
197. 1974. M. Leclercq G. Brahy, P. Watrin. Entomologie et Médecine légale. Observation inédite. *XXXIVe Congrès international de Langue française de Médecine légale et de Médecine sociale*, Liège 13-18 mai 1974, p. 1-7.
198. 1974. Entomologie et Médecine légale. Etude des insectes et acariens nécrophages pour déterminer la date de la mort. *Spectrum international* **17**(6), p. 1-7.
- 198^{bis}. 1974. Entomologie en gerechtelijke geneeskunde. Studie van de necrophage insecten en mijten ter datering van de dood. *Spectrum international [nederlands]* **17**(6), p. 1-7.
199. 1974. *Pangonius hermanni* Kröber et *Tabanus briani* Leclercq (Diptera Tabanidae). Diagnose des mâles. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **110**, p. 173-177.
200. 1974. M. Leclercq, O. Pernot-Visentin. Atlas provisoire des Insectes de France. Diptera Tabanidae. In Leclercq J & Gaspar C. (éd.), *Atlas provisoire des Insectes de France*, Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat,

- Zoologie générale et Faunistique, Gembloux & Office pour L'information entomologique (O.P.O.E.), Versailles, 93 cartes.
201. 1975. M. Leclercq, N.G. Olsufjev. Catalogue des Tabanidae (Diptera) paléarctiques. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **111**, p. 25-36, addenda et corrigenda: p. 298.
202. 1975. V. Bourdon, J. Lecomte, M. Leclercq, J. Leclercq. Présence de noradrénaline conjuguée dans l'enveloppe du nid de *Vespula vulgaris* L. *Bulletin de la Société royale des Sciences de Liège* **44**(5-6), p. 474-476.
203. 1975. Misión entomológica a la Isla de Tenerife. Estudios de Dípteros. *Graellsia* **29**, p. 143-152.
204. 1975. R. Somerville, D. Till, M. Leclercq, J. Lecomte. Les morts par piqûre d'Hyménoptères Aculéates en Angleterre et au Pays de Galles (Statistiques pour la période 1959-1971). *Revue médicale de Liège* **30**, p. 76-78.
205. 1975. M. Leclercq, J. Lecomte. Sur les accidents graves provoqués par les piqûres d'Hyménoptères Aculéates. *Spectrum international* **18**(2), p. 1-14.
- 205^{bis}. 1975. M. Leclercq, J. Lecomte. Over ernstige accidenten veroorzaakt door steken van angeldragende vliesvleugeligen. *Spectrum international [nederlands]* **18**(2), p. 1-14.
206. 1975. Les particularités de la faune diptérologique des Hautes-Fagnes. *Comptes-rendus du Colloque de l'Université de Liège, Station scientifique des Hautes-Fagnes, Mont Rigi*, 15-18 octobre 1975, p. 41-46.
207. 1976. Tabanidae (Diptera) de Yougoslavie. *Acta Entomologica Jugoslavica* **12** (1-2), p. 51-58.
208. 1976. Sciomyzidae (Diptera) dans Slovénie et Croatie. *Acta Parasitologica Jugoslavica* **7**, p. 3-5.
209. 1976. Diptères Syrphides nouveaux pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **112**, p. 114.
210. 1976. Entomologie et Médecine légale: *Sarcophaga argyrostoma* Rob.-Desv. (Dipt. Sarcophagidae) et *Phaenicia sericata* Meig. (Dipt. Calliphoridae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **112**, p. 119-126.
211. 1976. J. Lecomte, V. Bourdon, J. Damas, M. Leclercq, J. Leclercq. Présence de noradrénaline conjuguée dans les parois du nid de *Vespula germanica* Linné. *Comptes-rendus des séances de la Société de Biologie* **170**, p. 212. [recte: *Vespula germanica* Fabricius].
212. 1976. J. Lecomte, V. Bourdon, J. Damas, M. Leclercq. Présence de noradrénaline libre et conjuguée dans le miel d'abeille. *Archives internationales de Physiologie et de Biochimie* **84**, p. 877-878.
213. 1976. M. Leclercq, J. Letawe-Genin. L'hypodermose humaine. A propos d'un cas récent en Belgique. *Spectrum international* **19**, p. 2-7.
- 213^{bis}. 1976. M. Leclercq, J. Letawe-Genin. Hypodermatosis bij de mens naar aanleiding van een recent geval in België. *Spectrum international [nederlands]* **19**, p. 2-7.
214. 1977. Mouches Sciomyzides et contrôle biologique des Trématodes parasites de l'homme et des animaux. *Spectrum international* **20**, p. 1-18.
- 214^{bis}. 1977. Sciomyzidae en biologische controle van de Trematoden parasieten bij de mens en de dieren. *Spectrum international [nederlands]* **20**, p. 1-18.
215. 1977. Les insectes venimeux et l'envenimation. In Grassé P.P. (éd.), *Traité de Zoologie*, vol. 8, p. 430-469. Masson, Paris.
216. 1977. *Cephenemyia stimulator* Clark, Oestride parasite du chevreuil. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **113**, p. 246-247.

217. 1977. Répartition en altitude des Tabanidae (Diptera) dans la province de Huesca (Pyrénées centrales espagnoles). *Publicaciones del Centro pirenaico de Biología experimental* **8**, p. 67-98.
218. 1977. Trypetidae et Sciomyzidae (Diptera) des Pyrénées (Province de Huesca). *Publicaciones del Centro pirenaico de Biología experimental* **8**, p. 99-101.
219. 1977. Tabánidos españoles de las Provincias de Oviedo y Santander (Diptera). *Graellsia* **32**, p. 219-226.
220. 1978. *Simulium venustum* Say (Diptera Simuliidae) suceur de sang en Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **114**, p. 94-96.
221. 1978. M. Leclercq, J. Doucet. Hippoboscidae (Diptera) de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **114**, p. 97-98.
222. 1978. M. Leclercq, J. Lecomte. Thérapeutique d'urgence des accidents provoqués par les piqûres d'insectes. *Revue médicale de Liège* **33**, p. 240-249.
223. (1978). Contribution à l'étude des Sciomyzidae (Diptera) de France. *Bulletin de la Société entomologique de Mulhouse* **1978**, p. 25-27.
224. 1978. *Entomologie et médecine légale. Datation de la mort*. Collection de Médecine légale et de Toxicologie médicale n° 108, 100 p. Masson, Paris.
225. 1979. Diptera Gasterophilidae, Hippoboscidae, Oestricae: cartes 1575-1594. In Leclercq J., Gaspar C. & Verstraeten C. *Atlas provisoire des Insectes de Belgique (et des régions limitrophes)*. Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique, Gembloux.
226. 1979. Transporte y dispersión de insectos dañinos: *Hermetia illucens* (L.). *Graellsia* **33**, p. 31-35.
227. 1979. *Dicrocoelium dendriticum* Rudolphi (petite douve du foie), Trématode à deux hôtes intermédiaires (Mollusque – Insecte). *Spectrum international* **22**(1), p. 14-18.
- 227^{bis}. 1979. *Dicrocoelium dendriticum* Rudolphi (kleine leverbot), Trematode met twee tussengastheren (Slak – Insekt). *Spectrum international [nederlands]* **22**(1), p. 14-18.
- 227^{ter}. 1980. *Dicrocoelium dendriticum* Rudolphi. A Trematode with two intermediate Hosts (Mollusc and Insect). *Spectrum international (English version)* **23**(1), p. 17-20.
228. 1980. *Haematopota comodoliacis* nov. sp. et *Haematopota csikii* Szilady découvertes en France (Diptera Tabanidae). *Nouvelle Revue d'Entomologie* **10**, p. 97-100.
229. 1980. Tabanidae (Diptera) de España y Portugal. *Graellsia* **34**, p. 53-57.
230. 1980. M. Leclercq, J.-C. Vala. Etude des Sciomyzidae de France, Diptères destructeurs de Mollusques. *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon* **49**, p. 409-410, 447-452.
231. 1980. M. Leclercq, M. Baez. Contribucion al estudio de los Dipteros malacofagos (Sciomyzidae) de la Península Iberica, Baleares y Canarias. *Bolletin de la Societat d'Historia Natural de les Balears*, **24**, p. 49-54.
232. 1980. Ephydridae et Sciomyzidae remarquables. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **116**, p. 58-59.
233. 1980. Nouveau cas de myiase cutanée furonculeuse par *Cordylobia anthropophaga* (Blanch.) (Dipt. Calliphoridae) en Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **116**, p. 208.
234. 1981. M. Leclercq, N.G. Olsufjev. Morphology and taxonomy of Parasitic Arthropods. Workshop B3 / VI.- Tabanidae. ICOPA 4 –Warsaw (Poland) – August 1978. In Slusarski W. (ed.), *Review of Advances in Parasitology*, p. 193-195.
235. 1981. *Tabanus darimonti* Leclercq: présence en France (Dipt. Tabanidae). *L'Entomologiste* **37**, p. 36-38.

236. 1981. Présence en France de *Tabanus spodopteroides* OMC (Diptera Tabanide). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 82.
237. 1981. *Hermetia illucens* (L.) (Diptera Stratiomyidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 92-93.
238. 1981. M. Leclercq, P. Grootaert. Note sur *Tetanocera montana* et autres Sciomyzidae (Diptera) en Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 155-156.
239. 1981. Dispersion de *Cordylobia anthropophaga* (Blanchard). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 224-225.
240. 1981. *Cephalia (Myrmecomyia nec Myrmecomyia) rufipes* Meigen (Diptera Otitidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 225.
241. 1981. *Neavella albipectus verstraeteni* n. ssp. de Madagascar (Diptera Tabanidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 225-226.
242. 1981. Pseudomyiase intestinale à larves d'*Eristalis tenax* L. en Belgique (Diptera Syrphidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 226-227.
243. 1981. Contribution à l'étude des *Pherbina* Robineau-Desvoidy: *Pherbina testacea* (Sack) en Mandchourie (Diptera Sciomyzidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **117**, p. 279-283.
244. 1981. M. Leclercq, N.G. Olsufjev. Nouveau catalogue des Tabanidae paléarctiques (Diptera). *Notes fauniques de Gembloux* **6**, p. 1-51.
245. 1981. M. Leclercq, P. Denis. Contribution à l'étude des Sciomyzidae, Diptères malacophages, des départements du Nord de la France. *Bulletin de la Société entomologique de Mulhouse* **1981**, p. 23-26.
246. 1981. J.-C. Vala, M. Leclercq. Taxonomie et répartition géographique des espèces du genre *Coremacera* Rondani, 1896, Sciomyzidae (Diptera) paléarctiques. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* **53** (10), p. 1-13.
247. 1982. M. Leclercq, C. Verstraeten. A propos d'une piqûre de *Reduvius personatus* (L.) en Belgique (Hémiptère Hétéroptère Réduviidé). *Revue médicale de Liège* **37**, p. 86-88.
248. 1982. M. Leclercq, L. Bosson, J. Lecomte. Les apiculteurs et les piqûres d'Hyménoptères. Résultats d'une enquête. *Revue médicale de Liège* **37**, p. 528-534.
249. 1982. Insects of Saudi Arabia. Diptera: Fam. Tabanidae. *Fauna of Saudi Arabia* **4**, p. 447-449.
250. 1982. C. Delmotte, C. Gaspar, M. Leclercq, J. Leclercq. Wasps. *Spectrum international [english version]* **24**(4), p. 55-58. [Idem. *Osy. Idem – traduction en polonais*].
- 250^{bis}. 1983. C. Delmotte, C. Gaspar, M. Leclercq, J. Leclercq. Les guêpes dans l'environnement en Belgique. *Spectrum international* **26**(2), p. 11-16.
- 250^{ter}. 1983. C. Delmotte, C. Gaspar, M. Leclercq, J. Leclercq. De wespen in het milieu in België. *Spectrum international [nederlands]* **26**(2), p. 11-16.
251. 1983. J.-C. Vala, M. Leclercq. Redescription et génitalia mâles de *Euthycera flavostrata* (Villeneuve, 1911). (Diptera: Sciomyzidae). *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon* **52**, p. 69-72.
252. 1983. Entomologie et Médecine légale: datation de la mort. Observation inédite. *Revue médicale de Liège* **38**, p. 735-738.
253. 1983. C. Moret, C. Enzel, M. Leclercq, L. Bosson, J. Lecomte. Un cas d'envenimation mortelle par piqûres multiples d'abeilles (*Apis mellifera*). *Revue médicale de Liège* **38**, p. 815-822.

254. 1983. M. Leclercq, J.-C. Vala, J.-M. Reidenbach. Taxonomie et répartition géographique du genre *Euthycera* Latreille (Diptera Sciomyzidae). *Bulletin de la Société entomologique de France* **88**, p. 451-761.
255. 1984. Présence de *Haematopota scutellata* O.M.C. en Belgique. (Diptera Tabanidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **120**, p. 50-55 [inclus: clé des *Haematopota* du Benelux].
256. 1985. Recent additions and synonymy in palaearctic Tabanidae (Diptera). *Myia* **3**, p. 341-345.
257. 1985. Répartition de *Tabanus spodopteroïdes* O.M.C. (Diptera Tabanidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **121**, p. 33-34.
258. 1985. Myiases humaines en Belgique. A propos de deux cas récents: *Musca domestica* L. (Muscidae) et *Cordylobia anthropophaga* (Blanchard) (Calliphoridae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **121**, p. 498-501.
259. 1985. C. Vincent, D.K. McKevan, M. Leclercq, C.L. Meek. A Bibliography of Forensic Entomology. *Journal of Medical Entomology* **22**, p. 212-219.
260. 1985. M. Leclercq, G. Brahy. Entomologie et Médecine légale. Datation de la mort. *Journal de Médecine Légale Droit Médical* **28**, p. 271-278.
261. 1985. Les accidents allergiques aigus – Le choc anaphylactique. *Traité de Médecine générale, Institut de Formation continue de la Société scientifique de Médecine générale, TMG (Total Matériel Général)* 9.85, p. U.12-13.
262. 1985. M. Leclercq, L. Bosson, J. Lecomte, J. Damas. Effets des piqûres d'Hyménoptères: physiopathologie et immunologie selon les données récentes de la littérature. *Revue médicale de Liège* **40**, p. 700-709.
263. 1985. D. Lubrano, P. Helias, P. Bach, M. Leclercq, G. Fillet, J. Lecomte, J. Damas. Un cas d'envenimation mortelle avec hyperfibrinolyse par piqûres multiples de guêpes (*Vespa crabro* L.). *Revue médicale de Liège* **40**, p. 844-846.
264. 1985. M. Leclercq, J. Lecomte. Toxicologie: sur les envenimations générales par piqûres de Vespides chez l'homme. *Bulletin de la Classe des Sciences de l'Académie royale de Belgique* **71** (3-4), p. 147-152.
265. 1985. P. Denis, M. Leclercq. Diptera Sciomyzidae: cartes 1964-2030. In Leclercq J., Gaspar C. & Verstraeten C., *Atlas provisoire des Insectes de Belgique (et des régions limitrophes)*. Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique, Gembloux.
266. 1986. Piqûres d'insectes et d'arachnides. Physiopathologie et immunologie, thérapeutique. Mise au point et observations inédites. *Revue médicale de Liège* **41**, p. 545-565.
267. 1986. M. Leclercq, W. Schacht. The Sciomyzidae of Turkey (Diptera, Sciomyzidae). *Entomofauna* **7** (4), p. 57-61.
268. 1986. *Tabanus khalafi* n. sp. (Diptera Tabanidae) d'Iraq. Importance taxonomique de la coloration des yeux des Tabanidae femelles. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **122**, p. 219-224.
269. 1986. Diptera: Family Tabanidae of Saudi Arabia (part 2). *Fauna of Saudi Arabia* **8**, p. 340-343.
270. 1986. M. Leclercq, J.-M. Maldès, P. Béranger. *Pangonius micans* Meigen (Diptera Tabanidae), espèce autogène puis anautogène. *Cahiers des Naturalistes – Bulletin des Naturalistes Parisiens* **42** (3), p. 57-63.
271. 1986. *Milesia crabroniformis* (F.) en Suisse (Diptera Syrphidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **122**, p. 268.
272. 1987. Attaques massives des animaux et de l'homme par les Simulies (Diptères). *Revue médicale de Liège* **42**, p. 327-334.
273. 1987. M. Leclercq, J.-M. Maldès. Inventaire des Tabanidae d'Algérie et du Maroc et

- description d'une espèce nouvelle (Diptera Brachycera). *Nouvelle Revue d'Entomologie (N.S.)* **4**, p. 79-84.
274. 1987. Perspectives nouvelles dans la prévention des maladies transmises par des vecteurs (Insectes et Acariens). *Revue médicale de Liège* **42**, p. 571-574.
275. 1987. Premier cas de crises d'asthme après une piqûre de moustique. *Revue de Médecine générale* **67**, p. 18.
276. 1987. M. Leclercq, W. Schacht. Additions to the Sciomyzidae of Turkey (Diptera Sciomyzidae). *Entomofauna* **8**(17), p. 269-270.
277. 1987. M. Leclercq, J.-M. Doby. Introduction à l'étude des Tabanidae (Diptera) de la Bretagne. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **5**, p. 145-154.
278. 1987. M. Leclercq, W. Schacht. The Sciomyzidae of Morocco (Diptera Sciomyzidae). *Entomofauna* **8**(30), p. 449-452.
279. 1988. L. Bosson, M. Leclercq. Intoxication digitalique chez les personnes âgées. *Revue de Médecine générale* **71**, p.57-54.
280. 1988. J. Lecomte, V. Bourdon, M. Leclercq. Présence d'adrénaline et de noradrénaline dans les parois du nid de *Vespula vulgaris* Linné. *Bulletin de la Société royale des Sciences de Liège* **57**(1), p. 12-14.
281. 1988. *Philipomyia aprica* (Meigen, 1820) en Belgique (Diptera Tabanidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **124**, p. 41.
282. 1988. A propos de l'épidémiologie de la maladie de Lyme. *Revue médicale de Liège* **43**, p. 640-643.
283. 1988. M.A. Amoudi, M. Leclercq. *Tabanus riyadhae* (Diptera Tabanidae), a new species from Saudi Arabia. *Journal of Medical Entomology* **25**, p. 399-401.
284. 1988. *Tabanocella paulyi* n. sp. (Diptera Tabanidae) du Gabon. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **124**, p. 233-235.
285. 1988. M. Leclercq, C. Verstraeten. Entomologie et Médecine légale. Datation de la Mort. Acariens trouvés sur des cadavres humains. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **124**, p. 195-200.
286. 1988. Présence de *Hybomitra nitidifrons confiformis* Chvála et Moucha, 1971, et de deux autres espèces boréales d'*Hybomitra en Belgique*. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **124**, p. 253.
287. 1988. Quelques Tabanidae (Diptera) intéressants en Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **124**, p.301.
288. 1988. M. Leclercq, C. Verstraeten. Entomologie et Médecine légale. Datation de la mort: Insectes et autres Arthropodes trouvés sur des cadavres humains. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **124**, p. 311-317.
289. 1988. P. Grootaert, M. Leclercq, *et al.* Diptères de la réserve naturelle de l'étang de Virelles. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **124**, p. 320-324.
290. 1988. M. Leclercq, H. A. Couatarmanac'h. Tabanidae (Diptera) de la Bretagne 2 – Présence de *Chrysops rufipes* Meigen. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **6**, p. 131-132.
291. 1988. Entomologie appliquée à la Médecine légale. Ses origines, son évolution. *Acta Medicinae Legalis et Socialis* **38**(1), p. 225-233.
292. 1988. Insectes et Acariens trouvés sur des cadavres humains dans 49 expertises médico-légales en Belgique. *Acta Medicinae Legalis et Socialis* **38**(1), p. 228-232.
293. 1988. Comment réaliser une expertise médico-légale entomologique? *Acta Medicinae Legalis et Socialis* **38**(1), p. 233-240.

294. 1988. Expertises médico-légales. Quelques exemples. *Acta Medicinae Legalis et Socialis* **38**(1), p. 247-255.
295. 1989. Importation de myiases cutanées tropicales humaines. *Revue médicale de Liège* **44**, p. 28-32.
296. 1989. Systématique des Tabanides (Diptères). Critères actuels. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **7**, p. 77-91.
297. 1989. M. Leclercq, J.-C. Vala. Sciomyzidae (Diptera) de la Bretagne. *Revue française de Parasitologie* **7**, p. 99-102.
298. 1989. M. Leclercq, J.-M. Maldès. Description d'*Haematopota (Chrysopota) linearsae* n. sp. de Côte d'Ivoire et clé de détermination des *Haematopota (Chrysopota)* du groupe *denshamii* de la région afrotropicale (Dipt. Tabanidae). *Bulletin de la Société entomologique de France* **93**, p. 309-316.
299. 1989. M. Leclercq, J.-P. Haenni. Nouvelle observation d'hématophagie de *Pangonius micans* Meigen (Diptera Tabanidae) en France. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **7**, p. 265-267.
300. 1990. A propos de la cellulite à éosinophiles (syndrome de Wells) et les piqûres ou les morsures des Arthropodes. *Revue médicale de Liège* **45**, p. 75-77.
301. 1990. M. Leclercq, P. Guiot. Importation de *Hippobosca equina* Linné, 1758 en Belgique et observations sur la présence de *Melophagus ovinus* (Linné, 1758) (Diptera Hippoboscidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **126**, p. 31-32.
302. 1990. M. Leclercq, G. Brahy. Entomologie et Médecine légale: origines, évolution, actualisation. *Revue médicale de Liège* **45**, p. 348-358.
303. 1990. Importation de myiases tropicales animales et humaines par *Cochliomyia hominivorax* (Coquerel) en Libye (Diptère Calliphoridae). *Revue médicale de Liège* **45**, p. 452-457.
304. 1990. Utilisation de larves de Diptères – Maggot therapy – en médecine: historique et actualité. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **126**, p. 41-50.
305. 1990. Les Myiases. *Annales de la Société entomologique de France* **26** (3), p. 335-350.
306. 1990. P. Dodinval, M. Leclercq, P. Piette, C. Verstraeten. Identification of a skeleton and timing of death after months: cooperation between forensic scientist, odontologist and entomologists. *International Association of Forensic Sciences: IAFS –12, Adelaide, South Australia, 24-29 october 1990. Forensic Entomology for Pathologists and Crime Scene Examiners*, p. 498.
307. 1990. P. Elsen & M.A. Amoudi, M. Leclercq. First record of *Glossina fuscipes* Newsted, 1910 and *G. morsitans submorsitans* Newsted 1910 in southwestern Saudi Arabia. *Annales de la Société belge de Médecine tropicale* **70**, p. 281-287.
308. 1991. *Une affaire louche*. Film et cassette vidéo. Réalisation par Jean-Marie Barbe. *Ardèche Image production*. Institut Médico-Légal de Liège & Federal Bureau of Investigation, Hartford, Connecticut, U.S.A.
309. 1991. F. Le Goff, I. Humphery-Smith, M. Leclercq, C. Chastel. Spiroplasmas from European Tabanidae. *Medical and Veterinary Entomology* **5**, p. 143-144.
310. 1991. M. Leclercq, M. Radermecker. Allergie aux venins d'Hyménoptères. *Cours d'Allergologie. Université de Liège, Faculté de Médecine et CHU & UCB Institute of Allergy, Belgian Division, Brussels*. Omega ed., Gent, 1991, p. 204-209. Reproduit: *ibidem*, 1993, p. 189-196.
311. 1991. P. Elsen, M. A. Amoudi, M. Leclercq. A propos de la découverte en Arabie saoudite de deux espèces de mouches tsé-tsé vectrices de trypanosomiasés humaines et animales. *Revue médicale de Liège* **46**, p. 225-231.
312. 1991. J.-M. Doby, G. Bigaigon, M. Leclercq, M.C. Lambert, C. Costil. *Borrelia burgdorferi*, agent de la borréliose de Lyme et Tabanidae et Muscidae Stomoxysiinae.

- Recherche négative chez plus de 200 diptères en Bretagne. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **9**, p. 119-132.
313. 1991. M. Leclercq, P. Dodinval, P. Piette, C. Verstraeten. Exemple d'une coopération entre médecin-légiste, odontologiste et entomologistes. Identification d'ossements humains, datation de la mort et fixation du lieu du crime. *Revue médicale de Liège* **46**, p. 583-591.
314. 1991. *Jashinea engleberti* n. sp. du Gabon (Diptera: Tabanidae, Chrysopsinae, Rhinomyzini). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **127**, p. 109-11.
315. 1991. Tabanidae (Diptera) de la Bretagne 3. Addition de 3 espèces: *Atylotus loewianus* (Villeneuve), *Tabanus darimonti* Leclercq, *Haematopota csikii* Szilady. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **9**, p. 233-236.
316. 1991. In Grootaert P., De Bruyn L. & De Meyer M., *Catalogue of the Diptera of Belgium*, Documents de Travail de l'I.R.S.N.B. **70**, p. 80-81: Tabanidae: p. 123-126 L. De Bruyn): Tephritidae: p. 130-131: Sciomyzidae: p. 178: Braulidae: p. 189 L. De Bruyn): Hippoboscidae: p. 209: Gasterophilidae: p. 210: Oestridae.
317. 1992. M. Leclercq, P. Vaillant. Entomologie et Médecine légale. Une observation inédite. *Annales de la Société entomologique de France* **28**(1), p. 3-8.
318. 1992. M. Leclercq, M. Musalek. Délires d'infestation: entomophobie, acarophobie, dermatophobie parasitaire. Psychopathologie et thérapeutique. *Revue médicale de Liège* **47**, p. 305-313.
319. 1992. F. Le Goff, F. Supplisson, M. Leclercq, M. Marjolet, I. Humphery-Smith, C. Chastel. Characterization and ecology of tabanid spiroplasmas in France. *9th International Congress International Organization for Mycoplasmaology, August 2-7 1992, Ames, Iowa, U.S.A., IOM Letters vol. 2*, p. 136.
320. 1992. M. A. Amoudi, M. Leclercq. The Horse-flies from Saudi Arabia. Distribution and zoogeography (Diptera Tabanidae). *Notes fauniques de Gembloux* **25**, p. 3-15.
321. 1992. M. Leclercq, C. Verstraeten. Éboueurs entomologiques bénévoles dans les écosystèmes terrestres. Observation inédite. *Notes fauniques de Gembloux* **25**, p. 17-22.
322. 1992. M. Leclercq, J.-M. Maldès, A. Foucart). Nouvelles observations d'hématophagie de *Pangonius micans* Meigen (Diptera Tabanidae) en France. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **10**, p. 269-270.
323. 1992. M.A. Amoudi, M. Leclercq, R. Richet. Rearing of a newly recorded Dipterous fly *Parasarcophaga (Liopygia) ruficornis* (Fabricius) (Diptera Sarcophagidae) from Saudi Arabia under laboratory conditions. *Pakistan Journal of Zoology* **24**(3), p. 181-186.
324. 1992. L. Matile, M. Leclercq. Répartition en France de *Milesia crabroniformis* (F.) et *semiluctifera* (Villers) et description de la puppe et pièces buccales larvaires de *M. crabroniformis* (Diptera Syrphidae Milesiinae). *Entomologia gallica* **3**(3), p. 101-105.
325. 1993. Nécessité évidente de la Systématique en Entomologie médico-légale: Insectes et Acariens indicateurs policiers. *Biosystema* **8**, p. 37-43.
326. 1993. Entomologie et Médecine légale. Datation de la mort sur des documents photographiques. *Revue médicale de Liège* **48**, p. 279-284.
327. 1993. Tabanidae (Diptera) de la Bretagne 4. Addition de deux espèces: *Tabanus cordiger* Meigen et *Tabanus regularis* Jaenicke. *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **11**, p. 119-122.
328. 1993. M. F. Radermecker, M. Leclercq, S.D. Maris, R.E. Louis. Basophil histamine releasability in Hymenoptera venom allergy. *International Archives of Allergy and Immunology* **101**, p. 282-287.

329. 1993. M. Leclercq, C. Verstraeten. Entomologie et Médecine légale: l'entomofaune des cadavres humains: sa succession par son interprétation, ses résultats, ses perspectives. *Journal de Médecine légale Droit médical* **36**(3-4), p. 205-222.
330. 1993. J.-C. Vala, M. Leclercq. A propos de la présence de *Tabanus biguttatus* Wiedemann au Bénin (Diptera Tabanidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **129**, p. 231-236.
331. 1993. M.A. Amoudi, M. Leclercq. First record and addition of two species: *Atylotus agricola* (Wiedemann) and *Haematopota minuscula* Austen (Diptera Tabanidae) from Saudi Arabia. *Egyptian Journal of applied Sciences* **8**(12), p. 1087-1092.
332. 1994. M. Germonpré, M. Leclercq. Des pupes de *Protophormia terraenovae* associées à des Mammifères pleistocènes de la vallée flamande (Belgique). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, Sciences de la Terre* **64**, p. 265-268.
333. 1994. I. Ruíz Martinez, M. Leclercq. Data on distribution of screwworm fly *Wohlfahrtia magnifica* (Schiner) in Southwestern Europe (Diptera Sarcophagidae). *Notes fauniques de Gembloux* **28**, p. 53-60.
334. 1994. M. Leclercq, P. Dodinval, D. Gosset, L. Martin-Bouyer. Etat actuel des connaissances en Entomologie médico-légale (Forensic Entomology: state of the art). *XVIIth Congress of the International Academy of Legal Medicine and Social Medicine, Strasbourg, France, 31 May- 2 June 1994*, p. xxv.
335. 1995. Myiase cutanée furonculoïde humaine par *Dermatobia hominis* (Linnaeus Jr., 1781) (Diptera Cuterebridae). Une observation en Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **131**, p. 327-334. (Erratum: *ibidem*, p. 442).
336. 1995. Présence en France de *Chrysops divaricatus* Loew (Diptera Tabanidae). *Bulletin de la Société française de Parasitologie* **13**, p. 229-232.
337. 1996. M. A. Amoudi, M. Leclercq. New records of Tabanidae (Diptera) from Saudi Arabia, first record of *Atylotus venturii* Leclercq and *Tabanus separatus* Efflatoun. *Journal of the Egyptian Society of Parasitology* **26** (1), p. 1-7.
338. 1996. Myiase cutanée furonculoïde humaine par *Dermatobia hominis* (L.) constatée en Belgique (Diptère Cuterebridae). *Revue médicale de Liège* **51**, p. 434-438.
339. 1996. *Recension de Doby J.-M. (1996), Des compagnons de toujours... (Puce, pou, morpion, punaise... et autres parasites de notre peau, dans l'Histoire, l'Art, la littérature, la chanson, le langage, les traditions populaires...)*. I – La Puce, J.-M. Doby (édit.), 184 p. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **132**, p. 415.
340. 1996. A propos de l'entomofaune d'un cadavre de sanglier. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **132**, p. 417-422.
341. 1997. S. Krčmar, M. Leclercq. Horse Flies (Diptera Tabanidae) on the lower part of the Neretva River in Southern Croatia. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **133**, p. 267-274.
342. 1997. A propos de *Hermetia illucens* (Linnaeus, 1758) (Diptera: Stratiomyidae: Hermetiinae) "Soldier Fly". *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **133**, p. 275-282.
343. 1998. T. Pape, M. Leclercq. 102. Oestridae (incl. Gasterophilidae, Hypodermatidae). In Merz B., Bächli G., Haenni J.-P. & Gonseth Y. (eds): *Diptera-Checklist. Fauna Helvetica* **1**, p. 333-334.
344. 1998. A propos de *Rhagoletis meigenii* (Loew, 1844) (Diptera Tephritidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **134**, p. 131-132.
345. 1999. *Corinocera (Tritoconicera) tibialis* Schmitz, 1925, Diptera Phoridae nouveau pour la faune belge. *Bulletin de la Société royale belge d'Entomologie* **135**, p. 66.

346. 1999. S. Krčmar, M. Leclercq. Horse Flies (Tabanidae) a contribution to the knowledge about the biodiversity of Lonjsko Polje. *Bulletin de la Société royale belge d'Entomologie* **135**, p. 209-213.
347. 1999. Entomologie et Médecine légale. Importance des Phorides (Diptères) sur cadavres humains. *Annales de la Société entomologique de France* **35**, p. 566-568.
348. 1999. M. Benecke, M. Leclercq. Ursprünge der modern angewandten rechtsmedizinisch-kriminalistischen Gliedertierkund bis zur Wende zum 2. Jahrhundert. *Rechtsmedizin* **9**, p. 41-45.
349. 2000. *Megaselia (Megaselia) scalaris* (Loew, 1866), Diptera Phoridae nouveau pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **136**, p. 34.
350. 2000. J.-P. Beauthier, P. Boxho, J.-M. Crèvecoeur, M. Leclercq, P. Lefèvre, L. Vogels. Mission du Team belge au Kosovo: Science et Justice à la rencontre du drame humain. Premiers résultats. *Biométrie humaine et Anthropologie* **18**, p. 43-48.
351. 2000. A faunistic account of Tabanidae (Diptera) of Saudi Arabia and Oman. *Fauna of Arabia* **18**, p. 285-292.
352. 2000. P. Dewaele, M. Leclercq, R.H.L. Disney. Entomologie et médecine légale: les Phorides (Diptères) sur cadavres humains. Observation inédite. *Journal de Médecine Légale Droit Médical* **43**, p. 569-572.
353. 2003. S. Krčmar, M. Leclercq, P. Durbešić. The horse-fly (Diptera: Tabanidae) of the Vis Island (Croatia) with notes on the status of *Tabanus marianii* (Leclercq, 1956). *Acta zoologica cracoviensia* **46**, p. 313-317.

3. NUMERO DES PUBLICATIONS REPARTIES DANS LES PRINCIPAUX DOMAINES CONCERNES

ACARIENS: 55, 190, 192, 198, 274, 285, 292, 325.

DIPTERES (Voir aussi autres numéros donnés sous **Entomologie forensique**, **Myiases**,

Parasitologie). **Plusieurs familles concernées:** 1, 6, 10, 11, 12, 20, 34, 57, 59, 68, 77, 169, 184, 203, 215, 289. **Bibionidae:** 43. **Calliphoridae:** 24, 38, 53, 130, 149, 177, 239, 303, 304, 332.

Ceratopogonidae: 48, 145. **Chloropidae:** 52. **Conopidae:** 78, 121. **Culicidae:** 14, 29, 48, 145, 275.

Cuterebridae: 335, 338. **Ephydriidae:** 47, 232.

Gasterophilidae: 225. **Hippoboscidae:** 10, 15, 19, 26, 39, 58, 60, 120, 122, 128, 145, 221, 225, 301. **Muscidae s.l.:** 12, 32, 33, 34, 54, 120a, 130,

145, 155, 168, 307, 311, 312. **Oestridae:** 23, 27,

36, 80, 213, 213^{bis}, 216, 225. **Otitidae:** 240.

Phoridae: 5, 345, 347, 349, 352. **Sarcophagidae:**

210, 323, 333. **Sciaridae:** 2, 17. **Sciomyzidae:**

208, 214, 214^{bis}, 218, 223, 230, 231, 232, 238,

243, 245, 246, 251, 254, 265, 267, 276, 278, 297.

Simuliidae: 48, 220, 272. **Stratiomyidae**

(*Hermetia*): 119, 144, 167, 226, 237, 342.

Syrphidae: 3, 16, 37, 76, 77, 79, 81, 90, 107, 110,

115, 116, 121, 126, 127, 131, 136, 170, 179, 185,

209, 242, 271, 324. **Tabanidae:** 4, 56, 67, 70, 72,

73, 74, 75, 82, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 91, 92, 93,

94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104,

105, 106, 108, 109, 111, 112, 113, 117, 118, 124,

125, 132, 133, 134, 135, 137, 138, 139, 140, 141,

142, 146, 147, 148, 151, 154, 156, 157, 160, 161,

162, 171, 172, 174, 175, 178, 180, 181, 182, 183,

184, 186, 193, 199, 200, 201, 206, 207, 217, 219,

228, 229, 234, 235, 236, 241, 244, 249, 255, 256,

257, 268, 269, 270, 273, 277, 281, 283, 284, 286,

287, 290, 296, 298, 299, 309, 312, 314, 315, 316,

319, 320, 322, 327, 330, 331, 336, 337, 341, 343,

346, 351, 353. **Tephritidae:** 76, 218, 344.

Tipulidae: 44.

Entomologie forensique: 24, 25, 28, 40, 42, 45,

63, 164, 165, 192, 194, 197, 198, 198^{bis}, 210, 224,

252, 259, 260, 285, 288, 291, 292, 293, 294, 302,

306, 308, 317, 321, 325, 326, 329, 334, 340, 347,

348, 350, 352.

Insectes comestibles: 30, 150.

Myiases: 31, 36, 37, 38, 62, 129, 130, 149, 187,

188, 196, 213, 213^{bis}, 233, 242, 258, 295, 303,

304, 305, 335, 338.

Parasitologie humaine et vétérinaire (sauf

Myiases): 7, 9, 10, 14, 29, 32, 33, 35, 39, 48, 50,

64, 65, 71, 145, 159, 166, 168, 169, 190, 215, 227,

227^{bis}, 227^{ter}, 247, 274, 275, 282, 300, 307, 311,

312, 313, 318, 319, 339.

Piqûres d'Hyménoptères (abeilles, guêpes): 21, 35, 41, 46, 49, 61, 64, 114, 123, 143, 158, 187, 189, 191, 195, 202, 204, 205, 205^{bis}, 211, 212, 215, 222, 248, 250, 250^{bis}, 250^{ter}, 253, 261, 262, 263, 264, 266, 280, 300, 310, 328.

Pseudoscorpions: 9. Scorpions: 166.

4. ESPECES NOUVELLES DEDIEES A MARCEL LECLERCQ

Quatre de ses collègues diptéristes ont exprimé leur estime en dédiant une espèce nouvelle à Marcel Leclercq: *Rhynchosciara leclercqi* Lengensdorf 1950 (Sciaridae), *Tabanus leclercqi* Abbassian 1961 (Tabanidae), *Sarcophaga marcelleclercqi* Lehrer 1975 (Sarcophagidae), enfin *Pegesimallus leclercqi* Tomasovic 2008 (Asilidae).

Remerciements

Il m'est agréable de remercier le Pr Eric Haubruge de l'estime qu'il a pour l'œuvre de mon frère. Merci vivement aussi, pour l'aide dans la préparation du présent hommage, à M^{mes} Jeannine Bortels et Marcelline Nyiranduamungu.

Bibliographie

Abbassian-Lintzen R.M. (1961). Tabanidae (Diptera) of Iran. VI: Records of Horseflies from Southeast Iran (Iranian Baluchistan and the Jiroft area). Description of *Tabanus kermani* n. sp. and *Tabanus leclercqi* n. sp. *Bulletin de la Société de Pathologie exotique* **54**, p. 128-147.

Keh B. & Williams C. F. (1980). Entomologie et Médecine légale by Marcel Leclercq, 1978. *Journal of Medical Entomology* **17**(2), p. 190.

Leclercq J. (2001). Le Conservatoire entomologique de Gembloux, un vieux rêve, une gageure. *Notes Fauniques de Gembloux* **43**, p. 27-33.

- (2009). Une page de l'histoire de l'entomologie au Pays de Liège: Marcel Leclercq (1924-2008), médecin et savant entomologiste, pionnier de l'entomologie forensique. *Natura Mosana* (sous presse).

Lehrer A. Z. (1975). Deux nouvelles espèces paléarctiques du genre *Sarcophaga* (Diptera, Sarcophagidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **111**, p. 102-108.

Lengensdorf F. (1950). *Rhynchosciara leclercqi* (Dipt. Lycoriidae), a new species found in Belgium. *Entomologist's Monthly Magazine* **85**, p. 28.

Monestier M. (1999). *Les Mouches, le pire ennemi de l'Homme*. Editions Le Cherche Midi, 213 p.

Smith K.V.G. (1986). *A Manual of Forensic Entomology* (1986). British Museum, Natural History, London, 205 p.

Tomasovic G. (2008). Etude sur les espèces du genre *Pegesimallus* Loew 1858 du Centre et Ouest africain (Diptère: Asilidae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie* **144** (sous presse).

Vala J.-C. (2008). Hommage nécrologique à Marcel Leclercq (1924-2008). *L'Entomologiste* **64**(2), p. 103.

(10 réf.)