

## Nekrolog

### Zum Tode von Claude LEMAIRE, 21. II. 1921–5. II. 2004

Am 5. Februar dieses Jahres hat uns nach langer, schwerer Krankheit der „große alte Mann der Saturniidkunde“, unser Freund Claude LEMAIRE, für immer verlassen; er verstarb mit 82 Jahren nach einer Krebserkrankung in Paris.

Claude wurde am 21. Februar 1921 in London geboren. 1942 erlangte er einen Abschluß in Philosophie und Jura an der Universität von Paris, 1947 folgte der Abschluß einer Dissertation zum Dr. iur. an der Faculté de Droit von Paris, 1970 folgte ein Doktor der Wissenschaften (im Fach Zoologie, basierend auf seiner Revision der Gattung *Automeris* und verwandter Gruppen), der ihm von der Universität Paris verliehen wurde. Von 1949 bis 1956 war er in Paris im Bankwesen tätig, von 1958 bis 1969 als Auktionator. Aus dieser Zeit resultiert auch ein gewichtiger Grundstock seiner umfassenden Sammlung von Saturniidae, da er die Versteigerung einiger bedeutender wissenschaftlicher Sammlungen begleitete. So konnte er unter anderem, zusammen mit Dr. Laurent SCHWARTZ aus Paris, der mittlerweile ebenfalls verstorben ist, Teile der Sammlung LE MOULT erwerben und so vor dem Zerreißen bewahren. 1969 beendete er die Auktionatorentätigkeit und konnte sich seitdem vollständig der Entomologie widmen. Am 13. August 1973 heiratete er Ludmilla Nelda IAREMTCHENKO.

Claude LEMAIRE war bis zu seinem Lebensende aktives Mitglied in diversen internationalen entomologischen Vereinigungen und übte über einige Zeit dort auch aktive Ämter aus, so zum Beispiel in der Société entomologique de France (Präsidentschaft 1972), der Association des Amis du Muséum National d'Histoire Naturelle, der amerikanischen Lepidopterists' Society (Vizepräsidentschaft 1982–83 und 1986–97; Honorary Life Member seit 1992), der Societas Europaea Lepidopterologica, der Association for Tropical Lepidoptera (Präsidentschaft 1992) und der Union des Lépidopteristes Belges. 1999 wurde er durch die Lepidopterists' Society mit der Karl-JORDAN-Medaille geehrt, eine Auszeichnung, die für besondere Leistungen auf dem Gebiet der Lepidopterologie mit Schwerpunkt Morphologie, Taxonomie, Zoogeographie und „Natural History“ vergeben wird (MILLER 1999). Am Muséum National d'Histoire Naturelle in Paris war er lange Jahre als Correspondant (= assoziierter ehrenamtlicher wissenschaftlicher Mitarbeiter) registriert.

Seit 1962 publizierte er regelmäßig über Saturniidae und befindet sich mit seinem Werk in guter Tradition der französischen Entomologen Eugène-Louis BOUVIER und Pierre-Claude ROUGEOT. Im folgenden soll eine möglichst komplette Bibliographie seines Werkes dargestellt werden. In bleibender Erinnerung für nachfolgende Generationen werden hiervon wohl die umfassenden Bearbeitungen der amerikanischen Subfamilien Saturniinae (als



Claude LEMAIRE, 1921–2004. — Das Bild wurde 1997 im Pariser Museum aufgenommen.

Attacinae) (1978), Arsenurinae (1980), Ceratocampinae (1988) und Hemileucinae (2002) bleiben, mit denen Claude außer den Cercophaninae und Oxyteninae nahezu das gesamte Spektrum der Saturniidae der Neuen Welt dargestellt hat. Diese Bände sind eine unbedingte Grundlage für jeden, der an Saturniidae arbeitet, auch wenn letztendlich auch all die anderen kleineren und größeren Arbeiten immer hinzugezogen werden sollten. An diesen umfangreichen Bearbeitungen wird jedoch auch immer der Fortschritt der Wissenschaft deutlich: Längst wurden diverse neue Arten beschrieben, die natürlich in den nun schon über 20 Jahre alten ersten Gesamtdarstellungen nicht mehr enthalten sein können.

Insgesamt hat Claude LEMAIRE 100 wissenschaftliche Arbeiten über Saturniidae mit Beschreibungen von 1 Tribus, 12 Genera und Subgenera und über 250 Arten, Unterarten und Ersatznamen publiziert; lediglich seine allererste Lepidopterapublikation 1961 handelte nicht von Saturniidae.

### Bibliographie

Die Arbeiten sind in möglichst chronologischer Reihenfolge aufgezählt. Die in den jeweiligen Arbeiten enthaltenen Neubeschreibungen sind alphabetisch (in abstei-

gender Hierarchie der taxonomischen Ranghöhe) in originaler Kombination aufgelistet. – Buchbesprechungen und andere nichtwissenschaftliche Beiträge wurden nur beiläufig erfaßt.

#### Abkürzung:

‡ = nicht verfügbarer Name (Schreibfehler oder ähnlich).

LEMAIRE, C. (1961): A propos de l'élevage de *Charaxes jasius* sur le rosier. – Alexanor, Revue des Lépidoptéristes français, Paris, 2: 81–82.

**Anmerkung:** Claudes einzige uns bekannte entomologische Publikation, die sich nicht mit Saturniidae befaßt.

— (1962): Description d'un Attacidé d'Abyssinie: *Gonimbrasia ellisoni*, nov. sp. (Lep.). – Bulletin de l'Institut Français d'Afrique Noire, Dakar (Sénégal), 24 (sér. A) (2): [443]–446.

**Neue Taxa:** *Gonimbrasia ellisoni* sp. n.

— (1966): Description préliminaires d'Attacidae nouveaux d'Amérique du Sud [Lep.] [1. Teil]. – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 71 (5/6): 152–162.

**Neue Taxa:** *Automeris amanda lichyi* sp. n., *Automeris amanda limpida* nomen n. [= Ersatzname PRO *Automeris proximus peruvianus* BOUVIER, 1930 in neuer Artzuordnung, NEC *Automeris godarti peruvianus* BOUVIER, 1929], *Automeris balachowsky* sp. n., *Automeris banus argentinifera* ssp. n., *Automeris denhezorum* sp. n., *Automeris fletcheri* sp. n., *Automeris gabriellae* sp. n., *Automeris goodsoni* sp. n., *Automeris micheneri* sp. n., *Automeris oiticicai* sp. n., *Automeris orneatooides* sp. n., *Automeris paramaculata* sp. n., *Automeris simplex gadouae* ssp. n., *Automeris tamsi* sp. n., *Automeris watsoni* sp. n.

— (1967a): Description préliminaires d'Attacidae nouveaux d'Amérique du Sud [Lep.] (suite). – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 71: 217–226.

**Neue Taxa:** *Pseudautomeris* gen. n.; *Automeris contei* sp. n., *Automeris contempta* sp. n., *Automeris contempta flavissima* ssp. n., *Automeris contempta nyctimenoides* ssp. n., *Automeris dognini* sp. n., *Automeris harrisorum* sp. n., *Automeris harrisorum late-nigra* ssp. n., *Automeris margaritae* sp. n., *Automeris newmani* sp. n., *Automeris rougeoti* sp. n., *Automeris schwartzi* sp. n., *Automeris viettei* sp. n., *Pseudautomeris pohli* sp. n., *Pseudautomeris subcoronis* sp. n.

— (1967b): Description préliminaires d'Attacidae nouveaux d'Amérique du Sud [Lep.] (suite et fin). – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 71: 298–304.

**Neue Taxa:** *Gamelia berliozii* sp. n., *Gamelia denhezi* sp. n., *Gamelia elainae* sp. n., *Gamelia kiefferi* sp. n., *Gamelia neidhoeferi* sp. n., *Gamelia remissoides* sp. n., *Gamelia rindgei* sp. n., *Gamelia viettei* sp. n., *Hyperchiria incisa gadouae* ssp. n.

— (1969a): Une nouvelle espèce du genre *Automeris* [Lep. Attacidae]. – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 73: 185–188.

**Neue Taxa:** *Automeris (Automeris) escalantei* sp. n.

— (1969b): Description d'Attacidae nouveaux de Colombie et de Panama (Lep.). – Annales de la Société entomologique de France (N.S.), Paris, 5 (1): 73–94.

**Neue Taxa:** *Adelowalkeria (Adelowalkeria) caeca* sp. n., *Adelowalkeria (Rachesa) caucensis* sp. n., *Automeris (Automeris) fieldi* sp. n., *Cerodirphia candida* sp. n., *Dirphia (Dirphia) abhorca* sp. n., *Molippa denhezi* sp. n., *Schausiella denhezorum* sp. n., *Schausiella motinieri* sp. n., *Schausiella toulgoeti* sp. n. [unrichtige Originalschreibweise: †*toulgoëti*; obligatorische Emendation gemäß Artikel 32.5.2.1, ICZN 1999]

— (1969c): Description de quatre genres nouveaux et d'une espèce inédite d'«Hemileucinae» (Lep. Attacidae). – Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 68 (7/8): 39–52.

**Neue Taxa:** *Automeropsis* gen. n., *Erythromeris* gen. n., *Hypermerina* gen. n., *Leucanella* gen. n.; *Hypermerina kasyi* sp. n.

— (1969d): Un cas de parthénogenèse chez les Lépidoptères Attacidae: *Goodia kuntzei* (DEWITZ). – Alexanor, Revue des Lépidoptéristes français, Paris, 6 (1): 47–48.

— (1970): Saturniidae [Lepidoptera] récoltés en Guyane française par la Mission du Muséum national d'Histoire naturelle (Contri-

bution à l'étude de la faune entomologique de la Guyane française, Mémoire no 1). – Annales de la Société entomologique de France (N.S.), Paris, 6: 571–576.

— (1971a): Révision du genre *Automeris* HÜBNER et des genres voisins. Biogéographie, éthologie, morphologie, taxonomie (Lep. Attacidae). – Mémoires du Muséum National d'Histoire Naturelle (Nouv. Sér.), Sér. A, Zoologie, Paris, 68: [1]–232 [+ 1 S. ohne Paginierung], Taf. 1–29.

**Neue Taxa:** *Automeris amoena rotunda* nomen n. [= Ersatzname PRO *Automeris illustris tucumana* BOUVIER, 1936 in neuer Artzuordnung, NEC *Automeris amanda tucumana* BOUVIER, 1930] [S. 104], *Automeris chacona cochabambae* ssp. n. [S. 159].

— (1971b): Description d'une sous-espèce nouvelle de *Lobobuanaea jeanneli* ROUGEOT [Lep. Attacidae]. – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 78: 29–31.

**Neue Taxa:** *Lobobuanaea jeanneli dargei* ssp. n.

— (1971c): Description d'un *Imbrasia (Gonimbrasia)* nouveau de l'Afrique centrale (Lep. Attacidae). – Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 70 (9/10): 65–70.

**Neue Taxa:** *Imbrasia (Gonimbrasia) godarti* sp. n.

— (1971d): Description d'Attacidae (= Saturniidae) nouveaux d'Amérique centrale et du Sud (Lepidoptera). – Tijdschrift voor Entomologie, Leiden, 114 (3): [141]–162.

**Neue Taxa:** *Bouvierina gadouae* sp. n., *Bouvierina ocellata jasonoides* ssp. n., *Cerodirphia avenata araguensis* ssp. n., *Cerodirphia marahuaca* sp. n., *Citheronia andina* sp. n., *Citheronia lichyi* sp. n., *Copaxa (Copaxa) andensis* sp. n., *Copaxa (Copaxa) canella miranda* ssp. n., *Copaxa (Copaxa) denhezi* sp. n., *Copaxa (Copaxa) escalantei* sp. n., *Copaxa (Sagana) herbuloti* sp. n., *Copiopteryx semiramis gadouorum* ssp. n., *Dirphia crassifurca* sp. n., *Dirphia lichyi* sp. n., *Eacles imperialis anchicayensis* ssp. n., *Eacles imperialis quintanensis* ssp. n., *Kentroleuca spitzi* sp. n., *Ptiloscota dargei* sp. n., *Ptiloscota descimoni* sp. n., *Ptiloscota wellingi* sp. n., *Rothschildia lebeau yucatanana* ssp. n., *Rothschildia paucidentata* sp. n., *Scolesa nebulosa* sp. n., *Travassosula mulierata* sp. n.

— (1972a [„1971“]): Description d'Attacidae nouveaux d'Amérique centrale et du Sud [Lep.]. – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 76: 197–207.

**Neue Taxa:** *Automeris windiana* sp. n., *Lonomia (Lonomia) camox* sp. n., *Lonomia (Lonomia) columbiana* sp. n., *Lonomia (Lonomia) descimoni* sp. n., *Lonomia (Lonomia) rufescens* sp. n., *Lonomia (Lonomia) venezuelensis* sp. n., *Lonomia (Periga) angulosa* sp. n., *Lonomia (Periga) aurantiaca* sp. n., *Lonomia (Periga) bispinosa* sp. n., *Lonomia (Periga) galbimaculata* sp. n., *Lonomia (Periga) inexpectata* sp. n., *Lonomia (Periga) insidiosa* sp. n., *Lonomia (Periga) lichyi* sp. n., *Lonomia (Periga) occidentalis* sp. n., *Lonomia (Periga) parvibulbacea* sp. n., *Lonomia (Periga) pratorum* sp. n., *Lonomia (Periga) squamosa* sp. n.

— (1972b): Description d'Attacidae (= Saturniidae) nouveaux du Venezuela et du Pérou [Lep.]. – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 77: 29–41.

**Neue Taxa:** *Automeris descimoni* sp. n., *Automeris masti* sp. n., *Automeris midea lemensis* n. subsp., *Dirphia fernandesi* sp. n., *Dirphia irradians* sp. n., *Eacles ambicolor* sp. n., *Molippa larensis* sp. n., *Ptiloscota bipunctata* sp. n., *Rothschildia lebeau amacurenensis* ssp. n.

— (1973a [„1972“]): Révision du genre *Lonomia* WALKER [Lep. Attacidae]. – Annales de la Société entomologique de France, Revue internationale d'entomologie générale et appliquée, Paris, (n. sér.) 8: 767–861.

**Neue Taxa:** *Lonomia (Lonomia) descimoni pseudobliqua* ssp. n., *Lonomia (Periga) armata* sp. n., *Lonomia (Periga) chuacina elsae* ssp. n., *Lonomia (Periga) chuacina intensiva* ssp. n., *Lonomia (Periga) gueneei* sp. n., *Lonomia (Periga) spatulata* sp. n.

— (1973b): Attacidae nouveaux du Mexique et de l'Amérique du Sud [Lep.]. – Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 77: 228–237.

**Neue Taxa:** *Cerodirphia flammans* sp. n., *Cerodirphia wellingi* sp. n., *Citheronia azteca albescens* ssp. n., *Gamelia abasiella* sp. n., *Gamelia rubriluna lichyi* ssp. n., *Leucanella contempta windi* ssp. n., *Leucanella memusoides* sp. n.

- (1973c): Liste synonymique des taxa du genre *Automeris* HÜBNER et des genres voisins [Lep. Saturniidae Hemileucinae]. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 78: 68-77.  
**Neue Taxa:** *Automeris io draudtiana* nomen n. [= Ersatzname PRO *Automeris io mexicana* DRAUDT, [8. XI.] 1929, NEC *Automeris pamina* var. *mexicana* BOUVIER, [II.] 1929] [siehe S. 307 in LEMAIRE 1973e], *Gamelia abas paraensis* ssp. n. [siehe S. 495 in LEMAIRE 1974d].
- (1973d): Description d'une sous-espèce nouvelle d'*Agapema galbina* (CLEMENS) [Lep. Saturniidae]. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 78: 159-160.  
**Neue Taxa:** *Agapema galbina dentifasciata* ssp. n.
- (1973e): Révision du genre *Automeris* HÜBNER et des genres voisins. Biogéographie, éthologie, morphologie, taxonomie (Lep. Attacidae) (Suite). — Mémoires du Muséum National d'Histoire Naturelle (Nouv. Sér.), Sér. A, Zoologie, Paris, 79: [233]-422 [+ 2 S. ohne Paginierung], Taf. 30-49.  
**Neue Taxa:** *Automeris annulata atrolimbata* ssp. n. [S. 270], *Automeris naranja pernambucensis* ssp. n. [S. 304], *Leucanella memusae gardineri* ssp. n. [S. 393], *Leucanella viridescens viridior* ssp. n. [S. 397]. — Gemäß der Fußnote 76. auf S. 568 in LEMAIRE (1974d) seien sämtliche taxonomischen Änderungen aus dem 2. und 3. Teil der *Automeris*-Revision in Buchform bereits in der Synonymieliste von LEMAIRE (1973c) im voraus veröffentlicht worden, was aber nur für neue Synonymien und Kombinationen etc., jedoch nicht für die Neubeschreibungen (außer der *Gamelia* im 3. Teil) zutrifft.
- (1974a): Description de trois Attacidae nouveaux de la faune néotropicale. — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 74 (3/4): 17-25.  
**Neue Taxa:** *Copaxa (Copaxa) koenigi* sp. n., *Copaxa (Copaxa) moinieri* sp. n., *Dirphia (Dirphia) ludmillae* sp. n.
- (1974b): Description de deux Attacidae néotropicaux inédits (Lepidoptera). — Nouvelle Revue d'Entomologie, Publication trimestrielle, Revue de Taxonomie et de Biogéographie entomologiques, Toulouse, 4 (2): 127-133.  
**Neue Taxa:** *Citheronia pseudomexicana* sp. n., *Eudaemonia semiramis andensis* ssp. n.
- (1974c): *Lonomia* WALKER, 1855 (Insecta, Lepidoptera, Attacidae): proposed designation of a type-species. Z.N.(S) 2049. — Bulletin of Zoological Nomenclature, London, 30 (3/4): 205-206.
- (1974d): Révision du genre *Automeris* HÜBNER et des genres voisins. Biogéographie, éthologie, morphologie, taxonomie (Lep. Attacidae) (Suite et fin). — Mémoires du Muséum National d'Histoire Naturelle (Nouv. Sér.), Sér. A, Zoologie, Paris, 92: [423]-576 [+ 2 S. ohne Paginierung], Taf. 50-61.  
**Neue Taxa:** Gemäß der Fußnote 76. auf S. 568 seien sämtliche taxonomischen Änderungen aus dem 2. und 3. Teil der *Automeris*-Revision in Buchform bereits in der Synonymieliste von LEMAIRE (1973c) im voraus veröffentlicht worden, was aber nur für neue Synonymien und Kombinationen etc., jedoch nicht für die Neubeschreibungen (außer der *Gamelia*) zutrifft.
- , & ROUGEOT, P.-C. (1974a): Description d'une sous-espèce nouvelle d'*Imbrasia (Gonimbrasia) godarti* LEMAIRE. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 79: 32-33.  
**Neue Taxa:** *Imbrasia (Gonimbrasia) godarti scheveni* ssp. n.
- , & — (1974b): Description de trois nouvelles espèces d'Attacidae africains [Lépidoptères]. — Annales de la Société entomologique de France, Paris, (N.S.) 10: 847-851.  
**Neue Taxa:** *Bunaeopsis scheveniana* sp. n., *Melanocera pinheyi* sp. n., *Melanocera pujoli* sp. n.
- SCHWARTZ, L., & LEMAIRE, C. (1974): Un exemplaire intersexué d'*Antheraea mylitta* (DRURY) (Lep. Saturniidae). — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 74 (1/2): 1-6.
- LEMAIRE, C. (1975a): Description d'un *Sphingicampa* inédit [Lep. Attacidae]. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 79 („1974“): 230-232.  
**Neue Taxa:** *Sphingicampa malinalcoensis* sp. n.
- (1975b): Liste synonymique des Attacidae américains [Lep.]. Première partie: Attacidae BLANCHARD, 1840 — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 80: 89-98.
- (1975c): Description de neuf Attacidae sud-américains [Lep.] [1. Teil]. — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 75 (7/8): 55-61.  
**Neue Taxa:** *Cerodirphia harrisae* sp. n., *Copaxa (Saturnioides) semioculata orientalis* ssp. n., *Dirphiopsis uniformis* sp. n., *Erythromeria flexilineata obscurior* ssp. n.
- (1975d): Description de neuf Attacidae sud-américains (Lep.) (suite et fin). — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 75 (9/10): 72-80.  
**Neue Taxa:** *Dirphiopsis catarinensis* sp. n., *Dirphiopsis choro-niensis* sp. n., *Dirphiopsis guyanensis* sp. n., *Eacles ormondei violacea* ssp. n., *Ormiscodes (Meroleucoides) ramicosa* sp. n.
- (1975e): Description de six Attacidae nouveaux de l'Equateur (Lep.). — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 75bis (Jubiläumsheft 1901-1975): 52-68.  
**Neue Taxa:** *Automeris alticola* sp. n., *Cerodirphia nadiana* sp. n., *Dirphiopsis herbuloti* sp. n., *Rahesa [sic] reventador* sp. n., *Rhescyntis descimoni* sp. n., *Sphingicampa thiaucourti* sp. n.
- , & ROUGEOT, P.-C. (1975): Description de deux espèces nouvelles de *Bunaeopsis* [Lep. Attacidae]. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 80: 154-157.  
**Neue Taxa:** *Bunaeopsis annabellae* sp. n., *Bunaeopsis clementi* sp. n.
- DONOHUE, J. P., & LEMAIRE, C. (1975 [„1974“]): A new species of *Ormiscodes (Dirphiella)* from Mexico (Saturniidae: Hemileucinae). — The Journal of Research on the Lepidoptera, Beverly Hills, 13: 123-130.  
**Neue Taxa:** *Ormiscodes (Dirphiella) taylori* sp. n.
- LEMAIRE, C. (1976a): Liste synonymique des Attacidae américains [Lep.]. Deuxième partie: Arsenurinae JORDAN, 1922. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 80: 219-223.
- (1976b): Description d'Attacidae inédits de l'Amérique latine [Lep.]. — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 76 (3/4): 25-36.  
**Neue Taxa:** *Arsenura arcaei aurantiaca* ssp. n., *Automeris cau-censis* sp. n., *Automeris vomona pichinchensis* ssp. n., *Dirphia (Dirphiopsis) flora orientalis* ssp. n., *Hylesia moronensis* sp. n., *Molippa azuelensis* sp. n., *Molippa wittmeri* sp. n., *Ormiscodes (Paradirpha) oblita* sp. n., *Ormiscodes (Paradirphia) oblita latipunctata* sp. n.
- (1976c): Liste synonymique des Attacidae américains [Lep.]. Troisième partie: Adelocephalinae BOISDUVAL, 1868. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, 81: 43-52.
- (1976d): Description d'un *Dictyoploca* inédit de Birmanie (Lepidoptera, Attacidae). — Nouvelle Revue d'Entomologie. Publication trimestrielle. Revue de Taxonomie et de Biogéographie entomologiques, Toulouse, 6 (3): 299-301.  
**Neue Taxa:** *Dictyoploca heinrichi* sp. n.
- (1977a): Six variations géographiques inédites d'Attacidae néotropicaux (Lep.) [1. Teil]. — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 76 (9/10): 72-78.  
**Neue Taxa:** *Automeris janus exigua* ssp. n., *Automeris submacula goiasensis* ssp. n., *Molippa superba tangerinii* ssp. n.
- (1977b): Six variations [géographiques] inédites d'Attacidae néotropicaux (Lep.) (Suite et fin). — Lambillionea, Revue bimestrielle, Brüssel, 76 (11/12): 94-103.  
**Neue Taxa:** *Dirphia (Dirphia) somniculosa eximia* sp. n., *Dirphia (Dirphia) somniculosa juninensis* ssp. n., *Dirphia (Dirphiopsis) oridocca cochabambensis* ssp. n.
- (1977c): (2) [ohne Titel; Kommentar über Attacidae]. — Bulletin of Zoological Nomenclature, London, 33 (3/4): 139-142.
- (1977d): Biogéographie des Attacidae de l'Equateur (Lepidoptera). — S. 223-306 IN: DESCIMON, H. [Hrsg.], Biogéographie et evolution en Amérique tropicale. — Publications du Laboratoire de Zoologie de l'Ecole normale supérieure, Paris, 9.
- (1977e): Description d'un Hemileucinae inédit, *Dirphia (Periphoba) unicolor* (Lep. Attacidae). — Bulletin de la Société des lépidoptéristes français, Paris, 1 (2): 141-143.

- Neue Taxa:** *Dirphia* (*Periphoba*) *unicolor* sp. n.
- (1977f): Description d'un *Lobobunea* inédit du Rwanda (Lep. Attacidae). — *Lambillionea*, Revue bimestrielle, Brüssel, 77 (1/2): 13-16.  
**Neue Taxa:** *Lobobunaea turlini* sp. n.
- (1977g): Une espèce constamment mal identifiée en littérature: *Rothschildia jorulla* (WESTWOOD), 1853 (Lep. Attacidae). — *Lambillionea*, Revue bimestrielle, Brüssel, 77 (3/4): 22-26.
- , & TANGERINI, N. (1977): Description du néallotype femelle de *Molippa basinoides* BOUVIER (Lepidoptera Attacidae). — *Nouvelle Revue d'Entomologie*. Revue internationale de taxonomie et de biogéographie entomologiques, Paris, 7: 73-75.
- (1978a): Description de deux espèces inédites du genre *Ormiscodes* BLANCHARD (Lep. Attacidae: Hemileucinae). — *Lambillionea*, Revue bimestrielle, Brüssel, 78 (7/8): 54-59.  
**Neue Taxa:** *Ormiscodes* (*Dirphiella*) *niobe* sp. n., *Ormiscodes* (*Ormiscodes*) *shapiro* sp. n.
- (1978b): Further comments on the family name Attacidae (Insecta: Lepidoptera). Z.N.(S.) 1997 - (2). — *Bulletin of Zoological Nomenclature*, London, 35 (1): 88-89.
- (1978c): Les Attacidae Américains. The Attacidae of America (= Saturniidae). 1. Attacinae. — Neuilly-sur-Seine (Selbstverlag C. LEMAIRE), [1]-238 [+ 51 S. Legenden ohne Paginierung], Taf. 1-49.  
**Neue Taxa:** *Copaxa apollinairei* sp. n. [S. 162], *Copaxa ignescens* sp. n. [S. 159]
- (1979a): Descriptions de trois Attacidae indo-australiens. — *Lambillionea*, Revue bimestrielle, Brüssel, 78 (11/12): 89-96.  
**Neue Taxa:** *Antheraea diehli* sp. n., *Pararhodia daviesorum* sp. n., *Saturnia* (*Eriogyna*) *cameronensis* sp. n.
- (1979b): Missions entomologiques en Guyane et au Brésil. Deuxième note: Lepidoptera Attacidae. — *Annales de la Société entomologique de France*, Paris, (N.S.) 15 (2): 377-388.
- (1980a): Attacidae récoltés en Argentine par M. Jean-Marie CADIOU et description d'un *Dirphia* inédit [Lepidoptera]. — *Revue française d'Entomologie* (Nouv. Sér.), Paris, 2 (1): 24-28.  
**Neue Taxa:** *Dirphia* (*Dirphia*) *cadoui* sp. n. [mehrfache inkorrekte Originalschreibweise: †*cadoui* (nicht verfügbar, vorgeschriebene Emendation nach Art. 32.5.1, ICZN 1999; siehe auch LEMAIRE 1996, 2002 als „erster revidierender Autor“: Art. 19.3)].
- (1980b): Un Hemileucinae inédit de la Gran Sabana vénézuélienne [Lep. Attacidae]. — *Bulletin de la Société entomologique de France*, Paris, 84 [„1979“]: 201-204.  
**Neue Taxa:** *Dirphia avrilae* sp. n.
- (1980c): Les Attacidae Américains. The Attacidae of America (= Saturniidae). 2. Arsenurinae. — Neuilly-sur-Seine (Selbstverlag C. LEMAIRE), [1]-199 [+ 7 S. Legenden ohne Paginierung], SW-Taf. 1-72, Farbtaf. 73-75.  
**Neue Taxa:** *Almeidaiini* trib. n. [S. 12, 13, 186]; *Arsenura batesii gadoui* ssp. n. [S. 67], *Arsenura armida porioni* ssp. n. [S. 27, 31], *Titaeta tamerlan amazonensis* ssp. n. [S. 107].
- (1980d): Description of the female neallotype of *Copaxa muelเลอร์ana* (DYAR) (Attacidae). — *Revista de la Sociedad Mexicana de Lepidopterologia*, Mexiko-Stadt, 6 (1): 3-6 + Titelbild des Hefts.
- (1980e): Saturniidae. — S. 24 IN: PEARSON, D. L., et al. [Hrsg.], Preliminary floral and faunal survey, Tambopata reserved zone, Madre de Dios (Peru). II. Insects and spiders. — University Park (Pennsylvania State University).
- LEMAIRE [RECTE LEMAIRE], C., & PEIGLER, R. S. (1981): [Farbtafel ohne Titel]; „*Samia watsoni* OBERTHEUR [sic]. The color figure is to accompany a paper by LEMAIRE [sic] and PEIGLER which is in press *Nouvelle Revue d'Entomologie* 1981“. — *The Journal of Research on the Lepidoptera*, Beverly Hills, 18 (1) [„Spring, 1979 (80)“]: 67.
- LEMAIRE, C. (1981a): Nouveaux Attacidae andins et sud-brésiliens [Lepidoptera]. — *Revue française d'Entomologie* (Nouv. Sér.), Paris, 3 (3): 87-93.  
**Neue Taxa:** *Hyperchirioides* gen. n.; *Cerodirphia mota napoensis* ssp. n., *Dirphia thliptophana pacifica* ssp. n., *Eacles bertrandi* sp. n.
- LEMAIRE [RECTE LEMAIRE], C. (1981b): A new subspecies of *Hemileuca maia* from Central Texas (Attacidae, Hemileucinae). — *The Journal of Research on the Lepidoptera*, Beverly Hills, 18 (3) [„1979 (81)“]: 212-219.  
**Neue Taxa:** *Hemileuca maia peigleri* ssp. n.
- (1981c): A new species [sic!] of *Automeris cecrops* (Attacidae: Hemileucinae). — *The Journal of Research on the Lepidoptera*, Beverly Hills, 18 (4) [„1979 (81)“]: 236-240.  
**Neue Taxa:** *Automeris cecrops peigleri* ssp. n.
- LEMAIRE, C. (1982a): Trois Saturniidae inédits du Costa Rica et du Pérou [Lepidoptera]. — *Revue française d'Entomologie* (Nouv. Sér.), Paris, 4 (2): 79-85.  
**Neue Taxa:** *Automeris kopturae* sp. n., *Meroleuca* (*Dihirpa*) *lamasi* sp. n., *Schausiella santarosensis* sp. n.
- (1982b): Vingt-huit Saturniidae néotropicaux inédits. — *Annales de la Société entomologique de France*, Paris, (N.S.) 18 (1): 55-88.  
**Neue Taxa:** *Adeloneivaia jason nigripunctata* ssp. n., *Adeloneivaia subangulata pallida* ssp. n., *Adeloneivaia wellingi* sp. n., *Automeris boudinoti* sp. n., *Automeris heppneri* sp. n., *Automeris styx* sp. n., *Cerodirphia inopinata* sp. n., *Cerodirphia porioni* sp. n., *Cerodirphia sanctimartinensis* sp. n., *Citheronia bellavista cinerea* ssp. n., *Citheronia volcan* sp. n., *Copaxa expandens brunneocaea* ssp. n., *Copaxa mazaorum* sp. n., *Dirphia proserpina* sp. n., *Dirphiopsis unicolor* sp. n., *Hylesia bertrandi* sp. n., *Hylesia hubbelli* sp. n., *Meroleuca* (*Meroleucoides*) *bipunctata* sp. n., *Meroleuca* (*Meroleucoides*) *dargei* sp. n., *Meroleuca* (*Meroleucoides*) *penai* sp. n., *Meroleuca* (*Meroleucoides*) *sinuata* sp. n., *Molippa bertrandi* sp. n., *Molippa pearsoni* sp. n., *Periphoba porioni* sp. n., *Prohyletia peruviana* sp. n., *Pseudodirphia cupripuncta* sp. n., *Pseudodirphia theodorici* sp. n., *Pseudodirphia thiaucourti* sp. n.
- , & PEIGLER, R. S. (1982): A study of *Samia watsoni* (Lepidoptera Saturniidae). — *Nouvelle Revue d'Entomologie*, Revue internationale de taxonomie et de biogéographie entomologiques, Paris, 12 (2): 175-182 [Farbtafel siehe unter „LEMAIRE“ 1981a].
- (1983): [Buchbesprechung:] Brian O. C. GARDINER, 1982. A silkmoth rearer's handbook (troisième édition). — *Alexandor*, Revue des Lépidoptéristes français, Paris, 13 (1): 31.
- LAMY, M., & LEMAIRE, C. (1983): Contribution à la systématique de *Hylesia*: étude au microscope électronique à balayage des «fléchettes» urticantes [Lep. Saturniidae]. — *Bulletin de la Société entomologique de France*, Paris, 88: 176-192.
- LEMAIRE, C. (1984): Description préliminaire de deux *Syssphinx* nouveaux du groupe de *S. albolineata* [Lepidoptera, Saturniidae]. — *Revue française d'Entomologie* (Nouv. Sér.), Paris, 6 (3): 112.  
**Neue Taxa:** *Syssphinx gomezi* sp. n., *Syssphinx xanthina* sp. n.
- (1985): Quatre Hemileucinae sud-américains inédits [Lepidoptera, Saturniidae]. — *Revue française d'Entomologie* (Nouv. Sér.), Paris, 7 (2): 49-54.  
**Neue Taxa:** *Cerodirphia ockendeni* sp. n., *Lonomia* (*Periga*) *rasplusi* sp. n., *Ormiscodes schmidtnielsen* sp. n., *Pseudautomeris youri* sp. n.
- (1986): Description d'un nouvel *Automeris* mexicain [Lepidoptera, Saturniidae, Hemileucinae]. — *Revue française d'Entomologie* (Nouv. Sér.), Paris, 8 (2): 85-87.  
**Neue Taxa:** *Automeris boudinotiana* sp. n.
- (1988a): Description d'Hemileucinae néotropicaux inédits [Lep. Saturniidae]. — *Bulletin de la Société entomologique de France*, Paris, 92 (7/8): 225-230.  
**Neue Taxa:** *Gamelioides* gen. n.; *Cerodirphia lojensis* sp. n.
- (1988b): Description de neuf espèces nouvelles du genre *Hylesia* HÜBNER (Saturniidae Hemileucinae) [1. Teil]. — *Lambillionea*, Revue bimestrielle, Brüssel, 88 (1/2): 20-27.  
**Neue Taxa:** *Hylesia alticola* sp. n., *Hylesia andensis* sp. n., *Hylesia beneluzi* sp. n.
- (1988c): Description de neuf espèces nouvelles du genre *Hylesia* HÜBNER (Saturniidae Hemileucinae) (suite). — *Lambillionea*, Revue bimestrielle, Brüssel, 88 (3/4): 59-72.  
**Neue Taxa:** *Hylesia anchises* sp. n., *Hylesia haxairei* sp. n., *Hyle-*

- sia penai* sp. n., *Hylesia santaelenensis* sp. n., *Hylesia travassosi* sp. n., *Hylesia vassali* sp. n.
- (1988d): Les Saturniidae Américains. The Saturniidae of America. Los Saturniidae Americanos. (= Attacidae) 3. Ceratocampinae. — San José (Museo Nacional de Costa Rica), [1]–480 [+ 66 S. Legenden ohne Paginierung] + Farbtaf. 1–56, 59–64 + SW-Taf. 57–58.  
Neue Taxa: *Mielkesia* gen. n. [S. 222]; *Citheronia* (*Citheronioides*) subgen. n. [S. 140]; *Anisota kendallorum* sp. n. [S. 320], *Eacles ormondei yucatanensis* ssp. n. [S. 68], *Syssphinx chocoensis* sp. n. [S. 273], *Syssphinx colla grisea* ssp. n. [S. 273], *Syssphinx pescadori* sp. n. [S. 253].
- , & VENEDICTOFF, N. (1989): Catalogue and biogeography of the Lepidoptera of Ecuador. I – Saturniidae. With a description of a new species of *Meroleuca* PACKARD. — Bulletin of the Allyn Museum, Sarasota, 129: [1]–60.  
Neue Taxa: *Meroleuca* (*Meroleucoides*) *rectilineata* sp. n.
- , & WOLFE, K. L. (1990): Three new species of *Paradirphia* (Saturniidae: Hemileucinae) from Mexico and Central America with notes on the immature stages. — The Journal of Research on the Lepidoptera, Beverly Hills 27 (3/4) [„1988 (89)“]: 197–212.  
Neue Taxa: *Paradirphia boudinoti* sp. n., *Paradirphia valverdei* sp. n., *Paradirphia winifredae* sp. n.
- DIAS, M. M., & LEMAIRE, C. (1991): Description d'un *Cerodirphia* inedit (Lepidoptera Saturniidae Hemileucinae). — Lambillionea, Revue trimestrielle d'Entomologie generale, Brüssel, 91 (4): 272–277.  
Neue Taxa: *Cerodirphia apunctata* sp. n.
- LEMAIRE, C. (1992): Description d'une espèce nouvelle du genre *Dirphiopsis* BOUVIER (Lepidoptera Saturniidae Hemileucinae). — Lambillionea, Revue trimestrielle d'Entomologie generale, Brüssel, 92 (2): 162–166.  
Neue Taxa: *Dirphiopsis wolfei* sp. n.
- , & AMARILLO-SUAREZ, A. R. (1992): Une nouvelle espèce du genre *Automeris* de Colombie orientale (Lepidoptera: Saturniidae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville 3 (2): 153–154.  
Neue Taxa: *Automeris iguazuensis* sp. n.
- , & SMITH, M. J. (1992): A new species of *Coloradia* from Sonora and Chihuahua, Mexico (Saturniidae: Hemileucinae). — Journal of the Lepidopterists' Society, Los Angeles, 46: 128–137.  
Neue Taxa: *Coloradia prchali* sp. n.
- , SMITH, M. J., & WOLFE, K. L. (1992): A new *Automeris* from Arizona, including its life history and notes on the *Automeris colenon* complex (Lepidoptera: Saturniidae: Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 3 (2): 123–129.  
Neue Taxa: *Automeris patagoniensis* sp. n.
- WOLFE, K. L., & LEMAIRE, C. (1993): A new *Copaxa* from Guatemala (Lepidoptera: Saturniidae: Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 4 (2): 147–149.  
Neue Taxa: *Copaxa evelynae* sp. n.
- LEMAIRE, C. (1993a): Description de deux *Hemileuca* inédits (Lepidoptera Saturniidae Hemileucinae). — Lambillionea, Revue internationale d'Entomologie, Brüssel, Tervuren, 93 (1): 117–122.  
Neue Taxa: *Hemileuca peninsularis* sp. n., *Hemileuca stonei* sp. n.
- (1993b): Trois Hemileucinae nouveaux de Guyane française (Lepidoptera Saturniidae). — Lambillionea, Revue internationale d'Entomologie, Brüssel, Tervuren, 93 (4): 392–[398].  
Neue Taxa: *Dirphia docquinae* sp. n., *Hylesia frederici* sp. n., *Periga kindli* sp. n.
- , & WOLFE, K. L. (1993): Two new *Automeris* from Western Mexico (Lepidoptera: Saturniidae: Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 4 (1): 39–44.  
Neue Taxa: *Automeris ahuizotli* sp. n., *Automeris stacieae* sp. n.
- (mit einem Kurzbeitrag von Gilles TERRAL) (1994): Description de quatre espèces nouvelles du genre *Periphoba* HÜBNER (Lepidoptera: Saturniidae, Hemileucinae). — Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo, Frankfurt am Main, N.F. 15 (3): 397–408.  
Neue Taxa: *Periphoba attali* LEMAIRE & TERRAL sp. n., *Periphoba aurata* sp. n., *Periphoba courtini* sp. n., *Periphoba diasi* sp. n.
- , & WOLFE, K. L. (1995): A new *Meroleuca* from eastern Colombia (Lepidoptera: Saturniidae: Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 6 (2): 113–115.  
Neue Taxa: *Meroleuca* (*Meroleucoides*) *amarillae* sp. n.
- (1995): A new genus and five new species of central and south American Hemileucinae (Lepidoptera: Saturniidae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 6 (2): 116–120.  
Neue Taxa: *Arias* gen. n.; *Arias inbio* sp. n., *Meroleuca* (*Meroleuca*) *decaensi* sp. n., *Meroleuca* (*Meroleuca*) *mossi* sp. n., *Meroleuca* (*Meroleucoides*) *fassli* sp. n., *Periphoba ockendeni* sp. n.
- , & PARRA, L. E. (1995): A new *Ormiscodes* from Chile (Lepidoptera: Saturniidae: Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 6 (2): 121–122.  
Neue Taxa: *Ormiscodes penai* sp. n.
- , & JANZEN, D. H. (1996): A new *Pseudodirphia* from Costa Rica and Panama (Lepidoptera: Saturniidae, Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 7 (1): 60–62.  
Neue Taxa: *Pseudodirphia lacsa* LEMAIRE IN LEMAIRE & JANZEN sp. n.
- (1996): 117. Saturniidae. — S. 28–49, 61–62 IN: HEPPNER, J. B. [Hrsg.], Atlas of Neotropical Lepidoptera, Volume 5B. Checklist: Part 4B. Drepanoidea – Bombycoidea – Sphingoidea. — Gainesville, Washington, Hamburg, Lima, Taipei, Tokio (ATL, SP), L + 87 S.
- , & MIELKE, C. G. C. (1998): A new *Automerella* from southeastern Brazil (Lepidoptera: Saturniidae: Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 9: 59–60.  
Neue Taxa: *Automerella miersi* sp. n.
- , & MINET, J. (1998 [„1999“]): 18. The Bombycoidea and their relatives. — S. 321–353 IN: KRISTENSEN, N. P. (Hrsg.), Lepidoptera, moths and butterflies. Volume 1: Evolution, systematics, and biogeography. — Handbuch der Zoologie/Handbook of zoology (Serienhrsg. M. FISCHER), Vol. IV Arthropoda: Insecta, Part 35. — Berlin, New York (W. de Gruyter), x + 491 S.
- (1999): Description d'un [sic] genre nouveau de République Dominicaine (Lepidoptera, Saturniidae, Hemileucinae). — Atalanta, Zeitschrift der „Deutschen Forschungszentrale für Schmetterlingswanderungen“, Markt-leuthen, 30 (1–4): 177–178. [In den vom Autor verteilten Sonderdrucken der Arbeit wurde der Schreibfehler im Titel („d'un“) korrigiert abgedruckt.]  
Neue Taxa: *Hispaniodirphia* gen. n.
- FURTADO, E., & LEMAIRE, C. (1999): The biology and immature stages of *Automeris granulosa* (Lepidoptera: Saturniidae: Hemileucinae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 10 (1): 27–29.
- LEMAIRE, C., TANGERINI, N., & MIELKE, O. H. H. (1999): A new genus of Ceratocampinae from Brazil (Lepidoptera: Saturniidae). — Tropical Lepidoptera, Gainesville, 10 (1): 31–33.  
Neue Taxa: *Jaiba* gen. n.; *Jaiba kesselringi* sp. n.
- , & MIELKE, C. G. C. (2001): A new *Kentroleuca* DRAUDT, 1929 from the Cerrado region of Brazil (Lepidoptera: Saturniidae, Hemileucinae). — Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo, Frankfurt am Main, N.F. 22 (2): 85–87.  
Neue Taxa: *Kentroleuca novahollandensis* sp. n.
- , WOLFE, K. L., & MONZÓN S[IERRA], J. (2001): A new *Hylesia* from Guatemala (Lepidoptera: Saturniidae, Hemileucinae). — Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo, Frankfurt am Main, N.F. 22 (3): 171–173.  
Neue Taxa: *Hylesia hawksi* sp. n.
- [mit Kurzbeiträgen von F. BÉNÉLUS und N. TANGERINI] (2002): The Saturniidae of America. Les Saturniidae Américains (= Attacidae). 4. Hemileucinae. — Keltern (Goetze & Evers), Teil A: [1]–688, Teil B: [689]–1388, Teil C: Farbtaf. 1–126, ES1–ES14, 143 S. ohne Paginierung.  
Neue Taxa: *Automerina beneluzi* sp. n. [S. 349], *Automeris beutelspacheri* sp. n. [S. 475], *Automeris elenensis* sp. n. [S. 522], *Automeris lachaumei* sp. n. [S. 493], *Automeris napoensis* sp. n. [S. 552], *Automeris oaxacensis* sp. n. [S. 397], *Automeris praemargaritae* sp. n. [S. 492], *Automeris rostralis* sp. n. [S. 404], *Automeris umbrosa lampei* ssp. n. [S. 534], *Automeris wayampi* LEMAIRE & BÉNÉLUS sp. n., *Cerodirphia bahiana* sp. n. [S. 756], *Cerodirphia gualaceensis* sp. n. [S. 779], *Cerodirphia mielkei*

sp. n. [S. 759], *Cerodirphia wellingi roseissima* ssp. n. [S. 763], *Coloradia smithi* sp. n. [S. 87], *Dirphiopsis janzeni* sp. n. [S. 862], *Hylesia fallaciosa* sp. n. [S. 200], *Hylesia melanops* sp. n. [S. 211], *Hylesia oblonga* sp. n. [S. 208], *Hylesia paraguayensis* sp. n. [S. 207], *Hylesia pearsoni* sp. n. [S. 234], *Hylesia peigleri* sp. n. [S. 220], *Hylesia praeda nigra* ssp. n. [S. 274], *Hylesia subcottica* sp. n. [S. 291], *Hylesia venezuelensis* sp. n. [S. 221], *Leucanella conlani* sp. n. [S. 595], *Lonomia beneluzi* sp. n. [S. 41], *Lonomia serranoi* sp. n. [S. 42], *Meroleuca (Meroleucoidea) bipectinata* sp. n. [S. 743], *Meroleuca (Meroleucoidea) bravera* sp. n. [S. 734], *Meroleuca (Meroleucoidea) microstyx* sp. n. [S. 742], *Meroleuca (Meroleucoidea) modesta* sp. n. [S. 729], *Meroleuca (Meroleucoidea) nadiana* sp. n. [S. 729], *Meroleuca (Meroleucoidea) riveti* sp. n. [S. 741], *Molippa coracoralinae* LEMAIRE & TANGERINI sp. n. [S. 641], *Paradirphia andicola* sp. n. [S. 701], *Periga extensiva* sp. n. [S. 54], *Periga herbini* sp. n. [S. 53], *Periga lobulata* sp. n. [S. 64], *Periga sanguinea* sp. n. [S. 65], *Periphoba tarapoto* sp. n. [S. 841], *Pseudautomeris toulgoeti* sp. n. [S. 602], *Pseudodirpha alicola* sp. n. [S. 902], *Pseudodirpha conjuncta* sp. n. [S. 883], *Pseudodirpha ducalis* sp. n. [S. 879], *Pseudodirpha lesieuri* sp. n. [S. 881], *Pseudodirpha sanctimartinensis* sp. n. [S. 895], *Pseudodirpha sinuosa* sp. n. [S. 877], *Pseudodirpha undulata* sp. n. [S. 911].

VIETTE, P. E. L., & LEMAIRE, C. (2002): In memoriam. Pierre-Claude ROUGEOT (30 mai 1920–6 septembre 2002). – *L'Entomologiste*, Paris, 58 (5/6): 251–261.

NÄSSIG, W. A., & LEMAIRE, C. (2002): Two new *Opodiphthera* species from Bougainville and Guadalcanal (Solomon archipelago) (Lepidoptera: Saturniidae, Saturniinae). – *Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo*, Frankfurt am Main, N.F. 23 (3): 97–103.

Neue Taxa: *Opodiphthera decellei* LEMAIRE & NÄSSIG IN NÄSSIG & LEMAIRE sp. n., *Opodiphthera tennenti* NÄSSIG & LEMAIRE sp. n.

LEMAIRE, C., & VIETTE, P. E. L. (2003): In memoriam. Pierre-Claude ROUGEOT (30 mai 1920–6 septembre 2002). – *Bulletin de la Société entomologique de France*, Paris, 108 (1): 5–6.

WOLFE, K. L., LEMAIRE, C., AMARILLO S[UAREZ], A., & CONLAN, C. A. (2003): A contribution to the systematics of the *Copaxa semioculata* species-group (Saturniidae), with notes on the early stages, and a description of *Copaxa lunula*, new species. – *Journal of the Lepidopterists' Society*, Los Angeles, 57 (1): 54–61.

Neue Taxa: *Copaxa lunula* WOLFE & CONLAN sp. n.

Seine umfassende Sammlung hat Claude schon relativ früh im Muséum National d'Histoire naturelle in Paris deponiert, da er an diesem Ort auch viele seiner Arbeiten selbst durchführte, einen guten Grundstock von Typenmaterial früherer Bearbeiter vorfand und das eigene Typenmaterial dort gut verwahrt werden konnte. Einen Teil des in den letzten Lebensjahren angesammelten Materials, das unter anderem auch für die Revision der Hemileucinae Verwendung fand (inklusive einer Spezialsammlung der Gattung *Hylesia*), hat er dem Muséum d'Histoire naturelle de Lyon vermacht, das räumlich wesentlich näher an seinem Heimatort Gordes in Südfrankreich liegt. Bei mehreren Treffen in den naturhistorischen Museen von Paris, Frankfurt am Main und Lyon sowie bei Einladungen zu Besuchen in Neuilly-sur-Seine und, nach der Pensionierung, in Neldas und seinem Haus in Gordes haben wir Claude stets als diskussionsbereiten und hilfsbereiten Freund kennengelernt, der sich neben der Entomologie auch immer als Gourmet und Weinkenner an der französischen Küche erfreuen und seine Gäste großzügig einladen und bewirten konnte.

## Patronyme

Seine Bedeutung für die Entomologie schlägt sich auch in der großen Anzahl von Widmungen für ihn (Patronyme) bei Neubeschreibungen anderer Autoren nieder.

**Anmerkung:** Die eindeutige Zuordnung von Patronymen, die „Lemaire“ oder ähnlich genannt wurden, zu Claude LEMAIRE ist vielfach von den jeweiligen Autoren massiv erschwert worden, weil sie in überraschend vielen Fällen (bei mindestens 14 der 23 aufgelisteten Taxa!) keine ausdrückliche Widmung vorgenommen haben. Die Zuordnung ist wohl noch relativ zuverlässig, wenn wenigstens ein Teil der Typenserie ausdrücklich von „C. LEMAIRE“ gefangen wurde; wenn jedoch sogar diese Angabe fehlt, haben wir bei Lepidoptertaxa die Zuordnung nach der uns bekannten Bekanntheit zwischen dem jeweiligen Autor und Claude LEMAIRE vorgenommen – eine gewisse Unsicherheit ist dabei gelegentlich zurückgeblieben. Im Fall von anderen Tiergruppen ist die Problematik noch wesentlich größer. Bei Coleoptera beispielsweise gibt es einen Fachmann namens J. M. LEMAIRE; Käfertaxa ohne ausdrückliche Dedikation an Claude LEMAIRE wurden deswegen grundsätzlich nicht in unsere Liste mitaufgenommen. In der Botanik gab es im späten 19./frühen 20. Jahrhundert einen Charles A. LEMAIRE, der in zwei Cactaceengattungen verewigt wurde. Andere von uns nicht aufgenommene Patronyme sind beispielweise nach einer Frau LEMAIRE benannt (Araneae) oder wurden zu einer Zeit beschrieben, zu der Claude LEMAIRE gerade erst geboren war (Amphibia: 1921); marine Tierarten haben wir gar nicht weiterverfolgt. – In unserer Liste ist jeweils angegeben, ob es eine definitive Dedikation gibt oder nicht.

Als erste Basis für unsere Suche nach Patronymen diente die Suchfunktion des „Zoological Record“ von Biosis in Internet (unter der URL: <http://www.biosis.org.uk/triton/indexfm.htm>). Die entsprechenden Namen wurden dann über die Buchausgabe des „Zoological Record“ auf das jeweilige Originalzitat zurückgeführt, das wir uns dann in der Bibliothek zur Überprüfung besorgten. Wir haben dabei mehrere Unstimmigkeiten und Lücken beziehungsweise im Original nicht nachweisbare offensichtliche Fehlzitate speziell in der Internet-Suchdatenbank, aber auch im gedruckten „Zoological Record“ sowie einige Ungereimtheiten bei diesem Suchabgleich gefunden. Speziell bei den Geometridae gibt es beispielsweise Unstimmigkeiten und fehlende Arten sowohl im „Zoological Record“ wie im gedruckten Weltkatalog von M. SCOBLE (1999), gleichfalls im Noctuidenkatalog von R. W. POOLE (1989). Leider liegen von vielen anderen Familien keine aktuellen kritischen Kataloge vor, so daß manches nicht mit vertretbarem Aufwand geklärt und nachgeprüft werden konnte.

Wegen der Unübersichtlichkeit und teilweise schlechten Zugänglichkeit der Literatur und den mehrfach ungenauen oder falschen Zitaten in den Katalogen können wir nicht für Vollständigkeit dieser Patronymsliste garantieren; es könnte noch weitere geben, und wir würden uns über ergänzende Angaben aus dem Leserkreis sehr freuen.

Die hier zusammengestellte Liste von Patronymen umfaßt 2 Gattungsnamen, 17 Artnamen und 3 Unterartnamen sowie 1 Ersatznamen („Replacement name“ oder „Substitute name“) auf Artebene. Alle Zitate wurden von [Kopien der] Originalarbeiten abgeschrieben. Die Angabe, ein Holotypus (HT) befinde sich in einer bestimmten Sammlung, bedeutet nur, daß dies in der Beschreibung so angegeben wurde (manchmal auch nur indirekt im Text); wir haben dies jedoch nicht gezielt überprüft.

## Insecta: Hymenoptera

## Ichneumonidae, Ophioninae:

*Ophiogastrella lemairei* GAULD, 1988

GAULD, I. D. (1988): A survey of the Ophioninae (Hymenoptera: Ichneumonidae) of tropical Mesoamerica with special reference to the fauna of Costa Rica. — Bulletin of the British Museum (Natural History), Entomology series, London, 57: 1-309. — (S. 70; Figs. 71, 74, 76.)

NOVA SPECIES. — Costa Rica; HT in BMNH, London. — Ausdrückliche Widmung.

## Insecta: Lepidoptera

## Arctiidae, Arctiinae, Arctiini:

*Hypercompe lemairei* WATSON & GOODGER, 1986

WATSON, A., & GOODGER, D. T. (1986): Catalogue of the Neotropical tiger-moths. — London (British Museum (Natural History)), Occasional Papers on Systematic Entomology 1: 1-71. — (S. 31.)

NOMEN NOVUM (Ersatzname) pro *Hypercompe pellucida* (ROTHSCHILD, 1917[: 484, ex *Teruptiana*]), nec *Hypercompe pellucida* (SCHAUS, 1892[: 182, ex *Epantheria*]) (sekundäre Homonymie). — Neotropisch. — Ohne ausdrückliche Widmung.

*Palaeomolis lemairei* DE TOULGOËT, 1984

DE TOULGOËT, H. (1984): Description de nouvelles Arctiides d'Amérique Latine et mise au point taxonomique (13<sup>e</sup> note) (Lepidoptera, Arctiidae). — Nouvelle Revue d'Entomologie (N.S.) 1 (1): 33-40. — (S. 34; Figs. 1, 7.)

NOVA SPECIES. — Ecuador; HT in MNHN, Paris. — Ausdrückliche Widmung, der HT ist außerdem „[leg.] C. LEMAIRE et Nadia VÉNÉDICTOFF“.

*Pericallia? lemairei* DE TOULGOËT, 1976

DE TOULGOËT, H. (1976): Description de nouvelles Arctiides Africaines (Lepidoptera, Arctiidae). — Nouvelle Revue d'Entomologie 6 (3): 291-297. — (S. 292; Figs. 1-2.)

NOVA SPECIES. — Kamerun; HT in coll. DE TOULGOËT. — Ausdrückliche Widmung. — In einer wenig später erschienenen Arbeit (DE TOULGOËT 1978) wurde diese Art aus der von Anfang an zweifelhaften Zuordnung zu „*Pericallia*“ in die dort neubeschriebene Gattung *Kiriakoffia* DE TOULGOËT, 1978 gestellt und dazu eine zusätzliche Unterart neu beschrieben.

## Epiblemidae:

*Epiblema lemairei* BOUDINOT, 1982

BOUDINOT, J. (1982): Insectes. Lépidoptères Epiblemidae. — Faune de Madagascar, Teil 60: 1-[55]. — Paris (ORSTOM, CNRS). — (S. 37-38; Taf. II, Fig. 20; Textfig. 36.)

NOVA SPECIES. — Madagaskar; HT in MNHN, Paris. — Ohne ausdrückliche Widmung.

## Geometridae:

*Colpodonta lemairei* HERBULOT, 1988

HERBULOT, C. (1988): Nouveaux Geometridae de l'Ecuador, du Pérou et de la Bolivie (Lepidoptera). — Miscellanea Entomologica, Revue entomologique internationale, Compiègne, 51 (4): 121-127. — (S. 123; Taf. I, Fig. 14.)

NOVA SPECIES. — Ecuador; HT in coll. HERBULOT, jetzt in ZSM, München. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber der HT ist „[leg.] C. LEMAIRE et P. THIAUCOURT“.

*Hyalinometra lemairei* HERBULOT, 1972

HERBULOT, C. (1972): Nouveaux Geometrinae de Côte-d'Ivoire (Lepidoptera Geometridae). — Bulletin de l'Institut Fondamental de l'Afrique Noire, Dakar, 34 (2): 472-478. — (S. 477.)

NOVA SPECIES. — Elfenbeinküste; HT in coll. HERBULOT, jetzt in ZSM, München. — Ohne ausdrückliche Widmung.

*Somatina lemairei* HERBULOT, 1978

HERBULOT, C. (1978): Nouveaux Sterrhinae Africains et Malgaches (Lep. Geometridae). — Nouvelle Revue d'Entomologie, Toulouse, 8 (3): 345-349. — (S. 345; ohne Abb.)

NOVA SPECIES. — Kamerun; HT in coll. HERBULOT, jetzt in ZSM, München. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber der HT ist „[leg.] C. HERBULOT et C. LEMAIRE“.

*Xanthithisa lemairei* HERBULOT, 1973

HERBULOT, C. (1973): Nouveaux Ennominae de l'Ouest du Cameroun (Lepidoptera Geometridae). — Annales de la Faculté des Sciences [de l'Université fédérale] du Cameroun 13: 67-76. — (S. 70; Figs. 6, 12, 14.)

NOVA SPECIES. — Kamerun; HT in coll. HERBULOT, jetzt in ZSM, München. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber der HT ist „[leg.] C. HERBULOT et C. LEMAIRE“.

*Xylopteryx lemairei* HERBULOT, 1985

HERBULOT, C. (1985 [„1984“]): Nouveaux *Xylopteryx* du Cameroun, du Rwanda et du Kenya (Lepidoptera Geometridae). — Miscellanea Entomologica, Revue entomologique internationale, Compiègne, 50 (4): 135-139. — (S. 135; Figs. 6-7.)

NOVA SPECIES. — Kamerun; HT in coll. HERBULOT, jetzt in ZSM, München. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber der HT ist „[leg.] C. HERBULOT et C. LEMAIRE“.

*Zamarada bamenda lemairei* HERBULOT, 1979

HERBULOT, C. (1979): Nouveaux *Zamarada* (Lepidoptera Geometridae Ennominae). — Nouvelle Revue d'Entomologie, Toulouse, 9 (1): 59-65. — (S. 61; Figs. 8-9.)

NOVA SUBSPECIES. — Kamerun; HT in coll. HERBULOT, jetzt in ZSM, München. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber der HT ist „[leg.] C. HERBULOT et C. LEMAIRE“.

*Zeuctoboarmia lemairei* HERBULOT, 1981

HERBULOT, C. (1981): Note sur le genre *Zeuctoboarmia* PROUT (Lepidoptera Geometridae). — Lambillionea 81 (5/6): 36-48. — (S. 44; Figs. 6, 10.)

NOVA SPECIES. — Kamerun; HT in coll. HERBULOT, jetzt in ZSM, München. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber der HT ist „[leg.] C. LEMAIRE“.

## Noctuidae:

*Mafana lemairei* VIETTE, 1979

VIETTE, P. (1979): Noctuelles quadrifides de Madagascar nouvelles ou peu connues, VIII. [Lep. Noctuidae]. — Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon 48: 6-16, 49-53. — (S. 16; Fig. 10.)

NOVA SPECIES. — Madagaskar; HT in MNHN, Paris. — Ohne ausdrückliche Widmung.

*Nyodes lemairei* LAPORTE, 1972

LAPORTE, B. (1972): Descriptions de nouvelles espèces de noctuelles Africaines (Lépidoptères). — Bulletin du Muséum National d'Histoire Naturelle, ser. 3, Zoologie, Paris, 45: 657-665. — (S. 659; Fig. 2.)

NOVA SPECIES. — Kamerun; HT in MNHN, Paris. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber der HT ist „[leg.] C. HERBULOT et C. LEMAIRE“.

## Notodontidae:

*Lemairegisa* THIAUCOURT, 1978

THIAUCOURT, P. (1978): Description d'un genre nouveau et de six espèces nouvelles de Notodontes Sud-Américains (Lep. Notodontidae). — Lambillionea 77 (9/10): 71-80. — (S. 72.)

NOVUM GENUS. — Neotropisch; Typusart *Lemairegisa limonensis* THIAUCOURT, 1978 (beschrieben in derselben Arbeit) durch ursprüngliche Festlegung. — Ausdrückliche Widmung (THIAUCOURT 1978: 76).

*Rifargia lemairei* THIAUCOURT, 1995

THIAUCOURT, P. (1995): Note sur quelques Notodontidae de la région Guyano-Amazonienne (Lepidoptera, Heterocera). — Lambillionea 95 (3): 453-469. — (S. 459; Taf. B, Fig. z; Fig. 23.)

NOVA SPECIES. — Venezuela; Deposition des HT nicht angegeben. — Ohne ausdrückliche Widmung, aber einer der PTs ist [leg.] C. LEMAIRE.

**Saturniidae, Arsenurinae:*****Arsenura thomsoni lemairei* L. & T. RACHELI, 1998**

RACHELI, L., & RACHELI, T. (1998): A new subspecies of *Arsenura thomsoni* SCHAUSS, 1906 from western Amazonia (Lepidoptera: Saturniidae, Arsenurinae). — SHILAP Revista de Lepidopterología, Madrid, **26** (101): 67–69. — (S. 68; Fig. 1.)

NOVA SPECIES. — Peru; HT in coll. L. RACHELI. — Ohne ausdrückliche Widmung.

**Saturniidae, Ceratocampinae:*****Eacles lemairei* DO RÊGO BARROS & TANGERINI, 1973**

DO RÊGO BARROS, A. R., & TANGERINI, N. (1973): Nova espécie do gênero *Eacles* HUBNER [sic], 1819, do Planalto Goiano (Fauna de Cerrado) — (Lepidoptera — Adelocephalidae). — Atas da Sociedade de Biologia do Rio de Janeiro, **16** (2/3): 91–96. — (S. 91; „*Eacles lemairei* [sic] n. sp.“, Figs. 1–20.)

NOVA SPECIES. — Brasilien; HT ♂ in coll. Museu Nacional [in Rio de Janeiro?], ausdrückliche Widmung.

**Saturniidae, Hemileucinae:*****Automeris lemairei* BEUTELSPACHER B., 1990**

BEUTELSPACHER B., C. R. (1990): Una especie nueva mexicana de *Automeris* HÜBNER (Lepidoptera: Saturniidae). — Anales del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México, Ser. Zoología, Mexiko-Stadt, **61** (2): 313–316. — (S. 313; Figs. 1–2.)

NOVA SPECIES. — Mexiko; HT in coll. Entomológica del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México, Mexiko-Stadt. — Ausdrückliche Widmung.

**Saturniidae, Saturniinae, Attacini:*****Attacus lemairei* PEIGLER, 1985**

PEIGLER, R. S. (1985): Zwei neue Arten der Gattung *Attacus* (Lepidoptera, Saturniidae). — Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo, Frankfurt am Main, **6** (2): 53–60, Farbtaf. — (S. 54; Figs. 1–2.)

NOVA SPECIES. — Palawan (Philippinen); HT in coll. C. LEMAIRE in MNHN, Paris. — Ausdrückliche Widmung.

**Saturniidae, Saturniinae, Micragonini:*****Orthogonioptilum lemairei* DARGE, 1986**

DARGE, P. (1986): *Orthogonioptilum lemairei*, nouvelle espèce de République Centrafricaine (Lepidoptera, Saturniidae). — Bulletin de la Société entomologique de Mulhouse **1986** (4): 49–51, Textfig. — (S. 49.)

NOVA SPECIES. — Republik Zentralafrika (Bangui); HT in coll. P. DARGE. — Ausdrückliche Widmung.

**Saturniidae, Saturniinae, Saturniini:*****Lemaireia* NÄSSIG & HOLLOWAY, 1987**

In: HOLLOWAY, J. D. (1987): The moths of Borneo, part 3, Lasiocampidae, Eupterotidae, Bombycidae, Brahmaeidae, Saturniidae, Sphingidae. — Kuala Lumpur (Southdene Sdn. Bhd.), 200 S. + Taf. — (S. 108.)

NOVUM GENUS. — Südostasien; Typusart *Antheraea loepoides* BUTLER, 1880 durch ursprüngliche Festlegung. — Ausdrückliche Widmung. — Die Gattung sollte ursprünglich in NÄSSIG & HOLLOWAY (1988: 119) beschrieben werden, aber der Band 3 der Serie „Moths of Borneo“ kam aus technisch-organisatorischen Gründen einige Wochen früher (im Dezember 1987) heraus als die 6. Lieferung des Bandes 2 der Heterocera Sumatrana (im Januar

1988; siehe NÄSSIG & HOLLOWAY 1988: 127). Die Beschreibung in HOLLOWAY (1987) ist eine valide Namensgebung und inhaltlich übereinstimmend (wenn auch auf die Situation in Borneo beschränkt) mit der Publikation in der HS-Serie.

**Sphingidae:*****Falcatula cymatodes lemairei* DARGE, 1973**

DARGE, P. (1973): Saturniidae et Sphingidae africains nouveaux ou peu connus [Lep.]. — Bulletin de la Société entomologique de France, Paris, **78** (2): 139–149. — (S. 147; Taf. 2, Figs. C, F; Textfig. 3.)

NOVA SUBSPECIES. — Republik Zentralafrika; HT in coll. P. DARGE. — Ohne ausdrückliche Widmung.

Bewahren wir Claude LEMAIRE als den Altmeister der Saturniidologie und guten Freund in Erinnerung; es war schön, ihn kennengelernt und mit ihm diskutiert und von seinem Wissen profitiert zu haben.

**Dank**

Besonderer Dank geht an Axel HAUSMANN von den Zoologischen Staatssammlungen in München, der anhand der dort befindlichen Sammlung HERBULOT sowie den damit zusammen erhaltenen Katalogen und Separata aus dem Besitz von HERBULOT einige Fragen bezüglich der Geometridae-Patronyme klären und fehlende Literatur beschaffen konnte. Die Kollegen S. DRESSLER, P. JÄGER, D. KOVAČ, G. STORCH und G. ZIZKA im Forschungsinstitut Senckenberg, Frankfurt am Main, haben bei der Überprüfung von Dedikationen in anderen Organismengruppen freundlichst geholfen. R. G. OBERPRIELER, CSIRO, Canberra, half uns mit einigen Angaben zur Bibliographie Claude LEMAIRE.

**Ergänzende Literatur**

DE TOULGOËT, H. (1978): Description de nouvelles Arctiides Africaines (Lepidoptera, Arctiidae) (3<sup>e</sup> note). — Nouvelle Revue d'Entomologie **8** (2): 219–230.

ICZN (= INTERNATIONAL COMMISSION ON ZOOLOGICAL NOMENCLATURE, Hrsg.) (1999): International code of zoological nomenclature. Fourth edition, adopted by the International Union of Biological Sciences. — London (International Trust for Zoological Nomenclature), xxix + 306 S.

MILLER, J. M. (1999): Karl JORDAN Medal Award 1999 to Claude LEMAIRE. — News of the Lepidopterists' Society, Lawrence, **41** (2): 104.

NÄSSIG, W. A., & HOLLOWAY, J. D. (1988): On the systematic position of „*Syntherata*“ *loepoides* BUTLER and its allies (Lep., Saturniidae). — Heterocera Sumatrana, Göttingen, **2** (6): 115–127.

POOLE, R. W. (1989): Noctuidae, Part I–III. — In: HEPPNER, J. B. (Hrsg.), Lepidopterorum catalogus (new series), Fascicle **118**. — Leiden etc. (E. J. Brill), i–xii + 1–500, 501–1013, 1015–1314.

SCOBLE, M. (Hrsg.) (1999): Geometrid moths of the world. A catalogue. 2 Bände. — Collingwood, Victoria (CSIRO Publ.), 1016 S. + Index 129 S.

Stefan NAUMANN, Ulrich BROSCHE & Wolfgang A. NÄSSIG