

ted
ot
ria
la.
in
and
bra.
du
aily
lled
-38.
tus
rura
ver-

LISTE ALPHABÉTIQUE DES HÔTES DE *PHTHIRAPTERA*
DE LA COLLECTION DE L'INSTITUT DE PARASITOLOGIE
DE LA FACULTE DE MEDECINE DE PARIS (1)

par MOHAMMED ATIQUIR RAHMAN ANSARI

Introduction

L'Institut de Parasitologie de la Faculté de Médecine de Paris possède une riche collection de spécimens montés de Phthiraptères, parasites d'Oiseaux et de Mammifères. Grâce à l'autorisation du Professeur Henri Galliard, Directeur de cet Institut, nous avons eu le privilège de les examiner.

E. Séguy a donné, en 1944, dans la *Faune de France*, une publication très complète de tous les Insectes ectoparasites de France. Ce travail nous a apporté des directives inappréciables pour la présente monographie. Toutefois, on peut reprocher à Séguy de ne pas avoir accordé une importance suffisante aux hôtes, et, de ce fait, d'avoir parfois signalé des hôtes inexacts pour certaines espèces. D'autre part, il s'est toujours référé aux ouvrages classiques et a accepté sans discussion leurs longues synonymies.

Au cours de ces dernières années, de nombreux travaux de révision sont intervenus et des changements radicaux dans la synonymie ont été effectués, en particulier des regroupements conduisant à une nomenclature plus claire et plus pratique. Séguy n'a malheureusement pas tenu compte des genres nouveaux, créés cependant par des « Mallophagologistes » distingués. Un débutant se heurte à des difficultés terribles lorsqu'il veut identifier son matériel à des espèces correctes, et il pousse un soupir de soulagement quand il a en main une collection dûment déterminée. La présente liste donne une détermination conforme aux données actuellement admises, de la collection de l'Institut de Parasitologie et nous espérons qu'elle recueillera l'adhésion des taxonomistes. Pour faciliter les références aux descriptions d'espèces faites par Séguy en 1944, nous citons

(1) Nous tenons à remercier le Professeur H. Harant, spécialiste des Mallophages, qui a bien voulu revoir et contrôler cette nomenclature.

Les pages où ces descriptions sont données dans la publication de Ségué.

Matériel

La plupart des préparations qui ont servi de base à cette monographie portent le nom de Mégnin. Quelques-unes paraissent offertes par le Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris, tandis que d'autres ont probablement été données par des travailleurs originaires de diverses parties du monde. L'état des spécimens montés de cette collection (en particulier de ceux de la collection Mégnin) est loin d'être satisfaisant et nécessiterait un remontage. Quelques-uns des exemplaires ne portant qu'un nom de genre semblent appartenir à des espèces nouvelles. Cependant, nous n'avons pas voulu leur donner de nom avant d'avoir pu examiner des exemplaires en quantité suffisamment importante.

Exposé systématique

Les différentes espèces de Poux trouvées sur les Oiseaux et les Mammifères se réfèrent, d'après Weber (1939), à l'ordre des Insectes hémimétaboles les plus primitifs.

Phthiraptera (groupe *Psocoides*) se divise en quatre sous-ordres : *Anoplura*, *Rhynchophthirina*, *Ischnocera* et *Amblycera*. Les trois derniers sont inclus dans les Mallophages. Les Mallophages possèdent des pièces buccales du type broyeur ou mandibulaire, plus primitif que celui des Anoploures qui se caractérisent par des pièces buccales piqueuses et suceuses hautement spécialisées. Les *Rhynchophthirina* forment le lien de transition entre les Poux à mandibules et ceux à pièces buccales du type haustelle. Dans ce curieux groupe, les pièces buccales sont broyeuses ou « coupeuses », mais considérablement réduites, très spécialisées et disposées à l'extrémité distale d'un proboscis extrêmement long. En progression ascendante en ce qui concerne l'organisation, les quatre sous-ordres se classent comme suit : *Amblycera*, *Ischnocera*, *Rhynchophthirina* et *Anoplura*.

Cette liste inclut 88 espèces d'*Amblycera* (*Menoponidae*, *Lamobothridae*, *Ricinidae*, *Trinemonoponidae* et *Gyropidae*), 155 espèces d'*Ischnocera* (*Trichodectidae*, *Philopteridae*, *Heptapsogasteridae*) et une espèce de *Rhynchophthirina* (*Hemalomyzidae*). Cette collection provient de 150 espèces d'Oiseaux appartenant à 111 genres, 44 familles et 18 ordres, ainsi que de 40 espèces de Mammifères appartenant à 34 genres, 20 familles et 8 ordres ; enfin, quelque 26 espèces de Poux (*Anoplura*) d'environ 40 Mammifères figurent aussi sur cette liste.

OISEAUX

1. *Accipiter gentilis* (Linn.) : *Accipitridae* : Falconiformes.
Ischnocera : *Degeeriella vagans* (Giebel, 1874) : *Philopteridae*.
2. *Accipiter nisus* (Linn.) : *Accipitridae* : Falconiformes.
Ischnocera : *Craspedorhynchus nisi* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
3. *Actitis hypoleucos* (Linn.) : *Scolopacidae* : Charadriiformes.
Ischnocera : *Quadriceps subfuscus* (Blag, 1948) : *Philopteridae*.
Sæmundssonina fruter (Giebel, 1814) : *Philopteridae*.
4. *Alauda a. arvensis* Linn. : *Alaudidae* : Passeriformes.
Amblycera : *Menacanthus alaudæ* (Schränk, 1776) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Pennerimus* sp. : *Philopteridae*.
Sturmidæcus sp. : *Philopteridae*.
5. *Alca torda* Linn. : *Alcidae* : Charadriiformes.
Amblycera : *Anstromenopon nigropleurum* (Denny, 1842) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Sæmundssonina cellidax* (Burm., 1838) : *Philopteridae*.
6. *Alcedo arthis ispida* Linn. : *Alcedinidae* : Coraciiformes.
Ischnocera : *Alcedoffula alcedinis* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
7. *Alectoris graeca saxatilis* (Meyer) : *Phasianidae* : Galliformes.
Amblycera : *Menacanthus* sp. : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Goniodes dispar* Burmeister, 1838 : *Philopteridae*.
Ischnocera : *Goniodes dispar* Burmeister, 1882 : *Philopteridae*.
Gontocoles alatus Piaget, 1885 : *Philopteridae*.
8. *Anas acuta* Linn. : *Anatidae* : Anseriformes.
Ischnocera : *Anataecus* sp. : *Philopteridae*.
9. *Anas c. crecca* Linn. : *Anatidae* : Anseriformes.
Amblycera : *Holomenopon leucoranthum* (Burmeister, 1838) : *Menoponidae*.
Trinoton querguedula (Linn., 1758) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Andicola sortidus* (Giebel, 1866) : *Philopteridae*.
Anataecus sp. : *Philopteridae*.
10. *Anas laborader*? : *Anatidae* : Anseriformes.
Ischnocera : *Andicola*, sp. : *Philopteridae*.
11. *Anas p. platyrhynchos* Linn. : *Anatidae* : Anseriformes.
Ischnocera : *Andicola crassicornis* (Scopoli, 1763) : *Philopteridae*.
Anataecus dentatus (Scopoli, 1763) : *Philopteridae*.
12. *Anas* sp. : *Anatidae* : Anseriformes.
Amblycera : *Trinoton gracile* Grube, 1851 : *Menoponidae*.

13. *Anser anser* (Linn.) : Anatidae : Anseriformes.
Amblycera : *Trinoton anserinum* (J.-C. Fabricius, 1805) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Andicola anseris* (Linn., 1758) : *Philopteridae*.
14. *Anser a. domesticus* (Linn.) : Anatidae : Anseriformes.
Amblycera : *Trinoton anserinum* (J.-C. Fabricius, 1805) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Andicola anseris* (Linn., 1758) : *Philopteridae*.
15. *Micropus a. apus* (Linn.) : Micropodidae : Micropodiformes.
Amblycera : *Dennyus hirundinis* (Linn., 1761) : *Menoponidae*.
16. *Aptenodytes minor* : Sphenisciformes : Spheniscidae.
Ischnocera : *Austrogoniodes waltersoni* (Cummings, 1914).
17. *Aquila chrysaetos* (Linn.) : Accipitridae : Falconiformes.
Amblycera : *Colpocephalum impressum* Rudow, 1866 ; *Menoponidae*.
18. *Aquila naevia* (Briss.) : Accipitridae : Falconiformes.
Amblycera : *Colpocephalum*, sp. : *Menoponidae*.
19. *Asio flammeus* (Pontopidan) : Strigidae : Strigiformes.
Ischnocera : *Strigiphilus cursor* (Burmeister, 1838) : *Philopteridae*.
20. ~~*Baethus cristatus*.
Amblycera : *Austromenopon*, sp. : *Menoponidae*.~~
21. *Botaurus s. stellaris* (Linn.) : Ardiidae : Ciconiiformes.
Ischnocera : *Ardeicola stellaris* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
Amblycera : *Trinoton stellaris* : *Menoponidae*.
22. *Buteo b. buteo* (Linn.) : Accipitridae : Falconiformes.
Ischnocera : *Craspedorhynchus platystomus* (Burmeister, 1838) : *Philopteridae*.
Degeeriella giebeli Hopkins, 1947 : *Philopteridae*.
23. *Capella g. gallinago* (Linn.) : Scolopacidae : Charadriiformes.
Ischnocera : *Rhynonirinus scolopactis* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
24. *Carbo pygmaeus*.
Amblycera : *Trinoton pygmaeum* Kolenati, 1846 : *Menoponidae*.
25. *Carduelis c. carduelis* (Linn.) : Fringillidae : Passeriformes.
Ischnocera : *Brüelia densilimba* (Nitzsch) : *Philopteridae*.
26. *Ciconia c. ciconia* (Linn.) : Ciconiidae : Ciconiiformes.
Ischnocera : *Ardeicola ciconiae* (Linn., 1758) : *Philopteridae*.
Neophilopterus incompletus (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
27. *Cinclus cinclus gularis* (Latham) : Cinclidae : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus cincli* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
28. *Chrysocolaptes pictus* (Linn.) : Phasianidae : Galliformes.
Ischnocera : *Liperus crinitus* (Rudow, 1869) : *Philopteridae*.
29. *Circus g. gallus* (Gmelin) : Accipitridae : Falconiformes.
Ischnocera : *Craspedorhynchus triangularis* (Rudow, 1869) : *Philopteridae*.

30. *Columba livia domestica* Linn. : Columbidae : Columbiformes.
Amblycera : *Colpocephalum turbinatum* Denny, 1842 : *Menoponidae*.
Hohorstiella lata (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Colocerus fahrenheit* Eichel, 1950 : *Philopteridae*.
Hohorstiella lata (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
Colocerus piageti (Johnston et Harrison, 1912) : *Philopteridae*.
Columbicola columbae (Linn.) : *Philopteridae*.
31. *Columba p. palumbus* Linn. : Columbidae : Columbiformes.
Ischnocera : *Colocerus danicorne* (Nitzsch, 1866) : *Philopteridae*.
Columbicola clauiformis (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
32. *Colymbus c. cristatus* Linn. : Colymbidae : Colymbiformes.
Amblycera : *Pseudomenopon dolium* (Rudow, 1869) : *Menoponidae*.
33. *Corvus c. corax* Linn. : Corvidae : Passeriformes.
Ischnocera : *Aquanirinus podicipis* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
Ischnocera : *Brüelia argula* (Burmeister, 1838) : *Philopteridae*.
34. ~~*Corvus corone* Linn. : Corvidae : Passeriformes.
Amblycera : *Menocantius cornicis* Dingoveshi, 1948 : *Menoponidae*.~~
- Myrsidea cornicis* (De Geer, 1778) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Brüelia rotundata* (Osborn, 1896) : *Philopteridae*.
35. *Corvus corone sardonicus* Klein. : Corvidae : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus ocellatus* (Scopoli, 1763) : *Philopteridae*.
36. *Corvus f. frugilgus* Linn. : Corvidae : Passeriformes.
Amblycera : *Myrsidea isostoma* (Nitzsch, 1866) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Philopterus atratus* Nitzsch, 1818 : *Philopteridae*.
37. *Corvus validus* Bonaparte : Corvidae : Passeriformes.
Amblycera : *Myrsidea trinoton* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
38. *Coturnix c. coturnix* (Linn.) : Phasianidae : Galliformes.
Ischnocera : *Goniodes astrocephalus* (Burmeister, 1838) : *Philopteridae*.
39. *Crossoptilon manchuricum* Swinhoe : Phasianidae : Galliformes.
Amblycera : *Menopon brevipes* Piaget, 1885 : *Menoponidae*.
40. *Crypturellus o. obsolitus* (Temm) : Tinamidae : Tinamiformes.
Ischnocera : *Strongylocotes complanatus* (Piaget, 1880) : *Hep-
tapsogasteridae*.
41. *Cuculus c. canorus* Linn. : Cuculidae : Cuculiformes.
Amblycera : *Cuculliphilus fasciatus* (Scopoli, 1763) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Cuculaculus latifrons* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
42. *Cygnus melanocoryphus* (Molina) : Anatidae : Anseriformes.
Ischnocera : *Ornithobius*, sp. : *Philopteridae*.
Amblycera : *Menopon breithoracium* Piaget, 1880 : *Menoponidae*.

43. *Cyanocorax chrysops* (Vieillot) : Corvidæ : Passeriformes.
Amblycera : *Mencanthus spiniferus* (Piaget, 1885) : *Menoponidae*.
44. *Diardigallus diardi* (Bonap.) : Phasianidæ : Galliformes.
Amblycera : *Amgrisida uniseriata* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
Diomedeidae : *Diomedeidae* : Procellariiformes.
Ischnocera : *Docophoroides brevis* (Dufour, 1835) : *Philopteridae*.
46. *Diomeda melanophris* Temm. : Diomedeidæ : Procellariiformes.
Ischnocera : *Harrisoniella ferax* (Giebel, 1867) : *Philopteridae*.
47. *Emberiza cirrhella* Linn. : Fringillidæ : Passeriformes.
Amblycera : *Ricinus fringillæ*, De Geer, 1778 : *Ricinidae*.
Ischnocera : *Brüelia delicata* (Nitzsch, 1866) : *Philopteridae*.
48. *Falco s. subbuteo* Linn. : Falconidæ : Falconiformes.
Amblycera : *Læmbothrion laticolle* Denny, 1842 : *Læmbothrionidae*.
Ischnocera : *Degeriella nitzschi* (Giebel, 1874) : *Philopteridae*.
49. *Falco t. tinnunculus* Linn. : Falconidæ : Falconiformes.
Amblycera : *Læmbothrion tinnunculi* (Linn., 1758) : *Læmbothrionidae*.
50. *Eringilla c. caelebs* Linn. : Fringillidæ : Passeriformes.
Amblycera : *Ricinus irascens* (Burmeister, 1838) : *Ricinidae*.
Ischnocera : *Philopterus* sp. : *Philopteridae*.
51. *Fringilla serinus* : Fringillidæ : Passeriformes.
Amblycera : *Mencanthus*, sp. : *Menoponidae*.
52. *Fulica atra* Linn. : Rallidæ : Gruiformes.
Amblycera : *Pseudomenopon pilosum* (Scopoli, 1763) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Rallicola fulcæ* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
53. *Gallinula c. chloropus* (Linn.) : Rallidæ : Gruiformes.
Amblycera : *Pseudomenopon*, sp. : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Rallicola minutus* (Nitzsch, 1866) : *Philopteridae*.
54. *Gallus g.* (Linn.) : Phasianidæ : Galliformes.
Amblycera : *Mencanthus pallidulus* (Neumann, 1912) : *Menoponidae*.
Mencanthus stramineus (Nitzsch, 1848) : *Menoponidae*.
Menopon gallinæ (Linn., 1758) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Cuculogaster heterographus* (Nitzsch, 1866) : *Philopteridae*.
Gontioctes gallinæ (De Geer, 1778) : *Philopteridae*.
Goniodes dissimilis Denny, 1842 : *Philopteridae*.
Goniodes gigas (Taschenberg, 1879) : *Philopteridae*.
Lipeurus caponis (Linn., 1758) : *Philopteridae*.
55. *Garrulus glandarius* (Linn.) : Corvidæ : Passeriformes.
Amblycera : *Mencanthus monochromatus* (Kellogg et Payne, 1914) : *Menoponidae*.

- Ischnocera* : *Brüelia glandarii* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
56. *Ganaeus n. nycthemerus* (Linn.) : Phasianidæ : Galliformes.
Ischnocera : *Goniodes cervinicornis* Giebel, 1874 : *Philopteridae*.
Oxylipeurus mesopeltos (Nitzsch, 1866) : *Philopteridae*.
Lipeurus introductus Kellogg, 1896 : *Philopteridae*.
57. *Grus g. grus* (Linn.) : Gruidæ : Gruiformes.
Ischnocera : *Esthioplerum gruis* (Linn.) : *Philopteridae*.
58. *Gyps f. fulvus* (Hablizl.) : Accipitridæ : Falconiformes.
Amblycera : *Læmbothrion bulgaricum* Eichler, 1943 : *Læmbothrionidae*.
59. *Hæmatopus o. ostralegus* Linn. : Hæmatopodidæ : Charadriiformes.
Amblycera : *Actornithophilus grandiceps* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
Astromenopon, sp. : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Semundssonina lart* (O. Fabricius, 1780) : *Philopteridae*.
60. *Haliaeëtior niger* (Vieillot) : Falconidæ : Falconiformes.
Amblycera : *Eithannicella enra* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
61. *Haliaeëtus albicollis* (Linn.) : Accipitridæ : Falconiformes.
Amblycera : *Coprocaphnum jamaicens* (Haan, 1829) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Degeriella discocepholus* (Burmeister, 1838) : *Philopteridae*.
62. *Hirundo r. rustica* Linn. : Hirundinidæ : Passeriformes.
Amblycera : *Myrsida rustica* (Giebel, 1874) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Philopterus hirundinis* (Piaget, 1871) : *Philopteridae*.
63. *Ibis religiosa* (G. Cuvier) : Ibirdidæ : Ciconiiformes.
Ischnocera : *Plegatiphilus threskiornis* Bedford, 1939 : *Philopteridae*.
Ibidærus acutulus (Neumann, 1922) : *Philopteridae*.
64. *Kakatoe moluccensis* (Gmelin) : Psittacidæ : Psittaciformes.
Amblycera : *Psittacomenopon pallidum* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
65. *Lagopus l. lagopus* (Linn.) : Tetraonidæ : Galliformes.
Ischnocera : *Goniodes lagopi* (Linn., 1758) : *Philopteridae*.
66. *Larus canus* Linn. : Laridæ : Charadriiformes.
Ischnocera : *Semundssonina congener* (Giebel, 1874) : *Philopteridae*.
67. *Larus fuscus* Linn. : Laridæ : Charadriiformes.
Ischnocera : *Semundssonina brevipendiculata* (Piaget, 1880) : *Philopteridae*.
68. *Larus fuscus argenteus* Brehm. : Laridæ : Charadriiformes.
Ischnocera : *Semundssonina*, sp. : *Philopteridae*.
69. *Larus hyperboreus* Gannerus : Laridæ : Charadriiformes.
Ischnocera : *Semundssonina lart* (O. Fabricius, 1780) : *Philopteridae*.

70. *Larus marinus* Linn. : **Laridae** : Charadriiformes
Ischnocera : *Semudssonia gonothorax* (Giebel, 1874) : *Philo-*
pteridae.
71. *Larus melanocephalus* Temm. : **Laridae** : Charadriiformes.
Ischnocera : *Quadriceps*, sp. : *Philopteridae*.
72. *Larus ridibundus* Linn. : **Laridae** : Charadriiformes.
Ischnocera : *Quadriceps punctatus* (Burmeister, 1838) : *Phi-*
lopteridae.
Semudssonia milleri Eichler, 1942 : *Philo-*
pteridae.
Amblycera : *Austromenopon ridibundus* (Denny, 1842) : *Menop-*
onidae.
73. *Leptoptilos dubius* (Gmelin) : **Ciconiidae** : Ciconiiformes.
Amblycera : *Ciconiphilus temporalis* (Piaget, 1880) : *Menop-*
onidae.
74. *Lophura i. ignita* (Shaw) : **Phasianidae** : Galliformes.
Ischnocera : *Goniodes longus* Rudow, 1869 : *Philopteridae*.
75. *Lophura rufa* (Ballés) : **Phasianidae** : Galliformes.
Ischnocera : *Lipeurus brunneipictus* (Giebel, 1877) : *Philo-*
pteridae.
Goniodes emarginatus (Eichler, 1947) : *Philopteridae*.
76. *Lophophorus impejanus* (Lath.) : **Phasianidae** : Galliformes.
Ischnocera : *Goniodes eurygaster* Piaget, 1885 : *Philopteridae*.
Lagopæcus heterolypus (Megnin, 1880) : *Philo-*
pteridae.
77. *Lophortyx californica* (Shaw) : **Phasianidae** : Galliformes.
Ischnocera : *Goniodes munifidus* Rudow, 1870 : *Philopteridae*.
Lagopæcus docophoroides (Piaget, 1880) : *Philo-*
pteridae.
78. *Loxia c. curvirostra* Linn. : **Fringillidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Brüelia limbata* (Burmeister, 1838) : *Philopteridae*.
Philopterus curvirostræ (Schränk, 1776) : *Philo-*
pteridae.
79. *Mareca penelope* Linn. : **Anatidae** : Anseriformes.
Amblycera : *Trinoton spinosum* Piaget, 1880 : *Menoponidae*.
80. *Meleagris gallopavo* Linn. : **Phasianidae** : Galliformes.
Amblycera : *Menacanthus stramineus* (Nitsch, 1818) : *Menop-*
onidae.
Ischnocera : *Cheloptistes meleagridis* (Linn., 1758) : *Philo-*
pteridae.
Oxylipeurus polytrapezius (Burmeister, 1838) : *Phi-*
lopteridae.
81. *Mergus m. merganser* Linn. : **Anatidae** : Anseriformes.
Ischnocera : *Anatæcus bipunctatus* (Giebel, 1874) : *Philopteridae*.
82. *Mergus serrator* Linn. : **Anatidae** : Anseriformes.
Amblycera : *Trinoton mergi* Eichler, 1943 : *Menoponidae*.

83. *Merops apiaster* Linn. : **Meropidae** : Coraciiformes.
Ischnocera : *Brüelia apiastri* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
84. *Milvus m. migrans* (Boitl.) : **Accipitridae** : Falconiformes.
Amblycera : *Lamobolhorion titan* Piaget, 1880 : *Lamobolhrith-*
Ischnocera : *Cruspedorhynchus spatulatus* (Giebel, 1874) : *Phi-*
lopteridae.
Degeriella vittata (Giebel, 1874) : *Philopteridae*.
85. *Milvus m. milvus* (Linn.) : **Accipitridae** : Falconiformes.
Ischnocera : *Cruspedorhynchus spatulatus* (Giebel, 1874) :
Philopteridae.
Degeriella regalis (Giebel, 1866) : *Philopteridae*.
86. *Morus bassanus* (Linn.) : **Sulidae** : Procellariiformes.
Amblycera : *Eidmanniella pustulosa* (Nitsch, 1866) : *Menop-*
onidae.
Ischnocera : *Pechinopygus bassani* (O. Fabricius, 1780) : *Philo-*
pteridae.
87. *Muscicapa striata* (Pall.) : **Muscicapidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus* sp. : *Philopteridae*.
88. *Numida meleagris* Linn. : **Phasianidae** : Galliformes.
Amblycera : *Menacanthus numida* (Giebel, 1874) : *Menoponidae*.
89. *Nyctea scandiaca* (Linn.) : **Strigidae** : Strigiformes
Ischnocera : *Strigiphilus ceblebrachys* (Denny, 1842) : *Philo-*
pteridae.
90. *Nyroca marila* (Linn.) : **Anatidae** : Anseriformes.
Ischnocera : *Andræcus*, sp. : *Philopteridae*.
91. *Oldemia nigra* (Linn.) : **Anatidae** : Anseriformes.
Amblycera : *Holomenopon lunarium* (Rudow, 1869) : *Menop-*
onidae.
92. *Oryzopsis auricularis* (Daud.) : **Accipitridae** : Falconiformes.
Amblycera : *Colpocephalum*, sp. : *Menoponidae*.
93. *Paradisæa (Uranornis) rubra* (Daud.) : **Paradisæidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus*, sp. : *Philopteridae*.
94. *Paroaria cineria* : **Fringillidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Brüelia*, sp. : *Philopteridae*.
95. *Paroaria corolata* : **Fringillidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Brüelia*, sp. : *Philopteridae*.
96. *Paroaria viridis* : **Fringillidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Brüelia*, sp. : *Philopteridae*.
97. *Parus m. major* Linn. : **Paridae** : Passeriformes.
Amblycera : *Menacanthus sinuatus* (Burmeister, 1838) : *Menop-*
onidae.
98. *Passer d. domesticus* (Linn.) : **Ploceidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus fringillæ* (Scopoli, 1772) : *Philopteridae*.
99. *Passer montanus* (Linn.) : **Ploceidae** : Passeriformes.
Ischnocera : *Brüelia cyclohorax* (Burmeister, 1838) : *Philo-*
pteridae.

100. *Pavo cristatus* (Linn.) : Phasianidae : Galliformes.
Amblycera : *Amnysidea phaeostoma* (Nitzsch, 1866) : Menoponidae.
Ischnocera : *Gonitodes paucinis* (Linn., 1758) : Philopteridae.
101. *Pelecanus onocrotalus* Linn. : Pelcanidae : Pélécaniiformes.
Amblycera : *Piagetella titan* (Piaget, 1880) : Menoponidae.
102. *Perdix p. perdix* (Linn.) : Phasianidae : Galliformes.
Amblycera : *Amnysidea perdicis* (Denny, 1842) : Menoponidae.
Menopon pulchens Clay, 1949 : Menoponidae.
Ischnocera : *Cuculogaster heterogrammicus* (Nitzsch, 1866) : Philopteridae.
Gonitodes tispur Burmeister, 1838 : Philopteridae.
103. *Phasianus colchicus* Linn. : Phasianidae : Galliformes.
Amblycera : *Amnysidea megalosoma* (Overgaard, 1943) : Menoponidae.
Ischnocera : *Gonitodes colchici* Denny, 1842 : Philopteridae.
Lipeurus maculosus Clay, 1938 : Philopteridae.
Oxyllipeurus colchicus Clay, 1938 : Philopteridae.
104. *Phasianus communis*
Ischnocera : *Lipeurus*, sp. : Philopteridae.
105. *Phasianus veneratus* : Phasianidae : Galliformes.
Ischnocera : *Gonitodes*, sp. : Philopteridae.
106. *Phasianus colchicus vesicolor* Vieillot : Phasianidae : Galliformes.
Ischnocera : *Gonitotes reticulatus* Kéler, 1939 : Philopteridae.
Lipeurus maculosus Clay 1938 : Philopteridae.
Cuculogaster, sp. : Philopteridae.
107. *Phitomachus pugnax* (Linn.) : Scolopaciidae : Charadriiformes.
Amblycera : *Actornithophilus pustulosus* (Piaget, 1880) : Menoponidae.
Austronemopon lutescens (Burmeister, 1838) : Menoponidae.
Ischnocera : *Linniceps holophaeus* (Burmeister, 1838) : Philopteridae.
108. *Phenicurus phenicurus* (Linn.) : Turdidae : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus*, sp. : Philopteridae.
109. *Phaenicopterus antiquorum* Temm. : Phœnicopteridae : Ciconiiformes
Amblycera : *Colpoccephalum heterosoma* Piaget, 1880 : Menoponidae.
Trinoton femoratum Piaget, 1880 : Menoponidae.
110. *Pica (Cyanopica) cyanea* (Wagl.) : Corvidae : Passeriformes.
Amblycera : *Menecanthus*, sp. : Menoponidae.
111. *Picus viridis pluvius* Hart. : Picidae : Piciformes.
Amblycera : *Menecanthus pici* (Denny, 1842) : Menoponidae.
Ischnocera : *Penenitmus pici* (J.-C. Fabricius, 1798) : Philopteridae.

112. *Platycercus* sp. : Psittacidae : Psittaciiformes.
Ischnocera : *Echinophilopterus forficula* (Piaget, 1871).
113. *Plectrohenax nivalis* (Linn.) : Fringillidae : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus*, sp. : Philopteridae.
114. *Pluvialis apricaria oereophilus* Meinertzhagen. : Charadriidae : Charadriiformes.
Amblycera : *Actornithophilus ochraceus* (Nitzsch, 1818) : Menoponidae.
115. *Psittacus e. erithacus* Linn. : Psittacidae : Psittaciiformes.
Ischnocera : *Neopsittacotrimus strepsiteros* (Nitzsch, 1866) : Philopteridae.
116. *Pucrasia macrolopha darwini* Swinhoe : Phasianidae : Galliformes.
Ischnocera : *Oxyllipeurus pucrasia* Clay, 1938 : Philopteridae.
Gonitodes intermedius Neumann 1913 : Philopteridae.
117. *Puffinus kuhlii* (Boie) 1835 : Procellariidae : Procellariiformes.
Ischnocera : *Haltipeurus*, sp. : Philopteridae.
118. *Pyrrhula p. coccynea* (Gmel.) : Fringillidae : Passeriformes.
Ischnocera : *Philopterus*, sp. : Philopteridae.
119. *Rallus aquatilis* Linn. : Rallidae : Gruiformes.
Amblycera : *Menecanthus falli* (Neumann, 1912) : Menoponidae.
120. *Recurvirostra a. avosera* Linn. : Charadriidae : Charadriiformes.
Ischnocera : *Quadraceps recurvirostrae* (Linn., 1758) : Philopteridae.
Quadraceps signatus (Piaget, 1880) : Philopteridae.
121. *Rhea americana* (Linn.) : Rheidae : Struthioniformes.
Ischnocera : *Struthiolipeurus*, sp. : Philopteridae.
122. *Rynchotus rufescens* (Temm.) : Tinamidae : Tinamiformes.
Amblycera : *Menecanthus arctifasciatus* (Piaget, 1885) : Menoponidae.
Ischnocera : *Strongylocotes lipogonus* (Nitzsch, 1866) : Heplapsogasteridae.
Heplapsogaster rotundulus (Rudow, 1869) : Heplapsogasteridae.
123. *Richmordena cardinalis* (Linn.) : Fringillidae : Passeriformes.
Amblycera : *Menecanthus spinosus* (Piaget, 1880) : Menoponidae.
124. *Rissa t. tridactyla* (Linn.) : Laridae : Charadriiformes.
Ischnocera : *Quadraceps lineolatus* (Nitzsch, 1866) : Philopteridae.
Semundssonina tridactyla Timm., 1949 : Philopteridae.
125. *Sarcorhamphus pspsa* (Linn.) : Cathartidae : Falconiformes.
Amblycera : *Cuculiphilus cathartaripapae* (Nitzsch, 1861) : Menoponidae.
126. *Scolopax rusticola* Linn. : Scolopaciidae : Charadriiformes.
Ischnocera : *Semundssonina cluqae* Hopkins, 1949 : Philopteridae.
127. *Serinus canarius serinus* (Linn.) : Fringillidae : Passeriformes.
Amblycera : *Amnysidea serini* (Seguy, 1944) : Menoponidae.

278. *Serpentarius (Sagittarius) serpentarius* (J. F. Miller) : **Serpentariidae** ; **Falconiformes**.
Ischnocera : *Falcolipernus secretarius* (Giebel, 1874) : *Philopteridae*.
120. *Streptopelia t. turtur* (Linn.) : **Columbidae** ; **Colombiformes**.
Ischnocera : *Colocerus*, sp. : *Philopteridae*.
Columbicola bacillus (Giebel, 1866) : *Philopteridae*.
130. *Struthio c. camelus* Linn. : **Struthionidae** ; **Struthioniformes**.
Ischnocera : *Struthiolipernus struthionis* (Gervais, 1844) : *Philopteridae*.
131. *Sturnus pyrrhocephalus* : **Sturnidae** ; **Passeriformes**.
Amblycera : *Menacanthus*, sp. : *Menoponidae*.
132. *Sturnus v. vulgaris* Linn. : **Sturnidae** ; **Passeriformes**.
Amblycera : *Menacanthus mutabilis* Blagov., 1940 : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Sturnidæcus sturni* (Schränk, 1776) : *Philopteridae*.
133. *Tadorna tadorna* (Linn.) : **Anatidae** ; **Anseriformes**.
Amblycera : *Holomenopon albofasciatum* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
134. *Tadorna beloni* (Ray) : **Anatidae** ; **Anseriformes**.
Ischnocera : *Andæcus*, sp. : *Philopteridae*.
135. *Tetrao u. urogallus* Linn. : **Tetraonidae** ; **Galliformes**.
Amblycera : *Amysridea latifasciata* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
Menacanthus, sp. : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Goniodes bituberculatus* Rudow, 1869 : *Philopteridae*.
136. *Threskiornis a. aethiopicus* (Lath.) : **Ibidae** ; **Ciconiiformes**.
Amblycera : *Plegadiphilus threskiornis* Bedford, 1939 : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Ibidæcus acutulus* (Neumann, 1922) : *Philopteridae*.
137. *Tragopan melanocephalus* (J.-E. Gray) : **Phasianidae** ; **Galliformes**.
Ischnocera : *Oxytipæurus himalagensis* (Rudow, 1869) : *Philopteridae*.
138. *Turdus m. merula* Linn. : **Turdidae** ; **Passeriformes**.
Amblycera : *Mysritea*, sp. : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Briëlia merulensis* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
Philopterus merulae (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
139. *Turdus philomelus* Brehm. : **Turdidae** ; **Passeriformes**.
Ischnocera : *Philopterus turdi* (Denny, 1842) : *Philopteridae*.
140. *Turdus torquatus* Linn. : **Turdidae** ; **Passeriformes**.
Ischnocera : *Philopterus*, sp. : *Philopteridae*.
141. *Tyto a. alba* (Scopoli) : **Strigidae** ; **Strigiformes**.
Amblycera : *Kurodæa subpachygaster* (Piaget, 1880) : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Strigiphilus rostratus* (Burmeister, 1838) : *Philopteridae*.
142. *Vanellus vanellus* (Linn.) : **Charadriidae** ; **Charadriiformes**.
Amblycera : *Acornithophilus*, sp. : *Menoponidae*.
Ischnocera : *Quadriceps junceus* (Scopoli, 1763) : *Philopteridae*.
Semundssonia temporalis (Giebel, 1874) : *Philopteridae*.
143. *Procellaria glacialis*
Amblycera : *Trinoton*, sp. : *Menoponidae*.
144. *Vultur gryphus* Linn. : **Vulturidae** ; **Falconiformes**.
Amblycera : *Cuculiphilus zonatus* (Piaget, 1885) : *Menoponidae*.
145. *Mycerla (Xenorhynchus) australis* : **Ciconiidae** ; **Ciconiiformes**.
Ischnocera : *Ardeicola*, sp. : *Philopteridae*.

MAMMIFÈRES

146. *Antilope cervicapra* (Linn.) : **Bovidae** ; **Artiodactyles**.
Anoplura : *Linognathus*, sp. (*stenopsis* ?) : *Hæmatopiniidae*.
147. *Arvicola terrestris amphibius* (Linn.) : **Muridae** ; **Rongeurs**.
Anoplura : *Polypilæ spiniger* (Burmeister, 1838) : *Hæmatopiniidae*.
148. *Atlantoxerus retulus* (Linn.) : **Sciuridae** ; **Rongeurs**.
Anoplura : *Neohæmatopinus pectinifer* (Neumann) : *Hæmatopiniidae*.
149. *Axis porcinus* (Zimm.) : **Cervidae** ; **Artiodactyles**.
Ischnocera : *Damulinta forficula* (Piaget, 1880) : *Trichodectidae*.
150. *Bos taurus* Linn. **Bovidae** ; **Artiodactyles** ; **Ongules**.
Ischnocera : *Damulinta bovis* (Linn., 1758) : *Trichodectidae*.
Anoplura : *Hæmatopinus eurysternus* (Nitzsch, 1818) : *Hæmatopiniidae*.
Linognathus vituli (Linn.) : *Hæmatopiniidae*.
151. *Bubalus bubalis* (Linn.) : **Bovidae** ; **Artiodactyles** ; **Ongules**.
Anoplura : *Hæmatopinus tuberculatus* (Burmeister, 1838) : *Hæmatopiniidae*.
152. *Canis familiaris* Linn. : **Canidae** ; **Carnivores**.
Ischnocera : *Trichodectes canis* (De Geer, 1778) : *Trichodectidae*.
153. *Capra hircus* Linn. : **Bovidae** ; **Artiodactyles** ; **Ongules**.
Ischnocera : *Damulinta capræ* (Guertl, 1843) : *Trichodectidae*.
Anoplura : *Linognathus stenopsis* (Burmeister, 1838) : *Hæmatopiniidae*.
Linognathus oniformis (Rudow, 1869) : *Hæmatopiniidae*.
154. *Cavia porcellus* (Linn.) : **Caviidae** ; **Rongeurs**.
Amblycera : *Trimenopon hispidum* (Burmeister, 1838) : *Trimenoponidae*.
Ischnocera : *Giricola porcelli* (Schränk, 1781) : *Gyropodæ*.
Gyropus ovalis Burmeister, 1838 : *Gyropodæ*.

155. *Cercopithecus* sp. : Cercopithecidae : Primates.
Anoplura : *Pedicularis obtusus* (Rudow, 1869) : *Pediculidae*.
156. *Cervus elaphus* Linn. : Cervidae : Artiodactyles : Ungulés.
Ischnocera : *Damalina longicornis* (Nitzsch, 1818) : *Trichodectidae*.
Anoplura : *Solenoples burmeisteri* (Fahrenheit, 1910) : *Hemulopinda*.
157. *Dama dama* (Linn.) : Cervidae : Artiodactyles : Ungulés.
Ischnocera : *Damalina tibialis* (Piaget, 1880) : *Trichodectidae*.
158. *Damaliscus pygargus albitrons* (Burchell) : Bovidae : Ongulés.
Ischnocera : *Damalina crenelata* (Piaget, 1880) : *Trichodectidae*.
159. *Elephas maximus* Linn. : Elephantiidae : Proboscidiens.
Rhynchophthirina : *Hematomyzus elephantis* Piaget, 1869 : *Hematomyzidae*.
160. *Elionyx quercinus* (Linn.) : Gliiridae : Rongeurs.
Anoplura : *Schizophthirius pleurophus* (Burmeister, 1839) : *Hemalopinidae*.
161. *Equus asinus* (Linn.) : Equidae : Périssodactyles : Ongulés.
Ischnocera : *Damalina equi* (Denny, 1842) : *Trichodectidae*.
Anoplura : *Hemalopinus a. asini* (Linné, 1758) : *Hemalopinidae*.
162. ~~*Equus caballus* Linn. : Equidae : Périssodactyles : Ongulés.
Ischnocera : *Damalina equi* (Denny, 1842) : *Trichodectidae*.
Anoplura : *Hemalopinus asini macrocephalus* (Burmeister, 1838) : *Hemalopinidae*.~~
163. *Felis catus domestica* (Linn.) : Felidae : Carnivores.
Ischnocera : *Felicola subrostratus* (Burmeister, 1838) : *Trichodectidae*.
164. *Funambulus palmarum* (Linn.) : Sciuridae : Rongeurs.
Anoplura : *Neohemalopinus echinatus* Neumann : *Hemalopinidae*.
165. *Giraffa camelopardalis* (Linn.) : Girafidae : Artiodactyles : Ongulés.
Anoplura : *Linognathus brevicornis* (Giebel, 1874) : *Hemalopinidae*.
166. *Herpestes ichneumon* Linn. : Viverridae : Carnivores.
Ischnocera : *Felicola inaequalis* (Piaget, 1880) : *Trichodectidae*.
167. *Hippotragus equinus* (Desmarest) : Bovidae : Artiodactyles : Ongulés.
Ischnocera : *Damalina cornata* : *Trichodectidae*.
168. *Homo sapiens* Linn. : Hominiidae : Primates.
Anoplura : *Pediculus h. humanus* Linn., 1758 : *Pediculidae*.
Pediculus h. capitis De Geer, 1758 : *Pediculidae*.
Phthirus pubis (Linn., 1758) : *Pediculidae*.
169. *Lama huanaca glama* (Linn.) : Camelidae : Artiodactyles : Ongulés
Ischnocera : *Damalina breviceps* (Rudow, 1866) : *Trichodectidae*.
170. *Lepus timidus* Linn. : Leporidae : Lagomorphes : Rongeurs.
Anoplura : *Haemodipsus lyriocephalus* (Burmeister, 1838) : *Hemalopinidae*.

171. *Lepus timidus varronis* (Miller) : Leporidae : Lagomorphes : Rongeurs.
Anoplura : *Haemodipsus lyriocephalus* (Burmeister, 1838) : *Hemalopinidae*.
172. *Loxodonta africana* (Blumenbach) : Elephantiidae : Proboscidiens.
Rhynchophthirina : *Hematomyzus elephantis* Piaget, 1869 : *Hematomyzidae*.
173. *Meles meles* (Linn.) : Mustelidae : Carnivores.
Ischnocera : *Trichodectes melis* (J.-C. Fabricius, 1805) : *Trichodectidae*.
174. *Macaca cyclopsus* (Swinhoe) : Cercopithecidae : Primates.
Anoplura : *Pedicularis obtusus* (Rudow, 1869) : *Pediculidae*.
175. *Mus musculus* (Linn.) : Muridae : Rodentia : Rongeurs.
Anoplura : *Polyplax serrata* (Burmeister, 1838) : *Hemalopinidae*.
Hoplopleura acanthopus (Burmeister, 1838) : *Hemalopinidae*.
176. *Mustela nivalis* (Linn.) : Mustelidae : Carnivores.
Ischnocera : *Trichodectes mustelae* (Schränk, 1803) : *Trichodectidae*.
177. ~~*Oryctolagus cuniculus* (Linn.) : Leporidae : Lagomorphes : Rongeurs.
Anoplura : *Haemodipsus ventricosus* (Denny, 1842) : *Hemalopinidae*.~~
178. *Ovis aries* Linn. : Bovidae : Ongulés.
Ischnocera : *Damalina ovis* (Schränk, 1781) : *Trichodectidae*.
Anoplura : *Linognathus pedalis* (Osborn, 1896) : *Hemalopinidae*.
Linognathus ovillus (Neumann, 1907) : *Hemalopinidae*.
179. *Phoca vitulina* Linn. : Phocidae : Carnivores.
Anoplura : *Echinophthirius h. horridus* (Von Olfers) : *Hemalopinidae*.
180. *Pithecia* sp. : Cebidae : Primates.
Anoplura : *Pedicularis tobatus* Fahrenheit : *Pediculidae*.
181. *Procavia c. caensis* (Pallas) : Procaviidae : Hyracoïdes.
Ischnocera : *Dasyonyx diacanthus* (Ehrenberg) : *Trichodectidae*.
182. *Rattus norvegicus* (Berkenhout) : Muridae : Rongeurs.
Anoplura : *Polyplax spinulosa* (Burmeister, 1838) : *Hemalopinidae*.
183. *Rattus rattus* (Linn.) : Muridae : Rongeurs.
Anoplura : *Polyplax spinulosa* (Burmeister, 1838) : *Hemalopinidae*.
184. *Atlantoxerus getulus* (Linn.) : Sciuridae : Rodentia : Rongeurs.
Anoplura : *Neohemalopinus pectinifer* (Neumann) : *Hemalopinidae*.
185. *Sus domestica* (Linn.) : Suidae : Ongulés.
Anoplura : *Hemalopinidae* s. suis (Linn., 1758) : *Hemalopinidae*.

186. *Sus scrofa* Linn. Suidae : Artiodactyles : Ongulés.

Anoplura : Hemidopinus suis *spri* Toureau : Hematopiniidae.

187. *Sus vittatus* Muller et Schlegel : Suidae : Artiodactyles : Ongulés.

Anoplura : Hemidopinus suis *adventitius* Neumann : Hematopiniidae.

188. *Vulpes vulpes crucigera* (Bechst.) : Canidae : Carnivores.

Ischnocera : Felicola vulpis (Denny, 1842) : Trichodectidae.

Affinités pour l'hôte

Les Phthiraptères passent toute leur existence sur le corps de leur hôte et présentent un très haut degré de spécificité parasitaire. Dans tous les cas connus, chaque hôte spécifique a son espèce particulière de Pou, et l'étude de ces parasites requiert un examen beaucoup plus soigneux qu'on ne l'imagineait autrefois. Les exemples de pluralité d'hôtes, si communément cités dans la littérature ancienne, sont soit des erreurs d'observations, soit le résultat de fausses identifications de l'hôte, du parasite ou de l'un et l'autre à la fois. La plupart des auteurs classiques anciens avaient tendance à réunir sous le même nom des formes certainement différentes. Pour en donner quelques exemples, citons *Docophorus communis* (Nitzsch), signalé chez de nombreuses espèces de Passereaux, *Degeeriella fusca* (Denny), cité chez différentes espèces d'Accipitrinés, *Colpocephalum flavescens* (Haan), mentionné chez de multiples espèces de Faucon, Milan, Aigle : *Milvus*, *Buteo*, *Falco*, *Circus*, *Aquila*, *Archibuteo*, *Haliaeetus*, *Gypaëtus*, *Harpagus*, *Pernis* et *Nyctea*. Séguy (1944) s'est malheureusement rallié à ces conceptions et en a fait état dans son si important travail. Hopkins et Clay (1952) soutiennent que l'hôte est au Pou ce que la localité est à l'Insecte libre. Ils ont effectué dans la nomenclature des remaniements profonds et ont montré que, dans des conditions normales, une espèce d'hôte ne peut héberger que l'espèce de Pou qui lui est propre. Nous nous rallions entièrement à cette conception pour les Phthiraptères et avons délibérément adopté ce principe dans le présent travail.

BIBLIOGRAPHIE

1. BERTROND (G. H.), 1952. — A synoptic checklist and host list of the ectoparasites found on South African Mammals, Aves and Reptilia. *Rep. Vet. Res. S. Africa*, 18, 233-523, 26 figs.
2. CUMMINGS (B. F.), 1916. — Studies on the Amblycera and Mallophaga being a report upon a collection from mammals and birds of the society's gardens. *Proc. Zool. Soc.*, 253-295, 643-673.
3. DALE TORRE (K. W.), 1908. — *Anoplura, Genera Insectorum*, 81, 22 pp., 1 pl.
4. DENNY (H.), 1842. — *Monographia Anoplurorum Britannia*, London.
5. EISENHORN (G.), 1904-1905. — Louse-Studien... *Zool. Anz.*, 27-29.
6. EWING (H. E.), 1929. — *A manual of external parasites*, Baltimore, 90-152, 189-202.
7. FENNIS (G. F.), 1916. — A catalogue and host list of the Anoplura. *Proc. Calif. Acad. Sci.*, 6, 129-213.
8. *Idem*, 1919-1926. — Contributions towards a monograph of Sucking lice. *Leland Stanford Jr. University Pub. Univ. Ser.*, pt. 1, 51 pp., 30 figs.; II, *Biol. Ser.*, 1921, 59-133, fig. 33-83; III, *Biol. Ser.*, 1922, 139-178, fig. 90-118; IV, *Biol. Ser.*, 1928, 188-270, fig. 119-172.
9. *Idem*, 1931. — The louse of elephants. *Parasitology*, 23, 112-127.
10. FLORESCE (L.), 1921. — The hog louse (*Haemodopinus suis* Linne), its biology, anatomy and histology. *Cornel University Agric. Expt. Sta. Memoires*, 51, 641-725.
11. GIEBEL (G. G.), 1879. — *Insecta epizoot.*, Leipzig, pp. 308, pl. 1-20.
12. HARRISON (L.), 1916. — The genera and species of Mallophaga. *Parasitology*, 9, 1-156.
13. HOPKINS (G. H. E.), 1949. — The host association of the lice of mammals. *Proc. Zool. Soc.*, London, 119 (11), 387-604.
14. HOPKINS (G. H. E.) et CLAY (T.), 1952. — A checklist of the genera and species of Mallophaga. *British Museum (Natural History) London*.
15. KENDRA (V. L.), 1908. — The genera of *Mallophaga* with list of species and hosts. *Wylsum's Genera Insectorum*, Brussels, 68, 87 pages.
16. MÖBERG (E.), 1910. — Studien über Mallophagen und Anopluren. *Arch. f. Zool.*, Stockholm, 6 (18), 1-297, 156 figs., pl. 1-5.
17. PEAKE (E.), 1880. — *Les Pédiculines*, Leyde, I-XXXIX, 1-714, pl. 1-LVI.
18. *Idem*, 1885. — *Les Pédiculines*, Supplément, Leyde, 1-161, pl. 17.
19. SÉGUY (E.), 1944. — *Faune de France*, 43, *Insectes Ectoparasites*, 23-459, fig. 10-736.

(Travail de l'Institut de Parasitologie de la Faculté de Médecine de Paris.)

Directeur : Prof. H. GALLIARD