

CATALOGUE
DES
MOLLUSQUES TERRESTRES
ET FLUVIATILES
RÉCOLTÉS
SUR LA COTE OCCIDENTALE D'AFRIQUE
PAR
M. LE CAP. VIGNON

D'après un manuscrit de ce dernier, avec des remarques
sur ces Espèces, par M. C. F. Ancey, membre fondateur.

Les Coquilles que je vais énumérer ont été récoltées par un naturaliste dont un de mes amis de Marseille a acquis la collection ; ayant eu, par les soins de cet ami, communication d'un catalogue où le capitaine Vignon a transcrit le résultat de ses découvertes avec des indications précises de station et d'habitat pour chacune d'entre elles, j'ai cru devoir donner ici la liste *telle quelle* des Espèces terrestres et fluviatiles. En même temps j'ai fait sur un certain nombre de celles-ci les remarques qui m'ont paru nécessaires, indispensables même, vu la défectuosité des déterminations.

tions dont quelques-unes ne se trouvaient pas être au niveau de la science.

Plus tard, j'espère être à même d'entreprendre un semblable travail pour les formes marines, plus nombreuses du reste que les autres.

1. *Vitrina Sowerbyana*¹, *Pfeiffer*. — Grand Bassam.
2. — *sigaretina*¹, *Recluz*. — Jardin du poste de Sedhiou (Cazamance).
3. — *Lamarcki*, *Sowerby*. — Ténériffe.
4. *Helix troglodytes*², *Morelet*. — Forêts du Gabon.
5. — *Adansoniae*³, *Morelet*. — Forêts du Gabon (très rare).
6. — *egenula*², *Morelet*. — Gabon, sous les bois pourris.
7. — *Folini*³, *Morelet*. — Ile du Prince.
8. — *fulva*⁴, *Müller*. — Gabon, sous les bois pourris.
9. *Streptaxis prostata*, *Gould*. — Le Grand Bassam, près d'Alépé.
10. — *Troberti*⁵, *Petit*. — Fourécariah, au nord de Sierra-Leone.

1. G. *Helicarion*; les formes africaines de cette série constituent un groupe spécial.

2. G. *Thapsia*.

3. G. *Trochozonites*, *Pfeiffer*. Ce genre est fort voisin des *Sitala* indiennes, sinon identique.

4. Cette Espèce est probablement le *Trochozonites seminum*. (H. *seminum* de Morelet.)

5. Type de la section *Lamelliger*, *Ancey*.

11. *Streptaxis Maugeræ*, *Gray*. — Sierra-Leone.
12. *Pupa Senegalensis*¹, *Morelet*. — Ile de Gorée, sur les vieux murs.
13. — *capitata*, *Gould*². — Cap des Palmes.
14. *Bulimus Kambeul*³, *Adanson*. — Portudal ; Joal ; Bissao ; la Gambie.
15. — *turbinatus*³, *Lea*. — Grand Bassam et Assinie, sous les arbres renversés.
16. — *ædilis*³, *Férussac*. — Iles Bissagos, dans les bois.
17. — *flammeus*³, *Bruguière*. — Gabon, sur les arbustes (très commun).
18. — *numidicus*⁴, *Reeve*. — Gabon, dans les bois (assez rare).
19. — *jaspideus*⁴, *Morelet*. — Ambaca (Congo).
20. — *suffusus*⁴, *Reeve*. — Gabon, sur les arbrisseaux et bananiers.
21. — *exaratus*⁵, *Müller*. — Même habitat (rare).
22. — *Liberianus*⁶, *Gould*. — Gabon, dans les bois (assez rare).

1. C'est le *P. putillus*, *Shuttl.*, qui est un *Bulime*.

2. *G. Ennea*.

3. *G. Limicolaria*, *Schumacher*.

4. *Limicolaria*, *Schumacher*.

5. Genre voisin des *Pseudachatina*, dont il diffère par sa forme obèse-conoïdale, son test plus mince, son dernier tour fortement caréné et surtout sa columelle non tronquée, et auquel j'applique le nom de *Eutaxis*. L'espèce ainsi désignée sous le nom de *B. exaratus* par le capitaine Vignon est une *Limicolaria* qui n'a aucun rapport avec le vrai *exaratus*.

6. C'est une *Edentulina*.

23. *Bulimus eminulus*, *Morelet*. — Gabon, dans les bois (assez rare).
24. — *Folini*¹, *Morelet*. — Gabon, au pied des bananiers.
25. *Achatina Gabonensis*², *Shuttl.* — Dans les forêts du Gabon, et à Benito, sur les arbustes des marais.
26. — *Wrighti*², *Reeve*. — Forêts du Gabon, près de Bakélé (rare).
27. — *Downesi*³, *Gray*. — Même habitat (rare).
28. — *Solimana*⁴, *Morelet*. — Même habitat.
29. — *abalaster*⁴, *Rang*. — Ile du Prince, sur les caféiers.
30. — *bicarinata*, *Lamarck*. — Ile du Prince, sur les points les plus élevés.
31. — *Vignoni*, *Morelet*. — Forêts du Gabon (très rare).
32. — *marginata*⁵, *Lamarck*. — Forêts du Gabon.

1. *G. Campylaxis*, *Ancey*, 1885. Ce genre diffère notablement des *Streptostele*, par son aspect élancé, sa spire régulièrement atténuée, sa taille moindre, son sommet subaigu, sa columelle recourbée, non tronquée et son péristome évasé. Le type des *Streptostele* est le *lotophaga*, *Morelet*.

2. *G. Pseudachatina*.

3. *G. Pseudachatina*. Je ne crois pas à l'exactitude de cette détermination.

4. *G. Perideris*.

5. Cette espèce est caractéristique de la faune du delta du bas Niger.

33. *Achatina purpurea*¹, *Lamarck*. — Grand Bassam, dans les bois.
34. — *balteata*, *Reeve*. — Forêts du Gabon.
35. — *Shuttleworthiana*², *Pfeiffer*. — Forêts du Gabon, au bord des ruisseaux (rare).
36. — *striatella*³, *Rang*. — Gabon, sous les troncs d'arbres morts.
37. — *bifrons*⁴, *Shuttleworth*. — Le Grand-Bassam, près Bourbouri, sur les bananiers.
38. — *columna*⁵, *Müller*. — Ile du Prince, sous les feuilles mortes.
39. — *paritura*⁶, *Gould*. — Assinie, dans les bois.

1. Je connais, outre une forme de *Liberia* distinguée avec raison par Gould, deux coquilles répandues sous ce nom dans les collections. L'une est l'Espèce de Lamarck, et se trouve aux environs d'Assinie; l'autre, plus petite, plus granuleuse, a le dernier tour moins haut et beaucoup moins ventru; son ouverture est plus petite, son péristome moins évasé, rebordé généralement d'une bande de couleur foncée, l'intérieur d'une couleur pourprée plus intime, et l'épiderme constamment d'un verdâtre glauque. Je l'ai distinguée sous le nom d'*A. viridescens*. Elle provient des environs de Monrovia.

2. Cette coquille appartient à un groupe particulier que je sépare des vraies *Achatina* sous le nom *Callistoplepa*, à cause de son facies tout particulier, son test mince, finement strié et rappelant par sa couleur l'*Orthalicus gallina-sultana*.

3. *G. Stenogyra*.

4. *G. Perideris*.

5. *G. Columna*.

6. *G. Glessula*. Je crois la *G. Bretignerei*, *Chaper*, identique à cette espèce.

40. *Achatina flammigera*¹, *Deshayes*. — Dabou
(Grand-Bassam), dans les bois.
41. — *Cailleana*¹, *Morelet*. — Même habitat.
42. — *musæcola*², *Morelet*. — Gabon, au
pied des bananiers et à cinq centi-
mètres sous terre.
43. — *interincta*¹, *Gould*. — Bourbouri
(Grand-Bassam), sur les bananiers.
44. — *Moreletiana*¹, *Deshayes*. — Même
habitat.
45. — *mollicella*³, *Morelet*. — Gabon, dans
les forêts (très rare).
46. — *æquatoria*, *Reeve*. — Assinie, dans
les bois.
47. — *variegata*⁴, *Fab. Col.* (= perdix,
Lam.). — Grand-Bassam, dans les
bois.

1. *G. Perideris*

2. *G. Tomostele*, *Ancey*. Son seul congénère connu est le *T. Moreletiana*, *Dohrn*.

3. Le *G. Petitia* a été créé pour les formes de cette série postérieurement à un groupe de même nom formé aux dépens des *Stoastoma* par *Chitty*. Ce genre devra donc prendre le nom de *Leptocala*; il est fort différent des *Homorus* avec lesquels on a voulu le confondre et dont le type est une forme abyssinienne, l'*A. cyanostoma* de *Ruppell*. Les *Homorus* paraissent se rapprocher beaucoup des *Stenogyra* et des *Glessula* ou soi-disant *Glessula* d'Afrique.

L'*A. pulchella*, *Martens* (1888), de Camerouns, me paraît une forme dérivée de la *mollicella* dont elle se distingue à peine par un test plus petit, un peu moins mince, une spire un peu plus courte et un peu plus conique.

4. Plusieurs formes ont été confondues sous ce nom et méritent d'être distinguées : l'une d'elles, provenant d'Assinie, toujours de petite taille, a été nommée par moi *A. Chaperi*.

48. *Achatina Reeveana*¹, *Pfeiffer*. — Bords du lac
Ebrie (Grand-Bassam).
49. — *tincta*, *Reeve*. — Congo.
50. — *Paivana*², *Morelet*. — Forêts du
Grand-Bassam.
51. — *papyracea*³, *Pfeiffer*. — Congo.
52. — *Petrensis*⁴, *Morelet*. — Gabon, ile du
Prince, sous les bois morts.
53. — *polychroa*⁵, *Morelet*. — Gabon, très
rare (1 ex.).
54. — *strigosa*⁴, *Morelet*. — Gabon, sous
les troncs renversés.
55. — *Welwitschi*, *Morelet*. — Montagnes
du district de Pongo-Andongo
(Angola).
56. — *Hortensiaë*, *Morelet*. — Benguela.
57. — *Pfeifferi*, *Dunker*. — Loanda.
58. — *barbigera*⁶, *Morelet*. — Ile de Saô-
Tomé.

1. *G. Perideris*.

2. L'exemplaire, existant sous ce nom, est tout simplement
A. marginata, *Sowerby*.

3. Cette coquille n'appartient pas à cette Espèce, mais à l'*A.*
balteata, *Reeve*.

4. *G. Stenogyra*.

5. Cette Espèce est une *Leptocala*, mais l'exemplaire ainsi
déterminé est une *Limicolaria*.

6. *Trichodina*, *Ancey*. nov. gen. Ce genre est remarquable
par sa coloration, son épiderme velu et cilié, ses tours
plans, etc. Le type est le *Trichodina marmorea*, *Reeve* (= *bar-*
bigera, *Morelet*).

59. *Succinea concisa*¹, *Morelet*. — Gabon, pendant la saison des pluies, sous les troncs des bananiers.
60. *Physa bulin*², *Adanson*. — Mares voisines de l'établissement de Podor (Séné-gambie).
61. *Melampus pusillus*, *Gmelin*. — Rivages de l'île du Prince, légèrement enfoncé en terre.
- 61 bis. — *Liberianus*, *Adams*. — Libéria, dans les mêmes conditions.
62. *Melania nigritina*, *Morelet*. — Ruisseaux du Gabon.
63. — *fusca*³, *Lister*. — Haute Cazamance.
64. — *tuberculata*, *Müller*. — Environs d'Albréda (Gambie).
65. — *tuberculosa*, *Rang*. — Rivière d'Assinie (Côte d'Or).
66. — *loricata*, *Reeve*. — Lac Ebrié (Grand-Bassam).
67. — *mutans*, *Gould*. — Même habitat.
68. — *histrionica*, *Reeve*. — Même habitat.

1. Cette Espèce est identique à la *S. spurca* de *Gould*, antérieure; elle habite toute la côte occidentale de l'Afrique, dans la région des tropiques.

2. *G. Isidora*, *Ehrenberg*.

3. *G. Vibex*. J'ai vu des séries de cette Espèce récoltées à Assinie par M. Chaper qui me laissent croire que la *M. quadri-seriata* de *Gray* n'est qu'une forme de cette Espèce.

69. *Paludina*¹ *unicolor*, *Olivier*. — Marais, près de
Dagana.
70. — *Senegalensis*², *Morelet*. — Marigots
voisins de Podor.
71. *Ampullaria lybica*³, *Morelet*. — Eaux douces
du Gabon et du Grand-Bas-
sam.
72. — *lusitanica*⁴, *Linné*. — Rivières de
la basse Cazamance.
73. — *balenoidea*, *Gould*. — Ruisseaux
près du Cap des Palmes.
74. — ³*Bernardiana*, *Morelet*. — Rivière
Akba (Grand-Bassam).
75. — ³*ovum*, *Peters*. — Angola.
76. — ³*holostoma*, *Morelet*. — Lac Ebrié
(Grand-Bassam).
77. *Neritina æquinoxialis*, *Morelet*. — Ruisseaux
de l'île du Prince (baie de l'Est).
78. — *viridis*⁵, *Linné*. — Dakar, rochers au
bord de la mer.
79. — *Webei*⁶, *Recluz*. — Petits ruisseaux
voisins du poste de Grand-Bassam.

1. Je doute de l'exactitude de la détermination de cette Vivipare.

2. *G. Cleopatra*, Troschel.

3. *G. Meladomus*, Swainson.

4. *Meladomus* (sp. nov.) — *L'Helix lusitanica* de Linné doit être rapportée au *Zonites algirus* (voir Hanley, *ipsa Linn. conch.*, p. 372, 1855).

5. *G. Smaragdia*, Issel.

6. Cette espèce est identique à la *N. glabrata*, Sowerby.

80. *Neritina rubricata*, *Morelet*. — Haut du fleuve Como (Gabon).
81. — *cristata*, *Morelet*. — Même habitat.
82. — *Adansoniana*, *Recluz*. — Haute Casamance.
83. — *Vignoni*, *Petit*. — Haut du fleuve Como, sur les roches.
84. *Pedipes Adasoni*, *Blainv.* (= *P. afer* de *Gmelin*). — Gorée, sur les roches dites Baignoires.
85. *Dreissensia Africana*, *van Beneden*. — Rivière Casamance et Grand-Bassam, sur des Cérithes.
86. — *lacustris*, *Morelet*. — Lac Ebrié, sur des roseaux.
87. — *cyanea*, *van Beneden*. — Lac Panié-Foul, sur les roseaux.
88. *Ætheria semilunata*, *Lamarck*. (= *plumbea*, *Fér.*¹⁾) — Rochers de Bakel (Sénégal).
89. *Unio Vignoni*², *Bernardi*. — Mares voisines du haut Como.
90. — ³*Pfeifferianus*, *Bernardi*. — Mares voisines du haut Como (rare).

1. Il est bien entendu que je ne suis pas garant de la bonne détermination de cette coquille.

2. Genre *Aspatharia*, Bourguignat, genres nouv. grands lacs Ouk. et Tang., p. 14, 1885. (Espèce publiée par Bernardi sous le nom de *Margaritanea Vignonana* [Journ. Conch., VII, 1858, pl. x, fig. 7]).

3. G. *Spathella*, Bourguignat. Genres nouv. grands lacs Oukér. et Tang., p. 14, 1885.

91. *Unio*¹ *niloticus*, *Caillaud*. — Marigots du Sénégal, et haute Cazamance.
92. — *ægyptiacus*¹, *Caillaud*. — Haute Cazamance.
93. *Anodonta*² *Chaiziana*, *Rang*. — Marigots du Fouta.
94. *Iridina*² *rubens*, *Deshayes*. — Marigots du Fouta.
95. — ³*ovata*, *Swainson*. — Environs de Manconneau (haute Cazamance.)
96. — ⁴*dubia*, *Gmelin*. — Environs de Manconneau (haute Cazamance).
97. — ⁴*exotica*, *Lam.* (Le Mutel, d'*Adanson*). — Haut Sénégal; marigots du Fouta (très rare).
98. *Cyrenoidea Duponti*, *Joannis*. — Haute Cazamance.
99. — *Senegalensis*, *Deshayes*. — Haut Como, dans les mares.
100. *Galathea Bernardii*, *Dunker*. — Fl. Ogowé, rivières du Cap Lopez.
101. — *radiata*, *Lamarck*. — Rivières de la côte de Krou ou des Graines.
102. — *Bengoensis*, *Dunker*. — Rivière Bengo, près Loanda (Angola).

1. Je ne garantis pas la bonne détermination de ces Unios.

2. G. Spatha, Lea, in : Trans. Philad. Soc. N. S., VI, 1838.

3. G. Pliodon, Conrad, in : Journ. Acad., VII, p. 178, 1834.

4. Mutela, Scopoli, int. Hist. nat., p. 397, 1777.

103. Galathea **Philippiana**, *Morelet*. — Riv. Dande,
près Loanda.
104. Fischeria **Delesserti**¹, *Bernardi*. — Lacs d'Assinie (rare).

1. Cette Fischeria est peut-être la *truncata*, Martens.

Bull. Soc. malac. France. V. Mars 1888.



Ancey, C. F. 1888. "Catalogue des mollusques terrestres et fluviatiles récoltés sur la cote occidentale d'Afrique par M. le Cap. Vignon." *Bulletins de la Société malacologique de France* 5, 65–76.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/53072>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/172640>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: Public domain. The BHL considers that this work is no longer under copyright protection.

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.