

CURCULIONIDÆ

7. *Cleonus conicirostris* Ol. — Espèce d'Europe méridionale et du nord de l'Afrique.

Comme on peut le voir par l'énumération qui précède, pas une seule des espèces recueillies ne permet d'affirmer si la faune d'Alboran appartient plutôt au nord de l'Afrique qu'au midi de l'Europe.

ARACHNIDES RECUEILLIS PAR M. LE DR ARNOLD PENTHER
DANS L'AFRIQUE AUSTRALE

PAR

E. SIMON

LISTE DES ESPÈCES

1. *Uloborus operosus* sp. nov. — Colonie du Cap, région maritime.
2. *U. planipedius* sp. nov. — Colonie du Cap : Port Elizabeth.
3. *Eresus fumosus* C. Koch. — Grahamstown.
4. *Stegodyphus gregarius* Cambr. — Colonie du Cap et Transvaal.
5. *Ammoxenus Pentheri* sp. nov. — Tannasetse.
6. *Teutana australis* E. Sim. — Grahamstown.
7. *Latrodectus geometricus* C. Koch. — Colonie du Cap, région maritime.
8. *Enoplognatha mandibularis* Lucas. — Colonie du Cap, région maritime.
9. *Tetragnatha nitens* Aud. — Colonie du Cap, district de King-William.
10. *Argyropeira blanda* Cambr. — Colonie du Cap et Transvaal.
11. *Nephila hymenaea* Gerst. — Transvaal.
12. *N. pilipes* Lucas. — Grahamstown.
13. *Argiope australis* Walck. — Colonie du Cap et Transvaal.
14. *Cyrtophora citricola* Forskål. — Mossel-Bay et Port-Alfred.
15. *Cyclosa oculata* Walck. — Colonie du Cap, région maritime.
16. *C. insulana* Costa. — Colonie du Cap, région maritime.
17. *C. mulmeinensis* Thorell. — Port-Alfred.
18. *Nemoscolus tubicola* E. Sim. — Elandsriver près Port-Alfred.
19. *Araneus (Epeira) hirtus* C. K. — Colonie du Cap : district de Humansdorp.

20. *Araneus (Epeira) strupifer* E. Sim. — Khami-River.
21. *Coerostris sexcuspidata* Fabr. — District de Humansdorp.
22. *Gasteracantha proba* Cambr. — Port-Alfred.
23. *G. formosa* Vinson. — Colonie du Cap et Transvaal.
24. *Paraplectana Thorntoni* Blackw. — Transvaal.
25. *Thomisus albus* Gmelin. — District de King-William.
26. ? *Thanatus africanus* Karsch. — District de Riversdale.
27. *Selenops atomarius* E. Sim. — District de King-William.
28. *Desis formidabilis* Cambr. — Port-Alfred.
29. *Agelena australis* sp. nov. — Daka.
30. *Peucetia transvaalica* sp. nov. — Transvaal et Matabeleland.
31. *Oxyopes personatus* sp. nov. — Matabeleland.
32. *Phalangium discolor* Karsch. — Pondoland.

De plus, un certain nombre d'espèces, non encore étudiées, appartenant aux familles des *Pisauridæ*, *Lycosidæ* et *Attidæ*.

ESPÈCES NOUVELLES

1. *Uloborus planipedius* sp. nov., ♀, long., 3^{mm}5. — Cephalothorax fuscus, pilis niveis crassis et pronis crebre vestitus. Oculi antici in lineam sat procurvam, medii reliquis oculis majores, a lateralibus quam inter se remotiores. Oculi postici parvi, æqui, in lineam valde recurvam, medii inter se quam a lateralibus remotiores. Abdomen longum, in medio valde convexum et obtusissime bigibbosum, antice declive et rotundum, postice longius declive, attenuatum et subacuminatum, supra albidum et linea media fusca abbreviata notatum, subtus confuse fusco-plagiatum. Sternum fuscum, albo-pilosum. Pedes lutei, antici infuscati, tibiis prope basin annulo testaceo angusto et obliquo notatis, postici fusco-annulati. Vulva tuberculis compressis binis geminatis munita.

2. *U. operosus* sp. nov., ♀ long. 3^{mm}5. — Cephalothorax, chelae, partes oris sternumque nigra, pilis niveis longis et pronis vestita. Oculi antici in lineam sat procurvam, medii prominuli reliquis oculis majores et inter se quam a lateralibus remotiores. Oculi postici parvi, in lineam leviter recurvam, medii inter se quam a lateralibus remotiores. Abdomen longum, antice rotundum et convexum, postice longe attenuatum et declive, supra albidum, utrinque et postice nigrum, linea media exili, antice vitta transversa valde sinuosa, prope medium macula subquadrata fusca notatum, subtus utrinque linea albo-pilosa marginatum. Pedes lutei, femoribus cunctis subtus ad basin minute fusco-notatis,

anticis ad apicem late fusco-annulatis, patellis fuscis, tibiis anticis annulo subbasilari annuloque apicali latiore munitis, posticis annulo apicali minore tantum ornatis, metatarsis tarsisque anticis valde infuscatis, posticis apice minute fuscis. Pedes-maxillares breves, olivacei, tarso nigro.

Var. : Abdomen nigrum, punctis albis parvis sex, per paria ordinatis, ornatum. Annuli pedum latiores, nigri.

3. *Ammoxenus Pentheri* sp. nov., ♀ long. 7^{mm}. — ab *A. coccineo* E. Sim., differt magnitudine majore, cephalothorace fulvo-testaceo, pilis niveis pronis, pilis flavidis paucis in medio mixtis, vestito, et utrinque maculis obliquis nigricantibus, vittam submarginalem designantibus, notato, abdomine supra nigro albo marginato, vitta media integra, postice attenuata fulvo-rufula, utrinque vittis transversis valde sinuoso-arcuatis et apice ampliatis et postice lineolis transversis arcuatis niveis structe decorato, abdomine subtus sternoque olivaceis et albido-pilosis, chelis pedibusque obscure olivaceis ut in *A. coccineo* E Sim., aculeatis.

4. *Agelena australis* sp. nov., ♀ long. 13^{mm}. — Cephalothorax longus, fusco-piceus, vitta media et utrinque vitta marginali sinuosa dilutioribus fulvis et pilis albido-luteis plumosis crebre vestitis, notatus. Abdomen oblongum, fuscum, subtus dilutius, vitta lata, rufescenti, antice sinuoso-dentata, supra notatum, pilis plumosis albido-luteis omnino vestitum. Chelæ, partes oris sternumque nigro-nitida, hoc granulis setiferis conspersum. Pedes fulvo-rufescentes, albo-luteo pubescentes, hirsuti et aculeis nigris armati, femoribus anticis nigricantibus. Mamillæ fulvo-rufescentes. Oculi antici inter se sat auguste et æque distantes, medii lateralibus fere 1/4 majores. Oculi postici inter se æquales, medii a lateralibus quam inter se remotiores. Area mediorum subparallelia et longior quam latior, oculi medii antici posticis majores. Clypeus area oculorum circiter æquilatus. Chelarum margo inferior dentibus binis æquis et validis armatus. Mamillarum superiorum articulus ultimus rectus, angustus et acuminatus, basali saltem 1/3 longior. Plaga vulvae magna, subrotunda, depressa, carina media lata sed postice valde attenuata et utrinque margine fulvo, postice ampliato, subrotundo en minute foveolato, notata.

5. *Oxyopes personatus* sp. nov., ♀ long. 7^{mm}. — Cephalothorax abdomenque obscure fusca, pilis squamiformibus albis, pilis rufis paucis mixtis, crebre vestita, abdomen supra utrinque macula magna subrotunda, subtus vitta latissima et integra nigerrimis notatum. Sternum chelæque fusca, albido-pubescentia.

Pedes nigricantes, antici dilutiores et rufescentes, cuncti crebre albido-pilosi et aculeis longissimis pelluentibus instructi. Cephalothorax brevis, altissimus, clypeo area oculorum tota latiore. Oculi antici inter se fere æquidistantes et valde inæquales, medii lateralibus plus sextuplo minores. Oculi postici inter se æquales, medii inter se quam a lateralibus multo remotiores. Area genitalis fusco-nitida, fovea magna, utrinque rotunda et marginata, plagulam subquadratam leviter sulcatam includente, impressa.

6. *Peucetia transvaalica* sp. nov., ♀, long., 12-15^{mm}. — Cephalothorax abdomenque pallide viridi-prasina, cephalothorax linea media exili rosea abbreviata maculaque oculari nigro-purpurea sed albo-pilosa notato, abdomen concolor vel vitta media lata obscuriore utrinque roseo-variegata et striis pallidis arcuatis numerosis segmentata, supra ornatum. Chelæ, partes oris sternumque pallide virida, nec punctata nec lineata. Pedes luridi, articulis apice leviter rufulo-tinctis, femoribus sex anticus punctis nigris longis et inquis biseriatis, lineaque media nigra subtus ornatis, aculeis ordinariis, longis, omnino nigris, armati. Oculi fere *P. viridis* Bl. Plaga genitalis plana, viridis, utrinque margine fusca antice membranacea, arcuata haud dentata, munita.

A *P. Lucasi* Vinson, *pulchra* Blackw. et *striata* Karsch, præser-tim differt trochanteribus chelisque concoloribus nec punctatis nec striatis, a *P. arabica* E. Sim., plaga vulvæ haud cornuta, a *P. viridis* Blackw., cui imprimis valde affinis est, differt aculeis pedum omnino nigris et femoribus subtus nigro-lineatis.



Simon, Eugène. 1896. "Arachnides recueillis par M. Arnold Penther dans l'Afrique australe." *Bulletin de la Société zoologique de France* 21, 220–223.
<https://doi.org/10.5962/bhl.part.18719>.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/22226>

DOI: <https://doi.org/10.5962/bhl.part.18719>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/18719>

Holding Institution

MBLWHOI Library

Sponsored by

MBLWHOI Library

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

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>.