

Le montant de la souscription des membres ordinaires est de 25 francs; il donne droit à recevoir toutes les publications du Congrès. Les dames et les enfants qui accompagnent les membres auront à verser la somme de 12 fr. 50, versement donnant droit à tous les privilèges des membres, sauf la réception des publications.

Les Entomologistes désirant prendre part au Congrès sont priés d'en aviser le plus tôt possible le Secrétaire général du comité exécutif, M. Malcolm BURR, D. Sc., Entomological Society of London, 11, Chandos street, Cavendish square, London, W. — Les souscriptions des membres ordinaires et des personnes qui les accompagnent doivent lui être également adressées.

Le Comité pourra procurer aux congressistes des chambres en ville et dans les collèges de l'Université, ces dernières n'étant disponibles que pour les hommes seulement.

Communications.

Diagnoses préliminaires de Cérambycides nouveaux d'Afrique et de Madagascar [COL.] (1)

par P.-L. BOPPE.

Closterus depressicornis, n. sp. — ♂ *Capite, prothorace, antennis pedibusque atris, elytris rubro-castaneis; oculis magnis, superne non approximatis, subtus a menti latitudine minore distantibus, antennarum articulis a tertio ad decimum deplanatis, apice productis, prothorace glabro, creberrime ac rugosissime punctato.* — Long. 44 mill.

Vohémar (Madagascar).

Closterus Jordani, n. sp. — ♂ *Capite prothorace, antennis pedibusque brunneo-rubris, elytris brunneo-luteis; oculis magnis, superne non approximatis, subtus a menti latitudine vix minore distantibus; antennarum articulis a tertio ad decimum deplanatis, apice productis; prothorace glabro, nitido, sparsim punctato.* — Long. 39 mill.

Loalala (Madagascar).

(1) Les descriptions détaillées et les figures paraîtront dans les *Annales*.

Closterus simplicicornis, n. sp. — ♂ *Capite, prothoraceque atris, pedibus antennisque rubro-castaneis; elytris brunneo-castaneis, oculis superne fortiter approximatis, subtus a menti latitudine vix minore distantibus; antennarum articulis parallelis, apice nullomodo dilatatis; prothorace glabro, modice punctato.* — Long. 35 mill.

Suberbieville (Madagascar).

Closterus Layi, n. sp. — ♂ *C. flabellicorni valde affinis, differt tamen ab oculis superne fortiter approximatis, articulis incrassatis, articulo tertio ad apicem fortiter dentato, ejusdem articuli processu tertiam partem articuli quarti vix aequante, ceterorum articulorum processu articulum sequentem fere aequante.* — Long. 35 mill.

Vohémar (Madagascar).

Closterus elongatus, n. sp. — ♂ *C. flabellicorni multo longior et pallidior, oculis superne approximatis, subtus multo minus distantibus; articuli tertii processu ad apicem fortiter dentato, quarti ad noni processu dimidium sequentis haud aequante.* — Long. 33-36 mill.

♀ *Antennis dimidium corporis vix superantibus, articulo tertio magis elongato.*

Vohémar (Madagascar).

Closterus intermedius, n. sp. — ♂ *C. flabellicorni simillimus; differt tamen oculis superne omnino approximatis, subtus minus distantibus; articuli tertii processu elongato, dimidium articuli quarti aequante.* — Long. 25 mill.

Diego-Suarez (Madagascar).

Neoclosterus opacipennis, n. sp. — ♂ *Capite, prothorace, antennis pedibusque brunneo-castaneis; elytris plumbeo-nigris. Oculis mediocribus, superne valde, subtus a menti latitudine distantibus; antennis dimidium corporis valde superantibus; prothorace fere quadrato, lateraliter valde dentato, mesosterni processu lato, in medio haud canaliculato; sternito septimo vix sinuato, a septimo tergito (in angulis haud explanato), valde transgresso.* — Long. 36 mill.

Congo belge.

Neoclosterus Lujae, n. sp. — ♂ *Capite, prothorace, antennis pedibusque brunneo-rufescentibus; elytris distincte pallidioribus, sparsim punctulatis; antennis dimidium corporis haud attingentibus; prothorace transverso lateraliter levissime dentato, disco impressione signum A formante notato, mesosterni processu angusto, haud canaliculato; sternita septimo fortiter sinuato, a septimo tergita, in angulis valde explanato, valde transgresso.* — Long. 42 mill.

Sanaga (Kameroun).

Neoclosterus Ferranti, n. sp. — ♂ *N. Lujae simillimus*, differt tamen a prothoracis dente laterali validiore, in medio disci carinulato; elytris fortiter densiusque punctatis. — Long. 42 mill.

Congo belge.

Neoclosterus robustus, n. sp. — ♂ *Prothorace dente laterali validissimo; disci medio haud carinulato; impressionibus ut in H. Lemairei (Lam.); elytris sparsim punctulatis.* — Long. 42 mill.

Gabon.

Arrhythmus Mylenae, n. sp. — ♂, ♀ *Nigro-piceus, modice nitidus, pedibus antennisque omnino stramineo-luteis, prothorace tuberculum dentiformem utrinque praebente; elytris valde elongatis, nodulosis, in disci medio macula una flava altera que semilunari ornatis apiceque late flavis.* — Long. 12 mill., ♀ 15 mill.

Kameroun et Congo français.

Ptycholaemus striaticollis, n. sp. — ♂ *Niger, nitidus, P. Troberti simillimus, differt a prothoracis disco omnino regulariter strigoso.*

Congo français et belge.

Ptycholaemus murinus, n. sp. — ♂ ♀ *Niger, nitidus, prothoracis, thoracis lateribus elytrisque omnino griseo murinis.*

Lindi (Afrique orientale).

Description de deux *Brachyleptus* nouveaux d'Algérie et de Tunisie

[COL. NITIDULIDAE]

par A. GROUVELLE.

Brachyleptus papaveris, n. sp. — *Brachyleptorum facies communis, pube cinerea haud elongata, dense vestitus, alutaceus; capite subtransverso, quam prothorace angustiore, inter oculos sat convexo; prothorace antice valde arcuato, postice medio strictissime marginato; scutello apice rotundato; elytris circiter tam elongatis quam simul latis; abdomine maris infra haud tomentoso-maculato.* — Long. 3,5-4, 5 mill.

Très voisin comme aspect et comme taille du *B. quadratus* Sturm. Téguments très finement chagrinés; antennes et pattes noires; pubes-