

**Pseudamenophis Favareli**, n. sp. — *Oblongo-elongatus*, *nitidus*, *olivaceus*, *antennis tarsisque nigro caeruleis*. — Long. 19 mm.

Oblong-allongé, brillant, vert olive avec les antennes et les pattes d'un noir bleu. Prothorax large, presque droit sur les côtés, assez fortement et éparsement ponctué, la ponctuation s'effaçant sur les côtés; élytres pas très longs, un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, courtement rétrécis à l'extrémité, fortement striés, les stries ponctuées de points médiocres, espacés, intervalles convexes, épipleures très larges en avant, rétrécis à l'extrémité vers la suture.

Gabon : Bas Ogoüé (FAVAREL, in coll. Pic).

Très voisin de *P. aeneus* Pic et distinct, à première vue, par les épipleures rétrécis à l'extrémité, tandis qu'ils sont larges chez *aeneus*.

**Amenophis (Derilis) instriatus**, n. sp. — *Latus*, *subopacus*; *niger*, *capite thoraceque minute et sparse punctatis*; *elytris indistincte striatis*, *minute lineato punctatis*, *intervallis latis*, *deplanatis*. — Long. 23 mm.

Large, presque opaque, entièrement noir, à ponctuation fine et écartée sur l'avant-corps, petite et disposée en rangées sur les élytres qui n'ont pas de stries appréciables avec des intervalles larges et plats, peu ponctués. Prothorax plus large que long et bien plus étroit que les élytres qui sont larges et robustes, courtement rétrécis au sommet; pattes longues, tibias creusés.

Congo français (coll. Pic).

Voisin d'*A. atricolor* Pic dont il est distinct, à première vue, par la forme plus robuste et les élytres non fortement striés.

#### Description d'un Miride nouveau de Corse [HEM.]

par le Dr G. HORVATH.

**Mimocoris formosus**, n. sp. — *Niger*, *nitidus*, *supra parce albido-pilosus*; *capite ferrugineo*; *antennis nigris*, *articulo primo (apice ipso excepto) dimidioque basali articuli tertii ferrugineo-testaceis*, *articulo secundo articulo praecedente quintuplo longiore et dimidio apicali sensim incrassato* (♂) *vel clavato* (♀), *articulis duobus ultimis simul sumtis articulo secundo paullo brevioribus*, *articulo tertio articulo quarto 1/5-1/3 longiore*; *rostro nigro*, *usque ad apicem coxarum posti-*

carum extenso; pronoto maris subtilissime transversim ruguloso, latitudine sua postica fere  $1/3$  brevior, trapezoideo, apicem versus fortiter angustato, utrinque leviter sinuato, basi quam apice duplo et  $1/3$  et quam capite  $1/3$  latiore, disco antrorsum declivi, annulo collari angusto, — feminae subcylindrico, latitudine sua parum longiore, capite  $1/5$  angustiore, valde convexo, laevigato, in quarta parte basali constricto et punctato, lateribus ante medium distincte rotundatis, annulo collari latiore; scutello maris convexo, feminae medio depresso; elytris nigris opacis, infra apicem scutelli arcu communi utrinque versus humeros ducto et prope marginem costalem latiore fasciaque apicali corii intus abbreviata niveis, nitidis ornatis, maris completis, apicem abdominis longe superantibus, limbo laterali corii medio, sutura membranae cuneoque nitidis, — feminae abbreviatis, scutello saltem triplo longioribus, medium segmenti dorsalis secundi abdominis haud attingentibus, apice subrotundato-truncatis, cuneo et membrana destitutis; prostethio ferrugineo, margine postico meso- et metastethii niveo; abdomine laevigato; pedibus nigris vel fusco-nigris, coxis, apice femorum tibiisque apicem versus albido-testaceis. — Long. corp. ♂ 3 mm., cum elytris ♂ 4 mm., ♀ 3,5 mm.

Corse : Vizzavona et Bocognano. — Découvert en juillet 1914 par le D<sup>r</sup> J. GULDE qui a bien voulu me donner 1 ♂ macroptère et 3 ♀ brachyptères; celles-ci vivent, d'après lui, avec la Fourmi *Aphaenogaster testaceopilosa* Luc. var. *spinosa* Em.

Cette élégante espèce est très voisine de *Mimocoris coarctatus* M. R., mais en diffère par la taille un peu plus faible, par le deuxième article des antennes plus fortement épaissi vers le sommet, par les antennes le pronotum, l'écusson et les élytres noirs ainsi que par les pattes en grande partie noires ou noirâtres. La massue du deuxième article des antennes de la ♀ occupe presque la moitié apicale de l'article tandis que chez *M. coarctatus* elle reste limitée au tiers apical de l'article. Les élytres raccourcis de la ♀ sont à leur extrémité un peu plus largement blancs que chez la ♀ de *M. coarctatus*.

#### Description d'un *Piocoris* Stål nouveau de la faune éthiopienne

[HEM. MYDOCHIDAE]

par le D<sup>r</sup> Maurice ROYER

*Piocoris succineus*, n. sp. — *Succineus*, plus minusve infumatus, glaber, nitidus, fortiter nigro-punctatus. Capite laevi, rufescente;