

Stygnus rusticus Fall. et sa variété *incanus* Fieb., qui est la forme macroptère. Très-commun; se trouve comme le précédent. *Stygnus pedestris* Fall. Commun avec ses congénères.

Tingitides.

Orthostira parvula Fall. Dans la mousse, commun.
Orthostira gracilis Fieb. Avec le précédent, mais très-rare.
Monanthia albida H-S. Dunes de Courseulles, en société sous de petites mousses, non loin d'*Eryngium maritimum*, sur lequel vit cet insecte.

Capsides.

Notostira erratica Lin. Commune sur les graminées des dunes de Courseulles.
Ortholytus flavosparsus Sahlb. Sur les *Chenopodium*, au pied des falaises de Luc sur Mer.

Réduvides.

Prostemma guttula Fab. Au pied des plantes, dans les endroits sablonneux. J'en ai trouvé plusieurs exemplaires, probablement un peu immatures, chez lesquels les cories ont une bande noire, transversale à la base.
Reduvius personatus Lin.

Corisides.

Le petit marais de Bernières, séparé de la mer par le chemin de fer, et dont les eaux à demi-saumâtres nourrissent un grand nombre de crevettes, pullule de Corisides qu'on y trouve en quantités innombrables. Dans les petites mares dont les bords sont couverts de *Samolus Valerandi*, la *Corisa Stålî* Fieb. se rencontre en si grande abondance, que je la prenais à la pincée dans le filet.
J'ai recueilli dans la même localité, mais en très-petit nombre, la *Corisa verrucosa* Dgl. Se., que M. Pulton incline à considérer comme une variété de *C. distincta* Fieb., et une variété noirâtre de *C. hieroglyphica* Duf., ainsi que les *C. Geoffroyi* Leach et *atomaria* Illig., cette dernière très-rare.

Il y a aussi dans ce marais de bons Hydrocanthares, entre autres : *Agabus conspersus*, *Hydroporus lepidus* et *parallogrammus*, et de nombreux Hydrophiliens. C'est une localité tout à fait

Montandon

on compte

cat.

spéciale, et, si l'on avait le temps de l'explorer à fond, il est probable que l'on y ferait d'intéressantes découvertes.

En résumé, la côte du Calvados est moins riche en Hémiptères que les côtes de l'Océan, Pornic, par exemple, où l'on rencontre des espèces méridionales; mais cependant elle mérite d'être visitée par l'entomologiste dont les recherches ne sauraient manquer d'être couronnées de succès.

HÉMIPTÈRES-HÉTÉROPTÈRES

DES ENVIRONS DE GORICE (ILLYRIE)

ET DESCRIPTION D'UNE ESPÈCE NOUVELLE

Par A. MONTANDON.

En 1883, 1884 et 1885 j'ai reçu de M. G. Schreiber divers lots d'Hémiptères des environs de Gorice. Leur énumération donnera un aperçu de la richesse de cette contrée dont la faune est, sans doute, encore loin d'être connue à fond dans la partie que nous traitons ici, car M. Schreiber ne s'occupe pas spécialement d'Hémiptères; il a seulement récolté tous ceux qu'il a trouvés pendant le cours de ses excursions dans cet intéressant pays.

J'ai pu ajouter à cette liste quelques noms d'insectes reçus par l'entremise de M. A. Hensch, qui a aussi fait de belles récoltes dans les mêmes localités. Ces derniers sont marqués d'un (*).

- ✓ *Coptosoma globus* Fabr.
- ✓ *Odontoscelis dorsalis* Fabr.
- ✓ *Odontotarsus grammicus* L.
- ✓ *Eurygaster maurus* L.
- ✓ " *Schreiberi* Mont. M. Hensch a fait de nouvelles captures de cet insecte, toujours dans les environs de Gorice, et a eu l'amabilité de m'en céder un couple, dont l'examen ne modifie en rien les caractères donnés dans la description (*Revue d'Entom.*, 1885, p. 171), si ce n'est la couleur qui paraît variable comme chez les autres *Eurygaster*. M. Reuter l'a aussi reçu de la même localité et M. Horvath en a pris un exemplaire ♂ à Finne, en juin 1884.
- ✓ *Vilpianus galii* Wolff.

BIBLIOTHÈQUE MUSEUM HIST. NAT. PARIS

- ✓ *Sternodontus debilicostis* Puton. Notre maître, M. Puton, a établi (*Revue d'Entom.*, 1885, p. 356) la validité de cette espèce décrite d'abord comme variété du *Ster. obtusus* Mls. et Rey. Trouvé sur le Kars, montagne des environs de Gorice, mais à une altitude bien moindre que le suivant (*Note de M. Schreiber*).
- ✓ " *obtusus* Mls. et Rey. Abondant sur le Kars à une altitude de 2,000 pieds (*Note de M. Schreiber*).
- ✓ *Ancyrosoma albolineatum* Fabr.
- ✓ *Araphosoma semipunctatum* Fabr.
- ✓ " *lineatum* L.
- ✓ *Podops inuncta* Fabr.
- ✓ *Sehirus bicolor* L.
- ✓ " *dubius* Scop. et sa var. ✓ *melanopterus* H. S.
- ✓ *Gnathoconus albomarginatus* Fabr.
- ✓ *Ochetostethus nanus* H.-S.
- ✓ *Sciocoris homalonotus* Fieb.
- ✓ " *terreus* Schr.
- ✓ *Dyzoderes marginatus* Fabr.
- ✓ *Alia acuminata* L.
- ✓ " *Henschi* nov. sp.
- ✓ *Neottiglossa inflexa* Wolff. avec une variété très-foncée, à calus de Pécnsson beaucoup plus forts que dans le type.
- ✓ " *leporina* H.-S.
- ✓ *Pysarcoris perlatus* Fabr.
- ✓ " *inconspicuis* H.-S.
- ✓ *Rubiconia intermedia* Wolff.
- ✓ *Staria lunata* Hahn.
- ✓ *Peribatus vernalis* Wolff. avec une variété presque noire.
- ✓ " *distinctus* Fieb.
- ✓ " *sphaecelatus* Fabr.
- ✓ *Carpocoris nigricornis* Fabr.
- ✓ " *lynæ* Fabr.
- ✓ " *verbasci* Deg.
- ✓ *Palomena viridissima* Poda.
- ✓ " *prasina* L.
- ✓ *Nezara Millieri* Mls. et Rey.
- ✓ " *viridula* L.
- ✓ *Pezoderus incarnatus* Germ. et var. ✓ *alliaceus* Germ.
- ✓ *Propicoris rufipes* L.
- ✓ *Strachia ornata* L.
- ✓ " *decorata* H.-S.
- ✓ " *oleracea* L.
- ✓ *Elasmostethus interdistinctus* L.

- ✓ *Pyphostethus tristriatus* Fabr.
- ✓ *Xema custos* Fabr.
- ✓ *Nulla dumosa* L.
- * *Spathocera laticornis* Schill.
- ✓ *Syromastes marginatus* L.
- ✓ *Vertusia rhombea* L.
- ✓ *Ginocerus venator* Fabr.
- ✓ *Rathysolen nubilus* Fall.
- ✓ *Ceraleptus squalidus* Costa.
- " *lividus* Stein.
- ✓ *Coreas hirticornis* Fabr.
- ✓ *Camptopus lateralis* Germ.
- ✓ *Alydus calcareatus* L.
- ✓ *Megalotomus limbatus* Klug.
- ✓ *Stenocephalus neglectus* H.-S.
- ✓ *Terapha hyosciami* L.
- ✓ *Corisus crassicornis* L.
- " *capitatus* Fabr.
- " *hyalinus* Fabr.
- ✓ *Berytus claripes* Fabr.
- " *minor* H.-S.
- ✓ *Melotropis rufescens* H.-S., commun vers la mi-septembre dans les forêts, sur *Circaea lutetiana*. (*Note de M. Schreiber*)
- ✓ *Lygeus equestris* L.
- " *militaris* Fabr.
- " *saxatilis* Scop.
- " *punctatoguttatus* Fabr.
- ✓ *Lygeosoma reticulatum* H.-S.
- ✓ *Cynus melanocephalus* Fieb.
- " *claviculus* Fall.
- * *Blissus Doriae* Ferr. (Monfalcone, littoral de l'Adriatique) brachyptère.
- ✓ *Hemestaris geocoriceps* Antess.
- ✓ *Geocoris erythrocephalus* Lep.
- * " *pallidipennis* Costa (Monfalcone).
- ✓ *Ocycaenus lavatera* Fabr.
- " *modestus* Fall.
- " *Helferi* Fieb.
- ✓ *Paronius gracilis* Ramb., très-commun.
- " *leptopoides* Bær.
- ✓ *Tropistethus holosericeus* Schlz.
- * *Rhyparochromus dilatatus* H.-S.
- " *sabaticola* Thoms.
- ✓ *Stygus pedestris* Fall.

Peritrechus nubilus Fall.
Lasiocoris anomalus Kol.
Pachymerus quadratus Fabr., Reuter.
 » *phaeniceus* Rossi.
 » *pineti* H.-S.
Beosus luscus Fabr.
Emblethis verbasci Fabr.
 * *Drymus pilipes* Fieb.
 * » *confusus* Horv.
 * *Eremocoris fenestratus* H.-S.
Scolopostethus pictus Schill.
 * *Nolochilus longicollis* Fieb.
Platyplax salviae Schill.
Pyrhocoris marginatus Kol.
 » *apterus* L.
Serentia femoralis Thoms.
 * » *depressa* Jakow.
Orthostira macrophthalma Fieb.
 * » *gracilis* Fieb.
Eurycera clavicornis L.
Dictyonota crassicornis Fall.
Monanthia cardui L.
 » *Ragusana* Fieb., brachytère.
 » *ciliata* Fieb.
 » *capucina* Germ.
 » *costata* Fieb.
 » *eryngii* Latr.
 » *Wolffii* Fieb.
 » *humuli* Fabr.
 » *unicostata* Mls. et R.
Phymata crassipes Fabr.
Aradus pallescens H.-S., macro- et brachytère. — Sous les
 feuilles du peuplier. (Note de M. Hensch.)
Hebrus pusillus Fall.
Gerris najas Deg.
 » *lacustris* L.
 * *Metapterus linearis* Costa.
Cerascopus domesticus Scop.
Oncocephalus notatus Ramb.
Pygotampis bidentata Fourc.
Reduvius personatus L.
Pirates hybridus Scop.
Harpactor iracundus Scop.
Nabis lativentris Boh.

Nabis ferus L.
 » *rugosus* L.
 * *Salda pallipes* Fabr. var. *pilosella* Thoms. (Monfalcone).
 » *nigricornis* Reuter.
 » *cincla* H.-S.
 » *Cocksii* Curtis.
Leptopus boopis Fourc.
Lycocoris campestris Fabr.
Anthocoris gallarum-ulmi Deg.
Triphleps majusculus Reuter.
Miris calcaratus Fall.
 » *lavigatus* L.
Notostira erratica L.
 » *longicornis* Fall.
Lopus mat Rossi.
Phytocoris ustulatus H.-S.
 » *ulmi* L.
 » *varipes* Boh.
Calocoris striatellus Fabr.
 » *affinis* H.-S.
 » *bipunctatus* Fabr.
 » *chenopodii* Fall.
 » *ticinensis* Mey.
 » *vandalicus* Rossi.
 » *Reicheli* Fieb.
 » *seticornis* Fabr.
Oncognathus binotatus Fabr.
Lygus campestris Fabr.
Orthops kalmii L.
Hadrodema rubicundum Fabr.
Charagochilus Gyllenhalii Fall.
Systratiolus holosericeus Hahn.
Poecilosecytus unifasciatus Fabr.
Camplobrochis lutescens Schill.
Liocoris tripustulatus Fabr.
Capsus laniarius L.
Rhopalotomus ater L.
Styphrosoma erythroleptum Costa.
Orthocephalus mutabilis Fall.
Halticus luteicollis Panz.
 * » *puncticollis* Fieb.
 » *apterus* L.
 * » *Henschi* Reuter.
Pilophorus clavatus L.

- Pilophorus perplexus* Scott.
 * *Plagiorhanna suturalis* H.-S.
Systellonotus triguttatus L.
Cyllocoris histrionicus L.
Globiceps spheniformis Rossi.
Orthotylus ericetorum Fall.
 * " *palustris* Reuter.
Placochilus seladonicus Fall.
Hoplomachus Thunbergi Fall.
 * *Macrocoleus dissimilis* Reuter.
Phylus coryli L.
Psallus lepidus Fieb.
 » *quercus* Kb.
 » *variabilis* Fall.
Atractolomus tigrripes Mls. et R.
Criocoris crassicornis Hahn.
Plagiognathus chrysanthemi Wolff.
Neocoris Bohemanni Fall.
Naucoris cimicoides L.
Corixa lugubris Fieb. (Monfalcone).
 » *hieroglyphica* Duf.
 » *Patricii* Fieb.

Ælia Henschi.

Flave pâle, semblable par la taille et la disposition des couleurs à *Acuminata* Linn., sauf la ponctuation noire de la mésocorie qui est plus serrée et qui forme comme une ligne noire le long de la nervure radiale, moins accusée cependant que chez *Klugi* Hahn. Bords du pronotum droits, depuis l'angle latéral jusqu'aux yeux. Côtés de la tête droits en avant des yeux, très-légèrement sinués avant l'extrémité qui n'est presque pas dilatée. Joues assez fortement sinuées en dessous, suivies immédiatement par les lames génales qui sont largement arrondies. Deuxième article des antennes d'un tiers plus court que le troisième, lequel est aussi un tiers plus court que le quatrième. Cuisses très-finement ponctuées de noir, les deux points du sommet en dessous (très-forts chez *acuminata*) se remarquant à peine ou manquant complètement. Ventre avec six lignes de points noirs peu prononcés, réunis par groupes assez vagues, un peu plus accentués sur les côtés de l'espace médian qui est presque lisse.

Segment génital ♂ avec une très-petite échancrure au milieu de son bord supérieur, marqué d'une fossette triangulaire de chaque

côté de cette échancrure. Membrane hyaline, la nervure extérieure légèrement enfumée, la deuxième noire, formant une ligne très-accusée. — Long., 9 mill.

Cette *Ælia*, parfaitement distincte de toutes les autres par sa pièce génitale, semble faire le passage entre *acuminata* et *Klugi*. Elle diffère de la première par les bords latéraux antérieurs droits, tandis qu'ils sont légèrement sinués chez *acuminata*; par les lames génales qui, chez cette dernière, sont brusquement relevées après la sinuosité des joues et presque droites ensuite et non pas arrondies depuis la sinuosité comme chez *Henschi*; par les antennes dont le deuxième article est de moitié plus court que le troisième, lequel est subégal au quatrième chez *acuminata*; par la coloration de la mesocorie et de la deuxième nervure de la membrane, ainsi que par les deux points noirs au-dessous des fémurs. Elle se sépare facilement de *Klugi* qui est plus convexe et dont la tête est fortement dilatée à l'extrémité.

J'ai reçu un premier exemplaire ♂ de cette espèce en 1884, des environs de Gorice, par l'entremise de M. Schreiber, et je l'avais mis en collection comme forme très-douteuse; les espèces de ce genre étant très-voisines, je voulais attendre pour en donner une description de pouvoir étudier de nouveaux exemplaires. M. le Dr A. Hensch, à qui je me fais un plaisir de la dédier, m'en a fourni l'occasion en me soumettant trois individus (1 ♂ et 2 ♀) trouvés par lui dans les prairies marécageuses des terrains salés, aux environs de Monfalcone.

DESCRIPTION

D'UN GENRE NOUVEAU DE STAPHYLINIDES DE FRANCE

Par ALBERT FAUVEL.

Mataris n.

Corpus sat magnum, elongatum, parallelum, antice punctatum, abdomine levissimo. Caput haud exsertum, magnum, pyriforme, planum, fronte tota excavata, ore attenuato, valde elongato, oculis mediocribus, haud prominulis, ovals, genis omnino sinuatis marginato-carinatis. Labrum dependens, magnum, transversum, plurisetosum, mandibulas omnino obtegens. Mandibulae falcate, nauticae, apicem versus tenuissimae. Maxillae mala utraque elongata,