

1888

116

Auteur Card

— 168 —

mais il s'agit, sans doute, d'une province d'Autriche; il l'indique même de Suisse dans sa *Fauna* (p. 251); toutefois comme cette mention n'est pas reproduite dans son synopsis, nous devons croire qu'il en a reconnu alors l'inexactitude.

3<sup>e</sup> Groupe.

9. *caesus* Stierl., *Mitth. Schw. Ent. Ges.*, 1880, VI, 75.

Bulgarie: Rhilo-Dagh (*Merkel*).

*Obs.* 1. Ne paraît pas très rare dans la localité citée. Il constitue une forme encore plus aberrante que le *styriacus*.

*Obs.* 2. Le Rhilo-Dagh n'est pas en Asie mineure, comme l'indique l'auteur.

## C MATÉRIAUX

POUR

servir à l'étude des Hémiptères de la faune paléarctique

Par le Dr G. HORVATH.

## I. — Description de deux genres nouveaux.

*Risibia* Horv.

Corpus ovale, subtus fortius convexum. Caput sat nutans, latitudine sua cum oculis æquilongum; jugis tylo paullo longioribus totis distantibus, lateribus fere parallelis, anterioribus usque ad angulum apicalem anteriorem sensim rotundatis, angulo hoc obtuso; bucculis retrorsum nonnisi levissime elevatis. Oculi mediocres. Antennæ graciles, articulo primo capite multo brevior, articulo secundo hoc fere duplo longiore et articulo tertio paullo brevior, articulo quarto articulo secundo dimidio longiore; (articulus quintus in exemplo descripto deest). Rostrum usque ad coxas posticas extensum, articulo basali capite paullo longiore, articulo secundo articulis duobus apicalibus simul sumtis longitudine æquali, his inter se longitudine subæqualibus. Pronotum sexangulare, anteriorum sensim angustatum et ante medium sat declive, marginibus lateralibus anticis rectis, teretibus, callosis, lævigatis et distincte ele-

— 169 —

vatis, angulis lateralibus vix prominulis, haud acuminatis. Scutellum majusculum, paullo longius quam basi latius, apice latum, lateribus pone medium leviter sinuatis, frenis pone medium extensis. Corium scutello longius, area costali anterioribus fortiter angustata, margine costali ibidem tereti, lævigato et calloso. Prostethium antice haud ampliatum; mesosternum carinatum; metastethium orificiis subauriculato-marginatis. Abdomen hemelytris vix latius; ventre basi inermi, margine lævi calloso. Pedes mediocres; tibiis superne leviter sulcatis; tarsis triarticulatis.

Ce genre nouveau des Pentatomides est assez voisin du genre *Cnephosa* Jak.; mais il est moins convexe en dessus, le bord antérieur du pronotum est largement sinué au milieu au lieu d'y être droit, ses bords latéraux calleux sont distinctement relevés, l'écusson est plus court que les cories dont les angles apicaux sont aigus, le prosternum n'est pas avancé au côté antéro-interne en lame tranchante et les pattes sont moins fortes.

*Risibia xanthochila* Horv.

Superne griseo-nigricans, crebre et minute punctata, opaca, glabra; marginibus lateralibus anticis pronoti, apice scutelli, margine costali corii anterioribus marginibusque abdominalibus sulphureis, lævigatis; subtus sordide flavo-testacea, nigro-punctata, punctis latera versus crebrioribus et nonnihil minoribus; antennis nigricantibus, articulo primo superne flavo-testaceo, articulo secundo basin versus obscure ferrugineo; rostro flavo-testaceo, articulo quarto nigro; pedibus nigris, coxis, fulcris basique ipsa femorum flavo-testaceis, articulis duobus apicalibus tarsorum fusco-ferrugineis; membrana infusata, apicem abdominalis paullo superante. ♂. — Long., 10 mill.

Patria: Sibiria (*Mus. Hung.*).

*Henschiella* Horv. (Pl. I, fig. 1.)

Corpus elongatum, depressum. Caput longissimum, pronoto longius, inter antennas late productum, mox pone oculos constrictum, dein subito dilatatum et parte interoculari cum oculis æquilatum; vertice plano, medio longitrorsum leviter canaliculato, parte interoculari parte anteoocularem longiore. Oculi prominuli, ante medium laterum capitis positi; ocelli ad angulos anticos partis dilatatae postocularis capitis insidentes. Antennæ ante oculos insertæ, articulo

1888 Rev. Ent. 7: 168-189.

primo brevi, crassiusculo, articulo secundo apicem versus levissime incrassato et primo fere triplo longiore, articulis duobus ultimis filiformibus et longe pilosis, articulo tertio secundo 1/4 et quarto circiter 1/6 longiore. Gula plana. Rostrum breve, crassiusculum, cuneiforme, ad apicem capitis peristomio brevi insertum, capite fere dimidio brevius, articulo primo brevissimo, articulo secundo hoc triplo longiore, articulo tertio præcedente circiter 1/3 brevior. Pronotum planiusculum, pone apicem et ante basin transversim impressum, disco canalicula longitudinali tenui instructum, basi leviter sinuatum et longitudine media dimidio latius, lateribus immarginatis retrorsum rotundato-ampliatis et pone medium leviter sinuatis. Scutellum breve, transversum. Hemelytra completa, tota membranacea, venis distinctis a basi usque ad apicem excurrentibus et areolas formantibus instructa, pone medium ampliata, apice rotundata et abdomine æquilonga; clavo minus distincto. Alæ integræ, areola angusta venam apicalem emittente venisque duabus simplicibus instructæ. Pedes mediocres; coxis posticis distantibus; femoribus tibiisque anticis et posticis compressis et dilatatis, illis margine superiore fortiter arcuatis, his apicem versus sensim dilatatis, femoribus et tibiis anticis fortius dilatatis; tarsis anticis brevibus, unguiculis brevioribus, tarsis posticis articulo basali brevissimo, articulo tertio præcedente dimidio longiore; unguiculis simplicibus, longis, parum curvatis, longitudine inæqualibus.

C'est un des plus curieux et des plus remarquables genres des Cératocombides. Il diffère essentiellement des autres genres de cette petite famille par la structure singulière de la tête, les yeux très-éloignés du pronotum, les ocelles situés derrière les yeux, le bec très court, les cuisses et tibiais antérieurs et postérieurs comprimés-dilatés, etc. Le bec est inséré au sommet de la tête à un péristome court de sorte qu'il paraît quadriarticulé.

Je me fais un plaisir de dédier ce genre nouveau à mon ami M. le Dr A. Hensch, qui l'a découvert et à qui nous devons déjà tant de découvertes fort intéressantes en Hémiptères.

**Henschiella pellucida** Horv.

Pallide flavo-testacea, nitidula, parce pilosa; capite, pronoto, scutello pectoreque leviter infuscatis; hemelytris griseo-hyalinis, pallido-venosis, marginibus pilis griseis brevissimis ciliatis, macula cuneiformi inter apicem venæ cubitalis et marginem costalem pterostigma imitante flavescenti-grisea; areolis quatuor apicalibus longitudine inæqualibus, areola tertia longissime antrorsum pro-

ducta; dorso abdominis utrinque serie maculorum fuscorum notato; hujus apice pedibusque pilis nonnullis longioribus exsertis præditis. ♂. — Long., 2 1/2 mill.

Patria: Hercegovina, Bilek (*D. A. Hensch*).

II. — *Espèces et variétés nouvelles ou imparfaitement connues.*

✓ 1. **Podops (Petalodera) tangira** Fabr. (Pl. I, fig. 2.)

Breviter ovalis, griseo-testaceo, parce punctato, subtus cum capite loboque antico pronoti nigra; linea longitudinali capitis et carinula mediana antica pronoti pallidis; bucculis postice oblique rotundato-truncatis; pronoto marginibus lateralibus anticis rectis, sulco intramarginali his parallelo, processu collari spathulato, oblique extrorsum vergente, apice truncato et dilatato, ibique retrorsum angulato producto; scutello lateribus basin versus parallelis; rostro pone coxas intermedias extenso; antennis minus gracilibus, nigris, articulis basi ima flavo-testaceis, articulo secundo tertio distincte brevior. ♀. — Long., 7; lat., 4 mill.

*Tetyra tangira* Fabr., *Syst. Rhyng.*, p. 438, 49 (1803).

*Podops tangira* Fairm., *Rev. d'Ent.*, IV, p. 353 (1885).

Patria: Mauritania (coll. *Puton*).

Distincte dans le genre par la forme singulière de l'appendice des angles antérieurs du pronotum et par la ponctuation plus forte et bien moins serrée. Taille et faciès de *P. inuncta* Fabr., mais elle rentre par son épistome enclos par les joues et par son bec dépassant les hanches intermédiaires dans le sous-genre *Petalodera* Horv.

M. Puton m'a communiqué un exemplaire reçu de M. Fairmaire qui y avait reconnu l'ancienne espèce douteuse de Fabricius. Mais comme Schiødte, qui avait étudié les types de Fabricius conservés au Musée de Copenhague, avait certifié que l'exemplaire typique de *Tetyra tangira* Fabr., pris par Schousboe à Tanger, ne montre aucune différence avec *Podops inuncta* (*Naturhist. Tidsskrift*, IV, p. 300), j'avais quelques doutes sur l'identité de l'insecte de M. Fairmaire avec l'espèce de Fabricius. Il m'a paru indispensable d'examiner de nouveau le type de l'auteur danois. Je me suis adressé à M. W. Sørensen, à Copenhague, qui a eu la complaisance d'examiner au Musée cet exemplaire typique et de me faire en même

temps un dessin de l'appendice de l'angle antérieur de son pronotum. Or, cet appendice est exactement de la même forme que chez l'insecte de M. Fairmaire, et il n'y a plus aucun doute que Schiødte s'est trompé et que l'interprétation de M. Fairmaire est parfaitement juste.

Schiødte fait mention encore d'un second exemplaire typique de *P. tangira* pris en Danemark. Cet exemplaire existe également au Musée de Copenhague et porte l'étiquette « Jacobeus », mais il paraît que Fabricius ne l'avait pas vu. M. Sørensen m'écrit que c'est une vraie *Podops inuncta* Fabr. Il s'en est assuré par la comparaison avec le type authentique de cette espèce, qui se trouve au Musée de Copenhague et dont il a aussi dessiné pour moi l'appendice du pronotum.

✓ 2. *Apodiphus integriceps* Osch.

Oblongo-ovatus, pallide ferrugineo-flavescens, minus dense nigropunctatus, maculis callosis et laevigatis capitis, pronoti et scutelli sat elevatis; capite superne haud profunde sulcato, jugis subhorizontalibus et cum tylo fere in eodem plano positis, lateribus haud fortiter reflexis, apice extus oblique truncatis; antennis nigris, articulo primo rostroque pallido, illo extus nigro-vittato, hoc apice nigro; pronoto sulco subapicali obsoleto, angulis lateralibus pallidis; corio longius pone scutellum extenso, margine apicali medio levissime rotundato, angulis apicalibus acutis; membrana fusca; connexivo supra subtusque pallido, punctis decoloribus, maculis basalibus et apicalibus segmentorum nigris; ventre pedibusque flavo-testaceis, dense et minute nigro-punctatis, ventris disco longitrorsum punctis decoloribus. ♂ ♀. — Long., 17-18 mill.

Patria: Turkestan (Mus. Hung., coll. *Puton* et *Horvath*).

M. Oschanin a communiqué cette espèce à plusieurs hémiptéristes sous ce nom; j'ignore cependant si il l'avait décrite ou non. En tous cas il me paraît utile d'en donner ici une description.

Elle diffère de l'*A. Amygdali* Germ. par la taille plus étroite et moins convexe, la couleur plus pâle, la ponctuation du dessus moins serrée et moins rugueuse, les antennes noires, l'angle postérieur des cories plus aigu et plus prolongé en arrière, le bord apical des cories moins arrondi et surtout par la structure de la tête qui n'est pas sillonnée.

✓ 3. *Nezara Heegeri* Fieb. et *Millieri* Muls.-R. (Pl. I, fig. 3 et 4).

Ces deux espèces sont très souvent confondues dans les collections, et même notre savant collègue M. Puton (*Synopsis des Hém.-Hét. de France*, II, p. 66) pense que la *N. Millieri* n'est établie que sur les petits exemplaires de la *Heegeri*. Il est vrai que ces deux espèces sont extrêmement voisines; mais je crois pourtant qu'elles sont bien fondées et se distinguent par les caractères suivants:

✓ *Heegeri.* fig. 3  
Saturate viridis, paullo major.

Capite longiore; parte anteculari latitudine inter angulos anticos oculorum minus quam dimidio brevior, lateribus ante oculos vix sinuatis. Rostro apicem segmenti ventralis secundi attingente. Long., 9-12 mill.

✓ *Millieri.* fig. 4  
Dilute viridis, paullo minor et nonnihil latior. Capite brevior, parte anteculari latitudine inter angulos anticos oculorum plus quam dimidio brevior, lateribus ante oculos distincte sinuatis. Rostro tantum inter coxas posticas extenso. Long., 8-10 1/2 mill.

Les deuxième et troisième articles des antennes sont subégaux chez les deux espèces; cependant en les mesurant au micromètre on trouve que chez la *Heegeri* le deuxième article est un peu plus court que le troisième, tandis que chez la *Millieri* il est un peu plus long que le troisième.

4. *Tropistethus holosericeus* Schltz. var. *albidipennis* Horv. (Pl. I, fig. 5).

Hemelytris pallidioribus, flavo-albidis, maculis interno et apicali corii nigro-fuscis distinctioribus, membrana albedo-hyalina; pedibus saepe obscurioribus, femoribus anticis maris subtus medio plerumque in dentem validum triangularem productis.

Patria: Dalmatia, Ragusa, Pridvorje (*Reitter*), Lesina (*J.-B. Novak*); Græcia, Corfu (*Reitter*); Corsica (sec. *D. Puton*).

Cette variété méridionale ressemble par la couleur pâle des élytres à la var. *majorculus* Horv. du Caucase, mais elle est d'une taille plus faible et ses antennes sont aussi courtes et aussi épaisses que chez le type.

5. *Tropistethus gentilis* Horv. (Pl. I, fig. 6).

Niger, nitidulus, parce brevissimeque puberulus; rostro, maculis pectoris ad coxas pedibusque fusco-testaceis, femoribus obscurioribus; capite dense minutissimeque punctulato; rostro medium mesostethii attingente; articulo secundo antennarum articulo tertio dimidio longiore; lobo antico pronoti fere impunctato, lateribus fere rectis, lobo postico fortiter depresso et cum scutello sat fortiter punctato, retrorsum ampliato, margine antico recto; hemelytris albido-testaceis, fusco-punctatis, macula parva ad angulum internum corii anguloque apicali nigricantibus; membrana albido-hyalina. — Long., 3-3 1/4 mill.

♂. Lobo antico pronoti fortiter convexo, lateribus parallelis, margine postico medio obsoleteque pallescente; femoribus anticis subtus haud rotundato-subangulatis, tibiis anticis apice intus in dentem validum spiniformem productis.

♀. Lobo antico pronoti minus convexo, antrorsum sensim angustato, margine postico concolore.

Patria: Dalmatia, Metkovich; Hercegovina, Bilek (*D<sup>r</sup> A. Hensch*).

Très voisin du *T. holosericeus* Schltz; mais en diffère par la taille plus grande et plus parallèle, le corps brillant et la forme du pronotum dont le lobe antérieur est un peu plus convexe à côtés presque droits et plus nettement séparé du lobe postérieur. La couleur blanchâtre des élytres rappelle les variétés du *T. holosericeus*. Les cuisses antérieures sont entièrement mutiques; mais les tibiais antérieurs du mâle sont armés au sommet d'une forte et longue dent spiniforme.

M. Ferrari a décrit sous le nom de *fasciatus* (*Ann. Mus. civ. Genova*, 1874, p. 161) une variété du *T. holosericeus*, qui paraît ressembler par le corps brillant, la taille plus grande, le sillon transversal du pronotum profond et les élytres pâles à cette espèce, mais qui doit avoir une bande transverse brune à la base de la corie et du clavus. Elle appartient peut-être à la présente espèce.

6. *Stygnocoris faustus* Horv.

Niger, opacus, crebre punctatus, pilis breviusculis griseo-flavescentibus semierectis sat dense puberulus; capite antrorsum sensim declivi, vertice pilis nonnihil longioribus vestito; antennis nigro-fuscis, articulis duobus basalibus apice articuloque tertio toto fusco-

ferrugineis, articulo ultimo nigro et penultimo paullo longiore; rostro, margine postico pro- et metastethii maculisque pectoris ad coxas fusco-ferrugineis; pronoto antrorsum sensim angustato, posteriorius hemelytris fusco-testaceis, obsolete fusco-variegatis, membrana infuscata pallido-venosa; pedibus sordide flavo-testaceis, femoribus apiceque tarsorum fusco-piceis vel nigro-fuscis. ♂♀. — Long., 2 3/4-3 1/2 mill.

Patria: Hungaria, Fiume (*ipse*); Dalmatia, Lesina (*J.-B. Novak*).

Ressemble beaucoup au *S. fuliginosus* Geoffr. (*arenarius* Hahn), mais en diffère par la pubescence plus longue, la tête moins transverse et vue de côté pas verticalement tronquée, mais obliquement prolongée en avant et par le pronotum graduellement rétréci en avant. Par ces caractères, cette espèce se rapproche du *S. pedestris* Fall., mais elle est opaque, ses poils sont plus courts et plus serrés, ses yeux plus petits et les antennes et pattes foncées. Elle se distingue aisément du *S. pygmaeus* Sahlb. par le quatrième article des antennes à peine plus long que le troisième.

7 *Peritrechus ambiguus* Horv.

Oblongus, niger, punctatus, parce brevissimeque griseo-puberulus; capite dense et subtiliter punctulato; oculis magnis, sat prominulis; antennis gracilibus; articulo primo rostri apice articuloque secundo toto flavo-testaceis; pronoto latitudine sua apicali aequilongo, apicem versus minus angustato, basi quam apice tantum 1 1/2 latiore, lateribus fere rectis, anterieus vix rotundatis, lobo antico plano; striola apicali transversa et parte postica pronoti, apice scutelli hemelytris griseo-flavescentibus, nigro-punctatis et nigro-variegatis; membrana infuscata, albido-venosa; fulcris, dimidio basali femorum, geniculis imis, tibiis articuloque tarsorum basali flavo-testaceis, interdum plus minusve nigris. ♂♀. — Long., 4-4 1/2 mill.

Patria: Hungaria, Kaloca (*J. Thalhammer*).

Extrêmement voisin du *P. nubilus* Fall., n'en diffère que par les caractères suivants: taille plus faible et plus parallèle; tête un peu plus grande; yeux plus saillants; pronotum plus court et moins rétréci en avant. Les côtés du pronotum sont presque entièrement droits, même à leur partie antérieure où ils ne sont pas si distinctement arrondis que chez le *nubilus*. Les fémurs sont le plus souvent testacés sur leur moitié basilaire.

8. *Emblethis denticollis* Horv., var. *anodon* Horv.

Lateribus laminatis pronoti subtus processu dentiformi destitulis. ♂♀.

On trouve aussi quelquefois en Hongrie avec le type des individus qui n'ont pas la moindre trace de l'appendice dentiforme sous les marges du pronotum. Ils sont néanmoins faciles à distinguer de l'*E. griseus* Wolff, par les marges du pronotum un peu relevées et par le premier article des tarsi postérieurs plus court.

9. *Pyrrhocoris apterus* L., var.

On ne connaissait jusqu'à présent aucune variété de cette espèce des plus communes. Cependant M. le professeur J. Thalhammer en a trouvé en Hongrie centrale (Kalocsa) deux exemplaires chez lesquels les deux taches noires des cories sont réunies.

10. *Zosmenus Silenes* Horv.

Breviter ovalis, plano-convexus, alatus; capite nigro vel plus minusve infusato, hujus apice, antennis pedibusque flavo-testaceis; cornubus jugalibus longis, parallelis, apice saepe sursum curvatis (♂) vel convergentibus, apice interdum contiguus (♀); articulo tertio antennarum articulis duobus basalibus simul sumtis longitudine subaequali; pronoto subquadrato, basi longitudine circiter dimidio latiore, tricarinato, nigro vel nigro-fusco, limbo latissimo antico lateribusque explanatis antice albidis, his medio levissime sinuatis, carinis discoidalibus subtilibus, fere parallelis, antice et postice sensim evanescentibus; scutello nigro, apice albedo-caloso; hemelytris completis, fusco-cinereis, immaculatis, vel griseo-flavescentibus, irregulariter fusco-conspersis, basi antem semper albidis; membrana rite explicata, apicem abdominis distincte superante; ventre virescenti-albido vel flavescente. ♂♀. — Long., 2-2 1/2 mill.

Patria: Hungaria, Kecskemet (*ipse*).

Cette espèce n'est pas rare dans les steppes sablonneuses de la Hongrie centrale au pied de *Silene parviflora* Ehrh. Elles ressemblent assez au *Z. minutus* Jak., mais s'en éloignent par sa taille un peu plus grande et plus convexe, les carènes du pronotum n'atteignant pas le bord postérieur et la membrane plus longue que

l'abdomen. Elle rappelle un peu aussi le *Z. pupula* Put., mais en diffère outre le macroptérisme par sa ponctuation plus faible, ses joues plus longues et son pronotum moins convexe et non rétréci en avant avec les côtés fortement dilatés et explanés.

11. *Aradus serbicus* Horv.

Sordide fuscus; capite aequae lato ac longo, tuberculo antennifero apice obtuso, extus mutico, tuberculo anteoculari valde obtuso; antennis fortiter incrassatis, validis, articulo secundo ubique fere aequae lato, articulis duobus apicalibus simul sumtis brevioribus, articulo tertio secundo crassitie aequali et plus quam 1/3 brevioribus, articulo ultimo penultimo 1/3 brevioribus et, basi excepta, sordide flavo-ferrugineo, apice summo albedo-tomentoso; rostro coxas anticas attingente, apice nigro-fusco; pronoto longitudine fere duplo latiore et hemelytris angustiore, lateribus medio late rotundatis, apicem versus sat fortiter angustatis et subsinuatis, basin versus leviter angustatis, marginibus obsolete crenulatis et reflexis, margine postico sat profunde emarginato, carinis discoidalibus subparallelis; scutello elongato-triangulari, acuminato, marginibus reflexis; hemelytris abdomine paulo brevioribus et multo angustioribus, margine costali basin versus fortiter ampliatis, sed parum reflexo; membrana fusco-nigra, venis fuscis; pedibus sordide flavo-testaceis, femoribus obscurioribus; ventre fusco-ferrugineo, spiraculis flavo-testaceis. — Long. 7 mill.

♂. Ignotus.

♀. Segmento quinto ventrali margine postico medio leviter rotundato, linea media lateribus brevioribus; segmento sexto ventrali praecedente medio 1/5 brevioribus et segmento genitali primo 1/6 longioribus, apice medio truncato et longitudine circiter duplo latiore, lobis lateralibus apice rotundato-truncatis apicem segmenti genitalis secundi attingentibus; segmento genitali primo apice leviter angulato-exciso et segmento secundo duplo longioribus, lobis explanatis leviter reflexis, intus contiguus, basi cum lobis segmenti abdominalis ultimi conjunctis, margine exteriori subrectis, apice late rotundatis.

Patria: Serbia, Negotin (*Ed. Merkl*).

Par ses antennes épaisses cette espèce paraît avoisiner l'*A. crassicornis* Boh., mais s'en éloigne par ses tubercules antennifères mutiques sur les côtés, par le deuxième article des antennes plus court que les troisième et quatrième réunis, par les bords du pronotum non denticulés, par l'écusson pas plus pâle au sommet et par le bord externe des élytres plus fortement dilaté à la base.



12. *Stenolemus Novaki* Horv. (Pl. I, fig. 7).

Albicans, longe pilosus; capite inermi, tylo, macula verticis utrinque ad oculos parteque postoculari pallide fuscis, hac parte linea pallida percurrente signata; articulo secundo rostri toto articuloque tertio dimidio apicali fuscis; articulo primo antennarum femoribus anticis dimidio longiore et annulis quinque pallide fuscis ornato, articulo secundo fusco, hujus parte 1/3 apicali articulisque reliquis nigris, pilis brevioribus vestitis; nodo antico pronoti suborbiculari, disco obsolete fusco-maculato, postice utrinque angustissime fusco-limbato, angulis anticis tumido-elevatis, stylo nodo antico plus quam dimidio brevior, nodo postico stylo et nodo antico simul sumtis longitudine subæquali, antrorsum sensim subrotundato-angustato, posterius haud tuberculato; spina scutelli et postscutelli recta, oblique retrorsum directa; hemelytris pellucidis, pallido-venosis, venis membranæ anguste fusco-terminatis, macula subtriangulari pallido-conspersa et marginem costalem attingente areæ majoris maculisque nonnullis apicalibus, una ad apicem ipsum magna, fusco-nigris; alis hyalinis apice nonnihil infuscatis; pectore et abdomine fuscis, connexivo albido-maculato, angulis posticis segmentorum duorum apicalium in dentem acutum productis, ventre basin versus albido, utrinque vitta antrorsum sensim angustiore fusca signata, segmentis ultimo et penultimo ventralibus postice albido-limbatis; pedibus pallide fusco-annulatis, femoribus anticis subtus spinulis numerosis inæqualibus armatis, tarsis anticis totis tibiisque posterioribus apicem versus fuscis, harum apice summo tamen cum tarsis nigris. ♂. — Long. corp. 6 1/2 mill., cum hemelytris, 8 mill.

Patria: Dalmatia, Lesina (*J.-B. Novak*).

Je dédie cet élégant Émésien, le premier représentant du genre *Stenolemus* Sign. en Europe, à M. J.-B. Novak, l'explorateur zélé de l'île de Lesina. Par sa taille faible, cette espèce paraît être voisine du *S. crassirostris* Stål des Philippines, mais en diffère par la tige du pronotum notablement plus courte que le lobe antérieur, ses coxites immaculées, ses tibias postérieurs annelés, etc. Elle s'éloigne du *S. Bogdanovii* Oschan, habitant le territoire transcaspien et la Transcaucasie, par sa taille moindre, par la tige du pronotum plus courte et par d'autres caractères.

13. *Harpactor niger* H.-Sch.

Forma brachyptera: Lobo postico pronoti lobo antico paullo

latiore; scutello brevissimo, basi longitudine plus quam duplo latiore; hemelytris valde abbreviatis, rudimentariis, tantum squamulam grisescentem scutello paullo longiorem formantibus. ♀. — Long., 8 mill.

Un exemplaire pris avec la forme macroptère par M. le professeur O. Retowski, en Crimée (Theodosia).

14. *Acanthia* (1) *variabilis* H.-Sch. var. *connectens* Horv.

Corpore superne pilis erectis sat longis nigris parce vestito; ceteris ut in typo. ♂. — Long., 5 mill.

Patria: Hungaria, Zilah (*J. Pungur*).

Diffère du type dont elle représente exactement les couleurs et les dessins, par le dessus du corps hérissé de longues soies noires et constitue par cela une forme intermédiaire entre *A. variabilis* H.-Sch. et *scotica* Curt.

15. *Alloeonotus fulvipes* Scop., var. *separandus* Horv.

Vitta suturali communi hemelytrorum postice utrinque parum dilatata et marginem costalem haud attingente; margine costali corii maris anguste nigro, feminae toto pallido. ♂♀.

*Alloeonotus egregius* var. β Fieb., *Wien. Ent. Monatsschr.*, VIII, p. 327, 12 (1864).

Patria: Bosnia, Travnik (*E. Brandis*); Tauria, Theodosia (*Retowski*); Asia minor, Amasia (sec. *Fieber*).

Fieber, trompé par un dessin semblable des élytres, avait attribué cette variété à son *A. egregius*, mais elle appartient bien certainement à l'*A. fulvipes* Scop. (*distinguendus* H.-Sch.). On retrouve chez elle tous les caractères spécifiques qui séparent le *fulvipes* de l'*egregius*, savoir: le mâle est d'une taille plus faible, la femelle est plus allongée et moins élargie en arrière, le pronotum est moins large et noir aussi au bord postérieur, les fémurs sont plus ou moins noirs ou d'un noir brunâtre, rarement d'un brun ferrugineux, mais jamais avec séries de points obscurs.

(1) *Acanthia* Fabr. Latr. = *Salda* auct.

16. *Calocoris Putoni* Horv.

Oblongus, pallide flavo-testaceus, parce breviterque griseo-pubes-cens et nigro-pilosus; capite nutante, ante oculos longius producto, clypeo basi a fronte bene discreto, oculis apici pronoti subcontiguus; linea mediana longitudinali verticis, vittis tribus antice posticeque angustioribus, retrorsum divergentibus, sed marginem posticum haud attingentibus pronoti vittaque mediana retrorsum angustata apicem haud attingente scutelli nigris; vitta mediana pronoti ab annulo collari excurrente, vittis lateralibus tantum pone callos inci-pientibus; antennis sat gracilibus. articulis duobus basalibus pallidis, articulo primo annulo collari pronoti crassiore, impicto, articulo secundo sublineari, latitudine basali pronoti  $1/5$  longiore, apicem versus nigro, articulis duobus ultimis nigris, simul sumtis secundo paullo longioribus, articulo tertio basi pallido et praecedente circiter  $1/3$  brevior; annulo collari pronoti sat lato; clavo levissime infus-cato, corio dimidio apicali venarum brachialis et cubitalis, venae hujus interdum tantum apice, nigro-fusco, margine summo costali corii apiceque cunei albidis nigris; membrana nigro-fusca, venis pallidioribus; femoribus nigro-punctatis et subtus seriebus duabus punctorum majorum nigrorum signatis, tibiis nigro-spinulosis, sed haud nigro-punctatis, basi supra et apice cum articulis duobus basa-libus tarsorum fuscis; articulo ultimo tarsorum nigro. ♂♀. — Long., 6  $1/2$ -7 mill.

Var. β. Vittis pronoti latioribus et parallelis; corio nonnihil ful-vescente, lineis nigris crassioribus; clavo albedo ut in typo ♂.

Patria: Syria, Caiffa (*Reitter*).

Cette espèce est assez voisine du *C. Costae* Reut. (1) dont elle dif-fère par la taille plus faible, les antennes et les pattes un peu moins grêles, le premier article des antennes sans une strie noire externe, le deuxième article très peu plus long que la largeur basale du pro-notum, la ligne obscure du cubitus non bifurquée vers le sommet et les deux premiers articles des tarsi bruns. Les bandes noires du pronotum sont divergentes et amincies en arrière; ce n'est que rare-ment (var. β) qu'elles sont parallèles et aussi larges (mais pas plus larges) en arrière qu'au milieu.

Je suis heureux de dédier cette nouvelle espèce à mon cher ami et

(1) Le *Calocoris Costae* Reut., décrit tout récemment d'Arménie, m'a été commu-niqué par M. le professeur O. Retowski du Caucase occidental (Novorossisk).



collègue M. le Dr A. Puton à qui nous devons un intéressant travail sur les Hémiptères de Syrie. (V. *Bulletin de la Société entomo-logique suisse*, tom. VI.)

17. *Lygus rutilans* Horv.

Ovalis, supra glaber, nitidus, rufescens, crebre fortiterque im-presso-punctatus, pilis brevissimis in fundo punctorum ægerrime distinguendis; capite impunctato, lævigato, vertice tota latitudine postica distincte elevato-marginato et oculo plus quam dimidio la-tiore; antennis corporis dimidio longioribus, articulis primo et se-cundo coccineis, hujus apice, interdum etiam basi ima, articulisque duobus apicalibus nigris, articulo secundo basi pronoti  $2/3$  brevior et articulis duobus apicalibus simul sumtis vix brevior, articulo ul-timo penultimo  $1/5$  brevior; rostro coxas posticas paullo superante; pronoto crebre punctato, callis lævigatis posterius extusque late nigro-terminatis, angulis posticis nigris, annulo collari flavo; scu-tello sat crebre et fortiter punctato, basi ima medio nigricante, apice flavescente; hemelytris summo margine costali punctoque ad angu-lum apicalem corii externum nigris, cuneo apice concolore, fractura profunda; membrana fusco-hyalina, rubro-venosa; pectore, ventre femoribusque plus minusve nigro-variegatis; tibiis omnibus nigro-spinulosis, sed haud nigro-punctatis; tarsis apice nigris. ♀. — Long., 5  $1/2$ -6 mill.

Patria: Tyrolia, Innsbruck (*J. Thalhammer*).

Cette espèce nouvelle se distingue de ses congénères par sa forme élargie et la fracture du cunéus si forte qu'on serait disposé à créer pour elle un genre nouveau. Mais ses autres caractères sont ceux des *Lygus* et elle montre tant d'affinités, notamment avec le *L. pra-tensis* L., que je préfère la ranger dans le genre *Lygus*. Elle dif-fère du *L. pratensis* outre les caractères ci-dessus indiqués par le vertex plus large, le rostre plus long, le pronotum aussi densément ponctué que les élytres, les callosités du pronotum terminées de noir en dehors et en arrière, le cunéus plus court et concolore au sommet.

18. *Globiceps fulvicollis* Jak. ♂.

Niger, nitidus; vertice planiusculo, margine postico elevato leviter arcuato, fronte sat convexa; articulo primo antennarum, rostro pedibusque ferrugineis, tibiis apice infuscatis, tarsis nigris; pronoto fulvo, limbis angustis basali et apicali spatioso inter callos sat ele-

*Revue d'Entomologie.* — Mai 1888.

vatos nigris, basi quam apice duplo et dimidio latiore, lobo postico minutissime punctulato, sed transversim haud ruguloso; scutello basi fulvo; hemelytris explicatis, abdomen longe superantibus, clavo nigro, medio extus obsolete pallido, dimidio basali corii, basi excepta, cuneoque albidis, hoc apice nigro; membrana nigra. ♂. — Long., 5 1/2 mill.

Le mâle inconnu de cette espèce décrite de Sarepta de la Russie méridionale, a été découvert par M. le professeur O. Retowski dans le Caucase occidental à Novorossisk.

19. *Byrsoptera cylindricollis* Costa ♂.

Elongata, parallela; vertice oculo fere duplo latiore; antennis nigris, articulo secundo latitudine basali pronoti paullo longiore, articulis duobus apicalibus nigro-fuscis et simul sumtis secundo multo longioribus, articulo tertio basi pallido; pronoto postice longitudine sua fere dimidio latiore, lateribus vix sinuatis; hemelytris completis, fusco-nigris, cuneo concolore, membrana fuscescente, venis pallidis, macula parva pone apicem cunei hyalina; pedibus flavo-testaceis, basi coxarum omnium femoribusque posticis, basi et apice exceptis, nigris, femoribus anterioribus plus minusve infuscatis, apice tarsorum fuscescente. ♂. — Long., 4 mill.

J'ai pris le mâle inconnu de cette espèce avec la femelle dans plusieurs localités de la Hongrie (Magyar-Ovar, Fehértemplom). Il diffère du mâle de *B. rufifrons* Fall. par sa forme un peu plus large, son pronotum plus court et moins sinué sur les côtés, le premier article des antennes, les élytres et les cuisses postérieures noires ainsi que par son cunéus concolore.

20. *Byrsoptera pontica* Horv.

Nigra, nitidula, pilis griseo-albidis fragilibus parce vestita; capite utriusque sexus concolore; pronoto lateribus vix sinuatis; rostro, articulo primo et apice articuli ultimi exceptis, pedibusque flavo-testaceis, coxis basi nigris, tibiis subtiliter pallido-spinulosis, tarsis apice nigricantibus.

\* ♂. Elongatus, parallelus; vertice oculo circiter 2/3 latiore; antennis articulis duobus basalibus totis nigris, articulo secundo latitudine postica pronoti 1/4 longiore, articulis duobus ultimis sordide luteis, articulo tertio basi nigricante; pronoto basi longitudine

sua paullo latiore; hemelytris rite explicatis, fusco-nigris, cuneo nigro-fusco, basi late apiceque albido, membrana fuscescente, flavo-venosa, macula magna pone apicem cunei et areolae minoris hyalina; femoribus posticis totis tibiisque posticis basin versus obscurioribus. — Long., 4 mill.

♀. Brevis ovalis, postice minus ampliata; vertice oculo duplo latiore; antennis flavo-testaceis, articulo primo toto parteque 1/4-1/3 basali articuli secundi nigris, articulo hoc latitudine basali pronoti 1/4 longiore; pronoto basi capite cum oculis æquilato, antrorsum parum angustato; hemelytris rudimentariis, abdomine nonnihil brevioribus, oblongo-ovatis, minus convexis, apice intus oblique rotundato-truncatis et limbo membranaceo angustissimo griseo præditis; femoribus medio plus minusve infuscatis. — Long., 2 3/4 mill.

Patria: Tauria, Friedenthal (*Retowski*).

Le mâle ressemble au précédent, mais s'en distingue par le vertex un peu plus étroit, le pronotum moins élargi en arrière, le cunéus blanc à la base et au sommet et les fémurs postérieurs pas franchement noirs.

La femelle est très voisine de celle de *B. syriaca* Put., mais elle est moins grande et s'en éloigne par le premier article des antennes plus court, la surface du pronotum et des élytres moins brillante, le pronotum moins élargi en arrière et les fémurs postérieurs pas franchement noirs.

21. *Psallus carduellus* Horv.

Supra albus, pilis albis facillime divellendis subtilius pubescens, pilis nigris omnino destitutus; subtus cum oculis, clypeo, lateribus capitis, margine laterali pronoti antice apiceque summo scutelli niger; capite supra, lobo antico pronoti apiceque cunei plus minusve albido-flavescentibus; membrana lactea, albo-venosa, triente apicali fusco-irrorata, macula ad angulum basalem internum, macula pone apicem cunei areolæque minore nigro-fuscis; antennis, rostro pedibusque albidis, articulo primo antennarum femoribusque posticis nigris, tibiis posticis spinulis et punctis nigris sat magnis nascentibus præditis, femoribus et tibiis anterioribus impictis, his pallido-spinulosis, unguiculis fuscescentibus. ♂ ♀. — Long., 2 1/4 mill.

Patria: Dalmatia, Lesina (*Novak*); Hercegovina, Neum (*D<sup>r</sup> Hensch*).



Cette petite espèce vit d'après M. le D<sup>r</sup> A. Hensch sur les Cardua-cées. Elle est très facile à reconnaître par sa coloration blanche en dessus et noire en dessous et par ses fémurs postérieurs noirs.

22. *Excentricus singularis* Horv. (Pl. I, fig. 8.)

Niger, nitidulus, breviter nigro-pilosus et squamulis argenteis facillime divellendis vestitus; capite porrecto, vertice stria transversali ferruginea, genis pallidis; antennis obscure fusco-castaneis, brevissime nigro-pilosis, articulo primo tumido-clavato, articulo secundo tumido-fusiforimi et primo duplo longiore, apicem quam basin versus magis angustato, diametro suo maximo quadruplo longiore (articuli duo ultimi in exemplo descripto desunt); rostro coxas posticas paullo superante, articulo basali pallido, capite parum longiore; pronoto plano-convexo, basi longitudine tantum dimidio latiore, posterius cum scutello subtilissime transversim ruguloso; membrana nigricante, fusco-venosa, limbo apicali nonnihil pallidior; acetabulis anticis obsolete albido-limbatis; apice imo femorum tibiisque pallide flavo-testaceis, his basi, linea basali inferiore et apice nigris, nigro-spinulosis, posterioribus etiam nigro-maculatis. ♀. — Long., 4 mill.

Patria: Tauria, Friedenthal (*Retowski*).

Diffère de *E. punctipes* Fieb. par sa forme plus allongée, sa tête plus étroite, ses yeux plus saillants, ses antennes moins renflées et surtout par son pronotum plus long et moins élargi en arrière.

23. *Excentricus oophorus* Horv. (Pl. I, fig. 10.)

Niger, subnitidus, nigro-pilosus, squamulis argenteis faciliter divellendis ornatus; capite apicem versus sat declivi et convexo, vertice stria transversali ferruginea, genis pallidis; antennis articulis duobus basalibus nigro-piceis, dense breviterque nigro-pilosis, articulo primo valde tumido-clavato, articulo secundo fortiter tumido fusiformi, diametro suo maximo tantum  $2 \frac{3}{4}$  longiore et articulo primo duplo longiore, articulo tertio nigro-fusco, basi et apice flavo-albido, articulo quarto pallide flavo-ferrugineo et précédente  $\frac{1}{5}$  brevior, articulis duobus apicalibus simul sumtis articulo secundo circiter  $\frac{1}{4}$  brevioribus; rostro coxas posticas distincte superante, articulo primo capite paullo longiore, lateribus pallidis; pronoto plano, basi longitudine sua duplo latiore, postice cum scutello subtilissime transversim ruguloso; membrana nigricante, venis nigro-

fuscis; apice imo femorum tibiisque flavo-albidis, his basi, linea basali inferiore apiceque nigris, nigro-spinulosis et nigro-maculatis, maculis tibiarum anticarum paucis. ♀. — Long., 3 mill.

Patria: Asia minor, Brussa (*Ed. Merkl*).

Cette espèce se rapproche par la forme du pronotum de *E. punctipes* Fieb., mais s'en éloigne par la taille plus faible, la tête plus courte et infléchie en avant et par la structure des antennes dont le deuxième article est plus renflé, le troisième article est brun et à peine plus long que le quatrième (1).

Les trois espèces du genre *Excentricus* Reut. peuvent être reconnues au moyen du tableau suivant:

- a. Pronoto basi longitudine sua tantum dimidio latiore; antennis minus incrassatis. . . . . *E. singularis* Horv.
- aa. Pronoto postice duplo latiore quam longiore; antennis crassioribus.
- b. Major (4 mill.); capite porrecto; articulo secundo antenarum diametro suo maximo circiter triplo longiore, articulis duobus ultimis pallide flavo-ferrugineis, simul sumtis précédente tantum  $\frac{1}{8}$  brevioribus, articulo tertio quarto  $\frac{1}{4}$  longiore (Pl. I, fig. 9). . . . . *E. punctipes* Fieb. (2).
- bb. Minor (3 mill.); capite apicem versus declivi; articulo secundo antenarum diametro suo maximo tantum  $2 \frac{3}{4}$  longiore, articulis duobus apicalibus articulo secundo circiter  $\frac{1}{4}$  brevioribus, articulo tertio nigro-fusco et quarto  $\frac{1}{5}$  longiore. *E. oophorus* Horv.

24. *Sthenarus carbonarius* Horv.

Oblongo-ovatus, niger, nitidus, subtiliter griseo-pubescentis et præterea pilis argenteis faciliter divellendis parce vestitus; verticis marginé postico tereti; antennis articulis duobus basalibus nigris, articulo secundo maris crassiusculo, feminae apicem versus sensim crassiore, articulis duobus ultimis capillaribus, flavo-testaceis, simul sumtis articulo secundo brevioribus; hemelytris unicoloribus, membrana nigricante; femoribus apice flavo-testaceis. ♂♀. — Long., ♂,  $3 \frac{3}{4}$ -4 mill.; ♀,  $3 \frac{1}{4}$ -3  $\frac{1}{2}$  mill.

(1) J'avais indiqué cette espèce parmi les Hétero-ptères d'Anatolie (*Termeszet. Füzet.*, VII, p. 30) sous le nom de *Excentricus punctipes* Fieb.

(2) Les exemplaires de Crimée ont les tibias noirs aussi à la base tandis que la description et la figure de Fieber les indiquent blancs à la base.

Patria : Romania, Sinaia (*Montandon*).

Extrêmement voisin du *S. dissimilis* Reut., mais distinct par la taille plus grande et les tibias et tarses entièrement noirs. Sa coloration est absolument la même que celle du *Psallus Kolenatii* Flor. dont il diffère cependant par les caractères génériques, surtout par la structure de la tête, et par sa taille plus grande. Il vit d'après notre honoré confrère M. A. Montandon sur l'épicea.

25. *Paredrocoris pectoralis* Reut. ♀.

Margine apicali pronoti pectoreque totis concoloribus; vertice oculo duplo et dimidio latiore; articulo secundo antennarum nonnihil graciliore et latitudine basali pronoti paullo brevior. ♀. — Long., 3 1/2 mill.

Je prends cette espèce, dont la femelle est restée inconnue à son auteur, en abondance sur l'*Euphorbia glareosa* M. B., dans la Hongrie centrale (Farkasd, Budafok).

26. *Tettigometra sulphurea* Muls.-R., var. *mendax* Horv.

Saturate viridis; margine commissurali mesonoti mox ante medium puncto parvo cretaceo notato; hemelytris venis fortius elevatis praeditis et lineis tribus cretaceis signatis, lineis his subtilibus, hic illic interruptis, undulatis et a margine interno oblique extrorsum et retrorsum currentibus; basi frontis lateribusque pectoris ad coxas cretaceis; clypeo viridi obsoletissime rubro-consperso vel toto unicolore; pedibus coccineis vel raro flavo-testaceis et minute rubro-conspersis; ventre concolore. ♂.

Patria : Hungaria, Serbia (*ipse*).

III. — Notes synonymiques.

✓ 1. *Sternodontus affinis* Westw. *misdet.*

*Trigonosoma affine* Westw. in *Hope, Cat. of Hem.*, I, p. 12 (1837).

*Sternodontus obtusus* Muls.-R., *Opusc. ent.*, VII, p. 119 (1856).

Westwood a donné la diagnose de cette espèce dix-neuf ans avant

la publication de la description de Mulsant et Rey. Que l'identité des deux espèces n'ait pas été remarquée jusqu'à présent, cela s'explique par la circonstance que la diagnose de l'auteur anglais est parue dans un ouvrage peu connu et traitant presque exclusivement d'Hémiptères exotiques. Cette diagnose est du reste assez bonne et le nom proposé par Westwood doit être restitué.

Westwood a décrit son espèce de l'Égypte.

✓ 2. *Brachynema virens* Klug.

*Cimex virens* Klug, *Symb. phys.*, V, tab. 44, fig. 11 (1845).

*Pentatoma anabasis* Beck., *Bull. Soc. Nat. Moscou*, 1867, I, p. 110.

Becker pensait à une identité de son espèce avec la *Nezara Hoegeri* Fieb., mais c'est évidemment l'espèce de Klug qu'il a décrite.

✓ 3. *Eurydema festivum* L. var. *decoratum* H.-Sch.

*Pentatoma decoratum* H.-Sch. in *Panz. Faun. Germ.*, 116, 114.

*Strachia pustulata* Fieb., in *Weitenw. Beitr.*, I, p. 352, tab. 2, fig. 31 (1836).

*Strachia decorata* Muls.-R., *Pun. de France, Pentat.*, p. 214, 3 (1866).

Cette variété est regardée jusqu'à présent par tous les hémiptéristes comme une espèce bonne et bien distincte de l'*E. festivum* L. (*pictum* H.-Sch.). Mais, en réalité, ce n'est qu'une variété de celle-ci, chez laquelle le développement de la matière colorante noire est plus abondant. Il est impossible de trouver un caractère plastique qui puisse en justifier la séparation et prouver la valeur spécifique de cette forme. M. Puton (*Synopsis des Hém.-Hét. de France*, II, p. 71) en indique la surface moins convexe et les flancs du ventre plus densément et rugueusement ponctués. Cependant après l'examen de plusieurs centaines d'exemplaires, je dois avouer que je ne puis pas bien apprécier ces caractères. On remarque quelques légères variations dans ce sens, mais elles sont trop individuelles et se retrouvent aussi bien chez le type que chez les variétés. La rugosité des flancs du ventre reste toujours assez faible.

Les deux variétés décrites du *decoratum* H.-Sch. (var. *Christophi* Jak. à ventre entièrement rouge et var. *mehadiense* Horv. à ventre entièrement noir) doivent être rapportées maintenant aussi au *festivum* L.

4. *Centrosceliocris desertus* Beck.

*Reduvius desertus* Becker, *Bull. Soc. Nat. Moscou*, 1867, I, p. 110.

*Centroscelis spinosus* Jak., *Trudy Russk. Ent. Obshch.*, VIII, p. 76, tab. 2, fig. 11-13 (1875).

La diagnose donnée par M. Becker est très courte, mais suffit pourtant pour y reconnaître l'insecte décrit et figuré plus tard par M. Jakowleff.

5. *Deræocoris trifasciatus* L. var. *annulatus* Germ.

*Capsus annulatus* Germ., *Reise nach Dalm.*, p. 285, 490 (1817).

*Capsus trifasciatus* var. *ultramontana* Gredl., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XXIV, p. 556 (1874).

*Deræocoris trifasciatus* var. *ultramontanus* Horv., *Termész. Füzet.*, VII, p. 30 (1883).

La diagnose de Germar s'applique parfaitement à la variété presque entièrement noire de cette espèce assez variable.

6. *Psallus ambiguus* Fall. var. *diversipes* Horv.

*Pæciloscytus (Systraliotus) diversipes* Horv. *Rev. d'Ent.*, IV, p. 323, 5 (1885).

Errare humanum est! — J'ai décrit cette variété comme une espèce d'une sous-famille tout-à-fait différente. C'est une grave erreur que je ne me puis ni m'expliquer ni me pardonner. M. Reuter à qui j'avais communiqué le type avant de le décrire, n'avait pas non plus remarqué mon erreur et ne m'avait pas signalé que l'insecte en question n'appartient pas à la division des Capsaria, mais bien à celle des Plagiognatharia et particulièrement au genre *Psallus*.

7. *Heleocoris minusculus* Walk.

*Naucoris minusculus* Walk., *Zoologist*, 1870, p. 2380. 28.

*Heleocoris tabidulus* Stål, *Enum. Hem.*, V, p. 146, 3 (1876).

La diagnose de Walker, bien qu'elle soit très courte et assez défec-  
tueuse, ne laisse aucun doute sur l'identité de ces deux espèces.

8. *Anisops varia* Fieb.

*Anisops varius* Fieb., *Rhynchotogr.*, p. 59, 4 (1851).

*Notonecta nanuta* Walk., *Zoologist*, 1870, p. 2381, 30.

J'ai reçu cette espèce décrite par Walker, de l'Égypte, du même pays de M. le Dr O. Schneider, qui l'avait prise à Ramleh, près d'Alexandrie avec l'*A. producta* Fieb.

## CORRIGENDA.

Page 171, ligne 1, au lieu de : maculorum fuscorum, lisez : macularum fuscorum.

» 8, au lieu de : griseo-testaceo, parce punctato, lisez : griseo-testacea, parce punctata.

» 180, » 25, au lieu de : clavo, lisez : cuneo.

» 183, » 32, au lieu de : areoloque, lisez, areolaque.

## EXPLICATION DE LA PLANCHE I.

- Fig. 1. *Henschiella pellucida* Horv. ♂; 1<sup>a</sup> Tête vue de côté; 1<sup>b</sup> Patte antérieure.  
 » 2. *Podops tangira* Fabr. Tête et pronotum.  
 » 3. *Nezara Heegeri* Fieb. Tête.  
 » 4. *Nezara Millièri* Muls. R. Id.  
 » 5. *Tropistethus holosericeus* var. *albidipennis* Horv. ♂. Fémur et tibia antérieurs.  
 » 6. *Tropistethus gentilis* Horv. ♂. Fémur et tibia antérieurs.  
 » 7. *Stenolemus Novaki* Horv. ♂.  
 » 8. *Excentricus singularis* Horv. ♀. Tête, antenne et pronotum.  
 » 9. *Excentricus punctipes* Fieb. ♀. Id.  
 » 10. *Excentricus oophorus* Horv. ♀. Id.

NOTES

## SUR QUELQUES HÉMIPTÈRES-HÉTÉROPTÈRES

Descriptions d'espèces nouvelles ou peu connues

Par CL. REY.

*Piesma quadrata* var. *rotundicollis* Rey.

Cette variété, appartenant à la forme macroptère, ne présente d'autre différence avec le type que son prothorax plus fortement dilaté et plus arrondi sur les côtés, parfois plus large en avant qu'en arrière.

*Piesma variabilis* var. *brevicornis* Rey.

Comme toutes les espèces de ce genre, celle-ci varie beaucoup pour la taille, la forme et la couleur. Souvent les deux derniers  
*Revue d'Entomologie.* — Juin 1888. 15