

Zeitschrift:	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	6 (1880-1883)
Heft:	3
Artikel:	Enumération des Hémiptères
Autor:	Puton
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-400404

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Enumération des Hémiptères

recoltés en Syrie par M. ABEILLE de PERRIN
avec la description des espèces nouvelles,
par le Dr. Puton.

Eurygaster integriceps Ochanine. — Beka, Zebodani (Antiliban)
Betmeri (Liban).

Espèce intermédiaire entre les *maura* et *hottentota*. Epistome libre comme *maura* et comme elle un calus blanc de chaque côté à la base; carène longitudinale peu élevée. Mais taille et aspect de *hottentota* et comme elle bords latéraux du pronotum légèrement arqués. — J'ai aussi reçu cette forme de Tachkend (Ochanine) et du Caucase (Leder).

Solenostethium lynceum Fab. Beyrouth.

Odontotarsus grammicus Kl. — Jaffa.

Ellipsocoris trilineatus Mayr. — Bloudan (Antiliban.)

Tarisa notoceras Kol. variet. — Bloudan. Cet exemplaire est un peu différent de ceux que je possède de Derbent par sa couleur uniformément verdâtre-flave, cependant le sommet de l'élevation conique de l'écusson est un peu noirâtre. Cette élévation est un peu plus forte et un peu plus inclinée en arrière, puisqu'elle forme avec la partie postérieure de l'écusson qui la suit un angle droit tout au plus, tandis que dans les exemplaires de Derbent cet angle est très obtus; malgré ces différences, je ne crois pas devoir en faire une espèce distincte. — La *T. notoceras* est très voisine de la *T. subspinosa*, cependant elle en diffère, outre la couleur, qui paraît très variable, par le pronotum avec une assez forte carène longitudinale lisse et une carène courte de chaque côté à la base de l'écusson au niveau des angles postérieurs du pronotum.

Psacasta exanthematica Scop. ¹⁾ (*forma major* Fieb.) — Jaffa.

Psacasta tuberculata Rossi. — Tiberiade. Bab-el-Ouad.

¹⁾ Voici la description d'une espèce nouvelle de ce genre:

Psacasta cypria Put. — Voisine de la *P. exanthematica*, mais plus grande, plus large, moins brusquement rétrécie en avant et en arrière. Dessus du

Graphosoma lineatum L. — Jaffa.

Brachypelta aterrima Fst. — Beyrouth.

Macroscytus brunneus Fab. — Jaffa.

Geotomus elongatus H.-S. var. à antennes plus longues. — Jérusalem.

Ochetostethus nanus H.-S. — Jaffa.

Sciocoris distinctus Fieb. — Beyrouth.

Menaccarus hirticornis Put. — Jaffa. Le *M. Dohrnianus* M. R. de Sicile n'est qu'un exemplaire de cette espèce qui a perdu ses cils, ainsi que je l'ai vérifié sur le type.

Aelia acuminata L. — Beyrouth.

Apodyphus amygdali Germ. — Beka.

Peribalus distinctus Fieb. — Jaffa.

Carpocoris lunula Fab. — id.

Carpocoris verbasci de G. — id.

Strachia rugulosa Dohrn. Variet. — Bloudan. — Cet exemplaire est semblable au type pour la forme et la sculpture, mais d'un noir bleu à dessin rouge, sans mélange de flave ni de blanc. Abdomen rouge avec une grande tache noire médiane et une ligne de taches rondes de chaque côté. Pattes entièrement noires.

Strachia rugulosa Dohrn. var.? au nov sp.? Cet exemplaire de Kafer-Zabel (Antiliban) est intermédiaire entre les *S. rugulosa* et *dominula*. Plus petit, plus étroit, plus parallèle, et plus rugueusement ponctué que *dominula*, je ne le rapporte qu'avec doute à *rugulosa* dont il diffère par sa forme plus déprimée. Il est d'un beau

corps parsemé assez densement et assez irrégulièrement de points, conflents par places, dont le fond et un peu les bords sont d'un brun violacé foncé; les intervalles des points d'un blanc d'ivoire et parfaitement plans, jamais relevés en tubercules. La ligne médiane sur la tête, le pronotum et les $\frac{2}{3}$ antérieurs de l'écsuson, étroitement blanchâtre, mais non élevée. Pronotum peu distinctement marqué d'une dépression transverse très large et de chaque côté d'une large impression vague. Bords latéraux du pronotum étroitement blanchâtres, obtus, subcalleux (Ils sont tranchants et concavo-convexes dans *l'exanthematica*). Ecusson sans tuméfaction basale distincte du disque. Dessous du corps varié de brun violacé et de blanchâtre; pattes entièrement noirâtres. Troisième article des antennes ayant un peu plus du tiers de la longueur du deuxième. Lames rostrales mutiques. ♀. Long. 12. larg. 8.

Chypre. (Collect. Signoret).

vert bleuâtre métallique à dessin rouge ; l'écusson n'a qu'une tache rouge apicale, l'exocorie est rouge à l'extrême base seulement, une seule tache rouge transverse antéapicale sur la mesocorie. Abdomen comme dans la précédente, base des cuisses rouge. Il faudrait voir de nombreux exemplaires de cette forme pour se faire une idée de sa place et de sa valeur.

Strachia decorata H.-S. — Ramleh. — Conforme au type de France.

Stenozygum variegatum Kl. — Beyrouth.

Bagrada Abeillei Put. nov. sp. — Oued-Harris (Autilibán.)

D'un noir brillant, très légèrement bleuâtre avec un dessin flavescens et rouge ; fortement ponctuée. Tête avec une bande transverse et le tour des yeux flaves, l'extrémité des joues et de l'épistome et le vertex noirs. Antennes noires, les deux derniers articles bruns. Pronotum avec les bords antérieur et latéraux largement flaves, une large bande médiane, élargie en arrière, flave, excepté sa moitié antérieure qui est rouge ; angle antérieur très étroitement noir ; une tache rouge sur l'angle latéral postérieur et une autre plus grande sur un calus lisse un peu en dedans de l'angle antérieur ; enfin une tache triangulaire pâle de chaque côté au bord postérieur un peu en dedans de l'angle latéral. Ecusson fortement ponctué et un peu rugueux transversalement ; noir, un calus rouge de chaque côté de la base, suivis d'une bande latérale flave convergente avec sa pareille avant l'extrémité ; l'extrême sommet flave. Exocorie entièrement flave, sans ligne noire ; clavus et mésocorie noirs ; celle-ci avec deux taches externes rouges, l'une plus grande sur le calus antéapical, l'autre un peu après la base. Membrane enfumée avec l'extrémité plus claire. Connexivum rouge, une bande transverse noire, très étroite, à la base de chaque segment. Dessous du corps d'un flave pâle avec quelques taches orangées ; une bande longitudinale noire sur les flancs de chaque côté en dedans des stigmates. Pattes jaunâtres avec des macules noires, confluentes en lignes longitudinales sur les cuisses. Long. 3 $\frac{1}{4}$ m.

Cette espèce, dont je n'ai vu qu'un exemplaire, se distingue de la *B. Kaufmanni* Och. par son dessin flave moins étendu sur le pronotum, l'écusson et les élytres ; l'exocorie sans ligne noire externe ; l'écusson sans ligne médiane flave ; l'angle antérieur du pronotum

très étroitement noir et sans ligne noire se prolongeant jusqu'au delà du milieu des côtés; par le pronotum non ridé transversalement et par le dessus du corps sans reflet bronzé. La *B. elegans* Put. est plus petite, plus noire, plus rugueuse; elle a une ligne noire à l'exocorie, le bord latéral du pronotum est noir et le ventre a une bande médiane noire en outre des latérales. La *B. poecila* Kl., que je ne connais pas, a les pattes sans taches et le pronotum plus largement flave.

Phyllomorpha laciniata Will. — Jaffa.

Centrocarenus spiniger Fab. — Ramleh.

Enoplops discigera Kol. — Jaffa.

Pseudophlaeus Waltlii H.-S. — Jaffa.

Coreus hirticornis Fab. — Ramleh.

Verlusia sulcicornis F. — Jaffa. Ramleh.

Corizus crassicornis Lin. — Ramleh.

Corizus hyalinus Fab. — Jaffa. Beyrouth.

Agraphopus Lethierryi Stål. ♀ — Bloudan.

Pyrrhocoris apterus L. — Jaffa.

» *aegyptius* L. — Jaffa. Ramleh.

» *Försteri* Fab. — Jaffa. Espèce nouvelle pour la faune méditerranéenne.

Lygaeus militaris F. — Jaffa — type et variet. à membrane blanche.

Lygaeus punctatoguttatus F. — Bab-el-Ouad.

» *servus* F. (*incomptus* H.-S.) — Jaffa. — Espèce nouvelle pour la faune méditerranéenne.

Nysius senecionis Schill. — Caïffa.

Ischnodemus sabuleti Fall. variet. à pattes entièrement flaves. — Bloudan.

Geocoris erythrocephalus Lep. — Beyrouth.

» *albipennis* F. — Ramleh.

Artheneis alutacea Fieb. — Caïffa

Metopoplax fuscinervis Stål. — Tiberiade.

Macropterna inermis Fieb. (*Lethierryi* Saund.) — Jaffa.

Oxycarenus hyalinipennis Costa-Jaffa.

» *pallens* H.-S. — Beka. Betmeri.

» *Helferi* Fieb. — Betmeri.

Heterogaster urticae F. — Jaffa.

Platyplax salviae Schill. — Jaffa. Nazareth.

Rhyparochromus sabulicola Th. — Beka. Zebodani.

Proderus Bellevoyei Put. — Beyrouth.

Plinthisus convexus Fieb. — Zebodani, Jaffa.

Stygnus arenarius Hah. — Jaffa.

Lethaeus cribratissimus Dohr. — Beyrouth, Jaffa.

Microtoma carbonaria Rossi. — Jaffa.

Pachymerus aethiops Dgl. Sc. — Jaffa. Ce n'est qu'une variété à membrane noire du P. Rolandri.

Dieuches syriacus Dohr. — Jaffa.

Ischnopeza hirticornis H.-S. id.

Notochilus nervosus Fieb. var. *intermedius* Put. Lobe postérieur du pronotum noir. — Jaffa.

Tingis pyri Geoff. — Betmeri (Liban).

Monanthia auriculata Costa. — Zebodani.

» *Hedenborgi* Stål. — Beyrouth.

» *grisea* Germ. — Zebodani.

» *dumetorum* H.-S. variet. à mailles de la marge élytrale plus petites, plus rectangulaires et non triangulaires. Oued-Harris.

Monanthia Wolffii Fieb. — Caïffa. Tiberiade etc.

Joppeicus Put. nov. gen. (Aradides.)

Tête subtriangulaire, ressemblant à celle des Anthocorides ; yeux globuleux, assez grands et à grandes facettes, subcontigus au bord antérieur du pronotum ; ocelles invisibles ; partie antéoculaire de la tête retrécie en angle et cet angle terminé par un processus analogue à celui des Aradus, mais analogue seulement en apparence ; en effet ce processus paraît formé par les joues qui sont larges et grandes et un peu divariquées en dessous ; le rostre est inseré entre elles *en dessus* de ce processus et est étendu en avant. Rostre terminé en pointe fine, plus long que la tête et son processus. Antennes inserées en dessous de la tête (tubercule antennifère nul ou invisible), grèles, glabres, presque aussi longues que la tête et le pronotum réunis ; les 2 premiers articles aussi longs et aussi épais l'un que l'autre, allongés, fusiformes, grèles, quoique le double plus épais que les deux derniers, l'extrémité du deuxième atteignant le

sommet de l'extrémité céphalique ; les deux derniers articles très grèles, cylindriques, filiformes, de même longueur et de même épaisseur l'un que l'autre et chacun d'eux deux fois aussi long et deux fois moins épais que l'un des deux premiers. Pronotum en trapèze, presque deux fois aussi large en arrière qu'en avant ; bords antérieur et postérieur coupés droits, angles antérieur et postérieur arrondis, bord latéral droit, réfléchi ; disque partagé en deux portions subégales par un large sillon transverse ; une carène longitudinale allant du bord antérieur jusqu'au milieu du lobe postérieur. Ecusson triangulaire, à bords latéraux relevés en carène comme dans les Aradus. Hémelytres complètes, couvrant tout l'abdomen, même le connexivum, formées d'un Clavus, d'une Corie et d'une grande membrane. Corie opaque, à marge réfléchie, non dilatée à la base ; son disque partagé en deux parties subégales par une nervure longitudinale costiforme ; bord postérieur anguleusement sinué. Membrane très grande et très large, transparente, non réticulée, présentant seulement à la base deux ou trois nervures longitudinales à peine visible. Pattes plus longues et plus grèles que dans les Aradus, surtout les tibias qui sont filiformes.

J. paradoxus Put. En ovale un peu élargi en arrière, d'un testacé ferrugineux, opaque ; antennes et pattes d'un flave très pâle. Ecusson excavé sur son disque. Membrane grande et large, dépassant l'abdomen, hyaline, un peu irisée. L. $2\frac{1}{4}$ mm. Jaffa.

Cet insecte des plus intéressants à la couleur, la taille et l'aspect du *Notochilus ferrugineus*, qui est d'une toute autre famille. Il ressemble aussi à certains Anthocorides (*Cardiastethus*) pour la couleur, la forme des antennes et de la tête ; mais le pronotum caréné, sans bourrelet annulaire antérieur, la forme de l'écusson, l'absence d'ocelles, les élytres sans cuneus, ni embolium, sinuées au bord membraneux à la rencontre de la côte médiane, obligent à le ranger dans les Aradiés où il constitue un genre très anormal.

Megaloceraea erratica L. — Jaffa.

Calocoris sexpunctatus Fab. — Les mêmes variétés qu'en France. Beyrouth. Kafer-Zabel.

Pycnopterna ? blanda Put. — Tête entièrement noire, très convexe, lisse ; en arrière un léger sillon transverse. Antennes grèles filiformes, aussi longues que le corps, premier article jaunâtre avec

l'extrême base et l'extrême sommet noirs; deuxième article plus mince, très long, jaunâtre avec le quart apical brun, les deux derniers noirs, excepté le quart basal qui est blanchâtre. Pronotum brillant, imperceptiblement ridé en travers; bourrelet antérieur large et plat, noir, excepté une fine bordure de chaque côté en avant qui est d'un flave pâle (dans le 2^e exemplaire ce bourrelet est entièrement pâle); après ce bourrelet une tache noire en carré transverse jusqu'aux cicatrices qui sont très fortes, cette tache n'atteint par les côtés; bord postérieur noir et émettant en avant trois prolongements noirs, le médian triangulaire, uni par sa pointe à la tache transverse, les latéraux occupant les angles latéraux qui sont assez saillants et ont leur côté postérieur aigu et réfléchi; le reste du pronotum d'un flave blanchâtre. Ecusson blanchâtre, l'extrême base noire. Cories noirâtres, le bord externe, moins la côte, l'extrémité du bord interne et du clavus et une bande médiane longitudinale blanchâtres. Cuneus blanchâtre, finement bordé de brunâtre. Membrane entièrement noire ainsi que ses nervures. Dessous du corps, bec et pattes d'un fauve pâle, cuisses avec deux rangées de taches noirâtres en dessus et en dessous, sommet des tibias et tarses noirs. Trochanters marqués d'une tache noire. Long. 8 $\frac{1}{2}$ mm. Nazareth.

Cette jolie espèce a l'aspect des *Cyllocoris* et *Perideris* mais paraît plutôt se rapporter au genre *Pycnopterna* ou autre sous-genre des *Calocoris*. Elle en diffère cependant par les yeux un peu distants du bord antérieur du pronotum, par le front plus convexe et l'impression de la base du clypeus plus profonde, par le bourrelet antérieur du pronotum large et aplati, les calus plus distincts, les côtés sinués, les angles latéraux à bord réflechi, le bec n'atteignant que le sommet des hanches intermédiaires. Je laisse à M. Reuter le soin de déterminer sa place générique exacte.

Megacaelum pelucens Put — D'un jaunâtre corné et transparent très pâle. Tête finement sillonnée longitudinalement; de chaque côté de ce sillon, une ligne longitudinale très fine, carminée, entière, arquée en dehors et de chaque côté une autre ligne semblable partant du bord antérieur des yeux et atteignant le sommet du clypeus. Premier article des antennes finement ponctué de brun en dessus, ces points formant en dessous une fine ligne longitudinale brune; 2^e article avec le sommet brun et un anneau incomplet au milieu, le

reste de l'article ponctué de brun ou de rougâtre, ces points plus ou moins confluents en lignes longitudinales. Pronotum finement ridé; une courte ligne longitudinale, très fine, carminée, de chaque côté sur le tiers antérieur. Ecusson rembruni au milieu. Elytres transparentes avec le bord interne et le sommet du clavus largement bruns, une grande tache brune sur la moitié apicale interne de la corie et un petit trait de même couleur au milieu de sa base. Cuneus sans taches. Membrane légèrement enfumée, ses nervures brunes. Femurs et tibias avec des points et des lignes longitudinales rougâtres. Tibias à poils spinosules noirs, raides. Long. 8 m. Jaffa.

Lopus infuscatus Brullé (rubrostriatus Fieb. nec H.-S.) Ramleh.

Capsus rutilus H.-S. — Tibériade.

Camptobrochis punctulata Fall. — Caïffa. Zebodani.

Cyphodema instabile Luc. — Nazareth.

Liocoris tripustulatus Fab. — Beyrouth.

Orthocephalus tenuicornis Mls. R. — Jaffa. Tiberiade. Cette espèce est bien distincte du *saltator* H. par le premier article des antennes roux ainsi que la base du deuxième.

Orthocephalus debilis Reut. — Jaffa.

Macrotylus torquatus Put. — Oblong, noir en dessous, d'un gris blanchâtre en dessus. Tête noire, le bord postérieur vaguement et finement blanchâtre. Antennes noires, courtement pubescentes, le 2^e article presque aussi épais que le premier, les deux derniers plus grêles. Pronotum imponctué, noir en avant (excepté chez un exemplaire) jusqu'aux cicatrices, qui sont en forme d'accordéon, ensuite d'un gris blanchâtre, les côtés finement noirs. Ecusson avec l'extrême base noire, la ligne médiane vaguement rembrunie. Elytres opaques, très finement et densement ponctuées, glabres, d'un gris blanchâtre avec le milieu vaguement plus obscur. Membrane noirâtre, ses nervures blanchâtres. Dessous du corps, bec et pattes noires; orifices odorifiques très finement bordés de blanchâtre. Long. 4 m. Beyrouth.

Très voisin du *M. Herrichii* Reut., mais un peu plus court et plus large, antennes plus courtes, corie sans tache noire au sommet et pattes entièrement noires.

Xenocoris venustus Fieb. — Ramleh.

Megalobasis bipunctatus Reut. 1879. — Caïffa. — Insecte très curieux, ressemblant pour l'ensemble des couleurs aux *Camptotylus*

et *Exaeretus*, mais très distinct par le 1^{er} article des antennes très grand et très développé, entièrement noir. — La description de M. Reuter, faite sur un exemplaire du Turkestan, est muette sur les points suivants: Cuisses postérieures avec une ligne noire au bord antero-supérieur et de gros points noirs en dessous et en arrière; les intermédiaires avec de gros points noirs près du genou, l'un en avant, l'autre en arrière; un seul point noir aux cuisses antérieures en avant. Deuxième article des antennes avec l'extrême base et l'extrême sommet noirs. Membrane noirâtre à la moitié apicale, blanche à la base, l'extrémité des nervures bordée de grisâtre en dedans et en dehors.

Byrsoptera syriaca Put. nov. sp. — Caïffa. Noire, brillante, glabre. Tête concolore; antennes d'un flave très pâle, le premier article noir ainsi que l'extrême base du deuxième Rostre, hanches et pattes flaves, 1^{er} article du rostre et femurs postérieurs noirs. Pronotum aussi large en arrière que la tête avec les yeux, un peu rétréci en avant, bord postérieur droit. Elytres entièrement coriaces, sans membrane, élargies en arrière, aussi longues que l'abdomen, mais déhiscentes au côté interne, où on peut voir le milieu des deux derniers segments de l'abdomen ♀. Long. 3 m. Très distincte des trois espèces connues par les femurs postérieurs noirs et le corps glabre. Elle diffère en outre de la *B. rufifrons* par sa tête noire, sa taille plus grande, ses élytres moins arrondies, moins convexes, plus lisses; son premier article des antennes un peu plus long.

Anthocoris nemoralis Fab. (var. *austriacus* F.) — Caïffa.

Lyctocoris campestris Fab. — Jaffa.

Xylocoris ater Duf. — Jaffa.

Triphleps nigra Wolff. variet. — Caïffa.

Brachysteles parvicornis Costa. — Nazareth.

Microphysa nigritula Put. nov. sp. — Caïffa. Noire, lisse, brillante et glabre; premier article des antennes, genoux, tibias et tarses flaves. Elytres très courtes et étroites, blanchâtres avec le disque noirâtre. Pronotum pas plus large que la tête avec les yeux, un peu rétréci en avant où se trouve un bourrelet au bord antérieur; partie moyenne très convexe transversalement. Elytres de la largeur du pronotum au milieu, laissant l'abdomen entièrement à découvert; celui-ci très court et très large, en ovale transverse ♀.

Cette espèce est de la taille et de la forme de la *M. elegantula*, mais elle en diffère beaucoup pour les couleurs et le pronotum convexe au milieu. Les autres espèces en diffèrent bien plus par les élytres plus larges, recouvrant une plus grande partie de l'abdomen et celui-ci non brusquement dilaté après l'extrémité des élytres.

Salda saltatoria L. — Grande variété, presque sans taches. — Source du Barrada, plaine de Beka.

Leptopus echinops Duf. — Ramleh.

Nabis lativentris Boh. (macr. et brach.) — Kafer-Zabel.

» *ferus* L. — Jaffa.

» *viridulus* Spin. — Caïffa.

Prostemma guttula Fab. — Beyrouth.

Coranus aegyptius F. (*griseus* Rossi) — Jaffa.

Coranus angulatus Stål (*aegyptius* H.-S.) brach. — Jaffa.

Harpactor punctiventris H.-S. — Jaffa.

» *Abeillei* Put. nov. sp. — Jerusalem.

Noir, brillant, à pubescence grise éparsé. Une ligne flave longitudinale sur le vertex; lobe postérieur du pronotum, pointe de l'écusson, cories, cotyles antérieures, bord postérieur des propleures, connexivum et anus rouges, tout le reste noir. Connexivum avec une tache noire sur chaque segment. Lobe antérieur du pronotum avec un sillon superficiel de chaque côté du sillon médian et revêtu d'une courte pubescence cendrée comme dans les *Coranus*. L. 9 m. Très voisin du *H. Abranovi* Och., mais lobe postérieur du pronotum entièrement rouge, lobe antérieur sillonné latéralement et ventre entièrement noir, excepté l'extrémité anale.

Holotrichius? (larve). — Jaffa. Entièrement rousse, connexivum avec une dent à l'angle postérieur de chaque segment.

Hydrometra stagnorum L. — Beka.

Velia rivulorum Fab. var. *ventralis* Put. — Beyrouth.

Ventre entièrement fauve, base des cuisses et hanches flaves; connexivum maculé comme dans le type; cuisses du mâle peu renflées et à dents faibles.

Anisops varia Fieb. — Jaffa. — Sur huit exemplaires que j'ai vus, un avait l'écusson entièrement jaunâtre, aucun n'avait la tête prolongée. Le mâle serait-il semblable à la femelle?

- Cixius desertorum* Fieb. — Beyrouth.
Hysteropterum grylloïdes Fieb. — Tibériade.
Tettigometra impressifrons M. R. (brach.) — Jaffa.
 „ *hispidula* Fieb. — Tibériade.
 „ *costulata* Fieb. — Caïffa.
Triecphora fasciata Kb. — Beyrouth, Bloudan.
 „ *sanguinolenta* var. *intermedia* Kb. — Bloudan.
 „ „ „ *obliterata* Kb. — Tiberiade.
Pediopsis scutellata Boh. — Bloudan.
Thamnotettix fenestrata H-S. — Bloudan, Zebodani.
 „ „ „ var. *transversalis* Put.

Variété avec une large bande blanche transverse sur les élytres depuis le sommet de l'écusson jusqu'à celui du clavus.

Athysanus prasinus Fall ? — Beyrouth.

Deltoccephalus breviceps Kb. — Oued-Harris.

Alebra albostriella Fall. — Caïffa.

115 espèces, dont 39 étrangères à la France et à la Suisse (10 espèces et 5 variétés nouvelles).

Syrische Hemiptern

E. Frey-Gessner.

Im October 1879 hatte ich das Vergnügen, in Siders mit Herrn Hans Simon aus Stuttgart, dem eifrigen Sammler und Kenner der Pselaphiden und Paussiden zusammen zu kommen. Wir machten täglich Ausflüge miteinander ohne gerade viel für unsere Sammlungen zu gewinnen; die Gegend um Siders scheint wegen ihrer Trockenheit den Pselaphiden nicht günstig und meine jetzigen Lieblinge, die Hymenopteren, waren im October nicht mehr vorhanden. Wir plauderten desto mehr über Entomologie. Bei einer dieser Gelegenheiten versprach mir Herr Simon eine Sammlung Hymenopteren und Orthopteren, welche er aus Syrien, besonders aus der Gegend von Haïfa erhalten hatte. Die Sendung kam wohlbehalten an und noch einige hübsche Reihen von Hymenopteren aus Chili