

**Livres reçus pour la Bibliothèque de la Revue
et Magasin de Zoologie.**

The American Naturalist, vol. X, nos 1 et 2; janvier et février 1876, in-8°, avec figures.

DUBOIS. Les Lépidoptères de l'Europe, leurs chenilles et leurs chrysalides; livraison 79, avec trois planches.

D^r GUSTAV (Joseph). Morphologische studien am Kopfskelet des Menschen und der Wirbelthiere. Breslau, 1873.

Bulletin de la Société protectrice des animaux. Décembre 1875.

Instruction pratique sur les moyens à employer pour combattre le Phylloxera, et spécialement pendant l'hiver, publiée par la commission du Phylloxera de l'Académie des sciences.

DUMAS. Note sur la composition et les propriétés physiologiques des produits du goudron de houille, publiée par l'Académie des sciences. Paris, 1875; in-4°.

MILLARDET. Études sur les vignes d'origine américaine, qui résistent au Phylloxera, publiée par l'Académie des sciences. Paris, 1875; in-4°.

BOULEY. Rapport sur les réclamations dont a été l'objet le décret rendu sur la demande de M. le Gouverneur de l'Algérie, relatif à l'importation en Algérie de plants d'arbres fruitiers ou forestiers venant de France, publié par l'Académie des sciences. Paris, 1875; in-4°.

MAURICE GIRARD. Indications générales sur les vignobles des Charentes; Paris, 1876; publiées par l'Académie des sciences. In-4°, avec trois cartes coloriées.

HEWITSON. Exotic butterflies being illustrations of new species. Partie 97, du 1^{er} janvier 1876; in-4°, avec trois planches coloriées.

GAULLE (de). Les Apions de France et les plantes dont ils sont parasites; brochure grand in-8°.

The Entomologist's Monthly Magazine, n° 141. February, 1876.

Deutsche entomologische Zeitschrift, von dem entomologischen Vereine in Berlin, 19^e année, 2^e partie; décembre 1875, in-8°.

HAAG-RUTENBERG. Monographie der Euchariden (Adelotomides Lac), publiée par Entomologischen Verein in Berlin; mai 1875, in-8°.

REITER. Die Europäischen nitidularien et Revision der Europäischen Cryptophagiden, publiée par l'Entomologischen Verein in Berlin; mars 1875, in-8°.

Stettiner Entomologischer Zeitung, 37^e année, n° 1 à 3. Stettin, 1876; in-8°.

SPACEK (Franz). Gebisse der Säugethiere schematische Hilfstabelle Zur systematyk Säugethiere; une feuille in-plano.

REUTER. Genera Cimicidarum Europæ. Stockholm, 1876; in-8°, broché.

Ateneo propagador de la ciencias naturales resumen de los trabajos durante el ano Academico de 1870 à 1875. Madrid, 1876; vol. in-8°.

Annales de la Société entomologique de Belgique, t. XVIII^e, fasc. 3. Bruxelles, 2 février 1875; in-8° br., avec pl. color.

Candèze. Relevé des Elaterides des îles Philippines, avec les diagnoses de quelques espèces inédites; extrait du tome XVIII des annales de la Société entomologique de Belgique. In-8° br.

COTTY. Antediluviana, poème géologique. Bourg, 1876; in-8° br.

Entomologische Nachrichten, par le D^r Ratter, 2^e vol., 2^e partie. Février 1876, in-8°, avec planches.

Newman's Entomologist, illustrated journal of British entomology, n° 152. Février 1876, in-8°.

HORVATH. Monographia Lygaeidarum Hungariæ. 1875, vol. in-4°, avec planche coloriée.

REITTER (Edm.). Revision der Gattung Trogosita Oliv. (Tennochila Westm.). Brüm et Berlin, 1875; vol. in-8°.

Le gérant, E. DEYROLLE.

PETITES NOUVELLES ENTOMOLOGIQUES

Paraissant le 1^{er} et le 15 de chaque mois

ABONNEMENT ANNUEL :

France et Algérie.....	4 fr. »
Belgique, Suisse, Italie.....	5 »
Tous les autres pays.....	6 »

(AFFRANCHISSEMENT COMPRIS).

ADRESSER LE MONTANT DES ABONNEMENTS

Et tout ce qui est relatif à la Rédaction et à l'Administration

A. M. E. DEYROLLE FILS, NATURALISTE
23, rue de la Monnaie, PARIS.

Les Souscripteurs qui demeurent à l'étranger peuvent nous faire parvenir le montant de leur souscription en timbres-poste neufs de leur pays et de valeur moyenne; de un ou deux pences d'Angleterre; de deux ou quatre kreutzer d'Autriche; de vingt ou trente centimes pour la Belgique, la Suisse et l'Italie, etc., etc., etc.

Diagnoses præcursoriæ.

Sous ce titre, je vous adresse quelques diagnoses succinctes d'Hémiptères nouveaux, dont les descriptions complètes seront publiées dans un ouvrage qui paraîtra sous le titre de *Fauna Hemipterorum Gymnoceratorum Europæ*, et je vous serai très-obligé, Monsieur le Directeur, de vouloir bien les insérer dans votre estimable journal.

1. **Globiceps sordidus**, n. sp. Niger, opacus, supra glaber, ♀ capite haud tumido, vertice postice obsolete marginato, antennis fusco-testaceis, articulo secundo dimidio apicali incrassato et nigro, pronoto lateribus profunde sinuatis, disco callis sat acte elevatis, obtusis, hemelytris fuscescenti-testaceis, conis basi sat late cuneoque toto pallidioribus, pedibus ferrugineis, ad partem fuscescentibus. Long., 3 1/3 millim.

Habitat Hungariam ad Pesth, Dr v. Horvath.

2. **Macrocoleus dissimilis**, n. sp. *M. molliculo* similis, sed minor, hemelytris clavo juxta commissuram corioque fascia transversa ante apicem fuscescentibus, cuneo medio fusco membrana dilute infuscata, venis pallidis, vena majore extus anguste fusco-terminata, areolis fuscescentibus, minoris dimidio externo, macula pone cuneum vittaque ab apicem areolarum apicem membranæ versus albidis. Long., 3 1/2 millim.

Hab. ad Budam Hungariæ, Dr v. Horvath.

3. **Amblytylus Horvathi**, n. sp. Sordide pallido-virescens, albedo-pubescentis, hemelytris pilis nigris parce intermistis, membrana fere omnino ut in *Macrocoleo solitario*, Meg. signata (1); femoribus atomis fuscis dense conspersis, tibiis nigro-spinulosis, pallido-pubescentibus, tarsis apice fuscis, rostro segmentum tertium ventralem attingente. Long., 3 3/4 millim.

Hab. ad Budam Hungariæ, Dr v. Horvath.

4. **Harpocera Hellenica**, n. sp. *H. thoracica* sat similis, sed minor; ♂ articulo antennarum secundo tertio levius curvato tantum paullo brevior, magis quam triente apicali clavato-incrassato, tibiis anticis et posticis leviter curvatis, articulo primo antennarum valde robusto, capite bucculisque pronoti nigro-piceis; pronoto scutelloque fusco-ferrugineis, capite margine postico lineaque per pronotum et scutellum ducta testaceis; hemelytris ferrugineis, extus basique cunei pallidis, membrana parum obscurata venis ferrugineis; subtus nigro-piceis, femoribus posticis apice piceis, pedibus cætero testaceis, tibiis et punctis parvis nigris nigro-spinulosis, tarsis apice fusco. Long., 4 1/3 millim.

♀ Fere ut in *H. thoracica* colorata, membrana pedibusque ut maris, tibiis autem rectis, antennarum articulo secundo apicem versus leviter clavato. Long., 4 2/3 millim.

Hab. in Græcia ad Naxos et Parnassos, D. Saunders; a Dr^e Puton mihi communicata.

5. **Atractotomus albipennis**, n. sp. Nigricans, aureo-pubescentis et nigro-pilosus, hemelytris sordide albedo-testaceis clavo fere toto vel tantum vena percurrente nigro-griseo, membrana infuscata venis fuscescentibus, areola minore venaque connectente necnon linea pone cuneum albidis, limbo externo membranæ late obscure fusco; antennis articulo secundo late compresso, sub-fusiforimi, articulis ultimis albidis; pedibus sordide testaceis, femoribus infuscatis, apice flavis, tibiis nigro-spinulosis, impunctatis, apice horum tarsisque fuscescentibus. Long., 3 2/5 millim. (♀)

Hab. in Sarepta Russiæ meridionalis, D. Jakovleff.

6. **Atractotomus validicornis**, n. sp. Niger, pilis micantibus albedo-flavis vestitus, cuneo concolore; antennis (♀) articulo secundo valido, fortiter incrassato, sub-fusiforime, sed crassitie maxima ante medium sita, dein apicem versus fortius acuminato, nigro-piloso; membrana venis albis, areola minore apiceque majoris nigricantibus, pone apicem cunei macula maculaque magna transversali infra venam brachialem marginem

(1) Vide Fieb.; *Eur. Hem.*, p. 321, n° 8.