

sont éminemment phytophages, et chacun sait qu'ils se nourrissent de substances animales. Le pie vigne, sur lequel j'observais chaque année le *Piloph clavatus*, était couvert de *Coccus*.

Puton et Reuter prétendent avoir rencontré souvent *Phorus cinnamomeus* Rbm. et *P. confusus* Rbm. sur la vigne où un grand nombre d'Aphidides avaient élu domicile.

Traduit par H. LAURENT.

(A suivre.)

---

### Ouvrages reçus.

*Bulletin de la Société industrielle d'Amiens. 1899.*

*Bulletin de la Société des Amis des Sciences naturelles de Rouen. 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> semestres 1898.* — LOUIS GERMAIN. Note sur un rameau anomal de *Genista tinctoria*. De l'effet des poisons minéraux sur quelques Mollusques terrestres et fluviatiles de la France. Description d'une nouvelle espèce d'*Helix*. — Abbé LETACQ. Le Lézard vert existe-t-il aux environs de Falaise (Calvados). Sur quelques Vertébrés albins observés dans le département de l'Orne. Note sur les Chauves-Souris observées dans les carrières de Coulonges-sur-Sarthe, de Rémalard (Orne) et de Villaines-la-Carelle (Sarthe). Observations biologiques sur les Chauves-Souris, faites dans les carrières de Coulonges-sur-Sarthe et de Rémalard (Orne). Le Vison à l'étang des Personnes (Orne). Note sur la collection ornithologique de l'abbé Louis-Dominique Tousche, curé de Coulonges-les-Sablons (Orne), Sur la présence du Serin méridional ou Cini dans le département de l'Orne. Notes ornithologiques sur le département de l'Orne. — ÉMILE ANFRIE. Coloration anormale de quelques Vertébrés observés dans la région de Lisieux (Calvados). Le Labbe pomaria (*Stercorarius pomarinus* Wiell.). — ÉMILE BALLÉ. Du bois secondaire des Angiospermes dicotylédonées indigènes. —

D<sup>r</sup> HENRI BOURGEOIS. Notes sur quelques Oiseaux observés accidentellement en 1897 à Eu. — GASTON MOREL. Introduction à l'étude de la préhension de certains instruments (outils ou armes) des âges de la pierre. Préhension et usage de deux silex taillés. — Abbé KIEFFER. Énumération des Cécidies recueillies aux Petites-Dalles (Seine-Inférieure) avec description de deux Cécidomyies nouvelles. — J. GALLOIS. Le Paléolithique, le Néolithique et les monuments néolithiques de la Seine-Inférieure. 2<sup>e</sup> partie, publiée par R. Fortin, sur les notes manuscrites de J. Gallois. — HENRI GADEAU DE KERVILLE. Description et figure de la tête d'un Veau monstrueux appartenant au genre *Iniodyme*. Les vieux arbres de la Normandie, fascicule IV avec 21 planches en photocollo-graphie. Les Chênes porte-Gui de la Normandie. — R. FORTIN. Notes de géologie normandes : sur la Craie blanche de Louviers (Eure) et sur un Echinide irrégulier (*Micraster cormarinum* Park.) nouveau pour la faune fossile de la Normandie. — Comptes rendus d'excursions.

*Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences naturelles.* 4<sup>e</sup> série. Vol. XXXV. N<sup>o</sup> 131. — A. SCHENK. Étude préliminaire sur la Craniologie Vaudoise. — F. CORBOZ. Flora aclensis, Contributions à l'étude des plantes de la flore Suisse croissant sur le territoire de la commune d'Aclens et dans ses environs immédiats. — D<sup>r</sup> B. GALLI-VALÉRIO. L'hygiène à l'aurore du xx<sup>e</sup> siècle. — ÉMILE PIGUET. Notice sur la répartition de quelques Vers Oligochètes dans le lac Léman.

*Verein für Vaterländische Naturkunde in Württemberg Jahreshfte.* 53<sup>e</sup> Jahrgang 1899. — E. FRAAS. La formation du Trias germanique, étude pétrogénétique. — ENGEL. Note sur l'état de conservation des Ammonites dans le Jura de Souabe. — W. BRANCO. Le gisement de sel de Kochendorf, et étude sur sa disparition possible par les eaux. — OTTO BUCHNER. Étude sur l'*Helix pomatia* L. — TH. HUEBER. Synopsis des Hémiptères Hétéroptères d'Allemagne. IV<sup>o</sup>

partie: Capsidæ. — J. PROBET. Observations sur l'ouvrage d'Eugène Dubois: Les climats dans les âges géologiques. — E. FRAAS. Présence du tuf basaltique à Mollendorf, au sud-est de Weilheim en Limbourg. — Le *Proganolechys Quenstedtii* Baur, une nouvelle station de la Tortue du trias Kermérien.

*Naturforscher Gesellschaft bei der Universität von Dorpat.* 12<sup>e</sup> volume, 1<sup>er</sup> fascicule 1898. — E. VON TOLL. Recherches géologiques dans la Courlande. — C. GREVÉ. Note sur la dispersion du Bouquetin autrefois et aujourd'hui. — F. SENTENIS. Observations Entomologiques pendant les années 1897 et 1898. — BOLESŁAW HRYNIEWIECKI. La Flore de l'Oural.

*Verein für Naturkunde in OÖsterreich ob der Enns, zu Linz.* 28<sup>e</sup> volume 1899. — Observations météorologiques.

*Oberhessische Gesellschaft für Natur und Heilkunde in Giessen.* Volume 32, 1897-1899. — JHNE. Observations phénologiques. — FRANK. Supplément à la géologie du Taunus Sud-Oriental, principalement des Porphyroïdes de ce rayon. — BRAUNS. Une nouvelle roche de contact dans le Kaiserstuhl.

*Naturforschende Gesellschaft zu Leipzig. Sitzungsberichte:* 24<sup>e</sup> et 25<sup>e</sup> années. — D<sup>r</sup> R. KRIEGER. Sur quelques genres d'Ichneumonides voisins des Pimpla. — MARPMANN. Matériaux pour la théorie des roches Schisteuses. — D<sup>r</sup> SIMROTH. Sur le Mimicrisme chez le *Philomycus* du Japon.

*Siebenbürgischer Verein, für Naturwissenschaft zu Hermannstadt. Verhandlungen.* 48<sup>e</sup> volume 1898. — D<sup>r</sup> J. CAPE-SINS. Notice sur Edouard-Albert Bielz, liste de ses travaux. — W. VON WEST. Sur la formation et le développement de la charnière chez les bivalves. Essai d'une division des bivalves vivants d'après la forme de la charnière. — D<sup>r</sup> D. CZELINS. Supplément à la faune des Papillons de Transylvanie.

*Naturwissenschaftliche Gesellschaft « Isis » in Dresden, 1899,* Janvier à Juin. — A. M. SCHLIMPERT. Les formes des Roses des environs de Meissen. — Prof. D<sup>r</sup> F. NOBBE. Note sur les

bronzes antiques trouvés dans le jardin forestier à Tharandt.  
— Prof. D<sup>r</sup> J. DEICHMULLER. Nouvelles stations d'ateliers  
céramiques en Saxe.

*Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft in Frankfurt  
am Main.* Bericht. 1899. — Prof. D<sup>r</sup> O. BOETTGER. Structure,  
biologie et classification des Serpents. — D<sup>r</sup> W. KOBERT. Les  
plateaux des Indes: étude zoogéographique. — D<sup>r</sup> A. LIBBERTZ.  
Note sur les parasites du sang et leur dissémination par les  
insectes suceurs de sang.

*Naturwissenschaftlicher Verein in Elberfeld. Jahresbericht,*  
1899. D<sup>r</sup> WILHELM LORCH et D<sup>r</sup> KARL LAUBENBURG. Les Cryp-  
togames de la zone montagneuse, 1<sup>er</sup> volume. Ptéridophytes  
et Bryophytes.

*Societas Entomologica* de Zurich-Hottingen. XIV<sup>e</sup> année.  
N<sup>os</sup> 7 à 14. — H. FRUHSTORFER. Trois nouveaux lépidoptères  
du genre *Papilio*. — PROF. P. BACHMETJEW. Sur les dimen-  
sions comparées des Lépidoptères de la Bulgarie et de ceux de  
l'Europe occidentale. — CARL FRINGS. Essai sur des insectes  
soumis à de basses températures. — ERIC MORY. Courtes  
excursions entomologiques dans la vallée de Joux. — PAUL  
BERN. Note sur les variétés nouvelles de *Platycarabus*  
*cychroides* Baudi. — ALEXANDRE HEYNE. Formes nouvelles  
ou peu connues de mélanisme chez les Macrolépidoptères  
d'Europe. XIV<sup>e</sup> année. N<sup>os</sup> 15 et 16. — PAUL BORN. Mes  
excursions en 1899. — JULIUS BREIT. La ponte des phalènes  
diurnes en captivité. — B. SLEVOGT. Sur l'apparition abon-  
dante d'*Argynnis Laodice* Poll, en août 1899.

*Koninklijke Natuurkundige Vereeniging in Nederl. Indië.*  
*Natuurkundig Tydschrift.* 10<sup>e</sup> série, 2<sup>e</sup> partie. — A. G. VOR-  
DERMAN. Oiseaux des Célèbes; Oiseaux des Moluques. — J.-J.  
SMITH. Quelques nouvelles Orchidées des Célèbes.

*Verein für Naturwissenschaft zu Braunschweig.* — 41<sup>e</sup>  
Jahresbericht. 1897 à 1899. — D<sup>r</sup> WOLLEMAN. Les Serpules du  
Néocomien des environs de Brunswick.

*Nassauischer Verein für Naturkunde. Jahrbuch.* 52<sup>e</sup> année. 1899. — ALEXANDER FUCHS. Le dévonien inférieur des environs de Lorelei. — AUGUSTE FUCHS. Macrolépidoptères des environs de Lorelei : note sur les dernières recherches lépidoptérologiques dans les environs de Lorelei. — W. CASPARI. — Supplément au travail sur les Acronyctes des environs de Wiesbaden. Note sur l'*Agrotis saucia* Hbn et nouvelles aberrations.

*Académie impériale des Sciences de Saint-Petersbourg.* — Annuaire du musée zoologique. 1899. N<sup>os</sup> 1 et 2. — Décembre. G. JACOBSON. Chrysomélides paléarctiques nouveaux ou peu connus. Note sur la structure externe des Coléoptères aptères. — A. BIRULA. Recherches sur la biologie et la zoogéographie, principalement des mers russes : Décapodes recueillis dans la mer Mourmane par l'expédition du comité des Pomores. — G. JACOBSON. Coléoptères paléarctiques nouveaux ou peu connus. — O. VON MOLLENDORF. Mollusques de l'intérieur de la Chine occidentale et du centre de l'Asie. — A. M. NIKOLSKI. Deux nouvelles espèces de *Teratoscincus* de la Perse orientale. — K. M. DERJUGIN. Matériaux pour l'ichthyofaune de la Transcaucasie sud-occidentale. — A. M. NIKOLSKI. Reptiles amphibies recueillis par M. A. Kaznakow au Choughnan et Rochan. — M. SSOLOWIEW. Etudes sur les *Polychætes* : les Térébellides de la mer Blanche. — V. BIANCHI. Note sur les Phymatides de l'ancien monde.

*Verein zur Verbreitung Naturwissenschaftlicher Vereins in Wien. Schriften.* 29<sup>e</sup> volume. 1898-99. — ALBERT PENCK. Le quatrième âge glaciaire dans les Alpes. — D<sup>r</sup> JOHANN BOLLE. Le Ver à soie du mûrier, son élevage, ses maladies ; moyens de les combattre. — PROF. H. OBERSTEINER. Explication des différences individuelles dans les crânes. — PROF. D<sup>r</sup> MAX GRUBER. Empoisonnements par la viande et les conserves de viandes. — KARL BRUNNER VON WATTENWYL. La couleur des insectes. — D<sup>r</sup> ANTOINE LAMPA. Du mouvement des Vertèbres.

*Naturwissenschaftlicher Verein zu Bremen : Abhandlungen.* XVI<sup>e</sup> volume, 2<sup>e</sup> fascicule. 1899. — W. O. FOCKE. Remarques sur les *Rosa* des environs de Brème. — G. HARTLAUB. Deux suppléments à la faune ornithologique d'Asie. — F. MÜLLER. La flore des Mousses de Borkum. — E. LEMMERMANN. Compte rendu d'un voyage dans le Pacifique.

*Naturwissenschaftlicher Verein für Sachsen und Thüringen.* 72<sup>e</sup> volume, 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> fascicules. — D<sup>r</sup> G. BRANDES. Cestodes tératologiques. — W. OSTWALD. Recherches expérimentales sur la structure des fourreaux des larves des Phryganides.

*Société Vaudoise des Sciences naturelles.* Bulletin. Vol. XXXV, n<sup>o</sup> 132. — EMILE HAUY. Les régions dites exotiques du versant des Alpes suisses. — H. A. JUNOD. La faune entomologique du Delagoa.

*Verein für schlesische Insektenkunde zu Breslau : Zeitschrift für Entomologie.* 24<sup>e</sup> fascicule. 1899. — GABRIEL. Note sur les Coléoptères de Tatra. — J. GERHARDT. Nouvelles localités de Coléoptères nouveaux pour la faune de Silésie, suivie d'observations. Une nouvelle espèce de *Stenus*. — W. KOLBE. Suppléments à la faune des Coléoptères de Silésie. Sur le sommeil estival des Chrysomélides. — NAGEL. Remarques biologiques. Note sur l'influence d'un hiver doux sur l'apparition des premiers Géométrides. Note sur l'éducation des chenilles d'*Arctia Quenselii*.

*Revue Scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France.* — 1900 Janvier : LEVISTRE. Les monuments de pierre brute du Montoncel (Suite). — ROUJON. Sur les anneaux de fumée. — Février : DE ROCQUIGNY-ADANSON. Le Noyer noir d'Amérique. — Abbé LARONDE. Les Lichens des environs de Moulins (Suite). — Abbé BERTHOUMIEU. Essai bibliographique sur l'histoire naturelle du Bourbonnais (Suite). — Mars : D<sup>r</sup> DE LA MALLERÉE. La propagation du Charbon. — F. PÉROT. Incendie des mines de Commentry. — Abbé DUMAS. Les Mollusques de l'Allier.

*Journal des Savants.* Janvier et février 1900.

*Journal d'agriculture pratique et d'économie rurale pour le midi de la France.* 1899.

*Bulletin trimestriel de la Société d'Histoire naturelle de Mâcon.* — N° 15, Septembre 1899 : M. PIC. Les Coléoptères Anthicides du centre de la France. — A. FLAMARY. Contribution au catalogue des Diptères du Maconnais. — N° 16, Mars 1900 : M. LISSAJOUR. Crinoides des environs de Mâcon. — G. LA FAY. Archéologie préhistorique. — M. PIC. Note sur les Ichneumonien de Digoia et des environs. — E. ANDRÉ. Une éducation de *Caligula Japonica*.

*Bulletin de la Société d'Histoire naturelle des Ardennes.* T. V. — BESTEL. Note sur la flore de Wasigny. Les Trèfles de la flore ardennaise (suite et fin). — PIGEOT. Le parasitisme chez les Insectes. — HANOTEL. La grotte de Nichet près Fromelennes. — MAILFAIT et CADIX. Catalogue de la flore du département des Ardennes (Suite). — HARLAY. Note sur deux Champignons intéressants : *Urmula craterium* Fr. et *Pleurotus olearius* Dc. trouvés aux environs de Charleville. — Comptes rendus d'excursions.

*Bulletin de la Société des Sciences naturelles de l'Ouest de la France.* T. 9, 4<sup>e</sup> trimestre. — GEORGES FERRONIERE. III<sup>e</sup> Contribution à l'étude de la faune de la Loire-Inférieure (fin). — Abbé J. DOMINIQUE. Note sur l'*Ibatia leucospoides* Hochenw. — M. COSSMANN. Mollusques éocéniques de la Loire-Inférieure. T. 2, 1<sup>er</sup> fascicule. — Extraits et analyses.

*Revue générale de botanique.* — 1900 Janvier : D<sup>r</sup> S. POSTERNAK. Contribution à l'étude chimique de l'assimilation chlorophyllienne. Sur le premier produit d'organisation de l'acide phosphorique dans les plantes à chlorophylle, avec quelques remarques sur le rôle physiologique de l'Inosite. — L. MATRUCHOT. Revue des Travaux sur les Champignons publiés en 1894, 1895, 1896 et 1897. — Février : L. MATRUCHOT. Sur une structure particulière chez une Mucorinée et

sur une propriété générale des pigments bactériens et fongiques. — M. MOLLIARD. Sur une nouvelle Phalloïdée, le *Lysurus Beauvaisi*. — D<sup>r</sup> S. PASTERNAK. Contribution à l'étude chimique de l'assimilation chlorophyllienne. Sur le premier produit d'organisation de l'acide phosphorique dans les plantes à chlorophylle, avec quelques remarques sur le rôle physiologique de l'Inosite (fin). — E. DRAKE DEL CASTILLO. Revue des Travaux de botanique systématique publiés pendant les années 1894-1899. — Mars : LUCET et CONSTANTIN. *Rhizomucor parasiticus*, espèce pathogène de l'homme. — F. BOERGESEN et OVE PAULSEN. La végétation des Antilles Danoises. — NOEL BERNARD. Sur quelques germinations difficiles. — E. DRAKE DEL CASTILLO. Revue des travaux de botanique systématique publiés pendant les années 1894-1899.

*La Ruche*. Bulletin de la Société d'Apiculture de l'Aube, 1899.

*L'Apiculteur*, 1899.

*Bulletin historique et scientifique de l'Auvergne*, 1898.

*Bulletin de la Société des Amis des Sciences et Arts de Rochechouart*. T. VIII. — N° II : A. PRÉCIGOU. Oiseaux de passage observés en Limousin en 1763. — N° V : A. POUYAUD. Monographie végétale du canton de Rochechouart (Suite).

*Bulletin trimestriel de la Société d'Histoire naturelle de Mâcon*. — N° 12 : E. ANDRÉ. Le Gate-Bois. Suicide de Chenilles. — G. LAFAY. Sur la présence d'une station de la période néolithique à Charbonnières près Mâcon. — E. ANDRÉ. Contributions à la faune locale. — A. FLAMARY. Contributions au catalogue des Diptères du Mâconnais. — N° 13, N° 14.

---