

### Ouvrages reçus.

*Naturwissenschaftlicher Verein für Sachsen und Thüringen. Zeitschrift für Natur. Wissenschaften.* 72<sup>e</sup> volume, 6<sup>e</sup> livraison, et 73<sup>e</sup> volume, 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> livraisons. — D<sup>r</sup> GOTTER. MEYER. Matériaux pour l'anatomie des Cinchonas cultivés à Java. — D<sup>r</sup> FRITZ KALBERLAH. Sur la moelle dorsale des Plagiostomes. Contributions à l'anatomie du système nerveux central. — HUGO MÜLLER. L'*Elephas antiquus* et le *Rhinoceros Mercki* considérés comme animaux de chasse des hommes de l'ancien diluvium en Thuringe et note sur la première apparition de l'homme en Europe. — Prof. D<sup>r</sup> W. MARSHALL. Le monde animal en Chine. — D<sup>r</sup> WALTHER SCHÖNICHEN. Images schématiques pour la biologie des fleurs. Contributions à l'étude méthodique de l'histoire naturelle.

*Société des Naturalistes luxembourgeois « Fauna ».* Comptes rendus des séances. 8<sup>e</sup> année 1898 et 9<sup>e</sup> année 1899. — CH. KORN. La culture de la vigne et la fabrication des vins dans le Luxembourg. — H. SCHLIEF. Le serpent dans la légende et la réalité.

*Naturwissenschaftlicher Verein in Hamburg. Abhandlungen.* XVI<sup>e</sup> volume, 1<sup>re</sup> livraison. — W. MICHAELSEN. Les Lombricides du Nord de l'Amérique. — E. ZACHARIAS. Les Cyanophycées. GEORG. DUNCKER. Remarques biologiques sur les Lophobranches. — K. KRAGELIN. Diagnoses d'araignées nouvelles.

*Société impériale des Naturalistes de Moscou. Bulletin.* 1898, n<sup>os</sup> 2, 3 et 4. 1899, 2 et 3. — M. CHOMIAKOW. Sur la modification du *Totanus Terekus* Lath dans le district de Kossikow (gouvernement de Rjasan). — A. N. SEWERTZHOFF. Études pour l'histoire du développement de la tête des vertébrés. La métamérie de la tête de la raie électrique. — P. W. SYOUZEW. Matériaux pour la flore bryologique de Perm. Matériaux pour la mycologie de Perm. — L. KROULIKOWSKY. Essai d'un catalogue des Lépidoptères de Kasan. —

H. TRAUTSCHOLD. Note sur les travaux des géologues de l'Amérique du Nord. — J.-J. GERASSIMOFF. Sur la place et la fonction du noyau cellulaire. — M. PAVLOW. Études sur l'histoire paléontologique des Ongulés. — W. ARNOLDI. Supplément à la morphologie de quelques Gymnospermes.

*Nouveaux Mémoires de la Société impériale des Naturalistes de Moscou.* Tome XV, livraison 7. — H. TRAUTSCHOLD. Les restes des Reptiles permians au cabinet paléontologique de l'Université de Kasan. — S. NIKITIN. Le Jura des environs d'Elatma. — N. A. SEWERTZOW. Deux faucons de chasse de Russie, nouveaux ou peu connus. Études sur les variations d'âge des Aquilines paléarctiques et leur valeur taxonomique. H. TRAUTSCHOLD. Le Néocomien de Sably en Crimée. — A. JACZEWSKI. Monographie du genre *Sphæronema* Fries. — D. STREMOOUKHOFF. Note sur le *Phylloceras Zignodianum* d'Orb. et le *Lytoceras Adelæ* d'Orb. des schistes de Balaclava. — Tome XVI, livraison 1. — W. GORONOWITSCH. Recherches sur la première pièce des nerfs du crâne chez le *Salmo fario*. — Tome XVI, livraison 2. — P. SUSCHKIN. Morphologie du squelette de l'Oiseau. I. Un crâne du *Tinnunculus*.

*Ministère des colonies à La Haye.* — L.-J. VAN ASPEREN et D<sup>r</sup> J. A. C. OUDEMANS. La triangulation de Java, publiée avec le concours du service géographique des Indes néerlandaises.

*Comité géologique de Saint-Petersbourg.* 1898, T. XVII, Bulletins n<sup>os</sup> 6 à 40, et 1899, T. XVIII, Bulletins n<sup>os</sup> 1 à 40. — P. KROTOW. Recherches hydrologiques et géologiques dans le territoire des sources sulfureuses de Varzi-Yatchi. — J. MOROZEWIEZ. Recherches géologiques dans le district de Marioupol. — S. NIKITIN. Explorations géologiques le long des lignes de chemin de fer de Moscou-Windau. — TH. TSCHERNYSCHEW et N. YAKOVLEW. La faune des calcaires du cap Grebessi sur l'île de Vaïgatch et de Nova Zemlia. — N. GRÉGORIEW. La flore paléarctique supérieure recueillie aux environs des villages Troïts koïé et Lougans koïé dans le bassin du Donetz.

N. A. BOGOLOVSKY. Explorations géologiques dans la partie nord-occidentale du gouvernement de Pensa. — S. NIKITIN. Sur les minerais de fer du district de Livny, gouv. d'Orel et des régions avoisinantes. — N. NALIVKINE. Recherches géologiques faites en 1898 dans le district d'Isioum, gouv. de Kharkow. — V. LASKAREW. Recherches géologiques au partage des eaux entre le cours supérieur de la Goryn et de la Sloutch. — F. DE MONTESSUS. Description sismique de l'Empire russe. — N. BOGOLOWSKY. Sur quelques phénomènes d'altération des dépôts superficiels dans la plaine russe. Recherches géologiques le long du chemin de fer entre Paveletz, Moscou et Savélovo. — A. DERJAVINE. Aperçu géologique du bassin de la Zuncha, affluent de droite de l'Oka, — N. J. ANDRUSOW. Remarques sur le Miocène des pays Caspiens. — S. NIKITIN. Notes sur les gisements de minerais de fer du gouv. de Saratow, et les nouveaux gisements de manganèse : une trouvaille de charbon minéral dans la partie occidentale du gouv. de Moscou.

*Comité géologique de Saint-Petersbourg. Mémoires.* Vol. VII, n° 4. — A. BITTNER. Les pétrifications des dépôts triasiques du sud de l'Oussouri (province maritime de la Sibérie orientale). — P. ZEMJATSCHENSKY. Recherches sur la géologie et les mouvements du sol dans le cercle de Borowitschi. — Vol. VIII, n° 4. MARIE TZINCTAEV. Les Nautiloïdes et les Ammonoïdes de la section inférieure du calcaire carbonifère de la Russie centrale. — Vol. IX, n° 5. D<sup>r</sup> N. SOKOLOV. Les couches à *Venus Konkensis* sur le fleuve Konka. — Vol. XII, n° 3. E. HOLZAPFEL. Les Céphalopodes du Domanik dans le Liman méridional. — Vol. XV, n° 3. N. JAKOWLEW. La faune de quelques dépôts paléozoïques supérieurs de Russie. Céphalopodes et Gastéropodes.

*Société des Naturalistes de la Nouvelle Russie à Odessa. Mémoires.* T. XXII. — L. SILBERBERG et M. WEINBERG. Sur les Bactéries du Liman de Konjalnik. — A. WASSILIEF. L'in-

vestigation du Liman de Koujalnik, partie topographique.

*Académie impériale des Sciences de Saint-Petersbourg.* 1900. T. V, n<sup>os</sup> 1-2. — F. WIEGMANN. Mollusques de la Chine occidentale et de l'Asie centrale. — A. SKORIKOW. Résultats zoologiques de l'expédition russe au Spitzberg en 1899 : *Collembola*. — M. BEREZOWSKI et V. BIANCHI. De deux oiseaux nouveaux de la Chine occidentale. — W. MICHOELSEN. Les lombricides de la faune de l'Asie occidentale. — G.-O. SARS. L'*Epischura baicalensis*, nouveau Calanoïde du lac Baïkal. — A. M. NIKOLSKI. Un nouveau *Discognathus* de Russie. — E. LONNBERG. *Lampris pelagicus* (gunnerus) trouvé sur la côte de Murman, espèce nouvelle pour la faune de Russie. — A. A. BIRULA. Mélanges scorpiologiques. — A. M. NIKOLSKI. *Chiromantis Kachowskii*, espèce nouvelle d'Amphibien provenant d'Abyssinie.

*La Feuille des Jeunes Naturalistes.* Juin 1900. — CONSTANT HOULBERT. Flore analytique illustrée des Orthoptères de France (suite). — G. DE ROCQUIGNY-ADANSON. Géonémie de *Saturnia piri* Schiff. — H. MARTEL. Liste des coquilles marines, terrestres et d'eau douce, recueillies aux environs de Cancale (fin). — G. RAMOND. La Géographie physique et la Géologie à l'Exposition universelle de 1900. — A. DOLLFUS. Liste sommaire des collections d'histoire naturelle à l'Exposition universelle. — Notes spéciales et locales. — Juillet : CONSTANT HOULBERT. Flore analytique illustrée des Orthoptères de France (suite). — MAURICE PIROUTET. Note préliminaire sur quelques lambeaux de dépôts glaciaires et d'alluvions anciennes des environs de Salins (Jura). — Notes spéciales et locales. — Août : A. DOLLFUS. Liste sommaire des collections d'histoire naturelle à l'Exposition universelle (suite). — G. RAMOND. La Géographie physique et la Géologie à l'Exposition universelle de 1900 (suite). — HENRY-W. BRÖLEMAN. Matériaux pour servir à une faune des Myriapodes

de France. — Septembre: G. RAMOND. La Géographie physique et la Géologie à l'Exposition universelle de 1900 (fin). — HENRY-W. BROELEMAN. Matériaux pour servir à une faune des myriapodes de France. — CONSTANT HOULBERT. Faune analytique illustrée des Orthoptères de France (suite). — Notes spéciales et locales.

*Journal des Savants.* Mai, Juin, Juillet, Août 1900.

*Bulletin de la Société de Borda.* 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> trimestres 1900. — LAPEYRÈRE. Flore du département des Landes (suite).

*Bulletin de la Société botanique de France.* T. 44<sup>e</sup>, session extraordinaire de 1897 à Barcelonnette, 3<sup>e</sup> et dernière partie. — T. 47<sup>e</sup> (1900) n<sup>o</sup> 1 : FRANCHET. Les Scrofulaires de la Chine dans l'herbier du Muséum de Paris. — MALINVAUD. Orthographe de quelques noms botaniques. — DELACOURT. Sur divers *Carex* hybrides. — N<sup>os</sup> 2-3 : BOIS. Le *Dioscorea Fargesii* Franchet, nouvelle igname alimentaire. — GUÉGNEU. Recherches histologiques, sur le style et le stigmate des Composées. — VIULLEMIN. Remarques sur la phyllotaxie de l'*Impatiens glanduligera*. — LUTZ. Sur la végétation dans l'huile. — DISMIER. Une nouvelle localité française de *Sphagnum molle*. — FOUCAUD. Additions à la flore de Corse. — DAGUILLON. Sur un fruit anormal de *Pirus Malus*. — FLICHE. Note sur le *Pirus Cordata*. — Ch. GUFFROY et CAPODOURE. Notes tératologiques. — MICHELI. Note sur le voyage botanique d'Eug. Langlassé au Mexique et en Colombie. — LEGUÉ. Note sur le *Saxifraga Seguieri* Spreng. — GANDOGER. Voyage botanique aux îles Baléares. — N<sup>os</sup> 4-5 : JEANPERT. Une nouvelle station de l'*Isopyrum thalictroides* dans l'Aisne. — GAUDOGER. Voyage botanique aux îles Baléares (fin). — GUFFROY et CAPODOURE. Notes tératologiques. — GUIGNARD. Discours prononcé aux obsèques de M. G. Planchon. — PICQUENARD. Comment le mot *Malus* est dérivé des dialectes britanniques de la langue Celtique. — LEGRÉ. Lettre à M. Malinvaud sur la découverte de l'*Arceuthobium Oxycedri*

près de Marseille. — HARIOT. Deux plantes nouvelles pour Seine-et-Marne (*Viola stagnina*, *Nitella capitata*). — DRAKE DEL CASTELLO. Note sur la vie et les travaux d'Adrien Franchet.

*Bulletin de la Société d'étude des Sciences naturelles de Nîmes*. T. XXVII. — A. LOMBARD-DUMAS. *Althæa Narbonensis* Pourret ou *Althæa Nemausensis* Grenier ? — GALIEN MINGAUD. Nouvelles captures : 1° de Castors dans le Gardon et dans le Rhône ; 2° de *Platypsillus Castoris* Ritsema et de larves de ce Coléoptère. — D<sup>r</sup> ALFRED CHOBAUT. La chasse aux Coléoptères, en hiver, sous les écorces de platane dans le Gard, en face d'Avignon. — A. LOMBARD-DUMAS. Autonomie des *Vicia Narbonensis* L. et *Vicia serratifolia* Jacquin. — D<sup>r</sup> AUGUSTE MARREL. Contributions à l'étude du Castoréum du Rhône. — GUSTAVE CABANÈS. Les loupes ou broussins. Note sur un cas observé à Aujargue sur le *Populus alba*. — GASTON DARBOUX. Sur une Galle d'*Ephedra distachya*. — D<sup>r</sup> VICTOR MERLEY. Cas d'exencéphalie notencéphale. — JULES GAL. Etude sur les vers à soie (4° note). — GALIEN MINGAUD. La *Phyllotoma aceris* Kalt. dans le Gard et l'Hérault. — GUSTAVE CABANÈS. Notes de tératologie végétale. — GASTON DARBOUX. Sur le rôle physiologique de Cœcums intestinaux des Aphroditines. — JEAN PADER. Sur le Spiroptère réticulé. — D<sup>r</sup> A. CHOBAUT. Mœurs et métamorphoses du *Platypsillus Castoris* Ritsema. — D<sup>r</sup> JULES REBOUL. Monstres ectromèle et sternopage. — GALIEN MINGAUD. Pupes de Diptères trouvées dans une momie. — GALIEN MINGAUD. Le *Bruchus irresectus* Fahr., Insecte Coléoptère, parasite des haricots cultivés. — FÉLIX MAZAURIC. Les dérivations souterraines des ruisseaux en terrain calcaire. — A. LOMBARD-DUMAS. La botanique dans le Gard. De Pouzolz et son œuvre.

*Revue scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France*. 1900. — Avril : Abbé DUMAS. Les Mollusques de l'Allier. — Abbé BERTHOUMIEU. Essai bibliographique sur l'histoire naturelle du Bourbonnais (suite). — DE CHAMBURE. Le triomphe

à l'Exposition de 1900. — Mai : Abbé BERTHOUMIEU. Essai bibliographique sur l'histoire naturelle du Bourbonnais (suite). — BAGUET. Les rayons X en biologie. — Juin : LEVISTRÉ. Les monuments de pierre brute de Montencel (suite). — ERNEST OLIVIER. Matériaux pour la Flore d'Algérie. — Juillet : DUMAS. Les Coquilles terrestres du département de l'Allier. — Abbé BERTHOUMIEU. Bibliographie de l'histoire naturelle du Bourbonnais (fin).

*Société des Sciences naturelles de la Charente-Inférieure.* Annales de 1899. Flore de France par ROUY et FOUCAUD. T. VI<sup>e</sup> par G. ROUY et E. G. CAMUS.

*Revue générale de botanique.* 1900. — Juin : ED. GRIFFON. L'assimilation chlorophyllienne dans la lumière solaire qui a traversé des feuilles. — F. BOERGESEN et OVE PAULSEN. La végétation des Antilles danoises. — L. GÉNEAU DE LAMARLIÈRE. Note sur la flore maritime du Cap Gris-Nez. — Juillet : HUGO DE VRIES. Sur les unités des caractères spécifiques et leur application à l'étude des hybrides. — ED. GRIFFON. L'assimilation chlorophyllienne dans la lumière solaire qui a traversé des feuilles (fin). — F. BOERGESEN et OVO PAULSEN. La végétation des Antilles danoises. — E. DRAKE DEL CASTILLO. Revue des travaux de botanique systématique, publiés pendant les années 1894-1899 (suite). — Août : LECLERC DU SABLON. Recherches sur les fleurs cleistogames. — V. BOULET. Sur la membrane de l'hydroleucite. — MARIN MOLLIARD. Cas de virescence et de fasciation d'origine parasitaire. — E. DRAKE DEL CASTILLO. Revue des travaux de botanique systématique, publiés pendant les années 1894-1899 (suite). — Septembre : M<sup>lle</sup> MARIE MALINIAK. Recherches sur la formation des matières protéiques à l'obscurité dans les végétaux supérieurs. — F. BOERGESEN et OVO PAULSEN. La végétation des Antilles danoises (suite). — LUCIEN DANIEL. Les conditions de réussite des greffes.

*Société d'Histoire naturelle d'Autun.* XI<sup>e</sup> Bulletin, seconde

partie. — M. PIC. A propos de la synonymie. — F. GAGNEPAIN. Notes tératologiques. — D<sup>r</sup> GILLOT. Altération des eaux de la ville de Chalon-sur-Saône. — B. RENAULT et A. ROCHE. Sur la constitution des Lignites et sur les Organismes qu'ils contiennent. — J. CAMUSAT. Altération des eaux potables par les végétations. — E. CHATEAU. Contribution à la flore de Saône-et-Loire. — P. PARMENTIER. — L'anatomie appliquée à la classification. — M. PIC. Description de nouveaux Coléoptères. — B. RENAULT et A. ROCHE. Note sur la tourbière de Pragny. Du mode de propagation des Bactériacées dans les combustibles fossiles et du rôle qu'elles ont joué dans leur formation. — M. PIC. Coléoptères rares ou nouveaux récoltés dans les Alpes. — D<sup>r</sup> GILLOT. Note sur les Hyponomeutes. — C. BASSET. Contribution à la flore de Saône-et-Loire. — D<sup>r</sup> GILLOT. Anomalie de la Fougère commune, *Pteris aquilina* var. *cristata*. — CH. QUINCY. Florule des alluvions de la Saône aux environs de Chalon. — F. GAGNEPAIN. A travers les pollens indigènes.

*Société agricole, scientifique et littéraire des Pyrénées-Orientales.* 41<sup>e</sup> vol.

*Mémoires de l'Académie de Stanislas.* 5<sup>e</sup> série, T. XVII.

*Bulletin de la Société archéologique, historique et scientifique de Soissons.* 3<sup>e</sup> série, T. VII.

*Mémoires de l'Académie des Sciences, Belles-Lettres et Arts d'Arras.* 2<sup>e</sup> Série, T. XXX.

*Congrès des Sociétés savantes.* — Discours prononcé par M. AULARD, membre du Comité des Travaux historiques et scientifiques, à la Séance générale du Congrès, le 9 juin 1900.

*Bulletin de l'Association française de Botanique.* Juin, juillet, août et septembre 1900. — GAGNEPAIN. Sur un nouvel hybride artificiel : *Onothera suaveoens* × *biennis*. — H. SUDRE. Excursions batologiques dans les Pyrénées. — M<sup>lle</sup> M<sup>ie</sup> BELÈZE. Liste de quelques Mousses et Hépatiques de la forêt de Rambouillet. — Abbé OLIVIER. Exposé systématique et des-



criptions des Lichens de l'Ouest et du Nord-Ouest de la France. — J. OFFNER. Notes sur la flore printanière de l'Oisans. — TH. BLANCHARD. Liste des noms patois de plantes aux environs de Maillezais (Vendée).

*Bulletin de la Société des Sciences naturelles de l'Ouest de la France.* 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> trimestres 1900. — ANTOINE PIZON. Etudes biologiques sur les Tuniciers coloniaux fixés. — Abbé J. DOMINIQUE. Additions et annotations au Catalogue des Orthoptères de la Loire-Inférieure. — C. A. PICQUENARD. Herborisations lichénologiques dans le Finistère. — CH. BARET. Notes pour servir à la minéralogie de la Loire-Inférieure.

*Bulletin de la Société philomatique de Paris.* 9<sup>e</sup> série, T. I. — E. L. BOUVIER. Les Crustacés parasites du genre *Dolops* Audoin. Sur les voies respiratoires des Crabes oxystomes de la tribu des *Cyclodorippæ* Ortmann. — L. F. HENNEGUY. Les modes de reproduction des insectes. — A. LÉCAILLON. Sur les rapports de la larve et de la nymphe du Cousin avec le milieu ambiant. — F. MOCQUARD. Reptiles et Batraciens recueillis au Mexique, par M. Léon Diguët, en 1896 et 1897.

*Bulletin de la Société Belge de Microscopie.* 25<sup>e</sup> année. — H. GILLOT. Sur la fermentation du raffinose par le *Schizosaccharomyces Pombe*. — RENÉ SAND. Esquisse de l'évolution nucléaire chez les êtres vivants. — PAUL NYPELS. Une maladie épidémique de l'Aune commun. — J. CHALON. Notes de Technique.

*Bulletin de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse.* T. II, N<sup>os</sup> 1, 2, 3, 4.

*Bulletin des Séances de la Société des Sciences de Nancy et de la réunion Biologique de Nancy.* T. I, fascicules IV et V.

*Bulletin de la Société Archéologique, Historique et Scientifique de Soissons.* 3<sup>e</sup> série, T. V et VI.