

Ouvrages reçus.

Naturwissenschaftlicher Verein für Sachsen und Thüringen. Zeitschrift für Natur. Wissenschaften. 72^e volume, 6^e livraison, et 73^e volume, 1^{re} et 2^e livraisons. — D^r GOTTER. MEYER. Matériaux pour l'anatomie des Cinchonas cultivés à Java. — D^r 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^r W. MARSHALL. Le monde animal en Chine. — D^r 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^e année 1898 et 9^e 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^e volume, 1^{re} 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^{os} 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^r 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^{os} 6 à 40, et 1899, T. XVIII, Bulletins n^{os} 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^r 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^{os} 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^{er} et 2^e trimestres 1900. — LAPEYRÈRE. Flore du département des Landes (suite).

Bulletin de la Société botanique de France. T. 44^e, session extraordinaire de 1897 à Barcelonnette, 3^e et dernière partie. — T. 47^e (1900) n^o 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^{os} 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. — GANDOGGER. Voyage botanique aux îles Baléares. — N^{os} 4-5 : JEANPERT. Une nouvelle station de l'*Isopyrum thalictroides* dans l'Aisne. — GAUDOGGER. 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^r 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^r 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^r 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^r A. CHOBAUT. Mœurs et métamorphoses du *Platypsillus Castoris* Ritsema. — D^r 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^e 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^{lle} 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^e Bulletin, seconde

partie. — M. PIC. A propos de la synonymie. — F. GAGNEPAIN. Notes tératologiques. — D^r 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^r GILLOT. Note sur les Hyponomeutes. — C. BASSET. Contribution à la flore de Saône-et-Loire. — D^r 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^e vol.

Mémoires de l'Académie de Stanislas. 5^e série, T. XVII.

Bulletin de la Société archéologique, historique et scientifique de Soissons. 3^e série, T. VII.

Mémoires de l'Académie des Sciences, Belles-Lettres et Arts d'Arras. 2^e 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 : *Oenothera suaveolens* × *biennis*. — H. SUDRE. Excursions botanologiques dans les Pyrénées. — M^{lle} M^{ie} 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^{er} et 2^e 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^e 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^e 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^{os} 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^e série, T. V et VI.