

5.06 (493) B 1
S

Q56
.R47
*

FOR THE PEOPLE
FOR EDUCATION
FOR SCIENCE

LIBRARY
OF
THE AMERICAN MUSEUM
OF
NATURAL HISTORY





TABLE ANALYTIQUE

5653, B

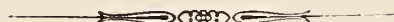
REVUE QUESTIONS SCIENTIFIQUES

PUBLIÉE
PAR LA SOCIÉTÉ SCIENTIFIQUE DE BRUXELLES

Nulla unquam inter fidem et rationem
vera dissensio esse potest.
Const. de Fid. cath., c. iv.

TABLE ANALYTIQUE DES CINQUANTE PREMIERS VOLUMES

1877-1901



LOUVAIN
SECRÉTARIAT DE LA SOCIÉTÉ SCIENTIFIQUE
(M. J. Thirion)
11, RUE DES RÉCOLLETS, 11

—
1904

—
LOUVAIN

Imprimerie POLLEUNIS & CEUTERICK, rue des Orphelins, 32

—
Même maison à Bruxelles, 37, rue des Ursulines.

08 35823. July 29.

A V E R T I S S E M E N T

La Société scientifique de Bruxelles a été fondée, le 18 novembre 1875, pour promouvoir l'étude des sciences mathématiques, physiques, naturelles, médicales et économiques et pour montrer l'harmonie de ces sciences avec les enseignements de la philosophie chrétienne et de la religion révélée, conformément à sa devise : *Nulla unquam inter fidem et rationem vera dissensio esse potest* (Conc. VATICANUM, Const. de Fide cath., C. IV) (1).

Du 18 novembre 1875 au 1^{er} janvier 1904, elle a tenu 86 sessions ; dans ses assemblées générales, ont été faites 190 conférences. Elle a publié chaque année un volume d'ANNALES, grand in-octavo de 600 à 700 pages, contenant les communications et les mémoires présentés par ses membres, dans les différentes sections, et, chaque année également, elle

(1) *Extraits des Statuts.* ART. 4. La Société se compose d'un nombre illimité de membres (belges et étrangers), et fait appel à tous ceux qui reconnaissent l'importance d'une culture scientifique sérieuse pour le bien de la société.

ART. 7. Les membres qui souscrivent, à une époque quelconque, une ou plusieurs parts du capital social, sont *membres fondateurs*. Ces parts sont de 500 francs. Les *membres ordinaires* versent une cotisation annuelle de 15 francs, qui peut toujours être rachetée par une somme de 150 francs, versée une fois pour toutes.

ART. 11. Dans les sessions, la Société se répartit en cinq sections. I. *Sciences mathématiques.* II. *Sciences physiques.* III. *Sciences naturelles.* IV. *Sciences médicales.* V. *Sciences économiques.*

Pour tout ce qui concerne la Société : les demandes de renseignements et d'admission, les abonnements à ses publications, les envois de manuscrits, d'ouvrages, etc., s'adresser au Secrétariat de la Société scientifique, 11, rue des Récollets, Louvain.

a fait paraître quatre livraisons de la REVUE DES QUESTIONS SCIENTIFIQUES, formant deux volumes chacun de 700 pages, grand in octavo.

On trouve, dans chaque livraison de la REVUE, en grand texte, des *articles* où les questions scientifiques du moment sont traitées avec ampleur sous une forme qui permet à tout homme instruit de les comprendre et de s'y intéresser. Viennent ensuite, en petit texte, des articles de *variétés*, puis des *comptes rendus bibliographiques* où sont analysés et jugés par des spécialistes les ouvrages scientifiques les plus importants ; enfin, en petit texte encore, une *revue des recueils périodiques* où sont résumées les découvertes scientifiques récentes.

Toutes les sciences sont représentées dans la REVUE : mathématiques, astronomie, physique, météorologie, chimie, sciences industrielles, zoologie, anthropologie, ethnographie, linguistique, physiologie, microbiologie, botanique, sylviculture, sciences agricoles, médecine et hygiène, sociologie, géologie, paléontologie, géographie, etc.

Parmi les questions qui y sont traitées avec un soin particulier, il faut signaler spécialement celles où la lutte est engagée entre l'incroyance et la foi : cosmogonie biblique, universalité du déluge, darwinisme, antiquité de l'homme, physiologie cérébrale, prétendus conflits entre l'Église et la science ; puis celles qui appartiennent aux confins de la philosophie : déterminisme, hallucinations, hypnotisme, principes de la mécanique et de la géométrie, etc. (1).

(1) La collection comprend, à la date du 1^{er} janvier 1904, cinquante-quatre volumes. Le prix de l'abonnement est de *vingt francs* par an, pour tous les pays de l'Union postale. Les membres de la Société scientifique ont droit à une réduction de 25 % : pour eux, l'abonnement est donc de *quinze francs* par an. On peut se procurer d'anciens volumes. La *Table* des cinquante premiers volumes de la REVUE se vend cinq francs. Une réduction de 60 % est accordée aux abonnés actuels et à ceux qui s'abonneront dans le cours de l'année 1904 : le prix de la *Table* est donc pour eux de deux francs. On est prié d'adresser les demandes et les abonnements directement au Secrétariat de la Société.

Les cinquante premiers volumes de la REVUE DES QUESTIONS SCIENTIFIQUES, dont nous donnons ici la table, ont été publiés de 1877 à 1901 inclusivement ; ils comptent plus de trente-cinq mille pages, dont vingt-cinq mille, en nombre rond, sont consacrées aux *articles originaux*, cinq mille à la *bibliographie* des ouvrages séparés, et cinq mille à la *revue des recueils périodiques*.

Les titres de ces articles, de ces ouvrages et de ces notices ont été répartis, dans la *Table analytique*, entre quatorze sections, subdivisées en soixante-sept paragraphes, rangés, autant que possible, de telle façon que les sujets connexes soient classés dans des sections ou des paragraphes voisins.

Une telle classification de matériaux aussi étendus, traitant de l'histoire, des découvertes, des théories, de la controverse dans le domaine entier des sciences, comporte nécessairement une part d'arbitraire.

Pour la diminuer, on a pris soin de signaler un même article en plusieurs endroits, quand il a paru intéresser plusieurs sections ou plusieurs paragraphes ; en outre, on a indiqué les sections, les paragraphes et les numéros qu'il pouvait être utile de rapprocher.

Dans chaque paragraphe, on a énuméré d'abord les *articles originaux*, puis, sous les rubriques *bibliographie* et *revue des recueils*, les comptes rendus d'ouvrages séparés et les analyses des publications périodiques. Dans chacune de ces subdivisions, les titres ont été rangés par ordre alphabétique des *noms d'auteurs*, et les articles d'un même auteur dans l'ordre chronologique de leur publication.

Enfin, pour faciliter les recherches, on a fait précéder la table analytique d'un *index* donnant le détail des sections et des paragraphes, et on l'a fait suivre de la *liste alphabétique* des auteurs, des personnes et des institutions qui y sont citées.

Nous souhaitons que ces tables rendent plus familière à nos lecteurs une collection très riche et très variée, où ils trouveront, sur toutes les parties des sciences, des documents excellents et, pour la controverse philosophique et religieuse, des armes de choix.

Je remercie le P. J. Lannoy, S. J., qui m'a aidé à dresser ces tables et à en corriger les épreuves.

J. THIRION, S. J.

INDEX

L'index renvoie aux pages de la Table analytique

I. — MATHÉMATIQUES	1 à 7
1. — Arithmétique et théorie des nombres	1
2. — Algèbre	1
3. — Analyse infinitésimale. Applications	2
4. — Géométrie. Trigonométrie. Nomographie	4
5. — Mécanique générale.	5
6. — Bibliographie et Histoire	6
II. — ASTRONOMIE	7 à 15
1. — Étoiles. Nébuleuses	7
2. — La Terre : forme, rotation, gravité	8
3. — Le Soleil : mesure du temps ; physique solaire ; ses rapports avec le magnétisme terrestre, les aurores boréales, etc.	9
4. — La Lune, les Éclipses et les Marées.	10
5. — Planètes ; Comètes et Météorites.	11
6. — Cosmogonie	12
7. — Traité généraux ; Observatoires ; Bibliographie et Histoire	13
III. — PHYSIQUE	16 à 29
1. — Métrologie ; pesanteur ; physique moléculaire.	16

2. — Acoustique. Musique	17
3. — Chaleur. Thermodynamique	18
4. — Optique ; spectres ; photographie.	19
5. — Électricité. Magnétisme. Électro-optique.	22
6. — Radiations diverses.	25
7. — Théories physiques. Traités théoriques.	25
8. — Météorologie. Physique de l'atmosphère	26
9. — Traités généraux. Congrès. Histoire .	28
IV. — CHIMIE	30 à 35
1. — Chimie organique et inorganique.	30
2. — Théories chimiques. Congrès. Histoire.	33
V. — SCIENCES INDUSTRIELLES	35 à 48
1. — Mines : gisements et exploitation.	35
2. — Métallurgie	39
3. — Génie civil. Sciences militaires	40
4. — Moteurs. Transport de l'énergie	42
5. — Chemins de fer. Navigation. Traction électrique	44
6. — Chauffage et Éclairage	46
7. — Industries diverses	46
VI. — SCIENCES ZOOLOGIQUES.	49 à 58
1. — Invertébrés	49
2. — Vertébrés. Traités généraux	51
3. — Embryologie. Anatomie comparée	54
4. — Biologie générale. Physiologie	56
VII. — SCIENCES ANTHROPOLOGIQUES	58 à 77
1. — Histoire primitive de l'homme	58

2. — Archéologie. Industries primitives et anciennes civilisations	62
3. — Ethnographie	66
4. — Linguistique	73
5. — Psycho-physique et Psycho-physiologie.	75
VIII. — BOTANIQUE ET SYLVICULTURE.	77 à 85
1. — Botanique spéciale	77
2. — Anatomie et Physiologie végétales	78
3. — Sylviculture	79
IX. — SCIENCES AGRICOLES	85 à 89
Culture. Élevage. Produits de la ferme.	
Économie agricole	85
X. — HYGIÈNE ET MÉDECINE	89 à 103
1. — Hygiène privée et hygiène publique.	89
2. — Alimentation. Industries alimentaires.	
Analyse des denrées.	92
3. — Pathologie. Thérapeutique. Chirurgie	96
XI. — SOCIOLOGIE.	103 à 108
1. — Les faits sociaux. Population. Hérédité.	
Criminalité, etc.	103
2. — Sciences économiques	105
XII. — SCIENCES GÉOLOGIQUES	108 à 124
1. — Figure de la Terre. Géographie physique	108
2. — Dynamique du Globe. Sismologie. Volcans.	109

3. — Les époques géologiques. Formation et description des terrains. Traité généraux.	111
4. — Minéralogie et Cristallographie	117
5. — Paléontologie animale et végétale	119
XIII. — GÉOGRAPHIE ET VOYAGES. COLONISATION.	124 à 134
1. — Europe	124
2. — Asie. ,	125
3. — Afrique.	128
4. — Amérique.	131
5. — Océanie.	132
6. — Régions polaires	132
7. — Histoire. Traité généraux.	133
XIV. — HISTOIRE DES SCIENCES. PHILOSOPHIE.	
CONTROVERSE. MÉLANGES	134 à 150
1. — Histoire des sciences. Biographies . . .	134
2. — Expositions. Congrès Sociétés savantes	137
3. — Enseignement et Éducation.	139
4. — Philosophie. Confins des Sciences et de la Philosophie	140
5. — Controverse philosophique et religieuse. Apologétique	144
6. — Correspondance. Bulletins bibliographiques	149
Liste alphabétique des auteurs, des personnes et des institutions citées dans la <i>Table analytique</i> .	151



TABLE ANALYTIQUE

Les noms des auteurs des articles ou des comptes rendus des ouvrages et des recueils périodiques sont imprimés en caractères **gras**. Lorsque les titres de plusieurs articles du même auteur se suivent, le nom de l'auteur n'est imprimé qu'une fois, en tête de la série, et remplacé par des guillemets „ devant les titres suivants. Quelques points (...) indiquent que l'article est anonyme.

Le premier nombre (en caractères romains) imprimé à la suite du titre de l'article ou de l'ouvrage, indique le *volume*, le second (en chiffres ordinaires) indique la *page*.

I. — MATHÉMATIQUES

1. — ARITHMÉTIQUE ET THÉORIE DES NOMBRES

1. — **I. Carbonnelle**, **S. J.** Le Nombre et la Philosophie. XVII, 463.

BIBLIOGRAPHIE

2. — **P. M.** Traité d'Arithmétique élémentaire, par l'abbé E. Gelin. X, 585 ; voir aussi les n^os 4, 5 et 8.
3. — „ Propiedades elementales relativas a la Divisibilidad de los números enteros, por el Comandante Capitán de Infantería D. Ricardo Vásquez Illa. XI, 278.
4. — „ Précis d'Arithmétique élémentaire, 4^e édition, par l'abbé E. Gelin. XLVIII, 270.
5. — **E. P.** Traité d'Arithmétique élémentaire, 2^e édition, par l'abbé E. Gelin. XVIII, 253.
6. — **J. T.** Exercices d'Arithmétique, énoncés et solutions, par J. Fitz-Patrick et G. Chevrel. XLVII, 275.
7. — **Ch.-J. de la Vallée Poussin**. Éléments de la Théorie des nombres, par E. Cahen. XLVII, 601.
8. — ... Traité d'Arithmétique élémentaire, 5^e édition, par l'abbé E. Gelin. XXII, 242.

2. — ALGÈBRE

BIBLIOGRAPHIE

9. — **P. Duhem**. Premières leçons d'Algèbre élémentaire. Nombres positifs et négatifs. Opérations sur les polynomes, par H. Padé. XXXII, 268.
10. — **E. Fagnart**. Théorie et pratique des Assurances sur la vie, par H. Laurent. XXXIX, 623.

11. — „ *Conrs théorique et pratique d'Algèbre financière*, par Théophile Klompers. XLVIII, 604.
12. — **H. Gelin.** *Cours d'Algèbre élémentaire*, par l'abbé F. Verhelst, tome I, XXVIII, 638; tome II, XXXI, 226.
13. — **P. Mansion.** *Lecciones de Coordinatoria con las Determinantes y sus principales Aplicaciones*, por D. Antonio Suarez. XIV, 591.
14. — „ *Algèbre*, par M. G. Longchamps. XVI, 559; XXVI, 698.
15. — **P. M.** *La coincidenza dei due metodi d'approssimazione di Newton e Lagrange nelle radici quadrate irrazionali dei numeri interi*, per B. Carrara. XXVII, 265.
16. — **P. Mansion.** *Cours d'Algèbre*, par B. Niewenglowski. XXX, 283.
17. — „ *Extension de la méthode de Gräffe. Méthode pratique pour la résolution numérique complète des équations transcendantes*, par E. Carvallo. XXX, 290.
18. — **M. d'Ocagne.** *Cours d'Algèbre supérieure*, par J. A. Serret. XIX, 586.
19. — „ *Calcul des probabilités*, par J. Bertrand. XXV, 567.
20. — „ *Premiers principes d'Algèbre*, par Laisant et E. Perrin. XXXII, 585.
21. — „ *Théorie des équations algébriques*, par J. Petersen. XLI, 608.
22. — „ *Leçons d'Algèbre*, par E. Pruvost et D. Piéron. XLVIII, 602.
23. — ... *Introduction à la Théorie des déterminants* (édition française et édition allemande), par P. Mansion. XLVII, 271.
24. — ... *Éléments de la Théorie des déterminants* (édition française et édition allemande), par P. Mansion. XLVII, 273.

3. — ANALYSE INFINITÉSIMALE. APPLICATIONS

25. — **Fr. Iñiguez.** *L'application de l'Analyse mathématique aux autres sciences*. XXII, 182.

BIBLIOGRAPHIE

26. — **G. Floquet.** *Leçons sur l'Intégration des équations aux dérivées partielles du second ordre à deux variables indépendantes*, par E. Goursat. XLII, 606.
27. — **Ph. G.** *Curso de Analyse infinitesimal*, por F. Gomes Teixeira. XXIX, 253.
28. — **P. Mansion.** *Cours de Calcul infinitesimal*, par J. Hoüel. VIII, 594.
29. — „ *Éléments d'Analyse mathématique*, par M. Appell. XLV, 596.
30. — „ *Kurzgefasste Vorlesungen über verschiedene Gebiete der höheren Mathematik* vñ Dr Robert Fricke. XI. VIII, 265.
31. — **P. M.** *Vorlesungen über das Pfaffsche Problem und die Theorie der partiellen Differentialgleichungen erster Ordnung* von Dr Ed. von Weber. XLVIII, 268.
32. — **M. d'Ocagne.** *Traité d'Analyse*, par H. Laurent. XIX, 233; voir aussi les nos 35, 38, 41, 43, 44.

33. — „ Traité des fonctions elliptiques et de leurs applications, par G.-M. Halphen, 1^{re} partie. XX, 605.
34. — „ Les Intégraphes. La courbe intégrale et ses applications. Étude sur un nouveau système d'intégrateurs mécaniques, par Br. Abdank-Abakanowicz. XXI, 195.
35. — „ Traité d'Analyse, par H. Laurent. XXII, 232.
36. — „ Théorie et applications des équipollences, par C. A. Laisant. XXII, 593.
37. — „ Leçons sur la Théorie générale des surfaces et les applications géométriques du Calcul infinitésimal. 1^{re} partie, par G. Darboux. XXII, 595 ; voir aussi le n° 42.
38. — „ Traité d'Analyse, par H. Laurent. XXIII, 604.
39. — „ Cours d'Analyse infinitésimale, par J. Bonssinesq, tome I, XXIII, 609 ; tome II, XXVIII, 627.
40. — „ Cours d'Analyse de l'École polytechnique, par Ch. Sturm (E. Prouhet, H. Laurent et A. de Saint-Germain). XXV, 245.
41. — „ Traité d'Analyse, par H. Laurent. XXV, 595.
42. — „ Leçons sur la Théorie générale des surfaces et les applications géométriques du Calcul infinitésimal, par Gaston Darboux. XXVII, 238.
43. — „ Traité d'Analyse, par H. Laurent. XXVIII, 253.
44. — „ Traité d'Analyse, par H. Laurent. XXXI, 274.
45. — „ Éléments de la Théorie des fonctions elliptiques, par J. Tannery et J. Molk. XXXIV, 274 ; XL, 265.
46. — „ Principes de la Théorie des fonctions elliptiques et applications, par P. Appell. XLI, 252.
47. — „ Leçons sur la Théorie analytique des équations différentielles, par P. Painlevé. XLII, 599.
48. — „ Théorie des fonctions algébriques de deux variables indépendantes, par Émile Picard et Georges Simart. XLIII, 242.
49. — „ Leçons élémentaires sur la Théorie des formes et ses applications géométriques, par H. Andoyer. XLIV, 273 ; voir aussi le n° 53.
50. — „ Leçons sur la Théorie des fonctions, par Émile Borel. XLV, 256 ; voir aussi les n°s 52 et 55.
51. — „ Leçons nouvelles sur les applications géométriques du Calcul différentiel, par W. de Tannenberg. XLVII, 269.
52. — „ Leçons sur les fonctions entières, par É. Borel. XLVII, 604.
53. — „ Leçons sur la Théorie des formes et la Géométrie analytique supérieure, par H. Andoyer. XLVIII, 598.
54. — „ Analyse infinitésimale à l'usage des ingénieurs, par P. Rouché et L. Lévy, tome I, Calcul différentiel. XLIX, 289.
55. — „ Leçons sur les séries divergentes, par Émile Borel. L, 632.
56. — **J. Tannery.** Résumé du cours d'Analyse infinitésimale de l'Université de Gand, par P. Mansion (Calcul différentiel et principes du Calcul intégral). XXV, 268.
57. — **Ch.-J. de la Vallée Poussin.** Leçons sur les applications géométriques de l'Analyse, par L. Raffy. XLI, 614.

4. — GÉOMÉTRIE. TRIGONOMÉTRIE. NOMOGRAPHIE

58. — **H. Bosmans, S. J.** La Trigonométrie de Tycho-Brahe. L, 585.
 59. — **I. Carbonnelle, S. J.** Les incertitudes de la Géométrie. XIV, 349.
 60. — **Marc Dechevrens, S. J.** Le Campylographe. Appareil à dessiner des courbes géométriques, des figures stéréoscopiques et des dessins artistiques. XLIX, 22.
 61. — **P. Mansion.** Notice sur les recherches de M. De Tilly en Métagéométrie. XXXVII, 584 et 692.
 62. — **M. d'Ocagne.** Le Calcul sans opération. La Nomographie. XXXII, 48.
 63. — **E. Pasquier.** De la Nomographie et de la nécessité de l'introduire dans l'enseignement. XLVI, 448.

BIBLIOGRAPHIE

64. — **E. Vicaire.** Application générale de la Nomographie au calcul des profils de remblai et de déblai, par Maur. d'Ocagne. XLI, 259.
 65. — **H. Bosmans, S. J.** Vorlesungen über Geschichte der Trigonometrie, von Dr A. von Braummühl. XLIX, 294
 66. — **J. C. Coordonnées parallèles et axiales**, par Maur. d'Ocagne. XVII, 562.
 67. — **A. De Ceuster, S. J.** Éléments de Trigonométrie plane et sphérique, par l'abbé E. Gelin. XXV, 241.
 68. — **A. Dumoulin.** La Géométrie réglée et ses applications, par G. Koenigs. XXXVIII, 613.
 69. — **Ph. G.** Cours de Géométrie descriptive de l'École polytechnique, comprenant les éléments de Géométrie cinématique, par A. Mannheim. VIII, 222.
 70. — **E. Goedseels.** Traité de Nomographie, par M. d'Ocagne. XLVI, 605 ; voir aussi les n°s 73 et 75
 71. — **D. L.** Programa y Resumen de las lecciones de Geometria descriptiva, por Don Eduardo Torroja. XXII, 643.
 72. — **P. M.** Traité de Géométrie élémentaire, par Aug. Poulain. XVIII, 624.
 73. — **P. Mansion.** Nomographie. Les calculs usuels effectués au moyen des abaques, par M. d'Ocagne. XXX, 605.
 74. — „ Traité de Géométrie, par E. Rouché. XXXI, 250.
 75. — **P. M.** Le Calenl simplifié par les procédés mécaniques et graphiques, par M. Maurice d'Ocagne. XXXVI, 615.
 76. — **P. Mansion.** Theorie der Parallellinien von Euclid bis auf Gauss, von Paul Staeckel. XXXVIII, 603.
 77. — „ Etudes de Géométrie analytique non-euclidienne, par P. Barbin. XLIX, 620.
 78. — „ Essai sur les fondements de la Géométrie, par Bertrand A. W. Russell (traduit par A. Cadenat et annoté par L. Couturat). L, 260.
 79. — **P. M.** Euclid und die sechs planimetrischen Bücher, von Dr Max Simon. L, 637.

80. — **J. Neuberg.** Cours de Géométrie descriptive et de Géométrie infinitésimale, par M. d'Ocagne. XL, 593.
81. — **M. d'Ocagne.** Représentation géométrique des coniques et des quadriques imaginaires, par G. Tarry. XX, 614.
82. — „ Leçons sur la Théorie générale des surfaces et les applications géométriques du Calcul infinitésimal, par G. Darboux. XXII, 595 ; XXVII, 238.
83. — „ Les lieux géométriques en Géométrie élémentaire, par P. Sauvage. XXXIII, 624.
84. — „ La Géométriographie ou l'art des constructions géométriques, par Em. Lemoine. XXXV, 271.
85. — „ Principes et développements de Géométrie cinématique, par le colonel Mannheim. XXXVI, 268.
86. — „ Leçons sur les systèmes orthogonaux et les coordonnées curvilignes, par Gaston Darboux. XLIV, 268.
87. — **J. T.** Axonometria o perspectiva axonometrica, por Don Eduardo Torroja. VI, 629.
88. — **A. Witz.** Leçons résumées de Géométrie descriptive, par A. Morel. XXIV, 268.

3. — MÉCANIQUE GÉNÉRALE

89. — **P. Duhem.** Sur quelques extensions récentes de la Statique et de la Dynamique. I, 130.
90. — **Ph. Gilbert.** Les preuves mécaniques de la rotation de la Terre. XI, 353.

BIBLIOGRAPHIE

91. — **P. Duhem.** Leçons de Cinématique professées à la Faculté des Sciences de Paris, par Gabriel Koenigs, tome 1, Cinématique théorique. XLII, 279.
92. — **E. G.** Cours de Mécanique analytique, par Ph. Gilbert. I, 661.
93. — **E. G.** Cours de Mécanique analytique, par Ernest Pasquier. L, 642.
94. — **Ph. G.** Traité élémentaire de Mécanique céleste, par H. Resal. XVII, 202.
95. — „ Leçons synthétiques de Mécanique générale, par J. Bonnissenq. XXVII, 257.
96. — **P. M.** Introduction à la Mécanique chimique, par P. Duhem. XXXII, 631.
97. — **M. d'Ocagne.** Les figures réciproques en Statique graphique, par Luigi Cremona (trad. de l'italien, par Louis Bossut). XVIII, 232.
98. — „ Cours de Mécanique et Machines, par M. Bresse. XVIII, 236.
99. — „ Leçons de Statique graphique, par Antonio Favaro. XVIII, 608.
100. — „ La Statique graphique et ses applications aux constructions, par M. Maurice Lévy. XX, 616 ; XXII, 228 ; XXIII, 618.
101. — „ Traité de Cinématique, par E. Villié. XXIV, 263.
102. — „ La Mécanique générale, par A. Flamant. XXIV, 579.
103. — „ Recueil d'exercices sur la Mécanique rationnelle à l'usage des candidats à la licence et à l'agrégation des Sciences mathématiques, par A. de Saint-Germain. XXV, 598.

104. — „ Applications de la Statique graphique, par Maurice Koechlin. XXVI, 579.
 105. — „ Eléments de Statique, par Eugène Rouché. XXVI, 579.
 106. — „ Traité de Mécanique rationnelle, par P. Appell, tome I, Statique, dynamique du point. XXXV, 621; tome II, Dynamique des systèmes. XL, 260.
 107. — V. Van Tricht, S. J. De l'unité des forces de gravitation et d'inertie, par E. Pirmez. XII, 249.

REVUE DES RECUEILS

108. — J. Thirion, S. J. Contribution à l'histoire de la Mécanique. XLIII, 318.

6.— BIBLIOGRAPHIE ET HISTOIRE

109. — R. d'Adhémar. L'œuvre mathématique du XIX^e siècle. L, 177.
 110. — Ph. Gilbert. Michel Chasles. IX, 517.
 111. — „ Victor Puiseux. Esquisse biographique. XV, 5.
 112. — „ René de Sluse. XIX, 141.
 113. — P. Mansion. Sophie von Kowalevsky. XXIX, 595.
 114. — „ Louis Philippe Gilbert (avec la liste de ses publications). XXXI, 620.
 115. — P. M. Le prince B. Boncompagni. XXXVI, 262.
 116. — P. Mansion. H. J. S. Smith. XLIII, 219.
 117. — P. Mansion et C. Jordan. Charles Hermite (avec la liste de ses publications). XLIX, 353; Supplément. L, 348.
 118. — M. d'Ocagne. Karl Weierstrass. XII, 484.

BIBLIOGRAPHIE

119. — Ph. G. Bullettino di Bibliografia, e di Storia delle Scienze matematiche e fisiche, pubblicato da B. Boncompagni, etc., tome IX, 1875. II, 304.
 120. — „ Œuvres complètes d'Augustin Cauchy, publiées sous la direction scientifique de l'Académie des Sciences et sous les auspices de M. le ministre de l'Instruction publique (1^{re} série, t. I). XII, 239; voir aussi les n°s 121, 123 et 125.
 121. — „ Œuvres complètes d'Augustin Cauchy (1^{re} série, t. IV et t. V). XVII, 196; XIX, 262.
 122. — „ Œuvres de Fourier, publiées par G. Darboux, tome I, Théorie analytique de la Chaleur. XXIV, 245; voir aussi le n° 124.
 123. — „ Exercices de Mathématiques, tome VI, de la 2^e série des œuvres complètes d'Augustin Cauchy. XXV, 589.
 124. — „ Œuvres de Fourier, tome II, par G. Darboux. XXVIII, 249.
 125. — „ Œuvres complètes d'Augustin Cauchy, tomes VII, VIII, IX de la 2^e série. XXX, 275.
 126. — G. Lechalas. Œuvres de Descartes, publiées par Ch. Adam et Paul Tannery. XLIII, 591; XLVI, 236; XLVIII, 272; L, 652.
 127. — P. Mansion. Lettres de Charles Frédéric Gauss au Dr Henri

- Guillaume Mathias Olbers en date de " Braunschweig den 3 September 1805 ", publiées par B. Boncompagni. XVI, 573.
128. — P. M. *Bullettino di Bibliografia e di Storia delle Scienze matematiche e fisiche. Atti dell' Academia pontificia dei Nuovi Lincei.* XVII, 564.
129. — P. Mansion. *Synopsis der höheren Mathematik von Johann G. Hagen.* S. J. XXXII, 594 : voir aussi le n° 132.
130. — „ *Index operum Leonardi Euleri confectus a Joanne G. Hagen,* S. J. XLI, 260.
131. — „ *Encyclopädie der Mathematischen Wissenschaften, von Dr H. Burkhardt und Dr W. F. Meyer.* XLV, 591 ; XLVII, 597 ; XLVIII, 259 ; L, 268 et 640.
132. — J. Neuberg. *Synopsis der höheren Matematik, von Johann G. Hagen,* S. J. XXXVII, 596.
133. — M. d'Ocagne. C. W. Borchardt's gesammelte Werke, von G. Hettner. XXVII, 243.
134. — „ *Oeuvres de Laguerre.* par MM. Hermite, Poincaré et Rouché. XLIII, 247.
135. — J. Thirion, S. J. *Saggio di una bibliografia euclidea, memoria del Prof. Pietro Riccardi.* XXVIII, 594.

II. — ASTRONOMIE

I. — ÉTOILES. NÉBULEUSES

1. — V. Meurs, S. J. *Les Étoiles. Leur distance à la terre, leur nombre, leur distribution dans l'espace.* XLVII, 80.
2. — J. Thirion, S. J. *L'Astronomie sidérale.* XXVII, 89.
3. — J. T. La nouvelle étoile de Persée. XLIX, 598.

BIBLIOGRAPHIE

4. — J. d'E. *Les Étoiles, par le P. Secchi.* VI, 596; voir aussi le n° 5.
5. — Stan. Ferrari, S. J. Un jugement de M. A. Winnecke sur l'ouvrage *Les Étoiles* du P. A. Secchi. VII, 568.
6. — E. Pasquier. Catalogue de 382 étoiles faibles de la zone DM +2°, observées à l'Institut astronomique de Liège de 1886 à 1889, par L. De Ball. XLII, 295.
7. — J. T. Navigation stellaire, par J. A. Normand. XV, 587.
8. — ... *Atlas stellarum variabilium. Series prima complectens stellas variabiles intra limites declinationis -25° et 0°, quarum lux minima est infra magnitudinem 10m, composita a J. G. Hagen, S. J.* XLIX, 623.

REVUE DES RECUEILS

9. — F. Folie. Sur des différences systématiques en déclinaison constatées à Poulkovo. XXXVII, 664.

10. — **R. J.** Étoiles doubles spectroscopiques. XXIX, 318.
11. — „ La carte du Ciel. XXIX, 321.
12. — **J.-D. Lucas, S. J.** Une nouvelle étoile temporaire. XXXI, 670; voir aussi le n° 13.
13. — „ La nouvelle étoile du Cocher. Variations d'éclat. Spectre. XXXIII, 650.
14. — **J. Thirion, S. J.** Les spectres photographiques des étoiles. VII, 636.
15. — „ La matière des nébuleuses. IX, 684.
16. — „ La scintillation des étoiles et les aurores boréales ; la scintillation des étoiles et le magnétisme terrestre. XIV, 629 et 630; voir aussi les n°s 21-24.
17. — „ La nébuleuse d'Andromède et sa nouvelle étoile. XIX, 266.
18. — „ Les étoiles temporaires et les étoiles variables. XIX, 274.
19. — „ Nouvelles nébuleuses dans les Pléiades. XXIV, 628.
20. — **V.-S. D.-L.** Distances des étoiles à la terre. XXXII, 636.
21. — **V. Van Tricht, S. J.** Recherches sur la scintillation. VII, 315.
22. — „ Théories d'Arago et de Montigny sur la scintillation des étoiles. VIII, 298.
23. — „ Scintillomètres d'Arago et de Montigny. VIII, 310,
24. — „ Recherches de M. Montigny sur la scintillation des étoiles. VIII, 316.

2. — LA TERRE : FORME, ROTATION, GRAVITÉ

25. — **Folie.** L'invariabilité de la hauteur du pôle opposée aux variations de la latitude. XXXIII, 432.
26. — **Ph. Gilbert.** Les preuves mécaniques de la rotation de la Terre. XI, 353.
27. — **A. de Lapparent.** Le déplacement de l'axe des pôles. II, 510.

BIBLIOGRAPHIE

28. — **J. d'E.** La constitution intérieure de la Terre, par M.R. Radau. IX, 624.
29. — **E. G.** Recherches sur les instruments, les méthodes et le dessin topographiques, par le colonel A. Laussedat. XLVI, 268.
30. — **Ph. Gilbert.** Géodésie d'Éthiopie ou triangulation d'une partie de la haute Éthiopie, exécutée suivant des méthodes nouvelles, par Antoine d'Abbadie. I, 319.

REVUE DES RECUEILS

31. — **J. Thirion, S. J.** La méridienne de France. VII, 639.
32. — „ Détermination de la longitude d'Alger. VII, 641.
33. — „ La croûte terrestre. VIII, 625.
34. — „ La densité du globe ; son état intérieur. XIV, 635 et 639.
35. — „ Le méridien initial. XVII, 270.
36. — „ Variation du mouvement de rotation de la Terre. XII, 627.
37. — „ L'influence des marées sur la rotation de la Terre. XII, 630.

38. — „ Influence des marées sur le mouvement de la Lune. XII, 632.
 39. — „ Accélération thermodynamique du mouvement de rotation
 de la Terre. XII, 634.
 40. — **V. Van Tricht, S. J.** Règle géodésique internationale. V, 643.
 Voir aussi la section XI, 1, *Figure du globe*; et pour le *Magné-
 tisme terrestre*, la section II, 3, nos 56, 60, 62, 63, 66, 67, 68, 80,
 81, 82, 85 et 88.

**33. — LE SOLEIL : MESURE DU TEMPS ; PHYSIQUE SOLAIRE ;
 SES RAPPORTS AVEC LE MAGNÉTISME TERRESTRE,
 LES AURORES BORÉALES, ETC.**

41. — **F. Alexis-M. G.** Le méridien initial et l'heure universelle. XV, 159.
 42. — „ L'heure universelle et le méridien initial cosmopolite. XXVI,
 353.
 43. — „ Les 24 fuseaux horaires pour la réglementation internatio-
 nale des heures. XXVII, 512; voir aussi le no 48.
 44. — **Jean d'Estienne.** La constitution du Soleil et la théorie hyper-
 thermique des taches. XLIX, 87.
 45. — **Ph. Gilbert.** La conservation de l'énergie solaire. XVII, 506;
 voir aussi le no 77.
 46. — **R. Jacobssen, S. J.** L'observation de la couronne solaire du-
 rant les dernières éclipses. L, 454.
 47. — **J.-D. Lucas, S. J.** La photographie des protubérances so-
 laires. XXXII, 481.
 48. — **E. Pasquier.** Les fuseaux horaires et le cadran de 24 heures. XLI, 532.
 49. — **H. T. S.** Cosmogonie et physique solaire. XLIII, 582.
 50. — **A. Witz.** La température du Soleil. VII, 229; voir aussi les
 nos 70 et 90.

BIBLIOGRAPHIE

51. — **C. de Kirwan.** Les aurores polaires, par Alfr. Angot. XXXVIII,
 583.
 52. — „ Étude sur l'unification du calendrier et la véritable échéance
 de Pâques, par l'abbé Mémain. XLVI, 269.
 53. — **L. C.** De l'unification des heures dans le service des chemins
 de fer, par E. Pasquier. XXVI, 283.
 54. — **Ph. G.** Le Soleil, par A. Secchi, S. J. I, 642.
 55. — **J. T.** Région *b-f* du spectre solaire dessinée par le Chanoine
 Eug. Spée. XLVI, 256.
 56. — **T. de S.** El Magnetismo terrestre en Filipinas, por el P. R.
 Cirera, S. J. XXXIV, 602.

REVUE DES RECUEILS

57. — **J. Delsaulx.** Sur une unité de temps absolue. XXIII, 275.
 58. — **R. J., S. J.** Le Soleil. XLVI, 331; XXVII, 272.

59. — **R. J. T.** La parallaxe solaire et les petites planètes. XLVI, 337 ; voir aussi le n° 75.
 60. — „ Le magnétisme terrestre. XLVI, 339.
 61. — **J.-D. Lucas, S. J.** Eclipses de Soleil et activité volcanique. XXXI, 659.
 62. — „ Taches solaires, perturbation magnétique et aurore boréale de février 1892 ; corrélation entre ces phénomènes. XXXI, 675.
 63. — „ Étude de l'atmosphère du Soleil. Facules et magnétisme terrestre. XXXIII, 649.
 64. — „ L'éclipse totale de Soleil du 15-16 avril 1893. XXXIV, 636.
 65. — **J. R.** L'éclipse totale du Soleil du 22 janvier 1898. XLIII, 681.
 66. — **X. Stainier.** Anomalies de la déclinaison magnétique près des grandes masses serpentineuses. XXIX, 289.
 67. — „ Le magnétisme terrestre. XL, 330.
 68. — „ Anomalies magnétiques dans le sud de la Russie. XLIV, 662.
 69. — **J. Thirion, S. J.** Taches et protubérances solaires. VII, 637.
 70. — „ La température du Soleil. VII, 638.
 71. — „ Les taches solaires. VIII, 293.
 72. — „ Photographie du Soleil. VIII, 621.
 73. — „ Photographie de la chromosphère. VIII, 623.
 74. — „ La lumière zodiacale. VIII, 627.
 75. — „ La parallaxe du Soleil. IX, 677 ; X, 333 ; XVII, 274 ; XXIV, 289.
 76. — „ La matière solaire. IX, 683.
 77. — „ Conservation de la chaleur solaire. XI, 625.
 78. — „ L'éclipse totale du Soleil du 17 mai 1882. XII, 291.
 79. — „ A propos de la même éclipse. XII, 637.
 80. — „ Les aurores boréales dans les régions polaires et les zones tempérées. XIII, 642.
 81. — „ La nature et les causes des aurores boréales. XIII, 652.
 82. — „ Le Soleil et le magnétisme terrestre. XIII, 656.
 83. — „ L'éclipse totale de Soleil du 6 mai 1883. XIV, 633.
 84. — „ La rotation du Soleil. XXIV, 629.
 85. — „ Le Soleil et le magnétisme terrestre. XXIV, 634.
 86. — „ La constante de la précession et le mouvement propre du système solaire. XXIV, 636.
 87. — **J. T.** Le Soleil. XXVII, 272.
 88. — **V. Van Tricht, S. J.** Taches du Soleil et magnétisme. IV, 312.
 89. — „ De l'existence de l'oxygène dans le Soleil, par Henry Draper. VI, 631.
 90. — „ Sur la température du Soleil. VI, 636.
 91. — „ Le spectre solaire. XIII, 660.

A. — LA LUNE, LES ÉCLIPSES ET LES MARÉES

92. — **H. Josson, S. J.** L'éclipse totale du Soleil du 22 juin 1898, observée à Dumraon (Bengale). XLIV, 245.
 93. — **R. J.** L'atlas lunaire de MM. Loewy et Puiseux. XLV, 125.
 94. — **D^r Robert Schram.** Le canon des éclipses d'Oppolzer. Réponse à une critique de M. Flammarion. XXV, 227.

BIBLIOGRAPHIE

95. — **M. d'Ocagne.** Leçons sur la théorie des marées, professées au Collège de France, par Maur. Lévy. XLV, 245.

REVUE DES RECUEILS

96. — **R. J., S. J.** La Lune. XLVI, 335.
 97. — **J.-D. Lucas, S. J.** Éclipses de Soleil et activité volcanique. XXXI, 659.
 98. — „ La Lune. Couleur du disque éclipsé. XXXI, 660.
 99. — „ Photographie du disque éclipsé. XXXI, 662.
 100. — „ Température moyenne du sol de la Lune. XXXI, 664.
 101. — „ Formation des cirques lunaires. XXXI, 667.
 102. — „ L'éclipse totale de Soleil du 15-16 avril 1893. XXXIV, 636.
 103. — **J. R.** L'éclipse totale de Soleil du 22 janvier 1898. XLIII, 681.
 104. — **X. Stainier.** Histoire du sol lunaire. XLIV, 663.
 105. — **J. Thirion, S. J.** Accélération séculaire du mouvement de la Lune. VII, 633.
 106. — „ Distance apparente de la Lune. VIII, 623.
 107. — „ Les éclipses. XII, 289.
 108. — „ L'éclipse totale du Soleil du 17 mai 1882. XII, 291 et 637.
 109. — „ L'atmosphère lunaire. XII, 293.
 110. — „ L'éclipse totale du Soleil du 6 mai 1883. XIV, 633.
 111. — „ Les éclipses en 1887. XXIII, 248.

3. — PLANÈTES; COMÈTES ET MÉTÉORITES

112. — **I. Carbonnelle, S. J.** Étoiles filantes et météorites. XXIV, 419; XXV, 182.
 113. — **R. J.** Les Léonides. XLVII, 204.
 114. — **M. Ch. Lamey.** Les satellites de Mars. VII, 519; voir aussi les n°s 133 et 138.
 115. — **Th. Moreux** Vues nouvelles sur la planète Mars. XLIV, 460.
 116. — **J. Thirion, S. J.** Le satellite de Vénus. XVII, 44; voir aussi le n° 146.

BIBLIOGRAPHIE

117. — **Ern. Pasquier.** Leçons sur la détermination des orbites, par F. Tisserand. XLVI, 252.
 118. — **E. Vicaire** Traité de la détermination des orbites des comètes et des planètes, par le chevalier Th. d'Oppolzer (édit. franç., par E. Pasquier). XX, 201.

REVUE DES RECUEILS

119. — **R. J.** Rotation de Mercure et de Vénus. XXIX, 316.
 120. — „ Petites planètes. XXIX, 323; voir aussi le n° 148.
 121. — „ Les grosses planètes. XLVI, 335.
 122. — „ La parallaxe solaire et les petites planètes. XLVI, 337.

123. — „ La nouvelle petite planète Éros. XLVI, 338 ; voir aussi le n° 130.
124. — **J.-D. Lucas, S. J.** Satellites, XXXI, 661.
125. — „ Passage de Mercure sur le Soleil. XXXI, 668.
126. — „ Atmosphère de Mercure. XXXI, 670.
127. — „ Les comètes en 1892. XXXIII, 645.
128. — „ Les petites planètes en 1892. XXXIII, 647.
129. — „ Le cinquième satellite de Jupiter. XXXIII, 650 ; voir aussi le n° 156.
130. — **V. Meurs, S. J.** La planète Éros. XLIX, 683.
131. — **X. Stainier.** Météorite trouvée à cinq mètres sous le sol. XXVI, 303.
132. — „ Chute d'une météorite à Lesves (Belgique). XL, 331.
133. — **J. Thirion, S. J.** Les satellites de Mars. VII, 635.
134. — „ La planète Jupiter. VIII, 294.
135. — „ La tache rouge de Jupiter. VIII, 296.
136. — „ Période de la rotation de Jupiter. VIII, 296.
137. — „ La grande comète de 1881. X, 327.
138. — „ La planète Mars et ses satellites. X, 333.
139. — „ Les queues des comètes. X, 621 ; voir aussi le n° 141.
140. — „ Le spectre des comètes. X, 629.
141. — „ Les queues des comètes. XI, 629.
142. — „ Le prochain passage de Vénus. XI, 634.
143. — „ Les comètes de 1882, comète Wells, comète du 17 mai 1882, grande comète de 1882, comète Schmidt, comète Barnard. VIII, 283.
144. — „ La comète d'Arrest. XIV, 631.
145. — „ La comète Tempel. XIV, 632.
146. — „ Le satellite de Vénus. XVI, 623.
147. — „ Les petites planètes découvertes en 1884, les comètes en 1884, et le retour de la comète d'Encke. XVII, 274.
148. — „ Les petites planètes. XXII, 254.
149. — „ Les comètes en 1887. XXII, 265.
150. — „ Les canaux de Mars. XXIV, 290.
151. — „ Les satellites de Jupiter. XXIV, 293.
152. — „ Les anneaux de Saturne. XXIV, 294.
153. — **J. T. Mars.** XXVII, 274.
154. — „ Saturne. XXVII, 275.
155. — „ Les comètes périodiques. XXVII, 278.
156. — **V.-S. D.-L.** Le nouveau satellite de Jupiter. XXXII, 633.
157. — **V. Van Tricht, S. J.** La découverte d'une planète intra-mercurelle, IV, 669.
158. — „ La tache rouge de Jupiter. Photographie de la planète, par M. de Boë. Observations du professeur Lohse. VII, 314.

G. — COSMOGONIE

159. — **Jean d'Estienne.** Comment s'est formé l'univers. I, 426; II, 31 et 460.

160. — „ La nouvelle théorie cosmogonique de M. Faye. XVII, 94 ; voir aussi le n° 166.
161. — J. d'E. La constitution de l'Espace céleste, d'après M. Hirn et d'après la théorie atomique moderne. XXVI, 542.
162. — C de Kirwan. Comment finira l'univers. XXXIV, 5
163. — Th. Moreux. Progrès récents de la Cosmogonie (Théorie cosmogonique de M. du Ligondès). XLI, 459.
164. — X. Stainier. La fin du Monde. XLIV, 379.
165. — H. T. S. Cosmogonie et Physique solaire. XLIII, 582.

BIBLIOGRAPHIE

166. — J. d'E. Sur l'origine du Monde, théories cosmogoniques des anciens et des modernes, par H. Faye. XIX, 203 ; XXXIX, 648.

*2. — TRAITÉS GÉNÉRAUX; OBSERVATOIRES;
BIBLIOGRAPHIE ET HISTOIRE*

167. — L. Delgeur. La Cosmographie chez les Grecs. I, 250.
168. — J. B. G. B. A. Gould. XLI, 352.
169. — Ph. Gilbert. La Condamnation de Galilée et les publications récentes. I, 353 ; II, 129 ; voir aussi les n°s 171, 172, 189, 190, 192, 194, 200.
170. — „ Le Pape Zacharie et les antipodes. XII, 478.
171. — „ Les manuscrits de Galilée et leur histoire. XXIV, 353.
172. — „ La dernière lutte à Rome autour du système de Copernic. XXIX, 589.
173. — J.-D. Lucas, S. J. L'Astronomie à Babylone. XXVIII, 450 ; XXXIX, 513 : voir aussi le n° 220.
174. — „ Ephémérides planétaires des Chaldéens. XXXI, 50 ; voir aussi le n° 183.
175. — J. Thirion, S. J. Le R. P. Perry. XXVII, 201 ; voir aussi le n° 207.
176. — „ L'Annuaire du Bureau des longitudes (histoire de ce recueil). XXXVII, 463.
177. — „ F. Tisserand. XL, 689.
178. — „ Antoine d'Abbadie. XLI, 598.
179. — J. T. L'Observatoire royal de Belgique. XLIV, 606.
180. — J. Thirion, S. J. Pour l'Astronomie grecque. XLV, 5 et 435 ; XLVI, 111 ; voir aussi le n° 198.
181. Van Tricht, S. J. Le Père Secchi, IV, 353.

BIBLIOGRAPHIE

182. — A. B. Annuaire de l'Observatoire royal de Belgique, 1893. XXXIII, 608 ; voir aussi les n°s 204, 209 et 217.
183. — H. Bosmans, S. J. Die Babylonische Mondrechnung, d'après J. N. Strassmaier, S. J., par Fr. X. Kugler, S.J. L, 644.

184. — **Cl. Dusausoy.** L'Astronomie pratique et les observatoires en Europe et en Amérique, depuis le milieu du xv^e siècle jusqu'à nos jours, par C. André, A. Angot et P. Rayet. III, 286; IV, 294.
185. — **J. d'Estienne.** Le Ciel, notions élémentaires d'Astronomie physique, par Amédée GUILLEMIN. II, 673.
186. — „ Annuaire du Bureau des longitudes (1879) V, 611; (1881) IX, 595; (1882) XI, 279; (1883) XIII, 593; (1884) XV, 629; (1885) XVIII, 263; (1886) XIX, 600; (1887) XXI, 581; (1888) XXIII, 587; (1889) XXV, 600; (1890) XXVIII, 264; (1891) XXIX, 608; (1892) XXXI, 579; (1893) XXXIII, 279; (1894) XXXV, 274; (1895) XXXVII, 616; (1896) XXXIX, 632; voir aussi les n°s 201, 202, 208 et 211.
187. — „ Note sur l'histoire de la Photographie astronomique, par G. Rayet. XXII, 631.
188. — „ L'Astronomie pittoresque. Descriptions et récits, monuments et médailles se rapportant à l'étude du Ciel, par l'abbé J. Loridan. XL, 611.
189. — **Ph. Gilbert.** Les pièces du Procès de Galilée, par H. de l'Épinois. — Die acten des Galilei'scheu Processes nach der Vatikanischen Handschrift, par Karl von Gebler. — Encore Galilée, par P. E. Dujardin, S. J. — Ist Galilei gefoltert worden? par E. Wohlwill. — Un article du JOURNAL DES SAVANTS (octobre 1877), par J. Bertrand. — Galilée et l'Inquisition romaine, par L. Combes. III, 274.
190. — „ Les ouvrages cités au n° précédent et les suivants : La question de Galilée, les faits et leurs conséquences, par H. de l'Epinois. — Ueber das Leben und die Werke Galilei's, par le Dr Fuchs. — Galilei; Vortrag gehalten u.s.w., par L. Terrier. III, 589.
191. — **Ph. G.** Le R. P. Secchi, sa vie, son observatoire, etc., par l'abbé Moigno. V, 637.
192. — **Ph. Gilbert.** Nuovi Documenti inediti del Processo di Galileo Galilei, par A. Wolynski. — Die römischen Congregations Decrete in der Angelegenheit des Copernicanischen Systems historisch und theologisch erörtert, par H. Grisar, S. J. — Geschichte der Astronomie, Galileo Galilei, par R. Wolf. — Der Original Wortlaut der päpstlichen Urtheils gegen Galilei, par E. Wohlwill. VII, 255.
193. — **Ph. G.** Cours d'Astronomie nautique, par H. Faye. VIII, 229.
194. — **Ph. Gilbert.** M. Wohlwill et le "rigoureux examen", IX, 220.
195. — „ Galileistudien. — Historisch-theologische Untersuchungen über die Urtheile der römischen Congregationen im Galileiprocess, par Hartmann Grisar, S. J. XIV, 265.
196. — **R. Jacopssen, S. J.** Liste générale des observatoires et des astronomes, des sociétés et des revues astronomiques, par A. Lancaster. XXVIII, 600.
197. — **P. M.** Ungedruckte wissenschaftliche Correspondenz zwischen Johann Kepler und Herwart von Hohenburg, 1599, par C. Anschütz, S. J. XXI, 250.
198. — **P. Mansion.** L'évolution de l'Astronomie chez les Grecs, par J. Thirion, S. J. XLXII, 277.
199. — **M. d'Ocagne.** Leçons de Cosmographie, par MM. Tisserand et Andoyer. XLVII, 611.

200. — **V. Schaffers, S. J.** Galilée et la Belgique, par Georges Monchamp, XXXI, 220.
201. — **V. S.** Annuaire pour l'an 1899, publié par le Bureau des longitudes. XLV, 282.
202. — **J. Thirion, S. J.** Annuaire pour l'an 1880, publié par le Bureau des longitudes. VII, 562 et 642.
203. — **J. T.** Bibliographie générale de l'Astronomie, par J. C. Houzeau et A. Lancaster. X, 231 et 590; XII, 598; XXII, 618; XXVII, 585.
204. — „ Annuaire de l'Observatoire royal de Belgique (1882) XI, 567; (1892) XXXI, 618; (1894) XXXV, 635; (1895) XXXVII, 646; (1901) XLIX, 625.
205. — **J. T.** Vade-mecum de l'astronome, par J.-C. Houzeau. XIV, 594; XV, 240 (lettre de M. Mahillon au Secrétaire de la Société scientifique) et 246 (réponse du Secrétaire à M. Mahillon) à propos de ce compte rendu.
206. — „ Apuntes de Astronomia elemental o Cosmografia, por E. M. Cappelletti, S. J. XXIV, 254.
207. — „ Father Perry, by A. L. Cortie, S. J. XXVIII, 306.
208. — **V. Van Tricht, S. J.** Annuaire pour l'an 1887, publié par le Bureau des longitudes. III, 634.
209. — „ Annuaire de l'Observatoire royal de Bruxelles (1878). III, 639.
210. — ... Travaux scientifiques de Th. d'Oppolzer, par Ed. Suess ; discours, traduit par E. Pasquier. XXII, 234.

REVUE DES RECUEILS

211. — **J. B. G.** Annuaire du Bureau des longitudes (1897). XLI, 342.
212. — „ La Société belge d'Astronomie. XLI, 351.
213. — **J.-D. Lucas, S. J.** Grands télescopes. XXXV, 668 ; voir aussi le n° 222.
214. — „ La lunette de l'Exposition de 1900. XLIV, 337.
215. — „ La grande lunette de l'Exposition 1900 (figures à rapprocher de l'article précédent). XLV, 697.
216. — **J. Thirion, S. J.** Ciel et Terre (la Revue). VII, 643.
217. — „ Annuaire de l'Observatoire royal de Bruxelles (1881). IX, 274.
218. — „ L'Observatoire de Nice. X, 337.
219. — „ Le microphone dans les observatoires. X, 337.
220. — „ L'Astronomie chaldéenne. XI, 631.
221. — „ Une nouvelle publication astronomique (L'ASTRONOMIE). XI, 633.
222. — „ Les plus grands équatoriaux. XI, 635.
223. — „ L'Observatoire Lick. XIV, 281.

III. — PHYSIQUE

I. — MÉTROLOGIE; PESANTEUR; PHYSIQUE MOLÉCULAIRE

1. — **E. Goedseels.** Étude sur les erreurs d'observation. XLVII, 144.
2. — **De Lannoy.** Le système métrique et ses nouvelles bases scientifiques. XLV, 156.
3. — **J. Thirion, S. J.** Les mouvements moléculaires. VII, 5; voir aussi le n° 16.
4. — **Vandevyver.** A propos de la métrologie. XLIX, 608.
5. — **G. Van der Mensbrugghe.** Quelques pages de l'histoire d'un grain de poussière. XXXVI, 17.
6. — „ Quelques exploits d'une particule d'air. XXXIX, 211.
7. — „ Sur les dépôts formés à la surface des corps solides. XLIV, 221.
8. — „ Sur les effets mécaniques produits par l'élasticité de l'eau. XLV, 582.
9. — „ Sur une expérience d'hydrodynamique de J. Plateau, historique et théorie nouvelle. XLVI, 209.

BIBLIOGRAPHIE

10. — **V. B., S. J.** Bulles de savon, par C. V. Boys. XXXII, 296.
11. — **J. d'E.** Le filage de l'huile, par le vice-amiral G. Cloué. XXIII, 585.
12. — **L. Godart.** Introduction à l'étude des systèmes de mesure usités en physique, par Pionchon. XXXI, 245.
13. — **C. de K.** La goutte d'eau, par Paul Bory. XLVIII, 626.
14. — **J. T.** Le système métrique des poids et mesures. Son établissement et sa propagation graduelle avec l'histoire des opérations qui ont servi à déterminer le mètre et le kilogramme, par G. Bigourdan. L, 278.

REVUE DES RECUEILS

15. — **J.-B. André.** Pipette à densité de M. Amat. XXI, 326.
16. — **J. Delsaulx, S. J.** Origine thermique des mouvements Browniens. II, 319.
17. — „ La théorie cinétique des gaz et les objections de M. Hirn. XXII, 270.
18. — „ Sur le frottement intérieur des gaz. XXV, 302.
19. — „ Tension superficielle des liquides. XXV, 308.
20. — „ Faits de capillarité. XXVI, 297.
21. — „ Sur la propriété de la surface commune à deux liquides soumis à leur affinité mutuelle. XXIX, 294.
22. — „ Méthode des larges gouttes appliquée à la mesure des tensions superficielles des liquides en caléfaction. XXIX, 297.
23. — **A. de Lapparent.** La cause géologique des anomalies de la pesanteur. XXXIX, 655.

24. — **X. Stainier.** Cause géologique des anomalies de la pesanteur. XLI, 661.
 25. — **J. Thirion, S. J.** Le mètre naturel. VIII, 289.
 26. — „ Le traité des corps flottants d'Archimède et le problème de la couronne d'Héron. XXXIII, 332.
 27. — **V. Van Tricht, S. J.** Compressibilité des liquides. II, 683.
 28. — „ Recherche de la profondeur à laquelle se transmet l'agitation produite à la surface de la mer. V, 329.
 29. — „ Liquide destiné aux expériences de M. Plateau. V, 333.
 30. — „ Nouvelles recherches sur la compressibilité des gaz. V, 650.
 31. — „ Aréomètre de M. Buignet pour la densité des corps solides ; densimètre de M. E. Pâquet pour les solides. VIII, 326.
 32. — „ La vraie nature des indications barométriques. IX, 320.
 33. — „ De l'écoulement des gaz. XII, 334.
 34. — „ Sur les expériences hydrodynamiques de M. Bjerknes. XII, 338.

2. — ACOUSTIQUE. MUSIQUE

35. — **G. Houdard.** La science musicale grégorienne. L, 423.
 36. — **Ch. Lootens, S. J.** Recherches expérimentales sur la formation du son dans les instruments à bouche de flûte. XLIII, 453 ; XLIV, 83 ; voir aussi le n° 41.

BIBLIOGRAPHIE

37. — **J. d'E.** Les harmonies du son et l'histoire des instruments de musique, par J. Rambosso. IV, 639.
 38. — **G. Lechalas.** Théorie du rythme dans la composition moderne d'après la doctrine antique, suivie d'un essai sur l'archéologie musicale au XIX^e siècle et le problème de l'origine des neumes, par Jules Combarieu. XLI, 628.
 39. — **J. Thirion, S. J.** Leçons élémentaires d'acoustique et d'optique, par Charles Fabry. XLIV, 277.
 40. — **J.T. Sound and Music, by the R. J.-A. Zalm, C.S.C.** XXXIII, 607.

REVUE DES RECUEILS

41. — **J. Delsaulx, S. J.** Mouvements divers de la colonne aérienne dans les tuyaux sonores. I, 670.
 42. — „ Sur les lois des vibrations sonores transversales des lames rectangulaires et circulaires. XXIII, 268 et 269.
 43. — „ Sur une sorte de mirage du son. XXIII, 277.
 44. — „ Propagation du son dans les tuyaux cylindriques. XXIX, 300.
 45. — **J. Thirion, S. J.** Le phonographe. XLIII, 308 ; voir aussi le n° 49.
 46. — „ Le microphonographe. XLIII, 309.
 47. — „ Le télémicrophonographe. XLIII, 311.
 48. — „ Étude des voyelles. XLIII, 312.
 49. — **V. Van Tricht, S. J.** Phonographe d'Edison. IV, 306.
 50. — „ Sur la mesure de la vitesse du son. V, 335.

51. — „ Phonéidoscope de Sedley Taylor. VI, 342.
 52. — „ Le logographe de M. Barlow. VI, 344.
 53. — „ Inscription électrique de la parole et tracés phonographiques de la parole. VI, 345.
 54. — „ De l'influence des vibrations sonores sur la stabilité des composés chimiques. IX, 324.
 55. — **F. Verhelst.** La propagation du son. XXVIII, 318.

3.— CHALEUR. THERMODYNAMIQUE

56. — **J. Delsaulx, S. J.** La probabilité philosophique et la nature cinétique de la chaleur. XXVIII, 484.
 57. — **J. Thirion, S. J.** Température et thermomètres. XXXI, 353.
 58. — **J. Van Geersdaele, S. J.** Le Froid. Son influence sur les phénomènes physiques, chimiques et physiologiques. XXXVIII, 522 ; XXXIX, 150 ; voir aussi le n° 83.
 59. — **A. Witz.** La production artificielle du froid. XXXI, 78.

BIBLIOGRAPHIE

60. — **J. Chautard.** Essai sur l'effet thermique des parois d'une enceinte sur les gaz qu'elle renferme, par Aimé Witz. V, 287.
 61. — **A. G.** La liquéfaction des gaz, par J. Cauro. XLVI, 616.
 62. — „ La liquéfaction des gaz et ses applications, par J. Lefèvre. XLVII, 608.
 63. — **P. Duhem.** Cours de Physique mathématique. Thermodynamique, par H. Poincaré. XXXI, 603.
 64. — „ Thermodynamische Studien, par J. Willard Gibbs (trad. par W. Ostwald). XXXIV, 219.
 65. — **Ph. G.** Théorie mécanique de la Chaleur, par R. Clausius. XXIII, 225.
 66. — „ Thermodynamique, par J. Bertrand. XXIII, 225.
 67. — „ La Thermodynamique et ses principales applications, par J. Moutier. XXIII, 225.
 68. — „ Technische Thermodynamik, par le Dr Gustave Zeuner. XXIII, 225.
 69. — (Œuvres de Fourier. XXIV, 245 : XXVIII, 249.
 70. — **L. Marchis.** Traité élémentaire de Mécanique chimique fondée sur la Thermodynamique, par P. Duhem. XLI, 616; XLIV, 608.
 71. — **N. Sibenaler.** Thermodynamique à l'usage des ingénieurs, par A. Witz. XXXII, 286.
 72. — **N. S.** Machines frigorifiques, production et application du froid artificiel, par H. Lorentz (trad. par P. Petit et J. Jaquet). XLV, 611.
 73. — **J. T.** La Chaleur, par Pierre De Heen. XXXV, 632.
 74. — „ Chaleur et énergie, par E. Ariès. XL, 596.
 75. — **A. Witz.** La Thermodynamique et ses applications aux machines à vapeur, par A. Madamet. XXVII, 583.

REVUE DES RECUEILS

76. — **J.-B. André.** Récipients d'acide carbonique liquide. XXXIX, 324.
77. — **J. Delsaulx, S. J.** Les mouvements du radiomètre : quelques expériences nouvelles. I, 664 ; II, 314.
78. — „ Exactitude de la loi de Kirchhoff sur la chaleur de dilution des solutions salines et inexactitude de la loi analogue sur les chaleurs de dissolution. XXIV, 298.
79. — „ Recherches nouvelles sur la diffusion de la chaleur. XXIV, 304.
80. — „ Du rôle des liquides dans les mélanges réfrigérants obtenus avec l'acide carbonique solide. XXV, 306.
81. — „ Évaporomètre réfrigérant. XXV, 309.
82. — „ Lois relatives aux tensions des vapeurs des dissolutions. XXVI, 293.
83. — **J. Thirion, S. J.** Le froid et son influence sur les phénomènes physiques. XXXVII, 264.
84. — „ Liquéfaction du Fluor. XLIII, 315.
85. — „ Degrés Fahrenheit et centigrades. XLIII, 318.
86. — **N. Sibenaler.** Procédé Linde pour la liquéfaction de l'air et la production de l'oxygène liquide. XLIII, 674.
87. — **V. Schaffers, S. J.** Liquéfaction et solidification de l'air, de l'hydrogène et de l'hélium. XLVI, 664.
88. — **J. Van Geersdaele, S. J.** Nouveau pyromètre de précision. XXXIX, 674.
89. — **V. Van Tricht, S. J.** État sphéroïdal des liquides. II, 680.
90. — „ Liquéfaction des derniers gaz permanents. III, 643.
91. — „ Givre et verglas. V, 648.
92. — „ Sur le mouvement des glaciers. IX, 321; voir aussi le n° 296.
93. — **F. Verhelst.** Condensation de la vapeur d'eau dans les espaces capillaires. XXVIII, 320.

4.—OPTIQUE. SPECTRES. PHOTOGRAPHIE

94. — **Ph. Gilbert.** Études récentes sur la lumière et ses applications. XXX, 225 et 558.
95. — **G. Lechalas.** La lumière et les couleurs. XLV, 476.
96. — „ La théorie de M. l'Abbé de Lescluze sur le coloris. XLIX, 275.
97. — **J. Thirion, S. J.** La photographie des couleurs. XXX, 248.
98. — „ L'Analyse des radiations lumineuses. XLIII, 524; XLIV, 140 et 489.
99. — **L. T.** La propagation de la lumière et les travaux de Fizeau. XLII, 209; XLIII, 36; voir aussi les n° 132 et 151.
100. — **J. Van Geersdaele, S. J.** Le spectre infra-rouge et le bolomètre. XL, 26; voir aussi le n° 125.

BIBLIOGRAPHIE

101. — **J.-B. André.** Traité des impressions photographiques, par A. Poitevin. XIV, 239.
102. — **J.-B. A.** Polarisation et saccharimétrie, par D. Sidersky. XL, 599.
103. — „ La Spectroscopie, par J. Lefèvre. XLII, 303.
104. — **V. B.** La théorie des procédés photographiques, par de la Baume Pluvine. XXXIX, 276.
105. — „ Applications scientifiques de la photographie, par G. H. Niewenglowski. XXXIX, 279.
106. — **P. Duhem.** Théorie mathématique de la lumière. Nouvelles études sur la diffraction. Théorie de la dispersion de Helmholtz, par H. Poincaré. XXXIII, 257.
107. — „ Vorlesungen ueber die Theorie des Lichtes, par P. Volkmann. XXXIV, 221.
108. — **J. d'E.** Note sur l'histoire de la photographie astronomique, par G. Rayet. XXII, 631.
109. — „ La photographie, son histoire, ses procédés, ses applications, par H. Gossin. XXII, 636.
110. — **Ph. G.** La Spectroscopie, par A. Cazin. V, 292.
111. — **C. de Kirwan.** La photographie et la photochimie, par G. H. Niewenglowski. XLIII, 625.
112. — **J. M. F.** La photographie et l'étude des nuages, par Jacques Boyer. XLIII, 624.
113. — **P. Nève.** La Photographie et ses applications scientifiques, par R. Radau. VI, 303.
114. — **J. Thirion, S. J.** Light visible and invisible, by Silvanus P. Thompson. XLIV, 274.
115. — „ Leçons élémentaires d'acoustique et d'optique, par Charles Fabry. XLIV, 277.
116. — **J. T.** Leçons d'optique géométrique, par E. Wallon. XLVII, 616.
117. — **D. T.** Applications de la photographie aux sciences naturelles, par le Dr R. Koehler. XXXIV, 598.
118. — **V. Van Tricht, S. J.** Répertoire chromatique. Solution des problèmes les plus usuels dans l'étude et l'emploi des couleurs, par Charles Lacouture. XXIX, 274.
119. — „ Choix et usage des objectifs photographiques, par E. Wallon. XXXVII, 604.
120. — **D. W.** Photographie par émulsion sèche au bromure d'argent pur, par Alfred Chardon. III, 292.
121. — „ Le photographe en voyage, par le chevalier C. O'Madden. XIV, 611.
122. — „ Manuel pratique de photographie, par A. Pierre Petit. XIV, 612.
123. — „ La Photographie appliquée à la production du type d'une famille, d'une tribu ou d'une race, par A. Batut. XXIII, 246.

REVUE DES RECUÉILLS

124. — **J.-B. André.** Le cinématographe de MM. Lumière. XL, 344.
 125. — **J. B., S. J.** Radiations infra-rouges. XLVII, 651.
 126. — „ Spectre lumineux. XLVII, 653.
 127. — „ Spectre ultra-violet. XLVII, 655.
 128. — „ Luminescence. XLVII, 657.
 129. — **J. Delsaulx, S. J.** Emploi des voiles d'or dans les instruments d'optique. I, 666.
 130. — „ Optomètre métrique du Dr Badal. II, 313.
 131. — „ Les couleurs accidentelles ou subjectives. II, 321.
 132. — „ Vitesse de propagation de la lumière. XXI, 272.
 133. — „ Sur la première teinte de l'émission lumineuse. XXIII, 280.
 134. — „ Sur les modifications apportées dans les raies brillantes des spectres par l'élévation de la température, et sur l'origine des raies obscures dans le spectre solaire. XXV, 299.
 135. — „ De la couleur latente des corps. XXV, 304.
 136. — „ La couleur des eaux. XXVI, 285.
 137. — „ Origine exclusivement tellurique des raies et des bandes d'absorption de l'oxygène dans le spectre solaire. XXVI, 291.
 138. — „ Règle à suivre dans l'étude qualitative des liquides au moyen des bandes d'absorption. XXVI, 296.
 139. — „ Sur les pouvoirs réfringents des sels. XXIX, 303.
 140. — „ Le halo photographique et le moyen de le faire disparaître. XXIX, 305.
 141. — **V. Schaffers, S. J.** Spectroscopie à échelons de A. Michelson. XLVI, 671.
 142. — „ Action photographique des métaux. XLVI, 683.
 143. — **J. Thirion, S. J.** Optique géométrique. XXXIII, 328.
 144. — „ Production de la lumière. XXXIV, 303.
 145. — „ Les rayons lumineux curvilignes. XXXV, 652.
 146. — „ La lumière et la chaleur rayonnante. XXXVII, 271.
 147. — „ Le cinémicérophonographe. XLIII, 311.
 148. — „ Le spectre de l'hélium. XLIII, 316.
 149. — **J. T.** Production des rayons violets et ultra-violets. XLIX, 679.
 150. — „ La lumière froide physiologique. XLIX, 680.
 151. — „ Nouvelle détermination de la vitesse de propagation de la lumière. XLIX, 681.
 152. — **V. Van Tricht, S. J.** Mécanisme de la vision. II, 685.
 153. — „ Actinométrie. III, 295.
 154. — „ Couleurs complémentaires. IV, 311.
 155. — „ Métaux présents dans le spectre solaire. V, 335.
 156. — „ Déplacement des raies spectrales dû au mouvement de rotation du Soleil. Nouveau spectroscopie Thollon. V, 639.
 157. — „ Recherches de MM. Macé et Nicati sur le daltonisme. VIII, 328.
 158. — „ Le spectre solaire. XIII, 660.

3.—ÉLECTRICITÉ. MAGNÉTISME. ÉLECTRO-OPTIQUE

159. — **Éd. Branly.** Conductibilité électrique des radioconducteurs. XLIII, 353.
160. — **P. Duhem.** Les théories électriques de James Clerk Maxwell. Étude historique et critique. XLIX, 5.
161. — **V. Schaffers, S. J.** L'excitation spontanée dans les machines électrostatiques à influence. XLI, 562 ; voir aussi le n° 216.
162. — „ Les fantômes électrostatiques sur les plaques sensibles. XLVIII, 125 ; voir aussi le n° 205.
163. — „ L'origine de l'électricité atmosphérique. XLVIII, 426 ; voir aussi le n° 200.
164. — **J. Thirion et V. Van Tricht, S. J.** Essai sur les paratonnerres. XXIX, 52.
165. — **J. Thirion, S. J.** Le courant électrique. XXXV, 41.
166. — **V. Van Tricht, S. J.** Les courants secondaires. VI, 83.
167. — **A. Witz.** Phénomènes thermiques et électriques. III, 203.
168. — „ Les unités électriques. XI, 445.
169. — „ Les victimes de l'électricité. XXVI, 5 ; XLVII, 435.

BIBLIOGRAPHIE

170. — **J.-B. André.** Éclairage électrique, par J. Violle. XV, 617.
171. — **P. Duhem.** Vorlesungen über Maxwell's Theorie der Elektricität und des Lichtes, 1. Teil, par L. Boltzmann. XXXIII, 259 ; voir aussi le n° 176.
172. — „ La théorie électromagnétique de Maxwell et son application aux corps mouvants, par H. A. Lorentz. XXXIII, 262.
173. — „ Théorie électromagnétique de la lumière, par O. Tumlitz (trad. par G. Van der Mensbrugghe). XXXIII, 263.
174. — „ Untersuchungen über die Ausbreitung der elektrischen Kraft, par H. Hertz. XXXIII, 263.
175. — „ Vorlesungen über mathematische Physik, 1er Band. Elektricität und Magnetismus, von G. Kirchhoff. XXXIII, 264.
176. — „ Vorlesungen über Maxwell's Theorie der Elektricität und des Lichtes. 2. Teil, von L. Boltzmann. XXXVI, 365.
177. — **Ph. G.** Traité d'électricité et de magnétisme, par J. Clerck Maxwell. XXVI, 569.
178. — „ Leçons sur la théorie mathématique de l'électricité, par J. Bertrand. XXVII, 588.
179. — **C. de Kirwan.** L'étincelle électrique, son histoire, ses applications, par Paul Bory. XLV, 261.
180. — **F. L.** L'école pratique de physique. Problèmes et calculs pratiques d'électricité, par A. Witz. XXXV, 268.
181. — **G. L.** Manuel de télégraphie pratique, par R. S. Culley (traduit par H. Berger et P. Bardouaut). XV, 578.
182. — **M. d'Ocagne.** Electricité industrielle, par D. Monnier. XXVII, 232.
183. — „ Résistance électrique et fluidité, par Gouré de Villemontée. XLVII, 611.

184. — **P. Roland.** Leçons sur l'électricité, par Éric Gérard. XLVII, 618.
185. — **J. Thirion, S. J.** Essai sur la théorie des machines électriques à influence, par V. Schaffers, S. J. XLIII, 605.
186. — **J. T.** Leçons élémentaires de télégraphie électrique, par L. Michaut et M. Gillet. XXXVII, 647.
187. — **Vandevyver.** Le laboratoire d'électricité. Notes et formules, par le Dr J. A. Fleming (trad. par J. L. Routin). XLIII, 603.
188. — **Van Tricht, S. J.** Électricité et Magnétisme, par Fleeming Jenkin (traduit par H. Berger et Croullebois). XVII, 226.
189. — „ Traité élémentaire d'électricité, par J. C. Maxwell (traduit par G. Richard). XVII, 226.
190. — **F. Verhelst.** Electriciteit en magnetisme, door Dr M. Fr. Daniëls. XXXVII, 252.
191. — **A. Witz.** La dynamo. Théorie, calcul et construction, par C.-C. Hawkins et F. Wallis. XL, 317.
192. — ... Accumulateurs électriques, par F. Loppé. XL, 598.

REVUE DES RECUEILS

193. — **J.-B. André.** Nouvelle pile électrique. XVII, 641.
194. — **J. Delsaulx, S. J.** Durée de l'étincelle électrique. I, 667.
195. — „ La chaleur chimique et la chaleur voltaïque. XX, 309.
196. — „ Étude sur la théorie du téléphone. XXIII, 271.
197. — „ Sur l'électrolyse des solutions alcalines. XXIII, 275.
198. — „ Influence de la température et du magnétisme sur la résistance électrique des fils de bismuth. XXIV, 392.
199. — „ Théorie du diamagnétisme. XXIV, 306.
200. — „ Les sources présumées de l'électricité atmosphérique. XXV, 295.
201. — **J.-D. Lucas, S. J.** Interrupteurs électriques : Wydts-Rochefort. Villard et Wehnelt. XLV, 664.
202. — „ Transformateur Wydts-Rochefort. XLV, 687.
203. — „ Tube osmo-régulateur Villard. XLV, 690.
204. — „ Interrupteur dans le vide et tubes de Mac Farlan Moore. XLV, 693.
205. — **V. Schaffers, S. J.** Fantômes électriques et étincelle globulaire ambulante. XLVI, 688 et 689.
206. — **J. Thirion, S. J.** Les courants alternatifs de grande fréquence et de haute tension. XXXIII, 319 ; voir aussi les n°s 210-215.
207. — „ Le magnétisme de l'oxygène. XXXIII, 321.
208. — „ Sur la température de l'arc électrique. XXXIII, 326.
209. — „ Les indicateurs des pôles. XXXIII, 327.
210. — „ Production des courants alternatifs à haute fréquence. XXXIV, 292.
211. — „ Propriété physique principale des courants alternatifs. XXXIV, 296.
212. — „ Propriétés physiologiques des courants alternatifs à haute fréquence. XXXIV, 296.

213. — „ Mesure des champs magnétiques de grande fréquence. XXXIV, 299.
214. — „ Explication de l'innocuité des courants à haute fréquence. XXXIV, 300.
215. — „ Transmission de l'énergie par un fil unique ou même sans fil. XXXIV, 302.
216. — „ Les machines statiques. XXXVII, 275.
217. — „ Sur la condensation des gaz de l'électrolyse par les métaux. XXXVII, 279.
218. — „ Les phénomènes photo-électriques. XXXVIII, 271.
219. — „ Constitution de l'étincelle électrique. XLIII, 316.
220. — „ Histoire de la télégraphie. XLIII, 318.
221. — V. Van Tricht, S. J. Le téléphone. III, 300; IV, 300.
222. — „ Téléphones à courants voltaïques. IV, 302.
223. — „ Introduction dans le circuit téléphonique d'une bobine inductive de Ruhmkorff. IV, 302.
224. — „ Téléphone de MM. Navez, père et fils. IV, 304.
225. — „ Microphone de Hughes. IV, 304.
226. — „ Décharge électrique dans les gaz raréfiés. IV, 310.
227. — „ Le microtasimètre d'Edison. IV, 666.
228. — „ Rhéostat de M. Edison. IV, 668.
229. — „ Gyroscope électromagnétique de M. G. Hopkins. IV, 668.
230. — „ Inversion du magnétisme dans les barreaux aimantés soumis à des températures élevées. V, 333.
231. — „ Régulateurs électriques. V, 647.
232. — „ La lumière électrique. VI, 335.
233. — „ Téléphone. Différence de phase entre l'expéditeur et le récepteur. VI, 347.
234. — „ La machine rhéostatische de M. J. Planté. VII, 305.
235. — „ Support isolateur de M. Mascart. VII, 307.
236. — „ Electroscopie de M. Guérout. VII, 307.
237. — „ Sur la température des extrémités polaires des charbons qui produisent la lumière électrique, par M. Rossetti. VII, 309.
238. — „ Galvanomètre et magnétomètre de G. Hopkins. VII, 311.
239. — „ Téléphone Gower. VIII, 323.
240. — „ La lampe d'Edison. VIII, 324.
241. — „ La nouvelle pile de M. A. Niaudet. VIII, 327.
242. — „ Le photophone Graham Bell. VIII, 677.
243. — „ Contributions aux expériences de Crookes. IX, 317.
244. — „ La balance d'induction et le sonomètre électrique de M. Hughes. IX, 322.
245. — La bobine d'induction de la Société royale de Londres. IX, 325.
246. — „ Le pantéléphone de Locht. IX, 639.
247. — „ Radiophone et photophone. IX, 642.
248. — „ L'accumulateur Faure. X, 308.
249. — „ Modification du circuit induit dans les bobines de Ruhmkorff. X, 314.
250. — „ L'étincelle électrique dans le vide des pompes Sprengel. XII, 332.

251. — **F. Verhelst.** Production de l'ozone par les décharges électriques. XXVIII, 316.
 252. — „ Exploration des champs magnétiques par les tubes à gaz raréfiés. XXVIII, 317.
 253. — „ La convection électrique. XXVIII, 317.
 254. — „ Conductibilité électrique et thermique des métaux. XXVIII, 318.
 Sur l'*Électrolyse*, la *Constitution des solutions, etc.*; voir aussi la section IV.

6.— RADIATIONS DIVERSES

255. — **J.-D. Lucas, S. J.** Les rayons X. XXXIX, 487; voir aussi les n°s 258, 260, 261, 262, 265 et 267.

BIBLIOGRAPHIE

256. — **J. Thirion, S. J.** Light visible and invisible, by Silvanus P. Thompson. XLIV, 274.

REVUE DES RECUEILS

257. — **J. B., S. J.** Radiations hertziennes. XLVII, 648; voir aussi les n°s 264 et 266.
 258. — „ Rayons X, S.T. XLVII, 658.
 259. — „ Radio-activité et corps radio-actifs. XLVIII, 301; voir aussi le n° 263.
 260. — **J.-D. Lucas, S. J.** Technique et applications des Rayons X. XLIV, 692.
 261. — „ Les rayons X à l'exposition annuelle de la Société française de physique, avril 1897. XLII, 329.
 262. — **V. Schaffers, S. J.** Rayons X et leur transformation par la matière. XLVI, 674 et 679.
 263. — „ Rayons Becquerel. XLVI, 681.
 264. — „ Télégraphie sans fil. XLVI, 684.
 265. — **J. Thirion, S. J.**, Les rayons X. XLIII, 313.
 266. — **J. T.** Contribution à la théorie de la télégraphie sans fil. XLIX, 677.
 267. — „ Production directe des rayons X dans l'air. XLIX, 678.

7.— THÉORIES PHYSIQUES. TRAITÉS THÉORIQUES

268. — **P. Duhem.** Quelques réflexions au sujet des Théories physiques. XXI, 139.
 269. — „ Une nouvelle théorie du monde inorganique. XXXIII, 90.
 270. — „ Physique et Métaphysique. XXXIV, 55.
 271. — „ L'Ecole anglaise et les Théories physiques (à propos d'un livre récent de W. Thomson). XXXIV, 345.
 272. — „ Quelques réflexions au sujet de la Physique expérimentale. XXXVI, 179.

273. — „ L'évolution des Théories physiques du XVII^e siècle jusqu'à nos jours. XL, 463.
274. — **C. de Kirwan**. Fresnel. Faraday. Les électriciens et la force à distance. XXXIX, 450.
275. — **A. Ledieu**. La théorie vibratoire et la théorie des centres de force. XII, 156.
276. — **E. Vieaire**. De la valeur objective des Hypothèses physiques. XXXIII, 451.
277. — **A. Witz**. De la méthode et des théories de la Physique moderne. XXX, 39.

BIBLIOGRAPHIE

278. — **P. Duhem**. Leçons sur la théorie de l'Élasticité, par M. Poincaré. XXXII, 271.
279. — „ Vorlesungen neber mathematische Physik, par G. Kirchhoff. XXXII, 273.
280. — „ Vorlesungen über mathematische Physik (vierter und letzter Band), von Dr Max Planck. XXXVI, 266.
281. — „ Vorlesungen über mathematische Physik gehalten an der Universität Königsberg. Siebentes Heft. Vorlesungen über die Theorie der Capillarität, von F. Neumann, herausgegeben von Dr A. Wangerin. XXXVI, 267.
282. — **J. D.** Recherches touchant la physique comparée et la théorie des liquides, par P. De Heen. XXIII, 593.
283. — **Ph. Gilbert**. Introduction à la théorie de l'Énergie, par E. Jouffret. XIV, 577.
284. — „ Physique mathématique, par H. Resal. XVI, 219; voir aussi le n° 288.
285. — „ Les lois de la matière, essais de Mécanique moléculaire, par J. A. de Commines de Marsilly. XVII, 206.
286. — **P. Mansion**. Ueber den Zusammenhang zwischen den Grossen Agentien der Natur, von R. Clansius. XIX, 259.
287. — **de Marsilly**. Essai sur la synthèse des Forces physiques, par le R. P. Ad. Leray. XX, 577.
288. — **L. P.** Traité de Physique mathématique, par H. Resal. XXIII, 570.
289. — **V. Van Tricht, S. J.** De l'unité des forces de gravitation et d'inertie, par Eud. Pirmez. XII, 249.
Voir aussi, au sujet des *Théories physiques*, section **XIV, 4, Confins de la Science et de la Philosophie**; **5, Controverse**; **6, Correspondance**.

S.—MÉTÉOROLOGIE. PHYSIQUE DE L'ATMOSPHÈRE

290. — **Marc Dechevrens, S. J.** La variation de la température de l'air dans les tourbillons atmosphériques et leur véritable cause. XLIV, 521; XLV, 409. Correspondance au sujet de cet article : **J. Vincent et Marc Dechevrens**, XLVI, 219.
291. — **Fr. De Hert, S. J.** Observations météorologiques faites à la

- colonie Sainte-Marie de Kimuenza (État Indépendant du Congo). XXXVIII, 566 ; voir aussi le n° 338.
292. — **V. Schaffers, S. J.** L'exploration de l'atmosphère. XLV, 83 et 533.
293. — „ L'origine de l'Électricité atmosphérique. XLVIII, 426.
294. — **J. Thirion, S. J.** Les illuminations crépusculaires. XV, 464.
295. — „ La pluie en Belgique. XXXVIII, 236 ; voir aussi le n° 311.
296. — **V. Van Tricht, S. J.** Glaciers et Neiges. XV, 427.
297. — **A. Witz.** Le rôle de l'eau dans l'atmosphère. IX, 383.

BIBLIOGRAPHIE

298. — **J. d'E.** Annuaire de l'Observatoire de Montsouris (1879) VI, 289 ; (1880) XX, 615 ; (1882) XI, 288 ; (1883) XIII, 602 ; (1884) XV, 634 ; (1885) XVIII, 274 ; (1886) XX, 262 ; (1887) XXIV, 601 ; (1889) XXVI, 633 ; (1891) XXXI, 209 ; (1893) XXXIII, 277 ; (1894) XXXVII, 627 ; (1896) XXXIX, 643 ; voir aussi le n° 314.
299. — „ Cartes du temps et avertissements de tempêtes. par Robert H. Scott. VI, 294.
300. — „ La Météorologie appliquée à la prévision du temps, par E. Mascart. IX, 621.
301. — „ Instructions météorologiques, par A. Angot. XXXI, 216 ; voir aussi le n° 307.
302. — „ Précis de Météorologie endogène, par F. Canu. XXXVI, 629.
303. — „ Nouvelle étude sur les tempêtes, cyclones, trombes ou tornados, par H. Faye. XLIII, 627 ; voir aussi le n° 328.
304. — **C. de Kirwan.** Sur les tourbillons, trombes, tempêtes et sphères tournantes. Étude et expériences, par C. L. Weyher. XXIV, 606.
305. — „ Les orages à grêle et le tir des canons, par F. Houdaille. L, 292.
306. — **J. M. F.** La photographie et l'étude des nuages, par Jacques Boyer. XLIII, 624.
307. — **V. S.** Traité élémentaire de Météorologie, par Alf. Angot. XLVI, 261.
308. — **J. Thirion, S. J.** Apuntes relativos a los huracanes de las Antillas en setiembre y octubre de 1875 y 76, par le R. P. Benito Viñes, S. J. VI, 281.
309. — „ Le typhon du 31 juillet 1879, par le P. Marc Dechevrens, S. J. VIII, 270.
310. — **J. T.** Report of the meteorology of Kerguelen Island, by Rev. S. J. Perry, S.J., F.R.S. VIII, 605.
311. — **J. Thirion, S. J.** La pluie en Belgique, par A. Lancaster. XVI, 230.
312. — **J. T.** Le climat de la Belgique, par A. Lancaster. (1893) XXXV, 635 ; (1894) XXXVII, 646.
313. — „ Annuaire météorologique de l'Observatoire royal de Belgique (1901). XLIX, 625.
314. — **V. Van Tricht, S. J.** Annuaire de l'Observatoire de Montsouris (1878). III, 640.

REVUE DES RECUEILS

315. — **L. D.** Stations météorologiques polaires. XIII, 320.
 316. — „ Pluie au Brésil. XIV, 316.
 317. — **J. Delsaulx, S. J.** Les perturbations météorologiques et les variations magnétiques. II, 323.
 318. — **C. de Kirwan.** Action des arbres sur la foudre. XXXIV, 636 ; XXXVI, 673.
 319. — „ De l'influence des forêts sur la grêle. XXXVI, 669.
 320. — „ La pluie et l'évaporation en forêt et hors forêt. XLI, 310.
 321. — **X. Stainier.** Influence de la fumée de charbon sur la transparence de l'air. XL, 331.
 322. — „ Une pluie salée aux États-Unis. XLI, 666.
 323. — **J. Thirion, S. J.** Les orages. XVII, 587; voir aussi le n° 331.
 324. — „ La température de l'air à Bruxelles. XIX, 617 et 618.
 325. — „ De la variation annuelle de la température (à Bruxelles). XIX, 620.
 326. — „ Variations secondaires de la température. XIX, 629.
 327. — **F. Van Ortry.** Observations météorologiques au Congo Français. XXXIV, 330.
 328. — **V. Van Tricht, S. J.** Mouvements giratoires de l'atmosphère. Théorie de H. Faye. III, 642.
 329. — „ Givre et verglas. V, 648.
 330. — „ Hygromètre de M. Ph. Edelmann. VII, 308.
 331. — „ Les orages en Belgique durant l'année 1878. VII, 311.
 332. — „ Le cymographe, appareil avertisseur des inondations. IX, 646.
 333. — „ Sur le psychromètre d'August. IX, 648.
 334. — „ Girouette universelle du P. Dechevrens pour l'étude de l'inclinaison des vents. XII, 326.
 335. — „ Burette Lambrecht pour psychromètre. XII, 330.
 336. — „ Hygromètre de Klingerfues. XII, 331.
 337. — „ La Grêle et les Orages. XIII, 298.
 338. — ... Climatologie du Congo. XLV, 642.
 Sur les *Aurores boréales* et les *Orages magnétiques*, voir section II, 3.

♦.— TRAITÉS GÉNÉRAUX. CONGRÈS. HISTOIRE

339. — **J. Delsaulx, S. J.** Les travaux scientifiques de Joseph Plateau. XV, 114 et 518 ; XVI, 383.
 340. — **F. Folie.** R. Clausius, sa vie, ses travaux et leur portée métaphysique. XXVI, 419.
 341. — **Ern. Gerard.** La genèse de la Traction électrique. XLIII, 107.
 342. — „ Gramme et l'industrie électrique. XLIX, 477.
 343. — **Ph. Gilbert.** Léon Foucault, sa vie et son œuvre scientifique. V, 108 et 516.
 344. — **J. L., S. J.** Martin Van Marum. XLVII, 567.

345. — **Maurice Lefebvre.** Le R. P. Van Tricht. XLIII, 67 ; voir aussi un article nécrologique, par **J. Thirion, S. J.** XLII, 359.
346. — **J.-D. Lucas, S. J.** Le Congrès international de Physique réuni à Paris du 6 au 12 août 1900. XLVIII, 566.
347. — **P. Mansion.** Le R. P. Delsaulx. XXIX, 585.
348. — **J. Thirion, S. J.** Deux passages curieux d'un livre oublié (*la Philosophia magnetica* de N. Cabeus, S. J.). XXXIV, 563.
349. — „ John Tyndall. XXXV, 480.
350. — **J. T.** Robert Boyle. XLV, 584.
351. — **Aimé Witz.** Sir William Siemius. XV, 353.
352. — ... Concours décennal des sciences physiques et chimiques (1889-1898). XLVIII, 240.

BIBLIOGRAPHIE

353. — **J. Chautard.** L'École pratique de Physique. Cours de manipulations de physique, préparatoire à la licence, par M. Aimé Witz. XIV, 276 ; voir aussi les n°s 354, 355 et 361.
354. — „ L'École pratique de Physique. Exercices de physique et applications, par Aimé Witz. XXVII, 209.
355. — **A. G.** L'École pratique de Physique, par A. Witz. XXXIX, 243.
356. — **J. Thirion, S. J.** Exercices pratiques élémentaires de Physique, par L. N. Vandevyver. XXXIII, 270 ; voir aussi le n° 359.
357. — „ Traité élémentaire de Physique, par Édouard Branly. XXXVII, 637.
358. — „ Cours élémentaire de Physique, par Éd. Branly. XL, 319.
359. — „ Traité élémentaire de Physique expérimentale, par L. N. Vandevyver. XL, 594.
360. — **J. T.** Elementi di Fisica, par Fabio Invrea. XLVII, 613.
361. — **Vandevyver.** Cours supérieur de manipulations physiques, par A. Witz. XLII, 612.
362. — „ Elementos de Fisica y nociones de Quimica, por D. Tomas Eseriche y Mieg, XLVI, 611 ; voir aussi XLVII, 340 et 348, Correspondance au sujet de cet article.
363. — **E. Verhelst.** Cours élémentaire de Physique, par L. Wouters. XLI, 262.
364. — **A. Witz.** Leçons élémentaires de Physique, par Victor Van Tricht, S. J. XXVIII, 290.
365. — „ Leçons de Physique générale, par MM. James Chappuis et Alphonse Berget. XXXI, 218.

REVUE DES RECUEILS

366. — **J.-D. Lucas, S. J.** Société française de Physique. Réunion pasciale et exposition (1901). L, 328.
367. — **J. Thirion, S. J.** Expériences de cours. XXXIII, 320 ; XXXVII, 281 ; XLIII, 319.
Voir aussi section **XIV, 1 et 2.**

IV. — CHIMIE

—

II. — CHIMIE ORGANIQUE ET INORGANIQUE

1. — Éd. Capelle, S. J. La découverte du carbure de calcium. L, 219.
2. — H. De Greeff, S.J. La découverte et l'isolement du fluor. XXIX, 131.
3. — F. Goossens, S.J. L'argon. XXXVIII, 130; voir aussi le n° 99.
4. — A. Witz. Les agents explosifs. XXI, 353.
5. — ... Notes. Nouveaux éléments. XLIV, 349.

BIBLIOGRAPHIE

6. — J.-B. André. Méthode de l'analyse qualitative minérale par la voie humide, par C. Blas. XIII, 268; voir aussi les n°s 9 et 10.
7. — „ Quantitative chemische Analyse durch Electrolyse, von Dr Alexandre Classen. XIX, 238.
8. — „ Lehrbuch der technischen Gasanalyse, von Dr C. Winkler. XIX, 238; — traduction française de cet ouvrage, par C. Blas. XX, 275.
9. — J.-B. A. Analyse électrolytique quantitative, par C. Blas. XX, 275.
10. — J.-B. André. Traité de Chimie analytique, tome II. Analyse qualitative par la voie humide, par C. Blas. XXIX, 640.
11. — J.-B. A. Le vin et l'eau-de-vie, par Henri de Lapparent. XXXVIII, 263.
12. — „ Analyse des alcools et des eaux-de-vie, par H. Rocques. XXXIX, 650.
13. — G. Bruylants. Manuel de Chimie opératoire, par F. De Walque. V, 636; voir aussi les n°s 14 et 27.
14. — G. B. Manuel de manipulations chimiques; — Manuel de manipulations chimiques, suivi d'un manuel de Chimie opératoire, par F. De Walque. XVI, 610.
15. — V. B. Notions de Chimie agricole, par Th. Schloesing (fils). XXXIII, 611.
16. — J. D. Essais d'or et d'argent, par H. Gautier. XXXIII, 272.
17. — J. d'E. Éléments et mété-éléments, par W. Crookes (traduit par W. Lewy). XXIV, 614.
18. — H. De G. Traité pratique de Calorimétrie chimique, par M. Berthelot. XXXIV, 222.
19. — H. De Greeff, S.J. Traité de Chimie organique appliquée, par A. Joannis. XLIII, 252.
20. — „ Explosifs nitrés, par Gérard Sanford. XLIV, 280.
21. — „ Précis de Chimie, par A. Legros. XLVII, 283.
22. — H. D. G. Analyse électrochimique, par E. P. Smith. XLIX, 630.

23. — „ Les phénomènes de dissolution et leurs applications, par M. V. Thomas. XLIX, 631.
24. — F. Dierckx, S. J. Introduction à l'étude de la Chimie, par Ira Remsen (traduction de l'anglais, par H. De Greeff, S. J.). XXXVII, 237 ; voir aussi le n° 25.
25. — „ Introduction à l'étude des composés du carbone ou Chimie organique, par Ira Remsen (traduction de l'anglais, par H. De Greeff, S. J.). XXXVIII, 596.
26. — F. Goossens, S. J. Leçons de Chimie, par H. Gautier et G. Charpy. XXXVII, 226.
27. — Manuel des manipulations chimiques ou de Chimie opératoire, par F. De Walque. XXXVII, 612.
28. — C. K. Traité pratique de Chimie et de Géologie agricole, par Stan. Meunier. X. 224.
29. — C. de Kirwan. Petite Chimie de l'agriculteur, par V. Vaillant. L. 291.
30. — M. d'Ocagne. Chimie appliquée à l'art de l'ingénieur, par M. Léon Durand-Claye. XIX, 597.

REVUE DES RECUEILS

31. — J.-B. André. Partage d'une base entre deux acides. XXI, 316.
32. — „ Solubilité des mélanges salins. XXI, 317.
33. — „ Nouvelle méthode du dosage volumétrique du soufre. XXI, 319.
34. — „ Dosage acidimétrique de l'acide sulfureux. XXI, 319.
35. — „ Emploi de l'*orange* n° 3 comme indicateur dans l'alcalimétrie. XXI, 320.
36. — „ Dosage volumétrique du chrome. XXI, 320.
37. — „ Production de taches noires sur la patine des monuments en bronze. XXI, 322.
38. — „ Études de Thermochimie et de Statique chimique relatives au sulfure d'antimoine. XXI, 653.
39. — „ Déliquescence et efflorescence. XXI, 655.
40. — „ Dissociation du carbonate de chaux. XXI, 657.
41. — „ Variation de la solubilité de certains chlorures en présence de l'acide chlorhydrique. XXI, 658.
42. — „ Nouveau procédé de dosage volumétrique du zinc. XXI, 659.
43. — „ Méthode de séparation et de dosage de métaux divers basée sur l'emploi des hyposulfites. XXI, 660.
44. — „ Procédé de M. Roussan pour le traitement des phlegmes. XXII, 301.
45. — „ Sur la solubilité. XXIII, 626.
46. — „ Le chlorure de chaux. XXIII, 627.
47. — „ Sur la constitution des argiles. XXIII, 628.
48. — „ Ptomaines et leucomaines. XXIII, 630.
49. — „ Action des huiles sur la lumière polarisée. XXIII, 631.
50. — „ Analyse chimique des eaux météoriques et analyse micrographique de l'air à l'Observatoire de Montsouris. XXIII, 631.

51. — Nouvelle méthode d'analyse microchimique des minéraux. XXIII, 632.
52. — „ Les acides volatils du suint. XXIII, 633.
53. — „ Combustion spontanée. XXIII, 636; XXV, 616.
54. — „ De l'étude des qualités des alliages. XXVI, 644.
55. — „ Les usages du carbure de calcium. XXXIX, 329.
56. — **H. De Greeff, S.J.** L'origine du pétrole. XXV, 310; voir aussi les n°s 107 et 108.
57. — „ L'huile de foie de morue. XXV, 313.
58. — „ Le fluorure d'éthyle. XXV, 315.
59. — „ Détermination des poids moléculaires par l'abaissement du point de congélation. XXV, 317.
60. — „ Sur la décomposition explosive de l'acide picrique. XXV, 659.
61. — „ Action du sucre sur les sels de cuivre. XXV, 661.
62. — „ Sur le bleu de Prusse. XXV, 662.
63. — „ L'action de l'iode sur l'hydure d'arsenic ou d'antimoine. XXV, 663.
64. — „ Fixation de l'azote par la terre végétale nue, ou avec le concours de certaines plantes. XXVI, 313.
65. — „ Les alcools naturels et les alcools artificiels. XXVI, 318.
66. — „ Propriétés du vin soumis à l'action de l'électricité. XXVI, 321.
67. — „ Sur la densité de la vapeur et sur le poids moléculaire du chlorure d'aluminium. XXVI, 321.
68. — „ Sur la réduction par le magnésium de quelques composés oxygénés. XXVII, 664.
69. — „ Sur l'absorption de l'hydrogène par les métaux. XXVII, 668.
70. — „ Sur la chaleur animale et sur les chaleurs de formation et de combustion de l'urée. XXVII, 671.
71. — „ Le lait, sa constitution histologique et sa composition chimique. XXVII, 674.
72. — „ Sur la sorbite. XXVII, 677; voir aussi le n° 76.
73. — „ Les poudres sans fumée. XXVIII, 647.
74. — „ Sur quelques propriétés de l'aluminium. XXVIII, 649.
75. — „ Sur la réduction des sulfates alcalins par l'hydrogène et par le charbon. XXVIII, 651.
76. — „ Sur la sorbite. XXVIII, 653.
77. — „ Les réactions chimiques aux basses températures. XXXIV, 284.
78. — „ Les réactions chimiques aux températures élevées. XXXIV, 285.
79. — „ La reproduction artificielle du diamant. XXXIV, 288.
80. — „ Sur la préparation de l'azoture de magnésium. XXXIV, 291.
81. — „ Préparation du siliciure de carbone. XXXV, 331.
82. — „ Le carborundum. XXXV, 331.
83. — „ Préparation du lithium métallique. XXXV, 332.
84. — „ Un nouveau sulfure de carbone. XXXV, 333.
85. — „ Sur les matières explosives. XXXV, 334; voir aussi les n°s 100-106.
86. — „ Sur la nature de l'iодure d'azote. XXXV, 336.

87. — „ Nouveau procédé d'extraction des métaux, de leurs combinaisons et moyen d'obtenir des températures élevées. XLIV, 688.
 88. — „ Théories des solutions. Travaux de M. Moissan. L'air atmosphérique, etc. XLV, 658.
 89. — „ Le calcium. XLVII, 319.
 90. — „ Le carbure de calcium. XLVII, 320.
 91. — **J. Delsaulx, S. J.** La chaleur chimique et la chaleur voltaïque. XX, 309.
 92. — **Fr. Dierckx, S. J.** L'acide azothydrique. XXXI, 298.
 93. — „ Le nickel-carbonyle. XXXI, 298.
 94. — „ Le fer-carbonyle. XXXI, 300.
 95. — „ Sur quelques nouveaux hydrures métalliques. XXXI, 302.
 96. — „ La prétendue passivité du fer. XXXI, 305.
 97. — „ Action de la lumière sur le chlorure d'argent. XXXI, 307.
 98. — „ Le pentafluochlorure de phosphore. XXXI, 308.
 99. — **F. Goossens, S. J.** L'argon. XXXVII, 678.
 100. — **J. Pauwels, S. J.** Les explosifs. XLVII, 690.
 101. — „ Poudre à canon. XLVII, 692.
 102. — „ Nitrocellulose ou fulmicoton. XLVII, 695.
 103. — „ La nitroglycérine. XLVII, 696.
 104. — „ La poudre Nobel. XLVII, 698.
 105. — „ La cordite. XLVII, 699.
 106. — „ La lyddite. XLVII, 699.
 107. — **X. Stainier**. L'origine du pétrole. XIV, 665.
 108. — „ Origine du pétrole. XXXI, 292.
 109. — **J. Van Geersdaele, S. J.** L'hélium, élément terrestre. XXXIX, 662.
 110. — „ Combinaison directe de l'azote atmosphérique avec les métaux. XXXIX, 666.
 111. — „ Les métaux réfractaires. XXXIX, 667.
 112. — „ Les carbures métalliques et leur action sur l'eau. XXXIX, 669.
 113. — „ La valence du glucinium. XXXIX, 670.
 114. — „ Séparation qualitative du nickel et du cobalt. XXXIX, 672.
 115. — „ Nouvelles contributions à la chimie du silicium. XXXIX, 674.
 116. — „ Fluorures d'acides organiques. XXXIX, 676.
 117. — **V. Van Tricht, S. J.** Traitement du fer pour le préserver de l'oxydation. VI, 349.
 118. — „ De l'influence des vibrations sonores sur la stabilité des composés chimiques. IX, 324.
 Voir aussi la section V, 2 et 7, et la section IX, 2.

2.—THÉORIES CHIMIQUES. CONGRÈS. HISTOIRE

119. — **Éd. Capelle, S. J.** La découverte du carbure de calcium. L, 219.
 120. — **H. De Greeff, S. J.** La découverte et l'isolement du fluor. XXIX, 131.

121. — „ La constitution des solutions. XXX, 428.
 122. — „ Auguste Kékulé. XLI, 330.
 123. — **P. Duhem.** Notation atomique et hypothèses atomistiques. XXXI, 391.
 124. — „ Thermochimie, à propos d'un livre récent de M. Marcelin Berthelot. XLII, 361.
 125. — „ La loi des phases, à propos d'un livre récent de M. Wilder D. Bancroft. XLIV, 54.
 126. — „ L'œuvre de M. J. H. van 't Hoff. XLVII, 5.
 127. — **G. Lemoine.** Dissociation et équilibres chimiques. XXI, 65.
 128. — „ Les chimistes de langue française au xixe siècle. L, 78.
 129. — **P. Mansion et M. Delacre.** Louis Henry. XLVIII, 222.
 130. — **F. Roderburg.** La chimie moderne et la théorie de l'unité de la matière et des forces. X, 5.
 131. — **A. Witz.** Thermochimie et Mécanique chimique. IV, 403.
 132. — ... Concours décennal des sciences physiques et chimiques (1889-1898). XLVIII, 240.

BIBLIOGRAPHIE

133. — **J.-B. André.** Exposition universelle d'Anvers 1885 : les produits chimiques et pharmaceutiques, par Fr. De Walque. XXI, 621.
 134. — **P. Duhem.** Introduction à la théorie des explosifs, par E. Sarrau. XXXIV, 218.
 135. — **J. d'E.** Leçons sur la Philosophie chimique, professées au Collège de France, en 1836, par M. Dumas, recueillies par M. Bineau. IV, 625.
 136. — „ La révolution chimique. Lavoisier, par M. Berthelot. XXX, 622.
 137. — **H. D. G.** Introduction à la Mécanique chimique, par P. Duhem. XXXIV, 223 ; voir aussi les n°s 144 et 145.
 138. — „ Los grandes problemas de la Química contemporanea y de la Filosofia natural, por el Dr D. Eug. Pinerua y Alvarez. XXXV, 270.
 139. — **H. De Greeff, S. J.** Lois générales de la Chimie, par G. Cheneau. XLVII, 280.
 140. — **F. Goossens, S. J.** Stéréochimie, par Éd. Gabr. Monod. XXXIX, 231.
 141. — „ Les nouvelles Théories chimiques, par A. Étard. XXXIX, 239.
 142. — „ La Théorie atomique et la Théorie dualistique, par E. Lenoble. XXXIX, 241.
 143. — **C. de Kirwan.** Henri Sainte-Claire Deville, sa vie et ses travaux, par J. Gay. XXVI, 232.
 144. — **P. M.** Introduction à la Mécanique chimique, par P. Duhem. XXXII, 631.
 145. — **L. Marchis.** Traité élémentaire de Mécanique chimique fondée sur la Thermodynamique, par P. Duhem. XLI, 616 ; XLIV, 608.
 146. — **Rupin.** La Théorie atomique, par Ad. Wurtz. V, 601.

REVUE DES RECUEILS

147. — **J.-B. André.** Constitution des sels hydratés. *ibid.* XXI, 656.
 148. — „ Influence de la température sur la transformation d'un système chimique en un autre système équivalent. *ibid.* XXI, 658.
 149. — **H. De Greeff, S. J.** La Chimie en 1896. *ibid.* XXI, 896.
 150. — „ L'association des chimistes allemands. *ibid.* XLIV, 687.
 151. — **H. D. G.** L'Exposition de 1900. *ibid.* L, 323.
-

V. — SCIENCES INDUSTRIELLES

1. — MINES : GISEMENTS ET EXPLOITATION

1. — **A. A. Fauvel.** La Chine et ses ressources industrielles. *ibid.* XXVI, 28.
 2. — „ Les combustibles minéraux de l'Insulinde. *ibid.* XXXIV, 127.
 3. — **A. Witz.** Les agents explosifs. *ibid.* XXI, 353.

BIBLIOGRAPHIE

4. — **F. D.** Le grisou, par H. Le Chatelier. *ibid.* XXXII, 609.
 5. — „ Formation des gîtes métallifères, par L. de Launay. *ibid.* XXXIII, 612.
 6. — „ Statistique de la production des gîtes métallifères, par L. de Launay. *ibid.* XXXV, 628.
 7. — **A. A. Fauvel.** Borneo. Its Geology and mineral resources, by Dr T. Posewitz. *ibid.* XXXIV, 243.
 8. — **V. Lambotte.** Traité d'exploitation des mines de houille, par Ch. Demanet. *ibid.* XLIV, 285.
 9. — **A. de Lapparent.** Cours d'exploitation des mines, par M. Haton de la Goupillièvre. XV, 256 ; XVII, 556.
 10. — **E. Vandenpeereboom.** Moyens propres à prévenir les explosions de grisou. Rapport de M. Haton de la Goupillièvre. IV, 280 ; voir aussi le n° 12.
 11. — **F. Van Ortry.** Études industrielles russes : l'Oural, par Maurice Verstraete. *ibid.* XLVIII, 290.
 12. — **V. Van Tricht, S. J.** Les explosions du grisou dans les houillères, par M. Haton de la Goupillièvre. IX, 238.

REVUE DES RECUEILS

13. — **J.-B. André.** Les nouveaux bassins houillers ; le bassin de Puertollano. *ibid.* IX, 657.
 14. — „ Le grisou. *ibid.* IX, 659.
 15. — „ Machines d'épuisement des mines de Mansfeld. *ibid.* IX, 662.

16. — „ Le procédé Thomas-Gilchrist et l'exploitation des minerais riches. X, 295.
17. — „ Les mines métalliques de l'Océanie. X, 650.
18. — „ Les mines métalliques du Harz supérieur. XI, 328.
19. — „ Perforateurs à diamants. XI, 332.
20. — „ Les gisements de pétrole du Hanovre. XI, 683.
21. — „ La production houillère et sidérurgique (1880-1881). XI, 689.
22. — „ L'industrie minière et métallurgique en Toscane. XIII, 307.
23. — „ Le bassin houiller du Donetz. XIII, 679.
24. — „ Nouveau procédé d'abatage de la houille. XIII, 681.
25. — „ Les mines de Bilbao. XIV, 300.
26. — „ Les derniers progrès des industries sidérurgique et charbonnière dans le pays de Liège. XIV, 644.
27. — „ Exploitation et traitement des minerais d'argent dans le district de Summit-Valley (territoire de Montana). XIV, 650.
28. — „ Le sel gemme et le pétrole en Roumanie. XV, 336.
29. — „ Les mines italiennes de cuivre, plomb, argent, zinc, en 1879-1880. XV, 658
30. — „ La production du cuivre dans la province de Huelva (Espagne). XV, 662.
31. — „ La production du pétrole. XVI, 308.
32. — „ Fonçage des puits de mines par la congélation. XVI, 309.
33. — „ Nouvelle méthode de fabrication des agglomérés de houille. XVII, 637.
34. — „ L'extraction de l'or. XVII, 640.
35. — „ Les phosphates de chaux des environs de Mons. XVII, 646.
36. — „ Formation des minerais de fer. XVIII, 332.
37. — „ L'industrie des phosphates. XXIII, 637.
38. — **L. D.** La houille (production en 1882). XVI, 315.
39. — „ L'or en Norvège. XXII, 292.
40. — **V. L.** L'exploitation du nickel à la Nouvelle-Calédonie. XIX, 284.
41. — „ Le transport mécanique à l'intérieur des mines. XIX, 285.
42. — „ Les gîtes de charbon de l'île de Formose. XIX, 286.
43. — „ Le gisement de phosphate de chaux du centre de la France. XIX, 286.
44. — „ L'exploitation du pétrole et de la cire minérale en Galicie. XIX, 288.
45. — „ La pression atmosphérique et les explosions de grisou dans les mines de houille. XIX, 289 ; XX, 622.
46. — „ Rôle des poussières charbonneuses dans les explosions de grisou. XIX, 669.
47. — „ L'exploitation du pétrole au Caucase. XIX, 671.
48. — „ Nouvelle cartouche de sûreté pour les mines. XIX, 672.
49. — „ L'éclairage électrique dans les mines grisouteuses. XIX, 673.
50. — **V. Lambiotte.** Baromètre enregistreur pour les mines à grisou. XX, 623.
51. — „ Les ressources minérales de la Belgique. XX, 624.
52. — „ Les mines de cuivre dans la Basse-Californie. XX, 625.

53. — „ Cartouche de mines à gaz hydrogène. XX, 626.
 54. — „ Régulateur volumétrique pour ventilateur à force centrifuge. XX, 626.
 55. — „ Ventilateur à petit diamètre de M. Ser. XX, 627.
 56. — „ Système de taquets hydrauliques. XX, 628.
 57. — „ L'emploi de la dynamite-gomme dans les travaux en veine. XXI, 666.
 58. — „ Taquet automatique pour les voies des plans inclinés. XXI, 667.
 59. — „ Abatage de la houille par les moyens mécaniques. XXI, 667.
 60. — „ Les gisements de manganèse du Merionethshire (Pays de Galles). XXI, 668.
 61. — „ Les mines de houille en Russie. XXI, 669.
 62. — „ La houille à la Nouvelle-Galles du Sud. XXI, 670.
 63. — „ Les phosphates de la Somme. XXII, 672.
 64. — „ Captage et utilisation du grisou. XXII, 673.
 65. — „ La lampe Pecler. XXII, 673.
 66. — „ Plans inclinés à simple voie pour tailles montantes. XXII, 674.
 67. — „ Le déboisage des tailles. XXII, 675.
 68. — „ Elévateur Körting fonctionnant par l'eau sous pression. XXIV, 641.
 69. — „ Les machines Honigmann à l'intérieur des mines. XXIV, 642.
 70. — „ Le perforateur Eliott. XXIV, 643.
 71. — „ Appareil Walcher pour l'abatage du charbon. XXIV, 643.
 72. — „ L'air comprimé aux mines de Blanzy. XXIV, 644.
 73. — „ Transport mécanique aérien. XXIV, 647.
 74. — „ Emploi des explosifs dans les mines à grisou. XXVI, 308 et 309.
 75. — „ Bourre de sûreté. XXVI, 309.
 76. — „ La grisoutile. XXVI, 309.
 77. — „ Sonde électrique. XXVI, 311.
 78. — „ Le bassin houiller de Belmez-Espiel (Espagne). XXVI, 312.
 79. — „ La ventilation des mines en Prusse. XXVII, 285.
 80. — „ Nouvelle fermeture des lampes de sûreté. XXVII, 287.
 81. — „ Nouveau système pour le guidage des cages. XXVII, 287.
 82. — „ Les soutènements métalliques à Commintry. XXVII, 288.
 83. — „ La houille à la Nouvelle-Calédonie. XXVII, 288 ; voir aussi le n° 92.
 84. — „ Le Ser et le Guibal. XXIX, 290 ; voir aussi le n° 116.
 85. — „ La section d'entrée des diffuseurs dans les ventilateurs déprimogènes. XXIX, 290.
 86. — „ Le pétrole et ses origines. XXIX, 291.
 87. — „ Le ventilateur Rateau. XXIX, 291.
 88. — „ Inflammabilité du grisou. XXIX, 292.
 89. — „ L'inflammabilité de la poussière de charbon. XXIX, 293.
 90. — „ Les mines de houille du Tonquin. XXIX, 293.
 91. — „ Le bassin houiller du Bas-Boulonnais. XXX, 650.
 92. — „ Les richesses minières de la Nouvelle-Calédonie. XXX, 651.
 93. — „ Les machines de mines. XXX, 651.

94. — „ Le charbon et le fer au Canada. XXX, 655.
 95. — „ Parachute électrique. XXX, 656.
 96. — „ La commission autrichienne du grisou. XXXII, 336.
 97. — „ Les ressources houillères du Pérou. XXXII, 340.
 98. — „ Les gisements houillers sous la mer en Ecosse. XXXII, 340.
 99. — „ Les phosphates de la Floride. XXXII, 341.
 100. — „ La structure du bassin houiller du Hainaut. XXXVI, 322.
 101. — „ Les cailloux roulés dans les couches de houille. XXXVI, 323.
 102. — „ La ventilation des mines. XXXVI, 324.
 103. — „ Les mines préhistoriques de l'Aramo. XXXVI, 325.
 104. — „ Les bassins houillers de la Russie et leurs productions. XXXVI, 327.
 105. — „ Les explosifs de sécurité en usage dans les mines grisouteuses. XL, 324.
 106. — „ Annales des mines de Belgique. XL, 323.
 107. — „ Expériences sur les explosifs de sûreté. XL, 324.
 108. — „ Les gaz occlus dans les ponssières de charbon. XL, 326.
 109. — „ Emploi des explosifs dans les mines. XL, 327 ; XLI, 316.
 110. — „ La production houillère des Etats-Unis en 1895. XL, 329 ; voir aussi le n° 115.
 111. — „ Statistique des mines de houille, minières, carrières, mines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique. XLI, 313.
 112. — „ La crise des charbons en Espagne. XLI, 318.
 113. — „ Statistique minière de l'Espagne. XLI, 319.
 114. — „ Les mines de houille du Transvaal. XLI, 319.
 115. — „ La production du charbon aux Etats-Unis. XLI, 321.
 116. — „ Calcul des dimensions du ventilateur Guibal. XLI, 322.
 117. — „ L'exploitation des veines minces du bassin Franco-Belge. XLI, 322.
 118. — „ L'exploitation des mines à l'Exposition de Bruxelles. XLIV, 320.
 119. — „ Le grisou et les microséismes. XLIV, 322.
 120. — „ L'installation des sièges d'extraction à grande profondeur. XLIV, 324 : XLIX, 670.
 121. — „ Les richesses minérales de la Chine. XLIV, 325.
 122. — „ Le Bassin houiller belge. XLIV, 326.
 123. — „ Musée géologique des Bassins houillers belges. XLVI, 692.
 124. — „ L'industrie des mines à l'Exposition de Paris. XLIX, 666.
 125. — „ L'électricité dans l'industrie minière. XLIX, 673.
 126. — „ Le lavage mécanique aux Etats-Unis. XLIX, 676.
 127. — **N. S.** Emploi de l'air liquide comme explosif. XLVII, 689.
 128. — **X. Stainier.** Nature des phosphates du massif du Dekma. XXVIII, 642.
 129. — „ Action perforatrice des explosions gazeuses, et lumière fournie à l'étude des gîtes diamantifères de l'Afrique australe. XXIX, 283.
 130. — „ Nickel natif dans les sables du torrent Elvo. XXX, 311.
 131. — „ Nature et origine des phosphates de chaux. XXX, 314.

132. — „ L'or dans la mer. XLI, 660.

Voir aussi la section **XII, 3, Epoques géologiques ; formation et description des terrains.**

2. — MÉTALLURGIE

133. — **Fr. Dierckx, S. J.** La métallurgie de l'aluminium. XXXI, 530 ; XXXII, 83.

BIBLIOGRAPHIE

134. — **J.-B. André** Électrométallurgie, par Ch. Alker. XIII, 274.
135. — „ Manuel pratique de l'art de l'essayeur, par Balling (traduit de l'allemand par le Dr L. Gautier). XIII, 606.
136. — „ Applications industrielles de l'électricité (électrométrie, électrochimie, électrométallurgie), par H. Ponthière. XX, 276.
137. — **M. d'Ocagne**. Le siècle du fer, par Alb. de Lapparent. XVII, 622.
138. — „ Chimie appliquée à l'art de l'ingénieur, par C. L. Durand-Claye. XLII, 284.

REVUE DES RECUELS

139. — **J.-B. André**. État actuel de la métallurgie de l'acier. IX, 664.
140. — „ Traitement des minéraux de cuivre. IX, 667.
141. — „ Production directe du fer et de l'acier ; — extension de l'emploi du fer ; — affinage des résidus de plombs argentifères. X, 296 et 297.
142. — „ Préparation mécanique des minéraux. X, 650.
143. — „ Déphosphoration des fontes. X, 655.
144. — „ Traitement des minéraux de soufre ; — traitement des minéraux aurifères. X, 657.
145. — „ La production houillère et sidérurgique en 1880-1881. XI, 689.
146. — „ L'état actuel de la déphosphoration. XII, 653.
147. — „ Fabrication du fer au moyen du minerai. XII, 656.
148. — „ Traitement des plombs argentifères à Przibram. XII, 657.
149. — „ Procédé Manhès pour le traitement des minéraux de cuivre. XII, 659 ; voir aussi le n° 159.
150. — „ L'industrie minière et métallurgique en Toscane. XIII, 307.
151. — „ Application de l'électricité au raffinage des métaux bruts et à l'extraction des métaux de leurs minéraux. XIII, 310.
152. — „ L'industrie du fer en Autriche. XIII, 682.
153. — „ Procédés nouveaux pour la fabrication du fer et de l'acier. XIII, 683.
154. — „ Métallurgie du cuivre. XIII, 684.
155. — „ Consommation de combustible dans la fabrication de la fonte, du fer et de l'acier. XIV, 301.
156. — „ Fabrication de l'aluminium. XIV, 303.
157. — „ Les derniers progrès des industries sidérurgique et charbonnière dans le pays de Liège. XIV, 644.

158. — „ Exploitation et traitement des minéraux d'argent dans le district de Summit-Valley (territoire de Montana). XIV, 650.
159. — „ Traitement des minéraux de cuivre par le procédé Manhès. XV, 335.
160. — „ L'industrie du cuivre, du plomb, du zinc et des métaux précieux aux Etats-Unis. XV, 661.
161. — „ Trempe de l'acier par compression. XVI, 671.
162. — „ De l'emploi de la balance d'induction Hughes dans l'étude des propriétés physiques du fer et de l'acier. XVI, 673.
163. — „ L'industrie du zinc en Espagne. XVII, 282.
164. — „ Les nouveaux alliages métalliques destinés aux usages industriels. XVII, 289.
165. — „ L'industrie du fer en Italie. XVIII, 320.
166. — „ L'iridium. XIX, 299.
167. — „ Préservation de l'acier contre l'oxydation, au moyen du courant électrique. XX, 641.
168. — „ Alliages d'étain et de nickel. XXXIX, 326.
169. — **V. Lambiotte.** Le traitement magnétique des minéraux de fer. XXIX, 294.
170. — **N. S.** La première machine soufflante actionnée par les gaz de hauts fourneaux. XLVII, 685.

3.—GÉNIE CIVIL. SCIENCES MILITAIRES

171. — **E. Ferron.** Sur quelques questions d'une grande importance pratique (constructions métalliques). XXXVII, 684.
172. — **Général Jacmart.** La fortification moderne et les progrès de l'artillerie. XXII, 5.
173. — **Ch. Lagasse et J. Newton.** Les travaux de Hell Gate. II, 274.
174. — **P. Merveilleux de Vignaux.** Eclatements de canons. XXVII, 552.
175. — **M. d'Ocagne.** Histoire de l'Architecture. XLVII, 260.
176. — **A. Visart.** Un port en eau profonde sur le littoral belge. XIV, 170.

BIBLIOGRAPHIE

177. — **P. Daubresse.** Résistance des matériaux, par M. Duquesnay. XXXII, 278.
178. — **Général Jacmart.** La tactique au XIII^e siècle, par Henri Delpech. XX, 209.
179. — **Ch. Lagasse et J. Lava.** Etude sur le régime de la côte de Belgique et sur les moyens d'améliorer les ports de ce littoral, par P. De Mey. XX, 249.
180. — **M. d'Ocagne.** Routes, par M. Léon Durand-Claye. XIX, 215.
181. — „ Chemins vicinaux, par M. Léopold Marx. XIX, 230.
182. — „ Stabilité des constructions. Résistance des matériaux, par A. Flamant. XXI, 183.
183. — „ Ponts métalliques et constructions métalliques, par Jean Resal. XXI, 188 ; XXVIII, 257 ; XXXIII, 283 ; XXXVI, 283.

184. — „ Ponts en maçonnerie, par E. Degrand et Jean Resal, t. I, Stabilité des voûtes. XXII, 606 ; t. II. Construction. XXIII, 612.
185. — „ Géologie appliquée à l'art de l'ingénieur, par E. Nivoit. XXV, 249.
186. — „ Lever des plans et niveling, par Ch. Léon Durand-Claye, André Pelletan et Ch. Lallemand. XXVI, 259.
187. — „ Procédés généraux de construction. Travaux de terrassement. Tunnels. Dragages et dérochements, par E. Pontzen. XXX, 303.
188. — „ Architecture et constructions civiles. Maçonneries, par J. Denfer. XXXI, 272 ; voir aussi les nos 191 et 193.
189. — „ L'art de chiffrer et de déchiffrer les dépêches secrètes, par le Mis de Viaris. XXXIV, 265.
190. — „ Ports maritimes, par F. Laroche. XXXIV, 268.
191. — „ Charpente en bois et menuiserie, par J. Denfer. XXXIV, 273.
192. — „ Coupe des pierres, précédée des principes du trait de Stéréotomie, par Eug. Rouché et Ch. Brisse. XXXVI, 282.
193. — „ Architecture et constructions civiles, par J. Denfer. XLI, 611.
194. — **F. Van Ortry.** Les régions fortifiées. Leur application à la défense de plusieurs Etats européens, par le général Brialmont. XXVIII, 229.
195. — „ Situation actuelle de la fortification. Idées et tendances de la nouvelle école. Réponse aux critiques des "Régions fortifiées", par le général Brialmont. XXIX, 599.
196. — „ La fortification de l'avenir d'après les auteurs anglais, par le général Brialmont. XXXI, 228.
197. — „ La défense des Etats et la fortification à la fin du XIX^e siècle, par le général Brialmont. XXXIX, 610.
198. — **E. Vicaire.** Application générale de la Nomographie au calcul des profits de remblai et de déblai, par Maur. d'Ocagne. XLI, 259.

REVUE DES RECUEILS

199. — **J.-B. André.** La fabrication des canons. XI, 688.
200. — **L. D.** Le tunnel du Saint-Gothard. XII, 341.
201. — **Ch. Lagasse.** La statistique graphique. VII, 652.
202. — „ Album de statistique graphique de 1879, publié par le Ministère des Travaux publics (de France). VII, 658.
203. — „ Atlas statistique des cours d'eau, usines, irrigations, publié par le Ministère des Travaux publics à Paris. VII, 659.
204. — „ Bulletin du Ministère des Travaux publics de Paris. VII, 661 ; VIII, 613.
205. — Le canal interocéanique de l'isthme de Panama. VIII, 648 ; voir aussi les nos 209 et 211.
206. — „ Album de statistique graphique de 1880, publié par le Ministère des Travaux publics (de France). X, 338.
207. — „ Documents statistiques publiés par le Ministère des Travaux publics (de Belgique). X, 339.
208. — „ Rapport présenté au Ministère des Travaux publics (de

- France), sur les moyens de prévenir les accidents de chemin de fer. X, 340.
209. — " Le canal interocéanique de l'isthme de Panama. X, 345.
210. — " Déplacement d'un hôtel à Boston. XI, 319.
211. — " Canal de l'isthme de Panama. XI, 320.
212. — " Ponts à travées continues ou indépendantes. XIV, 325.
213. — " Récents perfectionnements apportés au mode de jaugeage des cours d'eau. XIV, 327.
214. — " Divers systèmes d'exécution des grands tunnels. XV, 175.
215. — " Les ascenseurs hydrauliques. XV, 678.
216. — " La poussée des terres. XVI, 327.
217. — " Moyen pratique et rapide de tracer les courbes de niveau sur un plan. XVIII, 317.
218. — " Cylindres des presses pour ascenseurs hydrauliques. XVIII, 318.
219. — **N. S.** Les canons-automobiles. XLVII, 683.
220. — " Les marines de guerre. XLVII, 687.
221. — **X. Stainier.** Action de l'eau sur les pierres d'un barrage. XXX, 312.

▲.—MOTEURS. TRANSPORT DE L'ÉNERGIE

222. — **J.-B. André.** L'invention de la machine à vapeur. X, 186 et 439.
223. — **N. Sibenaler.** Un nouveau moteur thermique. XLIII, 180.
224. — **A. Witz.** Transmission de la force motrice à distance. VIII, 353.
225. — " Histoire des moteurs à gaz. XIII, 161.

BIBLIOGRAPHIE

226. — **J.-B. André.** Collection de dispositions et d'appareils destinés à éviter les accidents de machines. (Société industr. de Mulhouse). XXVI, 624.
227. — **P. Daubresse.** Étude expérimentale calorimétrique de la machine à vapeur, par V. Dwelshanvers-Dery. XXXI, 615.
228. — " Tiroirs et distributeurs, par A. Madamet. XXXII, 279.
229. — " Construction et résistance des machines à vapeur, par Altheilig. XXXVII, 250.
230. — " Les divers types de moteurs à vapeur, par Éd. Sauvage. XXXVII, 613.
231. — " Les turbines, par Gérard Lavergne. XXXVII, 615.
232. — " Appareils d'essai à froid et à chaud des moteurs à vapeur, par M. Dudebout. XXXVIII, 598.
233. — " Appareils accessoires des chaudières à vapeur, par MM. Dudebout et Croneau. XXXVIII, 602.
234. — " Distribution de la vapeur. Epures de régulation. Courbes d'indicateur. Tracé des diagrammes, par A. Madamet. XL, 296.
235. — " Détente variable de la vapeur. Dispositifs qui la produisent, par A. Madamet. XL, 300.

236. — **J. D.** Traité théorique et pratique des moteurs à gaz, par Aimé Witz. XIX, 565 ; voir aussi les n°s 244 et 248.
237. — **A. Dumont.** Cours de machines, par M. Haton de la Gouplière. XX, 195 ; XXXII, 572 ; voir aussi les n°s 239 et 240.
238. — **J. d'E.** Les forces de l'industrie, par Louis Bourdeau. XVII, 237.
239. — **G. Fettweis.** Cours de machines, par Haton de la Gouplière, t. n, fasc. 1. XXX, 627.
240. — **Ph. G.** Cours de machines, t. I, fasc. II. Thermodynamique, par Haton de la Gouplière. XXV, 559.
241. — **Haton de la Gouplière.** Cours de mécanique appliquée aux machines, par J. Boulvin. XXXIV, 214.
242. — **Ch. Lagasse.** Association pour la surveillance des chaudières à vapeur, instituée le 30 décembre 1872. Rapport sur les exercices 1878 et 1879. XI, 606.
243. — „ Association belge pour la surveillance des chaudières à vapeur. XIII, 277.
244. — **J. Ledent.** Traité théorique et pratique des moteurs à gaz, par A. Witz. XXXII, 604.
245. — **M. d'Ocagne.** Cours de mécanique et machines, par M. Bresse. XVIII, 236.
246. — „ Electricité industrielle, par D. Monnier. XXVII, 232.
247. — **P. Roland.** Leçons sur l'électricité, par Eric Gérard. XLVII, 618.
248. — **N. S.** Traité théorique et pratique des moteurs à gaz et à pétrole et des voitures automobiles, par Aimé Witz. XLV, 608.
249. — „ La bicyclette, sa construction et sa forme, par C. Bourlet. XLVI, 280.
250. — **A. Witz.** La thermodynamique et ses applications aux machines à vapeur, par A. Madamet. XXVII, 583.
251. — „ La dynamo. Théorie, calcul et construction, par C. Hawkins et F. Wallis. XL, 317.
252. — Eléments de construction des machines, par W. Cauthorne Unwin. XIV, 586.

REVUE DES RECUEILS

253. — **J.-B. André.** Explosions de chaudières, soupapes préservatrices, désincrustation. IX, 662.
254. — „ Chaudière à fourneau siphonné de E. Tomson. X, 293.
255. — „ Explosions de chaudières. X, 652.
256. — „ Les moteurs à gaz. XI, 327 ; voir aussi le n° 273.
257. — „ Epuration des eaux pour l'alimentation des chaudières à vapeur. XI, 684.
258. — „ Transmission des forces à distance. XII, 312 ; voir aussi les nos 261, 274 et 287.
259. — „ Huiles de graissage industrielles. XII, 651.
260. — „ Machines à vapeur. XIV, 298.
261. — „ Transmission de la force à distance. XIV, 641.
262. — „ Distribution de vapeur de New-York. XVI, 310.
263. — „ Porte-tube épurateur pour indicateur de niveau. XVI, 311.

264. — „ Les machines à vapeur du système Honigmann. XVII, 285.
 265. — „ Epuration des eaux d'alimentation des chaudières à vapeur. XVII, 287 ; voir aussi le n° 276.
 266. — „ Le prix de revient des machines en France et dans les autres pays producteurs. XVII, 292.
 267. — „ Emploi de la tôle d'acier dans la construction des chaudières. XVIII, 323.
 268. — „ Graissage des courroies de transmission en cuir. XVIII, 331 ; voir aussi le n° 270.
 269. — „ Clapets de retenue pour appareils à vapeur. XIX, 298.
 270. — „ Graissage des courroies de transmission. XIX, 298.
 271. — „ Elévation des eaux par la chaleur atmosphérique. XX, 336.
 272. — „ Balance hydromotrice de M. Beaume. XX, 337.
 273. — „ Moteurs à gaz. XX, 637.
 274. — „ Transport et distribution de la force motrice à domicile. XX, 638.
 275. — „ Le thalpotasimètre. XX, 640.
 276. — „ Epuration des eaux d'alimentation des chaudières à vapeur. XXII, 661.
 277. — „ La force motrice du monde. XXIII, 326.
 278. — „ Machine à battre les tapis et les coussins. XXV, 617.
 279. — „ Accidents d'appareils à vapeur. XXXIX, 322.
 280. — „ Les chaudières à petits éléments, au point de vue de la sécurité. XXXIX, 323.
 281. — **Ch. Lagasse.** Evaluation de l'action du vent sur le matériel et les ouvrages d'art des chemins de fer. XI, 312.
 282. — „ Emploi des fers d'angle dans la construction des chaudières à vapeur. XVIII, 313.
 283. — **N. Sibenaler.** De l'utilisation directe des gaz des hauts fourneaux pour la production de la force motrice. XLIII, 670 ; voir aussi le n° 285.
 284. — **N. S.** Le gaz Riché. XLV, 326.
 285. — „ Expériences sur l'emploi direct des gaz des hauts fourneaux. XLV, 330.
 286. — „ Câbles en papier. XLVII, 683.
 287. — **V. Van Tricht, S. J.** La transmission de la force motrice par l'électricité. VII, 317.

3.— CHEMINS DE FER. NAVIGATION. TRACTION ÉLECTRIQUE

288. — **G. Braet.** Les accidents de chemin de fer. XIV, 428.
 289. — **A. A. Fauvel.** Le grand paquebot moderne. Etude sur les derniers progrès de la navigation commerciale à vapeur. XXXIII, 511.
 290. — **Ern. Gerard.** La genèse de la traction électrique. XLIII, 107.
 291. — **A. de Lapparent.** Le chemin de fer sous-marin. I, 54.
 292. — **J. Lava.** Les supports des voies ferrées. XX, 408.
 293. — **M. d'Ocagne.** Eugène Vicaire. XLIX, 420.
 294. — **A. Witz.** Halage mécanique et électrique des bateaux sur les canaux. XLII, 101.

BIBLIOGRAPHIE

295. — **T. B.** Étude sur les courants de l'Escaut et de la Durme, par L. Petit. XV, 298.
296. — **G. Lechalas.** Les bandages pneumatiques et la résistance au roulement, par le baron de Mauni. XLV, 605.
297. — **M. d'Ocagne.** Hydraulique fluviale, par M. Lechalas. XX, 228.
298. — „ La Seine maritime et son estuaire, par E. Lavoinne. XX, 237.
299. — „ Navigation intérieure. Rivières et canaux, par P. Guillemain. XXI, 595.
300. — „ Chemins de fer. Superstructure, par E. Deharme. XXIX, 257.
301. — „ Travaux maritimes. Phénomènes marins. Accès des ports, par F. Laroche. XXX, 294.
302. — „ Hydraulique, par A. Flamant. XXXI, 261; XLIX, 290.
303. — „ Chemins de fer. Notions générales et économiques, par Léon Leygue. XXXII, 580.
304. — „ Chemins de fer à crémaillère, par A. Lévy-Lambert. XXXII, 582.
305. — „ Cours de chemins de fer, par C. Bricka. XXXVI, 274; XXXIX, 576.
306. — **N. S.** Une excursion électrotechnique en Suisse, par les élèves de l'Ecole supérieure d'Electricité de Paris. XLVI, 281.
307. — „ Etude de la locomotive. La chaudière, par E. Deharme. XLIX, 628.
308. — **T.** Traction électrique. par Eric Gérard. XLVIII, 280.

REVUE DES RECUEILS

309. — **J.-B. André.** Les applications industrielles de l'électricité. XI, 334.
310. — „ La locomotive compound de M. Webb. XIV, 643.
311. — „ Chemin de fer Lartigue. XXI, 660.
312. — **Ch. Lagasse.** Le canal Welland au Canada. XI, 310.
313. — „ Essais des rails d'acier en Allemagne. XI, 318.
314. — „ Chemins de fer pour bateaux de l'isthme de Tehuantepec. XI, 321.
315. — „ De l'influence des aqueducs larrons sur la durée de l'éclusage. XI, 323.
316. — „ Comparaison de deux types de voies à rail Vignole et à rail à double champignon. XI, 326.
317. — **N. Sibenaler.** Les machines du croiseur " Powerful ". XLIII, 678.
318. — **N. S.** Moteur marin Fletcher. XLV, 325.
319. — „ Traction électrique des tramways. XLVII, 677.
320. — „ Essais d'isolateurs en verre pour lignes industrielles. XLVII, 680.
321. — „ Le revêtement en verre des fils de fer ou de nickel. XLVII, 682.

322. — **J. T.** Les courants de retour des tramways. XLIX, 682.
 323. — **V. Van Tricht, S. J.** Le chemin de fer électrique de Berlin. VIII, 680.
 324. — " Indicateur des vitesses, de M. Napier. IX, 324.
 325. — " Les ascenseurs hydrauliques du canal de Bruxelles à Charleroi. XIV, 290.

6. — CHAUFFAGE ET ÉCLAIRAGE

BIBLIOGRAPHIE

326. — **J.-B. André.** L'éclairage électrique, par Violle. XV, 617.

REVUE DES RECUEILS

327. — **J.-B. André.** Éclairage par l'électricité. VIII, 684; XII, 314 et 649.
 328. — " Éclairage par le gaz carburé. VIII, 685.
 329. — " Utilisation de la chaleur solaire. IX, 663.
 330. — " La tourbe ; son exploitation industrielle dans le nord de la France. X, 648.
 331. — " Industrie du gaz. X, 653.
 332. — " Prix de revient de la lumière électrique. XIV, 308.
 333. — " Le chauffage industriel. XV, 338.
 334. — " De l'économie dans le fonctionnement des lampes à incandescence. XVI, 676.
 335. — " Le chauffage et la ventilation à l'école Monge. XVII, 638.
 336. — " Emploi du gaz naturel comme combustible aux Etats-Unis. XIX, 297.
 337. — " Les argiles réfractaires d'Andenne. XIX, 646.
 338. — " Four électrique à aluminium. XXI, 323.
 339. — " Pyrométrie. XXI, 327.
 340. — " Sur l'application des flammes au chauffage. XXI, 663.
 341. — " Les dangers d'incendie par l'éclairage électrique. XXV, 615.
 342. — " Le gaz à l'eau ; son emploi et ses dangers. XXXVII, 303.
 343. — **C. de Kirwan.** Le gaz de bois. XXXVIII, 649.
 344. — " Chauffage à la sciure de bois. XLVIII, 691.
 345. — " **N. S.** Les appareils de chauffage électrique Le Roy. XLV, 329.
 346. — **V. Van Tricht, S. J.** La lampe-soleil et les usines électriques. VIII, 672.

7. — INDUSTRIES DIVERSES

BIBLIOGRAPHIE

347. — **J. d'Estienne.** La Céramique ancienne et moderne, par E. Guignet. XLVII, 630.
 348. — **C. de Kirwan.** Les arts et l'industrie du verre, par Henry d'Ancy. XLV, 634.
 349. — **L. J.** Études sur la manipulation des matières textiles animales et végétales, par P. F. Levaux. XXXI, 280.

350. — **D. T.** Les textiles végétaux, leur examen microchimique, par H. Lecomte. XXXIII, 275.
 351. — " Décoration céramique au feu de mousse, par M. E. Guénez. XXXIV, 597.
 352. — ... Essai des matières textiles, par J. Persoz. XLVII, 609.

REVUE DES RECUEILS

353. — **J.-B. André.** Fabrication du coton-poudre à l'usine de Stow-market. VI, 333.
 354. — " Nickelage. IX, 668.
 355. — " Préparation artificielle de l'indigotine. IX, 670.
 356. — " Huiles minérales. X, 298.
 357. — " Le celluloïd. X, 300.
 358. — " Reproduction autographique de l'écriture. X, 301.
 359. — " Fabrication industrielle de l'oxygène. X, 658.
 360. — " Couleurs et matières colorantes. XII, 316.
 361. — " Fabrication de sulfocyanures et ferrocyanures. XIII, 316.
 362. — " L'industrie de l'amiante. XIV, 304.
 363. — " État actuel de l'industrie de la soude. XIV, 305.
 364. — " L'industrie du tranchage du bois. XIV, 651.
 365. — " Le verre trempé. XVI, 308.
 366. — " L'industrie des huiles de naphte au Caucase. XVI, 666.
 367. — " L'industrie norvégienne en 1884. XVII, 645.
 368. — " L'industrie du mercure en Espagne. XVIII, 321.
 369. — " Fabrication des briques au moyen des sables usés des fabriques de glace. XVIII, 324.
 370. — " Durcissement, polissage et coloration des pierres calcaires tendres. XVIII, 325.
 371. — " Nouveau procédé pour durcir le plâtre. XVIII, 326.
 372. — " Céramique et verrerie. XVIII, 327.
 373. — " Carton-pierre pour cadres de tableaux. XVIII, 331.
 374. — " Perfectionnements récents apportés dans les procédés galvanoplastiques. XIX, 302.
 375. — " Progrès de l'industrie manufacturière en Allemagne. XIX, 643.
 376. — " Perfectionnements dans la fabrication du verre. XIX, 644.
 377. — " La fabrique de porcelaine de MM. Haviland et Cie à Limoges et à Auteuil. XIX, 645.
 378. — " Similipierre et similimarbre. XIX, 647.
 379. — " Pierre ponce artificielle. XIX, 648.
 380. — " Usages industriels de la magnésie. XIX, 649.
 381. — " Ciment de laitier des hauts fourneaux. XIX, 650.
 382. — " Emploi des vallonées dans les tanneries. XIX, 651.
 383. — " Les desiderata de l'industrie. XX, 646.
 384. — " Evaporation des dissolutions salines par l'application des forces mécaniques. XXI, 322.
 385. — " Emploi du chlorure de chaux dans le blanchiment des fibres textiles. XXI, 327.
 386. — " Cochenille et carmin de cochenille. XXI, 328.

387. — „ Emploi de l'orpin pour l'épilage des peaux. XXI, 328.
 388. — „ Les matières à roder, à aiguiser et à polir. XXI, 661.
 389. — „ Le fer perforé. XXI, 664.
 390. — „ Ciment au chlorure de calcium. XXI, 664.
 391. — „ Ciment à l'oxychlorure de zinc. XXI, 665.
 392. — „ Nouvelle méthode pour la fabrication des métaux alcalins. XXII, 296.
 393. — „ Nouveau système de fabrication des objets cylindriques en verre de section quelconque. XXII, 298.
 394. — „ Les progrès récents de l'industrie sucrière en Belgique. XXII, 661.
 395. — „ Epuration des flegmes au moyen des sels de cuivre. XXII, 666.
 396. — „ Pâtes de bois chimiques. XXII, 668.
 397. — „ Nouveau procédé de blanchiment des fibres végétales et animales. XXII, 669.
 398. — „ Fabrication de l'acide pyroligneux et de l'acide acétique pur. XXII, 669.
 399. — „ Tannage des peaux au moyen de produits extraits de la houille. XXII, 670.
 400. — „ Procédé pour accroître la ténacité du bois. XXIII, 316.
 401. — „ Procédés employés pour rendre le bois ininflammable. XXIII, 316.
 402. — „ Le rouissage industriel du lin. XXIII, 318.
 403. — „ Les cuirs à courroies. XXIII, 320.
 404. — „ Fabrication du linoléum. XXIII, 323.
 405. — „ L'industrie de l'huile de coton aux États-Unis. XXIII, 323.
 406. — „ Procédé pour prévenir la fermentation putride des peaux et des cuirs. XXVI, 642.
 407. — „ L'électricité et les accidents dans les fabriques d'explosifs. XXVI, 651.
 408. — „ Désinfection et blanchiment de la fécale par l'électricité. XXXI, 651.
 409. — „ Emploi de l'aluminium dans la fabrication des ustensiles de ménage. XXXI, 658 ; voir aussi le n° 411.
 410. — „ Le nitrate de soude ; son exploitation et son raffinage. XXXVII, 302.
 411. — „ Les ustensiles en aluminium. XXXIX, 325.
 412. — „ Celluloïd et succédanés. XXXIX, 326.
 413. — „ L'industrie des chiffons. XXXIX, 326.
 414. — „ Les nouvelles applications industrielles de l'électrochimie. XXXIX, 327.
 415. — H. De Greeff, S. J. Sur la fabrication industrielle de l'iode-forme. XXV, 661.
 416. — H. D. G., S. J. La préparation industrielle de l'acide sulfurique. L, 325.
 417. — L. D. Le papier (statistique de la production). XVI, 316.
 418. — N. S. L'emploi industriel de l'air liquide. XLVII, 688.
 Voir aussi la section **IX, 2, Industries alimentaires.**

VI. — SCIENCES ZOOLOGIQUES

—
I. — INVERTÉBRÉS

1. — **Agricola.** Les visiteurs d'un saule marceau. XXVIII, 100.
2. — „ Les hôtes de mon talus. Mœurs des hyménoptères nidifiants et fouisseurs. XXXIV, 84 ; XXXVI, 149.
3. — **P. Camboué, S. J.** Araignées et leur venin. XXXV, 210.
4. — „ L'Araignée (psychique de la bête). XXXVI, 380.
5. — **J. Castets, S. J.** Les abeilles du Sud de l'Inde. XXXIV, 465.
6. — **Fr. Dierckx, S. J.** Les acridiens ravageurs. XXXI, 100.
7. — **J.-H. Fabre.** La nidification du Scarabée sacré. XL, 5.
8. — „ Les Nécrophores. XLII, 5.
9. — „ La simulation de la mort. XLIV, 111.
10. — „ Les Rynchites. XLVI, 5.
11. — „ Les Psychés. XLVIII, 5.
12. — „ Les Pentatomes. L, 158.
13. — **J. de Joannis, S. J.** Les mangeuses de corne. XLII, 393.
14. — **M. Lefebvre, J.-H. Fabre.** Souvenirs entomologiques (vi^e série). XLVIII, 543.
15. — **J. Pantel, S. J.** Les nids composés et les colonies mixtes des fourmis. XXXIV, 573.
16. — **A. Proost.** Entomologie comparée. Les parasites de l'agriculture en Europe et aux Etats-Unis. XIII, 353 ; XIV, 204.
17. — „ Les instincts des hyménoptères. XXI, 540.
18. — **Edm. Van Segvelt.** Les Cynipides et leurs galles, locataires et parasites. XIV, 534.

BIBLIOGRAPHIE

19. — **A. Arcelin.** Études sur les variations malacologiques, par M. A. Locard. XI, 266.
20. — **A. Buisseret.** Fourmis, abeilles et guêpes, études expérimentales sur l'organisation et les mœurs des sociétés d'insectes hyménoptères, par Sir John Lubbock. XIV, 602.
21. — **J. G.** Les insectes des temps secondaires, par F. Meunier. XLIV, 633.
22. — **C. de Kirwan.** Scènes de la vie des insectes, par A. Acloque. XLV, 257.
23. — **F. Meunier.** La variation sexuelle chez les Arthropodes, par Paul de Peyerimhoff. XLV, 284.
24. — „ Das Herz der Biene (*Apis mellifica*), von W. J. Pissarew. XLV, 288.
25. — „ Nervations anormales de Tenthredinides, par L. Carpentier. XLVI, 641.
26. — „ Ueber die mikroskopische Fauna und Flora eines im Freien stehenden Taufbeckens, par O. Zacharias. XLVI, 644.
27. — **D. L.** Les acariens parasites, par P. Mégnin. XXXII, 615.

REVUE DES RECUEILS

28. — A. B. Recherches sur l'organisation des Ascidiés simples. XIII, 335.
29. — „ Constitution de l'anneau œsophagien des Arthropodes. XIII, 336.
30. — „ Recherches sur l'appareil excréteur des Trématodes et des Cestoïdes. XIII, 337.
31. — „ Les vers de terre et la formation de la terre végétale. XIII, 340.
32. — A. Buisseret. La rupture des membres chez les Crustacés. XIV, 319.
33. — „ La symbiose d'animaux inférieurs avec des algues. XIV, 320.
34. — „ Les Argas de Perse. XIV, 320.
35. — „ La poche du noir des Céphalopodes, d'après M. Girod. XV, 327.
36. — „ Le procédé opératoire de la sangsue. XV, 329.
37. — „ De l'application de l'entomologie à la médecine légale. XV, 330.
38. — „ La locomotion des mouches. XV, 644.
39. — „ La peau des Céphalopodes. XV, 646.
40. — „ Le développement des Brachiopodes. XV, 647.
41. — „ L'appareil respiratoire des Arachnides. XVII, 342.
42. — „ L'appareil vénénifique des Hyménoptères. XVII, 345.
43. — „ L'appareil venimeux du Scorpion. XVII, 647.
44. — „ L'organisation de *Histiobdella homari*. XVII, 650.
45. — „ La classification des *Terebratulidae*. XVII, 653.
46. — „ Les yeux des *Chitonidae*. XVII, 655.
47. — „ L'Haliotide. XVII, 658.
48. — „ La force absolue des muscles adducteurs des Lamellibranches. XVII, 667.
49. — „ La Sacculine. XVIII, 303.
50. — „ L'existence d'yenx composés chez les Oursins. XIX, 655.
51. — „ La digestion chez les Céphalopodes. XIX, 657.
52. — „ La force des muscles fléchisseurs de la pince des Crustacés. XIX, 661.
53. — „ Les mollusques du Tanganyka. XXI, 289.
54. — „ Le système nerveux et les appendices céphaliques des Ptéropodes. XXI, 292.
55. — „ Y a-t-il des mouvements respiratoires chez les Arachnides ? XXI, 294 ; voir aussi le n° 72.
56. — „ Le rôle des palpes chez les Articulés à mâchoires. XXI, 296.
57. — „ La fonction des antennes chez la Blatte. XXI, 298.
58. — „ La perception de la Lumière par les Myriopodes aveugles. XXII, 313.
59. — „ La structure des Firoles. XXII, 315.
60. — „ Les affinités des Brachiopodes. XXII, 316.
61. — „ L'amputation spontanée dans le règne animal. XXII, 657.
62. — „ Une fonction nouvelle des otocystes. XXIII, 309.

63. — „ L'appareil circulatoire des Échinodermes. XXIII, 312.
 64. — „ La vision chez les Articulés. XXIV, 316.
 65. — „ Quelques observations sur deux espèces de Myriopodes. XXIV, 321.
 66. — „ Le rôle des palpes chez les Crustacés. XXIV, 322.
 67. — „ Des Lamellibranches sans branchies. XXIV, 323.
 68. — „ La vision chez les Arthropodes. XXV, 635.
 69. — „ Observations sur les insectes en liberté. XXV, 638.
 70. — „ Addition aux recherches sur le vol des insectes aveuglés. XXV, 640.
 71. — **G. H.** Comment les larves de criquet brisent la coque de l'œuf. XXX, 316.
 72. — „ Respiration des Arachnides. XXX, 320.
 73. — **G. Hahn, S. J.** La valeur fonctionnelle des palpons ou tentacules chez les Cœlentérés cnidaires. XXXVII, 314.
 74. — **G. H.** Sensibilité des insectes aux rayons Roentgen. XLI, 341.
 75. — **G. Hahn, S. J.** La parthénogénèse chez les Lépidoptères. XLVI, 327.
 76. — „ Glandes pygidiales des Coléoptères. XLVI, 328.
 77. — „ Résultats de l'hybridation chez les Oursins. XLVII, 671.
 78. — **F. Meunier.** Les modes de reproduction des insectes. XLVII, 673.
 79. — „ Le parasitisme chez les insectes. XLVIII, 318.
 80. — „ Structure et développement post-embryonnaire de l'ovaire des insectes. XLVIII, 319.
 81. — „ Un organe singulier de *Poecilocerus socotranus*. XLVIII, 321.
 82. — „ La faune des cavernes de la Moravie. XLVIII, 322.
 83. — „ Les insectes des parquets et autres bois ouvrés. — Un ennemi accidentel des reliures. XLIX, 660 et 663.
 84. — „ La mante religieuse d'Europe, un nouvel insecte auxiliaire en Amérique. L, 693.

2.— VERTÉBRÉS. TRAITÉS GÉNÉRAUX

85. — **A. Buisseret.** Les stations zoologiques des bords de la mer. XXV, 42 et 446.
 86. — **J.-B. Carnoy.** P. J. Van Beneden. XXXVII, 336.
 ✕ 87. — **L. Dollo.** La vie au sein des mers et les poissons abyssaux. XIX, 476; XX, 168; XXI, 33.
 88. — „ Le vol chez les vertébrés. XXVI, 146 et 410.
 89. — **A. A. Fauvel.** La Faune du Chan-Toung (Chine). XXXI, 455.
 90. — **G. Hahn, S. J.** Les axolotls et leur métamorphose. XXXI, 178.
 91. — **C. de Kirwan.** Le Monde sous-marin. XLVII, 575.
 92. — **Saint-George Mivart.** Grenouilles et crapauds. II, 612.
 93. — **G. Smets.** Les Mystacocètes. XVII, 435.
 94. — „ Les Chéloniens. XXI, 382.
 95. — **A. Suchetet.** La création des animaux domestiques. XVI, 190.

96. — „ La question du Léporide. XXI, 108.
 97. — „ L'hybridité dans la nature. XXIV, 175.

BIBLIOGRAPHIE

98. — **Edm. Alix.** Traité de l'ostéologie et de la myologie du *Vespertilio murinus* précédé d'un exposé de la classification des Cheiroptères et de considérations sur les mœurs de ces animaux, par Paul Maisonneuve. VI, 625.
99. — **A. Buisseret.** Traité de Zoologie, par C. Claus. XVI, 602.
100. — „ La lutte pour l'existence chez les animaux marins, par Léon Frédéricq. XXVII, 607.
101. — „ La Géographie zoologique, par le Dr E. L. Trouessart. XXVIII, 607.
102. — „ Cahiers d'histoire naturelle, par L. Wauters. XXIX, 277.
103. — „ Les moyens de défense dans la série animale, par L. Cuénot. XXXIII, 615;
104. — **A. B.** Des Hybrides à l'état sauvage, Règne animal, t. 1, Classe des oiseaux, par André Suchetet. XLIII, 255.
105. — **J. d'E.** Zoologie générale, par H. Beauregard. XIX, 606.
106. — „ Conquête du monde animal, par Louis Bourdeau. XX, 585.
107. — **C. de Kirwan.** La culture des mers en Europe : pisciculture, pisciculture, ostréiculture, par Georges Roché. XLV, 636.
108. — **A. R.** A geographical history of mammals, par R. Lydekker. XLI, 264.
109. — **V. Van Tricht, S. J.** Zoologie élémentaire, par Félix Plateau. IX, 627.

REVUE DES RECUEILS

110. — **A. Arcelin.** La faune domestique de l'Afrique équatoriale. XIV, 620.
111. — „ Les chabins et les léporides. XIV, 628.
112. — **A. B.** Les explorations des grandes profondeurs faites à bord du "Travailleur .. XIII, 330; XIV, 317.
113. — „ Evolution des vertébrés d'après Huxley. XIII, 332.
114. — „ L'hermaphrodisme chez le Hareng. XIV, 317.
115. — „ L'architecture des oiseaux. XIV, 321.
116. — „ L'exposition du "Travailleur .. et du "Talisman .. XV, 640.
117. — „ Les laboratoires de Zoologie. XV, 648.
118. — „ Le Calao. XVII, 337.
119. — „ La ligne latérale des poissons osseux. XVII, 338.
120. — „ Les animaux cosmopolites. XI, 299.
121. — „ La ressemblance protectrice dans le règne animal. XXXII, 317.
122. — „ Vrai mimétisme et faux mimétisme. XXXVII, 671.
123. — **L. Dollo.** Les Poissons ruminants. XVIII, 294.
124. — „ L'œuf des Monotremes. XVIII, 294.
125. — **L. D.** Un cas de cébocéphalie observé chez le poulain. XVIII, 675.
126. — „ Les circonvolutions cérébrales des Carnivores. XIX, 311.

127. — „ Sur la manière de nager du Môle ou Poisson-Lune. XIX, 318.
128. — „ Rats nichant dans les arbres. XIX, 324.
129. — „ Sur la production artificielle des monstres à cœur double chez les poulets. XX, 323.
130. — „ Les ornements dans la couleur des animaux. XXI, 303.
131. — „ Reproduction et gestation des Balénoptères du nord de l'Atlantique. XXI, 307.
132. — „ Distribution géographique des Zèbres et autres espèces chevalines à robe rayée. XXI, 308.
133. — „ Les mamelles de l'Eléphant. XXI, 312.
134. — „ Pourquoi les œufs de certains poissons flottent-ils ? XXI, 312.
135. — „ Longévité des Tortues. XXI, 312.
136. — „ Le Bœuf musqué. XXI, 313.
137. — „ La formation des monstres doubles. XXI, 676.
138. — „ La nourriture de la sardine. XXI, 677.
139. — „ La couleur des yeux comme caractère sexuel chez *Cistudo Carolina*. XXI, 684.
140. — „ Les Leptocéphales. XXI, 684.
141. — „ Mammifères de l'Amérique Centrale. XXI, 684.
142. — „ Marmottes vivantes et fossiles. XXI, 684.
143. — „ Fœtus arlequin. XXI, 686.
144. — „ Modes de développement des œufs des Batraciens anoures. XXII, 321.
145. — „ L'Hermaphroditisme chez les Poissons. XXII, 322.
146. — „ Métis du Chacal et du Chien domestique. XXII, 326.
147. — „ Un poulet avec des yeux sur le dos. XXII, 326 et 647.
148. — „ Reptiles et batraciens de Rio-Grande-do-Sul. XXII, 329.
149. — „ Vertébrés de la Nouvelle-Zemble. XXII, 329.
150. — „ Le cerveau du roitelet. XXII, 329.
151. — „ Les dents du *Chondrostei*. XXII, 330.
152. — „ Les tortues Luth ou à cuir. XXII, 331.
153. — „ L'autotomie. XXII, 335.
154. — „ Les *Dipnoi*. XXII, 335.
155. — „ L'art et la science. XXII, 648.
156. — „ Carcharodon. XXII, 653.
157. — „ Le squelette des nageoires paires de *Ceratodus*. XXII, 654.
158. — „ Aile de l'Autruche. XXII, 655.
159. — „ Dentition de lait du Koala. XXII, 655.
160. — „ Accouplement des Lézards. XXII, 656.
161. — „ Cyclobatis. XXII, 657.
162. — „ La baleine franche. — La baleine à bosse. XXIII, 328 et 332.
163. — „ Reptiles du Congo. XXIII, 335.
164. — „ Ligne latérale des Lépadogasters. XXIII, 336.
165. — „ Curieuse inclusion. XXIII, 339.
166. — „ Nez rudimentaires de Poissons. XXIII, 339.
167. — „ Respiration caudale du Protoptère. XXIII, 340.
168. — „ Migrations du Thon. XXIII, 340.

169. — " Un reptile granivore. XXIII, 640.
 170. — " De vraies dents chez le jeune Ornithorynque. XXIII, 640.
 171. — " Origine polyphylétique des manumifères. XXIII, 641.
 172. — " Reproduction de la Blennie vivipare. XXIII, 642.
 173. — " Extinction de Rhytina. XXIII, 652.
 174. — " Glande gulaire chez *Myrmecobius*. XXIII, 652.
 175. — " *Himantolophus*. XXIII, 653.
 176. — " La faune de l'Atlantique, de Lorient à Terre-Neuve. XXIII,
 654.
 177. — " Position zoologique des Pingouins. XXIII, 656.
 178. — " Mœurs d'*Amphiuma*. XXIV, 329.
 179. — " Plumage de mâle chez une cane domestique. XXIV, 339.
 180. — " *Rhinoderma Darwini*. XXIV, 670.
 181. — " Classification des *Ranidae*. XXIV, 671.
 182. — " Les Balénoptères. XXV, 326.
 183. — " Les Ziphiodes des mers d'Europe. XXV, 337.
 184. — " Rhynchocéphalie, Chéloniens et Crocodiliens vivants.
 XXV, 666.
 185. — " Un poisson qui joue du tambour. XXVII, 331.
 186. — " Reproduction de Myxine. XXVII, 345.
 187. — " Les édentés de l'Amérique du Nord. XXVII, 683.
 188. — " Les Cétacés. XXVIII, 661.
 189. — " Les reptiles de l'Inde. XXIX, 649.
 190. — " Distribution géographique des Hyénidés et des Canidés.
 XXIX, 656.
 191. — **G. Hahn, S. J.** Venin des serpents réputés non venimeux et
 immunité des serpents. XXXVII, 309.
 192. — " Antidote du venin des serpents. XXXVII, 311.
 193. — " Reproduction des anguilles. XXXVII, 317.
 194. — " Fausseté de l'opinion courante sur la perfection de l'instinct
 chez les jeunes poulets. XXXVIII, 629.
 195. — **H. Lebrun.** Les phénomènes de la ponte chez les batraciens.
 XLVIII, 645.
 Voir aussi la section **XII, 5**, *Paléontologie animale et végétale* et la
 section **XIV, 4**, *Confins des sciences et de la philosophie* et **5**,
 Controverse.

3. — EMBRYOLOGIE. ANATOMIE COMPARÉE

196. — **G. Hahn, S. J.** Les mouvements chez les êtres organisés.
 IX, 42.

BIBLIOGRAPHIE

197. — **C. de Kirwan.** L'audition et ses organes, par le D. E. Gellé.
 XLVI, 633.
 198. — **A. L. D.** Quelques observations sur les muscles peauciers
 du crâne et de la face dans les races humaines, par Th. Chudziński,
 XL, 607.

199. — **H. S.** Traité des méthodes techniques de l'anatomie microscopique, histologie, embryologie et zoologie, par MM. Arthur Bolles Lee et F. Henneguy. XL, 610.

REVUE DES RECUEILS

200. — **A. Arcelin.** La main dans la série animale. XXVIII, 314.
 201. — **A. Buisseret.** Les organes du sixième sens. XIV, 318.
 202. — „ Le muscle présternal et sa signification anatomique. XVII, 340.
 203. — **L. Dollo.** Les anomalies congénitales et les arrêts de développement des extrémités chez l'homme. XVIII, 673.
 204. — „ Le développement embryonnaire des Gymnophiones. XIX, 314.
 205. — „ L'intercentre des reptiles vivants. XX, 334.
 206. — „ Le proatlas. XX, 334.
 207. — „ Le tarse des Chiroptères. XX, 334.
 208. — „ Le tarse le plus primitif. XX, 334.
 209. — „ Les canaux épicondyliens de l'humérus des Amniotes. XX, 335.
 210. — „ L'œil pariétal. XXI, 300.
 211. — „ Embryogénie des Marsupiaux. XXI, 303.
 212. — „ La vessie natatoire des poissons et les poumons. XXI, 304.
 213. — „ L'origine des *Athecæ*. XXI, 309.
 214. — „ Sur la nature cétoïde des *Promammalia*. XXI, 309.
 215. — „ Les osselets de l'ouïe et l'os carré des Mammifères. XXI, 311.
 216. — „ Gestation des Tatous. XXI, 682.
 217. — „ La première fente branchiale des Poissons cyclostomes. XXII, 325.
 218. — „ L'œil pinéal. XXII, 333; voir aussi le n° 221.
 219. — „ Morphologie de l'œil des Oiseaux. XXII, 656.
 220. — „ Origine du placenta. XXII, 656.
 221. — „ L'œil pinéal. XXIII, 336.
 222. — „ Fixation du blastocyste à la muqueuse utérine chez le Murin. XXIII, 641.
 223. — „ Les dents des Myxinoïdes. XXIII, 646.
 224. — „ La gouttière mylohyoïdienne des mammifères. XXIII, 652.
 225. — „ Morphologie des côtes. XXIII, 656.
 226. — „ Les membres des Vertébrés. XXIV, 326.
 227. — „ Origine des mamelles. XXIV, 331.
 228. — „ Incisives supérieures et canines du mouton. XXIV, 671.
 229. — „ Les osselets de l'ouïe des Batraciens. XXIV, 678.
 230. — „ Les dents de l'Ornithorhynque. XXVI, 686.
 231. — „ Esturgeons vivants et fossiles. XXVII, 680.
 232. — „ Les lampreys sont-elles de vrais poissons dégénérés ? XXIX, 656.
 233. — **G. H.** Indépendance histologique du muscle et du tendon. III, 338.
 234. — **G. Hahn, S. J.** Formation de demi-embryons. XXXVIII, 625.
 235. — „ Union d'embryons. XXXVIII, 628.

236. — „ Action de la partie intercartilagineuse des muscles intercostaux internes. XXXIX, 677.
 237. — „ La fécondation chez l'*Ascaris megalcephala*. XLII, 654.
 238. — „ Passage des substances solubles du fœtus à la mère. XLVII, 668.

▲.— BIOLOGIE GÉNÉRALE. PHYSIOLOGIE

239. — **J. Cuylits.** L'écorce grise du cerveau. VII, 495.
 240. — **G. Hahn.** S. J. Claude Bernard, ses découvertes et ses théories. VII, 71 et 443.
 241. — „ La cellule vivante et la division cellulaire. XIX, 514.
 242. — „ La transmission de l'influx nerveux dans l'organisme. Échec infligé aux anciennes théories. XXXIV, 433.
 243. — „ Thomas-Henri Huxley. XXXVIII, 467.
 244. — „ L'électricité et la vie. XXXIX, 391.
 245. — „ J.-B. Carnoy. XLVI, 695.
 246. — **J.-F. Heymans.** Le Cœur. XL, 549.
 247. — **E. Masoin.** Le rouge de la rétine et les photographies par l'œil. III, 118.
 248. — **Paul Masoin.** Aperçu général sur la physiologie du corps thyroïde. XXXV, 590.
 249. — **A. Moeller.** La théorie du sommeil physiologique, d'après M. Preyer (d'Iéna). III, 486.
 250. — „ Le Daltonisme. V, 450.
 251. — **Surbled.** La fibrille musculaire d'après de récents travaux. VIII, 389.
 252. — „ Les théories du sommeil. XLVIII, 40.

BIBLIOGRAPHIE

253. — **J. d'Estienne.** Théorie nouvelle de la vie, par F. Le Dantec. XL, 617.
 254. — **G. H.** La biologie cellulaire, par J.-B. Carnoy. XVI, 259.
 255. — „ Estudios biológicos, por el P. Z. Martínez Nuñez. XLIV, 286.
 256. — **C. de Kirwan.** Sous le microscope, par A. Acloque. XLIX, 636.
 257. — **D. Moeller.** Technique d'électrophysiologie, par Weiss. XXXIII, 628.

REVUE DES RECUEILS

258. — **A. Arcelin.** De l'influence des variations de la pression atmosphérique sur l'évolution organique. V, 309.
 259. — **L. Dollo.** Circulation céphalique croisée. XXII, 323.
 260. — „ Le nerf latéral. XXII, 325.
 261. — „ Le corps thyroïde. XXII, 325.
 262. — „ Parthénogénèse artificielle. XXII, 329.
 263. — „ Circulation dans le cercle artériel de Willis. XXII, 645.
 264. — „ Physiologie des muscles. XXII, 651.

265. — **G. H.** Le tétanos induit-il toujours le tétanos ? III, 328.
 266. — „ Histoire des globules rouges du sang et membranes des globules rouges. III, 335 et 337.
 267. — „ Séparation du fibrinogène et de la paraglobuline dans le plasma sanguin. III, 675.
 268. — „ Quantité de chaleur développée par le muscle en activité. III, 681.
 269. — „ Influence des températures élevées sur l'économie animale. III, 682.
 270. — „ Absorption cutanée chez la grenouille. III, 683.
 271. — „ Comment le charbon détermine-t-il la mort ? IV, 347.
 272. — „ Comment se forment les monstrosités ? IV, 348.
 273. — „ Courant propre des muscles. V, 653.
 274. — „ Rôle des organismes vivants dans les fermentations proprement dites : Discussion entre M. Berthelot et M. Pasteur. VI, 638.
 275. — „ Absorption des graisses. X, 255.
 276. — „ Les modifications des cellules glandulaires durant les diverses phases de la sécrétion. X, 266.
 277. — „ Atrophie héréditaire de la rate chez le lapin. X, 273.
 278. — „ Excitabilité directe de la moelle. XIII, 670 ; XIV, 681.
 279. — „ Le contraste simultané (des couleurs) et la théorie de M. Chevreul. XIV, 668.
 280. — „ Sensibilité de l'œil aux radiations ultra-violettes. XIV, 679.
 281. — „ Variations du nombre des globules rouges chez la grenouille. XXX, 317.
 282. — **G. Hahn, S. J.** Substances respiratoires du sang. XXXIII, 306.
 283. — „ Vessie natatoire des poissons. XXXIII, 309.
 284. — „ Les points du chaud et du froid. XXXIII, 316.
 285. — „ Phosphorescence des animaux. XXXV, 302.
 286. — „ Cytophagie. XXXV, 305.
 287. — „ Régénération des nerfs. XXXV, 312.
 288. — „ Le sang et les humeurs dans la lutte pour l'existence. XXXVI, 652.
 289. — „ L'action du foie dans le réchauffement des animaux hibernants. XXXVII, 312.
 290. — „ Singulière apparition de chiffres sur l'iris de l'œil. XXXVII, 317.
 291. — „ La chlorophylle chez les animaux. XXXVII, 320.
 292. — „ Thermométrie et calorimétrie animales. XXXVII, 322.
 293. — „ Toxicité du sang. XXXVII, 325.
 294. — „ Dans le ventricule du cœur, les muscles sont-ils pourvus de nerfs ? XXXVIII, 618.
 295. — „ Le corps problématique de Platner et le ligament intercellulaire de Zimmermann. XXXIX, 679.
 296. — „ Ganglions spinaux et racines postérieures des nerfs spinaux. XXXIX, 680.
 297. — „ L'inanition chez le lapin. XXXIX, 681.
 298. — **G. H.** Origine des lymphatiques dans l'espace et dans le temps. XLI, 333.

299. — „ Relations numériques entre les fibres des nerfs spinaux, les fibres des racines et les cellules ganglionnaires. XLI, 338.
300. — **G. Hahn, S. J.** Régénération d'une portion du cerveau. XLII, 315.
301. — „ Une théorie fort ébranlée : sphères attractives, centrosomes, archoplasme. XLII, 319.
302. — „ Granules et substance intergranulaire. XLII, 328.
303. — „ Changement de coloration chez le poulpe. XLVI, 321.
304. — „ Une anastomose entre les nerfs. XLVI, 322.
305. — „ Accommodation visuelle chez les animaux aquatiques. XLVI, 324.
306. — „ Régénération du cristallin chez les amphibiens. XLVI, 325.
307. — „ De l'influence des otolithes sur les mouvements. XLVII, 663.
308. — „ Résistance des canards à l'asphyxie. XLVII, 664.
309. — „ L'activité plastique des leucocytes. XLVII, 666.
310. — „ Défense de l'organisme contre les propriétés morbifiques des sécrétions glandulaires. XLVII, 667.
311. — „ Influence des rayons Röntgen sur les protozoaires. XLVII, 671.
312. — **G. H.** Effets du travail de certains groupes musculaires sur d'autres groupes au repos. XLIX, 323.
313. — „ Formation des os. XLIX, 325.
314. — „ Osmose chez le vivant. XLIX, 326.
315. — „ Origine du mouvement automatique de la respiration. XLIX, 331.
316. — „ Acuité visuelle. XLIX, 332.
317. — „ Constitution et dégénérescence de la fibre nerveuse. XLIX, 334.

VII. — SCIENCES ANTHROPOLOGIQUES

1.— HISTOIRE PRIMITIVE DE L'HOMME

1. — **E. d'Acy.** De l'âge des sépultures des grottes des Baoussé-Roussé. XXXVI, 537.
2. — **F. Alexis-M. G.** Le nom de la grotte de Spy. XXI, 179.
3. — **A. Arcelin.** Les Sépultures de l'âge du Renne de Solutré. III, 349.
4. — „ L'Anthropologie. VI, 412.
5. — „ Le beau et le laid en anthropologie. XI, 394.
6. — „ L'homme tertiaire. XXV, 5.
7. — „ Quelques problèmes relatifs à l'antiquité préhistorique. XXXVII, 5.
8. — **Bourgeois.** La question de l'homme tertiaire. II, 561.

9. — **Fr. Dierckx, S. J.** L'homme-singe et les précurseurs d'Adam en face de la science et de la théologie. XXXV, 518 ; XXXVI, 80.
10. — „ L'origine de l'homme d'après Ern. Haeckel. XLVII, 390 ; voir une correspondance au sujet de cet article : XLVIII, 337.
11. — **A. Ducrost.** L'homme quaternaire à Solutré. XI, 85.
12. — „ Synthèse préhistorique. XVI, 171.
13. — **F. Duilhé de Saint-Projet.** Le problème anthropologique et les théories évolutionnistes. XXV, 353.
14. — **Jean d'Estienne.** Dolmens, menhirs et tumulus. IV, 57.
15. — „ L'Humanité primitive et ses origines. XII, 353.
16. — **Hamard.** La place de l'homme dans la création. IV, 165.
17. — „ L'homme tertiaire. V, 34 et 361.
18. — „ Un mot sur les classifications préhistoriques. XXV, 421.
19. — **J. Hygen.** L'homme préhistorique dans la basse Belgique. XXII, 353.
20. — **René Kerviler.** Le Chronomètre préhistorique de Saint-Nazaire. IX, 22.
21. — **C. de Kirwan.** Les Alpes : leurs forêts et les hommes primitifs. XL, 500.
22. — „ **D. Le Hir.** M. de Quatrefages et l'anthropologie. XXXII, 353 ; XXXIII, 132 et 379.
23. — **de Nadaillac.** La Grotte de la Biche-aux-Roches près de Spy. XX, 561.
24. — „ Les plus anciens vestiges de l'homme en Amérique. XXX, 141.
25. — „ Le préhistorique américain. XXXIV, 379.
26. — „ L'homme et le singe. XLIV, 182 et 414.
27. — „ Les trépanations préhistoriques. XLVII, 353.
28. — „ Le crâne de Calaveras. XLVIII, 341.
29. — **E. Vacandard.** Le nouvel homme préhistorique de Menton. XX, 74.

BIBLIOGRAPHIE

30. — **A. Arcelin.** Le Préhistorique. Antiquité de l'homme, par Gabriel de Mortillet. XIII, 244.
31. — „ L'Amérique préhistorique, par le Mis de Nadaillac. XIII, 255.
32. — „ Notes sur la découverte de l'homme quaternaire de la grotte d'Antelias, au Liban, par G. Zumoffen, S. J. XXXV, 641.
33. — **Fr. Dierckx, S. J.** The age of the human race according to Science and the Bible, by the Rev. J. A. Zahm, C.S.C. XXXVI, 320.
34. — „ **J. d'Estienne.** Etudes critiques d'archéologie préhistorique à propos du gisement du Mont-Dol (Ille-et-Vilaine), par l'abbé Hamard. VIII, 259.
35. — „ L'homme dans la nature, par Paul Topinard. XXXI, 596.
36. — **J. G.** Evolution et Transformisme. Des origines de l'état sauvage. Etudes d'anthropologie, par le Dr P. Jousset. XXVI, 629.
37. — „ Les dates préhistoriques, par le Mis de Nadaillac. XXXV, 260.
38. — **Hamard.** Les premiers hommes et les temps préhistoriques, par M. le Mis de Nadaillac. IX, 259 et 603.

39. — **C. de Kirwan.** Principes d'anthropologie générale, par l'abbé N. Boulay. L, 284.
 40. — **D. Le Hir.** Les cavernes et leurs habitants, par Julien Fraipont. XL, 281.
 41. — „ Les populations primitives, par le Général Pothier. XLV, 264.
 42. — **J. Van den Gheyn, S. J.** Le *Pithecanthropus erectus*, par le Dr E. Houzé. XL, 311.
 43. — **V. Van Tricht, S. J.** L'Espèce humaine, par A. de Quatrefages. II, 635.

REVUE DES RECUEILS

44. — **A. Arcelin.** Le chronomètre préhistorique du bassin de Penhouët, à Saint-Nazaire. III, 654.
 45. — „ La généalogie de l'homme d'après M. Haeckel et le placenta des Lémuriens. III, 660.
 46. — „ Congrès international d'anthropologie et d'archéologie pré-historique. IV, 690.
 47. — „ Matériaux pour l'histoire primitive et naturelle de l'homme. VI, 319.
 48. — „ L'homme pliocène en Californie. Le crâne de Calaveras. VIII, 279.
 49. — „ La génération au point de vue chronologique. VIII, 613.
 50. — „ Les terrains post-tertiaires et l'ancienneté de l'homme dans la péninsule indienne. VIII, 618.
 51. — „ La grotte du Placard, près de Rochebertier (Charente). VIII, 619.
 52. — „ L'homme tertiaire au Congrès de Lisbonne. IX, 314.
 53. — **A. A.** L'homme tertiaire. IX, 633; XVIII, 280.
 54. — „ La préhistoire en Syrie. IX, 636.
 55. — „ Sur les dépôts quaternaires dans la vallée de la Seugne. X, 248.
 56. — „ Sur quelques explorations aux carrières de Chelles. X, 250.
 57. — „ Les sépultures de Solutré. X, 252.
 58. — „ Les squelettes de Bollwiller. X, 254.
 59. — „ Crâne trépané de l'époque néolithique. X, 619.
 60. — „ Le gisement de Chelles. XI, 302.
 61. — **A. Arcelin.** Sur un gisement de rennes auprès de Paris. XI, 302.
 62. — **A. A.** L'homme fossile de Lagoa-Santa au Brésil, et ses descendants actuels. XI, 619.
 63. — „ Recherches dans les cavernes de la Pologne. XI, 621.
 64. — „ L'âge du crâne d'Engis. XII, 622.
 65. — **A. Arcelin.** Exhibitions anthropologiques. XIV, 617.
 66. — „ Sur le développement du squelette humain. XIV, 624.
 67. — „ Empreintes de pas humains à Carson (Nevada). XIV, 627.
 68. — „ Les matériaux pour l'histoire primitive et naturelle de l'homme (année 1884). XVI, 611.
 69. — „ La grotte des Balmes à Villereversure (Ain). XVI, 613; voir aussi le n° 77.

70. — „ De la période glaciaire et de l'existence de l'homme durant cette période, en Amérique. XVI, 614.
71. — „ Les nouvelles découvertes préhistoriques aux États-Unis. XVI, 615.
72. — „ La mâchoire de Maestricht et les récentes découvertes. XVI, 620.
73. — „ L'homme tertiaire au Congrès de Blois. XVII, 266.
74. — „ L'homme tertiaire. XX, 280.
75. — „ La classification quaternaire. XX, 281.
76. — „ Mâchoire humaine quaternaire. XX, 282.
77. — „ La grotte des Balmes. XX, 283.
78. — „ L'homme préhistorique en Amérique. XX, 288.
79. — „ Rapports préhistoriques entre l'Asie et l'Amérique. XX, 290.
80. — „ Carte préhistorique de la Tunisie. XXI, 259.
81. — „ La mâchoire de la Naulette. XXI, 263.
82. — „ La série paléoethnologique des ossements primatiers. XXI, 264.
83. — „ La date de l'âge du renne à Genève. XXI, 265.
84. — „ La grotte de Montgaudier. XXI, 266.
85. — „ Les trépanations préhistoriques. XXI, 267.
86. — „ Cavernes de Ffynnon Beuno et Cae Gwyn. XXI, 634.
87. — „ La grotte de Spy. XXI, 636.
88. — „ La grotte de Marsoulas. XXI, 636.
89. — „ Fouilles dans le Turkestan. XXI, 637.
90. — „ L'homme quaternaire américain. XXI, 640.
91. — „ L'homme à l'époque glaciaire. XXII, 259.
92. — „ Les cavernes d'Engis. XXII, 261.
93. — **A. A.** L'homme tertiaire en Belgique. XXIV, 270.
94. — „ La station quaternaire de Palikao. XXIV, 271.
95. — „ Une sépulture dans le lehm. XXIV, 273.
96. — „ L'anthropophagie en Amérique. XXIV, 278.
97. — **A. Arcelin.** Paléontologie statigraphique de l'homme. XXV, 281.
98. — „ Sur une période chaude survenue entre l'époque glaciaire et l'époque actuelle. XXV, 283.
99. — „ Sépultures paléolithiques. XXV, 284.
100. — „ L'anthropophagie quaternaire. XXV, 284.
101. — „ L'homme pliocène en Italie. XXVIII, 307.
102. — „ L'Hiatus. XXVIII, 308.
103. — „ L'homme tertiaire en France. XXVIII, 308.
104. — „ La station de Concoubem (Roumanie). XXVIII, 308.
105. — „ La station de Lengyel (Hongrie). XXVIII, 309.
106. — „ Géants préhistoriques. XXVIII, 311.
107. — „ La revue L'ANTHROPOLOGIE. XXVIII, 315.
108. — „ L'homme et les volcans d'Auvergne. XXXII, 306.
109. — „ L'homme tertiaire américain. XXXII, 307.
110. — „ Les crânes néolithiques des cavernes d'Hastière. XXXII, 312.

111. — .. La transformation du crâne animal en crâne humain. XXXII, 315.
 112. — .. Les dogmes scientifiques. XXXII, 316.
 113. — .. Le magdalénien en Suisse. XXXIII, 293.
 114. — .. Les grottes de Menton. XXXIII, 294.
 115. — .. La fin de l'époque néolithique en Espagne. XXXIII, 295.
 116. — .. L'homme tertiaire. XXXVIII, 301.
 117. — .. Le *Pithecanthropus erectus*. XXXVIII, 301.
 118. — .. L'homme interglaciaire en Suède. XXXVIII, 302.
 119. — .. L'homme quaternaire à Predmost (Moravie). XXXVIII, 302.
 120. — .. La grotte des Hoteaux. XXXVIII, 303.
 121. — .. La station de Brassemouy. XXXVIII, 304.
 122. — .. A propos du *Pithecanthropus*. XL, 646.
 123. — .. La grotte des Hommes à Saint-Moré (Yonne). XL, 650.
 124. — .. La préhistoire. XL, 653.
 125. — .. L'homme tertiaire. XLIII, 299.
 126. — .. Alluvions paléolithiques en Sibérie. XLIII, 300.
 127. — .. Grottes paléolithiques de l'Yonne. XLIII, 300.
 128. — .. Grotte de la Mouthe. XLIII, 300.
 129. — .. Grotte de l'Ermitage (Belgique). XLIII, 301.
 130. — .. Grottes d'Oban (Argyllshire). XLIII, 303.
 131. — .. Le mesvinien à Spieunes. XLIII, 304.
 132. — **A. A.** Gisement paléolithique d'Aphontova-Gora (Russie Orientale). XLVII, 308.
 133. — .. La grotte du Pape à Brassemouy (Landes). XLVII, 309.
 134. — .. Nouvelles fouilles dans les cavernes d'Engis. XLVII, 310.
 135. — .. Les sépultures des grottes de Meuron. XLVII, 311.
 136. — .. La caverne d'Eberhardt (Patagonie). XLVII, 317.
 137. — **J. G.** Le cours d'anthropologie de l'Université de Bruxelles. XXXII, 640.

2. — ARCHÉOLOGIE. INDUSTRIES PRIMITIVES ET ANCIENNES CIVILISATIONS

138. — **E. d'Acy.** Les silex mesviniens et les silex préquaternaires des environs de Mons. XXX, 117.
 139. — **A. Arcelin.** La classification préhistorique des âges de la pierre, du bronze et du fer. I, 399.
 140. — **Germain Bapst.** L'étain dans l'antiquité. XXIII, 353.
 141. — **E. Beauvois.** Pratiques et institutions religieuses d'origine chrétienne chez les Mexicains du moyen âge. XL, 166 et 415.
 142. — .. Traces d'influence européenne dans les langues, les sciences et l'industrie précolombienne du Mexique et de l'Amérique Centrale. XLI, 496.
 143. — .. Les Blancs précolombiens figurés et décrits dans les plus anciens documents du Mexique et de l'Amérique Centrale. XLVI, 83.
 144. — **A. J. Delattre, S. J.** L'Asie occidentale dans les inscriptions assyriennes. XVI, 489 ; XVII, 63 ; XVIII, 129 et 385 ; XXIII, 419.

145. — „ Les travaux hydrauliques en Babylonie. XXIV, 451.
 146. — „ La trouvaille de Tell el-Amarna. XXV, 143.
 147. — „ Les inscriptions de Tell el-Amarna. XXVI, 79.
 148. — „ L'assyriologie depuis onze ans (1878-1899). XXVI, 486 ;
 XXVII, 395 ; XXVIII, 80 ; XXIX, 391 ; XXXI, 352.
 149. — „ Diplomatique d'il y a trente-trois siècles. XL, 582.
 150. — „ Le pays biblique il y a trente-trois siècles. XLI, 240.
 151. — „ Coup d'œil sur la civilisation assyrio-babylonienne. XLVIII,
 79.
 152. — **L. Delgeur.** Les dernières découvertes en Égypte. XI, 419.
 153. — **A. Gerste, S. J.** Archéologie et Bibliographie mexicaines.
 XXII, 547; XXIV, 112; XXIV, 508.
 154. — **Hamard.** L'âge des palafittes. XXIII, 463.
 155. — **C. de Harlez.** La vie ascétique et les communautés reli-
 gieuses dans l'ancien Pérou. XXIII, 124.
 156. — **de Nadaillac.** Unité de l'espèce humaine prouvée par la
 similarité des conceptions et des créations de l'homme. XLII, 415.
 157. — „ L'Irlande préhistorique. L, 353.
 158. — **H. et L. Siret.** Les premiers âges du métal dans le sud-est
 de l'Espagne. XXIII, 5 ; XXIII, 368.
 159. — „ L'Espagne préhistorique. XXXIV, 489.
 160. — **J. Van den Gheyn, S. J.** L'archéologie préhistorique en Bel-
 gique d'après les plus récents travaux. XXIV, 379,

BIBLIOGRAPHIE

161. — **A. Arcelin.** L'âge de la pierre et l'homme primitif, par l'abbé
 Hamard. XIV, 233.
 162. — „ Mœurs et monuments des peuples préhistoriques, par M. le
 Mⁱs de Nadaillac. XXIV, 264.
 163. — „ **J. d'Estienne.** Histoire ancienne de l'Orient jusqu'aux
 guerres mèdiques, par François Lenormant. XI, 581.
 164. — „ La France préhistorique d'après les sépultures et les monu-
 ments, par Emile Cartailhac. XXVII, 267.
 165. — „ Le préhistorique en Europe : Congrès, Musées, Excursions,
 par G. Cotteau. XXVII, 636.
 166. — „ La Céramique ancienne et moderne, par E. Guignet. XLVII,
 630.
 167. — **A. A. Fauvel.** Japanese Pottery, by J. L. Bowes. XXIX, 617.
 168. — **A. Gerste, S. J.** Les Aztèques : Histoire, Mœurs, Coutumes,
 par Lucien Biart. XXI, 209 ; supplément : Premiers travaux sur
 l'histoire et les antiquités mexicaines. Codex Ramirez. Tovar et
 Acosta. XXI, 629.
 169. — **J. G.** L'âge et l'homme préhistoriques et ses ustensiles de la
 station lacustre près de Maestricht, par Casimir Ubaghs. XXI, 574.
 170. — **Hamard.** Fouilles faites à Carnac (Morbihan), en 1874-1876,
 par M. James Miln. V, 620.
 171. — **D. Le Hir.** La poterie aux époques préhistorique et gauloise
 en Armorique, par Paul du Chatellier. XLII, 638.

172. — **de Nadaillac.** Une cachette de fondeur à Vénat, par G. Chauvet. XXXIX, 274.
173. — **C. de la Vallée Poussin.** Archéologie celtique et gauloise, par Alex. Bertrand. — Le gisement préhistorique du Mont Dol, par l'abbé Hamard. I, 653.
174. — **V. Van Tricht, S. J.** Les premiers âges du métal dans le sud-est de l'Espagne, par H. et L. Siret. XXII, 239.

REVUE DES RECUEILS

175. — **A. Arcelin.** L'âge de pierre dans les souvenirs et superstitions populaires. IV, 315.
176. — „ L'âge du bronze. Origine de la métallurgie en Europe. IV, 320.
177. — „ Les pierres à écuelle. V, 316.
178. — „ La classification archéologique appliquée à l'époque quaternaire. VII, 605.
179. — „ Les bronzes Pozno et les bas-reliefs de Meydoun. VIII, 614.
180. — „ Silex taillés et emmanchés de l'époque mérovingienne. VIII, 617.
181. — **A. A.** Les haches à tête de la Bretagne et du Bocage. IX, 633.
182. — „ Classification et chronologie des haches de bronze. IX, 635.
183. — „ Existence d'un âge de bronze dans la Russie méridionale. IX, 637.
184. — „ Les nécropoles du premier âge du fer du Caucase. IX, 638.
185. — „ Les âges de la pierre au Sahara central. X, 615.
186. — „ Importation de la néphrite et du bronze. X, 617.
187. — „ Emploi de la Callaïs dans l'Europe occidentale pendant les temps préhistoriques. X, 618.
188. — „ Musée préhistorique, par MM. G. et A. de Mortillet. X, 620.
189. — **A. Arcelin.** La poterie chez les anciens habitants de l'Amérique. XI, 300.
190. — „ L'archéologie préhistorique en Portugal. XI, 301.
191. — **A. A.** Découverte de haches en plomb, en Bretagne. XII, 627.
192. — **A. Arcelin.** La couvade. XIV, 617.
193. — „ La croix de Théotihuacan. XIV, 618.
194. — „ La polyandrie chez les Hindous. XIV, 618.
195. — „ Étude sur quelques nécropoles hallstattienues de l'Autriche et de l'Italie. XVI, 612.
196. — „ Le fer dans l'ancienne Egypte. XVI, 618.
197. — „ De l'usage du fer en Chine. XVI, 619.
198. — „ Silex préhistoriques de la station de Chelles. XVI, 620.
199. — „ La poterie quaternaire. XX, 282.
200. — „ Sur la coutume d'inhumer des squelettes décharnés, à l'époque néolithique. XX, 284.
201. — „ L'origine du bronze en Europe. XX, 285.
202. — „ Dolmens du Caucase. XX, 285.
203. — „ Le palais préhistorique des rois de Tyrinthe. XX, 286.
204. — „ L'âge du cuivre. XX, 288 ; XXII, 264.
205. — „ Les pipes et le tabac. XX, 290.

206. — „ Le tatouage en Europe. XX, 291.
 207. — „ Les mégalithes de la Nièvre. XXI, 259.
 208. — „ L'origine du bronze et de l'étain. XXI, 260 et 638.
 209. — „ L'origine du verre. XXI, 263.
 210. — „ Les sépultures à deux degrés et les rites funéraires de l'âge de la pierre. XXI, 264.
 211. — „ Un rapport archéologique entre l'ancien et le nouveau continent. XXI, 268.
 212. — „ Essai d'interprétation d'un des monuments de Copan (Honduras). XXI, 268.
 213. — „ Les colliers de pierre trouvés à Puerto-Rico et en Écosse. XXI, 269.
 214. — „ La pierre de Lénape. XXI, 270.
 215. — „ L'âge du cuivre en Mésopotamie. XXI, 637.
 216. — „ Puits préhistoriques d'extraction du silex. XXI, 637.
 217. — „ L'antimoine dans l'antiquité. XXI, 638.
 218. — „ La métallurgie en Amérique. XXI, 640.
 219. — „ Poteries antiques du Brésil. XXI, 641.
 220. — „ L'âge de la pierre au Brésil. XXI, 642.
 221. — „ Eclats naturels de silex. XXII, 257.
 222. — „ L'âge de la pierre en Tunisie. XXII, 261.
 223. — „ La taille du silex à Spiennes, à l'époque de la pierre polie. XXII, 264.
 224. — „ L'Espagne préhistorique. XXII, 265.
 225. — „ Antiquités du Yukatan. XXII, 266.
 226. — „ Momies royales d'Egypte. XXII, 268.
 227. — „ L'outil chelléen. XXIII, 623.
 228. — „ La poterie préhistorique. XXIII, 624.
 229. — „ La poterie en Belgique, à l'époque du mammouth. XXIII, 624.
 230. — **A. A.** Instruments de pierre de l'Amérique du Nord. XXIV, 274.
 231. — „ L'incinération des morts à l'âge de la pierre. XXIV, 274.
 232. — „ La trépanation à l'époque franque. XXIV, 275.
 233. — **A. Arcelin.** L'industrie mégalithique en Tunisie. XXV, 285.
 234. — „ L'âge de la pierre au Congo. XXV, 286.
 235. — „ Le tombeau de Vaphio (Péloponèse). XXVIII, 309.
 236. — „ La nécropole d'Hissarlik. XXVIII, 310.
 237. — „ L'âge du bronze en Egypte. XXVIII, 311.
 238. — „ L'âge de la pierre en Australie. XXVIII, 311.
 239. — „ La néphrite et la jadeïte en Europe. XXXII, 312.
 240. — „ L'étain celtique. XXXII, 312.
 241. — „ L'origine du fer en Egypte. XXXII, 314.
 242. — „ L'âge du brouze en Grèce et en Orient. XXXIII, 296.
 243. — „ L'âge de la pierre en Egypte. XXXIII, 297.
 244. — „ Silex taillés du limon des plateaux. XXXVII, 255.
 245. — „ Silex chelléens de la grotte de l'Herm. XXXVII, 256.
 246. — „ L'art à l'époque des cavernes. XXXVII, 256.
 247. — „ L'art décoratif à l'époque néolithique. XXXVII, 260.
 248. — „ Le syllabaire mycénien. XXXVII, 260.
 249. — „ Les fouilles de Lachish. XXXVII, 261.

250. — „ Les silex des plateaux du Kent. XXXVIII, 301.
 251. — „ Les fouilles de Koptos. XXXVIII, 307.
 252. — „ La sculpture en Europe avant les influences gréco-romaines. XL, 650.
 253. — „ L'âge de la pierre en Phénicie. XLIII, 301.
 254. — „ Les galets coloriés du Mas d'Azil. XLIII, 302.
 255. — „ Les signes libyques des dolmens. XLIII, 303.
 256. — „ Fonds de cabanes de la Hesbaye. XLIII, 304.
 257. — „ La civilisation Egéenne. XLIII, 304.
 258. — **A. A.** Abri des Saluce à Bréonio. XLVII, 313.
 259. — „ L'étain et les Phrygiens. XLVII, 316.
 260. — **J. G.** La religion des peuples préhistoriques. XXXII, 642.
 261. — „ Les origines du droit pénal. XLI, 670.
 262. — „ L'origine du mariage dans l'espèce humaine. XLI, 671.
 263. — „ Les types de la civilisation. XLIV, 648.
 264. — „ L'origine de la civilisation libyenne. XLVII, 332.

3. — ETHNOGRAPHIE

265. — **L. De Lantsheere.** Hittites et Amorites. XXI, 563.
 266. — **L. Delgeur.** La géographie de l'Exode et les découvertes modernes en Egypte. XIX, 39.
 267. — **A. Ducrost.** Le Caucase préhistorique d'après M. Ernest Chantre. XXVI, 208.
 268. — **J. d'Estienne.** Le Déluge biblique et les races antédiluvienennes. XVIII, 468.
 269. — **C. de Harlez.** Les populations du sud de la Chine. XXXIX, 43.
 270. — **D. Le Hir.** Une histoire des races humaines, d'après le Dr R. Verneau. XXXI, 562.
 271. — **Ménager.** Notes d'un missionnaire sur le Popo et les Minas (côte occidentale d'Afrique). XXXVI, 43.
 272. — **de Nadaillac.** Les races inférieures. XXXIII, 5.
 273. — „ Les populations lacustres de l'Europe. XXXVI, 497.
 274. — „ Les Mound-Builders. Une monographie. XXXVIII, 353.
 275. — „ Les Cliff Dwellers. Une monographie. XL, 353.
 276. — **J. Van den Gheyn, S. J.** Le séjour de l'humanité postdiluvienne. XIII, 445 ; XIV, 85.
 277. — „ Le plateau de Pamir d'après les récentes explorations. XIV, 385.
 278. — „ Les populations danubiennes. XVII, 135 et 381; XVIII, 56; XIX, 70 et 436; XX, 487.
 279. — „ L'origine asiatique de la race noire. XXIX, 428.
 280. — „ Les Bantous. Essai de linguistique et d'ethnographie africaines. XXXI, 493.
 281. — „ Les races et les langues. XXXIV, 103.
 282. — „ Les Pygmées. XXXVII, 31.
 283. — „ L'homme dans l'antiquité et dans le présent, d'après un récent ouvrage de M. Keane. XLVI, 591.

BIBLIOGRAPHIE

284. — **A. Ducrost.** Études paléo-ethnologiques dans le Bassin du Rhône. Premier âge du fer, par Ernest Chantre. XI, 598.
285. — **J. d'Estienne.** Formation de la nation française. Texte. Linguistique. Palethnologie. Anthropologie, par Gabr. de Mortillet. XLIII, 278.
286. — **A. Gerste, S. J.** Les Aztèques, histoire, mœurs, coutumes, par Lucien Biart. XXI, 209; supplément, 629.
287. — **J. G.** Les Pygmées, par A. de Quatrefages. XXII, 584.
288. — „ Biographies of words and the Home of the Aryas, by F. Max Müller. XIII, 574.
289. — „ The Cradle of the Aryans, by Gerald H. Rendall. XXVII, 596.
290. — „ The Origin of the Aryans, by Isaac Taylor. XXVII, 596.
291. — „ Ueber Methode und Ergebnisse der Arischen (indogermanischen) Alterthums Wissenschaft, von P. von Bradke. XXVII, 596.
292. — „ Le premier établissement des Néerlandais à Maurice, par le prince Roland Bonaparte. XXVIII, 296.
293. — „ De la race et de la langue des Hittites, par Léon De Lants-heere. XXXII, 602.
294. — „ Das goldene Ophir Salomo's. Eine Studie zur Geschichte der phönikischen Weltpolitik, von Dr Carl Peters. XL, 628.
295. — „ Les Aryens au nord et au sud de l'Hindou-Kouch, par Ch. de Ujfalvy. XLI, 638.
296. — „ Africa. Antropologia della stirpe Camitica (specie eurafri-cana), par Giuseppe Sergi. XLIII, 260.
297. — „ Iconographie et Anthropologie irano-indiennes, t. I, L'Iran, par Charles de Ujfalvy. XLIX, 301.
298. — „ Die ethnische und sprachliche Gliederung der Germanen, von D. Richard Löwe. XLIX, 307.
299. — „ Annales du Musée du Congo. 3^{me} série, Ethnographie et Anthropologie. L'âge de la pierre au Congo, par Xavier Stainier. L, 293.
300. — **H. N.** L'Égypte au temps des Pharaons, par Victor Loret. XXVI, 626.
301. — „ **J. Van den Gheyn, S. J.** Die Sprachen und Völker Europa's vor der arischen Einwanderung. Streifzüge auf turanischen Sprachgebiete, von R. Cruel. XIV, 256.
302. — „ *Origines Africæ*. Linguistisch-ethnologische Untersuchungen zur ältesten Geschichte der arischen Völker und Sprachen, von Karl Penka. XV, 605.
303. — „ Aus dem westlichen Himalaya, von Karl Eugen von Ujfalvy. XVI, 274.
304. — „ La Gaule avant les Gaulois d'après les monuments et les textes, par M. Al. Bertrand. XVI, 590.
305. — „ Alter, Herkunft und Verwandtschaft der Germanen, von Löher. XVII, 249.
306. — „ Ueber den Ursitz der Indogermanen, von Dr H. Brunnhofer. XVII, 249.

307. — „ The Empire of the Hittites, by William Wright, avec la collaboration de A. H. Sayce, sir Ch. Wilson, Conder et W. H. Rylands. XX, 220.
308. — J. V. d. G. Les Indo-Européens avant l'histoire, par R. von Jhering (trad. de l'allemand par O. de Meulenaere). XXXVIII, 591.
309. — J. Van den Gheyn, S. J. Ethnology, by A. H. Keane. XXXIX, 252.
310. — „ Die Reste der Germanen am Schwarzen Meere, von Dr. Richard Loewe. XXXIX, 598.
311. — „ Nos origines; la religion des Gaulois, les Druides et le Druidisme, par Alex. Bertrand. XLIII, 618.
312. — „ Les races et les nationalités en Autriche-Hongrie, par Bertrand Auerbach. XLIV, 635.
313. — „ Prehistoric Scotland and its place in European civilisation, by Robert Munro. XLVII, 620.
314. — „ La Phénicie avant les Phéniciens. L'âge de la pierre, par G. Zumoffen, S. J. XLIX, 303.

REVUE DES RECUEILS

315. — A. Arcelin. ARCHIVES DU MUSÉE NATIONAL DE RIO-DE-JANEIRO. IV, 314.
316. — „ Crânes aryens. V, 314.
317. — „ Les races nobles de l'Aveyron. VII, 327.
318. — „ Sur cinq crânes d'Hakkas et les origines chinoises. VIII, 613.
319. — A. A. Recherches ethnographiques dans le Mackenzie. X, 613.
320. — A. Arcelin. Le berceau des Aryas. XI, 295.
321. — „ Les Mound-Builders. XI, 298; voir aussi les nos 334 et 386.
322. — A. A. De l'acclimatation dans la race noire africaine. XI, 622.
323. — „ Ethnologie de la péninsule S.-O. de l'Europe. XII, 613.
324. — „ Des origines japonaises. XII, 616.
325. — „ Les types indigènes dans l'Algérie. XII, 617.
326. — „ De la méthode d'observation sur le vivant. XII, 618.
327. — „ Observations sur la couleur des yeux et des cheveux en France. XII, 619; voir aussi le no 354.
328. — „ Les griots des peuplades de la Sénégambie. XII, 623.
329. — „ Des âges de la pierre et du bronze dans l'ancien et le nouveau monde; comparaisons archéologico-ethnographiques. XII, 623.
330. — „ Les races connues des Egyptiens. XII, 626.
331. — A. Arcelin. Les migrations des Aryas. XIII, 637.
332. — „ Questionnaire de sociologie et d'ethnographie. XIV, 614; voir aussi le n° 337.
333. — „ Mutilations dentaires au Mexique. XIV, 626.
334. — „ Les descendants des Mound-Builders. XIV, 616.
335. — „ Sur l'habitat et les fluctuations de la population peau-rouge en Canada. XVI, 617.
336. — „ Les Toltecs et leurs migrations. XVI, 618.
337. — „ Questionnaire de sociologie et d'ethnographie. XVI, 621.
338. — „ Races américaines. XX, 289.

339. — „ Les races néolithiques. XXI, 267.
 340. — „ La Guadeloupe préhistorique. XXI, 269.
 341. — „ Les peuples finnois. XXI, 638.
 342. — „ Origines américaines. XXI, 640.
 343. — „ Les Sambaquis du Brésil. XXI, 640.
 344. — „ Les Indiens de la Guyane et du Vénézuéla. XXII, 267.
 345. — „ Les races humaines de la basse vallée du Nil. XXII, 267.
 346. — „ Races supérieures et inférieures. XXII, 269.
 347. — „ La race humaine de Néanderthal et de Canstadt en Belgique. XXIII, 625.
 348. — **A. A.** Les anciennes populations de l'archipel canarien. XXIV, 273.
 349. — „ Répartition de l'indice céphalique en France. XXIV, 277.
 350. — „ Les peuples de l'Asie centrale. XXIV, 279.
 351. — **A. Arcelin.** Les races de l'empire babylonien. XXVIII, 312.
 352. — „ La question des Hétéens. XXVIII, 312.
 353. — „ Les Aïnos. XXVIII, 313 ; voir aussi les n°s 372, 432 et 446.
 354. — „ Carte de la couleur des yeux et des cheveux en France. XXVIII, 313.
 355. — „ La race la plus ancienne de la Russie. XXXIII, 298.
 356. — „ Le mirage oriental. XXXV, 646.
 357. — „ La race basque. XXXVII, 259.
 358. — „ Les Pygmées à l'époque quaternaire. XXXVII, 259.
 359. — „ Les Esquimaux de Point Barrow. XXXVII, 262.
 360. — „ L'histoire de l'indice céphalique en Angleterre. XXXVIII, 305.
 361. — „ Chronologie babylonienne. XXXVIII, 307.
 362. — „ De la pluralité des types ethniques chez les Négrilles. XL, 652.
 363. — „ Les Pygmées européens. XL, 652.
 364. — „ Les Chaouias et la trépanation du crâne dans l'Aurès. XLIII, 306.
 365. — „ Les Libyens de l'île de Gerba (Tunisie). XLIII, 307.
 366. — **A. A.** Les Egyptiens primitifs. XLVII, 314.
 367. — **J. G.**, La classification ethnographique. XVII, 570.
 368. — „ Ethnologie des Juifs. XVII, 573.
 369. — „ Ethnographie des peuples de l'Europe. XVII, 574.
 370. — „ Les tribus de la Chine occidentale. XVII, 575.
 371. — „ Les Cambodgiens. XVII, 576.
 372. — „ Les Aïnos. XVII, 577.
 373. — „ Les Nègres du M'Zab. XVII, 578.
 374. — „ Les races de l'Afrique équatoriale. XVII, 580.
 375. — „ Les tribus soudanaises. XVII, 582.
 376. — „ Ethnographie de la Guyane hollandaise. XVII, 583.
 377. — „ Les Fuégieurs. XVII, 585.
 378. — „ Les Polynésiens. XVII, 586 ; voir aussi le n° 532.
 379. — „ L'origine ethnique des Huns. XVIII, 334.
 380. — „ Le berceau de la race Shan. XVIII, 337.
 381. — „ Les Toukinois. XVIII, 338.
 382. — „ Les Igorrotes de Manille. XVIII, 340.
 383. — „ Les populations du Maroc. XVIII, 340.

384. — „ Les populations des cavernes de Ligonyi. XVIII, 342.
 385. — „ L'origine des Fulahs. XVIII, 344.
 386. — „ Les Mound-Builders. XVIII, 345.
 387. — „ Les Esquimaux du Groenland. XVIII, 346.
 388. — „ Les Araucaniens. XVIII, 347.
 389. — „ Les antiquités de la Malaisie. XVIII, 348.
 390. — „ Papous et Mélanésiens. XVIII, 349.
 391. — „ Les Maoris. XVIII, 350.
 392. — „ Qu'est-ce que l'Ethnographie ? XVIII, 676.
 393. — „ Les Européens hors d'Europe. XVIII, 678.
 394. — „ Les Aquitains. XVIII, 678.
 395. — „ Le paludier de Batz. XVIII, 680.
 396. — „ Les indigènes des Philippines. XVIII, 680 ; voir aussi les n°s 407 et 520.
 397. — „ Les Moïs. XVIII, 681.
 398. — „ Les Chams. XVIII, 683 ; voir aussi le n° 307.
 399. — „ Ethnographie de Formose. XVIII, 684.
 400. — „ Les Larbas. XVIII, 686.
 401. — „ Les peuples de l'Autriche-Hongrie. XIX, 325.
 402. — „ Les cités lacustres de l'Ecosse. XIX, 326.
 403. — „ Les Lapons. XIX, 327.
 404. — „ Ethnogénie russe. XIX, 329 ; voir aussi les n°s 413 et 462.
 405. — „ Les Jagnaous. XIX, 330.
 406. — „ Les Birmans. XIX, 331.
 407. — „ Les indigènes des Philippines. XIX, 334.
 408. — „ Les Pieds-Noirs. XIX, 337.
 409. — „ Les Comanches. XIX, 338.
 410. — „ Les Australiens du Musée du Nord. XIX, 339.
 411. — „ La population des Carolines. XIX, 341.
 412. — „ Le peuple et la langue des Cumanes. XX, 293.
 413. — „ Ethnogénie russe. XX, 297.
 414. — „ Le nom de l'Annam. XX, 299.
 415. — „ Ethnographie ancienne du Cambodge. XX, 299.
 416. — „ Les Boschimens. XX, 300.
 417. — „ Les Indiens des Etats-Unis. XX, 301.
 418. — „ Les Nègres du Haut Congo et du Tanganyka occidental. XXI, 330.
 419. — „ Les Bangallas. XXI, 332.
 420. — „ Les indigènes de Bornéo. XXI, 334.
 421. — „ Bibliothèque ethnographique. XXI, 643.
 422. — „ Les Pygmées de la vallée de Ribas. XXI, 646.
 423. — „ Les Batékés. XXI, 647.
 424. — „ Ethnographie de Sarawak. XXI, 648.
 425. — „ Service ethnologique du Bengale. XXI, 650.
 426. — „ Ethnographie de l'Alaska et des îles Aléoutiennes. XXI, 652.
 427. — „ Ethnographie du Diaka. XXII, 294.
 428. — „ Le peuple égyptien. XXII, 295.
 429. — „ Ethnographie de Madagascar. XXII, 296 ; voir aussi les n°s 460, 471 et 527.

430. — „ Ethnographie de la partie orientale de l'Afrique équatoriale. XXIII, 298.
431. — „ Les Danakils. XXIII, 302.
432. — „ Les Aïnos. XXIII, 303.
433. — „ Les Chirougols. XXIII, 304.
434. — „ Ethnologie de Ceylan. XXIII, 305.
435. — „ Les Indiens de Panama. XXIII, 306.
436. — „ Une nouvelle revue d'ethnographie (INTERNATIONALES ARCHIV FÜR ETHNOGRAPHIE). XXV, 286.
437. — „ Frances Saliens et Frances Ripuaires. XXV, 287.
438. — „ Les Ossètes. XXV, 290.
439. — „ Niu-tchis et Mandchous. XXV, 294.
440. — „ Questions aryennes. XXV, 621.
441. — „ Le rôle ethnique des Juifs. XXV, 622.
442. — „ Les Lapons. XXV, 623.
443. — „ Les nationalités de la Transylvanie. XXV, 623.
444. — „ Identification de Saparda. XXV, 625.
445. — „ Les Kafirs. XXV, 626.
446. — „ Les Aïnos. XXV, 626.
447. — „ La race jaune de l'Afrique australe. XXV, 627.
448. — „ Les habitants du Darien méridional. XXV, 628.
449. — „ Les Indiens de la Haute-Guyane. XXV, 630.
450. — „ Les indigènes de la côte de Huon. XXV, 631.
451. — „ Ethnologie des Nouvelles-Hébrides. XXV, 632.
452. — „ Les Goths orientaux. XXVI, 666.
453. — „ Ostiaques, Samoyèdes et Ziriènes. XXVI, 667.
454. — „ Les tribus berbères du Maroc. XXVI, 670.
455. — „ Le peuple et la langue des Puls. XXVI, 671.
456. — „ Les insulaires de l'archipel Gilbert. XXVI, 673.
457. — „ Les affinités ethnologiques des anciens Etrusques. XXVII, 289.
458. — „ Les Aryas. XXVII, 290; voir aussi les n°s 464, 481, 487 et 513.
459. — „ Les populations anciennes et primitives de la Palestine. XXVII, 292.
460. — „ La population de Madagascar. XXVII, 293.
461. — „ L'Ethnologie. XXVIII, 668.
462. — „ La nationalité russe. XXVIII, 670.
463. — „ Ethnographie du Péloponèse. XXVIII, 670.
464. — „ Les Aryas primitifs. XXVIII, 672.
465. — „ Les Sartes et leur langue. XXVIII, 674.
466. — „ Les Mardes. XXVIII, 674.
467. — „ Les Masaï et leurs voisins dans l'Afrique centrale. XXVIII, 675.
468. — „ Les Nègres de l'Afrique occidentale. XXVIII, 676.
469. — „ Susiens et Chinois. XXIX, 668.
470. — „ Les indigènes de Mozambique. XXIX, 671.
471. — „ La population de Madagascar. XXIX, 672.
472. — „ Les Indiens Parecis du Brésil. XXIX, 674.
473. — „ Les Précolombiens de l'Amérique centrale. XXIX, 674.

474. — „ Les Dieri de l'Australie centrale. **XXIX**, 675.
 475. — „ Les nains et les pygmées. **XXX**, 657 ; voir aussi les n^os 488,
 506 et 544.
 476. — „ Les races préhistoriques de Belgique. **XXX**, 659.
 477. — „ Les Celtes et les Ibères. **XXX**, 660.
 478. — „ Les Hyksos. **XXX**, 662.
 479. — „ Les Indiens d'Amérique connus des Romains. **XXX**, 662.
 480. — „ La tribu des Ameriques au Nicaragua. **XXX**, 663.
 481. — „ Questions aryennes. **XXXII**, 638.
 482. — „ Les Hébreux établis en Palestine avant l'Exode. **XXXII**, 645.
 483. — „ Les peuples du Ferghanah. **XXXII**, 646.
 484. — „ L'ethnologie du Bengale. **XXXII**, 646.
 485. — „ Les Grecs en Afghanistan. **XXXII**, 647.
 486. — „ Les Indiens des côtes méridionales de l'Alaska et de la
 Colombie britannique septentrionale. **XXXII**, 648.
 487. — „ Les races humaines de l'Europe et la question aryenne.
XXXV, 290.
 488. — „ Les Pygmées. **XXXV**, 292.
 489. — „ Les races Ibères. **XXXV**, 293.
 490. — „ Les Huzules. **XXXV**, 293.
 491. — „ Les anciens Thraces. **XXXV**, 294.
 492. — „ Les Meglenites. **XXXV**, 295.
 493. — „ Les Afghans. **XXXV**, 295.
 494. — „ Les Hak-ka. **XXXV**, 297.
 495. — „ Les Tagales. **XXXV**, 298.
 496. — „ Les Agni. **XXXV**, 298.
 497. — „ Les Bechuanas. **XXXV**, 299.
 498. — „ Les Esquimaux. **XXXV**, 300.
 499. — „ Les aborigènes de la Colombie. **XXXV**, 300.
 500. — „ Les Yahgans. **XXXV**, 301.
 501. — „ Les indigènes des îles Salomon. **XXXV**, 301.
 502. — „ L'influence celtique en Gaule au III^e siècle. **XLI**, 674.
 503. — „ Les Basques et les Berbères. **XLI**, 675.
 504. — „ L'origine du peuple égyptien. **XLI**, 676 ; voir aussi les
 n^os 525 et 543.
 505. — „ Les Blemmyes. **XLI**, 678.
 506. — „ Les Négrilles ou pygmées africains. **XLI**, 680.
 507. — „ Les Chams. **XLI**, 683.
 508. — „ Les populations de la Chine méridionale. **XLI**, 684.
 509. — „ Les Dusuns de Bornéo. **XLI**, 685.
 510. — „ La Toponymie. **XLIV**, 649.
 511. — „ La Géographie et l'Ethnologie. **XLIV**, 650.
 512. — „ Les races de l'Europe. **XLIV**, 653.
 513. — „ Les Aryens. **XLIV**, 654.
 514. — „ Les Mongoloïdes en France. **XLIV**, 657.
 515. — „ Les Hittites. **XLIV**, 657.
 516. — „ L'ethnographie en Russie. **XLVI**, 299.
 517. — „ La théorie indo-européenne. **XLVI**, 300.
 518. — „ Les anciens Saxons. **XLVI**, 302.

519. — „ Les habitants de la Courlande. XLVI, 302.
 520. — „ La population des Philippines. XLVI, 303.
 521. — „ Les Parsis. XLVI, 303.
 522. — „ Les tribus sauvages de Formose. XLVI, 304.
 523. — „ La numismatique ethnographique. XLVI, 304.
 524. — „ Les Européens en Afrique. XLVI, 306.
 525. — „ Les populations primitives de l'Égypte. XLVI, 307.
 526. — „ Les Trogloodytes du sud de la Tunisie. XLVI, 311.
 527. — „ La population de Madagascar. XLVI, 312.
 528. — „ Les constructeurs de Zimbabye dans le Mashonaland.
 XLVI, 312.
 529. — „ Les Indiens du Canada. XLVI, 313.
 530. — „ Les Payas du Honduras. XLVI, 313.
 531. — „ Les habitants de la Patagonie. XLVI, 314.
 532. — „ Migration et origine des Polynésiens. XLVI, 315.
 533. — „ Ethnologie des îles Samoa. XLVI, 316.
 534. — „ L'ethnographie et la science préhistorique. XLVII, 322.
 535. — „ Ethnographie et Folklore. XLVII, 322.
 536. — „ Les races humaines. Races et nationalités. XLVII, 323 et 324.
 537. — „ Le peuple français. XLVII, 326.
 538. — „ Les Pictes. XLVII, 327.
 539. — „ Les Finnois préhistoriques. XLVII, 328.
 540. — „ Ethnographie du Caucase. XLVII, 329.
 541. — „ Les Nosairis. XLVII, 330.
 542. — „ Les deux types Annautes. XLVII, 331.
 543. — „ L'origine asiatique des Egyptiens. XLVII, 333.
 544. — „ Les Pygmées africains et le Périle d'Hamon. XLVII, 335.
 545. — „ Les Bagelli du Cameroun. XLVII, 336.
 546. — „ L'origine des Malgaches. XLVII, 336.
 547. — „ Les îles Ongtong. XLVII, 337.
 548. — „ Ethnographie des îles Salomon. XLVII, 338.
 549. — **C. de Harlez.** Les Miao-tze ou Montagnards de la Chine.
 XXVII, 654.
 550. — **J. L.** Le Chota-Nagpore. XXXIV, 317.
 551. — „ Habitants du Chota-Nagpore. XXXIV, 318.

A. — LINGUISTIQUE

552. — **A. Gerste, S. J.** La langue des Chichimèques. Étude ethnologique. XXX, 81.
 553. — **F. Prat, S. J.** La science de la religion et la science du langage. XLIX, 506 ; L, 527.
 554. — **Ernest de Toyotot.** L'histoire scientifique de la langue française. VIII, 555.
 555. — **J. Van den Gheyn, S. J.** Les Bantous. Essai de linguistique et d'ethnographie africaines. XXI, 493.
 556. — „ Les races et les langues. XXXIV, 103.
 557. — **Wagner.** Un système sur les racines indo-européennes. I, 461.

BIBLIOGRAPHIE

558. — **A. A. Fauvel.** Dictionarium sinicum et latinum, ex radicum ordine dispositum, selectis variorum scriptorum sententiis firmatum ac illustratum, auctore P. S. Couvreur, S. J. XXXIV, 249.
 559. — **J. G.** Linguistisch-historische Forschungen zur Handelsgeschichte und Warenkunde, von Dr O. Schrader, 1. Teil. XXI, 246.
 560. — „ Die Herkunft der Arier, von Karl Penka. XXI, 577.
 561. — „ Sprachvergleichung und Urgeschichte, von O. Schrader. XVII, 596 ; voir aussi le n° 563.
 562. — **J. L.** Langue mandarine du nord. Guide de la conversation français-anglais-chinois, par le R. P. S. Couvreur, S. J. XXI, 251.
 563. — **J. Van den Gheyn, S. J.** Sprachvergleichung und Urgeschichte, von Dr O. Schrader. XV, 284.
 564. — „ La frontière linguistique en Belgique et dans le nord de la France, par God. Kurth. XL, 620 ; voir aussi le n° 565.
 565. — **J. v. d. G.** La frontière linguistique en Belgique et dans le nord de la France, par G. Kurth. XLV, 267.
 566. — **F. V. O.** Essai de mythologie et de philologie comparée, par J. Van den Gheyn, S. J. XIX, 574.

REVUE DES RECUEILS

567. — **A. Arcelin.** Une langue universelle. XX, 291.
 568. — **J. G.** Une nouvelle revue de linguistique (INTERNATIONALE · ZEITSCHRIFT FÜR ALLGEMEINE SPRACHWISSENSCHAFT). XVII, 571.
 569. — „ Le MUSÉON. XVII, 572.
 570. — „ Les langues vulgaires de l'Inde méridionale. XVII, 576.
 571. — „ Les langues de la Colombie britannique. XVII, 582.
 572. — „ Les langues du Caucase. XVIII, 335.
 573. — „ Déchiffrement des inscriptions sibériennes par le japonais. XVIII, 339.
 574. — „ Les affinités du malgache avec les langues de l'Archipel Indien. XVIII, 343.
 575. — „ Les langues mexicaines. XVIII, 347.
 576. — „ La linguistique indo-chinoise. XIX, 332.
 577. — „ La philologie africaine. XIX, 336.
 578. — „ La langue bretonne. XXI, 329.
 579. — „ Les dialectes turcs. XXI, 333.
 580. — „ Le sanscrit mixte et le sanscrit classique. XXI, 335.
 581. — „ Une nouvelle écriture chinoise. XXI, 649.
 582. — „ Un nouveau dialecte aryen. XXI, 651.
 583. — „ Les langues de la vallée de Zerafschan. XXV, 292.
 584. — „ Les langues de la Chine avant les Chinois. XXV, 293.
 585. — „ Classification des langues africaines. XXV, 294.
 586. — „ Les livres sacrés de la Chine. XXVI, 669.
 587. — „ L'étrusque. XXVIII, 668.
 588. — „ Le dialecte sinico-aunnamite. XXIX, 669.
 589. — „ Les langues bantou du sud de l'Afrique. XXIX, 670.

590. — „ La langue Mam. XXIX, 673.
 591. — „ Le dialecte syrien de Ma' lula. XLIV, 658.
 592. — „ La langue de la Gaule avant les Gaulois. XLVI, 301.

3. — PSYCHO-PHYSIQUE ET PSYCHO-PHYSIOLOGIE

593. — **A. Arcelin.** La dissociation psychologique. XLVII, 511 ; XLVIII, 144 et 488 ; XLIX, 202 et 432.
 594. — **J. de Bonniot, S. J.** La mémoire et ses maladies. XVII, 5.
 595. — **J. Cuylits.** Les Hallucinations. XV, 171.
 596. — **H. Desplats.** Les localisations cérébrales. IV, 231.
 597. — „ Le passé, le présent et l'avenir du magnétisme animal. XII, 98.
 598. — **X. Francotte.** Le Magnétisme animal. X, 413.
 599. — „ La dualité cérébrale. XVI, 72.
 600. — „ La raison et la folie. XXVII, 137.
 601. — **G. Hahn, S. J.** Les phénomènes hystériques et les révélations de sainte Thérèse. XIII, 5 et 511 ; XIV, 39.
 602. — „ Charcot et son influence sur l'opinion publique. XXXVI, 230 et 353.
 603. — „ Les théories de M. Soury sur l'action psychique. Pourquoi les savants sont-ils incapables de les comprendre? XXXVII, 531.
 604. — **A. Jullien.** Le caractère du blanc au Congo. XLIV, 553.
 605. — **G. Lechalas.** La théorie physiologique des émotions. XLII, 508.
 606. — **E. Masoin.** La cérébration inconsciente ou la doctrine de l'action réflexe cérébrale, d'après M. Luys. I, 68.
 607. — „ Etudes sur le magnétisme animal, son histoire, son influence, ses applications utiles et ses dangers. XXVI, 521 ; XXVII, 34 et 353.
 608. — **G. Surbled.** Les explications physiques de la mémoire. XXXV, 353.
 609. — „ Somnolence et sommeil. XXXVII, 128.
 610. — „ L'intelligence et les lobes frontaux du cerveau. XXXVIII, 5.
 611. — „ Origine des rêves. XXXVIII, 541.
 612. — „ Raison et folie. XL, 62.
 613. — „ Le tempérament. Etude de physiologie nerveuse. XLI, 384 ; XLII, 74.
 614. — „ Puissance de l'imagination (sueur de sang et stigmates sacrés). XLIV, 34.
 615. — „ Les effluves humains. XLV, 48.
 616. — „ Hallucination. XLVI, 387.
 617. — **J. J. Van Biervliet.** Les formes de passage en psychologie. XLIII, 497.
 618. — „ L'envers de la joie et de la tristesse. XLVI, 61.
 619. — „ Le problème de la mémoire en psychologie expérimentale. XLVIII, 454.
 620. — „ L'évolution de la psychologie au xixe siècle. L. 107.
 621. — **A. Van Gehuchten.** Structure du télencéphale : centres de projection et centres d'association. XLI, 12.

BIBLIOGRAPHIE

622. — **S. Deploige.** L'âme et la physiologie, par J. de Bonniot, S. J. XXVII, 251.
623. — „ La bête comparée à l'homme, par J. de Bonniot, S. J. XXVII, 256.
624. — „ Le cerveau, l'âme et les facultés, par A. Farges. XXIX, 624.
625. — **J. d'E.** La phisyonomie et l'expression des sentiments, par P. Mantegazza. XX, 272.
626. — „ Les sensations internes, par H. Beaunis. XXVII, 216.
627. — „ L'avenir de l'hypnose, par l'abbé Gombault. XXXVII, 632.
628. — „ Le déterminisme biologique et la personnalité consciente, par F. Le Dantec. XLI, 654.
629. — „ L'hypnotisme franc, par le R. P. M. Th. Coconnier, O. P. XLII, 643.
630. — „ La vie affective, par le Dr Surbled. XLIX, 315.
631. — **J. G.** L'audition colorée, par le Dr F. Suarez de Mendoza. XLVI, 636.
632. — **G. H.** Traité de physiologie humaine, par les Drs J. Gad et J.F. Heymans (trad. de l'allemand par le Dr E. Masoin). XXXVIII, 249.
633. — **C. de Kirwan.** De la disparité-physique et mentale des races humaines et de ses principes, par François Souffret. XXXII, 586.
634. — „ Altérations de la personnalité, par Alfred Binet. XXXII, 591.
635. — „ Eléments de psychologie physiologique et rationnelle, par le Dr G. Surbled. XXXVI, 625.
636. — „ La suggestion hypnotique est-elle licite ou illicite, naturelle ou diabolique ? par Elie Blanc. XLIII, 639.
637. — „ Spirites et médiums, choses de l'autre monde, par le Dr Surbled. XLIX, 640.
638. — **H. L.** Psychology empirical and rational, by Mich. Maher, S. J. XLIX, 646.
639. — **G. Lechalas.** L'écriture et le caractère, par Crépieux-Jamin. XLI, 632.
640. — „ La psychologie naturelle, par le Dr W. Nicati. XLVI, 619.
641. — „ Le problème de la Mémoire, essai de psycho-mécanique, par le Dr P. Sollier. XLVII, 643.
642. — „ La Tristesse et la Joie, par Georges Dumas. XLVIII, 613.
643. — **G. Surbled.** Magnétisme vital ; expériences récentes d'enregistrement, par Ed. Gase-Desfossés. XLIII, 266.
644. — „ Travaux de psychiatrie, par M. Ed. Toulouse. XLVI, 640.

REVUE DES RECUEILS

645. — **A. Arcelin.** Variation du volume du cerveau et de la tête. VII, 323.
646. — „ Sur la capacité du crâne d'un certain nombre d'hommes célèbres. VIII, 611.
647. — „ Localisations cérébrales sur le cerveau d'un ectomélien. VIII, 616.
648. — **A. A.** Le poids du cerveau. XI, 623.

649. — „ De la connaissance et de la dénomination des couleurs dans l'antiquité. XII, 614.
650. — „ Sur la valeur de la taille et du poids du corps comme termes de comparaison entre la masse de l'encéphale et la masse du corps. XII, 620.
651. — „ La mensuration de la capacité du crâne. XII, 621.
652. — **A. Arcelin.** Sur la grandeur du front et des principales régions du crâne chez l'homme et chez la femme. XVI, 621.
653. — „ La dolichocéphalie anormale par syostose prématurée de la suture sagittale. XXI, 263.
654. — „ Le cerveau de Gambetta. XXI, 271.
655. — „ La craniométrie et l'anthropologie. XXIV, 275.
656. — „ La platycénémie chez l'homme et chez le singe. XXIV, 278.
657. — „ Le cerveau de Bertillon. XXIV, 281.
658. — **J. Delsaulx, S. J.** Objection à la loi relative à la mesure des sensations dite loi de Weber-Fechner. XXIV, 298.
659. — „ Audition colorée. XXVI, 295.
660. — **L. Dollo.** Localisations cérébrales. XXIII, 336.
661. — **A. Dumont.** Recherches faites immédiatement après la décapitation sur le corps d'un supplicié. XXIII, 669.
662. — **G. H.** Psychophysique. VII, 661.
663. — „ Localisations corticales du cerveau. Centre des mouvements volontaires et des perceptions sensitives. XI, 636.
664. — **G. Hahn, S. J.** Mécanisme du sommeil, de l'hystérie et des autres états cérébraux. XXXVIII, 623.
665. — „ Fibres d'association et fibres de projection. XLII, 318.

VIII.— BOTANIQUE ET SYLVICULTURE

—

I.— BOTANIQUE SPÉCIALE

1. — **Boulay.** La théorie de l'évolution en Botanique. XXXVI, 480.
2. — **J. d'Estienne.** Les étapes du règne végétal. VI, 454 ; VII, 113.
3. — **A. A. Fauvel.** La flore du Chan-Toung. XXX, 389.
4. — **Ch. Flahault.** Le climat de la Scandinavie dans ses rapports avec la végétation. VII, 353.
5. — „ Botanique géographique. VIII, 57.
6. — „ Sur la distribution géographique des végétaux. IX, 87.
7. — **D. Le Hir.** Du rôle des plantes dans la vie des anciens. XLIV, 229.

BIBLIOGRAPHIE

8. — **Boulay.** Les muscinées de Huy et des environs, par MM. Arthur Mansion et Paul Clerbois. XLII, 616.

9. — **J. d'E.** L'évolution du règne végétal. Les Phanérogames, par G. de Saporta et A.-F. Marion. XIX, 608 ; voir aussi le n° 14.
10. — „ Introduction à la Botanique; le Sapin, par J. L. de Lanessan. XX, 270.
11. — **Ch. Flahault.** Distribution géographique des mousses de France, par M. l'abbé Boulay. VII, 598.
12. — **C. F.** Muscinées de la France, par M. l'abbé Boulay. XVII, 209.
13. — **C. H.** Streifzüge durch die biblische Flora, par Léopold Fonck, S. J. XLVIII, 284.
14. — **C. K.** L'Evolution du règne végétal. Les Cryptogames, par G. de Saporta et A. F. Marion. X, 592.
15. — **C. de Kirwan.** Les Champignons, traité élémentaire et pratique de mycologie, etc., par J. Moyen. XXVI, 243.
16. — „ Botanique, paléophytologie et agronomie forestières, par P. Fliche. XXVI, 614.
17. — „ Conquête du monde végétal, par Louis Bourdeau. XXXIV, 256.
18. — „ Fleurs et plantes, par A. Acloque. XLV, 632.
19. — **C. de K.** La nature tropicale, par J. Costantin. XLVIII, 622.
20. — **F. Meunier.** Ueber die mikroskopische Fauna und Flora eines im Freien stehenden Taufbeckens, par O. Zacharias. XLVI, 644.
21. — **Dr H. V. H.** Cours de botanique, par A. Bellynck, S. J., 3^e édition, par E. Paque, S. J. XLIX, 633.

REVUE DES RECUEILS

22. — **L. D.** Le thé (statislique commerciale). XV, 320.
23. — **Ch. Flahault.** Les nectaires. VI, 659.
24. — „ *L'Occidium abietinum*. IX, 293.
25. — „ Le laboratoire de Carlsberg, près de Copenhague. IX, 297.
26. — **C. F.** Les régions botaniques de la terre. XVII, 275.
27. — „ Les restes végétaux des sépultures égyptiennes. XVII, 279.
28. — **A. Meunier.** Observations sur les Casuarinées. XXXIII, 302.

2. — ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE VÉGÉTALES

29. — **G. Hahn, S. J.** Les plantes carnivores. II, 214.
30. — **A. Proost.** Histoire de la doctrine de la restitution. IV, 33.

BIBLIOGRAPHIE

31. — **G. H.** La biologie cellulaire, par J.-B. Carnoy. XVI, 259.
32. — **C. de Kirwan.** Les végétaux et les milieux cosmiques (adaptation-évolution), par J. Costantin, XLIII, 633.
33. — **E. P.** Atlas de biologie végétale, par MM. J. Guibert et C. L. Guillemet. XLII, 306.

REVUE DES RECUEILS

34. — **C. F.** De l'influence de l'électricité atmosphérique sur la nutrition des végétaux. VI, 309.

35. — „ L'ovule et le sac embryonnaire des Phanérogames angiospermes. VI, 314.
36. — **C. Flahault.** Les recherches récentes sur la matière verte des végétaux. VII, 320.
37. — „ Le développement de l'embryon végétal. X, 277.
38. — **G. H.** Variations électriques des plantes à la suite d'excitation mécanique. III, 339.
39. — „ Nouvelles recherches de M. Burdon-Sanderson sur les courants électriques des plantes carnivores. XIII, 667.
40. — „ Le *bacterium photometricum*, nouvelle espèce de bactérie sensible à l'action de la lumière. XIV, 676.
41. — „ Microbes lumineux. XXX, 319.
42. — **A. Méunier.** Fécondation comparée dans les deux règnes. XXXIII, 299.
43. — „ Germination du pollen des gymnospermes. XXXIII, 301.
44. — „ Structure du protoplasme. XXXIII, 303; voir aussi les n°s 47-51.
45. — „ Communications protoplasmatiques. XXXIII, 305.
46. — „ Cyclose cellulaire. XXXIII, 306.
47. — „ Constitution de la matière vivante. — Structure du protoplasme. XXXIV, 612 et 616.
48. — „ Membrane plastique. XXXIV, 617.
49. — „ Protoplasme des vaisseaux. XXXIV, 618.
50. — „ Influence du noyau sur le protoplasme. XXXIV, 618.
51. — „ Accroissement cellulaire. XXXIV, 619.
52. — „ Échanges gazeux des plantes grasses avec l'atmosphère. XXXV, 679.
53. — „ Influence des gaz sur les végétaux. XXXV, 684.
54. — „ Transmission de la pression à travers les plantes. XXXV, 686.
55. — „ La greffe. XXXVII, 649.
56. — „ Membranes cellulaires végétales. XXXIX, 289.
57. — „ Noyau cellulaire. XXXIX, 292.
58. — „ Effets de la lumière électrique continue sur les végétaux. XXXIX, 293.
59. — „ Germination des graines. Graines oléagineuses. XXXIX, 295.
60. — „ Graines à albumen gélatineux. XXXIX, 297.
61. — „ Les inflorescences. XL, 345.

3. — SYLVICULTURE

62. — **E. Desjobert.** Causerie d'un forestier (le hêtre dans l'Allier). XXXIII, 583.
63. — „ La forêt de Civrais (Allier). XXXIV, 193.
64. — **A. Dewèvre.** Le caoutchouc. XXXVII, 560.
65. — „ Les caoutchoucs africains. XXXVIII, 205.
66. — „ Les caoutchoucs de l'Etat indépendant du Congo. XXXVIII, 442.
67. — **C. de Kirwan.** L'art forestier français à l'Exposition universelle de 1878. IV, 513; V, 155.

68. — „ Le couvert et la couverture du sol forestier. VII, 393.
 69. — „ Etudes forestières. La lumiére et l'humus en sylviculture. IX, 98 ; voir aussi les n°s 70, 73 et 74.
 70. — „ Etudes forestières. Sols, climats, altitudes. X, 57.
 71. — „ L'Eucalyptus, la malaria et les chemins de fer italiens. X, 519.
 72. — „ Reboisements et repeuplements. XVI, 117; XVI, 454; XX, 30.
 73. — „ Etudes forestières. De l'exploitabilité, de la possibilité et de leurs différents modes. XXII, 398.
 74. — „ Études forestières. De l'exploitation et de la possibilité. XXIV, 68.
 75. — „ Le pavillon forestier du Trocadéro à l'Exposition universelle. XXVI, 371; XXVII, 352.
 76. — „ Les forêts du Japon. XXIX, 542; XXX, 60.
 77. — „ Les Alpes : leurs forêts et les hommes primitifs. XL, 500.
 78. — „ De la prochaine disette de bois d'œuvre dans l'univers. XLIX, 252.
 79. — **Un ami des Forêts.** Une exposition forestière improvisée en Auvergne. VIII, 466.

BIBLIOGRAPHIE

80. — **C. de Kirwan.** Guide du forestier, par A. Bouquet de la Grye. VII, 291.
 81. — **C. K.** Le traitement des bois en France, par Ch. Broilliard. X, 226 ; voir aussi le n° 88.
 82. — **C. de K.** Culture et exploitation des arbres, par Antonin Rousset. XI, 592.
 83. — „ Essai sur les repeuplements artificiels et la restauration des vides et clairières des forêts, par Arthur Noël. XII, 605.
 84. — **C. de Kirwan.** Cours de technologie forestière créé par H. Nauquelle, publié par L. Boppe. XXVI, 590.
 85. — „ Traité de sylviculture, par L. Boppe. XXVI, 590.
 86. — „ Botanique, paléophytologie et agronomie forestières, par M. P. Fliche. XXVI, 614.
 87. — „ Le propriétaire planteur. Semer et planter. Traité pratique et économique du reboisement et des plantations des parcs et jardins, par D. Camon. XXXIV, 253.
 88. — „ La traiteme des bois en France, par Ch. Broilliard. XXVI, 284.
 89. — „ Le chêne de juin, par E. Gilardoni. XXXVIII, 579 ; voir aussi le n° 93.
 90. — „ Flore forestière, par A. Mathieu. XLII, 650.
 91. — „ Nos forêts et leurs hôtes, par L. Laforest. XLVI, 272.
 92. — „ Exploitation technique des forêts, par M. H. Vanutberghen. XLVIII, 618.
 93. — „ Le chêne de juin. Notices complémentaires, par E. Gilardoni. XLVIII, 620.
 94. — **M. d'Ocagne.** Restauration des montagnes, par E. Thiéry. XXXI, 268.

REVUE DES RECUEILS

95. — **Agricola.** Chronique agricole et forestière. XXIX, 326.
 96. — **L. D.** L'arbre le plus haut de la terre. XV, 320.
 97. — „ Bois de charpente aux Etats-Unis. XV, 321.
 98. — **C. de Kirwan.** Balivage des taillis composés; balivage des taillis sous futaie. XXX, 645 : XXXI, 325.
 99. — „ Utilité des fréquentes éclaircies. XXX, 646.
 100. — „ Les forêts de Tronçais et de Civrais (Allier). XXX, 647.
 101. — „ La restauration des montagnes. XXX, 648.
 102. — „ Les Eucalyptus. XXX, 649.
 103. — „ Exploitabilité des taillis. XXXI, 336.
 104. — „ Invasion des forêts du centre de l'Europe par un insecte. XXXI, 336 ; voir aussi le n° 204.
 105. — „ Les quinquinas des forêts et les quinquinas cultivés. XXXI, 338.
 106. — „ Incendies de forêts. XXXI, 339 ; voir aussi les n°s 190, 197, 215 et 236.
 107. — „ Couches ligneuses de printemps et d'automne. XXXII, 329.
 108. — „ Réserve amyacée des végétaux ligneux. XXXII, 329.
 109. — „ Exploitation des taillis dite *au saut du piquet*. XXXII, 330.
 110. — „ Produits forestiers de Madagascar. XXXII, 332.
 111. — „ Plantations à fleur de terre. XXXII, 333.
 112. — „ La forêt de Soulóngis. XXXII, 334.
 113. — „ De l'espacement des futaies sur taillis et jardinées. XXXII, 335.
 114. — „ La " Maladie du rond " dans les forêts de pin maritime ; dans les pignadas et les pineraies. XXXIV, 620 ; XXXVIII, 645.
 115. — „ Le gland du chêne rouvre et le gland du chêne pédonculé. XXXIV, 622.
 116. — „ Réveil et cessation de l'activité du cambium dans les arbres. XXXIV, 622.
 117. — „ La teneur en tanin du châtaignier comparée à celle du chêne. XXXIV, 624.
 118. — „ Teneur en soude et potasse des cendres de bois. XXXIV, 625.
 119. — „ Toxicité de l'if. XXXIV, 625.
 120. — „ Influence funeste pour la végétation forestière de l'enlèvement des feuilles mortes sous bois. XXXIV, 626.
 121. — „ Les " branchettes " ou rameilles des arbres et rejets forestiers employés comme fourrage; fourrages de rameilles ligneuses. XXXIV, 627 ; XXXVI, 661.
 122. — „ La vulcanisation du bois. XXXIV, 628.
 123. — „ Le bois fondu. XXXIV, 629.
 124. — „ Assainissement des terres marécageuses par l'Épicéa. XXXIV, 629.
 125. — „ Nécessité de donner du jour en forêt aux arbres de lumière. XXXIV, 630.
 126. — „ L'acclimatation des Eucalyptus. XXXIV, 631.
 127. — „ Elagage des arbres. XXXIV, 632.

128. — „ Le recul de la végétation forestière depuis la fin de la période glaciaire. XXXIV, 633.
129. — „ Exploitation des saules en têtards. XXXIV, 634.
130. — „ Ecorcelement des chênes sur pied. XXXIV, 635.
131. — „ Action des arbres sur la foudre. XXXIV, 636 ; voir aussi les nos 148 et 227.
132. — „ Boisement des dunes de Belgique. XXXVI, 659.
133. — „ Procédé économique d'injection des bois au sulfate de cuivre. XXXVI, 659.
134. — „ Action sur les arbres des champignons lignicoles. XXXVI, 660.
135. — „ Seconde vernation des arbres de Paris. XXXVI, 661.
136. — „ De la vraie cause du recul de la végétation forestière en montagne. XXXVI, 664.
137. — „ Mines de bois au Tonkin. XXXVI, 665.
138. — „ Réhabilitation du peuplier tremble. XXXIV, 666.
139. — „ *L'Araucaria Bidwilli*. XXXVI, 667.
140. — „ Le sucre d'érable. XXVI, 667.
141. — „ Cèdre remarquable. XXXVI, 667.
142. — „ Age d'un *Wellingtonia* ou *Sequoia gigantea*. XXXVI, 668.
143. — „ De l'influence des forêts sur la grêle. XXXVI, 669.
144. — „ Extension de la culture du sapin. XXXVI, 670.
145. — „ Sur la température intérieure des arbres. XXXVI, 671.
146. — „ Le "Mytilaspis" du hêtre. XXXVI, 671.
147. — „ Le "Blanc" ou pou-laineux du hêtre. XXXVI, 672.
148. — „ Action relative des arbres sur la foudre. XXXVI, 673.
149. — „ Du rôle de la couverture du sol sur la fixation de l'azote. XXXVII, 286.
150. — „ Influence du froid sur les végétaux ligneux. XXXVII, 287.
151. — „ Les bois préservés de la vermouiture. XXXVII, 288.
152. — „ Les mycorhizes et la végétation du pin sylvestre. XXXVII, 288.
153. — „ Destruction des vers blancs. XXXVII, 290.
154. — „ Destruction des massifs résineux par la chenille lasiocampe. XXXVII, 290.
155. — „ Destruction des forêts de cèdres dans la province de Constantine. XXXVII, 292.
156. — „ Le "juvart", maladie des châtaigniers. XXXVII, 293.
157. — „ Mortalité des souches de chêne. XXXVII, 293.
158. — „ De l'époque de l'abatage du chêne relativement à la production des rejets de souches. XXXVIII, 632.
159. — „ L'émondage des futaies sur taillis. XXXVIII, 633.
160. — „ Effets de la sécheresse sur la végétation forestière. XXXVIII, 634.
161. — „ Influence des accidents météorologiques sur la croissance des arbres. XXXVIII, 636.
162. — „ Funestes effets de la destruction des forêts littorales. XXXVIII, 636.

163. — „ Le retrait de la végétation forestière dans les Alpes. XXXVIII, 637.
164. — „ Projet de carte botanique et forestière de la France. XXXVIII, 638.
165. — „ Sur la flore forestière en Algérie. XXXVIII, 639.
166. — „ Le Tamarix d'Orient. XXXVIII, 640.
167. — „ Variations de la flore forestière dans le Sundgau. XXXVIII, 641.
168. — „ Boisement des dépôts détritiques des charbonnages de Belgique. XXXVIII, 643.
169. — „ Préservation des pins sylvestres contre les atteintes de la chenille *Lasiocampa pini*. XXXVIII, 644.
170. — „ Abatage des arbres par l'électricité. XXXVIII, 647.
171. — „ Filtration des eaux salines par les fibres du bois. XXXVIII, 647.
172. — „ Cause de la baisse des prix des bois et moyen d'y remédier. XXXVIII, 648.
173. — „ Le gaz de bois. XXXVIII, 649.
174. — „ Epoque préférable pour l'abatage des arbres. XLI, 295.
175. — „ Allongement de la révolution des taillis. XLI, 297.
176. — „ Les porte-graines dans les coupes définitives des futaies pleines. XLI, 298.
177. — „ Les pignadas du sud-ouest de la France. XLI, 300.
178. — „ Un "arboretum" d'arbres résineux en Hollande. XLI, 301.
179. — „ A quelle essence appartient le véritable bois de "pitch-pin" ? XLI, 303.
180. — „ Equation d'une pineraie. XLI, 305.
181. — „ Sapins et épicéas tués par la sécheresse. XLI, 306.
182. — „ Le chêne rouge *quercus rubra* d'Amérique. XLI, 307.
183. — „ Culture et emploi du Tamarix. XLI, 308.
184. — „ Introduction en Allemagne d'arbres américains et japonais. XLI, 309.
185. — „ La pluie et l'évaporation en forêt et hors forêt. XLI, 310.
186. — „ Reconstitution des montagnes alpestres par l'exploitation des fruitières ou fromageries. XLI, 312.
187. — „ Conifères des grès verts infracrétagés. XLIII, 647.
188. — „ Le "Kaki" du Japon. XLIII, 648.
189. — „ L'Eucalyptus des pays froids. XLIII, 650.
190. — „ Reconstitution des forêts incendiées au Canada. XLIII, 650.
191. — „ La flore et la consistance forestière au Canada. XLIII, 651.
192. — „ Arbres remarquables de l'Afrique équatoriale. XLIII, 656.
193. — „ Fait curieux de germination anormale de graines de sapin. XLIII, 657.
194. — „ Utilité et avantage des "nettolements" dans les forêts. XLIII, 658.
195. — „ Une nouvelle maladie des peupliers. XLIII, 663.
196. — „ L'exploitation des forêts et la fabrication de la pâte à papier. XLIII, 663.
197. — „ Les incendies dans les forêts de pin du Sud-Ouest. XLV, 300.

198. — „ Les grands végétaux et l'épuration de l'atmosphère. XLV, 302.
199. — „ Les étais de galeries de mines. XLV, 303.
200. — „ Le bois de teck. XLV, 305.
201. — „ Un sapin croissant sans cime ni feuillage. XLV, 307.
202. — „ Disparition du sapin dans le Centre et le Nord de l'Allemagne. XLV, 309.
203. — „ L'arbre à eau (?). XLV, 311.
204. — „ Destruction de forêts par la chenille du “ *Liparis monacha* „. XLV, 314.
205. — „ La “ processionnaire du pin „ ou “ chenille pityocampe „. XLV, 316.
206. — „ De l'influence des forêts sur les eaux souferraines. XLV, 317 et 321.
207. — „ Influence du “ couvert „ et de la “ couverture „ sur le sol forestier. XLVIII, 678.
208. — „ Rôle des lombrics dans le sol arable et forestier. XLVIII, 679.
209. — „ Reconstitution naturelle des forêts en Amérique. XLVIII, 680.
210. — „ Arbres exotiques introduits et naturalisés en Allemagne. XLVIII, 681.
211. — „ De quelques conifères d'Amérique utilisables en Europe. XLVIII, 682.
212. — „ Un houx gigantesque. XLVIII, 684.
213. — „ La sylviculture au canal de Suez. XLVIII, 685.
214. — „ Glissements de montagnes déboisées. XLVIII, 686.
215. — „ Contre les incendies dans les pignadas du sud-ouest. XLVIII, 687.
216. — „ Répartitions des produits affouagers des forêts communales. XLVIII, 689.
217. — „ Chauffage à la sciure de bois. XLVIII, 691.
218. — „ Migrations et avenir du pin sylvestre. XLVIII, 691.
219. — „ Les forêts et la régularisation des cours d'eau. L, 670.
220. — „ Solidarité du régime du Nil, du Congo et du climat de l'Inde avec le régime forestier. L, 671.
221. — „ Déboisement de la Tartarie par les Chinois. L, 673.
222. — „ Funestes effets du déboisement dans l'Empire russe. L, 674.
223. — „ Les quercifages ou chênes-hêtres. L, 676.
224. — „ L'aoûtement des rameaux des arbres. L, 678.
225. — „ Cellules à caoutchouc et à gutta-percha dans l'écorce du fusain. L, 678.
226. — „ Production culturelle du caoutchouc. L, 679.
227. — „ Le bouleau paraoudre. L, 680.
228. — „ Judicieux emploi des fagots et bourées. L, 681.
229. — „ Le pin de Salzmann. L, 682.
230. — „ Rendement extraordinaire d'un jeune massif d'épicéas. L, 683.

231. — „ Moitié à l'abandon, moitié à la réserve dans les taillis composés. L. 684.
232. — „ Culture forestière intensive. L. 686.
233. — „ Emondage des branches gourmandes sur les réserves des taillis. L. 687.
234. — „ Le Blanc de Hollande. Ypréau ou Peuplier picard. L. 689.
235. — „ Nettoiemment dans les coupes de taillis. L. 690.
236. — „ Les eactées, sauvegarde des forêts sujettes aux incendies. L. 692.
-

IX. -- SCIENCES AGRICOLES

CULTURE. ÉLEVAGE. PRODUITS DE LA FERME ÉCONOMIE AGRICOLE

1. — **d'Anthénaise.** Le Crédit agricole en France. VI, 175.
2. — **M. Henseval.** Les microbes du lait : microbes pathogènes et microbes utiles. XLVI, 561.
3. — „ Les ferment de la caséine et leur rôle dans la maturation des fromages. XLVIII, 192.
4. — **René Mac Aigne.** L'École Polytechnique et l'agriculture française. XLI, 182.
5. — **H. Primbault.** Les engrais chimiques. XXXV, 108.
6. — **A. Froost.** Histoire de la doctrine de la restitution. IV, 33.
7. — „ La compagnie de fertilisation et la crise économique. VIII, 505.
8. — „ Les Céréales. IX, 191.
9. — „ L'ingénieur agricole au XIX^e siècle. XII, 66.
10. — „ La science et la crise agricole en Belgique. XIX, 389.
11. — „ L'analyse du sol par la plante. XXII, 153.
12. — „ Les microbes et la vie. Hygiène et agriculture. XXV, 471.
13. — **J. V.** L'enseignement agricole en Belgique durant les années 1897-1899. L, 601.
14. — **V. D. B.** L'exposition collective de l'enseignement agricole à l'exposition d'Anvers. XXXVII, 517.
15. — **V. Wauequez.** Le crédit agricole en Belgique. XLV, 213.
16. — „ L'action catholique sur le terrain agricole en Belgique. L, 611.

BIBLIOGRAPHIE

17. — **J.-B. André.** Principes de laiterie, par E. Duclaux. XXXIV, 226.
18. — **V. B.** Notions de Chimie agricole, par Th. Schloesing (fils). XXXIII, 611.
19. — **A. Grandmont.** Manuel de l'acclimatateur, par Ch. Naudin. XXIII, 601.

20. — **C. K.** Traité pratique de chimie et de géologie agricoles, par Stan. Meunier. X, 224.
21. — **C. de K.** Origine des plantes cultivées, par Alph. de Candolle. XIV, 247.
22. — „ Les plantes potagères, par Vilmorin-Andrieux et Cie. XVI, 254.
23. — **C. de Kirwan.** Minéralogie agricole, par F. Houdaille. L, 290.
24. — „ Petite chimie de l'agriculteur, par V. Vaillant. L, 291.
25. — **M. d'Ocagne.** Hydraulique agricole, par J. Charpentier de Cossigny. XXVII, 226.
26. — **A. Proost.** Etude sur l'alimentation des animaux domestiques, par le Dr E. Wolff (trad. par Ad. Damseaux). I, 340.
27. — „ La maladie des pommes de terre, par J.-L. Jensen. XII, 602.
28. — **E. S.** Landbonwkrediet. De landelijke spaar- en leengilden naar Raiffeisen's stelsel, door J.-F. Mellaerts, Pr. XXXIV, 607.
29. — **E. Tykort.** Recherches sur la culture de la pomme de terre industrielle et fourragère, par A. Girard. XXX, 632.
30. — ... Nutrition et production des animaux : bœuf, cheval, mouton, porc, par P. Petit. XLV, 623.

REVUE DES RECUEILS

31. — **Agricola.** Chronique agricole et forestière. XXIX, 326; XXXI, 327.
32. — **J.-B. André.** Industrie laitière. XXXVIII, 318.
33. — „ Le radiateur de Salenius. XL, 343.
34. — **G. D.** La crise agricole en Belgique. XXXVII, 327.
35. — **L. D.** Productions agricoles des colonies britanniques. XVII, 608.
36. — **H. De Greeff, S. J.** Sur l'épnisement des terres par la culture sans engrais, et l'utilité de la matière organique du sol. XXVII, 672.
37. — **L. F.** Service des agronomes de l'Etat belge. Cultures expérimentales. Statistique agricole. XXIV, 648.
38. — „ Station agronomique de Gembloux. XXIV, 650.
39. — „ Enseignement agricole. XXIV, 651.
40. — „ Enseignement pratique de la laiterie. XXIV, 652.
41. — „ Apiculture. XXIV, 654.
42. — „ Crédit foncier rural. XXIV, 654.
43. — „ Elevage. Concours de cultures. XXIV, 655.
44. — **A. Joly.** La crise agricole en Angleterre. XXXVI, 344.
45. — „ La fin prochaine de la concurrence des céréales étrangères. XXXVII, 294.
46. — „ La culture et le prix du froment. XXXVII, 296.
47. — „ L'industrie laitière en France. XXXVIII, 311.
48. — „ L'agriculture en Prusse. XXXIX, 320.
49. — „ L'agriculture anglaise. XL, 334.
50. — **de Lufay.** La Société des Agriculteurs. V, 685.
51. — **A. Meunier.** Un nouveau chou fourrager. XXXIX, 298.
52. — „ Orges de brasserie. XXXIX, 300.

53. — **A. Proost.** Le parasitisme végétal. II, 331.
 54. — „ Irrigation des campagnes par les eaux d'égout. II, 334 ; voir aussi les n°s 71, 84 et 125.
 55. — „ Deux nouvelles plantes fourragères. II, 339.
 56. — „ Ensilage. II, 340 ; voir aussi le n° 83.
 57. — „ La chimie biologique et l'agriculture. III, 322.
 58. — „ Culture de la betterave. III, 324 ; voir aussi les n°s 63, 69, 72, 75, 79, 93 et 116.
 59. — „ Elaboration du sucre. III, 326.
 60. — „ Les graines originaires des hautes latitudes. III, 327.
 61. — „ Fixation de l'azote, libre ou combiné, par la plante ou par le sol. III, 647.
 62. — „ Les stations agricoles. V, 341.
 63. — „ La culture de la betterave et les engrains chimiques. V, 344.
 64. — „ Congrès agricole de Paris (1878). V, 346.
 65. — „ Rendement de la récolte de 1879. Statistique. VII, 335.
 66. — „ Fixation de l'azote. VII, 336.
 67. — „ Engrais chimiques. VII, 336.
 68. — „ Analyse et composition du maïs. VII, 338.
 69. — „ L'acide phosphorique et la sélection de la betterave. VIII, 633.
 70. — „ Sélection des céréales. VIII, 641.
 71. — „ Utilisation des eaux d'égout. X, 283.
 72. — „ Culture de la betterave. X, 291.
 73. — „ La dialyse des terres. XII, 673.
 74. — „ L'étable physiologique de Gand. XII, 674.
 75. — „ La germination des graines de betterave. XII, 674.
 76. — „ Falsication du guano. XII, 674.
 77. — „ Composition des osiers. XII, 674.
 78. — „ Les déchets de laine en agriculture. XII, 675.
 79. — „ Les engrains et la betterave. XII, 676.
 80. — „ Dissociation des nitrates dans le sol. XII, 676.
 81. — „ Sources de la fertilité naturelle du sol. XII, 677.
 82. — „ La sélection des prairies et les engrains chimiques. XII, 679.
 83. — „ Ensilage. XII, 682.
 84. — „ L'utilisation des eaux d'égout. XII, 683.
 85. — „ Le bétail et les maladies contagieuses. XII, 686.
 86. — „ Le maïs et l'élève du bétail en Amérique. XIII, 324.
 87. — „ La culture et le transport des céréales. XIII, 326.
 88. — „ Le blé des Indes, la culture du seigle et l'importation du maïs en Belgique. XIII, 329.
 89. — „ L'épuisement du sol. XIV, 656.
 90. — „ Statistique agricole de l'Inde et de l'Australie. XIV, 665.
 91. — „ Le ferment réducteur des nitrates du sol arable. XIV, 667.
 92. — „ Action nitrifiante de différents sels. XVI, 678.
 93. — „ Production de betteraves à sucre d'un titre élevé dans le nord de la France. XVI, 679.
 94. — „ Sélection des céréales. XVI, 681.
 95. — „ Statistiques agricoles. XVI, 681.
 96. — „ Coefficient de digestibilité et équivalent nutritif. XVI, 682.

97. — „ Champs d'expériences de Louvain. Cultures dans le sable lavé de Tilly. XVII, 324.
98. — „ Formation du nitrate de potasse dans les plantes et du carbonate d'ammoniaque dans le fumier. XVII, 327.
99. — „ Les engrais chimiques à bon marché. XVII, 328.
100. — „ Statistique agricole. Cultures intensives. XVII, 328.
101. — „ Droits d'entrée. XVII, 329.
102. — „ Enseignement. Cartes agricoles. XVII, 331.
103. — „ Statistique générale de la production du froment en 1884. XVII, 331.
104. — „ Expériences de culture dans le sable : engrais unique pour céréales et légumes. XVIII, 650.
105. — „ Culture de la pomme de terre sans assolement ni fumier. XVIII, 653.
106. — „ Le ferment nitrique et le ferment ammoniacal en agriculture. XVIII, 653.
107. — „ Amélioration des prairies humides par les phosphates. Utilisation de l'acide phosphorique des scories des hauts fourneaux. Les pulsomètres. XVIII, 655.
108. — „ Régénération des terres arables par les prairies. La physique du sol. Propriétés mécaniques du sol et causes déterminantes de la verse. XVIII, 657.
109. — „ Champs d'expérience et de démonstration. XXI, 336.
110. — V. D. B. Statistique agricole. XXVII, 313.
111. — „ Concours pour la publication d'un manuel de l'agriculture. XXVII, 316.
112. — „ Enseignement agricole. Champs d'expériences et conférences. XXVII, 317.
113. — „ L'analyse du sol par la plante. L'azote et la potasse. XXVII, 318.
114. — „ Fédération des comices ; mesures et lois nouvelles en faveur de l'agriculture. XXVII, 320.
115. — „ Ecoles de filles ; sociétés coopératives ; fabrication du beurre et du fromage. XXVII, 321.
116. — „ Parasites de la betterave. Station de recherche. XXVII, 323.
117. — „ Agriculture (Statistiques). XXXIII, 664.
118. — „ Chronique agricole (Congrès, enseignement, statistiques, etc.). XXXIX, 301.
119. — „ Enseignement agricole ; laiteries coopératives. XLIV, 327 et 328.
120. — „ Police sanitaire des animaux domestiques. XLIV, 329.
121. — „ Elevage. XLIV, 329.
122. — „ Syndicats. XLIV, 330.
123. — „ Crédit agricole. XLIV, 331.
124. — „ Police rurale. XLIV, 332.
125. — „ Utilisation des eaux d'égout. XLIV, 333.
126. — „ Le microbe de la pleuro-pneumonie contagieuse. XLIV, 335.
127. — „ Progrès de l'enseignement agricole et de la mutualité. Les

- bulletins de l'agriculture de Belgique et la statistique agricole. XLVI, 294.
128. — „ Nos écoles d'agriculture à l'Exposition de Paris 1900. XLVI, 295.
129. — „ La ligue agraire. XLVI, 296.
130. — „ Le cheval de course, le cheval croisé et le cheval de gros trait. XLVI, 298.
131. — „ Concours agricoles. XLVI, 298.
132. — „ Chronique agricole. XLIX, 337.
- Voir aussi la section **X, 2, Alimentation ; Industries alimentaires.**
-

X. — HYGIÈNE ET MÉDECINE

I. — HYGIÈNE PRIVÉE ET HYGIÈNE PUBLIQUE

1. — **J.-B. André.** Les boissons spiritueuses au point de vue de l'hygiène. XLVI, 414.
2. — **Boulangé.** La recherche des sources. VI, 124.
3. — **G. M. Kennis.** De l'assainissement des villes. XXII, 447 ; XXIII, 182.
4. — **Ch. Lagasse.** Sur le choix du meilleur système d'alimentation d'eau pour une grande agglomération. XXX, 582.
5. — **Moeller.** Microbes et hygiène. XXX, 515 ; XXXI, 14.
6. — **A. Proost.** Les microbes et la vie. Hygiène et agriculture. XXV, 471.

BIBLIOGRAPHIE

7. — **J.-B. André.** Les Eaux alimentaires de Belgique, par Théodore Verstraeten. XIV, 607.
8. — „ Contribution à l'étude et à l'analyse des eaux alimentaires, par C. Blas. XVII, 217.
9. — **J.-B. A.** L'art de découvrir les sources, par l'abbé Paramelle. L, 660.
10. — „ Recherche des eaux potables et industrielles, par H. Bour-sault. L, 665.
11. — **F. D.** Technique bactériologique, par le Dr R. Wurtz. XXXII, 275.
12. — **A. D.** Hygiène de l'œil, par Troussseau. XL, 283.
13. — **A. Dumont.** Catéchisme de la mère de famille, par le Dr Del-cuve. XLV, 631.
14. — „ Principes d'hygiène coloniale, par le Dr G. Treille. XLVII, 304.
15. — **J. d'Estienne.** Manuel pratique d'analyse bactériologique des eaux, par le Dr Miquel. XXVI, 213.

16. — **J. G.** Inhumation et crémation, par le Dr Is. Bauwens. XXX, 263.
17. — „ Lijkbegraafing en lijkverbranding. Tweede deel : De lijkbefhandeling bij de christen volken, door Dr Is. Bauwens. XXXIII, 268.
18. — **C. de Kirwan.** Traité élémentaire d'hygiène, par Paul Maisonneuve. XXXVIII, 580.
19. — **Moeller.** Précis d'hygiène publique et privée, par le Dr Aug. Gärtner (trad. par A. Vanderstraeten et H. Hanquet). XXXVII, 223.

REVUE DES RECUEILS

20. — **J.-B. André.** Distribution d'eau à New-York. XIV, 653.
21. — „ Distribution d'eau d'Anvers. XV, 339.
22. — „ Eaux de sources et eaux courantes, au point de vue de l'hygiène publique. XV, 650.
23. — „ Purification des eaux alimentaires. XVII, 642.
24. — „ Epuration des eaux de lavage des laines en suint. XIX, 652.
25. — „ Fabrication des allumettes. XX, 642.
26. — „ La ventilation à air humidifié dans les filatures. XXIII, 315.
27. — „ Influence des émanations des usines sur la végétation. XXIII, 324.
28. — „ Traitement des eaux provenant du lavage chimique des laines. XXIII, 635.
29. — „ Attaque du plomb par les eaux. XXIII, 636.
30. — „ Traitement des eaux d'égout. XXV, 617.
31. — „ Les fours crématoires pour la destruction des matières organiques. XXVI, 646.
32. — „ Protection des cours d'eau et des nappes souterraines contre la pollution par les résidus industriels. XXVI, 648.
33. — „ Captation des poussières et des fumées d'usines. XL, 342.
34. — **A. Dumont.** Poussières irritantes et phthisie pulmonaire. III, 665.
35. — „ Du choix de l'eau potable. IV, 340.
36. — „ Quelques conseils d'hygiène oculaire. Verres colorés. IV, 346.
37. — „ Quels sont les moyens de diminuer les dangers qu'offrent les substances minérales toxiques : mercure, plomb, arsénic, pour les travailleurs des différentes industries ? IV, 681.
38. — „ Substitution des substances inoffensives aux substances toxiques. IV, 685.
39. — „ De l'altération des cours d'eau par les produits industriels et par les eaux d'égout. V, 336.
40. — „ Influence hygiénique des irrigations à l'eau d'égout. V, 339.
41. — „ Hygiène des nourrissons pendant les premiers mois. V, 664.
42. — „ Hygiène de la lecture. V, 669.
43. — „ Examen d'une eau douce contaminée par des matières organiques insalubres. VI, 692.
44. — „ De l'hygiène de l'estomac. VI, 693.
45. — „ Propagation de la fièvre typhoïde par le lait. VII, 346.

46. — „ Des relations de l'ozone avec l'état sanitaire. VII, 350.
47. — „ Régime alimentaire des écoliers dans les établissements militaires en Russie. VII, 351.
48. — „ Fièvre typhoïde attribuée à l'ingestion de viandes altérées. VII, 352.
49. — „ Conditions que doit réunir une école au point de vue de l'hygiène. VIII, 329.
50. — „ Désinfection par le chlore et l'acide sulfureux. VIII, 333.
51. — „ L'oxyde de carbone contenu dans la fumée de tabac peut-il être dangereux ? VIII, 334.
52. — „ Dangers du poêle mobile américain. VIII, 682.
53. — „ Traitement hygiénique des calculs biliaires. VIII, 683.
54. — „ Dangers des grands hôpitaux pour les malades. VIII, 684.
55. — „ De la ventilation dans les houillères. VIII, 687.
56. — „ Le chauffage des habitations. IX, 335.
57. — „ Des bains de mer chez les enfants. IX, 336.
58. — „ Du pouvoir absorbant des tissus, leur rôle dans les affections contagieuses. IX, 674.
59. — „ De l'éclairage électrique au point de vue de l'hygiène. XI, 657.
60. — „ Moyens à employer contre l'extension de la scarlatine. XI, 659.
61. — „ De l'entretien des matelas en laine. XII, 661.
62. — „ Influence des professions sur la durée de la vie. XII, 663.
63. — „ Propriétés antiseptiques de l'acide salicylique. XII, 664.
64. — „ Le plomb dans l'industrie et dans l'alimentation. XIV, 337.
65. — „ Expériences relatives à la désinfection des locaux affectés au traitement des maladies contagieuses. XVII, 334.
66. — „ Dosage des matières organiques contenues dans l'eau. XVII, 332.
67. — „ Un filtre donnant de l'eau physiologiquement pure. XVII, 332.
68. — „ Moyen facile de distinguer le plomb dans le vernis des poteries. XVIII, 643.
69. — „ L'emploi du sulfure de carbone dans l'industrie est-il dangereux ? XVIII, 646.
70. — „ Désinfection par la vapeur. XIX, 304.
71. — „ Des transports mortuaires spécialement par chemins de fer. XIX, 308.
72. — „ De la contagion à l'hôpital des Enfants-Malades à Paris. XXII, 310.
73. — „ Conduites d'eau en plomb. XXIII, 673.
74. — „ De l'épandage des eaux d'égout au point de vue de la salubrité publique. XXIII, 674.
75. — „ Désinfection des baraques ayant abrité des malades atteints d'affections contagieuses. XXIII, 676.
76. — „ Désinfection des crachoirs de tuberculeux. XXIII, 677.
77. — „ Tuberculisation des indigènes par les étrangers dans les stations hivernales. XXIII, 678.

78. — „ Toxicité de l'étain. XXIV, 316.
 79. — „ Un mot sur certaines eaux dentifrices. XXVI, 653.
 80. — „ Des germes pathogènes contenus dans le sol. XXVI, 655.
 81. — „ Influence du voisinage des cimetières sur la santé publique. XXVIII, 654.
 82. — „ De la tourbe comme agent de filtration. XXXII, 324.
 83. — „ Un excellent désinfectant à la portée de tout le monde. XXXII, 328.
 84. — „ A propos de la filtration et de l'entretien des filtres. XXXVII, 667.
 85. — „ Défiez-vous des rasoirs comme aussi des biseaux. XXXVII, 668.
 86. — „ Désinfection des matières fécales. XXXVII, 669.
 87. — „ De la formaline comme agent de désinfection. XL, 676.
 88. — „ Traitement hygiénique de l'insomnie. XLV, 335.
 89. — „ Désinfection des puits par le permanganate de potasse. XLVIII, 701.
 90. — **G. H.** Stérilisation des bactéries par l'application discontinue de la chaleur. III, 680.
 91. — **N. S.** Suppression de la poussière soulevée par le passage des trains. XLV, 325.
 92. — „ Suppression des fumées produites par les foyers des chaudières à vapeur. XLV, 332.
 93. — „ La stérilisation de l'eau par l'ozone. XLVII, 682.
 94. — **D^r Z.** L'hygiène des ouvriers employés dans la fabrication des allumettes chimiques. XXVII, 279.

**2.— ALIMENTATION. INDUSTRIES ALIMENTAIRES
ANALYSE DES DENRÉES**

95. — **J.-B. André.** De la pureté et de la salubrité des denrées alimentaires d'après la législation belge. XLII, 174.
 96. — „ Les vins : les qualités que l'on doit en exiger. XLIII, 370.
 97. — **M. Henseval.** Les microbes du lait, microbes pathogènes et microbes utiles. XLVI, 561.
 98. — **W. Meessen.** La levure de bière. Morphologie. Physiologie. Pathologie. XXVII, 488 ; XXVIII, 37.

BIBLIOGRAPHIE

99. — **J.-B. André.** Documents sur la falsification des matières alimentaires et sur les travaux du laboratoire municipal de Paris, par Ch. Girard. XXIV, 617.
 100. — **Illustrirtes Lexicon der Verfälschungen und Verunreinigungen der Nahrungs- und Genussmittel**, von Dr Otto Dammer. XXIV, 617.
 101. — „ **Mikroskopie der Nahrungs- und Genussmittel aus den Pflanzenreichen**, von Dr J. Moeller. XXIV, 617.

102. — „ Food adulteration and its detection, by J. P. Battershall. XXIV, 617.
103. — „ Vierteljahresschrift über die Fortschritte auf dem Gebiete der Chemie der Nahrungs- und Genussmittel (1886-1887). XXIV, 617.
104. — „ REVUE INTERNATIONALE DES FALSIFICATIONS DES DENRÉES ALIMENTAIRES (1887-1888). XXIV, 617.
105. — „ Les denrées alimentaires, leurs altérations et leurs falsifications ; conférences données au Grand Concours international de Bruxelles. XXVI, 247.
106. — „ Examen des aliments suspects, par H. Polin et H. Labit. XXXII, 280.
107. — „ Analyse des vins, par le Dr L. Magnier de la Source. XXXII, 283.
108. — „ Le pain, aliment minéralisateur : physiologie, composition, hygiène, thérapeutique, par V. Galippe et G. Barré, avec une préface de M. Tarnier. XXXVIII, 268 ; voir aussi le n° 110.
109. — „ Recherches sur les blés, les farines et le pain, par A. Balland. XXXVIII, 269.
110. — „ Le pain : technologie, pains divers, altérations, par V. Galippe et G. Barré. XXXIX, 653.
111. — „ Le pain et la panification, par L. Boutroux. XLII, 293.
112. — „ Analisi chimica applicata alla Bromatologia ed alla Igiene, par Arturo Soldaini. XLII, 301.
113. — **V. B.** La Bière, par L. Lindet. XXXIII, 609.
114. — **J. d'E.** Les matières premières, par le Dr F. Genevoix. XXII, 634.
115. — **C. de K.** Manuel du trufficulleur, par A. de Bosredon. XXI, 586.
116. — **C. de Kirwan.** Histoire de l'alimentation, par Louis Bourdeau. XXXVI, 620.
117. — „ Histoire d'un morceau de sucre, par le Dr Helbé. LVII, 272.

*
REVUE DES RECUEILS

118. — **J.-B. André.** Distillation et rectification des alcools. IX, 669.
119. — „ Conservation des viandes. XII, 660.
120. — „ Nouveau procédé de mouture ; de la mouture rationnelle. XIV, 652 ; XV, 652.
121. — „ Falsification du beurre au moyen de l'oléo-margarine. XV, 656.
122. — „ La fabrication du rhum dans la République Argentine. XVI, 306.
123. — „ Les progrès de l'industrie sucrière en Allemagne. XVI, 306.
124. — „ La dégénérescence de la levure de brasserie. XVII, 643.
125. — „ Traitement des vins. XIX, 651.
126. — „ Dosage de l'alcool au moyen de l'ébnillioscope. XX, 338.
127. — „ Extraction du sucre des mélasses. XX, 340.
128. — „ Analyse des beurres. XX, 342.
129. — „ Meunerie et boulangerie. XX, 643 ; voir aussi le n° 157.

130. — „ Fabrication des liqueurs. XX, 645.
 131. — „ Sucrage des vins. XXII, 299.
 132. — „ Emploi du sel de cuisine dans la brasserie; emploi du peroxyde d'hydrogène dans la brasserie. XXII, 665.
 133. — Epuration des eaux résiduaires des sucreries. XXII, 665.
 134. — Rectification de l'alcool par la méthode Bang et Ruffin. XXIII, 321.
 135. — „ La saccharine. XXIII, 321.
 136. — „ Le phosphatage des vins. XXIII, 633.
 137. — „ Des inconvénients de l'emploi de la baryte dans la fabrication du sucre. XXIII, 639.
 138. — „ L'emploi de l'acide carbonique liquide dans la brasserie. XXV, 614.
 139. — „ Conservation des viandes par le froid. XXIX, 658.
 140. — „ L'industrie des beurres artificiels. XXXI, 648.
 141. — „ Vin : ozonisation, déplâtrage, production de bouquets, vin de figues, vin de betteraves. XXXI, 655.
 142. — „ Rectification des alcools. XXXI, 657.
 143. — „ Fabrication du chocolat. XXXIII, 677.
 144. — „ L'utilité des analyses en brasserie. XXXIII, 679.
 145. — „ La distillerie et le commerce des liqueurs. XXXIII, 681.
 146. — „ Les applications des procédés de stérilisation sous l'action de la chaleur. XXXV, 283.
 147. — „ Industrie vinicole. XXXV, 285.
 148. — „ Fabrication des eaux-de-vie et de l'alcool. XXXV, 287.
 149. — „ La levure pressée. XXXV, 290.
 150. — „ Utilisation du gaz acide carbonique produit par la fermentation. XXXV, 290.
 151. — „ La stérilisation du pain. XXXVII, 304.
 152. — „ Les maladies du vin ; sa conservation. XXXVII, 304.
 153. — „ Les whiskys ; leur composition. XXXVII, 307.
 154. — „ Le sucre d'érable. XXXVII, 308.
 155. — „ Perfectionnements principaux récemment apportés à l'industrie sucrière. XXXVII, 317.
 156. — „ Utilisation du gaz carbonique produit par les brasseries. XL, 342.
 157. — „ Meunerie et boulangerie. XL, 344.
 158. — A. Dumont. Maladies et accidents occasionnés par la bière de Bavière. II, 689.
 159. — „ Les sels de cuivre et les conserves alimentaires. II, 693.
 160. — „ De l'emploi du zinc dans les ustensiles de cuisine. II, 695.
 161. — „ Allaitement maternel : ses indications et ses contre-indications; allaitement artificiel. III, 339 et 340; voir aussi les n°s 162, 164, 174, 176, 177, 179, 185, 196, 201, 207, 209, 210, 213, 216 et 219.
 162. — „ De l'alimentation des enfants. III, 663.
 163. — „ Conservation des viandes par la réfrigération. III, 664.
 164. — „ Le lait des vaches platisques au point de vue de la transmission de la tuberculose. III, 667.

165. — „ De l'influence des maladies sur les viandes au point de vue de l'alimentation. IV, 617.
166. — „ De la conservation des viandes par le borax. V, 666 ; voir aussi le n° 181.
167. — „ De l'alimentation des tuberculeux. V, 668.
168. — „ Expériences faites à Chicago sur les trichines. VI, 690 ; voir aussi les n°s 175, 182, 184 et 186.
169. — „ Un nouveau procédé d'analyser le lait. VII, 348.
170. — „ Des falsifications du lait. VII, 349.
171. — „ Valeur alimentaire du bouillon. VII, 687.
172. — „ De la préparation des peptones. VII, 691.
173. — „ Substitution de la margarine au beurre. IX, 337.
174. — „ Pouvoir alimentaire du lait. IX, 340.
175. — „ Des moyens de prévenir le développement de la trichinose. IX, 671.
176. — „ De l'alimentation du nouveau-né. IX, 675.
177. — „ Altérations du lait dans les biberons. X, 318.
178. — „ Utilité des sels de chaux dans l'alimentation. X, 319.
179. — „ Innocuité du lait des nourrices syphilitiques. X, 646.
180. — „ Transformation de l'alcool dans l'organisme. X, 646.
181. — „ De la conservation des substances alimentaires par l'acide salicylique. XI, 655.
182. — „ Viandes de porc de provenance américaine. XI, 657.
183. — „ Les huîtres vertes. XII, 662.
184. — „ Vitalité des trichines enkystées dans les viandes salées. XII, 665.
185. — „ De l'alimentation des enfants en bas âge. XII, 667.
186. — „ Influence des températures peu élevées sur la vitalité des trichines. XIII, 664.
187. — „ De l'action de la chaleur sur les liquides septiques. XIII, 665.
188. — „ Composition et analyse du beurre. XIII, 665.
189. — „ Nouveau procédé de conservation de la viande. XIV, 339.
190. — „ De la coloration artificielle des vins rouges. XIV, 341.
191. — „ Le café au point de vue alimentaire. XV, 323.
192. — „ Les bactéries charbonneuses existent-elles dans le lait des animaux atteints du charbon ? XV, 671.
193. — „ Des poudres alimentaires et spécialement des poudres de viande. XV, 674.
194. — „ L'électrolyse appliquée à l'analyse du vin rouge. XVI, 323.
195. — „ De l'état de l'alcool dans notre organisme. XVI, 325.
196. — „ Conservation du lait. XVI, 684.
197. — „ De l'eau considérée comme boisson. XVII, 611.
198. — „ Moyen de se procurer une eau alimentaire. XVII, 615.
199. — „ De quelques modifications du lait sous l'influence des fermentations animées. XVII, 615.
200. — „ Influence de la chaleur sur les microbes de l'eau. XVIII, 648.
201. — „ Le lait des vaches nourries à la drèche est-il, ou non, nuisible aux enfants du premier âge ? XIX, 306.
202. — „ Fabrication du lait condensé. XXII, 307.

203. — „ Lait et produits obtenus avec le lait des vaches tuberculeuses. XXII, 312.
204. — „ Un moyen de reconnaître le beurre falsifié par la margarine. XXII, 686.
205. — „ Dangers de la falsification des vins, des eaux-de-vie et des liqueurs. XXII, 689.
206. — „ Un procédé dangereux de clarification des vins. XXIII, 669.
207. — „ Digestibilité du lait de femme et du lait de vache. XXIII, 674.
208. — „ Accidents dus à l'ingestion de substances animales mal-saines. XXVI, 658.
209. — „ Allaitement artificiel. XXVII, 652.
210. — „ Transmission de la tuberculose par le lait. XXVIII, 656.
211. — „ Un filtre de sable est-il capable de rendre une eau potable? XXVIII, 659.
212. — „ Les boîtes contenant des conserves alimentaires peuvent-elles être soudées avec un alliage contenant du plomb? XXIX, 663.
213. — „ De l'allaitement artificiel. XXX, 639.
214. — „ Eau de puits et analyse chimique. XXXV, 664.
215. — „ La putréfaction simple peut-elle engendrer des accidents causés par l'ingestion de certaines viandes? XXXVIII, 660.
216. — „ L'alimentation artificielle des enfants au lait de vache. XL, 675.
217. — „ L'alcool a-t-il une action favorable sur le travail musculaire? XLIII, 666.
218. — „ A propos de l'eau des sources du Bocq. XLV, 339.
219. — „ Le lait des vaches tuberculeuses sans lésion du pis et le lait des vaches à tuberculose latente contiennent-ils le bacille spécifique? XLVI, 661.
220. — **C. de Kirwan.** De la production artificielle de la truffe. XLV, 312.
221. — **A. Proost.** Culture de la vigne et fabrication du vin aux Etats-Unis d'Amérique. XVIII, 658.

3. — PATHOLOGIE. THÉRAPEUTIQUE. CHIRURGIE

222. — **D^r Cousot.** Le Microbe, sa fonction. XVIII, 103.
223. — **D^r Guylits.** L'action de la morphine sur le cerveau. XLIII, 928.
224. — **D^r Debaisieux.** Les grands progrès de la chirurgie contemporaine. XXXV, 5.
225. — **D^r Desplats.** De l'empoisonnement par le plomb dans les fabriques de cuivre. II, 529.
226. — „ Métalloscopie et métallothérapie. IV, 487.
227. — „ La température du corps humain et ses variations dans les maladies. VIII, 185.
228. — „ La Rage. XX, 5.
229. — **D^r de l'Ecluse.** L'immunité. XL, 127 ; XLI, 115.

230. — **C. de Kirwan.** L'Eucalyptus, la malaria et les chemins de fer italiens. X, 519.
 231. — **Dr L. Laruelle.** La peste dans l'état actuel de la science. XLII, 39.
 232. — **Dr Lefebvre.** L'Alcoolisme. IX, 497 : X, 551.
 233. — **Maurice Lefebvre.** La lèpre. XXXV, 437.
 234. — „ Morsures et piqûres venimeuses. XXXIX, 94.
 235. — **Dr P. Masoin.** Gheel : Colonie d'aliénés. XLVII, 548.
 236. — **Dr Moeller.** Les travaux à l'air comprimé. Accidents. Prophylaxie. Traitement. IX, 450.
 237. — „ Applications médicales de l'électricité statique. XIII, 78.
 238. — „ Microbes et Phthisie. XVI, 345.
 239. — „ Le Choléra. XVIII, 553.
 240. — „ L'Engadine et les hautes altitudes (climatothérapie). XXIII, 61.
 241. — „ Les microbes et la découverte du Dr Koch. XXIX, 167.
 242. — „ L'influenza. XXXIII, 68 et 353.
 243. — „ Davos. Etude climatologique et thérapeutique. XXXV, 369.
 244. — **F. Ranwez.** VIII^e Congrès international de pharmacie. XLIII, 321.
 245. — **J. R., S. J.** Phagocytose et immunité. XLIX, 580.
 246. — **Dr Surbled.** Comment on guérit la tuberculose. XLIX, 397.
 247. — **J. Thirion, S. J.** Pasteur. XLI, 217.
 248. — **Dr L. Van Hoestenberghe, Dr E. Royer, Dr A. Deschamps, S. J.** Récit et étude de la guérison subite d'une fracture. XLVI, 517.

BIBLIOGRAPHIE

249. — **J.-B. A.** Étude sur les empoisonnements alimentaires, par MM. les Drs H. Polin et H. Labit. XXVIII, 632.
 250. — **A. Dumont.** Thérapeutique locale des maladies de l'appareil respiratoire par les inhalations médicamenteuses et les pratiques aérothérapeutiques, par le Dr Moeller. XII, 281.
 251. — „ Traité de la vaccine et de la vaccination humaine et animale, par le Dr Warlomont. XIV, 283.
 252. — „ Où faut-il passer ses hivers? par le Dr Warlomont. XVI, 236.
 253. — „ L'hygiène alimentaire dans la thérapeutique des maladies, par le Dr P. Seohy. XXVIII, 304.
 254. — **D.** Une visite à l'Institut Pasteur en 1890. Le traitement de la rage, par François Dierckx, S. J. XXIX, 279.
 255. — **Dr Goix.** La circulation et le pouls, par Ch. Ozanam. XX, 566.
 256. — **J. G.** Het Alcoholismus, door Dr Is. Bauwens. I, 295.
 257. — **C. de Kirwan.** La morale dans ses rapports avec la médecine et l'hygiène, par le Dr G. Surbled. XLIII, 639.
 258. — **D. Le Hir.** Traité complet de médecine pratique à l'usage des gens du monde, par le Dr H. Vigouroux. XLII, 642 ; XLIV, 645.
 259. — **Dr Moeller.** La lèpre est contagieuse, par un missionnaire attaché aux léproseries. VI, 287.
 260. — „ Maladies des organes respiratoires, par le Dr Faisans. XXXIII, 625.

261. — „ Traitement des tumeurs blanches chez l'enfant, par le Dr A. Broca. XXXIV, 587.
262. — „ Maladies des pays chauds. Maladies climatériques et infectieuses, par le Dr H. de Brun. XXXIV, 590 ; XXXV, 254.
263. — „ De l'endocardite aiguë, par le Dr V. Hanot. XXXIV, 595.
264. — „ Du paludisme, par le Dr Laveran. XXXV, 246.
265. — „ Epilepsie, par le Dr Ch. Féré. XXXV, 250.
266. — „ Précis élémentaire de dermatologie, par L. Brocq et L. Jacquet. XXXV, 609.
267. — „ La tuberculose chirurgicale, par O. Lannelongue. XXXV, 616.
268. — „ Les poisons de l'organisme, par A. Charrin. XXXVI, 616.
269. — „ Physique du physiologiste et de l'étudiant en médecine, par J. Bergonié. XXXVI, 618.
270. — Dr Surbled. Moral principles and medical practice, by R. Charles Coppens, S. J. XLV, 290.
271. — „ Introduction à l'étude de la médecine expérimentale, par Claude Bernard (édition Sertillanges). XLIX, 322.

REVUE DES RECUEILS

272. — A. Dumont. Influence de l'exercice sur les fonctions digestives. III, 341 ; voir aussi les n°s 273-276.
273. — „ Application de la gymnastique aux tempéraments. III, 342.
274. — „ De la gymnastique comme méthode thérapeutique. III, 343.
275. — „ Application de la gymnastique au traitement des difficultés de la colonne vertébrale. III, 344.
276. — „ Contre-indications générales des exercices du corps. III, 346.
277. — „ Du bain froid dans la fièvre. III, 661.
278. — „ La diphtérie à Paris. III, 662 ; voir aussi les n°s 309, 343, 348, 361, 364, 383 et 385.
279. — „ Action de l'eau sur la peau saine. III, 663.
280. — „ Nourrices et nourrissons syphilitiques. III, 665.
281. — „ Un nouvel antiseptique. III, 666.
282. — „ Quand faut-il lier le cordon ombilical ? III, 666.
283. — „ Distribution géographique de la pluisie pulmonaire. IV, 345 ; voir aussi le n° 285.
284. — „ Sur le climat d'Alger. IV, 345.
285. — „ L'air mariu convient-il aux tuberculeux ? V, 667.
286. — „ Influence de l'habitude du tabac sur l'action des médicaments. VI, 689 ; voir aussi les n°s 287, 290, 295 et 347.
287. — „ Empoisonnement par l'application du tabac à l'extérieur. VI, 689.
288. — „ Quelques cas d'intoxication saturnine. VI, 691 ; voir aussi les n°s 292, 323 et 334.
289. — „ Distribution de quelques affections en Angleterre. VI, 691.
290. — „ Intermittence des battements du cœur due au tabac. VII, 345.
291. — „ Les ferment digestifs et leur mode d'administration. VII, 346.
292. — „ Voie d'absorption du plomb dans l'intoxication saturnine. VII, 347.

293. — „ Dn choix des stations hivernales dans les maladies du cœur. VII, 348.
294. — „ De l'alimentation par le rectnm. VII, 688; voir aussi le n° 372.
295. — „ De l'influence du tabac sur la grossesse et la lactation. VII, 693.
296. — „ Sur la mortalité des nouveau-nés. VIII, 686.
297. — „ Vaccine et variole. VIII, 688; voir aussi les n°s 303, 368 et 370.
298. — „ Influence des peptones sur la santé des nourrices et des nourrissons. IX, 321.
299. — „ De la carie dentaire dans le cours de la grossesse. IX, 332.
300. — „ Faut-il attribuer la pellagre exclusivement à l'usage du maïs ? IX, 333.
301. — „ Les furoncles sont-ils contagieux ? IX, 334; voir aussi les n°s 318, 349 et 386.
302. — „ Y a-t-il une anémie propre aux mineurs ? IX, 337.
303. — „ Y a-t-il danger à vacciner et à revacciner en temps d'épidémie ? IX, 674.
304. — „ Poids du nourrisson pendant la première année. X, 315.
305. — „ Propriétés antiseptiques de l'éther nitreux. X, 316.
306. — „ Sevrage de l'enfant. X, 317.
307. — „ Les vaccinations charbonneuses. X, 318.
308. — „ Traitement préventif de l'infection paludéenne. X, 320.
309. — „ La diphtérie et son traitement. X, 320.
310. — „ De la transmission de la fièvre typhoïde par l'eau potable. X, 321; voir aussi les n°s 314, 350, 356, 380 et 382.
311. — „ Indications des bains de mer. X, 643.
312. — „ Contre-indications des bains de mer. X, 644.
313. — „ Expériences nouvelles à propos de la rage. X, 645; voir aussi les n°s 369 et 404.
314. — „ Régime diététique de la fièvre typhoïde d'après le Dr Luton. XI, 658.
315. — „ Durée d'incubation des maladies contagieuses. XI, 658.
316. — „ Le permanganate de potasse, antidote du venin de serpent. XI, 659; voir aussi le n° 324.
317. — „ Inconvénients de l'huile de foie de morue chez les tout petits enfants. XI, 659.
318. — „ Furoncles et antiseptiques. XI, 660.
319. — „ Toxicité comparée des différents métaux. XII, 662.
320. — „ Durée de l'isolement dans les maladies contagieuses. XII, 665.
321. — „ Y a-t-il des accidents que l'on puisse rattacher à la première dentition ? XIII, 342.
322. — „ De l'action de l'alcool sur la digestion gastrique. XIII, 344.
323. — „ De l'influence du saturnisme sur la gestation. XIII, 666.
324. — „ Le permanganate de potasse et le venin de la vipère. XIV, 341.
325. — „ Un usage médical du citron. XV, 321; voir aussi le n° 329.
326. — „ Un nouveau pain à l'usage des diabétiques. XV, 322.

327. — „ Action antiseptique des sels de cuivre. XV, 326.
 328. — „ Couveuses pour enfants. XV, 672.
 329. — „ Le citron et la fièvre intermittente. XVI, 325.
 330. — „ Du borax comme préservatif dans les affections contagieuses. XVI, 683.
 331. — „ Valeur comparative de divers antiseptiques. XVI, 685.
 332. — „ De l'emploi du bain de sable chaud. XVI, 689.
 333. — „ De quelques indications et contre-indications de la diète lactée. XVII, 333.
 334. — „ Un nouveau symptôme de l'intoxication saturnine. XVII, 609.
 335. — „ Nutrition dans l'inanition. XVIII, 643.
 336. — „ Peut-on employer les pastilles au bicarbonate de soude pour combattre l'acidité de la bouche ? XIX, 308.
 337. — „ La lèpre est-elle contagieuse ? XIX, 309 ; voir aussi le n° 352.
 338. — „ Soins nécessaires à la conservation des dents. XXII, 302.
 339. — „ Un moyen de calmer les douleurs causées par les brûlures. XXII, 304.
 340. — „ De la syphilis dans ses rapports avec le mariage et l'hérité. XXII, 304.
 341. — „ A quel moment doit-on prendre les médicaments ? XXII, 306.
 342. — „ Un cas de propagation probable de la tuberculose par les poules. XXII, 308 ; voir aussi les n°s 358, 362, 399, 401 et 405.
 343. — „ Propagation de la diphtérie par la volaille. XXII, 310.
 344. — „ Quelle est la cause de l'empoisonnement par les moules ? XXII, 683.
 345. — „ Pourquoi les enfants sont-ils droitiers ou gauchers ? XXII, 685.
 346. — „ Régime à suivre pendant une cure à Carlsbad. XXII, 686.
 347. — „ Empoisonnement chronique par le tabac. XXII, 688.
 348. — „ La diphtérie peut se propager par l'intermédiaire de personnes saines ou d'objets ayant servi aux malades. XXIII, 668.
 349. — „ Traitement aseptique du furoncle. XXIII, 670.
 350. — „ Le bacille de la fièvre typhoïde vis-à-vis de la congélation. XXIII, 671.
 351. — „ Prophylaxie de la rougeole. XXIII, 672.
 352. — „ Du mode de propagation de la lèpre. XXIV, 309.
 353. — „ Quelle est la voie que suit le virus rabique pour atteindre les centres nerveux ? XXIV, 314.
 354. — „ Du traitement de l'alcoolisme. XXIV, 314.
 355. — „ Action de l'alcool pur ou dilué en contact avec les nerfs vivants. XXIV, 315.
 356. — „ La fièvre typhoïde à Vienne. XXIV, 315.
 357. — „ De l'influence de la consanguinité sur la production de certaines maladies nerveuses. XXVI, 652.
 358. — „ Précautions à prendre pour éviter la diffusion de la tuberculose. XXVI, 654.
 359. — „ Inhumation et germes pathogènes. XXVII, 647.
 360. — „ Emploi du sel marin dans le rhumatisme articulaire chronique. XXVII, 648.

361. — „ Étiologie de la diphtérie. XXVII, 649.
362. — „ La prophylaxie de la tuberculose devant l'Académie de médecine de Paris. XXVII, 650.
363. — „ Quelques effets de la caféïne. XXVII, 651.
364. — „ Remarques relatives à la propagation de la diphtérie. XXVIII, 656.
365. — „ De l'influence du surmenage sur la gravité des maladies infectieuses. XXVIII, 657.
366. — „ Influence du sue gastrique sur les microbes pathogènes. XXVIII, 658.
367. — „ L'axonge et la vaseline favorisent-elles au même degré l'absorption des médicaments qu'on y incorpore ? XXIX, 661.
368. — „ Vaccin et coqueluche. XXIX, 663.
369. — „ Instructions relatives à la rage et spécialement à la rage du chien et du chat. XXIX, 664.
370. — „ Le virus vaccin et le virus variolique sont-ils identiques ? XXIX, 665.
371. — „ L'acide sulfureux tel que nous l'obtenons par la combustion du soufre est-il un désinfectant sérieux ? XXIX, 666.
372. — „ Alimentation par le rectum. XXX, 642.
373. — „ Un remède contre la gale. XXX, 642.
374. — „ Durée de l'isolement dans les maladies contagieuses chez les personnes malades ou simplement suspectes. XXX, 643 ; voir aussi le n° 376.
375. — „ De la contagiosité du cancer. XXXII, 325.
376. — „ Isolement et contagiosité dans les maladies contagieuses. XXXIV, 305.
377. — „ A propos du pouvoir absorbant de l'estomac. XXXIV, 306.
378. — „ Influence de l'altitude sur la production des hémoptysies. XXXIV, 308.
379. — „ Des blessures par les nouvelles armes à feu, c'est-à-dire à balles coniques et de petit calibre. XXXIV, 308.
380. — „ L'ébullition de l'eau est un excellent moyen à opposer à la fièvre typhoïde. XXXV, 663.
381. — „ Mouvements respiratoires et pouls chez les enfants dans certaines maladies. XXXV, 665.
382. — „ Fièvre typhoïde et agents microbiens. XXXV, 666.
383. — „ Du traitement de la diphtérie par l'injection du sérum d'un animal immunisé. XXXVI, 639.
384. — „ Trois cas de mort dus à la bicyclette. XXXVI, 643.
385. — „ Diphtérie humaine et diphtérie aviaire. XXXVI, 644.
386. — „ Un traitement de furonculose chronique. XXXVII, 670.
387. — „ Le permanganate de chaux antiseptique. XXXVIII, 658.
388. — „ Echos du Congrès de thalassothérapie (Ostende, 1895). XXXVIII, 660.
389. — „ Des bains d'eau chaude dans le traitement des maladies infectieuses aigües chez les enfants. XL, 673.
390. — „ Du pouvoir hémostatique des solutions de gélatine. XL, 674.

391. — „ De l'emploi de la sauge dans les transpirations abondantes. XL, 674.
392. — „ Action désinfectante de la fumée de bois. XLIII, 665.
393. — „ Régime du diabétique d'après M. le Dr Legendre. XLIII, 667.
394. — „ Le climat de Las Palmas (grande île des Canaries). XLV, 337.
395. — „ Quelques mots à propos de la peste. XLVI, 657.
396. — „ Diète hydrique dans les gastro-entérites aiguës des nourrissons. XLVI, 662.
397. — „ Obésité et préparations tyroïdiennes. XLVI, 662.
398. — „ Les gargarismes sont-ils utiles ? XLVI, 663.
399. — „ Recherches sur l'obtention d'un sérum antituberculinéux. XLVIII, 693.
400. — „ De la répartition géographique du goître en France. XLVIII, 695.
401. — „ Tuberculoses et pleurésies séro-fibrineuses. XLVIII, 696.
402. — „ Arthritisme et végétarisme. XLVIII, 698.
403. — „ Combien de temps faut-il laisser les nouveau-nés débiles dans la couveuse ? XLVIII, 698.
404. — „ Du diagnostic rapide de la rage. XLVIII, 701.
405. — „ A propos de la contagiosité de la tuberculose. L, 696.
406. — „ Malaria et moustiques. L, 701.
407. — „ Régime des albuminuriques. L, 706.
408. — **G. H. Charbon** et septicémie. III, 330.
409. — **Dr Moeller**. La thérapeutique jugée par les chiffres. III, 310.
410. — „ De la métallothérapie. III, 314.
411. — „ Pilocarpine et atropine. III, 319.
412. — „ Du traitement de la goutte. III, 668.
413. — „ Du traitement de l'asthme par l'iode de potassium et l'iode d'éthyle. III, 670 ; voir IV, 334, une rectification, sous le titre *Iodure d'éthyle*.
414. — „ Des injections hypodermiques. III, 671.
415. — „ De la vaseline. III, 674.
416. — „ Traitement de la coqueluche par la teinture de drosera. IV, 334.
417. — „ Du mode d'action des hypnotiques. IV, 335.
418. — „ Sur les effets diffusés des injections hypodermiques de chloroforme. IV, 335.
419. — „ Des injections hypodermiques de chloroforme contre les névralgies. IV, 336.
420. — „ Un nouveau mydriatique. IV, 337.
421. — „ Du traitement de l'érysipèle à la clinique chirurgicale de Greifswald. IV, 338.
422. — „ Des injections intra-veineuses de lait au lieu de la transfusion du sang. IV, 339.
423. — „ De l'action du magnétisme et de l'électricité statique sur l'hémianesthésie hystérique. IV, 339.
424. — „ Recherches expérimentales sur l'action de l'arsenic sur l'organisme. IV, 676.
425. — „ Du pansement de Lister. IV, 677.

426. — „ Les indications des eaux minérales dans les maladies et leurs actions thérapeutiques. IV, 679.
427. — „ Traitement de la diphtérie. V, 670.
428. — „ Du traitement local des maladies de l'estomac. V, 672.
429. — „ Traitement des nævus par l'application externe d'éthylate de sodium. V, 674.
430. — „ Du nitrite d'amyle. V, 675.
431. — „ De la présence d'organismes inférieurs dans les pansements antiseptiques. VI, 683.
432. — „ Du traitement de la chorée. VI, 686.
433. — „ Un nouveau remède contre la phthisie pulmonaire. VII, 643.
434. — „ Le traitement de la fièvre typhoïde. VII, 650.
435. — „ Thermomètres et thermographes médicaux. IX, 304.
436. — „ Métallothérapie et xyllothérapie. IX, 306.
437. — „ Pneumothérapie. IX, 308.
438. — „ De l'emploi du gaz ammoniac dans quelques maladies de poitrine. X, 322.
439. — „ De la papaïne comme dissolvant des fausses membranes de la diphtérie et du croup. X, 325.
440. — „ Du traitement de la rage. XI, 304.
441. — „ De la résorcine et de son emploi thérapeutique. XI, 308.
442. — „ Du traitement du tremblement et des autres troubles de la coordination du mouvement par les bains galvaniques. XII, 300.
443. — „ De l'alimentation forcée des phthisiques. XII, 303.
444. — „ De l'iodoforme. XII, 305.
445. — „ Eaux minérales. XII, 309.
446. — „ Une épidémie d'ergotisme en 1879. XV, 305.
447. — „ Action physiologique et thérapeutique de l'*Adonis vernalis*. XV, 307.
448. — „ De l'emploi de la glycérine dans le traitement des fièvres aiguës. XV, 308.
449. — „ Application du salicylate de bismuth au traitement de la fièvre typhoïde. XV, 310.
450. — „ Un nouvel hypnotique : la paraldéhyde. XV, 312.
451. — „ Traitement de l'emphysème pulmonaire par l'emploi du respirateur élastique. XV, 313.
-

XI.—SOCIOLOGIE

1.—LES FAITS SOCIAUX, POPULATION, HÉRÉDITÉ CRIMINALITÉ, ETC.

1. — **A. d'Abbadie.** Les Causes actuelles de l'esclavage en Éthiopie. II, 5.
2. — **A. Arcelin.** La famille et l'hérédité naturelle. II, 392.

3. — „ L'Anthropologie et la science sociale. XII, 5 et 441 ; XIII, 393 ; XV, 38.
4. — **Maur. De Baets.** A propos du Congrès d'anthropologie criminelle (Bruxelles) ; — Item (Genève). XXXII, 467 ; XL, 529.
5. — „ L'Homme de génie selon Lombroso. XXXVII, 182.
6. — **Dr De Moor.** La responsabilité des épileptiques en justice. XLVI, 33.
7. — **J. d'Estienne.** L'homme animal et l'homme social, d'après M. Paul Topinard. XLVIII, 380.
8. — **Ad. Focillon.** La Méthode scientifique d'observation et la Question sociale en Occident. VI, 234.
9. — **X. Francotte.** L'anthropologie criminelle. XXVIII, 152 et 401.
10. — „ L'alcoolisme au point de vue de ses conséquences sociales. XLV, 380.
11. — „ Le crime : causes et remèdes, d'après Lombroso. XLVIII, 359.
12. — **Hamard.** Les caractères distinctifs de l'animalité. III, 158.
13. — **Dr Lefebvre.** Les mariages consanguins. I, 240.
14. — „ Le Mariage et l'hérédité normale et pathologique. III, 5.
15. — „ De l'hérédité psychique. XXX, 109.
16. — **Arnold Mascarel.** Une renaissance de l'individualisme. XLIII, 420.
17. — **de Moreau.** La traite des noirs en Afrique. I, 562.
18. — **de Nadaillac.** L'affaiblissement progressif de la natalité en France. XVIII, 761.
19. — **J. de Raimbert.** La Méthode d'observation des faits sociaux. VIII, 83.
20. — **Ed. Van der Smissen.** Les lois de Malthus. XXX, 463.

BIBLIOGRAPHIE

21. — **V. B.** Contes populaires de Lorraine, par Emmanuel Cosquin. XXI, 199.
22. — **J. G.** De la propriété et de ses formes primitives, par E. de Laveleye. XXX, 267.
23. — „ La Famille primitive, ses origines et son développement, par C. N. Starcke. XXX, 267.
24. — „ Le régime patriarcal et le droit coutumier des Kirghiz, par V. Dingelstedt. XXX, 267.
25. — **A. Julin.** La population, les causes de ses progrès et les obstacles qui en arrêtent l'essor, par Ed. Van der Smissen. XXXIII, 632.
26. — **L.** L'Esclavage, ses promoteurs et ses adversaires, par Scarsez de Locqueneuille. XXIX, 638.
27. — **P. Lebouteux.** A quoi tient la supériorité des Anglo-Saxons ? par M. Edm. Demolins. XLII, 633.
28. — **G. Lechalas.** Les lois sociales. Esquisse d'une sociologie, par G. Tarde. XLV, 275.
29. — „ David Hume, moraliste et sociologue, par G. Lechartier, XLIX, 648.

REVUE DES RECUÉILLS

30. — **A. Arcelin.** La Société d'autopsie mutuelle. V, 318; XIV, 625.
 31. — " La vie moyenne et la vie normale. VIII, 609.
 32. — " Statistique du suicide. VIII, 618.
 33. — " L'instinct social. XIV, 619.
 34. — " Remarques à propos du dénombrement de la population. XIV, 620.
 35. — " Recherches craniologiques sur une série de crânes d'assassins. XIV, 621.
 36. — " La décroissance de la population en France. XVI, 622.
 37. — " Photographies de criminels. XIV, 622.
 38. — " L'anthropologie appliquée aux signalements. XIV, 622.
 39. — " Discussions sur les criminels. XIV, 623.
 40. — **L. D.** Le vieux catholicisme (statistique géographique). XII, 341.
 41. — " Esclavage au Brésil. XII, 344.
 42. — " Le paupérisme à Londres. XIII, 318.
 43. — " Publications anglaises. Journaux en Angleterre (Statistique). XV, 669.
 44. — " Nombre de cabarets et débits de boissons en Belgique (Statistique). XVI, 660.
 45. — " Publications périodiques (Statistique). XX, 308.
 46. — **J. G.** Le fétichisme en Chine. XVIII, 337.
 47. — " Etudes de sociologie comparée. XXIX, 667.
 48. — " Le polythéisme en Chine. XXIX, 669.
 49. — " Les castes de l'Inde. XXXV, 296; XLI, 682; XLIV, 60.
 50. — " Du clan à la tribu. XLI, 668.
 51. — " L'ethnologie sociale. XLI, 668.
 52. — " L'endocannibalisme. XLI, 672.
 53. — " La colonisation. XLI, 673.
 54. — " Le Totémisme; — l'origine du totémisme. XLIV, 652; XLVI, 314.
 55. — " Le monument chrétien de Si-ngan-Fou. XLIV, 659.
 56. — " Christianisme et bouddhisme. XLVI, 305.
 57. — **A. Joly.** La diminution du crime en Angleterre. XXXIV, 311.
 58. — " Les écoles industrielles et la jeune criminalité. XXXIV, 312.

2. — SCIENCES ÉCONOMIQUES

59. — **d'Anthénaise.** Le crédit agricole en France. VI, 175.
 60. — **Domet de Vorges.** De la justice en matière d'impôt. XLVII, 588.
 61. — **Arist. Dupont.** L'état présent de l'Espagne et la campagne des Chambres de commerce. XLVII, 479.
 62. — **Ch. Lagasse-de Locht et Armand Julin.** De la méthode scientifique en économie politique. XXXVI, 595; XXXVII, 349.
 63. — **Hector Lambrechts.** L'œuvre sociale du Reichstag allemand en 1896. XLI, 48.
 64. — " La révision des lois belges sur les coopératives. L, 490.

65. — **A. Nerinx.** L'assurance officielle contre l'incendie en Allemagne. XLVI, 345.
66. — **E. Papillon.** Des dispensaires de charité et de la polyclinique au point de vue social. III, 400.
67. — **O. Pyfferoen.** La crise de la petite bourgeoisie : concurrence déloyale et déballages. XLV, 505.
68. — **G. Van den Bossche.** L'impôt sur les successions en Angleterre, en France et en Belgique : étude de législation financière comparée. XLVI, 159 et 457 ; XLVII, 28.
69. — **Ed. Van der Smissen.** De l'influence des doctrines de l'économie politique classique sur le socialisme scientifique. XXXII, 157.
70. — „ La question monétaire envisagée au point de vue théorique. XXXV, 127.
71. — „ L'étude du détail en économie politique. XLIV, 353.
72. — **V. Waucquez.** Le crédit agricole en Belgique. Définition. Organisation. Premiers résultats. XLV, 213.
73. — „ L'action catholique sur le terrain agricole en Belgique. L, 611.

BIBLIOGRAPHIE

74. — **F. Deschamps.** Les caractères généraux du socialisme scientifique, par Cyr. Van Overbergh. XLII, 626.
75. — **E. Fagnart.** Théorie et pratique des Assurances sur la vie, par H. Laurent. XXXIX, 623.
76. — „ Cours théorique et pratique d'algèbre financière, par Théophile Klompers. XLVIII, 604.
77. — **Th. Fontaine.** Le socialisme considéré au point de vue du droit naturel, par Louis Halleux. XXII, 637.
78. — **A. N.** De la situation légale des étrangers en Belgique, par Alex. Halot. XLIX, 650.
79. — **G. Peries.** Quaestiones de justitia ad usum hodiernum scholastice disputatae ab A. Vermeersch. S.J. L, 668.
80. — **E. S.** Landbouwkrediet. De landelijke spaar- en leengilden naar Raiffensen's stelsel, door J. Ferd. Mellaerts. XXXIV, 607.
81. — **A. V.** Cours d'économie sociale, par le P. Ch. Antoine, S.J. XL, 639.
82. — „ Une tentative récente d'organisation du travail : les Conseils de l'industrie et du travail en Belgique, par F. Payen. XLVI, 649.
83. — „ Il diritto internazionale tributario, dal prof. Aless. Garelli. XLIX, 318.
84. — „ Régime successoral des petits héritages : Commentaire théorique et pratique de la loi du 16 mai 1900, par Ant. Ernst (suivi d'un Recueil de formules par Ad. Gesché et Alf. Van Isterbeek). XLIX, 321.
85. — **G. Van den Bossche.** Le régime successoral, par Georges Legrand. XLVI, 289.
86. — „ Manuel social : la législation et les œuvres en Belgique, par A. Vermeersch, S.J. XLVIII, 642.

87. — **Ed. Van der Smissen.** Enquête sur les habitations ouvrières de la ville de Bruxelles. Rapport de M. Ch. Lagasse. XXXI, 277.
 88. — „ Plan d'une maison de Journalier et d'une maison de Jardinier, par Ch. Lagasse. XXXI, 277.
 89. — **V. W.** Le crédit foncier en Allemagne, France et Italie, par Em. Vliebergh (préface de Mellaerts). XLVI, 646.
 90. — ... Les Sociétés coopératives, par Charles Lagasse. XXIII, 223.
 91. — ... Annuaire de la législation du travail publié par l'Office du Travail de Belgique. XLV, 281.
 92. — ... Les associations ouvrières et les associations patronales, par P. Hubert-Valleroux. XLVI, 651.

REVUE DES RECUEILS

93. — **J.-B. André.** De la responsabilité des patrons en matière d'accidents de fabrique. XV, 341 ; voir aussi les n°s 97, 98 et 132.
 94. — „ Situation économique de l'industrie houillère et métallurgique. XVI, 301 ; XIX, 291.
 95. — „ Codification de la nouvelle législation belge des droits sur les sucre. XXII, 664.
 96. — „ Limitation de la durée du travail dans les divers pays. XXIII, 325.
 97. — „ La législation concernant la responsabilité des accidents du travail. XXV, 620.
 98. — „ Le nouveau projet de loi anglaise sur la responsabilité des patrons envers les ouvriers. XXVI, 631.
 99. — **G. D.** La crise agricole en Belgique. XXXVII, 327.
 100. — **L. F.** Crédit foncier rural. XXIV, 654.
 101. — **A. Joly.** La juridiction sommaire. XXXIV, 315.
 102. — „ Le parti démocratique et la circulation monétaire aux États-Unis. XXXIV, 315.
 103. — „ La conférence monétaire de Bruxelles. XXXV, 321.
 104. — „ La réhabilitation de l'argent. XXXV, 325.
 105. — „ Théorie de l'impôt progressif. XXXV, 325.
 106. — „ L'abaissement du taux de l'intérêt. XXXVI, 343.
 107. — „ La crise agricole en Angleterre. XXXVI, 344.
 108. — „ Influence de la situation monétaire sur les exportations et les importations. XXXVI, 345.
 109. — „ Les "allotments" en Angleterre. XXXVI, 347.
 110. — „ Les fondements sociaux du droit public anglais. XXXVI, 349.
 111. — „ La fin prochaine de la concurrence des céréales étrangères. XXXVII, 294.
 112. — „ La culture et le prix du froment. XXXVII, 296.
 113. — „ La réforme des impôts. XXXVII, 297.
 114. — „ La journée de huit heures. XXXVII, 302.
 115. — „ Le système de Gothembourg. XXXVIII, 308.
 116. — „ La Maison du Peuple. XXXVIII, 310.
 117. — „ La révolution rurale en Angleterre. XXXVIII, 312.
 118. — „ Le repeuplement des campagnes. XXXVIII, 312.
 119. — „ La répartition de la richesse en Prusse. XXXVIII, 315.

120. — „ Les assurances. XXXIX, 313.
 121. — „ Les précurseurs du socialisme au XVIII^e siècle. XXXIX, 315.
 122. — „ Le congrès de Breslau. XXXIX, 316.
 123. — „ L'impôt successoral progressif en France. XXXIX, 316.
 124. — „ La propriété, par John Dillon. XXXIX, 317.
 125. — „ L'agriculture en Prusse. XXXIX, 320.
 126. — „ L'assurance municipale. XXXIX, 320.
 127. — „ L'agriculture anglaise. XL, 334.
 128. — „ La coopération; la coopération en Belgique. XL, 337 et 339.
 129. — „ Le salaire. XL, 340.
 130. — „ Le travail. XL, 341.
 131. — **H. L.** Une enquête allemande sur la situation des ouvriers des deux sexes employés dans les industries du vêtement. XLI, 686.
 132. — **H. Lambrechts.** La question des accidents du travail devant sept assemblées délibérantes. XLII, 676.
 133. — **R. de Lufay.** La Société des agriculteurs. V, 685.
 134. — **A. Proost.** L'émigration en Amérique. XIII, 322.
 135. — „ Droits d'entrée. XVII, 329.
 136. — **V. D. B.** Fédération des communes, mesures et lois nouvelles en faveur de l'agriculture. XXVII, 320.
 137. — „ Transformation de la police sanitaire par les découvertes de la science. Maladies contagieuses des animaux domestiques. XXVII, 324.
 138. — „ Syndicats agricoles et socialisme agraire. XL, 678.
 139. — „ Police sanitaire des animaux domestiques. XLIV, 329.
 140. — „ Syndicats. XLIV, 330.
 141. — „ Crédit agricole. XLIV, 331.
 142. — „ Police rurale. XLIV, 332.
 143. — „ La révision cadastrale: impôt foncier, impôt mobilier, impôt sur le revenu. XLVI, 292.
-

XII. — SCIENCES GÉOLOGIQUES

I. — FIGURE DE LA TERRE. GÉOGRAPHIE PHYSIQUE

1. — **A. de Lapparent.** La figure du globe terrestre. IX, 5 ; XXI, 5.
2. — „ La symétrie sur le globe terrestre. XI, 5.
3. — „ La géologie en chemin de fer. XXIII, 202.
4. — „ La géomorphogénie. XXXVII, 427.
5. — „ Essai de géomorphogénie descriptive : l'Europe et les îles Britanniques. XXXIX, 5.
6. — **X. Stainier.** La géographie du Brabant durant les âges géologiques. XXIV, 139.

BIBLIOGRAPHIE

7. — **P. de Foville.** Das Antlitz der Erde, von Ed. Suess. XV, 594; voir aussi les n°s 13 et 15.
8. — **J. Thirion, S. J.** Les Montagnes, par Alb. Dupaigne. V, 295.
9. — **C. de la Vallée Poussin.** Erdprofil der Zone von 31° bis 65° N. Br. im Maassverhaeltnisse 1 : 1 Million, von Ferdinand Lingg. XXIII, 217.
10. — **de la V. P.** Océanographie (statique), par M. J. Thoulet. XXIX, 643.
11. — **C. de la Vallée Poussin.** Leçons de géographie physique, par A. de Lapparent. XL, 247; voir aussi le n° 14.
12. — „ Notions générales sur l'écorce terrestre, par A. de Lapparent. XLIII, 613.
13. — „ La Face de la Terre (Das Antlitz der Erde), par Ed. Suess (trad. par Emm. de Margerie). XLIII, 614.
14. — „ Leçons de géographie physique, par A. de Lapparent. XLIV, 282.
15. — „ La Face de la Terre, par Ed. Suess. XLVIII, 283.

REVUE DES RECUEILS

16. — **de Lapparent.** La cause géologique des anomalies de la pesanteur. XXXIX, 655; voir aussi le n° 21.
 17. — **X. Stainier.** Rôle de l'eau dans la consolidation des roches par compression. XXIV, 665.
 18. — „ Les rideaux et les diaclases aux environs de Doullens. XXVIII, 643.
 19. — „ Température des laves. XXXIV, 663.
 20. — „ Température dans la croûte terrestre. XL, 333.
 21. — „ Cause géologique des anomalies de la pesanteur. XLI, 661.
 22. — „ Densité moyenne de la terre. XLI, 662.
 23. — „ Les variations de climat dans les régions arctiques pendant les périodes géologiques. XLVI, 318.
 24. — „ Les oscillations séculaires de la température à la surface du globe. XLVI, 319.
- Voir aussi la section II, 2, *La terre : forme, rotation, gravité.*

2. — DYNAMIQUE DU GLOBE. SISMOLOGIE. VOLCANS

25. — **F. Dehert, S. J.** Sismologie, étude des tremblements de terre. XXVI, 99.
26. — **M. Gandoger.** Volcans terrestres et volcans lunaires. XII, 535.
27. — **C. de Kirwan.** Montagnes et torrents. XI, 112 et 456; XII, 177; XIV, 501.
28. — **A. de Lapparent.** Déplacement de l'axe des pôles. II, 510.
29. — „ Les Inondations. IV, 5.
30. — „ L'origine des inégalités de la surface du globe. VI, 5.
31. — „ Le rôle du Temps dans la nature. XVII, 353.

32. — „ La formation de l'écorce terrestre. XXIV, 5.
 33. — „ La nature des mouvements de l'écorce terrestre. XXVII, 5.
 34. — „ La destinée de la terre ferme et la durée des temps géologiques. XXX, 5.
 35. — „ Soulèvements et affaissements. XLIV, 5.
 36. — **D. Le Hir.** Alluvions et cavernes d'après S. Reinach. XXVIII, 203.
 37. — **C. de la Vallée Poussin.** Les excavations naturelles du Colorado. XIX, 5.

BIBLIOGRAPHIE

38. — **J. d'E.** Les volcans et les tremblements de terre, par K. Fuchs. VII, 554.
 39. — „ Les Volcans, par Ch. Vélin. XVIII, 260.
 40. — **V. d. M.** Sur les dépressions de la mer et de l'atmosphère. Le mouvement différentiel, par M. F. de Saintignon. XLIV, 629.

REVUE DES RECUEILS

41. — **A. Arcelin.** Les inondations de l'Ardèche. XXXII, 310.
 42. — **L. D.** Eruption sous-marine. XII, 639.
 43. — „ Tremblement de terre. XIV, 309.
 44. — „ Mouvement du sol près de la mer Caspienne. XIV, 310.
 45. — „ Une éruption volcanique dans l'Alaska. XV, 667.
 46. — „ Tremblements de terre au Japon. XIX, 636.
 47. — „ Tremblement de terre de Cacheinire. XIX, 637.
 48. — „ Le volcan Tarawera. XX, 635.
 49. — „ Tremblement de terre à Viernoyé. XXII, 294.
 50. — **H. Jansson. S. J.** Le tremblement de terre aux Indes, 12 juin 1897. XLII, 662.
 51. — **V. Lambotte.** Les failles de refoulement dans le Bassin houiller du Hainaut. XLIV, 327.
 52. — **A. de Lapparent.** Tremblements de terre. XXI, 670.
 53. — „ L'émergence du golfe de Bothnie. XXXI, 646.
 54. — „ Les volcans de l'Afrique équatoriale. XXXI, 647.
 55. — „ Le soulèvement des Pyrénées. XXXVI, 637.
 56. — „ Mécanique des plissements terrestres. XXXIX, 661.
 57. — „ L'influence des dislocations antérieures lors des poussées orogéniques. XLII, 314.
 58. — „ La différenciation des magmas éruptifs. XLIV, 315.
 59. — „ Le volcan du Latium. XLIX, 658.
 60. — **A. R.** Distribution des produits volcaniques au fond des mers. I, 690.
 61. — **X. Stainier.** La libration terrestre et ses conséquences géologiques. XXIV, 667.
 62. — „ Relations des phénomènes éruptifs avec la formation des montagnes et loi de leur distribution, par M. Bertrand. XXV, 325.
 63. — „ Contraction séculaire de la terre. XXVI, 305.
 64. — „ Liaison des solfatares avec les roches acides. XXVI, 306.

65. — „ Glissement des couches à la surface du sol sous l'influence du froid. XXVI, 306.
 66. — „ Origine des roches éruptives. XXVI, 306.
 67. — „ Relation des tremblements de terre avec les culminations de la lune. XXVI, 659.
 68. — „ Dépôts siliceux des geysers. XXVI, 660.
 69. — „ Relations entre les fractures de l'écorce terrestre. XXVI, 666.
 70. — „ Entraînement du noyau et de l'écorce terrestre en vertu du frottement intérieur. XXVIII, 321.
 71. — „ Mouvements parallèles de roches stratifiées. XXVIII, 325.
 72. — „ Flexion de roches pendant l'époque actuelle. XXVIII, 326.
 73. — „ Déformations d'un sphéroïde par pression ; application au globe terrestre. XXVIII, 644.
 74. — „ Eruptions porphyriques de Jersey. XXIX, 282.
 75. — „ Influence du savon sur les geysers. XXIX, 284.
 76. — „ Eruption de lave en Asie mineure. XXIX, 285.
 77. — „ Effet de la pression sur des serpentines. XXIX, 287.
 78. — „ Pluie de pierailles calcaires dans le département de l'Aube. XXXI, 290.
 79. — „ Ablation des continents par l'érosion. XXXVI, 330.
 80. — „ Submersion de l'Europe occidentale et méridionale à la fin de la période glaciaire. XXXVI, 334.
 81. — „ Tremblement de terre de Constantinople. XL, 329.
 82. — „ Un volcan au centre de l'Afrique. XL, 332.
 83. — „ Mouvement des sables et des galets le long des plages. XL, 334.
 84. — „ Les mouvements de l'écorce terrestre. XLI, 665.
 85. — „ Existence de sources thermales paléozoïques en Pensylvanie. XLIV, 661.
 86. — „ **C. de la Vallée Poussin.** Le Cotopaxi et sa dernière éruption du 26 juin 1877, d'après le Dr Th. Wolff. IV, 324.
 87. — „ **F. Van Ortroy.** Un volcan sous-marin dans la mer Caspienne. XXXVII, 660.

3.—LES ÉPOQUES GÉOLOGIQUES. FORMATION ET DESCRIPTION DES TERRAINS. TRAITÉS GÉNÉRAUX

88. — **A. Arcelin.** Acheuléen et Moustérien. VIII, 416.
 89. — „ Les glaciers à l'époque quaternaire. XXVIII, 353 ; XXIX, 5 et 353.
 90. — **Raymond de Girard.** Les Alpes fribourgeoises. XLIII, 142.
 91. — **A. de Lapparent.** L'état de nature et les îles coraliennes, II, 117.
 92. — „ La Géologie, son histoire et sa méthode. IX, 345.
 93. — „ L'origine de la houille. XXXII, 5.
 94. — „ Les causes de l'ancienne extension des glaciers. XXXIV, 402.
 95. — „ L'âge des formes topographiques. XXXVI, 431 et 696.
 96. — „ Daubrée. XL, 89.
 97. — „ Une nouvelle théorie des anciens glaciers. XLII, 529.

98. — „ Le Granite. XLVI, 184.
 99. — de Nadaillac. L'époque glaciaire. XIX, 353.
 100. — A. Renard. Les organismes microscopiques de l'océan et leur action en géologie. III, 508.
 101. — G. Schmitz, S. J. Projet d'étude des bassins houillers belges. XXXVII, 145.
 102. — G. S. La houille est-elle une roche éruptive ? XXXVII, 214.
 103. — G. Schmitz, S. J. L'âge de la houille. XXXIX, 463.
 104. — C. de la Vallée Poussin. La certitude en Géologie. V, 5.
 105. — „ Joachim Barrande et sa carrière scientifique. XVI, 5.
 106. — „ James Hutton et la Géologie de notre temps. XXX, 194.

BIBLIOGRAPHIE

107. — A. Arcelin. Monographie géologique des anciens glaciers et du terrain erratique de la partie moyenne du Bassin du Rhône, par MM. Falsan et E. Chantre. IX, 225.
 108. — J. d'Estienne. La période glaciaire étudiée principalement en France et en Suisse, par A. Falsan. XXVIII, 271.
 109. — „ Age de la Terre, par Philippe Salmon. XXXI, 594.
 110. — „ Le pétrole, l'asphalte et le bitume au point de vue géologique, par A. Jaccard. XXXVIII, 258.
 111. — A. A. Fauvel. Bornéo. Its Geology and Mineral resources, by Dr T. Posewitz, traduit de l'allemand par F. H. Hatch. XXXIV, 243.
 112. — C. K. Traité pratique de chimie et de géologie agricoles, par Stan. Meunier. X, 224.
 113. — C. de Kirwan. La géologie comparée, par Stan. Meunier. XXXVIII, 585.
 114. — „ La géologie expérimentale, par Stan. Meunier. XLVI, 622.
 115. — „ Le Globe terrestre : I. La formation de l'Ecorce terrestre ; II. La nature des mouvements de l'Ecorce terrestre ; III. La destinée de la terre ferme et la durée des temps géologiques, par A. de Lapparent. XLVII, 294.
 116. — A. de Lapparent. Études synthétiques de Géologie expérimentale, par M. Daubrée. VIII, 583.
 117. — „ Géologie de Jersey, par le P. Ch. Noury. S. J. XXI, 181.
 118. — „ Les couches coralligènes du Jura, par M. l'abbé Bourgeat. XXIII, 568.
 119. — „ Bulletin des services de la carte géologique de France. XXIX, 269.
 120. — V. L. La question du charbon de terre, par Alb. de Lapparent. XXVIII, 293.
 121. — E. L. T. Les origines du bassin de l'Escaut, par Eugène Van Overloop. XXIX, 261.
 122. — J. Muthuon, J. S. Memorias de la Comision del Mapa geologica de España. Descripcion fisica y geologica de la provincia de Vizcaya, por D. Ramon Adan de Yarza. XXXV, 629.
 123. — H. N. Le phosphate de chaux de la Hesbaye, son allure, sa composition et ses fossiles, par G. Schmitz, S. J. XXVIII, 298.

124. — **J. N.** Note sur les sablonnières de Roconr, par G. Schmitz, S. J. XXVII, 266.
 125. — **M. d'Ocagne.** Géologie appliquée à l'art de l'ingénieur, par E. Nivoit. XXV, 249.
 126. — **A. Renard.** Recherches sur les terrains anciens des Asturias et de la Galice, par Charles Barrois. XIII, 612.
 127. — **G. Schmitz, S. J.** La flore houillère du Bassin de Valenciennes de M. R. Zeiller. XXIX, 238.
 128. — **X. Stainier.** Eléments de géologie, par E. Nivoit. XLV, 621.
 129. — **C. de la Vallée Poussin.** Système silurien de la Bohême, par J. Barrande. III, 262 ; VIII, 297 ; XIII, 233.
 130. — „ Le pays de Bray, par A. de Lapparent. VII, 548.
 131. — „ Traité de Géologie, par A. de Lapparent (éditions successives). X, 575 ; XI, 261 ; XIII, 574 ; XVIII, 599 ; XXVIII, 242 ; XXXV, 237 ; XLVII, 288 ; XLVIII, 281.
 132. — „ Explication de la carte géologique des deux cantons (nord et sud) de Mâcon, par Adrien Arcelin. X, 581.
 133. — „ Abrégé de géologie, par Albert de Lapparent. XX, 193 ; seconde édition, XXX, 292.
 134. — „ Cours élémentaire de géologie stratigraphique, par Ch. Vélain. XXXI, 235.
 135. — „ Les formes du terrain, par G. de la Noë, avec la collaboration de Emm. de Margerie. XXIV, 571.
 136. — „ Report on Deep-Sea Deposits based on the specimens collected during the voyage of H.M.S. Challenger in the years 1873-1876, by John Murray and A. F. Renard. XXXII, 616.
 137. — „ The principles of stratigraphical geology, by J. E. Marr. XLV, 612.

REVUE DES RECUEILS

138. — **A. Arcelin.** L'époque glaciaire, ses causes. XXXII, 305 ; XXXIII, 291.
 139. — „ Les glaciers actuels. XXXII, 306.
 140. — „ Glaciers éocènes en Suisse. XXXII, 306.
 141. — „ Le terrain quaternaire du Nord. XXXII, 308.
 142. — „ Le quaternaire moyen de Belgique. XXXII, 310.
 143. — „ La grotte de Chêna. XXXII, 311.
 144. — „ Le remplissage des cavernes. XXXII, 311.
 145. — „ Gisement quaternaire en Bretagne. XXXII, 311.
 146. — „ Les alluvions quaternaires du nord de la France et de la Belgique. XXXIII, 292.
 147. — „ Le paléolithique italien. XXXIII, 293.
 148. — „ Le calcaire du Dachstein. XL, 655.
 149. — **V. Lambotte.** Le prolongement du Bassin houiller au nord du Bassin de Liège. XLVI, 692.
 150. — „ Le Bassin houiller du Hainaut. XLIX, 663.
 151. — **A. de Lapparent.** Le niveau de la mer à l'époque quaternaire. XXVII, 639.
 152. — „ Nouvelles observations dans le Bassin de Paris. XXVII, 642.

153. — „ Les époques glaciaires dans les Alpes. XXXI, 642.
 154. — „ Les époques glaciaires en Amérique. XXXI, 644.
 155. — „ La géologie des Alpes occidentales. XXXIV, 658.
 156. — „ Le terrain jurassique en Océanie. XXXIV, 658.
 157. — „ Le trias Alpin. XXXIV, 659.
 158. — „ La question des glaciers carbonifères. XXXVI, 632.
 159. — „ L'âge des schistes lustrés dans les Alpes. XXXVI, 633.
 160. — „ Les blocs exotiques de la Suisse. XXXVI, 634.
 161. — „ La formation des lacs alpins. XXXVI, 638.
 162. — „ Le trias de l'Himalaya. XXXIX, 282.
 163. — „ La géologie quaternaire de la Suède. XXXIX, 283.
 164. — „ La structure du Bassin houiller franco-belge. XXXIX, 284.
 165. — „ Le Mont-Blanc. XXXIX, 286.
 166. — „ La géologie du Labrador. XXXIX, 288.
 167. — „ L'origine des schistes cristallins. XXXIX, 655.
 168. — „ La flore honnillère de l'Amérique du Sud. XXXIX, 657.
 169. — „ La limite du carboniférien et du permien. XXXIX, 657.
 170. — „ Le trias himalayen. XXXIX, 658.
 171. — „ L'oligocène d'Alatyr en Russie. XXXIX, 659.
 172. — „ Les plis couchés des Alpes. XXXIX, 659.
 173. — „ La géologie de la Calabre. XXXIX, 660.
 174. — „ Le calcaire carbonifère de la Belgique et du Hainaut. XL,
 653.
 175. — „ Le crétacé inférieur du Mexique. XL, 656.
 176. — „ Le crétacé de Madagascar. XL, 657.
 177. — „ La classification des niveaux à hippocrites. XL, 657.
 178. — „ Les diverses époques glaciaires. XL, 658.
 179. — „ L'âge du loess. XL, 659.
 180. — „ Les accidents secondaires du Jura. XL, 660.
 181. — „ La question des blocs exotiques. XL, 661.
 182. — „ L'histoire de la Mer Morte. XL, 662.
 183. — „ L'âge du wealdien de l'Allemagne et la limite inférieure du
 système crétacé. XLII, 308.
 184. — „ Le crétacé inférieur en Amérique. XLII, 309.
 185. — „ La limite supérieure du système crétacé. XLII, 311.
 186. — „ Le flysch des Alpes occidentales. XLII, 312.
 187. — „ Le nummulitique de l'Afrique australe. XLII, 313.
 188. — „ Le régime glaciaire des côtes arctiques. XLII, 313.
 189. — „ Le rôle des dômes dans les Alpes. XLII, 314.
 190. — „ Le carboniférien russe. XLIV, 311.
 191. — „ Les mers dévonniennes. XLIV, 311.
 192. — „ Les cailloux striés du permien de l'Inde. XLIV, 313.
 193. — „ Le terrain jurassique sur l'archipel François-Joseph. XLIV,
 314.
 194. — „ La craie irlandaise. XLIV, 315.
 195. — „ L'affaissement de l'Atlantique septentrional. XLIV, 317.
 196. — „ Le mode de formation des récifs de polypiers et les mouve-
 ments du fond du Pacifique. XLIV, 317.
 197. — „ Les failles et les anomalies magnétiques. XLIV, 319.

198. — „ Le silurien et le terrain houiller du Boulonnais. XLV, 291.
 199. — „ L'âge des calcaires dits *urgoniens*. XLV, 292.
 200. — „ La genèse des dépôts crayeux. XLV, 293.
 201. — „ Le crétacé supérieur dans les régions de la Méditerranée et de l'Inde. XLV, 295.
 202. — „ La chronologie du terrain nummulitique. XLV, 295.
 203. — „ Le mode de formation du granite. XLV, 296.
 204. — „ L'allure des dislocations terrestres. XLV, 299.
 205. — „ Le permien supérieur de la Russie. XLIX, 651.
 206. — „ Le jurassique dans l'Afrique orientale. XLIX, 653.
 207. — „ Les capriminés du crétacé inférieur. XLIX, 654.
 208. — „ L'âge de la meule de Bernissart. XLIX, 655.
 209. — „ Le crétacé supérieur dans le Sahara. XLIX, 655.
 210. — „ L'exploration géologique des régions arctiques. XLIX, 656.
 211. — „ La question des nappes charriées des Préalpes. XLIX, 658.
 212. — **A. R.** Les psammites du Condroz de la vallée de la Meuse. I, 689.
 213. — „ Sur l'âge de quelques couches taunusiennes. II, 696.
 214. — „ Fouilles dans les cavernes de Creswelt Crags. II, 697.
 215. — „ Sur la constitution géologique de Sumatra. II, 698.
 216. — „ De l'origine des roches cristallines. V, 347.
 217. — „ Microlithes des phyllades et des schistes cristallins. VI, 672.
 218. — „ Le continent européen durant les périodes géologiques. VI, 674.
 219. — „ Sur quelques produits des incendies dans les houillères de Commentry. XI, 674.
 220. — „ La croisière du *Knight Errant* dans le canal des îles Feroé. XII, 668.
 221. — **X. Stainier.** Existence de l'étage silurien d'Arenig en Belgique. XXIV, 668.
 222. — „ Changements de niveau des mers durant la période glaciaire. XXV, 321.
 223. — „ Corrélations entre les dépôts tertiaires de France, d'Angleterre et de Belgique. XXV, 323.
 224. — „ Études sur les dépôts gypseux et gypso-saliériens. XXV, 324.
 225. — „ Cause de la fétidité des calcaires. XXVI, 301.
 226. — „ Mode de formation de la houille. XXVI, 659.
 227. — „ L'océan arctique pendant l'âge du Mammouth. XXVI, 661.
 228. — „ Dépôts subaériens des déserts des Etats-Unis. XXVI, 662.
 229. — „ Périodes glaciaires dans les diverses époques géologiques. XXVI, 663.
 230. — „ Les phosphates de chaux du nord de la France. XXVI, 664.
 231. — „ Période glaciaire. XXVI, 665.
 232. — „ La formation houillère. XXVIII, 322.
 233. — „ Origine du gypse du Bassin parisien. XXVIII, 323.
 234. — „ Carbonifère du Plateau-Central. XXVIII, 323.
 235. — „ Existence de la glace pendant la période carbonifère. XXVIII, 324.

236. — „ Structure de quelques dépôts ferrugineux jurassiques. XXVIII, 326.
237. — „ Formation de grès éoliens sur l'île Fernando Noronha. XXVIII, 327.
238. — „ Décomposition des roches et formation de la terre végétale. XXVIII, 643.
239. — „ Curieuse disposition d'une couche de houille en Angleterre. XXVIII, 645.
240. — „ Le soulèvement et la dénudation du Weald. XXVIII, 646.
241. — „ Filons cuprifères du Pérou. XXIX, 284.
242. — „ Conglomerat nickéliifère du Kansas. XXIX, 284.
243. — „ Filon d'uranium en Cornouailles. XXIX, 286.
244. — „ Expériences sur les puits naturels. XXIX, 286.
245. — „ Les miroirs des salbandes de filons. XXIX, 289.
246. — „ Origine et âge du gypse des Alpes Vaudoises. XXX, 312.
247. — „ Stries glaciaires et moraines d'âge géologique très reculé. XXX, 313.
248. — „ Dépôts siliceux aurifères d'anciennes sources minérales. XXXI, 291.
249. — „ Âge de la formation des Cordillères. XXXI, 292.
250. — „ L'éocène et l'oligocène du Bassin de Paris. XXXI, 294.
251. — „ Présence du dévonien en Calabre. XXXI, 295.
252. — „ Plissement des couches au voisinage des fractures. XXXI, 295.
253. — „ Poudingue d'origine endogène. XXXI, 294.
254. — „ Présence de fossiles dans le terrain azoïque de Bretagne. XXXIII, 683.
255. — „ Origine de la craie. XXXIII, 683.
256. — „ Formation de la dolomie. XXXIII, 684.
257. — „ Phénomènes glaciaires pendant la période carbonifère. XXXIII, 685.
258. — „ Le Boghead d'Autun. XXXIV, 660.
259. — „ Cailloux scandinaves dans le drift anglais. XXXIV, 662.
260. — „ Découverte du carbonifère dans le désert égyptien. XXXIV, 662.
261. — „ Origine glaciaire des brèches du houiller de France. XXXIV, 663.
262. — „ Formation des oolithes. XXXIV, 663.
263. — „ Étude des lacs en France. XXXVI, 328.
264. — „ Mode de formation possible de combustibles. XXXVI, 329.
265. — „ Reproduction artificielle des "Avens". XXXVI, 329.
266. — „ Origine de l'anthracite de Pensylvanie. XXXVI, 331.
267. — „ Décomposition des liquides au contact de la silice en poudre. XL, 330.
268. — „ Formation de gîtes sédimentaires de phosphate de chaux. XLI, 661.
269. — „ Mode de formation des Pyrénées. XLI, 663.
270. — „ Sables flottants de la rivière Llano. XLI, 664.

271. — „ Existence d'une période glaciaire dans le permien de l'Inde. XLI, 665.
272. — „ Une théorie des phosphorites sédimentaires. XLI, 667.
273. — „ Loi de formation des vallées transversales dans les Alpes occidentales. XLIV, 662.
274. — „ Variation en profondeur des roches diamantifères du Cap. XLIV, 663.
275. — „ Structure de la glace et mouvement des glaciers. XLIV, 664.
276. — „ L'éboulement de Saint-Pierre-de-Livron. XLIV, 665.
277. — „ Structure de la frange sud-ouest du massif central de la France. XLVI, 316.
278. — „ Allure des couches paléozoïques sur le versant sud de la Montagne-Noire. XLVI, 317.
279. — „ Les phosphates noirs des Pyrénées. XLVI, 317.
280. — **C. de la Vallée Poussin.** Schistes verts de l'Erzgebirge. II, 349.
281. — „ Les roches volcaniques de Nossi-Bé. II, 351.
282. — „ Intercalations cristallines dans les terrains de sédiment. III, 691.
283. — „ La formation du loess en Chine, d'après M. von Richthofen. IV, 330.
284. — „ Résultats géologiques de l'expédition polaire du Capitaine Nares. VI, 678.
- Voir aussi dans cette section. 5, *Paleontologie animale et végétale*.

4. — MINÉRALOGIE ET CRISTALLOGRAPHIE

285. — **A. de Lapparent.** La cristallographie rationnelle. XIV, 5.
286. — „ Fer natif et météorites. XLI, 353.
287. — „ Le Granite. XLVI, 184.
288. — **A. Renard.** L'analyse microscopique des roches et les enclave des minéraux. I, 191.
289. — „ Les fondateurs de la minéralogie. XXXIX, 425.

BIBLIOGRAPHIE

290. — **G. D. W.** Mémoire sur les caractères minéralogiques et stratigraphiques des roches dites plutoniennes de la Belgique et de l'Ardenne française, par Ch. de la Vallée Poussin et A. Renard. I, 334.
291. — **C. de Kirwan.** Minéralogie agricole, par F. Hondaille. L, 290.
292. — **C. de la Vallée Poussin.** Cours de minéralogie, par A. de Lapparent (éditions successives). XV, 262; XXVI, 565; XLV, 616.
293. — „ Précis de minéralogie, par A. de Lapparent (éditions successives). XXV, 239; XLIV, 284.
294. — „ A Treatise of Crystallography, by M. J. Lewis. XLVII, 286.

REVUE DES RECUEILS

295. — **A. de Lapparent.** La théorie des macles cristallines, d'après M. Mallard. XIX, 615.
296. — „ La lherzolite des Pyrénées. XXXIX, 287.
297. — „ Le fer natif de Canyon Diablo. XL, 662.
298. — **A. Renard.** Les masses de fer du Blaajfeld. I, 671.
299. — „ Cristaux d'enstatite de Kjörrestad. I, 674.
300. — „ Réactions micro-chimiques de l'apatite et de la népheline. I, 677.
301. — „ Formation contemporaine de zéolithes sous l'influence des eaux thermales. I, 678.
302. — **A. R.** Etude microscopique des sables et des argiles. I, 686.
303. — „ Microstructure de la lherzolite de l'Ariège. II, 697.
304. — „ Reproduction des basaltes et métaphyres labradoriques, des diabases et dolérites à structure ophitique. XI, 671.
305. — „ Reproduction artificielle de divers types de météorites. XI, 673.
306. — „ Sur les différences entre les propriétés optiques des corps cristallisés biréfringents et celles que peuvent présenter les corps monoréfringents après qu'ils ont été modifiés par des retraits, compressions, dilatations ou toute autre cause. XI, 678.
307. — „ Recherches sur la propriété que possèdent les corps solides de se sonder par l'action de la pression. XI, 679.
308. — **X. Stainier.** Les fulgurites du mont Viso. XXVI, 302.
309. — „ Structure de pisolites jurassiques. XXVI, 304.
310. — „ Accroissement de cristaux dans des roches ignées, après leur consolidation. XXVI, 307.
311. — „ Analogies du gisement du diamant de l'Afrique et des météorites. XXVII, 644.
312. — „ Dimorphisme du sulfate de baryum. XXVII, 645.
313. — „ Formation de quartz cristallisé par la source de Cauterets. XXVII, 645.
314. — „ Mode de formation des gîtes de calamine au Missouri. XXVII, 646.
315. — „ Concrétions de phosphate de chaux draguées au large du Cap de Bonne-Espérance. XXVII, 646.
316. — „ Les cailloux impressionnés. XXXIII, 324.
317. — „ Composition microscopique de quelques roches sédimentaires. XXVIII, 325.
318. — „ Présence de l'étain dans les sources minérales. XXVIII, 326.
319. — „ Angle de polarisation des roches ignées et application aux études de la Lune. XXVIII, 644.
320. — „ Production artificielle de dendrites de manganèse. XXIX, 282.
321. — „ Altération météorique des calcaires. XXIX, 287.
322. — „ Effet de la pression sur des serpentines. XXIX, 287.
323. — „ Cristaux de phillipsite dans les sédiments de l'Océan Pacifique. XXIX, 288.

324. — „ Minerai de fer oolithique de l'assise de Clinton. XXX, 310.
 325. — „ Sables diamantifères de la Laponie russe. XXX, 311.
 326. — „ Nickel natif dans les sables du torrent Elvo. XXX, 311.
 327. — „ Présence d'acide humique dans la honille de Falkenau. XXX, 312.
 328. — „ Nodules de manganèse du fond des mers. XXX, 313.
 329. — „ Reproduction artificielle d'un trachyte micacé. XXXI, 289.
 330. — „ Formation actuelle de minéraux sulfurés. XXXI, 290.
 331. — „ Action de la calcite sur le sulfate ferreux. XXXI, 296.
 332. — „ Découverte d'un caillon de schiste à paragonite du Gothard en Belgique. XXXI, 297.
 333. — „ Formation de la barytine de Rumelange. XXXI, 297.
 334. — „ Cailloux de quartz dans une couche de charbon de l'Ohio. XXXIII, 682.
 335. — „ Composition microscopique du calcaire de Wintock. XXXIV, 661.
 336. — „ L'échelle de dureté minéralogique en mesures absolues. XLI, 661.
 337. — „ Formation actuelle de zéolithes sous l'influence du ruissellement. XLI, 662.
 338. — „ Action des fumerolles sulfurées sur la serpentine. XLI, 664.
 339. — „ Azote ammoniacal dans les roches primitives. XLI, 664.
 340. — „ Découverte de fer natif dans le houiller du Missouri. XLIV, 661.
 341. — **C. de la Vallée Poussin.** Certaines anomalies optiques des substances cristallisées. II, 325.
 342. — „ Cailloux roulés de basalte dans le diluvium de Leipzig. II, 348.
 343. — „ Roches volcaniques du district de Schemnitz en Hongrie. II, 349.

33. — PALÉONTOLOGIE ANIMALE ET VÉGÉTALE

344. — **A. Arcelin.** Le mammouth et le déluge. XXIV, 38.
 345. — **L. Dollo.** Les Iguanodonts de Bernissart. XVIII, 5.
 346. — „ Le Hainosaure et les nouveaux vertébrés fossiles du Musée de Bruxelles. XXI, 504 ; XXII, 70.
 347. — „ Dinocerata. Les grands mammifères corus de l'Amérique du Nord. XXVIII, 430.
 348. — **R. Storms.** Un nouveau Cybium du terrain Bruxellien. XLII, 242.
 349. — **C. de la Vallée Poussin.** Paléontologie et Darwinisme. I, 274.

BIBLIOGRAPHIE

350. — **Boulay.** Flore carbonifère du département de la Loire et du centre de la France, par Cyrille Grand-Eury. III, 248 et 621.
 351. — **A. Buisseret.** Traité de Paléontologie, par K. Zittel. XVIII, 626.

352. — **A. D.** Essai de Paléontologie philosophique, par Albert Gaudry. XL, 602.
353. — „ Outlines of vertebrate Palaeontology, by Artur Smith Woodward. XLV, 618.
354. — **J. d'E.** Les mondes disparus, par S. Zaborowski. XVI, 256.
355. — „ Cours de Botanique fossile, par M. Renault. X, 600; XV, 273; XX, 266.
356. — **C. de Kirwan.** Étude sur la flore fossile de l'Argonne (Albien-Cénomanien), par P. Fliche. XLI, 290.
357. — „ Notions sommaires de Paléontologie, par le Dr Paul Maisonneuve. XLVI, 628.
358. — **F. Meunier.** Recherches pour servir à l'histoire des insectes des temps primaires, par Ch. Brongniart. XXXVIII, 261.
359. — **G. Schmitz, S. J.** Choix de fossiles caractéristiques des dépôts sédimentaires, par Julien Fraipont. XXXIX, 245.
360. — **G. S., S. J.** Essai de Paléographie. Restauration des contours des mers anciennes en France et dans les pays voisins, par F. Canu. XXXIX, 248.
361. — **G. Schmitz, S. J.** Flora of the outlying Carboniferous Basins of Southwestern Missouri, by David White. XXXIX, 251.
362. — **C. de la Vallée Poussin.** Principes élémentaires de Paléontologie, par A. Briart. XIII, 586.

REVUE DES RECUEILS

363. — **A. Arcelin.** L'*Ursus spelaeus*, son extension dans l'espace et dans le temps. XXII, 263.
364. — **A. A.** Les équidés de l'époque quaternaire. XXIV, 271.
365. — „ L'*Elasmotherium*. XXIV, 272.
366. — „ L'*éléphant méridional* à l'époque quaternaire. XXXVIII, 631.
367. — **A. Arcelin.** La terrasse de Villefranche (Rhône). XL, 647.
368. — „ La flore quaternaire. XL, 648.
369. — **A. Buisseret.** L'origine du cheval. XV, 330.
370. — „ L'*Iguanodon* de Bernissart. XV, 332.
371. — „ Les reptiles primaires. XV, 642.
372. — „ Le pelage du mammouth et du rhinocéros à narines cloisonnées. XV, 645.
373. — „ *Hoploparia Munckii*. XIX, 656.
374. — „ Les Scorpions siluriens. XIX, 663.
375. — „ Les Oursins des terrains paléozoïques de Belgique. XXIV, 324.
376. — **L. Dotto.** Les coraux operculifères. XVI, 287.
377. — „ Les Ptérosauriens. XVI, 292.
378. — „ Les Dinosauriens. XVI, 297.
379. — „ L'*Archaeopteryx*. XVI, 635.
380. — „ Les métatarsiens du *Ceratosaurus*. XVI, 646.
381. — „ Le Mosasaure. XVI, 648.
382. — „ Les Amphibiens permiens. XVI, 653.
383. — „ Rhinocéros vivants et fossiles. XVII, 293.

384. — „ Un scorpion silurien. XVII, 300.
 385. — „ L'origine des Mammifères. XVII, 300.
 386. — „ Les Labyrinthodontes. XVII, 305.
 387. — „ La Nebalia et ses parents paléozoïques. XVII, 312.
 388. — „ Le Champsosaure. XVII, 315.
 389. — „ Les Ichtyosaures. XVII, 320.
 390. — „ Sur l'identité des genres *Champsosaurus* et *Simœdousaurus*. XVII, 617. Correspondance de MM. Lemoine et Dollo au sujet de cet article. XVIII, 223 ; XIX, 189.
 391. — „ Le capuchon de *Cystophora cristata*. XVII, 624.
 392. — „ Le Neosodon. XVII, 627.
 393. — „ Les côtes des Amphibiens permiens et triasiques. XVII, 628.
 394. — „ Les Plésiosaures. XVII, 632.
 395. — „ Le Hainosaure XVIII, 285.
 396. — „ Lémuriens et Insectivores éocènes de l'Amérique du Nord. XVIII, 289.
 397. — „ Les Macelognatha. XVIII, 293.
 398. — „ Les Dinocerata : classification des Dinocerata. XVIII, 296 et 303.
 399. — „ Phylogénie des Ongulés. XVIII, 301 : voir aussi les n°s 401 et 432.
 400. — „ L'appareil sternal de l'Iguanodon. XVIII, 664 ; XIX, 318.
 401. — „ La phylogénie des Ongulés. XIX, 320.
 402. — „ La peau de Diclonius. XIX, 323.
 403. — „ L'appareil sternal des Dinosauriens. XX, 333.
 404. — „ Les ligaments ossifiés des Iguanodonts. XXI, 305 : voir le n° 419.
 405. — „ Développement de Branchiosaurus. XXI, 310.
 406. — „ Les Carcharodonts. XXI, 313.
 407. — „ Les espèces de Machaerodus. XXI, 314.
 408. — „ Le susmaxillaire de l'Iguanodon. XXI, 315.
 409. — „ Uu cachalot fossile. XXI, 315.
 410. — „ Le bouclier dorsal de Polacanthus. XXI, 676.
 411. — „ Tatou gigantesque du miocène du Kansas. XXI, 678.
 412. — „ Un nouveau genre de Placodermes. XXI, 678.
 413. — „ Dromatherium et Microconodon. XXI, 680.
 414. — „ Monophylétisme et Polyphylétisme. XXI, 680.
 415. — „ Le genre Ptychodus. XXI, 680.
 416. — „ Marmottes vivantes et fossiles. XXI, 684.
 417. — „ Les cétacés du Crag de Suffolk. XXI, 685.
 418. — „ Galesaurus. XXI, 685.
 419. — „ Nature et morphologie des ligaments. XXI, 686.
 420. — „ Les poissons des schistes de Glaris. XXII, 319.
 421. — „ Ceratochelys. XXII, 327.
 422. — „ Proterosaurus. XXII, 327.
 423. — „ Triacanthodon. XXII, 327.
 424. — „ Hyperodapedon. XXII, 327.
 425. — „ Typothorax. XXII, 329.
 426. — „ Metriorhynchus. XXII, 329.

427. — „ Nouveau plésiosanre. XXII, 329.
 428. — „ Peltochelys ou tretosternum ? XXII, 331.
 429. — „ Chondrosteus. XXII, 332.
 430. — „ Mammifères jurassiques. XXII, 332.
 431. — „ Coelurus. XXII, 337.
 432. — „ Phylogénie des Ongulés. XXII, 649.
 433. — „ *Pareiasaurus*. XXII, 649.
 434. — „ Poissons fossiles. XXII, 656.
 435. — „ Bercyidae fossiles. XXII, 656.
 436. — „ Semionotus. XXII, 657.
 437. — „ Viviparité des Plésiosaures. XXII, 327.
 438. — „ Le sternum de l'Iguanodon. XXIII, 327.
 439. — „ Le crâne et l'armure dermique de Stegosaurus. XXIII, 334.
 440. — „ Les Perissodactyles. XXIII, 337 et 649.
 441. — „ Classification des Poissons. XXIII, 338.
 442. — „ Les nageoires pectorales de Xenacanthus. XXIII, 639.
 443. — „ Classification des Dinosauriens. XXIII, 643.
 444. — „ Theriodesmus. XXIII, 643.
 445. — „ Un nouveau sirénien fossile. XXIII, 644.
 446. — „ Iguanodontidae et Camptonotidae. XXIII, 644.
 447. — „ Chondrosteus. XXIII, 645.
 448. — „ La première anguille. XXIII, 646.
 449. — „ Mammifères fossiles du British Museum. XXIII, 647.
 450. — „ Un nouvel iguanodon. XXIII, 647.
 451. — „ Séliaciens carbonifères. XXIII, 647.
 452. — „ Psephophorus. XXIII, 650.
 453. — „ Mammifères de Maragha. XXIII, 652.
 454. — „ Les siréniens fossiles. XXIII, 653.
 455. — „ Ovibos fossile en Allemagne. XXIII, 653.
 456. — „ Classification des Ichtyosaures. XXIII, 657.
 457. — „ L'Actinodon. XXIV, 331.
 458. — „ Dictyodus et Cybium. XXIV, 336.
 459. — „ Elasmotherium. XXIV, 669.
 460. — „ Classification des Ichtyoptérygiens. XXIV, 671.
 461. — „ *Testudo perpiniana*. XXIV, 672.
 462. — „ *Scaphognathus Purdoni*. XXIV, 674.
 463. — „ Ligne latérale de *Scyllium sahel-almae*. XXIV, 680.
 464. — „ Le cartilage pelvien de *Cyclobatis*. XXIV, 681.
 465. — „ Sélerodermes fossiles. XXIV, 682.
 466. — „ Pleuracanthus. XXIV, 683.
 467. — „ Vertébrés fossiles des musées continentaux. XXIV, 685.
 468. — „ Chalicotherium. XXIV, 688.
 469. — „ Gigantichtys. XXV, 345.
 470. — „ Dinothereum. XXV, 346.
 471. — „ Les Ptérosauriens. XXV, 664.
 472. — „ *Brontops robustus*. XXV, 678.
 473. — „ Les Artiodactyles. XXV, 680.
 474. — „ Les Séliaciens fossiles. XXVI, 333.
 475. — „ *Palaeohatteria*. XXVI, 342.

476. — „ Mammifères crétacés. XXVI, 674.
477. — „ Dinosauriens d'Europe et d'Amérique. XXVI, 676.
478. — „ Les proboscidiens. XXVI, 680.
479. — „ Gigantesque dinosaurien cornu du crétacé. XXVI, 686.
480. — „ Encore les dinosauriens cornus. XXVII, 326.
481. — „ Un vrai thon fossile. XXVII, 333.
482. — „ Les mosasauniens de Mesvin. XXVII, 336 ; XXVIII, 345.
483. — „ Les vertébrés fossiles de l'Angleterre. XXVII, 678.
484. — „ Esturgeons vivants et fossiles. XXVII, 680.
485. — „ Arius fossiles. XXVII, 682.
486. — „ Bucklandium. XXVII, 682.
487. — „ Les vertébrés fossiles. XXVIII, 327.
488. — „ Les mammifères cernaysiens. XXVIII, 342.
489. — „ Les siréniens fossiles. XXVIII, 659.
490. — „ Les Cétacés. XXVIII, 661.
491. — **C. F.** Les plus anciens végétaux terrestres fossiles. VI, 313.
492. — **C. de Kirwan.** L'ambre et les forêts fossiles des bords de la mer Baltique. XXXVI, 660.
493. — „ Conifères du grès verts infracrétaçés. XLIII, 647.
494. — **A. de Lapparent.** Nouvelles observations sur les singes fossiles. XXVII, 643.
495. — „ L'extinction du mammouth en Sibérie. XXXI, 645.
496. — „ La flore permienne de l'Amérique du Sud. XL, 655.
497. — „ Les Mammifères tertiaires des Montagnes-Rocheuses. XLII, 312.
498. — **A. R.** Batraciens de la formation carbonifère en Amérique. I, 679.
499. — „ Caractères des ptérodactyles américains. I, 682.
500. — „ Les fossiles paléozoïques de la Nouvelle-Galles du Sud. I, 684.
501. — „ Découverte d'iguanodons, de poissons et de végétaux fossiles à Bernissart. VI, 676.
502. — „ Sur la faune des mers profondes et ses relations avec les types anciens. XI, 676.
503. — **X. Stainier.** Les poissons des psammites du Condros de Belgique. XXIV, 666.
504. — „ Découverte, dans le famennien belge, du plus ancien amphibiien connu. XXIV, 668.
505. — „ Poissons du dévonien de Belgique et d'Amérique. XXVI, 302.
506. — „ Graines de Chara dans le dévonien américain. XXVI, 303.
507. — „ Ossuaire de mammifères, antérieur au diluvium. XXVI, 304.
508. — „ Curieuse découverte de vivianite. XXVIII, 646.
509. — „ Radiolaires fossiles dans des cristaux d'albite. XXIX, 285.
510. — „ Coquilles tertiaires dans un tuf volcanique du Limbourg. XXXI, 291.
511. — „ Considérations nouvelles sur l'origine de l'ambre jaune. XXXI, 294.
512. — „ Un champignon du terrain houiller. XXXVI, 331.

513. — „ Faune marine arctique et antarctique. XL, 329.
 514. — „ Existence de bactéries dans les terrains dévoniens. XL, 333.
 515. — **C. de la Vallée Poussin.** Un chronomètre préhistorique. II, 344.
 516. — „ Fossiles du Poudingue de Burnot et du terrain cambrien des Ardennes. II, 350.
 517. — „ Apparition et succession des vertébrés en Amérique. III, 686.
 518. — „ Parallélisme fossilifère des terrains dévoniens d'Amérique. IV, 322.
-

XIII. — GÉOGRAPHIE ET VOYAGES. COLONISATION

I. — EUROPE

1. — **E. Monthaye.** La question coloniale en Belgique. Étude d'économie et de géographie politiques. XL, 102 et 427.

BIBLIOGRAPHIE

- 2 — **T. B.** Étude sur les courants de l'Escaut et de la Durne, par M. L. Petit. XV, 298.
- 3 — **J. d'E.** L'île de Chypre. Sa situation présente et ses souvenirs du moyen âge, par L. de Mas Latrie. VI, 298.
- 4 — **J. G.** Le glacier d'Aletsch et le lac de Märjelin, par le prince Roland Bonaparte. XXVIII, 296.
5. — „ Une excursion en Corse, par le prince Roland Bonaparte. XXX, 635.
6. — **Ch. Lagasse et J. Lava.** Étude sur le régime de la côte de Belgique et sur les moyens d'améliorer les ports de ce littoral, par P. De Mey. XX, 249
7. — **D. Le Hir.** Explorations sur les montagnes d'Arrhées (Finistère) et leurs ramifications en 1895 et 1896, par M. Paul du Chatellier. XLIII, 295.
8. — **M. d'Oagne.** La Seine maritime et son estuaire, par M. E. Lavoinne. XX, 237.
9. — **A. M. Oomen.** Catalogue de la section des colonies néerlandaises à l'exposition internationale coloniale d'Amsterdam, 1883. XIX, 242.
10. — **F. Van Ortroy.** Études industrielles russes : l'Oural, par M. Verstraete. XLVIII, 290.
11. — ... Carte murale hypsométrique de la Belgique. — Carte murale hypsométrique et politique de la Belgique, par le Fr. Alexis-M. G. XIII, 240.

REVUE DES RECUEILS

12. — **L. D.** Europe. VI, 647 ; VII, 339 et 681 ; VIII, 336 et 659 ; IX, 652 ; X, 303 et 635.
 13. — " Le Risikopf. XII, 340.
 14. — " Le tunnel du Saint-Gothard. XII, 341.
 15. — " Le sol de l'Espagne. XII, 342.
 16. — " Un geiser en France. XII, 639.
 17. — " Population des Pays-Bas. XII, 640.
 18. — " Population de la Russie. XIII, 318.
 19. — " Nombre de Slaves. XIV, 309.
 20. — " Les colonies anglaises. XV, 319.
 21. — " Les chemins de fer en Europe. XV, 669.
 22. — " Malte. XVI, 313.
 23. — " L'isthme de Corinthe. XVI, 314.
 24. — " Voies navigables de France. XVI, 660.
 25. — " Traversées rapides (de Queenstown à Sandy Hook). XVI, 663.
 26. — " Population d'Anvers. XVII, 597.
 27. — " Température du Gulf Stream en 1884. XVII, 606.
 28. — " Productions agricoles des colonies britanniques. XVII, 608.
 29. — " La pêche maritime en France. XX, 303.
 30. — " Canal entre la mer Blanche et la mer Baltique. XX, 303.
 31. — " Le lac Copáis. XX, 629.
 32. — " L'or en Norvège. XXII, 292.
 33. — " Statistique de la Serbie. XXII, 292.
 34. — " Ancienne forêt de chêne en Norvège. XXII, 293.
 35. — " Loups en France. XXIII, 289.
 36. — " Les glaces sur les côtes d'Islande. XXIII, 289.
 37. — " La nouvelle embouchure de la Meuse. XXIII, 657.
 38. — **F. Van Ortry.** La mer d'Azov. XXIV, 659.
 39. — " Chemins de fer des Balkans. XXV, 649.
 40. — " Les Portes de Fer et leur régularisation. XXXI, 322.
 41. — " Altitude de l'Oural. XXXIV, 331.
 42. — " Un volcan sous-marin dans la mer Caspienne. XXXVII, 660.
 43. — " M. Thoroddson et l'Islande. XXXVII, 662.
 44. — " Le mètre et le méridien de Greenwich au Congrès international de géographie de Londres (1895). XXXIX, 336.
 45. — " Le percement du Simplon. XXXIX, 337.
 46. — " Les ports de Hambourg et de Brême. XLIV, 670.

2. - ASIE

47. — **A. Delattre, S. J.** Esquisse de géographie assyrienne. XIV, 119.
 48. — " L'Asie occidentale dans les inscriptions assyriennes. XVI, 489 ; XVII, 63 ; XVIII, 129 et 385.
 49. — " Encore un mot sur la géographie assyrienne. XXIII, 419.
 50. — " Trois voyageurs vénitiens au XIII^e siècle (Nicolo, Maffeo et Marco Polo). L, 363.

51. — **A. A. Fauvel.** La Chine et ses ressources industrielles. XXVI, 28.
 52. — „ La province chinoise du Chan-toung. XXVII, 169 et 518 ; XXVIII, 123 et 517 ; XXIX, 463 ; XXX, 162.
 53. — „ Les combustibles minéraux de l'Insulinde. XXXIV, 127.
 54. — **F Van Ortroy.** Esquisse géographique de l'Afghanistan. XXI, 469 ; XXII, 113 et 513 ; XXIII, 138.

BIBLIOGRAPHIE

55. — **L. D.** Voyage de la *Vega* autour de l'Asie et de l'Europe, par S. E. Nordenskiöld (traduit du suédois par Ch. Rabot et Ch. Lallemand). XV, 591.
 56. — **A. A. F.** Three years in Western China, by Alexander Hosie. XXVIII, 590.
 57. — **A. A. Fauvel.** To the Snows of Tibet through China, by A. E. Pratt. XXXIII, 604.
 58. — „ La province du Ngan-Hoei, par le P. Havret, S. J. XXXIV, 240.
 59. — „ The Land of the Lamas. Notes of a journey through China, Mongolia and Tibet, by W. W. Rockhill. XXXIV, 246 ; voir aussi le n° 64.
 60. — „ L'île Formose (histoire et description), par C. Imbault-Huart. XXXIV, 603.
 61. — **J. G.** Voyage au mont Ararat, par Jules Leclercq. XXXII, 302.
 62. — „ Bibliotheca geographica Palaestinae, von Reinhold Röhricht. XXXIV, 262.
 63. — „ Les voyages en Asie au XIV^e siècle du bienheureux frère Odoric de Pordenone, publiés par Henri Cordier. XXXV, 266.
 64. — **J. V. d. G.** Diary of a journey through Mongolia and Tibet in 1891 and 1892 by William Woodville Rockhill. XXXVIII, 256.
 65. — **F. Van Ortroy.** De Paris au Tonkin à travers le Tibet inconnu, par Gabriel Bonvalot. XXXIV, 233.
 66. — „ Ile de Ceylan : Croquis, mœurs et coutumes, lettres du R. P. J.-B. Van der Aa, S. J. XLVIII, 299.

REVUE DES RECUEILS

67. — **L. D.** Asie. V, 319 ; VI, 329 et 651 ; VII, 341 et 682 ; VIII, 336 et 661 ; IX, 653 ; X, 637.
 68. — „ Chemins de fer en Chiue. XI, 338.
 69. — „ Réunion projetée de la Mer Caspienne et du lac Aral. XI, 338.
 70. — „ La Sibérie du N.-E. XII, 640.
 71. — „ Le pétrole à Bakou. XIII, 318.
 72. — „ Chemin de fer de l'Himalaya. XIII, 319.
 73. — „ Ancien cours de l'Oxus. XIV, 310.
 74. — „ Un nouvel Etat musulman dans l'Asie centrale. XV, 667.
 75. — „ Chemins de fer et houillères en Chine. XV, 670.
 76. — „ Les Arméniens. XVI, 314.
 77. — „ Les exilés de la Sibérie. XVI, 315.

78. — „ Expédition du colonel Prejevalsky (au pays d'Ambo). XVI, 660.
79. — „ Carte en relief du Japon. XVII, 598.
80. — „ Commerce de la Chine. XVII, 598.
81. — „ La Mandjourie. XIX, 637.
82. — „ Indes Anglaises. XX, 304.
83. — „ Un nouveau chemin vers l'Inde. XX, 304.
84. — „ Pèlerins à la Mecque. XX, 305.
85. — „ Presse scientifique au Japon. XX, 305.
86. — „ Le Roma-ji-kai. XX, 305.
87. — „ L'école de médecine à Tokio. XX, 307.
88. — „ Communications télégraphiques entre l'Europe et la Chine. XX, 629.
89. — „ Nombre des Juifs. XX, 629.
90. — „ Le chemin de fer Transcaspien. XX, 630.
91. — „ Chemin de fer de Saint-Pétersbourg à Pékin. XXII, 293.
92. — „ Zi-ka-wei. XXII, 676.
93. — „ La nouvelle route commerciale de la Sibérie. XXIII, 289.
94. — „ Asie centrale. XXIII, 290.
95. — „ Cavernes de l'oasis de Pendjdé dans la Transcaspienne. XXIII, 290.
96. — „ Les mines de rubis en Birmanie. XXIII, 659.
97. — „ L'huile de pétrole dans le Caucase. XXIII, 659.
98. — „ L'Irawaddi supérieur. XXIII, 661.
99. — **F. Van Ortry.** Le lac Balkach. XXIV, 658.
100. — „ Les Anglais en Birmanie. XXIV, 659.
101. — „ Configuration de l'Asie centrale. XXV, 646.
102. — „ Les Anglais au Thibet : le Sikkim. XXV, 650.
103. — „ Le général Prejevalsky. XXV, 654.
104. — „ Le Pamir. XXVI, 328.
105. — „ Thibet, Asie centrale. XXIX, 308.
106. — „ Le Pamir. XXIX, 311.
107. — „ La province impériale de l'empire chinois. XXIX, 315.
108. — „ Asie centrale. Voyage des frères Groum-Grjimaïlo. XXX, 327.
109. — „ Les Straits Settlements ou colonie des Détroits. XXXII, 653.
110. — „ Les Pamirs. XXXII, 660.
111. — „ Les Pamirs. Leurs routes d'accès. XXXIV, 322.
112. — „ Les Pamirs et les contrées avoisinantes. XXXIV, 326.
113. — „ Voyage aux Pamirs et au Kandjont, par Ed. de Poncins. XXXVI, 336.
114. — „ L'Angleterre et l'Afghanistan. XXXVI, 342.
115. — „ Conditions climatériques du poste russe du Pamir. XXXVII, 660.
116. — „ Le Mous-tag-ata, le Kara-Koul et le Bassik-Koul. XXXVII, 661.
117. — „ Convention anglo-russe pour le partage des Pamirs et prise de possession du Tchitral par les Anglais. XXXVIII, 655.

118. — „ Quelques clauses des récents traités sino-français et sino-japonais. XXXVIII, 657.
119. — „ Traité franco-chinois du 20 juin 1895. XXXIX, 343.
120. — „ Le traité de Simonoséki, par le professeur Baron von Richthofen. XXXIX, 684.
121. — „ Les voies de communication en Perse. XL, 663.
122. — „ Péninsule de Malacca. XL, 666.
123. — „ La région de Tombouctou. XL, 667.
124. — „ Du golfe du Tonkin au golfe du Bengale (Calcutta). XL, 670.
125. — „ Rivalité commerciale de l'Angleterre et de la Russie en Asie centrale. XLIV, 666.
126. — „ Quatre ans à travers l'Asie centrale. XLIV, 674.
127. — „ Chine. Concessions diverses. Partage. XLIV, 680.
128. — „ Région lacustre de Tombouctou. XLIV, 680.
129. — „ Turkestan chinois et Pamirs. XLVIII, 332.
130. — „ A travers la Corée. XLVIII, 329.

3. — AFRIQUE

131. — **A. d'Abbadie.** Les causes actuelles de l'esclavage en Éthiopie. II, 5.
132. — **P. Camboué, S. J.** Notes sur Madagascar. XXXII, 669; XXXIV, 334; XXXV, 342.
133. — **L. Delgeur.** La Géographie des anciens Égyptiens. VIII, 539.
134. — „ Les Européens et l'Afrique australe. XIII, 483.
135. — **de Moreau.** La traite des noirs en Afrique. I, 562.
136. — **F. Van Ortry.** Le Katanga. Orographie, hydrographie, climat. XXXVIII, 32;

BIBLIOGRAPHIE

137. — **Ph. G.** Géographie de l'Éthiopie, par Antoine d'Abbadie. XXVIII, 623.
138. — **L. Stanley l'Africain**, par Alexis-M. G. XXVIII, 299.
139. — **J. T.** Mon journal de bord : d'Anvers à Léopoldville par le chemin des écoliers, par M. Monthaye. XLVI, 282.
140. — **F. Van Ortry.** Le partage politique de l'Afrique d'après les transactions internationales les plus récentes (1885 à 1888), par Emile Banning. XXV, 256.
141. — „ La traite des Nègres et la croisade africaine, par Alexis-M.G. XXVI, 272.
142. — „ Le Congo, par M. Hubert Droogmans. XXXIX, 606.
143. — „ Traité méthodique de Géographie du Congo, par Ferdinand Goffart. XLVIII, 296.
144. — „ L'Etat Indépendant du Congo, par A. J. Wauters. XLVIII, 629.
145. — „ Le Maroc et les intérêts belges, par Victor Collin. XLVIII, 631.
146. — **V. Tr.** En Congolie, par Edm. Picard. XLI, 271.

147. — ... La France coloniale : Algérie, Tunisie, Congo, par le Frère Alexis-Marie Gochet. XXI, 204.
 148. — ... Le Congo belge illustré, par F. Alexis-M. G. XXIII, 597.

REVUE DES RECUEILS

149. — A. Arcelin. Instruction pour l'île de Madagascar. V, 313.
 150. — L. D. Afrique. V, 321 et 668 ; VI, 325 et 632 ; VII, 342 et 683 ; VIII, 664 ; IX, 654 ; X, 305 et 637 ; XI, 339.
 151. — " Mission portugaise du Congo. XI, 339.
 152. — " Le sol de l'Afrique. XI, 339.
 153. — " Longitude du Stanley-Pool. XI, 341.
 154. — " Le Vicariat apostolique de l'Afrique Centrale. XXII, 342.
 155. — " L'embouchure du Chiré. XII, 343.
 156. — " Les éléphants de l'œuvre internationale de l'Afrique. XII, 641.
 157. — " Expédition de M. J. Thomson en Afrique. XIII, 319.
 158. — " Un nouveau grand lac à l'Ouest du lac Albert. XIII, 320.
 159. — " Factoreries au bas Congo. XIV, 310.
 160. — " Les Missionnaires prisonniers au Soudan. XIV, 312.
 161. — " Nouvelles de Stanley-Pool. XIV, 312.
 162. — " Les peuplades des bords du Zambèse. XIV, 312.
 163. — " La rivière Kouta de Lupton-bey. XVI, 317.
 164. — " Les grands lacs africains. XVI, 319.
 165. — " Congo. XVI, 661.
 166. — " Le commerce de l'Afrique occidentale. XVII, 599.
 167. — " Les républiques du Stellaland, de Goshen et du Zouloland. XVII, 600.
 168. — " Du Congo au Nil. XVII, 601.
 169. — " L'hôpital Gordon. XVII, 602.
 170. — " Le voyage du marquis Buonfanti. XVII, 602.
 171. — " Le nouvel Etat du Congo. XVII, 604
 172. — " Traversée de l'Afrique par le capitaine B. Cappello et le commandant Ivens. XVIII, 660.
 173. — " Le Kassai. XVIII, 662.
 174. — " Les Suédois en Afrique. XVIII, 663.
 175. — " Les diamants du Cap. XIX, 638.
 176. — " L'ivoire en Afrique. XIX, 639.
 177. — " La traduction française de l'ouvrage de Stanley. XIX, 639.
 178. — " Les limites du Congo français et de l'Etat libre. XIX, 641.
 179. — " Le Pétrole en Egypte. XIX, 642.
 180. — " Une nouvelle colonie anglaise (East London, Colonie du Cap). XX, 307.
 181. — " Canal entre la Méditerranée et le golfe Persique. XX, 630.
 182. — " La " National African Company " . XX, 630.
 183. — " Dernières nouvelles du Dr Junker, d'Emin-bey et du Capitaine Casati. XX, 631 et 636.
 184. — " L'Allemagne et l'Angleterre en Guinée. XX, 632.
 185. — " Le Sékoli, nouvel affluent du Congo. XX, 633.
 186. — " Nouvelle traversée de l'Afrique équatoriale. XX, 634.

187. — „ Le chemin de fer du Transvaal. XXII, 294.
 188. — „ Les fleuves souterrains en Afrique. XXII, 681.
 189. — „ Limites de la Tunisie et de la Tripolitaine. XXII, 681.
 190. — „ Une nouvelle traversée de l'Afrique. XXIII, 291.
 191. — „ Excursion dans le Sahara occidental. XXIII, 292.
 192. — „ Ascension des monts Stanley, Nouvelle-Guinée. XXIII, 293.
 193. — „ Le lac Mantumbo. XXIII, 662.
 194. — „ Chemin de fer dans le Sahara occidental. XXIII, 662.
 195. — „ Le nom du Congo. XXIII, 662.
 196. — „ L'astronomie dans l'Afrique centrale. XXIII, 663.
 197. — „ Troubles au nord du lac Nyassa. XXIII, 663.
 198. — „ Le problème du Wellé. XXIII, 664.
 199. — **F. Van Ortry.** Les Arabes en Afrique centrale. XXIV, 663.
 200. — „ Le canal de Suez et le commerce de l'Angleterre. XXV, 651.
 201. — „ Le Niari-Kouilou. XXV, 656.
 202. — „ Voyage d'exploration à travers le Sahara occidental et le Sud marocain. XXVI, 324.
 203. — „ Stanley, sa dernière expédition. XXVII, 294.
 204. — „ La région située au nord du Congo. L'Oubangi-Ouellé. XXX, 328.
 205. — „ Contestations territoriales en Afrique. XXX, 340.
 206. — „ Le pays compris entre les lacs Tanganika, Nyassa, Moëro, et Benguélô. XXXI, 309.
 207. — „ La partie septentrionale du Congo français. XXXI, 312.
 208. — „ Sur le Niger. Lac Deboe. Courants et crues du Niger. XXXI, 317.
 209. — „ La Sangha. XXXI, 319.
 210. — „ L'expédition Paul Le Marinel au Katanga. Du camp de Lusambo à Bunkeia. XXXII, 649.
 211. — „ L'expédition Stairs de Zanzibar au Tanganika et du Tanganika au Katanga. XXXII, 655.
 212. — „ De Bazoko à l'Uellé. Exploration du cours inférieur de la Lulu par le lieutenant Chaltin. XXXII, 658.
 213. — „ Les découvertes géographiques d'Emin-Pacha entre le lac Albert-Edouard et le Victoria-Nyanza. XXXIII, 340.
 214. — „ Observations météorologiques au Congo français. XXXIV, 330.
 215. — „ Du Sénégal en Tripolitaine, par le commandant Monteil. XXXIV, 664.
 216. — „ Le cours supérieur de la Sanga. XXXIV, 666.
 217. — „ Contestations territoriales en Afrique. XXXV, 337.
 218. — „ La mission de M. Ch. Maistre de l'Ubangi au Niger. XXXVI, 340.
 219. — „ Les îles Saint-Paul et Amsterdam. XXXVI, 644.
 220. — „ La péninsule des Somalis. XXXVI, 647.
 221. — „ Le Dahomey. XXXVI, 649.
 222. — „ Le cours du Niger en aval de Tombouctou. XXXVII, 657.
 223. — „ Positions astronomiques relevées au Sahara, par F. Foureau. XXXVII, 657.

224. — „ Les rivières N'Dogo et N'Gové. XXXVII, 659.
 225. — „ La quinzième traversée de l'Afrique équatoriale, par M. le Cte de Goetzen. XXXVII, 663.
 226. — „ La pénétration de la boucle du Niger. XXXVIII, 650.
 227. — „ M. Clozel au Congo. Une nouvelle voie d'accès vers le Tchad. XXXVIII, 654.
 228. — „ Voyages de M. Mizon, lieutenant de vaisseau. XXXIX, 334.
 229. — „ Le confluent des tributaires du Congo dans le voisinage de l'Équateur. L'exploration de la Salonga et du chenal Ukaturaka. XXXIX, 338.
 230. — „ La mission Gentil au lac Tchad. XLIV, 667.
 231. — „ La rivière Wôm. XLIV, 667.
 232. — „ La mission Bonchamps en Abyssinie. XLIV, 669.
 233. — „ Des bouches du Zambèze à l'embouchure du Congo. XLIV, 672.
 234. — „ Partage politique de l'Afrique. XLVIII, 335.
 235. — ... Climatologie au Congo. XLV, 642.

▲.—AMÉRIQUE

236. — **X. Stainier.** A travers les États-Unis. XXXII, 122 ; XXXIII, 190.

REVUE DES RECUEILS

237. — **L. D.** Amérique. V, 326 et 681 ; VI, 330 et 634 ; VII, 344 ; VIII, 337 et 668 ; IX, 655 ; X, 305 et 638.
 238. — „ Canal interocéanique. VI, 332.
 239. — „ Les bœufs et les chevaux de l'Amérique méridionale, leur origine. XI, 341.
 240. — „ Ile inconnue. XI, 344.
 241. — „ République du Mexique. XII, 343.
 242. — „ Les mangeurs de terre en Amérique. XII, 343.
 243. — „ Esclavage au Brésil. XII, 344.
 244. — „ Pluie au Brésil. XIV, 316.
 245. — „ Le Texas. XVI, 315.
 246. — „ Passagers arrivés à New-York (en 1884). XVII, 606.
 247. — „ La Géorgie méridionale. XVII, 607.
 248. — „ La mer d'Hudson. XIX, 642.
 249. — „ Les grands lacs du Canada. XXII, 679.
 250. — „ Gisements aurifères dans la Guyane hollandaise. XXII, 681.
 251. — „ Le quinquina à la Réunion. XXII, 682.
 252. — „ Le Grand Chaco. XXIII, 665.
 253. — **N. S.** Les moyens d'accès à la région du Klondyke. XLVII, 686.
 254. — **X. Stainier.** L'hydrologie du Mississippi. XLI, 660.
 255. — „ Un lac à 3500 mètres d'altitude. XLIV, 664.
 256. — **F. Van Ortroy.** Canal de Panama. XXIV, 661.
 257. — „ Le problème Chaco-Pilcomayo. XXV, 644.
 258. — „ La Terre de Feu. XXX, 336.

259. — „ Voyage de M. Coudreau en Guyane. XXXI, 316.
 260. — „ Exploration dans la Patagonie australe. XXXII, 661.
 261. — „ Délimitation de frontières et prises de possession de territoires (Vénézuéla et Colombie). XXXII, 665.
 262. — „ Les hauts sommets du Brésil. XXXII, 667.
 263. — „ Le chemin de fer transandin (République Argentine). XXXIV, 332.
 264. — „ Une partie peu connue du territoire péruvien : les sources du Purus et de l'Yurua. XXXVII, 658.
 265. — „ Le Yavarí. XXXVII, 658.
 266. — „ Exploration de l'Amazone (Brésil-Pérou). XLVIII, 324.
 267. — „ Voyage d'hiver en Patagonie. XLVIII, 325.

3. — OCÉANIE**BIBLIOGRAPHIE**

268. — **R. B.** De Paris aux mines d'or de l'Australie occidentale, par O. Cheinin. XLIX, 644.
 269. — **A. A. Fauvel.** Bornéo. Its Geology and mineral ressources, by Dr T. Posenitz. XXXIV, 243.

REVUE DES RECUEILS

270. — **L. D.** Australie. VIII, 338 ; X, 641.
 271. — „ Océanie. VIII, 669 ; IX, 656 ; X, 306 ; XVI, 321.
 272. — „ Les suites de la catastrophe de Krakatau. XV, 667.
 273. — „ Mines d'argent en Australie. XVII, 605.
 274. — „ Les îles Carolines. XIX, 642.
 275. — „ Une île nouvelle. XX, 636.
 276. — „ Le bruit de l'eau (sur les côtes de Sumatra). XXII, 294.
 277. — „ L'île Antipode. XXII, 295.
 278. — „ Les Maoris. XXIII, 666.
 279. — **F. Van Ortry.** Les îles Salomon. XXIV, 662.
 280. — „ Archipel Engano. XXV, 656.
 281. — „ Les îles Philippines. XXV, 657.
 282. — „ Les Anglais à Bornéo, les débuts d'un nouvel empire colonial. XXVI, 330.
 283. — „ L'île de Norfolk. XXXIX, 691.

6. — RÉGIONS POLAIRES

284. — **J. Praile, S. J.** Les explorations arctiques depuis un siècle. I, 587.
 285. — **J. de la Vallée Poussin.** Les voyages d'exploration sur l'Inlandsis du Groenland. XXXIII, 26 et 352.
 286. — „ L'Inlandsis du Groenland. Forme et dimension. XXXV, 27.

287. — „ L'expédition belge projetée aux régions antarctiques. XXXIX, 560.
 288. — **F. Van Ortry.** Exploration polaire de F. Nansen et du „ *Fram* „. XL, 566.

REVUE DES RECUEILS

289. — **L. D.** Pôle Nord. V, 328.
 290. — „ Régions arctiques. V, 684 ; VI, 657 ; XI, 344 ; XVIII, 663.
 291. — „ Mers polaires. VI, 334 ; VII, 686 ; VIII, 669.
 292. — „ Régions polaires. X, 635.
 293. — „ La Jeannette. XI, 661 ; XII, 344.
 294. — „ Découverte du Groënland oriental. XII, 344.
 295. — „ La carrière de cryolithe à Ivigluit. XII, 642.
 296. — „ L'expédition polaire du lieutenant Hovgaard. XII, 643.
 297. — „ Le Eira. XII, 644.
 298. — „ Les stations circompolaires. XII, 645.
 299. — „ Stations météorologiques polaires. XIII, 320.
 300. — „ Les expéditions polaires. XV, 316.
 301. — „ La Varna et la Dymphna. XV, 317.
 302. — „ Expédition de Nordenskiöld au Groënland. XV, 318.
 303. — „ Une nouvelle route au pôle nord. XV, 665.
 304. — „ Les Lapons. XVI, 313.
 305. — „ L'expédition Greely. XVI, 663 ; XVII, 606.
 306. — „ Population indigène du Groënland. XXII, 293.
 307. — „ L'île Tristan d'Acunha. XXII, 295.
 308. — „ Un chemin de fer polaire. XXIII, 289.
 309. — „ Colonisation de la Nouvelle-Zemble. XXIII, 658.
 310. — „ Traversée projetée du Groënland. XXIII, 666.
 311. — **C. de la Vallée Poussin.** Résultats géologiques de l'expédition polaire du Capitaine Nares. VI, 678.
 312. — **J. de la Vallée Poussin.** Les dernières expéditions arctiques. XXXIX, 330.
 313. — **F. Van Ortry.** Route arctique des îles Britanniques à la côte occidentale de la baie d'Hudson. XXV, 652.
 314. — „ Ile Kerguelen. XXXVI, 647.
 315. — „ Expédition antarctique belge. XLVIII, 326.

7. — HISTOIRE. TRAITÉS GÉNÉRAUX

316. — **F. Van Ortry.** L'Œuvre géographique de Mercator. XXXII, 507 ; XXXIII, 556.
 317. — „ L'école cartographique belge et anversoise au XVI^e siècle. XLI, 583 ; XLII, 247 ; XLV, 341.
 318. — „ Congrès colonial international de Bruxelles. XLIII, 549.

BIBLIOGRAPHIE

319. — **L. Delgeur.** Atlas des missions catholiques, par le R. P. O. Werner, S. J. (traduit de l'allemand par V. Greffier). XXI, 614.

320. — **J. d'Estienne.** Principes de la colonisation, par J. L. de Lanessan. XLIII, 285.
321. — **A. A. Fauvel.** Géographie, Ve vol. L'expansion européenne. Empire britannique. Asie, Afrique, Océanie, par le colonel Niox. XXXIV, 606.
322. — **H. Christophe Colomb,** français, corse et calvais, par l'abbé J. Peretti. XXV, 270.
323. — **C. de K.** La Terre dans son ensemble, par Alexis-M. G. XXXII, 290.
324. — **G. de la Vallée Poussin.** Cours spécial de géographie pour l'enseignement primaire supérieur, à l'usage des écoles chrétiennes, par F. I. C. (Frère Alexis-Marie), 1^{re} partie : la Terre moins la France. — Atlas de géographie physique, politique et historique. XII, 247.
325. — **F. Van Ortry.** L'Année cartographique. Supplément annuel à toutes les publications de géographie et de cartographie, par F. Schrader. XXXI, 324; XXXIV, 333; XXXVI, 338; XXXVIII, 253; XLIII, 268; XLV, 273; XLVIII, 287 et 635; L, 302.
326. — „ Manuel de l'Explorateur. Procédés de leviers rapides et de détail, détermination astronomique des positions géographiques, par E. Blim et Rollet de l'Isle. XLVIII, 298.
327. — ... Cours normal de géographie, par le F. Alexis-M. G. XLIII, 271.

REVUE DES RECUEILS

328. — **L. D.** Sociétés de Géographie. II, 340.
329. — „ L'ANNÉE GÉOGRAPHIQUE. V, 677.
330. — „ Population du globe (1880); expéditions diverses. IX, 326.
331. — „ Question du premier méridien. XIV, 309.
332. — „ Le lieutenant Wissmann. XIV, 314.
333. — „ Le Dr Pogge. XVI, 316.
334. — „ Téléphones (Statistique géographique). XX, 308.
335. — „ Le Dr Emile Holub. XXII, 681.
336. — **F. Van Ortry.** Protectorat et annexions. XXIV, 664.
337. — „ La télégraphie sous-marine (au point de vue géographique). XXXIX, 341.
-

XIV. — HISTOIRE DES SCIENCES. PHILOSOPHIE
CONTROVERSE. MÉLANGES

—

I. — HISTOIRE DES SCIENCES. BIOGRAPHIE

1. — **R. d'Adhémar.** L'œuvre mathématique du xixe siècle. L, 177.
2. — **J.-B. André.** L'invention de la machine à vapeur. X, 186 et 439.
3. — **Ed. Capelle, S.J.** La découverte du carbure de calcium. L, 219.

4. — **J.-B. Carnoy.** P. J. Van Beneden. XXXVII, 336.
5. — **Debaissieux.** Les grands progrès de la Chirurgie contemporaine. XXXV, 5.
6. — **H. De Greeff, S. J.** La découverte et l'isolement du Fluor. XXIX, 131.
7. — „ Auguste Kékulé. XLI, 330.
8. — **J. Delsaulx, S. J.** Les travaux scientifiques de J. Plateau. XV, 114 et 518 ; XVI, 283.
9. — **P. Duhem.** Thermochimie, à propos d'un livre récent de M. M. Berthelot. XLII, 361.
10. — „ La loi des phases, à propos d'un livre récent de M. W. D. Bancroft. XLIV, 54.
11. — „ L'œuvre de M. J. H. Van 't Hoff. XLVII, 5.
12. — **F. Folie.** R. Clausius. Sa vie, ses travaux et leur portée métaphysique. XXVII, 419.
13. — **Ern. Gerard.** La genèse de la traction électrique. XLIII, 107.
14. — „ Gramme et l'industrie électrique. XLIX, 477.
15. — **J.-B. G. Benjamin Apthorp Gould.** XLI, 352.
16. — **Ph. Gilbert.** Les éloges historiques de M. Dumas. II, 576 ; III, 44 et 617.
17. — „ Léon Foucault. Sa vie et son œuvre scientifique. V, 108 et 516.
18. — „ Michel Chasles. IX, 517.
19. — „ Victor Puiseux. Esquisse biographique. XV, 5.
20. — „ René de Sluse. XIX, 141.
21. — **G. Hahn, S. J.** Claude Bernard. Ses découvertes et ses théories. VII, 71 et 443.
22. — „ Charcot et son influence sur l'opinion publique. XXXVI, 230 et 353.
23. — „ Thomas Henri Huxley. XXXVIII, 467.
24. — „ J.-B. Carnoy. XLVI, 695.
25. — **Louis Henry.** La fondation Nobel. XLIX, 541.
26. — **A. de Lapparent.** La Géologie, son histoire et sa méthode. IX, 345.
27. — „ Les fêtes jubilaires de MM. Hermite et Pasteur. XXXIII, 235.
28. — „ Daubrée. XL, 89.
29. — **J. L., S. J. Martin Van Marum.** XLVII, 567.
30. — **M. Lefebvre.** Le R. P. Van Tricht. XLIII, 67.
31. — **D. Le Hir.** L'Abbé Motais, sa vie et ses travaux. XXIII, 487.
32. — **G. Lemoine.** Le R. P. Carbonnelle. XXV, pages numérotées I à VIII, et intercalées entre les pages 352 et 353 du volume.
33. — „ Les chimistes de langue française au XIX^e siècle. I, 78.
34. — **J.-D. Lucas, S. J.** L'Astronomie à Babylone. XXVIII, 450 ; XXIX, 513.
35. — „ Ephémérides planétaires des Chaldéens. XXXI, 50 ; voir aussi section II, *Astronomie*, n° 183.
36. — **René Mac Aigne.** L'Ecole polytechnique et l'Agriculture française. XLI, 182.
37. — **P. Mansion.** Le R. P. Delsaulx, S. J. XXIX, 585.
38. — „ Sophie von Kowalevsky. XXIX, 595.

39. — „ Louis-Philippe Gilbert (avec la liste de ses publications). XXXI, 620.
40. — **P. M.** Le Prince B. Boncompagni. XXXVI, 262.
41. — **P. Mansion.** H. J. S. Smith. XLIII, 219.
42. — **P. Mansion et M. Delacre.** Louis Henry. XLVIII, 222.
43. — **P. Mansion et C. Jordan.** Charles Hermite (avec la liste de ses publications). XLIX, 323 ; supplément, L, 348.
44. — **M. d'Ocagne.** Karl Weierstrass. XLI, 484.
45. — „ Histoire de l'architecture. XLVII, 260.
46. — „ Eugène Viaire. XLIX, 420.
47. — **A. Proost.** Histoire de la doctrine de la restitution. IV, 33.
48. — **A. F. Renard.** Les fondateurs de la Minéralogie. XXXIX, 425.
49. — **J. Thirion, S. J.** Le R. P. Perry. XXVII, 201.
50. — „ Hommage rendu à la mémoire de Louis-Philippe Gilbert, le 6 novembre 1892, à l'Université catholique de Louvain. XXXIII, 591.
51. — „ John Tyndall. XXXV, 480.
52. — „ F. Tisserand. XL, 689.
53. — „ Jubilé de M. Pasteur, 1822-1892 ; Pasteur. XXXV, 618 ; XLI, 217.
54. — „ Antoine d'Abbadie. XLI, 598.
55. — „ Pour l'astronomie grecque. XLV, 5 et 435 ; XLVI, 111.
56. — **J. T.** Robert Boyle. XLV, 584.
57. — **C. de la Vallée Poussin.** Joachim Barrande et sa carrière scientifique. XVI, 5.
58. — „ James Hutton et la géologie de notre temps. XXX, 194.
59. — **J. Van Ortry.** L'œuvre géographique de Mercator. XXXII, 507 ; XXXIII, 556.
60. — „ L'école cartographique belge et anversoise au xvi^e siècle. XLI, 583 ; XLII, 247 ; XLV, 341.
61. — **V. Van Tricht, S. J.** Le Père Secchi. IV, 353 ; supplément : liste des principales publications du P. Secchi, 643.
62. — **A. Witz.** Histoire des moteurs à gaz. XIII, 161.
63. — „ Sir William Siemens. XV, 353.
64. — „ Les secrétaires perpétuels de l'Académie des Sciences. XIX, 113.
65. — ... Fragments inédits de Pascal (histoire de la Cycloïde). V, 693.

BIBLIOGRAPHIE

66. — **Ph. G** Le R. P. Secchi, sa vie, son observatoire, etc., par l'abbé Moigno. V, 637.
67. — **C. de Kirwan.** Henri Sainte-Claire Deville, sa vie et ses travaux, par J. Gay. XXVI, 232.
68. — „ Emmanuel Briard, botaniste, par P. Flliche. XLI, 293.
69. — **G. Lechalas.** David Hume, moraliste et sociologue, par G. Lechartier. XLIX, 648.
70. — **D. Le Hir.** Liste chronologique des travaux d'Armand de Quatrefages de Bréan, par G. Malloizel. XXXV, 602.
71. — **L. Stanley l'Africain,** par F. Alexis-M. G. XXVIII, 299.

72. — **M. d'Ocagne.** Les femmes dans la science, par A. Rebière. XLII, 291.
 73. — „ Les savants modernes : leur vie et leurs travaux, par A. Rebière. XLV, 603.
 74. — **J. T. Father Perry**, by A. L. Cortie, S. J. XXVIII, 306.

REVUE DES RECUEILS

75. — **L. D.** Le Dr Émile Holub. XXII, 681.
 76. — „ Le lieutenant Wissmann. XIV, 314.
 77. — „ Le Dr Pogge. XVI, 316.
 78. — **J. Thirion, S. J.** Le buste du P. Secchi. VIII, 297.
 79. — **V. D. B.** Aimé Girard. XLIV, 336.
 80. — ... Notes. Jubilé académique de M. Faye. XLIII, 689.
 81. — ... Notes. Sophus Lie : Charles Friedel. XLVI, 343.

2. — EXPOSITIONS. CONGRÈS. SOCIÉTÉS SAVANTES

82. — **I. Carbonnelle.** Léon XIII et la Société scientifique. V, 353 ; voir aussi les n°s 86, 88, 92, 98, 109, 111, 112 et 113.
 83. — **A. D.** L'Université de Louvain. XLVII, 249.
 84. — **M. De Baets.** Congrès d'Anthropologie criminelle (Bruxelles et Genève). XXXII, 467 ; XL, 529.
 85. — **Ph. Gilbert.** Les sciences exactes dans l'ancienne Université de Louvain. XVI, 438.
 86. — „ La Société scientifique de Bruxelles. XXXI, 5.
 87. — **T. J. Lamy.** Le Congrès scientifique international catholique (1894). XXXVI, 5.
 88. — **Dr F. Lefebvre.** Discours prononcé à la séance inaugurale de la Société scientifique (18 nov. 1875). L, 62.
 89. — **G. Lemoine.** Le R. P. Carbonnelle. XXV, pages numérotées I à VIII, intercalées entre les pages 352 et 353 du volume.
 90. — **J.-D. Lucas, S. J.** Congrès international de Physique (1900). XLVIII, 566.
 91. — **A. M.** Congrès de l'Association britannique pour l'avancement des sciences (1893). XXXIV, 671.
 92. — **P. Mansion.** La Société scientifique de Bruxelles (1875-1901). L, 30.
 93. — **A. Proost.** Congrès agricole de Paris (1878). V, 346.
 94. — **F. Ranwez.** VIII^e Congrès international de Pharmacie. XLIII, 321.
 95. — **R. T.** Distinctions scientifiques. XLI, 226.
 96. — **J. Van den Gheyn, S. J.** Le Congrès de Fribourg (16-20 août 1897). XLII, 549.
 97. — „ Le Ve Congrès international des catholiques (Munich, 24-28 septembre 1900). XLIX, 134.
 98. — „ Le jubilé de la Société scientifique de Bruxelles. L, 9.
 99. — **G. Van der Mensbrugghe.** Le centenaire de l'Institution royale de la Grande-Bretagne. XLVII, 175.

100. — **F. Van Ortroy.** Congrès colonial international de Bruxelles. XLIII, 549.
101. — **V. Van Tricht, S. J.** L'exposition universelle d'Anvers (1885). XVIII, 179 et 411.
102. — „ L'exposition universelle d'Anvers (1894). XXXVI, 575 ; XXXVII, 52 et 381.
103. — „ Le R. P. Charles George. XL, 563.
104. — ... L'exposition internationale d'Electricité de Philadelphie. XVII, 546.
105. — ... Le Congrès international des savants catholiques. XIX, 676.
106. — Les Congrès scientifiques internationaux des catholiques. Compte rendu des travaux du congrès de 1891. Sciences religieuses, **J. Corluy, S. J.** ; Sciences philosophiques, **Mgr Mercier** ; Sciences juridiques et économiques, **Ed. Van der Smissen** ; Sciences historiques, **J. J. D. Swolfs** ; Sciences philologiques, **J. Van den Gheyn, S. J.** ; Sciences mathématiques, **P. M.** ; Sciences physiques, **A. Witz** ; Sciences naturelles et anthropologie, **G. de Kirwan**. XXXII, 185.
107. — ... III^e Congrès international des catholiques. Compte rendu. XXXVI, 675 ; discours de **Mgr d'Hulst**, 683.
108. — Analyse des travaux du III^e Congrès international des Catholiques : Sciences religieuses, **H. Delehaye, S. J.** ; Anthropologie et sciences naturelles, **C. de Kirwan** ; Sciences philosophiques, **J. Homans** ; Sciences juridiques et économiques, **A. Joly** ; Sciences historiques, **H. Delehaye, S. J.** ; Sciences mathématiques, **P. Mansion** ; Philologie et art chrétien, **J. Van den Gheyn, S. J.**. XXXVIII, 320 et 664 ; XXXIX, 345.
109. — ... La Société scientifique de Bruxelles. — Statuts. I, 346. — Statuts modifiés. III, 346. — Règlement pour l'encouragement des recherches scientifiques. X, 665.
110. — ... Un discours de Léon XIII. VII, 537.
111. — ... Le jubilé épiscopal de S. S. Léon XIII et la Société scientifique de Bruxelles. XXXIV, 1.
112. — ... La LXVI^e Session de la Société scientifique. XLI, 5.
113. — ... Léon XIII et la Société scientifique. L, 5.

BIBLIOGRAPHIE

114. — **J.-B. André.** Exposition universelle d'Anvers (1885). Les produits chimiques et pharmaceutiques, par F. De Walque. XXI, 621.
115. — **C. de la Vallée Poussin.** Congrès géologique international. Catalogue des bibliographies géologiques, par Emm. de Margerie. XLI, 625.
116. — ... Annales de la Société scientifique de Bruxelles (tomes XIII et XIV). XXXI, 206.

REVUE DES RECUEILS

117. — **J.-B. André.** L'exposition minière des arts métallurgiques, de céramique, verrerie et eaux minérales, à Madrid (1883). XIV, 646.

118. — **L. D.** Sociétés de Géographie. II, 340.
119. — **H. De Greeff, S. J.** L'association des chimistes allemands. XLIV, 687.
120. — **H. D. G.** L'exposition de 1900 (Paris). I, 323.
121. — **J.-D. Lucas, S. J.** La lunette de l'exposition de 1900 (Paris). XLIV, 337 ; XLV, 697.
122. — „ Société française de Physique. Réunion pascale et exposition (1901). I, 328.
123. — **A. Proost.** Excursion de la 3^e section de la Société scientifique dans la vallée de la haute Dyle, 2 juin 1901. I, 307.
124. — ... Distinctions scientifiques. XLIII, 351 ; XLV, 343.
125. — ... Congrès et jubilés scientifiques. XLVI, 342.

3. — ENSEIGNEMENT ET ÉDUCATION

126. — **C. Lamey.** Leibniz et l'étude des sciences dans un monastère. II, 85.
127. — **J. Marlin.** De l'introduction des sciences dans le programme des humanités. XXXVI, 122.
128. — **A. Proost.** L'hérédité et l'éducation. XI, 529.
129. — „ L'éducation de la femme selon la science. XXXVIII, 109.
130. — **J. A. Zahm, C. S. C.** De la nécessité de développer les études scientifiques dans les séminaires ecclésiastiques. XXXVI, 405.

BIBLIOGRAPHIE

131. — **I. Carbonnelle, S. J.** Récréations mathématiques, par Éd. Lucas. XII, 244.
132. — **G. Lechalas.** La mathématique. Philosophie et enseignement, par C. A. Laisant. XLIV, 626.
133. — **P. Mansion.** La question des humanités, d'après le R. P. Verest, S. J. XI, 212.
134. — **J. J. D. Swolfs.** De l'enseignement scientifique dans les séminaires, par l'abbé N. Boulay. XLI, 276.
135. — **I. T. H.** Les grandes écoles de France, par Mortimer d'Oagne. XXI, 590.
136. — **A. W.** Manuel pratique des méthodes d'enseignement spéciales aux enfants anormaux, par les Drs Hamon du Fougeray et L. Couëtoux. XLI, 268.

REVUE DES RECUEILS

137. — **L. F.** Station agronomique de Gembloux. XXIV, 650.
138. — „ L'enseignement agricole. XXIV, 651 et 652 ; voir aussi les n°s 140 et 142.
139. — **A. Proost.** Les stations agricoles. V, 341; XVII, 324 et 331 ; XVIII, 650 ; XXI, 336 ; XXVII, 317 et 323.
140. — **V. D. B.** L'enseignement agricole. XXVII, 317 et 321 ; XXXVII, 517 ; XLIV, 327 et 328 ; XLVI, 294 ; XLVI, 295.

141. — „ Les écoles belges d'agriculture à l'exposition de Paris. XLVI, 295.
 142. — **J. V.** L'enseignement agricole en Belgique durant les années 1897-1899. L, 601.

**4. — PHILOSOPHIE
CONFINS DES SCIENCES ET DE LA PHILOSOPHIE**

143. — **A. Arcelin.** La dissociation psychologique. XLVII, 511 ; XLVIII, 144 et 488 ; XLIX, 202 et 432.
 144. — **J. de Bonniot, S. J.** La Mémoire et ses maladies. XVII, 5.
 145. — **Boulay.** La théorie de l'évolution en Botanique. XXXVI, 480.
 146. — **P. Camboué, S. J.** L'Araignée. — Psychique de la bête. XXXVI, 380.
 147. — **I. Carbonnelle, S. J.** L'aveuglement scientifique : Introduction. I, 5 ; Le progrès. I, 24 ; La physique moderne. I, 512 ; La théorie atomique. II, 236 ; L'infini dans le temps et dans l'espace. La création. III, 548 ; Lois générales de l'Univers. La réversion. La Providence. IV, 578 ; Les actions vitales. V, 234 ; Les forces volontaires. Les mouvements musculaires et les sensations. VI, 196 ; La différence essentielle entre l'homme et les animaux. VII, 193 ; L'origine et la formation des organismes. VIII, 150 ; Résumé et conclusion. IX, 135.
 148. — „ L'encyclique et la science. VI, 353.
 149. — „ Les incertitudes de la Géométrie. XIV, 349.
 150. — „ Les nombres et la Philosophie. XVIII, 467.
 151. — **Cuylits.** Les hallucinations. XV, 171.
 152. — **A. D.** Un mot de biologie générale à propos d'un livre de Yves Delage. XLIV, 586.
 153. — **J. Delsaulx, S. J.** Quelques applications du calcul des probabilités à la démonstration des vérités de certitude morale. XXVIII, 5.
 154. — „ La probabilité philosophique et la nature cinétique de la chaleur. XXVIII, 484.
 155. — **H. Desplats.** Les localisations cérébrales. IV, 231.
 156. — „ Le passé, le présent et l'avenir du magnétisme animal. XII, 98.
 157. — **E. Domet de Vorges.** La notion de l'étendue et ses causes objectives. XIII, 193.
 158. — **P. Duhem.** Quelques réflexions au sujet des théories physiques. XXI, 139.
 159. — „ Notations atomiques et hypothèses atomistiques. XXXI, 391.
 160. — „ Une nouvelle théorie du monde inorganique. XXXIII, 90.
 161. — „ Physique et métaphysique. XXXIV, 55.
 162. — „ L'école anglaise et les théories physiques, à propos d'un livre récent de W. Thomson. XXXIV, 345.
 163. — „ Quelques réflexions au sujet de la physique expérimentale. XXXVI, 179.

164. — „ L'Évolution des théories physiques, du XVII^e siècle jusqu'à nos jours. XL, 463.
165. — „ Sur quelques extensions récentes de la statique et de la dynamique. L, 130.
166. — **F. Duilhé de Saint-Projet.** La Science, la Métaphysique et la Foi. XV, 214.
167. — „ Le problème anthropologique et les théories évolutionnistes. XXV, 353.
168. — **J. d'Estienne.** Les étapes du règne végétal. VI, 454 ; VII, 113.
169. — „ Le transformisme et la discussion libre. XXV, 76 et 373.
170. — „ L' "intelligence" du chien. XLIV, 575.
171. — **X. Francotte.** Le magnétisme animal. X, 413.
172. — „ La dualité cérébrale. XVI, 72.
173. — „ La Raison et la Folie. XXVII, 137.
174. — **G. Hahn, S. J.** Les phénomènes hystériques et les révélations de sainte Thérèse. XIII, 5 et 511 ; XIV, 39.
175. — „ Darwinisme, par M. Wallace. XXIX, 86.
176. — „ L'électricité et la vie. XXXIX, 391.
177. — „ L'induction probable, sa valeur et son utilité. XLIX, 165.
178. — **Hamard.** Les caractères distinctifs de l'animalité. III, 158.
179. — „ La place de l'homme dans la création. IV, 165.
180. — **C. de Kirwan.** L'instinct, la connaissance et la raison. XXX, 353.
181. — „ Newton et l'action à distance. XXXIII, 169.
182. — „ Fresnel, Faraday. Les électriciens et la force à distance. XXXIX, 450.
183. — „ La science pittoresque. XLII, 578.
184. — „ De l'évolution progressive de la connaissance depuis les organismes primaires jusqu'à l'homme. XLIII, 5.
185. — **G. Lechalas.** La théorie physiologique des émotions. XLII, 508.
186. — „ Les confins de la science et de la philosophie au Congrès international de philosophie de 1900. XLIX, 491 ; L, 567.
187. — **A. Lecomte.** Le Darwinisme et l'expression des émotions chez l'homme et chez les animaux. III, 75 et 417 ; IV, 136 et 434 ; V, 395 ; VI, 540.
188. — **Ledieu.** La théorie vibratoire de la matière et la théorie des centres de force. XII, 156.
189. — **P. Maisonneuve.** L'individualité animale. XI, 509.
190. — **de Marsilly.** Sur la notion de l'étendue et ses causes objectives. XIII, 570.
191. — **E. Masoin.** La cérébration inconsciente, ou la doctrine de l'action réflexe cérébrale. I, 68.
192. — „ Etudes sur le magnétisme animal, son histoire, son influence, ses applications utiles, ses dangers. XXVI, 521 ; XXVII, 34 et 353.
193. — **D. Mercier.** La Parole. XXIII, 545.
194. — „ La définition philosophique de la vie. XXXII, 398.
195. — **P. Peeters, S. J.** Langage et pensée. XLI, 139.
196. — „ Pensée et langage. XLII, 449.

197. — **A. Proost.** Les naturalistes philosophes. III, 140 et 466; V, 76; VI, 157.
198. — „ La doctrine des générations spontanées. VI, 502.
199. — „ Le cycle vital de la matière. VIII, 5.
200. — „ Parasitisme et transformisme. X, 120.
201. — **F. Roderburg.** La chimie moderne et la théorie de l'unité de la matière et des forces. X, 5.
202. — **L. S.** A propos du libre arbitre. XLVII, 118.
203. — **G. Surbled.** Les explications physiques de la mémoire. XXXV, 353.
204. — „ L'intelligence et les lobes frontaux du cerveau. XXXVIII, 5.
205. — „ Origine des rêves. XXXVIII, 54.
206. — „ Raison et Folie. XL, 62.
207. — „ Le tempérament. XLI, 384; XLII, 74.
208. — „ Puissance de l'imagination. XLIV, 34.
209. — „ Hallucinations. XLVI, 387.
210. — **C. de la Vallée Poussin.** Paléontologie et Darwinisme. I, 274.
211. — **J. Van Biervliet.** Les formes de passage en psychologie. XLIII, 497.
212. — „ L'envers de la joie et de la tristesse. XLVI, 61.
213. — „ Le problème de la mémoire en psychologie expérimentale. XLVIII, 454.
214. — „ L'évolution de la psychologie au xixe siècle. L, 107.
215. — **A. Van Gehuchten.** Structure du Télencéphale : centres de projection et centres d'association. XLI, 12.
216. — **J. Verest, S. J.** L'esthétique fondamentale. XLIX, 47.
217. — **E. Vicaire.** De la valeur objective des hypothèses physiques. XXXIII, 451.
218. — **A. Witz.** De la méthode et des théories de la physique moderne. XXX, 39.
219. — **Zahm.** Évolution et télologie. XLIII, 403.

BIBLIOGRAPHIE

220. — **A. Buisseret.** Les sociétés chez les animaux, par le Dr Paul Girod. XXIX, 631.
221. — **J. d'E.** Leçons sur la Philosophie chimique, professées au Collège de France en 1836 par M. Dumas, recueillies par M. Bineau. IV, 625.
222. — „ La philosophie zoologique avant Darwin, par Edm. Perrier. XVI, 576.
223. — „ L'intelligence des animaux, par G.-J. Romanes. XXVII, 219.
224. — „ La vie et l'évolution des espèces, par Albert Farges. XXVII, 222.
225. — „ Les sens et l'instinct chez les animaux, par John Lubbock. XXX, 280.
226. — „ L'idée de Dieu d'après la raison et la science, par Alb. Farges. XXXVI, 299.
227. — „ Théorie nouvelle de la vie, par F. Le Dantec. XL, 617.

228. — „ La cause première d'après les données expérimentales, par Emile Ferrière. XLIII, 278.
229. — **X. Francotte.** Cours de Philosophie, par le P. A. Castelein, 2^e vol. Psychologie, XXVII, 617.
230. — **Ph. G.** Les lois de la matière, essai de mécanique moléculaire, par J. A. de Commines de Marsilly. XVII, 206.
231. — **A. Goix.** La vie et l'hérédité, par F. Vallet. XXXI, 607.
232. — **H. D. G.** Los grandes problemas de la Química contemporánea y de la Filosofía natural, por el Dr D. Eug. Pinerua y Alvarez. XXXV, 270.
233. — **J. G.** Le problème de la vie, par M. le Mis de Nadaillac. XXXIII, 265.
234. — **Ch. Houze, S. J.** Cours de philosophie, par le P. A. Castelein, S. J. XXIV, 624.
235. — **C. de Kirwan.** Spiritualisme et spiritisme, par le Dr G. Surbled. XLIV, 299.
236. — „ Les preuves du Transformisme et les enseignements de la doctrine évolutionniste, par le Dr G. Geley. L, 658.
237. — „ Nouvelle classification des sciences, par A. Naville. L, 281 et 669.
238. — **G. Lechalas.** Histoire de la philosophie atomistique, par Léopold Mabilleau. XXXIX, 582.
239. — „ La modalité du jugement, par Léon Brunschvieg. XLII, 619.
240. — „ Le Rationnel. Études complémentaires à l'essai sur la certitude logique, par Gaston Millaud. XLIV, 288.
241. — „ Aperçus de taxinomie générale, par J. P. Durand (de Gros). XLVI, 241.
242. — „ L'Imagination et les Mathématiques selon Descartes, par Pierre Bourroux. XLVIII, 612.
243. — „ Variétés philosophiques, par J. P. Durand (de Gros). XLIX, 310.
244. — **D. Le Hir.** Les émules de Darwin, par A. de Quatrefages. XXXV, 603.
245. — „ Les Origines, par J. Guibert. XL, 270.
246. — „ Les Origines, par J. Guibert (2^e édition). XLIV, 641.
247. — **P. Mansion.** Etude sur l'espace et le temps, par G. Lechalas. XXXIX, 266.
248. — **de Marsilly.** Essai sur la synthèse des forces physiques, par le R. P. A. Leray. XX, 577.
249. — **D. Mercier.** La perception et la psychologie thiomiste, par M. Domet de Vorges. XXXII, 622.
250. — **P. P.** Alcune osservazioni sulle questioni di parole nella storia della scienza e della cultura, par le Dr Jean Vailati. XLV, 623.
251. — **E. R.** Institutiones metaphysicae specialis quas tradebat in Collegio Maximo Lovaniensi, S. J., P. Stanislaus De Backer, S. J., t. II. Psychologia, pars prior : de vita organica. L, 299.
252. — **L. S.** Doctrines et problèmes, par le P. Luc. Roure, S. J. XLVII, 636.

253. — „ La conservation de l'énergie et la liberté morale, par le P. M. De Munneke, O. P. XLVIII, 638.
254. — **P. S.** Il metodo deduttivo come strumento di ricerca, par le Dr Jean Vailati. XLIV, 630.
255. — „ Institutiones Metaphysicae specialis quas tradebat in Collegio Maximo Lovaniensi, S. J., P. Stanislaus De Backer, S. J., t. i. Cosmologia, cui adnexa est Disputatio de accidente. XLVI, 282.
256. — „ La notion de temps, d'après les principes de saint Thomas d'Aquin, par Désiré Nys. XLVI, 286.
257. — **E. V. S.** Institutiones philosophiae moralis quas in Collegio Maximo Lovaniensi, S. J., tradebat A. Castelein, S. J. XLVII, 307.
258. — **G. Van den Gheyn.** Histoire du Cartésianisme en Belgique, par l'abbé G. Mouchamp. XXI, 625.
259. — **A. de Villers, S. J.** De la sensation et de la pensée, par Théodore Fontaine. XVIII, 638.

REVUE DES RECUEILS

260. — **A. Arcelin**, L'origine du langage. XI, 271.
261. — „ Le langage articulé. XII, 269.
262. — **J. Delsaulx, S. J.** Les hypothèses expérimentales et les hypothèses *à priori*. XXIII, 283.
Voir aussi les deux paragraphes suivants, 5 et 6.

B. — CONTROVERSE PHILOSOPHIQUE ET RELIGIEUSE APOLOGÉTIQUE

263. — **Jos. Brucker, S. J.** L'universalité du déluge. XX, 123 et 437.
264. — „ Encore l'universalité du déluge. Observation sur la réponse de M. l'abbé Robert. XXII, 28.
265. — de Broglie. Dynamisme et atomisme. X, 353 ; XI, 109.
266. — **I. Carbonelle, S. J.** Une entrée en campagne. III, 225.
267. — „ Une accusation d'hérésie. XIX, 168.
268. — **Ch. De Smedt, S. J.** L'Église et la science. I, 98.
269. — **Fr. Dierckx, S. J.** L'homme-singe et les précurseurs d'Adam en face de la science et de la théologie. XXXV, 518 ; XXXVI, 80.
270. — „ Les ignorances de nos savants. XXXVII, 408.
271. — „ L'origine de l'homme, d'après Ern. Haeckel. XLVII, 390 : Correspondance échangée au sujet de cet article : XLIII, 337.
272. — **J. d'Estienne**. Sic itur ad astra. II, 195.
273. — „ Les théories du déluge. IX, 415 ; X, 148 et 474.
274. — „ L'humanité primitive et ses origines. XII, 353.
275. — „ Le déluge biblique et les races antédiluvienennes. XVIII, 468.
276. — „ L'homme animal et l'homme social, d'après M. Paul Topiard. XLVIII, 380.
277. — **P. de Foville**. Les jours de la semaine de la création. XI, 35.
278. — „ La Bible et la science. XII, 504 ; XIII, 118.

279. — „ Encore les jours de la création. XV, 380.
280. — **X. Francotte.** Le crime : causes et remèdes, d'après Lombroso. XLVIII, 359.
281. — **Ph. Gilbert.** La condamnation de Galilée. I, 353 ; II, 129 ; XXIV, 353 ; XXIX, 589. Voir aussi la section **II**, 7.
282. — „ Le Pape Zacharie et les Antipodes. XII, 478.
283. — **G. Hahn, S. J.** Les théories de M. Soury sur l'action psychique. Pourquoi les savants sont-ils incapables de les comprendre? XXXVII, 531.
284. — „ L'électricité et la vie. XXXIX, 391.
285. — „ Huxley et M. de Varigny. XXXIX, 572.
286. — „ M. Errera et les anciens vitalistes. XLIII, 193. Lettre du P. Hahn sur le même sujet. XLIV, 345.
287. — „ Les Arabes et l'Eglise. XLIII, 542.
288. — „ L'âme, la matière et la conservation de l'énergie. XLV, 345.
289. — **C. H.** Ventiloquie, nécromancie, divination, inspiration et prophétisme. XLVIII, 250.
290. — **C. de Kirwan.** La théologie et la synthèse des sciences. XXXVII, 159.
291. — **A. de Lapparent.** Le Bathybius. Histoire d'un protoplasme. III, 67.
292. — „ Encore le Bathybius. VII, 56.
293. — **D. Le Hir.** L'abbé Motais, sa vie et ses travaux. XXIII, 487.
294. — „ M. de Quatrefages et l'anthropologie. XXXII, 353 ; XXXIII, 132 et 379.
295. — **C. M.** Raison et foi. XIX, 543 ; XX, 529.
296. — **de Nadaillac.** L'évolution et le dogme. XL, 229.
297. — „ L'homme et le singe. XLIV, 182 et 414.
298. — **J. Prat, S. J.** La science de la religion et la science du langage. XLIX, 506 ; L, 527.
299. — **Ch. Robert.** La non-universalité du déluge. Réponse aux objections. XXI, 137 et 469 ; XXII, 488.
300. — **E. Thibaut, S. J.** Le système de croyance de M. Balfour. XLI, 413 ; XLII, 130.
301. — **C. de la Vallée Poussin.** La certitude en Géologie. V, 5.
302. — **L. Van Hoestenberghe, E. Royer, A. Deschamps, S. J.** Récit et étude de la guérison subite d'une fracture. XLVI, 517.
303. — **V. Van Tricht, S. J.** L'année scientifique et religieuse. XXXIX, 353.
304. — **F. Vigouroux.** La Cosmogonie biblique d'après les Pères de l'Eglise. V, 564 ; VI, 29.
305. — „ La Chronologie des temps primitifs d'après la Bible et les sources profanes. XX, 353.
306. — ... Les documents ecclésiastiques relatifs à l'unité substantielle de la nature humaine. II, 353.

BIBLIOGRAPHIE

307. — **A. G.** Le cerveau picaresque, par le R. P. A.-J. Delattre, S. J. XL, 641.

308. — **I. Carbonnelle**, **S. J.** *Harmonia entre la ciencia y la fe*, por el P. Miguel Mir, S. J.; — *L'accord de la science et de la foi*, par le P. Michel Mir, S. J. (traduit de l'espagnol par le P. Ch. Houze, S. J.). X, 244; XII, 611.
309. — **E. Cosquin**. *Manuel biblique, ou Cours d'Écriture Sainte à l'usage des séminaires*, t. I. *Ancien Testament*, par F. Vigouroux. VIII, 276.
310. — **Daniel**. *Études historiques et critiques sur le rationalisme contemporain*, par H. de Valroger. III, 613.
311. — **A. Delattre**, **S. J.** *Wo lag das Paradies? Eine biblisch-assyriologische Studie*, von Dr Friedrich Delitzsch. XII, 583.
312. — **De Vos**, **S. J.** *Spicilegium dogmatico-biblicum, seu Commentarii in selecta Sacrae Scripturae loca quae ad demonstranda dogmata adhiberi solent*, par le P. Joseph Corluy, S. J. XVI, 238.
313. — **F. Dierckx**. *Moses and modern Science*, by the Rev. J. A. Zahm, C. S. C. XXXV, 636.
314. — „ *The age of the human race according to Science and the Bible*, by the R. J. A. Zahm, C. S. C. XXXVI, 320.
315. — **J. d'E**. *Géologie et Révélation, ou histoire ancienne de la terre considérée à la lumière des faits géologiques et de la religion révélée*, par le Rêv. Gerald Molloy (trad. de l'angl. par l'abbé Hamard). II, 667.
316. — „ *La Religion en face de la Science. Leçons sur l'accord entre les données de la révélation biblique et les théories scientifiques modernes*, par l'abbé A. Arduin. IV, 635; VI, 614; voir aussi le n° 317.
317. — „ *La Religion en face de la Science*, par l'abbé Alexis Arduin. X, 237 et 608; XIV, 253.
318. — „ *Apologie scientifique de la foi chrétienne*, par le chanoine Duillhé de Saint-Projet. XIX, 193; XXX, 610; voir aussi le n° 349.
319. — „ *Accord de la science avec le premier chapitre de la Genèse*, par M. Lavaud de Lestrade, prêtre de Saint-Sulpice. XIX, 577.
320. — „ *Transformisme et Darwinisme, réfutation méthodique*, par M. Lavaud de Lestrade. XIX, 579.
321. — „ *Notions de Géologie, accord de la cosmogonie scientifique avec la cosmogonie sacrée*, par A. Raingeard. XX, 593.
322. — „ *Origine du monde d'après la tradition*, par Al. Motais. XXV, 579.
323. — „ *La connaissance des temps évangéliques*, par l'abbé Mémain. XXVI, 237.
324. — „ *Dictionnaire apologétique de la foi catholique, contenant les preuves principales de la vérité de la religion et les réponses aux objections tirées des sciences humaines*, par J. B. Jaugey. XXVI, 635.
325. — „ *L'ordre du monde physique et sa cause première d'après la science moderne*, par D. L. de Saint-Ellier. XXVII, 214.
326. — „ *Notions élémentaires d'apologétique chrétienne*, par M. l'abbé A. Gouraud. XXVII, 633.

327. — „ Les temps primitifs et les origines religieuses d'après la Bible et d'après la Science, par M. l'abbé Thomas. XXVIII, 577.
328. — „ L'Homme dans la nature, par P. Topinard. XXXI, 596.
329. — „ Le doute suprême, par E. Chesnel. XXXII, 299.
330. — „ Introduction scientifique à la foi chrétienne, par un ingénieur de l'Etat. XXIII, 597.
331. — „ Astronomie et Théologie, ou l'erreur géocentrique, la pluralité des mondes habités et le dogme de l'Incarnation, par le R. P. Th. Ortolan. XXXVI, 312.
332. — „ Accord de la Bible et de la Science, par l'abbé Gombault. XXXVII, 633.
333. — „ La Question biblique et l'Encyclique “ *Providentissimus Deus* ”, par S. M. Brandi, S. J. XL, 306.
334. — „ Histoire de l'Ancien Testament d'après le Manuel allemand du Dr E. Schöpfer, par J.-B. Pelt. XLI, 649 ; voir aussi le n° 353.
335. — „ Religion et critique, par l'abbé de Broglie. XLI, 655.
336. — „ Cours d'apologétique chrétienne, par le P. W. Devivier, S. J. XLIII, 290.
337. — de Foville. Les Études naturelles et la Bible, par Carl Gütter. VII, 582 ; VIII, 235.
338. — J. G. Evolution et transformisme, par le Dr P. Jousset. XXVI, 629.
339. — „ Etudes de géologie biblique, par Raymond de Girard. XXXV, 262.
340. — „ A history of the warfare of science with theology in Christendom, by Andrew Dickson White. XLI, 642.
341. — „ Genesis and Science, by John Smyth. XLV, 269.
342. — „ T. G. La première page de Moïse et l'histoire de la terre, par le P. A. Castlein, S. J. XVII, 566.
343. — „ La Créditration et l'œuvre des six jours, par J. J. D. Swolfs. XVII, 566 ; XXVI, 632.
344. — Ch. Houze, S. J. La divinité de Jésus-Christ, vengée des attaques du rationalisme contemporain, par le P. Fr. A. M. Portmans des Frères-Prêcheurs. XXV, 275.
345. — G. H. Les Origines : questions d'apologétique, par J. Guibert, S. S. XLVII, 299.
346. — T. J. La Creacion segun que se contiene en el primer capítulo del Génesis, por el P. Juan Mir y Noguera, S. J. XXXI, 239.
347. — C. de Kirwan. Dieu devant la science et la raison, par le P. A. Villard. XXXVII, 240 ; voir aussi le n° 354.
348. — „ Science catholique et savants catholiques, par le R. P. Zahm, C. S. C. (trad. de l'angl. par l'abbé J. Flageolet). XXXIX, 258.
349. — „ Bible, science et foi par le R. P. Zahm, C. S. C. (trad. de l'angl. par l'abbé J. Flageolet). XXXIX, 260.
350. — „ Apologie scientifique de la foi chrétienne, par M. Duilhé de Saint-Projet. XLI, 280.
351. — „ Lettres à un matérialiste sur la pluralité des mondes habités et les questions qui s'y rattachent, par Jules Boiteux. XLIV, 293.

352. — „ Hétérogénie, Transformisme et Darwinisme (problème de l'Espèce), par M. l'abbé de Casamajor. XLIV, 296.
353. — „ Histoire de l'Ancien Testament d'après le Mannel allemand du Dr E. Schöpfer, par l'abbé J.-B. Pelt. XLIV, 303.
354. — „ Dieu devant la science et la raison, par le P.A. Villard, O.P. XLV, 638.
355. — „ Nécessité scientifique de l'existence de Dieu, par P. Courbet. XLV, 639.
356. — „ Convenance scientifique de l'Incarnation, par Pierre Courbet. XLV, 639.
357. — „ La faillite du matérialisme: I. De Lucrèce à nos jours. — II. Les phénomènes physiques, l'atome, les gaz, la chaleur et l'énergie. — III. L'éther, l'attraction et la pesanteur, par Pierre Courbet. XLVII, 638.
358. — „ La question de l'habitabilité des mondes, étudiée au point de vue de l'histoire, de la science, de la raison et de la foi, par R. M. Jouan. L, 657.
359. — **D. Le Hir.** Dictionnaire de la Bible, par F. Vignonroux. XXX, 602.
360. — „ La science et les faits surnaturels contemporains, par L. Lescœur. XLIII, 644.
361. — „ Le récit de la création, par le R. P. de Hummelauer, S. J. XLV, 627.
362. — **M.** La Creación, la Redención y la Iglesia, ante la Ciencia, la Crítica y el Racionalismo, por el P. R. Martínez Vigil. XXXV, 642.
363. — **C. M.** Religion et amitié, par Ch. Biermann. XX, 602.
364. — **M. M.** Catholic science and catholic scientists, by the Rev. J. A. Zahm, C. S. C. XXXV, 638.
365. — **J. Mir.** La Biblia y la Ciencia, por el Cardinal Gonzalez. XXXIII, 640.
366. — **V. B.** Paganisme et révélation, par le Dr Engelbrecht Lorenz Fisscher (traduit par le Dr Prosper). XI, 614.
367. — **J. Thirion, S. J.** Les malheurs de la Philosophie, études critiques de philosophie contemporaine, par le P. de Bonniot, S. J. V, 630.
368. — **C. de la Vallée Poussin.** Schöpfungsgeschichte mit besonderer Berücksichtigung des biblischen Schöpfungsberichtes, von Dr Friedrich Pfaff. III, 262.
369. — **G. Van den Gheyn.** Du bien, au point de vue ontologique et moral, par Léon De Lantsheere. XXI, 255.
370. — **J. Van den Gheyn, S. J.** Le *Pithecanthropus erectus*, par le Dr E. Houzé. XL, 311.
371. — **V. Van Tricht, S. J.** Le Darwinisme, ce qu'il y a de vrai et de faux dans cette théorie, par Ed. de Hartmann (trad. de l'allemand par G. Guérout). II, 292.
372. — **D. W.** Les principes du positivisme contemporain, par Jean Halleux. XL, 319.
373. — ... Les splendeurs de la Foi, par l'abbé Moigno. VII, 303.
Voir aussi, à propos de l'*Instinct*, la section **V, 1** et **2**; et à propos du *Transformisme*, la section **V, 2**.

6.—CORRESPONDANCE. BULLETINS BIBLIOGRAPHIQUES

374. — **Alexis-M. G.** Lettre sur le nom de la grotte de Spy. **XXI**, 179.
375. — **de Broglie** (abbé). Lettres au P. Carbonnelle. **XI**, 555 ; **XII**, 285. Réponses du P. Carbonnelle. **XI**, 225 et 559.
376. — **Th. Eseriche**. Réponse à une critique. **XLVII**, 340. Réplique de M. Vandevyver. **XLVII**, 348.
377. — **G. Hahn, S. J.** Lettre au directeur de la REVUE, relative à un article intitulé : *A propos de l'Église et de la Science*, publié par M. Errera dans la REVUE DE L'UNIVERSITÉ DE BRUXELLES (mai 1898). **XLIV**, 345.
378. — **Laloy**. Lettre au directeur de la REVUE, à propos de l'article du P. Dierckx, intitulé : *L'Origine de l'homme d'après Haeckel* (**XLVII**, 390). **XLVIII**, 337. Réponse du P. Dierckx. **XLVIII**, 338.
379. — **de Marsilly**. Sur la notion d'étendue et ses causes objectives, à propos d'un article de M. Domet de Vorges, publié sous le même titre (**XIII**, 193). **XIII**, 570.
380. — **F. Van Ortry**. Lettre au directeur de la REVUE, à propos de l'article : *L'école cartographique belge et anversoise au XVI^e siècle* (**XLI**, 583 ; **XLII**, 247). **XLV**, 341.
382. — **P. M.** Analyse des COMPTES RENDUS de l'Académie des Sciences de Paris (1880) **VIII**, 340, 690; **IX**, 341 ; (1881) **IX**, 686; **X**, 346, 658; **XI**, 345 ; (1882) **XI**, 693; **XII**, 347, 688; **XIII**, 346 ; (1883) **XIII**, 687; **XIV**, 343, 683; **XV**, 345 ; (1884) **XV**, 686; **XVI**, 334, 690, **XVII**, 346 ; (1885) **XVII**, 670; **XVIII**, 350, 688 ; **XIX**, 343 ; (1886) **XIX**, 683; **XX**, 344, 649; **XXI**, 346; (1887) **XXI**, 689; **XXII**, 338, 691, **XXIII**, 341 ; (1888) **XXIII**, 679, **XXIV**, 341, 688, **XXV**, 347 ; (1889) **XXV**, 682; **XXVI**, 343, 688; **XXVII**, 347 ; (1890) **XXVII**, 686; **XXVIII**, 346, 677; **XXIX**, 345 ; (1891) **XXIX**, 677; **XXX**, 344, 664; **XXXI**, 341 ; (1892) **XXXI**, 681; **XXXII**, 344, 677; **XXXIII**, 343 ; (1893) 687; **XXXIV**, 338, 680; **XXXV**, 348.
383. — **P. M. D.** Analyse des MATHEMATISCHE UND NATURWISSENSCHAFTLICHE MITTHEILUNGEN AUS DEN SITZUNGSBERICHTE DER K. PREUSSISCHEN AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN ZU BERLIN : (1882) **XIV**, 689 ; (1883) **XV**, 694 ; (1884) **XVII**, 678 ; (1885) **XIX**, 689 ; (1886) **XXII**, 346.
384. — ... **Bulletins bibliographiques** (les ouvrages dont les titres sont marqués d'un astérisque sont sommairement analysés) ; **X**, 663 : *A. L. Crelle*, Rechentafeln; *S. Günther*, Die Lehre von den Hyperbelfunktionen; *Lejeune Dirichlet* und *R. Dedekind*, Vorlesungen über Zahlentheorie; *Archimedis opera omnia* (J.-L. Heiberg); *E. Heine*, Handbuch der Kugelfunctionen; *J. Houël*, Cours de calcul infinitésimal; *Collectanea mathematica nunc primum edita cura et studio L. Cremona et E. Beltrami*; *J. G. J. Jacobi's gesammelte Werke*; *J. Steiner's gesammelte Werke*. — **XLIX**, 346 : **Annuaire du Bureau des Longitudes* (1901); **Felix Müller*, Vocabulaire mathématique français-allemand et allemand français (voir aussi **L**, 707); **F. Michel*, Recueil de problèmes de Géométrie analytique; **W. Arhens*, Mathematische Unterhaltungen und Spiele

(voir aussi L, 269) ; **L. Bachelier*, Théorie de la Spéculation ; **Rapports* présentés au Congrès de Physique (Paris 1900) ; **P. Janet*, Leçons d'Electrotechnique générale; **E. Mascart*, Traité du magnétisme terrestre ; **D. Victorino Garcia de la Cruz*, Discurso leido en la Universidad Central (Madrid) en la solemne inauguracion del Curso academico de 1900 a 1901 ; *Observatorio astronomico y meteorologico de Madrid*, Observaciones del Eclipse total de sol del 25 di Majo de 1900 ; **Ch. André*, Traité d'astronomie stellaire ; **J. H. van 't Hoff*, Leçons de Chimie physique ; **Louis Henry*, Une page de l'Histoire de la Chimie générale en Belgique, Stas et la loi des poids ; *P. De Paepe*, Etude sur la compétence civile à l'égard des étrangers ; **J. J. Thomson*, Les décharges électriques dans les gaz ; **Rivista di Fisica e Scienze naturali*. — XLIX, 691 : **Fr. Schilling*, Ueber die Nomographie ; **Fr. Engel*, Sophus Lie; **O. Schlömilch*, Übungsbuck zum Studium der höheren Analysis; **Eric Gérard*, Mesures électriques; **P. Jousset*, L'Homme-singe et la doctrine évolutionniste ; *P. Meirsschant*, Les sculptures en plein air à Bruxelles ; **P. Maggi e P. Maffi*, G.V. Schiaparelli; **M. Brillouin*, Joseph Bertrand; **G. Bigourdan*, La prolongation de la méridienne de Paris, de Barcelone aux Baléares ; **T. de Quarenghi*, L'unification des Calendriers Grégorien et Julien ; **P. Tannery*, Galilée et les principes de la Dynamique. — L, 349 : *E. Spée*, Les protubérances blanches et la coronne solaire ; **E. Pasquier*, Cours de mécanique analytique (voir aussi L, 642) ; **B. Lefebvre*, Recueil d'exercices et de problèmes d'algèbre élémentaire; **H. Bénard*, Les tourbillons cellulaires dans une nappe liquide propageant de la chaleur par convection, en régime permanent. — L, 707 : *Gustave Robin*, Œuvres scientifiques ; *J. Boussinesq*, Théorie analytique de la chaleur ; *L. Marchis*, Leçons sur les moteurs à gaz et à pétrole ; *H. Pellat*, Cours d'électricité; *F. Gonzalez Herrero*, El Hipnotismo ; *C. Colson*, Cours d'économie politique ; *A. Castelein*, *S. J.*, Cours de philosophie (Logique) ; *G. Halphen*, Analyse des matières grasses ; *F. Invrea*, Elementi di Fisica (voir aussi XLVII, 613).

Les tomes X, 666, XX, 655 et XXX, 673 contiennent les tables des volumes un à dix, un à vingt, et vingt-et-un à trente.



LISTE ALPHABÉTIQUE
DES AUTEURS
DES PERSONNES ET DES INSTITUTIONS CITÉES
DANS LA

TABLE ANALYTIQUE

Les noms des auteurs sont imprimés en caractères **gras**. Lorsqu'un auteur est aussi personne citée dans la table, son nom n'est imprimé qu'une fois, en caractères gras; on le fait suivre d'abord des références qui concernent l'*auteur*; les lettres A, B, R signifient: *Articles*, *Bibliographie*, *Révue des Recueils*; viennent ensuite, séparées des premières par un trait (—), celles qui se rapportent à la personne citée.

Les nombres imprimés en *chiffres romains*, renvoient aux *sections* de la *Table analytique*; ils signifient :

I. *Mathématiques*. — II. *Astronomie*. — III. *Physique*. — IV. *Chimie*. — V. *Sciences industrielles*. — VI. *Sciences zoologiques*. — VII. *Sciences anthropologiques*. — VIII. *Botanique et Sylviculture*. — IX. *Sciences agricoles*. — X. *Hyggiène et Médecine*. — XI. *Sociologie*. — XII. *Sciences géologiques*. — XIII. *Géographie*. — XIV. *Histoire des sciences; philosophie; controverse; mélanges*.

Les nombres imprimés en *chiffres arabes* indiquent les *numéros d'ordre* dans ces sections.

- Abbadie (A. d').** — A. XI, 1 ; XIII, 131. — II, 30, 178 ; XIII, 137 ; XIV, 54.
Abdank-Abakanowicz. — I, 34.
Académie de médecine de Paris. — X, 362.
Académie des sciences de Paris. — I, 120 ; XIV, 64.
Accademia dei Nuovi Lincei. — I, 128.
Acloque. — VI, 22, 256 ; VIII, 18.
Acosta. — VII, 168.
Acy (d'). — A. VII, 1, 138.
Adam (Ch.). — I, 126.
Adan de Yarza (R.). — XII, 122.
Adhémar (R. d'). — A. I, 109 ; XIV, 1.
Agricola. — A. VI, 1, 2, R. VIII, 95 ; IX, 31.
Ahrens. — XIV, 384.
Alexis-Marie G., A.-M. G. — A. II, 41-43 ; VII, 2 ; XIV, 374. — XIII, 11, 138, 141, 147, 148, 323, 324, 327 ; XIV, 71.
Alheilig. — V, 229.
Alix (Edm.). — B. VI, 98.
Alker. — V, 134.
Amat. — III, 15.
Ami des forêts (un). — A. VIII, 79.

- Aney (d'). — V, 348.
 Andoyer. — I, 49, 53, 199.
 André (Ch.). — II, 184; XIV, 384.
André (J.-B.), J.-B. A. — A. V, 222; X, 1, 95, 96; XIV, 2. B. III, 101-103, 170; IV, 6-12, 133; V, 134-136, 226, 326; IX, 17; X, 7-10, 99-112, 249; XIV, 114. R. III, 15, 76, 124, 193; IV, 31-55, 147, 148; V, 13-37, 139-168, 199, 253-280, 309-311, 327-342, 353-414; IX, 32, 33; X, 20-33, 118-157; XI, 93-98; XIV, 117.
 Angot (A.). — II, 51, 184; III, 301, 307.
Anonyme. — A. III, 352; IV, 5, 132; XIV, 306. B. I, 8, 23, 24; II, 210; III, 192; V, 252, 352; IX, 30; XI, 90-92; XIII, 11, 147, 148, 327; XIV, 65, 80, 81, 104, 113, 116, 124, 125, 373, 384.
 Anschülvz. — II, 197.
Anthénaise (d'). — A. IX, 1; XI, 59.
 Antoine. — XI, 81.
 Appell. — I, 29, 46, 106.
 Arago. — II, 22, 23.
Arceelin (A.). A. A. — A. VII, 3-7, 139, 593; X, 2, 3; XII, 88, 89, 344; XIV, 143. B. VI, 19; VII, 30-32, 161, 162; XII, 107. R. VI, 110, 111, 200, 258; VII, 44-136, 175-259, 315-366, 567, 615-657; XI, 30-39; XII, 41, 138-148, 363-368; XIII, 149, XIV, 260, 261; — XII, 132.
 Archimède. — XIV, 384.
 Arduin. — XIV, 316, 317.
 Ariès. — III, 74.
 Association britannique. — XIV, 91.
 Association des chimistes allemands. — IV, 150; XIV, 119.
 Auerbach. — VII, 312.
 August. — III, 333.
A. B. — B. II, 182.
J. B., S. J. — R. III, 257-259.
R. B. — B. XIII, 268.
T. B. — B. V, 295; XIII, 2.
V. B. — B. III, 10, 104, 105; IV, 15; IX, 18; X, 113; XI, 21. R. III, 125-128.
V. B. — B. XIV, 366.
 Bachelier (L.). — XIX, 384.
 Badal. — III, 130.
 Balfour. — XIV, 300.
 Balland. — X, 109.
 Balling. — V, 135.
 Bancroft (Wilder D.). — IV, 125; XIV, 10.
 Bang. — X, 134.
 Banning. — XIII, 140.
Bapst (Germain). — A. VII, 140.
 Barbarin. — I, 77.
 Bardonnaut. — III, 181.
 Barlow. — III, 52.
 Barnard. — II, 143.
 Barrande (J. de). — XII, 105, 129; XIV, 57.
 Barré (G.). — X, 108, 110.
 Barrois. — XII, 126.
 Battershall. — X, 102.
 Batut. — III, 123.
 Banine Pluvinel (de la). — III, 104.
 Bauwens (Is.). — X, 16, 17, 256.
 Beaume. — V, 272.
 Beaunis (H.). — VII, 626.
 Beauregard. — VI, 105.
Beauvois (E.). — A. VII, 141-143.
 Becquerel. — III, 263.
 Bell (Graham). — III, 242.
 Beltrami (E.). — XIV, 384.
 Bénard. — XIV, 384.
 Berger. — III, 181, 188.
 Berget. — III, 365.
 Bergonié (J.). — X, 269.
 Bernard (Claude). — VI, 240; X, 271; XIV, 21.
 Berthelot (M.). — IV, 18, 124, 136; VI, 274; XIV, 9.
 Bertillon. — VII, 657.
 Bertrand (Alex.). — VII, 173, 304, 311.
 Bertrand (Joseph). — I, 19; II, 189; III, 66, 178; XIV, 384.

- Bertrand (M.). — XII, 62.
 Biart (Luc.). — VII, 168, 286.
 Biermann. — XIV, 363.
 Bigourdan. — III, 14 ; XIV, 384.
 Bineau. — IV, 135 ; XIV, 221.
 Binet. — VII, 634.
 Bjerkness. — III, 34.
 Blane (Elie). — VII, 636.
 Blas. — IV, 6, 8-10 ; X, 8.
 Blim. — XIII, 326.
 Boë (de). — II, 158.
 Boiteux. — XIV, 351.
 Balles Lee (A.). — VI, 199.
 Boltzmann. — III, 171, 176.
 Bonaparte (Prince Roland). — VII, 292 ; XIII, 4, 5.
 Bonchamps. — XIII, 232.
 Boncompagni. — I, 115, 119, 127 ; XIV, 40.
Bonniot (de). — A. VII, 594 ; XIV, 144. — VII, 622, 623 ; XIV, 367.
 Bonvalot (G.). — XIII, 65.
 Boppe (L.). — VIII, 84, 85.
 Borel (Em.). — I, 50, 52, 55.
 Borchardt. — I, 133.
 Bory. — III, 13, 179.
Bosmans (H.). — A. I, 58. B. I, 65 ; II, 183.
 Bosredon (A. de). — X, 115.
 Bossut (L.). — I, 97.
Boulangé. — A. X, 2.
Boulay. — A. VIII, 1 ; XIV, 145. B. VIII, 8 ; XII, 350. — VII, 39 ; VIII, 11, 12 ; XIV, 134.
 Boulvin. — V, 241.
 Bouquet de la Grye (A.). — VIII, 80.
 Bourdeau. — V, 238 ; VI, 106 ; VIII, 17 ; X, 116.
 Bourgeat. — XII, 118.
Bourgeois. — A. VII, 8.
 Bourlet. — V, 249.
 Boursault. — X, 10.
 Boussinesq. — I, 39, 95 ; XIV, 384.
 Boutronx (L.). — X, 111.
 Boutronx (Pierre). — XIV, 242.
 Bowes (J. L.). — VII, 167.
 Boyer (J.). — III, 112, 306.
 Boyle (Robert). — III, 350 ; XIV, 56.
 Boys. — III, 10.
Braet. — A. V, 288.
 Brandi. — XIV, 333.
Bransly. — A. III, 159. — III, 357, 358.
 Bresse. — I, 98 ; V, 245.
 Brialmont. — V, 194-197.
 Briard (Emm.). — XIV, 68.
 Briart (A.). — XII, 362.
 Briart (Lucien). — VII, 168.
 Bricka. — V, 305.
 Brillouin (M.). — XIV, 384.
 Brisse. — V, 192.
 Broca (Dr A.). — X, 261.
 Brocq (L.). — X, 266.
Broglie (abbé de). — A. XIV, 265, 375. — XIV, 335.
 Broilliard. — VIII, 81, 82.
 Bronguiart. — XII, 358.
Brucker. — A. XIV, 263, 264.
 Brünnhöfer. — VII, 306.
 Brunschwig. — XIV, 239.
Bruylants (G.), G. B. — B. IV, 13, 14.
 Bücher. — I, 79.
 Buignet. — III, 31.
Buisseret (A.), A. B. — A. VI, 85. B. VI, 20, 99-104 ; XII, 351 ; XIV, 220. R. VI, 28-70, 112-122, 201, 202 ; XII, 369-375.
 Buonfanti. — XIII, 170.
 Burdon-Sanderson. — VIII, 39.
 Bureau des Longitudes. — II, 176, 186, 201, 202, 208, 211, 217 ; XIV, 384.
 Burkhardt (H.). — I, 131.
A. C. — B. XIV, 307.
J. C. — B. I, 66.
L. C. — B. II, 53.
 Cabeus. — III, 348.
 Gadenat. — I, 78.
 Calen. — I, 7.
Camboué (P.). — A. VI, 3, 4 ; XIII, 132 ; XIV, 146.
 Candolle (de). — IX, 21.

- Cannon (D.). — VIII, 87.
 Canu (F.). — III, 302 ; XII, 360.
Capelle (Ed.). — A. IV, 1; XIV, 3.
 Capello. — XIII, 172.
 Cappelletti. — II, 206.
Carbonnelle (I.). — A. I, 1, 59 ;
 II, 112 ; XIV, 82, 147-150, 266,
 267. B. XIV, 131, 308. — XIV,
 32, 89, 375.
Carnoy (J.-B.). — A. VI, 86 ;
 XIV, 4. — VI, 245, 254 ; VIII,
 31 ; XIV, 24.
 Carpentier (L.). — VI, 25.
 Carrara (B.). — I, 15.
 Cartailhae. — VII, 164.
 Carvallo. — I, 17.
 Casamayor. — XIV, 352.
 Casati. — XIII, 183.
 Castelein. — XIV, 229, 234, 257,
 342, 384.
Castets (J.). — A. VI, 5.
 Cauchy. — I, 120, 121, 123, 125.
 Cauro. — III, 61.
 Cazin (A.). — III, 110.
 Chaltin. — XIII, 212.
 Chantre (Ern.). — VII, 267, 284 ;
 XII, 107.
 Chapnis. — III, 365.
 Charcot. — VII, 602 ; XIV, 22.
 Chardon. — III, 120.
 Charpentier de Cossigny. — IX, 25.
 Charpy. — IV, 26.
 Charrin. — X, 268.
 Chasles (M.). — I, 110 ; XIV, 18.
 Chatelier (Paul du). — VII, 171 ;
 XIII, 7.
Chautard. — B. III, 60, 353, 354.
 Chauvet (G.). — VII, 172.
 Chemin. — XIII, 268.
 Chesneau. — IV, 139.
 Chesnel. — XIV, 329.
 Chevrel (G.). — I, 6.
 Chevreul. — VI, 279.
 Chudzinski (Th.). — VI, 198.
 Cirera. — II, 56.
 Classen. — IV, 7.
 Claus (C.). — VI, 99.
 Clausius. — III, 65, 286, 340 ;
 XIV, 12.
 Clerbois (P.). — VIII, 8.
 Cloué. — III, 11.
 Clozel. — XIII, 227.
 Coconnier. — VII, 629.
 Collin (V) — XIII, 145.
 Colomb (Christophe). — XIII, 322.
 Colson. — XIV, 384.
 Combarieu. — III, 38.
 Combès (L.). — II, 189.
 Conder. — VII, 307.
 Congrès agricoles. — IX, 64 ;
 XIV, 93.
 Congrès d'Anthropologie. — VII,
 52, 73 ; XI, 4.
 Congrès colonial. — XIV, 100.
 Congrès des catholiques. — XIV,
 87, 96, 97, 105-108.
 Congrès Géologique. — XIV, 115.
 Congrès de Pharmacie. — XIV, 94.
 Congrès de Philosophie. — XIV,
 186.
 Congrès de Physique. — III, 346 ;
 XIV, 90, 384.
 Congrès de Thalassothérapie. —
 X, 388.
 Copernic. — II, 172.
 Coppens (Ch.). — X, 270.
 Cordier. — XIII, 63.
Corluy. — A. XIV, 106. — XIV,
 312.
 Cortie. — II, 207 ; XIV, 74.
Cosquin. — B. XIV, 309. —
 XI, 21.
 Costantin (J.). — VIII, 19, 32.
 Cotteau (G.). — VII, 165.
 Coudreau. — XIII, 259.
 Couëtoux. — XIV, 136.
 Courbel (Pierre). — XIV, 355-357.
 Couturat. — I, 78.
 Couvreur. — VII, 558, 562.
Cousot (Dr.). — A. X, 222.
 Crelle (A. L.). — XIX, 384.
 Cremona. — I, 97 ; XIV, 384.
 Crépieux-Jamin. — VII, 639.
 Croneau. — V, 233.
 Crookes. — III, 243 ; IV, 17.
 Croullebois. — III, 188.
 Cruel (R.). — VII, 301.
 Cuénot. — VI, 103.

- Culley. — III, 181.
- Cuylits (Dr).** — A. VI, 239; XIII, 595; X, 223; XIV, 151.
- D.** — R. XIV, 383.
- A. D.** — A. XIV, 83.
- A.-L. D.** — B. VI, 198.
- G. D.** — R. IX, 34; XI, 99.
- J. D.** — B. III, 282; IV, 16.
- Dammer (Dr O.). — X, 100.
- Damseaux. — IX, 26.
- Daniel (J.). — XIV, 310.
- Daniëls. — III, 190.
- Darboux. — I, 37, 42, 82, 86, 122, 124.
- Darwin. — XIV, 222, 244.
- Daubrée. — XII, 116; XIV, 28.
- Daubresse (P.).** — B. V, 177, 227-235.
- De Baets (Maurice).** — A. XI, 4, 5; XIV, 84.
- De Backer. — XIV, 251, 255.
- Debaisieux.** — A. X, 224; XIV, 5.
- De Ball. — II, 6.
- Debrun (Dr H.). — X, 262.
- De Ceuster (A.).** — B. I, 67.
- Dechevrens (Marc).** — A. I, 60; III, 290. — III, 309, 334.
- Dedekind (R.). — XIV, 384.
- Degrard. — V, 184.
- De Greeff (H.), H. D. G.** — A. IV, 2, 120-122; XIV, 6, 7. B. IV, 18-23, 137-139; XIV, 232. R. IV, 56-90, 149-151; V, 415, 416; IX, 36; XIV, 119, 120. — IV, 24, 25.
- Deharme (E.). — V, 300, 307.
- De Heen (P.). — III, 73, 282.
- De Hert.** — A. III, 291; XII, 25.
- Delacre (M).** — A. IV, 129; XIV, 42.
- Delage (Yves). — XIV, 152.
- De Lannoy. — A. III, 2.
- De Lantsheere (L.).** — A. VII, 265. — VII, 293; XIV, 370.
- Delattre (A.).** — A. VII, 144-151; XIII, 47-50. B. XIV, 311. — XIV, 307.
- Delaunay (L.). — V, 5, 6.
- Delcuve. — X, 13.
- Delehaye (H.).** — XIV, 108.
- Delgeur (L.), L. D.** — A. II, 167; VII, 152, 266; XIII, 133, 134. B. XIII, 55, 319. R. III, 215, 216; V, 38, 39, 200, 417; VIII, 22, 96, 97; IX, 35; XI, 40-45; XII, 42-49; XIII, 12-37, 67-98, 150-198, 237-252, 270-278, 289-310, 328-335; XIV, 75-77, 118.
- Delitzsch. — XIV, 311.
- Delpach. — V, 178.
- Delsaulx (J.).** — A. III, 56, 339; XIV, 8, 153, 154. B. V, 236. R. II, 57; III, 16-22, 41-44, 77-82, 129-140, 194-200, 317; IV, 91; VII, 658, 659; XIV, 262. — III, 347; XIV, 37.
- Demanet (Ch.). — V, 8.
- De Meulenaere. — VII, 308.
- De Mey. — V, 179; XIII, 6.
- Demolins. — XI, 27.
- De Moor (Dr).** — A. XI, 6.
- De Munnynck. — XIV, 253.
- Denfer. — V, 188, 191, 193.
- De Paepe (P.) — XIV, 384.
- Deploige.** — B. VII, 622-624.
- Descartes. — I, 126; XIV, 242.
- Deschamps (A.), A. D.** — A. X, 248; XIV, 152, 302. B. XII, 352, 353.
- Deschamps (F.).** — B. XI, 74.
- Desjobert. — A. VIII, 62, 63.
- De Smedt (Ch.).** — A. XIV, 268.
- Desplats (Dr H.).** — A. VII, 596, 597; X, 225-228; XIV, 155, 156.
- De Tilly. — I, 61.
- Devivier. — XIV, 336.
- De Vos.** — B. XIV, 312.
- De Walque (Fr.), D. W.** — B. III, 120-123. — IV, 13, 14, 27, 133; XIV, 114.
- De Walque (G.), D. W.** — B. XII, 290.
- Dewèvre.** — A. VIII, 64-66.
- Dierckx (F.).** A. V, 133; VI, 6; VII, 9, 10; XIV, 269-271, 378. B. IV, 24, 25; V, 4-6; VII, 33; X, 11; XIV, 313, 314. R. IV, 92-98. — X, 254.

- Dingelstedt. — XI, 24.
- Dollo (L.)**, L. D. — A. VI, 87, 88; XII, 345-347. R. VI, 123-190, 203-232, 259-264; VII, 660; XIII, 376-490.
- Domet de Vorges**. — A. XI, 60; XIV, 157. — XIV, 249, 379.
- Draper (H.). — II, 89.
- Droogmans. — XIII, 142.
- Duchaux. — IX, 17.
- Duerost (A.)**. — A. VII, 11, 12, 267. B. VII, 284.
- Dudebout. — V. 232, 233.
- Duhem (P.)**. — A. I, 89; III, 160, 268-273; IV, 123-126; XIV, 9-11, 158-165. B. I, 9, 91; III, 63, 64, 106, 107, 171-176, 278-281; IV, 134. — I, 96; III, 70; IV, 137, 144, 145.
- Duilhé de Saint-Projet**. — A. VII, 13; XIV, 166, 167. — XIV, 318, 350.
- Dujardin. — II, 189.
- Dunus (Dr G.). — VII, 642.
- Dumas (J.-B.). — IV, 135; XIV, 16, 221.
- Dumont (Dr A.)**, A. D. — B. X, 12-14, 250-253. R. VII, 661; X, 34-89, 158-219, 272-407.
- Dumont (André)**. — B. V, 237.
- Dumoulin (A.)**. — B. I, 68.
- Dupaigne. — XII, 8,
- Dupont (Aristide)**. — A. XI, 61.
- Duquesnay. — V, 177.
- Durand-Claye. — IV, 30; V, 138, 180, 186.
- Durand (de Gros). — XIV, 241, 243.
- Dusausoy**. — B. II, 184.
- Dwelshauvers-Dery. — V, 227.
- Écluse (Dr de l')**. — A. X, 229.
- Ecole Polytechnique. — I, 40, 69; IX, 4; XIV, 36.
- Edelmann. — III, 330.
- Edison. — III, 49, 227, 228, 240.
- Elliott. — V, 70.
- Emin-Pacha. — XIII, 213.
- Emmi-bey. — XIII, 183.
- Encke. — II, 147.
- Engel (Fr.). — XIV, 384.
- Epinois (de l'). — II, 189, 190.
- Ernst. — XI, 84.
- Errera. — XIV, 286, 377.
- Escrive. — III, 362; XIV, 376.
- Estienne (J. d')**, J. d'E. — A. II, 44, 159-161; VII, 14, 15, 268; VIII, 2; XI, 7; XIV, 168-170, 272-276. B. II, 4, 28, 166, 185-188; III, 11, 37, 108, 109, 298-303; IV, 17, 135, 136; V, 238, 347; VI, 105, 106, 253; VII, 34, 35, 163-166, 285, 625-630; VIII, 9, 10; X, 15, 114; XII, 38, 39, 108-110, 354, 355; XIII, 3, 320; XIV, 221-228, 315-336.
- Etard. — IV, 141.
- Euclide. — I, 76, 79.
- Euler. — I, 130.
- Exposition d'Anvers. — IV, 133; XIV, 101, 102, 114.
- Exposition de Bruxelles. — V, 118.
- Exposition de Paris. — II, 214, 215; IV, 151; V, 124; VIII, 67, 75; IX, 128; XIV, 120, 121, 141.
- Exposition de Philadelphie. — XIV, 104.
- J.-M. F.** — B. III, 112, 306.
- L. F.** — R. IX, 37-43; XI, 100; XIV, 137, 138.
- Fabre (J. H.)**. — A. VI, 7-12. — VI, 14.
- Fabry (Ch.). — III, 39, 115.
- Fagnart**. — B. I, 10, 11; XI, 75, 76.
- Fahrenheit. — III, 85.
- Faisans. — X, 260.
- Falsan. — XII, 107, 108.
- Faraday. — III, 274; XIV, 182.
- Farges. — VII, 624; XIV, 224, 226.
- Faure. — III, 248.
- Fauvel (A. A.)**, A. A. F. — A. V, 1, 2, 289; VI, 89; VIII, 3;

- XIII, 51-53. B. V. 7 ; VII, 167, 558 ; XII, 111 ; XIII, 56-60, 269, 321.
 Favaro. — I, 99.
 Faye. — II, 160, 166, 193 ; III, 303, 328 ; XIV, 80.
 Fechner. — VII, 658.
 Féré (Ch.). — X, 265.
Ferrari. — B. II, 5.
 Ferrière. — XIV, 228.
Ferron. — A. V, 171.
Fettweis. — B. V, 239.
 Fisscher (Eug. Lorenz). — XIV, 366.
 Fitz-Patrick. — I, 6.
 Fizeau. — III, 99.
 Flageolet. — XIV, 348, 349.
Flahault (Ch.), C. F. — A. VIII, 4-6. B. VIII, 11, 12. R. VIII, 23-27, 34-37 ; XII, 491.
 Flamant. — I, 102 ; V, 182, 302.
 Flammarion. — II, 94.
 Fleming (F. A.). — III, 187.
 Fletcher. — V, 318.
 Fliche. — VIII, 16, 86 ; XII, 356 ; XIV, 68.
Floquet (G.). — B. I, 26.
Focillon. — A. XI, 8.
Folie. — A. II, 25 ; III, 340 ; XIV, 12. R. II, 9.
 Fonck (L.). — VIII, 13.
Fontaine (Th.). — B. XI, 77. — XIV, 259.
 Foucault. — III, 343 ; XIV, 17.
 Foureau (Fern.). — XIII, 223.
 Fourier. — I, 122, 124 ; III, 69.
Foville (P. de). — A. XIV, 277-279. B. XII, 7 ; XIV, 337.
 Fraipont (J.). — VII, 40 ; XII, 359.
Francotte (Dr X.). — A. VII, 598-600 ; XI, 9-11 ; XIV, 171-173, 280. B. XIV, 229.
 Fredericq (L.). — VI, 100.
 Fresnel. — III, 274 ; XIV, 182.
 Fricke (R.). — I, 30.
 Friedel (Ch.). — XIV, 81.
 Fuchs. — II, 190 ; XII, 38.
A. G. — B. III, 61, 62, 355.
E. G. — B. I, 92.
J.-B. G. — A. II, 168 ; XIV, 15, R. II, 211, 212.
T. G. — B. XIV, 342, 343.
 Gad. — VII, 632.
 Gärtner (A.). — X, 19.
 Galilée. — II, 169, 171, 189, 190, 192, 195, 200 ; XIV, 281, 384.
 Galippe. — X, 108, 110.
 Gambetta. — VII, 654.
Gandoger (M.). — A. XII, 26.
 Garcia de la Cruz (Victorino). — XIV, 384.
 Garelli. — XI, 83.
 Gasc-Desfossés. — VII, 643.
 Gaudry. — XII, 352.
 Gauss. — I, 76, 127.
 Gautier (H.). — IV, 16, 26.
 Gautier (L.). — V, 135.
 Gay. — IV, 143 ; XIV, 67.
 Geley. — XIV, 236.
 Gelin (Abbé E.). — I, 2, 4, 5, 8, 67.
Gelin (H.). — B. I, 12.
 Gellé (É.). — VI, 197.
 George. — XIV, 103.
 Genevoix. — X, 114.
 Gentil. — XIII, 230.
Gerard (Ern.). — A. III, 341, 342 ; V, 290 ; XIV, 13, 14.
 Gérard (Eric.). — III, 184 ; V, 247, 308 ; XIV, 384.
Gerste (A.). — A. VII, 153, 552. B. VII, 168, 286.
 Gibbs (W.). — III, 64.
 Gilardoni. — VIII, 89, 93.
Gilbert (Ph.), Ph. G. — A. I, 90, 110-112 ; II, 26, 45, 169-172 ; III, 94, 343 ; XIV, 16-20, 85, 86, 281, 282. B. I, 27, 69, 94, 95, 119-125 ; II, 30, 54, 189-195 ; III, 65-69, 110, 177, 178, 283-285 ; V, 240 ; XIII, 137 ; XIV, 66, 230. — I, 92, 114 ; XIV, 39, 50.
 Gilchrist (Thomas). — V, 16.
 Gillet (M.). — III, 186.
 Girard (A.). — IX, 29 ; XIV, 79.
 Girard (Ch.). — X, 99.

- Girard (R. de).** — A. XII, 90. — XIV, 339.
- Girod.** — VI, 35.
- Girod (Paul).** — XIV, 220.
- Godard (L.).** — B. III, 12.
- Goedseels (E.).** — A. III, 1. B. I, 70, 93 ; II, 29.
- Goetzen (de).** — XIII, 225.
- Goffart.** — XIII, 143.
- Goix (Dr).** — B. X, 255; XIV, 231.
- Gombault.** — VII, 627; XIV, 332.
- Gonzalez (Cardinal).** — XIV, 365.
- Goossens (F.).** — A. IV, 3. B. IV, 26, 27, 140-142. R. IV, 99.
- Gordon.** — XIII, 169.
- Gossin (H.).** — III, 109.
- Gould (B. A.).** — II, 168; XIV, 15.
- Gouraud.** — XIV, 326.
- Gouré de Villemontée.** — III, 183.
- Goursat (E.).** — I, 26.
- Gower.** — III, 239.
- Gräffe.** — I, 17.
- Gramme.** — III, 342; XIV, 14.
- Grand-Eury.** — XII, 350.
- Grandmont.** — B. IX, 19.
- Greeley.** — XIII, 305.
- Greffier.** — XIII, 319.
- Grisar (H.).** — II, 192, 195.
- Groum-Grjimaïlo.** — XIII, 108.
- Guémez.** — V, 351.
- Guéroutt.** — III, 226; XIV, 371.
- Guibal.** — V, 84, 116.
- Guibert.** — VIII, 33; XIV, 245, 246, 345.
- Guignet.** — V, 347; VII, 166.
- Guillemain.** — II, 185.
- Guillemain (P.).** — V, 299.
- Guillemet.** — VIII, 33.
- Günther (S.).** — XIV, 384.
- Güttler.** — XIV, 337.
- H.** — B. XIII, 322.
- C. H.** — A. XIV, 289. B. VIII, 13; XIV, 345.
- Haeckel.** — VII, 10, 45; XIV, 271, 378.
- Hagen.** — I, 129, 130, 132; II, 8.
- Hahn, (G.), G. H.** — A. VI, 90, 196, 240-245; VII, 601-603; VIII, 29; XIV, 21-24, 174-177, 283-288, 377. B. VI, 254, 255; VII, 632; VIII, 31. R. VI, 71-77, 191-194, 233-238, 265-317; VII, 662-665; VIII, 38-41; X, 90, 408.
- Halleux (J.).** — XIV, 372.
- Halleux (L.).** — XI, 77.
- Halot.** — XI, 78.
- Halphen (G.).** — I, 33; XIV, 384.
- Hamard.** — A. VII, 16-18, 154; XI, 12; XIV, 178, 179. B. VII, 38, 170. — VII, 37, 161, 173; XIV, 315.
- Hamon du Fougeray.** — XIV, 136.
- Hanquet.** — X, 19.
- Hanot (V.).** — X, 263.
- Harlez (de).** — A. VII, 155, 269. R. VII, 549.
- Hartmann (de).** — XIV, 371.
- Hatch.** — XII, 111.
- Haton de la Goupillière.** — B. V, 241. — V, 9, 10, 12, 237, 239, 240.
- Haviland.** — V, 377.
- Havret.** — XIII, 58.
- Hawkins.** — III, 191; V, 251.
- Heiberg.** — XIV, 384.
- Heine (E.).** — XIV, 384.
- Helbè.** — X, 117.
- Heimholtz.** — III, 106.
- Henneguy.** — VI, 199.
- Henry (L.).** — A. XIV, 25.— IV, 129; XIV, 42, 384.
- Henseval (M.).** — A. IX, 2, 3; X, 97.
- Hermite (Ch.).** — I, 117, 134; XIV, 27, 43.
- Herrero (F. Gonzalez).** — XIV, 384.
- Hertz.** — III, 174.
- Herwart.** — II, 197.
- Hettner.** — I, 133.
- Heymans.** — A. VI, 246.— VII, 632.
- Hiéron.** — III, 26.
- Hirn.** — II, 161; III, 17.
- Holub.** — XIII, 335; XIV, 75.
- Homans (J.).** — XIV, 108.
- Honigmann.** — V, 69, 264.

- Hopkins. — III, 229, 238.
 Hosie. — XIII, 56.
 Houdaille. — III, 305 ; IX, 23 ; XII, 291.
Houdard. — A. III, 35.
 Houël. — I, 28 ; XIV, 384.
Houze. — B. XIV, 234, 344. — XIV, 308.
 Houzé. — VII, 42 ; XIV, 369.
 Houzeau. — II, 203, 205.
 Hovgaard. — XIII, 296.
 Hubert-Valleroux. — XI, 92.
 Hughes. — III, 225, 244 ; V, 162.
 Hulst (d'). — XIV, 107.
 Hume (David). — XI, 29 ; XIV, 69.
 Hummelauer (de). — XIV, 361.
 Hutton (James). — XII, 106 ; XIV, 58.
 Huxley. — VI, 113, 243 ; XIV, 23, 285.
Hygen. — A. VII, 19.
 Imbault-Huart. — XIII, 60.
 Ingénieur de l'État (un). — XIV, 330.
Iniguez (Fr.). — A. I, 25.
 Institut astronomique de Liège. — II, 6.
 Institution Royale de la Grande-Bretagne. — XIV, 99.
 Invrea. — III, 360 ; XIV, 384.
 Ivens. — XIII, 172.
L. J. — B. V, 349.
 Jaccard. — XII, 110.
Jacmart. — A. V, 172. B. V, 178.
 Jacobi (J. G. J.). — XIV, 384.
Jacopssen (R.). R. J. et J. R. — A. II, 46, 93, 113. B. II, 196. R. II, 10, 11, 58-60, 65, 95, 103, 119-123.
 Jacquet (L.). — X, 266.
 Jaquet (J.). — III, 72.
 Janet (P.). — XIV, 384.
 Jaugey. — XIV, 324.
 Jenkin (Fleeming). — III, 188.
 Jensen (J.-L.). — IX, 27.
 Joannis (A.). — IV, 19.
Joannis (de). — A. VI, 13.
Joly (A.). A. J. — A. XIV, 108. R. IX, 44-49, 57, 58 ; XI, 101-130.
Jordan (Cam.). — A. I, 117 ; XIV, 43.
Josson (H.). — A. II, 92. R. XII, 50.
 Jouan. — XIV, 358.
 Jouffret. — III, 283.
 Jousset (P.). — VII, 36 ; XIV, 338, 384.
Julin (A.). — A. XI, 62. B. XI, 25.
Jullien. — A. VII, 604.
 Junker. — XIII, 183.
 Keane. — VII, 283, 309.
 Kékulé. — IV, 122 ; XIV, 7.
Kennis. — A. X, 3.
 Kepler. — II, 197.
Kerviler (R.). — A. VII, 20.
 Kirchhoff. — III, 78, 175, 279.
Kirwan (C. de), C. de K., C. K. — A. II, 162 ; III, 274 ; VI, 91 ; VII, 21 ; VIII, 67-78 ; X, 230 ; XII, 27 ; XIV, 106, 108, 180-184, 290. B. II, 51, 52 ; III, 13, 111, 179, 304, 305 ; IV, 28, 29, 143 ; V, 348 ; VI, 22, 107, 197, 256 ; VII, 39, 633-637 ; VIII, 14-19, 32, 80-93 ; IX, 20-24 ; X, 18, 115-117, 257 ; XII, 112-115, 291, 356, 357 ; XIII, 323 ; XIV, 67, 68, 235-237, 347-358. R. III, 318-320 ; V, 343, 344 ; VIII, 98-236 ; X, 220 ; XII, 492, 493.
 Klingerfues. — III, 336.
 Klompers (Th.). — I, 11 ; XI, 76.
 Koch (Dr.). — X, 241.
 Koehlin. — I, 104.
 Koehler (R.). — III, 117.
 Koenigs (G.). — I, 68, 91.
 Koerting. — V, 68.
 Kugler. — II, 183.
 Kurth. — VII, 564, 565.
L. — B. XIII, 138 ; XIV, 71.
D. L. — B. VI, 27.
F. L. — B. III, 180.
G. L. — B. III, 181.

- H. L.** — B. VII, 638.
J. L. — B. VII, 562 R. VII, 550, 551.
J. L., S. J. — A. III, 344; XIV, 29.
Labit (H.). — X, 105, 249.
Lacouture (Ch.). — III, 118.
Laforest (L.). — VIII, 91.
Lagasse de Locht (Ch.). — A. V, 173; X, 4; XI, 62. B. V, 179, 242, 243; XIII, 6. R. V, 201, 218, 281, 282, 312-316. — XI, 87, 88, 90.
Lagrange. — I, 15.
Laguerre. — I, 134.
Laisant. — I, 20, 36; XIV, 132.
Lallemand. — V, 186; XIII, 55.
Laloy (Dr.). — XIV, 378.
Lambiotte (V.), **V. L.** — B. V; 8; XII, 120. R. V, 40-126, 169; XII, 51, 149, 150.
Lambrecht. — III, 335.
Lambrechts (H.), **H. L.** — A. XI, 63, 64. R. XI, 131, 132.
Lamey. — A. II, 114; XIV, 126.
Lamy (T. J.). — A. XIV, 87.
Lancaster. — II, 196, 203, 311, 312.
Laressan (J. L. de). — VIII, 10; XIII, 320.
Lannelongue. — X, 267.
Lapparent (A. de). — A. II, 27; V, 291; XII, 1-5, 28-35, 91-98, 285-287; XIV, 26-28, 291, 292. B. V, 9; XII, 116-119. R. III, 23; XII, 16, 52-59, 151-216, 295-297, 494-497. — V, 137; XII, 11, 12, 14, 115, 120, 130, 131, 133, 292, 293.
Lapparent (H. de). — IV, 11.
Laroche. — V, 190, 301.
Lartigue. — V, 311.
Laruelle. — A. X, 231.
Laurent (H.). — I, 10, 32, 35, 38, 40, 41, 43, 44; XI, 75.
Laussedat. — II, 29.
Lava. — A. V, 292. B. V, 179; XIII, 6.
Lavaud de Lestrade. — XIV, 319, 320.
Laveleye (de). — XI, 22.
Laveran. — X, 264.
Lavergne. — V, 231.
Lavoimine. — V, 298; XIII, 8.
Lavoisier. — IV, 136.
Lebouteux. — B. XI, 27.
Lebrun (Dr H.). — R. VI, 195.
Lechalas (G.). — A. III, 95, 96; VII, 605; XIV, 185, 186. B. I, 126; III, 38; V, 296; VII, 639-642; XI, 28, 29; XIV, 69, 132, 238-234. — V, 297; XIV, 247.
Lechartier. — XI, 29; XIV, 69.
Lechâtelier (H.). — V, 4.
Leclercq (J.). — XIII, 61.
Lecomte. — A. XIV, 187.
Lecomte (H.). — V, 350.
Le Dantec. — VI, 253; VII, 628; XIV, 227.
Ledent (J.). — B. V, 244.
Ledieu. — A. III, 275; XIV, 188.
Lefebvre (B.). — XIV, 384.
Lefebvre (Dr F.). — A. X, 232; XI, 13-15; XIV, 88.
Lefebvre (Maurice). — A. III, 345; VI, 14; X, 233, 234; XIV, 30.
Lefèvre (J.). — III, 62, 103.
Legendre (Dr). — X, 393.
Legrand (G.). — XI, 85.
Legros (A.). — IV, 21.
Le Hir (D.), **D. L.** — A. VII, 22, 270; VIII, 7; XII, 36; XIV, 31, 293, 294. B. VII, 40, 41, 171; X, 258; XIII, 7; XIV, 70, 244-246, 359-361.
Leibniz. — XIV, 126.
Lejeune Dirichlet. — XIV, 384.
Le Marinel (P.). — XIII, 210.
Lemoine (Dr). — XII, 390.
Lemoine (Em.). — I, 84; XIV, 32, 33.
Lemoine (G.). — A. IV, 127, 128; XIV, 89.
Lenoble. — IV, 142.
Lenormant (F.). — VII, 163.
léon XIII. — XIV, 82, 110, 111, 113.
Leray. — III, 387; XIV, 248.

- Le Roy. — V, 345.
 Lescluze (de). — III, 96.
 Lescœur. — XIV, 360.
 Levaux (P. F.). — V, 349.
 Lévy-Lambert. — V, 304.
 Lévy (L.). — I, 54.
 Lévy (M.). — I, 100 ; II, 95.
 Lewy (W.). — IV, 17.
 Lewis. — XII, 294.
 Leygue. — V, 303.
 Lick. — II, 223.
 Lie (Sophus). — XIV, 81, 384.
 Ligondès (du). — II, 163.
 Linde. — III, 86.
 Lindet. — X, 113.
 Lingg. — XII, 9.
 Lister. — X, 425.
 Locard (A.). — VI, 19.
 Locht (de). — III, 246.
 Löwe (R.). — VII, 298, 310.
 Loewy. — II, 93.
 Lohse. — II, 158.
 Lombroso. — XI, 5, 11 ; XIV, 280.
 Lonchamps (G.). — I, 14.
 Lootens. — A. III, 36.
 Loppé. — III, 192.
 Lorentz (H.). — III, 72, 172.
 Loret (V.). — VII, 626.
 Loridan. — II, 188.
 Lubbock (J.). — VI, 20 ; XIV, 225.
 Lucas (Ed.). — XIV, 131.
Lucas (J.-D.), D. L. — A. II,
 47, 173, 174 ; III, 99, 255, 346 ;
 XIV, 34, 35, 90. B. I, 71. R. II,
 12, 13, 20, 61-64, 97-102, 124-
 129, 156, 213-215 ; III, 201-204,
 260, 261, 366 ; XIV, 121, 122.
Lufay (de). — R. IX, 50 ; XI, 133.
 Lumière. — III, 124.
 Luton. — X, 314.
 Luys. — VII, 606.
 Lyddeker (R.). — VI, 108.
- M.** — B. XIV, 362.
A. M. — A. XIV, 91.
C. M. — A. XIV, 295. B. XIV,
 363.
M. M. — B. XIV, 364.
 Mabilleau. — XIV, 238.
- Mac Aigne (R.)**. — A. IX, 4 ;
 XIV, 36.
 Macé. — III, 157.
 Mac Farlan Moore. — III, 204.
 Madamet (A.). — III, 75 ; V, 228,
 234, 235, 250.
 Maffi (P.). — XIV, 384.
 Maggi (P.). — XIV, 384.
 Magnier de la Source. — X, 107.
 Maher. — VII, 638.
 Mabillon. — II, 205.
Maisonneuve (Paul). — A. XIV,
 189. — VI, 98 ; X, 18 ; XII, 357.
 Maistre (Ch.). — XIII, 218.
 Mallard. — XII, 295.
 Malloizei. — XIV, 70.
 Malthus. — XI, 20.
 Manhès. — V, 148, 159.
 Mannheim (A.). — I, 69, 85.
 Mansion (Arthur). — VIII, 8.
Mansion (P), P. M. — A. I,
 61, 113-118 ; III, 347 ; IV, 129 ;
 XIV, 37-43, 92, 106, 108. B. I,
 2-4, 13-17, 28-31, 72-79, 96, 127-
 131 ; II, 197, 198 ; III, 286 ; IV,
 144 ; XIV, 133, 247. R. XIV,
 382, 383. — I, 23, 24, 56.
 Mantegazza. — VII, 625.
Marchis (L.). — B. III, 70 ; IV,
 145 ; XIV, 384.
 Margerie (de). — XII, 13, 135 ;
 XIV, 115.
 Marion (A. F.). — VIII, 9, 14.
 Marlin. — A. XIV, 127.
 Marr (J. E.). — XII, 137.
Marsilly (de Commines de). —
 A. XIV, 190, 379. B. III, 287 ;
 XIV, 248. — III, 285 ; XIV, 230.
 Marx. — V, 181.
Mascarel. — A. XI, 16.
 Mascart. — III, 235, 300 ; XIV,
 384.
 Mas-Latrie (de). — XIII, 3.
Masoin (E.). — A. VI, 247 ; VII,
 606, 607 ; XIV, 191, 192.
Masoin (P.). — A. VI, 248 ; X,
 235.
 Mathieu (A.). — VIII, 90.
 Mauni (de). — V, 296.

- Max Müller. — VII, 288.
 Maxwell (James Clerk). — III, 160, 171, 172, 176, 177.
Meessen. — A. X, 98.
Mégnin. — VI, 27.
Meirsschaut. — XIV, 384.
Mellaerts. — IX, 28; XI, 80, 89.
Mémain. — II, 52; XIV, 323.
Ménager. — A. VII, 271.
Mercator. — XIII, 316; XIV, 59.
Mercier (D.). — A. XIV, 106, 193, 194. B. XIV, 249.
Merveilleux du Vignaux. — A. V, 174.
Meunier (A.). — R. VIII, 28, 42-61; IX, 51, 52.
Meunier (F.). — B. VI, 23-26; VIII, 20; XII, 358. R. VI, 78-84. — VI, 21.
Meunier (Stanislas). — IV, 28; IX, 20; XII, 112-114.
Meurs (V.). — A. II, 1. R. II, 130.
Meyer (W. F.). — I, 131.
Michaut. — III, 186.
Michel (F.). — XIV, 384.
Michelson (A.). — III, 141.
Milhaud. — XIV, 240.
Miln (James). — VII, 170.
Miquel. — X, 15.
Mir (Juan). — B. XIV, 365. — XIV, 346.
Mir (Miquel). — XIV, 308.
Mivart (Saint-George). — A. VI, 92.
Mizon. — XIII, 228.
Moeller (J.). — X, 101.
Moeller (Dr). — A. VI, 249, 250; X, 5, 236-243. B. VI, 257; X, 19, 259-269. R. X, 409-451. — X, 250.
Moigno. — II, 191; XIV, 66, 373.
Moïse. — XIV, 342.
Moissan. — IV, 88.
Molk (J.). — I, 45.
Molloy. — XIV, 315.
Monchamp. — II, 200; XIV, 258.
Monnier. — III, 182; V, 246.
Monod. — IV, 140.
Monteil. — XIII, 215.
Monthaye. — A. XIII, 1. — XIII, 139.
Montigny. — II, 22-24.
Moreau d'Andoy (de). — A. XI, 17; XIII, 135.
Morel (A.). — I, 88.
Moreux (Th.). — A. II, 115, 163.
Mortillet (A. de). — VII, 188.
Mortillet (G. de). — VII, 30, 188, 285.
Motais. — XIV, 31, 293, 322.
Moutier (J.). — III, 67.
Moyen. — VIII, 15.
Müller (Félix). — XIV, 384.
Munro (R.) — VII, 313.
Murray. — XII, 136.
Muthuon. — B. XII, 122.
A. N. — B. XI, 78.
H. N. — B. XII, 123.
I. N. — B. XII, 124.
Nadaillac (de). — A. VII, 23, 156, 157, 272-275; XI, 18; XII, 99; XIV, 296, 297. B. VII, 172. — VII, 31, 37, 38, 162; XIV, 233.
Nansen. — XIII, 288.
Napier. — V, 324.
Nares. — XII, 284; XIII, 311.
Naudin (Ch.). — IX, 19.
Nauvette. — VIII, 84.
Navez. — III, 224.
Naville. — XIV, 237.
Nerincx. — A. XI, 65.
Neuberg. — B. I, 80, 132.
Neumann (F.). — III, 281.
Nève (P.). — B. III, 113.
Newton (Général). — A. V, 173.
Newton. — I, 15; XIV, 181.
Niaudet. — III, 241.
Nicati. — III, 157; VII, 640.
Niewenglowski (B.). — I, 16.
Niewenglowski (G. H.). — III, 105, 111.
Niox. — XIII, 321.
Nivoit. — V, 185; XII, 125, 128.
Nobel. — IV, 104; XIV, 25.
Noë (de la). — XII, 135.
Noël. — VIII, 83.

- Nordenskiöld. — XIII, 55, 302.
 Normand. — II, 7.
 Noury (Ch.). — XII, 117.
 Nuñez (Martinez). — VI, 255.
 Nys. — XIV, 256.
- Observatoire royal de Belgique. — II, 179, 182, 204, 209, 217; III, 313.
 Observatoire Lick. — II, 223.
 Observatoire de Montsouris. — III, 298, 314; IV, 50.
 Observatoire de Nice. — II, 218.
 Observatoire de Pulkovo. — II, 9.
- Ocagne (Maurice d'), M. O. — A. I, 62, 118; V, 175, 293; XIV, 44-46. B. I, 18-22, 32-55, 81-86, 97-106, 133, 134; II, 95, 199; III, 182, 183; IV, 30; V, 137, 138, 180-193, 245, 246, 297-305; VIII, 94; IX, 25; XII, 125; XIII, 8; XIV, 72, 73. — I, 64, 66, 70, 73, 75, 80; V, 198.
- Ocagne (Mortimer d'). — XIV, 135.
- Office du travail. — XI, 9.
- Olbers. — I, 127.
- O'Madden. — III, 121.
- Oomen. — B. XIII, 9.
- Oppolzer (d'). — II, 94, 118, 210.
- Ortolan. — XIV, 331.
- Ostwald. — III, 64.
- Ozanam (Ch.). — X, 255.
- L. P.** — B. III, 288.
- Padé (H.). — I, 9.
- Painlevé (P.). — I, 47.
- Pantel (J.). — A. VI, 15.
- Papillon (Dr E.). — A. XI, 66.
- Pâque (E.), E. P. — B. VIII, 33. — VIII, 21.
- Pâquet. — III, 31.
- Paramelle. — X, 9.
- Pascal. — XIV, 65.
- Pasquier (E.)**. — A. I, 63; II, 48. B. I, 5; II, 6, 117. — I, 93; II, 53, 118, 210; XIV, 384.
- Pasteur. — VI, 274; XIV, 27, 53.
- Pauwels**. — R. IV, 100-106.
- Payen. — XI, 82.
- Pecler. — V, 65.
- Peeters (P.)**, P. P. — A. XIV, 195, 196. B. XIV, 250.
- Pellat (H.). — XIV, 384.
- Pelletan (A.). — V, 186.
- Pelt. — XIV, 334, 353.
- Penka (C.). — VII, 302, 560.
- Peretti. — XIII, 322.
- Peries (G.)**. — B. XI, 79.
- Perrier (Edm.). — XIV, 222.
- Perrin (E.). — I, 20.
- Perry. — II, 175, 207; III, 310; XIV, 49, 74.
- Persoz. — V, 352.
- Peters (Carl) — VII, 294.
- Petersen (J.). — I, 21.
- Petit (L.). — V, 295; XIII, 2.
- Petit (P.). — III, 72, 122; IX, 30.
- Peyerimhoff (de). — VI, 23.
- Pfaff. — I, 31; XIV, 368.
- Picard (Ed.). — XIII, 146.
- Picard (Em.). — I, 48.
- Piéron (D.). — I, 22.
- Piñerua y Alvarez. — IV, 138; XIV, 232.
- Pionchon. — III, 12.
- Pirmez. — I, 107; III, 289.
- Pissarew. — VI, 24.
- Planck (Max). — III, 280.
- Planté. — III, 234.
- Plateau (F.). — VI, 109.
- Plateau (J.) — III, 9, 29, 339; XIV, 8.
- Platner. — VI, 295.
- Pogge. — XIII, 333; XIV, 77.
- Poincaré (H.). — I, 134; III, 63, 106, 278.
- Poitevin (A.). — III, 101.
- Polin. — X, 105, 249.
- Polo (Nicolo, Maffeo et Marco). — XIII, 50.
- Ponthière. — V, 136; XIII, 113.
- Pontzen. — V, 187.
- Pordenone (Odoric de). — XIII, 63.
- Portmans. — XIV, 344.
- Posewitz. — V, 7; XII, 111; XIII, 269.

- Pothier (Général). — VII, 41.
 Poulain. — I, 72.
Praile. — A. XIII, 284.
Prat. — A. VII, 553; XIV, 298.
 Pratt. — XIII, 57.
 Preyer. — VI, 249.
Primbault (H.). — A. IX, 5.
 Prjevalski. — XIII, 78, 103.
Proost (A.), A. P. — A. VI, 16,
 17; VIII, 30; IX, 6-12; X, 6;
 XIV, 47, 93, 128, 129, 197-200.
 B. IX, 26, 27. R. IX, 53-109;
 X, 221; XI, 134, 135; XIV,
 123, 139.
 Prosper. — XIV, 366.
 Prouhet (E.). — I, 40.
 Pruvost (E.). — I, 22.
 Puiseux (P.). — II, 93.
 Puiseux (V.). — I, 111; XIV, 19.
Pyfferoen. — A. XI, 67.
 Quarenghi (de). — XIV, 384.
 Qnatrefages (de). — VII, 22, 43,
 287; XIV, 70, 244, 294.
- A. R.** — B. VI, 108.
E. R. — B. XIV, 251.
J. R., S. J. — A. X, 245.
 Rabot (Ch.). — XIII, 55.
 Radau. — II, 28; III, 113.
 Raffy (L.). — I, 57.
Raimbert (de). — A. IX, 19.
 Raingeard. — XIV, 321.
 Rambosson. — III, 37.
 Ramirez. — VII, 168.
Ranwez. — A. X, 244; XIV, 94.
 Ratean. — V, 87.
 Rayet. — II, 184, 187; III, 108.
 Rebière. — XIV, 72, 73.
 Reinach (S.). — XII, 36.
 Remsen (Ira). — IV, 24, 25.
Renard (A.), A. R. — A. XII, 100,
 288, 289; XIV, 48. B. XII, 126.
 R. XII, 60, 212-220, 298-308,
 498-502. — XII, 136, 290.
 Renault. — XII, 355.
 Rendall (G. H.). — VII, 289.
 Resal. — I, 94; III, 284, 288; V,
 183, 184.
- Riccardi. — I, 135.
 Richard. — III, 189.
 Riché. — V, 284.
Robert. — A. XIV, 299. — XIV,
 264.
 Robin (G.). — XIV, 384.
 Roché (G.). — VI, 107.
 Rochefort. — III, 201, 202.
 Rockhill. — XIII, 59, 64.
 Rocques. — IV, 12.
Roderburg. — A. IV, 130; XIV,
 201.
 Roentgen. — VI, 74, 311.
 Röhricht (Reinhold). — XIII, 62.
Roland (P.). — B. III, 184; V,
 247.
 Rollet de l'Isle. — XIII, 326.
 Romanes. — XIV, 223.
 Rossetti. — III, 237.
 Ronché. — I, 54, 74, 105, 134;
 V, 192.
 Roure. — XIV, 252.
 Roussau — IV, 44.
 Rousset. — VIII, 82.
 Routin. — III, 187.
Royer. — A. X, 248; XIV, 302.
 Ruffin. — X, 134.
 Rubmkorff. — III, 223, 249.
Rupin. — B. IV, 146.
 Russel (Bertrand A. W.). — I, 78.
 Rylands (H.). — VII, 307.
- E. S.** — B. IX, 28; XI, 80.
E. S. T. — B. XII, 121.
H. S. — B. VI, 199.
L. S. — A. XIV, 202. B. XIV,
 252, 253.
P. S. — B. XIV, 254-255.
E. V. S. — B. XIV, 257.
- S. (T. de).** — B. II, 56.
 Sainte-Claire Deville. — IV, 143;
 XIV, 67.
 Saint-Ellier (de). — XIV, 325.
 Saint-Germain (de). — I, 40, 103.
 Saintignon (de). — XII, 40.
 Salenius. — IX, 33.
 Salmon. — XII, 109.
 Sanford (G.). — IV, 20.

- Saporta (G. de). — VIII, 9, 14.
 Sarrau. — IV, 134.
 Sauvage. — I, 83; V, 230.
 Sayce. — VII, 307.
 Scarsez de Loqueneuille. — XI, 26.
Schaffers (V.), **V. S.** — A. III, 161-163, 292, 293. B. II, 200, 201; III, 307. R. II, 20, 156; III, 87, 141, 142, 205, 262-264. — III, 185.
Schiaparelli (G. V.). — XIV, 384.
Schilling (Fr.). — XIV, 384.
Schmitz (G.), **G. S.** — A. XII, 101-103. B. XII, 127, 359-361. — XII, 123, 124.
Schlömich (O.). — XIV, 384.
Schlöesing (Th.). — IV, 15; IX, 18.
Schmidt. — II, 143.
Schöpfer. — XIV, 334, 353.
Schrader (F.). — XIII, 325.
Schrader (O.). — VII, 559, 561.
Schram (R.). — A. II, 94.
Scohy. — X, 253.
Scott (R. H.). — III, 299.
Secchi. — II, 4, 5, 54, 181, 191; XIV, 61, 66, 78.
Sedley Taylor. — III, 51.
Ser. — V, 55, 84.
Sergi (G.). — VII, 296.
Serret (J. A.). — I, 18.
Sertillanges. — X, 271.
Sibenaler (N.), **N. S.** — A. V, 223. B. III, 71, 72; V, 248, 249, 306, 307. R. III, 86; V, 127, 170, 219, 220, 284-286, 317-321, 345, 418; X, 91-93; XIII, 253.
Sidersky. — III, 102.
Siemens (W.). — III, 351; XIV, 63.
Simart. — I, 48.
Simon (Max.). — I, 79.
Siret (L. et H.). — A. VII, 158, 159. — VII, 174.
Sluse (de). — I, 112; XIV, 20.
Smets (G.). — A. VI, 93, 94.
Smith (Edgard-P.). — IV, 22.
Smith (H. J. S.). — I, 116; XIV, 41.
Smith Woodward. — XII, 352.
Smyth (John). — XIV, 341.
Société scientifique de Bruxelles. — XIV, 82, 86, 88, 92, 98, 109, 111-113, 116, 123.
Société belge d'astronomie. — II, 212.
Société française de physique. — III, 261, 366; XIV, 122.
Société royale de Londres. — III, 245.
Soldaini. — X, 112.
Sollier. — VII, 641.
Souffret. — VII, 633.
Soury. — VII, 603; XIV, 283.
Spée. — II, 55; XIV, 384.
Sprengel. — III, 250.
Staeckel. — I, 76.
Stainier (X.). — A. II, 164; XII, 6; XIII, 236. B. XII, 128. R. II, 66-68, 104, 131, 132; III, 24, 321, 322; IV, 107, 108; V, 128, 132, 221; XII, 17-24, 61-85, 221, 279, 303-340, 503-514; XIII, 254, 255. — VII, 299.
Stairs. — XIII, 211.
Stanley. — XIII, 138, 177, 203; XIV, 71.
Starcke. — XI, 23.
Steiner (J.). — XIV, 384.
Storms (R.). — A. XII, 348.
Strassmaier. — II, 183.
Sturm (Ch.). — I, 40.
Suarez (Ant.). — I, 13.
Suarez de Mendoza. — VII, 631.
Suchetet (A.). — A. VI, 95-97. — VI, 104.
Suess (Ed.). — II, 210; XII, 7, 13, 15.
Surbled (Dr.). — A. VI, 251, 252; VII, 608-616; X, 246; XIV, 203-209. B. VII, 643, 644; X, 270, 271. — VII, 630, 635, 637; X, 257; XIV, 235.
Swolfs. — A. XIV, 106. B. XIV, 134. — XIV, 343.
D. T. — B. III, 117; V, 350, 351.
H. T. S. — A. II, 49, 165.

- I. T. H.** — B. XIV, 135.
R. T. — A. XIV, 95.
 Tannenberg (de). — I, 51.
Tannery (J.). — B. I, 56; — I, 45.
 Tannery (P.). — I, 126; XIV, 384.
 Tarde (G.). — XI, 28.
 Tarnier. — X, 108.
 Tarry. — I, 81.
 Taylor (Isaac). — VII, 290.
 Teixeira (Gomes). — I, 27.
 Tempel. — II, 145.
 Terrier. — II, 190.
 Thérèse (Sainte). — VII, 601; XIV, 174.
Thibaut. — A. XIV, 300.
 Thiéry (E.). — VIII, 94.
Thirion (J.), **J. T.** — A. II, 2,
 3, 116, 175-180; III, 3, 57, 97,
 99, 164, 165, 294, 295, 348-350;
 X, 247; XIV, 49-56. B. I, 6, 87,
 135; II, 7, 8, 55, 202-207; III,
 14, 39, 40, 73, 74, 114-116, 185,
 186, 256, 308-313, 356-360; V,
 308; XII, 8; XIII, 139; XIV,
 74, 346, 367. R. I, 108; II, 14-
 19, 31-39, 69-87, 105-111, 133-
 155, 216-223; III, 25, 26, 15-48,
 83-85, 143-151, 206-220, 265-
 267, 323-326, 367; V, 322; XIV,
 78. — II, 198; III, 345.
 Thollon. — III, 156.
 Thomas d'Aquin (Saint). — XIV,
 256.
 Thomas (V.). — IV, 23.
 Thomas (abbé) — XIV, 327.
 Thompson (Silvanus P.). — III,
 114, 256.
 Thomson (J.). — XIII, 157; XIV,
 384.
 Thomson (W.) (lord Kelvin). —
 III, 271; XIV, 162.
 Thoroddsen. — XIII, 43.
 Thoulet. — XII, 10.
 Tisserand. — II, 117, 177, 199;
 XIV, 52.
 Tomson (E.). — V, 254.
 Topinard. — VII, 35; XI, 7; XIV,
 276, 328.
 Torroja. — I, 71, 87.
 Toulouse (Dr). — VII, 644.
Toyot (de). — A. VII, 554.
 Tovar. — VII, 168.
 Treille. — X, 14.
 Trouessart. — VI, 101.
 Troussseau. — X, 12.
 Tumlirz. — III, 173.
 Tycho-Brahe. — I, 58.
Tykort. — B. IX, 29.
 Tyndall. — III, 349; XIV, 51.
 Ubaghs (Casimir). — VII, 169.
 Ujfalvy (d'). — VII, 295, 297, 303.
 Université de Bruxelles. — VII,
 137.
 Université de Gand. — I, 56.
 Université de Louvain. — XIV,
 50, 83, 85.
 Unwiv (W. Cauthorne). — V, 252.

H. V. H. — B. VIII, 21.
J. V. — A. IX, 13. R. XIV, 142.
V. D. B. — A. IX, 14. R. IX, 110-
 132; XI, 136-143; XIV, 79,
 140, 141.
V. O. (Fr.). — B. VII, 566.
Vacandard (E.). — A. VII, 29.
 Vailati. — XIV, 250, 254.
 Vaillant. — IV, 29; IX, 24.
Vallée Poussin (Ch. de la),
C. d. l. V. — A. XII, 37, 104-106,
 349; XIV, 57, 58, 210, 301. B.
 VII, 173; XII, 9-15, 129-137,
 292-294, 362; XIII, 324; XIV,
 115, 368. R. XII, 86, 280-284,
 341-343, 515-518; XIII, 311.—
 XII, 290.
Vallée Poussin (Ch.-J. de la). —
 B. I, 7, 57.
Vallée Poussin (J. de la). — A.
 XIII, 285-287. R. XIII, 312.
 Vallet. — XIV, 231.
 Valroger (de). — XIV, 310.
 Van Beneden (P.). — VI, 86;
 XIV, 4.
Van Biervliet (J.). — A. VII,
 617-620; XIV, 211-214.
Van den Bossche. — A. XI, 68.
 B. XI, 85, 86.

- Van den Gheyn (G.).** — B. XIV, 369.
- Van den Gheyn (J.), V. d. G. et J. G.** — A. VII, 160, 276-283, 555, 556 ; XIV, 96-98, 106, 108. B. VI, 21 ; VII, 36, 37, 42, 169, 287-314, 559-561, 563-565, 631 ; X, 16, 17, 256 ; XI, 22-24 ; XIII, 4, 5, 61-64 ; XIV, 233, 258, 338-341, 370. R. VII, 137, 260-264, 367-348, 568-592 ; XI, 46-56. — VII, 566.
- Vandenpeereboom.** — B. V, 10.
- Van der Aa.** — XIII, 66.
- Van der Mensbrugghe (G.), V. d. M.** — A. III, 5-9 ; XIV, 99. B. XII, 40. — III, 173.
- Van der Smissen (Ed.).** — A. XI, 20, 69-71. B. XI, 87, 88 ; XIV, 106. — XI, 25.
- Vanderstraeten.** — X, 19.
- Vandevyver.** — A. III, 4 ; XIV, 376. B. III, 187, 361, 362. — III, 356, 359.
- Van Geersdaele (J.).** — A. III, 58, 100. R. III, 88 ; IV, 109-116.
- Van Gehuchten.** — A. VII, 621 ; XIV, 215.
- Van Hoestenberghe (Dr).** — A. X, 248 ; XIV, 302.
- Van Isterbeek.** — XI, 84.
- Van Marum.** — III, 344.
- Van Ortry (F.).** — A. XIII, 54, 136, 288, 316-318 ; XIV, 59, 60, 100, 380. B. V, 11, 194-197 ; XIII, 10, 65, 66, 140-145, 325, 326. R. III, 327 ; XII, 87 ; XIII, 38-46, 99-130, 199-235, 256-267, 279-283, 313-315, 336, 337.
- Van Overbergh.** — XI, 74.
- Van Overloop.** — XII, 121.
- Van Segvelt (Edm.).** — A. VI, 18.
- Van 't Hoff.** — IV, 126 ; XIV, 11, 384.
- Van Tricht (V.), V. T.** — A. II, 181 ; III, 164, 166, 296 ; XIV, 61, 101-103, 303. B. I, 107 ; II, 208, 209 ; III, 188, 189, 289, 314 ; V, 12 ; VI, 109 ; VII, 43, 174 ; XIII, 146 ; XIV, 371. R. II, 21-24, 40, 88-91, 157, 158 ; III, 27-34, 49, 50-54, 89-92, 118, 119, 152-158, 221-250, 328 ; IV, 117, 118 ; V, 287, 323-325, 346. — III, 345, 364 ; XIV, 30.
- Vanutberghé.** — VIII, 92.
- Varigny (de).** — XIV, 285.
- Vasquez Illà (Ricardo).** — I, 3.
- Velain.** — XII, 39, 134.
- Verest.** — A. XIV, 216. — XIV, 133.
- Verhelst (Ed.).** — B. III, 363.
- Verhelst (Abbé F.).** — B. III, 190. R. III, 55, 93, 251-254. — I, 12.
- Vermeersch (A.), A. V.** — B. XI, 81-84. — XI, 79, 86.
- Verneau (R.).** — VII, 270.
- Verstraeten.** — V, 11 ; X, 7 ; XIII, 10.
- Viaris (de).** — V, 189.
- Vicaire.** — A. III, 276 ; XIV, 217. B. I, 64 ; II, 118 ; V, 198. — V, 293 ; XIV, 46.
- Vigil (Martinez).** — XIV, 362.
- Vignole.** — V, 316.
- Vigouroux (F.).** — A. XIV, 304, 305. — XIV, 309, 359.
- Vigouroux (Dr H.).** — X, 258.
- Villard (A.).** — III, 201, 203.
- Villard (le P. A.).** — XIV, 347, 354.
- Villers (de).** — B. XIV, 259.
- Villié.** — I, 101.
- Vilmorin-Andrieux.** — IX, 22.
- Vincent (J.).** — A. III, 290.
- Viñez.** — III, 308.
- Violle.** — III, 170 ; V, 326.
- Visart.** — A. V, 176.
- Vliebergh.** — XI, 89.
- Volkmann.** — III, 107.
- von Bradke.** — VII, 291.
- von Braumühl.** — I, 65.
- von Gebler.** — II, 189.
- von Hohenburg.** — II, 197.
- von Ihering.** — VII, 308.
- von Kowalevski (Sophie).** — I, 113 ; XIV, 38.

- von Löher. — VII, 305.
 von Richthofen. — XII, 283; XIII,
 120.
 von Weber (Ed.). — I, 31.
 von Zittel. — XII, 351.
- A. W.** — B. XIV, 136.
D. W. — B. XIV, 372.
Wagner. — A. VII, 557.
 Walcher. — V, 71.
 Wallace. — XIV, 175.
 Wallis (F.). — III, 191; V, 251.
 Wallon (E.). — III, 116, 119.
 Wangerin (A.). — III, 281.
 Warlomont (Dr.). — X, 251, 252.
Waucquez (V.), **V. W.** — A.
 IX, 15, 16, 72, 73. B. XI, 89.
 Wauters. — VI, 102.
 Wauters (A. J.). — XIII, 144.
 Webb. — V, 310.
 Weber. — VII, 658.
 Wehnelt. — III, 201.
 Weierstrass. — I, 118; XIV, 44.
 Weiss. — VI, 257.
 Wells. — II, 143.
 Werner (O.). — XIII, 319.
 Weyher. — III, 304.
 White (Dikson). — XII, 361; XIV,
 340.
 Willis. — VI, 263.
 Wilson (Ch.). — VII, 307.
 Winkler. — IV, 8.
- Winnecke. — II, 5.
 Wissmann. — XIII, 332; XIV, 76,
 Witz (A.). — A. II, 50; III, 59,
 167-169, 277, 297, 351; IV, 4,
 131; V, 3, 224, 225, 294; XIV,
 62-64, 106, 218. B. I, 88; III,
 75, 191, 364, 365; V, 250, 251.
 — III, 60, 71, 180, 353-355,
 361; V, 236, 244, 248.
 Wohlwill. — II, 189, 192, 194.
 Wolf (R.). — II, 192.
 Wolff (Dr E.). — IX, 26.
 Wolff (Th.). — XII, 86.
 Wolynski. — II, 192.
 Wouters. — III, 363.
 Wright (W.). — VII, 307.
 Würtz (Ad.). — IV, 146.
 Würtz (Dr R.). — X, 41.
 Wydts. — III, 201, 202.
- Dr Z.** — R. X, 94.
 Zaborowski. — XII, 354.
 Zacharias (O.). — VI, 27; VIII, 20.
 Zacharie (Le Pape). — II, 170;
 XIV, 282.
Zahm. — A. XIV, 130, 219. —
 III, 40; VII, 33; XIV, 313, 314,
 348, 349, 364.
 Zeiller (R.). — XII, 127.
 Zeuner (G.). — III, 68.
 Zimmermann. — VI, 295.
 Zumoffen. — VII, 32, 314.

les Analytiques des
08-35323

AMNH LIBRARY



100226285

