

TABLES GÉNÉRALES
DES MÉMOIRES

DE
L'ACADÉMIE ROYALE
DES SCIENCES, DES LETTRES ET DES BEAUX-ARTS DE BELGIQUE
(1772-1897)

PREMIÈRE PARTIE
ACADÉMIE IMPÉRIALE ET ROYALE DES SCIENCES
ET BELLES-LETTRES DE BRUXELLES
(1772-1795)

TABLE DES MATIÈRES

1° Mémoires de l'Académie impériale et royale de Bruxelles
Tomes I à V (1772 à 1795)

Tome premier. — 1772

1. — Discours préliminaire sur l'état des lettres dans les Pays-Bas et sur l'érection de l'Académie impériale et royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles, page j.
2. — Lettres-patentes d'érection de l'Académie impériale et royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles, XVIII.
3. — Règlement de l'Académie, XXI.
4. — Extrait d'une lettre de son altesse le ministre plénipotentiaire [(A. STARHEMBERG)] à M. le chancelier de Brabant, relativement a des modifications faites au règlement, page XXXIV.
5. — Lettre du même à MM. de l'Académie impériale et royale, concernant la nomination du président et du secrétaire perpétuel, XXXVII.
6. — Médailles et grand sceau de l'Académie (pl.), XXXVIII.
7. — Noms des académiciens, XXXIX.
8. — *Journal des séances* tenues par la Société littéraire et ensuite par l'Académie impériale et royale, depuis le 5 mai 1769 jusqu'au 4 décembre 1776, XLIV.
9. — Observations astronomiques faites aux Pays-Bas autrichiens, en 1772 et 1773, par Nathaniel PIGOTT, 1.
(Hauteurs correspondantes du soleil et des étoiles à Namur, Luxembourg, Hoogstraten, Ostende et Tournay ; observations des satellites de Jupiter, etc.).
10. — Mémoire sur les proportions des tonneaux et sur une jauge universelle, par Jean DE MARCI, 29.
11. — Mémoire sur la vigogne et sur l'amélioration des laines, par Corneille-François DE NELIS, 45. (L'auteur veut naturaliser la vigogne dans le Luxembourg pour en employer le lainage dans la fabrication des draps.)

12. — Mémoire sur l'ancien état de la Flandre maritime, ses changements successifs, et les causes qui les ont produits : 2 cartes), par Théodore Augustin MANN, 63.

Première partie. — Théorie de la Terre, 63.

Application des principes généraux à l'ancien état de la Flandre et à ses changements successifs, 72.

Si la Grande-Bretagne a été autrefois une péninsule, 81.

Application des principes tirés de la théorie de la Terre aux sujets de ce mémoire. 89.

Sur les Cimbres et le déluge cimbrique, 96.

Inondations postérieures au déluge cimbrique et réflexions à ce sujet, 113.

Seconde partie. Considérations sur le climat et oui' le sol de la Flandre maritime et sur les marées de cette côte, et leur comparaison avec la hauteur des différentes parties du pays adjacent, 121.

Phénomènes des marées sur la côte de Flandre et dans presque tout l'Océan Germanique, 128

La quantité des marées sur les côtes de la Flandre et leur comparaison avec la hauteur des parties du pays adjacent, 135.

Marées extraordinaires, 145.

Époques des marées extraordinaires et noms des villes, 147.

Digues de mer (fin). 178.

Remarques sur ta carte hydrographique du nord-ouest de l'Europe, 150.

Remarques sur le profil des élévations des marées sur la côte de Flandre, comparées avec les niveaux des pays adjacents, 151.

13. — Recueil de quelques observations physiques faites principalement dans la province de Luxembourg en 1772, par John NEEDHAM (en collaboration avec Nathaniel PIGOTT), 157-177. (Amendement du sol, amélioration des races d'animaux, observations barométriques pour consister les hauteurs.)

14. — Mémoire sur l'électricité, relativement à sa qualité de fluide moteur dans les végétaux et dans le corps humain, par L.-H. D'EVERLANGE DE WITRY, 181-192.

15. — Mémoire sur l'histoire naturelle d'une partie du Pays Belgique, par Robert DE LIMBOURG, le jeune, 195-219. (Description géogno, suivie d'une carte).

16. — Supplément au mémoire (ci-dessus), dans lequel il s'agit de la forme extérieure de la terre, 221-228.

17. — Mémoire sur une maladie produite par des moules vénimeuses, par Joannes Baptista DE BEUNIE, 231-245.

Histoire naturelle de l'étoile marine (astéries), 234.

Histoire naturelle des moules, 238.

Description de la maladie (fin). 242.

18. — Mémoire sur les eaux minérales du Sauchoir, par L.-H. D'EVERLANGE DE WITRY, 249-262.

19. — Explication de la cause des vuides qui se trouvent sous les glaçons des chemins raboteux, par Guillaume-Lambert GODART, 265-269.

20. — Mémoire sur les moyens de parvenir à une théorie complète des météores, par Théodore Augustin MANN, 266-283.

21. — Mémoire sur la congélation de l'eau de la mer, déduit d'une suite d'expériences faites sur ce sujet, par Théodore Augustin MANN, 287-322.

22. — Mémoire contenant la formation d'une formule générale pour l'intégration, ou la sommation d'une suite de puissances quelconques, dont les racines forment une progression arithmétique à différences définies quelconques, par Rombaut BOURNONS, 327-344.

23. — Lettre du même, à l'Académie pour servir de préface à ce travail, 323.

24. — Mémoire sur la nature du sel commun, dont les anciens Belges et Germains faisaient usage, par François DU RONDEAU, 347-359.

25. — Mémoire pour servir à l'histoire naturelle des fossiles des Pays-Bas, par Robert DE LIMBOURG, le jeune, 363-410.

26. — Mémoire sur la religion des peuples de l'ancienne Belgique, par Jean DES ROCHES, 415-467.
27. — Réflexions sur tin ancien monument du Tournaisis, appelé vulgairement la pierre de Brunehaut (1 pl.), par Corneille-François DE NELIS, 471-485.
28. — Examen de la question si la langue des Étrusques a eu du rapport avec celle des Peuples Belgiques, par Jean DES ROCHES, 489-496.
29. — Explication d'une lettre difficile qui se trouve dans la collection de celles de Saint-Boniface avec des réflexions sur l'ancienne poésie des Peuples Belgiques, par Jean DES ROCHES, 499-512.
30. — Nouvelles recherches sur l'origine de l'imprimerie, dans lesquelles on fait voir que la première idée en est due aux Brabançons, par Jean DES ROCHES, 513-539.
31. — Extrait iles observations météorologiques, faites à Bruxelles et en quelques autres villes des Pays-Bas, par Jean-Baptiste CHEVALIER, Théodore Augustin MANN et Jean DE MARCI, 543-557.

Tome deuxième - 1780

32. — *Journal des séances*, I-LVI et 1 pl.
33. Mémoire sur le feu élémentaire, considéré en général dans toute la nature, avec des conjectures sur ses différentes modifications, ses lois d'action, sa fin et ses usages universels, par Théodore Augustin MANN, III-46.
34. — Essai analytique sur la mécanique des voûtes (3 pl.), par C.-F.-F. DE NIEUPORT, 43-136.
35. — Tables des chapitres contenus dans l'Essai analytique des voûtes, 137.
36. — Mémoire sur les courbes que décrit un corps qui s'approche ou s'éloigne en raison donnée, d'un point qui parcourt une ligne droite (1 planche), par C.-F.-F. DE NIEUPORT, 141-151.
37. — Mémoire sur la manière de trouver le facteur qui rendra une équation différentielle complète, lorsque ce facteur doit être le produit de deux fonctions qui contiennent chacune une seule variable, par C.-F.-F. DE NIEUPORT, 153-156.
38. — *Errata* de l'Essai analytique, sur la mécanique des voûtes et des deux mémoires qui les suivent, 157.
39. — Mémoire sur l'histoire naturelle de la mer du Nord et sur la pêche qui s'y fait (1 carte et 2 tables des marées), par Théodore Augustin MANN, 159-120.
 Bornes, noms, formes, situation, orages, climats, profondeurs, 159.
 Marées et courants, 172.
 Bancs et bas-fonds, leurs déplacements, 172.
 Sur les productions naturelles de ta mer du Nord, sur la pêche et sur les moyens de l'améliorer, 193.
40. — Mémoire dans lequel on examine les effets et les phénomènes produits en versant différentes sortes d'huiles sur les eaux, tant tranquilles qu'en mouvement, d'après une suite d'expériences faites à ce sujet, par Théodore Augustin MANN, 258-294.
41. — Observations sur l'histoire naturelle de la fourmi, à l'occasion desquelles on relève quelques méprises de certains auteurs célèbres, par John NEEDHAM, 297-312.
42. — Mémoire sur les effets pernicieux des moules, par François DU RONDEAU, 315-322.

43. — Nouvelles recherches sur la nature de l'économie des mouches à miel, suivies de quelques instructions pratiques, propres à perfectionner cette partie de culture rurale (1 pl.), par John NEEDHAM, 325-387.
44. — Essai chimique des terres pour servir de principes fondamentaux relativement à la culture des bruyères, par Joannes Baptista DE BEUNIE, 391-441.
45. — Résultat de l'Essai chymique précédent, 442.
46. — Suite de l'Essai chymique des terres pour servir de principes fondamentaux relativement à la culture des bruyères, par Joannes Baptista DE BEUNIE, 445-467.
47. — Seconde suite de l'Essai chymique des terres, par Joannes Baptista DE BEUNIE, 469-508.
48. — Discours sur la théorie de la Terre, par Jean DE LAUNAY, 514-529.
49. — Mémoire sur l'origine des fossiles accidentels des provinces Beligues, par Jean DE LAUNAY, 531-577.
50. — Note sur le mémoire précédent, 578-582.
51. — *Errata* du mémoire précédent, 582.
52. — Vues sur différents points de l'histoire belge, par Corneille-François DE NELIS, 587-596.
53. — Sommaire des chapitres du mémoire précédent, 597.
54. — Dissertation sur les comtes de Louvain, par Jean DES ROCHES, 601-629.
55. — Réflexions critiques sur les diplômes de Miraeus. Examen du testament de Saint-Remi, par Jean DES ROCHES, 660-663.
- Réponse de l'ancien des Bollandistes, Corneille DE BYE au mémoire de Jean DES ROCHES. Bruxelles, 1780 ; 50 p. 8° (Bibi. Acad.).
56. — Suite des vues sur différends points de l'histoire belge, par Corneille-François DE NELIS, 663-673.
57. — Extraits des observations météorologiques faites à Bruxelles pendant les années 1775 et 1776, l'un par le Baron DE POEDERLÉ fils, et l'autre par Jean-Baptiste CHEVALIER, 674.

Tome troisième. — 1780.

58. — *Journal des séances*, pages I-LI.
59. — Lettre de M. le prince de Gallitzin, sur la forme des conducteurs électriques (3 figures), 2-10.
60. — Mémoire sur les fossiles du Tournaisis, ou les pétrifications en général, relativement en général, relativement à leur utilité pour la vie civile (4 pl.), par L.-H. D'EVERLANGE DE WITRY, 15-44.
61. — Mémoire sur l'utilité des engrais artificiels avec l'analyse des cendres de Hollande, des terres à froment, des marnes et de la chaux, considérées comme engrais, par Jean DE MARCI, 47-74.
62. — Mémoire sur la laine, par François DU RONDAU, 77-137.
63. — Mémoire sur les recherches hydrauliques et minéralogiques dans le Tournaisis et le Hainaut autrichien, par L.-H. D'EVERLANGE DE WITRY, 141-151.
64. — Mémoire sur la sangsue médicinale (1 pl.), par François DU RONDEAU, 155-168.

65. — Observations astronomiques faites au refuge de Vrouw-Perk, à Louvain, par Nathaniel PIGOTT, 171.
66. — Observations des satellites de Jupiter pour la longitude de Louvain, par Nathaniel PIGOTT, 173.
67. — Observation de l'éclipse de soleil du 24 juin 1778, faite à Bruxelles, par Jean-Baptiste CHEVALIER et DE POEDERLÉ, 177-181.
68. — Observations astronomiques faites à Paris, à l'observatoire de la marine, par Charles MESSIER, 182.
69. — Observations des quatre satellites de Jupiter, faites à Paris à l'observatoire de la marine, pendant l'année 1777, avec une excellente lunette achromatique de 3 ½ pieds, à trois vers (*sic*) pour l'objectif, qui grossissoit 120 fois, par Charles MESSIER, 183.
70. — Mémoire sur la qualité vénéneuse du plomb, par Joannes Baptista DE BEUNIE, 187-205.
71. — Mémoire sur la rectification des étamages usités, en attendant qu'on ait découvert une matière plus convenable pour leur être substituée dans nos cuisines, par Jean DE MARCI, 209-218.
72. — Mémoire sur la génération singulière d'une espèce de grillon, qui découvre un fait de plus de l'analogie qui existe entre les règnes animal et végétal (1 pl.), par Thomas DE FRAULA, 221-225.
73. — Dissertation dans laquelle on tâche de déterminer précisément le port où Jules-César s'est embarqué pour passer en Grande-Bretagne et celui où il y aborda, ainsi que le jour précis où il fit le voyage (1 carte), par Théodore Augustin MANN, 231-255.
74. — Mémoire pour servir à l'histoire du Roi Zuentibolche, prince souverain de la Lotharingie ou du royaume de Lothier, tiré des auteurs et monuments du temps, où l'on rend compte des chartes et diplômes de ce prince, émanés pendant son règne, par Martin DE HESDIN, 259-269.
75. — Recherches entreprises pour découvrir la théorie du langage (avec Tables), par Thomas DE FRAULA, 273-340.
76. — Réflexions sommaires sur le plan à former pour une histoire générale des Pays-Bas autrichiens, par François DU CHASTELER, 343-353.
77. — Mémoire historique et physique sur l'orichalque des anciens, précédé de quelques observations sur le *Lapis Aerosus* de Pline, par Jean DE LAUNAY, 355-383.
78. — Mémoire dans lequel on examine l'opinion de plusieurs auteurs anciens et modernes qui soutiennent que les mers Noire, Caspienne, Baltique et Blanche, ont anciennement communiqué ensemble, par Théodore Augustin MANN, 387-400.
79. — Résultats des observations météorologiques, faites en 1778, à Franeker en Frise, par Jan VAN SWINDEN, 401-500.
80. — Moyen de mesurer le degré de vitesse du dégel, par Thomas DE FRAULA, 501-507.
81. — Extraits des observations météorologiques, faites à Bruxelles en 1777, 1778 et 1779, par DE POEDERLÉ fils et François DU RONDEAU, 508.

Tome quatrième. — 1783.

82. — *Journal des séances*, I-LIII.

83. — Mémoire sur les co-développées des courbes, avec quelques réflexions essentielles sur la méthode ordinaire d'élimination (1 pl.), par C.-F.-F. DE NIEUPORT, 1.
84. — Mémoire sur la propriété prétendue des voûtes en chaînettes, où l'on démontre, contre l'opinion assez généralement reçue, que cette courbe n'est pas celle qui convient à l'intrados d'une voûte uniformément épaisse, pour que toutes ses parties soient en équilibre entre elles (1 pl.), par C.-F.-F. DE NIEUPORT, 19-26.
85. — Mémoire sur une machine propre à élever des fardeaux considérables (1 planche), par C.-F.-F. DE NIEUPORT, 29-31.
86. — Mémoire sur l'origine et la nature de la substance animale, par Charles VAN BOCHAUTE, 35-45.
87. — Essai sur la reproduction des êtres organisés et la continuation de leurs espèces, par Charles VAN BOCHAUTE, 49-55.
88. — Recherches sur la question : si le son des cloches, pendant les orages, fait éclater la foudre, en la faisant descendre sur le clocher, dès que la nuée chargée de matière électrique, est au-dessus de l'en droit où l'on sonne, par John NEEDHAM, 59-72.
89. — Recherches sur les moyens les plus efficaces d'empêcher le dérangement produit souvent dans la direction naturelle des aiguilles aimantées, par l'électricité de l'atmosphère, par Charles VAN BOCHAUTE, 75-87.
90. — Mémoire sur les marées aériennes, c'est-à-dire, sur l'effet produit dans l'atmosphère terrestre, par l'action du soleil et de la lune, par Théodore Augustin MANN, 91-120.
91. — Mémoire contenant le précis de l'histoire naturelle des Pays-Bas maritimes, par Théodore Augustin MANN, 123-159.
92. — Mémoire sur les moyens d'augmenter la population et de perfectionner la culture dans les Pays-Bas autrichiens, par Théodore Augustin MANN, 163-198.
93. — Mémoire sur la question dans un pays fertile et bien peuplé, les grandes fermes sont-elles utiles ou nuisibles à l'état en général, par Théodore Augustin MANN, 201-222.
94. — Lettre de M. le marquis DU CHASTELER à M. l'abbé Mann, relativement aux grandes fermes, 229-237.
95. — Mémoire sur une pierre ayant toutes les qualités du vrai Bézoard, trouvée dans un abcès de la tête d'une femme (1 pl.), par François DU RONDEAU, 241.
96. — Mémoire sur la loche campinoise, par François DU RONDEAU, 249-255.
97. — Expériences qui servent à prouver, contre le sentiment de quelques auteurs, que le sel de tartre n'est point l'antidote de l'arsenic, par Théodoric CAELS, 259-260.
98. — Essais à faire pour se procurer aisément des bois de construction pour la marine, par Robert DE LIMBOURG, le jeune, 263-268.
99. — Observations et remarques sur la température de l'hiver de l'année 1782, par Jean-Baptiste CHEVALIER, 271-275.
100. — Observation d'un halo, ou couronne autour de la lune, par Jean-Baptiste CHEVALIER, 279-282.
101. — Mémoire sur les différents moyens dont on peut se servir pour se garantir des funestes effets de la foudre dans les orages, par Théodore Augustin MANN, 285-307.

102. — Projet pour établir des nitrières végétales dans ces pays par une abondante culture du *botrys ambrosioides* mexicana et du *botrys ambrosioides* vulgaire, par Charles VAN BOCHAUTE, 311-313.

103. — Mémoire sur le cuivre de Hongrie, par Théodore Augustin MANN, 317-319.

104. — Mémoire sur l'éclipse totale de lune observée à Bruxelles le 18 mars 1783, par Jean-Baptiste CHEVALIER, 323-328.

105. — Mémoire historique et physique sur la substance connue des anciens sous le nom de pierre sarcophage ou pierre assienne, par Jean DE LAUNAY, 331-355.

106. — Mémoire sur un dépôt de médailles romaines de grand bronze, déterré à Wareghem, village de la châtellenie de Courtray, au mois de janvier 1778, par Joseph GHESQUIÈRE, 359-371.

107. — Mémoire sur l'authenticité d'un diplôme, que Miraeus n'a point connu, et qui mériterait d'être placé dans un supplément au recueil de Miraeus, par Joseph GHESQUIÈRE, 375-404.

108. — Lyrensis ecclesiae decani, Dissertatio de antiquis Romanorum monumentis in Austriaco Belgio superstitibus aliisque non ita pridem abolitis, nec non de iis quae apud Tungros et Bavacenses reperta fuerunt (pl. et fig.), par Pierre Joseph HEYLEN, 407-490.

109. — Notice sur un manuscrit rare et précieux, conservé à la bibliothèque royale de Bourgogne à Bruxelles, intitulé Missale Romanum, par Jean-Baptiste CHEVALIER, 493-502.

110. — Dissertation sur l'état militaire dans les Pays-Bas, sous le gouvernement des ducs et des comtes, depuis l'année 1100 jusqu'au règne de la maison d'Autriche, vers la fin du XV^e siècle, par Jean DES ROCHES, 505-529.

111. — Suite des recherches pour découvrir la théorie du langage, par Thomas DE FRAULA, 533-599.

112. — Extrait des observations météorologiques, faites à Bruxelles, en l'année 1782, par Jean-Baptiste CHEVALIER, 600-608.

113. — *Histoire de l'Académie* : analyses, extraits et notes.

Analyse d'un mémoire sur les principes qui servent à déterminer, dans tous les cas, la quantité de la *pression latérale* des fluides et des substances qui gravitent comme fluides, par Théodore Augustin MANN. Analyses. etc., page 1.

Analyse d'un mémoire sur les lois de la projection et la descente des corps graves dans les fluides en mouvement, par Théodore Augustin MANN. Analyses, etc., IV.

Analyse d'un mémoire sur la loi du développement des forces d'expansion et de résistance dans les corps, par Théodore Augustin MANN. Analyses, etc. VII.

Analyse d'une dissertation latine de M. l'abbé MANN, ayant pour titre : De natura ortu et progressu philosophiae moralis universae, sine juris naturae et gentium, etc. Analyses, X.

Analyse d'un mémoire ayant pour titre : Réflexions sur l'économie de la société civile et sur les moyens de la perfectionner, par Théodore Augustin MANN. Analyses, XII.

Analyse d'un mémoire sur la culture des connaissances, par Théodore Augustin MANN. Analyses, etc., XV.

Extrait d'un mémoire intitulé : Réflexions sur quelques pièces de bois pétrifié, trouvé (sic) dans les environs de Bruges, par Joannes Baptista DE BEUNIE. Analyses. etc., XVII.

Précis d'un mémoire physique et politique sur la ville et le port de Nieuport, composé par Théodore Augustin MANN, en 1777. Analyses, etc., xviii.

Extrait d'un rapport de M. l'abbé NEEDHAM, touchant les moyens de fondre et d'affiner le fer avec les braises de charbon de terre. Analyses, etc., xx.

Extrait d'un rapport fait au Gouvernement touchant les mans et les hannetons. Analyses, etc., xxj.

Remarques sur les géodes aqueuses, par L.-H. D'EVERLANGE DE WITRY. Analyses, etc., xxvj.

Extrait d'un mémoire du docteur GODART, intitulé : De l'origine des butins des fleuves, ou des glaces qu'ils charrient dans le tems de fortes gelées. Analyses, etc., xxxj.

Note de M. DE CHASTELER sur des médailles romaines trouvées près de Casteau en Hainaut. Analyses, etc., xxxij.

Note de Charles VAN BOCHAUTE sur le résidu noir de l'éther vitriolique. Analyses, etc., xxxv.

Essai sur l'huile douce de vitriol, par Charles VAN BOCHAUTE. Analyses. etc., xxxvii.

Note sur diverses substances chimiques, présentée à l'Académie, par Charles VAN BOCHAUTE.

Voyez d'autres notes du même genre aux séances du 18 février et du avril 1785 et du 3 avril 1786. Analyses, etc., xxxviii.

Analyse d'un mémoire sur les huit grands chemins militaires construits par Marcus Vipsanius Agrippa sous le règne d'Auguste, et conduits en ligne directe du centre de Bavai, capitale des Nerviens, aux huit principales villes de la seconde Belgique, par BEVY [Extrait par l'a(bbé) M(ann)]. Analyses, etc., xxxix.

Note de Charles VAN BOCHAUTE sur la terre foliée de tartre. Analyses, etc., xli.

Note sur la congélation subite du vinaigre radicat, observée, par Charles VAN BOCHAUTE. Analyses, etc., xliij.

Lettre de M. DE ZACH à l'abbé Mann sur la planète Ouranus. Analyses, etc., xlix.

Note de M. l'abbé MANN sur un nouveau principe d'hygrométrie. Analyses, etc., liij.

Observations du voyage aérostatique fait à Bruxelles, le 10 juin 1786. Analyses, etc., lvj.

Extrait d'un mémoire du docteur GODART sur les fermentations antiseptiques. Analyses, etc., lvj.

Résultats d'observations astronomiques, par Jean-Baptiste CHEVALIER. Analyses. etc., lviii.

Note de Joseph GHESQUIÈRE, sur les médailles romaines trouvées à Hamia, près de l'abbaye d'Aulne, dans le pays de Liège. Analyses, etc., lviii.

Notice sur la vie et les ouvrages de feu Jean Des Roches, par Théodore Augustin MANN. Analyses, etc., lxj.

Note de François DU CHASTELER, sur des médailles romaines trouvées à Riauwels, près de Courcelles, en Hainaut. Analyses, etc., lxv.

Notice historique de feu le comte de Fraula, par Georges GÉRARD. Analyses, etc., lxvj.

Extrait d'un mémoire du docteur GODART sur l'ouverture des fenêtres des salles des malades. Analyses, etc., LXIX.

Analyse d'un mémoire sur les hannetons et sur les moyens tic les détruire, par Théodore Augustin MANN. Analyses, etc., LXIX.

Extrait d'un mémoire de M. BOCHAUTE, sur usage de l'acide vitriolique ; fait par François DU RONDEAU. Analyses, LXX.

Notice historique de feu Dom Anselme Berthod, par Georges GÉRARD. Analyses. etc., LXXII.

Notice de feu M. Bournons, par Théodore Augustin MANN. Analyses, etc., LXXVI.

Précis des observations, sur l'électricité médicale, par L.-H. D'EVERLANGE DE WITRY. Analyses, etc., LXXVIII.

Sciences ⁽¹⁾.

114. — Vue générale des derniers progrès des sciences académiques, et de ce qui reste à faire pour les amener de plus en plus vers leur perfection, par Théodore Augustin MANN, 1-12.

115. — Observation de l'éclipse totale de la lune du 10 septembre 1783, faite à Bruxelles, par Jean-Baptiste CHEVALIER, 13-15.

116. — Passage de Mercure sur le disque du soleil, le 3 mai 1786, observé au collège royal à Louvain (1 figure), par Nathaniel PIGOTT, 16-21.

117. — Mémoire sur la nouvelle planète Uranus, par François DE ZACH, 22-48.

⁽¹⁾ Nouveaux Mémoires de l'Académie impériale et royale des sciences et belles— lettres de Bruxelles, t. I^{er}, 1788.

118. — Dissertation sur les déluges dont il est fait mention chez les anciens, suivie de quelques considérations physiques et mathématiques sur ces catastrophes, par Théodore Augustin MANN, 49-60.

119. — Dissertation sur les syrtes et les marées de la Méditerranée, par Théodore Augustin MANN, 61-75.

120. — Mémoire sur des cristallisations d'eau ou cristaux de glace, nouvellement découverts (1 pl.), par Jean DE LAUNAY, 76-83.

121. — Mémoire pour servir de suite l'histoire des fossiles belgiques (2 pl.), par L.-H. D'EVERLANGE DE WITRY, 84-94.

122. — Mémoires sur quelques volcans éteints de l'Allemagne, par Dimitri DE GALLITZIN, 95-114.

123. — Mémoires sur quelques substances minérales qui présentent le phénomène de la cristallisation par retrait, par Jean DE LAUNAY, 115-122.

124. — Voyage et observations minéralogiques depuis Bruxelles par Wavre jusqu'à Court-S^t-Étienne, par François-Xavier DE BURTIN, 123-138.

125. — Mémoire : quels sont les obstacles qui s'opposent à une meilleure culture des Ardennes et comment y remédier, par Jean DE MARCI, 139-147.

126. — Mémoire sur la conservation des alimens, par Théodore Augustin MANN, 148-166.

127. — Essais sur les précipitations des métaux et des demi-métaux, par Joannes Baptista DE BEUNIE, 167-206.

128. — Mémoire sur le signe infaillible de la mort, par François DU RONDEAU, 207-232.
129. — Tables des monnoies, des poids et des mesures, anciennes et modernes, de diverses nations, par Théodore Augustin MANN, 233-316.
130. — Distribution systématique des productions du règne minéral, ou abrégé d'un nouveau système de minéralogie, par Jean DE LAUNAY, 317-428.

Observations météorologiques.

131. — Extrait des observations météorologiques, faites à Bruxelles par ordre de l'Académie, pendant l'année 1783, par Jean-Baptiste CHEVALIER, 431-435.
132. — Observations faites à Tournay, sur le degré du froid du 30 et 31 décembre 1783, par DE WITRY, 435-436.
133. — Extraits et résultats des observations météorologiques, faites à Bruxelles par ordre de l'Académie, pendant les années 1784 et 1785, par Théodore Augustin MANN, 437-442.
134. — Note sur des cercles observés autour du soleil, à Bruxelles, le 16 avril 1785, par Thomas DE FRAULA, 440.
135. — Histoire météorologique de l'hiver de 1785 à 1786, par Théodore Augustin MANN, 443-446.
136. — Suite de l'histoire météorologique, jusques à la fin de l'année 1786, par Théodore Augustin MANN, 447-453.
137. — Histoire météorologique de l'année 1787, par Théodore Augustin MANN, 454-457.

Histoire (¹).

138. — Dissertatio geographico-historica de majoribus populis, ante imperatoris Caesaris Augusti Imperium Belgii hodierni incolis : auctore JOSEPHO GHESQUIÈRE, anno 1775, p. 1-29.
139. — Observations sur la notice des Gaules, publiée par le P. Sirmond, par Claude BERTHOD, p. 30-48.
140. — Observations bibliographiques et historiques sur la notice des Gaules, tirée d'un manuscrit de l'abbaye de S^t-Bertin, par Claude BERTHOD ; rédigées et mises en ordre, après sa mort, par Joseph GHESQUIÈRE, p. 48-69.
141. — Mémoire sur la déesse Nehalennia (1 pl.), par François DU CHASTELER ; p. 70-73.
142. — De inventis quae Belgicae incolis debentur, par Pierre Joseph HEYLEN ; p. 74-122.
143. — Mémoire pour servir à l'histoire de Herman de Saxe, premier époux de Richilde, comtesse de Hainaut, par Martin DE HESDIN ; p. 123-160.
144. — Recherches sur les monnaies frappées dans les provinces des Pays-Bas, au nom et aux armes des ducs de la Maison de Bourgogne comtes de Flandre, par Georges GÉRARD ; p. 161-178.
145. — Description d'un enterrement fait à Tournay en 1391, avec une notice du Ms. d'où cette description a été tirée, par Georges GÉRARD ; p.179-187.

(¹) Nouveau Mémoires de l'Académie impériale et royale des sciences et belles— lettres de Bruxelles, t. I^{er}, 1788.

Notice de manuscrits relatifs à l'histoire Belgique.

146. — Description de quelques manuscrits de la bibliothèque impériale à Vienne, qui sont relatifs aux Pays-Bas, par François DU CHASTELER ; p. 191-226.

147. — Notice de Ms. et autres monuments relatifs à l'histoire belge (Cartulaire de Simon ; manuscrits de l'abbaye de Saint-Pierre, à Gand; ordonnance du Banquet que fit en la ville de Lille, en 1453, Philippe duc de Bourgogne, ou le Voeu du faisan), extrait par Georges GÉRARD, du voyage littéraire de DOM BORTHOD et d'autres pièces ; p. 227-251.

148. — Notice de quelques manuscrits qui concernent l'histoire belge et qui se trouvent dans la bibliothèque publique de Berne ; faite en juin 1779, par LAMBINET, avec le secours du bibliothécaire M. WILHELMI, et lue à l'Académie de Bruxelles, le 12 octobre 1780 ; p. 252-302.

2° Mémoires couronnés. — 1769-1788.

SOCIÉTÉ LITTÉRAIRE DE BRUXELLES.

149. — Quels étaient les endroits compris dans l'étendue des contrées qui composent aujourd'hui les dix-sept provinces des Pays-Bas et le pays de Liège, qui pouvaient passer pour villes avant le VII^e siècle ? par Jean DES ROCHES ; 34 p. (prix en 1769).

Nouveau système du premier établissement des Francs dans les contrées belgiques et du commencement de la monarchie française, où l'on découvre aussi l'ancienne existence des Arboriches dans la Taxandrie, annoncé au Public par une critique littéraire de M. l'abbé LE PAIGE dit DE LA LAGHE, formée sur le mémoire de Jean DES ROCHES, couronné par la Société littéraire de Bruxelles, en 1769, Gand, 1770 ; 44 pl. in-8° (Bibliothèque de l'Académie).

150. — Même question, par Nicolas CAUSSIN ; 40 p. (accessit en 1769).

151. — Mémoire sur la même question, par Martin DE HESDIN ; 43 p. (accessit en 1769).

Y compris une notice des provinces des Pays-Bas, rappelée dans les trois mémoires et une table générale des villes et autres endroits dont il y est fait mention.

152. — Quels ont été depuis le commencement du VII^e siècle jusqu'au IX^e siècle exclusivement, les limites des différentes contrées, cantons, pays, comtés et états renfermés dans l'étendue qui compose aujourd'hui les dix-sept provinces des Pays-Bas et la principauté de Liège ? par Jean DES ROCHES ; 64 p. (prix en 1770).

153. — Quel a été l'état civil et ecclésiastique des dix-sept provinces des Pays-Bas et de la principauté de Liège, pendant les V^e et VI^e siècles ? par Jean DES ROCHES ; 68 p. (prix en 1771).

154. — Welk zyn de profytelykste planten van dit land, ende welk is hun gebruyk zoo in de medieynen als in andere konsten ? door Joannes-Baptista DE BEUNIE ; 70 p. (prix en 1771).

155. — Même question (en français), par François DU RONDEAU ; 18 p. (accessit en (771)).

156. — Welk is de beste ende onkostbaerste maniere van vlasse gaeren en de andere *vegetabile* stoffen swert te verwen, soo dat de verw de stoffe doordringt, ende dat sy resisteert aen den sleet, sonder nogtans grootelykx de qualityt te verminderen, dit seer wel op de *animale* stoffen geschiet ? door Joannes Baptista DE BEUNIE ; 30 p. (prix en 1771).

ACADÉMIE IMPÉRIALE ET ROYALE DES SCIENCES ET BELLES-LETTRES
DE BRUXELLES

157. — Quel était l'habillement, le langage, l'état de l'agriculture, du commerce, des lettres et des arts chez les peuples de la Belgique avant le VII^e siècle ? par François DU RONDEAU ; 189 p., errata (prix en 1773).

Ce mémoire était écrit en flamand et c'est sur la recommandation de l'Académie que l'auteur le traduisit en français L'original fut également imprimé chez A. D'OURS en 1774, in-4°, 143 p.

158. — Même sujet en latin, par Donatien DU JARDIN ; 58 p., une pl. (prix en 1773).

159. — Theodorici PETRI CAELS, de Belgii plantis qualitate quadam hominibus cœterisve animalibus nociva seu venetata praeditis, sympto-matibus ab earum usu productis, nec non antidotis adhibendis dissertatio ; 66 p. (prix en 1773).

Les trois mémoires, avaient été envoyés pour le concours de 1772, le dernier qui ait été ouvert par la *Société Littéraire*. Le jugement ne fut rendu qu'au mois d'avril 1773, après l'érection de la Société en *Académie Impériale et Royale*.

160. — Mémoire (en flamand) sur la question : La pratique des enclos, adoptée en Angleterre, est-elle avantageuse aux défrichements ? Quel est en général le moyen le plus prompt et le plus efficace de fertiliser les terres nouvellement défrichées? par François DE COSTER ; 77 p. (prix en 1774).

161. — Même question en français, par Robert HICKMAN ; 85 p. (prix en 1774).

162. — Même question en français, par Jean DE LAUNAY ; 30 p. (accessit en 1774).

163. — Commentarius, praecipuos Belgicae hodiernae fluvios breviter describens, ac eorumdem alveorum mutationes, operasque ad Caroli Quinti saeculum usque, cum ad ampliandam navigationem, tum ad eos diversis civitatibus jungendos, subinde susceptas exhibens, par Pierre Joseph HEYLEN ; 103 p. (prix en 1774).

164. — Quels sont les moyens de perfectionner, dans les provinces belgiques, la laine des moutons ? par J.-F. FOULLÉ ; 52 p. (prix en 1776).

165. — Même question, par Thomas NORTON, [traduit du latin, par François DU RONDEAU] ; 14 p. (accessit en 1776).

166. — Mémoire (en flamand et en français) en réponse à la question : En quel temps, depuis le commencement de la domination des Francs, jusqu'à la naissance de Charles-Quint, peut-on dire que l'état de la Belgique ait été le plus florissant, les moeurs publiques, les plus saines et le peuple le plus heureux ? par L.-J.-E. PLUVIER ; 32 et 30 p. (prix en 1776).

167. — Commentarius, seu responsum ad quaesitum : *Cujus juris scripti usus obtinuerit apud populos Belgicae a saeculo septimo usque ad exordium circiter saeculi decimi tertii ? et quæ isto temporis inter vallo administrandæ justitiæ ratio ?* par Pierre Joseph HEYLEN ; 71 p. (prix en 1776).

168. — Mémoire (en flamand) sur la même question, par F.-D. D'HOOP ; 80 p. (accessit en 1776).

169. — Mémoire (en flamand sur la question : De l'état des manufactures et du commerce des Pays-Bas pendant le XIII^e et le XIV^e siècle, par G. -F. VERHOEVEN ; 484 p. (prix en 1777). Analyse en français du même mémoire, par Jean DES ROCHES ; 20 p.

170. — L'emploi des boeufs dans nos provinces, tant pour l'agriculture que pour le transport des marchandises sur les canaux, etc., ne serait-il pas préférable, tout considéré, à celui des chevaux dont on se sert généralement ? par Thomas NORTON ; 32 p. (prix en 1777).

171. — Mémoire sur les meilleurs moyens de cultiver et de perfectionner les terres trop humides, marécageuses et souvent inondées, qui se trouvent en différentes parties de nos provinces, et particulièrement en Flandre, par J.-F. FOULLÉ ; 32 p. (prix en 1777).
172. — Mémoire (en flamand) sur le même sujet, par Thomas NORTON ; 24 p. (accessit en 1777).
173. — Extrait d'un mémoire anonyme sur le même sujet : Traité sur le dessèchement des terrains humides et marécageux ; 75 p. (accessit en 1777).
174. — Mémoire sur la question relative aux principales expéditions ou émigrations des Belges dans les pays lointains, par le marquis François DU CHASTELER ; 101 p. (prix en 1778).
175. — Même question, par Jean DE MERSSEMAN, 24 p. (premier accessit en 1778).
176. — Mémoire (en flamand) sur le même sujet, par G.-F. VERHOEVEN ; 363 p. (deuxième accessit en 1778). Publié par l'auteur.
177. — Mémoire sur le même sujet, par J.-B. MÉAN ; 68 p. (troisième accessit en 1778).
178. — Extrait d'un mémoire sur la même question, F.-D. D'HOOP ; 16 p. (mention honorable en 1778).
179. — Météorologie appliquée à la médecine et à l'agriculture, par M. RETZ. Paris, 1779, in-8°, 242 p. (prix en 1778). — 2^e édition, Paris [1784], suivie du « Traité d'un nouvel hygromètre comparable ». Paris, 1779, ix-50 p. Publié par l'auteur.
180. — Algemeyne inleyding lot de aloude en middentydsche belgische historie, door G.-F. VERHOEVEN. Brussel, 1780, in-4°, vi-363 p. (accessit en 1778). Publié par l'auteur.
181. — Quels seraient les meilleurs moyens d'élever les abeilles dans nos provinces et d'en tirer le plus grand avantage par rapport au commerce et à l'économie ? (Traduit du flamand de M. Égide SEGHERS, curé de S^t Léonard, près d'Hoogstraeten ; 55 p. (prix en 1779). — Même question, par Thomas Norton ; 38 p. (accessit en 1779).
182. — Extrait d'un mémoire anonyme sur la même question ; 56 p. (accessit en 1779).
183. — Aen te wyzen de soorten van visschen, die het gemeyn voorwerp zyn van de vangst, zoo op de kusten als in de rivieren van Vlaenderen.... door G.-F. VERHOEVEN. Mechelen, in-4°, 58 p. (prix en 1780). Publié par l'auteur.
184. — Depuis quand le droit romain est-il connu dans les provinces des Pays-Bas autrichiens et depuis quand y a-t-il force de loi ? par F.-Rapédus DE BERG ; xxiv-190 p. et tableaux (prix en 1782).
185. — Même question : mémoire en latin, par Adrien HEYLEN ; II-56 p. (accessit en 1782).
186. — Même question : mémoire en latin, par Montanus HETTEMA ; 23 p. (accessit en 1782).
187. — Même question : mémoire en français, par Ch.-L. D'OUTREPONT ; 38 p. (accessit en 1782).
188. — Même question : mémoire en flamand, par G.-F. VERHOEVEN ; 62 p. (accessit en 1782).
189. — Indiquer les arbres et les plantes étrangères qu'on pourrait naturaliser utilement dans nos provinces... (Extrait d'un mémoire en flamand de Égide SEGHERS) ; 15 p. (prix en 1782).

190. — Même question. Extrait d'un mémoire en flamand, par Pierre-Jacques DE BADTS ; 20 p. (accessit en 1782).

191. — Vers quel temps les ecclésiastiques commencèrent-ils à faire partie des États de Brabant ? Quels furent ces ecclésiastiques et quelles ont été les causes de leur admission ? Mémoire en latin, par Adrien HEYLEN ; 78 p. (prix en 1783).

192. — Même sujet : mémoire en français, par Simon-Pierre ERNST ; 180 p. (prix en 1783).

193. — Même sujet : mémoire en français, par J.-B. ENGELS; 21 p. (accessit en 1783).

En 1781, parut à Maestricht une brochure intitulée: Observations historiques et critiques sur la prétendue époque de l'admission des ecclésiastiques aux États de Brabant; in-4°, 72 p. (S.-P. ERNST). — Bibliothèque de l'Académie.

194. — Quels sont les végétaux indigènes que l'on pourrait substituer dans les Pays-Bas aux végétaux exotiques relativement aux différents usages de la vie ? Mémoire en français, par F.-X. BURTIN ; 190 p. (prix en 1783).

195. — Epitome dissertationis coronatae (édition de Burtin, abrégé par Pierre-Englebert WAUTERS). Gandavi, 1785, in-8°, ii-54 p. Publié par Pierre-Englebert Wauters.

196. — Dissertatio botanico-medica de quibusdam plantis Belgicis, par Pierre-Englebert WAUTERS. Gandavi, 1785. in-8°, ii-81 p. (mention honorable en 1783). Publié par l'auteur.

197. — Quo jure Hermannus, maritus comitissae Richildis, comes Hannoniae fuerit, suone an jure uxotis, par Corneille SMET ; III- 52 p. (prix en 1785).

Même sujet en français (accessit en 1785), par Jean-Baptiste LESBROUSSART. — Publié dans le tome I^{er} des *Nouveaux Mémoires* de l'Académie.

Même sujet (sans distinction), par S.-P. ERNST. Publié dans le *Compte rendu des séances de la Commission royale d'histoire*, 2^e série, tome IX, pp. 393-513.

198. — Mémoires relatifs à la question du Tiers États (concours de 1786).

Médaille d'or à Adriani HEYLEN. Son travail a été publié dans le tome XV, 1^{ère} partie, 1840-41, des *Mémoires couronnés* de l'Académie. Il renferme deux extraits du mémoire (accessit) de Corneille SMET

M. S.-P. ERNST a publié son mémoire (médaille d'or en partage avec J.-F. THYS) dans les ouvrages suivants : *Histoire abrégée du Tiers État du Brabant* (Maestricht, 1788, in-8°, xv- 206 p.) et *Ordines apud Brabantos ejusdem eorum principibus esse oetatis* (Maestricht, 1788, II- 51 p.).

J.-F. THYS inséra la plus grande partie de sien dans ses *Historische verhandelingen over den staet van het Nederland*.

199. — Aen te toonen de steden of andere plaetsen der Nederlanden in de welke de respective souvereynen geld-specien hebben doen slagen geduerende de XIV^{de} en XV^{de} eeuw, en..., door Adrien HEYLEN ; VI-128 p. (prix en 1787).

200. — Quels sont les moyens que la médecine et la police pourraient employer pour prévenir les erreurs dangereuses des enterrements précipités par J.-B. PRÉVINAIRE. Bruxelles. 1788, 55 p. (prix en 1787).

Une réimpression de ce travail, faite chez Emm. Flon, en 1788, contient vii-62 p.

L'auteur ayant ajouté un *avertissement* à son mémoire couronné, le fit réimprimer. Bruxelles, 1787, in-4°, xv-70 p.

En 1786, J.-B. PRÉVINAIRE avait déjà puis part au concours. Il retira son manuscrit qu'il fit imprimer à Bruxelles, chez Emm. Flon ; 1787, in-4°, xv- 232 p.

201. — Même sujet, en latin, par Pierre-Englebert WAUTERS ; 39 p. (prix en 1787).

202. — Même sujet, en latin, par J.-C. STAPPAERTS, s. l.; 51 p. (accessit en 1787).

203. — indiquer les nouvelles branches de manufactures et de commerces qui pourraient être introduites dans les diverses provinces des Pays-Bas autrichiens, sans nuire à celles qui y sont déjà établies, par B.-B. COPPENS ; 54 p. (prix en 1787).

204. — Même sujet, par François LAMMENS ; 24 p., y compris le supplément aux deux mémoires (accessit en 1787).

205. — Aen te toonen de inlandische gewassen, bekwaem om oliën te maeken, die men met goeden uytval en zonder gevaer zoude kunnen stellen in de plaetse van de olyf-olie..., door

Pierre-Englebert WAUTERS ; IV-40 p. (prix en 1788). Ce mémoire est le dernier que l'Académie ait fait imprimer

206. — Même sujet, en français, par J.-B. VANDEN SANDE (accessit en 1788).

Publié par l'auteur. Bruxelles ; in-4°, 46 p.

207. — Les vers que produisent les hannetons se multiplient considérablement dans nos campagnes : l'Académie propose de trouver des moyens sûrs de détruire ces insectes dans leurs différents états, avec le moins de perte possible, par J.-B. VANDEN SANDE. Bruxelles, 1791, in-8°, XII-31 p. (concours de 1789). Publié par l'auteur.

208. — Traité des plantes les moins fréquentes, qui croissent naturellement dans les environs des villes de Gand, d'Alost, de Termonde et Bruxelles..., par F.-A. ROUCÉL. 1792, in-8°, XXIX-118 p. Un extrait de ce travail avait pris part au concours de 1793.

209. — Dissertation historique et critique sur la Maison royale des comtes d'Ardenne, par S.-P. ERNST (présenté trop tard au concours de 1793).

Publié en 1858, dans le compte rendu des séances de la Commission royale d'histoire, 2^e série, t. X, p. 211-370.

210. — Mémoire sur les différends qui s'élevèrent entre Jean et Bauduin d'Avesne et Marguerite de Constantinople, comtesse de Flandre et de Hainaut, leur mère, par D.-J. AMAND. Maestricht et Bruxelles, 1794, in-8°, 50 p. (distinction au concours de 1794).

Publié par l'auteur.

211. — Quelles sont les places, dans les dix provinces des Pays-Bas et le pays de Liège, qui, depuis le VII^e jusqu'au XII^e siècle exclusivement, ont pu passer pour des villes ? *anonyme* ; in-4° de 52 p. (prix en 1794).

212. — Même sujet, en latin, par Mathieu STALS ; in-4° de 102 p. (accessit en 1794).

Ces deux mémoires ont été publiés en 1818 dans le tome 1^{er} des Mémoires couronnés de l'Académie.

PRIX OFFERT PAR LA CHATELLENIE D'AUDENARDE

213. — Prijzverhandeling over de ontaarding der aardappelen, door P.-J. VAN BAVEGEM. Dordrecht, 1782, in-8°, 92 p. (médaille d'or en 1781). Publié par l'auteur.

PRIX OFFERT POUR UN ÉLOGE DE VIGLIUS.

214. — Éloge de Viglius de Zuichem d'Aytta, chef et président du Conseil privé aux Pays-Bas, par J.-Ch. O'SULLIVAN. Bruxelles, 1781. in-8°, 36 p.

215. — Éloge de Viglius de Zuichem d'Aytta, chef et président du Conseil privé aux Pays-Bas, accompagné de notes historiques sur les troubles le Pays-Bas, par Jean-Baptiste LESBROUSSART. Gand, 1781, pet. in-8°, 43 p.

216. — Éloge de Viglius de Zuichem d'Aytta, chef et président du Conseil privé aux Pays-Bas, par M. J.-A. DE LA HAYE. Bruxelles, 1781. in-8°, 40 p.

217. — Éloge de Viglius de Zuichem d'Aytta, chef et président du Conseil privé aux Pays-Bas, par Adrien RAOUX. Bruxelles. 1787. in-8°, 39 p.

218. — Éloge de Viglius de Zuichem d'Aytta, chef et président du Conseil privé aux Pays-Bas, par Louis DEWEZ. Nivelles, 1790. in-8°, 32 p.

PRIX OFFERT POUR UN ÉLOGE DU PRINCE CHARLES DE LORRAINE.

219. — Médaille d'or à Jean-Baptiste LESBROUSSART.

D'après les biographies, ce travail a paru à Bruxelles, en 1781.

PRIX OFFERT POUR UN ÉLOGE DE JEAN DE CARONDELET.

220. — Éloge de Carondelet, par Marie-Caroline MURRAY. Bruxelles, 1786, in-8°, 64 p. (prix en 1785).

221. — Éloge de Carondelet, par Jean-Baptiste LESBROUSSART. Bruxelles, 1786, in-8°, 38 p. (mention honorable).

222. — Éloge de Carondelet, par Adrien RAOUX. Bruxelles. 1787. in-8°, 39 p.

DEUXIÈME PARTIE

ACADÉMIE ROYALE DES SCIENCES ET BELLES-LETTRES DE BRUXELLES

(1816-1845)

ET

ACADÉMIE ROYALE DES SCIENCES, DES LETTRES

ET DES BEAUX-ARTS DE BELGIQUE

(1845-1897)

TABLES DES MATIÈRES

1° Mémoires des membres⁽¹⁾ – Tomes I à LIV, in 4°

Tome premier – 1820.

1. — Esquisse d'une méthode inverse des formules intégrales définies par C.-F.-F. DE NIEUPORT.
2. — Propriété générale des ellipses et des hyperboles semblables, ainsi que sur la propriété analogue des paraboles et sur celle de l'angle plan et du cône, par C.-F.-F. DE NIEUPORT ; 25 p. et 2 pl.
3. — Équilibre des corps qui se balancent librement sur un fil flexible et sur celui des corps flottants, par C.-F.-F. DE NIEUPORT ; 12 p. et 1 pl.
4. — Un cas de la théorie des probabilités au jeu, par C.-F.-F. DE NIEUPORT ; 12 p.
5. — Sur les machines, par Jean-Guillaume GARNIER ; 24 p.
6. — Sur la vue de la taupe, par François DU RONDEAU ; 3 p.
7. — In Platonis opera et Ficinianiam interpretationem animadversiones, auctore C.-F.-F. DE NIEUPORT ; 28 p.
8. — Les accroissements de la ville de Gand, depuis son origine jusqu'au règne de Charles V, par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 26 p.
9. — Historique sur les causes de l'agrandissement de la famille des Pepins, par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 29 p.
10. — Précis historique de Jeanne de Flandre, mère de Jean IV, duc de Bretagne, surnommé le *Conquérant*, par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 12 p.
11. — Notice et extrait d'un manuscrit du XVI^e siècle, par Jean Van den Esse, contrôleur de Charles-Quint et de Philippe II, son fils, par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 292 p.
12. — Mémoire sur Baudouin I^{er}, comte souverain de Flandre, par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 19 p.

13. — Extraits d'un poème du XV^e siècle, mêlé de prose et de vers, ouvrage anonyme et manuscrit, contenant l'apothéose de Philippe le Bon, etc., par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 16 p.

14. — Projet d'une nouvelle histoire du comté de Flandre, par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 6 p.

15. — Dissertation historique sur le comté d'Alost, jusqu'à l'époque de sa réunion au comté de Flandre, par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 18 p.

16. — A quel titre le comte Herman, époux de la comtesse Richilde, fut-il comte de Hainaut ? Était-ce de son chef ou du chef de la comtesse, son épouse ? par Jean-Baptiste LESBROUSSART ; 31 p.

17. — La législation des Gaules, depuis la période gauloise germanique jusqu'au XV^e siècle, par Jean-Joseph RAEPSAET ; 56 p.

18. — Quelques réflexions sur des notions fondamentales en géométrie tant élémentaire que transcendante, par C.-F.-F. DE NIEUPORT ; 18 p. et 1 pl.

Tome II – 1822.

19. — Journal des séances (18 novembre 1816 - 4 février 1822) ; 79 p.

20. — Rapport sur les travaux de l'Académie (1769-1772-1794, 1816-1822), par Louis DEWEZ ; 64 p.

21. — Sur la pression qu'un même corps exerce sur plusieurs appuis à la fois, par C.-F.-F. DE NIEUPORT ; 42 p. et 3 pl.

22. — Sur la métaphysique du principe de la différentiation, par C.-F.-F. DE NIEUPORT ; 56 p. et 1 pl.

23. — Sur une formule générale pour déterminer la surface d'un polygone formé sur une sphère par des arcs de grands ou de petits cercles, disposés entre eux d'une manière quelconque, par Adolphe QUETELET ; 14 p. et 1 pl.

24. — Sur une nouvelle théorie des sections coniques considérées dans le solide, par Adolphe QUETELET ; 32 p. et 2 pl.

25. — Dissertation sur les trapps stratiformes, par Jean KICKX fils ; 12 p.

26. — Sur quelques propriétés remarquables de la focale parabolique, par Pierre DANDELIN ; 32 p. et 5 pl.

27. — Sur la législation des Gaules (2^e mémoire), par Jean-Joseph RAEPSAET ; 28 p.

28. — Mémoire dans lequel on examine quelle peut être la situation des différents endroits de l'ancienne Belgique devenus célèbres dans les Commentaires de César, par les événements mémorables qui s'y sont passés, par Louis DEWEZ ; 32 p.

29. — A quelle époque les comtes et les ducs sont-ils devenus héréditaires dans la Belgique ? par Louis DEWEZ ; 18 p.

30. — A quel titre Baudouin, surnommé *Bras de Fer*, premier comte de Flandre, a-t-il gouverné cette province ? Est-ce comme comte héréditaire ou comme usurpateur ? par Louis DEWEZ ; 8 p.

31. — Recherches sur la découverte du charbon de terre dans la ci-devant principauté de Liège ; vers quel temps et par qui elle fut faite, par Hilarion DE VILLENFAGNE D'INGIHOUL ; 8 p.

32. — Extraits des observations météorologiques faites à Bruxelles, par Jean KICKX fils ; 14 p.

33. — Relation d'un voyage fait à la grotte de Han, au mois d'août 1822, par Jean KICKX fils et Adolphe QUETELET ; 56 p., 3 pl. et 1 carte.

Tome III – 1826.

34. — Journal des séances (4 mars 1822 - 20 août 1825) ; 36 p.

35. — Recherches sur la résolution des équations numériques, par Pierre DANDELIN, III-64 p. et 2 pl.

36. — Sur l'hyperboloïde de révolution, et sur les hexagones de Pascal et de Brianchon, par Pierre DANDELIN ; 14 p. et 1 pl.

37. — Physique mathématique. Sur une nouvelle manière de considérer les caustiques produites soit par réflexion, soit par réfraction, par Adolphe QUETELET ; 62 p. et 6 p.

38. — Sur une question relative au calcul des probabilités, par C.-F.-F. DE NIEUPOINT ; 10 p.

39. — Note additionnelle au mémoire précédent, par Pierre DANDELIN ; 7 p.

40. — Sur quelques constructions graphiques des orbites planétaires, par Adolphe QUETELET ; 16 p. et 1 pl.

41. — Sur le principe des vitesses virtuelles, par Gaspard-Michel PAGANI ; 43 p.

42. — Sur la géographie physique du Brabant méridional, par Jean KICKX fils ; 28 p.

43. — Sur la réduction des alcalis en métal, par Jean-Baptiste VAN MONS ; 4 p.

44. — Sur quelques erreurs concernant la nature du chlore, et sur plusieurs nouvelles propriétés de l'acide muriatique, par Jean-Baptiste VAN MONS ; 44 p.

45. — Sur la législation des Gaules (3^e mémoire), par Jean-Joseph RAEPSAET ; 22 p.

46. — Mémoire pour servir à l'histoire d'Alpaïde, mère de Charles Martel, par Louis DEWEZ ; 26 p.

47. — Sur les invasions, l'établissement et la domination des Francs dans la Belgique, par Louis DEWEZ ; 63 p.

48. — Le gouvernement et la constitution des Belges avant l'invasion des Romains, par Louis DEWEZ ; 21 p.

49. — Dissertation historique sur l'origine du nom de Belge et sur l'ancien *Belgium*, par Adrien RAOUX ; 32 p.

50. — Sur l'origine de la différence relative à l'usage de la langue flamande ou wallonne dans les Pays-Bas, par Jonas-Daniel MEYER ; 55 p.

51. — Sur les lois des naissances et de la mortalité à Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 18 p.

52. — Extraits des observations météorologiques faites à Bruxelles, depuis le 1^{er} juillet 1822 jusqu'au 31 décembre 1824, par Jean KICKX fils ; 52 p.

Tome IV. – 1827.

53. — Journal des séances (8 octobre 1825 - 8 décembre 1827) ; 23 p.

54. — Éloge du commandeur de Nieupoort, par Charles de GAVRE ; 12 p.

55. — Sur les intersections de la sphère et d'un cône du second degré, par Pierre DANDELIN; 8 p. et 1 pl.
56. — Sur l'emploi des projections stéréographiques en géométrie, par Pierre DANDELIN ; 35 p. et 9 pl.
57. — Sur différents sujets de géométrie à trois dimensions, par Adolphe QUETELET ; 28 p. et 2 pl.
58. — Résumé «une nouvelle théorie des caustiques, suivi de différentes applications à la théorie des projections stéréographiques, par Adolphe QUETELET ; 33 p. et 2 pl.
59. — Recherches sur la population, les naissances, les décès, les prisons, les dépôts de mendicité, etc., dans le royaume des Pays-Bas (avec notes par Charles DE KEVERBERG DE KESSEL), par Adolphe QUETELET ; 55 p. et 2 pl.
60. — Sur l'équilibre des systèmes flexibles, par Gaspard-Michel PAGANI ; 50 p.
61. — Sur une empreinte d'insecte renfermée dans un échantillon de calcaire schisteux de Sollenhofen en Bavière, par Pierre-Léonard VANDER LINDEN ; 13 p. et 1 pl.
62. — Sur la pierre calcaire fournissant une chaux hydraulique, que l'on extrait dans une carrière ouverte au lieu dit *Humerée*, dépendant de la commune de Sombreffe, province de Namur, et sur quelques autres pierres calcaires analogues, par Philippe-François CAUCHY ; 14 p.
63. — Observations sur les Hyménoptères d'Europe de la famille des Fouisseurs (1^{ère} partie), par Pierre-Léonard VANDER LINDEN ; 95 p.
64. — Quelques particularités concernant les brouillards de différente nature, par Jean-Baptiste VAN MONS ; 37 p.
65. — Sur l'ancienne démarcation des pays flamands et wallons aux Pays-Bas, par Adrien RAOUX ; 50 p. et 1 carte.
66. — Sur un passage remarquable de la chronique de Sigebert de Gembloux, relatif à l'autorité prétendue par les papes sur les couronnes des rois, par Adrien RAOUX ; 21 p.
67. — Les Bataves ont-ils fait une alliance avec les Romains dans le véritable sens du mot latin *foedus* ? par Louis DEWEZ ; 8 p.
68. — Extraits des observations météorologiques faites à Bruxelles, depuis le 1^{er} janvier 1825 jusqu'au 31 décembre 1826, par Jean KICKX fils ; 51 p.
69. — Sur l'action mutuelle d'un conducteur voltaïque et d'un aimant (avec lettre à M. le Dr GHÉRARDS), par André-Marie AMPERE ; 85 p. et 3 pl.
70. — Problème de géométrie à trois dimensions, par Jean HACHETTE ; 31 p.

Tome V. — 1829

71. — Journal des séances (5 janvier 1828 - 27 mai 1829) ; 17 p.
72. — Démonstration et développements des principes fondamentaux de la théorie des caustiques secondaires, par Adolphe QUETELET ; 48 p. et 1 pl.
73. — Sur le développement des fonctions arbitraires en séries, dont les termes dérivent de la même fonction continue, en y faisant varier une constante ou paramètre, par Gaspard-Michel PAGANI ; 55 p.
74. — Observations sur les Hyménoptères d'Europe, de la famille des Fouisseurs (2^e partie), par Pierre-Léonard VANDER LINDEN ; 125 p.

75. — Essai sur les insectes de Java et des îles voisines (1^{er} mémoire), par Pierre-Léonard VANDER LINDEN ; 28 p.
76. — Recherches statistiques sur le royaume des Pays-Bas, par Adolphe QUETELET ; vi-57 p. et 10 tabl.
77. — Sur le séjour que Louis, dauphin du Viennois, depuis roi sous le nom de Louis XI, fit aux Pays-Bas, de l'an 1456 à 1461, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 43 p.
78. — Sur les deux premiers siècles de l'Université de Louvain, (1^{er} mémoire), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 44 p.
79. — Notice sur Olivier *le Diable* ou *le Daim*, barbier et confident de Louis XI, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 23 p.
80. — Note sur un exemplaire des lettres d'indulgence du pape Nicolas V, pro regno Cypri, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 12 p. et 1 pl.
81. — Sur le droit public du Brabant au moyen âge, par Louis DEWEZ ; 59 p.
82. — Sur le droit public du pays de Liège au moyen âge, et sur l'existence de ce droit dans les temps postérieurs, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 76 p.
83. — Extrait des observations météorologiques faites à Bruxelles, depuis le 1^{er} janvier 1827 jusqu'au 31 décembre 1828, par Jean KICKX fils ; 76 p.
84. — Recherches de géométrie pure sur les lignes et les surfaces du 2^e degré, par Michel CHASLES ; 81 p.
85. — Notices et extraits des manuscrits de la Bibliothèque de Bourgogne, relatifs aux Pays-Bas (tome I^{er}, 1^{ère} partie), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 136 p. et 1 pl.

Tome VI. — 1830.

86. — Journal des séances (3 octobre 1829 - 2 avril 1831) ; 16 p.
87. — Recherches sur l'intensité magnétique de différents lieux de l'Allemagne et des Pays-Bas, par Adolphe QUETELET ; 18 p.
88. — Observations sur la division des terrains, par Jean-Baptiste D'OMALIUS D'HALLOY ; 14 p.
89. — Recherches sur l'intensité magnétique en Suisse et en Italie, par Adolphe QUETELET ; 16 p.
90. — Notice sur les archives de la ville de Louvain, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 11 p.
91. — Sur la date du diplôme de l'empereur Otton le Grand qui confère le titre d'avoué de l'abbaye de Gembloux à Lambert, comte de Louvain, par Joseph MARCHAL.; 23 p.
92. — Remarques sur deux actes de Henri II et de Henri III, ducs de Brabant, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 12 p.
93. — Notes sur des lettres d'indulgence du pape Jules II, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 8 p. et 1 pl.
94. — Éloge de Théodore-Augustin Mann, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 78 p.
95. — Recherches sur la famille de Pierre-Paul Rubens, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 12 p. et 1 tabl. généalogique.
96. — Mémoire sur les sires de Kuyk, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 36 p.

97. — Sur les propriétés générales des cônes du second degré, par Michel CHASLES ; 59 p.
98. — Sur les propriétés générales des coniques sphériques, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 46 p.

Tome VII. — 1832.

99. — Journal des séances et *Bulletin* de l'Académie (7 mai 1831 – 15 mai 1833) ; 68 p.
100. — Notices nécrologiques sur Jean Kickx, père et Pierre-Léonard Vander Linden, par Joseph MARCHAL ; 8 p.
101. — Appendice au mémoire sur l'origine du nom de Belge, par Adrien RAOUX ; 8 p.
102. — Notice sur Froissart, par Louis DEWEZ ; 8 p.
103. — Sur la bataille de Roosbeke, par Louis DEWEZ ; 12 p.
104. — Sur la ressemblance les Germains et des Gaulois avec les Belges des temps postérieurs, par Louis DEWEZ ; 28 p.
105. — Sur les des premiers siècles de l'Université de Louvain (2^e mémoire), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 46 p.
106. — Sur les deux premiers siècles de l'Université de Louvain (3^e mémoire), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 43 p.
107. — Sur les deux premiers siècles de l'Université de Louvain (4^e mémoire), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 111 p.
108. — De la peinture sur verre aux Pays-Bas (avec une note sur la publication des monuments inédits de l'histoire de Belgique, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 79 p. et 1 pl.
109. — Essai sur la statistique ancienne de la Belgique jusque vers le XVII^e siècle (1^{ère} partie), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 88 p. et 1 tabl.
110. — Recherches sur la croissance de l'homme, par Adolphe QUETELET ; 35 p., 1 pl. et 1 tabl.
111. — Recherches sur le penchant au crime aux différents âges, par Adolphe QUETELET ; 87 p. et 3 pl.
112. — Recherches sur le poids de l'homme aux différents âges, par Adolphe QUETELET ; 44 p. et 2 pl.
113. — Recherches sur la structure comparée et le développement des animaux et des végétaux, par Barthélemy DUMORTIER ; 144 p. et 2 pl.
114. — Sur la théorie des projections algébriques et sur son application au mouvement de rotation d'un corps solide, par Gaspard-Michel PAGANI ; 20 p.

Tome VIII. — 1832.

115. — Bulletin des séances (12 octobre 1833 -7 juin 1834) ; 56 p. et 1 pl.
116. — Sur le rapport et la conformité de plusieurs points des anciennes coutumes et chartes du pays et comté de Hainaut avec l'ancien droit romain antérieur à Justinien et au code Théodosien, par Adrien RAOUX ; 58 p.

117. — Particularités inédites sur Charles-Quint et sa cour (avec un appendice sur l'Ordre de Saint-Hubert), recueillies, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 83 p.

148. — Supplément à l'*Art de vérifier les dates* et aux divers recueils diplomatiques, ou mémoire sur quelques anciens fiefs de la Belgique, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 304 p.

119. — Aperçu historique des observations de météorologie faites en Belgique jusqu'à ce jour, par Adolphe QUETELET ; 72 p.

120. — Sur l'intégration d'une classe d'équations aux différentielles partielles linéaires, relatives au mouvement de la chaleur dans les corps solides, par Gaspard-Michel PAGANI ; 32 p.

121. — Note sur l'équilibre d'un système dont une partie est supposée inflexible et dont l'autre partie est flexible et extensible, par Gaspard-Michel PAGANI ; 14 p.

122. — Essai d'une théorie générale comprenant l'ensemble des apparences visuelles qui succèdent à la contemplation des objets colorés, et de celles qui accompagnent cette contemplation : c'est-à-dire la persistance des impressions de la rétine, les couleurs accidentelles, l'irradiation, les effets de la juxtaposition des couleurs, les ombres colorées, etc., par Joseph PLATEAU ; 68 p. et 1 pl.

Tome IX. — 1835.

123. — Bulletin des séances (7 juillet 1834 – 6 décembre 1834) ; 28 p.

124. — De la classification des connaissances humaines, par Jean-Baptiste D'OMALIUS D'HALLOY ; 14 p. et 1 tabl.

125. — Essai carpographique présentant une nouvelle classification des fruits, par Barthélemy DUMORTIER ; 136 p. et 3 pl.

126. — Sur le genre *Maelenia* de la famille des Orchidées, par Barthélemy DUMORTIER ; 14 p. et 1 pl.

127. — Observations météorologiques faites en 1834 à l'Observatoire de Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 42 p.

128. — Essai sur la statistique ancienne de la Belgique (2^e partie), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 166 p.

129. — Sur les tilleuls d'Europe, par Richard COURTOIS ; 18 p. et 4 pl.

130. — Monographie des Braconides de Belgique, par Constantin WESMAEL ; 252 p., 2 pl. et 2 tabl.

Tome X⁽¹⁾. — 1837.

131. — Sur l'équilibre d'un corps solide suspendu à un cordon flexible, par Michel PAGANI ; 29 p.

132. — Sur la latitude de l'Observatoire de Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 20 p.

133. — Sur les variations des températures de la terre (1^{er} mémoire), par Adolphe QUETELET ; 88 p et 2 pl.

134. — Résumé des observations météorologiques faites en 1835 et 1836 à l'Observatoire de Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 18 p.

¹ N A partir du tome X, le format des Mémoires s'est agrandi, et le journal ou bulletin des séances a fait l'objet d'une publication particulière.

135. — Mémoire sur la météorologie, par Jacques-Guillaume CRAHAY ; 36 p. et 3 pl.
136. — Sur les instants du maximum et du minimum de hauteur diurne du baromètre aux diverses saisons, pendant le jour, par Jacques-Guillaume CRAHAY ; 9 p.
137. — Réflexions sur la théorie électro-chimique de l'affinité et la composition moléculaire des corps, par Martin MARTENS ; 15 p.
138. — Sur les composés décolorants du chlore, par Martin MARTENS ; 22 p.
439. — Monographie des Braconides de Belgique (suite), par Constantin WESMAEL ; 76 p. et 1 pl.
140. — Sur un poisson nouveau, trouvé dans le canal de Messine en janvier 1833, par François CANTRAINE ; 19 p. et 2 pl.
141. — Sur les évolutions de l'embryon dans les mollusques gastéropodes, par Barthélemy DUMORTIER ; 47 p. et 4 pl.
142. — Notice historique sur la ville et le port d'Ostende, par Antoine BELPAIRE ; 25 p.
143. — Notice sur un manuscrit de Li Muisis, par Étienne DE GERLACHE ; 27 p.
144. — Sur les deux premiers siècles de l'université de Louvain (5^e mémoire), par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 27 p.
145. — Nouvelles recherches sur Pierre-Paul Rubens, contenant une vie inédite de ce grand peintre, par Philippe Rubens, son neveu, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 20 p.
146. — Observations sur divers points obscurs de l'histoire de la constitution de l'ancienne Rome, par Joseph ROULEZ ; 32 p.
147. — Sur le mythe de Dédale, par Joseph ROULEZ ; 16 p.
148. — Observations ostéologiques sur l'appareil costal des Batraciens, par Charles MORREN ; 9 p. et 1 pl.
149. — Sur trois intégrales définies, par Giovanni PLANA ; 23 p.

Tome XI. — 1838.

150. — Sur l'équation $A^B = C$, par Michel PAGANI ; 11 pl.
151. — De l'influence des saisons sur la mortalité aux différents âges dans la Belgique, par Adolphe QUETELET ; 42 p. et 4 pl.
152. — Rapport sur les observations des marées faites en 1835, en différents points des côtes de Belgique, par Antoine BELPAIRE et Adolphe QUETELET ; 6 p.
153. — Sur les marées en différents points des côtes de la Belgique, par Édouard MAILLY ; 24 p. et 2 pl.
154. — Mémoire sur l'irradiation, par Joseph PLATEAU ; 112 p. et 1 pl.
155. — Sur une particularité dans la manière dont se font les combinaisons par le pyrophore, par Jean-Baptiste VAN MONS ; 8 p.
156. — Efficacité des métaux compacts et polis dans la construction des pyrophores, par Jean-Baptiste VAN MONS ; 10 p.
157. — Sur les produits de la combustion lente de la vapeur alcoolique et de la vapeur étherée autour d'un fil de platine incandescent, par Martin MARTENS ; 16 p.

158. — Esquisse d'une nouvelle classification chimique des corps, par Martin MARTENS ; 23 p. et 1 tabl.
159. — Sur la théorie chimique de la respiration et de la chaleur animale, par Martin MARTENS ; 15 p.
160. — Monographie des Braconides de Belgique (suite), par Constantin WESMAEL ; 167 p, 1 pl. et 1 tabl.
161. — Mémoire sur le *Seranno Tinca*, par François CANTRAINÉ ; 9 p. et 1 pl.
162. — Recherches physiologiques sur les hydrophytes de la Belgique (1^{er} mémoire : Aphanizomènes), par Charles MORREN ; 20 p. et 1 pl.
163. — Recherches sur le mouvement et l'anatomie du *Stylidium graminifolium*, par Charles MORREN ; 22 p. et 1 pl.
164. — Note additionnelle sur la classification des connaissances humaines, par Jean-Baptiste D'OMALIUS D'HALLOY ; 6 p. et 1 tabl.
165. — Résumé des observations météorologiques faites en 1837 à l'Observatoire de Bruxelles et communiquées par Adolphe Quetelet, suivi des observations météorologiques faites Louvain, par Jacques-Guillaume CRAHAY ; 18 p.
166. — Dissertation juridico-historique, par Adrien RAOUX ; 23 p.
167. — Examen de la question si, dans le moyen âge, le comté de Hainaut était tenu en fief relevant d'un suzerain et sujet à hommage, ou si c'était un alleu affranchi de tout hommage, par Adrien RAOUX ; 16 p.
168. — Nouvel examen de quelques questions de géographie ancienne de la Belgique, par Joseph ROULEZ ; 19 p.
169. — De quelques anciennes prétentions à la succession du duché de Brabant, particulièrement de celles de la maison de Hesse, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 16 p. et 1 tabl.
170. — Anatomie du *Pneumodermon violaceum* d'Orb., par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 14 p. et 3 pl.
171. — Mémoire sur l'Argonauté, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 24 p. et 6 pl.
172. — Sur le *Limneus glutinosus*, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 16 p. et 1 pl.
173. — Description des coquilles fossiles de l'argile de Basele, Boom, Schelle, etc., par Laurent-Guillaume DE KONINCK ; 37 p. et 4 pl.

Tome XII. — 1839.

174. — Sur quelques transformations générales de l'équation fondamentale de la mécanique ? par Michel PAGANI ; 19 p.
175. — Sur la longitude de l'Observatoire de Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 16 p.
176. — Sur l'état du magnétisme terrestre à Bruxelles, pendant les douze années de 1827 à 1830, par Adolphe QUETELET ; 40 p.
177. — Catalogue des principales apparitions d'étoiles filantes, par Adolphe QUETELET ; 63 p.

178. — Résumé des observations météorologiques et des observations sur les températures de la Terre faites en 1838 à l'Observatoire royal de Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 12 p.
179. — Résumé des observations météorologiques faites à Louvain en 1838, par Jacques-Guillaume CRAHAY ; 9 p.
180. — Observations météorologiques faites à Maestricht pendant les années 1805 à 1812, par J.-P. MINCKELERS ; 7 p.
181. — Sur la pile galvanique et sur la manière dont elle opère les décompositions des corps, par Martin MARTENS ; 47 p.
182. — Tableaux analytiques des minerais, par A.-H. DUMONT ; 95 p.
183. — Sur le Delphinorhynque microptère échoué à Ostende, par Barthélemy DUMORTIER ; 13 p. et 3 pl.
184. — Recherches sur le mouvement et l'anatomie du style du *Gold-fussia anisophylla*, par Charles MORREN ; 34 p. et 2 pl.
185. — Sur la formation de l'indigo dans les feuilles du *Polygonum tinctorium*, ou Renouée tinctoriale, par Charles MORREN ; 32 p. et 1 pl.
186. — Exercices zootomiques, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 53 p. et 4 pl.
187. — Nonciature de Pierre Vander Vorst, évêque d'Acqui, en Allemagne et dans les Pays-Bas, en 1536 et 1537, par Pierre-François-Xavier DE RAM ; 81 p.

Tome XIII. — 1840.

188. — Sur la détermination géométrique des orbites cométaires, par Pierre DANDELIN ; 23 p.
189. — Sur le magnétisme terrestre en Italie (2^e mémoire), par Adolphe QUETELET ; 27 p. et 1 pl.
190. — Sur les variations annuelles de la température de la Terre à différentes profondeurs (2^e mémoire), par Adolphe QUETELET ; 52 p. et 3 pl.
191. — Résumé des observations météorologiques faites en 1839 à l'Observatoire royal de Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 9 p.
192. — Résumé des observations météorologiques faites en 1839, à Louvain, au Collège des Prémontrés, par Jacques-Guillaume CRAHAY ; 10 p.
193. — Notice zoologique sur un Hypéroodon, par Constantin WESMAEL ; 13 p. et 2 pl.
194. — Malacologie méditerranéenne et littorale, ou description des mollusques qui vivent dans la Méditerranée ou sur le continent de l'Italie, ainsi que des coquilles qui se trouvent dans les terrains tertiaires italiens, avec des observations sur leur anatomie, leurs moeurs, leur analogie et leur gisement (1^{ère} partie), par François CANTRAINE ; 173 p. et 6 pl.
195. — Recherches pour servir à la flore cryptogamique des Flandres (1^{ère} centurie), par Jean KICKX fils ; 46 p.
196. — Sur le développement du pollen, de l'ovule et sur la structure des tiges du gui (*Viscum album*), par Joseph DECAISNE ; 63 p. et 3 pl.

Tome XIV. — 1841.

197. — Observations des phénomènes périodiques faites en 1840 dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie, Magnétisme, par Adolphe QUETELET, Jacques-Guillaume CRAHAY, A. BRAVAIS et Ch. MARTENS ; 87 p.
198. — Recherches sur le mouvement et l'anatomie des étamines de *Sparrmannia africana*, par Charles MORREN ; 42 p. et 1 pl.
199. — Recherches physiologiques sur les Hydrophytes de Belgique, par Charles MORREN ; avec pl.
200. — Recherches physiologiques sur les Hydrophytes de Belgique (2^e mémoire), par Charles MORREN ; 39 p. et 1 pl.
201. — Recherches physiologiques sur les Hydrophytes de Belgique (3^e mémoire), par Auguste et Charles MORREN ; 46 p. et 3 pl.
202. — Recherches physiologiques sur les Hydrophytes de Belgique (4^e mémoire), par Charles MORREN ; 50 p. et 1 pl.
203. — Recherches physiologiques sur les Hydrophytes de Belgique (5^e mémoire), par Charles MORREN ; 17 p. et 1 pl.
204. — Recherches physiologiques sur les Hydrophytes de Belgique (6^e mémoire), par Charles MORREN ; 16 p. et 1 pl.
205. — Recherches sur l'embryogénie des Sépioles, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 14 p. et 1 pl.
206. — Mémoire sur la *Limacina artica*, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 14 p. et 1 pl.
207. Sur les Crustacés fossiles de Belgique, par Laurent-Guillaume DE KONINCK ; 19 p. et 1 pl.
208. — Coup d'oeil sur les relations qui ont existé jadis entre la Belgique et la Savoie, avec des rectifications pour l'histoire de la Flandre et du Hainaut, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 66 p. et 2 pl.
209. — Coup d'oeil sur les relations qui ont existé jadis entre la Belgique et le Portugal, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 76 p.
210. — Notice sur frère Corneille de Saint-Laurent, poète belge, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 17 p.
211. — Notice sur Regnier de Bruxelles (*Rennerus de Bruxella*), poète brabançon latin du moyen âge, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 10 p.
212. — Itinéraire de l'archiduc Albert, de la reine d'Espagne, Marguerite d'Autriche, et de l'infante Isabelle, en 1599 et 1600, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 33 p.
213. — Sur la part que le clergé de Belgique, et spécialement les docteurs de l'Université de Louvain, ont prise au concile de Trente, par Pierre-François-Xavier DE RAM ; 81 p.
214. — *Disquisito de dogmatica declaratione a theologis Lovaniensibus anno 1544 edita*, par Pierre-François-Xavier DE RAM ; 7 p.

Tome XV. — 1842.

215. — Sur les solutions singulières des équations différentielles, par Jean-Alexis TIMMERMANS ; 24 p. et 4 pl.

216. — Nouveau catalogue des principales apparitions d'étoiles filantes, par Adolphe QUETELET ; 60 p.
217. — Les terrains triasique et jurassique de la province de Luxembourg, par A.-H. DUMONT ; 36 p.
218. — Recherches sur le mouvement et l'anatomie du labellum du *Megaclinium falcatum*, par Charles MORREN ; 22 p. et 1 pl.
219. — Sur les Fougères du Mexique, et considérations sur la géographie botanique de cette contrée, par Martin MARTENS et Henri GALEOTTI ; 99 p. et 23 pl.
220. — Monographie de la famille des Lycopodiacées (1^{ère} partie), par Antoine SPRING ; 110 p.
221. — Observations des phénomènes périodiques faites en 1841 et 1842 dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, ROBYNS, GASTONE, J.-G. CRAHAY, Ch. MARTENS, F. DUPREZ, J. DONKELAER, Ch. MORREN, V. DEVILLE, E. DE SELYS LONGCHAMPS, Fr. CANTRAINED ; 40, 16, 27, 22, 68 p. et 2 pl.
222. — Observations météorologiques faites aux époques des équinoxes et des solstices dans 37 des principales stations d'Europe.
223. — Observations magnétiques faites à l'Observatoire royal de Bruxelles, aux époques déterminées par la Société royale de Londres et l'Association magnétique de Göttingue.
224. — Examen critique des anciens monuments sur lesquels les historiens ont fondé le récit de la guerre de Grimberghen, par Joseph-Jean DE SMET ; 27 p.
225. — Notice sur Guillaume d'Ypres ou de Loo et les compagnies franches du Brabant et de la Flandre au moyen âge, par Joseph-Jean DE SMET ; 30 p. et 1 tabl.

Tome XVI. — 1843.

226. — Sur la différence des longitudes des observatoires royaux de Greenwich et de Bruxelles, déterminée au moyen de chronomètres, par SHEEPSHANKS et Adolphe QUETELET ; 18 p.
227. — Sur les oscillations diurnes du baromètre, par Jacques-Guillaume CRAHAY ; 15 p. et 2 pl.
228. — Phénomènes que présente une masse liquide libre et soustraite à l'action de la pesanteur (1^{ère} partie), par Joseph PLATEAU ; 34 p. et 1 pl.
229. — Histoire naturelle des Polypes composés d'eau douce, par Barthélemy DUMORTIER et Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 33 p.
230. — *Disquisitio historica de iis quae contra Lutherum lovanienses theologi egerunt, anno MDXIX*, par Pierre-François-Xavier DE RAM ; 28 p.
231. — Mémoire pour servir à expliquer les peintures d'une coupe de Vulci, représentant des exercices gymnastiques, par Joseph ROULEZ ; 29 p. et 3 pl.
232. — Sur la composition et les attributions des anciens États de Brabant, par Louis GACHARD ; 44 p.
233. — Notice historique sur la rédaction et la publication de la carte des Pays-Bas autrichiens par M. le général comte de Ferraris, par Louis GACHARD ; 57 p.

234. — Observations des phénomènes périodiques faites en 1842 dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, GASTONE, H. GALEOTTI, J.-B. VINCENT, F. DUPREZ, J. DONKELAER, D. SPAE, FRÉDÉRICQ, Fr. CANTRAINE, MAC-LEOD, Ch. MORREN, V. DEVILLE, E. DE SELYS LONGCHAMPS, J.-G. CRAHAY, DEBROE, F. DE SPOELBERCH, P.-J. VAN BENEDEN, C.-G. BREITENSTEIN, H.-C. VAN HALL, Th. FORSTER, J. COUCH, J. BLACKWALL, J. DECAISNE, B. VALZ, DELPIERRE, A. COSTA, VON MARTIUS, Th. SCHWANN ; 108, 16, 52, 104 p. et 2 pl.

235. — Mesures des organes internes du corps humain, par Théodor SCHWANN.

236. — Observations magnétiques faites à Bruxelles pendant le dernier semestre de 1842.

237. — Observations météorologiques horaires faites au solstice d'été et à l'équinoxe d'automne de 1842 dans quarante-deux des principales stations d'Europe.

Complément au tome XVI. — 1848.

238. — Histoire naturelle des Polypes composés d'eau douce (2^e partie Descriptions), par Barthélemy DUMORTIER et Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 96 p. et 6 pl.

Tome XVII. — 1844.

239. — Sur quelques points de métaphysique géométrique, par Pierre DANDELIN ; 44 p. et 3 pl.

240. — Sur les composés décolorants, formés par le chlore avec les oxydes alcalins, par Martin MARTENS ; 67 p.

241. — Analyse des eaux minérales de Spa, faite sur les lieux, pendant l'été de l'année 1830, par Joseph PLATEAU ; 31 p.

242. — Recherches pour servir à la flore cryptogamique des Flandres (2^e centurie), par Jean KICKX fils ; 46 p.

243. — Sur les Campanulaires de la côte d'Ostende, considérés sous le rapport physiologique, embryogénique et zoologique, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 42 p. et 3 pl.

244. — Recherches sur l'embryogénie des Tubulaires et l'histoire naturelle des différents genres de cette famille qui habitent la côte d'Ostende, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 71 p. et 6 pl.

245. — Sur les magistrats romains de la Belgique, par Joseph ROULEZ ; 55 p.

246. — Sur une peinture ancienne découverte à Nieuport, par Jacques-Louis KESTELOOT ; 12 p. et 1 pl.

247. — Étude sur le règne de Charles le Simple, par Adolphe BORGNET ; 51 p.

248. — Observations des phénomènes périodiques faites en 1843 dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Anthropométrie, Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, J.-B. VINCENT, MAC LEOD, GENYNS, BROUN, W.-C.H. STARING, Fr. CANTRAINE, E. DE SELYS LONGHAMPS, Th. FORSTER, A. BRANTS, L. JENYNS, BRONN, LORTET, COLLA, SHERER, C. RONDANI, Th. SCHWANN ; 107, 112 p. et 2 pl.

249. — Observations météorologiques, horaires faites au solstice d'été et à l'équinoxe d'automne de 1843, dans 42 des principales stations d'Europe.

Tome XVIII. — 1845.

250. — Recherches mathématiques sur la loi d'accroissement de la population, par Pierre-François VERHULST ; 39 p. et 1 pl.
251. — *Tentamen dispositionis methodicae Ichneumonum Belgii*, auctore, Constantin WESMAEL ; 238 p. et 1 pl.
252. — Recherches sur l'organisation des *Laguncula*, et l'histoire naturelle des différents Polypes bryozoaires qui habitent la côte d'Ostende, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 29 p. et 3 pl.
253. — Recherches sur l'anatomie, la physiologie et le développement des Bryozoaires qui habitent la côte d'Ostende, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 44 p. et 5 pl.
254. — Expériences pour constater si la bile joue dans l'économie animale un rôle essentiel pour la vie, par Théodor SCHWANN ; 29 p.
255. — Mémoire sur la guerre de Zélande (1303-1305), par Joseph-Jean DE SMET ; 39 p.
256. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1843 et 1844, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Anthropométrie, Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, A. BRAVAIS, J.-G. CRAHAY, F. DUPREZ, E. BIRT, SCHERER, J. BLANCQUAERT, L. JENYNS, VINCENT, Fr. CANTRAINE, E. DE SELYS LONGCHAMPS, FORSTER, MAC LEOD, W.-C.-H. STARING, A. BRANTS, J. COUCH, A. BENOIST, DEPIERRE, C. RONDANI, J. PASSERINI, E. WARTMANN, C.-J. BREITENSTEIN, Th. SCHWANN ; 154, 138 p. et 3 pl.
257. — Tableau des mesures des organes internes de l'homme, par Théodor SCHWANN ; 4 p.
258. — Observations météorologiques lunaires faites au solstice d'été à l'équinoxe d'automne et au solstice d'hiver de 1844, dans 51 des principales stations d'Europe, par **auteur** ; 138 p.

Tome XIX. — 1845.

259. — Recherches sur les variations de la force électromotrice du fer, par Martin MARTENS ; 46 p.
260. — Sur l'anatomie, la physiologie et le développement des Bryozoaires qui habitent la côte d'Ostende (*suite*) Histoire naturelle du genre *Pedicellina*, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 31 p. et 2 pl.
261. — Recherches sur les sépultures des ducs de Brabant, à Louvain, par Pierre-François-Xavier DE RAM ; 48 p. et 7 pl.
262. — Mémoire historique et critique sur Baudouin IX, comte de Flandre et de Hainaut (1195-1202), par Joseph-Jean DE SMET ; 34 p.
263. — La plus ancienne gravure connue avec une date, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 33 p. et 1 pl.
264. — Le feld-maréchal prince Charles-Joseph de Ligne, par Frédéric-Auguste DE REIFFENBERG ; 71 p.
265. — Sur un bas-relief funéraire du musée d'Arezzo représentant une scène de toilette, par Joseph ROULEZ ; 14 p. et 1 pl.
266. — Observations des phénomènes périodiques faites en 1845, dans les différentes stations de Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, J.-G. CRAHAY, DUPREZ, FLEUROT, J. VINCENT, Fr. CANTRAINE,

E. DE SELYS LONGCHAMPS, MAC-LEOD, W.-C.-H. STARING, A. BENOIST, L. JENYNS, J. COUCH, DEPIERRE, C. RONDANI ; 90, 37 p. et 2 pl.

Tome XX⁽¹⁾. — 1847.

267. — Recherches sur l'embryogénie, l'anatomie et la physiologie des Ascidies simples, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 66 p. et 4 pl.

268. — Recherches pour servir à la flore cryptogamique des Flandres (3^e centurie), par Jean KICKX fils ; 51 p.

269. — Sur la loi d'accroissement de la population (2^e mémoire), par P.-F. VERHULST ; 32 p.

270. — Sur les terrains ardennais et rhénan de l'Ardenne, du Rhin, du Brabant et du Condros (1^{ère} partie), par André DUMONT ; 163 p. et 8 fig.

271. — Sur l'acceptation et la publication aux Pays-Bas, de la Pragmatique Sanction de l'empereur Charles VI, par Louis GACHARD ; 22 p.

272. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1846, dans les différentes stations de Belgique et de l'Europe (Anthropométrie, Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, J.-G. CRAHAY, F. DUPREZ, L. JENYNS, CALDECOTT, C. HANSTEEN, J.-B. VINCENT, E. DE SELYS LONGCHAMPS, MAC LEOD, A. BENOIST, L. JENYNS, DEPIERRE, W.-C.-H. STARING, J. PASSERINI, SCHERER, G. GLUGE ; 174 p.

273. — Sur les variations des températures de la Terre faites à l'Observatoire de Trevandrum, sur la côte de Malabar, de 1842 à 1845 inclus, par CALDECOTT ; 51 p.

274. — Sur les aurores boréales observées à Christiania, de 1837 à 1846, par Christophe HANSTEEN ; 18 p.

275. — Observations sur l'homme, faites, par Gottlieb GLUGE ; 3 p.

Tome XXI. — 1848.

276. — Recherches sur les axes principaux d'inertie et sur les centres de percussion, par Jean-Alexis TIMMERMANS ; 33 p.

277. — Sur l'application du calcul des probabilités aux opérations du nivellement topographique, par Antoine MEYER ; 23 p.

278. — Sur le développement en séries de quatre fonctions, par Antoine MEYER ; 23 p.

279. — Recherches sur les Bryozoaires fluviatiles de Belgique, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 33 p. et 2 pl.

280 — Observations sur les phénomènes périodiques du règne animal, et particulièrement sur les migrations des oiseaux en Belgique, de 1841 à 1846, résumées par Edmond DE SELYS LONGCHAMPS ; 88 p.

281. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1847, dans les différentes stations de Belgique et de l'Europe (Anthropométrie, Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, J.-G. CRAHAY, F. DUPREZ, L. JENYNS, G. ROCQUEMAUREL, HACBERT, J.-B. VINCENT, E. DE SELYS LONGCHAMPS, MAC LEOD, BACH, W.-C.-H. STARING, A. BENOIST, HESS, DOHRN, G. GLUGE ; 98 p.

282. — Sur la statistique morale et les principes qui doivent en former la base. Influence du libre arbitre de l'homme sur les faits sociaux (avec rapports de P. De Decker et P.-F. Van Meenen), par Adolphe QUETELET ; 1, 67, 112 p.

283. — Notice historique et critique sur le pays de Waes, par Joseph-Jean DE SMET ; 42 p.

284. — Mémoire historique et critique sur Philippe d'Alsace, comte de Flandre et de Vermandois (1157-1191), par Joseph-Jean DE SMET ; 42 p. et 1 fig.

285. — Notice historique et descriptive des archives de l'abbaye et principauté de Stavelot, conservées à Dusseldorf, par Louis GACHARD ; 52 p.

286. — Observations sur l'homme, par Gottlieb GLUGE ; 4 p.

Tome XXII. — 1848.

287. — Sur les terrains ardennais et rhénan de l'Ardenne, du Rhin, du Brabant et du Condros (2^e partie), par André DUMONT ; 451 p.

288. — Tableau synoptique et synonymique des espèces vivantes et fossiles de la famille des Arcacés, avec l'indication des dépôts dans lesquels elles ont été recueillies : première partie genre *Arca*, par Henri NYST ; 79 p.

Planches publiées séparément en 1848.

289. — Végétaux fossiles des terrains houillers de la Belgique, par Joseph SAUVEUR ; 69 planches ⁽¹⁾.

Tome XXIII. — 1849.

290. — Recherches expérimentales et théoriques sur les figures d'équilibre d'une masse liquide sans pesanteur (2^e série), par Joseph PLATEAU ; 150 p. et 4 pl.

291. — Recherches pour servir à la flore cryptogamique des Flandres (4^e centurie), par Jean KICKX fils ; 60 p.

292. — Recherches sur l'organisation et le développement des Linguatules (*Pentastoma Rud.*), suivies de la description d'une espèce nouvelle provenant d'un *Mandrill*, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 39 p. et 1 pl.

(1) La plupart de ces planches faisaient partie d'un écrit intitulé Mémoire contenant des recherches sur les végétaux fossiles des terrains houillers de la Belgique, présenté à l'Académie, par M. Sauveur, le 1^{er} mai 1829 et qui n'a pas été imprimé.

293. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1848, dans les différentes stations de Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie, par Ad. QUETELET, J.-G. GRAHAY, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, J.-H. VAN OYEN, VINCENT, L. JENYNS, G. ROCQUEMAUREL, HESS, J. DONCKELAER, E. BLANCQUAERT, Th. FOESTER, MAC-LEOD, M. GHAYE, E. DE SELYS LONGCHAMPS, A. BELLYNCK, BACH, MARTINI VAN GEFFEN, HEIS, DUREAU DE LA MALLE, GROSBOIS, FLEUROT, E.-P. VON MARTIUS, ZILLNER, HESS, J. BRABANT, A. LERBOULLET, J. COUCH ; 64 p.

294. — Observations sur l'homme, faites, par Gottlieb GLUGE ; 1 p.

295. — Notice biographique et littéraire sur André Schott, par François BAGUET ; 49 p.

296. — Sur des lettres inédites de Jacques de Vitry, évêque de Saint-Jean d'Acre, cardinal et légat du Pape, écrites en 1216 ; par Jules DE SAINT-GENOIS ; 43 p.

297. — Controverse sur l'activité humaine et la formation des idées, par Louis GRUYER ; 88 p.

Tome XXIV. — 1850.

298. — Monographie de la famille des Lycopodiacés (2^e partie), par Antoine SPRING ; 358 p. et 14 fig.

299. — Recherches sur l'histoire naturelle et le développement de l'*Atax ypsilophora* (HYDRACHNA CONCHARUM), Acaride virant en parasite sur les Anodontes, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 24 p. et 1 pl.

300. — Sur le développement et l'organisation des Nicotohéés, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 28 p. et 1 pl.

301. — Essai sur l'histoire naturelle du Brabant par feu M... (Ce mémoire est attribué à M. Vanderstegen de Putte). — *Mammifères* (Analyse et extraits par Edmond DE SELYS LONGCHAMPS) ; 28 p.

302. — Sur la théorie des résidus quadratiques, par Mathias SCHAAR ; 14 p.

303. — Essai sur les noms des villes et communes de la Flandre orientale, par Joseph-Jean DE SMET ; 36 p.

Tome XXV. — 1850.

304. — Sur la théorie des résidus quadratiques, par Mathias SCHAAR ; 20 p.

305. — Résumé général des observations météorologiques faites Louvain, depuis 1836 jusqu'à 1848 inclusivement, par Jacques-Guillaume CRAHAY ; 21 p.

306. — Sur la faune littorale de Belgique : Les Vers Cestoïdes, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 204 p. et 24 pl.

307. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1849 dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie par Ad. QUETELET, J.-G. CRAHAY, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, J.-H. VAN OYEN, Ch. MONTIGNY, G. ROCQUEMAUREL, E.-P. VON MARTIUS, HESS, L. JENYNS, J. DONCKELAER, J.-B. BLANCQUAERT, SOMMÉ, Th. FOESTER, MACLEOD, E. DE SELYS LONGCHAMPS, F. GERARDI, A. BELLYNCK, J.-B. VINCENT, E. ROBERT, MARTINI VAN GEFFEN, MOREAU, E.-P. VON MARTIUS, HESS, ZANTEDESCHI, A. BELLYNCK ; 77 p.

308. — Philippe II et la Belgique. Résumé politique de l'histoire de la révolution belge du XVI^e siècle (1555 à 1598), par Adolphe BORGNET ; 167 p.

309. — Sur l'état de l'enseignement, des sciences et des lettres dans les Gaules, et en particulier dans la Gaule Belgique sous les empereurs romains et les rois mérovingiens, par Joseph-Jean DE SMET ; 32 p.

310. — Notice sur un manuscrit de l'abbaye des Dunes, par Bruno KERVYN DE LETTENHOVE ; 56 p.

Tome XXVI. — 1851.

311. — Sur le mouvement du pendule en ayant égard au mouvement de rotation de la Terre, par Mathias SCHAAR ; 14 p.

312. — Sur un cas particulier de l'équilibre des liquides (1^{ère} partie), par François DUPREZ ; 42 p. et 1 pl.

313. — Recherches sur l'extraction du potassium, par Joseph MARESKA et François DONNY ; 26 p. et 1 pl.

314. — Observations des phénomènes météorologiques faites, en 1849-1850, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe Botanique, Météorologie et physique du globe. Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, J.-H. VAN OYEN, Ch. MONTIGNY, G. ROCQUEMAUREL, E.-P. VON MARTIUS, HESS, J. DONCKELAER, SOMMÉ, MAC-LEOD, E. DE SELYS LONGCHAMPS, M. GHAYE, A. BELLYNCK, MOREAU. ZANTEDESCHI, G. PASSERINI, DOENGINER, J.-B. VINCENT, VINCENT ; 76 p.

315. — Sur la bataille de Courtrai, dite aussi de *Groeninghe* et des Éperons, par Henri MOKE ; 63 p. et 5 pl.

316. — Voyages faits en Terre-Sainte par Thetmar, en 1217, et par Burchard, de Strasbourg, en 1175, 1189 ou 1225 ; par Jules DE SAINT-GENOIS ; 61 p.

317 — Essai sur les noms des villes et communes de la Flandre occidentale et de la Flandre zélandaise, par Joseph-Jean DE SMET ; 41 p.

318. — Notice sur les sceaux des comtes de Louvain et des ducs de Brabant (976-1430), par Pierre-François-Xavier DE RAM ; 52 p. et 12 pl.

319. — Recherches sur l'histoire des comtes de Louvain et sur leurs sépultures Nivelles (976-1095), par Pierre-François-Xavier DE RAM ; 58 p.

320. — Mémoire sur l'impératrice Salonine, par Jean DE WITTE ; 57 p., 1 pl. et 1 fig.

Tome XXVII. — 1853.

321. — Sur l'emploi de l'infini dans l'enseignement des mathématiques élémentaires, par Ernest LAMARLE ; 31 p.

322. — Récréation mathématique. Solution d'un coup singulier du Jeu de dames dans la partie *Qui perd gagne*, par Ernest LAMARLE ; 47 p.

323. — Sur l'intégration de l'équation générale aux différences partielles du premier ordre d'un nombre quelconque de variables, par Antoine MEYER ; 24 p.

324. — Recherches d'anatomie comparée sur le Tapir indien (*Tapir indicus Farkharie*), par Charles POELMAN ; 20 p. et 2 pl.

325. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1851-1852, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, J.-H. VAN OYEN, Ch. MONTIGNY, RAINGO, E.-P. VON MARTIUS, J. DONCKELAER, MAC-LEOD, SOMMÉ, E. DE SELYS LONGCHAMPS, M. GHAYE, A. BELLYNCK, A. LESQUOY, A. MARTINY VAN GEFFEN, MOREAU, ZANTEDESCHI, J.-B. VINCENT ; 66 p.

326. — Du contingent fourni par les peuples de la Belgique aux armées de l'empire romain, par Joseph ROULEZ ; 25 p.

327. — Notice historique et descriptive des archives de la ville de Gand, par Louis GACHARD ; 161 p.

328. — Un chapitre du droit constitutionnel des Belges : Le pouvoir judiciaire. Première étude : Nature, étendue et limites, par Mathieu LECLERCQ ; 38 p.

329. — Les monuments de la diplomatie vénitienne, considérés sous le point de vue de l'histoire moderne en général et de l'histoire de la Belgique en particulier, par Louis GACHARD ; 127 p.

Tome XXVIII. — 1854.

330. — Sur l'intégration des équations linéaires aux dérivées partielles, à coefficients variables, par Jean-Alexis TIMMERMANS ; 10 p.

331. — Sur les variations périodiques et non périodiques de la température, d'après les observations faites, pendant vingt ans, à l'Observatoire royal de Bruxelles, par Adolphe QUETELET ; 45 p. (texte), 58 p. (tabl.), 2 fig. et 2 pl.

332. — Recherches sur les Crinoïdes du terrain carbonifère de la Belgique, par Laurent-Guillaume DE KONINCK et H. LE HON ; 215 p., 18 fig. et 7 pl.

333. — Sur un nouveau genre de Crinoïdes du terrain carbonifère de l'Angleterre, par Laurent-Guillaume DE KONINCK ; 8 p., 1 fig. et 1 pl.

334. — Sur un cas particulier de l'équilibre des liquides (2^e partie), par François DUPREZ ; 34 p. et 1 pl.

335. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1852, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, J.-H. VAN OYEN, Ch. MONTIGNY, A. DE HOON, Fr. VANDEN BERGHEN, P. LEJEUNE, E. DEGAUQUIER, RAINGO, F. BERTRAND, Ch. AMAND, F. DE PERRE, CASTELHENRY, E.-P. VON MARTIUS, HESS, SCHRAM, J. DONKELAER, MAC-LEOD, SOMMÉ, E. DE SELYS LONGHAMPS, M. GHAYE, A. BELLYNCK, A. LEQUOY, R. VAN DYE, A. MARTINI VAN GEFFEN, MOREAU, HESS, ZANTEDESCHI, J.-B. VINCENT ; 104 p.

336. — Étude sur l'histoire du XIII^e siècle, par Bruno KERVYN DE LETTENHOVE ; 105 p.

Tome XXIX. — 1855.

337. — Étude approfondie sur les deux équations fondamentales

$\lim + = /, (x) \text{ et } dy \quad f(x)$, par Ernest LAMARLE ; 118 p.

338. — Sur une nouvelle méthode d'application de la géométrie descriptive à la recherche des propriétés de l'étendue, par J.-B. BRASSEUR ; 148 p et 3 pl.

339. — Recherches pour servir à la flore cryptogamique des Flandres ; (..centurie), par Jean KICKX, fils ; 71 p.

340. — Sur la direction et la grandeur des soulèvements qui ont affecté le sol de la Belgique, par Jean-Charles HOUZEAU ; 39 p.

341. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1853, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, J.-H. VAN OYEN, Ch. MONTIGNY, A. DE HOON, F. VANDEN BERGHE, P. LE JEUNE, F. BERTRAND, Ch. AMAND, F. DE PERRE, E.-P. VON MARTIUS, SCHRAM, J. DONKELAER, SOMMÉ, E. DE SELYS LONGCHAMPS, M. GHAYE, A. BELLYNCK, A. DE BORRE, Ch. FRITSCH, Ch. ZANTEDESCHI, J.-B. VINCENT ; 94 p.

342. — Mémoire sur les guerres entre le Brabant et la Flandre, au XIV^e siècle, par Joseph-Jean DE SMET ; 44 p.

Tome XXX. — 1857.

343. — Recherches expérimentales et théoriques sur les figures d'équilibre d'une masse liquide sans pesanteur (3^e série), par Joseph PLATEAU ; 56 p.
344. — Problème des crépuscules, par Jean-Baptiste LIAGRE ; 41 p. et 2 pl.
345. — De l'influence des phases lunaires sur la pression atmosphérique, par Jean-Baptiste LIAGRE ; 20 p.
346. — Notions fondamentales sur plusieurs points élémentaires de géométrie, de dynamique et d'analyse transcendante (1^{ère} partie : Géométrie et mécanique élémentaires), par Ernest LAMARLE ; XI-43 p. et 3 fig.
347. — Recherches sur le développement des infusoires, par Jules D'UDEKEM ; 14 p. et 1 pl.
348. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1854 et 1855, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, Ch. MONTIGNY, G. DEWALQUE, F.-J. GERMAIN, VERHAEGHE, J.-H. VAN OYEN, SCHRAM, J. DONCKELAER, SCHRAM, SCHEIDWEILER, MAC-LEOD, RIGOUTS-VERBERT, A. BELLYNCK, E. DE SELYS LONGCHAMPS, M. GHAYE, ZANTEDESCHI, J.-B. VINCENT et fils, A. DE BORRE, F.-J. GERMAIN, E. RODIGAS, E VANDER HEYDEN ; 107 p.
349. — Pélopos et Cénomais. Explication d'un bas-relief antique, par Joseph ROULEZ ; 11 p. et 1 pl.
350. — Sur la population et la richesse de la France au XIV^e siècle, par Henri MOKE ; VI-75 p.
351. — Missions diplomatiques de Corneille Duplicius De Schepper (1523-1555), par Jules DE SAINT-GENOIS et G.-A. YSSEL DE SCHEPPER ; 231 p.

Tome XXXI. — 1859.

352. — Recherches expérimentales et théoriques sur les figures d'équilibre d'une masse liquide sans pesanteur (4^e série), par Joseph PLATEAU ; 52 p. et 4 pl.
353. — Statistique des coups de foudre qui ont frappé des paratonnerres ou des édifices et des navires armés de ces appareils, par François DUPREZ ; 63 p.
354. — Nouvelle classification des Annélides sétigères abranches, par Jules D'UDEKEM ; 28 p.
355. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1856 et 1857, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, F.-J. GERMAIN, SCHRAM, RIGOUTS-VERBERT, MAC-LEOD, E. RODIGAS, A. BELLYNCK, MOREAU, A. PERREY, ZANTEDESCHI, J.-B. VINCENT et fils, E. DE SELYS LONGCHAMPS, M. GHAYE, A. DE BORRE, M^{me} SMYTH, F. BURNIER, BOURDON, A.-J. MAAS, Ch. BOMMER, A. WESMAEL, E. LANZWEERT, H. HUSSON, L.-J.-M. BUCHINGER, É. VANDER HEYDEN, A. BOVY ; 61 et 70 p.
356. — Mémoire sur Baudouin IX, Comte de Flandre et de Hainaut, et sur les chevaliers belges à la cinquième croisade, par Joseph-Jean DE SMET ; 79 p.

357. — Un chapitre du droit constitutionnel des Belges : Le pouvoir judiciaire. Deuxième étude : Organisation, par Mathieu LECLERCQ ; 38 p.

358. — Les Grecs et les Romains, ont-ils connu l'harmonie simultanée des sons ? En ont-ils fait usage dans leur musique ? par François-Joseph FÉTIS ; 120 p., 2 pl. et 2 tabl.

Tome XXXII. — 1861.

359. — Sur le mouvement propre en ascension droite de quelques étoiles, par Ernest QUETELET ; 30 p.

360. — Recherches sur la faune littorale de Belgique : Turbellariés, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 56 p. et 7 pl.

361. — Recherches sur la faune littorale de Belgique : Turbellariés : Cétacés, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 38 p. et 2 pl.

362. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1855 et 1859, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, A.-J. MAAS, H. LOPPENS, F.-J. GERMAIN, Ch. BOMMER, A. WESMAEL., RIGOUTS-VERBERT, LEJEUNE, É. DEWAEL., E. RODIGAS, A. BELLYNCK, L.-J.-M. BUCHINGER, J.-B. VINCENT, E. DE SELYS LONGCHAMPS, H. HUSSON, M. GHAYE, BERNARDIN, E. LANSZWEERT, N. DE SCHÉDEVER, Ch. BUYS-BALLOT, K. FRITSCH ; 76 et 71 p.

363. — Mémoire sur Robert de Jérusalem, comte de Flandre, à la première croisade, par Joseph-Jean DE SMET ; 119 p.

364. — Recherches sur les monnaies des comtes de Namur, par Renier CHALON ; 146 p et 22 pl.

Tome XXXIII. — 1861.

365. — Recherches expérimentales et théoriques sur les figures d'équilibre d'une masse liquide sans pesanteur (5^e série), par Joseph PLATEAU ; 46 p. et 2 pl.

366. — Recherches expérimentales et théoriques sur les figures d'équilibre d'une masse liquide sans pesanteur (6^e série), par Joseph PLATEAU ; 63 p. et 5 pl.

367. — Recherches sur les crustacés du littoral de Belgique, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 174 p. et 21 pl.

368. — Sur les mouvements du coeur, spécialement sur le mécanisme des valvules auriculo-ventriculaires, par Antoine SPRING ; 140 p.

369. — Nouvelles recherches sur les fossiles des terrains secondaires de la province de Luxembourg (1^{ère} partie), par Félicien CHAPUIS ; 150 p. et 20 pl.

370. — Observations des phénomènes périodiques faites, pendant l'année 1860, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, A.-J. MAAS, D. LECLERCQ, G. DEWALQUE, H. LOPPENS, J. CAVALIER, A. WESMAEL, RIGOUTS-VERBERT, E. LANDSWEERT, A. BELLYNCK, H. HUSSON, A. DE BORRE, K. FRISCH, L.-J.-M. BUCHIGER, E. DE SELYS LONGCHAMPS, BERNARDIN, M. GHAYE, É. DEWAEL, A. BELLYNCK, HEIS ; 84 p.

Tome XXXIV. — 1864.

371. — Recherches sur les Bdellodes (Hirudinées) et les Trématodes marins (avec appendice), par Pierre-Joseph VAN BENEDEN et C.-E. HESSE ; 150 p. et 15 pl.
372. — Description des Infusoires de la Belgique, par Jules D'UDEKEM ; 34 p. et 5 pl.
373. — Sur le mouvement propre de quelques étoiles, par Ernest QUETELET ; 47 p.
374. — Sur un problème curieux du magnétisme, par Joseph PLATEAU ; 37 p.
375. — Observations des phénomènes périodiques faites, en 1861 et 1862, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Magnétisme, Météorologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, A.- J. MAAS, D. LECLERCQ, J. CAVALIER, H. PARANT, P. MICHEL, M^{me} SCARPELLINI (1858-1862) ; 76 p.
376. — Mémoire historique et critique sur la seigneurie ou comté d'Alost, par Joseph-Jean DE SMET ; 46 p.
377. — Sur les peintures que Polygnote avait exécutées dans la lesché de Delphes, par Charles LENORMANT ; 133 p. et 2 nomenclatures.

Tome XXXV. — 1865.

378. — Nouvelles recherches sur les lois des proportions chimiques, sur les poids atomiques et leurs rapports mutuels, par Jean-Servais STAS ; 311 p., 23 fig. et 1 pl.
379. — Sur la stabilité des systèmes liquides en lames minces. (Introduction, 1^{ère} partie et 1^{ère} section de la 2^e partie), par Ernest LAMARLE ; 104 p. et 23 fig.
380. — Recherches sur les ossements provenant du crag d'Anvers : Les Squalodons ; par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 85 p., 4 pl. et 19 fig.
381. — Recherches sur les Bdellodes (Hirudinées) et les Trématodes marins (3^e et 4^e appendices), par Pierre-Joseph VAN BENEDEN et C.-E. HESSE, 18 p. et 2 pl.
382. — Mémoire sur les Lombricins (1^{ère} partie), par Jules D'UDEKEM ; 441 p. et 4 pl.
383. — Observations des phénomènes périodiques des plantes et des animaux faites, en 1861 et 1862 dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe, par Ad. QUETELET, J.-B. VINCENT et fils, E. DE SELYS LONGCHAMPS, M. GHAYE, A. DE BORRE, A. WESMAEL, BERNARDIN, E. LANSZWEERT, K. FRITSCH, RIGOUTS-VERBERT, A. BELLYNCK ; 68 p.
384. — Mémoire historique sur la guerre de Maximilien, roi des Romains contre les villes de Flandre (1482-1488) ; par Joseph-Jean DE SMET ; 41 p.
385. — Études historiques sur la législation criminelle : Mémoire sur l'organisation judiciaire, les lois pénales et la procédure criminelle de l'Égypte ancienne, par Jean-Joseph THONISSEN, 68 p.

Tome XXXVI. — 1867.

386. — Recherches expérimentales et théoriques sur les figures d'équilibre d'une masse liquide sans pesanteur (7^e série), par Joseph PLATEAU ; 66 p.
387. — Recherches sur la faune littorale de Belgique (Polypes), par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 207 p., 19 pl. et 39 fig.
388. — Description de la flore fossile du premier étage du terrain crétacé du Hainaut, par Eugène COEMANS ; 21 p. et 3 pl.

389. — Observations des phénomènes périodiques faites, pendant les années 1863 et 1864, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. et E. QUETELET, F. DUPREZ, A.-J. MAAS, D. LECLERCQ, J. CAVALIER, A. WESMAEL, RIGOUTS-VERBERT, É. LANSZWEERT, BERNARDIN, A. BELLYNCK, H. HUSSON, K. FRITSCH, J.-B. VINCENT et fils, TOMAACHCK, M. GHAYE ; 68 et 56 p.

390. — Sur la stabilité des systèmes liquides en lames minces (2^e et 3^e sections de la 2^e partie), par Ernest LAMARLE ; 165 p. et 48 fig.

Tome XXXVII. — 1869.

391. — Recherches expérimentales et théoriques sur les figures d'équilibre d'une masse liquide sans pesanteur (8^e à 11^e séries et table analytique des matières contenues dans les onze séries), par Joseph PLATEAU ; 102 et 56 p., 52 p. et 4 pl., 63 p. et 4 pl., 21 p.

392. — Sur la température de l'air à Bruxelles. Tableaux généraux de la température de l'air à Bruxelles, 1833-1862, par Ernest QUETELET ; 64 et 103 p.

393. — Observations des phénomènes périodiques, pendant les années 1865 et 1866, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. et E. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, J. CAVALIER, P. MICHEL, RIGOUTS-VERBERT, A. DE BOË, É. RODIGAS, É. LANSZWEERT, A. BELLYNCK, C. MALAISE, H. HUSSON, K. FRITSCH, J.-B. VINCENT fils, E. DE SELYS LONGCHAMPS, BERNARDIN, M. GHAYE ; 74 et 60 p.

394. — Sur un nouveau genre de Ziphioïde fossile (Placoziphius) trouvé à Edeghem, près d'Anvers, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 13 p., 1 fig. et 2 pl.

395. — Recherches sur les Squalodons (supplément), par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 12 p. et 1 pl.

396. — Sur les nombres de Bernoulli et d'Euler, et sur quelques intégrales définies, par Eugène CATALAN ; 19 p.

397. — Sur la théorie générale des lignes tracées sur une surface quelconque, par Philippe GILBERT ; 47 p. et 10 fig.

398. — Les seigneurs de Florennes, leurs sceaux et leurs monnaies pour faire suite aux recherches sur les monnaies des comtes de Namur, par Renier CHALON ; 33 p. et 4 pl.

Tome XXXVIII. — 1871.

399. — Questions élémentaires de mécanique physique, par Michel STEICHEN ; 33 p. et 2 fig.

400. — Observations des phénomènes périodiques faites, pendant les années 1867 et 1868, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, P. MICHEL, J. CAVALIER, A. DE BOË, ACAR, É. RODIGAS, É. LANSZWEERT, A. BELLYNCK, Ch. FRITSCH, BERNARDIN, E. DE SELYS LONGCHAMPS, J.-B. VINCENT et fils, M. GHAYE, G. DEWALQUE, C. MALAISE ; 80 et 61 p.

401. — Sur les petits mouvements des étoiles, par Jean-Charles HOUZEAU ; 103 p. et 1 pl.

402. — Les poissons des côtes de Belgique, leurs parasites et leurs commensaux, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; xx-100 p. et 6 pl.

403. — Sur une Balénoptère capturée dans l'Escaut en 1869, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 36 p., 11 fig. et 2 pl.

404. — Sur une transformation géométrique et sur la surface des oncles, par Eugène CATALAN ; 63 p. et 34 fig.

405. — Sur les déterminants fonctionnels et leur application au développement des fonctions implicites, par Philippe GILBERT ; 12 p.

Tome XXXIX. — 1872.

406. — Nouvelles recherches sur les animaux fossiles du terrain carbonifère de la Belgique, par Laurent-Guillaume DE KONINCK ; iv-178-16 p. et 15 pl.

407. — Fondements d'une géométrie supérieure cartésienne, par François FOLIE ; ii-142 p. et 1 pl.

408. — Observations des phénomènes périodiques faites, pendant les années 1869 et 1870, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. et E. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, P. MICHEL, J. CAVALIER, Ad. DE BOË, les MISSIONNAIRES BELGES DE SI-WAN-DZE (Mongolie), ACAR, E. LANSZWEERT, A. BELLYNCK, Ch. FRITSCH, J.-B. VINCENT et fils, E. DE SELYS LONGCHAMPS, BERNARDIN, C. MALAISE, M. GHAYE, G. DEWALQUE ; 80 et 59 p.

409. — Mémoire historique et statistique sur les Quatre métiers et les îles occidentales de la Zélande, par Joseph-Jean DE SMET ; 32 p.

Tome XL. — 1873.

410. — Les parasites des chauves-souris de la Belgique, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 42 p. et 7 pl.

411. — Recherches sur quelques produits indéfinis, par Eugène CATALAN ; ii-127 p.

412. — Observations des phénomènes périodiques faites, pendant l'année 1871, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. et E. QUETELET, F. DUPREZ, D. LECLERCQ, J. CAVALIER, P. MICHEL, A. DE BOË, Ch. ACAR, E. LANSZWEERT, A. BEL LINCK, Ch. FRITSCH, J.-B. VINCENT et fils, BERNARDIN, L. QUAEDVLIEG, C. MALAISE, A. BELLYNCK, E. DE SELYS LONGCHAMPS, G. DEWALQUE ; 83 p.

413. — Mémoire sur Jean de Hainaut, sire de Beaumont, par Joseph-Jean DESMET ; 36 p.

414. — Histoire des bandes d'ordonnance des Pays-Bas, par Gustave GUILLAUME ; ii-248 p.

415. — La légende de Sémiramis. Premier mémoire de mythologie comparative, par François LENORMANT ; 68 p.

Tome XLI. — 1875-1876.

Première partie.

416. — Sur un Dauphin nouveau de la baie de Rio-Janeiro désigné sous le nom de *Sotalia brasiliensis*, par Édouard VAN BENEDEN ; 44 p., 6 fig. et 2 pl.

417. — Recherches sur les phénomènes de la digestion chez les insectes, par Félix PLATEAU ; 124 p. et 3 pl.

418. — Recherches sur le développement de la fonction I' et sur certaines intégrales définies qui en dépendent, par Philippe GILBERT ; 60 p.

419. — Observations des phénomènes périodiques faites, pendant l'année 1872, dans les différentes stations de la Belgique et de l'Europe (Botanique, Météorologie et physique du globe, Zoologie), par Ad. et E. QUETELET, F. DUPREZ, E. LECLERCQ, J. CAVALIER, A. DE BOË, P. VERTRIEST, ACAR, BERNARDIN, E. LANSZWEERT, C. MALAISE, A. BELLYNCK, E. DE SELYS LONGCHAMPS, CHRIST, J.-B. VINCENT et fils, L. QUAEDVLIEG ; 75 p.

Seconde partie.

420. — Sur la température de l'air Bruxelles, 1833-1872 (supplément), par Ernest QUETELET ; vi-52 p. et 1 pl.

421. — Les légats propréteurs et les procureurs des provinces de Belgique et de la Germanie inférieure, par Joseph ROULEZ ; 75 p.

422. — Mémoire sur les guerres médicales, par Paul DEVAUX ; 81 p.

Tome XLII. — 1878-1879.

423. — Bibliographie analytique des principaux phénomènes subjectifs de la vision, depuis les temps anciens jusqu'à la fin du XVIII^e siècle, suivie d'une bibliographie simple pour la partie écoulée du siècle actuel.

I. Persistance des impressions sur la rétine ; II. Couleurs accidentelles ordinaires de succession ; III. Images qui succèdent à la contemplation d'objets d'un grand éclat ou même d'objets blancs bien éclairés ; IV. Irradiation ; V. Phénomènes ordinaires de contraste ; VI. Ombres colorées. — Supplément à l'ouvrage entier, 1897, par Joseph PLATEAU ; iv-59, 59, 26, 44, 35, 43 p.

424. — Recherches sur les phénomènes de la digestion et sur la structure de l'appareil digestif chez les Myriapodes de Belgique, par Félix PLATEAU ; 94 p. et 3 pl.

425. — Notes d'algèbre et d'analyse, par Eugène CATALAN ; 32 p.

426. — Sur quelques formules relatives aux intégrales eulériennes, par Eugène CATALAN ; 20 p.

427. — Histoire de l'infanterie wallonne sous la maison d'Espagne (1500-1800), par Gustave GUILLAUME ; ii-246 p.

Tome XLIII. — 1880-1882.

Première partie.

428. — Descriptions des fossiles du calcaire grossier de Mons (3^e partie, supplément aux deux premières parties), par Alphonse BRIART et François CORNET, viii-74 p. et 6 pl.

429. — Recherches sur les mouvements de l'aiguille aimantée à Bruxelles, par Ernest QUETELET ; 29 p.

430. — Remarques sur la théorie des moindres carrés, par Eugène CATALAN ; 42 p.

431. — Études sur les variations d'énergie potentielle des surfaces liquides (1^{er} mémoire), par Gustave VAN DER MENSBRUGGHE ; 39 p et 4 fig.

432. — Sur les Orques observés dans les mers d'Europe, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 32 p. et 4 pl.

Seconde partie.

433. — De la détermination du rapport proportionnel entre l'argent, les chlorures et les bromures, par Jean-Servais STAS ; 103 p. et 2 pl.
434. — Sur les courbes du troisième ordre (1^{ère} partie), par François FOLIE et Constantin LE PAIGE ; 43 p.
435. — Sur la quadrature des courbes paraboliques, par Eugène CATALAN ; 9 p.
436. — Sur les fonctions X_n, de Legendre, par Eugène CATALAN ; 10 p.
437. — Sur une suite de polynômes entiers et sur quelques intégrales définies, par Eugène CATALAN ; 40 p.
438. — Bibliographie analytique des principaux phénomènes subjectifs de la vision (2^e supplément, comprenant les années 1878-1879), par Joseph PLATEAU ; 17 p.
439. — Deux Plésiosaures du lias inférieur du Luxembourg, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 45 p. et 4 pl.
440. — Recherches expérimentales sur la relation qui existe entre la résistance de l'air et sa température. Conséquences physiques et philosophiques qui découlent de ces expériences, par Gustave HIRN ; 91 p., 1 fig. et 4 pl.

Tome XLIV. — 1882.

441. — Sur les fonctions X_n, de Legendre (second mémoire), par Eugène CATALAN ; II-104 p. et 2 fig.
442. — L'organisation judiciaire, le droit pénal et la procédure pénale de la loi salique, précédés d'une étude sur toutes les classes de la population mentionnées dans le texte de cette loi, par Jean-Joseph THONISSEN ; 398 p.
443. — La Geste de Liège, par Jehan des Preis, dit d'*Outremeuse*. Glossaire philologique, par Auguste SCHELER (avec rapport de J. Stecher) ; 319 p.

Tome XLV. — 1882-1884.

444. — Une baleine fossile de Croatie appartenant au genre *Mesocète*, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 29 p., 1 fig. et 2 pl.
445. — Sur les courbes du troisième ordre (seconde partie), par François FOLIE et Constantin LE PAIGE ; 45 p. et 3 fig.
446. — Sur l'addition des fonctions elliptiques de première espèce, par Eugène CATALAN ; 20 p. et 3 fig.
447. — Bibliographie analytique des principaux phénomènes subjectifs de la vision (3^e supplément, comprenant les années 1880, 1881 et 1882), par Joseph PLATEAU ; 20 p.
448. — Sur un point de la théorie des séries de Fourier, par Paul MANSON ; 20 p.
449. — Sur la théorie des fractions continues et sur certaines séries, par Eugène CATALAN ; 82 p. et 1 fig.
450. — Théorie des mouvements diurne, annuel et séculaire de l'axe du monde, par François FOLIE ; 70 p. et 2 fig.
451. — Le réalisme. Son influence sur la peinture contemporaine, par Henri HYMANS ; 71 p.
452. — Recherches expérimentales sur les mouvements respiratoires des insectes, par Félix PLATEAU ; VII-219 p., 56 fig. et 7 pl.

Tome XLVI. — 1884-1886.

453. — Quelques théorèmes d'arithmétique, par Eugène CATALAN ; 16 p.
454. — Problèmes et théorèmes de probabilités, par Eugène CATALAN ; 16 p.
455. — Recherches expérimentales et analytiques sur les lois de l'écoulement et du choc des gaz en fonction de la température, par Gustave HIRN ; 217 p., 7 fig. et 3 pl.
456. — Sur un développement de l'intégrale elliptique de première espèce et sur une suite de nombres entiers, par Eugène CATALAN ; 24 p.
457. — Sur les fonctions X_n , de Legendre (3^e mémoire), par Eugène CATALAN ; 28 p.
458. — Sur quelques intégrales définies, par Eugène CATALAN ; 24 p.
459. — La Cinétique moderne et le Dynamisme de l'avenir. Réponse à diverses critiques faites par M. Clausius aux conclusions de mes travaux précédents, par Gustave HIRN ; 82 p., 2 pl.

Tome XLVII. — 1889.

460. — Sur les fonctions X_n , de Legendre (seconde note), par Eugène CATALAN ; 12 p.
461. — Remarques sur certaines intégrales définies, par Eugène CATALAN ; 8 p.
462. — Sur un tableau numérique et sur son application à certaines transcendentes, par Eugène CATALAN ; 26 p.
463. — Nouvelles propriétés des fonctions X_n , de Legendre, par Eugène CATALAN ; 12 p.
464. — Nouvelles propriétés des fonctions X_n , de Legendre (*supplément*), par Eugène CATALAN ; 24 p.
465. — Théorie des mouvements diurne, annuel et séculaire de l'axe du monde (*suite et fin*), par François FOLIE ; 61 p., 2 fig.
466. — Description des fossiles du calcaire grossier de Mons (4^e partie), par Alphonse BRIART et François CORNET ; 128 p. et 8 pl.
467. — Un peu de poésie homérique. Comment il faudrait la traduire et l'illustrer, par Charles POTVIN ; 42 p., 22 fig. et 3 pl.
468. — Le Yih-King. Texte primitif rétabli, traduit et commenté, par Charles DE HARLEZ ; 155 p.

Tome XLVIII. — 1892.

469. — Nouvelles notes d'algèbre et d'analyse, par Eugène CATALAN ; 98 p., 2 fig.
470. — Études sur le système des forces du monde physique, par Charles LAGRANGE ; 728 p., 5 fig.

Tome XLIX. — 1893.

471. — Sur quelques formules d'analyse, par Eugène CATALAN ; 34 p.
472. — De la nature de la lumière solaire, discours par Jean-Servais STAS ; 47 p.
473. — Sur l'ellipse de Brocard, par Eugène CATALAN ; 20 p., 4 fig.
474. — Sur les polynômes de Legendre, d'Hermite et de Polignac, par Eugène CATALAN ; 48 p.

475. — Sur le développement de certaines fonctions algébriques, par Jacques DERUYTS ; 20 p.

476. — Intégrales eulériennes ou elliptiques, par Eugène CATALAN ; 20 p.

477. — De l'argent (œuvre posthume), par Jean-Servais STAS ; 168 p.

478. — Recherches chimiques et études spectroscopiques sur différents corps simples. Nouvelles déterminations du rapport proportionnel entre l'argent et le chlorure de potassium (œuvre posthume), par Jean-Servais STAS ; 246 p.

479. — L'école philosophique moderne de la Chine ou système de la nature (Sing-li), par Charles DE HARLEZ ; 195 p., 1 pl.

Tome L. — 1891-1893.

480. — Homère. Choix de rapsodies, illustrées d'après l'art antique et l'archéologie moderne, et mises en vers (1^{er} et 2^e fascicules), par Charles POTVIN ; 220 p., 45 fig. et 11 pl.

Tome LI. — 1893.

481. — Études sur l'aspect physique de la planète Jupiter. Troisième partie : Observations faites à Louvain, pendant l'opposition de 1887, à l'équatorial de 8 pouces de Grubb, et première comparaison des résultats avec ceux de Stanley Williams, par François TERBY ; 85 p. et 4 pl.

482. — Recherches sur quelques produits indéfinis et sur la constante G (*supplément*), par Eugène CATALAN ; 28 p.

483. — Du rapport proportionnel entre l'argent et le chlorure de potassium (œuvre posthume), par Jean-Servais STAS ; 80 p.

484. — Shēn-Siēn-Shū. Le livre des esprits et des immortels. Essai de mythologie chinoise d'après les textes originaux, par Charles DE HARLEZ ; 492 p.

Tome LII. — 1893-1894.

485. — Sur la théorie des nombres et sur les fractions continues, par Eugène CATALAN ; 28 p.

486. — Tà Ts'ing tsi li. La religion et les cérémonies impériales de la Chine d'après le cérémonial et les décrets officiels, par Charles DE HARLEZ ; 556 p., 4 pl. et 16 fig.

Tome LIII. — 1895-1897.

487. — Sur l'emploi du calcul des probabilités en pétrographie, par Giuseppe CESÀRO ; 55 p. et 21 fig.

488. — Magnétisme terrestre. La déclinaison d'une boussole, libre et à l'état statique, est-elle indépendante de son moment magnétique ? Observations de déclinomètres à moments différents, par Charles LAGRANGE ; 40 p., 1 fig. et 2 pl.

489. — Des polyèdres superposables à leur image, par Giuseppe CESÀRO ; 40 p. et 9 fig.

490. — De secten der Geeselaars en der Dansers in de Nederlanden tijdens de 14^{de} eeuw, door Paul FREDERICQ ; iv-62 p. et 1 pl.).

491. — Description des minéraux phosphatés, sulfatés et carbonatés du sol belge, par Giuseppe CESÀRO ; 136 p., 4 fig. (médaille d'or en 1896).

492. — Le monument chrétien de Si-ngan-fou. Son texte et sa signification, par T.-J. LAMY et A. GUELUY ; 125 p., 40 fig. et 2 pl.

493. — Sur quelques propriétés des polyèdres non centrés superposables à leur image, par Giuseppe CESÀRO ; 15 p. et 8 fig.

494. — Théorie du mouvement de rotation de l'écorce solide du globe (Fondements de l'astronomie sphérique du XX^e siècle), par François FOLIE.

Tome LIV et dernier — 1900-1904.

1064. — Résolution graphique des cristaux, par Giuseppe CESÀRO ; 24 p., 5 fig., 5 pl.

1065. — Sur les moments d'inertie des polygones et des polyèdres, par Giuseppe CESÀRO ; 22 p., 6 fig.

1066. — Études sur des Gastéropodes pulmonés, par Paul PELSENEER ; 76 p., 14 pl.

1067. — Résolution graphique des cristaux (seconde partie), par Giuseppe CESÀRO ; 24 p., 20 fig.

1068. — Le Mycélium de « *Lepiota Meleagris* »(SOW.). SACC. (*Coccobotrys xylophilus* [Fr.] Boud. et Pat), par Charles VAN BAMBEKE ; 57 p., 57 p.

1069. — Sur l'évolution nucléaire et la sporulation chez *Hydnangium Carneum* WALLR., par Charles VAN BAMBEKE ; 44 p., 3 pl.

Fin de la série des Mémoires des Membres (tomes I à LIV, 1820-1904)

2^e Mémoires couronnés et Mémoires des savants étrangers (1)

Tomes I à LXII, in-4°, 1818-1904.

Tome I. — 1818. Épuisé

495. — Quelles sont les places dans les dix-sept provinces des Pays-Bas et le pays de Liège qui, depuis le VII^e siècle jusqu'au XII^e exclusivement, ont pu passer pour des villes ? par M^{***} ; 52 p. (médaillon d'or en 1817) (2).

496. — Même question, en latin, par Mathieu STALS ; 101 p. (médaillon d'or en 1817) (2).

497. — Quelles sont les applications que l'on peut faire, dans nos fabriques et dans l'économie domestique, de la vapeur d'eau employée comme moyen d'échauffement ? par A.-D. DE HEMPTINNE ; 52 p., 2 pl. (médaillon d'or en 1817).

Tome II. — 1822. Épuisé

498. — Quel a été l'état de la population des fabriques et manufactures et du commerce, dans les provinces des Pays-Bas, pendant les XV^e et XVI^e siècles ? par F.-A. DE REIFFENBERG ; x-287 p. (médaillon d'or en 1820).

499. — De vite ac doctrina omnium Belgarum qui latina carmina compo suerunt : servato temporis ot-dine, additoque de facultate singulorum poetica iudicio, auctore Petro HOFFMANNO PEERLKAMP ; 520 p. (médaillon d'or en-1820).

(1) La collection des Mémoires couronnés porte trois titres différents, qui sont :

du tome I au tome V : Mémoires sur les questions proposées par l'Académie royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles ; du tome VI au tome XV Mémoires couronnés par l'Académie royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles, et partir du tome XV (2^e partie) Mémoires couronnés et Mémoires des savants étrangers, publiés par l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique.

(2) Voir page 24, n^o 244 et 242.

500. — On suppose une plaque de figure donnée, appliquée sur une surface, soit au moyen de vis dont on connaît le nombre et la force, soit au moyen d'une matière intermédiaire propre à

les unir solidement l'une à l'autre, et dont on connaît également la ténacité spécifique. Si l'on vient à adapter à un point de cette plaque un bras qui agisse dans le plan même de la surface, on demande de quelle résistance cette plaque sera capable, contre une force appliquée à ce bras comme levier, en considérant le matériel, tant de la plaque du bras et de la surface dans toute l'abstraction mathématique c'est-à-dire comme parfaitement ri ou non élastique, et comme infrangible ou ne pouvant se rompre, par A. VÈNE ; 15 p. et 1 pl. (médaille d'or en 1820).

501. — Un corps étant suspendu à l'extrémité d'une corde dont l'autre extrémité est attachée à un point fixe, si on lui fait décrire un arc de cercle quelconque autour de l'extrémité fixe, et qu'on lui imprime en outre un mouvement de projection, on demande la nature de la courbe à double courbure que décrira ce corps, dans l'hypothèse de la résistance de l'air, en raison du carré de la vitesse, par J.-P. PIRARD ; 33 p. (médaille d'or en 1820).

Tome III. — 1823. Épuisé

502. — De Justi Lipsii vita et scriptis commentarius, auctore F.-A. DE REIFFENBERG ; 260 p. et 2 pl. (médaille d'or en 1821).

503. — Sur la question : Décrire la constitution géologique de la province de Hainaut ; les espèces minérales et les fossiles accidentels que les divers terrains renferment, avec l'indication des localités et la synonymie des auteurs qui en ont déjà traité, par M. DRAPIEZ ; 164 p. et 4 pl. (médaille d'or en 1821).

504. — Sur la question : Welk is de ware natuur der gezwavelde metalen en der geoxideerde en gehydrogeneerde verzwavelingen, volgens hunne verschillende wijze van samenstelling, alsmede hunne aanwending in de konsten ? door G.-A. MARÉE ; 91 p. (médaille d'or en 1821).

Tome IV. — 1824. Épuisé

505. — Sur la question : Quel était l'état de la législation et des tribunaux ou cours de justice dans les Pays-Bas autrichiens, avant l'invasion des armées françaises dans ce pays, et quels sont les changements que la Révolution française et la réunion de ces provinces à la France, pendant près de vingt ans, ont opérés dans la législation et l'administration de la justice civile et criminelle ? par Léonard PYCKE ; 295 p., 2 fig. (médaille d'or en 1822).

506. — Sur la question : Sur l'élimination entre deux équations à deux inconnues, par A. VÈNE ; 26 p. (médaille d'or en 1822).

507. — Sur une question relative aux esprits alcooliques, par D. HENSMANS ; 108 p. (médaille d'or en 1823).

Tome V. — 1825. Épuisé

508. — Sur la question : Quelle est l'origine de la différence qui existe par rapport à la langue, entre les provinces dites *Flamandes* et celles dites *wallonnes* ? A quelle époque cette différence doit-elle être rapportée ? Quelle est la raison pourquoi des contrées qui faisaient partie de la France, parlent flamand, et d'autres qui appartenaient l'empire germanique, se servent exclusivement de la langue française ? par A.-P. RAOUX ; 109 p. (médaille d'or en 1824).

509. — Analyse des lignes spiriques ou sections annulaires, par Gaspard-Michel PAGANI (médaille d'or en 1824). Notice historique sur les courbes spiriques ; extrait des rapports des commissaires : J.-M.-C. VAN UTTEHOVE, Jean-Guillaume GARNIER et Adolphe QUETELET ; 58 p., 3 pl.

510. — Quels sont les changements que peut occasionner le déboisement des forêts considérables, sur les contrées et communes adjacentes, relativement à la température et à la salubrité de l'air, à la direction et à la violence des vents dominants, à l'abondance et à la localité des pluies d'où dérivent les sources et les eaux courantes, et en général à tout ce qui constitue son état physique actuel ? par A. MOREAU DE JONNÈS ; XXVII-207 p. (médaille d'or en 1825).

511. — Même question, par BOSSON ; 22 p. (mention honorable en 1825).

512. — Constitution géologique de la province de Namur, par Philippe-François CAUCHY ; 148 p., 1 pl. (médaille d'or en 1825).

513. — Analyse du mouvement d'un fil flexible dans l'espace supposé vide, par Gaspard-Michel PAGANI ; VIII-147 p. (médaille d'or en 1825).

Tome VI. — 1827⁽¹⁾. Épuisé

514. — Sur les changements que la côte d'Anvers à Boulogne a subis, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur, depuis la conquête de César jusqu'à nos jours, par Antoine BELPAIRE ; 176 p. (médaille d'or en 1826).

515. — En quel temps les corporations connues sous le nom de métiers (*Neeringen en Ambachten*) se sont-elles établies dans les provinces des Pays-Bas? Quels étaient les droits, privilèges et attributions de ces corporations? Et par quels moyens parvenait-on à y être reçu et à en devenir membre effectif ? par Léonard PYCKE ; 80 p. (médaille d'or en 1820).

516. — Précis historique de l'administration générale des Pays-Bas autrichiens, sous le règne de l'impératrice Marie-Thérèse, par Ch. STEUR ; VIII-224 p. (médaille d'or en 1827).

517. — Sur les changements opérés dans l'instruction publique, depuis le règne de l'impératrice Marie-Thérèse jusqu'à ce jour, par RAINGO ; 106 p. (médaille d'or en 1826).

Tome VII. — 1829. Épuisé

518. — Description géognostique du grand-duché de Luxembourg, par J. STEININGER ; xx-88 p. et 3 pl. (médaille d'or en 1828).

519. — Description géognostique du grand-duché de Luxembourg, suivie de considérations économiques sur ses richesses minérales, par A. ENGELSPACH-LARIVIERE ; 163 p. et 1 pl. (médaille d'argent en 1828).

520. — Rapport sur les mémoires qui ont concouru à la question relative à la constitution géologique du grand-duché de Luxembourg, par Jean-Baptiste D'OMALIUS et François-Philippe CAUCHY ; 22 p.

521. — Précis historique de l'état politique, administratif et judiciaire, civil, religieux et militaire des Pays-Bas, sous le règne de Charles VI, depuis le traité d'Utrecht jusqu'à l'époque de l'inauguration de Marie-Thérèse, par Ch. STEUR ; 411 p. (médaille d'or en 1828).

⁽¹⁾ Voir la note p. 87.

Tome VIII. — 1832. Épuisé

522. — Recherches mathématiques sur la forme la plus avantageuse à donner aux ailes des moulins à vent, par Jean-Alexis TIMMERMANS ; 26 p. et 1 pl. (médaille d'or en 1829).

523. — De l'influence de la législation civile française sur celle des Pays Bas, pendant le XVI^e et le XVII^e siècle, par Ch. GRANDGAGNAGE ; 122 p. (médaille d'or en 1830).

524. — Sur la constitution géologique de la province de Liège, par A.-H. DUMONT ; 374 p., 2 tabl. et 1 carte (médaillon d'or en 1830).

Tome IX. — 1833-1836.

Première partie.

525. — Essai sur la constitution géognostique de la province de Liège, par C.-J. DAVREUX ; 297 p. et 9 pl. (médaillon d'argent en 1830).

Seconde partie.

526. — Essai historique sur la vie et la doctrine d'Ammonius-Saccas, chef d'une des plus célèbres écoles philosophiques d'Alexandrie, par L.-J. DEHAUT ; 204 p. (médaillon d'or en 1830).

Tome X. — 1834-1835.

527. — Mémoire sur les chlorures d'oxydes, par Martin MARTENS ; 77 p. (médaillon d'or en 1834).

528. — Mémoire sur les troubles de Gand de 1540, par Ch. STEUR ; 191 p. (médaillon d'or en 1829).

529. — Sur la question relative à l'établissement des communes dans le comté des Flandres (en néerlandais), par J.-J. VAN HEES VANDEN TEMPEL ; 75 p. (médaillon d'or en 1830).

530. — Sur la question concernant les monnaies et tout ce qui s'y rapporte, depuis 1500 jusqu'en 1621 inclusivement (en néerlandais), par D. GROEBE ; 182 p. (médaillon d'or en 1830).

Tome XI. — 1837.

531. — Aperçu historique sur l'origine et le développement des méthodes en géométrie, particulièrement de celles qui se rapportent à la géométrie moderne, suivi d'un mémoire de géométrie sur deux principes généraux de la science, la dualité et l'homographie, par Michel CHASLES ; 851 p. (médaillon d'or en 1830).

Tome XII. — 1837.

532. — Sur l'épuisement des eaux dans les mines, par A. DEVAUX ; 32 p. et 6 pl. (médaillon d'or en 1835).

533. — Recherches anatomiques et physiologiques sur la garance, sur le développement de la matière colorante dans cette plante, sur sa culture et sa préparation, suivies de l'examen botanique du genre *Rubia* et de ses espèces, par Joseph DECAISNE ; 77 p. et 10 pl. (médaillon d'or en 1836).

534. — Sur la constitution géognostique de la province de Brabant, par Henri GALEOTTI ; 192 p., 2 cartes et 4 pl. (médaillon d'or en 1835).

535. — Mémoire sur les documents du moyen âge relatifs la Belgique avant et pendant la domination romaine, par Antoine SCHAYES ; 154 p. (médaillon d'or en 1835).

Tome XIII. — 1838.

536. — Essai sur l'histoire de la poésie française en Belgique depuis son origine jusqu'à la fin du règne d'Albert et d'Isabelle, par André VAN HASSELT ; 326 p. (médaillon d'or en 1837).

537. — Sur les inventions et perfectionnements dans l'industrie depuis la fin du XVIII^e siècle jusqu'à nos jours, par Natalis BRIAVOINNE ; 190 p. (médaillon d'or en 1837).

538. — Observations anatomiques et physiologiques sur les appareils sanguins et respiratoires des batraciens anoures, par H. LAMBOTTE ; 46 p. et 3 pl. (médaille d'argent en 1837).

Tome XIV.— 1838-1841.

Première partie.

539. — Verhandeling over nederlandsche dichtkunst in België, sedert hare eerste opkomst tot aan de dood van Albert en Isabella, par F.-A. SNELLAERT ; 288 p. (médaille d'or en 1838).

540. — De l'influence du règne de Charles-Quint sur la législation et sur les institutions politiques de la Belgique, par Eugène DEL MARMOL ; 69 p. (médaille d'argent en 1838).

Seconde partie.

541. — Sur la transformation des variables dans les intégrales multiples, par Eugène CATALAN ; 48 p. (médaille d'or en 1840).

542. — Essai sur les produites continues, par Ed. LEFRANÇOIS ; 71 p. (médaille d'argent en 1839).

543. — Sur l'état de la population, des fabriques, des manufactures et du commerce dans les provinces des Pays-Bas, depuis Albert et Isabelle jusqu'à la fin du siècle dernier, par Natalis BRIAVOINNE ; 217 p. (médaille d'or en 1840).

544. — Sur l'architecture ogivale en Belgique, avec supplément, par Antoine SCHAYES ; 194 p. et 3 pl. (médaille d'or en 1840).

Tome XV. — 1841-1842.

Première partie.

545. — Recherches sur la théorie des résidus quadratiques, par Moriz STERN ; 38 p. (médaille d'or en 1841).

546 — Mémoire sur la vie et les écrits de Jean-Louis Vivès, par A.-J. NAMÈCHE ; 126 p. (médaille d'or en 1841).

547. — Adriani Heylen, commentarius de origine Tertii Status populorum repraesentantis in comitiis ordinum ducatus Brabantiae, quem edidit et illustravit Pierre-François-Xavier DE RAM ; 76 p. (médaille d'or en 1786) ⁽¹⁾.

Seconde partie ⁽¹⁾.

548. — Sur les fonctions arbitraires exprimées par des intégrales doubles, par A. PIOCH ; 74 p. et 1 pl.

549. — Sur les diverses espèces de brouillards, par Ath. PELTIER ; 25 p. in-4°.

550. — Sur la croissance du Pin sylvestre dans le nord de l'Europe, par A. BRAVAIS et Ch. MARTINS ; 64 p. et 1 pl.

551. — Nouvel examen d'un phénomène psychologique du somnambulisme, par E. TANDEL ; 39 p.

⁽¹⁾ Voir page 20, n° 198.

Tome XVI. — 1844.

552. — Sur l'électricité de l'air, par F. DUPREZ ; 134 p. (médaillé d'or en 1843).

553. — Changements que l'établissement des abbayes et les autres institutions religieuses au VII^e siècle, ainsi que l'invasion des Normands au IX^e ont introduits dans l'état social de la Belgique, par Alphonse PAILLARD DE SAINT-AIGLAN ; 132 p. (médaillé d'or en 1843).

554. — Exposition anatomique de l'organisation du centre nerveux, dans les quatre classes d'animaux vertébrés, par Natalis GUILLOT ; 369 p. et 18 pl.

555. — Action de l'acide sulfurique sur l'acide acétique (1^{er} mémoire), par Louis MELSENS ; 38 p.

Tome XVII. — 1845.

556. — Description des coquilles et des polypiers fossiles des terrains tertiaires de la Belgique, par Henri NYST ; 697 p. et 15 pl. (médaillé d'or en 1843).

557. — Origine de la famille des Berthout, le rôle qu'elle a joué dans la seigneurie de Malines, les progrès de sa puissance, et l'influence qu'elle a exercée sur les affaires du pays, par Félix VAN DEN BRANDEN DE REETH ; 195 p. (médaillé d'or en 1844).

558. — Sur la cohésion des liquides et sur leur adhérence aux corps solides, par François DONNY ; 24 p. et 1 pl.

(¹) Voir la note page 87.

Tome XVIII. — 1844-1845.

559. — Sur les étoiles filantes périodiques du mois d'août, et en particulier sur leur apparition en 1842, par J.-C. HOUZEAU ; 54 p.

560. — Sur les corrections de la lunette méridienne, par Jean-Baptiste LIAGRE ; 71 p.

561. — Sur la cause des variations barométriques, par Ath. PELTIER ; 175 p. et 3 pl.

562. — Sur les tremblements de terre ressentis en France, en Belgique et en Hollande, depuis le IV^e siècle de l'ère chrétienne jusqu'à nos jours (1843 inclusivement), par Alexis PERREY ; 110 p. et 2 pl.

563. — Sur la formation de la glace dans les eaux courantes, par Désiré LECLERCQ ; 24 p.

564. — Sur un appareil de Thilorier modifié, et sur les propriétés de l'acide carbonique liquide et solide, par Joseph MARESKA et François DONNY ; 33 p. et 3 pl.

565. — Notice géologique sur le département de l'Aveyron, par Marcel DE SERRES ; 95 p. et 1 pl.

566. — Étude archéologique, architectonographique et iconographique sur l'église souterraine d'Anderlecht-lez-Bruxelles, par Frédéric VAN DER RIT ; 30 p. et 4 pl.

Tome XIX. — 1844-1845.

567. — Sur la circulation dans les insectes, par VERLOOREN ; 96 p. et 7 pl. (médaillé d'or en 1844).

568. — Sur l'éducation des sourds-muets, par Charles CARTON ; 132 p. et 2 pl. (médaillé d'or en 1845).

569. — Essai sur la coordination des causes qui précèdent, produisent et accompagnent les phénomènes électriques, par Ath. PELTIER ; 70 p. et 1 pl.

570. — Sur les tremblements de terre dans le bassin du Rhin, par Alexis PERREY ; 113 p. et 2 pl.

571. — Sur les espèces du genre *Lis*, par D. SPAE ; 45 p.

572. — La conjugaison française, considérée sous le rapport étymologique, par Auguste SCHELER ; 83 p.

Tome XX. — 1847.

573. — Mémoire en réponse à la question suivante : Les anciens pays Bas autrichiens ont produit des jurisconsultes distingués, qui ont publié des traités sur l'ancien droit belge, mais qui sont, pour la plupart, peu connus ou négligés. Ces traités, précieux pour l'histoire de l'ancienne législation nationale, contiennent encore des notions intéressantes sur notre ancien droit politique; et, sous ce double rapport, le jurisconsulte et le publiciste y trouveront des documents utiles à l'histoire nationale, par J. BRITZ ; 1^{ère} et 2^e parties, XXII-1068 p. (médaille d'or en 1846).

Tome XXI. — 1847.

574. — Sur les points singuliers des surfaces, par Benjamin AMIOT, 48 p. et 1 pl. (médaille d'or en 1846).

575. — De basilicis libri tres, auctore A.-C.-A. ZESTERMANN ; 179 p. et 7 pl. (médaille d'or en 1846).

576. — De la fertilisation des landes dans la Campine et les Ardennes, considérée sous le triple point de vue de la création de forêts, de prairies et de terres arables, par RAINGO ; 68 p.

577. — Dissertation raisonnée sur les meilleurs moyens de fertiliser les landes de la Campine et des Ardennes, sous le triple point de vue de la création de forêts, de prairies et de terres arables, par J.-B. BIVORT ; 60 p.

578. — Sur les meilleurs moyens de fertiliser les landes de la Campine et des Ardennes, sous le triple point de vue de la création de forêts, de prairies et de terres arables, par Ch. DU TRIEU DE TERDONCK ; 33 p.

579. — Sur divers lieux géométriques du second degré, déterminés par la géométrie descriptive, par Jean-Baptiste BRASSEUR ; 26 p. et 1 pl.

580. — Nouvelles conjectures sur la position du camp de Q. Cicéron, à propos de la découverte d'anciennes fortifications à Assche. Description de ces fortifications avec lettre de Alphonse Wauters), par Louis GALESLOOT ; 21 p. et 1 pl.

581. — Sur un dépôt de monnaies découvert à Grand-Halleux, province de Luxembourg, en 1846, par Charles PIOT ; 70 p. et 1 pl.

Tome XXII. — 1848.

582. — Sur les intégrales eulériennes et sur la convergence d'une certaine classe de séries, par Mathias SCHAAR ; 25 p.

583. — Solution d'un problème de calcul intégral, par Ed. LEFRANÇOIS ; 24 p.

584. — Sur les tremblements de terre de la Péninsule italique, par Alexis PERREY ; 145 p. et 1 pl.

585. — Principales sophistications des farines et du pain, par François DONNY ; 28 p. et 1 pl.

586. — Sur la cause de la phosphorescence de la mer, dans les parages d'Ostende, par VERHAEGHE ; 31 p. et 1 pl.

587. — Sur l'organisation de quelques parties de l'appareil digestif du *Python bivittatus*, par Charles POELMAN ; 12 p. et 2 pl.

588. — Description d'un quadrumane de la famille des Lémuridés du genre *Maki* (Lemur), ou singes à museau de renard, conservé dans les collections du Musée royal, par T. SCHUERMANS ; 6 p. et 1 pl.

589. — Histoire de l'organisation militaire sous les ducs de Bourgogne, par Gustave GUILLAUME ; 205 p. et 10 pl. (médaille d'or en 1847).

590. — Sur des antiquités gallo-romaines trouvées dans le Hainaut, par Alexandre PINCHART ; 12 p.

Tome XXIII. — 1850.

591. — Sur la théorie générale des séries, par Ossian BONNET ; 116 p. (médaille d'or en 1849).

592. — Sur une formule d'analyse, par Mathias SCHAAR ; 17 p.

593. — Détermination de l'heure, de la latitude et de l'azimut, au moyen des doubles passages d'une étoile par différents verticaux, par Jean-Baptiste LIAGRE ; 44 p.

594. — Méthode particulière pour déterminer la collimation d'une lunette méridienne, l'aide des observations astronomiques, par Jean-Baptiste LIAGRE ; 10 p. et 1 pl.

595. — Sur les tremblements de terre ressentis dans la Péninsule turco-hellénique et en Syrie, par Alexis PERREY ; 73 p.

596. — De l'instruction publique au moyen âge (VII^e au XVI^e siècle), par Charles STALLAERT et Philippe VAN DER HAEGHEN ; 180 p. (médaille d'or en 1850).

597. — Sur des antiquités gallo-romaines trouvées dans le Hainaut (seconde notice), par Alexandre PINCHART ; 14 p. et 1 p.

598. — Nouvelles considérations sur le libre arbitre, par J. TISSOT ; 31 p.

Tome XXIV. — 1852.

599. — Phénomènes de persistance des impressions de la lumière sur la rétine, par Charles MONTIGNY ; 30 p.

600. — Mélanges paléontologiques (1^{ère} partie), par P. DE RYCKHOLT ; 176 p. et 10 pl.

601. — Description des Entomostracés fossiles des terrains tertiaires de la France et de la Belgique, par J. BOSQUET ; 142 p. et 6 pl.

602. — Mémoire sur Démétrius de Phalère, considéré comme orateur, homme d'État, érudit et philosophe, par S.-J. LEGRAND et F. TYCHON ; 190 p. (médaille d'or en 1851).

603. — Histoire des compagnies militaires de Namur, par Jules BORGNET ; 89 p.

Tome XXV. — 1854.

604. — Description des fossiles des terrains secondaires de la province de Luxembourg, par Félicien CHAPUIS et Gustave DEWALQUE ; 325 p. et 38 pl. (médaille d'or en 1851).

605. — Note sur la théorie des résidus quadratiques, par Angelo GENOCCHI ; 54 p.

606. — Recherches sur les médianes, par Ernest QUETELET ; 33 p.

607. — Méthode pour déterminer simultanément la latitude, la longitude, l'heure et l'azimut, par des passages observés dans deux verticaux, par Jean-Charles HOUZEAU ; 26 p.

608. — Sur l'ascension de l'eau et la dépression du mercure dans les tubes capillaires, par Émile BÈDE ; 25 p.

609. — Sur la maladie de la vigne et sur le champignon qui l'accompagne, par J. CROCQ ; 24 p. et 3 pl.

610. — Sur la ville de Gand, considérée comme place de guerre, par P.-C. VAN DER MEERSCH ; 57 p. et 2 cartes.

611. — Essai sur les rapports qui existent entre les apologues de l'Inde et les apologues de la Grèce, par Auguste WAGENER ; 126 p.

Tome XXVI. — 1855.

612. — Évolution des Grégarines, par Nathanaël LIEBERKUHN ; 46 p. et 11 pl. (médaillon d'or en 1853).

613. — Histoire naturelle du Tubifex des ruisseaux, par Jules D'UDEKEM ; 38 p. et 4 pl.

614. — Mémoire sur les foyers, par Ernest QUETELET ; 44 p. et 1 pl.

615. — Essai sur des effets de réfraction et de dispersion produits par l'air atmosphérique, par Charles MONTIGNY ; 70 p. et 5 fig.

616. — Corrélation des hauteurs du baromètre et de la pression du vent, par Charles MONTIGNY ; 35 p. et 4 pl.

617. — Sur les calendriers judaïque et musulman (1^{ère} partie Calendrier judaïque), par MAHMOUD-EFFENDI ; 36 p.

618. — Sur les anciens noms de lieux dans la Belgique orientale, par Charles GRANDGAGNAGE ; 167 p.

Tome XXVII. — 1856.

619. — Développement du Lombric terrestre, par Jules D'UDEKEM ; 75 p. et 3 pl. (médaillon d'argent en 1853).

620. — Sur les chaleurs spécifiques de quelques métaux à différentes températures, par Émile BÈDE ; 20 p.

621. — Recherches sur les anciennes fêtes namuroises, par Jules BORGNET ; 65 p.

622. — Sur un monument météorologique récemment découvert en Phrygie, par Auguste WAGENER ; 16 p. et 1 pl.

623. — Mémoire sur la vie d'Eugène Jacquet, de Bruxelles, et sur ses travaux relatifs à l'histoire et aux langues de l'Orient, suivi de quelques fragments inédits, par Félix NÈVE ; 148 p. (médaillon d'or en 1856).

624. — Sur le caractère de l'École flamande de peinture sous le règne des ducs de Bourgogne, par HERIS ; 214 p. (médaillon d'or en 1855).

Tome XXVIII. — 1856.

625. — La cause de la scintillation ne dériverait-elle point de phénomènes de réfraction et de dispersion par l'atmosphère ? par Charles MONTIGNY ; 64 p. et 4 pl.

626. — Mémoire historique et littéraire sur le Collège des Trois-Langues à l'Université de Louvain, par Félix NÈVE ; x-428 p. (médaillon d'or en 1856).

627. — Notice sur le baron de Stassart, par Eugène VAN BEMMEL ; 61 p. (Prix de Stassart en 1856 pour une biographie nationale).

Tome XXIX. — 1856-1858.

628. — Sur les analogies des langues flamande, allemande et anglaise, ou étude comparée de ces idiomes, par E.-J. DELFORTRIE ; 566 p. (médaille d'or en 1857).
629. — Sur l'état actuel des lignes isocliniques et isodynamiques dans la Grande-Bretagne, la Hollande, la Belgique et la France, par MAHMOUD-EFFENDI ; 47 p. et 1 pl.
630. — Des lois suivant lesquelles les dimensions du corps, dans certaines classes d'animaux, déterminent la capacité et les mouvements fonctionnels des poumons et du coeur, par J.-F. RAMEAUX ; 64 p.

Tome XXX. — 1858-1861.

631. — Propriétés géométriques des mouvements plans, par Philippe GILBERT ; II-37 p. et 3 pl.
632. — Exposé d'un principe concernant l'intersection des surfaces avec application à la recherche des propriétés des surfaces du second ordre, par F. MEIER ; 52 p. et 1 pl.
633. — Essais analytiques. Les lignes du troisième ordre, par F. DAGOREAU ; 80 p. et 5 pl.
634. — Sur un point de la théorie de la formule de Stirling, par Henri LIMBOURG ; 21 p.
635. — Recherches sur la capillarité, par Émile BÈDE ; 199 p. et 2 pl.
636. — Monographie du genre *Pilobolus* Tode, spécialement étudié au point de vue anatomique et physiologique, par Eugène COEMANS ; 68 p. et 3 pl.
637. — Sur le calendrier arabe avant l'Islamisme, et sur la naissance et l'âge du prophète Mohammed, par MAHMOUD-EFFENDI ; 45 p.
638. — Inscriptions grecques recueillies en Asie Mineure, par Auguste WAGENER ; 47 p. et 8 pl.

Tome XXXI. — 1862-1863.

639. — Recherches analytiques sur la diffraction de la lumière, par Philippe GILBERT ; 52 p. et 6 fig.
640. — Sur la liaison entre les phénomènes de capillarité et d'endosmose, par Émile BÈDE ; 21 p.
641. — Sur la Joyeuse-Entrée ou Constitution brabançonne, par Edmond POULLET ; 408 p. (médaille d'or en 1862).
642. — Aubert Le Mire, sa vie, ses écrits. Mémoire historique et critique, par B.-C. DE RIDDER ; 112 p. (médaille d'or en 1863).
643. — Sur la symphonie des anciens, par Auguste WAGENER ; 82 p.

Tome XXXII. — 1864-1865.

644. — Sur la composition chimique des aciers, par H. CARON ; 21 p. (médaille d'or en 1864)
645. — Trouver les lignes de courbure du lieu des points dont la somme des distances à deux droites qui se coupent est constante, par Eugène CATALAN ; 34 p.
646. — Sur un chronographe électro-balistique, par P. LE BOULENGÉ ; 39 p. et 2 pl.
647. — Recherches sur la capillarité, par Émile BÈDE ; 17 p.

648. — Histoire des colonies belges qui s'établirent en Allemagne pendant le XII^e et le XIII^e siècle, par Émile DE BORCHGRAVE ; viii-375 p. et 1 carte (médaille d'or en 1864).

649. — École flamande de peinture. Caractères constitutifs de son originalité, par Antoine WIERTZ ; 39 p. et 5 pl. (médaille d'or en 1863).

650. — Sur les caractères constitutifs de l'École flamande de peinture, par Edgar BAES ; 41 p. (médaille d'or en 1863).

Tome XXXIII. — 1865-1867.

651. — Exposé historique de la théorie du tonus musculaire, par Isidore COHNSTEIN ; 48 p. (médaille d'or en 1864).

65 — Description minéralogique et stratigraphique de l'étage inférieur du terrain crétacé du Hainaut (système aachénien de Dumont), par Alphonse BRIART et François CORNET ; 46 p., 4 fig. et 2 pl.

653. — Sur la vision des Poissons et des Amphibies, par Félix PLATEAU ; 45 p. et 1 pl.

654. — Sur la transformation des séries et sur quelques intégrales définies, par Eugène CATALAN ; 50 p.

655. — Recherches sur la capillarité, par Émile BÈDE ; 37 et 28 p. et 1 pl.

656. — Histoire du droit pénal dans l'ancien duché de Brabant, par Edmond POULLET ; 346 p. (médaille d'or en 1867).

657. — Projet d'assassinat de Philippe le Bon par les Anglais (1424-1426). Mémoire historique, par A. DESPLANQUE ; 78 p.

658. — Les colonies vallonnées en Silésie, particulièrement à Breslau, par Colmar GRÜNHAGEN ; 21 p.

Tome XXXIV. — 1867-1870.

659. — Sur la composition et la signification de l'oeuf, basées sur l'étude de son mode de formation et des premiers phénomènes embryonnaires (Mammifères, Oiseaux, Crustacés, Vers), par Édouard VAN BENEDEN ; 283 p. et 12 pl. (médaille d'or en 1868).

660. — Sur la tension superficielle des liquides considérée au point de vue de certains mouvements observés leur surface (1^{er} mémoire), par Gustave VAN DER MENSBRUGGHE ; 67 p. et 1 fig.

661. — Description minéralogique, géologique et paléontologique de la meule de Bracquengnies, par Alphonse BRIART et François CORNET ; 92 p. et 8 pl.

662. — Les Crustacés d'eau douce de Belgique (1^{ère} partie : Genres *Gammarus*, *Linceus* et *Cypris*), par Félix PLATEAU ; 66 p. et 1 pl.

663. — Sur la formation du blastoderme chez les Amphipodes, les Lernéens et les Copépodes, par Édouard VAN BENEDEN et Em. BESSELS ; 59 p., 5 fig. et 5 pl.

664. — Sur le développement du Pélobate brun (*Pelobates fuscus* Wagl.), par Charles VAN BAMBEKE ; 66 p. et 5 pl.

665. — Recherches physico-physiologiques sur la fonction collective des deux organes de l'appareil auditif, par A.-J. DOCQ ; 40 p. et 2 fig.

Tome XXXV. — 1870.

666. — Histoire de la gravure des médailles en Belgique, depuis le XVI^e siècle jusqu'en 1794, par Alexandre PINCHARD ; 84 p. (médaille d'or en 1868).

667. — Histoire du droit pénal dans le duché de Brabant, depuis l'avènement de Charles-Quint jusqu'à la réunion de la Belgique à la France, à la fin du XVIII^e siècle, par Edmond POULLET ; 548 p. (médaille d'or en 1869).

668. — Sur la division de l'étage de la craie blanche du Hainaut en quatre assises, par Alphonse BRIART et François CORNET ; 26 p. et 1 pl.

669. — Sur les Crustacés d'eau douce de Belgique (2^e et 3^e parties), par Félix PLATEAU ; 92 p. et 3 pl.

Tome XXXVI. — 1871.

670. — Description des fossiles du calcaire grossier de Mons (1^{ère} partie : Gastéropodes. Ordre I : Prosobranches. Section A : Syphonostomes), par Alphonse BRIART et François CORNET ; VIII-76 p. et 5 pl.

671. — Recherches physico-chimiques sur les Articulés aquatiques (1^{ère} partie : Action des sels en dissolution dans l'eau. — Influence de l'eau de mer sur les Articulés aquatiques d'eau douce. — Influence de l'eau douce sur les Crustacés marins), par Félix PLATEAU ; 68 p.

672. — Histoire des rapports de droit public qui existèrent entre les provinces belges et l'empire d'Allemagne, depuis le démembrement de la monarchie carolingienne jusqu'à l'incorporation de la Belgique à la République française, par Émile DE BORCHGRAVE ; IV-422 p. (Prix de Stassart en 1863 pour une question d'histoire nationale).

673. — Essai historique sur les colonies belges qui s'établirent en Hongrie et en Transylvanie pendant les XI^e, XII^e et XIII^e siècles, par Émile DE BORCHGRAVE ; VIII-126 p. (médaille d'or en 1870).

Tome XXXVII. — 1873.

674. — Étude sur les procédés suivis pour déterminer les éléments du magnétisme terrestre (déclinaison, inclinaison et intensité), par Louis PÉRARD ; VI-194 p. et 2 pl. (médaille d'or en 1870).

675. — Description du terrain silurien du centre de la Belgique, par Constantin MALAISE ; 122 p. et 9 pl. (médaille d'or en 1869).

676. Description des fossiles du calcaire grossier de Mons (2^e partie : Gastéropodes. Ordre I : Prosobranches. Section B : Syphonostomes, première partie), par Alphonse BRIART et François CORNET ; IV-94 p. et 7 pl.

677. — Sur la tension superficielle des liquides, considérée au point de vue de certains mouvements observés à leur surface (2^e mémoire), par Gustave VAN DER MENSBRUGGHE ; 32 p.

678. — Areographische Fragmente. Manuscrits et dessins originaux et inédits de l'astronome J.-H. Schroeter, de Lilienthal, par François TERBY ; 30 p. et 1 pl.

679. — Essai sur l'état de la végétation à l'époque des marnes heersiennes de Gelinden, par Gaston DE SAPORTA et A.-F. MARION ; 94 p. et 12 pl.

Tome XXXVIII. — 1874.

680. — Recherches sur l'innervation du coeur par le nerf vague, faites au laboratoire physiologique d'Utrecht, par J.-P. NUEL ; 32 p., 4 fig. et 1 pl.

681. — Histoire du droit criminel dans l'ancienne principauté de Liège, par Edmond POULLET ; 831 p. (médaille d'or en 1871).

Tome XXXIX. — 1876-1879.

Première partie.

682. — Aréographie ou étude comparative des observations faites sur l'aspect physique de la planète Mars depuis Fontana (1636) jusqu'à nos jours (1873), par François TERBY ; 119 p. et 4 pl.

683. — Les pagi de la Belgique et leurs subdivisions pendant le moyen âge, par Charles PIOT ; xviii-260 p. et 1 carte (médaille d'or en 1871).

Seconde partie.

684. — Histoire de l'influence italienne sur l'architecture dans les Pays-Bas, par Auguste SCHOY ; 507 p. (médaille d'or en 1873).

Tome XL. — 1876.

685. — Sur les caractères minéralogiques et stratigraphiques des roches dites plutoniennes de la Belgique et de l'Ardenne française, par Charles DE LA VALLÉE POUSSIN et Alphonse RENARD ; x-264 p., 24 fig. et 9 pl. (médaille d'or en 1874).

686. — L'électricité statique exerce-t-elle une influence sur la tension superficielle d'un liquide ? par Gustave VAN DER MENSBRUGGHE ; 28 p.

687. — Recherches sur l'embryologie des Poissons osseux : I. Modification de l'oeuf non fécondé après la ponte ; II. Premières phases du développement, par Charles VAN BAMBEKE ; iv-66 p. et 3 pl.

688. — Essai théorique sur l'équilibre d'élasticité des massifs pulvérulents et sur la poussée des terres sans cohésion, par J. BOUSSINESQ ; 180 p. et 7 fig.

Tome XLI. — 1878.

689. — Sur le problème des liquides superposés dans un tube capillaire, par Gustave VAN DER MENSBRUGGHE ; 44 p. et 6 fig.

690. — Sur la structure et la composition minéralogique du coticule, et sur ses rapports avec le phyllade oligistifère, par Alphonse RENARD ; 44 p., 4 fig. et 1 pl.

691. — Revision de la flore heersienne de Gelinden, par Gaston DE SAPORTA et A.-F. MARION ; 112 p. et 14 pl.

692. — La sculpture aux Pays-Bas pendant les XVII^e et XVIII^e siècles, par Edmond MARCHAL ; cxxiv-261 p. (médaille d'or en 1875).

Tome XLII. — 1879.

693. — Recherches microscopiques sur l'anatomie du limaçon chez les Mammifères, par J.-P. NUEL ; 84 p., 4 pl. et 1 fig.

694. — De l'origine et de l'établissement des mouvements astronomiques (1^{ère} partie), par Charles LAGRANGE ; 48 p., 1 pl. et 10 fig.

695. — De l'origine et de l'établissement des mouvements astronomiques (2^e partie), par Charles LAGRANGE ; 70 p. et 9 fig.
696. — Sur quelques applications de la théorie des formes algébriques à la géométrie, par Constantin LE PAIGE ; 71 p.
697. — Description des Échinides du calcaire grossier de Mons, par G. COTTEAU ; 12 p. et 1 pl.
698. — Mouvements relatifs de tous les astres du système solaire, chaque astre étant considéré individuellement, par SOUILLART ; 86 p.
699. — Observations de la planète Mars faites pendant l'opposition de 1877, par Octave VAN ERTBORN ; 8 p. et 3 pl.
700. — La gravure dans l'École de Rubens, par Henri HYMANS ; 299 p. et 8 pl. (médaillon d'or en 1878).

Tome XLIII. — 1880.

701. — Recherches sur l'influence de la forme des masses dans le cas d'une loi quelconque d'attraction diminuant indéfiniment quand la distance augmente, comme préliminaire de la théorie de la cristallisation, par Charles LAGRANGE ; 33 p. et 3 fig.
702. — Verzeichniss der von prof. Édouard Van Beneden auf seiner im Auftrage der belgischen Regierung unternommenen wissenschaftlichen Reise nach Brasilien und La Plata i. J. 1872-73, gesammelten Arachniden von Ph. BERTKAU in Bonn ; 120 p. et 2 pl.
703. — Description des Échinides tertiaires de la Belgique, par G. COTTEAU ; 90 p. et 6 pl.
704. — Essai sur la vie et le règne de Septime Sévère, par Adolphe DE CEULENEER ; 315 p. (médaillon d'or en 1874).

Tome XLIV. — 1882.

705. — Étude des élassoïdes ou des surfaces à courbure moyenne nulle, par Albert RIBAUCCOUR ; 236 p. (médaillon d'or en 1880).
706. — Mémoire sur les Phénomènes d'altération des dépôts superficiels par l'infiltration des eaux météoriques étudiés dans leurs rapports avec la géologie stratigraphique, par Ernest VAN DEN BROECK ; 180 p., 1 pl. et 34 fig.
707. — Recherches sur les Annélides recueillies par M. le professeur Édouard Van Beneden pendant son voyage au Brésil et à La Plata, par Armauer HANSEN ; 22 p. et 7 pl.
708. — Exposition critique de la méthode de Wronski pour la résolution des problèmes de mécanique céleste, par Charles LAGRANGE ; 70 p. et 7 fig.
709. — Verzeichniss der von prof. Dr Édouard Van Beneden an der Küste von Brasilien gesammelten Echinodermen von Hubert LUDWIG ; 26 p.
710. — La peinture flamande et son enseignement sous le régime des confréries de Saint-Luc, par Edgar BAES ; 224 p. (médaillon d'or en 1881).
711. — Les reliques et les reliquaires donnés par saint Louis, roi de France, au couvent des dominicains de Liège, par Jules HELBIG ; 5 pl.

Tome XLV. — 1883.

712. — Le peuple et l'empire des Mèdes jusqu'au règne de Cyaxare, par A. DELATTRE ; 200 p. (médaille d'or en 1882).

713. — De gestichten van liefdadigheid in België van Karel den Groote, tot aan de XVI^e eeuw, par Joseph ALBERDINGK THIJM ; 412 p. (médaille d'or en 1882).

Tome XLVI. — 1884.

714. — Histoire des finances publiques de la Belgique depuis 1830, par Louis RICHALD ; 772 p. (médaille d'or en 1882).

Tome XLVII. — 1886.

715. — Recherches anatomiques sur les organes végétatifs de l'*Urtica dioica* L., par Auguste GRAVIS ; x-256 p. et 23 pl.

716. — Démonstration élémentaire de la loi suprême de Wronski, par Charles LAGRANGE ; 8 p.

717. — Formules de la nutation annuelle, par P. UBAGHS ; 42 p.

718. — Recherches sur le spectre du carbone dans l'arc électrique en rapport avec le spectre des comètes et le spectre solaire, par Charles FIÉVEZ ; 6 p. et 3 pl.

719. — Études sur l'aspect physique de la planète Jupiter, par François TERBY ; 64 p. et 4 pl.

720. — Sur certains développements en séries, par Jacques DERUYTS ; 48 p.

721. — Observations des surfaces de Jupiter et de Vénus faites en 1884 et 1885, à l'institut astronomique annexé à l'Université de Liège, par L. DE BALL ; 11 p., 1 pl. et 4 fig.

722. — Détermination de la direction et de la vitesse du transport du système solaire dans l'espace première partie, par P. UBAGHS ; 43 p.

723. — Sur l'étude des événements arithmétiques, par Ernest CESARO ; 14 p.

Tome XLVIII. — 1886.

724. — Histoire de la dette publique belge, par Léon DEMARTEAU ; xii-475 p. (médaille d'or en 1884).

725. — Développements des fonctions d'un nombre quelconque de variables indépendantes à l'aide d'autres fonctions de ces mêmes variables. Dérivées des fonctions de fonctions, par Charles LAGRANGE ; 16 p. in-4°.

726. — Sur une classe de polynômes conjugués, par Jacques DERUYTS ; 20 p.

Tome XLIX. — 1888.

727. — Contributions à l'histoire physiologique de l'Escargot. (*Helix pomatia*), par Émile YUNG ; 119 p., 4 fig. et 2 pl. (médaille d'or en 1886).

728. — Recherches sur l'orbite de la planète (181) Eucharis, par L. DE BALL ; 44 p.

729. — Détermination de la parallaxe relative de l'étoile principale du couple optique Σ 1516 AB, à l'aide d'observations faites à l'Institut astronomique annexé à l'Université de Liège, par L. DE BALL ; 38 p.

730. — Détermination de la direction et de la vitesse du transport du système solaire dans l'espace (2^e partie), par P. UBAGHS ; 26 p. et 1 fig.

731. — Étude sur le satellite énigmatique de Vénus, par Paul STROOBANT ; 48 p. et 3 pl.
732. — Masse de la planète Saturne déduite des observations des satellites de Japet et Titan, faites en 1885 et 1886 à l'Institut astronomique de Liège, par L. DE BALL ; 18 p.
733. — Études sur l'aspect physique de la planète Jupiter (2^e partie), observations faites à Louvain à la lunette de Secrètan, de 1882 à 1885, par François TERBY ; 46 p. et 5 pl.
734. — Étude biographique, littéraire et bibliographique sur Olivier de la Marche (avec portrait et écusson), par H. STEIN ; 237 p.

Tome L. — 1890.

735. — Numismatique de la principauté de Liège et de ses dépendances (Bouillon, Looz), depuis leurs annexions, par Jules DE CHESTRET DE HANEFFE ; 466 p., 54 pl. et 1 carte.

Tome LI. — 1889.

736. — Sur l'influence du frottement et des actions mutuelles intérieures dans les mouvements périodiques d'un système. Application au sphéroïde terrestre, par E. RONKAR ; 55 p.
737. — Nouveaux éléments de l'orbite de la planète (181) Eucharis, par L. DE BALL ; 29 p.
738. — Démonstration pratique de l'existence de la nutation diurne, par Louis NIESTEN ; 55 p.
739. — Mémoire sur quelques formules de calcul intégral, par Jean BEAUPAIN ; 60 p.
740. — Recherches sur les jeunes palmiers, par Henri MICHEELS ; 129 p. et 4 pl.
741. — Nouvelles recherches sur quelques formules de calcul intégral, par Jean BEAUPAIN ; 40 p.
742. — Ensemble des observations physiques de la planète Mars, faites à Louvain en 1888 à l'équatorial de huit pouces de Grubb, par François TERBY ; 35 p. et 2 pl.
743. — Sur la généralisation des semi-invariants, par Jacques DERUYTS ; 20 p.
744. — Sur les transformations linéaires de la théorie des co-variants, par Jacques DERUYTS ; 22 p.
745. — Sur la loi de formation de fonctions invariantes, par Jacques DERUYTS ; 16 p.

Tome LII. — 1890-1893.

746. — Les fonctions pseudo- et hyper-bernoulliennes et leurs premières applications. Contribution élémentaire à l'intégration des équations différentielles, par G. DE LONGCHAMPS ; 42 p.
747. — Détermination des fonctions invariantes de formes plusieurs séries de variables, par Jacques DERUYTS ; 28 p.
748. — Recherches sur le système cutané et sur le système musculaire du Lombric terrestre (*Lumbricus agricola Hoffmeister*), par Paul CERFONTAINE ; 101 p. et 4 pl.
749. — Sur quelques formules de calcul intégral, par Jean BEAUPAIN ; 62 p.
750. — Contribution à l'étude des Renonculacées. *Ranunculus arvensis* L., par Édouard NIHOUL ; 42 p. et 4 pl.
751. — Cirro-stratus et alto-stratus, par J. VINCENT ; 29 p. et 1 pl.

752. — Sur la correspondance homographique entre les éléments de deux espaces linéaires quelconques, par François DERUYTS ; 40 p.

753. — Sur l'application des fonctions sphériques aux nombres de Ségnér (extraits d'une lettre M. Catalan), par F. CASPARY ; 15 p.

754. — Monographie du genre *Galeopsis*, par John BRIQUET ; 323 p, 54 fig. et 1 pl.

Tome LIII. — 1893-1894.

755. — Sur l'intégrale eulérienne de première espèce, par J. BEAUPAIN ; 18 p. et 3 fig.

756. — Recherches d'anatomie comparée sur les axes fructifères des Palmiers, par Henri MICHEELS ; 51 p. et 1 pl.

757. — Études sur l'attache des cloisons cellulaires, par Émile DE WILDEMAN ; 84 p., 5 pl. et 28 fig.

758. — Des polyèdres qui peuvent occuper dans l'espace plusieurs positions sidentiques en apparence, par Giuseppe CESARO ; 34 p. et 10 fig.

759. — Des macles, par Giuseppe CESARO ; 47 p. et 19 fig.

760. — Observations astronomiques et magnétiques exécutées sur le territoire de l'État indépendant du Congo, par A. DELPORTE et L. GILLIS ; 114 p., 4 pl. et 1 fig.

761. — Sur quelques produits indéfinis, par J. BEAUPAIN ; 8 p.

762. — Recherches sur divers Opisthobranches, par Paul PELSENEER ; iii-157 p., 25 pl. et 6 fig. (médaille d'or en 1893).

763. — Les ducs de Lotharingie et spécialement ceux de Basse-Lotharingie au X^e et au XI^e siècles, depuis l'avènement de Brunon, en 953, jusqu'à la mort de, Godefroi dit le Pacifique, en 1023, par Paul ALBERDINGK THIJM ; 34 p.

Tome LIV. — 1894-1896.

764. — Sclérotés et cordons mycéliens, par Ch. BOMMER ; 116 p. et 6 pl.

765. — Contribution à l'étude de la phagocytose, par C. DE BRUYNE ; 66 p. et 3 pl.

766. — Sur une méthode simple pour chercher la variation de l'angle d'extinction dans les différentes faces d'une même zone. Application à la zone verticale de l'axinite, par G. CESARO ; 26 p. et 13 fig.

767. — Sur les déformations permanentes et l'hysteresis (1^{er} mémoire), par Pierre DUHEM ; 62 p. et 12 fig.

768. — Sur les déformations permanentes et l'hysteresis : Les modifications permanentes du soufre (2^e mémoire), par Pierre DUHEM ; 86 p. et 40 fig.

769. — Sur les déformations permanentes et l'hysteresis : Théorie générale des modifications permanentes (3^e mémoire), par Pierre DUHEM ; 56 p.

770. — Sur les fonctions hypergéométriques de seconde espèce et d'ordre supérieur (1^{er} mémoire), par J. BEAUPAIN ; 46 p. et 2 fig.

771. — Sur les fonctions hypergéométriques de seconde espèce et d'ordre supérieur (second mémoire), par Pierre DUHEM ; 47 p. et 1 fig.

772. — Sur les systèmes de surfaces triplement orthogonaux, par Lucien LÉVY ; 92 p. (médaille d'or en 1894).

Tome LV. — 1896-1897.

773. — Variations anatomiques de la première côte chez l'homme, par H. LÉBOUCQ ; 48 p., 13 fig. et 1 pl.
774. — Conditions de perfection des silhouettes Röntgen et étude de l'efficacité actinique des diverses régions du tube de Crookes, par J.-D. LUCAS ; 7 p., 2 fig. et 5 pl.
775. — Contribution à l'étude de l'œil pariétal, de l'épiphyse et de la paraphyse chez les Lacertiliens, par Polydore FRANCOTTE ; 43 p., 1 fig. et 2 pl.
776. — La torture aux Pays-Bas autrichiens pendant le XVIII^e siècle. Son application. Ses partisans et ses adversaires. Son abolition. Étude historique, par Eugène HUBERT ; 176 p.
777. — Recherches sur la maturation, la fécondation et la segmentation chez les Polyclades, par Polydore FRANCOTTE ; 72 p., 3 pl. et 1 fig.
778. — Bouddhisme. Études et matériaux, par Louis DE LA VALLÉE POUSSIN (médaille d'or en 1896).

Tome LVI. — 1897.

779. — Sur l'intervention de la phagocytose dans le développement des invertébrés, par C. De BRUYNE ; 114 p. et 5 pl. (médaille d'or en 1896).
780. — Sur les fonctions hypergéométriques d'ordre supérieur, par J. BEAUPAIN ; 52 p.
781. — Sur le système nerveux périphérique de l'Amphioxus et en particulier sur la constitution et la genèse des racines sensibles, par J.-F. HEYMANS et O. VAN DER STRICHT ; 74 p., 13 pl. et 4 fig. dans le texte (médaille d'or en 1896).
782. — Sur les relations lithologiques entre les roches considérées comme cambriennes des massifs de Rocroi, du Brabant et de Stavelot, par Jean De WINDT ; 96 p. et 3 pl.
783. — Détermination du poids atomique molybdène, par Adolphe VANDENBERGHE ; 4 pl. (Prix Stas médaille d'or en 1897).
784. — Sur les déformations permanentes et l'hysteresis : Étude de divers systèmes dépendant d'une seule variable (4^e mémoire). Étude de divers systèmes dépendant de deux variables (5^e mémoire), par Pierre DUHEM ; avec figures.

Tome LVII. — 1898-1899.

1070. — Sur les distances moyennes à la côte dans les Océans, par Jean De WINDT ; 14 p., 3 cartes.
1071. — Recherches anatomiques et physiologiques sur le *Tradescantia virginica* L., au point de vue de l'organisation générale des Monocotylées et du type Commélinées en particulier, par Auguste GRAVIS ; 304 p., 27 pl.
1072. — Recherches morphologiques et phylogénétiques sur les Mollusques archaïques, par Paul PELSENEER ; 113 p., 24 pl.
1073. — Recherches expérimentales sur la circulation sanguine chez l'Anodonte, par Victor WILLEM et Achille MINNE ; 28 p., 7 fig., 2 pl.

LVIII. — 1899-1900.

1074. — Le voyage de l'empereur Josph II dans les Pays-Bas (31 mai 1781 – 27 juillet 1781). Étude d'histoire politique et diplomatique, par Eugène HUBERT ; 483 p., 1 fig.

1075. — Recherches sur l'excrétion chez quelques Annélides, par Victor WILLEM et Achille MINNE ; 73 p., 4 fig., 4 pl.

1076. — Description cristallographique du quartz de Quenast, par D. VANHOVE ; 51 p., 25 fig., 1 pl.

1077. — Recherches sur les Collemboles et les Thysanoures, par Victor WILLEM ; 144 p., 6 fig., 17 pl. (médaille d'or en 1899).

LIX. — 1900-1903.

1078. — Sur les formes quaternaires à deux séries de variables. Application à la géométrie et au calcul intégral, par M. Autonne ; 254 p. (médaille d'or en 1899).

1079. — Sur une classe de fonctions qui se rattachent aux fonctions de Jacques Bernoulli, par Jean BEAUPAIN ; 33 p.

1080. — Sur les fonctions d'ordre supérieur de Kinkelin, par Jean BEAUPAIN ; 67 p.

1081. — Les garnisons de la Barrière dans les Pays-Bas autrichiens (1715-1782). Étude d'histoire politique et diplomatique, par Eugène HUBERT ; 399 p.

LX. — 1901-1902.

1082. — Théories de la colonisation au XIX^e siècle et rôle de l'État dans le développement des colonies, par Ch. et R. PETY DE THOZÉE ; 863 p. (médaille d'or en 1899).

LXI. — 1902-1903.

1083. — Étude critique des sources de l'histoire du pays de Liège au moyen âge, par Sylvain BALAU ; 735 p. (médaille d'or en 1901).

LXI. — 1902-1904.

1084. — Sur les déformations permanentes de l'hysteresis. 6^e mémoire : L'inégalité de Clausius et l'hysteresis ; 7^e mémoire : Hysteresis et Viscosité, par Pierre DUHEM ; 136 p., 19 fig.

1085. — Contribution à l'étude du Rhizomorphe de l'*Armillaria Mellea* VAHL, par Jules GOFFART ; 26 p., 2 pl.

1086. — Étude pluviométrique sur le bassin de la Meuse, par D. VANHOVE ; 30 p., 1 carte.

1087. — Sur la fonction log. $I'(a)$, par Jean BEAUPAIN ; 13 p.

1088. — Sur la fonction log. $G\lambda(a)$, par Jean BEAUPAIN ; 16 p.

1089. — Notes et documents sur l'histoire du protestantisme à Tournai pendant le XVIII^e siècle. Étude d'histoire politique et religieuse, par Eugène HUBERT ; 280 p.

1090. — Une page de l'histoire religieuse en Flandre au XVIII^e siècle. Le protestantisme à Doulieu-Estaires en 1730-1732, par Eugène HUBERT ; 42 p.

1091. — Les États-généraux des Provinces-Unies et les protestants du duché de Limbourg pendant la guerre de la succession d'Espagne. Étude d'histoire politique et religieuse, par Eugène HUBERT ; 28 p.

3^e Mémoires couronnés et autres mémoires ⁽¹⁾

Tomes I à LVII, in-8°, 1840-1898.

Tome premier. — 1840.

785. — Rapport par François-Philippe CAUCHY, sur la question relative aux explosions dans les mines. Mémoires sur les explosions dans les mines de houille et sur les moyens de les prévenir, par A.-A.-M. BOISSE (médaillon d'or en 1840). Mémoire sur l'aérage des mines, par J. GONOT (médaillon d'or en 1840). Mémoire sur l'aérage des mines, par Gustave BISCHOF (médaillon d'or en 1840). Mémoire sur l'aérage et l'éclairage des mines, par Th. LEMIELLE (médaillon d'argent en 1840). Mémoire sur l'aérage des mines, par MOTTE (médaillon d'argent en 1840). Rapports adressés à M. le Ministre des Travaux publics par la Commission instituée à Liège pour l'essai des lampes des mines ; 448 p., 2, 4, 2, 1 et 1 pl.

Tome II. — 1849.

786. — Sur la fertilisation des landes (le la Campine et des dunes, par A. EENENS ; 329 p. (médaillon d'or en 1848).

Tome III. — 1849.

787. — Exposé général de l'agriculture luxembourgeoise, ou dissertation raisonnée sur les meilleurs moyens de fertiliser les landes des Ardennes, sous le point de vue de la création de forêts, d'enclos, de rideaux d'arbres, de prairies et de terres arables, ainsi que sous le rapport de l'irrigation, par Henri LE DOCTE ; 179 p. (médaillon de vermeil en 1848).

788. — Sur la chimie et la physiologie végétales et sur l'agriculture, par Henri LE DOCTE ; 300 p. (médaillon de vermeil en 1848).

(1) Les quatre premiers tomes de cette collection (laquelle ne figure pas dans le Règlement général adopté par l'un des arrêtés royaux réorganisateurs du 4^{er} décembre 1815), se composent des réponses provoquées en 1814 par le concours sur les explosions dans les mines, et des mémoires de concours jusqu'à 1830, et qui avaient été publiés sous leurs titres mêmes. Ce n'est qu'à partir du tome cinquième que la collection s'est reçue une toison régulière et continue.

Tome IV. — 1850.

789. — Sur le paupérisme dans les Flandres, par Édouard DUCPETIAUX ; 340 p. (médaillon d'or en 1850).

Tome V. — 1852-1853.

790. — Sur l'organisation de l'assistance, par Vincent WÉRY ; 140 p. (médaillon d'or en 1852).

791. — Sur les polders de la rive gauche de l'Escaut et du littoral belge, par A. DE HOON ; 114 p., 9 pl. et 10 fig. (médaillon d'or en 1851).

Tome VI. — 1853-1855.

792. — Sur l'organisation de l'enseignement dans les établissements d'instruction moyenne (avec rapports de P. Devaux, Baguet et Ad. Quetelet), par F. DEGIVE ; LI-65 p. (médaillon d'argent en 1853).

793. — De l'influence exercée par la Belgique sur les Provinces-Unies sous le rapport politique, commercial, industriel, artistique et littéraire, depuis l'abdication de Charles-Quint jusqu'à la paix de Munster, par V. GAILLARD ; 276 p. (médaillon d'or en 1854).

794. — La vie et les travaux d'Érasme, considérés dans leurs rapports avec la Belgique, par E. ROTTIER ; 191 p. (médaillon d'or en 1854).

Tome VII. — 1858.

795. — Des conditions d'application du système de l'emprisonnement séparé ou cellulaire, par Édouard DUCPETIAUX ; 138 p. et 1 pl.

796. — Charles-Quint et Marguerite d'Autriche. Étude sur la minorité, l'émancipation et l'avènement de Charles-Quint à l'Empire, par Th. JUSTE ; ix-173 p.

797. — Histoire du Conseil souverain du Hainaut, par Alexandre PINCHART ; vi-168 p. (médaillon d'or en 1857).

798. — Documents sur les tremblements de terre au Pérou, dans la Colombie et dans le bassin de l'Amazone, par Alexis PERREY ; 134 p.

Tome VIII. — 1859.

799. — Considérations sur quelques classes de composés organiques et sur les radicaux organiques en général, par Louis HENRY ; 42 p., 3 fig. et 1 tabl.

800. — Remarques critiques sur diverses espèces d'Ichneumons de la collection de feu le professeur J.-L.-C. Gravenhorst, suivies d'un court appendice ichneumonologique, par C. WESMAEL ; 99 p.

801. — I sur les tremblements de terre en 1856, avec suppléments pour les années antérieures, par Alexis PERREY ; 79 p.

802. — De l'influence de la civilisation sur la poésie, par Ferd. LOISE ; 261 p. (médaillon d'or en 1858).

803. — Du patronage des condamnés libérés, par Édouard DUCPETIAUX ; 37 p.

Tome IX. — 1859.

804. — Recherches sur les pensions militaires, par Jean-Baptiste LIAGRE ; 57 p. et 3 pl.

805. — Mémoire sur les cinq polyèdres réguliers, par Michel STEICHEN ; 32 p. et 6 fig.

806. — De la pénétration des molécules solides à travers les tissus de l'économie animale, par Jean CROCQ ; 206 p. et 1 pl. (médaillon d'or en 1858).

807. — Quelques considérations sur la théorie du progrès indéfini, dans ses rapports avec l'histoire de la civilisation et les dogmes du christianisme, par Jean-Joseph THONISSEN ; 175 p.

808. — Étude philosophique sur l'architecture, par Edmond LÉVY ; 79 p. (médaillon d'or en 1859).

Tome X. — 1860.

809. — De l'association dans ses rapports avec l'amélioration du sort de la classe ouvrière, par Édouard DUCPETIAUX ; 96 p. (médaillon d'or en 1860).

810. — Histoire de l'origine et des progrès de la gravure dans les Pays-Bas jusqu'à la fin du XV^e siècle, par Jules RENOUVIER ; 244 p. et 1 pl. (médaillon d'or en 1859).

811. — Henri de Gand et ses derniers historiens, par N.-J. SCHWARTZ ; 65 p.

812. — Note sur les tremblements de terre en 1857, avec suppléments pour les années antérieures, par Alexis PERREY ; 114 p.

Tome XI. — 1861.

813. — Cats invloed op de vlaemsche letterkunde, par P. VAN DUYSE ; 36 p. (médaille d'or en 1860).

814. — Verhandeling over den drievoudigen invloed der rederijkkameren, par P. VAN DUYSE ; 179 p. (médaille d'or en 1860).

815. — Exposé géométrique du calcul différentiel et intégral, précédé de la cinématique du point, de la droite et du plan, et fondé tout entier sur les notions les plus élémentaires de la géométrie plane, par Ernest LAMARLE ; 170 p. et 38 fig.

816. — Exposé des guerres de Tamerlan et de Schah-Rokh dans l'Asie occidentale, d'après la chronique arménienne de Thomas de Medzoph, par Félix NÈVE ; 158 p.

817. — Mémoire sur la naissance de Charlemagne, par HAHN ; 115 p.

Tome XII. — 1862.

818. — Essai sur la véritable origine du droit de succession, par C.-F. GABBA ; 253 p. (médaille d'or en 1858).

819. — L'ancienne franchise et l'illustre famille des vicomtes de Montenaken, par KEMPENEERS ; 79 p. et 1 tabl. généalogique.

820. — Monographie de l'*Erythroxylon coca*, par L. -A. GOSSE ; 145 p.

821. — Sur les tremblements de terre en 1858, avec suppléments pour les années antérieures, par Alexis PERREY ; 63 p.

Tome XIII. — 1862.

822. — Le duc Jean I^{er} et le Brabant sous le règne de ce prince (1267-1294), par Alphonse WAUTERS ; 464 p. (médaille d'or en 1859).

823. — Des institutions de prévoyance en général, et des assurances sur la vie en particulier, par Jean-Baptiste LIAGRE ; 50 p.

824. — Note sur les tremblements de terre en 1859, avec suppléments pour les années antérieures, par Alexis PERREY ; 77 p.

Tome XIV. — 1862.

825. — De l'influence de la civilisation sur la poésie, ou histoire de la poésie mise en rapport avec la civilisation (l'Italie et la France, précédées d'une étude sur la poésie en Europe dans les premiers siècles du christianisme et aux temps barbares), par Ferd. LOISE ; 704 p.

826. — Mémoire sur le calcul des variations, par Michel STEICHEN ; 128 p.

827. — Note sur les tremblements de terre en 1860, avec suppléments pour les années antérieures, par Alexis PERREY ; 74 p.

Tome XV. — 1863.

828. — Exposé géométrique du calcul différentiel et intégral. III^e partie, comprenant les applications du calcul différentiel à l'analyse et à la géométrie, par Ernest LAMARLE ; XII-676 p. et 105 fig.

Tome XVI. — 1864.

829. — Sur une nouvelle espèce de *Ziphius* de la mer des Indes, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 23 p., 4 fig. et 1 pl.

830. — Sur un Dauphin nouveau et un Ziphioïde rare, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 21 p., 6 fig. et 2 pl.

831. — Sur la roue à palettes, emboîtée dans un coursier rectiligne, et sur la roue à aubes courbes, par Michel STEICHEN ; 36 p.

832. — Sur la théorie mathématique des courbes d'intersection de deux lignes tournant dans le même plan autour de deux points fixes, par Gustave VAN DER MENSBRUGGHE ; 22 p. et 9 fig.

833. — Note sur les tremblements de terre en 1861, avec suppléments pour les années antérieures, par Alexis PERREY ; 112 p.

834. — Note sur les tremblements de terre en 1862, avec suppléments pour les années antérieures, par Alexis PERREY ; 179 p.

835. — La chanson de Roncevaux, fragments d'anciennes rédactions thioises, avec une introduction et des remarques, par J.-H. BORMANS ; 224 p. et 2 pl.

836. — Mémoire sur Philippe de Commines, en réponse à la question suivante : Apprécier Philippe de Commines comme écrivain et comme homme d'État, par Camille PICQUÉ ; 37 p. (médaille d'or en 1863).

837. — Mémoire sur Philippe de Commines, en réponse à la question suivante: Apprécier Philippe de Commines comme écrivain et comme homme d'État, par Émile-Ch. VARENBERGH ; 91 p.

Tome XVII. — 1865.

838. — Élatérides nouveaux, par Ernest CANDÈZE ; 63 p.

839. — Sur un nouveau chronoscope électrique à cylindre tournant, fondé sur l'emploi du diapason, par R. VALÉRIUS ; 13 p.

840. — Sur les vibrations de fils de verre attachés par une de leurs extrémités à un corps vibrant et libres l'autre, par R. VALÉRIUS ; 23 p. et 1 pl.

841. — Sur l'emploi de l'iodure de potassium, pour combattre les affections saturnines, mercurielles et les accidents consécutifs de la syphilis, par L. MELSENS ; 167 p.

842. — Note sur les tremblements de terre en 1863, avec suppléments pour les années antérieures, de 1843 à 1862, par Alexis PERREY ; 213 p.

843. — Lof van Vondel, tot antwoord op de volgende prijsvraag voor 1864 : Faire l'éloge de Vondel, par A. DE JAGER ; 22 p. (médaille d'or en 1864).

Tome XVIII. — 1866.

844. — Notes sur quelques plantes rares ou critiques de la Belgique (5^e fascicule), par François CRÉPIN ; 223 p.

845. — Nouvelles remarques sur les *Clyceria* du groupe *Heleochloa*, avec la description d'une espèce inédite (Additions à l'ouvrage précédent), par François CRÉPIN ; 52 p. et 6 pl.

846. — Sur le squelette de l'extrémité antérieure des Cétacés, par Charles VAN BAMBEKE ; 20 p. et 1 pl.

847. — Note sur les tremblements de terre en 1864, avec suppléments pour les années antérieures, de 1843 à 1863, par Alexis PERREY ; 98 p.

848. — Recherches sur les surfaces gauches (1^{er} mémoire), par Eugène CATALAN ; 80 p. et 18 fig.

849. — Les juridictions et la propriété foncière au XV^e siècle dans le quartier de Louvain, par Edmond POULLET ; 67 p.

Tome XIX. — 1867.

850. — Étude sur l'ethnographie de l'homme de l'âge du Renne dans les cavernes de la vallée de la Lesse : ses caractères, sa race, son industrie, ses moeurs, par Édouard DUPONT ; 76 p. et 9 pl.

851. — Corrélation entre le pouvoir réfringent et le pouvoir calorifique de diverses substances, par Ch. MONTIGNY ; 41 p.

852. — Note sur les tremblements de terre en 1865, avec suppléments pour les années antérieures, de 1843 à 1864, par M. Alexis PERREY ; 125 p.

853. — Metz, cité épiscopale et impériale (X^e au XVI^e siècle). Un épisode de l'histoire du régime municipal dans les villes romanes de l'Empire germanique, par H. KLIPFFEL ; 416 p.

Tome XX. — 1868.

854. — Études de balistique expérimentale. Détermination au moyen de la clepsydre électrique de la durée des trajectoires. Expériences exécutées avec cet instrument. Lois de la résistance de l'air sur les projectiles des canons rayés, déduites des résultats obtenus, par P. LE BOULENGÉ ; 94 p. et 4 pl.

855. — Histoire de la poésie en rapport avec la civilisation (La poésie espagnole), par Ferdinand LOISE ; 299 p.

856. — Lettres inédites de Marie-Thérèse et de Joseph II, par Bruno KERVYN DE LETTENHOVE ; 60 p.

Tome XXI. — 1870.

857. — Mémoire en réponse à la question suivante : Apprécier Jean Lemaire (de Belges) comme prosateur et comme poète, par Charles FÉTIS ; 31 p. (médaille d'or en 1868).

858. — Statistische verhandeling over den voormaligen en hedendaagachen stoffelijken en zedelijken toestand der gemeente Nazareth, par Frans DE POTTER et Jan BROECKAERT ; 80 p. (médaille d'or en 1869).

859. — Sur le problème des partis, par Paul MANSION ; 13 p.

860. — Études sur les coordonnées tétraédriques, par J. NEUBERG ; 52 p. et 2 fig.

861. — Études de mécanique abstraite, par J.-M. DE TILLY ; 98 p. et 52 fig.

862. — Mémoire sur les expériences faites à l'établissement de M. Krupp, à Essen, au mois de novembre 1867, pour déterminer les pressions des gaz de la poudre dans l'âme des bouches à feu, par N. MAYEVSKI ; 33 p. et 2 pl.

863. — Note sur les tremblements de terre en 1866 et 1867 avec suppléments pour les années antérieures de 1843 à 1865, par Alexis PERREY ; 223 p.

864. — Recherches expérimentales sur la régénération anatomique et fonctionnelle de la moelle épinière, par J.-B. MASIUS et C. VANLAIR ; 60 p. et 2 pl.

Tome XXII. — 1872.

865. — Sur la première méthode de Brisson pour l'intégration des équations linéaires aux différences finies ou infiniment petites, par Paul MANSION ; 32 p.

866. — Études sur le frottement. Première partie : Note relative au frottement de glissement sur les surfaces hélicoïdes réglées, par J.-M. DE TILLY ; 32 p. et 5 fig.

867. — Sur les tremblements de terre en 1868, avec suppléments pour les années antérieures, de 1843 à 1867, par Alexis PERRREY ; 116 p.

868. — Sur les tremblements de terre en 1869, avec suppléments pour les années antérieures, de 1843 à 1868, par Alexis PERRREY ; 116 p.

869. — Sur l'application de la transformation arguesienne à la génération des courbes et des surfaces géométriques, par Louis SALTEL ; 53 p.

870. Het geslacht der Artevelden in de veertiende eeuw en de nalatenschap van Philip van Artevelde, par Frans DE POTTER ; 45 p.

871. — L'art dans la société et dans l'État, par Éd. FÉTIS ; 156 p.

Tome XXIII. — 1873.

872. — Notes chimiques et chimico-physiques : 1° Sur la préparation de l'anhydride sulfureux, ses dérivés et ses usages ; 2° Sur le point d'ébullition et la tension de vapeur de l'anhydride sulfureux à 100° C.; 3° Sur le chlorure de sulfuryle ; 4° Sur la combinaison directe de chlore et d'hydrogène à l'obscurité parfaite ; 5° Sur la liquéfaction des gaz condensés par le charbon, par L. MELSENS ; 102 p.

873. — Tableau de l'astronomie dans l'hémisphère austral et dans l'inde, par Édouard MAILLY ; 232 p. et 1 fig.

874. — Sur l'existence de la dérivée dans les fonctions continues, par Philippe GILBERT ; vi-31 p.

875. — Sur le principe arguesien unicursal et sur certains systèmes de courbes géométriques, par Louis SALTEL ; 112 p.

876. — Étude psycho-physique : Recherches théoriques et expérimentales sur la mesure des sensations et spécialement des sensations de lumière et de fatigue, par J. DELBOEUF ; 116 p., 8 fig. et 1 pl.

877. — Suppléments aux notes sur les tremblements de terre ressentis de 1843 à 1868, par Alexis PERRREY ; 70 p.

Tome XXIV. — 1875.

878. — Note historique sur J.-B. Van Helmont, à propos de la définition et de la théorie de la flamme. Opinions des anciens chimistes et physiciens sur la chaleur, le feu, la lumière et la flamme dans leurs rapports avec les idées et les travaux de Van Helmont, par L. MELSENS ; 56 p.

879. — Remarques sur la théorie des courbes et des surfaces, par Eugène CATALAN ; 48 p. et 1 pl.

880. — Note sur les tremblements de terre en 1870, avec supplément pour 1869 (xxviii^e relevé annuel), par Alexis PERRREY ; 146 p.

881. — Note sur les tremblements de terre en 1871, avec suppléments pour les années antérieures, de 1843 à 1870 (xxix. relevé annuel), par Alexis PERRREY ; 143 p.

882. — Considérations générales sur la détermination, sans calcul, de l'ordre d'un lieu géométrique, par Louis SALTEL ; 33 p.

883. — Appréciation du règne de Charles le Téméraire et des projets conçus par ce prince dans l'intérêt de la Maison de Bourgogne, par Paul HENRARD ; iv-66 p. (médaille d'or en 1873).

884. — Antoon van Dijck en zijne werken, par Frans DE POTTER et Jan BROECKAERT ; 57 p. (médaille d'or en 1873).

Tome XXV. — 1875.

885. — Théorie des équations aux dérivées partielles du premier ordre, par Paul MANSION ; xvi-289 p. (médaille d'or en 1873).

886. — Résumé de quelques observations astronomiques et météorologiques faites dans la zone surtempérée et entre les tropiques, par J.-C. HOUZEAU ; 89 p.

887. — Essai critique sur la philosophie de saint Anselme de Cantorbery, par A. VAN WEDDINGEN ; vi-408 p. (médaille d'or en 1874).

Tome XXVI. — 1875.

888. — Sur le polymorphisme des champignons, par Alfred GILKINET ; viii-122 p. et 7 pl. (médaille d'or en 1874).

889. — Notice sur le coup de foudre de la gare d'Anvers du 10 juillet 1865, par L. MELSENS ; 32 p. et 4 pl.

890. — Théorie générale de la sensibilité. Mémoire contenant les éléments d'une solution scientifique des questions générales relatives à la nature et aux lois de la sensation, la formation et au rôle des organes des sens, l'action de la sensibilité sur le développement physique et intellectuel de l'individu et de l'espèce, par J. DELBOEUF ; 107 p.

891. — Les constitutions nationales belges de l'ancien régime l'époque de l'invasion française de 1794, par Edmond POULLET ; iv-522 p. (prix de Stassart en 1874, pour une question d'histoire).

Tome XXVII. — 1877.

892. — D'une histoire des sciences et des lettres en Belgique pendant la seconde moitié du XVIII^e siècle. Du projet qu'on avait formé en 1786 de créer une chaire à l'Université de Louvain pour l'astronome de Zach et d'y ériger un observatoire, par Édouard MAILLY ; 16 p.

893. — Le discours préliminaire placé en tête des Mémoires de l'Académie impériale et royale de Bruxelles. Le premier secrétaire de l'Académie, Gérard, par Édouard MAILLY ; 18 p.

894. — Notice sur Rombaut Bournons, membre de l'Académie impériale et royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles, par Édouard MAILLY ; 32 p.

895. — Mélanges de géométrie supérieure, par Louis SALTEL ; 32 p.

896. — Mémoire sur de nouvelles lois générales qui régissent les surfaces à points singuliers, par Louis SALTEL ; 66 p.

897. — Diagnoses de Cucurbitacées nouvelles et observations sur les espèces critiques (1^{er} fascicule), par Alfred COGNIAUX ; 44 p.

898. — Plantijn en de Plantijnsche drukkerij, par Max. ROOSES ; 74 p. (prix de Stassart en 1876 pour une notice sur un Belge célèbre).

899. — Histoire du droit de chasse et de la législation sur la chasse en Belgique, en France, en Angleterre, en Allemagne, en Italie et en Hollande, par Amédée FAIDER; 600 p. (médaillon d'or en 1876).

Tome XXVIII. — 1878.

900. — Diagnoses de Cuorbitacées nouvelles et observations sur les espèces critiques (2^e fascicule), par Alfred COGNIAUX ; 102 p. et 1 pl.

901. — Seconde note sur les gisements de phosphates en Belgique et particulièrement sur celui de Ciply, par A. PETERMANN ; 38 p. et 1 pl.

902. — Recherches sur les graines originaires des hautes latitudes, par A. PETERMANN ; 50 p.

903. — Sur l'action physiologique de la gelsémine, par Félix PUTZEYS et H. ROMIÉE ; 80 p. et 7 pl.

904. — Mémoire historique sur la persistance du caractère national des Belges, par Théophile QUOIDBACH ; x-156 p. (médaillon d'or en 1877).

905. — Huit mois de la vie d'un peuple. Les Pays-Bas du 1^{er} janvier au 4 septembre 1566, d'après les mémoires et les correspondances du temps, par Charles PAILLARD ; 261 p.

906. — Une page de l'histoire religieuse des Pays-Bas. Le procès de Pierre Brully, successeur de Calvin comme ministre de l'Église française réformée de Strasbourg. Sentences prononcées contre Brully et contre ses adhérents (Tournay, 1544-1545), d'après les papiers inédits des Archives du Royaume de Belgique, par Charles PAILLARD ; 96 p.

907. — Le séjour de Rubens et de Van Dyck en Italie, par Edgar BAES ; 69 p (médaillon d'or en 1877).

Tome XXIX. — 1880.

908. — Sur le dessein qu'on avait formé en 1760 de faire l'acquisition du naturaliste Michel Adanson et de son cabinet, pour l'Université de Louvain, par Édouard MAILLY ; 20 p.

909. — Attractions locales. Corrections des éléments de l'ellipsoïde osculateur, par Émile ADAN ; 31 p. et 2 pl.

910. — Comparaison entre les coordonnées réelles et les coordonnées théoriques d'un lieu de la terre. Déviation ellipsoïdale, par Émile ADAN ; 16 p. et 2 pl.

911. — Mémoire sur l'ellipsoïde unique, par Émile ADAN ; 10 p.

912. — Note sur les oscillations du littoral belge, par F. VAN RYSELBERGHE ; 18 p. et 1 pl.

913. — Claude Chansonnette, jurisconsulte messin, et ses lettres inédites, par Alphonse RIVIER ; 102 p.

914. — Histoire et bibliographie de la typographie musicale dans les Pays-Bas, par Alphonse GOOVAERTS ; 608 p. et 9 pl. (médaillon d'or en 1877).

Tome XXX. — 1880.

915. — Sur le déplacement des raies des spectres des étoiles, par SPÉE ; 45 p.

916. — Essai historique sur la propagande des encyclopédistes français en Belgique dans la seconde moitié du XVIII^e siècle, par J. KÜNTZIGER ; 168 p. (médaillon d'or en partage en 1879).

917. — Essai historique sur la propagande des encyclopédistes français dans la principauté de Liège, par Henri FRANCOITTE ; 235 p. (médaillon d'or en partage en 1879).

918. — Les collections d'autographes de M. de Stassart. Notices et extraits, par Bruno KERVYN DE LETTENHOVE ; 188 p.

919. — Voyage dans les Pays-Bas et maladie d'Éléonore d'Autriche (ou de Portugal), femme de François I^{er}, d'après des documents inédits tirés des Archives du Royaume de Belgique, par Charles PAILLARD ; 46 p.

920. — Les origines du Conservatoire royal de musique de Bruxelles, par Édouard MAILLY ; II-124 p.

Tome XXXI. — 1881.

921. — Notice sur Jean-Baptiste de Beunie, membre de l'Académie impériale et royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles, par Édouard MAILLY ; 22 p.

922. — Notice sur Théodoric-Pierre Caels, membre de l'Académie impériale et royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles, par Édouard MAILLY ; 16 p.

923. — Mémoire sur les fonctions X_n, de Legendre, par Eugène CATALAN ; 64 p.

924. — De la dilatabilité de quelques liquides organiques et des solutions salines, par Pierre DE HEEN ; 51 p. et 3 pl.

925. — Mémoire à l'appui des remarquables observations de M. Schiaparelli sur la planète Mars, par François TERBY ; 29 p. et 1 pl.

926. — Geschiedenis van Jacoba van Beieren (1401-1436), par Frans DE POTTER ; 187 p. (médaillon d'or en 1879).

927. — Étude sur Regnier 1 au *long Col* et la Lotharingie à son époque (850 environ à 915), par Firmin BRABANT ; 68 p.

928. — Le procès du chancelier Hugonet et du seigneur d'Humbercourt. Étude historique, par Charles PAILLARD ; 87 p.

929. — La loi de Beaumont en Belgique. Étude sur le renouvellement annuel des justices locales, par Godefroid KURTH ; II-50 p.

Tome XXXII. — 1881.

930. — Histoire des classes rurales aux Pays-Bas jusqu'à la fin du XVIII^e siècle, par Victor BRANTS ; 263 p. (médaillon d'or en 1880).

931. — Geschiedenis van den belgischen boerenstand tot op het einde der XVIII^e eeuw, par Frans DE POTTER et Jan BROECKAERT ; 406 p. (médaillon d'or en 1880).

Tome XXXIII. — 1882.

932. — Observations des comètes *b* et *c* de 1881, faites à Louvain, par François TERBY ; 11 p. et 3 pl.

933. — Geschiedenis van het schependom in de belgische gewesten van de vroegste tijden tot het einde der XVIII^e eeuw, par Frans DE POTTER ; 316 p. (médaillon dor en 1881).

934. — *Geschiedenis der Malkontenten*, par Alfons DE DECKER ; 256 p. (médaille d'or en 1881).

935. — *Sedulius de Liège*, par Henri PIRENNE ; 72 p. et 1 pl.

936. — *Jules César et les Éburons*, par Paul HENRARD ; 61 p et 1 carte.

937. — *Les oeuvres des anciens musiciens belges. Étude sur un manuscrit du XV^e siècle, contenant des chants à quatre et à trois voix, suivie d'un post-scriptum sur le *Bellum musicale* de *Claude Sebastiani**, par Léon DE BURBURE ; 44 p. et 6 pl.

Tome XXXIV. — 1883.

938. — *Histoire de l'Académie impériale et royale des sciences et belles- lettres de Bruxelles (tome I^{er})*, par Édouard MAILLY ; 720 p.

Tome XXXV. — 1883.

939. — *Histoire de l'Académie impériale et royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles (tome II)*, par Édouard MAILLY ; 428 p.

Tome XXXVI. — 1884.

940. — *La réaction de Perkin et les lois qui la régissent*, par L. CRISMER ; 51 p. et 4 pl.

941. — *Essai de physique comparée. Relations entre les propriétés physiques et les propriétés chimiques des corps simples et des corps composés*, par Pierre DE HEEN ; 166 p. (médaille d'or en 1882).

942. — *Essai d'application de la géométrie à coordonnées polygonales et polyédriques la résolution des équations du 3^e et du 4^e degré, et à la démonstration d'un certain nombre de théorèmes d'algèbre supérieure*, par Félix SAUTREAUX ; 14 p. et 2 fig.

943. — *Notes et corrections sur l'*Hippolyte* d'Euripide*, par Alphonse WIILEMS (avec rapports de Wagener et P. Willems) ; 86 p.

944. — *Le temps. Dissertation philosophique*, par G. TIBERGHIEEN ; 50 p.

945. — *Grétry, sa vie et ses oeuvres*, par Michel BRENET ; 287 p. (médaille (l'or en 1883).

Tome XXXVII. — 1886.

946. — *Mémoire sur le tétraèdre*, par J. NEUBERG ; 72 p.

947. — *Contribution à l'étude et à l'analyse des eaux alimentaires, et spécialement des eaux de la ville de Louvain et de quelques autres localités de la Belgique*, par C. BLAS ; 175 p. et 4 pl.

948. — *Sur le glycogène chez les Basidiomycètes*, par Léo ERRERA ; 50 p.

949. — *Recherches sur les proportions d'acide carbonique contenues dans l'air*, par W. SPRING et L. ROLAND ; 94 p. et 1 pl.

950. — *Étude lexicologique sur les poésies de Gillon le Muisit (préface, glossaire, corrections)*, par Auguste SCHELER ; xii-186 p.

951. — *Lao-Tze, le premier philosophe chinois, ou un prédécesseur de Schelling au VI^e siècle avant notre ère*, par Charles DE HARLEZ ; 32 p.

952. — *Le Catholicon de Lille, glossaire latin-français, publié en extrait et annoté (avec rapports de Stecher, Bormans et Gantrelle)*, par Auguste SCHELER ; III-153 p.

953. Le livre du principe lumineux et du principé passif, *Shàng thsing tsing king*, par Charles DE HARLEZ ; 12 p.

Tome XXXVIII. — 1886.

954. — Over de toepassing van het grieksch en latijnsch metrum op de nederlandsche poëzij, par J. VAN DROOGENBROECK-ASSELBERGHS ; 112 p. (médaille d'or en 1885).

955. — Description de quelques cristaux de calcite belges, par Giuseppe CESÀRO ; 48 p. et 6 pl.

956. — Les phénomènes chimiques de la germination, par Armand JORISSEN ; 140 p. (médaille d'or en 1885).

957. — Revision du synopsis des Agrionines. — Première partie, comprenant les légions *Pseudostigma*, *Podagrion*, *Platycnemis* et *Protonevra*, par Edm. DE SELYS LONGCHAMPS ; iv-233 p.

958. — Histoire naturelle de la Baleine des Basques (*Balaena biscayensis*), par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 44 p.

Tome XXXIX. — 1886.

959. — Histoire du cartésianisme en Belgique, par Georges MONCHAMP ; 643 p. (médaille d'or en 1886).

Tome XL. — 1887.

960. — Histoire naturelle de la Baleine franche (*Balaena mysticetus*), par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 55 p. et 3 fig.

961. — Histoire naturelle de la Baleine à bosse (*Megaptera boops*), par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 42 p.

962. — Recherches sur l'intégration des équations différentielles linéaires du second ordre, par J.-M. DE TILLY ; 98 p.

963. — De l'influence de la nutation diurne dans la discussion des observations de γ *Dragonis*, faites à l'Observatoire de Greenwich, par Louis NIESTEN ; 16 p.

964. — Étude pour servir à l'histoire de la culture intellectuelle à Bruxelles pendant la réunion de la Belgique à la France, par Éd. MAILLY ; 47 p.

965. — La religion nationale des Tartares orientaux, mandchous et mongols, comparée à la religion des anciens Chinois, d'après les textes indigènes, avec le Rituel de l'empereur K'ien-Long (traduit pour la première fois), par Charles DE HARLEZ ; 216 p. et 8 pl.

966. — Alexandre d'Abonotichos. Un épisode de l'histoire du paganisme au II^e siècle de notre ère, par Franz CUMONT ; 54 p.

Tome XLI. — 1888.

967. — Histoire naturelle des Balénoptères, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 145 p. et 5 fig.

968. — Les Ziphioides des mers de l'Europe, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 119 p.

969. — La *dilatatura* dans les textes francs, par Léon VANDERKINDEREN ; 56 p.

970. — La Société littéraire de Bruxelles (1800-1823), par Éd. MAILLY ; 79 p.

971. — Les croyances religieuses des premiers Chinois, par Charles DE HARLEZ ; 60 p.
972. — Les noces d'Alexandre Farnèse et de Marie de Portugal. Narration faite au cardinal de Granvelle par son cousin germain, Pierre Bordey, publiée avec une introduction et des notes, par Auguste CASTAN ; 100 p.
973. — De l'attitude des souverains des Pays-Bas à l'égard du pays de Liège au XVI^e siècle, par Henri LONCHAY ; 231 p. (médaille d'or en 1887).
974. — Sermons de carême en dialecte wallon, texte inédit du XIII^e siècle, publié par Emmanuel PASQUET ; 48 p.

Tome XLII. — 1889.

975. — Essai d'introduction à l'étude de la philosophie. Les bases de l'objectivité de la connaissance dans le domaine de la spontanéité et de la réflexion, par A. VAN WEDDINGEN ; iv-879 p. (médaille d'or en 1887).

Tome XLIII. — 1889.

976. — Recherches expérimentales sur la vision chez les Arthropodes. Quatrième partie : Vision à l'aide des yeux composés : a. Résumé anatomo-physiologique ; b. Expériences comparatives sur les Insectes et sur les Invertébrés, par Félix PLATEAU ; 91 p. et 2 pl.
977. — Histoire naturelle des Delphinides des mers d'Europe, par Pierre-Joseph VAN BENEDEN ; 253 p.
978. — Recherches de chimie et de physiologie appliquées à l'agriculture. I. Essais sur l'assimilabilité de l'acide phosphorique des scories de déphosphoration. II. Contribution à la chimie et à la physiologie de la betterave à sucre, par A. PETERMANN ; 32 p. et 4 diagrammes ; 59 p. et 3 pl.
979. — Explorations scientifiques des cavernes de la vallée de la Mehaigne (1^{ère} partie), par Julien FRAIPONT et F. TIHON ; 72 p. et 12 pl.
980. — De l'influence de la nutation diurne dans la discussion des observations de *x Lyrae* faites à l'Observatoire de Washington, par Louis NIESTEN ; 14 p.
981. — Note sur les fermentations visqueuses, par Henri VAN LAER ; 36 p. et 2 pl.
982. — Entretiens sur l'intempérance : misère, maladie et crime, par Marcel DELAUNOIS ; 88 p. (médaille d'or en 1888).
983. — Étude sur quelques paralysies d'origine psychique. Essai de psychologie expérimentale, par A. GRAFÉ ; 122 p.
984. — Une loi phonétique de la langue des Francs Saliens, par Martin SCHWEISTHAL ; 64 p.

Tome XLIV. — 1891.

985. — Sur la dissociation du nitrate de plomb, par Léo BAEKELAND ; 35 p., 1 pl. et 6 fig.
986. — Sur les projections et contre-projections d'un triangle fixe, et sur le système de trois figures directement semblables, par J. NEUBERG ; xvi-87 p. et 25 fig.
987. — Contribution à la question de l'azote (première note), par A. PETERMANN ; 23 p. et 1 pl.
988. — Quelques formules relatives aux triangles rectilignes, par Eugène CATALAN ; 28 p. et 10 fig.

989. — Sur la courbure des lignes planes, par Alphonse DEMOULIN ; 48 p. et 7 fig.
990. — Recherches physiologiques sur l'occlusion de l'aorte thoracique, par COLSON ; 58 p. et 8 fig.
991. — Fébronius et le fébronianisme. Étude historique sur le mouvement réformateur provoqué dans l'Église catholique au XVIII^e siècle par Fébronius, c'est-à-dire J.-N. de Hontheim, évêque suffragant de Trêves (avec les rapports des commissaires, Alphonse Wauters, Ém. de Laveleye et T. Lamy), par J. KÜNTZIGER ; 238 p.
992. — L'esprit de la psychologie d'Aristote. Étude critique sur le traité « de l'Ame », par A. VAN WEDDINGEN ; 158 p.
993. — La principauté de Liège, la France et les Pays-Bas au XVII^e et au XVIII^e siècle. Étude d'histoire diplomatique, par Henri LONCHAY ; 190 p. (médaille d'or en 1889).
994. — Des impuretés et des purifications dans l'inde antique, par Louis DE LA VALLÉE POUSSIN ; 57 p.

Tome XLV. — 1891.

995. — Nouvelles recherches sur les bières bruxelloises à fermentation dite spontanée, par L. VAN DEN HULLE et Henri VAN LAER ; 32 p. et 4 pl.
996. — Sur diverses conséquences du théorème de Newton, par Alphonse DEMOULIN ; 18 p. et 4 fig.
997. — Sur une transformation géométrique applicable à la théorie des roulettes, par Alphonse DEMOULIN ; 35 p. et 9 fig.
998. — Histoire des origines, des développements et du rôle des officiers fiscaux près les conseils de justice dans les anciens Pays-Bas, depuis le XV^e siècle jusqu'à la fin du XVIII^e siècle, par P. ALEXANDRE ; 164 p. (médaille d'or en partage en 1890).
999. — Histoire des origines, des développements et du rôle des officiers fiscaux près les conseils de justice dans les anciens Pays-Bas, depuis le XV^e siècle jusqu'à la fin du XVIII^e siècle, par Louis TIERENTYEN ; 276 p. (médaille d'or en partage en 1890).
1000. — Type d'Indien du Nouveau-Monde représenté sur un bronze antique du Louvre. Nouvelle contribution à l'interprétation d'un fragment de Cornélius Népos, par Ad. DE CEULENEER ; 34 p. et 2 pl.
1001. — Origines et développements successifs de la ville de Gand, par Alphonse DE VLAMINCK ; 127 p., 1 pl. et 1 carte.
1002. — L'inscription anglo-saxonne du reliquaire de la vraie croix au trésor de l'église des SS. Michel et Gudule à Bruxelles, par H. LOGEMAN ; 31 p. et 2 pl.

Le volume complet : 50 €

Tome XLVI. — 1891.

1003. — Nouvelles recherches sur l'autotomie chez le Crabe, par Léon FREDERICQ ; 33 p. et 6 fig.
1004. — Recherches sur l'action physiologique de la propeptone et de la peptone, par Alfred GROSJEAN ; 80 p. et 2 pl.
1005. — Études sur les mystiques des Pays-Bas au moyen âge, par A. AUGER ; 355 p. et 2 pl. dans le texte (médaille d'or en 1891).

1006. — Le nouveau spiritualisme dans ses rapports avec la doctrine organique de l'homme, par G. TIBERGHIEU ; 84 p.

1007. — Étude linguistique sur Jacques de Hemricourt et son époque, par Georges DOUTREPONT ; 92 p.

1008. — Notes et conjectures sur Manilius, par Paul THOMAS ; 27 p.

1009. — Étude sur l'éloquence parlementaire belge sous le régime hollandais (1815-1830), par Paul BERGMANS ; 56 p.

Tome XLVII. — 1892-1893.

1010. — Contribution la question de l'azote (seconde note), par A. PETERMANN ; 37 p. et 1 pl.

1011. — Recherches sur la composition de l'atmosphère. Acide carbonique. Combinaisons azotées contenues dans l'air atmosphérique et dans l'eau de pluie. Première partie : Acide carbonique contenu dans l'air atmosphérique, par A. PETERMANN et J. GRAFTIAU ; 79 p. et 2 pl.

1012. — Recherches sur les variations respiratoires de la pression intra abdominale, par Albert HOGGE ; 42 p. et 19 fig.

1013. — Contributions l'histoire des ferments des hydrates de carbone (bacille des bières tournées), par Henri VAN LAER ; 37 p.

1014. — Essai de géométrie analytique générale, par J.-M. DE TILLY ; 80 p.

1015. — Sur l'intégration des équations différentielles, par Charles-Jean DE LA VALLÉE POUSSIN ; 82 p.

1016. — Renard de Schönau, sire de Schoonvorst. Un financier gentil-homme du XIV^e siècle, par J. DE CHESTRET DE HANEFTE ; 72 p. et 1 pl.

1017. — Euripide et Anaxagore, par Léon PARMENTIER ; 115 p.

1018. — L'organisation de la cité athénienne et la réforme de Clisthènes, par Henri FRANCOU ; 127 p.

Le volume complet : 25 €

Tome XLVIII. — 1895-1897.

1019. — La frontière linguistique en Belgique et dans le nord de la France par Godefroid KURTH : vol. I, 588 p. ; vol. II, 155 p. et 1 carte, (prix de Stassart en 1888 pour une question d'histoire nationale).

Tome XLIX. — 1896.

1020. — Les nerfs des poils, par A. VAN GEHUCHTEN ; 52 p. et 2 pl.

1021. — Recherches sur la composition de l'atmosphère. Seconde partie : Combinaisons azotées contenues dans les eaux météoriques, par A. PETERMANN et J. GRAFTIAU ; 28 p. et 1 diagramme.

1022. — Sur les imaginaires en géométrie. Application à la théorie des cubiques gauches, par Clément SERVAIS ; 64 p. et 8 fig.

1023. — Sur la position des comtes dans le royaume franc, depuis Clovis jusqu'au traité de Verdun, par Louis TIERENTYEN ; 151 p. (médaille d'or en 1892).

1024. — Les langues ouralo-altaïques et l'importance de leur étude pour celle des langues indo-germaniques, par W. BANG ; 19 p.

1025. — Het eenstemmig fransch en nederlandsch wereldlijk lied in de belgische gewesten, van de XI^e eeuw tot heden, uit een musikaal oogpunt beschouwd, par Florimond VAN DUYSE ; xi-440 p. et 4 pl. (médaille d'or en 1893).

Tome L. — 1895-1896.

1026. — Étude historique sur les corporations professionnelles chez les Romains depuis les origines jusqu'à la chute de l'Empire d'Occident, par J.-P. WALTZING ; volumes I et II, 528 et 553 p. (médaille d'or en 1889).

Tome LI. — 1894-1895.

1027. — Continuité des propriétés colligatives et polymérisation de la matière au travers de ses trois états, par Julien DELAITE ; 64 p., 3 fig. et 2 pl.

1028. — Sur l'acide dichlorfluoracétique, par Frédéric SWARTS ; 43 p. et 1 fig.

1029. — Sur la conductibilité électrique de l'acide dichlorfluoracétique, par Frédéric SWARTS ; 8 p. et 1 diagramme.

1030. — Histoire de la philosophie scolastique dans les Pays-Bas et la principauté de Liège jusqu'à la Révolution française, par Maurice DE WULF ; xx-404 p. (médaille d'or en 1893).

1031. — L'Antidosis en droit athénien, par Henri FRANCOITTE ; 60 p.

Tome LII. — 1894-1895.

1032. — Hyphes vasculaires du mycélium des Autobasidiomycètes, par Charles VAN BAMBEKE ; 30 p. et 4 pl.

1033. — Sur le système focal, par Clément SERVAIS ; 11 p.

1034. — La projectivité imaginaire, par Clément SERVAIS ; 51 p. et 1 pl.

1035. — Histoire du Conseil privé dans les anciens Pays-Bas, par P. ALEXANDRE ; 420 p. (prix de Stassart en 1894 pour une question d'histoire nationale).

4036. — Le rôle de la gravure en taille-douce depuis les derniers perfectionnements de la photographie, par Paul BUSCHMANN ; 26 p. (médaille d'or en partage en 1894).

Tome LIII. — 1895-1896.

1037. — Étude chimique du glycogène chez les champignons et les levures, par Georges CLAUTRIAU ; 100 p. et 5 diagrammes.

1038. — Recherches de microchimie comparée sur la localisation des alcaloïdes dans les Solanacées, par Ph. MOLLE ; 60 p. et 1 pl.

1039. — Recherches arithmétiques sur la composition des formes binaires quadratiques, par Charles-Jean DE LA VALLÉE POUSSIN ; 59 p.

1040. — Étude sur la flore de l'indépendant du Congo, par Th. DURAND et Hans SCHINZ ; 368 p.

1041. — Recherches sur les aptitudes réactionnelles des dérivés bromés organiques, par Éd. BOURGEOIS ; 50 p.

1042. — Démonstration simplifiée du théorème de Dirichlet sur la progression arithmétique, par Charles-Jean DE LA VALLÉE POUSSIN ; 32 p.

Tome LIV. — 1896.

1043. — Explorations scientifiques des cavernes de la vallée de la Mehaigne (2^e partie), par Julien FRAIPONT et F. TIHON ; 55 p., 1 fig. et 8 pl.
1044. — Sur l'acide fluorchlorbromacétique, par Frédéric SWARTS ; 6 p.
1045. — Les tufs kératophyriques de la Mehaigne, par Charles-Jean DE LA VALLÉE POUSSIN et A.-F. RENARD ; 44 p. et 3 pl.
1046. — La rivalité de la France et de l'Espagne aux Pays-Bas (1635-1700). Étude d'histoire diplomatique et militaire par Henri LONCHAY ; 367 p. (médaille d'or en 1894).
1047. — Essai d'anthropologie chinoise, par Charles DE HARLEZ ; 104 p.
1048. — Charles-Quint et Philippe II. Étude sur les origines de la prépondérance politique de l'Espagne en Europe, par Ernest GOSSART ; 62 p.

Tome LV. — 1896-1897.

1049. — Le poids moléculaire de l'eau et de l'iode, par J. VERSCHAFFELT ; 94 p. et 2 fig. (médaille d'or en 1895).
1050. — Sur l'action chimique des effluves électriques et des rayons de Röntgen, par A. DE HEMPTINNE ; 36 p. et 11 fig.
1051. — Contribution à l'étude de la localisation microchimique des alcaloïdes dans la famille des Orchidacées, par Émile DE DROOG ; 30 p. et 1 pl.
1052. — Sur un nouveau développement de la fonction Gamma qui contient la série de Stirling et celle de Kummer, par G. LANDSBERG ; 28 p.
1053. — Action des vibrations électriques sur quelques substances, par A. DE HEMPTINNE ; 28 p. et 2 fig.
1054. — Sur la courbure des lignes et des surfaces, par Modeste STUYVAERT ; 19 p.
1055. — Joseph II et la liberté de l'Escaut. La France et l'Europe, par Félix MAGNETTE ; 254 p.
1056. — Quelques mots sur André Vésale, ses ascendants, sa famille et sa demeure à Bruxelles, nommée la maison de Vésale, par Alphonse WAUTERS ; 75 p. et 3 pl.
1057. — Notes pour servir à l'histoire de Charles-Quint, par Ernest GOSSART ; 120 p.
1058. — Les passions allemandes du Rhin dans leur rapport avec l'ancien théâtre français, par Maurice WILMOTTE ; 114 p.

Tome LVI. — 1894-1897.

1059. — Les Caisses d'épargne en Belgique, par Frédéricq BURNY et Louis HAMANDE (médaille d'or en partage en 1894).

Tome LVII. — 1897-1898.

1060. — La cicatrisation chez les végétaux, par Jean MASSART ; 68 p. et 57 fig. (médaille (l'or en 1897).
1061. — Sur les nitriles-alcools et leurs dérivés, par L. HENRY.
1062. — La propriété individuelle et le collectivisme, par Alphonse CAPART (médaille d'or en 1897).

1063. — Recherches sur la tradition manuscrite des lettres de l'empereur Julien, par BIDEZ et Franz CUMONT.

Tome LVIII. — 1898-1899.

1092. — Réaction osmotique des cellules végétales à la concentration du milieu, par Fr. VAN RYSSELBERGHE ; 104 p., 4 fig.

1093. — La courbure et la torsion dans la collinéation et la réciprocity, par Clément SERVAIS ; 48 p., 9 fig.

1094. — Projet de programme de physique mathématique, par P. BERTHOT ; 75 p., 12 fig.

1095. — Sur le mécanisme des précipitations physiques. Précipitation de l'antipyrine et de la pyridine par le sulfate d'ammonium le carbonate de potassium et l'hyposulfite de sodium, par L. CRISMER ; 49 p., 1 diagr.

1096. — Sur les courbes parallèles à l'ellipse, par F. Gomes TEIXEIRA ; 39 p.

1097. — Sur la réparation de quelques Algues, par Émile DE WILDEMAN ; 19 p., 22 fig.

1098. — Sur les surfaces minima réglées et les surfaces minima à lignes de courbures planes, par A. DEMOULIN ; 38 p.

1099. — Barthélemy et Méry étudiés spécialement dans leurs rapports avec la légende napoléonienne, par Jules GARSOU ; 219 p.

1100. — Mémoire sur les documents faux relatifs aux anciens peintres, sculpteurs et graveurs flamands, par Victor VAN DER HAEGHEN ; VIII-174 p.

Tome LIX. — 1899-1900.

1101. — Sur la fonction $\zeta(s)$ de Riemann et le nombre des nombres premiers inférieurs à une limite donnée, par Charles-Jean de la VALLÉE POUSSIN ; 74 p.

1102. — Contribution à l'étude de l'électricité nerveuse, par Casimir RADZIKOWSKI ; 24 p., 9 fig.

1103. — La digestion dans les urnes de *Népentès*, par Georges CLAUTRIAU ; 56 p. (médaille d'or en 1898).

1104. — Le mouvement de la population et ses conditions économiques, par Hector DENIS ; 16 p., 3 diagr.

1105. — Les quarante-deux leçons de Bouddha ou le King des XLII Sections (Sze-Shi-Erh-Tchang-King), par Charles DE HARLEZ ; 68 p., 1 fig.

1106. — Les comptes des indulgences en 1488 et en 1517-1519 dans le diocèse d'Utrecht, par Paul FREDERICQ, 80 p.

1107. — Essai sur le règne du prince-évêque de Liège Maximilien-Henri de Bavière, par Michel HUISMAN ; 196 p.

1108. — Le symbole et l'allégorie, par Edgard BAES ; 163 p. (médaille d'or en 1898).

Tome LX. — 1900-1901.

1109. — Étude de géométrie analytique non euclidienne, par P. BARBARIN ; 168 p., 41 fig.
1110. — Influence de la respiration d'une atmosphère suroxygénée sur l'absorption d'oxygène, par Arthur FALLOISE ; 52 p., 1 fig.
1111. — Influence de la température extérieure sur les échanges respiratoires chez les animaux à sang chaud et chez l'homme, par Arthur FALLOISE ; 29 p., 8 fig.
1112. — Étude sur les courbes de Traube-Hering, par Léon PLUMIER ; 40 p., 15 fig.
1113. — Étude sur les travaux de Nicolas Clénard, par Victor CHAUVIN et Alphonse ROERSCH ; 203 p. (prix de Stassart en 1899).
1114. — La lettre de foire à Ypres au XIII^e siècle. Contribution à l'étude des paiers de crédit, par Guillaume DES MAREZ ; 292 p., 1 pl.
1115. — Roger Van der Weyden et les « Ymaigiers » de Tournai, par Louis MAETERLINCK ; 24 p., 8 pl.

Tome LXI. — 1900-1902.

1116. — Recherches relatives aux connexes de l'espace, par Modeste STUYVAERT ; 50 p.
1117. — Notice préliminaire sur les sédiments marins recueillis par l'expédition de la « Belgica », par H. ARCTOWSKI et A.-F. RENARD
1118. — Recherches sur les organismes inférieurs. V. Sur le protoplasme des Schizophytes, par Jean MASSART ; 54 p., 6 pl., 2 fig. (médaille d'or en 1900).
1119. — Contribution à l'étude des combinaisons du fluor, par Fr. SWARTS ; 94 p., 1 fig. (médaille d'or en 1900).
1120. — La rivalité de la gravure et de la photographie et ses conséquences. Étude du rôle de la gravure en taille-douce dans l'avenir, par René VAN BASTELAER ; 95 p. (médaille d'or, prix en partage en 1893).
1121. — De melodie van het Nederlandsche lied en hare rhythmische vormen, par Fl. VAN DUYSE ; 351 p. (médaille d'or en 1900).
1122. — Étude sur la peinture murale en Belgique jusqu'à l'époque de la Renaissance, tant au point de vue des procédés techniques qu'au point de vue historique, par C. TULPINCK ; 160 p. (médaille d'or en 1900).

Tome LXII. — 1902-1903.

1123. — Sur l'irritabilité des plantes supérieures, par Jean MASSART ; 60 p., 27 fig.
1124. — Sur les plans qui coupent en des points d'une conique un système de lignes de l'espace, par Modeste STUYVAERT ; 22 p.
1125. — Histoire de la littérature française en Belgique de 1815 à 1830, par Fritz MASOIN ; Vi-326 p. (médaille d'or en 1901).
1126. — Le genre satirique dans la peinture flamande, par Louis MAETERLINCK ; 372 p., 194 fig. dont 40 h.-t.

Tome LXIII. — 1902-1904.

1127. — De la genèse des liquides amniotique et allantoïdien. Cryoscopie et analyses chimiques, par Léon JACQUÉ ; 117 p., 3 fig., 6 diagr.
1128. — Nouvelles recherches sur la physiologie de la circulation pulmonaire, par Léon PLUMIER ; 96 p., 23 fig.
1129. — Recherches sur la sensibilité du poumon, par Léon PLUMIER ; 20 p., 12 fig.
1130. — De la fibrinolyse dans les solutions salines, par Hector RUTOT ; 50 p.
1131. — Action des injections intraveineuses de propeptone sur la pression dans l'artère et la veine pulmonaires, par P. NOLF ; 34 p., 13 fig. h.-t.
1132. — L'administration financière des cités grecques, par Henri FRANCOITTE ; 59 p.
1133. — Les grandes fabriques en Belgique vers le milieu du XVIII^e siècle (1764). Contribution à la statistique ancienne de la Belgique, par Armand JULIN ; 81 p.
1134. — Les comptes des indulgences dans les Pays-Bas. Deuxième série : les comptes des indulgences papales émises au profit de la cathédrale Saint-Lambert à Liège (1443-1446), par Paul FREDERICQ ; 42 p.
1135. — Troisième étude sur l'histoire du texte de Suétone *De Vita Coesarum*. Classification des manuscrits, par L. PREUD'HOMME ; 94 p.

Tome LXIV. — 1903.

1136. — L'assainissement et le repeuplement des rivières, par C. WEIGELT. Traduction française de C. Julin, 688 p., 128 fig. (médaille d'or en 1888). Prix Edmond de Selys Longchamps, médaille d'or en 1902).

Tome LXV. — 1903-1904.

1137. — L'organisation du travail à Bruxelles au XV^e siècle, par Guillaume DES MAREZ ; VIII-520 p. (médaille d'or en 1901).
1138. — Les quatre éléments : le feu, l'air, l'eau, la terre. Histoire d'une hypothèse, par Jacques LAMINNE ; 194 p.

Tome LXVI. — 1904.

1139. — Étude sur le système belge en matière de budget de l'État. Exposé historique et critique, par Ernest DUBOIS ; 479 p.

Fin de la Série in-8° des Mémoires couronnés et autres Mémoires (tomes I à LXVI, 1840 – 1904)

CLASSE DES SCIENCES
Mémoires in-4° — 2° Série

Tome I

1. Développement postembryonnaire et affinités des Phoronis, par Marc DE SELYS LONGCHAMPS ; 1904, 150 p. et 7 pl.
2. Sur la série de Lagrange et ses applications, par F. Gomes TEIXEIRA ; 1904, 29 p.
3. Untersuchungen über den Generationswechsel der Dicyemiden, par Max HARTMANN ; 1906, 128 p. et 4 pl.
4. Sur le mode de gisement et l'origine des roches métamorphiques de la région de Bastogne (Belgique), par X. STAINIER ; 1907, 162 p., 45 fig. et 3 pl.
5. Sur la généralisation de la fonction $\zeta(s)$ de Riemann, par Jean BEAUPAIN ; 1907, 26 p.
6. Sur la fonction gamma double, par Jean BEAUPAIN ; 1907, 25 p.

Tome II

1. Sur l'âge des dépôts connus sous les noms de sable de Moll, d'argile de la Campine. de cailloux de quartz blanc, d'Ardenne et de sable à facies marin noté Om dans la légende de la Carte géologique de la Belgique au 40.000^e, par Aimé RUTOT ; 1908, 47 p., 1 carte, 5 fig.
2. La structure de l'oeuf des Mammifères (Chauve-Souris) *Vesperugo noctula*. Troisième partie : L'oocyte à la fin du stade d'accroissement, au stade de la maturation, au stade de la fécondation et au début de la segmentation, par O. VAN DER STRICHT ; 1909, 176 p. et 7 pl.
3. Étude sur la correspondance quadratique, par Giovanni BORDIGA ; 1909, 88 p. et 10 fig.
4. Recherches sur l'oeuf d'*Arion empiricorum* (Fér) (accroissement, maturation, fécondation, segmentation), par Honoré LAMS ; 1910, 144 p., 9 fig. et 9 pl.
5. Recherches sur les Néphridies, par Victor WILLEM ; 1910, 68 p., 9 fig. et 4 pl.

Tome III

1. Sur la fonction $\zeta(s, w)$ et la fonction $\zeta(s)$ de Rieman, par Jean BEAUPAIN ; 1910, 42 p.
2. Sur la valeur de la somme des $m^{\text{ièmes}}$ puissances des N premiers nombres entiers, par J. WASTEELS ; 1910, 9 p.
3. Sur la marche des minima barométriques dans la région polaire arctique, du mois de septembre 1882 au mois d'août 1883, par Édouard VINCENT ; 1910, 20 p. et 9 pl.
4. Sur les équations canoniques de Hamilton Volterra, par Théophile DE DONDER ; 1911, 43 p.
5. Sur la théorie générale des congruences, par E.-J. WILCZYNSKI ; 1911, 86 p.
6. Recherches sur l'embryologie des Gastropodes, par Paul PELSENEER ; 1911, 167 p., 1 fig. et 22 pl.
7. Les relations du Pouhon duc de Wellington avec les agents atmosphériques, A. POSKIN ; 1911, 63 p., 6 graph.
8. Observations sur l'histolyse et Vhistogenèse dans la métamorphose des Vespides (*Polistes gallica* L), par Charles PEREZ ; 1911, 103 p. et 10 pl.

Tome IV

1. Sur l'ordre de la meilleure approximation des fonctions continues par des polynômes de degré donné, par Serge BERNSTEIN ; 1912, 104 p.
2. Introduction à l'étude de la physique. La théorie des électrons et la théorie substantialiste, par Pierre DE HEEN ; 1913, 287 p., 79 + 81 fig.
3. Sur les cas d'intégralité de l'équation. $d^n y$, par Jean BEAUPAIN ; 1919, 45 p.
4. Sur les fonctions de Bessel d'ordre supérieur, par Jean BEAUPAIN ; 1919 ; 31 p.
5. Observations au sujet du tracé de la Carte géologique de la région Sud-Ouest du massif de Stavelot, par L. DE DORLODOT ; 1920, 15 p., 8 fig.
6. La tectonique du Brabant et des régions voisines, par Paul FOURMARIER ; 1921, 95 p. 22 fig., 1 carte
7. Géométrie et cristallographie. Tous les polyèdres symétriques non superposables ou superposables à leur image, centrés ou non centrés, peuvent être déduits d'un petit nombre de formes embryonnaires très simples, en n'employant que la droite comme élément de symétrie, par Giuseppe CESARO ; 1922 ; 53 p. et 10 fig.
8. Recherches expérimentales sur l'hérédité chez « *Campanula Medium L.* », par M. LATHOUWERS ; 1922, 33 p. et 3 pl.

Tome V

1. Recherches sur le déterminisme sexuel des Basidiomycètes, par René VANDENDRIES ; 1923, 98 p., 8 pl. et 35 fig.
2. Sur l'ellipse d'inertie du triangle. Formules générales donnant l'orientation et la grandeur de ses axes. Solution graphique du problème, par Giuseppe CESARO ; 1922, 81 p. et 24 fig.
Ellipse d'inertie et ellipse de Steiner dans les quadrilatères, par Giuseppe CESARO ; 1923, 81-104 pp. et 7 fig.
3. Le Salmien métamorphique du Sud du massif de Stavelot, par Jean ANTEN ; 1923, 34 p. 1 pl., 5 fig. et 1 carte.
4. Remarques sur la Relativité. I. Partie mathématique, par Charles LAGRANGE ; 1923, 51 p. et 9 fig.
5. Sur quelques lieux géométriques relatifs aux triangles ayant leur ellipse de Steiner commune, par Giuseppe CESARO ; 1923, 36 p. et 7 fig.
6. Sur la déduction de principe de la mécanique rationnelle, par Charles LAGRANGE ; 1923, 22 p. et 2 fig.
7. Sur le principe de la Résolution des équations. Emploi d'un paramètre imaginaire et continuité dans le passage de la réalité à l'imaginarité. Résolution de l'équation algébrique du m^{e} degré, par Charles LAGRANGE ; 1924, 73 p.
8. La coopération et le conflit des réflexes qui déterminent la forme du corps chez « *Araucaria excelsa R. Br.* », par Jean MASSART ; 1924, 33 p., 12 pl. et 10 fig.
9. Remarques sur la Relativité, II. Étoiles doubles. Sur une hypothèse concernant la propagation de la lumière proposée dans le travail « Remarques sur la Relativité » (1^{er} mémoire), par Charles LAGRANGE ; 1924, 12 p. et 2 fig.

10. Étude cytologique et histologique de la reviviscence chez les Mousses, par Jeanne TERBY ; 67 p. et 2 pl.
11. Recherches expérimentales sur la spécialisation et l'orientation des tiges dorsiventrales, par Jean MASSART ; 1924, 54 p., 12 pl. et 19 fig.

Tome VI

1. Chronique des événements météorologiques en Belgique jusqu'en 1834, par E. VANDERLINDEN ; 1924, 329 p.
2. Expression analytique des variations de la température de l'air, par H. PHILIPPOT ; 1924, 48 p., 2 cartes et 10 diagr.
3. Sur le principe de la Résolution des équations (2^e mémoire), par Charles LAGRANGE ; 1925, 52 p.
4. Sur la théorie des équations aux dérivées partielles du premier ordre d'une seule fonction inconnue, par N. SALTYSKOW ; 1925, 172 p.
5. Les relations entre le Dinantien et le Westphalien en Belgique, par Michel LEGRAYE ; 1925, 40 p. et 3 fig., et 1 carte.
6. Équations fondamentales d'un mélange de n fluides déduites de la théorie cinétique en tenant compte du diamètre des molécules, par J. VOROBÉITCHIK ; 1925, 32 p.

Tome VII

1. Contribution à l'étude des Crustacés décapodes de la période jurassique, par Victor VAN STRAELEN ; 1925, 462-xx p., 10 pl. et 170 fig.
2. Nivellement de haute précision d'une partie de l'Ourthe supérieure et étude de son creusement, par L. PAUWEN ; 1926, 56 p., 5 pl. et 14 fig.
3. Recherche sur le mouvement d'étoiles voisines du Soleil, par P. BOURGEOIS ; 1926, 46 p. et 11 fig.
4. Principe général du développement d'une fonction au moyen d'autres fonctions. Démonstration directe de la formule de Taylor, par Charles LAGRANGE ; 1926 ; 8 p.

Tome VIII

1. Recherches sur la constitution des craies du Limbourg, par P. GILARD ; 1926, 73 p., 4 pl. et 8 fig.
2. Le mouvement du satellite de Neptune. Evaluation de l'aplatissement de la planète, par J. WARZÉE ; 1926, 60 p. et 1 fig.
3. Procédé d'identification rapide des petites planètes, par Jacques-F. COX ; 1926, 75 p., 2 fig. et 1 diagr.
4. Observations astronomiques faites à l'occasion de la mesure d'un arc équatorial de méridien en Afrique, par M. DEHALU et L. HERMANS ; 1926, 314 p., 5 fig. et 1 diagr.
5. Contribution à l'étude des caractères lithologiques et du mode de formation des roches calcaires de Belgique, par Félix KAISIN ; 1927, 118 p., 20 pl. et 1 diagr.

Tome IX

1. Nouvelles recherches expérimentales sur le comportement sexuel de Coprinus Micaceus, par René VANDENDRIES ; 1928, 128 p., 3 pl. et 2 diagr.

2. Contribution à la résolution des problèmes de symétrie axiale en relativité générale, par Maurice NUYENS ; 1928, 30 p.
3. Les modifications de la Flore argentine sous l'action de la civilisation. (Essai de géobotanique humaine), par Lucien HAUMAN ; 1928, 100 p.
4. Sur l'apatite, la fluorine, la cuspidine et d'autres minéraux du Somma et du Vésuve, par Giuseppe CESARO ; 1928, 140 p., 7 pl. et 34 fig.
5. Contribution à l'étude des Isopodes méso- et cénozoïques, par Victor VAN STRAELEN ; 1928, 68 p., 1 pl. et 5 fig.
6. Représentation graphique des éléments géométriques des Orbites des Petites Planètes, avec indication des magnitudes moyennes de ces objets, dessinée et utilisée pour l'étude statistique, par P.-E. BOURGEOIS et Jacques-F. COX ; 1929, 28 p., 7 fig. et 1 carte.
7. Nouvelles recherches expérimentales sur le comportement sexuel de Coprinus Micaceus, par René VANDENDRIES et Gérard ROBYN ; 1929 ; 117 p.

Tome X

1. Base géodésique de Habay-Étalle, par J. MAURY ; 1929 ; 38 p.
2. Longueurs d'ondes effectives des étoiles de l'amas de Praesepe, par H.L. VANDERLINDEN ; 1929, 28 p., 2 pl. et 1 carte.
3. Le sang d' « Anodonta cygnea » et la formation de la coquille, par A. DE WAELE ; 1930, 52 p. et 5 pl.
4. Un nouveau météorographe pour ballon-sonde, par Jules JAUMOTTE ; 1931 ; 44 p. et 14 fig.
5. Les poissons famenniens de la Belgique. Les facies du Famennien dans la région Gallo-belge. Les relations entre les formations marines et les formations continentales du Dévonien supérieur sur la bordure méridionale du Continent Nord-Atlantique, par Maurice LERICHE ; 1931, 72 p., 8 pl. et 7 fig., 72 p.
6. Les manœuvres respiratoires chez les Poissons et les Amphibiens, par Victor WILLEM ; 1931, 194 p. et 75 fig.
7. Nouvelle carte magnétique de la Belgique, par M. DEHALU et Marie MERKEN ; 1931, 125 p., 2 fig. et 7 cartes.
8. Observations astronomiques effectuées à l'Université de Bruxelles pour y constituer une Station de Laplace, par Paul BOURGEOIS et Jacques-F. COX ; 1932, 73 p., 1 pl. et 3 fig.

Tome XI

1. Nouvelle contribution à la Carte magnétique de la Belgique. Étude de la répartition du magnétisme terrestre en Belgique et dans les régions limitrophes, par E. HOGE ; 1934, 50 p., 3 fig. et 1 carte.
2. Étude des anomalies de la composante verticale du champ magnétique terrestre, dans les régions des Hautes-Fagnes, par E. HOGE ; 1934 ; 1 carte, 40 p.
3. Détermination de la biréfringence d'un uniaxe en lumière convergente, par J. MÉLON et R. BAILLY ; 1937, 2 fig., 4 diagr., 13 p.

4. Observations magnétiques faites à Manhay pendant l'année internationale polaire, par L. KOENIGSFELD ; 1937, 2 fig., 3 diagr., 99 p.
5. Dampdruk en Verdampingswarmte van het mengsel Ethanol-Tolueèn, par J. DEVEUX en F. SCHOUTEDEN ; 1937, 4 fig., 21 p.
6. Sur la résolution du problème des trois corps par des intégrales convergentes réelles, par Edmond LAHAYE ; 1937, 67 p.
7. Résultats d'un levé magnétique détaillé dans la région de Sourbrodt, par E. HOGE ; 1937, 1 carte, 34 p.
8. Sur la théorie de la ramification des idéaux de corps non-galoisiens de nombres algébriques, par M. KRASNER ; 1937, 114 p.

Tome XII

1. Application du principe de Rayleigh au calcul des systèmes acoustiques, par F.-H. VAN DEN DUNGEN ; 1938, 106 p., 20 fig.
2. Observations sur l'anatomie et les allures de quelques Batraciens Anoures, par Victor WILLEM ; 1940, 37 p., 10 fig.
3. Contribution à l'étude de la flore du Dévonien de Belgique, par Suzanne LECLERCQ ; 1940 68 p, 8 pl., 64 fig.
4. Contribution à l'étude du massif cambrien de Rocroi, par A. ANTHOINE ; 1940 ; 201 p. 7 pl., 18 fig., 11 cartes.
5. Recherches sur le rôle des masses calcaires dans la tectonique de l'Atlas Algéro-Tunisien, par L. CALEMBERT ; 1941, 110 p., 33 fig.

Tome XIII

1. Détermination de pointe de Laplace en quelques sommets de la triangulation belge, par L. PAUWEN ; 1943, 246 p., 32 fig.
2. La détermination des orbites elliptiques, par G. BECQ ; 1948, 177 p.
3. Le parc national suisse considéré sous l'angle de la protection de la nature, par Arnold PICTET ; 1948, 208 p., 23 pl., 19 fig., 9 cartes, 36 tabl.

Tome XIV

1. Déterminations astronomiques effectuées en 1952 à l'U.L.B., par J. LOODTS ; 1954, 43 p., 12 fig.
2. Two centre integrals arising out of 2 s and 2 p atomic functions, par Annees RAHMAN 1955 ; 43 p., 1 fig.
3. Étude d'une fructification de Sphenopside à structure conservée du dévonien supérieur, par Suzanne LECLERCQ ; 1957, 40 p., 8 fig., 5 pl.
4. Diffusion de la lumière par des particules sphériques d'indice de réfraction $m = 1,33$, par Léo HOUZIAUX et L. BATTIAU ; 1958, 34 p., 7 fig.
5. Recherches stratigraphiques sur les terrains Dinantiens dans le Bord Nord du Bassin de Namur (région s'étendant de la Dendre à l'Orneau), par Raphaël CONIL ; 1959, 176 p., 27 fig., XVIII pl.
6. Principes de diagnose numérique en typologie, par Jean DE HEINZELIN DE BRAUCOURT ; 1960, 72 p., 37 fig.

7. Green's functions for monatomic simple cubic lattices, par A. A. MARADUDIN, E.W. MONTROLL, G.H. WEISS, Robert HERMAN and H.W. MILNES ; 1960, 176 p.

Tome XV

1. Le massif complexe anorthosio-leuconoritique de Haaland Hellereen et la palingénèse basique, par Jean jr MICHOT ; 1961, 116 p., 34 pl., 2 dépl.
2. Les larves planctoniques d'Entéropeustes (Tornaria et Planctosphaera), par D. DEMAS et G. STIASNY ; 1961, 72 p., 7 fig., 6 pl.
3. Nature et origine du peuplement végétal (Spermatophytes) des contrées montagneuses du Congo oriental, par L. LIBEN ; 1962, 195 p., 8 fig., 2 cartes.
4. Localités et coupes types pour l'étude du Tournaisien inférieur, par Raphaël CONIL ; 1964, 105 p., 11 pl., 2 dépl.

Tome XVI

1. Étude histophysiologique et histochimique de l'évolution du méristème apical de *Sinapis alba* L., cultivé en milieu conditionné et en diverses durées de jour favorables ou défavorables à la mise à fleurs, par Georges BERNIER ; 1964, xii-150 p., 65 fig.
2. Le Namurien en Belgique et dans les régions limitrophes (Stratigraphie, Paléogéographie, Paléontologie, Sédimentologie, Puissances), par W. P. VAN LECKWIJCK ; 1964, 69 p., 11 fig.
3. Étude morphogénétique de trois malformations congénitales de l'Autopode chez la Souris (Syndactylisme - Brachypodisme - Hémiplégie dominante) par des méthodes cytochimiques, par J. MILAIRE ; 1925, 120 p., 155 fig.
4. Les *Hydraena* de l'Egée, par E. JANSSENS ; 1965, 125 p., 88 fig.
5. The structure of the circulatory apparatus of the test and its role in budding in the Polystyelid ascidian *Métandrocarpa taylori* Huntsman, par Andrew Todd NEWBERRY ; 1965, 60 p., 42 fig.

Tome XVII

1. Étude d'un cône de *Lepidocarpaceae* du houiller belge *Achlamydocarpon belgicum* gen. et sp. nov., par J. SCHUMACKER-LAMBRY ; 1966, 27 p., 5 pl.
2. Le problème de la dérive des continents, par P. FOURMARIER ; 1967, 318 p., 47 fig.
3. Contribution à l'étude du Couvinien entre Wellin et Jemelle (Bord sud du Bassin de Dinant), par J. GODEFROID ; 87 p., 11 pl., 15 fig.
4. La sédimentation rythmique et la stratigraphie du viséen supérieur V3c inférieur dans les synclinaux de Namur et de Dinant, par H. PIRLET ; 1968, 98 p., 10 pl. 12 fig.
5. Principes de géométrie projective intrinsèque, par A. DEMOULIN ; 1969, 31 p., 1 fig.

Tome XVIII

1. Les soies cuticulaires des Megachilidae (Hyménoptera Apoidea) vues au microscope électronique à balayage, par J. J. PASTEELS et J.M. PASTEELS ; 1972, 28 p., 3 pl.
2. Le Givetien et le Frasnien du Massif de la Vesdre, par M. COEN-AUBERT ; 1974, 167 p., 10 pl., 29 fig.

3. Sur la structure de *Paracoryne huvei*. Picard 1957 (Coelenterata. Hydrozoa, Athecata), par Jean BOUILLON ; 1974, 48 p., 4 pl.

Tome XIX

1. Révision des Anthidiinae (Hymenoptera, Apoidea, Megachilidae de l'Afrique subsaharienne, par J. J. PASTEELS ; 1984, 165 p., 340 fig.
2. Les otolithes de téléostéens éocènes d'Aquitaine (sud-ouest de la France) et leur intérêt stratigraphique, par Dirk NOLF ; 1988, 147 p., 9 fig., 4 tabl. et 14 pl.

Fin de la 2^e Série des Mémoires in-4^o de la Classe des Sciences (tomes I à XIX, fasciule 2)

CLASSE DES SCIENCES

Mémoires in-4^o — 3^o Série

Tome I

Contribution à l'étude paléobotanique du Dévonien inférieur de Belgique : les genres nouveaux *Ensivalia* et *Faironella*, par Philippe GERRIENNE ; 1996, 94 p., 17 fig. et 12 pl. 18,59 €

Tome II

Une approche globale pour modéliser la genèse et la propagation des crues naturelles et accidentelles, par Michel PIROTON ; 1997, 182 p., 76 fig. 23,55 €

Tome III

Plaidoyer pour un étage Vraconien entre l'Albien sensu stricto et le Cénomaniien (Système Crétacé), par Francis AMÉDRO ; 2002, 128 p., 29 fig. et 9 pl. 21 €

Tome IV

Contribution à l'étude de la dynamique de modèles cosmologiques anisotropes au voisinage de la singularité initiale, par Christian SCHEEN ; 2001, 176 p., 13 fig. et 6 tabl. 23,55 €

Tome V

Étude de la morphologie des structures à l'aide des indicateurs de volume de déplacement, par Philippe SAMYN ; 2004, 482 p., fig., tabl. 35 €

Tome VI

Sciences et Lumières à Mons 1792-1802, sous la direction scientifique de Marie-Thérèse ISAAC ; 2004, 416 p., nb. fig. 40 €

Tome VII

Bornological Quotients, par Lucien WAELBROECK et Guy NOËL ; 2005, 250 p., br. jaq. 32 €

Tome VIII

Sur la structure varisque de l'Ardenne, par André DELMER et Eva PAPROTH ; 2005, 28 p., br. jaq., 10 €

Tome IX

Lithostratigraphie, minéralogie et diagenèse des sédiments à faciès wealdiens du Bassin de Mons (Belgique), par Johan YANS ; 2007 35 €

Tome X

L'activité photoenzymatique. Essai de représentation formalisée I, par Cyrille SIRONVAL ; 2008 32 €

Tome XI

Residually weakly primitive and locally two-transitive geometries for sporadic groupes, par Dimitri LEEMANS ; 2008 25 €

Tome XII

Mode de formation de la roche silicifiée à bactéries fossiles du Crétacé supérieur du Bassin de Mons (Microbialite de Saint-Denis), par Jean-Marc BAELE ; 2010 21 €

CLASSE DES SCIENCES

Mémoires in-8° — 2° Série

Tome I

1. Recherches sur la notion de l'individualité chimique à propos de la constitution de la pinacoline, par Maurice DELACRE ; 1904, v-296 p.
2. Sur les faisceaux de surfaces de second ordre, par C. SERVAIS ; 1904, 53 p.
3. Application nouvelle des invariants intégraux, par Théophile DE DONDER ; 1905, 1^{ère} note, 19 p. ; 2^e note, 18 p.
4. Sur la courbure des coniques et des cubiques gauches, par C. SERVAIS ; 1906, 23 p.
5. Recherches expérimentales sur la sexualité des spores chez les mousses diolques, par Elie et Émile MARCHAL ; 1906, 50 p.
6. Contribution à l'étude des actinomètres électrochimiques, par G. DE FOOZ ; 1906, 66 p.
7. Sur les combinaisons formées par les corps halogènes entre eux, par Paul LEBEAU, 1906, 29 p., 6 fig.
8. 8. Les fleurs artificielles et les insectes. Nouvelles expériences et observations, par Félix PLATEAU ; 1906, 103 p.

Tome II

1. Rôle de la pression osmotique dans les phénomènes de la vie animale, par DE MOOR, Dr PEISSER, J. BREUER, HENDRIX et A. RENAULD ; 1907, 112 p., 20 fig.

2. Nouvelles recherches sur les ferments solubles du lait, par A.-J.-J. VANDEVELDE ; 1907, 87 p.
3. Théorie de la propagation des ondes liquides dans les tuyaux élastiques, par Maurice ALLIAUME ; 1908, 45 p.
4. Recherches sur l'influence exercée par le voisinage d'un diélectrique solide sur le potentiel de décharge électrique dans les gaz, par Gustave LAMBRECHTS ; 1909, 30 p., 18 fig.
5. Sur les involutions du quatrième ordre, par J. FAIRON ; 1909, 68 p.
6. Contribution à l'étude de la sexualité chez les Myxosporidies et chez les Microsporidies, par Louis MERCIER ; 1909, 53 p., 6 fig., 2 pl.
7. Recherches expérimentales sur les fleurs entomophiles peu visitées par les Insectes, rendues attractives au moyen de liquides sucrés odorants, par Félix PLATEAU ; 1910, 55 p.
8. La relation du mycélium avec le carpophore chez *Ithyphallus impudicus* (L.) Sacc. et *Mutinus caninus* (Huds.) Fries, par Charles VAN BAMBEKE ; 1910, 26 p., 3 fig., 4 pl.

Tome III

1. Sur la conversion des formes algébriques binaires en formes à plus de deux variables, par J. FAIRON ; 1911, 52 p.
2. Contribution à l'étude des minéraux du Vésuve et du Monte-Somma [I], par Giuseppe CESÀRO ; 1911, 257 p., 96 fig., 2 pl.
3. La densité et l'indice de réflexion des solutions. Nouvelles contributions à l'étude des solutions, par F. SCHWERS ; 1911, 181 p., 4 pl.
4. Du rôle des sels manganés dans l'assimilation de l'azote et dans l'élaboration de la matière albuminoïde dans les plantes vertes, par Octave DONY-HÉNAULT ; 1911, 65 p., 2 fig., 2 pl.
5. Contribution pour servir à l'histoire de *Lycogala flavofuscum* (Ehr.) Rost., Myxomycète nouveau pour la flore belge, par Charles VAN BAMBEKE ; 1912, 22 p., 3 pl.
6. Études sur les Chironomides de Belgique, par M. GOETGHEBUER ; 1912, 26 p. 5 pl.
7. Contribution à l'étude des minéraux du Vésuve et du Monte-Somma (troisième communication), par Giuseppe CESÀRO ; 1914, 135 p., 47 fig. et 1 pl.
8. Recherches sur les larves et les nymphes des Chironomides de Belgique, par M. GOETGHEBUER ; 1914, 48 p., 1 fig., 3 pl.

Tome IV

1. Sur quelques relations numériques pouvant être utiles dans l'interprétation des analyses des beurres falsifiés, par Giuseppe CESÀRO ; 1920, 63 p., 2 fig.
2. Contribution à l'étude des Calcites belges, par Henri BUTTGEBACH ; 1920, 50 p., 24 fig.
3. Recherches sur les variations numériques des chromosomes dans la série végétale, par E. MARCHAL ; 1920, 108 p., 4 pl.

4. Note sur la spermiogenèse et la double Spermatogenèse des Lépidoptères, par Louis VERLAINE ; 1920, 28 p., 2 pl.
5. Contribution à l'étude des minéraux du Vésuve et du Monte-Somma [II], par Giuseppe CESÀRO ; 1920, 182 p., 35 fig.
6. Esquisse d'une monographie des couches quaternaires visibles dans l'exploration de la Société des carrières du Hainaut à Soignies, par A. RUTOT ; 1920, 78 p., 60 fig.
7. Étude sur la reviviscence des végétaux, par Jeanne TERBY ; 1920, 90-vi, 6 pl., 2 fig.
8. Congruences de cubiques gauches, par M. STUYVAERT ; 1920, 199 p.

Tome V

1. Les variations et leur hérédité chez les Mollusques, par Paul PELSENEER ; 1920, 826 p., 287 fig.

Tome VI

1. Sur l'emploi des métaux granulaires pour le chauffage électrique, par Octave DONY-HÉNAULT ; 1921, 57 p., 3 pl., 10 fig.
2. Sur la mesure des mobilités des ions par la méthode du condensateur plan, par S. PIENKOWSKI ; 1921, 48 p., 14 fig.
3. Notes sur le genre *Chloraea* Lindley, par Lucien HAUMAN ; 1921, 31 p., 5 fig., 1 carte.
4. Description des éléments des sulfures, chlorures, fluorures et des oxydes des métaux du sol belge, par Henri BUTTGEBACH ; 1921, 69 p., 39 fig.
5. Recherches anatomiques et physiologiques sur les racines respiratoires, par Maria ERNOULD ; 1921, 52 p., 23 fig.
6. Étude microchimique du bulbe d'ail, par Marie BRAECKE ; 1921, 36 p., 3 pl.
7. Théorie des courbes terminales du spiral, par F. KEELHOFF ; 1921, 68 p., 4 fig.
8. Description des minéraux du Congo belge (5^e mémoire), par Henri BUTTGEBACH ; 1921, 33 p., 11 fig.
9. Contribution à la documentation bibliographique de l'histoire quantitative de la calcination, par A.-J.-J. PANDEVELDE ; 1921, 31 p.
10. La détermination par la photo-élasticimétrie des surtensions dues à certaines discontinuités internes et à certaines variations de profil extérieur dans les pièces sous tension, par Paul HEYMANS ; 1921, 31 p., 3 pl., 14 fig.
11. Théorème sur les intersections de courbes algébriques planes, par L. CASTEELS ; 1922, 32 p.
12. Sur les transformations birationnelles de Jonquières de l'espace, par Lucien GODEAUX ; 1922, 75 p.
13. La formule d'Airy et ses applications, par F. KEELHOFF ; 1922, fasc. 13, 64 p.
14. La trajectoire d'un rayon lumineux dans un champ de gravitation à symétrie sphérique, par C. DE JANS ; 1922, 26 p.
La propagation de la lumière dans un champ de gravitation à symétrie sphérique, par C. DE JANS ; 1922, 27-41 p.

15. Sur les familles quasi normales de fonctions holomorphes, par Paul MONTEL ; 1922, 41 p.

Tome VII

1. Sur les polyèdres réguliers de l'Analyse situs, par A. ERRERA ; 1922, 17 p., 2 pl.
2. Étude sur la génération des cubiques planes, par L. CASTEELS ; 1922, 49 p.
3. Musculature et squelette chitineux. Recherche sur le comportement de la musculature des flancs dans les segments cryptopleuriens du thorax chez les orthoptères, par F. CARPENTIER ; 1922, 56 p., 11 fig.
4. Sur le mouvement d'une particule matérielle dans un champ de gravitation à symétrie sphérique, par C. DE JANS ; 1923, 98 p., 3 pl., 1 fig.
5. Contribution expérimentale à l'étude des composés halogénés en C^2 , par H. VAN DE WALLE ; 1923, 69 p., 19 fig., 1 diagr., 1 tabl.
6. Description des minéraux du Congo belge (6^e mémoire), par Henri BUTTGENBACH ; 1923, 36 p., 11 fig.
7. Observations sur la respiration chez les larves d'Amphibiens, par Jean-J.-A. VANDEVELDE ; 1924, 45 p., 4 fig.
8. Étude de quelques transformations des courbes et des surfaces, par Fernand BACKES ; 1923, 72 p.
9. Sur les réseaux conjugués composés de courbes planes dont les plans passent par des droites fixes, par A. LEMBRECHTS ; 1924, 37 p.
10. L'évolution est-elle irréversible ? par Jean MASSART ; 1924, 12 p., 4 pl., 5 fig.
11. Sur les involutions d'ordre huit appartenant à une surface de genre un, par Lucein GODEAUX ; 1924, 33 p.
12. La division somatique du Plasmodiophors brassicae Wor., par Jeanne TERBY ; 1924, 29 p., 2 pl., 3 fig.
13. Préparation nouvelle des a Phénylsmido- a Phénylthane, Propane, Butane. Résolution de l'a Phénylamido- a Phénylthane en ses antipodes optiques. Étude sur la dispersion rotatoire de l'un de ces antipodes, par R. DESCAMPS ; 1924, 68 p. 8 fig.
14. Sur la stabilité du mouvement d'une particule massique dans le champ de Schwarzschild, par C. DE JANS ; 1924, 122 p., 2 fig.

Tome VIII

1. Nouvelles déterminations du poids atomique du Sélénium, par Pierre BRUYLANTS, F. LAFORTUNE et L. VERBRUGGEN ; 1924, 31 p.
2. L'instinct et l'intelligence chez les Hyménoptères. I. Le problème du retour au nid et de la reconnaissance du nid (*Vespa vulgaris* Linn., *Bombus Lapidarius* Linn. et *B. hortorum* Linn.), par Louis VERLAINE ; 1924, 77 p., 26 fig.
3. Spectres d'absorption ultra-violettes des Butènesnitriles et des Buténoïques, par Pierre BRUYLANTS et A. CASTILLE ; 1925, 30 p., 8 fig.
Thermochimie des Butènes-nitriles, par Pierre BRUYLANTS et A. CHRISTIAEN ; 1925, pp. 31-40

4. La Valentinite accompagnant la Nadorite à Debel-Nador. Étude des formes de la e Valentinite » des autres localités, par Giuseppe CESÀRO ; 1925, 57 p., 8 fig.
5. Les racines-échasses de *Inertes exorrhiza* Mart. (*Psimiars*) et de *Psndanus* Div. sp. (*Pandanacées*), par R. BOUILLENNE ; 1925, 46-VIII p, 12 pl.
6. Limites entre lesquelles peuvent se mouvoir les éléments de certains triangles sphériques caractérisés par une ou plusieurs relations entre leurs angles, par Giuseppe CESÀRO ; 1925, 101 p., 15 fig.
7. Anatomie du *Cocos Botryopyora* Mart, par A. MONOYER ; 1925, 43-XI, 10 pl.
8. Étude cytologique sur les nodosités radicales des légumineuses, par Jeanne TERBY ; 1925, 31-II p., 2 pl.
9. La structure des tiges grimpantes comparée à celle des tiges dressées, par A. ROSKEM ; 1926, 53 p., 29 fig.
10. Note préliminaire sur la découverte faite à Spiennes dans les galeries souterraines d'objets façonnés en craie, inconnus jusqu'ici, par Aimé RUTOT ; 1926, 34 p., 64 fig.
11. La proportion relative des sexes chez les animaux et particulièrement chez les Mollusques, par Paul PELSENEER ; 1926, 258 p., 6 fig.
12. Monographie du Solive *Anthemidifolia* R. Br., par René CHAINAYE ; 1926, 33-ix p. 8 pl.

Tome IX

1. Contribution à l'étude des Butènes et des Pentènes-nitriles, par Pierre BRUYLANTS, R. CASTILLE et J. THEUNISSEN ; 1927, 42 p., 8 fig.
2. Les satellites libéro-ligneux, par H. LONAY ; 1927, 33 p., 4 fig.
3. Les mutations sexuelles. L'hétérohomotallisme et la stérilité entre races géographiques de *Coprinus Micaceus*, par René VANDENDRIES ; 1927, 50 p., 2 fig.
4. L'Electron à tensions internes, par Maurice NUYENS ; 1927, 24 p.
5. Sur les potentiels contenant des composantes des vitesses, par M. DELAHU et Polidore SWINGS ; 1927, 52 p.
6. Contribution à l'anatomie composée des Pipéracées, par D. ROUSSEAU ; 1927, 45-xiii, 12 pl.
7. L'Affinité, par Théophile DE DONDER ; 1927, 94 p.
8. Les types de mouvements respiratoires chez les téléostéens, par Victor WILLEM et L. DE BERSAQUES-WILLEM ; 1927, 38 p., 7 fig.
9. Sur l'ellipsoïde de Steiner du tétraèdre et sur les groupes de tétraèdres ayant leur ellipsoïde de Steiner commun, par Giuseppe CESÀRO ; 1927, 58 p., 9 fig.
10. Sur la structure et l'origine des noyaux polymorphes et fragmentés de la tige de *Tradescantia virginica* L. ainsi que sur leur division mitotique dans les tissus cicatriciels, par A. CONARD ; 1928, 66 p., 10 pl, 1 fig.
11. Valeur morphologique du cladode chez les Ruscées, par Laurent JOYEUX ; 1928, 94 p., 12 pl., 1 fig.
12. Sur l'origine et la constitution des Cyclones, par J. VINCENT ; 1928, 43 p., 4 cartes.

Tome X

1. La variabilité relative des sexes d'après des variations chez *Patella*, *Trochus* et *Nasse*, par Paul PELSENEER ; 1928, 52-xiv p., 13 pl., 3 fig.
2. Sur les points d'égalité d'inertie, les figures isotropes et les enveloppes d'égalité d'inertie, par Giuseppe CESÀRO ; 1928, 112 p., 17 fig.
3. Contribution à l'anatomie et à l'éthologie des Monocotylées aquatiques, par A. MONOYER ; 1928, 196 p., 31 fig.
4. Sur le problème des Orbites, par R.-H.-J. GERMAÏ ; 1929, 40 p.
5. Le genre *Faurea* (Protéacées) en Afrique et la distribution géographique de ses espèces, par Émile DE WILDEMANN ; 1929, 37 p., 1 carte.
6. Recherches anatomiques, systématiques et éthologiques sur les *Asparagus*, par Laurent JOYEUX ; 1929, 44-xii p., 10 pl., 2 fig.
7. Modifications cytologiques au cours du fonctionnement des organes sécréteurs chez *Drosera*. I. Modifications dans les feuilles non nourries, par Marcel-V. HOMÈS ; 1929, 54-v p., 4 pl., 1 fig., 1 diagr.
8. Sur les équations cosmiques, par Tokiharu OKAYA ; 1929, 48 p.
9. Le rapport entre le poids et la surface de l'hémisphère cérébral chez l'Homme et les Singes, par Georges LÉBOUCQ ; 1929, 56 p., 1 diagr., 4 tabl. h-t.
10. Sur Les propriétés invariantives des covariants symétriques gauches, par Théophile LÉPAGE ; 1929, 30 p.

Tome XI

1. Méthodes invariantes dans la géométrie infinitésimale des surfaces, par William C. GRAUSTEIN ; 1929, 96 p.
2. Essai sur la probabilité de l'existence d'une règle de symétrie dans l'architecture de l'écorce terrestre, par Paul FOURMARIER ; 1930, 46 p., 4 cartes.
3. Action du rayonnement du Radium sur les diélectriques solides, par Georges GUÉBEN ; 1930, 56 p., 3 fig., 15 diagr.
4. Contribution à l'étude histologique et cytologique d'une maladie de la pomme de terre appelée en Amérique *Spindle Tuber*, par G. VERPLANCKE ; 1930, 42 p., 6 pl.
5. Application des tenseurs antisymétriques et de leurs conjugués à l'Espace-temps, par Tokiharu OKAYA ; 1930, 29 p.
6. Analysis situs. Un problème d'énumération, par A. ERRERA ; 1931, 26 p., 14 fig.
7. Une théorie de la sommation d'influx nerveux, par Frédéric BREMER et Georges HOMÈS ; 1931, 31 p., 10 diagr.
8. L'organisation florale des *Solsnacées* zygomorphes, par Walter ROBYNS ; 1931, 83-viii p., 6 pl., 9 fig.
9. La « promitose » des organismes inférieurs peut-elle être considérée comme un cas particulier de la mitose des plantes supérieures ? Étude du *Plasmodiophora brassicae*, par Jeanne TERBY ; 1931, 20 p., 1 pl.

10. Sur les ellipses circonscrites à un triangle et ayant un point donné pour centre. Quatrième point d'intersection de deux de ces courbes, par Giuseppe CESÀRO ; 1932, 99 p., 20 fig.
11. Sur le potentiel des vitesses dans l'atmosphère, par Jules JAUMOTTE ; 1932, 36 p., 2 fig.
12. Sur le développement en série de la solution de l'équation de Gauss, par R.-H.-J. GERMANY ; 1932, 30 p.

Tome XII

1. Modifications cytologiques au cours du fonctionnement des organes sécréteurs chez Drosera. II. Modifications dans les feuilles nourries, par Marcel-V. HOMÈS ; 1932, 44 p., 5 pl.
2. Sur la sollicitation dynamique des édifices élancés par le vent, par J. LAMOEN ; 1932, 50 p., 27 fig., 7 diagr.
3. Sur la Guarinite. Formules à attribuer à ce minéral, à la hiort-dahlite et à la Wöhlérite. Relation entre les compositions chimiques de ces trois minéraux, ainsi qu'entre leurs formes cristallines et entre l'orientation des plans de leurs axes optiques, par Giuseppe CESÀRO ; 1932, 29 p., 6 fig.
4. Un problème de géométrie infinitésimale, par A. ERRERA ; 1932, 45 p., 8 fig.
5. Sur les crochets, crampons, grappins, épines, piquants dans le règne végétal, par Émile DE WILDEMANN ; 1933, 117 p.
6. Théorie des traces foliaires, par Auguste GRAVIS ; 1934, 61-XIII p., 13 p.
7. Recherches sur l'ascension de la sève, par Lucien HAUMAN ; 1934, 82 p., 5 fig.
8. Observations sur le fuseau et les vésicules polaires dans la division somatique du Plasmodiophora brassicae, par Jeanne TERBY ; 1934, 28 p., 32 fig.

Tome XIII

1. Contribution à l'étude des maladies à virus filtrant de la betterave, par G. VERPLANCKE ; 1934, 4 pl., 2 fig., 2 diagr. **Manque pages**
2. La stratigraphie du Silurien de la bande de Sambre-et-Meuse, par Paul MICHOT ; 1934, 108 p., 4 pl., 19 fig., 7 cartes, 1 diagr.
3. Bijdrage lof de kennis van het magneto-optische draaiings vermogen in het ultraviolet, par J.-L. VERHAEGHE ; 1934, 69 p., 3 pl., 4 fig., 27 diagr.
4. Les extrema de tension superficielle et l'indifférence des systèmes capillaires, par R. DEFAY ; 1934, 198 p., 21 fig.
5. Recherches nouvelles sur les relations entre les qualités physiques et chimiques du milieu et la perméabilité cellulaire chez les végétaux, par Georges HOMÈS ; 1934, 72 p., 11 fig.
6. Étude sur l'évolution des méthodes modernes d'intégration des équations aux dérivées partielles du premier ordre, par N. SALTIKOW ; 1934, 36 p.

Tome XIV

1. Au sujet du coefficient de contraction et du coefficient de débit dans l'écoulement par orifices circulaires en mince paroi, par L.-J. TISON et A. VANDEPUTTE ; 1934, 24 p., 12 diagr.

2. La thermomécanique du conducteur électrique, par J-E VERSCHAFFELT ; 1935, 48 p.
3. Essai de détermination du radiant apparent d'un essaim d'étoiles filantes à l'aide de documents photographiques, par E. VANDEKERKOVE ; 1935, 28 p., 7 fig., 3 pl.
4. Sur les ensembles polyédroïdes à un nombre quelconque de dimensions, par Jacques DERUYTS ; 1935, 46 p.
5. La vision des formes chez le macaque. Synchrétisme, analyse et synthèse, par Louis VERLAINE ; 1935, 85 p., 17 fig.
6. Observations anatomiques et éthologiques sur les Cactacées et les Lemnacées, par Auguste GRAVIS ; 1935, 112 p., 19 pl.
7. L'isométrie géométrique des nitriles α éthyléniques, par Pierre BRUYLANTS ; 1936, 78 p. 14 diagr.
8. Quelques résultats nouveaux dans la géométrie sur une V_3 algébrique, par Beniamino SEGRE ; 1936, 100 p.

Tome XV

1. Intersexualité, unisexualité chez quelques Phanérogames. Tendance vers la stérilité ou la fécondité, apparition, disparition d'espèces, par Émile DE WILDEMAN ; 1936, 168 p.
2. Contribution à l'étude de l'immunité chez les plantes, par Paul MANIL ; 1936, 66 p., 8 pl.
3. Essai sur l'intégration des équations linéaires aux dérivées partielles, par Florent BUREAU ; 1936, 115 p.
4. Contribution à la théorie du principe des ondes enveloppes de Huygens, par J. VAN MIEGHEM ; 1936, 100 p., 2 fig.
5. Les solutions élémentaires des équations linéaires aux dérivées partielles, par Florent BUREAU ; 1936, 37 p.
6. Essai sur la géométrie projective quaternionienne, par Sylvain WACHS ; 1936, 134 p., 2 fig.

Tome XVI

1. Recherches sur la physiologie du système trachéen clos, par Henri J.-A KOCH ; 1936, 98 p., 9 fig., 1 pl.
2. Contribution à l'étude des équations d'ondes corpusculaires, par Gérard PETIAU ; 1936, 118 p.
3. Les « Alchemilla » de l'Afrique australe, par L. HAUMAN et S. BALLE ; 1936, 29 p., 6 fig.
4. Le problème généralisé de Dirichlet, par Florin VASILESCO ; 1937, 55 p.
5. Contributions à l'étude du plasma sanguin des insectes, par Marcel FLORKIN ; 1937, 69 p., 12 fig.
6. Le mécanisme de l'évolution ; l'adaptation, les variations adaptatives et leur hérédité, par Paul PELSENEER ; 1937, 42 p., 7 fig.

7. Étude cristallographique de cyanures doubles à base de platine, de palladium et de nickel, par Henri BRASSEUR et A. DE RASSENFOSSÉ ; 1937, 107 p., 21 fig.

Tome XVII

1. Nouvelles observations sur la respiration des Anoures Aglosses, par Victor WILLEM ; 1937, 22 p., 9 fig.
2. Sur la structure des points unis des involutions cycliques appartenant à une surface algébrique, par Lucien GODEAUX ; 1938, 44 p., 2 fig.
3. Introduction à une théorie abstraite de la notion de l'ordre des figures réelles, par M. LINSMAN ; 1938, 45 p.
4. Description des chlorites et clintonites belges, par J. MÉLON ; 1938, 73 p., 2 fig.
5. Théorie nouvelle de la mécanique statistique, par Théophile DE DONDER ; 1938, 83 p.
6. Mémoire sur le son et l'ultra-son dans un gaz visqueux, par Simon DE BACKER ; 1938, 44 p., 1 diagr.
7. Sur la mesure vectorielle parfaitement additive dans un corps abstrait de Boole, par Otton NIKODYM ; 1938, 40 p.
8. Sur l'existence d'une mesure parfaitement additive et non séparable, par Otton NIKODYM ; 1938, 29 p.
9. Les équilibres naturels de la vie et la protection de la nature. Contributions à l'étude scientifique des parcs nationaux et des réserves naturelles, par Arnold PICTET ; 1938, 75 p., 3 fig., 9 pl.

Tome XVIII

1. Mécanique ondulatoire de l'électron et du photon, par Jules GÉHÉNIAU ; 1938, 142 p.
2. Contributions à la théorie des électrolytes forts, par Ilya PRIGOGINE ; 1938, 52 p.
3. Contribution à l'étude de l'isométrie géométrique, les amides α éthyléniques, par Albert BRUYLANTS ; 1939, 85 p.
4. Les 2-méthyl-2, 3-époxybutanitriles-1, par R. GERBAUX ; 1939, 33 p.
5. Les itérations intégrales convergentes. Application aux équations différentielles du premier ordre algébrique en y et x , par Edmond LAHAYE ; 1939, 65 p.
6. Sur le tenseur d'impulsion-énergie, par L. ROSENFELD ; 1940, 30 p.
7. Une parenté systématique entre des organismes végétaux garantit-elle une constitution chimique analogue ? Des propriétés chimiques, pharmacologiques ou industrielles, analogues, de produits végétaux garantissent-elles une parenté systématique des organismes producteurs ? par Émile DE WILDEMAN ; 1941, 146 p.

Tome XIX

1. Sur la structure des points unis des homographies cycliques du plan, par Lucien GODEAUX ; 1941, 42 p.
2. Les éléments géologiques déterminants du relief belge, par Ch. STEVENS ; 1941, 33 p.

3. Contribution à l'étude du mouvement de l'air dans les perturbations d'altitude associées aux ondes du front polaire, par Jacques VAN MIEGHEM ; 1941, 65 p.
4. Séparation des Isotopes de Carbone, par Marc DE HEMPTINNE et P. CAPRON ; 1942, 44 p., 18 fig.
5. Recherches sur l'histophysiologie comparée de l'excrétion chez les arthropodes, par L. LISON ; 1942, 107 p., 3 pl., 6 fig., 107 p.
6. Les liquides laticiformes (dérivés résineux, matières grasses, propriétés médicinales et pharmaceutiques) des Guttiféracées, par Émile DE WILDEMAN ; 1942, 175 p., 3 tabl.

Tome XX

1. Études sur deux Hydroïdes gymnoblastiques, par Paul BRIEN ; 1942, 116 p., 4 pl., 15 fig.
2. Contribution à l'étude spectroscopique dans l'infra-rouge proche de la liaison d'hydrogène et la structure des solutions, par Ilya PRIGOGINE ; 1943, 93 p., 37 fig.
3. Sur les formes différentielles et la formule de Stokes, par Paul GILIS ; 1943, 95 p.
4. Le nitrile γ hydroxy-crotonique, par A. VAN DORMAEL ; 1945, 34 p.
5. Les développements des intégrales des équations dans le domaine des valeurs qui annulent simultanément P et Q, par Edmond LAHAYE ; 1945, 123 p.
6. Des diverses manières de définir l'adsorption, par Raymond DEFAY ; 1946, 71 p., 2 fig.

Tome XXI

1. Contribution à l'étude de l'isométrie géométrique. Les alcools α éthyléniques, par G. SMETS ; 1947, 72 p.
2. Sur la division cellulaire chez Oedogonium, par A. CONARD ; 1947, 88 p., 8 tabl., 4 pl.
3. Recherches sur une fonction écologique, la pression osmotique chez les végétaux, par Jacques-R. ANSIAUX ; 1948, 56 p., 20 tabl., 5 graph.
4. Introduction à l'électrodynamique des conducteurs en mouvement, par Jean BOSQUET ; 1948, 86 p.
5. Étude sur les champs spinoriels et leur quantification, par Jules GÉHÉNIU ; 1948, 58 p.
6. Sur l'intégration d'une équation linéaire aux dérivées partielles totalement hyperbliques d'ordre quatre et à trois variables indépendantes, par Florent BUREAU ; 1948, 64 p., 6 fig.
7. L'isométrie nucléaire du Radio-Brome Br. 80/35 et ses niveaux de capture, par P. C. CAPRON ; 1948, 36 p., 12 fig.
8. Le problème de Cauchy et la résolution de certaines catégories d'équations linéaires du second ordre et d'ordres supérieurs à multiplicités caractéristiques décomposables, par Edmond LAHAYE ; 1949, 80 p.
9. Bijzonder geval van wisselwerking tussen dipolen en ionen in een electrolytische oplossing, mede in verband met de dielectrische constante van het oplosmiddel, par P. MORTIER ; 1949, 32 p., 9 fig.

Tome XXII

Stérilité ou vieillissement et disparition des espèces végétales, par Émile DE WILDEMAN

1^{er} volume ; 1948, 705 p., 3 fig.

2^e volume ; 1948, 697 p., 5 fig., 9 pl.

Tome XXIII

1. Sur les surfaces à sections hyperplanes hyperelliptiques, par Nelly PISSARD ; 1949, 35 p.
2. Photosynthèse des bromures de deuteroéthylènes et des bromures de deutero-vinyles, par Joseph-C. JUNGERS et Joris VERHULST ; 1949, 44 p., 9 fig.
3. Azéotropes de dérivés de glycol, de maléates et de fumarates, par Maurice LECAT ; 1949, 34 p., 1 fig.
4. Mémoire sur les surfaces et les variétés algébriques à courbes sections de genre quatre, par François JONGMANS ; 1949, 96 p.
5. Sommes de Weyl. Sur la méthode de Vinogradow-van der Corput, par J. TEGHEM ; 1949, 50 p.
6. Sur la classification et la détermination des congruences linéaires de cubiques gauches, par Louis NOLLET ; 1949, 112 p.
7. Les liquides laticiformes des guttiféracées (supplément), par Émile DE WILDEMAN ; 1949, 80 p.
8. Aperçu sur la végétation algologique du district poldérien de la vallée du Bas-Escaut belge, par L.I.J. VAN MEEL ; 1949, 157 p., 12 fig.
9. Sur les systèmes de matrices hermitiennes A_1, A_n vérifiant les relations $A A A + A A A = A + A$ ($i, j, k = 1, \dots, n$), par Henri GARNIR ; 1949, 28 p.

Tome XXIV

1. Sur les variations de pression osmotique et d'hydratation de quelques espèces du district hesbayen au cours de l'année 1943, par Jacques-R. ANSIAUX ; 1949, 79 p., 39 tabl., 15 graph.
2. Une représentation de transformations birationnelles du plan et de l'espace, par Lucien GODEAUX ; 1949, 31 p.
3. Les liquides laticifères et mucilagineux chez les Moracées, par Émile DE WILDEMAN ; 1949, 135 p.
4. Tables numériques des polynômes de Legendre $P_{n,0}(\cos \odot)$ et des fonctions associées $P_{n,i}(\cos)$ ainsi que de leurs intégrales P jusqu'à $n = 15$ et $j = 4$, pour l'argument (colatitude) variant de degré en degré, par Georgette DE NOCKERE ; 1949, 166 p.
5. Sur le signe de la variation seconde des intégrales multiples à plusieurs fonctions inconnues, par L. VAN HOVE ; 1949, 68 p.
6. Classification des systèmes linéaires de courbes algébriques planes de genre trois, par François JONGMANS et Louis NOLLET ; 1949, 48 p.
7. Structure des points de diramation d'une surface multiple d'ordre 29, par Lucien GODEAUX ; 1950, 36 p.

8. Sur les surfaces canoniques quadruples, par Pol BURNIAT ; 1950, 31 p.
9. Sur un certain couple de surfaces projectivement applicables, par Fernand BACKES ; 1950, 28 p.

Tome XXV

Notes pour l'histoire de la botanique et de l'horticulture en Belgique, par Émile DE WILDEMAN ; 1950, 882 p.

Tome XXVI

1. Contribution à l'étude du mécanisme cristallographique du durcissement des duralumins, par H. LAMBOT ; 1950, 96 p., 35 fig.
2. La méthode du pentosphère oblique mobile et quelques-unes de ses applications, par Fernand BACKES ; 1951, 88 p.
3. Théorie de la représentation linéaire des groupes alternés, par Henri G. GARNIR ; 1951, 22 p., 3 fig.
4. Recherches organographiques, par Cyrille SIRONVAL ; 1951, 184 p., 47 fig., 3 pl.
5. Sur les variétés exceptionnelles, par L. DERWIDUÉ ; 1951, 40 p.
6. Sur certaines représentations unitaires, par L. VAN HOVE ; 1951, 102 p.
7. Contribution à l'étude des relations entre les forces intratomiques et la structure électronique des molécules polyatomiques, par Jules DUCHESNE ; 1952, 43 p.
8. Sur l'arithmétique dans les algèbres de Grassmann, par Georges PAPY ; 1952, 108 p.
9. Nouvelles recherches sur l'application projective des surfaces, par Fernand BACKES ; 1952, 32 p.

Tome XXVII

1. Contribution à l'étude cinétique des réactions de combustion et d'inflammation. Vitesse de propagation des flammes, par Adolphe VAN TIGGELEN ; 1952, 27 p.
2. Généralisations des groupes projectifs basées sur leurs propriétés de transitivité, par Jacques TITS ; 1952, 115 p.
3. Mémoire sur les surfaces multiples, par Lucien GODEAUX ; 1952, 80 p.
4. Recherches sur les surfaces irrégulières, par A. ANDREOTTI ; 1952, 56 p.
5. Détermination des tensions thermo-élastiques dans un tube cylindrique, par F. BUCKENS ; 1952, 44 p., 3 fig.
6. Sur les processus composés de Poisson à deux variables aléatoires, par R. CONSAEL ; 1952, 44 p.
7. Recherches sur les surfaces algébriques irrégulières, par A. ANDREOTTI ; 1952, 36 p.
8. La tectonique kundelunguienne, par A. BEUGNIES ; 1952, 128 p., 34 fig., 3 pl.
9. Sur certaines propriétés topologiques des trajectoires des systèmes dynamiques, par Georges REEB ; 1952, 64 p.
10. Le principe des états correspondants et le diagramme d'état du tétrachlorure et du tétrabromure de carbone, par N. TRAPPENIERS ; 1952, 93 p., 6 tabl., 29 fig.

Tome XXVIII

1. Contribution à la thermodynamique de la matière dans un champ électromagnétique, par P. MAZUR et Ilya PRIGOGINE ; 1953, 56 p.
2. Recherches expérimentales sur quelques étalons métrologiques, par M.-P. MATHIEU ; 1953, 224 p., 31 fig.
3. Quelques propriétés nouvelles des courbes tracées sur une surface algébrique, par Louis NOLLET ; 1953, 40 p.
4. Sur la possibilité de déduire immédiatement, du diagramme différentiel de Wolf, la distance et le pouvoir absorbant d nébuleuse obscure, par J. WARZÉE ; 1953, 42 p., 9 fig.
5. Étude de l'interaction entre le champ propre d'une particule et un champ électromagnétique homogène et constant, par Marcel DEMEUR ; 1953, 98 p.
6. Colloque Junius Massau ; 1954, 73 p., 14 fig.
7. Sur la chitinase et la flore bactérienne intestinale des Mollusques gastéropodes, par Charles JEUNIAUX ; 1954, 45 p., 3 fig.
8. Les vibrations et les spectres électroniques des molécules polyatomiques, par Jules DUCHESNE ; 1955, 76 p., 23 fig.

Tome XXIX

1. Essai d'histologie comparée des organes chémorécepteurs des Gastéropodes, par J. DEMAL ; 1955, 83 p., 12 fig., 7 pl.
2. Aspects Cinématiques et Energétiques de la flexion sous torsion, par Baudouin FRAEYS DE VEUBEKE ; 1955, 48 p., 3 fig.
3. Sur certaines classes d'espaces homogènes de groupes de Lie, par Jacques TITS ; 1955, 268 p.
4. Le Problème aux valeurs propres normal et Bornes supérieures et inférieures par la méthode des itérations, par Jean KESTENS ; 1956, 104 p., 1 fig.
5. Contribution à l'étude de la structure du monochlorosilane par spectroscopie infrarouge à grande dispersion, par André MONFILS ; 1956, 52 p., 20 fig.
6. Sur les Topologies définies à partir d'une relation d'ordre, par Marcel GUILLAUME ; 1956, 44 p.
7. Vitesses différentielles dans l'atmosphère de η Aquilae et de ζ Gérominorum, par J. GRANDJEAN ; 1956, 59 p., 4 fig.
8. Recherches de Géométrie Anallagmatique, par Fernand BACKES ; 1956, 36 p.

Tome XXX

1. Contribution à l'étude de la corrélation angulaire Bêta-Gamma, par Pierre MACQ ; 1956, 40 p., 9 fig.
2. Genera des Cynometrae et des Amherstieae africaines, par J. LÉONARD ; 1957, 314 p., 47 pl.
3. Contribution à l'étude de la diapause chez *Neodiprion sertifer*. Geoffr. dans la nature, par R. BRENY ; 1957, 88 p., 5 fig.

4. Méthode de détermination directe des représentations irréductibles associées aux harmoniques et combinaisons de vibrations moléculaires, par Camille DUCULOT ; 1957, 90 p.
5. Sur le rôle des corrélations en turbulence homogène, par Paul JANSSENS ; 1957, 112 p., 174 fig.
6. Colloque Jules Boulvin. 1957, 262 p, 117 fig., 8 diagr.
7. Le spectre électronique de la molécule de Thiophosgène, par Louis BURNELLE ; 1958, 68 p., 11 fig.

Tome XXXI

1. Étude Phytosociologique de la Fagne wallonne et de la Fagne de Clefay, par Maurice STREEL ; 1959, 109 p., 21 fig.
2. Contribution à l'étude de l'Algèbre des applications linéaires continues d'un espace localement convexe séparé. Théorie de Riesz - Théorie spatiale, par André DEPRIT ; 1959, 160 p.
3. Le granite et les déformations mineures des roches (schistosité, microplissement, etc.), par Paul FOURMARIER ; 1959, 101 p., 22 fig.
4. Une classe de modèles Euclidiens pour métriques variationnelles, par Marcel COZ ; 1959, 42 p.
5. Sur les congruences pseudo-sphériques, par Fernand BACKES ; 1959, 31 p.
6. Flexion et extension des plaques d'épaisseur modérée, par Baudouin FRAEIJIS DE VEUBEKE ; 1959, 38 p., 3 fig.
7. Étude spectrale des algèbres complètes, par L. WAELBROECK ; 1960, 142 p.

Tome XXXII

1. Contribution à l'étude des échanges d'ions hydrogène au cours du cycle de la contraction musculaire, par A. DISTECHE ; 1960, 169 p., 74 fig.
2. Lettres d'Adolf Baeyer à son ami Jean Servais Stas, par J. GILLIS ; **année**, 48 p., 1 h.-t.
3. Ricerche sul contatto di superficie algebriche lungo curve, par D. GALLARATI ; 1960, 80 p.
4. Réactions directes et modèles nucléaires, par Marcel DEMEUR ; 1960, 40 p.
5. Le problème naturel aux valeurs propres, par Jean KESTENS ; 1961, 122 p., 5 fig.
6. Les deux flores d'Afrique tropicale, par J. LEBRUN ; 1961, 84 p.
7. Hydrogénations électrochimiques et catalyse, par Xavier DE HEMPTINNE ; 1961, 44 p., 22 fig.
8. Théorie des Coques prismatiques minces renforcées par Lisses et Diaphragmes, par Baudouin FRAEIJIS DE VEUBEKE ; 1961, 100 p., 7 fig.

Tome XXXIII

1. Morphological and metabolic changes in the apical bud with relation to photoperiodism in *Salvia splendens*, par R. M. M. CRAWFORD ; 1961, 128 p., 38 fig.

2. Métriques variationnelles et équations intégrales, par Marcel COZ ; 1961, 123 p., 6 fig.
3. Application à la Biochimie et à la Chimie structurale de la spectroscopie des radiofréquences. Compte rendu du Colloque organisé à Bruxelles les 6 et 7 avril 1961 ; 363 p., 151 pl., fig. et diag.
4. Observations complémentaires au sujet de l'influence du granite sur les déformations mineures des roches dans le Massif Armoricain, par Paul FOURMARIER, Cl. PAREYN et Fr. DORÉ ; 1962, 66 p., 15 fig.
5. Théorie des primitives aréolaires bornées, par N. TEODORESCU ; 1962, 60 p.
6. Propriétés thermodynamiques de solutions de gaz liquéfiés, par V. MATHOT ; 1963, 36 p., 13 fig.
7. Mesures électriques sur le poil urticant d'*Urtica pilulifera* L., par J. P. LABRIQUE ; 1963, 87 p., 4 photos, 28 fig.
8. Contributions à l'étude des étoiles à enveloppe, par Léo HOUZIAUX ; 1963, 104 p., 4 pl., 6 fig.

Tome XXXIV

1. Les feldspaths dans les sédiments dévonien et carbonifères de la Belgique, par Jean MICHOT ; 1963, 56 p., 3 fig., 11 microphotos
2. Études stratigraphiques et paléontologiques sur la « Marne sableuse de Hondelange » (Lias inférieur et moyen) dans la province de Luxembourg. Avec une étude des Eoderoceratidae Lotharingiens et de deux formes du Lias moyen, par Pierre L. MAUBEUGE ; 1963, 26 p., 5 pl.
3. Contributions à l'étude de la combustion des poudres composites, par J. BURGER et Adolphe VAN TIGGELEN ; 1964, 47 p., 13 fig.
4. Le problème de la séparation des variables pour les systèmes dynamiques à deux et trois degrés de liberté, par G. MAYNÉ ; 1964, 127 p.
5. Astronomical observatories in the 17th and 18th centuries, par M.C. DONNELLY ; 1964, 37 p., 26 fig.
6. La Géométrie différentielle des surfaces considérées dans l'espace réglé, par Lucien GODEAUX ; 1964, 84 p.
7. Le granite et les déformations mineures des roches dans les Vosges hercyniennes, par Paul FOURMARIER et M. RUHLAND ; 1964, 41 p., 7 fig.
8. Mécanismes physiques dans les poudres électroluminescentes, par R. GOFFAUX ; 1965, 40 p., 13 fig.

Tome XXXV

1. On the summability methods of divergent series, par K. ISHIGURO ; 1965, 43 p.
2. Étude expérimentale des réactions Be 9 (an) C 12, C 13 (an) O 16 et Li 6 (ad) Be 8 et leur interprétation par les théories d'interaction directe, par G. DECONNINCK ; 1965, 76 p., 32 fig.
3. Schistosité et granitisation dans le synclinorium de Laval et ses abords, par Paul FOURMARIER, A. PELHATE et B. AUVRAY ; 1965, 60 p., 1 pl., 6 fig., 11 ph.

- 4a. Étude expérimentale et interprétation du spectre infra-rouge des silicates et des germanates. Application à des problèmes structuraux relatifs à l'état solide, par P. TARTE ; 1965, vol. 1, 261 p.
- 4b. Idem. Vol. 2, 164 fig.
5. A study of molecular and physical processes in comets, par Claude ARPIGNY ; 1965, 157 p., 24 fig.
6. Analyse statistique des signaux émis par les radio-sources de faible intensité, par G. LOUCHARD ; 1965, 81 p., 24 fig., 81 p.
7. On a Reformulation of the Classical Electron Theory, par Ilya PRIGOGINE et F. HENIN ; 1965, 74 p., 11 fig.
8. Géométrie différentielle affine générale des surfaces, par Tiberiu MIHĂILESCU ; 1965, 92 p.

Tome XXXVI

1. L'Embryogenèse et la sénescence de l'Hydre d'eau douce (*Hydra fusca oligactis* Pallas), par Paul BRIEN ; 1965, 113 p., 74 fig.
2. Microfossiles Planctoniques du Sable Yprésien à Merelbeke, par J. DE CONNINCK 1965, 56 p., 12 fig., 14 pl. (Réimpression anastatique)
3. Histoire du métabolisme intermédiaire. I. Biosynthèse de la Valine, de l'Isoleucine et de la Leucine, par Gh. DUCHATEAU-BOSSON et Marcel FLORKIN ; **année** 48 p.
4. Contribution à l'étude des Kneriidae et description d'un nouveau genre, le genre *Parakneria* (Pisces, Kneriidae), par Max POLL ; 1965, 30 p., 14 pl.
5. Propriétés électriques superficielles des diélectriques solides, par R. GOFFAUX ; 1965, 74 p., 15 fig.
6. L'astronome royal de Turin, Giovanni Plana (1781-1864). Un homme, une carrière, un destin, par A. MAQUET ; 1965, 253 p., 1 pl.
7. Évolution de la végétation épiphytisque du peuplier en relation avec l'âge et les modifications de l'écorce, par J. MARGOT ; 1965, 82 p., 9 fig., 3 dépl.
8. Spectre de rotation de molécules SO₂ isotopiques, par R. VAN RIET et G. STEENBECKELIERS ; 1965, 64 p., 6 fig. 64 p.

Tome XXXVII

1. Auguste Kékulé et son œuvre, réalisée à Gand de 1858 à 1867, par J. GILLIS ; 1966, 40 p., 6 fig., 1 pl.
2. Inventaire de la correspondance d'Adolphe Quetelet, déposée à l'Académie royale de Belgique, par L. WELLENS-DE DONDER ; 1966, 234 p.
3. Comparaison of forms of the elastic equations for the Earth, par H. JEFFREYS and R.O. VICENTE ; 1966, 31 p.
4. Ondes liquides de gravité en présence d'un obstacle vertical de forme quelconque, par R. SIPS ; 1967, 40 p.
5. Étude morphologique et phylogénétique du ganglion cérébroïde des Gastéropodes Pulmonés (Mollusques), par J.-J. VAN MOL ; 1967, 168 p., 49 fig., 3 pl.
6. Recherches de Géométrie conforme, par Fernand BACKES ; 1967, 36 p.

7. Nouvelles recherches sur les constants physico-chimiques des systèmes binaires dans des solutions concentrées ; Solubilité de sels métalliques dans des solvants organiques, par J. TIMMERMANS, I. N. LAFONTAINE et R. PHILIPPE ; 1967, 90 p., 11 fig.

Tome XXXVIII

1. Symétrie galiléenne et mécanique quantique, par Jacques VOISIN ; 1967, 212 p., 8 fig.
2. Sur les propriétés électriques des diélectriques solides aux très basses fréquences. (10-3 1 Hz), par R. GOFFAUX ; ...**MANQUE PAGES ET ANNEES**
3. Raies interdites en absorption solaire, par Jean-Pierre SWINGS ; 1969, 59 p., 17 fig.
4. Étude biochimique de la métamorphose caudale des Amphibiens anoures, par Y. EECKHOUT ; 1969, 113 p., 29 fig.
5. Variations du champ magnétique d'étoiles A_p périodiques, par P. RENSON ; 1969, 102 p., 39 fig.
6. Acritarches du Famennien inférieur, par François STOCKMANS et Y. WILLIERE ; 1969, 63 p., 5 pl., 5 fig.
7. Principes de phylogénèse animale appliqués à l'interprétation des Métazoaires diploblastiques et à leur évolution en Métazoaires triploblastiques, par Paul BRIEN ; 1969, 110 p.

Tome XXXIX

1. La montée systématique des fronts de schistosité en rapport avec la granitisation, par Paul FOURMARIER ; 1970, 41 p., 4 fig.
2. Effets de rayonnements ionisants sur la matière en phase solide, par A. VAN DE VORST ; 1970, 136 p., 44 fig.
3. Recherche sur les abondances des éléments dans l'atmosphère d'une étoile $G_2 V$ de la séquence principale : le soleil, par N. GREVESSE ; 1970, 109 p., 25 fig.
4. Chimie organostannique. Structure, mécanisme, stéréochimie, par J. NASIELSKI ; 1971, 61 p., 21 fig.
6. Transformations conformes et quasi conformes des variétés riemanniennes compactes (démonstration de la conjoncture de A. Lichnerowicz), par J. LELONG-FERRAND ; 1971, 44 p., 5 fig.
6. Régénération d'un ascidiozoïde de *Clavelina lepadiformis* Müller par un fragment de Stolon et par un thorax isolé, par Paul BRIEN ; 1971, 92 p., 50 fig.
7. Observations sur la végétation de quelques tourbières de l'Islande occidentale et septentrionale, par C. VANDEN BERGHEN ; 1971, 62 p., 2 fig.

Tome XL

1. Revision systématique des Daurades du genre Dentex de la côte africaine tropicale occidentale et de la Méditerranée, par Max POLL ; 1971, 52 p., 14 fig.
2. Structure de rotation des bandes 0-0 à 13-0 du système de Schumann Runge de la molécule d'oxygène, par F. BIAUMÉ ; 1972, 66 p., 35 fig.
3. Topologies localement solides dans les espaces vectoriels pré-ordonnés, par M. DUHOUX ; 1972, 63 p.

4. Étude des systèmes à trois variables au moyen de la méthode du repère mobile, par Fernand BACKES ; 1972, 43 p., 1 pl.
5. Étude relative à l'effet des substituants sur la réactivité des composés organiques, par P. VAN BRANDT ; 1972, 70 p., 14 fig.
6. Acide abscissique : structure, synthèses et métabolisme, par C. BULARD, D. FRIES, Th. GASPARD et R. VERBEEK ; 1972, 42 p., 10 fig.
7. Forcing et négation de l'axiome de fondement, par Maurice BOFFA ; 1972, 53 p.

Tome XLI

1. Contribution à la spectroscopie photoélectronique. Effets de l'autoionisation dans les spectres photoélectroniques de molécules diatomiques et triatomiques, par Paul NATATIS ; 1973, 61 p., 26 fig.
2. L'ostéologie d'*Elops Linné, C.*, 1766 (poissons elopiformes) et son intérêt phylogénétique, par Louis TAVERNE ; 1974, 98 p., 40 fig., 1 pl.
3. Sur des systèmes polynomiaux d'équations différentielles dont l'intégrale générale est à points critiques fixes, par J. GOFFAR-LOMBET ; 1974, 76 p.
4. Contribution à l'étude des phénomènes de prédissociation dans les molécules à l'état ionisé, par H. WANKENNE ; 1974, 99 p., 35 fig.
5. Acritarches de la Tranchée de Senzeille (Frasnien supérieur et Famennien inférieur), par François STOCKMANS et Y. WILIERE ; 1974, 90 p., 4 pl.
6. Contribution à l'étude de l'atmosphère terrestre supérieure à partir de l'analyse orbitale des satellites, par J. VERCHEVAL ; 1974, 183 p., 37 fig.
7. La théorie de la variation seconde et ses applications en commande optimale, par R. HENRION ; 1975, 208 p., 22 fig.

Tome XLII

1. Structures presque complexes généralisées. Equations à structure presque complexe, par Jean-Claude VANSNICK ; 1975, 47 p.
2. Corrélation entre le spectre vibrationnel et la structure des composés inorganiques en couches, par André RULMONT ; 1976, 87 p., 7 fig.
3. Ostéologie, phylogénèse et systématique des Téléostéens fossiles et actuels du super-ordre des Ostéoglossomorphes (1^{ère} partie), par Louis TAVERNE ; 1977, 235 p., 146 fig.
4. Étude des propriétés d'oxydes mixtes solubles en milieu organique, par T. OUHADI, T., L. HOCKS, J. P. BIOUL ; 1977, 40 p.
5. Recherche sur la structure et le fonctionnement des nids hypogés de quatre espèces de Macrotermitinae (Termitidae) communes dans les savanes de Lamto (Côte d'Ivoire), par G. JOSENS ; 1977, 123 p., 78 fig.
6. Ostéologie, phylogénèse et systématique des Téléostéens fossiles et actuels du super-ordre des Ostéoglossomorphes (2^e partie), par Louis TAVERNE ; 1978, 213 p., 131 fig.

Tome XLIII

1. Nouvelles recherches sur les manifestations vibrationnelles des interactions entre molécules ou groupes d'atomes dans les solides, par M.-J. POTTIER ; 1978, 75 p. 8 fig.
2. Contribution à l'étude du transport électrique dans les alliages de métaux de transition et de métaux nobles à forte teneur, par Michel BRAUWERS ; 1978, 112 p., 43 fig.
3. Ostéologie, phylogénèse et systématique des Téléostéens fossiles et actuels du super-ordre des Ostéoglossomorphes (3^e partie), par Louis TAVERNE ; 1979, 167 p., 18 fig.
4. Contribution à l'électrodynamique des continus élastiques et viscoélastiques, par Ph. BOULANGER ; 1979, 48 p.
5. Interactions fortes et électromagnétiques: Analyse d'un dogme de la microphysique contemporaine, par J.P. NAISSE ; 1979, 66 p., 7 fig.
6. Le segment tectogénique calédonien belge, par Paul MICHOT ; 1980, 61 p., 4 fig., 1 pl.

Tome XLIV

1. Aspects contemporains de la Science. Actes du Colloque des 2 et 3 mars 1979 ; 1981, 285 p.
2. Ernest Solvay, par Louis D'OR et Anne-Marie WIRTZ-CORDIER ; 1981, 100 p. front. 21 pl.
3. Alimentation et fumure minérales des végétaux, par Marcel HOMÈS et Germaine HOMÈS-VAN SCHOOR ; 1982, 360 p., 47 fig.
4. Le contrôle de l'expression de fonctions différenciées dans des hybrides cellulaires, par Josiane SZPIRER-ROSCAM ; 1982, 62 p., 26 fig.
5. Contribution à l'étude des équations d'Enstein-Maxwell, par Jules LEROY ; 1983, 54 p.
6. Contribution à l'étude des espaces symplectiques homogènes, par Simone GUTT ; 1983, 40 p.
7. La structure interne de la magnétopause, par Michel ROTH ; 1984, 222 p., 62 fig.

Tome XLV

1. Contribution à l'étude de l'excitation de molécules simples en phase gazeuse par impact d'électrons lents, par Marie-Jeanne HUBIN-FRANSKIN ; 1984, 68 p. 26 fig.
2. Classification des Cichlidae du Lac Tanganika. Tribus, genres et espèces, par Max POLL ; 1986, 163 p., 58 fig.
3. Le calcul des bordages orthotropes employés dans les constructions hydrauliques, par Nicolas M. DEHOUSSE et Philippe BEGUIN ; 1987, 72 p., 68 fig.
4. Photoélectrochimie : photosensibilisation et supersensibilisation par des systèmes colorant-réducteur organiques, par Andrée KIRSCH-DE MESMAEKER ; 1988, 57 p., 19 fig.
5. Description et importance du confinement en adsorption et catalyse par des solides microporeux de type zéolithique, par Eric Gérard DEROUANE ; 1988, 33 p., 5 fig. et 4 tabl.

6. Le rôle des fibrés de rang fini en théorie de Kasparov équivariante, par Alain VALETTE ; 1988, 64 p.
7. Contributions to the Study of the Equivalence Problem of Elie Cartan and its Applications to Partial and Ordinary Differential Equations, par N. KAMRAN ; 1988, 120 p.

Tome XLVI

1. Exotic nuclei : a tool to understand nuclear deformation, par P. BONCHE, H. FLOCARD et P.-H. HEENEN ; 1990, 62 p.

Fin de la 2^e Série des Mémoires in-8° de la Classe des Sciences (tomes I à XLVI, 1904-1990)

CLASSE DES SCIENCES

Mémoires in-8° — 3^e Série

Tome I

Évolution biologique et comportement éthique. Actes du colloque international de Bruxelles (20 et 21 septembre 1991). Fondation Jean-Marie Delwart, sous la responsabilité de Georges THINES ; 1993, 208 p., 8 fig. et 4 tabl.

Tome II

Quantitative plant nutrition and fertilizers, par Marcel HOMÈS et Germaine VAN SCHOOR ; 1993, 342 p. 49 fig. et 74 tabl.

Tome III

Classification des Cichlidae du lac Tanganika. Tribus, genres et espèces, par Max POLL ; 1986, 163 p., 58 fig. Réimpression anastatique, 1993 du Tome de la 2^e Série.

Tome IV

Periodic solutions of scalar second order differential equations with a singularity, par Alexandro FONDA ; 1993, 39 p.

Tome V

Stimulation électromagnétique de l'ostéogénèse et de la consolidation des fractures, par Maurice HINSENKAMP ; 1993, 336 p., 152 fig. et 65 tabl.

Tome VI

Étude de la variabilité des étoiles de type Wolf-Rayet, par Éric GOSSET et Jean-Marie VREUX ; 1994, 54 p., 6 fig. et 3 tabl.

Tome VII

Analyse neurophysiologique des mécanismes du temps de réaction chez l'homme, par Claude TOMBERG ; 1994, 55 p., 18 fig. et 2 tabl.

Tome VIII

La découverte de la méiose et du centrosome par Édouard Van Beneden, par Gabriel HAMOIR ; 1994, 128 p. et 18 fig.

Tome IX

Genera des poissons d'eau douce de l'Afrique, par Max POLL et Jean-Pierre GOSSE ; 1995, 324 p., 731 fig.

Tome X

Georges Lemaître et l'Académie royale de Belgique. Œuvres choisies et notice biographique ; 220 p. et 12 tabl.

Tome XI

Belgian Royal Academy Council of Applied Sciences. L'énergie dans la Belgique de demain. Rapport du groupe de travail XX ; 1995, 109 p. et 19 tabl.

Tome XII

Analytic functions and their derivatives, par Florent BUREAU ; 1997, 161 p.

Tome XIII

Actualité et universalité de la pensée scientifique d'Adolphe Quetelet. Actes du colloque Quetelet, 24-25 novembre 1996 ; 1997, 236 p., 3 fig. et 4 tabl.

Tome XIV

An Atlas of residually weakly primitive geometries for small groups, par Francis BUEKENHOUT, Michel DEHON and Dimitri LEEMANS ; 1999, 175 p.

Tome XV

Étude de la cryoclastie et de l'haloclastie par méthode dilatométrique, par Angélique PRICK ; 1999, 311 p., 61 fig. et 38 tabl.

Tome XVI

Reflections on XXth Century Sciences. International Symposium, Brussels, April 16,17,18, 1999 ; 2000, 57 p.

Tome XVII

Croissance polynomiale de certains espaces de lacets, par Yves FELIX ; 2000, 82 p.

Tome XVIII

Optimal integral criterion of nonresonance for asymptotically positively homogeneous equations with Sturm-Liouville boundary conditions, par Marc HENRARD ; 2000, 50 p.

Tome XIX

Does the primordial evolution of globular clusters include a self-enrichment phase ? par Geneviève PARMENTIER ; 2003, 155 p. tabl. et fig. 18 €

Tome XX

Scribbles that changed the course of human affairs, par Amand A. LUCAS ; 2004, 109 p., 45 fig. 16 €

Tome XXI

Étude cristallographique et synthèse hydrothermale des alluaudites. Une contribution nouvelle au problème génétique des phosphates de fer et de manganèse dans les

pegmatites granitiques et partant à celui de l'évolution de ces gisements, par Frédéric HATERT ; 2004, 96 p., 27 fig. 15 €

Tome XXII

Bombe atomique et croix gammée, par Amand A. LUCAS ; 2005, 120 p. 17 €

Tome XXIII

Heteroclinic Solutions for a Class of Fourth Order Ordinary Differential Equations, par Denis BONHEURE ; 2006, 188 p. 20 €.

Tome XXIV

Ilya Prigogine, sa vie, son œuvre, par Radu BALESCU ; 2006, 115 p. 17 €.

Tome XXV

La néotectonique de l'Ardenne-Eifel et des régions avoisinantes, par Alain DEMOULIN ; 2006, 252 p. 35 €.

Tome XXVI

Pour une histoire de la politique scientifique en Europe (XIX^e-XX^e siècles). Actes du colloque des 22 et 23 avril 2005 au palais des Académies, sous la direction de Kenneth BERTAMS, Émile BIÉMONT, Brigitte VAN TIGGELEN et Geert VAN PAEMEL ; 2007, 226 p. 20 €.

Tome XXVII

Future Professional Communication in Astronomy. Proceedings of the Colloquium held at the Palace of the Academies, Brussels, 10-13 June 2007, par André HECK et Léo HOUZIAUX ; 2007, 255 p., nb., fig., br., jaq. 32 €

Tome XXVIII

From DNA sequence to chromatin organization : the fundamental role of genomic long-range correlations, par Alain ARNEODO, Benjamin AUDIT, Cendrine FAIVRE-MOSKALENKO, Julien MOUKHTAR, Cedric VAILLANT, Françoise ARGOUL, Yves d'AUBENTON-CARAFI and Claude THERMES ; 2008, 107 p., fog, tabl., br., jaq. 18 €

Tome XXIX

V-Langevin Equations, Continuous Time Random Walks and Fractional Diffusion, par Radu BALESCU ; 2008, 85 p., fig., br., jaq. 16 €

Tome XXX

Charles Darwin et Georges Lemaître. Une improbable mais passionnante rencontre, par Dominique LAMBERT et Jacques REISSE ; 2008, 288 p. br., jaq. 22 €

Tome XXXI

L'Évolution aujourd'hui : à la croisée de la biologie et des sciences humaines. Actes du colloque des 29, 30 et 31 janvier 2009 à l'Académie royale de Belgique ; 2009, ill, br., jaq. 25 €

Tome XXXII

Les glaces polaires et le rôle de l'homme sur l'atmosphère, par Roland SOUCHEZ ; 2010, 25 €

**CLASSE DES LETTRES
ET DES SCIENCES MORALES ET POLITIQUES**

Mémoires in-4° — 2^e Série

Tome I

1. Het leven en de werken van Michiel de Swaen, par Maurits SABBE ; 1905, 235 p.
2. Tournai et le Tournaisis au XVI^e siècle, au point de vue politique et social, par Adolphe HOCQUET ; 1906, 418 p., 1 carte.

Tome II

Les Pays-Bas espagnols et la République des Provinces-Unies depuis la paix de Munster jusqu'au Traité d'Utrecht (1648-1713). La question religieuse et les relations diplomatiques, par Eugène HUBERT ; 1907, 481 p.

Tome III

Un diplomate belge à Paris de 1830 à 1864 (Monarchie de Juillet. Seconde République. Second Empire), par Ernest DISCAILLES ; 1908, 671 p.

Tome IV

1. Les églises protestantes du duché de Limbourg pendant le XVIII^e siècle. Étude d'histoire politique et religieuse, par Eugène HUBERT ; 1908, 388 p.
2. Les index numbers (nombres indices) des phénomènes moraux, par Hector DENIS ; 1911, 433 p., 6 pl.
3. Magellan. La question des Moluques et la première circum navigation du globe, par Jean DENUCÉ ; 1911, 433 p., 6 pl., 433 p.

Tome V

Histoire numismatique du comté, puis duché de Luxembourg et de ses fiefs (Abbaye d'Echternach. — Comté de Chiny. — Seigneuries de Mory, de Schönecken et de Saint-Vith. — Comté de Salm en Ardenne. — Seigneurie d'Orchimont. — Terre

franche de Cugnon), par Édouard BERNAYS et Jules VANNÉRUS ; 1910, 802 p., 29 pl.

Tome VI

1. Les phases de l'histoire des prix depuis 1850 et la corrélation des phénomènes économiques, par Hector DENIS ; 1914, 67 p., 16 diagr.
2. Bouddhisme. Études et matériaux. Cosmologie : Le monde des êtres et le monde-réceptacle.— Vasubandhu et Yaçomitra. Troisième chapitre de l'Abhidharmakoça, Warika, Bhasya et Vyakhya. Avec une analyse de la Lokaprajnapti et de la Karanaprajnapti de Maudgalyayana. — Versions et textes établis d'après les sources Sanscrites et tibétaines, par Louis DE LA VALLÉE POUSSIN ; 1919, xvii-1-27-369 p.

Tome VII

1. Le comte de Mercy-Argenteau et Blumendorf. Dépêches inédites tirées des archives impériales de Vienne (5 janvier - 23 septembre 1792), par Eugène HUBERT ; 1919, 219 p.
2. Notes et documents sur l'histoire du Protestantisme dans le duché de Luxembourg au XVIII^e siècle, par Eugène HUBERT ; 1920, 111 p.
3. Les Préliminaires de la Révolution brabançonne. Un complot politique à Bruxelles (octobre 1789), par Eugène HUBERT ; 1920 ; 70 p.
4. Correspondance de Maximilien de Chestret, agent diplomatique du Prince-Evêque de Liège à Paris et à La Haye (1785-1794), Eugène HUBERT ; 1921, 370 p.

Tome VIII

1. Étude sur la Dette publique en Belgique, par Edm. NICOLAÏ ; 1921, 458 p., 5 diagr., 18 tabl. h-t.
2. Chronologie des archontes athéniens sous l'Empire, par Paul GRAINDOR ; 1922, 313 p.

Tome IX

1. Nouveaux documents sur Olivier de La Marche, par Henri STEIN ; 1922, 69 p., 1 tableau général h.-t.
2. Le Protestantisme dans le Hainaut au XVIII^e siècle. Notes et documents, par Eugène HUBERT ; 1923, 189 p.
3. Notes et documents sur l'histoire religieuse des Pays-Bas autrichiens au XVIII^e siècle. Une enquête sur l'état religieux de la partie flamande des Pays-Bas en 1723, par Eugène HUBERT ; 1924, 142 p.
4. Le problème de la colonisation franque et du régime agraire en Belgique, par Guillaume DES MAREZ ; 1926, 193 p., 2 pl., 9 cartes, 9 pl.

Tome X

1. Histoire numismatique du comté puis duché de Luxembourg et de ses fiefs (Complément), par Édouard BERNAYS et Jules VANNÉRUS ; 1934, 218 p., 9 fig., 4 pl.
2. La formation de la ville de Louvain, des origines à la fin du XIV^e siècle, par Joseph CUVELIER ; 1935, 200 p., 4 fig.

Tome XI

1. Les institutions de la ville de Louvain au moyen âge, par Joseph CUVELIER ; 1935, 276 p., 1 fig.
2. Les limes et les fortifications gallo-romaines de Belgique, par Jules VANNERUS ; 1943, 318 p.

Tome XII

1. Nativités et moralités liégeoises du moyen âge, par Gustave COHEN ; 1953, 334 p., 6 pl.
2. Le plan Rhétorique dans l'éloquence grecque d'Homère à Démosthène, par Marcel DELAUNOIS ; 1959, VII-137 p., 12 dp.
3. Le Mystère de la Passion d'Arnould Gréban, par Omer JODOGNE ; 1965, 457 p.
Épuisé

Tome XIII

1. Jean Lemaire de Belges, écrivain franco-bourguignon, par Pierre JODOGNE ; 1972,
2. Le Mystère de la Passion d'Arnould Gréban, par Omer JODOGNE ; **Épuisé**

Tome XIV

1. Le Droit privé dans les Pays-Bas méridionaux du 12^e au 18^e siècle, par Philippe GODDING ; 1987, 602 p. et 14 cartes. Réimpression avec addenda et corrigenda, 1991. 57,02 €

Fin de la 2^e Série des Mémoires in-4^o de la Classe des Lettres (tomes I à XIV, fasciule 1).

Mémoires in-4^o — 3^e Série

Tome I

Sérapis sur les gemmes et les bijoux antiques, par Richard VEYMIERS ; 2009, 604 p., catalogue, cartes, ill. 60 €

CLASSE DES LETTRES

ET DES SCIENCES MORALES ET POLITIQUES

Mémoires in-8^o — 2^e Série

Tome I

1. Le suicide et la corrélation des phénomènes moraux en Belgique, par Hector DENIS ; 1904, 54 p., 2 tabl., 4 diagr., 1 carte.
2. Un théologien-philosophe du XIII^e siècle. Étude sur la vie, les œuvres et l'influence de Godefroid de Fontaines, par Maurice DE WULF ; 1904, 127 p., 1 fig., 1 pl.
3. Le rôle des trusts dans l'organisation économique actuelle, par G. DE LEENER ; 1904, 99 p.

4. Le « Puits de la Vérité » issu du symbole de l'astronomie chaldéenne, par Edmond MARCHAL ; 1905, 31 p., 1 fig.
5. Comment apprendre l'histoire de l'art et développer le sentiment du beau, par Henry ROUSSEAU ? ; 1905, 20 p.
6. Histoire de la mise en scène dans le théâtre religieux français du moyen âge, par Gustave COHEN ; 1906, 304 p., 6 pl.

Tome II

1. Le Déterminisme, par Léon NOËL ; 1905, 432 p.
2. De landelijke bevolking der Kempen gedurende de XIX^e eeuw. Bijdrage tot de economische geschiedenis, par Em. VLIEBERGH ; 1906, 192 p., 1 carte.

Tome complet :

Tome III

1. Het Nederlandsch proza in de zestiendeuwsche pamfletten uit dan tijd der beroerten met eene bloemlezing (1566-1600) en een aanhangsel van liedjes en gedichten uit den tijd, par Paul FREDERICQ ; 1907, XLI V-411 p.
2. La nature de l'espace d'après les théories modernes depuis Descartes, par Désiré NYS ; 1908, 209 p.

Tome complet :

Tome IV

1. Les émigrés français aux Pays-Bas (1789-1794), par Félix MAGNETTE ; 1907, 144 p. **Épuisé**
2. Les banques d'émission. Étude historique et de législation comparée, par Robert ULENS ; 1908, 558 p., 16 tabl. h.-t.

Tome complet :

Tome V

1. La population agricole de la Hesbaye au XIX^e siècle. Contribution à l'étude de l'histoire économique et sociale, par Em. VLIEBERGH et Robert ULENS ; 1909, 550 p., 2 cartes.
2. Rekeningen en andere stukken van den pauselijken afluathandel te Mechelen in 't midden der XV^e eeuw (1443-1472), par Paul FREDERICQ ; 1909, 175 p.

Tome complet :

Tome VI

1. Le sentiment de la beauté au XIX^e siècle, par Raphaël PETRUCCI ; 1909, 84 p.
2. Le sentiment de la beauté et son évolution dans la peinture et la sculpture au XIX^e siècle, par George VAN WETTER ; 1909, 89 p.
3. Le servage dans le comté de Hainaut. Les sainteurs. Le meilleur catel, par Léo VERRIEST ; 1910, 736 p., 1 fig., 3 pl.

Tome complet :

Tome VII

1. Étude sur l'histoire politique et littéraire du XV^e siècle, par Georges Chastellain, par Gabriel PÉROUSE ; 1910, 161 p.
2. Étude critique sur Jean d'Outremeuse, par Godefroid KURTH ; 1910, 107 p.
3. Le baron d'Hartemberg, promoteur de l'Union hollando-belge (1766-1846), par Paul VERHAEGEN ; 1910, 231 p.
4. Étude sur Gongora et le Gongorisme considérés dans leurs rapports avec le Marinisme, par Lucien-Paul THOMAS ; 1911, 184 p., 1 portr. **Épuisé**

Tome VIII

1. L'Ardenne, La population agricole au XIX^e siècle. Contribution à l'étude de l'histoire économique et sociale, par Em. VLIEBERGH et Robert ULENS ; 1912, 428 p., 1 pl., 2 cartes.
2. L'Égypte romaine. Recueil des termes techniques relatifs aux institutions politiques et administratives de l'Égypte romaine, suivi d'un choix de textes papyrologiques, par Nicolas HOHLWEIN ; 1912, XVIII-624 p.

Tome complet :

Tome IX

1. Les luttes sociales et le contrat d'apprentissage à Tournai jusqu'en 1424, par Léo VERRIEST ; 1912, 141 p., 1 pl.
2. Le sentiment de la nature chez les romantiques français (1762-1830), par Gustave CHARLIER ; 1912, 420 p.
3. Molière en Angleterre (1660-1670), par J.-E. GILLET ; 1913, 240 p. **Épuisé**

Tome complet :

Tome X

1. La suppression du régime corporatif dans les Pays-Bas autrichiens en 1784. Un projet d'édit. Son auteur et sa date, par R. LEDOUX ; 1912, 56 p.
2. L'organisation économique de l'abbaye de Saint-Trond depuis la fin du XIII^e siècle jusqu'au commencement du XVII^e siècle, par Guillaume SIMENON ; 1912, 632 p., 2 fig., 3 cartes.

Tome complet :

Tome XI

1. Recherches sur le traité d'Isis et d'Osiris de Plutarque, par Léon PARMENTIER ; 1913, 131 p.
2. Bio-bibliographie de Gemma Frisius, fondateur de l'École belge de Géographie, de son fils Corneille et de ses neveux les Arsénius, par Fernand VAN ORTROY ; 1920, 418 p., 7 pl., 3 fig.
3. Les Fraternités monastiques et leur rôle juridique, par Ursmer BERLIÈRE ; 1920, 26 p.

4. La Lorraine belge, par Louis VERHULST ; 1920, 218 p., 5 ph., 1 fig., 1 carte, 1 diagr. Épuisé

Tome XII

Nikolaus Lenaus Lyrik, ihre Geschichte, Chronologie und Textkritik, par Heinrich BISCHOFF ; 1920, XVI-815 p.

Tome XIII

1. La vie et les voyages d'un ouvrier foulon du pays de Verviers au XVIII^e siècle, d'après un manuscrit inédit, par H. CARTON DE WIART ; 1920, 59 p.
2. Le Condroz. Sa population agricole au XIX^e siècle. Contribution à l'étude de l'histoire économique et sociale, par Robert ULENS ; 1921, 209 p., 1 carte.
3. Het Hageland. Zijne plattelandsche bevolking in de XIX^e eeuw. Bijdrage tot de studie der economische en sociale geschiedenis, par Em. VLIEBERGH et Robert ULENS ; 1921, 490 bl, 1 kaart.
4. Deux typica byzantins de l'époque des Paléologues, par Hippolyte DELEHAYE ; 1921, 213 p.

Tome XIV

Le régime juridique et économique du commerce de l'argent en Belgique au moyen âge, par Georges BIGWOOD.

I^{ère} partie ; 1921, 683 p., 1 tabl.

II^e partie, annexes et pièces justificatives ; 1922, 497 p., 1 tabl. h-t.

Tome XV

1. La révélatrice d'un peuple, par Henry GLAESENER ; 1921, 313 p.
2. Grammatik der Areler Mundart, par A. BERTRANG ; 1921, 463 p. ; 2 cartes.

Tome XVI

1. La poésie de la nuit et des tombeaux en Europe au XVIII^e siècle, par P. VAN TIEGHEM ; 1921, 177 p.
2. Les origines de la fortune de la Maison d'Orange-Nassau. Contribution à l'histoire du capitalisme au moyen âge, par Joseph CUVELIER ; 1921, 114 p., 1 pl. **Épuisé**
3. Étude sur le commerce de la Belgique avec l'Espagne au XVIII^e siècle, par Joseph LEFEVRE ; 1921, 194 p.
4. Étude critique sur la formation de la doctrine des races au XVIII^e siècle et son expansion au XIX^e siècle, par Théophile SIMAR ; 1922, 403 p.

Tome XVII

1. Le genre romanesque en France depuis l'apparition de la « Nouvelle Héloïse » jusqu'aux approches de la Révolution, par S. ÉTIENNE ; 1922, 440 p.
2. La vie de Pythagore de Diogène Laërce. Édition critique avec introduction et commentaire, par Armand DELATTE ; 1922, 271 p., 1 fig. **Épuisé**

Tome XVIII

1. Une éducation de Prince au XVIII^e siècle : Charles-Joseph de Ligne. Documents inédits, par Félicien LEURIDANT ; 1923, 81 p.

2. L'Islande et sa littérature, par Jules LECLERCQ ; 1923, 76 p.
3. Les Monastères doubles aux XII^e et XIII^e siècles, par Ursmer BERLIÈRE ; 1923, 32 p.
4. Charles Quint et Philippe II dans l'ancien drame historique espagnol, par Ernest GOSSART ; 1923, 63 p.
5. De l'origine du roman en France. La tradition antique dans les éléments chrétiens du roman, par Maurice WILMOTTE ; 1923, 71 p.
6. Le recrutement dans les monastères bénédictins aux XIII^e et XIV^e siècles, par Ursmer BERLIÈRE ; 1924, 66 p.
7. La candidature de Philippe d'Orléans à la souveraineté des Provinces belgiques en 1789 et 1790. D'après des documents inédits, par Henry CARTON DE WIART ; 1924, 86 p., 1 portr.
8. Au pays des fraises. Etude monographique, par Émile VANDERVELDE et Edmond DOMS ; 1924, 57 p., 5 pl.
9. L'évolution du marxisme depuis la mort de Marx, par Arthur WAUTERS ; 1924, 127 p.

Tome XIX

1. Un fragment de Naos Saïte, par Jean CAPART ; 1924, 26 p., 3 pl., 3 grav.
2. L'Octavius de Minucius Felix et l'Apologétique de Tertullien, par Georges HINNISDAELS ; 1924, 139 p.
3. La suppression de la Compagnie de Jésus dans les Pays-Bas autrichiens (1773), par Paul BONENFANT ; 1925, 262 p., 1 tabl. h.-t.
4. Étude sur les traductions des tragiques grecs et latins en France depuis la Renaissance, par Marie DELCOURT ; 1925, 282 p.

Tome XX

1. Étude sur les ministeriales en Flandre et en Lotharingie, par François-L. GANSHOF ; 1926, 456 p.
2. Les origines de la Pastourelle, par M. DELBOUILLE ; 1926, 44 p. **Épuisé**
3. Les élections abbatiales au moyen âge, par Ursmer BERLIÈRE ; 1927 ; 101 p.

Tome XXI

Histoire de la Compagnie de Jésus dans les anciens Pays-Bas. Etablissement de la Compagnie de Jésus en Belgique et ses développements jusqu'à la fin du règne d'Albert et d'Isabelle, par Albert PONCELET.

I^{ère} Partie. Histoire générale ; 1927, XVIII-591 p. **Épuisé**

II^e Partie. Les Œuvres ; 1928, VI-582 p. **Épuisé**

Tome XXII

Les types populaires de la littérature française, par Georges DOUTREPONT.

I^{ère} Partie, 1926, 499 p.

II^e Partie, 1928, 660 p. **Épuisé**

Tome XXIII

1. Entre Senne et Dendre. Contribution à l'étude de la situation des classes agricoles en Belgique pendant le XIX^e siècle, par Louis VERHULST ; 1926, 362 p., 6 pl., 1 fig., 2 cartes, 1 diagr.
2. Le Conseil du Gouvernement général institué par Joseph II, par Joseph LEFEVRE ; 1928, 229 p.
3. La psychologie du socialisme. A propos de trois livres récents: Karl Kautsky-N. Boukarine-Henri De Man, par Émile VANDERVELDE ; 1928, 48 p.

Tome XXIV

1. La théorie de la connaissance chez les Néo-Réalistes anglais, par René KREMER ; 1928, 204 p.
2. Les acteurs masqués et enfarinés du XVI^e au XVIII^e siècles en France, par Georges DOUTREPONT ; 1928, 40 p. **Épuisé**
3. Bayle, novelliste et critique littéraire, suivi d'une nouvelle édition des pamphlets de Bayle contre le Maréchal de Luxembourg, par Edmond LACOSTE ; 1929, 247-92 p.

Tome XXV

Les baillis comtaux de Flandre. Des origines à la fin du XIV^e siècle, par H. NOWÉ ; 1929, 633 p., carte.

Tome XXVI

1. Histoire de la crise économique des Flandres (1845-1850), G. JACQUEMYNS ; 1929, 472 p., 14 diagr. **Épuisé**
2. Étude sur les obligations dans la jurisprudence contemporaine, par Madeleine GEVERS ; 1929, 164 p.

Tome XXVII

1. Les prénoms français à sens péjoratif, par Georges DOUTREPONT ; 1929, 128 p.
2. Notice sur Théodore Ameyden - un Belge – et sur ses commentaires inédits des « rime » de P. Bembo, par G. STIENON et Szabó MHALY ; 1929, 27 p.
3. L'arbitrage international et le Conseil de la Société des Nations. Le Pacte. Les progrès tentés et réalisés depuis. Les progrès réalisables, par Stanislas DOTREMONT ; 1929, 464 p.

Tome XXVIII

1. La catégorie du duel dans les langues indo-européennes et chamitosémitiques, par A. CUNY ; 1930, 65 p.
2. Les Démocrates belges de 1789. Étude sur le Vonckisme et la Révolution brabançonne, par Suzanne TASSIER ; 1930, 479 p., 2 portr., 1 pl.
3. La Condamnation de Banquet de Nicole de la Chesnaye, par Georges DOUTREPONT ; 1931, 81 p., 1 pl.

Tome XXIX

1. Les thèmes bucoliques dans la poésie latine, par Jean HUBAUX ; 1930, 259 p.
2. La familia dans les monastères bénédictins du moyen âge, par Ursmer BERLIÈRE ; 1931 ; 124 p.

3. Studie over de zedelijke schoonheid en goedheid bij Aristoteles, par Joseph DE MUNTER ; 1932, 213 p.

Tome XXX

1. L'avènement du régime démocratique à Bruxelles pendant le moyen âge (1306-1423), par F. FAVRESSE ; 1932, 334 p. **Épuisé**
2. La latinité de Salvien, par L. ROCHUS ; 1934, 142 p.

Tome XXXI

Les Ministres plénipotentiaires dans les Pays-Bas autrichiens, principalement Cobenzl par Ghislaine DE BOOM ; 1932, 421 p.

Tome XXXII

Jean Lemaire de Belges et la Renaissance, par Georges DOUTREPONT ; 1934, L-442 p.

Tome XXXIII

Étude sur les Civitates de la Belgique seconde. Contribution à l'histoire urbaine du Nord de la France, de la fin du III^e à la fin du XI^e siècle, par Fernand VERCAUTEREN ; 1934, 488 p., 10 cartes, 4 fasc. **Épuisé**

Tome XXXIV

De Gentsche stadsfinanciën in de Middeleeuwen, par Hans VAN WERVEKE ; 1934, 423 p., 3 diagr.

Tome XXXV

Le problème du paupérisme en Belgique à la fin de l'ancien régime, par Paul BONENFANT ; 1934, 579 p. **Épuisé**

Tome XXXVI

1. La Secrétairerie d'État et de Guerre sous le régime espagnol, 1594-1711, par Joseph LEFÈVRE ; 1934, 268 p.
2. Y a-t-il lieu de créer en Belgique une Cour du contentieux administratif? Quelles devraient être sa compétence et son organisation, par Henri VELGE ; 1935, 159 p.

Tome XXXVII

1. La censure dans les Pays-Bas autrichiens, par André PUTTEMANS ; 1935, 376 p., 1 pl.
2. Studie over den Wijsgeer Numenius van Apamea met uitgave der fragmenten, par E.-A. LEEMANS ; 1937, 174 p.

Toma XXXVIII

1. Une vision allemande de l'Etat à travers l'histoire et la philosophie, Culture et civilisation selon Paul von Sokolowski, par Georges CORNIL ; 1936, 198 p.
2. Histoire économique du Duché de Limbourg sous la Maison de Bourgogne. Les forêts et les mines, par Maurice YANS ; 1938, 278 p., 1 carte.

Tome XXXIX

1. Samuel l'Arménien, Roi des Bulgares, par Nicolas ADONTZ ; 1938, 61 p.

2. La vente des biens nationaux dans le département de Jemappes, par Ivan DELATTE ; 1938, 136 p. **Épuisé**
3. Les œuvres et la doctrine de Siger de Brabant, par Fernand VAN STEENBERGHEN ; 1938, 195 p.
4. L'Œuvre des Bollandistes, par Paul PEETERS ; 1942, 128 p. **Épuisé**

Tome XL

Les mises en prose des épopées et des romans chevaleresques du XIV^e et XVI^e siècle, par Georges DOUTREPONT ; 1939, 732 p.

Tome XLI

L'accession de la Maison de Bourgogne aux Duchés de Brabant et de Limbourg (1^{ère} partie) (1383-1396), par Henri LAURENT et Fritz QUICKE ; 1939, 507 p.

Tome XLII

La littérature et la Société, par Georges DOUTREPONT ; 1942, LII-688 p.

Tome XLIII

1. Considérations sur la séparation et la délégation des pouvoirs en Droit public belge, par Louis WODON ; 1942, 71 p.
2. Les origines du Jansénisme dans les Pays-Bas catholiques, par L. WILLAERT ; 1948, 439 p.

Tome XLIV

1. Le bonheur chez Aristote, par Jean LÉONARD ; 1948, IV-224 p. **Épuisé**
2. Étude sur les circonscriptions judiciaires et administratives du Brabant et les officiers placés à leur tête par les Ducs antérieurement à l'avènement de la Maison de Bourgogne (1406), par Charles KERREMANS ; 1949, 436 p., 2 cartes **Épuisé**

Tome XLV

1. Asklépios. Apollon Smintheus et Rudra, par Henri GREGOIRE, Roger GOOSSENS et M. MATHIEU ; 1949, 204 p., 11 fig., 2 cartes.
2. Les Juifs dans les Pays-Bas au Moyen Age, par Jean STENGERS ; 1950, 190 p., 1 carte. **Épuisé**
3. L'avenir de notre civilisation, par Laurent DECHESNE ; 1949, 124 p.
4. Tchantchès et son évolution dans la tradition liégeoise, par Maurice PIRON ; 1950, 120 p., 9 pl.

Tome XLVI

1. Les persécutions dans l'Empire romain, par Henri GRÉGOIRE (Voir Tome LVI. fasc. 5). **Épuisé**
2. The lost end of Menander's Epitrepontes, par Ernest HONIGMANN ; 1950, 43 p.
3. Préalables du Droit International public, par Jean HAESAERT ; 1950, 93 p.
4. L'Abbaye de Nivelles des origines au XIV^e siècle, par Jean-Jacques HOEBANX ; 1952, 511 p., 11 cartes. Réimpression anastatique

Tome XLVII

1. Les Chanoines réguliers au diocèse de Liège avant saint Norbert, par Ch. DEREINE ; 1952, IV-282 p., 1 pl.
2. Inès de Castro. Contribution à l'étude du développement littéraire du thème dans les littératures romanes, par Suzanne CORNIL ; 1952, 153 p.
3. Pierre l'Ibérien et les écrits du pseudo Denys l'Aréopagite, par Ernest HONIGMANN ; 1952 60 p.
4. Recherches sur les Res Gestae divi Sapons, par Ernest HONIGMANN et André MARICQ ; 1953, 204 p., 4 pl., 1 carte **Épuisé**

Tome XLVIII

1. La langue et le style de Marnix de Sainte-Aldegonde dans ton « Tableau des Differens de la Religion », par Marcel GOVAERT ; 1953, 312 p.
2. Les origines du style indirect latin et son emploi jusqu'à l'époque de César, par Charles HYART ; 1954, 223 p.
3. L'administration du domaine ducal en Brabant au moyen âge, par Mina MARTENS ; 1954, 608 p., 4 pl., 2 cartes **Épuisé**

Tome XLIX

Pompée le Grand, bâtisseur d'Empire, par Jules VAN OOTEGHEM ; 1954, 665 p., 56 fig.

Tome L

1. Sens de la portée de l'Évolution de la Responsabilité Civile depuis 1804, par Reine SPILMAN ; 1955, 132 p.
2. Légiste et gens de finances au XV^e, par John BARTIER ; 1955, 452 p. 4 pl. **Épuisé**
- 2b. Légiste et gens de finances au XV^e (Index, additions et corrections), par John BARTIER ; 1957, 76 p. **Épuisé**

Tome LI

1. L'acadien des Lettres de Mari, par André FINET ; 1956, XIV-358 p.
2. L'introduction à l'Almageste, par Joseph MOGENET ; 1956, 52 p.
3. Le thème philosophique des Genres de vie dans l'Antiquité classique, par Robert JOLY ; 1956, 202 p.
4. Les « Archives Littéraires de l'Europe » (1804-1808) et le Cosmopolitisme sous le Premier Empire, par Roland MORTIER ; 1957, 252 p.

Tome LII

1. Un office byzantin d'exorcisme, par Louis DELATTE ; 1957, VIII-166 p.
2. Recherches sur la Catoptrique grecque d'après les sources antiques et médiévales, par Albert LEJEUNE ; 1957, 200 p., 53 fig.
3. Le milieu militaire belge de 1831 à 1914, par Émile WANTY ; 1957, 280 p.
4. Du meurtre de Montereau au traité de Troyes, par Paul BONENFANT ; 1958, XVI-282 p.

Tome LIII

1. Les portulans grecs. II. Compléments, par Armand DELATTE ; 1958, 85 p.
2. Les services de l'État Civil et le contrôle de la population à Oxyrhynchus au 3^e s. de notre ère, par Paul MERTENS ; 1958, xx-170 p., 1 h.-t.
3. Le « Hochepot ou Salmigondi des Folz (1596), par Roland MORTIER ; 1959, 132 p.
4. Lucius Lucinius Lucullus, par Jules VAN OOTEGHEM ; 1959, 233 p., 27 fig.
5. The functionnal sociology of Emile Waxweiler, par Henry H. FROST ; 1960, 244 p.

Tome LIV

1. Prolégomènes à une édition critique et commentée des « Conseils et Récits » de Kékauménos, par Paul LEMERLE ; 1960, 120 p.
2. Une défixion judiciaire au Musée d'Istanbul, par Paul MORAUX ; 1960, 62 p.
3. Droit subjectif et prérogatives juridiques. Examen des thèses de M. Paul Roubier, par Jean DABIN ; 1960, 68 p.
4. Herbarius. Recherches sur le cérémonial usité chez les Anciens pour la cueillette des simples et des plantes magiques, par Armand DELATTE ; 1961, 223 p. 16 fig.
5. L'Œuvre des Bollandistes, par Paul PEETERS ; 1961, 209 p. 2 h.-t.
6. Trois mémoires posthumes d'histoire et de géographie de l'Orient chrétien, par Ernest HONIGMANN ; 1961, 216 p., 2 pl.

Tome LV

1. L'Iconographie du dieu Amurru dans la glyptique de la première babylonienne, par Jean-Robert KUPPER ; 1961, 96 p., 9 pl.
2. La Consistance et la Probabilité Constructive, par E. DUPRÉEL ; 1961, 39 p.
3. Lucius Marcius Philippus et sa famille, par Jules VAN OOTEGHEM ; 1961, 200 p., 10 fig.
4. Euripide et Athènes, par Roger GOOSSENS ; 1962, 772 p.

Tome LVI

1. Position philosophique du Cardinal Mercier, par Aloïs SIMON ; 1962, 120 p.
2. Texte et Apparat. Histoire antique d'une tradition imprimée, par Albert SEVERYNS ; 1962, i-xii-374 p., 5 dépliants
3. Rencontres Mennaisiennes en Belgique, par Aloïs SIMON ; 1963, 266 p.
4. La démographie de Liège aux XVII^e et XVIII^e siècles, par Étienne HÉLIN ; 1963, 282 p.
5. Les persécutions dans l'Empire romain (2^e éd.), par Henri GRÉGOIRE ; 1964, 267 p.
6. Caius Marius, par Jacques VAN OOTEGHEM ; 1964, 338 p., 20 fig.

Tome LVII

1. Corpus des Ordonnances des Ptolémées, par Marie-Thérèse LENGER ; 1964, 448 p., 2 dépl. **Épuisé**
2. L'administration civile de l'Égypte de l'avènement de Dioclétien à la création du diocèse (284-382), par Jacqueline LALLEMAND ; 1964, 342 p. 3 fig. **Épuisé**
3. Les concours annuels de la Classe des Lettres et des Sciences morales et politiques de l'Académie royale de Belgique. Programmes et résultats des Concours (1817-1967), par Paul JEANJOT ; 1964, 234 p.
4. Notes sur le parler d'un Arménien musulman de Hemsin, par Georges DUMÉZIL ; 1964, 52 p.
5. Marie-Nicolas Gumilev, poète et critique acméiste, par Marie MALINE ; 1964, 380 p.
6. La politique égyptienne d'Athènes, par Pierre SALMON ; 1965, xxxii-276 p.

Tome LVIII

1. Le papyrus Salt. 825, rituel pour la conservation de la vie en Égypte, par Philippe DERCHAIN.
Vol. I. ; 1965, 216 p., 10 fig.
Vol. II. ; 72 p., 18 pl.
2. Monnaies et colonisation dans l'Occident grec, par Léon LACROIX ; 1965, 178 p., 12 pl.
3. Index de Pline le Jeune, par Jacques VAN OOTEGHEM et Xavier JACQUES ; 1965, xx-975 p. (réimpression anastatique).
4. Charles Van Hulthem (1764-1832), par Fernand LELEUX ; 1965, 574 p., 1 pl.

Tome LIX

1. Les Caecilli Metelli de la République, par Jacques VAN OOTEGHEM ; 1967, 349 p., 14 pl.
2. Les lectures homériques de Lucien, par O. BOUQUIAUX-SIMON ; 1968, 414 p.
3. Art et organisation militaires dans la principauté de Liège et dans le comté de Looz au moyen âge, par Claude GAIER ; 1968, 393 p., 16 fig.
4. Commentary of the Astronomical Treatise Par. gr. 2425, par O. NEUGEBAUER ; 1969, 45 p., 12 fig.
5. La frontière orientale dans la politique extérieure de la République romaine depuis le traité d'Apamée jusqu'à la fin des conquêtes asiatiques de Pompée (189/8-63), par T. LIEBMANN-FRANKFORT ; 1969, 352 p., 2 cartes.

Tome LX

1. Le vocabulaire de la coiffure en ancien français étudié dans les romans de 1150 à 1300, par R. BOULENGIER-SEDYN ; 1970, 235 p., 27 pl.
2. Les légendes des sceaux cassites, par Henri LIMET ; 1971, 141 p., 1 fig.

Tome LXI

1. Le volontarisme rationnel de Max Weber, par Maurice WEYEMBERGH ; 1972, xxxii-518 p.
2. Léopold II et les groupes financiers belges en Chine. La politique royale et ses prolongements (1895-1914), par Ginette KURGAN-VAN HENTENRYK ; 1972, 969 p., 4 fig., 1 carte
3. La Belgique et ses garants. L'été 1940, par Fernand VANLANGENHOVE ; 1972, 228 p.
4. La lune dans la pensée grecque, par Claire PRÉAUX ; 1973, 393 p.
5. Prairies et Jardins de la Grèce Antique. De la Religion à la philosophie, par Andrée MOTTE ; 1973, 517 p.

Tome LXII

1. Inventaire des archives du baron de Stassart, par Marie-Rose THIELEMANS ; 1973, 340 p., 10 pl.
2. Raoul de Zähringen, évêque de Liège, 1167-1191. Contribution à l'histoire de la politique impériale sur la Meuse moyenne, par Jean-Louis KUPPER ; 1974, 230 p. **Épuisé.**
3. Platon et la Cité grecque, par M. PIÉRART ; 1974, xv-522 p.
4. Qu'est-ce que l'intelligence ? par Gérard DE MONTPELLIER ; 1977, 107 p.

Tome LXIII

1. Les Galates en Grèce et les Sôtéria de Delphes, par Georges NACHTERGAEL ; 1977, XLII-546 p.
2. 'IEPA ZΩIA. Contribution à l'étude de la place de l'animal dans la religion grecque ancienne, par Liliane BODSON ; 1978, xviii-210 p., 11 pl. **Épuisé.**
3. Étude sur la Confédération béotienne (447/6-386), par Pierre SALMON ; 1978, 269 p., 3 pl.
4. Recherches sur les oppositions fonctionnelles dans le vocabulaire homérique de la douleur (autour de), par Francine MAWET ; 1979, 432 p.

Tome LXIV

1. Les versions françaises et étrangères des Enfances de Charlemagne, par Jacques HORRENT ; 1979, 281 p.
2. Corpus des Ordonnances des Ptolémées, par Marie-Thérèse LENGIER ; 1980, 418 p. (réimpression et mise à jour) **Épuisé**

3. Recherches sur les grands traités biologiques d'Aristote ; sources écrites et préjugés, par Simon BYL ; 1980, XLIII-418 p.
4. La philosophie écossaise du sens commun. Thomas Reid et Dugald Stewart, par Evelyne GRIFFIN-COLLART ; 1980, 306 p.

Tome LXV

1. L'élaboration de la politique étrangère de la Belgique entre les deux guerres mondiales, par Fernand VANLANGENHOVE ; 1980, 403 p., 15 pl.
2. Le Jeu de saint Nicolas de Jehan Bodel (3^e éd. Remaniée), par Albert HENRY ; 1981, 475 p.
3. La Politique Égyptienne d'Athènes (VI^e et V^e siècles avant J.-C.) (réimpression de l'édition princeps, 1965, corrigée et mise à jour), par Pierre SALMON ; 1981, XXXII-302 p.
4. Facteurs individuels et collectifs de la détente et de l'équilibre international, par Fernand VANLANGENHOVE ; 1982, 65 p.
5. L'évolution du mouvement ouvrier socialiste dans le Borinage, par Jean PUISSANT ; 1982, 694 p. **Épuisé**

Tome LXVI

1. Les moines grecs et orientaux à Rome aux époques byzantine et carolingienne (milieu du VI^e siècle – fin du IX^e siècle), par Jean-Marie SANSTERRE ; 1983, vol. I (texte, 225 p.) ; vol. II (bibliographie et notes, 262 p.). **Épuisé**
2. Métonymie et Métaphore, par Albert HENRY ; 1984, 245 p. **Épuisé**
3. De la Force publique à l'Armée nationale congolaise. Histoire d'une mutinerie, Juillet 1960, par Louis-François VANDERSTREATEN ; 1985, 616 p.
4. Revolution in Brussels 1787-1793, par Janet L. POLASKY ; 1986, 304 p.

Tome LXVII

1. La Cité Chrétienne (1926-1940), par Pierre SAUVAGE ; 1987, 315 p.
2. L'inconscient à l'œuvre. Que peut la psychanalyse de la littérature ?, par Marcel RAINKIN ; 1987, 285 p.
3. Mythes et rituels du Mexique ancien préhispanique, par Michel GRAULICH ; 1987, 463 p. **Épuisé**
4. Lecture de quelques illuminations, par Albert HENRY ; 1989, 160 p.

Tome LXVIII

1. Expérience esthétique et ontologie de l'œuvre. Regard « continental » sur la philosophie analytique de l'art », par Danielle LORIES ; 1989, 286 p.
2. Les relations économiques franco-belges (1861-1914), par Michel DUMOULIN ; 1990, 372 p. et 1 microfiche.
3. Les finances du duc de Bourgogne Philippe le Hardi (1384-1404). Le montant des ressources, par Andrée VAN NIEUWENHUYSEN ; 1990, 309 p., cartes
4. Les hiérothytes. Recherches institutionnelles, par Jean WINAND ; 1990, 230 p.

Tome LXIX

1. Philosophie et sens commun dans la philosophie anglaise du XIX^e et du XX^e siècles, par Évelyne GRIFFIN-COLLART ; 1990, 192 p.
2. L'inertie et l'espace-temps absolu de Newton à Einstein. Une analyse philosophique, par Michel GHINS ; 1990, 238 p.
3. La stomatologie dans le Corpus aristotélicien, par Gerrit COOTJANS ; 1991, 242 p.
4. Le rachat du péage de l'Escaut, par Rolande DEPOORTERE ; 1991, 415 p.

Tome LXX

1. Autour d'Auschwitz. De la critique de la modernité à l'assomption de la responsabilité historique. Une lecture de Hannah Arendt, par Jean-Michel CHAUMONT ; 1991, 337 p.
2. Bibliographie des éditions anciennes de Jean Bodin, par Roland CRAHAY, Marie-Thérèse ISAAC, Marie-Thérèse LENGIER ; 1992, 358 p.

Fin de la 2^e Série des Mémoires in-8° de la Classe des Lettres (tomes I à LXX, fascicule 2).

CLASSE DES LETTRES ET DES SCIENCES MORALES ET POLITIQUES

Mémoires in-8° — 3^e Série

Tome I

La population du pays de Charleroi, par Robert ANDRÉ ; 1993, 262 p., 9 fig., 151 tabl. et 15 cartes. 26,03 €

Tome II

Philosophie de l'action, par Marc NEUBERG ; 1993, 230 p. 23,55 €

Tome III

Naissance d'une région. Aux origines de la Mairie de Bois-le-Duc. Recherches sur le Brabant septentrional aux 12^e et 13^e siècles, par Willy STEURS ; 1993, 428 p., 13 tabl. et 16 cartes. 39,66 €

Tome IV

Les moines grecs et orientaux à Rome aux époques byzantine et carolingienne (milieu du VI^e siècle – fin du IX^e siècle), par Jean-Marie SANSTERRE ; 1983. Réimpression anastatique, 1993 du tome LXVI – fascicule 1, dans la 2^e Série. Vol. 1, Texte, 226 p. et vol. 2, Bibliographie, index, notes et cartes, 258 p. 37,19 €

Tome V

De la force publique à l'Armée nationale congolaise. Histoire d'une mutinerie. Juillet 1960, par Louis-François VANDERSTRAETEN ; 1985. Réimpression 1993, 616 p., 47 photos, 24 cartes et 15 tabl. 23,55 €

Tome VI

Tomaso Campanella. La Cité du soleil. Texte latin de l'édition de Paris, 1637, établi, traduit et commenté, par Roland Crahay (†). Ouvrage publié sous la responsabilité de Pierre Jodogne ; 1993, 283 p. 32,23 €

Tome VII

Les chapitres de chanoines séculiers en Hainaut du XII^e au début du XV^e siècle, par Jacques NAZET ; 1993, 396 p., 16 ill. hors texte. 43,39 €

Tome VIII

L'évolution du mouvement ouvrier socialiste dans le Borinage, par Jean PUISSANT ; 1982. Réimpression anastatique avec postface en 1993 du tome LXV – fascicule 5, dans la 2^e Série, 712 p. 4 fig., 9 tabl. et 3 cartes. 39,67 € **Épuisé**

Tome IX

Lettres d'Alexis Leger à Gabriel Frizeau (1906-1912). Introduction, édition, notes et index, par Albert HENRY ; 1994, 192 p. 23,55 €

Tome X

Etre et discours, la question du langage dans l'itinéraire de Heidegger (1927-1938), par Pol VANDEVELDE ; 1994, 272 p. 29,75 €

Tome XI

Eugène Hins, une grande figure de la Première Internationale en Belgique, par Marc MAYNÉ ; 1994, 288 p. 33,47 €

Tome XII

Panorama de la poésie polonaise à l'âge baroque, par Claude BACKVIS.

Vol. I ; 1995, 607 p.

Vol. II ; 1995, 545 p. 61,98 € pour le set complet.

Tome XIII

Le Luxembourg mosellan. Productions et échanges commerciaux (1200-1560), par Jean-Marie YANTE ; 1997, 539 p., 24 tabl., 16 cartes et 33 graphiques, tables des annexes statistiques sur 1 microfiche. 43,86 €

Tome XIV

Contribution à l'étude du langage oenologique en langue d'oïl (XII^e – XV^e siècles), par Albert HENRY ; 1996, vol. I, 184 p. et vol. II, 370 p., 1 carte. 57,02 €

Tome XV

Adolphe Quetelet. Physique sociale ou Essai sur le développement des facultés de l'homme (1869). Réédition annotée, par Éric Vilquin et Jean-Paul Sanderson ; 1997, 700 p., graphiques et tabl. 44,62 €

Tome XVI

La stylistique française en mutation ? par Madeleine FRÉDÉRIC ; 1997, 183 p. 21,07 €

Tome XVII

La question des réparations allemandes dans la politique étrangère de la Belgique après la première guerre mondiale, 1919-1925, par Rolande DEPOORTERE ; 1997, 440 p. 37,18 €

Tome XVIII

Contributions à la lecture de Rimbaud, par Albert HENRY ; 1998, 320 p., 3 ill. 35,95 €

Tome XIX

Le Conseil de Brabant sous le règne de Philippe le Bon (1430-1467), par Philippe GODDING ; 1999, 610 p., 1 carte. 49,58 €

Tome XX

Considérations sur les rapports entre les enquêtes parlementaires et les droits de l'homme, par Jacques VELU ; 1999, 183 p. 22,31 €

Tome XXI

Mythes et rituels du Mexique ancien préhispanique, par Michel GRAULICH ; 1987, 464 p. (réimpression en 2000 du tome dans la 2^e Série). 30,99 €

Tome XXII

Les Rois de Rome. Tradition et Histoire, par Jacques POU CET ; 2000, 518 p. 44,62 €

Tome XXIII

Servantes et domestiques : des vies sous condition. Essai sur la domesticité 1789-1914, par Valérie PIETTE ; 2000, 522 p. 44,62 €

Tome XXIV

L'idée de gémellité dans la légende des origines de Rome, par Alain MEURANT ; 2000, 335 p. 29,75 €

Tome XXV

Les peuples libyens de la Cyrénaïque à l'Égypte. D'après les sources de l'Antiquité classique, par Frédéric COLIN ; 2000, 267 p. 26,03 €

Tome XXVI

Pourquoi les hommes parlent-ils ? L'origine du langage humain, par Guy JUCQUOIS ; 2001, 201 p. 22,31 €

Tome XXVII

Le phénoménalisme problématique de Pierre Duhem, par Jean-François STOFFEL ; 387 p. 32,00 €

Tome XXVIII

Le combat pour l'abolition de la peine de mort : Hugo, Koestler, Camus, d'autres. Textes, prétextes, paratextes, par Paul-F. SMETS ; 2003, 98 p. 12,00 €

Tome XXIX

Les séparatistes wallons et le gouvernement de Vichy (1940-1943). Une histoire d'Omerta, par Hervé HASQUIN ; 2004, 196 p. 20,00 €

Tome XXX

Considérations sur les arrêts de la cour européenne des droits de l'homme relatifs au droit à un procès équitable dans les affaires mettant en cause la Belgique, par Jacques VELU ; 2004, 107 p. 15,00 €

Tome XXXI

Albert Camus, critique littéraire et préfacier. De Paul Verlaine à Emmanuel Roblès, de Nicolas de Chamfort à Jean Grenier, par Paul-F. SMETS ; 2004, 152 p., 3 fig. 15,00 €

Tome XXXII

Forêts et propriétaires forestiers en Belgique de la fin du XVIII^e siècle à 1914, par Pierre-Alain TALLIER ; 2004, 764 p. 40,00 €

Tome XXXIII

Hommage à Albert Henry. Actes de la journée du 22 février 2003 organisée à la Sorbonne, par André GUYAUX et Marc WILMET ; 2004, 100 p., portrait photographique d'Albert Henry. 12,00 €

Tome XXXIV

Lecture des *Antiquités romaines* de Denys d'Halicarnasse, un historien entre deux mondes, par Anouk DELCOURT ; 2005, 430 p. 32,00 €

Tome XXXV

Pour une terminologie et une analyse des cultes isiaques, par Michel MALAISE ; 2005, 282 p. 25,00 €

Tome XXXVI

La publicité en Belgique 1850-1975. Des courtiers aux agences internationales, par Véronique POUILLARD ; 2005 ; 510 p., tabl., ill., fig. 45,00 €

Tome XXXVII

Léopold II, un roi génocidaire ? par Michel DUMOULIN ; 2005, 122 p. 17,00 €

Tome XXXVIII

Milieux de presse et journalistes en Belgique (1828-1914), par Pierre VAN DEN DUNGEN ; 2005, 562 p., tabl., ill. 45,00 €

Tome XXXIX

Les grands banquiers belges (1830-1935). Portrait collectif d'une élite, par Samuel TILMAN ; 2006, 440 p. 40 €

Tome XL

Puissants et misérables. Système social et monde paysan dans l'Europe des Francs (VI^e-IX^e siècles), par Jean-Pierre DEVROEY ; 2006, 727 p. 55,00 €

Tome XLI

Au commencement est le mensonge, par Paul-F. SMETS ; 2006, 135 p. 15,00 €

Tome XLII

La législation ducale en Brabant sous le règne de Philippe le Bon (1430-1467), par Philippe GODDING ; 2006, 139 p. 15,00 €

Tome XLIII

Papyrus coptes et grecs du monastère d'apa Apollô de Baouît cosnervés aux Musées royaux d'Art et d'Histoire de Bruxelles, par Alain DELATTRE ; 2007, 345 p., 60 ill. 30,00 €

Tome XLIV

Occupations et logiques policières. La police bruxelloise en 1914-1918 et 1940-1945, par Benoît MAJERUS ; 2007, 387 p., 30,00 €

Tome XLV

Goswin, baron de Stassart 1780-1854. Politique et Franc-maçonnerie, par Marie-Rose THIELEMANS ; 2008, 832 p. 30,00 €

Tome XLVI

La gestion des avoirs de la cathédrale Saint-Lambert de Liège, des origines à 1300, par Alexis WILKIN ; 2008, 624 p., br., jaq. 30 €

Tome XLVII

Histoire de l'environnement en Pays de Charleroi 1730-1830. Pollution et nuisances dans un paysage en voie d'industrialisation, par Isabelle PARMENTIER ; 2008, 406 p., cartes, fig. et tableaux, br., jaq. 25 €

Tome XLVIII

La révolution géographique en Belgique. Départementalisation, administration et représentations du territoire de la fin du XVIII^e au début du XIX^e siècle, par Sébastien DUBOIS ; 2008, 335 p., 6 cartes, br., jaq. 25 €

Tome XLIX

L'interprétation des noms grecs et latins d'animaux illustrée par le cas du zoonyme « *sēps-seps* », par Liliane BODSON ; 2009, 364 p., tableaux, IV pl., br., jaq. 30 €

Tome L

Dans le sillage de la réforme catholique : les confréries religieuses dans le nord du diocèse de Cambrai (1559-1786), par Philippe DESMETTE ; 2009, 424 p., br., jaq., 30 €

Tome LI

Le septième livre du traité « *De aspectibus* » d'Alhazen, traduction latine médiévale de « l'Optique » l'Ibn al-Haytham, par Paul PIETQUIN ; 2010, 368 p. 25 €

Tome LII

L'opinion publique en Belgique entre 1812 et 1814. Les Belges face à l'écroulement de l'Empire, par José OLCINA ; 2010, 440 p., br., jaq. 30 €

Tome LIII

L'évolution de l'expertise en tant que preuve judiciaire de l'Antiquité au XXI^e siècle, par Philippe GODDING ; 2011 15 €

Tome LIV

Un art citoyen. Recherches sur l'orientalisation des artisanats en Grèce proto-archaïque, par Thomas BRISART ; 2011 25 €

Tome LV

Poséidon souverain, par Charles DOYEN ; 2011 28 €

MÉMOIRES DE LA CLASSE DES BEAUX-ARTS

Mémoires in-4° — 2^e Série

Tome I

1. Un essai de reconstitution plastique des races humaines primitives, par A. RUTOT ; 1919, 172 p., 32 pl., 94 fig., 33 grav.

2. Les origines de la parure aux temps paléolithiques, par Georges VAN WETTER ; 1920, 170 p., 160 fig.
3. La place Royale à Bruxelles. Genèse de l'œuvre, sa conception et ses auteurs, par G. DES MAREZ ; 1923, 12 pl., 8 plans.

Tome II

1. De la parenté d'inspiration des artistes flamands du XVII^e et XVIII^e siècles. Laurent Delvaux et ses élèves, par Marguerite DEVIGNE ; 1928, 122 p., 14 pl.
2. Le statuaire Jan Mone, Jehan Money, maître artiste de Charles Quint. Sa vie, ses œuvres, par Paul SAINTENOY ; 1931, 84 p., 18 pl., 1 tableau général h.-t.
3. Les Arts et les Artistes à la Cour de Bruxelles. 1^{ère} partie. Leur rôle dans la construction du château ducal de Brabant sur le Coudenberg de 1120 à 1440 et dans la formation du parc de Bruxelles, par Paul SAINTENOY ; 1932, 185 p., 17 pl., 14 plans
4. Recherches sur le rôle du dessin dans l'iconographie de Van Dyck, par Maurice DELACRE ; 1932, 100 p., 1 pl., 36 portr.

Tome III

1. Le dessin dans l'œuvre de Van Dyck, par Maurice DELACRE ; 1934, 248 p., 109 gr.
2. Anthonis Mor Van Dashorst (Antonio Moro), par Georges MARLIER ; 1934, 119 p., 21 portr.
3. Recherches sur le rôle du dessin dans l'iconographie de Van Dyck. Notes complémentaires, par Maurice DELACRE ; 1934, 30 p., 7 pl.

Tome IV

1. L'architecture privée en Belgique dans les centres urbains aux XVI^e et XVII^e siècles, par Oda VAN DE CASTYNE ; 1934, 356 p., 1 fig., 318 grav., plans.
2. Denis Calvart, peintre anversois, fondateur de l'école bolonaise, par Simone BERGMANS ; 1934, 80 p., 13 pl.

Tome V

1. Les Arts et les Artistes à la Cour de Bruxelles. II^e partie. Le Palais des Ducs de Bourgogne sur le Coudenberg à Bruxelles, du règne d'Antoine de Bourgogne à celui de Charles Quint, par Paul SAINTENOY ; 318 p., 2 pl., 5 portr., 2 facs., 6 plans.
2. Conrat Meijt (ca. 1480-1551), par Jos. DUVERGER ; 1934, 122 p., 7 portr., 2 grav., 1 plan.

Tome VI

1. L'Architecture civile d'inspiration française à la fin du XVII^e siècle, dans la principauté de Liège, par R.-L. DOIZE ; 1934, 132 p., 51 fig., 1 carte.
2. Les Arts et les Artistes à la Cour de Bruxelles. III^e partie, par Paul SAINTENOY ; 1935, 425 p., 31 fig.

Tome VII

1. L'Architecture civile dans le Namurois aux XVII^e et XVIII^e siècles, par F. COURTOY ; 1936, 90 p., 65 fig.
2. Quelques fontaines, puits et bassins publics de Belgique antérieurs à 1830, par L. FRANÇOIS ; 1938, 78 p., 46 fig.
3. Henri-Jacques de Croes, compositeur et maître de musique du prince Charles de Lorraine, par Suzanne CLERCX
1^{ère} partie : Étude critique
2^e partie : Appendice ; 1940, v-89 p.
4. Les Fiocco. Une famille de musiciens belges aux XVII^e et XVIII^e siècles, par Christiane STELLFELD ; 1940, iv-175 p.

Tome VIII

Le Dessin de Michel-Ange, par Maurice DELACRE ; 1938, xxxii-588 p., 324 fig.

Tome IX

1. François du Quesnoy, sculpteur d'Urbain VIII (1597-1643), par Mariette FRANSOLETT ; 1942, 235 p., 32 pl, 5 fig.
2. L'Art Pende, par L. DE SOUSBERGHE ; 1959, x-166 p. **Épuisé**

Tome X

- 1a. Johannes Ciconia. Un musicien liégeois et son temps. Tome I : la Vie et L'Œuvre, par Suzanne CLERCKX ; 1960, xxiv-1-144 p., 11 h.-t. Réimpression anastatique.
- 1b. Johannes Ciconia. Un musicien liégeois et son temps. Tome II : Transcriptions et notes critiques, par Suzanne CLERCKX ; 1960, x-198 p., 16 h.-t. Réimpression anastatique.

Tome XI

1. Étude bio-bibliographique sur Philippe Verdelot, musicien français de la Renaissance, par Anne-Marie BRAGARD ; 1964, xiv-198 p., 7 pl.
2. Esthétique de la gravure italienne, par Pierre POIRIER ; 1964, 240 p., 100 pl.
3. Iconographie de l'enfance de la Vierge dans l'Empire byzantin et en Occident, par Jacqueline LAFONTAINE-DOSOGNE ; 1964, 248 p., XLIII pl. Tome I.
- 3b. Iconographie de l'enfance de la Vierge dans l'Empire byzantin et en Occident, par Jacqueline LAFONTAINE-DOSOGNE ; 1965, 198 p., xxxiv pl. Tome II. **Épuisé**

Tome XII

1. Un siècle de gravure anversoise. De Jérôme Cock à Jacques Jordaens. Du dessin à

2. Présence de Virgile dans l'art, par Guy DE TERVARENT ; 1967, 48 p., xxvii pl.
3. Paysages belges, œuvres de quelques aquafortistes, par Pierre POIRIER ; 1970, 260 p., CIX pl.
4. Louis Finson (Bruges vant 1580 – Amsterdam 1617), par Didier BODART ; 1970, 318 p., XLI pl.

Tome XIII

Le Pèlerinage à Compostelle en Belgique et dans le Nord de la France, par André GEORGES ; 1971, 266 p, 214 pl. 1 dépl. **Épuisé**

Tome XIV

1. La musique populaire traditionnelle en Belgique, par P. COLLAER ; 1974, x-200 p., 16 pl. Textes et planches. Exemples musicaux ; 1974, 48 dépl., 2 dépl.
2. L'œuvre du graveur Arnold van Westerhout 1651-1725, par Didier BODART ; 1976, 194 p., 38 dépl.

Tome XV

1. Jérôme Bosch et ses symboles, par Jacques CHAILLEY ; 1978, 313 p., 47 pl. **Épuisé**
2. Curia ordinis. Recherches d'architecture et d'urbanisme antiques sur les curies provinciales du monde romain, par Jean Ch. BALTY ; 1991, 656 p., 287 ill. **Épuisé**

Fin de la 2^e Série des Mémoires in-4^o de la Classe des Beaux-Arts (tomes I à XV, fascicule 2).

MÉMOIRES DE LA CLASSE DES BEAUX-ARTS

Mémoires in-4^o — 3^e Série

Tome I

Jacques Ochs, 1883-1971, par Robert LIARD ; 1992, 90 p., 27 ill. n/b, 27 ill. couleur.

Tome II

La Sirène dans la pensée et dans l'art de l'Antiquité et du Moyen Age. Du mythe païen au symbole chrétien, par Jacqueline LECLERCQ ; 1998, 373 p. 188 ill. dans le texte, supplément de 178 ill. (réimpression en 2002). 52,06 €

MÉMOIRES DE LA CLASSE DES BEAUX-ARTS

Mémoires in-8^o — 2^e Série

Tome I

1. Pourrait-on retrouver les ruines de la capitale des Atlantes ? par Aimé RUTOT ; 1920, 37 p., 1 fig., 1 pl., 1 carte.
2. Quatorze lettres inédites du compositeur Philippe de Monte, par Paul BERGMANS ; **année...**, 30 p., 1 fig.

3. Histoire de la création et du développement du drame musical particulièrement en Italie depuis l'« Euridice » de Peri jusqu'à l'« Orfeo » de Gluck, par Ludovic BLAREAU ; **année...**, 391 p., 55 mus., 12 fig.
4. La vie et les œuvres de Philippe de Monte, par G. VAN DOORSELAER ;310 p., portr., 1 fasc., 2 grav.

Tome II

1. L'École musicale liégeoise au X^e siècle. Étienne de Liège, par Antoine AUDA ; 1923, 212 p., 8 mus., 5 fasc.
2. Guillaume Dufay. Son importance dans l'évolution de la musique au XV^e siècle, par Charles VAN DEN BORREN ; 1926, 371 p., 1 pl., 61 mus., 1 fasc.
3. Étude sur l'influence musicale de l'Abbaye de Saint-Gall (VIII^e et XI^e siècle), par Rombaut VAN DOREN ; 1925, 160 p., 3 fasc.

Tome III

1. Les modes et les tons de la musique et spécialement de la musique médiévale, par Antoine AUDA ; 1930, 204 p., 54 mis., 14 fasc.
2. Catalogue critique des œuvres du peintre Denis Calvaert, par Simone BERGMANS ; 1931, 54 p.
3. Georges-Antoine. L'homme et l'Œuvre, par Marcel PAQUOT ; 1935, 66 p., 2 pl.
4. Henri Waelput, par Edward DE VYNCK ; 1935, 128 p., 4 pl.

Tome IV

1. Étude sur la Société des Beaux-Arts de Bruxelles, par Oscar ROELANDTS ; 1935, 116 p.
2. Essai sur les maîtres de la critique d'art, par René JANSSENS ; 1935, 142 p.
3. Les peintres décorateurs belges décédés depuis 1830, par Oscar ROELANDTS ; 1937, 150 p.
4. Beeldhouwer Pieter-Antoon Verschaffelt (1710-1793), par Oscar ROELANDTS ; 1939, 106 p., 11 taf., 8 fig.
5. Considérations sur l'influence de l'art français en Belgique depuis 1830, par Oscar ROELANDTS ; 1941, 165 p.

Tome V

1. Pierre van Maldere, virtuose et maître des concerts de Charles de Lorraine (1729-1768), par Suzanne CLERCX ; 1948, 184 p., 12 pl., 82 mus.
2. Étude sur les Miniatures mosanes prégothiques, par Suzanne GEVAERT ; 1948, 96 p., 42 fig.
3. Bibliographie des éditions musicales plantiniennes, par J. A. STELLFELD ; 1949, 248 p., 21 pl.

4. Willem de Fesch (1687-1757 ?), Nederlands Componist en Virtuose, par Fr. VAN DEN BREMT ; 1919, VI-348 p., 8 pl.

Tome VI

1. Les maîtres de chant des XVII^e et XVIII^e siècles à la collégiale des SS. Michel et Gudule à Bruxelles, par Robert WANGERMÉE ; 1950, 310 p., 10 pl.
2. Octave Maus et la Vie musicale belge (1875-1914), par Albert VANDER LINDEN ; 1950, 156 p.
3. Kunstschilder Louis Delbeke, par René BUCKINX ; 1950, 83 p., 19 grav., h.-t.
4. François-Joseph Fétis, musicologue et compositeur, par Robert WANGERMÉE ; 1951, 355 p., 4 h.-t.

Tome VII

Histoire des arts du métal en Belgique, par Suzanne COLLON-GEVAERT ; 1951, 1 vol. de texte, 476 p. ; 1 vol. de planches, 109 pl.

Tome VIII

1. Les Roettiers, par Jean BINGEN ; 1952, 188 p., 10 pl.
2. Pierre de la Rue (circa 1460-1518), par Josef ROBIJNS ; 1954, 258 p.
3. Julien Dillens, sculpteur (1849-1904), par Georges-Marie MATTHYS ; 1955, 164 p., 25 pl.
4. Les faïenceries liégeoises du XVIII^e siècle, par Émile GADEYNE ; 1955, 212 p., 67 pl.

Tome IX

L'Iconographie d'Antoine Van Dyck, par Marie MAUQUOY-HENDRICKX ; 1956, 1 vol. de texte, 383 p. et 1 vol. de 118 pl. h.-t. + 38 doubles pl. de filigranes

Tome X

1. L'Évangéliste de Notger et la chronologie de l'Art mosan des époques pré-romane, par Joseph PHILIPPE ; 1956, IV-100 p., 35 pl.
2. Proeve van een repertorium van de archivalia betrekking hebbende op het Nederlandse Orgel en zijn maker stot omstreeks 1630, par M.A. VENTE ; 1956, 230 p.
3. Alphonse Balat, Architecte du Roi (1819-1895), par Jules CLÉMENT ; 1956, 72 p., 7 fig.
4. Joseph Fernande, sculpteur brugeois (1741-1799) et le mécénat autrichien au XVIII^e siècle, par Émile JACQUES ; 1957, 131 p., 16 pl.
5. De iconografie van Philips de Schone, par M.-J. ONGHENA ; 1959, 435 p., 64 pl.

Tome XI

1. Jean-Noël Hamal (1709-1778), Chanoine Impérial et Directeur de la Musique de la Cathédrale Saint-Lambert de Liège. Vie et Œuvre, par Monique DE SMET ; 1959, 336 p., 14 pl.
2. Arnould Lison, orfèvre Montois (1638), par Armand LOUANT ; 1960, 238 p., 2 pl.
3. Cristal de roche et Cristalliers, par Henri MICHEL ; 1950, 56 p., 9 fig., XXIV pl.
4. Le sculpteur Paul de Vigne (1843-1901), par Mariette FRANSOLET ; 1960, 270 p., 42 pl., 45 fig.

Tome XII

1. La Grande Espérance, par Eugène BAIE ; 1960, 23 p.
2. Nuages esthétiques et Granit du socle. Pour nos artistes peintres, par Eugène BAIE ; 1961, 24 p.
3. La Réhabilitation des primitifs Flamands (1802-1867), par Suzanne SULZBERGER ; 1961, 178 p., 18 pl.
4. De la méthode iconologique, par Guy DE TERVARENT ; 1961, 48 p., 42 pl.
5. L'Iconographie Carmélitaine dans les anciens Pays-Bas méridionaux, par Cécile EMOND ; 1961, 1 vol. de texte, 313 p et 1 vol. de 124 pl. **Épuisé**

Tome XIII

1. La vie du Violoniste Jean Malherbe, d'après ses lettres inédites, par Monique DE SMET ; 1962, 170 p., 8 pl.
2. La chapelle fondée par Pedro de Salamaca, bourgeois de Burgos, chez les Augustins à Bruges (1513-1805), par Joseph MARECHAL ; 1963, 102 p., 16 pl.
3. Les maîtres de chant et la maîtrise de la collégiale Saint-Denis à Liège, au temps de Grétry, par José QUITIN ; 1964, 132 p., 23 pl.
4. Musiciens Néerlandais à la Cour de Madrid, Philippe Rogier et son école (1560-1647), par Paul BECQUART ; 1967, 366 p.
5. Les animaux symboliques dans les bordures des tapisseries bruxelloises au XVI^e siècle, par Guy DE TERVARENT ; 1968, 40 p., 32 pl.

Tome XIV

1. La statue du duc d'Albe à Anvers par Jacques Jonghelinck (1571), par L. SMOLDEREN ; 1972, 100 p., 25 pl.
2. La vie, les ouvrages et les élèves de Van Dyck ; Manuscrit inédit des Archives du Louvre par un auteur anonyme, par E. LARSEN ; 1975, 163 p., 1 pl.

3. Gustave Serrurier-Bovy, architecte et décorateur (1858-1910), par J. G. WATELET ; 1975, 240 p., 59 pl.
4. Histoire économique et monétaire de la deuxième guerre punique, par Pierre MARCHETTI ; 1978, 547 p., 25 pl. **Épuisé.**

Tome XV

1. L'alphabet des criconstances, par Philippe ROBERTS-JONES ; 1981, 458 p., 52 pl.
2. Vases à bustes, vases à décor zoomorphe et vases culturels aux serpents dans les anciennes provinces en Belgique et de Germanie par Marcel AMAND ; 1984, 310 p., 97 pl.
3. Mezcala Architecture in Miniature, par Carlo GAY ; 1987, 260 p.

Tome XVI

1. Image donné. Image reçue, par Philippe ROBERTS-JONES ; 1989, 499 p., 90 ill. 32,23 €
2. Catalogue des Éditions de musique publiées à Louvain par Pierre Phalèse et ses fils, 1545-1578, par Henry VANHULST ; 1990, 385 p. 39,67 €
3. Un sculpteur belge du XIX^e siècle, Louis-Eugène Simonis, par Chantal JORDENS-LEROY ; 1990, 211 p., 20 ill. 30,99 €

Fin de la 2^e Série des Mémoires in-8° de la Classe des Beaux-Arts (tomes I à XVI, fascicule 3).

MEMOIRES DE LA CLASSE DES BEAUX-ARTS

Mémoires in-8° — 3^e Série

Tome I

Recherches sur les ateliers de sculpteurs et la Cité d'Athènes à l'époque archaïque. Endoios, Philergos, Aristoklès, par Didier VIVIERS ; 1992, 264 p., 59 ill. 23,55 €

Tome II

Une esthétique de la transgression : le vase grec de l'époque géométrique au début de l'époque classique, par Didier MARTENS ; 1992, 389, 156 ill. 48,34 €

Tome III

Albert Ciamberlani, sa vie, son œuvre, par Guy VANBELLINGEN ; 1993, 240 p., 21 ill. 29,75 €

Tome IV

L'artiste et les diverses formes de pouvoir dans la société d'aujourd'hui. Actes du colloque de la Fondation Jacques et Yvonne Ochs-Lefebvre, 30 et 31 octobre 1992 ; 1993, 140 p., 20 ill. 16,12 €

Tome V

Gustave van de Woestyne. L'art et l'esprit, par Christian COLLIN ; 1993, 112 p., 16 ill. 18,60 €

Tome VI

Les bustes de l'Académie royale de Belgique. Histoire et catalogue raisonné précédé d'un essai : Le portrait sculpté depuis la Renaissance, par Jacques VAN LENNEP ; 1994, 496 p., 74 ill. et 111 ill. plein page. 30,99 €

Tome VII

Les portraits d'Hadrien. Typologie et ateliers, par Cécile EVERS ; 1994, 376 p., 77 ill. 33,47 €

Tome VIII

Inventaire et restauration au Louvre de tableaux conquis en Belgique. Septembre 1794 – février 1795, par Gilberte ÉMILE-MÂLE ; 1994, 152 p., 8 ill. 21,07 €

Tome IX

Ancient ritual stone artifacts. Mexico, Guatemala, Costa Rica, par Carlo GAY ; 1995, 230 p., 171 ill. 27,27 €

Tome X

Signes ou traces. Les arts des XIX^e et XX^e siècles, par Philippe ROBERTS-JONES ; 1997, 461 p., 66 ill. 39,67 €

Tome XI

Victor Horta. Questions d'architecture et d'Urbanisme. Textes choisis ; 1996, 137 p., 33 ill., 5 pl. 16,12 €

Tome XII

Actes du colloque Horta, Académie royale de Belgique – Europalia 1996, Palais des Académies, 20 novembre 1996 ; 1997, 111 p., 59 ill. 16,12 €

Tome XIII

Hommage à Victor Bourgeois, membre de l'Académie, à l'occasion du centenaire de sa naissance ; 1998, 101 p., 28 ill. 16,12 €

Tome XIV

Entre forme et espace, par André WILLEQUET ; 1998, 104 p., 15 fig. 16,12 €

Tome XV

Catalogue des œuvres de Jacques Ochs appartenant à l'Académie royale de Belgique ; 1998, 63 p., 131 ill. 13,64 €

Tome XVI

La peinture monumentale d'Histoire dans les édifices civils en Belgique (1830-1914), par Judith OGONOVSKY ; 1999, 430 p., 29 ill. 37,19 €

Tome XVII

Les tableaux votifs tournaisiens en pierre, 1350-1475, par Ludovic NYS ; 2001, 327 p., 61 ill., catalogue XLIX ill. 29,75 €

Tome XVIII

L'édition et la diffusion de la musique à Bruxelles au 18^e siècle, par Marie CORNAZ ; 2001, 361 p. 32,23 €

Tome XIX

Les fonts baptismaux de Saint-Barthélemy à Liège. Chef d'œuvre sans pareil et nœud de controverses, par Pierre COLMAN et Berthe COLMAN-LHOIST ; 2003, 342 p., 12 pl., 31 fig. 31 €

Tome XX

L'art est toujours contemporain, par André LANOTTE ; 2003, 158 p., 21 ill. 20 €

Tome XXI

Jo Delahaut. Écrits, réunis par Claude GOORMANS et Philippe ROBERTS-JONES ; 270 p., 7 ill. 28 €

Tome XXII

Strawinsky à Bruxelles 1920-1960. Préface de Robert Wangermée, par Valérie DUFOUR ; 316 p. 10 ill. 28 €

Tome XXIII

De l'espace aux reflets. Arts et lettres, par Philippe ROBERTS-JONES ; 2004, 450 p., 66 ill. 40 €

Tome XXIV

Couleurs traits habités. Peintures monumentales et vitraux de Louis-Marie Londot, par André LANOTTE ; 2005, 80 p., ill. couleur 15 €

Tome XXV

Jacques de Lalaing. Artiste et homme du monde (1858-1917). Avec de larges extraits de son journal, par Catherine LECLERCQ ; 2006, 425 p. 239 ill. 40 €

Tome XXVI

Les retables d'autel gothiques sculptés dans les Pays-Bas. Raisons, formes et usages, par Brigitte D'HAINAUT-ZVENY ; 2008, 505 p., 78 fig., br., jaq. 30 €

Tome XXVII

Jan Van Eyck et Jean sans pitié, par Pierre COLMAN ; 2009, 140 p., ill., br., jaq.
Épuisé.

Tome XXVIII

Andrea Bruno. « Entre hier et demain en continuité, par Benjamin MORAY ; 2009, 158 p., ill., br., jaq. 25 €

Tome XXIX

L'artiste et les divers visages de la guerre du début du XX^e siècle à nos jours. Actes du Colloque du 11 octobre 2007 ; 2009, ill., br., jaq. 20 €