Catalogue des thèses de pharmacie soutenues en province depuis la création des écoles de pharmacie jusqu'à nos jours (1803-1894) : suivi d'un appendice au "Catalogues des thèses soutenues devant l'École de pharmacie de Paris." / par Paul Dorveaux.

Contributors

Dorveaux Paul, 1851-1938. Royal College of Physicians of Edinburgh

Publication/Creation

Paris: H. Welter, 1894.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/an2urxbv

Provider

Royal College of Physicians Edinburgh

License and attribution

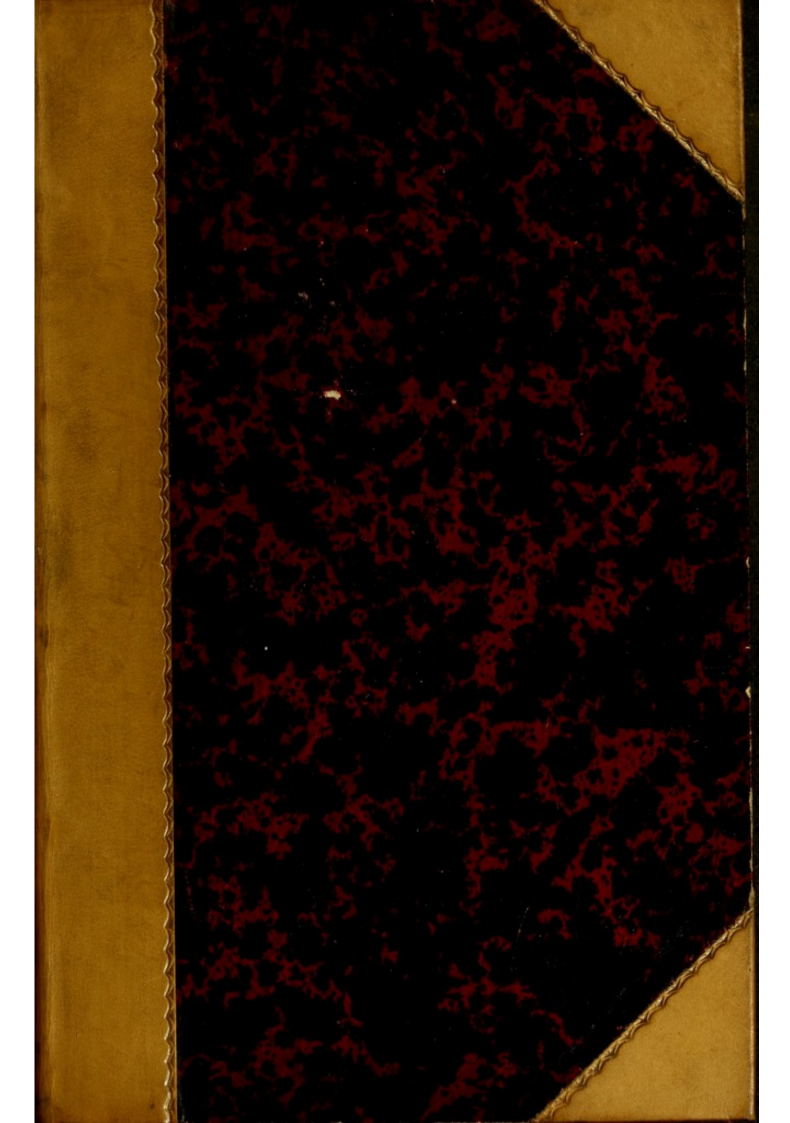
This material has been provided by This material has been provided by the Royal College of Physicians of Edinburgh. The original may be consulted at the Royal College of Physicians of Edinburgh. where the originals may be consulted.

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.

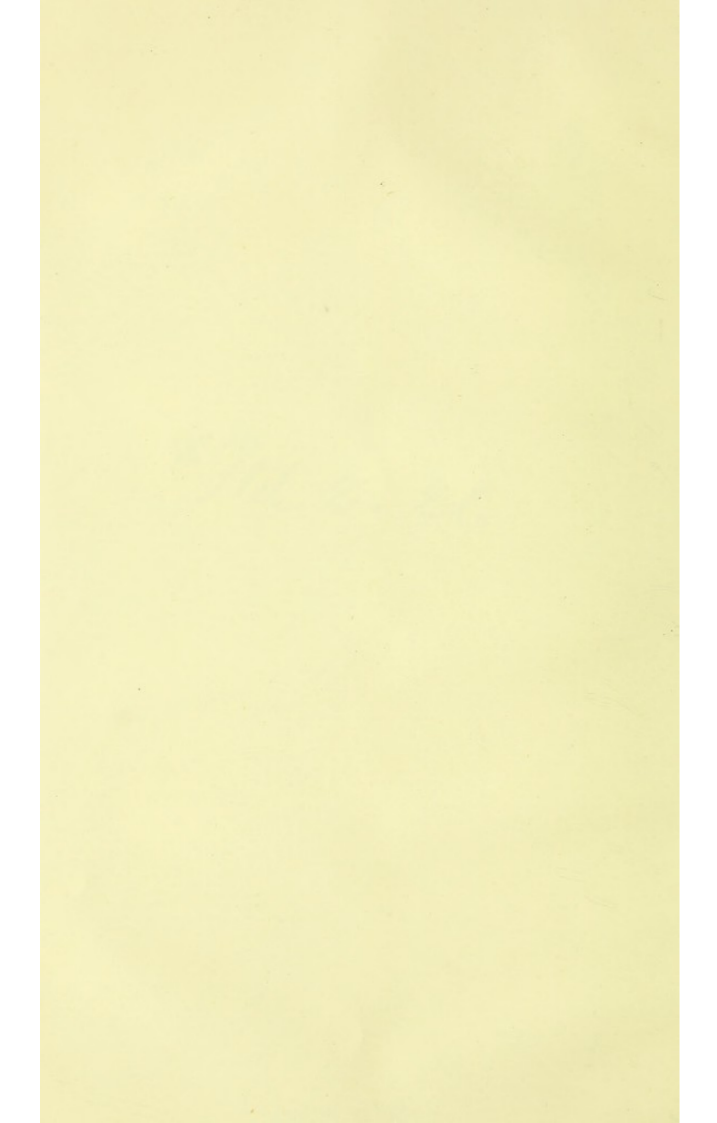


Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org

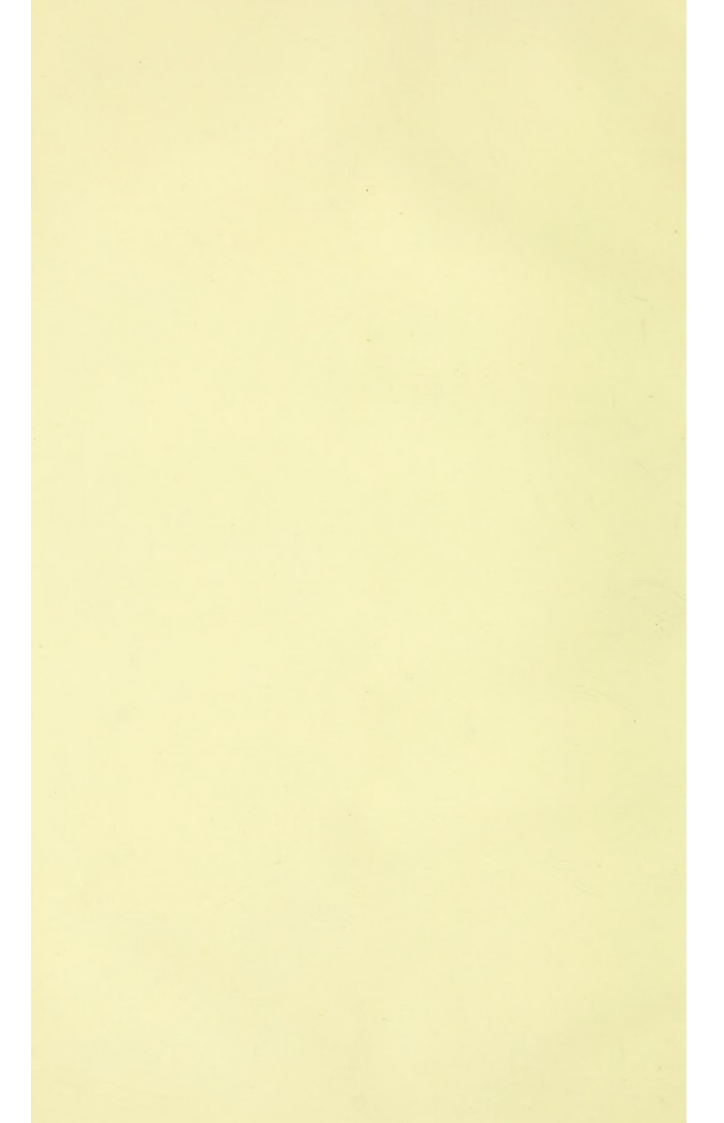


* Hd 2. 26"





Digitized by the Internet Archive in 2015



CATALOGUE

DES

THÈSES DE PHARMACIE

SOUTENUES EN PROVINCE

EN VENTE A LA LIBRAIRIE H. WELTER, 59, RUE BONAPARTE

DU MÉME AUTEUR :

| Catalogue des thèses soutenues devant l'Ecole de pharmacie de Paris, (1815-1889), avec une préface de M. G. Planchon; accompagné d'un fac-simile de la synthèse illustrée de Cheradame. Paris, H. Welter, 1891, in-80 de VIII-75 pages, 1 planche |
|---|
| T |
| Inventaire des archives de la Compagnie des marchands apothi- |
| caires de Paris et du Collège de pharmacie de Paris. Paris, 1893, |
| |
| in-8° de IV-120 pages |
| |
| Inventaire de la pharmaçie de l'hôpital St Nicolas de Metz (27 juin 4503), avec une préface de M. Lorédan Larchey. Paris, H. Welter, 1894, in-8° de 73 pages |
| |
| Le myrouel des appothiquaires et pharmacopoles (Le miroir des apothicaires) par Symphorien Champier. Nouvelle édition revue, corrigée et annotée par le Docteur Dorveaux, avec une préface de M. G. Planchon. Paris, |
| |
| H. Velter, 1894, in-8 |
| |

CATALOGUE

DES

THÈSES DE PHARMACIE

SOUTENUES EN PROVINCE

DEPUIS LA CRÉATION DES ÉCOLES DE PHARMACIE JUSQU'A NOS JOURS

(1803-1894)

SUIVI D'UN APPENDICE AU

« Catalogue des thèses soutenues devant l'École de Pharmacie de Paris »

PAR

Le D' Paul DORVEAUX

Bibliothécaire de l'École supérieure de Pharmacie de Paris

AVEC UN FAC-SIMILE DE LA SYNTHÈSE DE CLAUDE-JOSEPH GEOFFROY ILLUSTRÉE PAR SÉBASTIEN LE CLERC



H. WELTER, ÉDITEUR

59, RUE BONAPARTE, 59

1894



PRÉFACE

SYNTHÈSE. - Le mot synthèse (1), que l'on ne rencontre dans aucune publication officielle relative à la pharmacie, est encore usité de nos jours, à l'École de pharmacie de Paris, avec la double acception qu'il avait au siècle dernier. Employé au pluriel, il signifie: préparations exigées des candidats au diplôme de pharmacien pour leur dernier examen (2), et aussi programme imprimé desdites préparations. Avec ce dernier sens, il s'emploie également au singulier, et l'on dit indistinctement une synthèse et des synthèses.

La synthèse a une origine assez lointaine : elle date du chef-d'œuvre que faisaient, au temps des corporations, les apprentis apothicaires pour parvenir à la maîtrise. Elle est mentionnée sous le nom de « carte » dans le fameux Concordat (3), passé en 1631 entre la Faculté de médecine et les « Gardes Jurez et Maistres Apothicaires de Paris », dont l'article 4 commence ainsi : « Item pour ce qui est du Chef-d'œuvre, lesdictz Gardes envoyeront la carte (4) d'iceluy aus-

(2) Le dernier examen, qui s'est appelé chef-d'œuvre jusqu'à l'établissement du Collège de pharmacie en 1777, puis acte pratique jusqu'à la création des Écoles de pharmacie en 1803, porte encore aujourd'hui le nom d'examen pratique, qui lui a été donné par la loi du 21 germinal an XI (art. 15).

(4) Ce mot carte est fautivement écrit charte dans les Pandectes pharma-

ceutiques (p. 83) et dans l'Histoire des Apothicaires (p. 177).

⁽¹⁾ Le mot synthèse se trouve dans la 1re édition du Dictionnaire de Trévoux (Dictionnaire universel françois et latin, Trévoux, 1704), avec l'indication « terme de pharmacie » et le sens de « Composition de médicamens ». Cette définition, pour répondre entièrement à ce que les apothicaires entendaient par synthèses, doit être complétée par les mots : donnée pour le chef-d'œuvre.

⁽³⁾ L'original de ce Concordat se trouve parmi les manuscrits (Mss. 84) de la bibliothèque de la Faculté de médecine de Paris. C'est un registre in-4º relié en parchemin, dont les feuillets 1 à 4 contiennent le « Règlement pour les Maistres Apothicaires de Paris », et les suivants, jusqu'au 50° inclusivement, l'acceptation dudit Règlement par tous les maîtres reçus de 1632 à 1731. Le Concordat de 1631 a été publié in extenso dans les Pandectes pharmaceutiques de Laugier et Duruy (Paris, 1837, p. 82 et suiv.) et dans l'Histoire des Apothicaires de Phillippe (Paris, 1853, p. 176 et suiv.).

dictz sieurs députés quinze jours avant la confection d'iceluy pour voir s'il y aura à corriger, augmenter ou diminuer... »

Les statuts de 1638 (1) en parlent en ces termes (article 11) : «... Lequel (chef-d'œuvre) il (l'aspirant) dispensera et en fera les préparations et meslanges en la présence de tous les maistres, à chacun desquels sera laissé une carte imprimée dudit chef-d'œuvre, pour cognoistre si toutes choses y seront bien observées ».

De ces « cartes imprimées » au XVIIe siècle, on n'a signalé aucune jusqu'à ce jour. La plus ancienne connue est celle dont un fac-simile accompagne ce Catalogue: elle date de 1703 et présente cette particularité d'être non pas imprimée, mais complètement gravée. Elle est l'œuvre d'un artiste messin bien connu, Sébastien le Clerc, qui l'exécuta pour le célèbre apothicaire Claude-Joseph Geoffroy (2), fils de maître, reçu maître lui-même, à l'âge de 18 ans, le 15 décembre 1703. Elle se compose du texte des trois préparations qui lui ont été données pour son chef-d'œuvre, surmonté d'une estampe figurant la Guérison d'Hippolyte (3). Jombert (4), en 1774, et plus récemment Meaume (5), en 1877, l'ont tous deux étudiée au point de vue artistique.

Voici ce que Jombert en dit:

« 281. Guérison d'Hyppolite, moyenne estampe en travers, entourée d'une bordure de plantes, de coquillages, et d'autres morceaux et curiosités d'histoire naturelle.

» Cette estampe est dessinée par le Clerc et gravée par Cl. Duflos. On y voit Hyppolite mourant de sa chûte, entre les bras des nymphes, et Esculape debout devant lui, qui lui tend la main pour le secourir. A gauche, la mer, et une ville dans le lointain. La bordure est dessinée et gravée par le Clerc.

» Hauteur de l'estampe avec sa bordure 7 pouces 4 lignes [20 centimètres], longueur 9 pouces [un peu plus de 24 centimètres].

(1) Histoire générale de Paris. Les métiers et corporations de la ville de Paris... par René de Lespinasse, t. I, p. 528, Paris, Imprimerie Natio-

tionale, 1886. — Pandectes pharmaceutiques, p. 70.

(3) Hippolyte, fils de Thésée, roi d'Athènes et d'Hippolyte, reine des Amazones, fut aimé par sa belle-mère, Phèdre. Comme il ne répondit pas à son amour, celle-ci l'accusa d'avoir voulu attenter à son honneur, auprès de Thésée, qui le maudit. En se promenant au bord de la mer, près de Trézène, il fut emporté, à travers les rochers, par ses chevaux qu'avait effrayés un monstre marin, et périt sans avoir pu les arrêter. Rappelé à la vie par Esculape, il fut transporté par Diane, sous le nom de Virbius, dans le bois d'A-

ricie, où plus tard on lui rendit des honneurs divins.

(4) Jombert (Charles-Antoine), Catalogue raisonné de l'œuvre de Sébastien le Clerc..., seconde partie, p. 221, Paris, 1774.

Meaume (Edouard), Sébastien le Clerc et son œuvre, p. 263. Paris,

Geoffroy (Claude-Joseph), né à Paris le 8 août 1685, mort le 9 mars 1752, était le fils de Matthieu-François Geoffroy et le frère cadet d'Étienne-François Geoffroy, tous deux maîtres apothicaires. Son « éloge » se trouve dans l'Histoire de l'Académie Royale des sciences (il y fut reçu le 2 avril 1707), année 1752, p. 153. Les archives de l'École de Pharmacie de Paris nous apprennent qu'il fut immatriculé le 13 juillet 1703, avec François Boulduc pour conducteur, qu'il subit son premier examen le lundi 3 décembre de la même année et que, le samedi 15 du même mois, il présenta les compositions de son chef-d'œuvre et parvint à la maîtrise de pharmacie.

PRÉFACE

» Comme cette estampe a servi pour une thèse de pharmacie, soutenue par M. Geoffroy, le 15 décembre 1703, on lui a ajouté un soubassement formé par une espèce de bordure quarrée, qui renferme les recettes de la composition du diascordium, de la poudre de la Comtesse, et des gouttes d'Angleterre. Ce soubassement, au bas duquel est un cartel ovale en travers, est dessiné et gravé par le Clerc: il porte 12 pouces 11 lignes [34 cent.] de haut, sur la même largeur [35 cent.], sans compter l'estampe et la bordure ci-dessus, qui se tirent au haut«.

La « carte » (1) de Claude-Joseph Geoffroy porte un titre (Specimen Celeberrimis Pharmacopæis Parisiensibus exponendum), que nous trouvons reproduit à peu près dans les mêmes termes, en tête de leurs programmes de chef-d'œuvre, par tous les apprentis apothicaires aspirants à la maîtrise, jusque vers l'époque de l'établissement du Collège de Pharmacie (1777).

La deuxième synthèse connue est celle de Michel Seguy, publiée en 1719. Elle se trouve entière, moins le 1er feuillet, au Musée Carnavalet (2), et incomplète à la bibliothèque de l'École supérieure de pharmacie de Paris. C'est une plaquette in-4° de 2 feuilles, dont les 8 feuillets non paginés présentent les particularités suivantes :

Le 1er feuillet (très probablement blanc) manque.

Le 2º feuillet, signature Aij, porte au recto le titre: Specimen pharmaceuticum Clarissimis, Peritissimisque Pharmacopæis Parisiensibus exponendum, die Lunæ quintà Mensis Junii Anni MDCCXIX, horâ primă pomeridiană. Moderatore et Duce D. D. Antonio Guary, Pharmacopæo Parisiensi.

Le 3º feuillet, signature Aiij, porte au recto et au verso la formule

du Syrupus arthemisiæ D. Fernelii.

Le 4e feuillet, sans signature, porte au recto la formule de la Benedicta laxativa D. N. Salernitani; le verso est blanc.

Le 5° feuillet, signature B, porte au recto la formule de l'Unguentum de styrace, verso blanc.

Le 6^e, signature Bij, porte au recto la formule de l'*Emplastrum* divinum ex Codice, verso blanc.

Le 7°, signature Biij, porte au recto la formule de la Pulvis diarhodon ex Codice, verso blanc.

Enfin le 8e, sans signature, porte au recto la souscription suivante : Quod Deo juvante et auspice Deiparâ, perficere conabilur Michael Seguy, Lemovicensis, die Martis ejusdem Mensis et Anni. In publicis Pharmacopæorum Parisiensium Ædibus. Pro laureâ magistrali. Parisiis, Typis L. D'Houry, viâ Cytarhæâ, sub signo Spiritûs Sancti.

L'exemplaire de l'Ecole de Pharmacie est non seulement incomplet des feuillets 1, 2 et 8, mais encore ceux qui restent, sont éparpillés dans un recueil factice, composé de feuillets tirés d'une dizaine de Specimen de la même époque et assemblés de telle façon que les préparations de même nature : sirops, poudres, trochisques, électuaires, etc., se trouvent ensemble.

⁽¹⁾ La bibliothèque de l'École supérieure de pharmacie de Paris est redevable de l'acquisition de cette précieuse « carte » à M. Lucien Faucou, conservateur du Musée Carnavalet.

⁽²⁾ Recueil factice no 5572, in-40.

Ce volume ne contient aucun titre de synthèse; on y trouve seulement trois feuillets portant au verso la souscription traditionnelle: Quod Deo juvante et auspice Deiparâ, etc., le premier avec le nom d'Antoine-René Poullain, de Paris, et la date des 30 avril et 2 mai 1720; le deuxième avec le nom de Jacques Hennique, de Paris, sans date (les archives de l'École nous apprennent qu'il « exposa son chefd'œuvre » le mardi 9 juillet 1720), et le troisième avec le nom de François Bert, de Poitiers, sans date également (d'après les archives, samedi 3 août 1720). Tous les trois sortent de l'imprimerie de Jean-Baptiste Coignard, imprimeur royal.

Enfin la dernière connue de ces synthèses intitulées Specimen, est celle de Cheradame (1775), illustrée comme celle de Geoffroy, dont un fac-simile accompagne notre Catalogue des thèses soutenues devant l'École de Pharmacie de Paris, publié en 1891.

Après l'établissement du Collège de Pharmacie (1777), le titre de la synthèse fut ainsi libellé: Syntheses pharmaceuticæ utriusque Pharmaciæ (1), è Codice Medicamentario depromptæ, Celeberrimo Parisiensium Pharmacopæorum Ordini exponendæ, Deo juvante, et moderatore N. (nom du conducteur) (2). Comme au temps des apothicaires, le nom de l'auteur se trouve à la fin, dans la souscription.

La bibliothèque de l'École de Pharmacie de Paris possède six de ces Syntheses, toutes de format in-4° et de 10 ou 11 pages :

La 4^{re} (10 pages), du mardi 26 mars 1782, est de Mathurin Lamegie, de Libourne, conducteur Jean-Baptiste Delaplanche. Elle a été imprimée à Paris, de même que la suivante, par P.-G. Simon, imprimeur du Parlement, rue Mignon.

La 2° (40 p.), du lundi 19 août 1782, est de Jacques-Louis Serrau, d'Argentan, conducteur Louis-Jacques Guiart.

La 3e (10 p.), du vendredi 13 septembre 1782, est de Pierre-Joseph Flamant, de Soissons, conducteur Jean-Pierre Buisson. Elle a été imprimée à Paris chez la veuve Hérissant.

La 4° (11 p.), du mercredi 26 mai 1784, est de Bertrand Pelletier (3), de Bayonne, conducteur Pierre Bayen. Elle sort, ainsi que la suivante, des presses de P.-G. Simon et N.-H. Nyon, imprimeurs du Parlement à Paris.

La 5° (10 p.), du samedi 12 juin 1784, est de François Regnault, de Paris, conducteur Louis-Jacques Guiart.

La 6e (11 p.), du vendredi 19 octobre 1787, est de Jean-Pierre Boudet (4), de Reims, conducteur Nicolas Deyeux. Elle a été imprimée à Paris par N.-H. Nyon, imprimeur du Parlement.

(2) Le conducteur était un maître qui assistait l'aspirant depuis son im-

matriculation jusqu'à sa maîtrise.

Par ces mots utriusque pharmaciæ, il faut entendre la pharmacie galénique (è galenicis) et la pharmacie chimique (è chymicis).

⁽³⁾ Pelletier (Bertrand), né à Bayonne le 30 juillet 1761, mort à Paris le 3 thermidor an V (21 juillet 1797), fut « membre de l'Institut national des sciences et arts dans la section de chimie », membre du Conseil de santé des armées, etc.

⁽⁴⁾ Boudet (Jean-Pierre), dit Boudet oncle, né à Reims le 26 octobre 1748,

PRÉFACE

Dans les procès-verbaux de réception des maîtres depuis la fondation du Collège de Pharmacie, on voit que ces Syntheses furent appelées, jusqu'en 1786, tantôt la thèse et tantôt les thèses du sieur N. (nom de l'aspirant), et qu'à partir de 1787 (1) jusqu'à la Révolution, on les dénomma indifféremment la synthèse ou les synthèses.

Les Écoles de Pharmacie, instituées en l'an XI (4803), ont pour la plupart suivi les errements des Collèges de Pharmacie qui les avaient précédées. A Paris, la synthèse continue à porter le titre de Syntheses

mort à Paris le 17 décembre 1828, fut pharmacien en chef de l'armée d'Egypte, pharmacien principal en chef du camp de Bruges, membre de l'Institut d'Egypte et de l'Académie de médecine, etc. Son neveu, Jean-Pierre Bou-

det (1778-1849) fut également de l'Académie de médecine.

(1) Le Collège de Pharmacie de Paris a fait dresser, en 1788, par Solomé, l'un de ses Prévôts, un Répertoire par ordre alphabétique de tous les objets relatifs à l'administration générale du Collège de Pharmacie, dont les archives de l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris possèdent deux copies (ce sont deux registres in-folio qui se trouvent à la bibliothèque de ladite Ecole): la première, incomplète des premiers feuillets, sorte de minute, dont la rédaction plus développée diffère en maints endroits de celle de la seconde; la seconde, complète, qui paraît donner le texte définitif de ce document. On y voit la synthèse mentionnée à diverses reprises:

Et d'abord dans l'article « Examens des aspirants à la maîtrise de pharma-

cie » (fo 40 du premier registre), où on lit ce qui suit :

a... Dans l'intervalle du 2° examen à l'exposition de l'acte pratique, l'aspirant demande à MM. les Prévôts quelles sont les opérations qu'ils lui prescrivent. Communément, on les arrête de concert, parce que les Prévôts n'usent pas de leur droit. Après être convenus, l'aspirant les fait toutes écrire d'après le Codex sur une seule grande feuille de papier, et les présente à MM. les Prévôts, qui voient s'il y a des fautes, les corrigent, et ajoutent au bas: Dedimus, et vidimus..., et la signent. Ensuite l'aspirant, accompagné de son conducteur, ou même seul, les porte à MM. le Doyen et les Professeurs médecins, qui l'examinent, la lisent, l'approuvent et la signent.

» Le jour de l'exposition donné, l'aspirant la fait imprimer, et en montre

» Le jour de l'exposition donné, l'aspirant la fait imprimer, et en montre l'épreuve à MM. les Prévôts, afin qu'elle ne soit pas rendue avec des fautes. On en imprime 200. Le domestique en porte à tous les Maîtres; il en reste pour présenter à MM. les Médecins, Prévôts et examinateurs qui suivent.

» Quoique la synthèse annonce le jour de la clôture de l'acte pratique, cela n'empêche pas que MM. les Prévôts n'envoient des billets de convocation pour l'assemblée générale... »

Autre rédaction du même article (fo 40 du deuxième registre):

« ... Il est d'usage, lorsque l'aspirant a bien fait à son premier examen, qu'il dresse la charte des opérations pour l'acte pratique, et, le jour du 2º examen, les Prévôts, après l'avoir examinée et corrigée, la donnent aux médecins à examiner et approuver, après y avoir eux-mêmes écrit : Has suprà scriptas operationes dedimus ac vidimus, et avoir signé.

» Si, dans le 2° examen, l'aspirant est admis à son acte pratique, de suite il donne ses synthèses à imprimer, et demande que la première épreuve soit envoyée aux Prévôts pour la corriger, et, quand elles sont imprimées, on charge Gallois de les rendre avec les billets d'invitation. On laisse 20 à 25 syn-

thèses pour les examinateurs le jour de l'exposition.

» Après l'admission aux opérations, les Prévôts envoient encore des billets d'invitation pour l'assemblée générale, encore que le jour et l'heure soient annoncés par la synthèse, parce qu'encore qu'il ne soit pas arrivé qu'un aspirant ait été remis à son exposition, comme cela est dans la possibilité, il faut se comporter en conséquence... »

Puis dans l'article « Réceptions des maîtres pour Paris » (f° 87 v° du pre-

mier registre), où il est dit :

« ... Après le 2° examen, si l'aspirant peut tenir prête la synthèse, on prie MM. les Médecins de la lire, la signer; et, communément, le jour de l'exposition et l'heure y sont désignés.

» Comme ces synthèses se font aux dépens des aspirants, c'est eux qui les

ainsi modifié (1): Syntheses pharmaceuticæ et chymicæ, à Professoribus tum Facultatis Medicæ, tum Scholæ Pharmaceuticæ, designatæ et publicè exponendæ, et le nom de l'auteur y est comme autrefois relégué dans la souscription. Au verso du titre se trouve une innovation: le tableau des professeurs de l'École.

Pendant ce temps là, les aspirants reçus par les Jurys médicaux (pharmaciens de 2º classe) intitulent leur synthèse rédigée en français: Programme des opérations chimiques et pharmaceutiques, proposées par le Jury médical du département de N... pour récep-

tion de pharmacien.

Chaussier, qui présida, sous le premier Empire, tous les jurys médicaux de la circonscription de la Faculté de médecine de Paris, avait la bonne habitude de donner un numéro d'ordre à chacune des synthèses qui lui étaient présentées et de les réunir à la fin de l'année en un volume pour lequel il faisait imprimer un titre et une table des matières. On connaît douze de ces volumes de synthèses, publiés de 1805 à 1816; tous sont intitulés: Recueil des Programmes des opérations chimiques et pharmaceutiques qui ont été exécutées aux Jurys médicaux pendant l'année 18.. sous la présidence du professeur Chaussier.

De nos jours, l'impression de la synthèse n'est nullement obligatoire; aussi, dans la plupart des écoles, se dispense-t-on de la faire

imprimer.

À Paris, où l'on suit les usages des Marchands Apothicaires et du Collège de Pharmacie, aucun candidat ne manque de la publier dans le format in-4° avec le titre de: Synthèses de pharmacie et de chimie présentées et soutenues à l'École supérieure de Pharmacie de Paris le (date) pour obtenir le diplôme de pharmacien de 1^{re} (ou de 2°) classe par N. (nom du candidat).

A Montpellier, l'habitude est, pour tous les candidats, de faire imprimer soit un Programme, analogue aux Synthèses de Paris, intitulé: Programme des produits chimiques et pharmaceutiques préparés dans le laboratoire de l'École supérieure de Pharmacie de Montpellier comme épreuve pratique des 3° et 4° examens et dont la discussion publique aura lieu dans la séance du (date) par N. (nom de l'auteur) pour obtenir le grade de Pharmacien de 1° (ou de 2°) classe, soit sous le nom de « Synthèse », une monographie (2) qui ne présente rien d'original, sorte de compilation tirée de divers manuels.

La Kaiserliche Universitæts und Landes-Bibliothek de Strasbourg possède deux synthèses présentées à l'École de Pharmacie de cette ville : celle de F. Besnehard (1828), intitulée Syntheses phar-

portent à M. Nyon, imprimeur du Collège, et demandent toujours qu'on envoye des épreuves aux Prévôts pour corriger les fautes; et les Prévôts ont grand soin de ne pas les laisser distribuer sans les avoir vues et corrigées. »

Enfin dans l'article « Réceptions de province » (f° 88 v° du même registre), qui dit que « les Prévôts doivent faire en sorte d'avoir toute prête l'espèce de synthèse comprenant les opérations qu'ils donnent à faire à l'aspirant ».

⁽¹⁾ Titre de la synthèse d'André-François Mouton, de Paris, datée de mai 1809

⁽²⁾ Ces monographies sont cataloguées dans le présent ouvrage.

11

maceuticæ et chymicæ, a Professoribus utriusque Scholæ, tum Medicæ, tum Pharmaceuticæ, designatæ et publice exponendæ, et celle de J.-M. Jannot (1844) avec titre en français (Synthèses présentées à l'École spéciale de Pharmacie de Strasbourg, le mercredi 26 juin 1844, à midi, pour obtenir le diplôme de pharmacien).

A Toulouse, la synthèse s'appelle: Dissertation inaugurale présentée et soutenue publiquement le (date) par N. (nom du candidat) pour obtenir le diplôme de pharmacien.

Toutes les synthèses, ne contenant que des formules et des préparations tirées du Codex, ont été exclues du présent Catalogue.

THÈSE (1). — La thèse de pharmacie, que l'on croyait encore récemment de création moderne, existait, en province, au XVIIe siècle et sans doute antérieurement. La bibliothèque de l'École de Pharmacie de Paris a acquis dernièrement deux de ces anciennes thèses (2): l'une soutenue à Montpellier par François de Raffou, natif de Ruffec-en-Angoulmois, le dimanche 1er mars 1620, l'autre soutenue à Aix-en-Provence par Amand Martelly, d'Aix, « pour son dernier Examen de Maîtrise » le 9 juillet 1684. Ce sont deux placards imprimés, analogues aux thèses de médecine et de théologie de la même époque. Il en a été donné une reproduction par la photogravure dans le Bulletin nº 11 de la Société syndicale des Pharmaciens de la Côte-d'Or (Dijon, 1892, p. 108).

A Montpellier, les candidats au diplôme de pharmacien auraient, depuis le XVII^e siècle jusqu'à l'établissement de l'École en l'an XI, conservé l'habitude de soutenir une thèse « pour dernier examen de pharmacie ». La Bibliothèque Universitaire de cette ville possède un certain nombre de ces thèses, « présentées à l'École de médecine de Montpellier » pendant les années républicaines IX, X et XI. Elles sont parfaitement semblables à celles qui, à partir de l'an XII, sont présentées à l'École de Pharmacie nouvellement créée (3).

De ces dernières, l'École de Pharmacie de Paris possède toutes celles qui ont été soutenues pendant les années XII et XIII: elles

⁽¹⁾ On distingue de nos jours 4 sortes de thèses de pharmacie :

¹º La thèse pour le diplôme de 1^{re} classe, qui date de la création des écoles de pharmacie en 1803;

²º La thèse pour le diplôme de 2º classe, soutenue devant les Jurys médicaux alors que les écoles de pharmacie ne délivraient que des diplômes de 1º classe, et devant les écoles depuis le 1º janvier 1855, (Décret du 22 août 1854):

³º La thèse pour le « diplôme supérieur de pharmacien de 1re classe », instituée par décret du 12 juillet 1878;

⁴º La thèse de concours d'agrégation, dont l'origine remonte au « Règlement » du 6 février 1846.

⁽²⁾ Ces deux thèses nous ont été signalées par le D^r Corlieu, bibliothécaireadjoint à la Faculté de médecine de Paris.

⁽³⁾ Renseignement dù à M. A. Fécamp, conservateur de la Bibliothèque Universitaire de Montpellier.

M. Fécamp, à qui nous témoignons une fois de plus toute notre reconnaissance, nous a été d'un grand secours pour la rédaction de ce Catalogue : nous ne saurions trop le remercier de nous avoir prêté toute sa collection de thèses de pharmacie de Montpellier.

proviennent de l'École de Montpellier (1), qui, « par un acte solennel », avait délibéré qu'il « serait adressé un exemplaire de tous les ouvrages sortis de son sein » à l'École de Paris. Malheureusement, après l'an XIII, celle-ci n'a plus rien reçu de Montpellier jusqu'en 1882, époque à laquelle fut organisé le service des échanges de thèses entre les Facultés françaises. Pendant de longues années, sa collection de thèses Montpellieraines a présenté une vaste lacune, comblée dans la mesure du possible, en 1891 seulement, grâce à la haute intervention de M. Liard, directeur de l'Enseignement supérieur.

Notre Catalogue donne les titres de toutes les thèses de Montpellier, qui se trouvent tant à la Bibliothèque Universitaire de cette ville qu'à la bibliothèque de l'École de Pharmacie de Paris. Il les donne dans l'ordre à la fois chronologique et alphabétique de noms d'auteurs, déjà employé pour notre premier Catalogue de thèses. C'est l'ordre que nous avons adopté, dans notre bibliothèque, pour les grandes collections de ce genre d'ouvrages, et, à notre avis, c'est celui qui permet de trouver le plus rapidement possible une thèse

demandée par un lecteur.

Pour Strasbourg (2), où il a été soutenu peu de thèses de pharma-

(1) Voici les curieuses lettres d'envoi qui accompagnaient les deux paquets de thèses montpelliéraines:

I. « Montpellier, le 27 nivôse an 13 de la République [17 janvier 1805].

Le Directeur de l'École de pharmacie de Montpellier

A Monsieur le Directeur de l'École de pharmacie de Paris.

Monsieur,

L'École de pharmacie de Montpellier, pénétrée des sentiments qu'inspirent les services rendus à la Science, voulut consacrer, dès sa naissance, l'estime et la considération dont jouit votre École et qu'elle mérite à tant d'égards.

Par un acte solennel elle délibéra qu'il vous serait adressé un exemplaire

de tous les ouvrages sortis de son sein.

Je me félicite, Monsieur, d'être son organe en vous adressant aujourd'hui, en son nom, le produit de l'an 12, comme un hommage sincère de ses sentiments.

J'ai l'honneur d'être, Monsieur, votre très humble et très obéissant serviteur. (Signé:) Virenque ».

II. « Montpellier, le 10 avril 1806.

Le Directeur de l'École de pharmacie de Montpellier

A Monsieur Vauquelin, directeur de l'École de pharmacie de Paris.

Monsieur,

J'ai l'honneur de vous prévenir que j'ai fait remettre aujourd'hui au Bureau des Diligences et à votre adresse la collection des dissertations soutenues en l'an treize dans l'Ecole confiée à ma Direction.

Recevez, Monsieur, l'assurance des sentiments d'estime qui ont dicté cette

mesure envers l'Ecole célèbre que vous dirigez.

J'ai l'honneur d'être, Monsieur, avec la plus affectueuse considération Votre très humble et très obéissant serviteur.

(Signé :) VIRENQUE.

- P. S. Je vous prie pour ma règle de me faire accuser la réception de cet envoi, attendu que je suis encore dans l'inquiétude sur le sort de celui que j'ai eu l'honneur de vous adresser le 27 nivôse an 13. »
- (2) Pour ce qui regarde Strasbourg, nous adressons nos remerciements à M. le Professeur Barack, conservateur de la K. Universitäts und Landes-

PRÉFACE

cie, nous avons indiqué toutes celles qui se trouvent à la « K. Universitæts und Landes-Bibliothek » de cette ville, à la Bibliothèque Nationale et à l'École de Pharmacie de Paris.

La collection des thèses de Nancy est complète, ainsi que celle des Facultés mixtes : Bordeaux, Lille, Lyon et Toulouse. A ces collections peu importantes, nous avons donné l'ordre chronologique pur.

Quant aux thèses soutenues devant les Écoles préparatoires, lesquelles, par suite d'un oubli regrettable, échappent au service des échanges, nous donnons la liste de toutes celles que possèdent la Bibliothèque Nationale et l'École de Pharmacie de Paris (1).

Des thèses présentées aux Jurys médicaux, deux seulement sont parvenues à notre connaissance : celle de Jacout (Reims, 1832) et celle

de Gardes (Versailles, 1840).

Le présent Catalogue étant le complément de celui que nous avons publié en 1891, nous y donnons en « Appendice » quelques thèses omises dans le premier et la suite de celles qui ont été soutenues à Paris depuis 1890 jusqu'à la fin de l'année scolaire 1893-1894. En sorte que les deux volumes réunis offrent la série des thèses de pharmacie soutenues en France depuis la création des Écoles de pharmacie en 1803, jusqu'au 1° août 1894.

P. D.

Béchy (Lorraine) 27 août 1894.

Bibliothek, et à M. Oscar Berger-Levrault, de Nancy, qui ont bien voulu nous donner les titres des thèses strasbourgeoises de leurs collections.

⁽¹⁾ Les thèses soutenues devant les Ecoles préparatoires, que possède notre bibliothèque, proviennent de dons. Celles qui se trouvent à la Bibliothèque Nationale nous ont été signalées par M. Pauly père, conservateur-adjoint au département des imprimés, qui nous a indiqué également la riche collection de thèses strasbourgeoises de cet établissement.

CATALOGUE DES THÈSES DE PHARMACIE

SOUTENUES EN PROVINCE

EXPLICATION DES ABRÉVIATIONS. — Les chiffres romains (I) et (II) signifient pharmacien de 1^{re} ou de 2^e classe; les lettres (CA) = concours d'agrégation; (DS) = diplôme supérieur.

CHAPITRE I

THÈSES SOUTENUES DEVANT LES ÉCOLES SUPÉRIEURES DE PHARMACIE

§ I. — MONTPELLIER

1803

Calmettes (1) (J.-A.), de Narbonne (Aude).

(I) Fragmens chimico-pharmaceutiques sur le phosphore. Montpellier, Coucourdan, an XII, in-4° de 36 pages (2 nivôse an XII — 24 décembre 1803).

Reboul-Damalet (L.-F.-H.), de Genolhac (Gard).

(I) Aperçu sur le mercure et ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Coucourdan, an XII, in-4° de 36 pages (6 nivôse an XII — 28 décembre 1803).

1804

Aibram (Bernard), de Cessenon (Hérault), pharmacien à Béziers.

(I) Notions sur les alcalis en général, et spécialement sur la potasse. Béziers, Vve Bousquet, an XII, in-4° de 48 pages (4 floréal an XII — 24 avril 1804).

⁽¹⁾ La thèse de Calmettes est bien la première qui ait été soutenue devant l'Ecole de pharmacie de Montpellier. Ce fait y est attesté, page 5, dans un « Avant-Propos », qui débute ainsi : « L'Ecole ayant arrêté que le dernier moyen d'épreuve qu'elle mettra en usage pour s'assurer de la capacité des Candidats, qui désireront obtenir d'elle le droit d'exercer la Pharmacie, se prendra d'un sujet qui, faisant l'objet de neuf préparations exigées, devra être traité par écrit, j'ose me promettre que mes Professeurs m'accorderont sans peine cette indulgence que le peu de temps que j'ai eu à consacrer à mon travail me donne droit d'exiger... »

Armand (Jean-François), de Briançon (Hautes-Alpes), ex-pharmacien en chef de l'hospice civil de Marseille et pharmacien établi dans cette ville.

 Essai sur l'acide carbonique et sa combinaison avec quelques bases salifiables. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 43 pages (22 thermidor an XII — 10 août 1804).

Arthaud (Louis), de Tonneins (Lot-et-Garonne), pharmacien à Bordeaux.

 (I) Essai sur le muqueux, précédé d'un aperçu sur la végétation. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 55 pages (13 fructidor an XII — 31 août 1804).

Astoux (François), de Toulon (Var), ex-pharmacien de 1^{re} classe de l'hôpital militaire de Toulon et ex-pharmacien en chef par *intérim* de l'armée de Naples, pharmacien à Marseille.

(I) Essai sur les oxides végétaux en général, et spécialement sur le sucre. Montpellier, J.-G. Tournel, an XII-1804, in-4° de 32 pages (20 messidor an XII — 9 juillet 1804).

Audouard (Etienne-Louis), né à Béziers (Hérault).

(I) Essai sur l'acide tartareux et sur quelques-unes de ses combinaisons avec diverses bases. *Montpellier*, *Fontenay-Picot*, an XII, in-4° de 36 pages (6 germinal an XII — 27 mars 1804).

Aurous (Antoine), de Castres (Tarn).

(I) Dissertation sur la potasse, et considérations sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 47 pages (14 pluviôse an XII — 4 février 1804).

Bernard (André), ex-pharmacien de 1^{re} classe, chargé en chef du service des ambulances de l'armée des Pyrénées-Orientales, pharmacien à Béziers.

(I) Essai sur la soude, et sur quelques-unes de ses combinaisons avec différentes substances. *Montpellier*, *Jean-Germain Tournel*, an XII-1804, in-4° de 36 pages (4° complémentaire an XII — 21 septembre 1804).

Breton (E.), pharmacien à Grenoble.

Dissertation sur les acides acéteux et acétique, précédée de quelques notions sur les acides ternaires, ou dits végétaux. Montpellier, Bonnariq, Avignon et Migueyron, an XII, in-4° de 23 pages (22 floréal an XII — 12 mai 1804).

Bruguiere (Jean-Pierre), de Rodez (Aveyron).

(1) Quelques considérations sur le fer et les préparations qu'il fournit aux arts et à la médecine. Montpellier, Bonnariq, Avignon et Migueyron, an XII, in-4° de 59 pages (19 ventôse an XII — 10 mars 1804).

Caffort (Jean), pharmacien à Narbonne (Aude).

(I) Considérations physico-chimiques et pharmaceutiques sur l'eau, ou oxide d'hydrogène. Montpellier, J.-G. Tournel, an XII — 1804, in-4° de 35 pages (8 ventôse an XII — 28 février 1804).

Chanoine (André), pharmacien à Grenoble (Isère).

(I) Essai sur le fer et sur la formation des sels ferrugineux que l'on trouve dans les eaux minérales ferrugineuses, suivi de quelques réflexions sur les moyens que la nature emploie pour former ces eaux, et sur les procédés de l'art pour les imiter. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 43 pages (11 messidor an XII — 30 juin 1804).

Chansarel (Jean-Pierre), de Cahors (Lot), ancien pharmacien de 1re classe à l'armée des Pyrénées-Occidentales, et pharmacien établi à Bordeaux.

(I) Apercu chimico-pharmaceutique sur les extraits en général et sur quelques extraits en particulier. Montpellier, J.-G. Tournel, an XII-1804, in-4° de 36 pages (2 fructidor an XII - 20 août 1804).

Clesse (Godefroy), de Lussac (Gironde), pharmacien à Bordeaux.

(I) Opuscule sur l'oxide de carbone hydreux, plus connu sous le nom de camphre, et sur l'action qu'il éprouve de la part de plusieurs substances, Montpellier, Auguste Ricard, an XII-1804, in-4" de 39 pages (29 thermidor an XII - 17 août 1804).

Descamps-Lamothe (Philippe), pharmacien à Toulouse.

(I) Essai sur l'acide nitrique et sa combinaison avec quelques bases salifiables. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 36 pages (21 pluviôse an XII - 11 février 1804).

Devy (Ambroise-Benjamin), de la Tour-de-France (Pyrénées-Orientales).

(I) Exposition sommaire et raisonnée des moyens employés pour faire l'analyse des eaux minérales. Montpellier, J. G. Tournel, an XII-1804, in-4° de 51 pages (27 messidor an XII — 16 juillet 1804).

Duputs (Antoine), de Gondrin (Gers), maître en pharmacie de la ville de Condom, pharmacien établi à Bordeaux.

(I) Dissertation sur les acides gallique, malique et citrique. Montpellier, J.-G. Tournel, an XII-1804, in-4° de 40 pages (30 thermidor an XII - 18 août 1804).

Dupuy (Jean), de Larcan (Hte-Garonne), pharmacien à Castres (Tarn).

(I) Des oxides en général, et de quelques oxides en particulier. Montpellier, Jean-Germain Tournel, an XII-1804, in-4° de 32 pages (20 prairial an XII - 9 juin 1804).

Estrade (J.-M.), pharmacien à Toulouse.

(I) Essai sur l'acide sulfurique et sa combinaison avec plusieurs bases salifiables. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 36 pages (20 pluviôse an XII — 10 février 1804).

Filliastre (Jean-Michel), pharmacien à Toulouse.

(I) Examen de quelques préparations antimoniales oxigénées. Montpellier, G. Izar et A. Ricard, an XII, in-4° de 27 pages (3 germinal an XII - 24 mars 1804).

Flandin (Charles-Valentin), de Bourgoin (Isère), ex-pharmacien à l'hôpital civil de Grenoble, et pharmacien reçu provisoirement par la Société de médecine de la même ville.

(I) Fragmens sur les fécules et autres produits végétaux composant les farines. Montpellier, J.-G. Tournel, an XII-1804, in-4° de 32 pages (20 thermidor an XII-8 août 1804).

Gachon fils (André), ex-pharmacien de 1re classe des hopitaux militaires.

(I) Considérations sur les alcalis en général et sur quelques-unes de leurs combinaisons avec différentes substances. Montpellier, J.-G. Tournet, an XII-1804, in-40 de 64 pages (19 germinal an XII — 9 avril 1804).

Guinet (Anthelme), ex-officier de santé de 1re classe à l'armée des Pyrénées-Orientales, pharmacien à Lyon.

(I) Essai sur l'étain et le cuivre. Montpellier, Jean-Germain Tournel,

an XIII-1804, in-40 de 44 pages (4 vendémiaire an XIII -- 26 septembre 1804).

Joyeuse (P.-F.), né à Sommières (Gard).

 Considérations chimico-pharmaceutiques sur quelques effets des réactifs. Montpellier, G. Izar et A. Ricard, an XII, in-4° de 44 pages (3 germinal an XII — 24 mars 1804).

Landes (Louis), d'Escoussens (Tarn), pharmacien à Castres.

(I) Essai sur la magnésie et la barite, et sur quelques-unes de leurs combinaisons avec différentes substances. Montpellier, Jean-Germain Tournel, an XII, in-4° de 40 pages (13 prairial an XII — 2 juin 1804).

Latour (Bernard), de Toulouse, pharmacien à Bordeaux.

(I) Quelques mots sur le miel et sur plusieurs composés dont cette substance fait partie. Montpellier, Jean-Germain Tournel, an XII-1804, in-4° de 27 pages (21 fructidor an XII — 8 septembre 1804).

Laugier (François-César), pharmacien à Montpellier.

(I) Essai sur la lumière. Montpellier, J.-G. Tournel, an XIII-1804, in-4° de 31 pages (3 frimaire an XIII — 24 novembre 1804).

Lignac (Jean-Marie), de Barcelonne (Gers), pharmacien à Bordeaux.

(I) Essai sur les huiles volatiles et sur quelques-unes de leurs combinaisons avec différentes substances. *Montpellier*, *J.-G. Tournel*, an XII-1804, in-4° de 32 pages (22 messidor an XII — 11 juillet 1804).

Limousin (Gilbert), pharmacien à Libourne (Gironde).

(I) Aperçu sur les métaux acidifiables et oxidables et spécialement sur l'arsenic, le bismuth et le zinc. Montpellier, Tournel père et fils, an XIII, in-4° de 44 pages (9 vendémiaire an XIII -- 1° octobre 1804).

Liotard (Pierre), pharmacien à Grenoble.

(I) Notice sur l'alumine et la chaux, et sur l'union de ces terres avec plusieurs substances. Montpellier, Jean-Germain Tournel, an XII-1804, in-4° de 32 pages (19 prairial an XII — 8 juin 1804).

Llobet (F.-L.-Jean), de Trouillas (Pyrénées-Orientales), pharmacien à Perpignan.

(I) Dissertation sur les huiles fixes et sur quelques médicamens dans lesquels elles entrent. *Montpellier*, *J.-G. Tournel*, an XII-1804, in-4° de 43 pages (13 thermidor an XII — 1er août 1804).

Martin (Joachim-Félix), de Pézènas (Hérault).

(I) Quelques considérations sur le plomb et quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 36 pages (10 germinal an XII — 31 mars 1804).

Massabie (François), de Cahors (Lot).

Aperçu sur les terres. Montpellier, G. Izar et A. Ricard, an XII, in-4° de 36 pages (2 germinal an XII — 23 mars 1804).

Ménard (Jean-Baptiste-Augustin), pharmacien à Lunel (Hérault).

(I) Fragmens sur le soufre et ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 32 pages (5 ventôse an XII – 25 février 1804). Monguilhem (Antoine), pharmacien, de Castres-sur-Bordeaux (Gironde), domicilié à Langon (Gironde).

(I) Essai sur les acides en général. Montpellier, J.-G. Tournel, an XII-1804, in-4° de 43 pages, 1 tableau (7 floréal an XII — 27 avril 1804).

Monsarrat (Bernard), de Roquecourbe (Tarn), élève de l'ancien Collège de pharmacie de Montpellier, ex-pharmacien de l'hôpital militaire de Montauban et pharmacien établi dans cette dernière ville.

(I) Essai sur les baumes fournis par la végétation et sur quelques médicamens dans lesquels entrent ces substances. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 31 pages (5 thermidor an XII — 24 juillet 1804).

Mouchous (Théodore-X.), pharmacien à Perpignan, membre du Jury médical du département des Pyrénées-Orientales.

(I) Aperçu sur l'oxigène et le calorique, considérés particulièrement dans leurs combinaisons avec le mercure, et dans les principaux produits qui en résultent. Montpellier, Jean Martel aîné, an XII, in-4° de 30 pages (15 prairial an XII — 4 juin 1804).

Moulierac (J.), de Mèze (Hérault), pharmacien, reçu provisoirement par l'Ecole de médecine de Montpellier (1).

 Aperçu sur le camphre et l'acide camphorique. Montpellier, Coucourdan, an XII, in-4° de 18 pages (24 messidor an XII — 13 juillet 1804).

Paillés (Jean-Baptiste), de Mur-de-Barrez (Aveyron), ex-premier aidepharmacien de la pharmacie de Louis XVI, ex-pharmacien en chef de l'hôpital militaire de Toulouse, associé résidant de l'Athénée de la même ville et pharmacien établi dans cette dernière.

(I) Notice sur l'acide benzoïque et sur quelques benzoates. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 32 pages (9 thermidor an XII — 28 juillet 1804).

Sacriste (Jean), pharmacien à Grignols (Gironde).

(I) Aperçu sur le végétal vivant, et sur les règles que l'on doit suivre dans la récolte des médicamens de ce règne. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-40 de 40 pages (24 messidor an XII — 13 juillet 1804).

Serane (Jean-Baptiste), né à Marsillargues (Hérault), domicilié à Montpellier.

Essai sur les acides oxalique, muqueux et subérique. Montpellier,
 J.-G. Tournel, an XII-1804, in-4° de 64 pages (28 fructidor an XII —
 15 septembre 1804).

Taillefer (Jean-Augustin), de Bordeaux.

(I) Thèse sur quelques composés pharmaceutiques et chimiques, à la préparation desquels le vin et l'alcool ont servi. Montpellier, Tournel père et fils, an XIII, in-4º de 20 pages (1er nivôse an XIII — 22 décembre 1804).

Tisserand-Delange (Nicolas-Dominique), pharmacien à Voiron (Isère), associé correspondant de la Société de médecine de Grenoble.

(I) Essai sur les oxides végétaux connus sous les noms de résines et de gommes-résines. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 35 pages (21 messidor an XII — 10 juillet 1804).

⁽¹⁾ Le 17 messidor an XI, J. Moulierac avait « présenté à l'Ecole de médecine de Montpellier, pour dernier examen de pharmacie », une thèse intitulée: Quelques mots sur le soufre. Montpellier, Coucourdan, an XI (in-4° de 25 pages).

Urbe (J.-A.), docteur en médecine de l'Ecole spéciale de Montpellier, pharmacien de l'Hospice civil et militaire du Puy (Hte-Loire).

(I) Essai sur l'antimoine et ses principales préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Tournel père et fils, an XII, in-4° de 36 pages (23 nivôse an XII — 14 janvier 1804).

Valat (Etienne), pharmacien à Millau (Aveyron).

(I) Essai sur l'acide muriatique et sa combinaison avec plusieurs substances. Montpellier, Vve de Jean Martel ainé, an XII, in-4° de 35 pages (12 prairial an XII — 1° juin 1804).

Valence (G.-L.), pharmacien à St-Girons (Ariège), ex-pharmacien de 1^{re} classe des armées.

(1) Essai sur l'ammoniaque et sur quelques-unes de ses combinaisons avec différentes substances. *Montpellier*, G. Izar et A. Ricard, an XII, in-4° de 36 pages (10 germinal an XII — 31 mars 1804).

1805

Aubergeon (René-Antoine), pharmacien à Grenoble.

(I) Quelques considérations sur les onguens et emplâtres à base d'oxides métalliques. Montpellier, Bonnariq, Avignon et Migueyron, an XIII, in-4° de 20 pages (4 prairial an XIII — 24 mai 1805).

Barny (Alexis), pharmacien à Limoges (Hte-Vienne), élève de Paris, ancien élève de l'Hôtel-Dieu et de l'Ecole de médecine de la même ville.

(I) Dissertation sur le ligneux, le caoutchouc, le glutineux, l'albumine végétale, le tannin et la substance glauque. Montpellier, Jean-Germain Tournel, an XIII-1804, in-4° de 40 pages (10 ventôse an XIII — 1er mars 1805).

Cot (Marc-Jacques), de Toulouse.

(I) Dissertation sur les acides phosphoreux, sulfureux et nitreux; ou sur quelques acides à radicaux simples dont les terminaisons sont en eux, et sur quelques-unes de leurs combinaisons avec différentes bases. Montpellier, Tournel père et fils, an XIII, in-4º de IV-56 pages (7 thermidor an XIII — 26 juillet 1805).

Fontanés (Jean-Louis), de Calvisson (Gard).

(I) Dissertation sur les acides muriatique oxigéné, fluorique et boracique, et sur quelques-unes de leurs combinaisons avec diverses bases. Montpellier, Jean-Germain Tournel, an XIII — 1805, in-4° de 48 pages (29 ventôse an XIII — 20 mars 1805).

Fougères (Jérôme), pharmacien de Limoges, domicilié à Maléon (Hte-Vienne).

(I) Essai sur le succin. Montpellier, J.-G. Tournel, an XIII-1805, in-4° de 31 pages (10 ventôse an XIII — 1er mars 1805).

Guérin (Joseph-André), pharmacien à Avignon.

(I) Dissertation sur les acides métalliques. Montpellier, Tournel père et fils, an XIII, in-4° de 52 pages (3 ventôse an XIII — 22 février 1805).

Montolivo (P.-A.-Jean), de Villefranche (Alpes-Maritimes).

(I) Dissertation sur les végétaux considérés dans l'état de mort, dans laquelle on traite particulièrement de la fermentation vineuse. Montpellier, Auguste Ricard, an XIV, in-4° de 87 pages (29 frimaire an XIV — 20 décembre 1805). Reculés (François), fils ainé, ex-chef du laboratoire de chimie de l'hôpital militaire et d'instruction de Toulon, pharmacien à Limoges.

(I) Essai sur la cire et sur quelques préparations qu'on obtient de son union avec diverses substances. Montpellier, Tournel père et fils, an XIII, n-4° de 35 pages (10 ventôse an XIII — 1er mars 1805).

Valadier (Jean-François), né à Villeneuve-les-Avignon, pharmacien à Beaucaire (Gard).

(I) Essai sur l'argent, l'or et le platine. Montpellier, J.-G. Tournel, an XIII-1804, in-4° de 54 pages (29 nivôse an XIII — 19 janvier 1805).

1806

Gayraud (Jean-Jacques), né à Montpellier.

(I) Essai sur les os. Montpellier, Coucourdan, 1806, in-40 de 40 pages (28 juillet).

Guirauden (Pierre), né à Montpellier, domicilié à Bordeaux.

(I) Essai sur les alcools acides et sur les éthers. Montpellier, J.-G. Tournel, 1806, in-4° de 44 pages (14 janvier).

Montagnier (P.-Sébastien), d'Alzonne (Aude).

(I) Essai sur les altérations opérées par la nature et par l'art sur les végétaux morts, et sur le rôle que l'oxigène joue dans ces altérations. Montpellier, Tournel père et fils, 1806, in-4° de 60 pages (6 juin).

Pignol (A.-R.), né à Alais (Gard).

(I) Dissertation des rapports sur l'influence du climat et de l'habitation sur les animaux et les plantes en général. Montpellier, André Tournel aîné, 1806, in-4° de 15 pages (1er août).

Sentex (Félix), de Fleurance (Gers).

(I) Opuscule sur la fermentation acétique, sur l'acide qu'elle fournit, et sur l'union de cet acide avec diverses substances. Montpellier, J.-G. Tournel, 1806, in-4° de 57 pages (7 mai).

Vialla (Pierre-Toussaint), né à Lunel (Hérault).

(I) Essai sur les altérations que les végétaux éprouvent dans le sein de la terre, et sur le rôle que l'oxigène joue dans ces altérations. Montpellier, J.-G. Tournel, 1806, in-4° de 64 pages (17 juin).

1807

Ducros (Louis-Etienne), de Bédarieux (Hérault).

(I) Dissertation sur le musc, le castoréum, le blanc de baleine, l'ambre gris et la civette. Montpellier, Auguste Ricard, 1807, in-4° de 43 pages (4 novembre).

Duplan (Jean-Pierre), né à Laborde (Hautes-Pyrénées).

(I) Essai sur le sang. Montpellier, Auguste Ricard, 1807, in-4° de 40 pages (29 juin).

Flamant (Jean-François-Antoine), né à Laon (Aisne), élève de l'ancien Collège de Pharmacie de Paris, ex-pharmacien de 1^{re} classe de l'armée des Pyrénées-Orientales, et pharmacien à Montpellier.

(l) Généralités sur le calorique. Montpellier, J.-G. Tournel, 1807, in-4° de 27 pages (14 mars).

Galangau (Joseph-Michel-Abdon), d'Arles (Pyrénées-Orientales).

(I) Fragmens sur les zoophytes et les lithophytes, et sur quelques préparations dont ces corps animaux font partie. Montpellier, J.-G. Tournel, 1807, in-4° de 47 pages (28 septembre).

Gaudemard (Roch-Etienne-Maxime), d'Ollioule (Var).

(I) Aperçu sur l'urine humaine et sur quelques produits fournis par cette substance animale. Montpellier, Jean-Germain Tournel, 1807, in-4° de 44 pages (27 juillet).

Gaudibert (Charles-Raymond-Frédéric), de Carpentras (Vaucluse).

(I) Essai sur le lait. Montpellier, Vve Tournel et fils, 1807, in-4° de 36 pages (6 juillet).

Moutte (Charles-Agricol-Xavier-Régis), pharmacien à Avignon, ancien élève national de l'Ecole de santé de Montpellier, ex-pharmacien de 2º classe des armées d'Italie et d'Orient, premier pharmacien de l'hospice civil et militaire d'Avignon, et membre de la Société de médecine de la même ville.

(1) Notions d'histoire naturelle, de chimie et de pharmacie, sur la cantharide vésicatoire et sur ses insectes succédanés. Montpellier, Jean-Germain Tournel, 1807, in-4° de 64 pages, 1 planche (6 juin).

Valesque (Jean-Paul), de Montbazin (Hérault).

(I) Aperçu sur la bile et les calculs biliaires. Montpellier, J.-G. Tournel, 1807, in-4° de 32 pages (23 septembre).

1808

Cassagne (Louis-Antoine), d'Agde (Hérault).

(I) Essai sur les tortues, les huitres, les écrevisses et l'ichtyocolle. Montpellier, J.-G. Tournel, 1808, in-4° de 48 pages (13 août).

Crebassan (Jean-Baptiste), de Narbonne (Hérault).

(I) Considérations générales sur les fourmis, la cochenille, le kermès et la laque, et sur quelques composés faits avec ces substances. *Montpellier*, *Jean-Germain Tournel*, 1808, in-4° de 44 pages (5 septembre).

Laurens (Louis), pharmacien en chef de l'Hôtel-Dieu de Marseille, membre de la Société de médecine de la même ville.

Fragmens sur le soufre et sur quelques-unes de ses combinaisons.
 Montpellier, Jean-Germain Tournel, 1808, in-4° de 19 pages (13 août).

Simonneau (Marie-Pascal), de Nézignan-Libre [Nézignan-L'Evêque] (Hérault).

(I) Notice sur le cuivre, précédée d'un exposé général de quelquesunes des théories qui ont été admises sur la nature des métaux. Montpellier, Auguste Ricard, 1808, in-4° de 44 pages (8 octobre).

Vergnes (Jean-Jacques-Frédéric), de Marsillargues (Hérault).

(I) Fragmens sur le bois de cerf, la corne et l'ivoire, et sur quelques préparations faites avec ces substances animales. Montpellier, Coucourdan, 1808, in-4° de 28 pages (12 janvier).

1809

Caylet (Charles-Marie), de Vabres (Aveyron).

(I) Fragmens d'histoire naturelle, de chimie et de pharmacie, sur l'opium. Montpellier, J.-G. Tournel, 1809, in-4° de 40 pages (21 août).

Dhautsegure (Jean-Michel-Isidore-Joseph), d'Aubenas (Ardèche).

(I) Histoire naturelle et aperçu chimique de diverses écorces exotiques usitées en médecine. Montpellier, Auguste Ricard, 1809, in-4° de 32 pages (13 septembre).

Duchartre (Etienne), de Villeneuve-les-Béziers (Hérault).

(I) Aperçu sur le jalap et sur ses usages pharmaceutiques. Montpellier, J.-G. Tournel, 1809, in-4° de 22 pages (décembre).

Fine (Bénoni), de Nîmes, pharmacien à Lodève (Hérault).

(I) Aperçu sur les eaux distillées pharmaceutiques. Montpellier, J.-G. Tournel, 1809, in-4° de 28 pages (7 juillet).

Guilhemon (André-Joseph), de Béziers (Hérault).

(I) Dissertation sur l'histoire naturelle de la rhubarbe et ses usages pharmaco-chimiques. Montpellier, Jean Martel ainé, 1809, in-4° de 29 pages (30 décembre).

Guimard (J.-B.), de Dax (Landes), pharmacien à Bordeaux.

(I) Coup d'œil chimico-pharmaceutique sur les moyens de prévenir la putréfaction des substances animales, et spécialement sur les embaumemens. Montpellier, J.-G. Tournel, 1809, in-4° de 40 pages (12 août).

La Rentière (Antoine), de Cers (Hérault).

(I) Essai sur l'histoire naturelle, l'analyse chimique et les usages pharmaceutiques de l'ipécacuanha. Montpellier, J.-G. Tournel, 1809, in-4° de 44 pages (27 octobre).

Massal (Joseph-Charles), de Béziers (Hérault).

(I) Aperçu sur l'histoire naturelle et les usages pharmaco-chimiques des bois exotiques médicinaux. *Montpellier*, *Coucourdan*, 1809, in-4° de 38 pages (21 octobre).

Ménard (Louis-Amédée), de Lunel (Hérault), ex-pharmacien interne des Hospices civil et militaire de Nimes.

Histoire naturelle et analyse des espèces de quinquina les plus usitées en médecine. Montpellier, Auguste Ricard, 1809, in-4° de 31 pages (11 août).

Monzie (Hugues), de Carlux (Dordogne), pharmacien à l'hôpital militaire de Toulon.

(I) Notice sur la putréfaction animale et sur plusieurs de ses produits, précédée d'un aperçu sur la nature générale des composés animaux. Montpellier, J.-G. Tournel, 1809, in-4° de 41 pages (31 mars).

Oulès (Antoine), de Bordeaux.

(I) Essai sur l'histoire naturelle, l'analyse chimique et les usages pharmaceutiques de l'hermodacte, du méchoacan et du turbith. Montpellier, Tournel frères, 1809, in 4° de 44 pages (23 décembre).

1810

Audouard (François-Denis), d'Agde (Hérault).

(I) Recherches sur le mercure et quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Félix Avignon, 1810, in-4° de 33 pages (10 décembre). Bacou (Louis), de Lempaut (Tarn).

 Essai sur le camphre considéré chimiquement. Montpellier, Tournel frères, 1810, in-4° de 35 pages (25 août).

Broquier (Antoine-Barthélémi), né à Hyères (Var).

 Dissertation sur les éthers. Montpellier, J.-G. Tournel, 1810, in-4° de 71 pages (11 décembre).

Fabre (Jean-Baptiste-Michel), né à Lunel (Hérault).

(I) Fragmens sur la cire, ou description de neuf opérations chimiques et pharmaceutiques, désignées par l'Ecole de Pharmacie de Montpellier. Montpellier, Tournel frères, 1810, in-4° de 12 pages (8 septembre).

Jarras (Emmanuel), de Nimes (Gard).

(I) Aperçu sur la matière sucrée, ses propriétés et les moyens de l'extraire de certains végétaux. Montpellier, Tournel frères, 1810, in-4° de 40 pages (1er décembre).

Labatut (Jean), de Marignac-Laspeyres (Haute-Garonne).

(I) Quelques considérations sur les huiles volatiles. Montpellier, Auguste Ricard, 1810, in-4° de 31 pages (23 septembre).

Nicolas (Louis-Auguste), de Paris.

 Notices sur les extraits végétaux. Montpellier, Tournel frères, 1810, in-4° de 16 pages (15 décembre).

Peyronnet (Germain), du Faget (Haute-Garonne).

(I) Essai sur les produits qui résultent de l'action des acides sulfurique, nitrique et acétique sur l'alcool. Montpellier, Tournel frères, 1810, in-4° de 33 pages (21 février).

Sauvy (Frédéric-Honoré-Ferdinand), de Caux (Hérault).

(I) Essai sur l'histoire naturelle, l'analyse chimique et les usages pharmaceutiques des testacées, des écailles d'huitres, de la nacre des perles, des coraux et des écrevisses. Montpellier, Tournel frères, 1810, in-4° de IV-44 pages (21 mars).

Tiran (Benoit), de Barcelonnette (Basses-Alpes).

(I) Essai sur la soude, considérée sous le rapport de son extraction et de ses combinaisons sur différens corps. Montpellier, Auguste Ricard, 1810, in-4° de 36 pages (4 septembre).

1811

Bocoyran (Marie-Joseph-François-Gabriel), né à Uzès (Gard), ex-pharmacien aide-major des hôpitaux militaires des Pyrénées-Orientales.

 Dissertation sur les fermentations vineuse, acide et putride. Montpellier, Auguste Ricard, 1811, in-4° de 55 pages (19 janvier).

Labeilhe (Emmanuel), né à Béziers (Hérault).

(I) Considérations chimico-pharmaceutiques sur quelques teintures officinales, ou préparations alcooliques et éthérées. Montpellier, Jean Martel ainé, 1811, in-4° de 28 pages (5 octobre).

Sorbet (Philippe-Noël), de St-Séver-de-Rustan (Htes-Pyrénées).

 Essai sur la distillation à la cornue ou retorte. Montpellier, Jean Martel aîné, 1811, in-4° de 24 pages (16 août). Viguier (J.-P.-B.), pharmacien de la ville de Vienne (Isère).

(I) Essai analytique sur la chélidoine-éclaire, suivi de quelques considérations sur les extraits. Montpellier, Tournel frères, 1811, in-4° de 20 pages (16 juillet).

1812

Bonnaffé (André), né à Montauban (Tarn-et-Garonne).

(I) Considérations générales sur les sirops préparés avec le sucre de canne. Montpellier, François Bonnariq, 1812, in-4° de 40 pages (mars).

Gragnon (J.), né à Castillon-sur-Dordogne (Gironde).

(I) Notions sur la fermentation en général, sur la fermentation vineuse, sur l'alcool, et diverses préparations pharmaceutiques faites avec cette liqueur. Montpellier, André Tournel aîné, 1812, in-4º de 31 pages (1er avril).

Poutet (Jean-Joseph-Etienne), né à Roquevaire (Bouches-du-Rhône), pharmacien de Marseille, membre de l'Académie des sciences et de la Société de médecine de la même ville, associé correspondant de celle de Lyon, de la Société des pharmaciens de Paris.

(I) Dissertation sur l'acide acétique et quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, André Tournel aîné, 1812, in-4° de 37 pages (31 juillet).

Serane (Jean-Baptiste-César), né à Marsillargues (Hérault).

(I) Essai sur les alcalis en général, et spécialement sur la chaux. Montpellier, André Tournel aîné, 1812, in-4° de 51 pages (30 septembre).

1813

Benoit (Jean-Louis), d'Alissas (Ardèche).

(I) Essai sur les propriétés chimiques du fer et ses principales combinaisons. Montpellier, Jean Martel jeune, 1813, in-4° de 54 pages (novembre).

Blanc (Louis-Charles), de Marseille.

(I) Considérations sur le soufre et sur quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Félix Avignon, 1813, in-4° de IV-51 pages (28 août).

Fraisse (J.-B.-P.), de Clermont (Hérault).

(I) Aperçu sur les tartrates. Montpellier, André Tournel aîné, 1813, in-4° de 22 pages (16 juin).

Gros (Jean-Baptiste), de la Salvetat (Hérault).

(I) Dissertation sur un nouveau genre de sels triples, provenant de Punion du suroxalate de potasse avec plusieurs bases salifiables. Montpellier, J.-G. Tournel, 1813, in-4° de 24 pages (7 juin).

Lay (A.-N.), de Muret (Haute-Garonne).

(I) Fragmens chimiques et pharmaceutiques sur le mercure. Montpellier, J.-G. Tournel, 1813, in-4° de 48 pages (28 août).

Monsarrat (Jean-Elie), de la Crouzette (Tarn).

(I) Dissertation sur l'antimoine et quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Jean Martel jeune, 1813, in-4° de 27 pages (17 septembre).

1814

Audouard (Maximilien-Gaspard), né à Castres (Tarn), ex-pharmacien major des armées d'Illyrie, de Russie, d'Allemagne, etc.

Essai sur l'opium. Montpellier, Tournel frères, 1814, in-4° de 44 pages (20 septembre).

Baldy (Jacques-Sylvestre), né à Ussel (Lot).

(I) Essai sur le plomb. Montpellier, Tournel frères, 1814, in-4° de 33 pages (6 décembre).

Lapeyre (Jean-Bertrand), de Saint-Martory (Haute-Garonne).

(I) Réflexions générales sur les électuaires officinaux. Montpellier, J.-G. Tournel, 4814, in-4° de IV-44 pages (13 juillet).

1815

Amat (Antoine-Gervais), de Montalègre (Aveyron), pharmacien des hospices civils et militaires de Chambéry.

(I) Fragmens d'histoire naturelle, de chimie et de pharmacie, sur le jalap. Montpellier, J.-G. Tournel, 1815, in-4° de 28 pages (27 octobre).

Lignon (Gaspard), né à Agde (Hérault).

(I) Essai sur l'acide carbonique et sur quelques-unes de ses combinaisons avec diverses bases. *Montpellier*, *Jean Martel aîné*, 1815, in-4° de 36 pages (19 septembre).

Passerou (Jean-David), de Pamiers (Ariège).

(I) Dissertation sur la potasse et quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Tournel frères, 1815, in-4° de 19 pages (23 octobre).

1816

Cabanes (Jean), de Quarante (Hérault).

(I) Quelques considérations sur le mercure et sur quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Auguste Ricard, 1816, in-4° de 40 pages (23 juillet).

Delhom (Justin), de Grenade (Haute-Garonne), ex-pharmacien des armées françaises.

(I) Essai sur l'acide tartarique et quelques-unes de ses combinaisons avec les bases salifiables. Montpellier, Auguste Ricard, 1816, in-4° de 20 pages (7 juin).

Dubedat (A.), de Bordeaux.

 Dissertation sur l'acide tartarique. Montpellier, Tournel frères, 1816, in-4° de 41 pages (16 février).

Dupuis (Jean-Amans-Noël), de Rodez (Aveyron).

(I) Essai sur le vin et quelques-uns de ses produits. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1816, in-4° de 32 pages (23 août).

Icard (A.-A.), né à Paris, ancien aide-préparateur des cours de chimie du Jardin du Roi, ex-pharmacien aide-major des armées, et pharmacien du secours à domicile Hôpital de la Miséricorde d'Aix.

(I) Examen succinct de différentes espèces de sucre, avec la description

de neuf opérations tant pharmaceutiques que chimiques. Montpellier, Auguste Ricard, 1816, in-4º de 16 pages (20 mars).

Routaboul (Jean-Pierre-Amans), de Rodez (Aveyron).

(I) Considérations chimiques et pharmaceutiques sur l'antimoine. Montpellier, Auguste Ricard, 1816, in-4° de 36 pages (10 juillet).

Rozan-Bareyre (J.), d'Orthez (Basses-Pyrénées), docteur en médecine, ex-pharmacien en chef de l'hospice civil et militaire de Chantilly et du 1er régiment de Chevau-Légers Polonais de l'ex-vieille garde, élève du Muséum d'histoire naturelle de Paris, etc.

 De l'acide sulfurique et de ses combinaisons avec différentes substances. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1816, in-4° de 16 pages (7 décembre).

Servant (J.-F.-N.), d'Aiguesmortes (Gard).

(I) Recherches chimiques et pharmaceutiques sur le plomb. Montpellier, J.-G. Tournel, 1816, in-4° de 36 pages (23 avril).

1817

Boitel (Jean-Baptiste-Alexandre-Xavier), de Montpellier, élève de la pharmacie de l'Hôtel-Dieu de Paris, ancien directeur de la Pharmacie des prisons de l'Hôpital de Bicêtre.

(I) Essai sur le phosphore et sur quelques-unes de ses préparations chimico-pharmaceutiques. *Montpellier*, *J.-G. Tournel*, 1817, in-4° de 39 pages (10 juin).

Bru (Alexis), de Montpellier, ex-chef du laboratoire de chimie de l'Ec ole de médecine dudit, et élève couronné par l'Ecole spéciale de pharmacie de ladite ville.

(I) Un mot sur le mercure, suivi des préparations, sujet des examens pratiques. Montpellier, Jean Martel aîné, 1817, in-4° de 19 pages (28 décembre).

Chapelle (Jacques Marie), de Marseille.

(I) Fragmens d'histoire naturelle, de chimie et de pharmacie, sur le quinquina. Montpellier, Auguste Ricard, 1817, in-4° de 24 pages (16 avril).

Charamaule (Jean-Prosper), de Mèze (Hérault).

(I) Recherches pharmaceuto-chimiques sur le soufre et quelques-unes de ses combinaisons. *Montpellier*, *Auguste Ricard*, 1817, in-4° de 39 pages (29 juillet).

Goyeaud (J.), de Blaye (Gironde).

(I) Essai sur le mercure, avec quelques-unes de ses préparations tant chimiques que pharmaceutiques. Montpellier, Auguste Ricard, 1817, in-4° de 23 pages (5 avril).

Guiraud (Jean-Luc-Hippolyte), de Lescout (Tarn).

(I) Aperçu sur le sucre et sur plusieurs préparations saccharines. Montpellier, Jean Martel ainé, 1817, in-40 de 28 pages (167 avril).

Icard (François-Siméon), du Castellet (Var).

Notions générales sur l'acide tartarique et sur ses combinaisons.
 Montpellier, J.-G. Tournel, 1817, in-4° de 36 pages (31 décembre).

Rivière (Jean-Pierre), de Pépieux (Aude).

 Considérations sur l'acide nitrique, et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1817, in-4° de 32 pages (22 novembre).

Timbal-Lagrave (J.-N.-A.-N.), de Grisolles (Tarn-et-Garonne), expharmacien aux armées françaises en Espagne.

 Essai sur le jalap. Montpellier, J.-G. Tournel, 1817, in-4° de 24 pages (30 juillet).

1818

Avon (Franç.-Eustache), de Marseille, pharmacien de l'Hôtel-Dieu de Marseille, préparateur de chimie et de pharmacie de l'Ecole secondaire de médecine.

(I) Aperçu général sur la noix vomique, et quelques préparations pharmaceutiques avec l'aloès. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 31 pages (9 décembre).

Barrière (Jean-Scévola), de Béziers, ex-pharmacien de la Grande-Armée.

 Recherches sur les oxides métalliques. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 48 pages (10 juin).

Barthe (Marius), de Narbonne (Aude).

(I) Dissertation sur l'ammoniaque. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 56 pages (19 septembre).

Benoit (Philippe), d'Alissas (Ardèche), ex-pharmacien de la Grande-Armée.

 Essai sur le chlore et sur plusieurs de ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 43 pages (avril).

Bergès (Girons), de St-Girons (Ariège), domicilié à Bordeaux.

Essai sur les oxides en général, et spécialement sur divers oxides.
 Montpellier, Jean Martel le jeune, 1818, in-4° de 44 pages (20 avril).

Bories (Pierre), né à St-Laurent (Aude), ex-pharmacien-major des armées, membre du Collège de pharmacie de Naples, pharmacien à Montpellier.

(I) De arte medicamentaria generaliter sumpta et de quibusdam antimonialibus pharmacis. Montepessulano, August. Ricard, 1818, in-4º de 20 pages.

Espagne (J.-J.-P.-G.-Auguste), de Gignac (Hérault).

 De la cristallisation, de ses phénomènes et de ses lois. Montpellier, Auguste Ricard, 1818, in-4° de 32 pages (14 août).

Galey (Jean-Bernard), de St-Girons (Ariège), ancien pharmacien-major de la Grande-Armée.

(I) De l'acide hydro-chlorique et de ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 40 pages (9 septembre).

Gense (Jacques-Antoine), de Paris.

(I) Essai sur l'acide nitrique, quelques-unes de ses combinaisons, et quelques préparations chimico-pharmaceutiques, à la confection desquelles cet acide est employé. *Montpellier*, *J.-G. Tournel*, 1818, in-4° de 30 pages (17 août).

Giraud (Jacques-Félix), d'Arles (Bouches-du-Rhône), domicilié à Grenoble (Isère).

(I) Monographie des éthers. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 48 pages (16 mars).

Jallabert (Germain-Paul-Marie), de Peyriac (Aude), ancien pharmacien des hôpitaux militaires.

(I) Aperçu sur l'acide sulfurique et sur plusieurs de ses composés. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 36 pages (10 janvier).

Limouzin (Bruno), de Verdun (Tarn-et-Garonne), ex-pharmacien aidemajor à la Grande-Armée.

(I) Essai sur l'acide acétique et sur plusieurs de ses combinaisons. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1818, in-4° de 27 pages (23 janvier).

Lutrand (J.-F.-P.-H.-Xavier), de Béziers (Hérault), ancien pharmacien aux armées.

(I) Aperçu sur le mercure et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 32 pages (18 décembre).

Teulon (Jean-Pierre-Frédéric), de Paris.

(I) Réflexions sur quelques préparations chimiques et pharmaceutiques tirées de l'antimoine. *Montpellier*, *J.-G. Tournel*, 1818, in-4° de 33 pages (26 janvier).

Vulliel (François), de Chambéry, domicilié à Lyon.

(I) Du soufre et de ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1818, in-4° de 39 pages (14 août).

1819

Brou-Duclaud (Martial), de Bayonne.

(I) De l'alcool et de ses préparations éthérées. Montpellier, Auguste Ricard, 1819, in-4° de 39 pages (27 mars).

Cèbe (Antoine-Justin), du Mas-Duga (Hérault).

(I) De la potasse ou deutoxyde de potassium, et de quelques-unes de ses combinaisons. *Montpellier*, *J.-G. Tournel*, 1818, in-4° de 28 pages (2 janvier 1819).

Gaubert (Germain), natif de Lagamas (Hérault).

(I) Essai sur l'opium. Montpellier, J.-G. Tournel, 1819, in-4° de 28 pages (26 mars).

Grénier (Jean-Pierre), natif de Béziers (Hérault).

(I) Dissertation sur les extraits végétaux en général. Montpellier, J.-G. Tournel, 1819, in-4° de 37 pages (25 juin).

Laurens (Jean-Pierre), d'Agde, résidant à Ganges (Hérault).

 Du camphre et de ses préparations. Montpellier, J.-G. Tournel, 1819, in-4° de 43 pages (21 avril).

Pagés (Victor), de Saint-Chinian (Hérault).

(I) Exposition des médicamens fournis par l'antimoine. Montpellier, J.-G. Tournel, 1819, in-4° de 32 pages (11 septembre).

Regimbeau (Jacques), de Gignac (Hérault).

(I) Essai sur la fermentation, précédé d'un succinct aperçu sur les

fermens. Montpellier, Auguste Ricard, 1819, in-40 de 44 pages (16 juin).

Rey (Pierre-Jean), de Clermont-l'Hérault (Hérault).

 De l'acide acétique et de ses préparations. Montpellier, J.-G. Tournel, 1819, in-4° de 40 pages (24 mai).

Vergues (Jean-Baptiste), de Fanjaux (Aude).

 Du sucre et de quelques produits saccharins. Montpellier, J.-G. Tournel, 1819, in-4º de 32 pages (31 août).

1820

Barbet (Léonard), de Bayonne (Basses-Pyrénées).

(I) Essai d'oxigénologie. Montpellier, Auguste Ricard, 1820, in-4º de 72 pages (24 mai).

Guichard (Joseph), de Villard-de-Lans (Isère), préparateur de chimie à la Faculté des sciences de Montpellier.

 Essai sur la fécule amilacée et sur quelques-unes de ses préparations. Montpellier, Auguste Ricard, 1820, in-4° de 72 pages (6 octobre).

Holmière (Pierre-Etienne-Jean), de Lautrec (Tarn).

Essai sur l'alcool. Montpellier, J.-G. Tournel, 1820, in-4° de 30 pages (1er juillet).

Rocacher (Ambroise), de Viviers-lès-Lavaur (Tarn).

De la fermentation, de ses différentes espèces et de leurs produits.
 Montpellier, Auguste Ricard, 1820, in-4° de 50 pages (17 novembre).

1821

Aycard (J.), né à Trigance (Var).

 Dissertation sur les espèces officinales de quinquina. Montpellier, Auguste Ricard, 1821, in-4° de 20 pages (16 janvier).

Bardel (Prosper), de Ginestas (Aude).

(I) Essai sur l'acide tartarique et sur ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 24 pages (29 décembre).

Bastit (Étienne), de Milhaud (Gard), domicilié à Cette.

 Quelques mots sur l'ipécacuanha officinal. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 27 pages (31 décembre).

Boix (Pierre), de Saint-Laurent-de-Cerdans (Pyrénées-Orientales).

 Recherches sur la cantharide officinale. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 28 pages (17 août).

Campagnol (Jean-Egalité), de Pommerols (Hérault).

 Du mercure et des préparations mercurielles. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 40 pages (12 décembre).

Carnus (Antoine-Magdelaine-Silvestre), de Carnus (Aveyron).

 Histoire naturelle, chimique et pharmaceutique de l'opium. Montpellier, Auguste Ricard, 1821, in-4° de 40 pages (15 janvier).

Chabert (Alexis), de Sarlat (Dordogne).

(I) Dissertation sur l'antimoine. Montpellier, Auguste Ricard, 1821, in-4° de 35 pages (26 mars).

Daillan (Jean-Baptiste), né à Maillane (Bouches-du-Rhône).

 (I) Aperçu sur l'ipécacuanha. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1821, in-4° de 19 pages (novembre).

Fabre (François), de Salmiech (Aveyron).

 Quelques mots sur le camphre. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1821, in-4° de 35 pages (22 septembre).

Holmière (Jean-Paul), de Castres (Tarn).

(I) Essai sur l'acide tartarique et sur ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 24 pages (5 juin).

Julliard (J.), de Lyon.

(I) De l'acide sulfurique et de quelques sulfates. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 28 pages (3 octobre).

Laforgue (J.-J.), de Narbonne (Aude).

(I) De l'acide nitrique et de ses combinaisons. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 24 pages (19 décembre).

Larousse (Thomas), de Nimes, domicilié à Marseille.

(I) Histoire abrégée du sucre. Montpellier, J.-G. Tournel, 1821, in-4° de 63 pages (26 septembre).

Liotard (Fortuné), de Grenoble (Isère).

Quelques considérations sur l'acide acétique et sur ses composés.
 Montpellier, J.-G. Tournel, 4821, in-4° de 32 pages (3 août).

Mouchous (Henri), de Perpignan (Pyrénées-Orientales), bachelier èslettres, membre de la Société pharmaceutique d'émulation de Montpellier.

(I) De l'eau. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1821, in-4° de VIII-48 pages (14 juillet).

Moutin (Denis), de Salon (Bouches-du-Rhône).

(I) Dissertation sur l'acide acétique et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1821, in-4° de 35 pages (25 juin).

Pons (P.-Q.), de Mirepoix (Ariège).

(I) Essai sur le fer. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1821, in-4° de 51 pages (juillet).

Raymond (C.-E.), d'Agde (Hérault).

(I) Essai sur le quinquina rouge. Montpellier, Auguste Ricard, 1821, in-4° de 39 pages (26 septembre).

1822

Bouis (Dominique), père de feu Jules B. professeur de toxicologie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris ; né à Perpignan en 1798, fut pharmacien à Perpignan.

(I) Essai sur l'eau, et spécialement sur les eaux hygiéniques, suivi de l'examen analytique des eaux potables de Perpignan. Montpellier, J.-E.-X. Jullien, 1822, in-4° de 84 pages (6 mai).

Cavalié (Pierre), de Lodève (Hérault).

 Histoire abrégée du quinquina. Montpellier, Jullien, 1822, in-4° de 63 pages (5 juillet). Delpon (Pierre), de Toulouse.

(I) Un mot sur quelques préparations de quinquina. Montpellier, Xavier Jullien, 1822, in-4° de 19 pages (24 août).

Gros (Pons), membre correspondant de la Société d'agriculture, commerce et arts de Narbonne.

(I) Recherches sur la fermentation vineuse. Montpellier, Jean Martel le jeune, 4822, in-4° de 36 pages (30 mars).

Moutton (Honoré), de Toulon (Var).

Aperçu sur le fer. Montpellier, Auguste Ricard, 1822, in-4° de 12 pages (1er octobre).

Taillefer (Laurent-Prosper), de Pardies (Basses-Pyrénées).

 (I) De l'opium et de ses préparations. Montpellier, Jullien, 1822, in-40 de 31 pages (14 mai).

1823

Azemar (Augustin), de Saint-Pargoire (Hérault).

(I) Aperçu sur le mercure. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1823, in-4° de 34 pages (7 février).

Azemar (Victor-Joseph), de Rodez (Aveyron), docteur en médecine de la Faculté de Montpellier, chirurgien externe à l'Hôpital Saint-Eloi, membre de la Société Linnéenne de Montpellier.

 Monographie des alcalis végétaux. Montpellier, Auguste Ricard, 1823, in-4° de 56 pages (30 août).

Cauvy (François-Michel), d'Olmet (Hérault).

 Aperçu sur le fer. Montpellier, X. Jullien, 1823, in-4° de 31 pages (juillet).

Corriveau (Pierre-Joseph), de Surgères (Charente-Inférieure).

(I) Aperçu sur le plomb. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1823, in-4° de 24 pages (28 février).

Cousin (Alexandre), d'Adissan (Hérault).

(I) Recherches sur l'acide acétique et sur ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1823, in-40 de 32 pages (22 novembre).

Germain (Pierre-Martial), de Sommières (Gard).

(I) Histoire naturelle, chimique et pharmaceutique du soufre. Montpellier, X. Jullien, 1823, in-4° de 36 pages (3 octobre).

Giganot (Jean), de Maraussan (Hérault).

(I) Essai sur l'antimoine et sur quelques-unes de ses préparations. Montpellier, X. Jullien, 1823, in-4° de 22 pages (3 juin).

Granal (Jean-Pierre), de Montagnac (Hérault).

(I) Considérations générales et spéciales sur les extraits pharmaceutiques. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1823, in-4° de 32 pages (22 novembre).

Santy (Antoine-Cyprien), de Caux, domicilié à Florensac (Hérault).

(I) Coup d'œil sur le sucre usuel, et sur divers composés saccharins. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1823, in-40 de 32 pages (13 septembre).

1824

Bonnabel (J.-H.-A.), de la Plaine-en-Champsaur (Hautes-Alpes).

Du charbon. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1824, in-4° de 29 pages (18 décembre).

Eyssautier (François), de Marseille.

(I) Essai sur l'acide carbonique. Montpellier, X. Jullien, 1824, in-4 de 36 pages (18 juin).

Roux (Joseph), de Manduel (Gard).

(I) Histoire abrégée du cuivre. Montpellier, X. Jullien, 1824, in-4° de 32 pages (24 août).

Tuech (Jean), de Nimes.

(I) Propositions aphoristiques sur le calorique. Montpellier, X. Jullien, 1824, in-4° de 11 pages (31 juillet).

1825

Arthaud-Beaufort (Paul), de Tonneins (Lot-et-Garonne).

(I) De l'acide nitrique. Montpellier, Auguste Ricard, 1825, in-4° de 23 pages (19 septembre).

Ay (B.-F.-Alexis), de Rivesaltes (Pyrénées-Orientales).

(I) Essai sur le chlore et sur quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Auguste Ricard, 1825, in-4° de 44 pages (25 mars).

Carbon (Jean-Dominique-Lucien), de Tarbes (Htes-Pyrénées), élève de la Pharmacie centrale des hôpitaux de Paris.

 Considérations générales et spéciales sur les huiles volatiles. Montpellier, X. Jullien, 1825, in-4° de 27 pages (8 juillet).

Chamayou (J.), de Montpellier.

(I) De l'or et de ses composés usités en médecine. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1825, in-4° de 55 pages (28 mars).

Donnezan (Charles-Victor-Etienne-Florentin), de Mirepoix (Ariège).

(I) Quelques considérations sur le mercure et sur quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, X. Jullien, 1825, in-4° de 20 pages (novembre).

Feau (Jean-Guillaume-Alexis), de Montpellier, résidant à Bagnols (Gard).

(I) Aperçu sur le camphre. Montpellier, Auguste Ricard, 1825, in-4° de 40 pages (19 octobre).

Flourens (Antoine-Blaise-Célestin), de Béziers (Hérault).

(I) Du sucre et de son emploi pharmaceutique. Montpellier, X. Jullien, 1825, in-4° de 32 pages (14 mai).

Giraudy (Honoré), de Fréjus (Var).

(I) Quelques mots sur le mercure. Montpellier, X. Jullien, 1825, in-4° de 18 pages (28 octobre).

Guigue (Pierre), de Tarascon (Bouches-du-Rhône).

(I) Essai sur l'acide acétique et quelques-uns de ses composés phar-

maceutiques. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1825, in-4° de 24 pages (19 juillet).

Lapeyrouse (J.-B.-H.-Auguste), de Cruzy (Hérault).

 Du fer et des composés ferrugineux. Montpellier, Auguste Ricard, 1825, in-4° de 28 pages (23 août).

Muraire (J.-B.), de Draguignan (Var), élève des Ecoles de pharmacie de Paris et de Montpellier.

(I) Essai sur les extraits médicinaux. Montpellier, Auguste Ricard, 1825, in-4° de 32 pages (23 juillet).

Regimbeau (Joseph-Édouard), de Gignac (Hérault).

(1) Essai sur la soude, suivi de l'exposé de quelques-unes de ses préparations chimico-pharmaceutiques. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1825, in-4° de 32 pages (12 janvier).

Rouch (Jean-Augustin), docteur-médecin de la Faculté de Montpellier.

(I) Essai sur le sucre. Montpellier, Auguste Ricard, 1825, in-4° de 24 pages (20 juillet).

Vivarel (Louis-Prosper-Mamille-Candide), de Servian (Hérault).

(I) De la potasse. Recherches sur le sulfure de potasse médical et sur la question de savoir, si l'alcali est à l'état de potassium ou d'oxide dans ce composé; suivies de l'exposé des neuf préparations qui ont fait le sujet de l'examen pratique. Montpellier, X. Jullien, 1825, in-4° de 44 pages (février).

1826

Balard (Antoine-Jérôme), né à Montpellier le 30 septembre 1802, mort à Paris le 30 mars 1876, fut professeur de chimie au Collège de France et à la Sorbonne, inspecteur général de l'Université, membre de l'Académie des sciences, etc.

(I) Essai sur le cyanogène et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Auguste Ricard, 1826, in-4° de 44 pages (4 juillet).

Bernard (F.-D.-André), de Béziers (Hérault).

(I) Du protoxide de sodium et de plusieurs de ses combinaisons. Montpellier, Auguste Ricard, 1826, in-4° de 32 pages (28 avril).

Costin (Isidore), de Paris.

(I) De la distillation, et de son application aux plantes. Montpellier, Auguste Ricard, 1826, in-4° de 32 pages (2 juin).

Couren (Esprit-Henri-René), d'Avignon (Vaucluse).

(I) De l'ammoniaque et de ses combinaisons salines. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1826, in-4° de 36 pages (19 décembre).

Couseran (J.-A.-Honoré), de Toulouse.

(I) Dissertation sur les alcalis végétaux. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1826, in-4° de 36 pages (9 septembre).

Floris (François), de Frontignan (Hérault).

 Dissertation sur les sirops préparés avec le sucre de canne. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1826, in-4° de 32 pages (14 mars). Lépine (Eugène-Antoine), de Saint-Girons, pharmacien du Jury médical de la Haute-Garonne.

(I) Considérations générales et spéciales sur les emplâtres. Montpellier, Auguste Ricard, 1826, in-4° de 27 pages (28 juin).

Olier (Octavien), de Saint-Félix (Hérault).

 Dissertation sur l'iode et quelques-unes de ses préparations. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1826, in-4° de 22 pages (décembre).

Parayre (Jacques), de Sorèze (Tarn).

(I) Aperçu sur l'iode et sur ses composés. Montpellier, Auguste Ricard, 1826, in-4° de 24 pages (16 août).

Rouch (Maxime-Paul-Alexandre), de Pézénas (Hérault).

Aperçu sur l'opium et sur divers produits opiacés. Montpellier, Auguste Ricard, 1826, in-4° de 28 pages (14 juin).

Rouvière (Léon), du Poujol (Hérault).

(I) Histoire abrégée des principales plantes officinales de l'Hérault. Montpellier, X. Jullien, 1826, in-4° de 46 pages (13 mai).

Terson (Aristide-Samuel), de Puy-Laurens (Tarn), ex-interne des hôpitaux et hospices civils de Paris.

(I) Essai sur les moyens employés pour la formation de l'alcool. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1826, in-4° de 32 pages (8 avril).

Vialar (L.-G.), de Soulsac (Aveyron).

(I) Essai sur les terres et sur la magnésie en particulier. Montpellier, Auguste Ricard, 1826, in-4° de 24 pages (15 septembre).

Vidal (Amand-Constant), de Villefranche (Haute-Garonne).

(I) Du protoxide de potassium et de plusieurs de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1826, in-4° de 31 pages (23 décembre).

1827

Cheylack (A.), d'Eymet (Dordogne).

(I) Essai sur l'acide acétique et sur les acétates médicinaux. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1827, in-4° de 23 pages (9 février).

Devèze (M.-P.), d'Aniane (Hérault).

(I) Essai sur le mercure et sur quelques-uns de ses composés. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1827, in-4° de 19 pages (24 octobre).

Dondats (Pierre-Timothée), de Bayonne (Basses-Pyrénées).

(I) Recherches sur l'opium et sur ses produits médicinaux. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1827, in-4° de 27 pages (22 décembre).

Marsal (J.-B.), de Carcassonne (Aude).

(I) De l'hydrogène et de quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 4827, in-4° de 47 pages (26 janvier).

Pascal (Joseph-Casimir), de Saint-Saturnin-d'Apt (Vaucluse).

(I) Histoire abrégée de l'acide acétique et de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1827, in-4° de 32 pages (28 décembre).

1828

Alrie (Antoine-Marie-Prosper), de St.-Rome-de-Tarn (Aveyron).

Essai sur la potasse et sur quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1828, in-4º de 24 pages (30 juillet).

Babret (Antoine-Siméon-Charles-César), officier de santé à Capestang (Hérault).

(I) Essai sur le mercure et sur plusieurs de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1828, in-4º de 32 pages (21 juin).

Barthe (Georges), de Lacaune (Tarn).

(I) Considérations générales sur la distillation. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1828, in-4° de 40 pages (29 septembre).

Bernard (Joseph-Jean-Baptiste), de Carpentras (Vaucluse).

(I) Essai sur le carbone et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1828, in-4º de 24 pages (9 mai).

Cassagne (Victor), de Foix (Ariège).

(I) Essai sur le soufre et sur quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1828, in-4° de 24 pages (31 mars).

Cazères (Joseph), de Bours (Hautes-Pyrénées).

 Histoire abrégée de la soude et de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1828, in-4° de 31 pages (23 février).

Déjean (Uldaric), de Florensac (Hérault).

(I) Essai sur l'iode et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1828, in-4° de 24 pages (31 mars).

Delorme (Louis-Maurice-Sylvain), né à Vienne (Isère), pharmacien aide-major des hôpitaux militaires à Perpignan.

(I) Essai sur l'alcool et sur quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1828, in-4° de 21 pages (31 mars).

Dujac (Xavier), ex-pharmacien aux armées, membre correspondant de la Société Linnéenne de Paris, un des rédacteurs principaux du *Journal des sciences médicales de la Haute-Garonne*.

(I) Considérations générales sur l'analyse de l'extrait d'aloès exotique, comparée à l'extrait de l'Agave Americana, et sur la spécialité de la gommite, de l'extractif et du tannin, considérés comme corps distincts. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1828, in-4° de 15 pages (5 novembre).

Durand (Claude-Pascal), de Montpellier.

 Du miel, et des mellites. Montpellier, X. Jullien, 1828, in-4° de 24 pages (16 septembre).

Nicolle-Dupairé (Louis), ex-pharmacien chargé du service de l'Hospice de la Maternité et des Enfants trouvés à Paris, pharmacien-major commissionné, et aide-major breveté à l'Hôpital militaire de Perpignan.

 Essai sur l'opium. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1828, in-4° de 32 pages (17 novembre). Pouget (Joseph-Benoni), de Péret (Hérault).

(I) Essai sur l'eau. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1828, in-4° de 20 pages (6 mai).

Rouquette (J.), de Bouzigues (Hérault).

(I) Coup-d'œil sur le plomb et sur quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Cette, G. Izar, 1828, in-4° de 22 pages (mars).

Rulh (Jean-Marie-Bernard-Victor), de Toulouse (Haute-Garonne), domicilié à Bordeaux.

(I) Fragmens d'histoire naturelle, de chimie et de pharmacie, sur l'ipécacuanha. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1828, in-4° de 36 pages (23 août).

Sallot (Claude-Auguste), de Vesoul (Haute-Saône), pharmacien aidemajor à l'Hôpital militaire de Toulon, pharmacien de l'Ecole spéciale de Montpellier, et pharmacien du Jury médical du département du Doubs.

(1) Du camphre et de ses produits pharmaceutiques. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1828, in-4° de 32 pages (25 juillet).

Yvan (Melchior-Honoré), de Digne (Basses-Alpes).

(I) Essai sur les chlorures métalliques. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1828, in-4° de 28 pages (6 septembre).

1829

Bonnet (Pierre), de Florensac (Hérault).

(I) Du vin et des vins médicinaux. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1829, in-4° de 41 pages (12 octobre).

Carayol (Jean-François-Eugène), de Béziers (Hérault).

 Aperçu sur le soufre et sur quelques produits sulfureux. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1829, in-4° de 23 pages (15 mai).

Conneau (Louis-Camille), de Servian (Hérault), membre correspondant de la Société d'histoire naturelle de Montpellier.

(I) Considérations générales et spéciales sur le sucre. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1829, in-4° de 32 pages (31 août).

Dégrange (Jean), de Guitres (Gironde).

(I) Essai sur le fer et sur quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1829, in-4° de 34 pages (22 mai).

Jourdan (Timothée-François), de Fréjus (Var), domicilié à Lyon.

(I) Recherches sur l'alcool. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1829, in-4° de 40 pages (16 décembre).

Martinet (Alphonse-Toussaint), de Mende (Lozère).

(I) Essai sur l'ammoniaque et quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1829, in-4° de 32 pages (17 juin).

Meurdefroy (Gilbert), d'Aubervilliers, bachelier ès-lettres de l'Académie de Montpellier, pharmacien breveté des hôpitaux militaires, ex-préparateur du cours de pharmacie à l'hôpital provisoire d'instruction de Toulouse.

(1) Essai sur les propriétés physiques et chimiques du sucre, et sur

l'extraction de celui de betterave. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1829, in-4° de 28 pages (22 août).

Reboulet (Gabriel), de Châteauneuf (Isère).

 De l'antimoine et de plusieurs de ses préparations. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1829, in-4° de 32 pages (9 mai).

Riubanys (Emmanuel), de Boule-Terranère (Pyrénées-Orientales), membre correspondant de la Société d'histoire naturelle de Montpellier.

(I) Recherches sur la cantharide officinale. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1829, in-4° de 28 pages (6 juillet).

Roux (Jean), de Lansargues (Hérault).

(I) Essai sur les chlorures d'oxide. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1829, in-4° de 36 pages (17 juin).

Savoye (J.-L.), de St-Jean-de-Maurienne (Savoie).

(I) Du plomb et de plusieurs de ses préparations. Montpellier, Jean Martel le jeune, 1829, in-4° de 32 pages (6 juin).

Voisin (Joseph-Henri-François), de Pommerols (Hérault), officier de santé de Montpellier.

(I) Considérations générales et spéciales sur les alcoolés. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1829, in-4° de 27 pages (3 novembre).

1830

André (Louis), de Lansargues (Hérault).

(I) Essai sur les éthers employés en médecine. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1830, in-40 de 28 pages (2 août).

Brou-Chasseignac (Alphonse), d'Angoulème (Charente), bachelier ès-lettres de l'Académie de Bordeaux.

(I) Essai sur l'eau. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 64 pages (29 juin).

Buisson (Joseph-Rose-Libéral), de Castelnaudary (Aude), domicilié à Nimes.

 Coup d'œil sur le miel et sur plusieurs de ses préparations. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 16 pages (7 août).

Dupuy (Barthélemy), de Castelnaudary (Aude).

 Essai sur l'acide sulfurique et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 22 pages (13 mars).

Faure-Finant (Jean-Baptiste-Victor), de Vizille (Isère).

 Quelques considérations sur l'opium. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 32 pages.

Garras (Maurice), de Béziers (Hérault).

Essai sur l'acide hydro-sulfurique et ses combinaisons. Montpellier,
 Jean Martel le jeune, 1830, in-4° de 32 pages (8 janvier).

Gervais ainė (Louis), de Poussan (Hérault).

 Considérations générales et spéciales sur les alcoolats. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 32 pages (16 octobre). Lagarde (Léon), de Pamiers (Ariège).

(I) Essai sur l'hydrogène et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 28 pages (19 juin).

Larme (L.-J.), de Tournus (Saône-et-Loire), domicilié à Lyon.

(I) Essai sur le mercure et sur quelques-unes de ses préparations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 23 pages (27 novembre).

Payerne (Prosper), de Theys (Isère), domicilié à la Guillotière.

(I) Essai sur l'iode. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 22 pages (26 novembre).

Pressegol (Toussaint-Eusèbe), de Montpeyroux (Hérault).

(I) Essai sur les sulfates. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 24 pages (3 septembre).

Ricard (Pierre), de Tours (Indre-et-Loire), domicilié à Lodève.

(I) Essai sur le cuivre et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 36 pages (juin).

Tigné (Joseph-Pascal), d'Olonzac (Hérault).

 Essai sur l'alcool. Montpellier, Isidore Tournel ainé, 1830, in-4° de 24 pages.

1831

Claraz (B.), de Termignon (Savoie), domicilié à Lyon.

(I) Aperçu sur le cuivre et quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Auguste Ricard, 1831, in-4° de 24 pages (20 août).

Ducros (Hippolyte), de St-Clément-de-Rivière (Hérault).

(I) Aperçu sur le fer et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Auguste Ricard, 1831, in-4° de 28 pages (22 janvier).

Fornairon (Jean-Etienne-Félix), de Florensac (Hérault).

(I) Considérations sur l'opium. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1831, in-4° de 52 pages (juillet).

Gachon (A.), de Marsillargues (Hérault).

(I) Essai sur l'acide oxalique et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Auguste Ricard, 1831, in-4° de 23 pages (22 janvier).

Pigeaire (Numa), de Marsillargues (Hérault).

(I) Du camphre et de quelques-uns de ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Auguste Ricard, 1831, in-4° de 24 pages (22 juin).

Rouchas (Marcellin), de Toulon (Var), pharmacien de 1re classe de la marine.

(I) Considérations théoriques sur l'éthérification en général. Ether nitreux ou nitrique en particulier. Montpellier, Auguste Ricard, 1831, in-4° de 43 pages (7 novembre).

1834

Le Beuf (Pierre-Philippe-Ferdinand), de Bayonne (Basses-Pyrénées).

 Considérations générales sur les quinquinas. Montpellier, J. Martel ainé, 1834, in-4° de 28 pages (21 juillet).

1835

Bourdon (Eugène-Louis), de Locles (Indre-et-Loire), bachelier ès-lettres de l'Académie d'Orléans, pharmacien entretenu de la marine au port de Rochefort.

(I) Procédé pratique pour préparer le sulfate de quinine; suivi d'un essai sur la méthode de déplacement substituée à la décoction dans le traitement du quinquina, destiné à servir de complément au procédé. Montpellier, Vve Ricard née Grand, 1835, in-4° de 31 pages (27 mai).

1840

Boitelle (Alexandre-Pierre-Charles), docteur en médecine.

(1) Quelques considérations historiques sur l'emploi pharmaceutique du mercure, et spécialement de l'onguent mercuriel. Montpellier, Isidore Tournel aîné et Grollier, 1840, in-4° de 28 pages (9 avril).

1841

Mazade (M.-E.), de Grane (Drôme).

(I) Dissertation sur les causes de la fermentation. Valence, A.-F. Joland ainé, 1841, in-4° de 30 pages (mai).

1843

Larue Du Barry (Julien), d'Aixe (Haute-Vienne), chirurgien aux ambulances de l'armée d'Afrique.

(I) Du gaz acide carbonique; histoire et considérations générales sur l'empoisonnement par cet acide. Du nérion laurier-rose, empoisonnement. Montpellier, Vve Ricard, 1843, in-40 de 40 pages (3 juin).

1848

Lazowski (Antoine-Erasme), d'Adamow (Lithuanie), ancien élève de l'Université de Wilna, bachelier ès-lettres et ès-sciences de Montpellier, élève de l'Ecole pratique d'anatomie et d'opérations chirurgicales de la Faculté de médecine de Montpellier, ex-chirurgien chef externe à l'Hôtel-Dieu Saint-Eloi de la même ville, préparateur à l'Ecole de pharmacie de Montpellier, membre titulaire du Cercle pharmaceutique de la même ville, etc., etc.

(I) Etudes sur l'acide arsénieux. Montpellier, Pierre Grollier, 1848, in-4° de 32 pages, 1 tableau (15 avril).

1850

Davin (Gustave), de Gonfaron (Var).

(I) De la racine en botanique, en agriculture et en pharmacie. Montpellier, Isidore Tournel aîné, 1850, in-4° de 168 pages (24 et 25 mai).

1851

Figueira (Ricardo-Augusto), de Madère (Ile portugaise), bachelier èssciences physiques de l'Académie de Montpellier, lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier, etc.

(I) Résumé sur la métallurgie, et du potassium en particulier. Montpellier, Pierre Grollier, 1851, in 4º de 186 pages, 1 planche (29 et 30 août).

1854

Carron (Honoré), de Lourmarin (Vaucluse), lauréat de l'Ecole.

(I) Etudes sur les réactifs de l'iode, et recherche de l'iode dans les environs de Montpellier. Montpellier, Ricard frères, 1854, in-4° de 52 pages (11 et 12 juillet).

Peyremol (Emile), de Port-d'Envaux (Charente-Inférieure), pharmacien de la marine au port de Rochefort.

(I) De l'examen des urines. Montpellier, Ricard frères, 1854, in-4° de 48 pages (13 et 15 décembre).

1855

Rives (Achille), de Toulouse (Haute-Garonne).

(I) Considérations sur l'arsenic. Montpellier, Pierre Grollier, 1855, in-4° de 32 pages (16 juin).

1857

Barion (Auguste), de Longué (Maine-et-Loire), pharmacien de 2º classe entretenu de la marine.

(I) Essai sur quelques engrais et amendements employés dans le département de la Vendée. Montpellier, Ricard frères, 1857, in-4° de 34 pages (3 et 4 juillet).

1860

Garreau (Lazare), né à Autun (Saône-et-Loire) le 16 mars 1812, mort à Lille en 1892, docteur en médecine et ès-sciences naturelles, fut pharmacien militaire, professeur de matière médicale à l'hôpital militaire d'instruction de Lille, puis professeur de toxicologie et de pharmacie à l'Ecole préparatoire de médecine et de pharmacie de Lille, enfin professeur de chimie médicale et de toxicologie à la Faculté de médecine de Lille, correspondant de l'Académie de médecine, etc.

(I) De l'utilité de la botanique et des exercices microscopiques aux points de vue de la matière médicale, de la toxicologie, de la médecine légale, de la pathologie et des falsifications des denrées alimentaires et commerciales. Montpellier, Boehm et fils, 1860, in-4° de 36 pages (19 décembre).

1861

Guillemin (Claude-Marie), né à Savigny-en-Revermont (Saône-et-Loire) le 4 mars 1822, mort à Paris vers 1890, docteur ès sciences physiques, agrégé de la Faculté de médecine de Paris, fut professeur à l'Institut agronomique de Versailles et à l'Ecole militaire de Saint-Cyr.

(I) Recherches expérimentales sur l'induction volta-électrique. Montpellier, Boehm et fils, 1861, in-4° de 71 pages, 1 planche (11 mai).

1862

Carbonneaux Le Perdriel (F.-Charles), né à Paris.

(I) De l'ergot de froment, de ses propriétés médicales et de ses avantages sur le seigle ergoté. Montpellier, Boehm et fils, 1862, in-4° de 102 pages, 1 planche (15 mars).

1864

Planchon (Gustave), né à Ganges (Hérault) le 29 octobre 1833, docteur

en médecine et ès-sciences naturelles, agrégé de la Faculté de médecine de Montpellier, professeur de matière médicale à l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris, directeur de ladite Ecole, membre de l'Académie de médecine, secrétaire général de la Société de pharmacie de Paris, etc.

(I) Le kermès du chène aux points de vue zoologique, commercial et pharmaceutique. Montpellier, Boehm et fils, 1864, in-4° de 47 pages (août).

1865

Drivon (Claudius), de Lyon, lauréat de l'Ecole de médecine et de pharmacie de Lyon et de l'Ecole pratique de Montpellier.

 Du semen-contra et de ses principes immédiats. Montpellier, Boehm et fils, 1865, in-4° de 68 pages (12 août).

1866

Gautier (Alphonse), né à Dinan (Côtes-du-Nord), pharmacien de la marine.

(I) Quelques mots sur l'histoire naturelle et la météorologie des îles Saint-Pierre-Miquelon (Terre-Neuve). Montpellier, Boehm et fils, 1866, in-4° de 83 pages, 1 planche (14 août).

Oliver (Paul), né à Collioure (Pyrénées-Orientales), lauréat de l'Ecole.

(I) Etude du garou. Montpellier, Boehm et fils, 1866, in-4° de 47 pages (11 août).

1867

Crolas (Ferdinand), né à Lyon (Rhône), docteur en médecine, professeur de pharmacie à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Lyon.

(I) De la pepsine. Montpellier, Boehm et fils, 1867, in-40 de 63 pages (février).

Heckel (Edouard), né à Toulon (Var) le 24 mars 1843, docteur en mêdecine et ès-sciences naturelles, ancien pharmacien de la marine, professeur de botanique à la Faculté des sciences, et de matière médicale à l'Ecole de médecine et de pharmacie de Marseille, etc.

(I) Essai sur la moule commune au point de vue zoologique et toxicologique. Montpellier, Boehm et fils, 1867, in-4° de 56 pages (28 août).

Méhu (Adolphe), né à Villefranche (Rhône) en 1840, mort à Villefranche le 9 octobre 1881, fut pharmacien établi dans cette ville, professeur d'histoire naturelle à l'Ecole normale du Rhône, membre de la Société botanique de France.

(I) Etude du houblon et du lupulin. Montpellier, F. Gelly, 1867, in-40 de 96 pages, 1 planche (14 mai).

Vouland (J.-Aimé), de Bagnols-sur-Cèze (Gard).

(I) Essai sur l'Euphorbia Characias. Montpellier, Boehm et fils, 1867, in-4° de 31 pages (8 août).

CONCOURS D'AGRÉGATION,

(Section de physique, chimie et toxicologie).

Diacon (Jules-Emile), né à Montpellier le 14 juillet 1827, décédé le 29 décembre 1893, reçu pharmacien de 1¹⁰ classe en 1857 et docteur ès-sciences physiques en 1864, fut professeur de chimie générale à l'Ecole supérieure de

pharmacie de Montpellier, directeur de ladite Ecole, membre de l'Académie des sciences et lettres de Montpellier, etc.

(CA) Décomposition de la lumière provenant de diverses sources. Application à l'analyse spectrale. Montpellier, Boehm et fils, 1867, in-4° de 136 pages (24 décembre).

1868

Bonnet (Célestin), né à Sault (Vaucluse), lauréat de l'Ecole.

(I) Essai sur l'histoire de la pharmacie dans l'antiquité. Montpellier, Boehm et fils, 1868, in-4° de 59 pages (12 août).

Coulouma (Elie), né à St-Martial (Hérault), lauréat de l'Ecole.

(I) Etude de l'opium et de ses alcaloïdes. Montpellier, Jean Martel ainé, 1868, in-4° de 64 pages (26 août).

Ducros (Jean-Numa-Jules), né à Nimes (Gard).

Etude historique et chimique sur le charbon animal. Montpellier,
 Cristin et Cie, 1868, in-4° de 51 pages (30 décembre).

1869

Cathala (Osmin), né à Argelliers (Aude), lauréat de l'Ecole.

(1) Etude de l'acide citrique et des citrates. Montpellier, Boehm et fils, 1869, in-4° de 16 pages (2 août).

1870

Barbaste (Antoine), né à Souille (Aude).

(I) Etude des phénomènes qui se rattachent aux actions capillaires. Montpellier, Boehm et fils, 1870, in-4° de 79 pages, 2 tableaux (30 juillet).

Barthés (Fernand), né à Saint-Pons (Hérault), lauréat de l'Ecole.

(I) Etude de l'acide oxalique et de ses combinaisons. Montpellier, Bochm et fils, 1870, in-4° de 51 pages (16 février).

Gayet (Abel), né à Brest (Finistère), pharmacien de la marine.

(I) Essai sur l'OEnanthe crocata. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1870, in-4° de 37 pages (16 juillet).

Gazagnes (Albert), né au Pouget (Hérault), pharmacien de la marine.

 Du brome et de ses composés employés en pharmacie. Montpellier, Bochm et fils, 1870, in-4° de 19 pages (15 juillet).

Jougla (Amédée), né à Finhan (Tarn-et-Garonne), lauréat de l'Ecole.

(I) Etude de l'acide acétique et de ses combinaisons. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1870, in-4° de 55 pages (30 mars).

Jousset (Eugène), né à Chinon (Indre-et-Loire), ex-pharmacien de la marine.

(I) Des plantes usuelles de la Guyane française. Montpellier, Gras, 1870, in-4° de 76 pages (8 août).

Picard (Henri), né à Cherbourg (Manche), aide-pharmacien de la marine.

 Contribution à l'étude des poissons nuisibles. Montpellier, Boehm et fils, 1870, in-4° de 39 pages (8 avril). Simandre (Ernest), né à Nevy-sur-Seille (Jura), pharmacien de la marine.

(I) Du fer et de ses combinaisons. Montpellier, Bochm et fils, 1870, in-4° de 28 pages (16 juillet).

1872

Albergnié (Jean), né à Agde (Hérault) le 7 août 1846.

(I) Du fer et de ses principaux composés employés en pharmacie. Montpellier, Jean Martel ainé, 1872, in-4° de 31 pages (12 août).

Arnauld (Paul-Joseph), né à Saint-Germain-de-Luzignan (Charente-Inférieure).

(I) Essai sur l'acide tartrique et ses principaux composés employés en pharmacie. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 21 pages (8 acût).

Batlle (Jules-Joseph-Dominique), né à Vinça (Pyrénées-Orientales) le 9 juin 1847.

(I) Sur quelques oxydes métalliques. Montpellier, Jean Martel aîné, 1872, in-4° de 31 pages (10 août).

Bocquet (Alphonse), né à St-Amand-les-Eaux (Nord) le 2 juin 1851.

De l'amylène, de l'alcool amylique, de l'acide valérique et des principaux dérivés de ces corps. Montpellier, Jean Martel aîné, 1872, in-4º de 23 pages (12 août).

Boncour (Julien), né à Rosheim (Alsace) le 8 mai 1846.

(I) Du fer et de ses principaux composés usités en pharmacie. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 27 pages (19 janvier).

Choisel (Gustave), nè à Rombas (Lorraine) le 6 novembre 1848, pharmacien militaire.

(I) Etude de la glycérine. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 15 pages (10 août).

Durand (J.-B.), né à Villefort (Lozère) le 26 janvier 1848.

(I) Des caustiques et de leur préparation. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 25 pages (9 août).

Fischer (Auguste), né à Strasbourg (Alsace) le 27 janvier 1848, pharmacien militaire.

 Du chlore et de ses combinaisons avec les métaux. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 27 pages (2 décembre).

Gély (Ismain), né à Autignac (Hérault) le 9 août 1844.

(I) Etude sur le calcium et ses composés. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 23 pages (12 août).

Gély (Jean-Baptiste), në à Béziers (Hérault) le 27 novembre 1847.

(I) Du mercure et de ses principaux composés chimiques employés en pharmacie. Montpellier, Jean Martel aîné, 1872, in-4° de II-24 pages (12 août).

Goutte (Pierre), né à Thionne (Allier) le 28 août 1850.

(I) De l'arsenic et de ses principales combinaisons chimiques. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 25 pages (12 août). Guerre (Gratien), né à Bessan (Hérault) le 30 décembre 1844.

(I) De l'acide carbonique et des principaux carbonates employés en médecine. Montpellier, Pierre Grollier, 1872, in-4° de 28 pages (14 août).

Lamy (Henri), né à Sancey-le-Grand (Doubs) le 6 novembre 1845.

Du potassium et de ses principaux composés usités en pharmacie.
 Montpellier, Pierre Grollier, 1872, in-4° de 34 pages (12 août).

Lapeyrère (Joseph-Henri-Jean), né à Villefranche (Tarn) le 19 septembre 1845, pharmacien de la marine.

 Etude sur le puits artésien de Rochefort-sur-Mer. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 40 pages, 1 planche (6 mars).

Le Gallie du Rumel (Aimé), né à Vannes (Morbihan) le 23 avril 1850, pharmacien militaire.

 Du soufre et de ses combinaisons avec les métaux. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 35 pages (18 décembre).

Le Ray (Henry), né à Châteaubriant (Loire-Inférieure) le 17 novembre 1849, pharmacien militaire.

(I) Alcaloïdes du quinquina et leurs sels. Montpellier, Jean Martel ainé, 1872, in-4° de 23 pages (8 août).

Maljean (Joseph), ne à Remiremont (Vosges) le 21 février 1851, pharmacien militaire.

(I) De l'acide oxalique et des oxalates. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-40 de 23 pages (2 décembre).

Mansour fils (Ahmed), ancien élève de l'Ecole de médecine du Caire.

(I) Le dattier et la datte. Montpellier, Jean Martel aîné, 1872, in-4° de 38 pages (15 mai).

Mohammed (Aly-Bey), né au Caire (Egypte).

(I) Du ricin et de ses produits étudiés aux points de vue botanique, chimique, médical, pharmaceutique, économique et industriel. Montpellier, Jean Martel aîné, 1872, in-4° de XVI-67 pages (27 juillet).

Paget (Louis-Eugène-Paul), né à Béziers (Hérault) le 20 août 1847.

(I) De l'antimoine et de ses principaux composés usités en pharmacie. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 20 pages (23 mars).

Peltier (Henry), né à Remiremont (Vosges) le 11 juillet 1850, pharmacien militaire.

(1) Des acides qui peuvent dériver par oxydation des glycols de la série grasse CⁿH²ⁿ+²O². Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 27 pages (8 août).

Perier (Henri), né à Vannes (Morbihan) le 30 décembre 1850, pharmacien militaire.

(I) De l'antimoine et de ses combinaisons. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 35 pages (14 août).

Perinet (Emile), né à Paris le 2 mars 1849, pharmacien militaire.

(I) De la recherche toxicologique de quelques poisons hyposténisants (arsenic, phosphore, mercure, cuivre et digitale). Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 32 pages (9 décembre).

Pourtal (A.-E.), né à Nimes (Gard) le 4 août 1846.

(I) Quelques considérations sur les vins en général et sur les vins médicinaux en particulier. Nimes, J. Roumieux, 1872, in-4° de 47 pages (14 août).

Salvetat (Adrien), né à Olonzac (Hérault) le 28 février 1844.

 Etude de l'iode et des principaux iodures. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4º de 16 pages (19 janvier).

Signoret (Léon-Louis-Victor), né à Toulon (Var) le 9 octobre 1849, pharmacien de la marine.

(1) Des principaux agents de désinfection; leur application à l'assainissement du navire. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 47 pages (20 janvier).

Simair (Emile), né à Bruyères (Vosges) le 23 janvier 1850.

(I) Des composés oxygénés du phosphore. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 24 pages (8 août).

Speiser (Edmond), né à Strasbourg, pharmacien militaire.

 (I) Du cuivre et de ses composés. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 20 pages (août).

Taillotte (Auguste), né à Die (Drôme) le 4 octobre 1848, pharmacien de la marine.

(I) De l'Eucalyptus globulus, au point de vue botanique, chimique, et de ses principales applications à la médecine, à l'hygiène et à l'agriculture. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 59 pages (21 juin).

Terras (Marius), né à Istres (Bouches-du-Rhône) le 14 août 1847.

(I) Des sels purgatifs. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 36 pages (9 août).

Tillion (Georges), né à Charolles (Saône-et-Loire) le 30 juillet 1850, pharmacien militaire.

 Du cyanogène et de ses composés. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1872, in-4° de 24 pages (12 août).

Zinnsz (Jacques), né à Pont-de-Vaux (Ain) le 22 novembre 1849.

(I) Du zinc et de ses principales combinaisons. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 19 pages (27 décembre).

1873

Balmès (Jules), né à Montpellier le 12 novembre 1847.

(I) Considérations sur l'acide azotique et les azotates employés en pharmacie. Montpellier, Jean Martel aîné, 1873, in-4° de 52 pages (4 août).

Chibret (Henri), né à Nevers (Nièvre) le 11 mars 1846.

(I) Du mercure et de ses principaux composés usités en pharmacie. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1873, in-4º de 43 pages (8 août).

Collot (M.-L.), né à St-Caumet (Bouches-du-Rhône) le 16 juin 1846, licencié ès-sciences physiques, licencié ès-sciences naturelles.

(I) Théorie chimique des composés aromatiques d'après les découvertes des dernières années. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 4873, in-4º de 85 pages et 1 planche (25 janvier).

Gairaud (Sylvain), né à Coursan (Aude) le 30 mars 1846.

 De l'acide citrique et des citrates. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1873, in-4° de 27 pages (11 août).

Gilbert (Théodore), né à Saintes (Charente-Inférieure) le 22 avril 1848, docteur en médecine, médecin de la marine.

(I) De la propylamine. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1873, in-4° de 48 pages (11 août).

Jouaneton (Emile), né à Ornaisons (Aude) le 1er avril 1847.

(I) Recherche chimique de l'albumine, du sucre et des principes de la bile dans l'urine pathologique. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1873, in-4° de 43 pages (5 mai).

Laffon (H.), në à Capendu (Aude) le 23 janvier 1846.

 Etude sur les écorces de quinquina et leurs principes actifs. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1873, in-4° de 32 pages (29 novembre).

Pezet (F.), né à Espalion (Aveyron) le 19 juillet 1848.

(I) Etude sur l'acide carbonique et les carbonates. Montpellier, Boehm et fils, 1873, in-4° de 30 pages (4 août).

Quiquet (Georges), né à Dunkerque (Nord) le 23 juin 1850, pharmacien militaire.

(I) Du plomb et de ses principaux composés. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1872, in-4° de 20 pages (15 janvier 1873).

Rigal (Arthémir), né à Arvieu (Aveyron) le 25 août 1844.

(I) De l'acide acétique et des principaux acétates usités en pharmacie. Montpellier, Boehm et fils, 1873, in-4° de 42 pages (10 février).

Rols (Joseph), né à Narbonne (Aude) le 22 janvier 1849.

(I) Etude chimique et toxicologique sur l'arsenic. Montpellier, Boehm et fils, 1873, in-4° de 30 pages (9 août).

Salva (François), né à Agde (Hérault) le 19 octobre 1847, ex-pharmacien aide-major.

(I) Etude chimique, toxicologique et thérapeutique sur les phénols. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1873, in-4° de 56 pages et 1 planche (18 décembre).

Tailhefer (Paul), né à Capestang (Hérault) le 7 octobre 1848.

(I) Du plomb et de ses principaux composés. Béziers, P. Rivière, 1873, in-4° de 31 pages (12 août).

Timbal-Lagrave (Albert), né à Toulouse le 5 juillet 1848.

(I) L'antimoine d'après la chimie atomique. Montpellier, Jean Martel ainé, 1873, in-4° de 104 pages.

1874

Bonnel (Victorien), né à St-Guiraud (Hérault) le 27 juin 1846.

(I) Des acides de la série aromatique. Montpellier, Jean Martel ainé, 1874, in-4° de 65 pages (14 août).

Desprez (Paul), né à Toulon (Var) le 17 août 1849, pharmacien de la marine.

 Usages de l'alcool en pharmacie. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1874, in-4° de 31 pages (13 août).

Erable (G.-R.-Paul), né à Bordeaux le 15 juin 1847.

 Etude de l'arsenic. Montpellier, Jean Martel ainé, 1874, in-4° de 73 pages (14 juin).

Gazagne (Esprit-Alphonse), né à Remoulins (Gard) le 11 juin 1848.

Etude sur le zinc et ses principaux composés. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1874, in-4° de 23 pages (11 août).

Gentil (C.), né à Schlestadt (Alsace).

(I) Etude sur le brome et ses principaux composés. Montpellier, Bochm et fils, 1874, in-4° de 43 pages (20 mars).

Guilliermond (Jacques), né à Lyon le 19 mars 1846, docteur en mêdecine.

(I) De la quinimétrie ou essai des quinquinas et de son application aux préparations pharmaceutiques. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1874, in-4° de 32 pages (28 janvier).

Lacau-Barraqué (J.-Maurice), né à Habas (Landes) le 11 décembre 1849.

(I) Etude succincte des fermentations en général et de la fermentation alcoolique en particulier. Montpellier, Jean Martel ainé, 1874, in-4° de 38 pages (14 août).

Montagne (Louis), né à Pézenas (Hérault) le 9 octobre 1849.

(I) Etude du cyanogène et de quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1874, in-4° de 56 pages (14 août).

Pédeilhès (G.), né à Barcelonne (Gers) le 7 novembre 1842, sous-lieutenant au 122° de ligne.

 Etude des principaux composés explosifs. Montpellier, Jean Martel aîné, 1874, in-4° de 63 pages (16 juillet).

Peytral (Marcellin), né à Toulon (Var) le 8 janvier 1849, pharmacien de la marine.

(I) Potassimétrie volumétrique et algébrique au point de vue de la détermination des soudes frauduleusement ajoutées aux potasses commerciales. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1874, in-4° de 51 pages (25 juillet).

Sambue (Théophile), né à Pézenas (Hérault) le 5 février 1834, docteur en médecine, fut pharmacien en chef de la marine et professeur aux Ecoles de médecine navale de Rochefort et de Toulon.

 Les eaux naturelles et minérales de la Martinique. Montpellier, Jean Martel ainé, 1874, in-4° de 48 pages (8 août).

Soulairol (Charles), né à Cazouls-les-Béziers (Hérault) le 9 juin 1844.

(I) Etude sur une nouvelle théorie des fermentations. Montpellier, Boehm et fils, 1874, in-4° de 35 pages (10 juin).

Tarroux (Ernest), né à Valence (Tarn) le 16 juillet 1850.

(I) Essai sur la digitale. Montpellier, Jean Martel aîné, 1874, in-4° de 41 pages (11 août).

1875

Anglade (François), né à Ricaud (Aude).

 Etude sur les farines et leurs falsifications. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1875, in-4° de 40 pages, 2 planches (14 juillet).

Bartibas (Gustave), né à Oran (Algérie), étudiant en médecine, ex-interne en pharmacie à l'hôpital civil d'Alger, ex-préparateur de chimie et d'histoire naturelle à l'Ecole de médecine et de pharmacie d'Alger.

(I) Etude sur les vins au point de vue de leurs falsifications et de leur analyse en particulier. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1875, in-4° de 31 pages (12 août).

Caire (Eugène), né à Briançon (Htes-Alpes).

(I) Etude sur le brome et ses principaux composés employés en pharmacie. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1875, in-4° de 52 pages (5 août).

Cavalier (J.), né à Toulon (Var), pharmacien de 1^{re} classe de la marine, chevalier de la Légion d'honneur.

(I) Considérations sur les dynamites à base magnésienne et sur l'emploi d'un appareil propre au dosage et à l'analyse des gaz et des résidus après explosion. Montpellier, Boehm et fils, 1875, in-4° de 41 pages, 1 planche (4 août).

Combeaud (Paul), né à Rochefort (Charente-Inférieure), docteur en médecine, ex-médecin de 2° classe de la marine.

(I) Acide tartrique et ses composés. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1874, in-4º de 40 pages (17 février 1875).

Cormery (Ernest), né à Cepoy (Loiret).

(I) Etude sur l'alcool amylique normal et ses dérivés. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1875, in-4° de 39 pages.

Derrepas (Auguste), né à Vitteaux (Côte-d'Or).

(I) Etude sur l'alcool méthylique et sur l'un de ses dérivés, le chloroforme. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1875, in-4° de 84 pages (14 mai).

Donadille (Emile), né à Brassac (Tarn), préparateur à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) Etude succincte des Borraginées employées en médecine et de l'orcanette en particulier. Montpellier, Jean Martel aîné, 1875, in-4° de 44 pages, 2 planches (14 juillet).

Lalande (Ernest), ne à Toulon (Var), aide-pharmacien de la marine.

(I) Essai sur les mannes pharmaceutiques et les frênes qui les produisent. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1875, in-4° de 71 pages (9 juin).

Pastre (Auguste), né à Graissessac (Hérault) le 24 février 1850.

(I) De l'iode et des principaux iodures. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1875, in-4° de 43 pages (24 décembre).

Petitot (Joseph), né à Nimes, préparateur d'histoire naturelle à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) Quelques considérations sur les extraits employés en pharmacie. Montpellier, Ricateau, Hamelin et Cie, 1875, in-40 de 39 pages (13 août). Porte (Alphonse), né à St-Maximin (Var), pharmacien de la marine.

 (I) Etude sur les huiles fixes végétales. Montpellier, Bochm et fils, 1875, in-4° de 27 pages (26 juillet).

Tardieu (Gustave), né à Sisteron (Basses-Alpes), ex-interne des hôpitaux de Montpellier.

(I) Etude sur les propylglycols et leurs dérivés acides. Acide lactique et lactates. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1875, in-4° de 47 pages.

1876

Barbéry (Félix), né à Mauvezin (Gers).

(I) Etude sur les quinquinas au point de vue pharmaceutique. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1876, in-4° de 51 pages (12 janvier).

Barquissau (E.), né à St-Pierre (Réunion) le 5 juin 1851.

L'Ochrosia borbonica. Contributions à l'histoire botanique, chimique et thérapeutique de ce végétal. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1876, in-4° de 45 pages (13 décembre).

Bose (Armand), né à Calmon (Tarn), interne des hôpitaux de Montpellier.

(I) Etude sur la solanine. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1876, in-4° de 48 pages (26 juillet).

Doué (Philippe-Marius), né à St-Esprit (Landes), pharmacien de 1^{re} classe de la marine, docteur en médecine, chevalier de la Légion d'honneur.

(I) De l'eau dans les opérations chimiques et pharmaceutiques. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1876, in-4° de 47 pages (7 août).

Kauffeisen (Léon), né à Schlestadt (Alsace) le 23 juin 1850, ancien interne des hôpitaux de Montpellier, pharmacien à Dijon, secrétaire général de la Société syndicale des pharmaciens de la Côte-d'Or.

(I) Du m'boundou ou poison d'épreuve du Gabon. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1876, in-4° de 56 pages (14 août).

Mainssieux (Adrien), né à St-Chamond (Loire) le 1er octobre 1851.

 De quelques produits retirés des os. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1876, in-4° de 43 pages (4 décembre).

Malosse (Théodore), né à Sagnes-et-Goudoulet (Ardèche) le 20 mai 1848, agrégé de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier, professeur de chimie à l'Ecole de médecine et de pharmacie d'Alger.

 Etude de la série oléfinique. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1876, in-4° de 49 pages (12 août).

Nielli (Amédée), né à Philippeville (Algérie).

(I) Du soufre et des sulfures au point de vue pharmaceutique. Montpellier, Boehm et fils, 1876, in-4° de 52 pages (3 mai).

Py (Ulysse), lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier, interne des hôpitaux.

 Etude sur le groupe benzoïque. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1876, in-4° de 67 pages (3 mai).

Richard (Henri), né à Toulon (Var), pharmacien de 1^{re} classe de la marine.

 Histoire et examen des théories de l'éthérification. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1876, in-4° de 44 pages (7 août). Texier (Ernest), lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(1) Etude sur les huiles d'origine animale. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1876, in-4° de 68 pages (14 juin).

1877

Bougues (Auguste), né à Toulouse (Hte-Garonne) le 17 septembre 1852.

(I) Etude sur la cantharide. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1877, in-4° de 64 pages (4 mai).

Fronsac (Albert), né à Richet (Landes) le 27 août 1846.

(I) Etude sur les térébenthines et spécialement sur la térébenthine de Bordeaux. Montpellier, Aubert et Monnet, 1877, in 4° de 65 pages (6 août).

Gervais (Léon), né à Louviers (Eure) le 2 juin 1852.

(I) De l'ichthyocolle. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1877, in-4° de 59 pages (20 juin).

Krieger (Arthur), né à Courcelles-Chaussy (Lorraine) le 25 avril 1852, ancien interne des hôpitaux d'Alger.

Etude sur le café. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1877, in-4° de 39 pages (23 mars).

Labro (Joseph), né à Beauville (Lot-et-Garonne) le 26 septembre 1849.

(I) Etude sur les baumes naturels. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1877, in-4° de 63 pages (16 février).

Léonard (J.-B.), né à Lesterps (Charente) le 3 mars 1851, élève de l'Ecole nationale d'agriculture de Grand-Jouan.

(I) De la terre végétale en général et de son analyse en particulier. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1877, in-4° de 151 pages (29 janvier).

Malaure (Albert-Jean-Baptiste-Alexandre), né à Lectoure (Gers) le 6 avril 1848.

(I) Du Glaucium luteum et des falsifications de l'opium. Montpellier, Aubert et Monnet, 1877, in-4° de 51 pages, 2 planches.

Simon (Jean-Baptiste), né à Saint-Denis (île de la Réunion) le 8 mai 1831, pharmacien de 1™ classe de la marine, chevalier de la Légion d'honneur.

(I) Des altérations des substances médicamenteuses et de leur conservation. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1877, in-4° de 55 pages (29 janvier).

Théron (Martin), né à Conilhac-du-Plat-Pays (Aude) le 18 décembre 1852.

 Du phosphore au point de vue chimique et toxicologique. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1877, in-40 de 80 pages (6 août).

VIIIe (Jules), né à Perpignan (Pyrénées-Orientales) le 22 mars 1849, docteur ès-sciences physiques, professeur de chimie médicale et de pharmacie à la Faculté de médecine de Montpellier.

(I) Recherches pour servir à l'histoire chimique de la racine de gentiane. Présence d'un tannin. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1877, in-4° de 59 pages (18 mai).

1878 (1).

Baillet (André-Louis), né à Cosne (Nièvre) le 19 août 1851, pharmacien de la marine.

 Etude sur les chlorures métalliques employés en pharmacie. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 32 pages (28 mai).

Boujol (Louis), né à Saint-Pons (Hérault) le 9 septembre 1852.

(1) Du lithium et de ses composés. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1878, in-4° de 43 pages (29 novembre, n° 252).

Cauquil (Théodore), né à Camarès (Aveyron) le 8 janvier 1852.

(I) Etude sur le lait. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 55 pages (5 juillet, n° 245).

Chancel (Augustin), né à Meynes (Gard) le 27 septembre 1850.

(I) Etude des abeilles et de leurs produits pharmacologiques. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1878, in-4° de 36 pages (27 décembre, n° 235).

Charles (Joseph), né à Port-Sainte-Marie (Lot-et-Garonne) le 7 janvier 1853.

 Etude sur l'ipécacuanha. Bordeaux, F. Degréteau, 1878, in-4° de VI-50 pages (13 décembre, n° 253).

Coudanne (Joseph), né à Amou (Landes) le 10 avril 1850.

(I) Du titrage de l'opium. Etude comparative des divers procédés. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 63 pages (6 avril).

Courchet (Lucien), né à La Garde-Freinet (Var) le 31 juillet 1851, pharmacien supérieur (1880), docteur ès-sciences naturelles (1888), professeur d'histoire naturelle des médicaments et de botanique à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) Etude sur le groupe des Aphides et en particulier sur les pucerons du térébinthe et du lentisque. Montpellier, Boehm et fils, 1878, in-4° de 60 pages, 3 planches (15 novembre, n° 249).

Delteil (A.), né à Saint-Denis (île d'Oléron) le 28 mai 1837, pharmacien de 1^{re} classe de la marine, directeur de la Station agronomique de l'île de la Réunion, chevalier de la Légion d'honneur.

(I) La vanille à la Réunion. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 53 pages, 2 planches (31 mai).

Flandin (Albert), né à Saint-Paulet-de-Caisson (Gard) le 18 mars 1852.

(I) Etude sur la santonine. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-40 de 55 pages (1er février).

Joulia (Henri), né à Carcassonne (Aude) le 6 février 1854.

(I) Essai sur la théorie chimique de la digestion. Carcassonne, J. Parer, 1877, in-4° de 78 pages (9 janvier 1878).

⁽¹⁾ A partir du mois de juillet 1878, les thèses de pharmacie de Montpellier portent un numéro d'ordre: le premier (n° 244) figure sur un Essai sur la digitale, présenté par B. Ligier et refusé par l'Ecole; le deuxième (n° 245) se trouve sur la thèse de Cauquil, soutenue le 5 juillet; le troisième (n° 246), sur celle de Richard, etc. Ce numérotage comprend, outre les thèses, les Programmes, appelés Synthèses à Paris; mais il ne comprend pas les thèses pour le diplôme supérieur, qui forment une série à part.

Ligier (1) (Barthélemy), né à Clermont-Ferrand (Puy-de-Dôme) le 21 mai 1852.

(I) Etude sur le cacao. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 37 pages (30 novembre, n° 251).

Marcailhou (Hippolyte), né à Ax (Ariège) le 6 novembre 1855.

(I) Etude sur l'élection, la récolte et la conservation des substances médicamenteuses. *Montpellier*, *L. Cristin et Cie*, 1878, in-4° de 48 pages (12 août, n° 248).

Marson (Louis), né à Milhaud (Gard) le 8 juillet 1853.

(I) Etude sur l'acide sulfureux et les sulfites. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1877, in-4° de 36 pages (9 janvier 1878).

Mustapha (Ibrahim), né au Caire (Egypte) le 8 octobre 1855.

(I) La fonction alcool. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 115 pages (14 novembre, n° 250).

Ordonneau (Charles), né au Poiré-sur-Vie (Vendée) le 10 août 1852.

(I) Etudes sur l'œnanthe safranée (OEnanthe crocata). Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 71 pages (26 janvier).

Peschaud (François), né à Nozerolles, commune de la Chapelle-d'Alagnon près Murat (Cantal) le 29 mars 1853.

(I) De l'acide salicylique et des salicylates. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1878, in-4º de 39 pages (27 décembre, nº 256).

Richard (Louis), né à Bagnols-sur-Cèze (Gard) le 12 mai 1850.

(I) Etude sur l'essai des sucres et sur la recherche et le dosage du sucre de diabète. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1878, in-4° de 59 pagès (25 juillet, n° 246).

Ripert (Valentin-Joseph), né à Marseille (Bouches-du-Rhône) le 16 novembre 1853.

(I) Le chène et ses produits pharmacologiques. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-40 de 48 pages (27 décembre, n° 254).

Tardivi (Henri), né à Marseille (Bouches-du-Rhône) le 7 juillet 1853.

(I) L'iode et ses principaux composés au point de vue chimique et pharmacologique. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 96 pages (12 août, n° 247).

Villeroux (Ernest), né à Samatan (Gers) le 14 février 1847.

 Etude sur le safran (Crocus sativus). Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 56 pages (15 mars).

1879

Alexis (2) (Ernest), né à Aix-en-Provence.

(I) De la famille des Papavéracées au point de vue pharmaceutique. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 50 pages (2 août, nº 268).

⁽¹⁾ M. Ligier avait présenté, en juillet 1878, pour obtenir le grade de pharmacien de 1^{re} classe, une « étude » intitulée: Essai sur la digitale (Montpellier, Firmin et Cabirou, 1878, in-4° de 40 pages), qui ne fut pas acceptée par l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. Cette « étude » avait recu le numéro d'ordre 244.

⁽²⁾ M. Alexis avait présenté, en février 1879, pour obtenir le grade de phar-

Camaré (André-Ferdinand), né à Sauvians (Hérault) le 5 décembre 1854.

 (I) Etude sur les agents anesthésiques. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 64 pages (août, n° 271).

Chanel (Henri), né à Nées (Gard) le 14 décembre 1853.

(I) Essai sur la mercuriale. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1879, in-4° de 28 pages (14 novembre, n° 273).

Decoreis (Gustave), né à Gorée (Sénégal) le 14 octobre 1854, pharmacien de la marine.

(I) Etude sur le manioc. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-40 de 49 pages (2 août, nº 267).

Deumié (Raymond), né à Chalabre (Aude) le 27 septembre 4852.

(I) De l'antimoine et de ses combinaisons. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 36 pages (juillet, n° 266).

Goudy (Léo), né à Fabrezan (Aude) le 29 octobre 1848.

 Etude sur les vins médicinaux et sur quelques-unes des sophistications du vin. Carcassonne, Pierre Polère, 1879, in-4º de 49 pages (n° 265).

Guittard (Albert), né à Saint-Jean-du-Bruel (Aveyron) le 13 novembre 1853.

 Etude sur l'acide acétique et sur quelques-unes de ses combinaisons. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 54 pages (9 août, n° 269).

Joubert (Arthur), né à Marennes (Charente-Inférieure) le 11 août 1851.

(I) Du titrage des alcaloïdes des quinquinas. Etude comparative des divers procédés. Rochefort, Ch. Thèze, 1879, in-4° de 51 pages (janvier, n° 258).

Mancewiez (Albert), né à Bialystock (Pologne) le 10 avril 1846.

(I) Des sirops et de leurs caractères différentiels. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 42 pages (août, n° 270).

Petitot (Alexandre), né à Montpellier le 18 avril 1850.

(I) Etude pharmacologique de l'arsenic. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de VI-62 pages (février, n° 259).

Poujol (Louis), né à Clermont-l'Hérault le 10 juillet 1852.

(I) Etude sur quelques préparations ferrugineuses au point de vue pharmaceutique. *Montpellier*, *Firmin et Cabirou*, 1879, in-4° de 41 pages (février, n° 261).

Poujol (Raymond), né à Clermont-l'Hérault le 1er octobre 1853.

(I) Etude sur le jaborandi au point de vue botanique, chimique et pharmacologique. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 68 pages (février, n° 260).

Riffey (Eugène), né à Toulon (Var) le 13 décembre 1853.

(I) Du mercure et de ses composés principaux employés en médecine. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 47 pages (7 juin, n° 264).

macien de 1^{ro} classe, une « synthèse » intitulée : *Etude sur l'aloès* (*Montpellier*, *Firmin et Cabirou*, 1879, in-4° de 38 pages), qui ne fut pas acceptée. Cette synthèse avait reçu le n° d'ordre 262.

Sauvé (1) (L.-Paul), né à Lieury (Calvados) le 9 février 1851.

(I) Etude sur le zinc et ses composés. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1879, in-4° de 39 pages (mars, n° 263).

Soupre (Samuel), né à Libourne (Gironde) le 15 février 1853.

(I) Du cuivre et de ses composés principaux employés en médecine. Montpellier, Firmin et Cabirou, 1879, in-4° de 39 pages (août, n° 272).

Truphême (Victor), né à Paris le 27 août 1857.

(I) Premières études sur l'Erythroxylon Coca. Montpellier, Hamelin frères, 1879, in-4° de 57 pages (14 novembre, n° 274).

Velly (Georges), né à Fismes (Marne) le 2 mars 1850.

(I) Du plomb et de ses principaux composés. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1879, in-4° de 38 pages (décembre, n° 275).

1880

Astre (Charles), né à Engraviès (Ariège) le 24 novembre 1851, reçu pharmacien supérieur en 1890 et agrégé des Ecoles supérieures de pharmacie en 1894, chargé du cours de chimie minérale à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) Etude chimique de la bile. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1879, in 4° de 36 pages (16 janvier 1880, n° 276).

Aubin (Emile), né à Marseille (Bouches-du-Rhône) le 10 octobre 1854.

(I) Etude sur le lait. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-40 de 55 pages (2 août, n° 289).

Blanchet (Charles), né à Philippeville (Algérie), conducteur des Pontset-Chaussées en congé illimité.

Du Thapsia Garganica ou bou-néfa des Arabes. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1880, in-4° de 75 pages (5 mars, n° 280).

Bonnissol (Auguste-Eugène), né à Constantine le 12 mai 1856.

(I) Etudes sur la scille maritime au point de vue botanique, chimique, toxicologique et pharmacologique. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 39 pages (août, n° 290).

Calvet (Henri), né à Pierre-Ségade (Tarn) le 13 mars 1849.

(I) De la rue. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1880, in-4° de 39 pages (16 avril, n° 283).

Capdeville (Pierre-Urbain), né à Pey (Landes) le 25 mai 1832.

(I) Le brome et ses principaux composés au point de vue chimique et pharmacologique. Aix, Achille Makaire, 1880, in-4° de IV-46 pages (mars, n° 282).

Cassan (Félix), né à Pézenas (Hérault) le 19 mai 1852.

(I) Etude sur les Ombellifères en général et sur la grande ciguë en particulier au point de vue botanique, toxicologique et pharmaceutique.

⁽¹⁾ M. Sauvé avait présenté, en janvier 1879, pour obtenir le grade de pharmacien de 1^{re} classe, une « synthèse » intitulée : Etude sur le mercure (Montpellier, Cristin et Cie, 1879, in-4° de 56 pages), qui ne fut pas acceptée. Cette synthèse avait reçu le numéro d'ordre 257.

Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 48 pages, 2 planches (14 février, n° 278).

Courchet (1) (Lucien), professeur à Montpellier. Voir page 52.

(DS) Etude sur les galles produites par les Aphidiens. Montpellier, Boehm et fils, 1879, in-4° de 107 pages, 6 planches (6 janvier 1880, diplôme supérieur n° 1).

Deffis (Jean-Marie), né à Momères (Hautes-Pyrénées) le 10 juillet 1853.

(I) Du mercure au point de vue pharmacologique. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 4880, in-4° de 35 pages (août, n° 292).

Faivre (Désiré), né à Nevers (Nièvre) le 22 janvier 1844.

(I) Des teintures et des alcoolatures. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 32 pages (mars, n° 281).

Forgas (Pierre), né à Banyuls-sur-Mer le 11 mai 1854.

(I) Etude sur le chanvre au point de vue botanique, chimique et pharmacologique. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4º de 35 pages (novembre, nº 296).

Gay (Jules), ne à Lyon (Rhône) le 30 novembre 1838, ancien élève de l'École normale supérieure, licencié ès-sciences mathématiques, docteur èssciences physiques (1885), agrégé des sciences physiques, professeur au lycée Louis-le-Grand à Paris.

(I) Les fermentations par ferments figurés et leurs applications médicales. Montpellier, Jean Martel aîné, 1880, in-4° de 68 pages (décembre, n° 294).

Granier (Ernest), né à St-Chinian (Hérault) le 13 mars 1857.

(I) Etude sur l'aconit au point de vue botanique, chimique et pharmacologique. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 63 pages (août, n° 291).

Hoffmann (Henri), né à Châlon-sur-Saône le 14 décembre 1855.

(I) Etude sur l'ergot du seigle. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 32 pages (30 juillet, n° 288).

Laborie (Fernand-Jean), né à Gonagnet (Dordogne) le 26 juillet 1856.

(I) Etude botanique et pharmaceutique des Solanées employées en thérapeutique. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 91 pages (13 août, nº 293).

Larchey (Jean), né à Autun (Saône-et-Loire) le 8 novembre 1851.

(I) Etude sur les savons. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 43 pages (mai, n° 284).

Massol (Gustave), né à Montpellier le 12 novembre 1857, reçu en 1882 pharmacien supérieur et agrégé des Écoles supérieures de pharmacie, docteur és-sciences physiques (1893), professeur de physique à l'École supérieure de pharmacie de Montpellier.

 (I) Etude sur la chélidoine. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 45 pages (novembre, nº 295).

⁽¹⁾ La thèse de Courchet pour le diplôme supérieur, imprimée en 1879 et soutenue le 6 janvier 1880, ne porte pas de date de soutenance. Elle est la première thèse de ce genre qui ait été soutenue en France.

Mondon (A.), né à Auch (Gers) le 29 juin 1853.

(I) Des acides organiques monoatomiques en général. De l'acide benzoïque en particulier. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1880, in-4° de 35 pages (13 février, n° 279).

Nicolas (Adolphe), né à Marseille (Bouches-du-Rhône) le 18 août 1853, licencié ès-sciences naturelles.

 L'antimoine et ses principaux composés au point de vue chimique et pharmacologique. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1880, in-4° de 44 pages (30 juillet, n° 287).

Rival (Albert), né à Gruinan (Aude) le 19 septembre 1854.

(I) Etude sur le café (Coffea arabica) aux points de vue botanique, chimique et hygiénique. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 4880, in-40 de 40 pages (décembre, n° 297).

Roux (A.), né à Niederredern (Alsace) le 17 avril 1854.

(I) Etude sur l'Ilex Maté ou thé du Paraguay. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 55 pages (16 janvier, n° 277).

Sauvaire (Paul-Alexis), né à la Seyne (Var) le 17 juillet 1851, pharmacien de la marine.

(I) Du pyroxyle et de ses applications. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1880, in-4° de 52 pages (12 juin, n° 285).

1881

Cabasse (Barthélemy), né à Draguignan (Var) le 12 avril 1855, professeur de sciences naturelles au Lycée de Nice.

(I) Recherches au point de vue botanique et chimique sur l'Hyphane thebaica et sur son fruit. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 48 pages (8 juillet, n° 306).

Cafrawy (Kamil), né au Caire (Egypte) le 1er janvier 1856, docteur en médecine de la Faculté de Paris, ex aide-major de l'armée égyptienne.

(I) Etude de la série CⁿX²ⁿ⁻². Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 60 pages (8 juin, n° 302).

Fabre (Louis-Auguste), né à Saint-Tropez (Var) le 19 janvier 1855.

(I) Etude sur l'aloès au point de vue botanique, chimique et pharmacologique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 56 pages (10 juin, n° 303).

Gély-Guinard (Etienne), né à Saint-Laurent-de-la-Salanque (Pyrénées-Orientales) le 24 décembre 1855.

(I) Principaux tænifuges. Etude de l'écorce de grenadier. Montpellier, L. Cristin et Cie, 1881, in-4° de 47 pages (28 janvier, n° 298).

Goumand (Gustave), né à Martigny (Valais, Suisse) le 16 mai 1857.

 Des quinquinas au point de vue botanique et pharmaceutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 63 pages (1er août, n° 307).

Guérin-Toudouze (Alphonse), né à Bône (Algérie) le 5 septembre 1852.

(I) Etude pharmacologique de la quinine et de ses principaux sels. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 50 pages (13 juin, n° 304). Joanovich (N.), né au Caire (Egypte) le 8 avril 1851.

(I) Etude chimique et pharmacologique de l'acide tartrique et de ses principaux dérivés. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 67 pages (8 avril, n° 300).

Pelon (Samuël), né à Saint-Hippolyte-du-Fort (Gard) le 4 août 1856.

(I) Etude sur le Cytinus Hypocistis. Tannin et gomme. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 55 pages (1er juillet, n° 305).

Ricard (Paul), né à Saint-Affrique (Aveyron) le 3 janvier 1853.

 Etude de la jusquiame. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1881, in-4° de 42 pages (12 février, n° 299).

Ricutor (Jules), né à Montpellier le 29 juillet 1858.

(I) De l'opium au point de vue pharmacologique et toxicologique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 60 pages (mai, n° 301).

1882

Arduin (Auguste), né à Embrun (Hautes-Alpes), ex-interne des hôpitaux de Grenoble, lauréat et ex-préparateur de chimie et de pharmacie à l'Ecole de médecine et de pharmacie de Marseille.

(I) Etude sur les principales huiles de poissons employées en pharmacie et sur l'huile de foie de morue en particulier. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 55 pages (29 mars, n° 309).

Arnaud (Albert), né à Montpellier.

(I) De la valériane et des valérates employés en pharmacie. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 47 pages (avril, n° 312).

Baus (J.), né à Perpignan, pharmacien de la marine.

 Etude des poivres. Du poivre cubèbe en particulier. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 47 pages (juillet, n° 316).

Blanc (Henri), né à Anduze (Gard).

(I) Etude sur l'Arnica montana. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 31 pages (20 décembre, n° 319).

Bose (Jean), né à Ajaccio (Corse), élève du service de santé militaire.

 Etude sur les sénés. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 48 pages (mai, n° 315).

Grad (Xavier), né à Turckheim (Alsace).

(I) Du bismuth au point de vue pharmaceutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 55 pages (31 mars, n° 311).

Lévie (F.), ne à Ajaccio (Corse).

(I) Etude sur l'oléo-résine de copahu et sur le baume de Gurjun au point de vue botanique, chimique et pharmacologique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 60 pages (mai, n° 314).

Maillart (Ch.), né à Crévecœur-le-Grand (Oise).

(I) Etude sur l'ipécacuanha. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 51 pages (29 mars, n° 310).

Massol (Gustave), professeur à Montpellier. Voir page 56.

(DS) Sur les combinaisons du plomb avec les composés oxygénès de l'azote. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1882, in-4° de 79 pages (10 août, diplôme supérieur n° 2).

Michel (Jules), né à Saint-Gilles (Gard), ex-interne des hôpitaux de Montpellier.

(I) Etude du jalap. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 60 pages (mai, nº 313).

Serradell (Henri), né à Ille (Pyrénées-Orientales).

(I) Des extraits en général. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 53 pages (16 août, n° 318).

Tarrius (Pierre), né à Baixas (Pyrénées-Orientales).

(I) Le Podophyllum peltatum. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1882, in-4° de 43 pages (août, n° 317).

1883

Azibert (Théobald), né à Griussan (Aude), lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

 Etude sur l'analyse des vins. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 67 pages (mars, n° 322).

Barlatier (Félicien), né à la Tour-d'Aigues (Vaucluse), lauréat de l'Ecole de médecine et de pharmacie de Marseille.

 (I) Etude sur les Méloïdes vésicants. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 71 pages (mai, n° 327).

Batlle (Etienne), né à Ille-sur-la-Têt (Pyrénées-Orientales), lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) Etude des ptomaïnes. Montpellier, Ricard frères, 1883; in-4° de 53 pages (décembre, n° 334).

Bérenguier (François), né à Hyères (Var), pharmacien auxiliaire de la marine.

 (I) De l'opium des fumeurs. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 45 pages (juillet, n° 332).

Chevaly (Henri), nè à Carpentras (Vaucluse), lauréat de l'Ecole de médecine et de pharmacie de Marseille.

(I) Pepsine et papaïne. Pancréatine. Peptones. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 123 pages (mai, n° 328).

Gairoard (Joseph), né à St-Cyr-de-Provence (Var), pharmacien de la marine.

- (I) Considérations sur les différents procédés mis en usage pour la conservation de la viande de bœuf. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 55 pages (mai, n° 326).
- Gay (H.-F.-François), né à Montpellier le 31 mai 1858, reçu en 1884 pharmacien supérieur et agrégé des Ecoles supérieures de pharmacie, docteur ès-sciences naturelles (1891), professeur de pharmacie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.
 - (I) Etude micrographique et spectroscopique des teintures et des al-

coolatures, et en particulier des teintures d'opium. Montpellier, Boehm et fils, 1883, in-4° de 110 pages, 6 planches (juin, n° 329).

Guiard (Victor).

- (I) Du vin. Etude sur la vinification, les principes constitutifs du vin et les adultérations dont il est l'objet. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1883, in-4° de 99 pages (juillet, n° 334).
- Hérail (Joseph), né à Bordeaux le 17 mai 1857, agrégé de l'École supérieure de pharmacie de Paris, professeur de matière médicale à l'École de médecine et de pharmacie d'Alger.
- (I) Les Fumariacées. Etude botanique, chimique et pharmaceutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 71 pages, 1 planche (17 mars, n° 323).

Lainé (Louis), né à Blidah (Algérie).

(I) Du lait au point de vue physique, chimique et pharmaceutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 50 pages (février, n° 320).

Maury (Paul), né à Canet (Aude), lauréat de l'École supérieure de pharmacie de Montpellier.

- Etude sur les camphres. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 44 pages (mars, n° 321).
- Olivier (Albin), né à Béziers, lauréat de l'École supérieure de pharmacie de Montpellier.
- Etude sur le marronnier d'Inde. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 37 pages (mars, n° 324).

Rigaud (Camille-Altamon), né à Montfaucon (Gard).

- (I) Les Ombellifères. La grande ciguë au point de vue botanique, toxicologique et pharmaceutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 31 pages (août, n° 333).
- **Serre** (Camille), né à Reillanne (Basses-Alpes), interne des hôpitaux de Montpellier.
- (I) Des tænifuges. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 61 pages (avril, n° 325).
- Sibourg (Henri), né à Livron (Drôme), interne des hôpitaux de Montpellier.
- (I) Etude sur les aconits et leurs alcaloïdes. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 48 pages (27 juin, n° 330).

1884

Belugou (Louis), né à Montpellier, ex-interne des hôpitaux de Paris, préparateur de chimie à l'École supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) L'antimoine au point de vue chimique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 80 pages (août, n° 346).

Blanchet (Gustave), né à St-Tropez (Var), préparateur à l'École de médecine et de pharmacie de Marseille.

Etude sur le cacao. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 45 pages (décembre, n° 352).

Boncenne (Edgard), né à la Rochefoucault (Charente).

(I) Etude sur la digitale. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 49 pages (août, n° 350).

Bonnafous (Jules), né à Graissessac (Hérault), interne des hôpitaux de Montpellier, lauréat de l'École, élève du service de santé militaire.

(I) De l'alcool au point de vue toxicologique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 47 pages (août, n° 348).

Bourdel (Joseph), né à St-Pons (Hérault), ex-interne des hôpitaux de Montpellier, préparateur et lauréat de l'École.

(I) Etude sur le zinc et ses composés pharmaceutiques. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1884, in-4° de 59 pages (décembre, n° 353).

Bringer (F.), né à Lézignan (Aude).

(I) Etude sur le Convallaria maialis. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 45 pages (février, n° 338).

Camet (Eugène), né à Toulon.

(I) Recherche de l'arsenic dans quelques médicaments et dans les substances qui servent à les préparer. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 72 pages (3 juillet, n° 345).

Collardot (Ernest), né à Alger.

(I) Etude sur les gommes. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 44 pages (juin, n° 341).

Daudiès-Pams (Th.), de Salses (Pyrénées-Orientales).

(I) Contribution à l'hydrologie des Pyrénées-Orientales. Etude géologique et hydrologique du bassin de l'Agly. Montpellier, Bochm et fils, 1884, in-4° de 43 pages, 4 carte géographique (14 mai, n° 339).

Garrigues (Désiré), interne des hôpitaux, lauréat de l'Ecole, étudiant en médecine.

(I) Résine de quinquina de Montpellier. Montpellier, Boehm et fils, 1884, in-4° de 33 pages (6 août, n° 349).

Gay (H.-F.-François), professeur à Montpellier. Voir page 59.

(DS) Essai d'une monographie locale des Conjuguées. Montpellier, Boehm et fils, 1884, in-4° de 112 pages, 4 planches (février 1884. — Diplôme supérieur n° 3).

Granon (Emile), né à Apt (Vaucluse).

(I) Du plomb et de ses principaux composés. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 43 pages (février, n° 337).

Guillaumon (Prosper), né à Béziers (Hérault), préparateur de chimie et lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(1) Essai d'une étude sur les glucoses. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 55 pages (6 décembre, n° 351).

Guiraud (Achille), né à Bize (Aude), reçu pharmacien supérieur en 1894.

(I) Etude sur le cuivre et ses principales combinaisons au point de vue chimique, pharmacologique et toxicologique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 55 pages (juin, n° 340). Niel (Félicien), né à Lespignan (Hérault), lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) Etude sur le plomb et ses principales combinaisons au point de vue toxicologique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 39 pages (août, n° 347).

Pradel Paul), né à Narbonne (Aude).

(I) Etude sur le Gelsemium sempervirens au point de vue botanique, chimique, physiologique et thérapeutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 41 pages (janvier, n° 335).

Reinaud (Sully), né à Vauvert (Gard).

(I) Le manganèse au point de vue minéralogique, chimique, physiologique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in·4° de 55 pages (janvier 1884, n° 336).

Ressayre (Albert), né à Moissac (Tarn-et-Garonne).

 De l'atropine. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 54 pages (25 juin, n° 344).

Rigal (Amand), né à Limogne (Lot), pharmacien de la marine.

(1) Quelques essais sur les huiles de bois de Cochinchine (Baume de Gurjun.— Wood-Oil). Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884, in-4° de 44 pages, 1 planche (18 juin, n° 342).

Robert (Jean-Baptiste), né à Toulon, pharmacien de la marine.

Le papayer et la papaïne. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1884,
 in-4° de 54 pages, 1 planche (25 juin, n° 343).

1885

Abbal (Léon), né à Portiragnes (Hérault).

(I) Etude sur le café. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 55 pages (27 juillet, n° 362).

Aubert (Eugène), né à Marseille, ex-préparateur de l'École de médecine et de pharmacie de Marseille.

 Le goudron végétal et sa pharmacologie. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 71 pages (3 août, n° 367).

Beaudéan (Paul de), né à Toulon (Var), pharmacien de la marine.

(I) De l'huile de foie de morue. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 33 pages (11 juin, n° 357).

Blachas (Joseph), né à Agde (Hérault).

(I) Etude sur les alcaloïdes du Veratrum album (ellébore blanc), du Veratrum viride (ellébore d'Amérique) et du Schænocaulon officinale (cévadille). Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 48 pages (1er août, n° 364).

Cabassut (Michel), né à Aspiran (Hérault).

Du mercure et de ses composés au point de vue chimique, pharmacologique et toxicologique. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1885, in-4° de 43 pages (3 août, n° 365).

Carcanague (J), né à Mur-de-Barrez (Aveyron), pharmacien auxiliaire des hôpitaux militaires, étudiant en médecine.

(I) Etude chimique et pharmaceutique des insectes vésicants. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 68 pages (28 mars, n° 355).

Charrasse, né à Monieux (Vaucluse), ex-interne des hôpitaux.

(I) Essai d'une étude sur l'oléo-résine de copahu. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 52 pages (juin, n° 358).

Chateau (Edouard), né à Maltat (Saône-et-Loire).

(I) Etude sur les principaux désinfectants. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 63 pages (2 mai, n° 356).

Collomb (J.), né à Voiron (Isère), interne des hôpitaux d'Alger, puis de Montpellier, lauréat de l'Ecole.

(I) Etude chimique et pharmaceutique des moutardes. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 47 pages (19 juin, n° 359).

Colozzi (Vincent-André), né à Alger, lauréat de l'Ecole de médecine et de pharmacie d'Alger et de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) Etude sur le lin. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1885, in-4° de 53 pages (3 août, n° 366).

Dautour (Charles), né à St.-Saturnin (Puy-de-Dôme), aide-pharmacien de la marine.

(I) Du lait en pharmacie. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 95 pages (11 juillet, n° 364).

Heydar (Aly), né à Alexandrie (Egypte), docteur en médecine, tri-lauréat de l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier, lauréat de l'Ecole du Caire, lieutenant de l'expédition de Darfour.

(I) L'arsenic et ses combinaisons. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1883, in-4° de 51 pages (9 décembre, n° 369).

Holbé, né à Toulon, pharmacien de la marine.

 Etude sur les principales Pipéracées. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 47 pages (24 janvier, n° 354).

Lambert (Joseph), né à Orange (Vaucluse).

(1) Etude sur le jalap. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 48 pages (9 décembre, n° 368).

Magrou (E.), né à Moux (Aude).

(I) Contribution à l'étude de la racine de réglisse et de son principe sucré. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 50 pages (1° août, n° 363).

Nicolas (Georges), né à Marseille, ex-préparateur de l'École de médecine et de pharmacie de Marseille.

 (I) La cocaïne, son origine et ses applications. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4∘ de 75 pages (juillet, n∘ 360).

Salauze (Sylvain), né à Péprieux (Aude), lauréat de l'École.

(I) Essai d'une étude sur l'huile d'olive. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1885, in-4° de 62 pages (16 décembre, n° 370).

1886

André (Edmond), né à Marseille.

(I) Etude sur la fabrication du savon de Marseille. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 52 pages (mars, n° 376).

André (Etienne), né à Saint-Jean-de-Fos (Hérault).

(I) Etude sur le lait. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 64 pages (mai, n° 380).

Auché (Auguste), né aux Touches-de-Périgny (Charente-Inférieure), aide-pharmacien de la marine.

Le curare. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 72 pages
 août, n° 388).

Boissier (A.), né à Vergèze (Gard).

 Etude sur le colchique (Colchicacées). Montpellier, Hamelin frères, 1886, in-4° de 48 pages (8 décembre, n° 395).

Charroppin (L.), né à Pons (Charente-Inférieure), pharmacien de la marine.

 Du semen-contra et de ses principes actifs. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 57 pages (février, n° 374).

Combemale (Eugène), né à Poussan (Hérault), aide-pharmacien de la marine.

De la kola (Sterculia acuminata) et du bitter-kola (Garcinia Kola).
 Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 71 pages (28 juillet, nº 385).

Couget (Léonce), né à Olonzac (Hérault).

(1) Essai d'une étude sur les saccharoses. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 48 pages (mars, n° 377).

Debono (François), né à Bône (Algérie).

(I) Etude des paraffines au point de vue pharmaceutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 49 pages (novembre, n° 389).

Émily (Ascagne-Félix), né à Sainte-Marie-Siché (Corse).

(I) Etude sur le Momordica Elaterium au point de vue botanique, chimique, physiologique et thérapeutique. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 51 pages (17 février, n° 373).

Gau (Joseph), né à la Bastide-Rouairoux (Tarn), lauréat de l'École.

Des uréthanes. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 52 pages
 juillet, n° 384).

Giraud (P.-O.), né à Salles-d'Angles (Charente), pharmacien auxiliaire de la marine.

(I) Du tamarin et de la casse. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 43 pages (décembre, n° 392).

Guyot (L.).

(I) Etude sur le seigle ergoté. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1886, in-4° de 47 pages (février, n° 375).

Lévy-Valensi (Jacob), né à Alger, lauréat de l'École.

(I) Etude de la bile au point de vue chimique. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 53 pages (mars, n° 378).

Malègue (Hector), ne au Puy (Haute-Loire), ex-pharmacien adjoint suppléant des hôpitaux de Lyon.

(I) Essai d'une étude sur les eaux minérales dans les départements de la Loire, de la Haute-Loire et de l'Allier. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 71 pages (2 août, n° 387).

Martin (Louis), lauréat de l'Ecole.

(I) Etude sur le charbon animal, surtout au point de vue de son action sur les solutions salines et les alcaloïdes. Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1886, in-4° de 39 pages (2 août, n° 386).

Massal (Louis-Auguste).

(I) Etude sur la jusquiame (Solanées). Montpellier, Firmin et Cabirou frères, 1886, in-4° de 43 pages (juillet, n° 383).

Maurin (Jules), né à la Rouvière (Lozère).

(I) Essai sur les eaux de la Lozère. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 48 pages (décembre, n° 394).

Moulin (Félix), né à Grandrieu (Lozère), licencié ès-sciences physiques, ex-chimiste expert au Laboratoire municipal de la ville de Paris, reçu pharmacien supérieur en 1893.

(I) Du phénol ou acide phénique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1886, in-4º de 43 pages (novembre, n° 390).

Pilgrain (Léon), né à Clamecy (Nièvre).

(1) Des densités des corps solides et liquides. Détermination et usages. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 63 pages, 1 planche (mars, n° 379).

Poudra (L.), né à Toulon (Var), pharmacien de la marine.

(I) Le rocou. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 43 pages (novembre, n° 391).

Privat (J.-P.), né à Vimenet (Aveyron).

(I) Etude sur la belladone (Solanées). Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 43 pages (10 février, n° 372).

Siffet (Edmond), né à Moulins-sur-Allier (Allier).

(I) De l'iode au point de vue chimique et pharmaceutique. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 40 pages (décembre, n° 396).

Tambon (J.), né à La Seyne (Var), pharmacien de la marine.

(I) Des Illicium en général. De la badiane et de son huile essentielle en particulier. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 80 pages, 4 planches (juillet, n° 382).

Tarbouriech (A.-P.), né à Sainte-Vallière (Aude).

(I) Des Euphorbiacées. Leurs laticifères. Leur latex. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 47 pages (3 décembre, n° 393).

Valacca (J.), ne à La Seyne (Var), pharmacien de la marine.

(I) Etude sur les principaux désinfectants et en particulier sur la vapeur d'eau surchauffée appliquée à la désinfection. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 57 pages, 1 planche (juillet, n° 381). Vignoli (J.-B.), né à La Seyne (Var), pharmacien de la marine.

(I) Le cay-cay ou Irvingia Oliveri (Pierre) et des Irvingia en général. Montpellier, Serre et Ricome, 1886, in-4° de 56 pages, 2 planches (10 février, n° 371).

1887

Arnaud (Auguste), né à Seynes-les-Alpes (Basses-Alpes), docteur en médecine.

(I) Des procédés de dosage de l'alcool basés sur la détermination des constantes physiques. Montpellier, Gustave Firmin, 1887, in-4° de 39 pages (3 août, n° 425).

Arnaud (Charles), né à Toulon, pharmacien de la marine.

(I) Etude sur le Mabit et le quinquina Piton. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 38 pages, 1 planche (1° juillet, n° 413).

Augis (Paul), ex-interne des hôpitaux de Tours, interne des hôpitaux de Montpellier.

(I) Des sels d'ammonium à acides minéraux employés en pharmacie. Montpellier, Gustave Firmin, 1887, in-4º de 48 pages (2 août, nº 420).

Authenac (Julien), né à Grisolles (Tarn-et-Garonne).

De la pancréatine. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 44 pages (novembre, n° 430).

Baldy (Frédéric), né à Pézenas (Hérault).

(I) Etude sur le point de fusion et de solidification des corps gras. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 52 pages, 1 planche (août, n° 424).

Berny (C.), né à Prats-de-Mollo (Pyrénées-Orientales) le 2 septembre 1860.

(I) Essai sur le lithium. Montpellier, Gustave Firmin, 1887, in-4° de 52 pages (24 décembre, n° 434).

Bourrel (François), né à Villenouvelle (Hte-Garonne).

(I) Des phosphates au point de vue chimique et pharmaceutique. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 53 pages (novembre, nº 428).

Carles (J.), né à Toulon, pharmacien de la marine.

 (I) Des contre-poisons. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 67 pages (10 juin, n° 409).

Causse (E.), né à Villeveyrac (Hérault).

(I) De l'aluminium et de ses sels. Montpellier, Cabirou frères et Cie, 1887, in-4° de 65 pages (1er août, nº 422).

Collet (R.), né à Montfaucon (Hte-Loire).

(I) Fève de Calabar: histoire naturelle, physiologique, pharmaceutique et toxicologique. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 55 pages (21 novembre, n° 427).

Cure (Albert), né à Autignac (Hérault).

 Contribution à la photométrie scolaire, Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 48 pages, 3 planches (décembre, n° 433). Dandrieu (Paul), né à Port-Sainte-Marie (Lot-et-Garonne), stagiaire au Val-de-Grâce.

(I) La spartéine et ses sels. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 63 pages (août, nº 421).

Daniel (F.-X.), né à Cairanne (Vaucluse), ex-pharmacien de la marine.

(I) Du coffre à médicaments à bord des bâtiments de guerre et de commerce. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 48 pages (24 juin, n° 412).

Dezeuze (Charles), né à Montpellier, aide-pharmacien de la marine.

(I) De l'eau à bord. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 56 pages, 1 planche (10 juin, n° 408).

Dreuilhe (Auguste), né à Sallèles-d'Aude (Aude).

(I) Les Ménispermées et leurs produits. Montpellier, Cabirou frères et Cie, 1887, in-4° de 48 pages (3 août, n° 423).

Fontaine (Gaston), né à St-Louis (Sénégal), ex-pharmacien de la marine.

(I) Des poisons de flèches et d'épreuve en général et de l'inée en particulier. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 62 pages, 1 planche (avril, n° 404).

Fortuné (Henri), né à Béziers (Hérault), licencié ès-sciences naturelles.

(I) Des Violariées. Etude spéciale du genre Viola. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 96 pages, 2 planches (décembre, nº 429).

Galtier (Eugène), né à la Mastre (Ardèche), ex-interne intérimaire des hôpitaux de Paris et de Montpellier et des asiles de la Seine.

(I) Des Rongeurs et de leurs produits en général, et du castoreum en particulier. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 39 pages (janvier, n° 397).

Gautrand (Théophile), né à Capestang (Hérault).

(I) Ethérification de l'acide sulfurique dans l'eau de Rabel. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 47 pages (février, n° 400).

Geffroy (E.-F.), né à Brest, pharmacien de la marine.

(I) Dosage de l'urée. Tableau donnant les coefficients de correction des volumes gazeux. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 50 pages, 1 planche, 1 tableau (27 juillet, n° 415).

Geoffroy (E.), né à Saintes (Charente-Inférieure), aide-pharmacien auxiliaire de la marine.

(I) Aniline et fuchsine. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 79 page (26 juillet, nº 416).

Henon (Marc), né à Jauldes (Charente).

(I) Etude sur la recherche des graines étrangères dans le blé et ses produits. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 52 pages, 2 planches (décembre, n° 432).

Lautié (H.-B.), né à Fleury (Aude).

(I) Des algues pharmaceutiques. Montpellier, G. Firmin, 1887, in-4° de 80 pages (décembre, n° 431).

Liotard (Ernest), né à Vidauban (Var).

 Etude sur les tænifuges végétaux. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 48 pages (27 juillet, n° 419).

Loste (Louis), né à Toulon (Var), pharmacien de la marine.

(I) Les organismes à travers les époques géologiques, leur importance dans la sédimentation. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 68 pages (3 juin, n° 406).

Martinenq (J.), né à Toulon, pharmacien de la marine.

(I) Des farines employées dans la marine au port de Toulon: fabrication, achats à l'industrie, conservation, falsifications, altérations, analyse. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 92 pages (8 juin, n° 407).

Mège (Paul), né à Toulon, pharmacien de la marine.

(I) La bière: altérations et falsifications. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in 4° de 63 pages (17 février, n° 401).

Monmoine (Paul), né à Cognac (Charente), aide-pharmacien de la marine.

 Dosage volumétrique par les solutions limites. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 56 pages (17 février, n° 402).

Peyrusson (E.), né à Limoges.

(I) Etude sur la résorcine. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4º de 59 pages (2 août, nº 418).

Pluchon (René), né à Saint-Porchaire (Charente-Inférieure), pharmacien de la marine.

(I) De l'opium des fumeurs. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 67 pages (15 juin, nº 411).

Rouzières (Jacques), né à Saint-Nicolas-de-la-Grave (Tarn-et-Garonne), aide-pharmacien de la marine.

(I) De l'acide lactique et des lactates employés en pharmacie. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 55 pages (15 juin, nº 410).

Sambue (Camille), né à Toulon, ex-pharmacien de la marine, ancien préparateur de physique à la Faculté des sciences de Marseille, professeur suppléant à l'Ecole de médecine et de pharmacie d'Alger.

(I) Contribution à l'étude de la flore et de la matière médicale de la Sénégambie. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 104 pages (30 juillet, n° 417).

Saury (Armand), né à Roubra (Aude).

(I) Des sels de sodium à acides minéraux employés en pharmacie. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 75 pages (29 janvier, n° 399).

Spéder (Henri), né à Lyon, pharmacien de la marine.

(I) De l'hydrate de chloral. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 36 pages (12 mai, n° 405).

Taurines (E.), né à Cessenon (Hérault).

(I) Des sels de potassium à acides minéraux employés en pharmacie.

Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4º de 55 pages (avril, nº 403).

Valat (Henri), né à Montcuq (Lot), pharmacien de la marine.

(I) Des anesthésiques. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 63 pages (6 juillet, n° 414).

Védrines (E.), né à Saint-Flour.

(I) Etude sur les eaux minérales du Cantal. Montpellier, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 63 pages (21 novembre, n° 426).

Vigné (Benjamin), né au Pouget (Hérault), ex-interne des hôpitaux de Montpellier.

(I) Etude sur le sang. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1887, in-4° de 56 pages (janvier, n° 398).

1888

Alauzet (E.), né à Saint-Affrique (Aveyron).

(I) Etude des principales rhubarbes. Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 40 pages (24 décembre, nº 450).

Décamps-Larrouget (J.), né à Saint-Clar (Gers) le 25 février 1865.

(I) Etude sur la cochenille. Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 51 pages (juillet, n° 447).

Dérue (Lucien), né à Lyon.

(I) Les principaux camphres d'origine végétale. Montpellier, Serre et Ricome, 1888, in-4° de 56 pages (février, n° 437).

Ehrhart (J.); né à Bade, élève de l'Ecole de médecine et de pharmacie navale de Toulon.

(I) Etude pratique sur la désinfection et l'assainissement des navires et particulièrement des transports-hôpitaux. Montpellier, Serre et Ricome, 1888, in-4° de 47 pages (26 novembre, n° 449).

Galinier (Henri), né à Capestang (Hérault) le 15 juillet 1864.

(I) Etude sur la lanoline. Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 43 pages (juillet, n° 448).

Gautret (J.), né à Saint-Sornin (Charente-Inférieure), aide-pharmacien de la marine.

(I) L'huître de la Seudre. Montpellier, Serre et Ricome, 1888, in-4° de 63 pages (mars, n° 440).

Jadin (Fernand), né à l'île Maurice le 28 janvier 1862, reçu en 1894 pharmacien supérieur et agrégé à l'Ecole supérieure de Pharmacie de Montpellier, chef des travaux de botanique à la Faculté des sciences de cette ville.

(I) Les organes sécréteurs des végétaux et la matière médicale. Montpellier, Serre et Ricome, 1888, in-4° de 88 pages, 2 planches (juillet, n° 444).

Linard (Raoul), né à Verteillac (Dordogne) le 7 juin 1859.

(I) Du miel en pharmacie (Mellites). Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 47 pages (20 février, n° 439).

Meige (Ernest), né à Cérilly (Allier) le 23 décembre 1864.

(I) Etude sur la bryone. Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 74 pages (juillet, nº 443).

Mendiondo (P.-A.), né à Oloron-Ste-Marie (Basses-Pyrénées).

(I) Des cyaniques d'origine végétale au point de vue pharmaceutique. Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 60 pages (20 février, n° 438).

Planchon (Louis), né à Montpellier le 3 juillet 1858, docteur en médecine, reçu pharmacien supérieur en 1891 et agrégé des Ecoles supérieures de Pharmacie en 1894, chargé du cours de matière médicale à l'Ecole supérieure de Pharmacie de Montpellier.

(I) Etude sur les produits de la famille des Sapotées. Montpellier, Hamelin frères, 1888, in-4° de 123 pages (1er août, n° 445).

Pomayrol (Henri), né à Estagel (Pyrénées-Orientales) le 23 décembre 1862.

(I) Etude sur les sulfures alcalins. Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 56 pages (20 janvier, n° 435).

Provot (Henri), né à Nevers le 8 mars 1862.

Des antipyrétiques de la série aromatique. Montpellier, Gustave Firmin, 1888, in-4° de 95 pages (23 avril, n° 442).

Raybaud (Eugène), né à Saint-Tropez (Var).

(I) Du magnésium et de ses sels employés en pharmacie. Montpellier, Serre et Ricome, 1888, in-4° de 80 pages (mars, n° 441).

Vidal (Raymond), né à Agde (Hérault), interne des hôpitaux de Montpellier.

(I) Des alcaloïdes dérivés de l'hydrate de triméthyléthylammonium par modification du radical éthyle: névrine, neurine, muscarine, oxynévrine, bétaïne. Montpellier, Serre et Ricome, 1888, in-4° de 47 pages (1° août, n° 446).

1889

Alberny (Louis), né à Névian (Aude).

(I) Etude sur l'Eucalyptus globulus. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-4° de 72 pages (27 mars, n° 456).

Aynard (Ludovic), né à Conilhac-du-plat-Pays (Aude) le 21 mars 1865.

(I) Etude sur la famille des Apocynées. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1889, in-4° de 82 pages (décembre, n° 468).

Beaumont (L.), né à Aubigné (Deux-Sèvres).

 Dosage des substances colorées par les colorimètres. Montpellier, Cabirou frères et Cie, 1889, in-4° de 103 pages, 1 planche (20 mars, n° 455).

Berdot (Hippolyte), në à Lavelanet (Ariège).

 Etude sur le mercure. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 67 pages (novembre, n° 469).

Cavallier (Charles).

(I) Contribution à l'étude des draps. De quelques procédés employés

dans la marine à leur analyse. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 47 pages (23 décembre, n° 475).

Cros (Théodore), né à Saint-Thibéry (Hérault) le 1er avril 1863.

(I) Etude micrographique du poivre noir et de ses falsifications. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-4° de 76 pages, figures dans le texte (19 janvier, nº 451).

Delannes (J.), né à Périgueux (Dordogne).

(I) Etude botanique, chimique et pharmacologique des plantes du genre Podophyllum. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 65 pages (décembre, n° 470).

Dusserd (Florentin), né à Peyriguère (Htes-Pyrénées).

(I) Etude sur l'huile de foie de morue. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 75 pages (21 décembre, n° 472).

Gentil (Louis), né à Bastia (Corse) le 19 décembre 1863.

(I) Etude sur le chloral, le bromal et l'iodal. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1889, in-4° de 45 pages (décembre, n° 473).

Grasset (Victorin), né à Narbonne le 14 décembre 1864.

(I) Etude pharmacologique des sels de mercure. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1889, in-4° de 73 pages (28 novembre, n° 467).

Grimal (Emilien), né à Blidah (Algérie) le 19 novembre 1864, licencié ès-sciences physiques.

(I) Etude sur les différents procédés employés dans la détermination de l'astigmatisme. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-4° de 82 pages, 1 planche (28 janvier, n° 452).

Henry (Baptistin), né à Toulon le 19 juin 1860, pharmacien de la marine.

(I) Etude sur le carapa. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-40 de 51 pages (21 juin, nº 460).

Imbert (Henri), né à Orange, reçu pharmacien supérieur en 1893, chef des travaux pratiques de chimie et de pharmacie, chargé du cours d'hydrologie et de minéralogie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier.

(I) De l'état de l'accommodation de l'œil pendant les observations au microscope. Montpellier, Charles Boehm, 1889, in-4° de 35 pages, 1 tableau (juillet, n° 461).

Isola (Valérien), né à Améglia (Italie) le 21 février 1861.

(I) Etude sur le phénol et ses principaux dérivés. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1889, in-4° de 64 pages (décembre, n° 474).

Lassalle (Alfred), né à Rochefort (Charente-Inférieure).

(I) Etude sur le kamala au point de vue botanique, micrographique, chimique et médical. Montpellier, Hamelin frères, 1889, in-4° de 40 pages (3 mai, n° 458).

Lépine (M.), né à Toulon.

(I) Contribution à l'étude des eaux minérales chlorurées, bromurées et iodurées. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 47 pages (19 novembre, n° 466). Mage (Emile), né à Brest, pharmacien de la marine.

(I) De l'iodure de potassium. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 71 pages (20 juillet, n° 462).

Marty (A.-P.), né à Port-Vendres le 6 septembre 1863.

(I) La pharmacie à Montpellier depuis son origine jusqu'à la Révolution. Etude historique d'après des documents originaux. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-4° de 116 pages (13 avril, n° 457).

Nègre (C.), né à Molières (Tarn-et-Garonne) le 28 février 1865.

(I) Etude de la fougère mâle. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-4° de 61 pages, 1 planche (31 juillet, nº 463).

Nény (Eugène), né à la Basse-Terre (Guadeloupe).

(I) De quelques Eupatoriées utiles de celles qu'on emploie à la Guadeloupe. De l'Ageratum conyzoides en particulier au point de vue de sa propriété diurétique. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 44 pages (décembre, n° 471).

Pau (Henri), né à Azille (Aude) le 2 janvier 1865.

Etude de la valériane et de ses produits. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-4° de 66 pages (1° mars, n° 454).

Presty (Charles), né à Foix (Ariège).

(I) Etude sur l'acide borique. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4º de 59 pages (1º r août, nº 464).

Robert (Jules), né à Cessenon (Hérault), pharmacien-adjoint des hôpitaux de Montpellier.

(I) Le chloroforme au point de vue pharmaceutique. Montpellier, Gustave Firmin, 1889, in-4° de 125 pages (février, nº 453).

Vizern (Marius), né à Marseille, pharmacien à Marseille, membre correspondant de la Société de pharmacie de Paris.

(I) Etude sur les variations spontanées des éléments dosables du lait. Montpellier, Serre et Ricome, 1889, in-4° de 59 pages (juin, n° 459).

1890

Astre (Charles), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. Voir page 55.

(DS) Etude de quelques nouveaux iodures doubles de bismuth et de potassium et des oxyiodures de bismuth. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1890, in-4° de 40 pages (Diplôme supérieur, n° 4).

Barry (Louis), né à Rodez le 16 janvier 1864.

(I) Etude sur le thé. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1890, in-4° de 100 pages (26 juillet, n° 486).

Bonnard (Emile), në à Savigny-sous-Mâlain (Côte-d'Or).

 Etude sur les eaux minérales de la Bourgogne. Montpellier, Serre et Ricome, 1890, in-4° de 64 pages, 1 carte (juin, n° 483).

Chinchole (Elie), né à Sever (Aveyron) le 16 février 1863.

(I) Etude sur la quinoléine et ses dérivés : la kairine et la thalline.

Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1890, in-4° de 87 pages (14 mars, n° 479).

Dentaud (Auguste), né à Bezouce (Gard) le 6 février 1862.

(I) Etude sur le beurre et ses falsifications. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1890, in-4° de 48 pages (mai, n° 482).

Doassans (Georges), né à Madrid (Espagne) le 12 octobre 1865.

(I) Les nouveaux hypnotiques. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1890, in-4° de 76 pages (n° 481).

Gaillard (François), né à Saint-Pons (Hérault) le 29 mars 1860.

(I) Etude des épispastiques végétaux officinaux. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1890, in-4° de 76 pages (29 mars, n° 480).

Kérébel (V.), né à Brest.

(I) De l'examen des fibres textiles végétales dans la marine, plus spécialement de l'examen microchimique. Montpellier, Serre et Ricome, 1890, in-4° de 47 pages (21 février, n° 478).

Lautier (Jules), né à Aix (Bouches-du-Rhône).

(I) De l'huile d'olive et de ses principales falsifications. Montpellier, Serre et Ricome, 1890, in-4° de 56 pages (15 janvier, n° 476).

Masson (L.), né à Maubeuge (Nord).

(I) Contribution à l'étude des Cactées. Montpellier, Serre et Ricome, 1890, in-4° de 80 pages (25 juillet, n° 485).

Poujade (M.), né à Fabrezan (Aude).

 Des Cassiées purgatives en général et des sénés en particulier. Montpellier, Serre et Ricome, 1890, in-4° de 44 pages (15 février, n° 477).

Testory (Paulin), né à Perpignan le 2 septembre 1862.

(I) Du fer et des eaux ferrugineuses dans le département des Pyrénées-Orientales. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1890, in-4° de 67 pages, 1 planche (9 juillet, n° 484).

1891

Belugou (G.), né à Montpellier.

 Contribution à l'étude des eaux minérales sulfurées sodiques. Montpellier, Hamelin frères, 1891, in-4° de 76 pages (juillet, n° 498).

Brigandat (Emmanuel), né à Paris.

(I) Des antiseptiques dans les solutions d'atropine. Montpellier, Serre et Ricome, 1891, in-4° de 47 pages (11 décembre, n° 503).

Laval (Hélen), né à Carpentras (Vaucluse).

(I) De l'action du noir animal sur les dissolutions sucrées. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1891, in-4° de 49 pages (31 juillet, n° 500).

Laval (Paul), né à Carpentras le 28 février 1866.

(I) Essai sur la recherche micro-chimique de la strychnine. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1891, in-4° de 43 pages, 3 planches (21 mars, n° 491). Palouzier (Emile), né à Cessenon (Hérault).

 Essai d'une monographie des fougères françaises. Montpellier, Charles Bochm, 1891, in-4° de 103 pages (1er août, n° 499).

Planchon (Louis), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. Voir page 70.

(DS) Les Aristoloches. Etude de matière médicale. Montpellier, Hamelin frères, 1891, in-4° de 266 pages (30 juillet. — Diplôme supérieur, n° 5).

Sarles (Emile), né à Saint-Lattier (Isère).

(I) Contribution à l'étude des ptomaines. Montpellier, Hamelin frères, 1891, in-4° de 48 pages (13 mai, n° 493).

1892

Azéma (J.), né à Pamiers (Ariège).

 Contribution à l'étude du système nerveux des Batraciens anoures. Montpellier, Serre et Ricome, 1892, in-4° de 47 pages, 1 planche (27 mai, n° 513).

Pardailhé (Louis), né à Mezerens (Aveyron).

 Contribution à l'étude de l'ergot de seigle. Montpellier, Serre et Ricome, 1892, in-4° de 47 pages (1° juillet, n° 514).

Verneau (Victor), né à Dijon le 11 juillet 1862, pharmacien-adjoint des hospices.

(I) Etude sur les Pyrèthres. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1892, in-4° de 54 pages, 1 planche (9 avril, n° 512).

1893

Albigès (Joseph-Hippolyte), né à Cette le 14 février 1867, étudiant en médecine.

(I) De la glycérine au point de vue chimique et pharmaceutique. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1893, in-4° de 85 pages (27 novembre, n° 541).

Aubaret (Louis), né à Caux (Hérault), préparateur de chimie, chargé des travaux pratiques de physique à l'Ecole supérieure de Pharmacie de Montpellier.

(I) Etude de quelques composés du mercure. Montpellier, Cabirou frères et Cie, 1893, in-4° de 47 pages (29 juillet, n° 535).

Carquet (J.), né à Bédarieux (Hérault).

 Etude sur les saponines. Montpellier, Hamelin frères, 1893, in-4° de 29 pages (31 juillet, n° 536).

Chastan (Adrien), né à Rivesaltes (Pyrénées-Orientales).

(I) Etude sur la noix de kola. Montpellier, Serre et Roumégous, 1893, in-4° de 40 pages (22 décembre, n° 545).

Defarge (Jean), né à Manosque (Basses-Alpes) le 29 mai 1867.

 Contributions à l'étude des poudres officinales de racines de la Pharmacopée française. Marseille, J. Cayer, 1893, in-4° de 100 pages, 6 planches (n° 532). Ducros (Félix), né à Bort (Puy-de-Dôme).

(I) Etude sur les eaux minérales du Puy-de-Dôme. Montpellier, Serre et Roumégous, 1893, in-4° de 55 pages (décembre, n° 543).

Fonzes (Henri), préparateur à l'Ecole supérieure de Pharmacie de Montpellier.

(I) Recherches sur la solubilité de quelques sels halogènes dans une série de dissolvants neutres. *Montpellier*, *Charles Boehm*, 1893, in-4° de 39 pages, 1 planche (31 juillet, n° 533).

Imbert (Henri), chargé de cours à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. Voir page 71.

(DS) Des cyamines et de quelques-uns de leurs dérivés métalliques. Montpellier, Charles Boehm, 1893, in-4° de 60 pages (9 décembre. — Diplôme supérieur, n° 8).

Moulin (Félix). Voir page 65.

(DS) Recherches sur la solubilité de quelques tartrates et sur les densités de solutions étendues. *Montpellier*, *Charles Bochm*, 1893, in-4° de 50 pages, 7 planches (25 février. — Diplôme supérieur, n° 6).

Parrenin (S.), né à Coursan (Aude).

(I) Etude des sulfates de la série magnésienne au point de vue chimique et pharmaceutique. Montpellier, Cabirou frères et Cie, 1893, in-4° de 32 pages (n° 542).

Payré (Louis), né à Carcassonne (Aude) le 16 mars 1868.

(II) Etude sur les succédanés de l'iodoforme. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1893, in-4° de 35 pages (n° 530).

Vaury (L.), né à Boussac (Creuse).

(I) Etude sur la lanoline et ses applications pharmaceutiques. Montpellier, Hamelin frères, 1893, in-4° de 34 pages (31 juillet, n° 537).

Véroly (Gabriel), né à Avignon (Vaucluse).

(I) Etude de la cocaïne et de ses sels au point de vue chimique et pharmaceutique. Montpellier, Serre et Roumégous, 1893, in-4° de 40 pages (décembre, n° 544).

Villeneuve (L.), né à Montpellier.

(I) Etude sur le redoul (Coriaria myrtifolia L.). Montpellier, Serre et Ricome, 1893, in-4° de 63 pages (31 juillet, n° 534).

1894 (1)

Ballard (Pierre), né à Montpellier le 1º mai 1869.

(I) Etude de la créosote de hêtre et de quelques-uns de ses dérivés. Montpellier, G. Firmin et Montane, 1894, in-4° de 58 pages (22 juin, n° 555).

⁽¹⁾ Arrêté en août, ce Catalogue ne donne qu'une partie des thèses soutenues à Montpelliér pendant l'année 1894. Même observation pour les autres Ecoles et les Facultés mixtes.

Les titres des thèses soutenues à Montpellier pendant l'année scolaire 1893-94, nous ont été communiqués par notre collègue M. J. Laude.

Bétis (L.), né à Blaisy-Bas (Côte-d'Or) le 28 mars 1853.

(I) Sur quelques tænifuges nouveaux ou peu connus. Montpellier, G. Firmin et Montane, 1894, in-4° de 74 pages (4 juillet, nº 556).

Bunel (Charles-Paul), né à Fresne (Orne) le 1er juin 1868.

(I) Etude sur la vaseline. Caen, Ch. Valin, 1894, in-4° de 45 pages (25 avril, n° 554).

Coll (Alexandre), né à Ste-Léocadie (Pyrénées-Orientales).

(I) Etude sur les peptones au point de vue chimique et pharmaceutique. Montpellier, Hamelin frères, 1894, in-4° de 87 pages (2 février, n° 549).

Coulouma (Eustase), né à Saint-Chinian (Hérault) le 29 mars 1867.

(I) Des Rhamnées utilisées en pharmacie. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1894, in-4° de 43 pages (20 janvier, n° 546).

Courtial (Casimir), né au Cheylard (Ardèche) le 7 décembre 1867.

(I) Etude sur le Croton Tiglium. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1894, in-4° de 39 pages (mars, n° 554).

Fallourd (E.), né à Marans (Charente-Inférieure).

(I) La bière. Chimie de sa fabrication. Montpellier, Imprimerie centrale du Midi, 1894, in-4° de 47 pages (30 juillet, n° 559).

Fitte (J.), né à Maurs (Cantal).

(I) Etude des combinaisons ammoniées du zinc, du cadmium, du cuivre et de l'argent. Montpellier, Ch. Boehm, 1894, in-4° de 38 pages (30 juillet, n° 558).

Guiraud (Achille). Voir page 61.

(DS) Du développement et de la localisation des mucilages chez les Malvacées officinales. Toulouse, Roux et Cleder, 1894, in-4° de 119 pages, 4 planches (Diplôme supérieur, n° 9).

Jadin (Fernand), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. Voir page 69.

(DS) Contribution à l'étude des Térébinthacées. Montpellier, Serre et Roumégous, 1894, in-4° de 100 pages (11 janvier. Diplôme supérieur, n° 7).

Martin (Louis), né à Sainte-Anastasie (Var).

(I) Etude sur le ricin (Ricinus communis L.). Montpellier, Serre et Roumégous, 1894, in-4° de 47 pages (janvier, n° 548).

Paret (Alfred), né à Marseille.

(I) Etude sur l'iodoforme et les préparations iodoformées. Montpellier, Serre et Roumégous, 1894, in-4° de 90 pages (avril, n° 553).

Turié (François).

(I) Recherches sur la pratique du salage et sur la salure naturelle des vins. Montpellier, Charles Boehm, 1894, in-4° de 39 pages (janvier, n° 547).

Vial (Louis), pharmacien-adjoint des hôpitaux de Montpellier.

(I) Recherches critiques sur le salicylate de bismuth. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1894, in-4° de 36 pages (14 février, n° 550).

Voisin (Paul), né à Constantine (Algérie).

(I) Etude sur les eaux minérales de l'Algérie. Montpellier, Hamelin frères, 1894, in-4° de 51 pages (12 mars, n° 552).

§ II. — STRASBOURG

1818

Godefroy (1) (F.-F.), de Rennes (Ille-et-Vilaine).

(I) Essai sur la formation des substances végétales. Strasbourg, F.-G. Levrault, 1818, in-4° de IV-20 pages (9 septembre 1818).

1841

César (Louis-Antoine), de Troyes (Aube).

 Essai sur la topographie physique de l'arrondissement de Châtillon-sur-Seine. Strasbourg, G. Silbermann, 1841, in-4° de II-32 pages (25 octobre 1841).

1844

Payer (Jean-Baptiste), né à Asfeld (Ardennes) le 3 février 1818, mort à Paris le 5 septembre 1860; fut professeur de botanique à la Faculté des sciences de Paris, membre de l'Académie des siences, etc.

(I) Des classifications et des méthodes en histoire naturelle. Paris, Lacour et Maistrasse, 1844, in-4° de 36 pages (5 février 1844).

Gerhardt (Charles-Frédéric), né à Strasbourg le 21 août 1816, mort à Strasbourg le 19 août 1856; fut professeur de chimie à la Faculté des sciences et à l'Ecole de pharmacie de Strasbourg, correspondant de l'Académie des sciences, etc.

(I) Sur la génération de l'éther (2). Strasbourg, G. Silbermann, 1844, in-4° de II-8 pages (22 octobre 1844).

1846

Nicklès (F.-J.-Jérôme), né à Erstein (Alsace) le 30 octobre 1820, mort à Nancy le 3 avril 1869; fut professeur de chimie à la Faculté des sciences de Nancy, membre de l'Académie de Stanislas, etc.

(I) De la fermentation de l'acide tartrique et de ses produits. Seconde

(2) La thèse de Gerhardt a comme sous-titre: « Thèse présentée à l'Ecole spéciale de pharmacie de Strasbourg, et soutenue publiquement le 22 octobre 1844, pour obtenir le grade de Maître en pharmacie, par M. Charles Gerhardt, professeur à la Faculté des sciences de Montpellier, etc. ». Elle a été insérée dans la Revue scientifique de Quesneville, 2º série, t. III, p. 304-310, 1844.

⁽¹⁾ La thèse de Godefroy est précèdée d'une « Introduction » qui débute ainsi : « La loi a dispensé le pharmacien de présenter et soutenir une thèse sur un sujet de son choix. Cette exception aux règlemens qui fixent le mode de réception pour les deux autres branches de l'art de guérir, n'a pu venir que de l'usage où l'on étoit de n'en pas présenter devant les anciens collèges de pharmacie. Cependant il paroit qu'on désire que cet usage s'établisse généralement. Déjà plusieurs candidats, à l'École de Paris, ont présenté des dissertations sur divers points importans de chimie et de pharmacie, et les savans professeurs de cette École ont applaudi à cette innovation, qui ne peut que contribuer à rendre les pharmaciens plus instruits, en les engageant à s'occuper spécialement d'un sujet, et à avancer la science en l'enrichissant de monographies. »

édition (1). Strasbourg, G. Silbermann, 1846, in-8° de 31 pages (14 août 1846).

1851

CONCOURS D'AGRÉGATION.

(Section de chimie, physique et toxicologie).

Béchamp (Pierre-Jacques-Antoine), né à Bassing (Lorraine) le 15 octobre 1816, pharmacien de 1^{re} classe (1843) établi à Strasbourg, agrégé (1851), docteur ès-sciences physiques (1853), docteur en médecine (1856), professeur à la Faculté de médecine de Montpellier (1856-76), doyen de la Faculté catholique de médecine et de pharmacie de Lille (1876-79), membre correspondant de l'Académie de médecine, etc.

(CA) De l'air atmosphérique considéré sous le point de vue de la physique, de la chimie et de la toxicologie. Strasbourg, G. Silbermann, 1851, in-4° de IV-38 pages (7 janvier 1851).

1853

Jacquemin (Eugène-Théodore), né à Schirmeck (Alsace) le 21 janvier 1828, docteur ès-sciences physiques (1860), agrègé (1855), puis (1870) professeur de chimie générale à l'Ecole supérieure de pharmacie de Strasbourg, professeur de chimie et directeur honoraire de l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy, membre associé de l'Académie de médecine, etc.

 De quelques acétones et de leurs dérivés. Strasbourg, Ph.-Alb. Dannbach, 1853, in-8° de IV-62 pages (31 août 1853).

1854

Concours d'agrégation.

(Section de chimie, physique et toxicologie).

Schlagdenhauffen (Frédéric-Ch.), né à Strasbourg le 7 janvier 1830, pharmacien de 1^{re} classe (1855), docteur ès-sciences physiques (1857), docteur en médecine (1863), agrégé à l'Ecole de pharmacie (1855) et à la Faculté de médecine de Strasbourg (1869), directeur de l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy.

(CA) Des rapports de la physique, de la chimie et de la toxicologie.

La thèse de Nicklès se trouve résumée dans le Journal de Pharmacie, 1846, II, p. 372-377.

⁽¹⁾ La Kaiserliche Universitæts und Landesbibliothek de Strasbourg possède les deux éditions de la thèse de Nicklès : la première avec le sous-titre : « Thèse de chimie présentée à l'École spéciale de pharmacie de Strasbourg, et soutenue publiquement le samedi 18 juillet 1846, à midi, pour obtenir le grade de Maître en pharmacie » ; la deuxième avec le même sous-titre, sauf la date qui est : le vendredi 14 août 1846, à midi, et la mention « Seconde édition ». Au verso du titre de cette seconde édition, on lit ceci : « Cette thèse a dù être présentée le 18 juillet 1846 ; je l'ai retirée pour retrancher la formule supposée du sel double, décrit p. 24 et 25, qui ne s'accordait pas avec la quantité de chlore fournie par l'expérience, le manque de matière ne m'ayant pas permis de reprendre l'analyse de ce sel ».

Strasbourg, Frédéric-Charles Heitz, 1854, in-8° de 33 pages (16 décembre 1854). BN (1).

Jacquemin (Eugène-Théodore). Voir ci-dessus.

(CA) De la putréfaction au point de vue de la chimie, de la physique, de la toxicologie. Strasbourg, Vve Dannbach, 1854, in-8° de IV-41 pages (20 décembre 1854). BN.

1856

Schanté (Jean-Adam), né à Saverne (Alsace) le 16 avril 1827, mort à Strasbourg le 24 novembre 1888 ; établi pharmacien dans cette ville, il y fut, en 1871 et 1872, professeur de matière médicale à l'Ecole libre de pharmacie.

(I) Analyse qualitative et quantitative de l'eau du Badbrunnen à Saverne, Saverne, Gilliot-Aweng, 1856, in-8° (2) de II-36 pages (25 juillet 1856). BN.

1866

Marvillet (Alphonse), de Port-sur-Saône (Haute-Saône).

(I) De la tanaisie (*Tanacetum vulgare*). Etude botanique, chimique, thérapeutique, pharmacologique. Strasbourg, F.-C. Heitz, 1866, in-4° de VIII-16 pages (janvier 1866). BN.

CONCOURS D'AGRÉGATION.

(Section de physique et pharmacie).

Fleury (Gustave-Clément), né à Chenay (Deux-Sèvres) le 30 décembre 1833, pharmacien militaire (1855-90), pharmacien de 1^{re} classe (Paris, 1858), docteur ès-sciences physiques (1864), agrégé à l'Ecole de pharmacie de Strasbourg (1866) et au Val-de-Grâce (1870-76), professeur de pharmacie à l'Ecole de médecine et de pharmacie de Nantes.

(CA) Des mouvements de chaleur qui se manifestent pendant l'action chimique, soit par la combinaison, soit par la dissociation des corps, comment on les mesure, quelles conséquences on en tire. Strasbourg, G. Silbermann, 1866, in-4° de II-70 pages, 1 planche (décembre 1866).

(Section de chimie et de toxicologie).

Strohl (Georges-Emile), né à Bouxwiller (Alsace) le 9 mai 1827, mort à Alger le 23 avril 1882 pharmacien principal de 1^{re} classe, fut reçu pharmacien de 1^{re} classe (1854), docteur ès-sciences physiques (1865), agrégé à l'Ecole de pharmacie de Strasbourg (1866) et à l'Ecole de pharmacie de Nancy (1873).

(CA) De l'emploi du microscope dans les analyses chimiques et spécialement dans les analyses médico-légales. Strasbourg, G. Silbermann, 1866, in-4° de IV-74 pages (décembre 1866). BN.

(1) A la Bibliothèque Nationale, toutes les thèses de pharmacie ont reçu la cote Ti, suivie du nom de la ville où elles ont été soutenues et de l'indication du format. Ainsi la thèse de Schlagdenhaussen est cotée: Ti Strasbourg in-8°.

⁽²⁾ La thèse de Schanté a tout à fait, à l'œil, les dimensions d'un in-8°; mais les signatures y alternent tous les quatre feuillets, comme dans l'in-4°. L'exemplaire de la Bibliothèque Nationale, le seul que nous ayions vu, est peut-être un tirage sur petit papier de cet ouvrage primitivement imprimé dans le format officiel in-4°.

Dubois (J.-Léon), né à Soissons (Aisne) le 17 juin 1844, pharmacien principal à l'hôpital militaire de Lyon.

 Du chloroforme. Etude chimique. Strasbourg, Vve Berger-Levrault, 1867, in-4° de 34 pages (12 août 1867).

Husson (Camille-Louis), né à Toul (Meurthe) en 1843, mort à Toul le 28 août 1886 ; fut pharmacien à Toul, président de la Société de pharmacie de Lorraine, membre correspondant de l'Académie de médecine, etc.

 De l'urée au point de vue chimique et physiologique. Toul, Auguste Bastien, 1867, in-4° de IV-110 pages, 1 planche (12 août 1867).

1868

Ladrey (Claude), né à Châtillon-sur-Seine (Côte-d'Or) en 1823, mort en 1885; ancien élève de l'Ecole Normale supérieure (1844), fut professeur de chimie à la Faculté des sciences et à l'Ecole de médecine et de pharmacie de Dijon.

(I) Le phosphore. Dijon, J.-E. Rabutot, 1868, in-4° de IV-103 pages (20 janvier 1868).

Renier (Charles), né à Béziers en 1847, ancien pharmacien militaire, fut établi à Guelma (Algérie).

 Etude sur l'acide formique et ses composés. Strasbourg, G. Silbermann, 1868, in-4° de IV-41 pages (20 août 1868).

Lacour (Eymard), né à Riberac (Dordogne) le 24 février 1845, pharmacien major de 1^{re} classe à la Direction du service de santé du corps d'armée du Mans.

(I) Etude physiologique sur la germination. Strasbourg, G. Silbermann, 1868, in-4° de IV-33 pages (21 août 1868).

Moullade (Albert), né à Darney (Vosges) le 15 novembre 1846, pharmacien principal à l'hôpital militaire d'Alger.

(I) De la constitution moléculaire de la quinine. Etude chimique précédée de considérations générales sur les produits de la distillation de la houille, et sur les alcaloïdes. Strasbourg, G. Silbermann, 1868, in-4° de IV-56 pages (25 août 1868).

Barillé (Auguste), nè à Brest le 21 octobre 1846, pharmacien principal à l'hôpital militaire de Marseille.

 Etude des fibres textiles. Strasbourg, G. Silbermann, 1868, in-4° de IV-82 pages, 1 planche (25 août 1868).

§ III. - NANCY

1873

Duprey (Hyacinthe-Victor), né à Flipou (Eure) en 1820; pharmacien a Rouen et professeur de pharmacie et de matière médicale à l'Ecole de médecine et de pharmacie de cette ville.

 (I) Recherches toxicologiques. Nancy, Berger-Levrault et Cie, 1873, in-4° de IV-26 pages (31 mars 1873). NANCY 81

1876

Moricet (Léon), né à Rozoy (Seine-et-Marne) le 14 janvier 1851, expharmacien aide-major à l'Hôpital militaire des Invalides (1870-71).

(1) Du copahu et de son passage dans l'urine. Nancy, Imprimerie Nancéienne, 1876, in-4° de VI-56 pages (4 avril 1876).

Gosset (A.-Emile), né à Crépy-en-Laonnois (Aisne) le 8 janvier 1852.

(I) Démonstration expérimentale des lois de la chute des corps et étude générale de l'amylène. Nancy, Imprimerie Nancéienne, 1876, in-4° de VIII-54 pages (30 juin 1876).

1878

Serrès (Achille), né à Mulhouse (Alsace) le 14 janvier 1849; pharmacien à Besançon.

(I) Histoire résumée des quatre acides pyrotartriques prévus par la théorie et vérification de l'hypothèse de M. Kekulé sur la fixation de H² sur les acides citraconique, itaconique, mésaconique, devant donner le même acide pyrotartrique. Nancy, G. Crépin-Leblond, 1878, in-4° de VI-17 pages (30 juillet 1878).

Warin (Jules), né à Sedan (Ardennes) le 18 janvier 1853; pharmacien à Joinville-le-Pont (Seine).

(I) Etude sur l'acide mucique. Nancy, E. Réau, 1878, in-4° de 25 pages (3 août 1878).

Maillot (Edouard), né à Nancy le 31 octobre 1853, mort en 1880; fut chef des travaux pratiques et maître de conférences d'histoire naturelle à l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy.

(I) De l'acide sébacique et de ses dérivés. Nancy, E. Réau, 1878, in-4º de 47 pages (30 octobre 1878).

1880

Maillot (Edouard). Voir la thèse précédente.

(DS) Etude comparée du pignon et du ricin de l'Inde. Nancy, Berger-Levrault et Cie, 1880, in-4° de VIII-108 pages, 3 planches (19 mars 1880).

Godfrin (Julien), né à Châtel-Saint-Germain (Lorraine) le 26 février 1850, docteur ès-sciences naturelles (1884), professeur de matière médicale à l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy.

(DS) Etude histologique sur les téguments séminaux des Angiospermes. Nancy, Berger-Levrault et Cie, 1880, in-4° de VIII-112 pages, 5 planches (24 avril 1880).

1882

Morelle (Emile-F.-J.), né à Haspres (Nord) le 10 octobre 1834, professeur de matière médicale à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Lille.

(DS) Recherches sur la bergenite. Lille, L. Danel, 1882, in-4° de 38 pages (8 juin 1882).

6

82 NANCY

- **Held** (Ch.-Alfred), né à Colmar (Alsace) le 16 juillet 1858, agrégé des Ecoles supérieures de pharmacie (1882), docteur ès-sciences physiques (1888) professeur de pharmacie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy.
- (DS) Etude de l'éther acétylcyanacétique et de quelques-uns de ses dérivés. Nancy, Berger-Levrault et Cie, 1882, in-4° de VI-45 pages (11 août 1882).

1884

Brunotte (Camille-M.-G.), né à Arches (Vosges) le 5 octobre 1860, pharmacien supérieur (1888), agrégé des Ecoles supérieures de pharmacie (1889), chargé du cours de zoologie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy.

(I) De la détermination histologique des falsifications du thé. Nancy, Imprimerie Nancéienne, 1883, in-4° de IV-65 pages, 5 planches (3 janvier 1884).

Thouvenin (Maurice-F.), né à Nancy le 28 août 1857; professeur de pharmacie et de matière médicale à l'École de médecine et de pharmacie de Besançon.

(DS) Contribution à l'étude anatomique des racines de la famille des Composées. Nancy, Imprimerie Nancéienne, 1884, in-4° de IV-74 pages, 6 planches (11 mars 1884).

1885

- Engel (Rodolphe), né à Fegersheim (Alsace) le 20 avril 1850, docteur en médecine (1873), docteur ès-sciences physiques (1875), professeur de chimie analytique à l'Ecole centrale des arts et manufactures à Paris, membre correspondant de l'Académie de médecine, ci-devant professeur de chimie à la Faculté de médecine de Montpellier.
- (I) Sur la combinaison du carbonate de magnésie avec le bicarbonate de potasse. Paris, Gauthier-Villars, 1885, in-4° de 31 pages (21 novembre 1885).

Engel (Rodolphe). Voir la thèse précédente.

(DS) Etude sur les carbonates neutres de magnésie. Nancy, Berger-Levrault et Cie, 1885, in-4° de IV-33 pages (24 novembre 1885).

1887

- Klobb (C.-Timothée), né à Ribeauvillé (Alsace) le 21 octobre 1861 ; agrégé des Ecoles supérieures de pharmacie (1889), chargé du cours de chimie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy.
- (DS) Recherches sur les combinaisons ammonio-cobaltiques. Nancy, V. Mangeot-Collin et Thomas, 1887, in-4° de II-62 pages (28 mai 1887).

1888

Brunotte (Camille-M.-G.). Voir ci-dessus.

(DS) Recherches anatomiques sur une espèce du genre Branchiomma. Nancy, V. Mangeot-Collin et Nicolle, 1888, in-4° de IV-79 pages, 2 planches (27 juillet 1888).

Béchamp (Marie-Joseph), fils de Pierre-Jacques-Antoine-B., né à Strasbourg le 3 juillet 1847, mort au Havre le 1^{er} mars 1893; docteur en médecine, ancien professeur de chimie et toxicologie à la Faculté catholique de médecine de Lille, correspondant de la Société de pharmacie de Paris.

(I) Nouvelles recherches sur la lichénine: étude chimique et pharmacologique, suivies d'un essai sur la matière gélatinisante du Carragaheen. Nancy, E. Desté, 1889, in-4° de IV-73 pages (19 novembre 1889).

CHAPITRE II

THÈSES DE PHARMACIE SOUTENUES DEVANT LES FACULTÉS MIXTES DE MÉDECINE ET DE PHARMACIE

§ I. — BORDEAUX

1879

Geneste (J.-Fernand), né à la Parade (Lot-et-Garonne) le 12 mars 1851; pharmacien à Clairac (Lot-et-Garonne).

(I) Etude chimique sur les ammoniaques composées. Bordeaux, Veuve Cadoret, 1879, in-8° de 64 pages (décembre 1879).

1881

Blarez (Pierre-Marie-Charles), né à Bordeaux le 13 décembre 1852 ; professeur de chimie à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Bordeaux.

(DS) Sur l'analyse rapide des gaz. Bordeaux, G. Gounouilhou, 1881, in-4 de 64 pages, 1 planche (13 avril 1881).

Malosse (Théodore), professeur de chimie à l'École de médecine et de pharmacie d'Alger. Voir page 50.

(DS) Sur l'Ammi Visnaga. Montpellier, Cristin, Serre et Ricome, 1881, in-4° de 58 pages, 7 planches (13 août 1881).

1882

Bourdon (Raoul), né à Rochefort-sur-Mer (Charente-Inférieure) le 22 décembre 1853, pharmacien-major de 1^{re} classe de la marine, répétiteur à l'E-cole principale du service de santé de la marine à Bordeaux.

(I) Etude sur la famille des Rubiacées à l'île de la Réunion et en particulier sur le Danais fragrans (Liane jaune), au point de vue botanique, médical, pharmaceutique et chimique. Bordeaux, Vve Cadoret, 1882, in-4° de 112 pages, 2 planches (17 juillet 1882).

Figuier (Albin), né à Montpellier le 19 mars 1833, professeur de pharmacie à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Bordeaux, ancien pharmacien militaire.

(DS) Recherches sur la pile à gaz et sur des synthèses chimiques provoquées par l'effluve électrique. Bordeaux, G. Gounouilhou, 1884, in-4° de 84 pages, 1 planche (14 juin 1884).

1885

Lamie (Joseph), né à Saint-Loubès (Gironde) le 5 décembre 1850 ; maître de conférence de botanique à la Faculté des sciences de Toulouse.

(DS) Recherches sur les plantes naturalisées dans le Sud-Ouest de la France. Bordeaux, G. Gounouilhou, 1885, in-4° de 127 pages (1er août 1885).

1887

Perrens (Jean-Jacques-Jules), né à Bordeaux le 8 mai 1824, mort le 17 août 1893, fut professeur de matière médicale à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Bordeaux, pharmacien en chef des hôpitaux de cette ville, etc.

(DS) Etude sur les quinquinas de culture. Bordeaux, G. Gounouilhou, 1887, in-4° de 128 pages (9 décembre 1887).

1889

Beille (Guillaume-Lucien), né à Aurillac (Cantal) le 13 décembre 1862; chef des travaux de culture au jardin botanique de la Faculté de médecine de Bordeaux.

(DS) Essai sur les zones de végétation du massif central de la France. Toulouse, Vialelle et Cie, 1889, in-4° de 152 pages, 1 carte géographique (9 novembre 1889).

1890

Bordier (Henry-Léonard), né à Blanzac (Charente) le 9 février 1863, préparateur du laboratoire de physique à la Faculté de médecine de Bordeaux.

(DS) Recherches sur la nitrification. Etude expérimentale du rôle de la circulation de l'air atmosphérique, par thermodiffusion, à travers les corps poreux. Bordeaux, G. Gounouilhou, 1890, in-4° de VIII-54 pages (30 juin 1890).

1891

Chenevier (Philippe-Antoine-Alfred), né à Lyon le 1er janvier 1862.

(I) Etude sur l'absorption du brôme comme procédé d'analyse. Application à l'essence de térébenthine, à la vaseline et à quelques corps similaires. Bordeaux, R. Coussau et F. Coustalat, 1891, in-4° de 20 pages (29 juillet 1891).

§ II. — LILLE

1882

Bouriez (Albert-J.-F.), né à Tourcoing (Nord) le 27 juillet 1857; pharmacien à Lille.

Recherches sur les jalaps. Lille, L. Danel, 1882, in-4° de 109 pages
 juillet 1882).

1893

Derœux (Eugène-Cyprien), né à Lille (Nord) le 2 mars 1862.

(DS) Du pouvoir rotatoire des sels formés par la quinine et la cinchonine avec quelques acides de la série grasse. Lille, Le Bigot frères, 1893, in-4° de 83 pages (11 avril 1893).

Rolants (Edmond), né à Lille (Nord) le 7 juin 1869.

(I) Résistance électrique de l'urine. Lille, Le Bigot frères, 1893, in-4° de 34 pages (28 juillet 1893).

Ravin (Paul-Louis-Pierre), né à Achiet-le-Grand (Pas-de-Calais) le 12 mars 1868, élève du service de santé militaire.

(I) Méthode d'analyse spectrale quantitative. Application au lithium. Lille, Le Bigot frères, 1893, in-4° de 36 pages (28 juillet 1893).

§ III. — LYON

1882

Mallat (Antonin-Jérôme), né à Vichy (Allier) le 1er janvier 1857; pharmacien à Vichy.

 Recherche et dosage de la lithine dans les eaux minérales de Vichy. Vichy, C. Bougarel, 1882, in-4° de 51 pages (12 juin 1882).

1883

Guérin (F.-Gabriel), né à Saint-Vallier (Drôme) le 14 juin 1852 ; agrégé à la Faculté de médecine de Nancy.

(DS) Essai chimique sur la taurine et extraction d'une ptomaine sulfurée de l'urine. Lyon, A. Waltener et Cie, 1883, in-4° de 42 pages (22 mars 1883).

1884

Paillasson (Alexandre F.-A.), né à Mornant (Rhône) le 17 octobre 1840 ; médecin à Lyon, ancien médecin militaire.

(I) Sur les principaux anesthésiques employés dans la chirurgie dentaire : chloroforme, éther, protoxyde d'azote. Lyon, A. Waltener et Cie, 1884, in-4° de 133 pages (26 juillet 1884).

Garcin (Alphonse-Gabriel), né à Lyon le 17 décembre 1863, docteur èssciences naturelles, préparateur à la Faculté des Sciences de Lyon.

(I) Recherches sur les Apocynées. Etude de botanique et de matière médicale. Lyon, Association typographique, 1889, in-4° de 257 pages, 2 planches (7 janvier 1889).

Ducher (P.-M.-Louis), né à Saint-Rambert (Loire) le 12 mars 1865.

(I) Emploi nouveau des sulfures alcalins dans la purification des acides sulfurique et chlorhydrique arsénicaux destinés à la préparation de quelques produits chimiques médicamenteux et alimentaires. Lyon, Association typographique, 1889, in-4° de 44 pages (12 juillet 1889).

Rey (Louis-A.-J.), né à Oupia (Hérault) le 15 juillet 1864.

 Contribution à l'étude de la saccharine ou sucre de houille. Lyon, Association typographique, 1889, in-4° de 63 pages (27 décembre 1889).

1890

Monavon (Marius-J.), né à Bourgoin (Isère) le 21 mai 1863 ; pharmacien à Lyon.

(I) Contribution à l'étude de la coloration artificielle des vins. Lyon, Association typographique, 1890, in-4° de 113 pages (11 février 1890).

Bræmer (Louis), né à Strasbourg le 6 avril 1858, docteur en médecine (1893), chargé du cours de matière médicale à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Toulouse.

(DS) Les tannoïdes. Introduction critique à l'histoire physiologique des tannins et des principes immédiats végétaux qui leur sont chimiquement alliés. Lyon, Pitrat aîné, 1890, in-4° de 180 pages (8 décembre 1890).

1891

Prothière (Eugène), né à Tarare (Rhône) le 7 avril 1864, pharmacien à Lyon.

(I) Contribution à l'étude des eaux potables de la ville de Lyon. Lyon, Imprimerie nouvelle, 1891, in-4° de 112 pages (30 juillet 1891).

Métroz (Emile), né à Lons-le-Saulnier (Jura) le 24 juillet 1866, pharmacien-adjoint des Hôpitaux de Lyon.

(I) Remarques générales sur l'acidité urinaire. Lyon, Association typographique, 1891, in-4° de 56 pages (24 novembre 1891).

1892

Biétrix (Antoine), né à Lyon le 2 décembre 1863, pharmacien à Lyon.

(I) Du thé: sa botanique, sa culture, et de la richesse en caféine des différentes espèces. Lyon, Alexandre Rey, 1892, in-4° de 71 pages, 1 planche (19 janvier 1892).

Carrez (Cyrille), né à Violaines (Pas-de-Calais) le 26 mars 1865 ; pharmacien de l'hôpital de Saint-Antoine de Padoue, maître de conférences à la Faculté libre de médecine et de pharmacie de Lille.

(DS) Essai sur le dosage de l'urée. Lille, Le Bigot frères, 1893, in-4° de 223 pages (1er juin 1893).

1894

Moreau (Barthélemy), né à Bourbon-Lancy (Saône-et-Loire) le 13 juillet 1866; ex-pharmacien-adjoint des hôpitaux de Lyon, chef des travaux de chimie à la Faculté de médecine.

(DS) Sur la relation entre le pouvoir rotatoire du camphre et le poids moléculaire de quelques dissolvants. Lyon, J. Gallet, 1894, in-4° de 95 pages (16 avril 1894).

§ IV. - TOULOUSE

1893

Roux (Georges-Jean), nè à St-Front (Lot-et-Garonne).

(I) Essai sur les calcaires hydrauliques de Sauveterre-la-Lemance (Lot-et-Garonne). Toulouse, J.-M. Pinel, 1893, in 4° de 47 pages, 1 planche (29 juillet 1893).

CHAPITRE III

THÈSES SOUTENUES DEVANT LES ÉCOLES PRÉ-PARATOIRES DE MÉDECINE ET DE PHARMACIE pour obtenir le titre de pharmacien de 2° classe.

§ I. - ANGERS

1892

Chevreul (Théodule), né à Sablé (Sarthe) le 22 septembre 1865.

(II) Etude sur les vins d'Anjou. Angers, Lachése et Cie, 1892, in 8° de 28 pages, 1 carte géographique (25 novembre 1892).

§ II. - CAEN

1877

Germain (Emile), né à Trun (Orne).

(II) Sur la distillation sèche de quelques baumes résines et oléo-résines. Paris, F. Pichon, 1877, in-8° de 63 pages.

§ III. — POITIERS

1890

Fourgeaud (A.), né à Toscane-Saint-Apre (Dordogne).

(II) Essais sur la passivité du fer. Poitiers, Millet et Pain, 1890, in-4° de 34 pages (10 septembre 1890).

1891

Gauvain (S.), né à Bressuire (Deux-Sèvres).

(II) Sur quelques dérivés de l'acide para-oxybenzoïque. Poitiers, Maurice Bousrez, 1891, in-4° de 24 pages (3 septembre 1891).

§ IV. - REIMS

1869

Gérardin (Auguste-Ernest), né à Vitry-le-François (Marne).

(II) Chimie industrielle. Essai sur l'art céramique. Reims, Matot-Braine, 1869, in-8° de XII-74 pages (21 septembre 1869).

§ V. - RENNES

1875

Cholley (Paul), né à Quimper le 14 septembre 1851.

(2) Bibliothèque Nationale, Ti Rouen in-8°.

(II) Analyse chimique des urines morbides et des calculs urinaires. Rennes, Alph. Leroy fils, 1875, in 40 de 38 pages (7 septembre 1875).

§ VI. - ROUEN.

1860

Roussel (Ernest), d'Evreux, bachelier ès-lettres et bachelier ès-sciences, ex-pharmacien militaire sous-aide-major, ex-préparateur à la Pharmacie centrale des pharmaciens (sic).

(II) Des champignons comestibles et vénéneux qui croissent dans les environs de Paris (1). Rouen, Alfred Péron, 1860, in-8° de 68 pages. BN (2).

⁽¹⁾ La bibliothèque de l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris possède cette thèse avec un titre un peu différent: « Des champignons comestibles et vénéneux qui croissent dans les environs de Paris. Travail présenté comme sujet de thèse, devant l'Ecole de médecine et de pharmacie de Rouen, par Ernest Roussel (d'Evreux), pharmacien. Prix: 2 francs. Paris, librairie Victor Masson et fils, place de l'Ecole-de-Médecine, 1860 ».

Aubry (Prosper-Marius), né à Vergetot (Seine-Inférieure).

(II) Considérations pratiques sur quelques essais de médicaments dits extraits fluides (1). Rouen, Léon Deshays, 1874, in-4° de 58 pages (2 octobre 1874). BN.

Legrand (Félix), de Saint-Cyr-du-Vaudreuil (Eure).

(II) Etude sur les préparations officinales à base de quinquina. Rouen, Léon Deshays, 1874, in-4° de 60 pages (2 octobre 1874). BN.

Mulot (Emile-Hildevert), né aux Andelys (Eure).

(H) Du cousso. Rouen, Léon Deshays, 1874, in-4° de 61 pages (2 octobre 1874). BN.

1878

Van Assche (François), né à Bruxelles (Belgique), pharmacien à Rouen.

(II) Des sucres. Théorie moléculaire de leurs fonctions. Paris, A. Parent, 1878, in-8° de 102 pages (20 octobre 1878).

1879

Guilleminault (Jules), né à Paris.

(II) Note sur le Drosera. Argenteuil, P. Worms, 1879, in-4° de 12 pages (novembre 1879). BN.

1880

Lebas (Arsène), né à Beuzeville (Eure).

(II) Recherches sur les nids de salanganes et les différentes espèces de thao. Rouen, Julien Lecerf, 1880, in-4° de 37 pages (28 octobre 1880). BN.

1883

Lucet (Emile-Léon), né à Rouen le 27 novembre 1858.

(II) Etude botanique, chimique, médicale et pharmacologique sur l'ailante glanduleuse (Ailantus glandulosa Desf.). Rouen, Léon Brière, 1883, in-4° de 64 pages, 2 planches (6 octobre 1883). BN.

§ VII. - TOURS.

1867

Legendre (Eugène), né à Tours.

(II) Des empoisonnements par le mercure et de la recherche médicolégale de ce métal. Tours, Ernest Mazereau, 1867, in-4° de 17 pages (22 octobre 1867). BN (2).

⁽¹⁾ Il a été fait de la thèse d'Aubry un tirage in-8° avec, au bas du titre, l'indication: 2° édition — 1875, et une faute d'impression dans ce titre: 22 octobre au lieu de 2 octobre.

⁽²⁾ Bibliothèque Nationale, Ti Tours in-4°.

Malard (Edouard), né à Dol (Ille-et-Vilaine).

(II) Des empoisonnements par l'arsenic et par l'antimoine et de la recherche médico-légale de ces deux corps. Tours, Ernest Mazereau, 1868, in-4° de 48 pages, 1 planche (29 octobre 1868).

Pavy (A.), d'Azay-le-Rideau (Indre-et Loire).

(II) Etude sur les préparations ferrugineuses en général et particulièrement sur celle du fer réduit par l'hydrogène. Tours, Ernest Mazereau, 1868, in-4° de 20 pages (29 octobre 1868). BN.

1871

Carré (Gabriel), né à Tours, bachelier ès-sciences.

(II) Des résines en général et particulièrement des purgatifs résineux fournis par les Convolvulacées. Tours, Ladeveze, 1871, in-8° de 41 pages, 2 planches (18 octobre 1871).

1872

Boutineau (Fr.-Emile), fut pharmacien à Thouars (Deux-Sèvres) et membre de la Société botanique de France.

(II) Monographie des sénés. Tours, Ladevèze, 1872, in-8° de 45 pages, 1 planche, 1 tableau (22 octobre 1872). BN.

CHAPITRE IV

THÈSES SOUTENUES DEVANT LES JURYS MÉDICAUX.

§ I. — JURY MÉDICAL DU DÉPARTEMENT DE LA MARNE.

1832

Jacout (Pierre-Marie-Félix), de Reims.

(II) Essai sur la cantharide. Reims, Delaunois, 1832, in-8° de 41 pages (22 septembre 1832).

§ II. — JURY MÉDICAL DE VERSAILLES.

1840

Gardes (J.), de Cubjac (Dordogne).

(II) Dissertation sur l'acidification, ou fermentation acide, et les produits qui en résultent. Versailles, Klefer, 1840, in-8° de 24 pages (8 novembre 1840). BN (1).

⁽¹⁾ Bibliothèque Nationale, Ti Versailles in-8°.

APPENDICE

AU

CATALOGUE DES THÈSES

SOUTENUES DEVANT L'ÉCOLE DE PHARMACIE DE PARIS

1º THÈSES OMISES.

1840

Roy (Ulysse-René), d'Yversais (Vienne) ; fut pharmacien à Poitiers.

(I) Dissertation sur le vin et ses falsifications, avec des recherches historiques sur la nature physico-chimique de l'huile de pépins de raisins. Maladies des vins et moyens de les prévenir ou de les corriger. Théorie de la vinification ou l'art de faire le vin. De la fermentation et des causes qui influent sur elle. Art de vieillir les vins. De leur bouquet. Paris, P. Baudouin, 1840, in-4° de 67 pages.

(Sujet de thèse présenté à la « Société d'émulation pour les sciences pharmaceutiques de Paris», séance du 5 décembre 1840, présidence de M. Bussy, professeur de chimie à l'Ecole spéciale de pharmacie de Paris.)

1860

Petit (Charles-Paul-Michel), né à Charleville (Ardennes).

(I) Thèse sur le ricin. Paris, E. Thunot et Cie, 1860, in-40 de 19 pages (28 juillet 1860).

1869

Banon (Hugues-Anténor), né à Aiguillon (Lot-et-Garonne).

(I) Du tabac. Paris, Cusset et Cie, 1869, in-4° de 23 pages (13 novembre 1869).

2º THÈSES SOUTENUES DE 1890 à 1894.

1890

Daniel (Marie-Eugène), né à Gacé (Orne) le 28 mars 1862.

(I) Recherches sur le strongle paradoxal. Alençon, A. Herpin, 1890, in-4° de 47 pages (6 décembre 1890).

Feuilloux (Charles-Jules), né à Iseure (Allier) le 24 décembre 1865.

 Contribution à l'étude anatomique des Polygalacées. Lons-le-Saulnier, Lucien Declume, 1890, in-4° de 43 pages (18 novembre 1890).

Berthelot (Paul-Alfred-Daniel), né à Paris le 8 novembre 1865, pharmacien de 1^{re} classe (1890), docteur ès-sciences physiques (1891), assistant au Muséum d'histoire naturelle, agrégé à l'Ecole supérieure de Pharmacie de Paris (1894).

(DS) Etude sur la neutralisation des acides et des bases par la méthode des conductibilités électriques. Paris, Gauthier-Villars et fils, 1891, in-4° de 45 pages (4 juillet 1891).

Demont (Louis), né à Saint-Quentin (Aisne) le 28 mai 1865.

(I) Contribution à l'étude chimique du chloroforme. Action des sulfures de potassium et de sodium. Paris, Gaston Née, 1891, in-4° de 64 pages (25 juillet 1891).

Deschamps (Georges), né à Riom (Puy-de-Dôme) le 27 mars 1864.

(I) Etude comparative des Codex français. Paris, Henri Jouve, 1891, in-4° de 117 pages (25 juillet 1891).

Gérard (Ernest), né à Mouy (Oise) le 23 février 1863, pharmacien de 1^{re} classe (1890), agrégé à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Toulouse.

(DS) Recherches sur quelques corps gras d'origine végétale. Paris, Henri Jouve, 1891, in-4° de IV-75 pages (23 mai 1891).

Hugounena (Louis-Joseph), né à Lodève (Hérault) le 21 février 1860, professeur de chimie médicale et pharmaceutique à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Lyon.

 Recherches nouvelles sur les vins. Lyon, A. Storck, 1891, in-4° de IV-32 pages (2 juin 1891).

Perrot (Emile), né à Marcilly-sur-Seine (Marne) le 14 août 1867.

(I) Contribution à l'étude histologique des Lauracées. Lons-le-Saulnier, Lucien Declume, 1891, in-4° de 62 pages (20 juillet 1891).

Poulene (Camille), né à Paris le 18 juillet 1864, docteur ès-sciences physiques (1893).

Sur un nouveau corps gazeux, le pentafluochlorure de phosphore.
 Paris, Gauthier-Villars et fils, 1891, in-4° de IV-23 pages (23 juillet 1891).

1892

Chassevant (Allyre), né à Paris le 24 mars 1865, docteur en médecine (1893).

(I) Sur quelques nouveaux chlorures doubles. Paris, Gauthier-Villars et fils, 1892, in-4° de IV-41 pages (28 juillet 1892).

Denigès (Georges), né à Bordeaux le 25 décembre 1859, docteur ès-sciences physiques (1891), agrégé à la Faculté mixte de médecine et de pharmacie de Bordeaux.

(DS) Contribution à l'étude des lactoses. Identification et dosage. Présence dans certains laits de substances nouvelles. Bordeaux, Vve Cadoret, 1892, in-4° de 69 pages (15 décembre 1892).

PARIS 93

Domergue (Albert), né à Rodez (Aveyron) le 9 juin 1855, ex-pharmacien aide-major de l'armée, pharmacien en chef des hôpitaux civils de Marseille, professeur suppléant à l'Ecole de médecine et de pharmacie de Marseille.

(DS) Les teintures alcooliques de la Pharmacopée française. Etude chimique et analytique. Comparaison avec les pharmacopées étrangères. Marseille, A. Garry et Cie, 1892, in-4° de 209 pages (28 juillet 1892).

Gaillard (Albert), né à Neuilly (Seine) le 5 septembre 1858, pharmacien à Paris.

(II) Contribution à l'étude des champignons inférieurs, famille des Périsporiacées. Le genre Meliola: anatomie; morphologie; systématique. Lons-le-Saulnier, Declume, 1892, in-4° de 164 pages et atlas in-8° de 24 planches (25 février 1892).

Lefèvre (Julien), né à Paris le 16 décembre 1852, ancien élève de l'Ecole normale supérieure (1873), docteur ès-sciences physiques (1893), professeur de physique au lycée de Nantes, professeur suppléant à l'Ecole de médecine et de pharmacie de cette ville.

(I) Sur la puissance et le grossissement de la loupe et du microscope. Nantes, Emile Grimaud, 1892, in-4° de 27 pages (26 avril 1892).

Roché (Georges), ne à Châteauneuf (Cher) le 9 novembre 1866, docteur ès-sciences naturelles (1890), stagiaire au Muséum d'histoire naturelle.

(I) Etude générale sur la pèche au grand chalut dans le golfe de Gascogne. Paris, G. Masson, 1892, in-4° de VIII-84 pages (12 juillet 1892).

Roussel (Marie-Jean-Baptiste-Joseph), né à Paris le 2 mars 1863.

(I) Le chloral et ses dérivés. Coulommiers, Paul Brodard, 1892, in-4° de VIII-110 pages (30 juin 1892).

Tremeau (Gustave-Charles-Emile), né à Verdun (Meuse) le 17 avril 1866.

(II) Recherches sur le développement du fruit et l'origine de la pulpe de la casse et du tamarin. Lons-le-Saulnier, Lucien Declume, 1892, in-4° de VIII-31 pages, 9 planches (13 juillet 1892).

1893

Barthelat (Gilbert-Joseph), né à Cusset (Allier) le 9 novembre 1868.

(I) Contribution à l'étude histologique des Zingibéracées. Lons-le-Saulnier, Lucien Declume, 1893, in-4° de 86 pages, 4 planches (25 mars 1893).

Causse (Henri-Eugène), né à Decazeville (Aveyron) le 15 avril 1858; reçu pharmacien de 1º classe en 1886 et établi à Orléans.

(DS) Action des aldéhydes sur les phénols polyvalents. Acétals aromatiques. Paris, Gauthier-Villars et fils, 1893, in-4° de IV-26 pages (24 juillet 1893).

Cordier (Jules-Achille), né à Chevenges (Ardennes) le 20 avril 1866, reçu pharmacien de 1^{re} classe en 1892.

(DS) Recherches sur l'anatomie comparée de l'estomac des Ruminants. Paris, G. Masson, 1893, in-4° de IV-128 pages, 6 planches (14 novembre 1893). 94 PARIS

Gascard (Albert), né à Rouen le 26 août 1861 ; pharmacien de 1^{re} classe (1888), professeur de chimie à l'Ecole de médecine et de pharmacie de Rouen, pharmacien des hôpitaux de cette ville.

(DS) Contribution à l'étude des gommes laques des Indes et de Madagascar. Paris, Société d'éditions scientifiques, 1893, in-4° de 83 pages, 1 planche coloriée (22 juillet 1893).

Meslans (Maurice), né à Meaux (Seine-et-Marne) le 27 février 1862, docteur ès-sciences physiques (1892), pharmacien de 1^{re} classe (1893), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy (1894).

(DS) Sur l'éthérification de l'acide fluorhydrique. Paris, Georges Carré, 1893, in-4° de IV-42 pages (25 juillet 1893).

Ouvrard (Léon-Victor-Réné), né à Paris le 5 mars 1860, pharmacien de 1^{re} classe (1888), docteur ès sciences physiques (1888), chef des travaux pratiques de chimie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris, agrégé à ladite Ecole (1894).

(DS) Combinaisons des sulfures de phosphore, d'arsenic et d'antimoine avec les halogènes. Paris, Gauthier-Villars et fils, 1893, in-4° de IV-40 pages (23 novembre 1893).

Ricardou (Joseph-Marius), né à Castres (Tarn) le 18 janvier 1871.

(II) Contribution à l'étude des Asclépiadacées. Paris, Société d'éditions scientifiques, 1893, in-4° de 101 pages, 4 planches (21 décembre 1893).

1894

Bertrand (Gabriel-Emile), né à Paris le 17 mai 1867, préparateur au Muséum d'histoire naturelle.

 Le xylose ou sucre de bois. Paris, Société d'éditions scientifiques, 1894, in-4° de 63 pages (10 avril 1894).

Topin (Jules-Léon), né à Vervins (Aisne) le 15 novembre 1868.

(I) Note sur quelques nouveaux sels d'amides. Paris, Société d'éditions scientifiques, 1894, in-4° de 39 pages (3 juillet 1894).

CONCOURS D'AGRÉGATION.

(Section de physique, chimie et toxicologie).

Astre (Charles), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. — Voir pages 55 et 72.

(CA) Alcools aldéhydes et alcools acétones. Montpellier, Gustave Firmin et Montane, 1894, in-4° de 136 pages (février 1894).

Berthelot (Daniel), agrégré à l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris.
 Voir page 92.

(CA) De l'allotropie des corps simples. Paris, G. Steinheil, 1894, in-4° de IV-84 pages (février 1894).

Causse (Henri-Eugène). - Voir page 93.

(CA) De la dissociation. Orléans, P. Pigelet, 1894, in-8° de II-68 pages (février 1894).

PARIS 95

Imbert (Henri). - Voir pages 71 et 75.

(CA) La dissociation. Montpellier, Charles Bæhm, 1894, in-4º de 139 pages (février 1894).

Meslans (Maurice), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Nancy.

— Voir page 94.

(CA) Etats allotropiques des corps simples. Paris, Georges Carré, 1894, in-40 de II-143 pages (février 1894).

Moureu (Charles), né à Morcenx (Landes) le 19 avril 1863, pharmacien de 1¹⁰ classe (1891), docteur ès sciences physiques (1893), pharmacien en chef des asiles de la Seine.

(CA) Composés pyridiques et hydropyridiques. Paris, Georges Carré, 1894, in-4° de II-147 pages (février 1894).

Ouvrard (Léon-V.-R.), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris. — Voir page 94.

(CA) Etats allotropiques des corps simples. Paris, Georges Carré, 1894, in-4° de II-96 pages (février 1894).

CONCOURS D'AGRÉGATION.

(Section d'histoire naturelle et de pharmacie).

Jadin (Fernand), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. — Voir pages 69 et 76.

(CA) Du siège des principes médicamenteux dans les végétaux. Application à la pharmacie. Montpellier, Serre et Roumégous, 1894, in-4° de 154 pages (mai 1894).

Planchon (Louis), agrègé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Montpellier. — Voir pages 70 et 74.

(CA) Produits fournis à la matière médicale par la famille des Apocynées. Montpellier, Hamelin frères, 1894, in-4° de 364 pages, 1 planche (mai 1894).

Radais (Maxime), né à Pruillé-L'Eguillé (Sarthe) le 18 janvier 1861, pharmacien de 1^{re} classe (1894), docteur ès-sciences naturelles (1894), agrégé à l'Ecole supérieure de pharmacie de Paris, chef des travaux micrographiques à la même Ecole.

(CA) La fleur femelle des Conifères. Paris, J. Mersch, 1894, in-4° de 103 pages (mai 1894).

TABLE DE L'OUVRAGE

| Préface | 5 |
|---|-----|
| CHAPITRE I. — Thèses soutenues devant les Ecoles supérieures de pharmacie. | |
| S. I. Montrollion | 15 |
| § I. — Montpellier | 77 |
| § II. — Strasbourg | |
| § III. — Nancy | 80 |
| CHAPITRE II Thèses de pharmacie soutenues deva | ant |
| les Facultés mixtes de médecine et de pharmacie. | |
| § I. — Bordeaux | 88 |
| § 1I. — Lille | 85 |
| § III. — Lyon | 85 |
| | 87 |
| § IV. — Toulouse | 01 |
| CHAPITRE III Thèses soutenues devant les Ecoles p | ré- |
| paratoires de médecine et de pharmacie pour obte | |
| le titre de pharmacien de 2° classe. | |
| S T Angeles | 87 |
| § I. — Angers | |
| § II. — Caen | 87 |
| § III. — Poitiers | 88 |
| § IV. — Reims | 88 |
| § V. — Rennes | 88 |
| § VI. — Rouen | 88 |
| § VII. — Tours | 89 |
| CITA DIPORT IV. POR A | |
| CHAPITRE IV. — Thèses soutenues devant les Jurys médicaux. | |
| Jurys menteaux. | |
| § I. — Jury médical du département de la Marne | 90 |
| § II. — Jury médical de Versailles | 90 |
| | |
| Appendice au « Catalogue des thèses soutenues deva | int |
| l'Ecole de pharmacie de Paris ». | |
| 1º Thèses omises | 91 |
| 2º Thèses soutenues de 1890 à 1894 | 91 |
| * Inoses southness to 1000 a 1004 | 31 |
| Tables alphabétiques d'autrurs et de matières | 97 |
| | |

TABLE DES AUTEURS

| | Pages | | Pages | Pa | iges |
|-------------------|-------|--------------------|-------|--|------|
| Abbal | 62 | Authenac | 66 | Barthelat | 93 |
| Ahmed Mansour. | | Avon | 28 | Barthès | 43 |
| V. Mansour | 45 | Ay | 33 | Bartibas | 49 |
| Aibram | 15 | Aycard | 30 | Bastit | 30 |
| Alauzet | 69 | Aynard | 70 | Batlle (Etienne) | 59 |
| Albergnié | 44 | Azéma | 74 | — (JJD.) | 44 |
| Alberny | 70 | Azemar (A) | 32 | Baus | 58 |
| Albigès | 74 | - (VJ.) | 32 | Beaudéan | 62 |
| Alexis | 53 | | 59 | Beaufort (Ar- | |
| Alric | 36 | | | thaud-). V. Ar- | |
| Aly-Bey Moham- | 02.01 | Babret | 36 | thaud-Beaufort. | 33 |
| med. V. Moham- | | Bacou | 24 | Beaumont | 70 |
| med | 45 | Baillet | 52 | Béchamp (MJo- | |
| Aly Heydar | 63 | Balard | 34 | seph) | 83 |
| Amat | 26 | Baldy (Frédéric) . | 66 | — (PJA.). | 78 |
| André (Edmond) | 64 | — (JS.) | 26 | Beille | 84 |
| - (Etienne) | 64 | Ballard | 75 | Belugou (G.) | 73 |
| - (Louis) | 38 | Balmès | 46 | - (Louis) | 60 |
| Anglade | 49 | Banon | 94 | Benoit (JL.) | 25 |
| Arduin | 58 | Barbaste | 43 | — (Ph.) | 28 |
| Armand | 16 | Barbéry | 50 | Berdot | 70 |
| Arnaud (Albert) | 58 | Barbet | 30 | Bérenguier | 59 |
| - (Auguste). | 66 | Bardel | 30 | Bergès | 28 |
| - (Charles). | 66 | Bareyre (Rozan-). | | Bernard (André) . | 16 |
| Arnauld | 44 | V. Rozan-Barey- | | (FDA.). | 34 |
| Arthaud | 16 | ге | 27 | — (JJB.). | 36 |
| Arthaud-Beaufort. | 33 | Barillé | 80 | Berny | 66 |
| Assche (Van) | 89 | Barion, | 41 | Berthelot (Daniel). | |
| Astoux | 16 | Barlatier | 59 | 92, | 94 |
| Astre 55, 75 | , 94 | Barny | 20 | Bertrand | 94 |
| Aubaret | 74 | Barquissau | 50 | | 76 |
| Aubergeon | 20 | Barraqué (Lacau-). | ġ. | Biétrix | 86 |
| Aubert | 62 | V. Lacau-Barra- | | Blachas | 62 |
| Aubin | 55 | qué | | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | 58 |
| Aubry | 89 | Barrière | | | 25 |
| Auché | 64 | Barry | | | 55 |
| Audouard (EL.) . | 16 | - (Larue Du). | | - (Gustave). | 60 |
| — (FD.) . | 23 | V. Larue Du Bar- | | Blarez | 83 |
| — (MG.). | 26 | ry | | | 24 |
| Augis | 66 | | 36 | | 44 |
| Aurous | 16 | — (Marius) | 28 | Boissier | 64 |

| Boitel | 27 | Carbonneaux Le | 9 | Collet | 66 |
|--------------------|-----|--------------------|----|--------------------|-----|
| Boitelle | 40 | Perdriel | 41 | Collomb | 63 |
| Boix | | Carcanague | 63 | Collot | 46 |
| Boncenne | | Carles | | | |
| Boncour | 44 | | | Combeaud | 49 |
| Bonnabel | 33 | | | Combemale | 64 |
| Bonnaffé | 25 | Carré | 90 | | |
| Bonnafous | 61 | Carrez | | | |
| Bonnard | 72 | Carron | | Cormery | |
| Bonnel, | 47 | Cassagne (LA.) . | | | |
| Bonnet (Célestin). | 43 | - (Victor). | 36 | | 34 |
| - (Pierre) . | 37 | Cassan | | Cot | 20 |
| Bonnissol | 55 | Cathala | 43 | Coudanne | |
| Bordier | 84 | Cauquil | 52 | Couget | |
| Bories | 28 | Causse (E.). | 00 | | |
| Bosc (Armand) | 50 | — (HE.). 9: | | | |
| — (Jean) | 58 | | | se) | |
| Bougues | 51 | Cavalié | 31 | Courchet 53 | |
| Bouis | 31 | Cavalier | | | |
| | 52 | Cavallier | 49 | Courtiel | |
| Boujol | | | | Courtial | |
| Bourdel | 61 | Caylet | 22 | Couseran | |
| Bourdon (EL.). | 40 | Cazères | 36 | Cousin | |
| - (Raoul) . | 83 | Cèbe | 29 | Crebassan | |
| Bouriez | 85 | César | 77 | Crolas | |
| Bourrel | 66 | Chabert | 30 | Cros | |
| Boutineau | 90 | Chamayou | 33 | Cure | 66 |
| Bræmer | 86 | Chancel | 52 | D 311 | |
| Breton | 16 | Chanel | 54 | Daillan | 34 |
| Brigandat | 73 | Chanoine | 16 | Damalet (Reboul-). | |
| Bringer | 61 | Chansarel | 17 | V. Reboul-Dama- | |
| Broquier | 24 | Chapelle | 27 | let | 15 |
| Brou-Chasseignac. | 38 | Charamaule | 27 | Dandrieu | |
| Brou-Duclaud | 29 | Charles | | | |
| Bru | 27 | Charrasse | 63 | — (ME.) | 94 |
| Bruguière | 16 | Charroppin | 64 | Daudiès-Pams | 61 |
| Brunotte | 82 | Chasseignac(Brou-) | | Dautour | 63 |
| Buisson | 38 | V. Brou-Chassei- | | Davin | 40 |
| Bunel | 76 | gnac | 38 | De Beaudéan, V. | |
| | | Chassevant | 92 | Beaudéan | 62 |
| Cabanes | 26 | Chastan | 74 | Debono | 64 |
| Cabasse | 57 | Chateau | 63 | Décamps - Larrou - | |
| Cabassut | 62 | Chenevier | 84 | get | 69 |
| Caffort | 16 | Chevaly | 59 | Decoreis | 54 |
| Cafrawy | 57 | Chevreul | 87 | Defarge | 74 |
| Caire | | Cheylack | 35 | Deffis | 56 |
| Calmettes | | Chibret | 46 | Dégrange | 37 |
| Calvet | | Chinchole | 72 | Déjean | 36 |
| Camaré | | Choisel | 44 | Delange (Tisse- | |
| Camet | 0.4 | Cholley | 88 | rand-). V. Tisse- | |
| Campagnol | | Claraz | 39 | rand-Delange | 19 |
| Capdeville | 0.0 | Clesse | 17 | Delannes | 71 |
| Carayol | 000 | Coll | 76 | Delhom | 26 |
| Carbon | | Collardot | | Delorme | 36 |
| | 001 | | 1 | | 0.0 |

| TABLE DES AUTEURS 99 | | | | |
|----------------------|------|----------------------|----------------------|--|
| Delpon | 32 | Du Rumel (Le Gal- | Galinier 69 | |
| Delteil | 52 | lic). V. Le Gallic | Galtier 67 | |
| Demont | 92 | | Garcin 86 | |
| Denigès | 92 | Dusserd 71 | Gardes 90 | |
| Dentaud | 73 | | Garras 38 | |
| Derœux | 85 | Ehrhart 69 | Garreau 41 | |
| Derrepas | 49 | Emily 64 | | |
| Dérue | 69 | Engel 82 | Gascard 94 | |
| Descamps - Lamo - | | Erable 48 | Gau 64 | |
| the | 17 | Espagne 28 | Gaubert 29 | |
| Deschamps | 92 | Estrade 17 | Gaudemard 22 | |
| Desprez | 48 | Eyssautier 33 | Gaudibert 22 | |
| Deumié | 54 | | Gautier 42 | |
| Devèze | 35 | Fabre (Fr.) 31 | Gautrand 67 | |
| Devy | 17 | — (JBM) 24 | Gautret 69 | |
| Dezeuze | 67 | (LA) 57 | Gauvain 88 | |
| Dhautsegure | 23 | Faivre 56 | | |
| Diacon | 42 | Fallourd 76 | çois) 59, 61 | |
| Doassans | 73 | Faure-Finant 38 | — (Jules) 56 | |
| Domergue | 93 | Feau | Gayet 43 | |
| Donadille | 49 | Feuilloux 91 | Gayraud 21 | |
| Dondats | 35 | Figueira 40 | Gazagne 48 | |
| Donnezan | 33 | Figuier 84 | Gazagnes 43 | |
| Doué | 50 | Filliastre 17 | Geffroy 67 | |
| Dreuilhe | 67 | Finant (Faure-). V. | Gély (Ismain) 44 | |
| Drivon | 42 | | — (JB.) 44 | |
| Du Barry (Larue). | | Fine 23 | Gély-Guinard 57 | |
| V. Larue Du | | Fischer 44 | Geneste 83 | |
| Barry | 40 | | Gense 28 | |
| Dubedat | 26 | Flamaut 21 | Gentil (C.) 48 | |
| Dubois | 80 | | - (Louis) 71 | |
| Duchartre | 23 | — (ChV.) 17 | Geoffroy 67 | |
| Ducher | 86 | Fleury 79 | Gérard 92 | |
| Duclaud (Brou-). V. | | Floris 34 | Gérardin 88 | |
| Brou-Duclaud . | 29 | Flourens 33 | Gerhardt 77 | |
| Ducros (Félix) | 75 | Fontaine 67 | Germain (Emile) . 87 | |
| - (Hippoly- | | Fontanès 20 | — (PM.). 32 | |
| te) | 39 | Fonzes 75 | Gervais (Léon) 51 | |
| Ducros (JNJ.) . | 43 | | - (Louis) 38 | |
| — (LE.) | 21 | Fornairon 39 | Giganot 32 | |
| Dujac | 36 | | Gilbert 47 | |
| Dupairé (Nicolle-). | | Fougères 20 | Giraud (JF.) 29 | |
| V. Nicolle-Du- | - | Fourgeaud 88 | - (P.· O.) 64 | |
| pairé | 36 | | Giraudy 33 | |
| Duplan | 21 | Fronsac 51 | Godefroy 77 | |
| Duprey | 80 | | Godfrin 81 | |
| Dupuis | 26 | Gachon (A.) 17, 39 | Gosset 81 | |
| Duputs | 17 | Gaillard (Albert) 93 | Goudy 54 | |
| Dupuy (Barthéle- | | - (François). 73 | Goumand 57 | |
| my) | 38 | | Goutte 44 | |
| Dupuy (Jean) | 17 | Gairoard 59 | | |
| Durand (ClP.). | 36 | Galangau 22 | | |
| — (JB.) | 44 | | | |
| (, | 1950 | | | |

| Granal 3 | 2 Jallabert 2 | 9 Latour |
|----------------------|-------------------|---------------------|
| Granier 5 | 6 Jarras 2 | 4 Laugier 18 |
| Granon 6 | 1 Joanovich 5 | 8 Laurens (JP.) 29 |
| Grasset 7 | | 7 - (Louis) . 25 |
| Grénier 2 | | 4 Lautié 67 |
| Grimal 7 | | 3 Lautier 73 |
| Gros (JB.) 2 | 5 Joulia 55 | 2 Laval (Hélen) 73 |
| — (Pons) 35 | 2 Jourdan 37 | |
| Guérin (FGabriel) 8: | Jousset 43 | 3 Lay 25 |
| — (JA.) 20 | | |
| Guérin-Toudouze . 57 | Julliard 31 | |
| Guerre 43 | 5 | Le Beuf 39 |
| Guiard 60 | | |
| Guichard 30 | | |
| Guigue, 33 | 8 Kérébel 73 | |
| Guilhaumon 64 | | |
| Guilhemon 23 | Krieger 51 | |
| Guillemin 41 | | Le Perdriel (Car- |
| Guilleminault 89 | Labatut 24 | |
| Guilliermond 48 | | |
| Guimard 23 | | |
| Guinard (Gély-) V. | Labro 54 | |
| Gély-Guinard 57 | Lacau-Barraqué 48 | - (M.) 71 |
| Guinet 17 | Lacour 80 | |
| Guiraud (Achille). | Ladrey 80 | Lévie 58 |
| 61,76 | Laffon 47 | |
| — (JLH.). 27 | Laforgue 31 | Ligier 53 |
| Guirauden 21 | Lagarde 39 | Lignac 18 |
| Guittard 54 | | Lignon 26 |
| Guyot 64 | V. Timbal-La- | Limousin 18 |
| | grave 28,47 | Limouzin 29 |
| Heckel 42 | Lainé 60 | Linard 69 |
| | Lalande 49 | Liotard (Ernest) 68 |
| | Lambert 63 | |
| Henry 71 | Lamic 84 | - (Pierre) 18 |
| Hérail | Lamothe (Des- | Llobet 18 |
| Heydar 63 | camps). V. Des- | Loste 68 |
| Hoffmann 56 | camps- Lamothe 17 | Lucet 89 |
| Holbé 63 | Lamy 45 | Lutrand 29 |
| Holmière (JP.) 34 | Landes 18 | |
| — (PEJ.). 30 | Lapeyre 26 | Mage 72 |
| Hugounenq 92 | Lapeyrère 45 | Magrou 63 |
| Husson 80 | Lapeyrouse 34 | Maillart 58 |
| | Larchey 56 | Maillot 81 |
| Ibrahim Mustapha. 53 | La Rentière 23 | Mainssieux 50 |
| Icard (AA.) 26 | Larme 39 | Malard 90 |
| — (FS.) 27 | Larousse 31 | Malaure 51 |
| Imbert 71, 75, 95 | Larrouget (Dé- | Malègue 65 |
| Isola 71 | camps) V. Dé- | Maljean 45 |
| la anut 00 | | Mallat 85 |
| Jacout 90 | get 69 | Malosse 50, 83 |
| acquemin 78, 79 | Larue Du Barry 40 | Mancewiez 54 |
| adin 69, 76, 95 | Lassalle 71 | Mansour 45 |
| | | |

| 102 | | INDEE DEC HOLE | | | |
|--------------------|-----|-------------------|--------|---------------------|----|
| Rieutor | 58 | Savoye | 38 | Topin | 94 |
| Riffey | 54 | Schanté | 79 | Toudouze (Guérin-) | |
| Rigal (Amand) | 62 | Schlagdenhauffen. | 78 | V. Guérin-Tou- | |
| - (Arthémir). | 47 | Sentex | 21 | douze | 57 |
| | 60 | Serane (JB.). | 19 | Tremeau | 93 |
| Rigaud | | | 25 | Truphême | 55 |
| Ripert | 53 | — (JBC.) . | 200000 | | 33 |
| Riubanys | 38 | Serradell | 59 | Tuech | |
| Rival | 57 | Serre | 60 | Turié | 76 |
| Rives | 41 | Serrès | 81 | | - |
| Rivière | 28 | Servant | 27 | Urbe | 20 |
| Robert (JB.) | 62 | Sibourg | 60 | | |
| — (Jules) | 72 | Sifflet | 65 | Valacca | 65 |
| Rocacher | 30 | Signoret | 46 | Valadier | 24 |
| Roché | 93 | Simair | 46 | Valat (Etienne) | 20 |
| Rolants | 85 | Simandre | 44 | — (Henri) | 69 |
| Rols | 47 | Simon | 51 | Valence | 20 |
| Rouch (JA.) | 34 | Simonneau | 22 | Valensi (Lévy-). V. | |
| | 35 | Sorbet | 24 | Lévy-Valensi | 64 |
| — (MPA.). | 39 | | 48 | Valesque | 22 |
| Rouchas | | Soulairol | 1000 | Van Assche | 89 |
| Rouquette | 37 | Soupre | 55 | | 75 |
| Roussel (Ernest) . | 88 | Spéder | 68 | Vaury | |
| — (MJBJ.). | 93 | Speiser | 46 | Védrines | 69 |
| Routaboul | 27 | Strohl | 79 | Velly | 55 |
| Rouvière | 35 | | | Vergnes | 22 |
| Roux (A.) | 57 | Tailhefer | 47 | Vergues | 30 |
| — (GJ.) | 87 | Taillefer (JA.) | 19 | Verneau | 74 |
| — (Jean) | 38 | — (LP.) | 32 | Véroly | 75 |
| (Joseph) | 33 | Taillotte | 46 | Vial | 76 |
| Rouzières | 68 | Tambon | 65 | Vialar | 35 |
| Roy | 91 | Tarbouriech | 65 | Vialla | 21 |
| Rozan-Bareyre | 27 | Tardieu | 50 | Vidal (AC.) | 35 |
| Rulh | 37 | Tardivi | 53 | - (Raymond). | 70 |
| Rumel (Le Gallic | | Tarrius | | Vigné | 69 |
| du). V. Le Gallic | | Tarroux | 48 | Vignoli | 66 |
| du Rumel | 45 | Taurines | 68 | Viguier | 25 |
| da Humer | 10 | | 46 | Ville | 51 |
| Capiala | 10 | Terras | 35 | Villeneuve | 75 |
| Sacriste | 19 | Terson | | Villeroux | 53 |
| Salauze | 63 | Testory | 73 | Vivarel | 34 |
| Sallot | 37 | Teulon | 29 | | 72 |
| Salva | 47 | Texier | 51 | Vizern | |
| Salvetat | 46 | Théron | 54 | Voisin (JHF.) | 38 |
| Sambuc (Camille). | 68 | Thouvenin | 82 | — (Paul) | 76 |
| - (Théophile). | 48 | Tigné | 39 | Vouland | 42 |
| Santy | 32 | Tillion | 46 | Vulliel | 29 |
| Sarles | 74 | Timbal - Lagrave | | Wanin | 01 |
| Saury | 68 | (Albert) | 47 | Warin | 81 |
| Sauvaire | 57 | — (JNAN.). | 28 | Yvan | 37 |
| Sauvé | 55. | Tiran | 24 | 11000 | 0, |
| Sauvy | 24 | Tisserand-Delange | 19 | Zinnsz | 46 |
| | | 0 | | | |

TABLE DES MATIÈRES

Abeilles: 52, Chancel. V. Cire, Miel. Accommodation de l'œil: 71, Imbert.

Acétals aromatiques: 93, Causse.

Acétates: 35, Cheylack; 47, Rigal. V. Acide acétique.

Acéteux (Acide). V. Acide acéteux. Acétique (Acide). V. Acide acétique.

Acétones : 78, Jacquemin.

— (Alcools): 94, Astre.
Acide acéteux: 16, Breton.

- acétique: 16, Breton; 21, Sentex; 24, Peyronnet; 25, Poutet; 29, Limouzin; 30, Rey; 31, Liotard, Moutin; 32, Cousin; 33, Guigue; 35, Cheylack, Pascal; 43, Jougla; 47, Rigal; 54, Guittard.
- arsénieux : 40, Lazowski.
- azotique. V. Acide nitrique.
- benzoïque: 19, Pailhés; 57, Mondon.
- boracique. V. Acide borique.
- borique: 20, Fontanés; 72, Presty.
- camphorique: 19, Moulierac.
- carbonique: 16, Armand; 26,
 Lignon; 33, Eyssautier; 40, Larue
 Du Barry; 45, Guerre; 47, Pezet;
 117, Moreul.
- chlorhydrique: 20, Valat; 28, Galey; 86, Ducher.
- citraconique : 81, Serrès.
- citrique: 47, Duputs; 43, Cathala; 47, Gairaud.
- fluorhydrique (Ethérification de l'): 94, Meslans.
- fluorique: 20, Fontanès.
- formique: 80, Renier.
- gallique: 17, Duputs.
- hydro-sulfurique: 38, Garras.
- itaconique : 81, Serrès.
- lactique : 50, Tardieu ; 68, Rouzières.

- Acide malique: 17, Duputs.
- mésaconique : 81, Serrès.
- mucique: 81, Warin.
- muqueux: 19, Serane.
- muriatique. V. Acide chlorhydrique.
- muriatique oxygéné. V. Chlore.
- nitreux: 20, Cot.
- nitrique: 17, Descamps-Lamothe; 24, Peyronnet; 28, Rivière, Gense; 31, Laforgue; 33, Arthaud-Beaufort; 46, Balmès.
- oxalique: 19, Serane; 39, Gachon; 43, Barthès; 45, Maljean.
- para-oxybenzoïque : 88, Gauvain.
- phénique. V. Phénols.
- phosphoreux: 20, Cot.
- pyrotartrique: 81, Serrès.
- salicylique: 53, Peschaud.
- sébacique : 81, Maillot.
- subérique : 19, Serane.
- sulfhydrique: 38, Garras.
- sulfureux: 20, Cot; 53, Marson.
- sulfurique : 17, Estrade ; 24, Peyronnet ; 27, Rozan-Bareyre ; 29, Jallabert ; 31, Julliard ; 38, Dupuy; 67, Gautrand; 86, Ducher.
- tartareux, Acide tartarique. V. Acide tartrique.
- tartrique: 16, Audouard; 26, Delhom, Dubedat; 27, Icard; 30, Bardel; 31, Holmière; 44, Arnauld; 49, Combeaud; 58, Joanovich; 77, Nicklès.
- valérique : 44, Bocquet.
- Acide (Fermentation): 24, Bocoyran; 90, Gardes.
- Acides: 19, Monguilhem.
- (Alcools): 21, Guirauden.
- (Neutralisation des): 92, Berthelot.

Acides métalliques : 20, Guérin.

 organiques monoatomiques: 57, Mondon.

de la série aromatique: 47, Bonnel.

- de la série grasse: 85, Derœux.

 qui dérivent par oxydation des glycols de la série grasse: 45, Peltier.

- ternaires: 16, Breton.

- végétaux : 16, Breton.

Acidification. V. Fermentation acide.

Acidité urinaire : 86, Métroz.

Aconits: 56, Granier; 60, Sibourg.

Agave americana: 36, Dujac.

Ageratum conyzoides: 72, Nény.

Agly (Etude du bassin de l'): 61, Daudiès-Pams.

Ailantus glandulosa: 89, Lucet.

Air atmosphérique : 78, Béchamp.

Albumine dans l'urine : 47, Jouaneton.

- végétale : 20, Barny.

Alcalis: 15, Aibram; 17, Gachon; 25, Serane.

- végétaux. V. Alcaloïdes.

Alcaloïdes: 32, Azemar; 34, Couseran; 65, Martin; 70, Vidal; 80, Moullade.

- des aconits : 60, Sibourg.

des quinquinas : 45, Le Ray ; 54,
 Joubert. V. Cinchonine, Quinine,
 Quinquinas.

- des Veratrum : 62, Blachas.

Alcool amylique: 44, Bocquet; 49, Cormery.

méthylique: 49, Derrepas.

Alcoolats: 38, Gervais.

Alcoolatures: 56, Faivre; 59, Gay.

Alcoolés: 38, Voisin.

Acooliques (Préparations) : 24, La-

beilhe; 25, Gragnon.

Alcools: 49, Taillefer; 24, Peyronnet; 25, Gragnon; 29, Brou-Duclaud; 30, Holmière; 35, Terson; 36, Delorme; 37, Jourdan; 39, Tigné; 48, Desprez; 53, Mustapha; 61, Bonnafous; 66, Arnaud.

- acétones : 94, Astre.

- acides: 21, Guirauden.

- aldéhydes: 94, Astre.

Aldéhydes: 93, Causse.

- (Alcools): 94, Astre.

Algérie (Eaux minérales de l') : 76, Voisin.

Algues pharmaceutiques: 67, Lautié.

Alimentaires (Falsifications): 41, Garreau.

(Produits chimiques): 86, Ducher.
 Allier (Eaux minérales de l'): 65,

Malègue; 85, Mallat.

Allotropie des corps simples: 94, Berthelot; 95, Meslans, Ouvrard.

Aloès: 28, Avon; 36, Dujac; 57, Fabre.

Altérations des médicaments : 51, Simon.

 des végétaux : 20, Montolivo ; 21, Montagnier, Vialla.

Alumine: 18, Liotard.

Aluminium: 66, Causse.

Ambre gris: 21, Ducros.

Amendements employés en Vendée: 41, Barion.

Amides (Sels d'): 94, Topin.

Ammi Visnaga: 83, Malosse.

Ammoniaque: 20, Valence; 28, Barthe; 34, Couren; 37, Martinet.

Ammoniaques composées: 83, Geneste.

Ammoniées (Combinaisons) du zinc, du cadmium, du cuivre et de l'argent : 76, Fitte.

Ammonio-cobaltiques (Combinaisons): 82, Klobb.

Ammonium (Sels d'): 66, Augis.

Amylacée (Fécule): 30, Guichard.

Amylène: 44, Bocquet; 81, Gosset.

Amylique (Alcool): 44, Bocquet; 49, Cormery.

Analyse chimique: 79, Strohl; 84, Chenevier.

- des draps : 70, Cavallier.

des eaux minérales: 17, Devy.
 V. Eaux minérales.

- des gaz: 49, Cavalier; 83, Blarez.

spectrale: 42, Diacon; 85, Ravin.
 delaterre végétale: 51, Léonard.

- des urines : 88, Cholley. V. Urines.

— des vins: 49, Bartibas; 59, Azibert. V. Vins.

Anesthésiques: 54, Camaré; 69, Valat; 85, Paillasson. Angiospermes (Téguments séminaux des): 81, Godfrin.

Aniline: 67, Geoffroy.

Animaux (Influence du climat et de l'habitation sur les): 21, Pignol.

-- (Nature des composés) : 23, Mon-

zie.

Anjou (Vins d'); 87, Chevreul.

Antimoine: 17, Filliastre; 20, Urbe; 25, Monsarrat; 27, Routaboul; 28, Bories; 29, Teulon, Pagès; 30, Chabert; 32, Giganot; 38, Reboulet; 45, Paget, Périer; 47, Timbal-Lagrave; 54, Deumié; 57, Nicolas; 60, Belugou; 90, Malard.

(Sulfure d'): 94, Ouvrard.
 Antipyrétiques: 70, Provot.

Antiseptiques dans les solutions d'atropine: 73, Brigandat.

Aphides, Aphidiens: 52 et 56, Courchet.

Apocynées: 70, Aynard; 86, Garcin; 95, Planchon.

Argent: 21, Valadier; 76, Fitte.

Aristoloches: 74, Planchon.

Arnica montana: 58, Blanc.

Aromatique (Série): 47, Bonnel; 70, Provot.

Aromatiques (Acétals): 93, Causse. — (Composés): 46, Collot.

Ars medicamentaria: 28, Bories.

Arsenic: 18, Limousin; 41, Rives; 44, Goutte; 45, Périnet; 47, Rols; 48, Erable; 54, Petitot; 61, Camet; 63, Heydar; 90, Malard.

(Sulfure d'): 94, Ouvrard.

Arsenicaux (Purification des acides sulfurique et chlorhydrique): 86, Ducher.

Arsénieux (Acide): 40, Lazowski. Asclépiadacées: 94, Ricardou.

Assainissement des navires : 46, Signoret ; 69, Ehrhart.

Astigmatisme: 71, Grimal.

Atropine: 62, Ressayre; 73, Brigandat.

Azotates. V. Nitrates.

Azote (Composés oxygénés de l'): 59, Massol.

(Protoxyde d'): 85, Paillasson.
 Azotique (Acide). V. Acidenitrique.

Badbrunnen: 79, Schanté.

Badiane: 65, Tambon.

Baleine (Blanc de): 21, Ducros. .

Baryte: 18, Landes.

Bases (Neutralisation des): 92, Berthelot.

Batraciens anoures: 74, Azéma.

Baume de Gurjun : 58, Lévie ; 62, Rigal.

Baumes naturels: 19, Monsarrat; 51, Labro.

- (Distillation des): 87, Germain.

Belladone: 65, Privat. Benzoates: 49, Pailhés.

Benzoïque (Acide). V. Acides benzoïque et para-oxybenzoïque.

— (Groupe): 50, Py.

Bergenite: 81, Morelle.

Bétaïne : 70, Vidal.

Betterave (Sucre de): 37, Meurdefroy.

Beurre: 73, Dentaud.

Bicarbonate de potasse : 82, Engel.

Bière: 68, Mège; 76, Fallourd.

Bile: 22, Valesque; 55, Astre; 64, Lévy-Valensi.

- dans l'urine : 47, Jouaneton.

Bismuth: 48, Limousin; 58, Grad.

 (Iodures doubles de) et de potassium : 72, Astre.

- (Oxyiodures de): 72, Astre.

- (Salicylate de): 76, Vial.

Bitter-kola: 64, Combemale.

Blanc de baleine: 21, Ducros. Blé: 67, Henon. V. Ergot, Farines.

Bœuf (Conservation de la viande de): 59, Gairoard.

Bois (Sucre de): 94, Bertrand.

- de cerf: 22, Vergnes.

 exotiques médicinaux: 23, Massal.

- mabit. V. Mabit.

Borique (Acide). V. Acide borique.

Borraginées : 49, Donadille.

Botanique: 41, Garreau.

Boundou. V. M' boundou.

Bou-nêfa: 55, Blanchet.

Bouquet des vins: 91, Roy.

Bourgogne (Eaux minérales de la) : 72, Bonnard.

Branchiomma: 82, Brunotte.

Bromal: 71, Gentil.

Brome: 43, Gazagnes; 48, Gentil; 49, Caire; 55, Capdeville.

 (Absorption du) comme procédé d'analyse: 84, Chenevier.

Bryone: 70, Meige.

Cn X 2n-2 (Série): 57, Cafrawy.

Cacao: 53, Ligier; 60, Blanchet.

Cactées: 73, Masson.

Cadmium (Combinaisons ammoniées du): 76, Fitte.

Café: 51, Krieger; 57, Rival; 62, Abbal.

Calabar (Fève de): 66, Collet.

Calcaires hydrauliques de Sauveterre-la-Lemance: 87, Roux.

Calcium: 44, Gély. V. Chaux.

Calculs biliaires: 22, Valesque.

- urinaires: 88, Cholley.

Calorique: 49, Mouchous; 21, Flamant; 33, Tuech. V. Chaleur.

Camphorique (Acide). V. Acide camphorique.

Camphres: 17, Clesse; 19, Moulierac; 24, Bacou; 29, Laurens; 31, Fabre; 33, Feau; 37, Sallot; 39, Pigeaire; 60, Maury; 69, Dérue; 87, Moreau.

Cantal (Eaux minérales du): 69, Védrines.

Cantharide: 22, Moutte; 30, Boix; 38, Riubanys; 51, Bougues; 90, Jacout. V. Vésicants.

Caoutchouc: 20, Barny.

Capillaires (Actions): 43, Barbaste.

Carapa: 71, Henry.

Carbonates: 45, Guerre; 47, Pezet. V. Acide carbonique.

— de magnésie : 82, Engel.

Carbone. V. Charbon.

Carbonique (Acide). V. Acide carbonique.

Carragaheen: 83, Béchamp.

Casse: 64, Giraud; 93, Tremeau. Cassiées purgatives: 73, Poujade.

Castoréum : 21, Ducros ; 67, Gal-

Caustiques: 44, Durand.

Cay-cay: 66, Vignoli.

Céramique (Art): 88, Gérardin.

Cerf (Bois de): 22, Vergnes.

Cévadille : 62, Blachas.

Chaleur (Mouvements de) pendant l'action chimique: 79, Fleury.

Chalut (Pêche au grand): 93, Roché.

Champignons des environs de Paris: 88, Roussel.

- inférieurs : 93, Gaillard.

Chanvre: 56, Forgas.

Charbon: 33, Bonnabel; 36, Bernard.

- animal: 43, Ducros; 65, Martin; 73, Laval.

Châtillon-sur-Seine: 77, César.

Chaux: 18, Liotard; 25, Serane; 44, Gély.

Chélidoine: 23, Viguier; 56, Massol.

Chêne: 53, Ripert. V. Tannin. — (Kermès du): 41, Planchon.

Chimie: 78, Schlagdenhauffen.

— industrielle : 88, Gérardin.

Chimique (Action): 79, Fleury.

Chimiques (Eau dans les opérations): 50, Doué.

Chloral: 68, Spéder; 71, Gentil; 93, Roussel.

Chlore: 20, Fontanes; 28, Benoît; 33, Ay; 44, Fischer.

Chlorhydrique (Acide). V. Acide chlorhydrique.

Chloroforme: 49, Derrepas; 72, Robert; 80, Dubois; 85, Paillasson; 92, Demont.

Chlorures: 37, Yvan; 38, Roux; 52, Baillet.

doubles (Nouveaux): 92, Chassevant.

Chute des corps (Démonstration des lois de la): 81, Gosset.

Ciguë (Grande): 55, Cassan; 60, Rigaud.

Cinchonine: 85, Derœux.

Cire: 21, Reculés; 24, Fabre; 52, Chancel.

Citraconique (Acide): 81, Serrès. Citrates: 43, Cathala; 47, Gairaud. Citrique (Acide). V. Acide citrique.

Civette: 21, Ducros.

Classifications et méthodes en histoire naturelle: 77, Payer.

Climat (Influence du) sur les animaux et les plantes : 21, Pignol. Cobaltiques (Combinaisons ammonio-): 82, Klobb.

Coca: 55, Truphême.

Cocaïne: 63, Nicolas; 75, Véroly. Cochenille: 22, Crebassan; 69, Décamps-Larrouget.

Cochinchine (Huiles de bois de): 58, Lévie; 62, Rigal.

Codex français: 74, Defarge; 92, Deschamps; 93, Domergue.

Coffea arabica. V. Café.

Coffre à médicaments de la marine : 67, Daniel.

Colchique: 64, Boissier.

Coloration artificielle des vins : 86, Monavon.

Colorées (Dosage des substances): 70, Beaumont.

Colorimètres: 70, Beaumont. Colubrina reclinata. V. Mabit.

Commerciales (Falsifications): 41, Garreau.

Composés aromatiques: 46, Collot.
— pyridiques et hydropiridiques:
95, Moureu.

Composées: 82, Thouvenin.

Conductibilités électriques : 92, Berthelot.

Conifères (Fleur femelle des): 95, Radais.

Conjuguées : 61, Gay.

Conservation des médicaments : 51, Simon ; 53, Marcailhou.

— de la viande de bœuf: 59, Gairoard.

Contre-poisons: 66, Carles.

Convallaria maialis: 61, Bringer.

Convolvulacées: 90, Carré.

Copahu: 58, Lévie; 63, Charrasse; 81, Moricet.

Coraux: 24, Sauvy.

Coriaria myrtifolia: 75, Villeneuve.

Corne: 22, Vergnes. Cornue: 24, Sorbet.

Corps gras. V. Gras (Corps).

- simples (Allotropie des): 94, Berthelot; 95, Meslans, Ouvrard.

Coton-poudre: 57, Sauvaire.

Cousso: 89, Mulot.

Créosote de hêtre : 75, Ballard.

Cristallisation: 28, Espagne. Crocus sativus: 53, Villeroux.

Croton Tiglium: 76, Courtial; 81, Maillot. Cubèbe: 58, Baus.

Cuivre: 17, Guinet; 22, Simonneau; 33, Roux; 39, Ricard, Claraz; 45, Périnet; 46, Speiser; 53, Soupre; 61, Guiraud; 76, Fitte.

Curare: 64, Auché. Cyamines: 75, Imbert.

Cyaniques d'origine végétale: 70, Mendiondo.

Cyanogène: 34, Balard; 46, Tillion; 48, Montagne.

Cytinus Hypocistis: 58, Pelon.

Danais fragrans: 83, Bourdon.

Datte, Dattier: 45, Mansour.

Décoction : 40, Bourdon.

Densités des corps solides et liquides : 65, Pilgrain.

 de solutions étendues : 75, Moulin.

Dentaire (Anesthésiques employés dans la chirurgie): 85, Paillasson.

Déplacement (Méthode de): 40, Bourdon.

Désinfectants: 46, Signoret; 63, Chateau; 65, Valacca; 69, Ehrhart.

Désinfection des navires : 46, Signoret ; 69, Ehrhart.

Diabète (Sucre de): 53, Richard.

Digestion (Théorie chimique de la): 52, Joulia.

Digitale: 45, Perinet; 48, Tarroux; 61, Boncenne.

Dissociation: 94, Causse; 95, Imbert.

Dissolvants (Poids moléculaire de quelques): 87, Moreau.

Distillation: 24, Sorbet; 34, Costin; 36, Barthe; 87, Germain.

- de la houille : 80, Moullade.

sèche de quelques baumes, résines et oléo-résines : 87, Germain.

Dosage de l'alcool : 66, Arnaud.

des substances colorées: 70, Beaumont.

- de l'urée : 67, Geffroy ; 87, Carrez.

volumétrique par les solutions limites : 68, Monmoine.

Draps de la marine: 70, Cavallier.

Drosera: 89, Guilleminault. Dynamites: 49, Cavalier.

Eau: 16, Caffort; 31, Mouchous,

Bouis; 37, Pouget; 38, Brou-Chasseignac; 50, Doué.

Eau du Badbrunnen à Saverne : 79, Schanté.

— à bord: 67, Dezeuze.

(Vapeur d') comme désinfectant :
 65, Valacca.

- de Rabel: 67, Gautrand.

Eaux distillées pharmaceutiques: 23, Fine.

hygiéniques : 31, Bouis.
de la Lozère : 65, Maurin.

de Lyon : 86, Prothière.

— de la Martinique : 48, Sambuc.

des Pyrénées-Orientales: 31, Bouis;
 61, Daudiès-Pams; 73, Testory.

— minérales (Analyse des) : 17, Devy.

 chlorurées, bromurées et iodurées: 71, Lépine.

ferrugineuses: 16, Chanoine; 73,
 Testory.

- sulfurées sodiques : 73, Belugou.

- de l'Algérie : 76, Voisin.

- de la Bourgogne: 72, Bonnard.

- du Cantal : 69, Védrines.

 de la Loire, de la Haute-Loire et de l'Allier: 65, Malègue.

- du Puy-de-Dôme : 75, Ducros.

- de Vichy: 85, Mallat.

Ecailles d'huitres: 22, Cassagne; 24, Sauvy.

Echinus philippinensis. V. Kamala. Eclaire (Chélidoine-): 25, Viguier.

Ecorces exotiques médicinales : 23, Dhautsegure.

Ecrevisses: 22, Cassagne; 24, Sauvy.

Election des médicaments: 53, Marcailhou.

Electrique (Induction volta-): 41, Guillemin.

 (Résistance) de l'urine : 85, Rolants.

 (Synthèses chimiques provoquées par l'effluve): 84, Figuier.

Electriques (Méthode des conductibilités): 92, Berthelot.

Electuaires officinaux: 26, Lapeyre.

Ellébore d'Amérique, Ellébore blanc: 62, Blachas.

Embaumements: 23, Guimard.

Emplâtres: 20, Aubergeon; 35, Lépine.

Empoisonnement. V. Toxicologie. Engrais employés en Vendée: 41, Barion.

Epispastiques végétaux officinaux: 73, Gaillard.

Epreuve (Poisons d'): 50, Kauffeisen; 67, Fontaine.

Ergot de froment: 41, Carbonneaux Le Perdriel.

— de seigle: 41, Carbonneaux Le Perdriel; 56, Hoffmann; 64, Guyot; 74, Pardailhé.

Erythroxylon Coca: 55, Truphème. Essais des extraits fluides: 89, Aubry.

Essences. V. Huiles essentielles.

Estomac des Ruminants: 93, Cordier.

Etain: 17, Guinet.

Ether: 21, Guirauden; 24, Broquier; 29, Giraud; 38, André; 85, Paillasson.

acétylcyanacétique : 82, Held.

- nitreux ou nitrique : 39, Rouchas.

Ethérées (Préparations): 24, Labeilhe; 29, Brou-Duclaud.

Ethérification: 39, Rouchas; 50, Richard; 67, Gautrand; 77, Gerhardt.

 de l'acide fluorhydrique: 94, Meslans.

Eucalyptus globulus : 46, Taillotte; 70, Alberny.

Eupatoriées: 72, Nény.

Euphorbia Characias: 42, Vouland.

- Lathyris: 81, Maillot.

Euphorbiacées: 65, Tarbouriech.

Exostemma floribundum. V. Quinquina Piton.

Explosifs: 42, Pédeilhès; 49, Cavalier; 57, Sauvaire.

Extractif: 36, Dujac.

Extrait d'Agave americana: 36, Dujac.

d'aloès : 36, Dujac.

Extraits: 47, Chansarel; 24, Nicolas; 25, Viguier; 29, Grénier; 32, Granal; 34, Muraire; 49, Petitot; 59, Serradell; 447, Moreul.

- fluides: 89, Aubry.

Falsifications: 41, Garreau.

- du beurre: 73, Dentaud.

— de la bière : 68, Mège.

 des farines : 49, Anglade ; 68, Martineng.

- de l'huile d'olive : 73, Lautier.

— de Горіит : 51, Malaure.

- du poivre noir : 71, Cros.

- du thé: 82, Brunotte.

des vins: 49, Bartibas; 54, Goudy; 60, Guiard; 86, Monavon; 91, Roy.

Farines: 17, Flandin; 49, Anglade; 67, Henon; 68, Martineng.

Fécules: 17, Flandin; 30, Guichard.

Fer: 16, Bruguière, Chanoine; 25, Benoît; 31, Pons; 32, Moutton, Cauvy; 34, Lapeyrouse; 37, Dégrange: 39, Ducros; 44, Albergnié, Boncour; 54, Poujol; 73, Testory; 88, Fourgeaud; 90, Pavy.

Fermentation: 25, Gragnon; 29, Regimbeau; 30, Rocacher; 40, Mazade; 48, Lacau-Barraqué, Soulairol; 56, Gay.

- acétique : 21, Sentex.

- acide: 24, Bocoyran; 90, Gardes.

 de l'acide tartrique: 77, Nicklès.

- alcoolique : 48, Lacau-Barraqué.

- putride: 24, Bocoyran.

- vineuse: 20, Montolivo; 24, Bocoyran; 25, Gragnon; 32, Gros; 91, Roy.

Ferments: 29, Regimbeau; 56, Gay. Fève de Calabar: 66, Collet.

Fibres textiles: 73, Kérébel; 80, Barillé.

Flèches (Poisons de): 67, Fontaine. Fleur femelle des Conifères: 95, Radais

Flore de France: 74, Palouzier; 84, Lamic, Beille.

- de la Guyane : 43, Jousset.

de la Réunion: 50, Barquissau;
 52, Delteil; 83, Bourdon.

- de la Sénégambie : 68, Sambuc.

- de Terre-Neuve : 42, Gautier.

Fluorhydrique (Acide): 20, Fontanès; 94, Meslans.

Formique (Acide): 80, Renier.

Fougère mâle: 72, Nègre.

Fougères françaises : 74, Palouzier.

Fourmis: 22, Crebassan.

France (Fougères de): 74, Palouzier.

 (Plantes naturalisées dans le Sud-Ouest de la): 84, Lamic.

 (Zones de végétation du massif central de la): 84, Beille.

Frênes qui produisent les mannes : 49, Lalande.

Froment. V. Blé, Ergot, Farines.

Fuchsine: 67, Geoffroy. Fucus français. V. Thao.

Fulmi-coton: 57, Sauvaire.

Fumariacées : 60, Hérail.

Fumeurs (Opium des). V. Opium. Fusion (Point de) des corps gras :

66, Baldy.

Gabon (Poison d'épreuve du): 50, Kauffeisen.

Galles produites par les Aphidiens : 56, Courchet.

Gallique (Acide): 17, Duputs.

Garcinia Kola: 64, Combemale.

Garou: 42, Oliver.

Gaz (Analyse rapide des): 83, Blarez.

Gelsemium sempervirens: 62, Pradel.

Gentiane (Racine de): 51, Ville.

Géologique (Etude) du bassin de l'Agly : 61, Daudiès-Pams.

Géologiques (Les organismes à travers les époques) : 68, Loste.

Germination: 80, Lacour.

Glaucium luteum : 51, Malaure.

Glauque (Substance): 20, Barny.

Glucose: 61, Guilhaumon.

Glutineux: 20, Barny.

Glycérine: 44, Choisel; 74, Albigès.

Glycols: 45, Peltier.

Glycose. V. Glucose et Sucre.

Golfe de Gascogne (Pêche dans le) : 93, Roché.

Gommes: 61, Collardot.

- laques: 94, Gascard.

- résines : 19, Tisserand-Delange.

Gommite: 36, Dujac.

Goudron végétal: 62, Aubert.

Graines étrangères dans le blé : 67, Henon.

Gras (Corps): 66, Baldy; 92, Gérard. Grasse (Série): 45, Peltier; 85, Derœux.

Grenadier (Ecorce de): 57, Gély-Guinard.

Groupe benzoïque: 50, Py.

Guadeloupe (Eupatoriées de la): 72, Nény.

Guyane (Plantes de la): 43, Jousset.

Habitation (Influence de l') sur les animaux et les plantes: 21, Pignol.

Halogènes: 75, Fonzes; 94, Ouvrard.

Haute-Loire (Eaux minérales de la): 65, Malègue.

Hérault (Plantes officinales de l'): 35, Rouvière. V. Montpellier.

Hermodacte: 23, Oulès.

Hêtre (Créosote de): 75, Ballard.

Hirondelles (Nids d'): 89, Lebas. Histoirenaturelle (Classifications et

méthodes en): 77, Payer.

— de Terre-Neuve : 42, Gautier.
Histoire de la pharmacie : 43, Bon-

net; 72, Marty.

Histologique (Etude) des Lauracées: 92, Perrot.

— des Zingibéracées: 93, Barthelat.

Houblon: 42, Méhu.

Houille (Produits de la distillation de la): 80, Moullade.

— (Sucre de): 86, Rey.

Huile d'olive : 63, Salauze ; 73, Lautier.

de pépins de raisins : 91, Roy.

Huiles de bois de Cochinchine : 58, Lévie ; 62, Rigal.

essentielles: 18, Lignac; 24, Labatut; 33, Carbon.

- de badiane : 65, Tambon.

- detérébenthine: 84, Chenevier.

- fixes: 18, Llobet; 50, Porte.

de foie de morue: 58, Arduin;
 62, Beaudéan; 71, Dusserd.

d'origine animale : 51, Texier.

- de poissons : 58, Arduin.

- volatiles. V. Huiles essentielles.

Huître de la Seudre: 69, Gautret. Huîtres: 22, Cassagne; 24, Sauvy. Hydrogène: 35, Marsal; 39, Lagarde.

Hydrologie des Pyrénées-Orientales: 61, Daudiès-Pams. — V. Eaux.

Hydropyridiques (Composés): 95, Moureu.

Hyphœue thebaica : 57, Cabasse.

Hypnotiques (Nouveaux): 73, Doassans.

Hypociste: 58, Pelon.

Ichthyocolle: 22, Cassagne: 51, Gervais.

Ilex Maté: 57, Roux.

Illicium: 65, Tambon.

Indes (Gommes laques des): 94, Gascard.

Induction volta-électrique: 41, Guillemin.

Inée: 67, Fontaine.

Iodal: 71, Gentil.

Iode: 35, Olier, Parayre; 36, Déjean; 39, Payerne; 41, Carron; 46, Salvetat; 49, Pastre; 53, Tardivi; 65, Sifflet.

Iodoforme: 75, Payré; 76, Paret. Iodure de potassium: 72, Mage. Iodures: 46, Salvetat; 49, Pastre.

— doubles de bismuth et de potassium : 72, Astre.

Ipécacuanha: 23, La Rentière; 30, Bastit; 31, Daillan; 37, Rulh; 52, Charles; 58, Maillart.

Irvingia: 66, Vignoli.

Itaconique (Acide): 81, Serrès.

Ivoire: 22, Vergnes.

Jaborandi: 54, Poujol.

Jalap: 23, Duchartre; 26, Amat; 28, Timbal-Lagrave; 59, Michel; 63, Lambert; 85, Bouriez.

Jusquiame: 58, Ricard; 65, Massal.

Kairine: 72, Chinchole.

Kamala: 71, Lassalle.

Kekulé (Théorie de): 81, Serrès.

Kermès: 22, Crebassan.du chène: 41, Planchon.

Kola: 64, Combemale; 74, Chastan.

Lactates: 50, Tardieu; 68, Rouzières.

Lactique (Acide). V. Acide lactique. Lactoses: 92, Denigès.

Lait: 22, Gaudibert; 52, Cauquil; 55, Aubin; 60, Lainé; 63, Dautour; 64, André; 72, Vizern; 92, Denigès.

Lanoline: 69, Galinier; 75, Vaury.

Laque: 22, Crebassan.

Laques (Gommes): 94, Gascard. Latex et Laticifères des Euphorbiacées: 65, Tarbouriech.

Lauracées: 92, Perrot.

Laurier-rose: 40, Larue Du Barry. Lentisque (Pucerons du): 52, Courchet.

Liane jaune: 83, Bourdon. Lichénine: 83, Béchamp.

Ligneux: 20, Barny.

Lin: 63, Colozzi.

Liquides (Densités des corps): 65, Pilgrain.

Lithine dans les eaux de Vichy: 85, Mallat.

Lithium: 52, Boujol; 66, Berny; 85, Ravin.

Lithophytes: 22, Galangau.

Localisation des mucilages: 76, Guiraud.

 des principes médicamenteux dans les végétaux : 95, Jadin.

Loire (Eaux minérales de la): 65, Malègue.

Lois de la chute des corps : 81, Gosset.

Loupe: 93, Lefèvre.

Lozère (Eaux de la): 65, Maurin.

Lumière: 18, Laugier; 42, Diacon.

Lupulin : 42, Méhu.

Lyon (Eaux de): 86, Prothière.

Mabit: 66, Arnaud.

Madagascar (Gommes laques de): 94, Gascard.

Magnésie: 48, Landes; 35, Vialar. — (Carbonates de): 82, Engel.

Magnésienne (Dynamites à base): 49, Cavalier.

 (Sulfates de la série) : 75, Parrenin.

Magnésium: 70, Raybaud. Maladies des vins: 91, Roy. Malique (Acide): 17, Duputs. Malvacées: 76, Guiraud. Manganèse: 62, Reinaud.

Manioc: 54, Decoreis.

Mannes pharmaceutiques: 49, Lalande.

Marine (Coffre à médicaments de la): 67, Daniel.

- De l'eau à bord : 67, Dezeuze.

 Désinfection et assainissement des navires: 46, Signoret; 69, Ehrhart.

- (Draps de la): 70, Cavallier.

 (Examen des fibres textiles végétales dans la): 73, Kérébel.

--- (Farines employées dans la): 68, Martineng.

Marronnier d'Inde : 60, Olivier.

Marseille (Savon de): 64, André.

Martinique (Eaux de la): 48, Sambuc.

Massif central de la France: 84, Beille.

Maté: 57, Roux.

Matière médicale: 41, Garreau; 69, Jadin.

de la Sénégambie : 68, Sambuc.

M'boundou: 50, Kauffeisen.

Méchoacan: 23, Oulès.

Médecine légale : 41, Garreau ; 79, Strohl.

Medicamentaria (Ars): 28, Bories.
Médicamenteux (Siège des principes) dans les végétaux: 95, Jadin.

Médicaments (Altérations des): 51, Simon.

(Arsenic dans quelques): 61, Camet; 86, Ducher.

 (Coffre à) de la marine: 67, Daniel.

(Conservation des): 51, Simon;53, Marcailhou.

- (Election des): 53, Marcailhou.

 (Récolte des): 19, Sacriste; 53, Marcailhou.

- végétaux : 19, Sacriste.

Meliola (Genre): 93, Gaillard.

Mellites: 36, Durand; 69, Linard. V. Miel.

Méloïdes vésicants : 59, Barlatier. Ménispermées : 67, Dreuilhe.

Mercure: 45, Reboul-Damalet; 49, Mouchous; 23, Audouard; 25, Lay; 26, Cabanes; 27, Bru, Goyeaud; 29, Lutrand; 30, Campagnol; 32, Azemar; 33, Donnezan, Giraudy; 35, Devèze; 36, Babret; 39, Larme; 40, Boitelle; 44, Gély; 45, Périnet; 46, Chibret; 54, Riffey; 56, Deffis; 62, Cabassut; 70, Berdot; 71, Grasset; 74, Aubaret; 89, Legendre.

Mercuriale: 54, Chanel.

Mésaconique (Acide): 81, Serrès. Métalliques (Oxydes): 44, Batlle.

Métallurgie: 40, Figueira.

Métaux (Nature des): 22, Simonneau.

 acidifiables et oxydables : 18, Limousin.

Météorologie de Terre-Neuve : 42, Gautier.

Méthode de déplacement : 40, Bourdon.

des conductibilités électriques :
 92, Berthelot.

Méthodes en histoire naturelle : 77, Payer.

Méthylique (Alcool): 49, Derrepas. Microchimique (Examen) des fibres textiles: 73, Kérébel.

- (Recherche) de la strychnine : 73, Laval,

Micrographique (Etude) du poivre noir : 71, Cros.

- des teintures : 59, Gay.

Microscope: 41, Garreau; 71, Imbert; 79, Strohl; 93, Lefèvre.

Miel: 18, Latour; 36, Durand; 38, Buisson; 52, Chancel; 69, Linard.

Miquelon (Iles Saint-Pierre et): 42, Gautier.

Momordica Elaterium: 64, Emily. Montpellier: 41, Carron; 61, Garrigues; 72, Marty.

Moule commune: 42, Heckel.

Moutardes: 63, Collomb.

Mucilages (Localisation des): 76, Guiraud.

Mucique (Acide): 81, Warin.

Muqueux: 16, Arthaud. — (Acide): 19, Serane.

Musc: 21, Ducros.

Muscarine: 70, Vidal.

Nacre des perles : 24, Sauvy. Navires. V. Marine. Nerium: 40, Larue Du Barry.

Nerveux (Système) des Batraciens

anoures : 74, Azéma. Neurine : 70, Vidal.

Neutralisation des acides et des bases : 92, Berthelot.

Névrine: 70, Vidal.

Nids de salanganes: 89, Lebas.

Nitrates: 46, Balmes. Nitreux (Acide): 20, Got. Nitrification: 84, Bordier.

Nitrique (Acide). V. Acide nitrique.

Noir animal. V. Charbon animal.

Noix vomique: 28, Avon.

Nouveaux hypnotiques: 73, Doassans.

Ochrosia borbonica: 50, Barquissau.

Œil (Accommodation de l'): 71, Imbert.

Astigmatisme: 71, Grimal.

Enanthe crocata: 43, Gayet; 53, Ordonneau.

Oléfinique (Série): 50, Malosse.

Oléo-résine de copahu: 58, Lévie; 63, Charrase.

Oléo-résines (Distillation sèche de quelques): 87, Germain.

Ombellifères: 55, Cassan; 60, Rigaud.

Onguent mercuriel: 40, Boitelle.

Onguents: 20, Aubergeon.

Opium: 22, Caylet; 26, Audouard; 29, Gaubert; 30, Carnus; 32, Taillefer; 35, Rouch, Dondats; 36, Nicolle-Dupairé; 38, Faure-Finant; 39, Fornairon; 43, Coulouma; 51, Malaure; 52, Coudanne; 58, Rieutor; 59, Gay.

- des fumeurs : 59, Bérenguier ;

68, Pluchon.

Or: 21, Valadier; 33, Chamayou.

Orcanette: 49, Donadille.

Organes sécréteurs des végétaux : 69, Jadin.

Organismes à travers les époques géologiques : 68, Loste.

Os: 21, Gayraud; 50, Mainssieux. Oxalate (Sur-) de potasse: 25, Gros.

Oxalates: 45, Maljean.

Oxalique (Acide). V. Acide oxalique. Oxydes: 17, Dupuy; 28, Bergès; 44, Batlle.

métalliques : 28 Barrière.

végétaux : 16, Astoux ; 19, Tisserand-Delange.

Oxygène: 19, Mouchous. Oxygénologie: 30, Barbet.

Oxyiodures de bismuth : 72, Astre.

Oxynévrine: 70, Vidal.

Palmiers: 57, Cabasse.

Pancréatine: 59, Chevaly; 66, Authenac.

Papaine: 59, Chevaly; 62, Robert.

Papavéracées: 53, Alexis.

Papayer: 62, Robert. Paraffines: 64, Debono.

Para-oxybenzoïque (Acide): 88, Gauvain.

Paris (Champignons des environs de): 88, Roussel.

Passivité du fer : 88, Fourgeaud.

Pathologie: 41, Garreau.

Pêche au grand chalut : 93, Roché.

Pentafluochlorure de phosphore : 92, Poulenc.

Pépins (Huile de) de raisins: 91, Roy.

Pepsine: 42, Crolas; 59, Chevaly. Peptones: 59, Chevaly; 76, Coll.

Périsporiacées: 93, Gaillard. Perles (Nacre des): 24, Sauvy.

Perpignan (Eaux potables de): 31, Bouis.

Pharmacie (Histoire de la): 43, Bonnet; 72, Marty.

Pharmacopée française: 74, Defarge; 92, Deschamps; 93, Domergue.

Pharmacopées étrangères: 93, Domergue.

Phénols: 47, Salva; 65, Moulin; 71, Isola; 93, Causse.

Phosphates: 66, Bourrel.

Phosphore: 45, Calmettes; 27, Boitel; 45, Perinet; 46, Simair; 51, Théron; 80, Ladrey.

- (Pentafluochlorure de): 92, Pou-

— (Sulfure de): 94, Ouvrard.
Phosphoreux (Acide): 20, Cot.

Photométrie scolaire: 66, Cure. Physique: 78, Schlagdenhauffen. Physostigma venenosum. V. Fève

de Calabar.

Pignon d'Inde : 81, Maillot.

Pile à gaz : 84, Figuier.

Pilocarpus pennatifolius. V. Jaborandi.

Pipéracées: 63, Holbé. V. Poivres. Plantes (Influence du climat et de l'habitation sur les): 21, Pignol.

médicinales (Récolte des): 19,
 Sacriste; 53, Marcailhou.

 naturalisées dans le Sud-Ouest de la France; 84, Lamic.

 officinales de l'Hérault: 35, Rouvière.

usuelles de la Guyane : 43, Jousset.

Platine: 21, Valadier.

Plomb: 18, Martin; 26, Baldy; 27, Servant; 32, Corriveau; 37, Rouquette; 38, Savoye; 47, Quiquet, Tailhefer; 55, Velly; 59, Massol; 61, Granon; 62, Niel.

Podophyllum: 59, Tarrius; 71, Delannes.

Poids moléculaire de quelques dissolvants: 87, Morcau.

Poisons de flèches et d'épreuve : 50, Kauffeisen ; 67, Fontaine.

- (Contre-): 66, Carles.

Pcissons nuisibles: 43, Picard.

Poivre cubèbe : 58, Baus.

- noir: 71, Cros.

Poivres: 58, Baus.

Polygalacées: 91, Feuilloux.

Potasse: 45, Aibram; 46, Aurous; 26, Passerou; 29, Cèbe; 34, Vivarel; 35, Vidal; 36, Alric.

- (Bicarbonate de): 82, Engel.

— (Suroxalate de): 25, Gros.

Potassimétrie: 48, Peytral.

Potassium: 40, Figueira; 45, Lamy; 68, Taurines.

- (Iodure de): 72, Mage.

 (Iodures doubles de bismuth et de): 72, Astre.

Poudres officinales de racines : 74, Defarge.

Pouvoir rotatoire: 85, Derœux; 87, Moreau.

Préparations alcooliques : 24, Labeilhe ; 25, Gragnon.

 éthérées : 24, Labeilhe ; 29, Brou-Duclaud.

- ferrugineuses: 90, Pavy.

 à base de quinquina: 89, Legrand.

Principes médicamenteux : 95, Ja-

Propylamine: 47, Gilbert. Propylglycols: 50, Tardieu.

Protoxyde d'azote : 85, Paillasson. Ptomaïnes : 59, Batlle ; 74, Sarles ; 85, Guérin.

Pucerons du térébinthe et du lentisque : 52, Courchet.

Puits artésien de Rochefort : 45, Lapeyrère.

Purgatifs: 46, Terras; 90, Carré. Purification des acides sulfurique et chlorhydrique arsénicaux: 86, Ducher.

Putréfaction: 23, Monzie; 79, Jacquemin.

(Moyens de prévenir la): 23,
 Guimard.

Putride (Fermentation): 24, Bocoyran.

Puy-de-Dôme (Eaux minérales du): 75, Ducros.

Pyrénées-Orientales (Hydrologie des): 31, Bouis; 61, Daudiès-Pams; 73, Testory.

Pyrèthres: 74, Verneau.

Pyridiques (Composés): 95, Moureu.

Pyrotartrique (Acide): 81, Serrès. Pyroxyle: 57, Sauvaire.

Quinimétrie: 48, Guilliermond. Quinine: 57, Guérin-Toudouze; 80, Moullade; 85, Derœux.

(Sulfate de): 40, Bourdon.
 Quinoléine: 72, Chinchole.

Quinquina: 23, Dhautsegure, Ménard; 27, Chapelle; 30, Aycard; 31, Raymond, Cavalié; 32, Delpon; 39, Le Beuf; 40, Bourdon; 45, Le Ray; 47, Laffon; 48, Guilliermond; 50, Barbéry; 54, Joubert; 57, Goumand; 89, Legrand.

- de culture : 84, Perrens.

- Piton: 66, Arnaud.

Quinquina (Résine de): 61, Garrigues.

Rabel (Eau de): 67, Gautrand.

Racine: 40, Davin.

Racines de la famille des Composées: 82, Thouvenin.

(Poudres officinales de): 74, Defarge.

Raisins (Huile de pépins de): 91, Roy. Rapports de la physique, de la chimie et de la toxicologie: 78, Schlagdenhauffen.

Réactifs: 18, Joyeuse.
— de l'iode: 41, Carron.

Récolte des plantes médicinales : 19, Sacriste ; 53, Marcailhou.

Redoul: 75, Villeneuve.

Réglisse (Racine de): 63, Magrou. Résine de quinquina de Montpellier: 61, Garrigues.

Résines: 19, Tisserand-Delange; 90, Carré.

(Distillation des): 87, Germain.
(Oléo-): 58, Lévie; 63, Charrasse; 87, Germain,

Résineux (Purgatifs): 90, Carré.

Résorcine : 68, Peyrusson.

Retorte: 24, Sorbet.

Réunion (Flore de la): 50, Barquissau: 52, Delteil; 83, Bourdon.

Rhamnées: 76, Coulouma.

Rhubarbes: 23, Guilhemon; 69, Alauzet.

Ricin: 45, Mohammed; 76, Martin; 91, Petit.

- de l'Inde : 81, Maillot.

Rochefort (Puits artésien de): 45, Lapevrère.

Rocou: 65, Poudra. Rongeurs: 67, Galtier.

Rotatoire (Pouvoir) du camphre : 87, Moreau.

— (Pouvoir) des sels de quinine : 85, Derœux.

Rubiacées: 83, Bourdon.

Rue: 55, Calvet.

Ruminants (Estomac des): 93, Cordier.

Saccharine: 86, Rey. Saccharoses: 64, Couget. Safran: 53, Villeroux. Saint-Pierre (Iles) et Miquelon: 42, Gautier.

Salage et salure des vins : 76, Turié.

Salanganes (Nids de): 89, Lebas. Salicylate de bismuth: 76, Vial.

Salicylates: 53, Peschaud.

Salicylique (Acide): 53, Peschaud. Salines (Solutions): 65, Martin. V.

Sels.

Sang: 21, Duplan; 69, Vigné.

Santonine: 52, Flandin. Saponines: 74, Carquet.

Sapotées: 70, Planchon.

Sauveterre-la-Lemance (Calcaires hydrauliques de): 87, Roux.

Saverne: 79, Schanté.

Savon de Marseille : 64, André.

Savons: 56, Larchey.

Schoenocaulon officinale: 62, Blachas.

Scille maritime: 55, Bonnissol. Scolaire (Photométrie): 66, Cure.

Sébacique (Acide): 81, Maillot.

Sécréteurs (Organes)des végétaux : 69, Jadin.

Sédimentation: 68, Loste.

Seigle ergoté. V. Ergot de seigle. Sels (Solubilité de quelques): 75, Fonzes. V. Salines.

- d'amides : 94, Topin.

- d'ammonium : 66, Augis.

-- ferrugineux : 16, Chanoine.

- de magnésium : 70, Raybaud.

- de potassium ; 68, Taurines.

purgatifs: 46, Terras.de sodium: 68, Saury.

- triples: 25, Gros.

Semen-contra: 42, Drivon; 64, Charroppin.

Séminaux (Téguments) des Angiospermes : 81, Godfrin.

Sénégambie (Flore et matière médicale de la): 68, Sambuc.

Sénés: 58, Bosc; 73, Poujade; 90, Boutineau.

Série aromatique : 47, Bonnel ; 70, Provot.

Cn X²ⁿ⁻²: 57, Cafrawy.

- grasse: 45, Peltier; 85, Derœux.

oléfinique : 50, Malosse.

Seudre (Huître de la): 69, Gautret. Siège des principes médicamenteux dans les végétaux: 95, Jadin.

Sirops: 25, Bonnaffé; 34, Floris; 54, Mancewiez.

Sodium (Sels de): 68, Saury. V. Soude.

Solanées: 56, Laborie.

Solanine: 50, Bosc.

Solides (Densités des corps) : 65, Pilgrain.

Solidification (Point de) des corps gras: 66, Baldy.

Solubilité de quelques sels halogènes : 75, Fonzes.

 de quelques tartrates: 75, Moulin.

Solutions (Densités de) étendues : 75, Moulin.

- limites: 68, Monmoine.

- salines: 65, Martin.

Sophistications. V. Falsifications.

Soude: 16, Bernard; 24, Tiran; 34, Regimbeau, Bernard; 36, Cazères; 68, Saury.

Soufre: 48, Ménard; 22, Laurens; 25, Blanc; 27, Charamaule; 29, Vulliel; 32, Germain; 36, Cassagne; 37, Carayol; 45, Le Gallic du Rumel; 50, Nielli.

Spartéine: 67, Dandrieu.

Spectrale (Analyse): 42, Diacon; 85, Ravin.

Spectroscopique (Etude) des teintures: 59, Gay.

Sterculia acuminata: 64, Combemale.

Strongle paradoxal: 91, Daniel.

Strophantus hispidus. V. Inée.

Strychnine (Recherche micro-chimique de la): 73, Laval.

Strychnos. V. Curare, M'boundou.

Subérique (Acide): 19, Serane. Substance glauque: 20, Barny.

Succédanés de l'iodoforme : 75, Payré.

Succin: 20, Fougères.

Sucre: 16, Astoux; 24, Jarras; 25, Bonnaffé; 26, Icard; 27, Guiraud; 30, Vergues; 31, Larousse; 32, Santy; 33, Flourens; 34, Rouch, Floris; 37, Conneau, Meudefroy; 53, Richard; 73, Laval; 89, Van Assche. Sucre de bois : 94, Bertrand.

- de houille : 86, Rey.

— dans l'urine : 47, Jouaneton ; 53, Richard.

Sud-Ouest de la France: 84, Lamic.

Sulfate de quinine : 40, Bourdon. V. Quinine.

Sulfates: 31, Julliard; 39, Pressegol.

de la série magnésienne : 75,
 Parrenin.

Sulfhydrique (Acide): 38, Garras. Sulfites: 20, Got; 53, Marson.

Sulfures: 50, Nielli.

alcalins: 70, Pomayrol; 86, Ducher.

 de phosphore, d'arsenic et d'antimoine: 94, Ouvrard.

de potassium et de sodium : 34,
 Vivarol ; 92, Demont.

Sulfureux (Acide). V. Acide sulfureux.

Sulfurique (Acide). V. Acide sulfurique.

Suroxalate de potasse: 25, Gros. Synthèses chimiques provoquées par l'effluve électrique: 84, Figuier.

Tabac: 91, Banon.

Tænifuges. V. Ténifuges.

Tamarin: 64, Giraud; 93, Tremeau. Tanacetum vulgare, Tanaisie: 79, Marvillet.

Tannin: 20, Barny; 36, Dujac; 53, Ripert; 86, Bræmer.

- dans la racine de gentiane : 51, Ville.

Tannoïdes: 86, Bræmer.

Tartrates: 25, Fraisse; 75, Moulin. Tartrique (Acide). V. Acide tartrique.

Taurine: 85, Guérin.

Téguments séminaux des Angiospermes: 81, Godfrin.

Teintures officinales: 24, Labeilhe; 56, Faivre; 59, Gay; 93, Domergue.

- d'opium : 59, Gay.

Ténifuges: 57, Gély-Guinard; 60, Serre; 68, Liotard; 76, Bétis. Térébenthine (Essence de): 84, Chenevier.

de Bordeaux : 54, Fronsac.
 Térébenthines : 54, Fronsac.
 Térébinthacées : 76, Jadin.

Térébinthe (Pucerons du); 52, Courchet.

Ternaires (Acides): 16, Breton.

Terre-Neuve: 42, Gautier. Terre végétale: 51, Léonard.

Terres: 18, Massabie; 35, Vialar.

Testacées: 24, Sauvy.

Textiles (Fibres): 73, Kérébel; 80, Barillé.

Thalline: 72, Chinchole.

Thao: 89, Lebas.

Thapsia garganica: 55, Blanchet. Thé: 72, Barry; 82, Brunotte; 86, Biétrix.

- du Paraguay : 57, Roux.

Titrage des alcaloïdes des quinquinas : 54, Joubert.

- de l'opium : 52, Coudanne.

Topographie de l'arrondissement de Châtillon-sur-Seine: 77, César.

Tortues: 22, Cassagne. Toulon: 68, Martinenq. Touloucouma. V. Carapa.

Toxicologie: 41, Garreau; 45, Périnet; 78, Schlagdenhauffen; 80, Duprey. — V. Air atmosphérique, Acide carbonique, Alcool, Antimoine, Arsenic, Mercure, Nerium, Moule, Plomb, Poissons, Putréfaction, etc.

Triméthyléthylammonium: 70, Vidal.

Turbith: 23, Oulès.

Urée: 67, Geffroy; 80, Husson; 87, Carrez.

Uréthanes : 64, Gau.

Urinaires (Calculs): 88, Cholley.
Urine: 22, Gaudemard; 41, Peyremol; 47, Jouaneton; 85, Guérin.

(Acidité de l'): 86, Métroz.
(Analyse de l'): 88, Cholley.

(Copahu dans l'): 81, Moricet.
 (Résistance électrique de l'): 8

(Résistance électrique de l'): 85,
 Rolants.

Valérates: 58, Arnaud.

Valériane: 58, Arnaud; 72, Pau.

Valérique (Acide): 44, Bocquet. Vanille à la Réunion: 52, Delteil.

Vapeur d'eau comme désinfectant : 65, Valacca.

Vaseline: 76, Bunel; 84, Chenevier.

Végétale (Corps gras d'origine) : 92, Gérard.

 (Cyaniques d'origine): 70, Mendiondo.

Végétales (Formation des substances): 77, Godefroy.

Végétation : 16, Arthaud.

Végetaux morts : 20, Montolivo ; 21, Montagnier, Vialla.

- vivants: 19, Sacriste.

- (Acides): 16, Breton.

- (Oxydes): 16, Astoux.

(Épispastiques) officinaux : 73,
 Gaillard.

(Organes sécréteurs des): 69, Jadin.

 (Siège des principes médicamenteux dans les): 95, Jadin.

Vendée: 41, Barion.

Veratrum album, Veratrum viride: 62, Blachas.

Vésicants (Insectes): 59, Barlatier; 63, Carcanague.

Viande (Conservation de la): 59, Gairoard.

Vichy (Eaux minérales de) : 85, Mallat.

Vineuse (Fermentation): 20, Montolivo; 24, Bocoyran; 25, Gragnon; 32, Gros.

Vinification: 60, Guiard; 91, Roy. Vins: 19, Taillefer; 26, Dupuis; 37, Bonnet; 46, Pourtal; 49, Bartibas; 54, Goudy; 59, Azibert; 60, Guiard; 86, Monavon; 91, Roy; 92, Hugouneng.

- (Salage et salure des) : 76, Turié.

- d'Anjou : 87, Chevreul.

médicinaux : 37, Bonnet ; 46,
 Pourtal ; 54, Goudy. — V. Vins.

Viola, Violariées: 67, Fortuné.

Vomique (Noix): 28, Avon.

Wood-Oil: 58, Lévie; 62, Rigal.

Xylose: 94, Bertrand.

Zinc: 18, Limousin; 46, Zinnsz; 48, Gazagne; 55, Sauvé; 61, Bourdel; 76, Fitte.

Zingibéracées: 93, Barthelat.

Zones de végétation du massif central de la France : 84, Beille.

Zoophytes: 22, Galangau.

ADDITION

RENNES

1894

Moreul (Théophile), né à Landerneau le 9 décembre 1867, préparateur à l'École de médecine et de pharmacie de Rennes, lauréat de ladite École.

(II) Thèse sur les extraits pharmaceutiques. De leur préparation dans une atmosphère de gaz carbonique. Rennes, Fr. Simon, 1894, in-4° de XVI-53 pages (23 août 1894).

