

FRA.2

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ IMPÉRIALE

DES SCIENCES,

DE L'AGRICULTURE ET DES ARTS,

de Lille.

SUPPLÉMENT A L'ANNÉE 1853

ET TABLE GÉNÉRALE DE LA 1. SÉRIE.

LILLE,

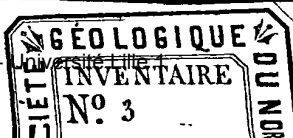
CHEZ TOUS LES LIBRAIRES

PARIS,

MAISON DEFRACHE RUE DU BOULOUY, N.º 7 au 1.º

1856

IRIS - LILLIAD -



MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ IMPÉRIALE DES SCIENCES,

DE L'AGRICULTURE ET DES ARTS

DE LILLE.

LILLE, IMP. DE L. DANIEL.

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ IMPÉRIALE

DES SCIENCES,

DE L'AGRICULTURE ET DES ARTS

de Lille.

SUPPLÉMENT A L'ANNÉE 1853

ET TABLE GÉNÉRALE DE LA 1.^{re} SÉRIE.

LILLE,

CHEZ TOUS LES LIBRAIRES.

PARIS,

CHEZ DERACHE, RUE DU BOULOY, N.^o 7, AU 1.^{er}

—
1856

ERRATA TRÈS-IMPORTANT.

- Page 37. Bachy. IV. Supprimez 74.
38. Barré, Louis. II. 464. Lisez 404.
39. Begin. Mettez 647 à la place de 497 et réciproquement.
45. Delerue. VI. Vol. 7. Lisez vol. 27.
VIII. Page 161. Lisez page 461.
46. Delezenne. VI. Page 7. Lisez page 5.
X. Lisez ainsi cet article : Sur la construction d'un baromètre et d'un thermomètre (avec Peuvion). Analyse aux Mém., vol. 1, cah. 4, page 101 et cah. 5, page 11.
XVIII. Après idem. Ajoutez page 8.
48. A la fin de l'article ajoutez : Voyez pour deux rapports Barré 2.^e II et Trachez VII.
55. Dupuis. Page 209. Lisez 709.
60. Kulhmann. XXIX. Page 190. Lisez 290.
61. Lecat. II. Vol. 9. Lisez vol. 10.
III. Lisez ainsi cet article : Sur l'action fertilisante des cendres de tabac. Not. agric., vol. 10, page 121.
62. J. Lefebvre. XIV. 27. Lisez 262.
Le Glay. IX. 804. Lisez 834.
65. Th. Lestiboudois. XXXVI. 205. Lisez 216.
66. Loiset. XVII. 225. Lisez 221.
71. Moulas. II. Au lieu de Matos mettez Soares.
76. Silvy. III. Cah. 3. Lisez Cah. 2.
77. Trachez. VII. Ajoutez à la fin : Voir à la suite l'analyse d'un rapport de M. Delezenne.
78. Vincent. I. Ajoutez à la fin : I bis, théorie algébrique du cercle osculateur dans les lignes du 2.^e ordre, idem page 25.

NOTICES NÉCROLOGIQUES.

Théodore BARROIS et Romain PEUVION furent deux membres trop utiles de la Société impériale des Sciences, de l'Agriculture et des Arts de Lille, pour que leur perte ne soit pas mentionnée dans les mémoires de la Société. Les discours prononcés par le président sur leur tombe ayant été omis dans les volumes de l'année de leur mort où ils devaient naturellement trouver place, se trouvent reportés ici pour combler cette lacune.

Discours prononcé le 13 avril 1851 . sur la tombe de Théodore BARROIS, membre résidant de la Société des Sciences, de l'Agriculture et des Arts de Lille , (admis le 16 décembre 1825), par M. Legrand, son président.

« Messieurs ,

» C'est un triste spectacle qu'une tombe entr'ouverte, plus navrant encore, quand celui qu'on y voit quelques pelletées de terre vont séparer pour jamais du reste du monde, avait su, comme Barrois, par d'utiles travaux, marquer sa place parmi les hommes dont s'honore la science.

» Au désespoir d'une famille qui pleure l'un de ses membres les plus chers, à la douleur de nombreux ouvriers qui perdent un patron humain et éclairé, à ces larmes éloquentes, interprètes des sentiments de tous, la Société des Sciences, de l'Agriculture et des Arts, dont je suis ici l'organ, doit joindre le tribut des regrets que lui cause la mort d'un collègue dont la rare modestie relevait encore le mérite réel.

» Vingt-cinq années d'une confraternité scientifique, la plus douce, la plus durable de toutes les associations, avaient établi entre Barrois et nous des rapports que la mort a brusquement rompus, mais dont le souvenir ne s'effacera jamais.

» Barrois était du petit nombre de ces hommes d'élite qui apprécient l'importance de la science, et qui attendent de son application à l'industrie et aux arts les plus heureux résultats.

» Sa vie s'est ainsi passée (j'oserai même dire usée) à chercher à appliquer utilement à mille sujets divers les règles du calcul et de la mécanique, ses sciences favorites.

» Industriel distingué lui-même, il était mieux que personne en position de tenter ces expérimentations qui n'obtiennent une réussite complète qu'à la condition d'une alliance, trop rare de nos jours, entre la théorie et la pratique.

» On comprend en effet bien facilement de quelle utilité pouvait être, non seulement pour l'industrie, mais encore pour la science, le fabricant zélé, qui, connaissant à fond les ressorts de ces machines, mystère encore nouveau pour la plupart des industriels qui les emploient, pouvait de lui-même observer les imperfections de leur marche, et trouver un remède convenable.

» A l'époque où les machines à vapeur n'avaient pas atteint le degré de précision qu'elles ont aujourd'hui, Théodore Barrois fit construire chez lui, pour ses machines, avec ses dessins, d'après ses calculs, la machine qui fonctionne encore et qui est une des meilleures du département.

» Son occupation la plus constante, son plaisir le plus vif étaient de chercher à en améliorer les détails.

» Lorsque le génie de l'homme eut conquis la vapeur, il n'avait pas le dernier mot de cette puissance énergique qu'un poète a appelée l'âme du monde matériel; il fallait trouver le moyen de la mesurer avec exactitude, pour en calculer la portée.

» C'est alors que l'illustre de Prouy dota l'industrie du frein qui porte son nom. Mais ce frein tel qu'il était sorti des études du savant, offrait quelques dangers pour celui qui l'aurait expérimenté sans prendre des précautions assez multipliées et gênantes dans l'usage.

» Barrois appliqua au perfectionnement de l'œuvre de de Prouy tout ce que la science lui avait fourni de calculs, tout ce que l'expérience lui avait procuré d'observations, tout ce que la nature lui avait départi d'opiniâtreté. Il est parvenu à améliorer et à simplifier l'instrument dont l'utile emploi est devenu plus sûr et plus fréquent.

» C'est ainsi qu'il inventa une nouvelle soupape de sûreté, pour prévenir l'explosion des machines à vapeur.

» Faut-il s'étonner maintenant de cette préoccupation de tous les instants qui absorbait Barrois, préoccupation dont l'on trouve plus d'un exemple chez les hommes spécialement adonnés aux

études mathématiques, préoccupation qui, en l'isolant dans les abstractions, paraissait lui créer une vie en dehors de la vie ordinaire.

» Faut-il s'étonner que cette tension perpétuelle de l'esprit, que ces efforts de travail, qui dépassaient la mesure de ses forces, aient amené, par le coup de trois apoplexies successives, la fin d'un homme à qui sa puissante organisation promettait une plus longue carrière.

» Indépendamment des travaux que je viens de signaler, Barrois a encore produit plusieurs mémoires recommandables.

» On a de lui une théorie des bateaux *aquamoteurs*, propres à remonter les fleuves et à les descendre plus facilement par la seule action de leur courant; une théorie analytique de la machine pneumatique; une théorie pour déterminer la quantité d'eau qu'un puits peut fournir, et le mouvement de son niveau pendant qu'on l'épuise.

» Les sciences mathématiques lui doivent enfin un travail fort étendu sur l'application du calcul des probabilités aux assurances contre les chances d'incendie.

» Ces travaux ont été imprimés dans la collection de la Société des Sciences, et sont souvent consultés avec fruit.

» Barrois, pendant qu'il habitait Lille, a appartenu au Conseil général du département, à la Chambre et au Tribunal de commerce; bien qu'il se fût fixé à Fives, il était resté membre du Conseil de salubrité et de la Société des Sciences; c'était un de nos collègues les plus assidus et les plus laborieux.

» Tel est l'homme, Messieurs, dont j'ai essayé d'esquisser rapidement la vie scientifique.

» Ce n'est pas à vous, ses parents, ses amis, ses ouvriers, que j'ai besoin de dire ce qu'il fut dans sa vie privée, ce qu'il y avait en lui de bon, d'aimable, d'inoffensif; je ne veux chercher ni à augmenter, ni à sécher vos larmes.

» En présence d'un malheur comme celui qui nous frappe tous, il faut nous résigner, nous humilier devant le décret de Dieu qui rappelle à lui les hommes dont il juge que la mission est finie dans ce monde.

» Disons seulement qu'on ne meurt pas tout entier quand on a pu, comme Barrois, laisser sur la terre le souvenir du bien qu'on a fait, et des travaux qui ne seront pas perdus pour la science et pour l'humanité.

» Adieu, Barrois, adieu pour la dernière fois. »

Discours prononcé le 14 août 1852, sur la tombe de Romain PEUVION, membre honoraire de la Société nationale des Sciences, de l'Agriculture et des Arts de Lille, (admis le 17 nivôse an XI) par M. Bailly, son président.

« Messieurs ,

» Ce qui nous rassemble ici, c'est la mort d'un homme de bien, d'un ami dévoué, d'un savant modeste, qui fut notre confrère, d'un industriel enfin, dont la probité dans toute l'acception du mot, fut le partage ; mais homme, il a dû subir le sort réservé à l'homme, il a dû obéir à la loi commune, il est rentré dans le sein de celui qui lui accorda l'existence. Cette existence fut longue, Messieurs, mais elle fut bien remplie. Dès son jeune âge, Romain Peuvion, enfant de Lille, puisa dans sa famille, le goût des arts, des choses curieuses et du travail manuel. Il devint un ouvrier très habile en toutes choses et manœuvrait avec une égale perfection, le tour, la lime, le rabot. Ces travaux qui, pour lui, n'étaient qu'un délassement, ne l'empêchaient pas de se livrer à une industrie plus lucrative, et des premiers, il introduisit la filature du coton à la Mull-Jenny, genre de travail qui fut si profitable à notre pays, où il prit bientôt une grande extension. Vers la même époque, l'Angleterre inondait la France d'une espèce de pelotte de coton qu'on recherchait avidement, non-seulement à cause de la bonté du fil, mais encore pour l'élégance avec laquelle il était disposé. Peuvion inventa une machine qui lui donnait les mêmes résultats que celle dont se servaient nos voisins, bien qu'il ne la connût pas, et pendant plusieurs années, il garda le secret d'une découverte qui lui fut fort lucrative.

» L'un des premiers aussi, il fit du tulle à la mécanique, mais par suite d'une concurrence effrénée, il abandonna l'une et l'autre de ces industries pour se livrer à la fabrication et au raffinage du sucre.

» La physique, la chimie, la mécanique lui furent d'un puissant secours. Par ses essais et ses études, il fut conduit à une méthode de raffinage par les gaz qui fit, dans le temps, une profonde sensation dans l'industrie sucrière.

» Peuvion ne perdit pas un seul jour de sa vie ; le temps que ne réclamaient pas sa famille, ou ses affaires, il le consacrait au travail des mains ; il avait toujours un instrument ou une machine à faire. Toutes les pièces de son beau cabinet de physique

sont sorties de sa tête ou de ses mains, il dédaignait les choses communes et faciles, à moins qu'elles ne fussent très utiles; il s'attachait principalement aux instruments dont la construction exigeait beaucoup de patience. Le besoin, l'habitude du travail étaient si puissants chez lui, qu'il limait, tournait ou écrivait pour peu que ses souffrances ne s'y opposassent pas complètement, et peu de jours encore avant sa mort, il travaillait à un instrument destiné à porter l'action de l'électricité sur sa vessie paralysée.

» D'après ses goûts, son amour pour la science, on peut croire aisément que l'un des premiers, à Lille, il s'est livré à l'étude de la photographie. Tous les appareils dont il s'est servi ont été confectionnés par lui; parmi eux on remarque un appareil panoramique, qui permet de prendre des vues d'une immense étendue. La Société nationale des Sciences, de l'Agriculture et des Arts de Lille, à laquelle il appartenait depuis le 17 nivôse an XI, inséra dans le recueil de ses mémoires toutes les instructions nécessaires sur l'origine, la construction et les usages de cet instrument. Permettez-moi, Messieurs, de fixer un peu plus longtemps votre attention sur une petite machine qu'on peut considérer comme un chef-d'œuvre de patience et de délicatesse de travail et qui paraîtrait impossible à exécuter, si elle n'était là pour prouver jusqu'à quel degré la persévérance humaine peut aller. Peuvion construisit une machine propre à tracer sur verre les micromètres indispensables aux microscopes et à l'étude de la diffraction. Avant lui on avait fait des micromètres circulaires moins parfaits que les siens, mais on avait déclaré impossible *le tracé de micromètres circulaires contenant plusieurs centaines de cercles dans un espace de un millimètre de diamètre*. Au prix de beaucoup d'efforts et d'essais nombreux continués pendant vingt ans, Peuvion a vaincu cette difficulté et a produit un véritable chef-d'œuvre qu'il a eu la satisfaction de voir fonctionner avant de mourir.

» Notre vénérable confrère était étranger au monde et à ses vains plaisirs; sa nombreuse famille, ses affaires, ses goûts ont amplement rempli sa longue et laborieuse existence. Il était d'une piété profonde et sincère qui excluait tout esprit de parti, sans exclure la tolérance. Il est mort comme il a vécu, calme et résigné, n'ayant rien à regretter du passé et tout à espérer de l'avenir. »

JUBILÉ ACADÉMIQUE DE M. MACQUART.

Le cinquantième anniversaire de l'entrée dans la Société impériale des Sciences, de l'Agriculture et des Arts de Lille, d'un de ses membres, est un fait trop heureux pour elle et trop rare (1), pour que son souvenir ne soit pas conservé dans ses annales.

En conséquence, la Société décide que l'adresse rédigée par M. Delerue et présentée le 17 juillet 1853, à M. J. Macquart, sera comprise dans ses mémoires.

« Monsieur et vénéré confrère ,

» Nous venons, au nom de la Société des Sciences, de l'Agriculture et des Arts de Lille, vous apporter l'hommage solennel des sentiments qu'elle éprouve à l'occasion du jubilé académique que vous accomplissez aujourd'hui même comme membre résident de cette Compagnie.

» En effet, c'est le 17 juillet 1803 que vous avez été admis dans son sein : un demi-siècle s'est écoulé depuis lors !

» Mais le temps a passé si vite pour vous au milieu d'études et de découvertes utiles, que vous ne vous êtes pas aperçu de sa marche rapide et des années qu'il laissait derrière lui ! Et pourtant, il aurait suffi d'un regard jeté sur vos nombreux travaux pour vous la révéler ! Mais non, vous n'avez jamais compté avec la science, et vous avez toujours ajouté aux travaux de la veille les travaux du lendemain. Le seul repos que vous ayez connu, c'est celui qui résulte d'un changement de travail.

» La Science vous a récompensé d'un si beau dévouement. Vous lui avez donné votre amour de fils, elle vous a traité en mère reconnaissante ; vous l'avez honorée, elle vous a ennobli ; vous

(1) Ce fait ne s'est produit que cinq fois dans l'Académie française, depuis sa création.

avez cultivé, agrandi son domaine ; la Science, de son côté, vous a doté de ses dons les plus rares et les plus précieux.

» Jouissez longtemps encore de tous ces avantages ; longtemps encore restez parmi nous, vous notre honneur et notre exemple, et que l'hommage que nous vous apportons aujourd'hui d'une voix si émue, d'un élan si spontané, si unanime, vienne mettre le sceau de la véritable amitié aux titres de la vraie science, oui de la vraie science, nous le répétons, quoiqu'il puisse en coûter à votre modestie ; mais l'amitié a cru pouvoir entrer chez vous en prenant la vérité pour sa compagne.

» Lille, le 17 juillet 1853. »

Signé : *le Président*,

LE GLAY.

Dans la séance du 19 août, M. Le Glay, président, rend compte de la présentation de l'adresse de la Société à M. Macquart, et lui transmet les remerciements chaleureux de son honorable doyen.

CRÉATION D'UN MUSÉE AGRICOLE ET INDUSTRIEL.

Dans la séance du 16 septembre M. Gosselet fait la proposition suivante :

« Messieurs,

» Notre but, en prenant la parole, est de vous demander un grand acte aujourd'hui; de vous inviter à faire jaillir de votre sein une création nouvelle, impérissable comme votre activité, parce qu'elle trouvera toujours de nouveaux aliments; une œuvre qui jette ses racines dans le passé, ses ramifications infinies dans l'avenir; un musée qu'envieront toutes les nations qui ne possèdent rien d'analogue, qu'elles imiteront bientôt, tant il renfermera d'éléments instructifs, soit comme histoire des industries passées, soit comme acheminement à des progrès ultérieurs.

» Un Conservatoire des arts et métiers, agricole et industriel en même temps, non pas un salon neutre et dispendieux comme celui de Paris, qui semblable aux catacombes, n'exhibe que des squelettes, et qu'on trouve toujours désert, parce qu'il ne laisse rien à l'esprit, si ce n'est un respect religieux pour tant d'efforts d'imagination qu'on ne comprend pas, à moins d'études spéciales et exclusives.

» C'est l'activité humaine au contraire prise sur le fait; c'est la *vie* de l'industrie dans le sens le plus large, le plus étendu, que nous voulons doter de l'immortalité.

» Saisir au passage ses prodiges sans nombre, les fixer dans une collection méthodique, en dévoiler à tous les yeux la succession hiérarchique; prendre à son origine la matière brute, la suivre pas à pas dans toutes ses transformations mécaniques, chimiques et usuelles; rappeler à l'agriculture ses pratiques séculaires, ses méthodes nouvelles, les acquisitions, les importations progressives; suivre, par exemple, la graine de la betterave jusqu'à la calcination de la potasse indigène; la semence du lin, jusqu'à la confection admirable de ces tissus soyeux, auxquels la ville de Fénélon a donné son nom....

» Immense, effrayante encyclopédie !

» Nous l'avons envisagée froidement, cependant, et sous toutes ses faces ; nous l'avons méditée depuis plusieurs années, et peut-être serait-elle en voie d'exécution si nous n'avions pensé qu'elle était digne de vous, Messieurs, et que vous deviez en accepter la paternité.

» Sans aucun doute, vous serez en droit de nous demander compte des voies et moyens, avant de prendre une détermination quelconque, et d'attendre que nous allions au devant de toutes les objections que la timidité, l'inertie, l'ignorance, le mauvais vouloir même, vont soulever au-dehors de cette enceinte.

» Mais sous le toit qui nous abrite, n'avons-nous pas un exemple imposant de ce qu'a pu le dévouement à la science ethnologique et la volonté d'un seul homme récoltant, par des sacrifices incessants, les grossières ébauches de l'art des peuplades isolées, leurs instruments barbares et ingénieux à la fois de défense ou d'agression, les écarts d'imagination des nations rêveuses de l'Orient.

» Ne le voyons-nous pas créant, en quelques années, l'une des plus belles collections de ce genre, collection qu'il sera peut-être impossible de réaliser dans un siècle d'ici, quand le frottement des races, des instincts, des connaissances, des besoins, des échanges, favorisé par la vapeur, aura passé son inexorable niveau sur toutes les nations productrices de ces richesses du musée Moillet.

» Si telle est l'œuvre d'un seul homme, que n'avons-nous pas à attendre d'une ruche comme la nôtre, dont tous les travailleurs, chacun dans leur sphère, en suivant leurs relations individuelles, reviendront chaque jour chargés d'un butin riche et précieux que nous trouvons à notre porte ? Que ne devons-nous pas attendre d'un appel fait à notre fertile, à notre industriel arrondissement ; à notre département, où toutes les industries, toutes les cultures se sont donné rendez-vous ; à notre France si heureusement partagée par la nature et par son génie créateur ; au monde entier, qui paie à nos produits un si large tribut en échange des matières que nous attirons des points les plus reculés ?

» Votre volonté seule, Messieurs, et à côté même de la salle où vos habiles commissaires ont parqué les misères et les oripeaux des nations sauvages, vous étalerez les pompeuses conquêtes de la civilisation sur la matière.

» Enseignement grand, sublime, que saura comprendre la municipalité lilloise, qu'elle favorisera de son concours en lui ouvrant des galeries devenues bientôt inutiles par la translation

des collections d'histoire naturelle que votre commission, toute savante, embellit chaque jour par ses acquisitions et par ses classifications.

» À votre premier signal, Lille, Roubaix, Tourcoing, rempliront d'abord vos casiers, et lorsque plus tard l'espace vous manquera, ne soyez pas inquiets, votre exposition permanente aura conquis sa place parmi les merveilles du Nord.

» Et ne voyons-nous pas assez tout l'intérêt qui s'attache à ces exhibitions éphémères auxquelles on élève des palais tels que les féeries orientales n'auraient pas osé l'imaginer. Il n'est plus aujourd'hui une ville secondaire qui, selon ses moyens, ne veuille avoir son exposition. Hier c'était Arras, aujourd'hui Dunkerque, demain notre cité aura son tour; les fonds sont alloués pour l'exposition agricole, et sans être indiscrets, nous pouvons dire qu'il y a lieu de penser que l'industrie départementale ne voudra pas rester en arrière.

» C'est qu'en effet, ces expositions répondent, tant bien que mal, à un besoin réel de la situation. Destinées à assouvir la curiosité publique, à entretenir l'émulation entre les producteurs, elles viennent contenter la curiosité, exciter la rivalité; mais, il faut bien le reconnaître, l'esprit n'est point entièrement satisfait.

» Ces pompeux étalages d'étoffes brillantes, de tapis inimitables, de produits d'un fini et d'une perfection que rien ne semble devoir surpasser, s'ils représentent assez fidèlement, à un jour donné, le degré où a pu s'élever le génie de la fabrication, ils ne disent rien des efforts qui les ont précédés; ils ne montrent point tout ce qu'il faut de labeur pour atteindre le but; ils ne préviennent point les tâtonnements nouveaux des hommes inexpérimentés; ils ne disent rien du passé, ils n'instruisent pas, ils ne parlent pas à l'avenir. Comme des jalons posés à de grandes distances, et que le vent renverse à mesure, ils ne laissent pas même la trace de leur existence. Et cependant les cultures, les industries se transforment sans cesse; tantôt elles reviennent à leur point de départ sous le couvert de la nouveauté, sans qu'on puisse apprécier ce qu'il y a de positif ou de mensonger dans la découverte du moment; tantôt elles s'effacent ou même s'anéantissent complètement. Bien peu de personnes actuellement se rappellent avoir vu dans nos murs une fabrication de porcelaine qui n'était pas sans mérite.

» Les tissus de lin dont nous avons parlé, connus et recherchés dans le monde entier, sous le nom de *batiste* ou de *Cambrai*, sont menacés dans la production par les lins étrangers, dans la fabrication par les toiles de coton si habilement travaillées qu'une main expérimentée éprouve quelque difficulté à les différencier.

Nous pourrions sans peine multiplier les exemples, si cette question ne devait être encore envisagée sous un autre jour, le plus favorable à nos yeux : c'est qu'au sein même du travail, une ignorance grossière, incroyable, paralyse souvent la marche et le progrès des arts et de l'industrie.

» Combien de personnes, en effet, ignorent d'où nous vient et comment nous vient la matière cotonneuse de nos filatures, de nos étoffes roubaisiennes !

» Combien auraient intérêt à savoir quelle est la graine qui fait concurrence à la production oléagineuse de nos contrées !

» Combien de cultivateurs, s'ils connaissaient des semences mieux appropriées au sol et au mode de culture, pourraient tirer un parti plus avantageux de leur exploitation !

» Mais déjà, Messieurs, vous avez si bien compris cette lacune dans les notions générales ou spéciales, que là-bas, dans les angles de cette salle, vous avez reuni près de 100 espèces différentes de céréales, non point pour vous, qui les connaissez, non point pour en décorer le lieu de vos séances, mais dans un but plus large, plus pratique, plus populaire, pour les exposer aux yeux de tous.

» Vous aviez donc en vous, Messieurs, le *germe* de la pensée féconde dont nous venons vous demander la réalisation immédiate en vous invitant à désigner des commissaires zélés que vous chargerez :

» 1.^o De s'entendre avec l'administration municipale ;

» 2.^o D'appeler les matières à collectionner, soit en s'adressant directement aux producteurs, soit en stimulant l'activité de chacun de nous ;

» 3.^o D'arrêter les bases de la classification à adopter ;

» 4.^o D'enregistrer, au fur et à mesure, les dépôts qui leur seraient faits, de manière à éviter toute confusion ultérieure ;

» 5.^o De déposer et conserver provisoirement les collections dans les locaux, si exigus qu'ils soient, dont dispose la société ;

» 6.^o D'assurer enfin, par tous les moyens en son pouvoir, la création et l'organisation d'une *exposition permanente de l'agriculture et de l'industrie*, sous la direction de la Société Impériale de l'Agriculture, des Sciences et des Arts de Lille. »

La Société, adoptant à l'unanimité la proposition précédente, a chargé une commission composée de MM. Kuhlmann, Loiset, Bachy, Gosselet et Violette, d'examiner cette importante proposition.

Cette commission, par l'organe de M. Violette, a fait le rapport suivant :

« Messieurs,

» MM. Gosselet et Bachy vous ont soumis, dans une de vos dernières séances, le projet d'établissement d'un musée devant réunir la série des matières premières employées dans l'industrie et des divers produits fabriqués qu'on en peut retirer. Vous avez nommé une commission que vous avez chargée d'examiner les moyens de réaliser cette idée, et nous venons vous rendre compte de cet examen.

» Nous avons commencé par nous pénétrer de l'utilité de ce projet et nous avons reconnu qu'il était nouveau et pouvait offrir un précieux sujet d'étude. Nous avons cherché en vain un établissement semblable ou analogue. Le Conservatoire des arts et métiers indique, par son nom, qu'il est destiné à présenter l'ensemble des outils, des ustensiles, des *métiers* propres à façonner les matières, mais non point la réunion des matières en cours de fabrication et fabriquées. Viennent ensuite quelques collections spéciales; le musée des Gobelins destiné à la tapisserie et à la teinture; le musée de Sèvres montrant les produits de l'art céramique; le musée de Cluny comptant quelques rares produits industriels au milieu des richesses artistiques du moyen-âge. Les expositions périodiques des produits de l'industrie ne présentent, avec le nouveau projet, qu'une analogie trompeuse, car elles rassemblent les produits fabriqués seulement, et non point les matières premières; elles ont pour but d'enregistrer, pour ainsi dire, la situation industrielle à chaque époque, sous les rapports de la qualité, du goût et du prix, et nullement d'enseigner les différentes phases que subit la matière première pour se transformer en produits manufacturés. C'est ce dernier enseignement que donnera le nouveau musée par une exposition méthodique, que nous allons développer.

» Le musée technologique, ce nom semble indiquer son but, doit comprendre la série des transformations que subit la matière première entre ses deux termes extrêmes, la récolte et l'objet fabriqué propre à l'usage immédiat du consommateur. Quelques exemples feront mieux comprendre cette pensée :

» A côté des matières propres au tissage, lin, coton, laine, chanvre, soie, phormium tenax, etc., se rangeront les matières peignées, cardées, enrubannées, lavées, dévidées, puis étirées en fils de diverses grosseurs, puis tissées en pièces, puis teintées avec

dessins variés et enfin apprêtées ; suivra la collection des matières tinctoriales , chacune d'elles accompagnée des échantillons des teintes diverses qu'elles produisent. On comprend la belle série des nombreux tissus , aussi riches par leurs dessins que par leurs couleurs que produisent Tourcoing , Roubaix , Elbeuf , Sedan , Carcassonne , Lyon et Mulhouse.

» Les arts métallurgiques seront représentés par le minerai brut , trié , lavé , bocardé , grillé , coulé , raffiné , aciéré , puis fondu ou préparé sous les formes propres à l'usage : la collection des alliages avec les métaux élémentaires employés dans la confection de tous les objets métalliques , soit d'utilité , soit d'ornement

» Les arts chimiques paieront un large tribut. Il suffit de nommer la potasse , la soude , le charbon , le noir animal , les savons , le verre , le cristal , la poterie , les acides , pour indiquer la longue série des transformations que subit la matière afin de se prêter à l'usage du consommateur. Ainsi on verra le mélange du sel , du charbon et de la chaux produisant la soude brute , qui sera épurée par cristallisation ; on verra le mélange de sable et de soude ou de potasse donnant le verre ou le cristal brut , qui se transformera en verres d'optique , lentilles , gobletterie simple ou colorée ; on verra le bois produisant le charbon , le goudron , le vinaigre ; l'os fournissant le noir animal ou se prêtant aux formes élégantes que lui donnera la tabletterie ; on verra l'argile blanche ou colorée , lavée , pétrie , moulée , émaillée , colorée , cuite , produisant les objets de poterie simple ou les formes élégantes de la porcelaine.

Enfin , l'agriculture présentera l'ensemble des produits de ses nombreuses industries , tels que le sucre , les huiles , les alcools , les nombreuses espèces de blé , les diverses sortes de farine , les féculs , pâtes alimentaires , conserves , cuirs , marocains , suifs , bougies stéariques , oléine , etc. , etc. Ainsi on verra les graines de colza , de lin , de sésame , d'arachnide , leurs huiles et leurs tourteaux ; on verra la pomme de terre , sa féculs et sa pulpe ; la betterave , sa pulpe pressée , le jus naturel , puis déféqué , puis concentré , puis déposant par cristallisation le sucre brut , qui sera raffiné , puis la mélasse ainsi que l'alcool et les sels de potasse qu'on en retire.

» En résumé , ce Musée sera un enseignement encyclopédique de l'industrie , qui parlant à la fois aux yeux et à l'esprit , présentera un intérêt réel. — C'est ainsi que vous l'avez compris , Messieurs , en adoptant le projet.

» Quant aux moyens de réalisation , nous avons pensé qu'avant de faire un appel officiel à l'assistance municipale , il convenait d'essayer , dans le sein même de la Société , un commencement

d'exécution. A cet effet, nous proposons à nos collègues d'unir leurs efforts à nos efforts personnels auprès des divers fabricants, pour obtenir de leur généreuse intervention la série des objets en matière première, en cours de fabrication et fabriqués.

» Pour faciliter cette œuvre de recherches, nous proposons à la Société de faire connaître publiquement le projet d'établissement du Musée agricole et industriel, son but, ses avantages, de faire appel à la munificence des fabricants, et de renouveler cet appel, au besoin, en désignant, suivant les convenances de chacun, les noms des donateurs.

» Ces divers moyens nous ont paru les plus efficaces pour faciliter la collection de notre Musée. Quant aux objets recueillis, ils seraient provisoirement reçus et classés dans une ou plusieurs salles faisant partie de l'emplacement réservé à la Société dans les bâtiments de la Mairie.

» Lorsque cette collection prendra de l'importance, lorsque l'espace lui manquera, c'est alors que la Société s'adressera à l'autorité municipale, et en lui montrant ses richesses acquises, lui demandera un local, non seulement pour conserver ce précieux dépôt, mais encore pour lui permettre de l'agrandir. C'est ainsi qu'ont fait deux hommes dont la ville conserve le religieux souvenir, MM. Wicar et Moillet. La Société des Sciences ne fera que suivre ces généreuses traditions en dotant la ville de Lille d'un établissement unique, d'un Musée de l'industrie et de l'agriculture.»

COMPTE RENDU

DES TRAVAUX DE LA SOCIÉTÉ IMPÉRIALE DES SCIENCES, DE L'AGRICULTURE
ET DES ARTS DE LILLE, PENDANT LES ANNÉES 1851, 1852 ET 1853.

Par M. VICTOR DELERUE, Secrétaire-Général.

Séance du 30 décembre 1853.

MESSIEURS,

Si, sur notre belle terre de France, noblessé oblige, il semble en être de même à vos yeux du travail ; en effet, vos productions se succèdent importantes et nombreuses, et amené chaque année par mes fonctions à vous en présenter le compte-rendu, chaque année aussi la tâche qui m'est imposée deviendrait de plus en plus lourde si la douce confraternité littéraire qui nous lie n'en venait diminuer le poids ; si donc j'ai attendu la réunion de vos travaux de trois années pour acquitter ma dette, ce n'était point que la matière ne pût fournir à un compte annuel ; ce n'était point non plus que les liens qui nous unissent se fussent relâchés, c'était, avouons-le, l'attente où je me trouvais chaque année d'avoir enfin un successeur et le désir de lui laisser entière cette belle et riche portion de mon héritage.

Vous en avez disposé autrement en me perpétuant , pour ainsi dire , dans mes fonctions.

Le vaste domaine des sciences physiques et naturelles a encore été exploré par nous , pendant ces trois dernières années , en plusieurs points nouveaux ; des découvertes , des conquêtes précieuses y ont été faites , et cependant , que de choses restent à voir , à sonder ; que de mystères restent à pénétrer dans cette autre carrière de l'immensité , de l'infini !! Mais devons-nous nous en plaindre et ne voyons-nous pas que la main de Dieu a semé là aussi d'inépuisables trésors que l'on n'obtient qu'à force de travail , afin d'empêcher l'homme de se livrer à l'orgueil de croire , dès ses premiers succès , qu'il ne lui reste plus rien à faire et qu'il peut se reposer.

Il y a trois mots , Messieurs , qui renferment un sens sublime et qui indiquent à l'homme qu'il a toujours à avancer : LA FOI , L'HUMANITÉ , LE TRAVAIL.

Malgré ce grand mouvement vers les sciences , l'agriculture n'a pas pour cela été négligée. De nombreuses communications ont été faites , d'intéressants travaux ont été présentés , soit qu'ils aient été demandés par l'autorité supérieure , soit qu'ils aient été provoqués par l'amour si louable du bien public et de la science agricole.

Les lettres et les arts n'ont été ni moins cultivés ni moins productifs.

Vous le verrez , Messieurs , par le compte-rendu que je vous présente : partout l'élan a été le même , partout le tribut s'est payé bien au-delà de la taxe ; non seulement , chez vous , les œuvres se commencent ; mais elles s'achèvent , se publient et vont porter au loin leurs germes producteurs.

SCIENCES.

Après de longs et laborieux travaux que vos mémoires ont recueillis en partie, M. Meugy est arrivé aux dernières pages de son *Essai de géologie pratique sur le sol de la Flandre française*.

Cet important travail est un service réel rendu à l'agriculture de nos contrées qui y trouve la description, la composition et la classification des terrains qu'elle est appelée à fertiliser. Il est dignement terminé par un tableau statistique présentant par commune la constitution du sol, la population, l'étendue superficielle, la nature des substances utiles exploitées et non exploitées.

M. Kuhlmann vous a plusieurs fois entretenus de diverses recherches auxquelles il s'est livré seul ou en commun avec M. Pelouze, dans le but de rendre plus économique la fabrication de l'acide sulfurique.

Il vous a fait part que son savant collaborateur et lui ont constaté la possibilité de décomposer le sel marin et, en général, tous les chlorures et les nitrates par leur contact avec le sulfate d'alumine ou le sulfate de fer en facilitant la réaction par la chaleur et un courant de vapeur d'eau.

C'est ainsi qu'ils sont arrivés à produire l'acide muriatique à très bas prix par la décomposition du chlorure de manganèse, résidu de la fabrication du chlore, au moyen de magnas d'alun, ou directement au moyen des terres pyriteuses des aluneries.

M. Kuhlmann vous a rendu compte aussi des procédés qu'il met en usage pour convertir en acide sulfurique, l'acide sulfhydrique qui se dégage de diverses réactions chimiques (séance du 17 janvier 1851).

Le même confrère vous a aussi entretenus des expériences faites par lui pour fixer l'opinion de la science sur un point important de la théorie de la teinture (séance du 20 mai 1853).

M. Corenwinder vous a lu un mémoire sur quelques expériences de chimie démontrant qu'on peut produire directement par l'intermédiaire des corps poreux, tels que la mousse de platine ou la pierre-ponce, les acides iodhydrique, bromhydrique, sulhydrique et sélénhydrique, dont les éléments ne se combinent pas par l'action seule de la chaleur (séance du 7 février 1851).

Vous devez aussi aux travaux du même collègue :

Un mémoire sur *les phénomènes de la germination considérée dans des faits nouveaux* (séance du 12 octobre 1851).

Enfin il vous a donné connaissance :

De son mémoire *sur les combinaisons définies du chlore et du brome avec le phosphore* (séance du 20 mai 1853);

Des faits intéressants qu'il a recueillis *sur le drainage* et sur les bons effets qu'il a produits dans plusieurs communes de nos environs, et il a de plus déposé dans nos archives son mémoire sur des procédés nouveaux pour déterminer la valeur industrielle du noir animal (séance du 19 août 1853).

Après plusieurs communications sur un nouveau composé organique qu'il a découvert dans *le Protococcus vulgaris*, plante de la famille des Phycées et qu'il a nommé acide phycique, M. Lamy vous a lu un mémoire duquel il résulte : Qu'en poursuivant ses recherches sur le composé organique acide, il en a isolé un deuxième qui doit se placer à la suite des sucres, près de la mannite. Ce composé, qu'il a nommé phycite, a une saveur sucrée très franche et est remarquable par la beauté de sa forme cristalline (séances des 4 avril et 18 juillet 1851).

Dans un deuxième mémoire sur cette substance sucrée, il en a fait connaître la composition exacte, la forme cristalline, et les autres caractères chimiques essentiels.

Vous lui devez encore *un travail de physique moléculaire* sur la sursaturation des dissolutions salines.

Et un autre *sur la densité et le poids spécifique des corps* (séance du 6 mai 1853.)

MM. Corenwinder et Dufau se sont livrés en commun à des analyses comparatives sur les betteraves de la campagne dernière, en vue de déterminer leur richesse absolue en sucre cristallisable (séance du 3 mars 1852.)

Vous avez recueilli dans vos mémoires le fruit des derniers labeurs de M. Peuvion : ce sont les importants perfectionnements qu'il a apportés à la photographie sur plaque et sur papier au moyen d'un daguerréotype panoramique rectiligne qui permet d'obtenir des images de 60 centimètres de longueur.

M. Parise vous a fait connaître *un procédé nouveau de suture* qu'il a mis en pratique avec un succès complet à la suite de l'extirpation d'une tumeur volumineuse ; il vous a rapporté ses observations sur quatre malades atteints de la pierre, enfin il a mis sous vos yeux une pièce pathologique à l'appui de la thèse qu'il a développée dans un mémoire spécial, savoir : *Que les tumeurs blanches sont le résultat du développement de tubercules sous les cartillages qui revêtent les surfaces articulaires.*

M. Chrestien a payé son tribut à la science anatomique par le dépôt d'une note *sur un cas de tératologie curieux*, sur un fœtus présentant une hémitérie relative à la disposition des organes ;

Et d'une autre note *sur le déplacement d'un rein chez un homme de 36 ans.*

M. Violette vous a lu un *Mémoire sur les charbons de bois et un autre sur la propriété du charbon de bois pour favoriser la germination.*

Le système musical des Grecs et les belles recherches faites par M. Vincent, l'un de vos membres correspondants, dans le but de déterminer la nature et les différentes mesures usitées dans la musique de ces peuples, ont fourni à M. Heegmann l'heureuse occasion de nous présenter un exposé rapide de ce travail et d'y ajouter ses propres recherches et ses observations.

Je trouve encore dans ce vaste champ des sciences :

Trois mémoires de M. Delczenne, sous ces titres : *Sur le Ré de la gamme naturelle et sur sa valeur numérique.*

Expériences et observations sur les cordes des instruments à archet.

Sur la transposition.

Et les travaux suivants de M. Macquart :

La suite du quatrième supplément *sur les Diptères exotiques nouveaux ou peu connus*, ses mémoires *sur les insectes diptères de la tribu des Tachinaires* et son ouvrage *sur les arbres et arbrisseaux d'Europe et leurs insectes.*

Dans ce dernier ouvrage l'auteur considère les arbres sous les divers rapports qu'ils ont avec les insectes, soit par les dommages qu'ils en souffrent, soit par les avantages que nous présentent les insectes de plusieurs arbres, soit encore par l'intérêt que jette sur les arbres le spectacle des mille manœuvres auxquelles les insectes se livrent au gré de leurs instincts.

Indépendamment de cet intérêt répandu sur les arbres et sur les insectes qu'il décrit, l'auteur sait nous en inspirer un non moins grand par les particularités que les uns et les autres présentent et par les harmonies qui naissent de leurs rapports entre-eux.

Cet ouvrage, malgré son importance et son étendue, fut bientôt suivi d'un supplément et enfin,

Croyant qu'il n'a rien fait dès qu'il lui reste à faire,

et cédant à d'instantes sollicitations, M. Macquart vient de terminer pour les plantes herbacées un travail de la nature du précédent. Il était bien naturel que la plume qui avait décrit les arbres, ces princes du royaume des végétaux, s'occupât ensuite des plantes herbacées qui en est le peuple. C'est là, Messieurs, une bonne fortune pour nous et pour les sciences naturelles.

Comme son aîné, cet ouvrage inspire un vif intérêt, une constante sympathie, comme lui il est précédé d'une introduction où la science abonde, où l'amour de la nature s'unit au sentiment religieux le plus pur.

Ce nouveau travail porte ce titre : *Les plantes herbacées d'Europe et leurs insectes.*

C'est à dessein, Messieurs, que j'ai réuni dans les mêmes pages ces deux noms, *Delezenne* et *Macquart*, et que je leur applique cette devise : *Travail oblige.* En effet, depuis près d'un demi-siècle qu'ils font partie de la Société, ils n'ont cessé de lui donner l'exemple d'une vie employée tout entière aux progrès de la science, ils n'ont connu de repos que celui qui existe d'un changement de travail; compagnons au départ, compagnons pendant la longue route qu'ils ont parcourue, ils le sont encore aux jours des récompenses, et la croix d'honneur qu'a reçue dernièrement M. Macquart et à laquelle vous avez si fraternellement applaudi, est venue donner à leur carrière scientifique une nouvelle et même conformité.

Bientôt cette douce confraternité de vie, de travail et d'honneur aura un rapport de plus ! Le jubilé académique que vient d'accomplir M. Macquart et que vous avez célébré avec un si juste orgueil, M. Delezenne en verra luire le jour pour lui-même, et tous deux auront vaillamment concouru, ici bas, pendant un demi-siècle, à élever l'édifice de nos travaux.

AGRICULTURE, ECONOMIE PRATIQUE.

La loi du 20 mars 1851 sur l'établissement des comices, vous a procuré une fois de plus l'occasion de faire éclater hautement vos vives et constantes sympathies pour l'agriculture. Émue des suites désastreuses que pouvait avoir ce projet de loi pour les sociétés qui n'étaient point purement agricoles, quoique s'occupant utilement d'agriculture, la Société s'est empressée d'adresser ses

réclamations à la commission chargée de le préparer, et elle peut revendiquer une bonne part du succès que cette réclamation, élevée d'ailleurs d'un bout de la France à l'autre, a obtenu, et qui a eu pour résultat de conserver à l'agriculture le patronage des sociétés savantes et de continuer à l'abriter sous un drapeau à qui elle doit ses plus belles conquêtes.

Forte de ce succès, la Société a formulé le règlement du comice, l'a soumis à l'approbation préfectorale, l'a rendu public et a vu bientôt se presser dans les rangs du comice de l'arrondissement de Lille, les hommes les plus honorables et les plus dévoués aux intérêts de l'agriculture.

Cette union ne fut pas heureuse : quelque temps après vint la loi du 25 mars 1852 et les incertitudes de son application.

Ici, Messieurs, ma pensée et la vôtre se rappellent de pénibles débats et une séparation bien regrettable, sans doute, mais qui a dû s'accomplir aux hauts prix des sacrifices qu'il eût fallu subir pour l'éviter.

Les honorables membres qui faisaient partie de la Société, sous le titre d'associés agriculteurs ou de membres du comice agricole, se sont éloignés d'elle pour former un corps distinct et séparé. Ils ont oublié tout-à-coup, ce qu'ils avaient proclamé eux-mêmes : que l'agriculture avait toujours eu dans nos contrées une marche d'autant plus sûre qu'elle s'éclairait du flambeau des sciences.

Je ne mettrai pas sous vos yeux le tableau de ces longs et malheureux débats : une commission spéciale est chargée de ce soin.

Mais rassurez-vous, Messieurs. Malgré cette séparation, la Société n'en continuera pas moins la marche rapide qu'elle opère depuis près d'un demi-siècle dans le champ des améliorations agricoles ; elle est semblable à ces corps d'élite qui se recrutent au premier appel et qui n'auraient besoin, d'ailleurs, pour réparer leurs pertes, que de se serrer contre le drapeau, que de redoubler de zèle, d'amour et de courage.

Mais j'ai hâte de le dire, laissons ces tristes détails et reprenons la marche de notre compte rendu.

Le premier grand ouvrage qui s'offre à mes yeux dans la série de vos travaux concernant l'économie agricole, c'est la *Statistique de la consommation de la viande à Lille*, par M. Loiset.

En vous disant que l'ouvrage de notre laborieux collègue embrasse une série de 39 ans (1812 à 1851), c'est dérouler devant vous les pièces considérables de ce vaste inventaire de la substance animale de l'une des plus grandes cités de la France, inventaire dont le résumé général, quoique fait avec la forme brève et l'expression rigoureuse du langage de la statistique, présente des détails d'un grand intérêt et que l'on parcourt avec fruit et plaisir; je citerai particulièrement les chapitres consacrés à la comparaison de la puissance nutritive des diverses denrées animales et aux effets de l'action du régime animal sur les naissances, les décès et la santé des populations.

Nous devons au même auteur deux autres mémoires. L'un intitulé: *De l'affection typhoïde de l'espèce chevaline et de ses rapports avec la fièvre typhoïde de l'homme*. L'autre: *Mémoire sur l'Enzootie foudroyante, (myélite dorso-lombaire) attaquant toutes les espèces herbivores dans le nord de la France*. Puissent les études faites par notre collègue aider puissamment à combattre un fléau qui a déjà fait de si nombreuses victimes!

Les autres travaux de la Société dans la voie agricole peuvent soutenir honorablement la comparaison avec ceux des années précédentes. J'y trouve, indépendamment d'un grand nombre de travaux courants et administratifs, de propositions et de communications :

Plusieurs rapports de M. Lefebvre, *sur l'organisation et les travaux des comices, sur la question des lins et sur la question des sucres*.

Un rapport de M. Molroguier *sur la production et le commerce du sel.*

Celui de M. Cazeneuve *sur des questions spéciales d'agriculture et sur nos derniers concours de bestiaux.*

Celui de M. Loiset *sur le lait de vaches privées morbidement de la propriété de donner du beurre.*

Plusieurs autres rapports du même collègue *sur la question des lins, soulevée par le comité des filateurs de lins à Lille, sur les concours de bestiaux qui ont eu lieu en cette ville, ces deux dernières années, et sur l'épizootie régnante depuis longtemps en France et en particulier dans notre département.*

J'y trouve aussi le travail de M. Macquart *sur l'empoisonnement des rivières d'après les procédés de MM. Gelin et Remy*, ses rapports *sur les rapports de la commission d'histoire naturelle*, son compte-rendu *sur le congrès central d'agriculture*, auquel il a assisté comme délégué de la Société.

Je ne quitterai pas cette partie de vos travaux sans y mentionner un ouvrage qui s'y rattache par plus d'un lien, c'est le travail dans lequel M. Legrand traite *une question de compétence à propos de la législation des portions ménagères ou parts de marais*, et qui tend à faire rentrer dans la juridiction des conseils de préfecture une attribution que le conseil d'État veut leur enlever.

Ce travail se range de lui-même à la suite de *la législation des portions menagères*, du même auteur.

Votre Société peut non seulement revendiquer l'idée première d'une mesure grande et féconde, d'une mesure aux résultats précieux et pleins d'avenir, mais, une fois de plus, elle peut aussi réclamer l'honneur de l'initiative de son développement et de son application, de sa vie matérielle et pratique.

Cette réflexion me vient au moment de vous parler de la proposition faite par MM. Gosselet et Bachy, *de la création à Lille d'un musée agricole et industriel.*

Cette proposition, si bien développée par ses auteurs en ses riches et féconds résultats, et dont le rapport de M. Violette a fait ressortir davantage encore le puissant intérêt et l'extrême utilité, en même temps qu'il indiquait les moyens pratiques de son exécution, fournira une preuve nouvelle, s'il en était besoin, de votre vive et constante sympathie pour la science agricole que vous avez couverte de votre haut patronage depuis plus d'un demi-siècle, et pour l'industrie que vous avez toujours tenue en si grande considération.

L'économie publique proprement dite est redevable à MM. Bol-laert et Gosselet d'un *Mémoire sur l'état hygiénique de la ville de Lille au point de vue de l'assainissement des rues, égouts, canaux, et de l'approvisionnement des eaux publiques et privées.*

Ce titre indique suffisamment l'importance du travail auquel il est attaché, travail plein d'utiles recherches et d'exemples à suivre.

BEAUX-ARTS ET LITTÉRATURE.

Déjà, Messieurs, dans mon compte-rendu des travaux de 1850, j'ai appelé votre attention sur l'ouvrage dont s'occupait M. Thémistocle Lestiboudois, par suite de la mission scientifique qu'il a remplie en Algérie, par ordre du gouvernement.

Aujourd'hui notre collègue a terminé son œuvre, et la Société s'est empressée d'en enrichir ses mémoires; il porte ce titre si attachant pour tous ceux qui s'occupent de nos possessions d'outre-mer : *Voyage en Algérie, ou Etudes sur la colonisation de l'Afrique française.*

L'auteur a recherché les causes qui ont amené la France à concevoir la pensée de coloniser cette conquête. — Il a énuméré les nombreuses difficultés que notre civilisation doit rencontrer sur cette terre sans ports assurés, sans fleuves, sans rivières na-

vigables , hérissée de montagnes inaccessibles, desséchée pendant l'été , insalubre pendant les défrichements , et habitée par une race guerrière, animée d'une haine séculaire contre les chrétiens.

Il s'est occupé à faire une étude approfondie de l'Atlantide , interposée comme une île entre l'Europe et l'Afrique australe , entourée par la Méditerranée , l'Océan et le désert. Il la considère au point de vue géologique, hydrographique , météorologique , botanique , et surtout au point de vue de la production des végétaux utiles et commerciaux.

Si les armes donnent la conquête , la civilisation seule assure la possession, et viennent les temps où nos mœurs, nos sciences , nos arts , notre langue, se répandant de toutes parts en Algérie , en feront une seconde fois la conquête , soldat distingué de l'intelligence , notre collègue pourra revendiquer sa part de gloire dans la grande œuvre du retour de la terre d'Afrique à la civilisation ; alors se réalisera une fois de plus cette vérité écrite par Voltaire : « Que notre langue et nos sciences ont fait plus de conquêtes que l'épée de Charlemagne. »

M. Le Glay vous a apporté aussi un large tribut. Vous lui devez cinq ouvrages :

Un Mémoire dans lequel il établit *la véritable situation et les limites du pays d'Ostrevant (pagus Ostrebannus)* ;

Un Mémoire *sur les archives des églises et maisons religieuses du Combrésis* ;

Un Recueil de *nouveaux analectes ou de documents inédits pour servir à l'histoire des faits , des mœurs et de la littérature* ;

Un Mémoire *sur le droit du Gave* ;

Et un autre *sur les archives de l'abbaye de Cysoing*.

Dans ces nouveaux ouvrages, M. Le Glay a su rassembler, avec son discernement ordinaire , les documents les plus propres à éclairer l'histoire de nos contrées à laquelle il a déjà fourni de si précieux matériaux ; il a su , comme toujours, donner à l'éru-

dition historique quelque chose qui déguise agréablement la sécheresse et la raideur que tant d'autres lui laissent.

M. Dupuis s'est livré à des recherches historiques extrêmement intéressantes dans un mémoire qu'il a intitulé : *Études critiques sur la philosophie d'Hégésias Pissithanathe de l'école Cyrénaïque*.

Le même collègue a pris aussi pour sujet d'autres recherches historiques, *la vie et les ouvrages d'Antoinette Bourignon*, née à Lille en 1616, et qui y a laissé une renommée si diversement appréciée.

Vous vous rappelez tous la charmante création du *Bourgeois de Lille* autour de laquelle M. Legrand, son auteur, a su réunir tant d'intérêt, de sympathies, eh bien ! à côté de ce riant tableau, M. Legrand vient d'en appendre un autre, ni moins frais, ni moins gracieux, dans sa *Bourgeoise de Lille*, à qui vous avez fait un si bon accueil dans la soirée où il vous l'a présentée.

La même plume s'est aussi amusée à dépeindre des *recherches sur les enseignes sculptées ou peintes des rues de la ville de Lille*, et à composer un *dictionnaire du patois de Lille et de ses environs*.

Enfin, comme si tout ce qui a rapport à sa ville natale lui revenait de droit, notre collègue nous a lu *une notice sur les œuvres dramatiques de notre concitoyen M. Alexandre Bernos*.

Dans cette série d'ouvrages où la délicatesse de la forme s'unit à la fraîcheur de la pensée, je dois mentionner encore :

Le mémoire de M. Caloine sur le livre si remarquable que M. Topffer a intitulé : *Réflexions et menus propos d'un peintre genevois*, et les deux morceaux de littérature où M. Deligne nous a initiés à ses premiers pas dans la carrière où il marche aujourd'hui si hardiment.

La poésie, elle aussi, s'est rappelée à vos souvenirs ; M. Moulas a terminé sa traduction de Thomson, et votre secrétaire-général a publié un second recueil de fables.

Les beaux-arts, proprement dits, ont suivi le brillant essor imprimé aux sciences, à l'agriculture et aux lettres.

M. Colas qui, avant de devenir votre collègue, a vu deux fois ses travaux honorés de vos distinctions publiques, vient d'achever les peintures qui décorent le fonds supérieur de l'abside principale de l'église Notre-Dame, à Roubaix, et dont le sujet est *le couronnement de la Vierge*.

Le peintre s'est inspiré de la litanie de la Vierge, dont il a personnifié quelques-uns des principaux versets de la manière la plus heureuse et la plus saisissante; ainsi dans ce verset: *Reine des Anges*, l'archange Michel, agenouillé sur son dragon, s'incline devant la Vierge en abaissant sa lance pour lui rendre hommage. Dans celui: *Reine des Prophètes*, c'est Isaïe, vêtu, vicillard aux formes vigoureuses, montrant au peuple l'accomplissement de sa prophétie. Dans cet autre: *Reine des Patriarches*, c'est Abraham exaltant le glorieux fruit de sa postérité, etc. Ajoutez à cela un dessin pur et correct, un coloris plein de lumière et d'harmonie, un ensemble plein de grandeur et de majesté célestes, et vous n'aurez encore qu'une bien faible idée de cette œuvre capitale qui présente, en outre, une des grandes difficultés de la peinture, vaincue avec un rare bonheur, celle d'une décoration au moyen de figures exécutées sur la surface courbe de l'abside, et celle non moins grande, peut-être, de l'absence de lumière directe remplacée par les reflets mous et uniformes des murs tout blancs de l'édifice.

MM. Lavaine et Blanquart-Evrard ont continué leurs importants travaux, l'un, dans de grandes compositions musicales qui lui ont valu la décoration du roi des Pays-Bas et les éloges du monde savant; l'autre dans des perfectionnements et des produits qu'il semblait impossible à l'art photographique d'atteindre jamais.

Persévérant dans son œuvre et passant de la pratique à la

théorie, M. Danel a publié sous ce titre : *Méthode simplifiée pour l'enseignement populaire de la musique*, le cours que, depuis plusieurs années, il a ouvert chez lui pour les ouvriers, et qui les initie aussi facilement qu'agréablement aux charmes de la musique.

M. Verly, qui a fait de l'art numismatique l'objet principal de ses études, vous a fait hommage des premières livraisons de l'ouvrage qu'il publie sous ce titre : *Description des médailles, jetons, monnaies du règne de S. M. l'empereur Napoléon III, précédée des pièces de la Représentation et de la Présidence.*

M. Verly a produit aussi un projet pour le monument que la ville de Lille élève à la gloire de S. M. I. Napoléon I.^{er} Ce projet, quoique réunissant plus d'une qualité précieuse, a rencontré pour rival celui du statuaire Lemaire dont les travaux artistiques ne rencontrent plus, depuis de longues années, de concurrents qui puissent lui disputer les palmes à cueillir. Une défaite, dans ces circonstances, n'a rien que d'honorable.

Enfin la traduction, qui est aussi un art, doit à M. Moulas la mise en prose du charmant roman anglais de Samuel Johnson, intitulé : *Histoire de Rasselas, prince d'Abyssinie.*

Notre collègue a-t-il heureusement choisi en mettant la main sur un ouvrage dont il existe déjà trois traductions ?

C'est là une question que la publicité, je l'espère, jugera à son avantage. S'il en était autrement, il lui resterait toujours le mérite de la lutte et celui plus grand encore d'avoir coopéré aux moyens propres à répandre en France un ouvrage devenu populaire chez nos voisins, et dont la saine philosophie et la douce morale dirigent son lecteur vers le bien.

Ces livres-là ne sont pas déjà si communs dans notre littérature pour ne point savoir gré à celui qui vient en augmenter le nombre.

J'avais bien raison de vous dire tout à l'heure que, non-seulement, dans notre Compagnie, les œuvres se commencent, mais

qu'elles s'achèvent et se publient ; en effet , et je ne puis mieux terminer ma revue de nos travaux dans le cercle des beaux-arts , qu'en payant ici pour la Société entière , à la commission du musée Wicar, le juste tribut d'éloges auquel elle a droit pour le catalogue de ce riche Musée qu'elle vient enfin d'achever, après de longues années de constants et laborieux travaux.

Ce catalogue, Messieurs, si impatientement attendu , répondra , sous tous les rapports, à l'attente du public, et , disons-le hardiment, à l'attente du monde savant. Rien n'a été négligé, ni études consciencieuses, ni recherches poussées au loin, ni renseignements authentiques , pour le rendre le digne interprète du Musée dont il met au grand jour les immenses richesses , et vient en doubler le prix en indiquant les filons qui les ont produits.

C'était remplir le vœu de son illustre fondateur.

A côté de ce savant inventaire des richesses que renferme le musée Wicar, les travaux de la Commission d'histoire naturelle viennent prendre une place qu'eux seuls pouvaient dignement occuper et par leur importance et par leur utilité. Cette Commission qui acheva en 1850 l'immense catalogue (plus de 8,000 espèces) des animaux invertébrés du cabinet confié à ses soins , à sa surveillance, vient d'achever une tâche non moins grande en mettant au jour celui des animaux vertébrés de cette précieuse collection ; elle a dans ce dernier travail , dans ce classement général par classes et par espèces, été puissamment aidée par M. Cussac, jeune entomologiste qu'elle avait attaché à ses travaux.

Maintenant il me reste à vous parler de travaux qui, pour être moins importants, ne doivent pas pour cela être oubliés.

Les questions d'économie publique renvoyées par l'autorité supérieure à l'appréciation de la Société , les ouvrages qui lui ont été offerts en hommage par leurs auteurs, les candidatures aux titres de membres résidants ou correspondants, ont donné lieu à de nombreux et intéressants rapports où se retrouvent les noms

de MM. Macquart , Le Glay , Cazeneuve , Loiset , Moulas , Parise , Dupuis , Lefebvre , Lamy , Charié , Bruneel , Garreau , Gosselet , Bachy , etc.

Vous avez admis au nombre de vos membres résidants, pendant le cours de ces trois dernières années :

- MM. Blanquart-Evrard , propriétaire
 Colas , peintre d'histoire.
 Violette , commissaire des poudres et salpêtres à Lille.
 Charié , ingénieur en chef des ponts-et-chaussées , id.
 Charet-de-la-Frémoire , ingénieur ordinaire , id.
 Dureau , conseiller de préfecture , id.
 Browsers , pharmacien de 1.^{re} classe , id.
 Garreau , docteur en médecine , id.
 Tissandier , professeur au Lycée , id.
 Bruneel , propriétaire , id.
 Gosselet , docteur en médecine , id.
 Meurein , maître en pharmacie , id.

Et au nombre de ses correspondants :

- MM. Catalan , docteur ès-sciences , ancien répétiteur à l'École polytechnique , à Paris.
 Le duc d'Albert de Luynes , membre de l'Institut.
 Ivan-Willarceau , astronome à l'Observatoire de Paris.
 Achmet d'Héricourt , propriétaire à Arras.
 Debaecker , propriétaire à Teutincourt.
 Auguste de Burgos , agronome , à Madrid.
 Ponchard , inspecteur de la librairie , à Valenciennes.
 Serret , répétiteur à l'École polytechnique.
 Davaine , docteur en médecine , à Paris.
 Bruno Dauvin , docteur en médecine , à Saint-Pol.

A côté de ces alliances qui viennent de jour en jour augmenter notre grande famille scientifique , d'anciennes liaisons ont été brisées par le temps. Nous avons eu la douleur de perdre MM. Barrois , Peuvion et Jean-Baptiste Lestibouois , tous trois membres résidants ; la mort est venu rompre les liens qui les attachaient à notre Société , mais la part qu'ils ont prise dans nos travaux , mais les excellents rapports qu'ils ont toujours eus avec nous , mais le juste tribut d'éloges et les paroles d'amitié et de regrets qu'ont prononcées sur leurs tombes MM. Legrand , Bailly et Le Glay, resteront dans notre mémoire comme ces bons et doux souvenirs qui portent au bien , à l'amour du travail , et avec lesquels on aime à se retrouver.

TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LES MÉMOIRES DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES, DE
L'AGRICULTURE ET DES ARTS DE LILLE, AINSI QUE DANS LES
NOTICES AGRICOLES PUBLIÉES PAR LA MÊME SOCIÉTÉ.

AVERTISSEMENT.

La collection des Mémoires de la Société embrasse trente-quatre volumes, y compris celui-ci, dernier de la première série.

Le premier de ces volumes est composé de cinq cahiers distincts, contenant les *Comptes-rendus des séances publiques*, tenues par la Société en 1806, 1807, 1808, 1811 et 1819. Dans ces comptes-rendus se trouvent insérés les rapports des secrétaires généraux où sont mentionnés tous les travaux lus ou déposés depuis l'origine de la Société (1802) jusqu'en 1819. Les trois premiers de ces cahiers sont devenus très-rares.

Le second volume comprend les mémoires lus ou déposés de 1819 à 1822.

La publication se poursuit dès lors sans interruption. Mais quelquefois un volume comprend plusieurs années, d'autrefois au contraire, une année forme plusieurs volumes. Cette irrégularité jointe à l'absence de numéros d'ordre, ainsi qu'à la différence existant entre la date des travaux et la date d'impression, rend les recherches assez difficiles.

Pour y obvier, une note insérée à la fin du volume qui comprend les travaux de 1840, propose de numéroter les volumes d'une façon commode, que résume le tableau suivant, continué jusqu'à l'année courante.

NUMÉRO D'ORDRE.	TITRE des VOLUMES.	PÉRIODE pendant laquelle ont été déposés les travaux insérés dans chaque volume	DATE de L'IMPRESSION
V. 1 cah. 1	Séances publiées de la Société d'amateurs des sciences et arts de la ville de Lille.	Travaux antérieurs au 13 août 1806.....	1806
— 2		Du 13 août 1806 au 23 août 1807.....	1807
— 3		Du 23 août 1807 au 14 août 1808.....	1808
— 4		Du 14 août 1808 au 30 novembre 1811..	1811
— 5		Du 30 novembre 1811 au 12 mars 1819 .	1819
V. 2	Recueil des travaux de la Société d'amateurs des sciences, de l'agriculture et des arts de Lille.	Années 1819, 1820, 1821 et 1822 . . .	1823
3		Années 1823 et 1824.....	1826
4		Année 1825	1826
5		Année 1826 et premier semestre 1827...	1828
6		Deuxième semestre de 1827 et année 1828	1829
7		Années 1829 et 1830.....	1831
8		Année 1832, première partie (ne contient que la vie de Linné, par M. Fée).....	1832 B.ouner
V. 9 tome 1			Année 1831-1832, seconde partie.....
tome 2		I en troisième partie.....	1833
V. 10		Année 1833	1834
11		Année 1834	1835
12		Année 1836 (comprend 1835).....	1837
13		Années 1836-1837 et prem. partie 1838.	1838
14		Année 1838 deuxième partie (contient des travaux des années antérieures)	1838
15		Année 1838, troisième partie.....	1839
16	Mémoires	Année 1839, première partie.....	1839
17	de la	Idem deuxième partie	1841
18		Année 1840	1841
19	Société des Sciences,	Année 1841, première partie.....	1842
20	d'Agriculture	Idem deuxième partie	1842
21		Année 1842.. ..	1843
22	et des Arts de Lille.	Année 1843	1845
23		Année 1844	1846
24		Année 1845	1846
25		Année 1846	1847
26		Année 1847	1847
27		Idem deuxième partie	1848
28		Année 1848	1849
29		Année 1849	1850
30		Année 1850	1851
31		Année 1851	1852
32		Année 1852	1853
33		Année 1853	1854
34		Présent volume. Omissions et table.....	1855

Impr. de Lecloux

Imp. de L. Danel.

Imprimerie de L. Danel.

Trente-neuf tomes en trente-quatre volumes.

La publication des *Notices agricoles*, due aux soins de la Commission d'agriculture, a commencé en 1838. Elle comprend onze volumes in-8.° imprimés chez Leleux, aux dates suivantes : 1840 pour le premier et le troisième, 1839 pour le second, 1842 pour le quatrième, 1846 pour le cinquième, 1847 pour le sixième, 1848 pour le septième, 1850 pour le huitième et le neuvième, 1851 pour le dixième, 1852 pour le onzième.

Ces volumes ont été publiés par cahiers isolés d'une, deux, trois feuilles, sans pagination distincte. Les deux premiers volumes ont été composés de renseignements puisés dans les journaux et ouvrages agricoles du temps, bien plus que d'œuvres des sociétaires. Le dernier est resté inachevé par suite de la séparation du Comice agricole.

La Société possède, en outre, un grand nombre de mémoires manuscrits dans ses archives. Les uns relatifs aux modifications réglementaires, aux candidatures, aux comptes-rendus d'œuvres diverses. Les autres contenant des travaux scientifiques qui n'ont point paru d'une utilité assez générale pour en justifier l'impression, tels sont quelques mémoires provenant du collège des Philalthes, société savante antérieure à la nôtre, la copie d'un journal contemporain du siège de Lille, en 16.. ; de nombreuses observations de médecine, des notes sur les épidémies locales, des recherches historiques, des poésies, etc., etc. Une table manuscrite, elle même, et déposée dans le lieu de nos séances, comprend la désignation complète de tous ces manuscrits, ainsi que des renseignements sur les membres de la société.

EXPLICATION DES PRINCIPALES ABRÉVIATIONS

EMPLOYÉES DANS LA TABLE QUI SUIT.

Ment. aux Mém. v. 1. p. 67 indique que l'article précédemment cité est mentionné à la page 67 du premier cahier des séances publiques faisant partie du premier volume des Mémoires.

Mém. v. 17. (1839 deux. part.) p. 85, indique que l'article est inséré à la page 85 du volume dix-septième des Mémoires comprenant la deuxième partie des travaux de l'année 1839.

Not. Ag. v. 6, p. 21, indique que l'article est inséré à la page 21 du sixième volume des Notices Agricoles.

PREMIÈRE TABLE.

(Les travaux y sont classés par ordre de date sous les noms d'auteurs.)

- ADVENIEZ-FONTENILLE.** — I. A la Rose, épître. *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 24. — II. Vers au jeune B. la veille de son départ. Des extraits en sont insérés. *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 45.
- ALAVOINE.** — I. Cercles concentriques destinés à tenir lieu de tables de réduction. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 11. Voyez sur le même sujet Trachez, V. — II. Projet de dictionnaire français. Mention aux *Mem.* v. 1, cah. 5, p. 71. — III. Fragment d'une lettre à ma fille sur la rhétorique. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 5, p. 71. — IV. Sur la mesure des bois en grume. Mention aux *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 116. — V. Sur les nombres impairs. Mention aux *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 117.
- ANONYMES.** — I. Observations météorologiques par une commission. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 8. — II. Instruction sur la culture de la garance. *Mém.* v. 4 (1825), p. 518. — III. Notice sur J.-B. Wicar, peintre à Rome. *Mém.* v. 10 (1833), p. 531. Voyez Wicar. — IV. Question des sucres par un cultivateur de l'arrondissement de Lille, membre de la Société. *Not. ag.* v. 2, p. 176. — V. Rapport sur la question des tourteaux, des bestiaux et des graines oléagineuses, par la Commission d'agriculture. *Mém.* v. 20 (1841 deux. part.), p. 108. *Not. ag.* v. 4, p. 53. — VI. Adresse au ministre, sur les sucres, par la même Commission. *Not. ag.* v. 3, p. 99. — VII. Réponse à diverses questions posées par le Préfet sur les travaux agricoles de la Société et l'emploi des fonds alloués à l'agriculture. *Not. ag.* v. 3, p. 185.
- BACHY.** — I. Education des vers à soie avec tableaux synoptiques, *Not. Ag.* v. 3, p. 49. — II. Sur une nouvelle espèce de colza. *Not. Ag.* v. 4, p. 197. — III. Rapport sur l'éducation des vers à soie, au moyen de la feuille de scorsonère. *Mém.* vol. 21 (1842), p. 476. *Not. Ag.* v. 4, p. 1. — IV. Vers à soie nés d'œufs pondus dans l'année. *Mém.* id., p. 482. *Not. ag.* id., p. 74, 170 et 182. — V. Deux rapports sur la culture de la pomme de terre. *Not. Ag.* v. 5, p. 146 et 149. — VI. Rapport sur la situation, en

1847, de l'industrie de la soie dans l'arrondissement de Lille. *Mém.* v. 26 (1847 première part.), p. 168. — VII. Sur la céruse et le blanc de zinc. *Mém.* v. 29 (1849), p. 10.

BAILLY. — I. Observation de gangrène sénile. *Mém.* v. 7 (1829-1830), p. 279. — II. Rapport de la Commission d'agriculture sur l'éducation des vers à soie par la feuille de scorsonère. *Mém.* v. 7 (1829-1830), p. 366. — III. Corps étranger trouvé dans un œuf. *Mém.* v. 14 (1838 deuxième partie), p. 226. — IV. Observation d'obstétrique. *Mém.* v. 19 (1841 première partie), p. 346. — V. Rapport d'une Commission sur l'histoire de la maladie du docteur Hauterive. *Mém.* v. 20 (1841 deux. partie), p. 277. — VI. Pêche des sangsues. Réponse aux questions adressées par M. le Ministre de l'agriculture. *Mém.* v. 25 (1846), p. 203. — VII. Conférence sur les plantes parasites des champs et des jardins. *Not. ag.* v. 8, p. 57. — VIII. Discours en séance publique, 12 septembre 1852. *Mém.* v. 33 (1853), p. 537. — IX. Discours prononcé sur la tombe de M. Peuvion. Octobre 1852. *Mém.* présent volume, p. 4.

BAGOT. — I. Idées nouvelles sur l'usage des topinambours. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 29.

BALBIS. — I. Flore du Piémont et des environs de Lyon. Mention aux *Mém.* cah. 2, p. 48, et cah. 4, p. 38.

BARRÉ, Louis. — I. Système d'études philosophiques. *Mém.* v. 10 (1833), p. 392. — II. Projet d'une nomenclature philosophique. *Idem*, p. 464. — III. Le Paradis perdu, poème de Milton, traduit de l'anglais. *Mém.* vol. 11 (1834), p. 617.

BARRÉ. — I. Extrait d'un nouveau moyen d'estimer la poudre à canon. Éprouvette. *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 37. — II. Mémoire sur un nouveau chronomètre propre à mesurer de très-petites fractions de seconde. *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 1 et 24. Voyez à la suite des rapports de MM. Delezenne et Delisle. — III. Mémoire sur les tangentes, 2 septembre 1831. *Mém.* v. 9, tome 1 (1831-1832, deux. part.), p. 20. — IV. Sur la trisection de l'angle. *Idem*, p. 25. — V. Autre mémoire sur le même sujet, 26 juillet 1833. *Mém.* v. 10 (1833), p. 44.

BARROIS. — I. Théorie des bateaux aqua-moteurs, propres à remonter les fleuves et à les descendre plus rapidement par la seule action du courant. *Mém.* v. 4 (1825), p. 154. — II. Méthode pour déterminer la quantité d'eau qu'un puits peut fournir, et le mouvement de son niveau pendant qu'on le puise. *Mém.* v. 5 (1826)

- 1827, 1.^{er} sem.), p. 90. — III. Théorie analytique de la machine pneumatique. Mém. v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.), p. 77. — IV. Nouvelle soupape de sûreté pour les chaudières à vapeur. Mém. v. 6 (1827-1828, 2.^e sem.), p. 92. — V. Rapport de Commission, fait à la Chambre de Commerce de Lille, sur les dangers des appareils à vapeur. Mém. v. 6 (1827-1828, 2.^e sem.), p. 96. — VI. Description d'un frein oblique propre à mesurer la force des moteurs. Mém. v. 6 (1827-1828, 2.^e sem.), p. 114. — VII. Calcul de la puissance des régulateurs à force centrifuge. Mém. v. 9, t. 1 (1831-1832, deux. part.), p. 46. — VIII. Mémoire sur les routes, les voitures et le roulage. Mentionné aux Mém. v. 10 (1833), p. 482. — IX. Essai sur l'application du calcul des probabilités aux assurances contre l'incendie. Mém. v. 11 (1834), p. 35. — Voyez Legrand, XV.
- BAUDET-LAFARGES.** — I. Sur la culture de l'orme, en réponse à M. Bottin, VIII. Mention aux mém. v. 1, cah. 4, p. 40. — II. Monographie des insectes à antennes lamellées. Idem, p. 31.
- BEGIN.** — I. Considérations sur l'origine des langues méridionales. Mém. v. 6 (2.^e sem., 1827-1828), p. 497. — II. Mémoire sur le mécanisme de la voix. Idem, p. 647.
- BENVIGNAT.** — I. Utilité de la collection de dessins du legs Wicar. Mém. vol. 12 (1835), p. 375.
- BIDART.** — I. Notice sur la carbonisation du bois, résultant de son séjour prolongé dans un terrain de troisième formation. Mém. v. 11 (1834), p. 417. — II. Essai sur la phthisie laryngée, considérée dans ses rapports avec la doctrine physiologique. Mém. v. 12 (1835), p. 225.
- BIS.** — I. Poème sur le bonheur que procure l'étude dans toutes les situations de la vie. Des extraits en sont insérés aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 72. — II. Extrait d'une dissertation sur l'utilité des théâtres en France, sur leur décadence en province, et les moyens d'y remédier. Mention aux mém. v. 1, cah. 5, p. 71. — III. La Gaule vengée, poésie. Mém. v. 1, cah. 5, p. 136. — IV. Stances sur la mort de M. Feron. Idem, p. 141.
- BLOUET.** — I. De l'utilité indispensable des sciences exactes en général et des mathématiques en particulier dans l'éducation de la jeunesse, et de l'avantage précieux et réel qu'en recueillent les personnes qui s'y adonnent dès le jeune âge. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 440. — II. De l'importance de la marine militaire. Mém. v. 12 (1835), p. 306.

- BOLLAERT et GOSSELET.** — I. Mémoire sur l'état hygiénique de la ville de Lille, au point de vue de l'assainissement des rues, canaux, égouts, et de l'approvisionnement des eaux publiques et privées. *Mém.* v. 33 (1853), p. 425.
- BONARD.** — I. Sur la vaccine. *Mém.* v. 6 (1827-1828), p. 558.
- BONELLI.** — I. Classification des carabiques (insectes). Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 31.
- BONVOISIN et TONNELIER.** — I. Sur le diopside (minéral), Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 21.
- BOTTIN.** — I. Discours en séance publique, contenant l'histoire des sociétés antérieures à la nôtre. *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 3. — II. Notice biographique sur Agathon Fourmentel, poète lillois. De longs extraits aux *Mémoires*, v. 1, cahier 1, p. 26. — III. Discours en séance publique. *Mémoire* v. 1, cahier 2, p. 3. — IV. Sur la pierre Brunchaut, près Tournai. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 40. — V. Sur la population du département du Nord. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 55, et cah. 2, p. 42, et cah. 3, p. 29. — VI. Statistique de la vaccination dans le département du Nord, depuis l'origine. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 14, et cah. 3, p. 27. — VII. Rapport sur les résultats des semis de graines d'arbres exotiques, utiles aux arts et à l'économie publique, dans le département du Nord, en 1806. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 31. — VIII. Notice sur la culture de l'orme dans le département du Nord. *Mém.* volume 1, cah. 3 p. 60, et cah. 4, p. 76. — IX. Notice nécrologique sur M. Jean-Baptiste Coget, membre résidant. *Id.*, p. 45. — X. Fragments de statistique sur le Tyrol. *Id.*, p. 30. — XI. De la gadoue considérée comme engrais. Analyse étendue aux *Mém.* v. 1, cah. 3, p. 13. — XII. Sur divers tombeaux antiques trouvés dans le département du Nord. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 79. — XIII. Agriculture du département du Nord. Mode de semer le colza. Culture du pastel, de l'indigo, de la pomme de terre, de la chicorée, etc., etc. Analyse étendue aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 43. — XIV. Fête des Nieules, à Armentières. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 98. — XV. Sur le mont Van Oite. Analyse étendue aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 85. — XVI. Procès de Margotine Delos, condamnée à Lille comme sorcière en 1589. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 97. — XVII. Extraits d'un mémoire sur les monuments celtiques du département du Nord. *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 131. — XVIII. Culture du chanvre de Piémont (*cannabis gigantea*). Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 5, p. 36. —

- XIX. Note sur un dépôt de béliers mérinos, établi dans le Nord. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 41. — XX. Culture de la parmentière. Sur le parti que l'économie politique peut en retirer pour la distillation de l'alcool, la nourriture des bestiaux, etc., etc. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 37. — XXI. Notice sur un monument existant à Raismes. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 63. — XXII. L'héroïne de Lomme (Anne Delavaux). Des extraits en sont insérés aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 65. — XXIII. Sur la culture du blé de mai. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 35. — XXIV. Cachots d'Anchin. Mém. v. 1, cah. 5, p. 63. — XXV. Sur les grains de diverses récoltes. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 32. — XXVI. Notice biographique sur Jean-Baptiste Lestibouois. 18 juin 1824. Mém. p. 3 (1823-1824), p. 357. — Voyez Fontaine J.
- BOURLET (l'abbé). — I. Mémoires sur les podures. Mém. v. 16 (1839, 1.^{re} partie), p. 377.
- BRUNET. — I. Discours sur l'art vétérinaire ou la médecine des animaux. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 46.
- BURETTE-MARTEL. — I. Mémoire sur l'agriculture. Culture d'un petit terrain défiché. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 39, et v. 2 (1819-1822), p. 270.
- CALOINE. — I. Physiognomonie. Mémoire. v. 25 (1846), p. 339. — II. Rapport sur un ouvrage intitulé : l'Origine et les progrès de l'art, par M. Jeanron. Mém. v. 29 (1849), p. 689. — III. Conférence sur l'architecture rurale. Not. Ag. v. 8, p. 73.
- CAVALIER. — I. Sur un calcul biliaire. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 44.
- CAZENEUVE. — I. Rapport sur les avantages du semis en ligne. Mémoires v. 21 (1842), p. 461. Notices agricoles, v. 4, p. 17. — II. Mémoire sur la perforation de l'iléon qui survient dans le cours de l'entérite folliculeuse, fièvre typhoïde. Mém. v. 19 (1841, 1.^{re} partie), p. 295. — III. Rapport sur l'amélioration de la race chevaline et les prairies artificielles. Mém. v. 22 (1843), p. 22. Not. Ag. v. 5, p. 114. — IV. Observations cliniques et considérations générales sur la guérison et le traitement de la phthisie pulmonaire. Mém. v. 25 (1846), p. 146. — V. Observations de morve aiguë chez l'homme, suivies de considérations générales. Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 247. — VI. Conférence sur les assolements. Not. Ag. v. 7, p. 285. — VII. Discours en séance publique. 10 septembre 1848. Mém. v. 27 (1847, deux. partie). Supplément. p. 1,

Not. ag. v. 9, p. 3. — VIII. Notice sur une épidémie de méningite-cérébro-spinale, observée sur des militaires de la garnison de Lille. Mém. vol. 28 (1848), p. 441. — IX. Rapport sur l'établissement de caisses de secours, en cas de maladie, et de caisses de retraite pour les ouvriers. Mention aux Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 349 et 357. Le projet de règlement annexé à ce travail a été imprimé et distribué aux frais de la Société. — X. Discours en séance publique. 9 septembre 1849. Mém. v. 29 (1849). Supplém. p. 1, Not. Ag. v. 9, p. 147. — XI. Rapport sur le concours départemental de bestiaux en 1850. Not. Ag. v. 9, p. 225. — XII. *Idem.* 1851. Not. Ag. v. 10, p. 146. — XIII. *Idem.* 1852. Not. Ag. v. 11, p. 58.

CHARPENTIER. — I. Analyse du mout de raisin. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 1, p. 38. — II. Sur la houille la plus propre à produire le gaz d'éclairage. Les travaux de la commission ont duré plusieurs années. Analyse étendue aux Mémoires v. 1, cah. 5, p. 26. — III. Emploi de pruneaux avariés, desséchés, pour la fabrication de l'alcool et le chauffage. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 5, p. 42. — IV. Expériences sur l'application de la marmite autoclave à certaines préparations pharmaceutiques. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 119. — V. Observation d'une hémiplegie avec cécité terminée par la mort, suite du traitement de la teigne par la calotte. Mention aux Mém. v. 2 (1819-1822), p. 387. — VI. De l'irritation en général. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 318.

CHAUDRUC. — I. Epître à M. Pieyre, préfet du Loiret. Des extraits en sont insérés aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 45.

CHAUVENET. — I. Notice sur deux plantes trouvées dans les fossés de la citadelle. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 49.

CHON. — I. Rapport sur l'histoire de France de M. Ozaneaux. Mém. v. 28 (1848), p. 401.

CHRESTIEN. — I. Observations sur le suicide. Mém. vol. 27 (1847, 2.^e part.), p. 241. — II. Note sur le déplacement d'un rein dans un homme de trente ans. Mém. v. 33 (1853), p. 529.

CLAVERY. — I. Influence des arts et des académies. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 2, p. 37. — II. Rapport raisonné sur le mausolée de Marie-Christine construit à Rome par le chevalier de Canova et posé à Vienne l'an 1805. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 3, p. 35. — III. Des avantages qui résultent de l'étude des lettres. Discours prononcé à l'académie des Philarètes de Venise.

Mention aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 34. — IV. L'Avare, fable insérée par extrait dans les Mém. v. 1, cah. 4, p. 106.

CLERC. — I. Notice sur une carrière antique située près Bavay. Mém. v. 10 (1833), p. 369. — II. Notice sur une roche dite la Roche-Fumée située à Famay, département des Ardennes. Mém. v. 11 (1834), p. 420.

COLLADON. — I. Mémoire sur la photométrie. Mém. v. 4 (1825), p. 20. — Voyez Delezenne, XXVII.

COMHAIRE. — I. Idylles. Des extraits en sont insérés aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 79.

COMMISSIONS. — Voyez presque tous les articles repris dans cette table sous le titre de rapports.

CORENWINDER. — I. Sur l'action réciproque de l'acide nitreux et de quelques combinaisons salines. Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 238. — II. Note sur la préparation de l'azote. Mém. v. 28 (1848), p. 37. — III. Recherches sur les liquides des cholériques. Mém. A. 29 (1849), p. 5. — IV. Mémoire sur les combinaisons définies de l'iode et du phosphore. Mém. v. 30 (1850), p. 72. — V. Suite des recherches sur les combinaisons définies du chlore et du brome avec le phosphore. Mém. v. 33 (1853), p. 12. — VI. Note sur la germination. Mém. v. 31 (1851), p. 111. — VII. Sur la production directe des hydracides à l'aide des corps poreux. Mém. v. 31 (1851), p. 107. — VIII. Procédé nouveau pour déterminer la valeur industrielle du noir animal. Mém. v. 33 (1853), p. 17.

COUPRANT. — I. Observation d'un coup de feu à bout portant reçu à la tête. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 45.

DAMBRICOURT. — I. Essai sur la définition des mots richesse et valeur. Mém. v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.), p. 310. — II. Mémoire sur la législation des graines en France. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 375. — III. Rapport de la commission chargée de l'examen des silos aérières de M. le chevalier de Fontenille. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 360. — Voyez Lestibouois XX.

DAVAINNE. — I. Calcul du frottement des roues d'engrenage coniques. Mém. v. 10 (1833), p. 72. — II. Vis d'Archimède. Détermination de la surface hélicoïdale donnant l'espace hydrophore maximum. Mémoires v. 11 (1834), p. 35. — III. Compteur dynamométrique. Mémoires v. 12 (1835), p. 281. — IV. Note sur une disposition particulière du sol qui permettrait de

déverser les eaux de l'Escaut dans la Scarpe à Denain. *Mém.* v. 12 (1835), p. 109. — V. Etude d'un chemin de fer de Paris à Dunkerque. *Mém.* v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.) p. 148 et 422. — VI. Résistance de la poterie appelée grès, à la rupture par extension. *Mém.* v. 16 (1839, 1.^{re} part.), p. 10. — VII. Nivellement des routes royales et départementales, des chemins de grande communication et des rivières et canaux navigables de l'arrondissement de Lille. *Mém.* v. 22 (1843), p. 231. VIII. — Mémoire sur un nouveau mode de construction de la vis d'Archimède. *Mém.* v. 24 (1845), p. 5. Voyez ci-dessus. — IX. Tableau au moyen duquel on peut obtenir sans dessin et sans difficultés de calcul les cubatures des déblais et remblais. Mention aux *Mém.* v. 25 (1846), p. 7.

DAVID (d'Angers). — I. Notice sur la vie et les ouvrages de Roland le statuaire, né à Lille. *Mémoires* v. 25 (1846), p. 366. Voyez Legrand, VII.

DE CHAMBERLYN (CAMBERLINUS, le chevalier). — I. Ludovico hispaniarum liberatori, poésie latine, avec un envoi également en vers latins à son illustre ami M. le comte de Seze. *Mém.* v. 5 (1826-1827, 1.^{re} part.), p. 395.

DE CONTENCIN. — I. Discours en séance publique, 28 juillet 1844. *Mém.* v. 23 (1844), p. 389. *Not. Ag.* v. 5, p. 232.

DE COURCELLES. — I. Troisième note sur une culture de *madia sativa*. *Not. Ag.* v. 3, p. 97.

DECROIX. — I. Essai sur la génération ou parallèle des végétaux et des animaux. Mention aux *Mémoires* vol. 1, cah. 1, p. 46. — II. Mémoire contre l'usage abusif du tabac. Mention aux *Mémoires* v. 1, cah. 1, p. 43. — III. Mémoire des effets de l'air sur les malades et sur ceux qui les soignent. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 43. — IV. Réflexions sur l'âme par amusement d'un homme de quatre-vingt-deux ans. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 2, p. 13. — V. Mémoire relatif aux manufactures de l'huile de vitrioles (sic) et aux dangers de vivre dans leur voisinage. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 27. — Voyez Drapiez XXXVIII.

DEGLAND. — I. Notice sur l'ichneumon. Mention aux *Mémoires* v. 1, cah. 5, p. 51. — II. Observation sur un ver filiforme rendu par le vomissement. *Mémoires* v. 2 (1819-1822), p. 166. — III. Remarques critiques sur l'article blongios du nouveau dictionnaire d'histoire naturelle. *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 135. — IV.

Observation d'empoisonnement par l'aconit napel, *Mém.* v. 3 (1823-1824), p. 311. — V. Observation d'un anévrisme faux consécutif de l'artère brachiale guéri par l'opération. *Mém.* v. 4 (1825), p. 505. — VI. Observation d'une éruption anormale prise pour la petite vérole, survenue chez un enfant qui avait la vaccine. *Mém.* v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.), p. 292. — VII. Tableau des oiseaux observés dans le nord de la France. *Mém.* v. 7 (1829-1830), p. 211. — VIII. Catalogue des oiseaux observés en Europe, principalement en France et surtout dans le nord de ce royaume. 1.^{er} ordre, oiseaux de proie. *Mém.* v. 16 (1839, 1.^{re} part.), p. 419. — IX. 2.^e ordre, sylvains. *Mém.* v. 18 (1840), p. 169. — X. 3.^e et 4.^e ordre, gallinacées et échassiers. *Mém.* v. 19 (1841, 1.^{re} part.), p. 209. — XI. 5.^e et dernier ordre, nageurs. *Mém.* v. 22 (1843), p. 91. — XII. Note sur les labbes d'Europe. *Mém.* v. 15 (1838, 3.^e part.), p. 108.

DEHAU. — I. Sur un phoque pris à Dunkerque. *Mém.* aux *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 50.

DELALANDE. — I. Le paysan d'Anatolie, poésie. *Mém.* v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 689.

DELATTRE. — I. Horace à Sextus, traduction de la 4.^e ode du 1.^{er} liv. d'Horace. *Mémoires* v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.), p. 380. — II. De la brièveté de la vie et sur l'emploi qu'on en doit faire, poésie. *Idem.* — III. Chant grec. *Idem.* — IV. Ode bachique. *Idem.* — V. Traduction libre de la 7.^e des épodes d'Horace. *Idem.* — VI. Vers faits à l'occasion d'une profession de vœux à Seclin. *Mém.* v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 692.

DELERUE. — I. Compte-rendu des travaux de la Société pendant les années 1844 et 1845. *Mémoires* v. 25 (1846), p. 5. — II. Sur le mouvement révolutionnaire à Lille en 1789. Mention aux *Mémoires* v. 25 (1846), p. 12, et v. 27 (1847, 2.^e partie), p. 350. — III. Compte-rendu des travaux de la Société pendant l'année 1846. *Mém.* v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 340. — IV. *Idem* pour l'année 1847. *Idem.* p. 354. — V. L'Aigle et le Hibou, fable. *Mém.* v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 314. — VI. Histoire de ma bibliothèque, appréciation des auteurs qui la composent. *Mém.* v. 7 (1847, 2.^e part.), p. 303. — VII. Le Papillon, l'Araignée, l'Enfant et l'Homme, fable. *Mém.* v. 28 (1848), p. 459. — VIII. Les Petits Ruisseaux, fable, *Idem.*, p. 161. — IX. Compte-rendu des travaux de la Société pendant l'année 1848. *Mém.* v. 28 (1848), p. 474. — X. Note sur le prix proposé par la Société sur l'histoire littéraire des Pays-Bas

et de la partie du nord de la France qui forme aujourd'hui notre département. Mém. v. 29 (1849), supplém. p. XI. — XI. Le Limacon et la Rose, fable. Mém. v. 30 (1850), p. 461. — XII. L'Aveugle et l'Enfant, fable. Idem. — XIII. La Plume et le Pinceau, fable. Idem. — XIV. Le Chien qu'on croyait appartenir à un prince. Idem. — XV. Compte-rendu des travaux de la Société pendant les années 1849 et 1850. Mém. v. 31 (1851), p. 610. — XVI. Lettre à M. Macquart sur son jubilé académique. Mém. présent vol. p. 6. — XVII. Compte-rendu des travaux de la Société pour 1851, 1852 et 1853. Id. p. 15

DELEZENNE. — I. Rapport sur le système mnémonique de Finaigle. Men. aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 13. — II. Gnomonique élémentaire. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 6. — III. Exposition du système métrique. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 7. — IV. Sur la règle des deux fausses positions. Mém. v. 1, cah. 3, p. 5. — V. Méthode pour noter les phénomènes météorologiques. Mém. v. 1, cah. 3, p. 5. — VI. Détermination du niveau de l'élevation de Lille au-dessus du niveau de la mer. Id., p. 7. — VII. Théorie de l'électrophore. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 15. — VIII. Utilité des paratonnerres. Effets de la foudre qui a frappé le théâtre. Mém. v. 1, cah. 4, p. 145. — IX. Sur les électricités différentes données à un même objet. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 11. — X. Sur la construction d'un thermomètre. Analyse aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 11. — XIII. Des moyens de déterminer par le calcul la dilatation du laiton et du mercure. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 7. — XII. Note sur la mesure d'électricité accumulée sur la surface interne d'une bouteille de Leyde chargée. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 9. — XI. Notes sur le traitement d'une flexion de doigt par l'électricité. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 62. — XIV. Note sur le photomètre de Nicod. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 12. — XV. Formules pour calculer la pesanteur spécifique des solides et des liquides au moyen d'un vase. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 7. Voyez aussi Mém. v. 2 (1819-1822), p. 48. — XVI. Note sur l'usage de la balance. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 18. — XVII. Sur l'effet des piles sèches et des piles humides. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 10. Voyez ci-après. — XVIII. Electromètre à pailles. Idem. — XIX. Notice nécrologique sur Scalbert. Mém. v. 1, cah. 5, p. 120. — XX. Sur l'électricité des substances idio-électriques. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 9. — XXI. Discours sur la marche et les progrès de la physique. Idem, p. 9. — XXII. Note sur l'aréométrie. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 48. Voyez ci-dessus. N.^e XV. — XXIII. Note sur l'emploi du

cercle répétiteur. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 32. — XXIV. Note sur l'usage de la balance dans les opérations commerciales. Mention aux Mém. v. 2 (1819-1822), p. 117. Voyez ci-dessus. N.º XVI — XXV. Mémoire sur les melanges ou combinaisons de l'eau avec l'alcool et l'acide sulfurique. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 1. Voyez aussi pour l'origine du travail. Mém. v. 1, cah. 5, p. 13. — XXVI. Note sur la polarisation de la lumière réfléchiée par l'air serein. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 34. — XXVII. Extrait du rapport fait au nom de la commission chargée d'examiner les mémoires présentés pour le prix de physique à décerner en 1825. Mém. v. 4 (1825), p. 34, voyez Colladon, I. — XXVIII. Mémoire sur les valeurs numériques des notes de la gamme. Mém. v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.), p. 1. — XXIX. Note sur le nombre des modes musicaux. Mém. Idem, p. 57. — XXX. Rapport sur le projet d'établissement d'un cours de dessin linéaire et d'un cours de géométrie et de mécanique appliquées aux arts. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 119. — XXXI. Note sur un procédé pratique pour abaisser une perpendiculaire sur un plan donné. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 88. — XXXII. Électricité. Sur la charge par cascade et par la pile voltaïque. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 1. Voyez Vincent III. — XXXIII. Note sur le pistolet de Volta. Mém. Idem, p. 19. — XXXIV. Sur les formules d'interpolation donnant les forces élastiques de la vapeur d'eau correspondantes à des températures données. Mém. v. 9, tome 1 (1831-1832, 2.^e part.), p. 37. — XXXV. Note sur l'ouvrage de M. de Prony sur le calcul des intervalles musicaux. Mém. v. 10 (1833), p. 65. Voyez de Prony I. — XXXVI. Note sur la polarisation. Mém. v. 11 (1834), p. 283, et addition p. 594 et Mém. v. 12 (1835), p. 5. — XXXVII. Note sur le phénomène d'optique météorologique du 13 mars 1838. Mém. v. 14 (1838, 2.^e part.), p. 5. — XXXVIII. Sur le son que produit un aimant par les décompositions et recompositions successives du magnétisme. Mém. v. 15 (1838, 3.^e part.), p. 49. — XXXIX. Halos lunaire observé le 4 octobre 1838. Mém. v. 15 (1838, 3.^e part.), p. 66. — XL. Note sur l'orage du 5 septembre 1838. Mém. Idem, p. 67. — XLI. Tables barométriques servant à ramener à une température donnée les hauteurs du baromètre observées à une température quelconque. Mém. v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.), p. 93. Voyez Mém. v. 1, cah. 5, p. 8, pour l'origine de ce travail. — XLII. Sur les couronnes, optique. Mém. v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.), p. 29. — XLIII. Sur une cheminée foudroyée. Mém. v. 16 (1839, 1.^{re} part.), p. 5. — XLIV. Note sur un point de météorologie, mesure de l'évaporation, 31 janvier 1840, Mém. v. 18 (1840), p. 5. — XLV. Rapport de la commission chargée de recueillir les observations météorologiques. Mém. v. 21 (1842),

p. 36. — XLVI. Expériences sur les piles sèches. Mém. v. 22 (1843), p. 207. Rapprochez ci-dessus XVII. — XLVII. Notice élémentaire sur les phénomènes d'induction. Mém. v. 23 (1844), p. 1, et Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 10. — XLVIII. Sur les principes fondamentaux de la musique. Mém. v. 28 (1848), p. 39. — XLIX. Acoustique. Sur la formule de la corde vibrante. Mém. v. 30 (1850), p. 12. — L. Expériences et observations sur le *ré* de la gamme. Mém. v. 31 (1851), p. 1. — LI. Observations sur les cordes des instruments à archet. Mém. v. 33 (1853), p. 91. — LII. Sur la transposition. Mém. Idem, p. 24.

DELIGNE. — I. Analyse de li romans de Raoul de Cambrai et de Bernier, publié pour la première fois d'après le manuscrit unique de la bibliothèque nationale, par Ed. Le Glay. Mém. v. 29 (1849), 777.

DELISLE. — I. Théorie et tracé de la courbe des ponts-levis à contre-poids solidaires. Mémoires v. 2 (1819-1822), p. 78. — II. Mémoire sur l'adouccissage des lins préparés sans rouissage avec la machine Christian. Mémoires Idem, p. 307. — III. Mémoire sur le perfectionnement de quelques machines hydrauliques par l'emploi des réservoirs à air. Mém. Idem, p. 81. — IV. Mémoire sur le principe mécanique des armes à jet chez les anciens. Mém. Idem, p. 88. — V. Note sur un moyen que l'on croit propre à favoriser l'effet de la traction des chevaux attelés aux voitures. Mém. v. 4 (1825), p. 252. — VI. Considérations sur l'importance et les moyens de l'application des machines à vapeur à la navigation maritime sous le rapport de la guerre. Mém. v. 4 (1825), p. 224. — VII. Mémoire sur l'élasticité de l'air employée comme ressort et sur son application au perfectionnement des quelques machines. Mém. v. 5 (1826 1827, 1.^{er} sem.), p. 101. — VIII. Note sur les améliorations dont est susceptible le système actuel des égouts de la ville de Dunkerque. Mém. Idem, p. 114. — IX. Note sur l'assainissement des établissements chauffés à la vapeur. Mém. Idem. p. 109.

DEMESMAY, memb. ass. agr. — I. Note sur un insecte qui attaque les jeunes semis de betteraves. Not. Ag. v. 4, p. 9. — II. Sur la nécessité et les moyens de renouveler l'air des étables. Mém. v. 20 (1841 2.^e part.) p. 122. Not. Ag. v. 4, p. 65. — III. Sur les semis en ligne et le semoir Crespel. Not. Ag. v. 4, p. 138. — IV. Charrue Brabant du sieur Willauquier, maréchal à Orchies. Mém. v. 21 (1842) p. 484. Not. Ag. v. 5, p. 9. — V. Sur l'engraissement des vaches laitières. Not. Ag. v. 5, p. 45. — VI. Expériences sur la valeur nutritive des tourteaux. Not. Ag. v. 4,

p. 68 bis. — VII. Note sur quelques variétés de froment. Not. Ag. v. 6. p. 21. — VIII. Note sur la distance à observer pour les espèces sarclées. Idem. p. 24. — IX. Question d'économie agricole. Graines oléagineuses. Idem. p. 67. — X. Modifications à apporter aux assolements usités. Idem. p. 167 et 271. — XI. Sur la composition d'engrais fertilisants. Idem. p. 198. — XII. Note sur les assolements et en particulier ceux proposés par M. Dezeimeris. Idem. p. 271. Voyez Th. Lestiboudois sur le même sujet, XXXVII.— XIII. Conférence sur l'économie du bétail, 2 juin 1847. Not. Ag. v. 7, p. 197.

DEMESMAY et MALLET. — I. Expériences sur la nitrification. Mem. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828) p. 142. Voir pour l'origine de ce travail Mém. v. 2. Rapp. de la Comm. d'Agric.

DEMEUNYNCK. — I. Observations et réflexions sur quelques cas d'anévrismes externes. Mem. v. 7 (1829-1830) p. 282.— II. Relation de plusieurs cas d'hydrophobie et réflexions sur cette maladie. Mém. v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.) p. 338.

DE PRONVILLE. — I. Exposition de plantes vivaces de pleine terre présentées selon leur emploi dans les jardins, paysages Mém. v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.) p. 280.

DE PRONY. — I. Analyse de son ouvrage sur les intervalles musicaux. Mém. v. 10 (1833) p. 51.

DE RECICOURT. — I. Sur les avantages dont serait l'exécution de quelques canaux dans le département du Nord. Mention aux Mémoires v. 1, cahier 1, p. 56. — II. Mémoire sur les avantages dont serait une éducation première relative au génie militaire et sur les motifs d'en établir une à Lille. Mention au Mém. v. 1, cah. 5, p. 43. — III. Mécanisme hydraulique pour lever de grands fardeaux. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 44. — IV. Renseignements sur les moyens d'établir des canaux de communication entre deux rivières navigables avec peu d'ouvrages d'art et beaucoup d'économie. Exemple pris entre la Scarpe et l'Escaut. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 44.

DERODE. — I. Observations sur la machine pneumatique à double cylindre. Mémoires v. 5 (1826-1827, premier semestre) p. 72. — II. Le poète et la muse, poésie. Mém. v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.) p. 374. — III. Dieu. Ode. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828) p. 686. IV. Notice sur quelques coquillages fossiles. Mém. v. 7 (1829-1830) p. 152. — V. Notice sur la méthode d'enseignement de M. Jacotot

- Mém. v. 7 (1829-1830) p. 468. — VI. Génération des sections coniques ramenée à une question de géométrie élémentaire. Mém. v. 15 (1838, 3.^e part.) p. 25 — VII. Considérations sur les lois de la progression des langues. Mem. v. 18 (1840) p. 473. — VIII. De l'huile de madia sativa et de sa saponification comparée avec celle des huiles de colza et d'œillette, etc. Not. Ag. v. 4, p. 73.
- DE ROISIN, le baron. — I. Essai sur les cours d'amour par Frédéric Diez, professeur de belles lettres à l'université de Bonn, traduit de l'Allemand et annoté. Mém. v. 20 (1841, 2.^e part.) p. 147.
- DE ROSNY. — I. Notice sur Alain de Lille. Mem. v. 1. cah. 2, p. 52 et cah. 4, p. 89. Voyez Poret. IV.
- DESBRIÈRES. — I. Note sur un nouveau procédé pour obtenir le sulfate neutre de quinine sans employer l'alcool. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828) p. 145.
- DESCAMPS, membre associé agriculteur. — I. Etat de dépenses et de produits d'une houblonnière de la contenance de 40 ares, plantée à Croix en 1827. Mém. v. 9, tom. 2 (1831-1832, trois. part.,) p. 81.
- DESMAZIÈRES. — I. Note sur des genres nouveaux de champignons. Espèce nouvelle de fungus. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 5, p. 49. — II. Sur les dahlias. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 247. — III. Extrait d'un Mémoire sur l'influence nuisible du vinettier commun (*berberis vulgaris*) sur les céréales. Mém. v. 1, cah. 5, p. 36 et 87. — IV. Description de deux plantes cultivées au jardin botanique de Gand. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 254. — V. Phytographie. Sur les genres *chrysanthemum*, *matricaria* et *pyrethum* et en particulier sur le *matricaria inodora*. Analyse étendue aux Mém. v. 2 (1819-1822), p. 257. — VI. Notice sur le lycoperdon de Linné et sur une nouvelle espèce de *carpobolus*. Mich. genre à ajouter à la flore française. Mém. v. 3 (1823 et 1824), p. 225. — VII. Sur le *rumex nemorosus*, Schrader, et le *rumex nemopalathum*. Linn. Même vol., p. 235. — VIII. Recherches microscopiques et physiologiques sur le genre *mycoderma*. Mém. v. 4 (1825), p. 297. Voir pour l'origine de ce travail, Mém. v. 3 (1823 et 1824), p. 241. — IX. Description de plantes cryptogames nouvelles, suivie de quelques observations sur le *lyngbia muralis* d'Agardh, et sur le *lepraria byssus botryoides* des auteurs. Mém. v. 4 (1825), p. 288. — X. Observations sur le *mucor crustaceus* bull. ch. *Oegerita crustacea* de C. F. fr. *Oidium rubens*. Linck. Obs. *Sepedonium caseorum*. Linck. Spec. *Sporendonema casei*. Mém. v. 5 (1826-

1827 , prem. sem.) , p. 185. — XI. Sur le pibolus crystallinus de Tode et le seletorium stercorarium de De Candole. Même vol. p. 189. — XII. Sur le lycoperdon radiatum de Sowerby, et l'agar cus-radians, espèce nouvelle. Mém. v. 6 (deux. semest. 1827-1828) , p. 439. — XIII. Observations microscopiques sur le blanc du rosier. Oidium leucoconium. Mém. v. 7 (1829-1830) , p. 180. — XIV. Monographie du genre Nœmaspora et du genre libertella. Mém. v. 7 (1829-1830) , p. 187. — XV. Mémoire sur l'ulva granulata de Linné. Mém. v. 9, tome 1 (1831-1832, deux. part.) , p. 98. — XVI. Description de six hyphomycètes inédites à ajouter à la flore française, Mém. v. 11 (1834) , p. 510. — XVII. Discours en séance publique. 28 juillet 1834. Mém. v. 11 (1834) , p. 657. — XVIII. Observations cryptogamiques extraites de fascicules publiés par l'auteur, et descriptions de plantes inédites à ajouter à la flore française (études tellement nombreuses qu'il est impossible d'en indiquer ici les sujets). Mém. v. 4 (1825) , p. 288. — v. 6 (deux. semest., 1827-1828) , p. 450. — v. 7 (1829-1830) , p. 196. — v. 12 (1835) , pag. 192 et 211. — v. 13 (1836-1838) , p. 273. — v. 16 (1839, prem. part.) , p. 76. — v. 18 (1840) , pag. 33 et 573. — v. 21 (1842) , p. 108. — v. 24 (1845) , p. 223. — v. 25 (1846) , p. 136. — XIX. Note sur un nouveau genre institué dans l'ordre des pyrénomycètes pour une plante inédite récemment découverte en France. Mém. v. 19 (1841, prem. part.) , p. 46. — XX. Notice sur le protococcus nivalis. Même vol. p. 48. — XXI. Observations sur le lophium elatum. Même vol. p. 52. — XXII. Description de dix espèces du genre peziza à ajouter à la flore française. Même vol. p. 55. — XXIII. Notice sur seize espèces du genre septoria récemment découvertes en France, et la plupart inédites. Mém. v. 21 (1842) , p. 94. — XXIV. Note sur le sphœria buxi. Mém. v. 21 (1842) , p. 104. — XXV. Observations sur le sphœrea arundinacea. Sow et God. nob. Mém. v. 25 (1846) , p. 129. — XXVI. Description de vingt-deux espèces appartenant au genre sphœria, et nouvelles pour la flore cryptogamique de la France. Mém. 26 (1847, prem. part.) , p. 149.

DESMYTTÈRE. — I. Mémoire sur la nature du sol de la montagne de Cassel (Nord). Mém. v. 4 (1825) , p. 500.

D'ORBIGNY-DESSALINES. — I. Notice sur quelques espèces nouvelles de mollusques fossiles du département de la Charente Inférieure. Mém. v. 3 (1823-1824) , p. 282.

DOURLEN. — I. Constitutions météorologiques et médicales observées à Lille, l'an XI. Ment. aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 35.

DOURLEN. — I. Observations recueillies à Lille, le 28 avril 1832. Choléra. Mémoires v. 9, tome 2 (1831-1832, troisième partie) p. 1. — II. Compte-rendu des travaux de la Société pendant l'année 1832. Mém. v. 10 (1833), p. 479. — III. Rapport d'une Commission sur les ouvrages de M. Jobim. Statistique médicale du Brésil. Mém. v. 13 (1836-1838, prem. part.), p. 363. — IV. Observations de calculs salivaires. Mém. v. 12 (1835), p. 245. — V. Quelques études sur la vaccine. Mém. v. 16 (1839, prem. part.), p. 462. — VI. Hernie triple étranglée. Même vol. p. 517. — VII. Discours en séance publique, 9 octobre 1842. Mém. v. 21 (1842) . p. 487. Voyez Moulas et Dourlen.

DRAPIEZ. — I. Analyse d'un minéral de chaux carbonatée ferri-fère, trouvé dans une carrière de chaux. Mention aux Mémoires vol. 1, cahier 1, p. 40. — II. Notice sur une variété d'arsenic oxidé aciculaire, trouvée à Lezennes (Nord). Mention même volume, p. 39. — III. Plan de description générale du département du Nord. Mention même volume, p. 48. — IV. Analyse d'un caillou d'Egypte, rapporté par Malus. Mention même vol. p. 39. — V. Analyse de divers quinquinas et de l'écorce d'angustura et quelques études de pharmacie : Acide nitrique, douce amère, extrait de saturne. Mention même vol., p. 42. — VI. Introduction à l'étude de la pharmacie et études sur quelques préparations pharmaceutiques. Mention même vol., p. 38. — VII. Sur la minéralogie. Mention au même vol., p. 51. — VIII. Compte-rendu des travaux de la Société depuis son origine jusqu'à 1806. Mém. v. 1, cah. 1, p. 9. — IX. Note sur l'amélioration des bêtes à laine dans le département du Nord. Analyse étendue aux Mémoires v. 1, cah. 2, p. 25. — X. Note sur l'émétique. Mention Mém., même vol., p. 10. — XI. Sur le lepidolithe, minéral. Même vol., p. 20. — XII. Note sur l'insecte qui détruit le colza. Mention même vol., p. 33. — XIII. Compte-rendu des travaux de la Société de 1806 à 1807. Mém. v. 1, cah. 2, p. 6. — XIV. Tableau des coléoptères. Mention aux Mém., même vol., p. 16. — XV. Sur la greffe. Mention aux Mém., v. 1, cah. 3, p. 13. — XVI. Analyse des divers terrains de culture. Mention même vol., p. 9. — XVII. Sur le cétaqué du musée. Mention au même vol., p. 25. — XVIII. Notice nécrologique sur Liégeard cadet. Analyse étendue aux Mém., v. 1, cah. 3, p. 72. — XIX. Analyse de divers minerais de fer. Mention aux Mém., v. 1, c. 3, p. 9. — XX. Compte-rendu des travaux de la Société de 1807 à 1808. Même vol., p. 2. — XXI.

Note sur la fabrication du chromate de plomb. Mention aux Mém., v. 1, cah. 4, p. 28 bis. Erreur de pagination. — XXII. Réflexions sur les houilles et les bois bitumineux. Mention même vol., p. 30. — XXIII. Essai sur la peinture sur verre. Mention même vol., p. 100. — XXIV. Sur une variété de fer oligiste écailleux, venant de la Guyanne. Mention même vol., p. 28 bis. Erreur de pagination. — XXV. Méthode de cultiver le colza dans le département du Nord. Analyse étendue, même vol., p. 40. — XXVI. Analyse d'un minéral trouvé à Fresnes. Mention au v. 1, cah. 3, p. 8. — XXVII. Note sur deux statuettes trouvées à Werwick et à Sainghin. Mention aux Mém., v. 1, cah. 4, p. 84. — XXVIII. Sur la launonite. Mention au même vol., p. 30. — XXIX. Sur la fabrication du sucre de betteraves en grand. Analyse étendue au même vol., p. 27. — XXX. Sur un insecte propre à remplacer la cochenille. *Aphis matricariæ*. Analyse étendue, même vol., p. 35. — XXXI. Analyse de l'air d'une citerne située à Lille, dans laquelle une asphyxie a eu lieu. Mention même vol., p. 59. — XXXII. Notice nécrologique sur M. Tonnelier. Mém., même vol., p. 151. — XXXIII. Comptendu des travaux de la Société de 1808 à 1811. Même vol., p. 6. — XXXIV. Analyse de chrome oxidé. Mention Mém., vol. 1, cah. 5, p. 4. — XXXV. Analyse chimique de plusieurs variétés de quartz et de grenats ferrifères. Mention aux Mém., v. 1, cah. 5, p. 46 et 47. — XXXVI. Sur la culture du titimale. *Euphorbia esula*. Linn. Mention même vol., p. 24. — XXXVII. Analyse des cendres de tourbe et des cendres de bois. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5 p. 24. — XXXVIII. Notice nécrologique sur Decroix. Mention même vol., p. 70. — XXXIX. Notice nécrologique sur F.-J. Lestboudois. Idem. — XL. Analyse de diverses eaux de Lille. Mention même vol., p. 23. — XLI. Analyse d'un aérolithe. Mention même vol., p. 46. — XLII. Sur le fruit d'une espèce de nandhirobe. Mention aux Mém., même v. p. 24. — XLIII. Composition chimique de l'opium. Mention même vol., p. 24.

DRAPIEZ et J. MACQUART. — I. Sur l'ornithologie du département du Nord. Mention aux Mémoires, vol. 1, cah. 1, p. 48, et cah. 5, p. 52.

DUFAY, étranger à la société. — I. Notice sur la vie et les ouvrages de Wicar. Mém. v. 22 (1843), p. 314. Voyez Wicar et Legrand, IV.

DUFOUR, Léon. — I. Recherches sur les métamorphoses du genre *Phora* et description de deux espèces nouvelles de ces diptères. Mémoires, volume 18 (1840), p. 414. — II. Histoire

des métamorphoses du *Sciophila*-*Striata*. Mém. v. 19 (1841, 1.^{re} partie), p. 201. — III. Histoire des métamorphoses de l'*Eumerus* *Oeneus*. Macq. Mém. v. 24 (1845), p. 197. — IV. Histoire critique des métamorphoses de la *Drosophila* *Reaumurii* et description de la larve du *Drosophila* *Maculata*. Mém. v. 24 (1845), p. 201. — V. Etudes sur la mouche des cerises, *Uropha* *cerasorum*. Même vol. p. 209. — VI. Mémoire pour servir à l'histoire des métamorphoses des Tipulaires du genre *Lasioptera*. Même vol. p. 215. — VII. Histoire de la galle de l'*Eryngium* et des divers insectes qui l'habitent. Mém. v. 25 (1846), p. 121.

DUHAMEL, O.-B.-J. — I. Pièce fugitive sur Frédéric-le-Grand. Mention aux mémoires vol. 1, cah. 2, p. 44. — II. Vers faits à l'occasion de la nouvelle année. Mention même vol. p. 44. — III. Epître à la vicillesse. Mention aux Mém. vol. 1, ch. 3, p. 36. — IV. Epître à M. Duplantier, préfet du Nord. Extraits aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 107. — V. Epître sur la naissance du roi de Rome. Même vol. p. 157. — VI. Note sur une expérience d'optique faite à l'aide d'un briquet pneumatique. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 4. — VII. Boutade philosophique. Extrait aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 77. — VIII. Les différents âges de la vie, poëme. Extraits étendus aux Mém. v. 2 (1819-1822), p. 395. — IX. Episode tiré d'une épître à un ami. Mém. v. 1, cah. 5, p. 134. — X. L'Ours et le Dogue, fable. Idem p. 126. — XI. De l'empiètement des Dunes sur les terres et des moyens de les fixer. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 295. — XII. Quelques idées sur les moyens de chauffer les appartements sans danger. Analyse aux Mém. v. 2 (1819-1822), p. 123. — XIII. La Belle-de-Nuit et l'Hélianthe, fable. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 391. — XIV. Le Cèdre, fable. Idem, p. 393. — XV. Le Cheval de course et l'Ecuyer, fable. Mém. v. 394. — XVI. La Pie et la Colombe, fable. Idem, p. 395. — XVII. Concrétion trouvée dans l'intérieur d'un œuf de peule. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 273. — XVIII. Le Seigneur et le jeune Pâtre, fable. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 370. — XIX. Désinfection des eaux d'un puits opérée à leur source même et proposition d'un nouveau mode de fontaines dépurantes. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 36. — XX. Le Jeune et le Vieux Guerrier, fable. Idem, p. 374. — XXI. Discours en séance publique. 23 juillet 1825. Mém. v. 4 (1825), p. 1. — XXII. Discours en séance publique, 4 novembre 1826. Mém. v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.) p. 400. — XXIII. Le Palais et la Chaumière, fable, même vol. p. 365. — XXIV. L'Escargot et la Chenille, idem. — XXV. La Médecine curative. idem. — XXVI. Damis et Truffart, fable. Mém. v. 6. (2.^e semest, 1827-1828), p. 694. — XXVII. L'Enfant

et le vase qui contient des amandes, fable, idem. — XXVIII. Les deux Villageois et le Nuage, fable, idem. — XXIX. L'Homme et les autres Êtres, fable, idem. — XXX. Le Voyageur et le Muletier, fable imitée de l'espagnol, idem. — XXXI. Elise et le Miroir, fable, idem. — XXXII. Légères modifications de procédés pharmaceutiques. Mém. v. 6. (2.^e semest. 1827-1828), p. 544.

DUHAMEL, de Sarrebruck. — I. Note sous forme de lettre sur la minéralogie de la Sarre et d'autres départements nouvellement réunis à la France. Mention aux Mém. v. 1. cah. 4 (1811), p. 32.

DUHAYON. M. Assoc., agric. — I. Sur les vers à soie élevés par la scorsonère. Not. ag. v. 4, p. 179. — II. Rapport sur une houblonnière. Mém. v. 23 (1844), p. 415. Not. ag. v. 5, p. 257.

DUJARDIN. — I. Notice sur un instrument de tachigraphie appelé tachigraphe. Mémoires vol. 13 (1836-1838, première partie), p. 228. — II. Simplification de l'écriture de la musique. Même volume, p. 234. — III. Accroissement contre nature de l'ongle du gros orteil. Même vol., p. 355. — IV. Note sur la possibilité de dévier les projectiles lancés par les armes à feu. Mém. v. 15 (1838, 3.^e partie), p. 77.

DUMONT, de Courset. — I. Agriculture du Boulonnais. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 31. — II. Météorologie des cultivateurs. Idem, p. 8.

DUPUIS, — I. Notice sur la vie, les écrits et les doctrines d'Alain de Lille. Mém. v. 29 (1849), p. 209. — II. Anthoinette Bourignon. Mém. v. 33 (1853), p. 344.

DUTHILLEUL. — I. Le Printemps, traduction d'une canzonetta de Métastase. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 408.

FACQUEZ et **RAYNARD**. — I. Analyse de l'air de la citerne à l'huile dans laquelle ont péri M. Poullain et un de ses ouvriers. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 39.

FAUBERT. — I. Vers sur le retour de l'Empereur. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 65, et cah. 3, p. 44. — Voyez Silvy, VII.

FÉE. — I. Essai historique et critique sur la phytonomie ou nomenclature végétale. Mémoires v. 5 (1826-1827, premier semestre), p. 161. — II. Notice sur les productions naturelles de l'île de Java. Même volume p. 193. — III. Eloge de Pline le naturaliste. Même volume page 340. — IV. Le Cimetière de village,

poésie. même vol. p. 390. — V. Monographie du genre *Chiolecton*. Mém. v. 6 (deux. semest., 1827-1828), p. 466. — VI. Sur les senés meles de Redoul. Même vol., p. 551. — VII. Discours en séance publique, 4 novembre 1828. Même vol. p. 731. — VIII. Discours en séance publique. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 505. — IX. Vie de Linné. Mém. v. 8 en entier (1832, 1.^{re} part.). — X. Flore de Théocrite. Mém. v. 9, tome 1 (1831-1832, 2.^e part.), p. 123. — XI. Extrait d'un rapport sur la traduction en vers français, par M. Moulas, d'une pièce de vers du poète espagnol Quintana, intitulée : Sur l'étude des lettres. Sobre el estudio de la poesia. Mém. v. 9, tome 2 (1831-1832, 3.^e part.), p. 127, voyez Moulas I.

FÉRON. — I. Analyse de grelons de l'orage du 20 prairial an xi. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 1, p. 35. — II. Questions sur un empoisonnement, substances corrosives restées sans effet. Mention aux Mémoires vol. 1, cah. 1, p. 43. — III. Sur un cas rare de médecine. Opération césarienne. Mention au même cah. p. 45. — IV. Essai sur la nature des eaux de Lille et en particulier analyse des eaux de la citadelle. Mention au même cah. p. 41. — V. Réflexions et observations sur l'exostose scorbutique. Mention au même cah. p. 44. — VI. Notice sur la chaude-rivière. Insérée en grande partie aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 21. — VII. Sur une fontaine intermittente de la fosse Broyon (Aisne). Ment. aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 23. — VIII. Rapport sur un fœtus monstrueux. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 77. — Voyez Bis IV.

FONTAINE et BOTTIN. — I. Analyse d'un mémoire de M. Bottin sur l'éducation des abeilles, par M. Fontaine. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 30.

GARASSINI. — I. Sur la sensibilité et l'irritabilité des plantes. Mention aux mém. v. 4, cah. 4, p. 39.

GARREAU. — I. Sur la formation des stomates dans le *tradescantia virginica* et les transformations cellulaires qui l'accompagnent. Mém. v. 33 (1853), p. 115.

GILGENCRANZ. — I. Examen comparatif de l'action des sangsues et des ventouses scarifiées Mém. v. 6 (2^e semest. 1827-1828), p. 511. — II. Notice sur la végétation des plantes céréales et sur leur conservation après les effets de la grêle. Mém. v. p. 565. — III. Notice sur les algues marines et la manière de les préparer pour les collections. Mém. v. 10. (1833), p. 129.

- GILLET DE LAUMONT.** — I. Momie toulousaine Mém. v. 19 (1841, 1.^{re} part.), p. 291.
- GOSSELET.** — I. Proposition tendant à la création d'un musée industriel. Mém. prés. vol. p. 8, voyez Bellaert I, et Violette I.
- GRAVIS.** — I. Gastrite aiguë ; tubercules développés dans l'œsophage ; perforations établissant communication entre ce conduit et la trachée artère ; carie de deux vertèbres dorsales. Mém. v. 11 (1834), p. 522.
- GRIVEAU.** — I. A sa majesté Napoléon, poésie. Extraits aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 37. — II. Ma philosophie, stances irrégulières. Idem, p. 38. — III. Epître de Julie à Ovide. Mém. v. 1, cah. 3, p. 53. — IV. Vers sur le mariage de l'Empereur. Mém. v. 1, cah. 4, p. 103. — V. Epître d'Ovide à Julie. Mention. Idem.
- GUILMOT.** — I Rapp. sur un lieu nommé Hermoniacum dans la carte théodosienne. Mention aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 88.
- HAUTERIVE.** — I. Tumeurs synoviales. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 310. — II. Rapport annuel de la Commission d'Agriculture, 29 juillet 1832, vol. 9, tome 2 (1831-1832, deuxième partie), p. 184. — III. Idem. 28 juillet 1833. Mém. vol. 10 (1833), p. 493. — IV. Catalogue de la bibliothèque de la Société publié séparément par elle. Un vol. in-8 de 95 pages, chez Leleu, à Lille, 1839. — V. Etoiles filantes observées à Lille dans la nuit du 11 au 12 août 1839. Mém. v. 16 (1839, 1.^{re} part.), p. 8. — VI. Résumé d'observations faites sur la grippe qui a régné épidémiquement à Lille, pendant les mois de janvier et février 1837, Même vol. p. 522. Voyez Bailly V et Legrand II.
- HAY.** — I. Poème sur la mort du Tasse. Fragments aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 75. — II. Herbal et Mella, chant imité d'Ossian. Même vol. p. 130. — III. Epître à un ami. Même vol. p. 138. — IV. Epître. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 399. — V. La jeune Liline au premier jour de l'an. Idem, p. 402.
- HECART, aîné.** — I. Rapport du Jugerum des anciens avec notre arpent. Mention. aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 33.
- HECART, cadet.** — I. Eloge du chardon, prose. Mention aux Mémoires vol. 1, cah. 1, p. 52. — II. Tout est compensé, prose. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 1, p. 52. — III. Eloge du B. Idem. — IV. Qu'est-ce que la Société, prose. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 40. — V. Promenades autour de Valen-

ciennes, herborisation. Mention même cahier, p. 19. — VI. Indicateur minéralogique, suivant la méthode d'Haüy, même cah. p. 22. — VII. Le journaliste embarrassé, même cah., p. 45. — VIII. La navigation, imitée de Gessner, et quelques autres poésies. Idem. — IX. Epître à Pons de Verdun. Extraits aux mém. v. 1, cah. 3, p. 40.

HEEGMANN. — I. Mémoire sur la sphère. Mém. v. 4 (1825), p. 106. — II. Mémoire sur quelques formules algébriques relatives à l'amortissement. Mém. v. 6 (2.^e sem., 1827-1828), p. 1. — III. Sur l'ancien système de crédit en France. Mém. v. 18 (1840), p. 425. — IV. Études sur la trigonométrie, suivies de tables pour la résolution du triangle sphérique, avec leur application à la gnomonique et à quelques problèmes d'astronomie usuelle. Mém. v. 29 (1849), p. 487. — V. Examen de la théorie musicale des Grecs. Mém. v. 31 (1851), p. 31 et 626, addition.

HERBO-WATEL, memb. ass. agric. — I. Béliers croisés. Not. ag. v. 5, p. 11.

JAUFFRET. — I. Réflexions sur la stratilégie ou méthode dite Lafforienne. Mém. v. 6 (2.^e sem., 1827-1828), p. 658. — II. Rapport sur divers ouvrages historiques de M. Villeneuve-Bargemont. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 488.

JEANRON. — I. Rapport au Ministre sur le musée Wicar et le musée de peinture de la ville de Lille. Mém. v. 33 (1853), p. 396, voyez Wicar.

JUDAS. — I. Observations météorologiques faites au commencement de ce siècle, en Zelande. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 8. — II. Sur l'étude des animaux invertébrés. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 47. — III. Rapport sur l'état des récoltes en 1816, dans l'arrondissement de Lille. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 32. — IV. Compte-rendu des travaux de la Société, de 1811 à 1819. Mém. v. 1, cah. 5, p. 3. — V. Rapport de la Commission d'agriculture. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 262.

JUDAS. — I. Observation sur une entroversion de la vessie. Mém. v. 10 (1833), p. 376. — II. Sur le mécanisme de l'excrétion de la bile. Même vol., p. 379.

JURINE. — I. Classification des hyménoptères et des diptères. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 3 (1808), p. 22.

KUHLMANN. — I. Note sur les moyens d'utiliser les eaux de lessivage après leur usage pour le débouilli des fils et toiles de coton. Mém. vol. 3 (1823-1824), p. 51. — II. Expériences pour servir à l'étude de l'acide fluorique et des fluates. Mém. v. 4 (1825), p. 256. — III. Note sur une espèce de quinquina, propre à la teinture. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 53. — Répété par erreur, vol. 4 (1825), p. 262. — IV. Sur le phytolaca. Mémoires vol. 5 (1826-1827, premier semestre) p. 118. — V. Note sur la fabrication de l'acide sulfurique. Même vol., p. 120. — VI. Notice sur les moyens de déterminer la qualité et la valeur de la garance. Même vol., p. 149. — VII. Mémoire sur les principes colorants de la garance. Même vol., p. 127. — VIII. Note sur diverses réactions chimiques : arsenite de cuivre. Action de l'ammoniaque liquide sur le sulfure d'arsenic. Cristallisation de l'oxide blanc d'arsenic. Production de l'outremer artificiel. L'acide hydrocyanique en contact avec les acides hydrochlorique et sulfurique. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 132. — IX. Considération sur l'emploi du sulfate de cuivre et de diverses autres matières salines dans la fabrication du pain. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 39. — X. Sur la théorie de la fabrication du pain. Même vol., p. 68. — XI. De la chaux et des mortiers en usage dans l'arrondissement de Lille. Mém. v. 9, tome I. (1831-1832, 2.^e part.) p. 93. — XII. Considérations sur l'influence de l'oxygène dans la coloration des produits organiques et sur l'action de l'acide sulfureux comme agent décolorant. Mém. v. 10 (1833), p. 90. — XIII. Notice sur l'établissement thermal des eaux et boues minérales de Saint-Amand. Même vol., p. 107. — XIV. Note sur la fabrication du sucre de betteraves. Même vol., p. 385. — XV. Des cheminées métalliques et des inconvénients de leur emploi dans l'industrie manufacturière. Mém. v. 12 (1835), p. 286. — XVI. Discours en séance publique. Même vol., p. 443. — XVII. Quelques expériences concernant la fabrication du sucre de betteraves. Mém. v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.), p. 212. — XVIII. De l'utilité des agents chimiques, pour distinguer le lin du coton. Même vol., p. 223. — XIX. De la fabrication du noir animal dans ses rapports avec la salubrité publique. Même vol., p. 199. — XX. De l'eau dans quelques réactions chimiques. Même v., p. 143. — XXI. Mémoire sur la nitrification. Production nouvelle de l'acide nitrique et de l'ammoniaque. Mém. v. 15 (1833, 3.^e p.). p. 88. — XXII. Expériences pour servir à l'histoire de l'alcool, de l'esprit de bois et des éthers. Mém. v. 16 (1839, 1.^{re} part.), p. 12; et pour une addition, p. 532. — XXIII. Sur la formation des cyanures et de l'acide cyanhydrique. Préparation de cet acide sans cyanure. Mém. v. 18 (1840), p. 10. — XXIV. De l'incrustation des chau-

- dières à vapeur. Procédé nouveau pour empêcher l'adhérence des dépôts calcaires. Même vol., p. 565. — XXV. Cristaux de sulfate de plomb artificiels obtenus dans la fabrication de l'acide sulfurique. Même vol., p. 571. — XXVI. Sur la théorie du blanchiment. Même vol., p. 43. — XXVII. De la nitrification et en particulier des efflorescences des murailles. Même vol., p. 17. — XXVIII. Mémoire sur les chaux hydrauliques, les ciments et les pierres artificielles. Mém. v. 19 (1841, 1.^{re} part.), p. 29. — XXIX. De l'industrie du sucre de féculé et des conditions de la coexistence de cette industrie et de celle des autres sucres d'origine métropolitaine et coloniale. Mém. v. 20 (1841, 2.^e part.) p. 190. — XXX. Expériences concernant la théorie des engrais; sur la fertilisation des terres par les sels ammoniacaux, les nitrates et d'autres composés azotés. Mém. v. 22 (1843), p. 76, et Mém. v. 23 (1844), p. 365.
- KUHLMANN et PELOUZE. — I. De la fermentation alcoolique et des ferments. Mém. v. 9, tome 1 (1831-1832, 2.^e part.), p. 78.
- LABOBÉE. — I. Mémoire sur des coquilles fossiles, trouvées dans la commune de Liognon, à quatre lieues de Bordeaux. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 49.
- LACARTERIE. — I. Examen d'une concrétion retirée d'une tumeur située un peu au-dessous de la partie antérieure de l'hypocondre droit d'une femme. Mém. v. 5 (1826-1827, 1.^{er} semest.), p. 154.
- LAFUITE. — I. Dissertation sur l'ode d'Horace (III 3.). *Justum ac tenacem*. Extraits aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 66. — II. Sur l'art de la fortification chez les anciens. Mém. v. 1, cah. 5, p. 101. — III. Extrait d'une notice sur les épuisements. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 113.
- LAMBERT. — I. Tableaux des combinaisons chimiques, d'après l'ancienne et la nouvelle nomenclature. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 9, et cah. 3, p. 6. — II. Tableau de l'art de la teinture. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 12, et cah. 5, p. 44. — III. Observation sur l'emploi de l'électrisation comme moyen curatif. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 62.
- LAMY — I. Coup-d'œil sur la marche de la physique depuis son origine jusqu'à nos jours. Mémoires vol. 26 (1847, première partie), p. 17. — II. Sur les chlorures de soufre. Même volume, p. 141. — III. Note sur la densité. Mémoires, volume 33 (1853), p. 9. — IV. Deuxième Mémoire sur la phycite.

Même vol. , p. 1. Pour le premier Mémoire, voir les annales de physique et de chimie. 1852.

LEBLEU. — I. Remarques physiologiques et thérapeutiques sur une plaie du cou. Mém. v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.), p. 358. — II. Quelques réflexions à propos d'une opération césarienne. Mention aux Mém. v. 25 (1846). p. 9.

LECAT, membre associé agriculteur. — I. Sur le blé d'Espagne, comparé aux autres espèces de blé. Not. agric., v. 5, p. 25 et 129 ; v. 6, p. 17 et 183 ; v. 9, p. 57. Voir sur le même sujet à la suite de Lecat : Masquelier, Dubayon, Wéry, au vol. 5, et J. Lefebvre au vol. 6. — II. Maladie des pommes de terre. Not. ag., v. 9, p. 115. — III. Culture du tabac. Not. ag., v. 10, p. 123.

LECLERCQ, membre associé agriculteur. — I. Sur la culture du houblon. Not. ag., v. 3, p. 63 ; vol. 4, p. 3 ; et vol. 5, p. 5 et 20. — II. Houblon et blé d'Espagne. Not. ag. v. 4, p. 97.

LECOMTE-LEPOUTRE, membre associé agriculteur. — I. Agronomie du département du Nord (Etat actuel de l'agriculture dans le département du Nord, et améliorations à y réaliser). Not. ag. v. 1, p. 145.

LEFEBURE. — Erreurs en médecine. Mém. v. 6 (2.^e s., 1827-1828) p. 533.

LEFEBVRE. — Discours en séance publique. Mém. v. 1, cah. 3, p. 1. voyez J. Macquart V.

LEFEBVRE, Julien. — I. Rapport sur les irrigations. Notices agricoles vol. 4, p. 129. — II. Rapport annuel de la Commission d'agriculture. Mémoires. vol. 22 (1843), p. 58. — III. Question du reboisement. Mémoires, volume 22 (1843) p. 37. Not. ag. v. 5, p. 105. — IV. Culture du ray grass d'Italie. Not. ag. v. 5, p. 1. — V. Du guano comme engrais. Idem, p. 3. — VI. Question linière. Idem, p. 191. — VII. Colonie agricole des jeunes détenus de Loos. Not. ag. v. 5, p. 205, et v. 6, p. 93. — VIII. Rapport sur la maladie des pommes de terre. Not. ag. v. 6, p. 33. — IX. Note sur le blé d'Espagne, à la suite d'un travail de M. Lecat, sur le même sujet. voyez Lecat I. — X. Note sur l'impôt du sel, à la suite d'une pétition adressée par la Société au Ministre. Not. ag. v. 6, p. 87 et 185. — XI. Compte-rendu des travaux du Conseil général d'agriculture. Même vol. p. 187. — XII. Instruction sur l'exposition départementale des produits agricoles et des instruments

aratoires qui s'ouvrira à Lille. Mém. v. 29 (1849), supplément xlvii. — XIII. Deux conférences sur l'histoire et la culture du froment. Not. ag. v. 8, p. 117 et 137. — XIV. Question des lins. Not. ag. v. 9, p. 27. — XV. Rapport sur le rouissage du lin. Même vol. p. 45. — XVI. Expériences sur le seigle coupé en vert comme fourrage. Not. ag. v. 9, p. 54. — XVII. Rapport sur les vœux exprimés au Ministre de l'agriculture et du commerce, lors de son passage à Lille. Même vol., p. 256. — XVIII. Rapport au Préfet sur les droits de douane à l'entrée du bétail étranger. Même vol., p. 272. — XIX. Statistique agricole. Même vol., p. 275. — XX. Rapport sur la question des sucres. Not. ag. v. 10, p. 65. — XXI. Culture du tabac. Not. ag. v. 10, p. 123. — XXII. Du drainage. Même vol., p. 130. A la suite se trouvent reproduits des Mémoires de Payen et de Dufour, sur le même sujet. — XXIII. Note sur le drainage. Not. ag. v. 11, p. 1. — XXIV. Statistique agricole. Not. ag. vol. 40, p. 81.

LE GENTIL. — I. Observation sur le mode d'ensemencement en lignes. Not. ag. v. 5, p. 219. A la suite une note de M. J. Lefebvre, sur ce travail.

LE GLAY. — I. Notice sur les archives de la Chambre des comptes de Lille. Mém. vol. 11 (1834), p. 564. — II. Recherches sur les premiers actes publics rédigés en français. Mém. v. 12 (1835), p. 329. — III. Discours en séance publique, 28 juillet 1837. Mém. v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.), p. 405. — IV. Analectes historiques ou documents inédits pour servir à l'histoire des faits, des mœurs et de la littérature. Mém. v. 14 (1838, 2.^e part.), p. 229 et v. 30 (1850), p. 304. — V. Mémoire sur les bibliothèques publiques et les principales bibliothèques particulières du département du Nord. Mém. v. 17 (1839, 2.^e part.), p. 5. Comprend presque tout le volume. — VI. Discours en séance publique, 27 juillet 1845. Mém. v. 24 (1845), p. 282. Not. ag. v. 6, p. 112. — VII. Conférence sur la santé des habitants des campagnes. Not. ag. v. 7, p. 269. — VIII. Etudes biographiques sur Mercurio-Arborio di Gattinara, chef du Conseil privé des Pays-Bas, premier président du parlement de Bourgogne, chancelier de l'empereur Charles V, et cardinal. Mém. v. 26 (1847, 1.^{re} part.), p. 183. — IX. Thomson et ses traducteurs, préface de la traduction des Saisons, par M. Moulas. Mém. v. 29 (1849), p. 804. voyez Moulas XXVI — X. Documents pour servir à l'histoire du comté de l'Ostrevant. Mém. v. 31 (1851), p. 531. — XI. Discours prononcé sur la tombe de M. J.-B. Lestibouois. Mém. v. 33 (1853), p. 532. — XII. Mé-

moire sur les archives de l'abbaye de Cysoing. Mém. v. 33 (1853) p. 492. Voyez Vincent VII.

LEGRAND. — I. Lettres extraites d'un ouvrage inédit sur la justice militaire. Mémoires vol. 9, tome 2, (1831-1832, troisième partie), page 85, et vol. 10 (1833), page 426. — II. Discours prononcé sur la tombe de M. Hauterive. Mémoires vol. 20 (1841, 2.^e part.), p. 273. — III. Discours en séance publique. 30 juillet 1843. Mém. vol. 22 (1843), p. 46. Not. ag. v. 5, p. 57. — IV. Rapport au nom de la Commission chargée d'examiner les Mémoires des concurrents à la médaille d'or, offerte à l'auteur de la meilleure notice sur la vie et les ouvrages de Wicar. Mém. vol. 22 (1843), p. 305. — V. De Lille au Mont-Blanc, par le Rhin. Idem, p. 378. — VI. Rapport sur la mitoyenneté. Même vol., p. 34. Not. ag. v. 5, p. 426. — VII. Rapport sur le concours ouvert pour les prix à décerner à la meilleure notice sur la vie et les ouvrages du statuaire Roland. Mém. v. 25 (1846), p. 397. Not. ag. v. 6, p. 217. — VIII. Une promenade à Bouvines. Mém. v. 25 (1846), p. 349. — IX. Rapport au nom de la Commission chargée d'examiner le travail de M. Bra, intitulé : de la loi vitale de l'art, et de l'art compatible avec les lumières au XIX.^e siècle, exposé par l'auteur à la société, dans un certain nombre de conférences. Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 291. — X. Sur la législation des portions ménagères ou parts de marais. Biens communaux. Mém. v. 29 (1849), p. 175. Not. ag. v. 8, p. 165. — XI. Une nuit chez les Trappistes du mont des Kattes. Mém. v. 30 (1850), p. 468. — XII. Contrebande littéraire. Même vol., p. 487. — XIII. Introduction aux conférences agricoles, et deux conférences sur le droit rural. Not. ag. v. 8, p. 1. — XIV. Discours adressé au Ministre du commerce, lors de son passage à Lille. Not. ag. v. 9, p. 252. — XV. Discours prononcé sur la tombe de M. Barrois. Août 1851. Présent vol. p. 1. — XVI. Discours en séance publique. Mém. v. 31 (1851). Supp., p. 1, not. ag. v. 10, p. 171. — XVII. Question des comices agricoles. Pétition au Ministre, pour que la Société continue à représenter l'agriculture. Not. ag. v. 10, p. 143. — XVIII. Question de compétence sur l'aptitude personnelle à la jouissance des biens communaux. Même vol., p. 201.

LENGLART, fils. — I. Rapport sur le bélier hydraulique. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 34. — II. Sur le sucre de pomme de terre. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 40.

LEROY, membre associé agriculteur. — I. Sur la carie des blés. Not. ag. v. 4, p. 192.

- LESCHEVIN. — I. Traduction des tableaux de chimie et de pharmacie de Tromsdorf. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 25. — II. Analyse de minéraux de la Bourgogne. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 4, p. 33, et cah. 5, p. 10. Ce mémoire a été l'objet d'une vive et longue discussion entre MM. Leschevin et Drapiez. On en trouve le compte-rendu aux pages qui viennent d'être indiquées.
- LESTIBOUDOIS, J.-B., fils. — I. Opération césarienne. *Mém.* v. 12 (1835), p. 237. Voyez Leglay XI.
- LESTIBOUDOIS, J.-B., père. — I. Sur le *lopezia racemosa*. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 49. Voyez Bottin XXVI.
- LESTIBOUDOIS, Thémistocle. — I. Note sur la plus interne des enveloppes florales des graminées. *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 174. — II. Note sur la conformation particulière des organes de la génération d'un *capra hircus* qui paraît hermaphrodite et dissection de cet animal. Analyse de ces deux notes aux *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 134. — III. Mémoire sur la distinction des hémorrhagies en actives et en passives. Mention au même vol., p. 387. — IV. Note sur le fruit des Papaveracées. Même vol., p. 181. — V. Mémoire sur les fruits siliqueux. *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 194. — VI. Sur la structure des Monocotylédonées. Même vol., p. 207. — VII. Mémoire sur l'insertion des étamines dans les crucifères. *Mém.* v. 3 (1823-1824), p. 243. — VIII. Note sur le cygne sauvage et le cygne domestique. Même vol., p. 270. — IX. Trois mémoires sur le *Canna indica*, et sur la famille des Basiliers et des Bananiers. Même vol., p. 248. — X. Du réceptacle et de l'insertion des organes floraux. *Mém.* 4 (1825), p. 268. — XI. Notice sur le genre *Hedychium* de la famille des Musacées. *Mém.* v. 6 (2.^e part. 1827-1828), p. 407. — XII. Sur le Mont-de-Piété. Même vol., p. 666. — XIII. Notice sur le genre *Globba*. *Mém.* v. 7 (1829-1830), p. 158. — XIV. Recherches sur les moyens d'assainir les canaux de la ville de Lille. *Mém.* v. 9, t. 2 (1831-1832, 3.^e part.), p. 9. — XV. Discours en séance publique. 20 juillet 1832. Même vol., p. 176. — XVI. Note sur la culture de la Canne à sucre. Même vol., p. 79. — XVII. Impôt sur le sel. Rapport d'une commission. *Mém.* vol., p. 100. — XVIII. Rapport d'une commission sur l'impôt à établir sur le sucre indigène. *Mém.* v. 12 (1835), p. 258. — XIX. Rapport sur l'utilité de l'établissement de chambres consultatives de l'agriculture. *Mém.* v. 14 (1838, 2.^e part.) p. 469. *Not. Ag.* v. 1, p. 97. — XX. Discours prononcé sur la tombe de M. Dambricourt. *Mém.* v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part.), p. 390. —

XXI. Note sur la possibilité de distinguer les filaments du lin et du coton par l'observation microscopique. Même vol., p. 219. Voyez Kuhlmann XVIII. — XXII. Notice sur le genre *Samolus*. Même v., p. 315. — XXIII. Discours en séance publique. 29 juillet 1838. Mém. vol., 14 (1838, 2.^e part.), p. 493. — XXIV. Rapport sur une réclamation des distillateurs d'eau-de-vie de pommes de terre. Même vol., p. 478. Not. Ag., v. 4, p. 105. — XXV. Des colonies sucrières et des sucreries indigènes. Mém. v. 15 (1838, 3.^e part.), p. 325. — XXVI. Etudes sur l'anatomie et la physiologie des végétaux. Mém. v. 16 (1839, 1.^{re} part.), p. 89. — XXVII. Observations sur les Musacées, les Scitaminées, les Cannées et les Orchidées. Mém. v. 18 (1840), p. 47. — XXVIII. Rapport sur la question des bestiaux. Mém. v. 20 (1841, 2.^e part.), p. 5. — XXIX. Note sur la manière de faire la moisson. Même vol., p. 103. † Not. Ag., v. 4, p. 117. — XXX. Note sur la culture du *Polygonum tinctorium*. Mém. v. 20 (1841, 2.^e part.), p. 100. Not. Ag., v. 4, p. 105. — XXXI. Note sur la culture du *Peganum Harmala*. Mêmes vol., p. 101 et 106. — XXXII. Rapport sur les questions posées par la circulaire de M. le Ministre du commerce et sur les vœux émis par le Conseil général dans sa session de 1841 : Organisation des réunions agricoles. Question de priorité avec la Société de Douai. Enseignement agricole dans les écoles primaires. Mém. v. 20 (1841, 2.^e part.), p. 126. — XXXIII. Rapport sur la question des laines. Mém. v. 22 (1843), p. 5. Not. Ag., v. 5, p. 89. — XXXIV. Rapport sur diverses variétés de tabac cultivées en 1843. Not. Ag., v. 5, p. 261. — XXXV. Rapport sur la maladie des pommes de terre. Mém. v. 24 (1845), p. 245. Not. Ag., v. 6, p. 133. — XXXVI. Lettre sur la Colonie agricole des jeunes détenus de Loos. Not. Ag., v. 5, p. 205. Voyez J. Lefebvre VII. — XXXVII. Note sur les assolements et en particulier ceux proposés par M. Dezeimeris. Not. Ag., v. 6, p. 261. Voyez Demesmay XII. — XXXVIII. Discours en séance publique. 27 juillet 1846. Mém. v. 25 (1846), p. 413. Not. Ag., v. 6, p. 207. — XXXIX. Du mécanisme de la parole. Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 271. — XL. Phyllotaxie anatomique ou recherches sur les causes organiques des diverses distributions des feuilles sur la tige. Mention aux Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), supplém. p. V. — XLI. Note sur la vaccine. Même vol., p. 264. — XLII. Voyage en Algérie. Etudes sur la colonisation de l'Algérie française. Mém. v. 32 (1852), p. 179.

M.^{lle} LIBERT. — I. Mémoire concernant les plantes cryptogames qui peuvent être réunies sous le nom d'Ascoxytacei. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 174.

LIÈGEARD — I. Lysis et Zélie, poésie. Mém. v. 1, cah. 3, p. 41. — II. L'Aveugle en bonne humeur. Même cah., page 77. — III. Epître à une jeune pyrrhionienne. Même vol., p. 41. — IV. Extrait de la Gazette stances. Id. — V. Epître à mes livres. Id.

LIEGEARD cadet. — I. Discours d'ouverture d'un cours de chimie. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 38. — II. Sur les avantages et les inconvénients du rouissage à eau dormante. Mention au même vol., p. 24. Voyez Drapiez XVIII.

LIENARD. — I. Discours sur les avantages d'une exposition annuelle de peinture à Lille. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 71.

LOISET. — I. Sur l'amélioration des bêtes à cornes. Mémoires, volume 2 (1819-1822), page 275. — II. Rapport annuel de la commission d'agriculture. Mémoires, vol. 4 (1825), p. 523. — III. Instruction sur la météorisation des bêtes à cornes. Mém. v. 5 (1826-1827, 1.^{er} sem.), p. 418. — IV. Rapport annuel de la Commission d'agriculture. Mém. vol. p. 411. — V. Id. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 743. — VI. Note sur un monstre mylacéphale. Mém. v. 24 (1845), p. 240. — VII. Rapport sur les citernes à engrais. Not. Ag., v. 6, p. 174. — VIII. Rapport sur un Mémoire relatif à la question chevaline. Même vol., p. 201. — IX. Notice sur la pleuropneumonie épizootique de l'espèce bovine régnante dans le département du Nord. Mém. v. 25 (1846), p. 208. Not. Ag., v. 7, p. 1. — X. Deux conférences sur la connaissance de l'âge dans les animaux domestiques. Not. Ag., v. 7, p. 237 et 254. — XI. Rapport sur le concours de bestiaux en 1846. Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 320. Not. Ag., v. 6, p. 194. — XII. Statistique de la consommation de la viande à Lille. Not. Ag., v. 10, p. 233, très-étendu. Mention aux Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 360. — XIII. Rapport sur le concours de bestiaux de 1847. Not. Ag., v. 6, p. 285. — XIV. Idem de 1848. Not. Ag., v. 9, p. 61. — XV. Rapport sur l'exposition des produits et machines agricoles en 1849. Même vol., p. 197. — XVI. Rapport sur le concours départemental de bestiaux en 1849. Même vol., p. 97. — XVII. Rapport sur l'exposition des produits et machines agricoles en 1850. Not. Ag., v. 9, p. 225.

LONGER. — I. Recherches sur quelques antiquités de la ville de Lille. Mémoires, volume 6 (2.^e semestre 1827-1828), page 582. Note très-courte sur l'usage, les institutions, les mœurs, les édifices, les monuments, etc. — II. Rapport sur l'histoire de René d'Anjou,

par M. le vicomte Villeneuve Bargemont. Même vol., p. 618. — III. Jupiter et le Père de famille, fable imitée de Gay. Même vol., p. 707.

MACQUART, Justin. — I. Observations sur les sauterelles, traduites de l'italien du comte Zizanni de Ravenne, suivies d'une dissertation sur le même sujet, publiée à Venise en 1737. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 15. — II. Mémoire sur les plantations dans le département du Nord. Mém. v. 1, cah. 4, p. 116. — III. Orthopteres, Nevropteres et Hemiptères. Analyse avec extraits aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 53. — IV. Notice nécrologique sur M. Lemaire. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 70. — V. Idem sur M. Lefebvre, Mention au même lieu. — VI. Notice sur les insectes Hemiptères du genre Psylle. Mém. v. 1, cah. 5, p. 81. — VII. Monographie des insectes diptères du nord de la France. Empides. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 137. — VIII. Tipulaires. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 59. — IX. Asiliques, Bombyliers, Xylotomes, Leptides, Stratiomydes, Xylophagites et Tabaniens. Mém. v. 4 (1825), p. 324. — X. Platypezies, Dolichopodes, Empides, Hybotides. Mém. v. 5 (1.^{er} sem., 1826-1827), p. 213. — XI. Syrphies. Mém. v. 6 (2.^e sem., 1827-1828), p. 149. — XII. Athericeres. Mém. v. 10 (1833), p. 137. — XIII. Discours en séance publique. 4 novembre 1827. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 711. — XIV. Notice sur un effet de neige. Mém. v. 10 (1833), p. 87. — XV. Hommage à la mémoire de M. Latreille. Même vol., p. 460. — XVI. Discours en séance publique. 28 juillet 1833. Idem, p. 477. — XVII. Description d'un nouveau genre d'insectes diptères de la famille des Notacanthes. Mém. v. 11 (1834), p. 504. — XVIII. Note sur l'apparition du Sphynx du Laurier rose en 1835. Mém. v. 12 (1835), p. 183. — XIX. Description d'un nouveau genre d'insectes diptères de la famille des Créophiles, tribu des Tachinaires. Même vol., p. 188. — XX. Diptères exotiques nouveaux ou peu connus. Mém. v. 14 (1838, 2.^e part.), p. 9. — v. 15 (1838, 3.^e part.), p. 121. — v. 18 (1840), p. 283. — v. 19 (1841, 1.^{re} part.), p. 63. — v. 21 (1842), p. 162. — v. 23 (1844), p. 133. — v. 25 (1846), p. 21. — v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 161. — v. 29 (1849), p. 309. — v. 30 (1850), p. 134. — XXI. Discours en séance publique. 28 juillet 1841. Mém. v. 20 (1841, 2.^e part.), p. 307. Not. Ag., v. 4, p. 33. — XXII. Discours en séance publique. 29 juillet 1847. Mém. v. 26 (1847, 1.^{re} part.), p. 5. Reproduit par erreur aux Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 366. Not. Ag., v. 7, p. 133. — XXIII. Discours d'ouverture des conférences agricoles. Not. Ag., v. 7, p. 165. — XXIV. Conférence sur

les applications de la zoologie à l'agriculture. Insectes nuisibles aux végétaux. Même vol. , p. 170. — XXV. Facultés intérieures des animaux invertébrés. Mém. v. 28 (1848), p. 129. — XXVI. Conférence sur les insectes parasites des bestiaux et les applications de l'entomologie à l'agriculture. Not. Ag., v. 8, p. 101. — XXVII. Compte-rendu de la session du Congrès d'agriculture de 1850. Not. Ag., v. 10, p. 21. — XXVIII. Les arbres et les arbrisseaux d'Europe et leurs insectes. Mém. v. 31 (1851), p. 174, et v. 33 (1853), p. 120. — XXIX. Catalogue du Musée d'histoire naturelle, 1.^{er} vol. Invertébrés, publié par les soins de la commission d'histoire naturelle. Danel. — XXX. Des plantes herbacées d'Europe et leurs insectes. Suite des mémoires précédents sur les arbres et arbrisseaux. Même vol. 33, p. 157 et 341. Voyez Deleruc XVI.

MACQUART J. et **DRAPIEZ.** Voyez ces deux noms. — I. Oiseaux du département du Nord. Ment. aux Mém., vol. 1, cah. 1, p. 48.

MAIZIÈRES. — I. Développement sur les nombres, et les rapports et les proportions en géométrie. Mém. vol. 10 (1833), p. 1. — II. Mémoire sur les plantations d'arbres. Mém. vol. 11, p. 41, et errata, p. 669. — III. Mémoire sur l'atmosphère de la lune. Mém. vol. 21 (1842), p. 32. — IV. Mémoire sur les vents alisés inférieurs. Même vol., p. 5.

MALINGIÉ. Voyez Nouel.

MALLET. — I. Note sur la fabrication du salpêtre. Analyse aux Mém. v. 2 (1819-1822), p. 271.

MALLET et **DELEZENNE.** Voyez ci-devant Mallet et Delezenne. — I. Sur la culture de la parmentière considérée sous le rapport de la quantité de potasse que peuvent fournir les fanes de cette plante. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 325. Cette question a été étudiée très-longtemps. Voir Mém. v. 1, cah. 5, p. 40 et v. 2 (1819-1822), p. 270.

MALLET. — I. Considérations sur le caractère de la philosophie au XIX.^e siècle. Mém. v. 11 (1834), p. 555.

MALUS, commandant du génie — I. Lettre fac-simile, 8 germinal an XII, 1804, insérée aux Mém. v. 33 (1853), p. 531. — II. Analyse du fluide lumineux. Analyse aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 36. Ce paraît avoir été la première ébauche de son immortel ouvrage.

MARCEL DE SERRES. — I. Mémoire sur divers débris de mastodontes découverts récemment dans plusieurs localités de la France. *Mém.* v. 6 (2^e sem. 1827-1828), p. 372. — II. Notice sur diverses tentatives exécutées dans le midi de la France pour obtenir des eaux jaillissantes. *Mém.* vol. 7 (1829-1830), p. 75. — III. Discours sur les progrès de la géologie, prononcé le 12 avril 1832, à l'ouverture du cours de minéralogie et de zoologie, à la Faculté des sciences de Montpellier. *Mém.* v. 11 (1834), p. 387. — IV. Observations sur la licorne des anciens. Même vol. p. 494. — V. Observations géologiques sur le département de l'Aude. *Mém.* vol. 11 (1834), p. 432. — VI. Note sur les eaux jaillissantes du puits foré pratiqué à Celleneuve, près Montpellier. Même vol., p. 423. — VII. Discours sur cette question : Les variations au plan de l'écliptique peuvent-elles servir à expliquer les faits qui se sont succédé à la surface du globe dans les temps géologiques. *Mém.* v. 12 (1835), p. 113. — VIII. Observations sur les puits artésiens. Même vol., p. 170. — IX. Observations sur le bassin tertiaire submergé de Cannelles. *Mém.* vol. 16 (1839, 1.^{re} part.) p. 53. — X. De la cosmogonie de Moïse comparée aux faits géologiques. *Mém.* v. 13 (1836-1838, 1.^{re} part), p. 237. La Société possède en manuscrit du même auteur : — XI. Mémoire sur la question de savoir si des animaux terrestres ont cessé d'exister depuis l'apparition de l'homme et si l'homme a été contemporain des espèces aujourd'hui perdues ou du moins qui ne paraissent plus avoir de représentants sur la terre. 19 janvier 1835, cahier de plus de 140 pages in-folio. — XII. Observations sur les silicates en général et en particulier les silicates non alumineux à base de chaux et de magnésie. 20 mars 1835, cah. de 60 in-folio. — XIII. Discours sur les différences de dates données par les monuments et les traditions historiques et celles qui résultent des faits géologiques. 7 avril 1837, 103 grand in-4.^o — XIV. Discours sur l'avenir physique de la terre. 5 mai 1837, près de 100 grand in-4.^o. — XV. Observations sur les rhinocéros fossiles et humatiles 16 juin 1837, 39 gr. in-4.^o. — XVI. Mémoire sur les lois de l'organisation des êtres vivants comparées à celles qu'ont suivies les espèces, soit fossiles, soit humatiles, dans leur apparition successive à la surface du globe. 21 février 1840, deux cahiers de plus de 400 gr. in-4.^o chacun. — XVII. Observations sur les gypses tertiaires et secondaires du midi de la France. 16 décembre 1842, 27 in-folio. — XVIII. Note sur l'âge de certains dépôts coquilliers des bassins immergés. 17 mai 1844, 20 in-fol. — XIX. Note géologique sur la Provence. 5 juin 1845, 125 in-fol. — XX. Y a-t-il identité d'espèce entre les terrains secondaires et tertiaires et ceux qui appartiennent aux créations ac-

- tuelles? 17 octobre 1847, 76 in-fol. — XXI. De la véritable patrie de certaines espèces reconnue par l'observation des faits géologiques. 17 novembre 1848, 24 grand in-folio. — XXII. Des terrains tertiaires méditerranéens. 22 décembre 1848. — XXIII. De la pétrification des coquilles dans la Méditerranée. 17 novembre 1848, 38 in-fol. Ce travail a été fait en collaboration avec M. Figuier.
- MARCHANT DE LA RIBELLERIE.** — I. Notice détaillée sur l'établissement de M. De Gorges à Hornues, en Belgique. *Mém.* v. 6 (deux semest. 1827-1828), p. 570. — II. Quelques rêveries sur l'inconvénient de l'interprétation des lois et sur les moyens d'y remédier. *Mém.* v. 7 (1829-1830), p. 434.
- MARTEAU.** — I. Notice sur Pétrarque. *Mém.* v. 4 (1825), p. 531.
- MERAT.** — I. Notice sur un genre nouveau : Durieu-Spicata de la famille des pédiculariées. *Mém.* v. 6 (deux semest. 1827-1828), p. 432. — II. Nouvel emploi du madia-sativa. *Not. Ag.*, v. 4, p. 124.
- MEUGY.** — I. Note sur quelques expériences faites à Rive-de-Gier, dans le but de supprimer l'épinglette et le bourroir employés communément dans le tirage des rochers à la poudre. *Mémoires*, volume 24 (1845), p. 189. — II. Conférence sur les applications de la géologie à l'agriculture. *Not. Ag.* v. 7, p. 221. — III. Mesure du travail dynamique d'un ouvrier filcur. *Mém.* v. 28 (1848), p. 455. — IV. Description d'une nouvelle machine d'extraction. *Mém.* v. 29 (1849), p. 677. — V. Sur une cause de rupture de certains appareils à vapeur. *Mém.* v. 30 (1850), p. 65. — VI. Essai de géologie pratique sur la Flandre française. *Mém.* v. 30 (1850), p. 82, *Mém.* v. 31 (1851), p. 114 et *Mém.* v. 32 (1852), p. 1, et sur les craies chloritées du département du Nord. Suite de l'essai de géologie, etc., etc.; planches à la fin du vol. 33 des *Mém.*, (1853).
- MILLON.** — I. De la proportion d'eau et de ligneux contenue dans le blé et dans ses principaux produits. *Mémoires*, vol. 28 (1848), page 5. — II. Rapport sur les approvisionnements de blé. *Mém.* v. 29 (1849), p. 481. — III. Etudes de chimie organique faites en vue des applications physiologiques et médicales. *Mém.* v. 29 (1849), p. 79. — IV. Discours en séance publique, du 1.^{er} septembre 1850. *Mém.* v. 32 (1852), p. 623 et *Not. ag.* v. 9, p. 294.

- MOLROQUIER.** — I. Observations sur les effets de l'abaissement du droit sur les sels, de 30 à 10 fr. par quintal métrique. Mém. v. 30 (1850), p. 295.
- MOREL DE VINDÉ.** — I. Quelques maladies des bestiaux. Mention aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 72.
- MOULAS.** — I. A Don Raimond Moreno, sur l'étude de la poésie. Traduction de l'espagnol de Quintana. Mém. v. 9, tome 2 (1831-1832 3^e part.) p. 137. Voyez Fée XI. — II. Sonnet traduit du portugais de Matos. Même vol., p. 145. — III. La fuite de la jeunesse, traduction de l'espagnol de Quintana. Mém. v. 9, tome 2 (1831-1832, 3^e part.), p. 146. — IV. Les Tresses, traduction de Vittorelli. Mém. v. 10 (1833), p. 453. — V. Odes anacréontiques, traduites de l'italien de Vittorelli. Mém. v. 10 (1833), p. 458. — VI. Trente ans, stances à un ami. Mém. v. 12. (1835), p. 353. — VII. Le Panthéon de l'Escurial, traduit de l'espagnol de Quintana. Idem. — VIII. A l'Espagne, après la révolution de mars. Idem. — IX. A Elvire, stances. Idem. — X. Sur l'invention de l'imprimerie, traduction de l'espagnol. Mém. v. 13 (1836-1838. 1^{re} part.), p. 377. — XI. A l'expédition espagnole partant pour introduire la vaccine en Amérique, sous la direction de Don François Balmis. Idem, p. 384. — XII. A Ceinugos, pour l'engager à jouir des plaisirs de la campagne, traduction de l'espagnol de Quintana en vers français. Mém. v. 17 (1839, 2^e part.), p. 481. — XIII. Un mot sur la littérature portugaise. Idem. — XIV. Fables traduites du portugais de Soares. Idem. — XV. A Don Juan de Padilla, traduit de l'espagnol de Quintana. Mém. v. 20 (1841, 2^e part.) p. 282. — XVI. Sur l'armement des provinces espagnoles contre la France, traduit de l'espagnol de Quintana. Mém. v. 22 (1843), p. 483. — XVII. A. D. Gaspard de Jovellanos, lorsqu'il fut nommé ministre. Idem. — XVIII. Ode traduit du portugais, de Matos. Idem. — XIX. Autre Ode. Idem. — XX. Sur le combat de Trafalgar, traduction de l'espagnol de Quintana. Mém. v. 25 (1846), p. 358. — XXI. A Melandez, lorsque parurent ses poésies, traduction de l'espagnol de Quintana. Mém. v. 27 (1847, 2^e part.) p. 316. — XXII. Sur Thomson. Mém. v. 28 (1848) p. 463. — XXIII. Le bonheur de l'hymen, traduction de l'anglais, de Thomson. Id. p. 467. — XXIV. Eloge de la vie champêtre. Id. p. 468. — XXV. Ode sur la mort de Thomson, par Collins, v. 29 (1849), p. 843. — XXVI. Les Saisons, traduction de Thompson : premier chant, le Printemps. Mém. v. 29 (1849), p. 844. — Deuxième chant : l'Été. Mém. v. 30 (1850), p. 385. — Troisième chant : l'Automne. Mém. v. 31 (1851), p.

550. — Quatrième chant : l'Hiver. Mém. v. 32 (1852), p. 569. — XXVII Hymne final de Thomson, traduite en vers. Même vol.
- MOULAS et DOURLÉN fils. — Voyez ces noms. I. Du pain et des taureaux, discours prononcé en 1796 par Jovellanos dans le cirque de Madrid, pour dépeindre l'état florissant de l'Espagne, traduction. Mém. v. 9, tome 2 (1831-1832, 3.^e part.) p. 150.
- MOUNIER. — I. Considérations générales sur l'engouement et l'étranglement des hernies. Mémoires, volume 16 (1839, première partie), page 487. — II. Hernie inguinale gauche, étranglée depuis trois jours, opérée avec succès. Mém. v. 16 (1839, 1.^{re} part.), p. 510.
- MOURONVAL de Warlencourt. — I. Hernie inguinale compliquée d'accidents très graves, guérie sans opération. Mém. v. 16 (1839, 1.^{re} part.) p. 515.
- MUSIAS. — I. Rapport sur un ouvrage de M. Jauffret, de Marseille : Séparation des pouvoirs temporels et spirituels. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 494.
- MUTEL. — I. Note sur deux graminées françaises. *Avena sempervirens*, vill. et *Avena montana*, vill. Mémoires, volume 13 (1836-1838, 1.^{re} part.), p. 320. — II. Note sur l'*Avena longifolia*. Thore Id., p. 333. — III. Note sur une variété remarquable du *Koeleria phleoides*. Id., p. 335. — IV. Note sur l'*hypochoeris uniflora*. Mém. v. 18 (1840), p. 43. — V. Note sur les dimensions et les distances des corps de notre système planétaire, exprimées en nouvelles mesures. Mém. v. 19 (1841 1.^{re} part.), p. 16. — VI. Description de trois espèces d'Orchidées observées au jardin du roi, au mois de janvier 1842. Mém. v. 21 (1842), p. 151. — VII. Note sur le *Lepidium heterophyllum*. Id., p. 156. — VIII. Note sur le *Viola lactea*. Id., p. 158.
- NOUËL-MALINGIÉ. — I. Description de deux espèces nouvelles du genre *Uredo* et examen de cette question physiologique : un *Uredo* peut-il devenir un Pucciné. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 460. — II. Observations mycologiques : *Cantharellus leucophoeus*. Nob. *Bovista nigrescens*. Pers. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 177. — III. Question des laines et des bœliers. Notices agric., v. 4, p. 187, v. 5, p. 13, 153, 167 et 185 ; v. 6, p. 104.
- OBEUF. — I. De la vaccine. Mention aux Mémoires, vol 1, cah. 5, p. 58.
- PALISSOT DE BEAUVOIS. -- I. Flore et Faune, d'Oware et de

- Benin. Mention aux Mémoires volume 1, cah. 2, p. 17, etc. 4, p. 38.
- PALLAS. — I. Analyse des eaux et boues thermales de Saint-Amand. Analyse étendue aux mémoires, volume 2 (1819-1822), p. 124. — II. Recherches chimiques sur le maïs, comme devant contribuer aux progrès de la fabrication des sucres indigènes. Mém. V. 11 (1834), p. 489.
- PARISE. — I. De l'ostéophyte costal pleurétique ou recherches sur une altération particulière des côtes dans la pleurésie. Mém. vol. 29 (1849), p. 24.
- PATEL. — I. Observations de gastralgie. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 517.
- PELOUZE. — I. Analyse chimique d'un calcul de l'utérus. Mém. v. 7 (1829-1830), p. 73. Voyez Kuhlmann et Pelouze I.
- PERRIS. — I. Histoire des métamorphoses de quelques diptères : *Sarcophaga muscaria*. Meig. *Lucina fasciata*. Meig. *Gymnopoda tomentosa*. Macq. *Opomyza gracilis*. Meig. *Chyliza asciata*. Meig. Mém. v. 30 (1850), p. 118.
- PETIT. — I. Sur la construction d'un baromètre à tube incliné. Ment. aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 34.
- FEUVION. — I. Note sur une fontaine de compression. Mention aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 100. — II. Note sur un thermomètre. Cet instrument, comme tous ceux dont il est question ici, a été construit par l'auteur. Mention aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 100. — III. Sur une machine pneumatique. Id., p. 100. — IV. Nouvelle méthode pour la suite des sirops. Mém. v. 9, t. 2 (1831-1832 3.^e part.), p. 70. — V. Note sur la fabrication du sucre indigène. Mém. v. 10 (1833), p. 390. — VI. Observation d'un bolide. Mém. v. 21 (1842), p. 93. — VII. Machine à faire les micromètres. Mém. v. 27 (1847, 2.^e part.), p. 5. — VIII. Description d'un daguerréotype panoramique-rectiligne. Mém. p. 30 (1850), p. 5. Voyez Bailly IX.
- PIHOREL. — I. Mémoire sur un nouveau moyen employé pour le traitement de la gale. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 60. — II. Considérations générales sur l'humidité. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 60. — III. Observations sur une atrophie des testicules. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 60.

PLOUVIEZ. — I. Mémoire sur l'usage externe de la pierre à cautère. Mém. v. 11 (1834), p. 530.

POGGIALE. — I. Relation des accidents causés par la foudre tombée le 5 septembre 1838, sur la caserne Saint-Maurice, à Lille. Mém. v. 15 (1838 3.^e part.), p. 69. — II. Analyse chimique de deux concrétions calculeuses des conduits des glandes salivaires de l'homme. Mém. v. 15 (1838 3.^e part.), p. 82.

POIRIER-ST.-BRICE. — I. Mémoire sur le gisement des coquilles-fossiles qui se trouvent à Grignon (Seine et Oise). Mém. v. 3 (1823-1824), p. 275. — II Mémoire sur la géognosie du département du Nord. Mém. v. 4 (1825), p. 43.

PORET, l'abbé. — I. Sur la châtelainie de Lille. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 55. — II. Rapport sur Lille ancienne et moderne, de M. Regnault-Warin. Analyse et extraits aux mém. v. 1, cah. 1, p. 9 et cah. 2, p. 52. — III. Origine de la procession de Lille. Mention aux mém. v. 1, cah. 1, p. 54. — IV. Rapport sur un Mémoire intitulé : Précis historique sur la vie et les écrits d'Alain, de Lille, par M. de Rosny. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 89. — V. Sur l'abbaye de Marquette. Mention au même vol., p. 96. — VI. Epier ou espier, de Lille. Juridiction spéciale. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 66.

PREVOST, bénédict. — I. Cause immédiate de la carie des blés. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 17.

RAYNARD. Voyez Facquez. — I. Sur la force décomposante du principe sucré mis en présence des sels et oxides métalliques. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 25.

RODET. — I. Des amulettes corporelles considérées dans leur influence sur la conservation des animaux. Mémoires, volume 11 (1834), p. 541.

ROUSSEAU. — I. Réflexions sur le développement du tissu du cœur dans l'anévrisme, comparé à celui de l'utérus pendant la grossesse. Mémoires, volume 2 (1819-1822), p. 341. — II. Réflexions physiologiques sur l'apoplexie, syncope et asphyxie des nouveaux-nés. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 360. — III. Rapport de la commission de santé, pour 1821 et 1822. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 311. Voyez Vaidy V.

- ROUSSEL. — I. La chenille et la rose, fable. Mémoires, volume 2 (1819-1822), p. 389. — II. Le peintre grec, conte. Id. p. 405. — III. A M.^{me}***, poésie. Mém. v. 3 (1823-1824), p. 366. — IV. A M.^{me}***, la veille de son mariage, poésie. Id., p. 368.
- ROUX. — I. Sur l'article *fièvre* du dictionnaire médical. Mention aux Mémoires, volume 1, cahier 5, page 58. — II. Sur le sarcopte de la gale. Idem. — III. Sur le Nephthos d'Homère. Mém. v. 1, cah. 5, p. 96.
- SACHON. — I. Comparaison des longueurs du mètre et du pendule à secondes. Mention aux Mémoires, volume 1, cahier 4, page 10. — II. Sur les chardons. De leur fécondité. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 40. — III. Notice nécrologique sur M. Vernier, membre correspondant. Mention au même cah., p. 70. — IV. Fragment d'un voyage dans les Alpes. Même vol., p. 113. — V. Note sur le palmier marin, genre de polypier. Mém. v. 2 (1819-1822), p. 170.
- SALADIN. — I. Rapport sur le mémoire concernant la construction du baromètre à tube incliné de M. Petit. Voyez pour le mémoire de M. Petit une mention v. 1, cah. 1, p. 34. — II. Réflexions sur le calcul infinitésimal et particulièrement sur la méthode des limites, pour réfuter ce qu'en dit Carnot dans sa métaphysique du calcul infinitésimal. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 32. Dans les archives, une note de Malus sur ces réflexions. — III. Sur le tempérament dans les instruments de musique. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 51.
- SCALBERT. — I. Essais de panification faits avec des blés avariés, suivant l'instruction du Ministre. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 34.
- SCHEPPERS. — I. Tableau analytique des insectes décrits par M. Geoffroy. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 16.
- SCOUTTETTEN. — I. Expériences tendant à démontrer qu'on peut lier tous les gros troncs artériels sans occasionner la mort. Mém. v. 5 (1826-1827 1.^{er} sem.), p. 296.
- SEMET. — I. Conseil tenu dans le palais de Philippe II. Fragment d'un poème en douze chants, sur Guillaume de Nassau. Mém. v. 6 (2.^e sem. 1827-1828), p. 676. — II. Fragment d'une ode sur les Algériens. Même vol., p. 682.

SILVY. — I. Eloge de Montlinot. Mention aux Mémoires, volume 1, cahier 2, page 43. — II. Rapport sur l'organisation actuelle de l'instruction publique. Mention aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 35. — III. Du droit de cité et de bourgeoisie à Lille. Extrait, cah. 3, p. 63. — IV. Ode philosophique sur l'art d'être heureux. V. 1, cah. 2, p. 50. — V. De l'origine, des progrès, de la police et des abus du commerce de Lille. Mention au même cah., p. 41. — VI. Tableau des sciences et des arts, à Lille, sous Philippe-le-Bon. Fragment d'une histoire de Lille. Mention au même cah., p. 41. — VII. Notice nécrologique sur Faubert. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 51. — VIII. Sonnet à la Vierge. Mém. v. 1, cah. 4, p. 101. — IX. Epître à Clémence Isaure. Extraits au même cahier, p. 101.

TAFFIN-PEUVION, associé agriculteur. — I. Sur le *Madia sativa*. Not. Ag., v. 4, p. 6. — II. Sur l'orge Nampto. Idem, p. 199. — III. Expériences agronomiques : Colza semé en ligne, Mûrier blanc, Vers à soie. Mém. v. 20 (1841, 2.^e part.), p. 93. Not. Ag., v. 4, p. 68 et 176, sous le titre Mûriers et Vers à soie. — IV. Sur la carie des blés. Not. Ag., v. 5, p. 138. Voyez Leroy I. — V. Sur les semis en ligne. Not. Ag., v. 5, p. 15. — VI. Expériences sur la fertilisation des terres par les sels ammoniacaux, les nitrates et autres produits azotés. Not. Ag., v. 6, p. 61.

TARANGET. — I. Sur le seigle ergoté. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 35. — II. Traduction des tableaux d'Addington sur la vaccine. Mém. v. 1, cah. 4, p. 75.

TESSIER. — I. Sur les bêtes à laines et surtout les mérinos. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 60.

TESTELIN, Achille. — I. Amaurose double et complète atrophie de toute la partie intracrânienne des nerfs optiques. Mémoires volume 19 (1841, 1.^{re} part.), p. 340. — II. Tête restée seule dans l'utérus. Même vol., p. 350. — III. Observation d'une pneumonie qui sévit sur les bêtes bovines de l'arrondissement de Lille. Not. Ag., v. 3, p. 81. — IV. Monstre monomphalien sternophage du sexe féminin. Mém. v. 19 (1841, 1.^{re} part.), p. 286. — V. Rupture de l'aorte par la seule action du ventricule gauche, hypertrophie, mort subite. Même vol., p. 342.

TESTELIN. — I. Filtres inaltérables. Mention aux Mémoires v. 1, cah. 1, p. 34. — II. Que l'eau est décomposée par le fluide galvanique comme par le fluide électrique. Mention au même cah. p. 35.

- THOUIN.** — I. Essai sur l'exposition et la division méthodique de l'économie rurale : Etudes sur l'Astragale , le lin de la Nouvelle-Zélande , les Dahlias. Analyse étendue aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 11.
- TIMMERMANS.** — I. Essai sur une nouvelle théorie des courbes, déduite de la considération de leurs rayons de courbures successifs. Mém. v. 6 (2.^e sem., 1827-1828), p. 46.
- TONDI et LUCAS.** — I. Tableaux d'oreognosie (montagnes). Mention aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 29.
- TONNELIER.** — I. Sur certaines cristallisations, pseudo cristaux. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 19. Voyez Bonvoisin et Tonnelier.
- TONNELIER.** — I. Coup-d'œil sur les maladies qui règnent le plus communément à Lille, et en particulier sur la manie. Mention aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 26. — II. Qualités morales d'un médecin qui s'occupe du traitement de la folie. Mention au même cah. , p. 25. Voyez Drapiez XXXII.
- TORDEUX.** — I. Cause des explosions dans les savonneries. Mention aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 29.
- TRACHEZ.** — I. Mémoire sur la cause de l'élévation de la mâchoire supérieure pendant l'ouverture de la bouche. Mention aux Mémoires volume 1, cahier 1, page 45. — II. Mémoire sur la sensibilité et l'irritabilité de toutes les parties des animaux et sur la dépendance de ces deux propriétés. Même cah. , même page. — III. Extrait communiqué d'un travail sur l'Elocution. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 39. — IV. Réflexions sur les remarques de M. Vermandois concernant la fracture de la clavicule. Mention même cah. , p. 15. — V. Tableaux destinés à faciliter la comparaison des anciennes mesures et des nouvelles. Table circulaire pour le rapport du mètre à l'aune. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 33. — VI. Quelques mots sur le traitement du tétanos. Mention aux Mém. v. 1, cah. 4, p. 73. — VII. Rapport sur la manière d'agir des boulets et autres projectiles lancés par la poudre à canon. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 18. — VIII. Réflexions sur le traitement de la syphilis. Analyse aux Mém. v. 2 (1819-1822), p. 386. — IX. Observations sur quelques blessures graves qui paraissent exiger l'amputation. Mém. v: 3 (1823-1824), p. 303.
- VAIDY.** — I. Préjugés de médecine. Mémoires , volume 2 (1819-1822), page 316. — II. Considérations sur les moyens

- d'avoir de bons médecins dans les départements. *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 332. — III. Discours en séance publique. *Mém.* v. 2 (1819-1822), p. 132. — IV. Efficacité du tartre stibié administré à grandes doses dans le traitement des inflammations du poumon. *Mém.* v. 3 (1823-1824), p. 308. — V. Notice biographique sur A. H. J. Rousseau. *Mém.* v. 3 (1823-1824), p. 362. — VI. Observations concernant les bons effets des sangsues appliquées sur les surfaces muqueuse, palpébrale, buccale et nasale. *Mém.* v. 4 (1825), p. 512. — VII. Considérations sur les remèdes spécifiques. *Mém.* v. 6 (2.^e sem., 1827-1828), p. 529. — VIII. Fragments d'études sur l'homme. *Idem*, p. 663.
- VAISSIERE.** — I. Eloge du parapluie. *Mém.* v. 5 (1826-1827 1.^{er} sem.), p. 369.
- VALLOIS**, membre associé agriculteur. — I. Sur les béliers mérinos. *Not. Ag.*, v. 5, p. 187 et v. 6, p. 101.
- VAN BAVIÈRE.** — I. Note sur le peuple nomade connu sous le nom de Bohémiens. *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 20. — II. Note étymologique sur le Catsberg. Mention aux *Mém.* v. 1, cah. 1, p. 54. — III. Notice sur Alain de Lille. Mention au même vol. p. 54.
- VASSE DE St.-OUEN.** — I. Note sur la fabrication des pannes. *Mém.* v. 12 (1835), p. 303.
- VERLY.** — I. Description d'un aqueduc romain, situé dans la plaine de Luynes, à deux lieues de Tours. *Mémoires.* vol. 3 (1823-1824), p. 293. — II. Sur les antiquités et recueil d'antiquités trouvées dans le département du Nord depuis le commencement du siècle. *Mém.* v. 3 (1823-1824), p. 296, 300, 302 — v. 6 (deux. semest. 1827-1828), p. 617 — v. 7 (1829-1830), p. 373 — v. 9, tome 2 (1831-1832, troisième partie), p. 83 — v. 10 (1833), p. 374 — v. 11 (1834), p. 592 — v. 12 (1835), p. 351. — III. Moyen de bronzer l'étain. *Mém.* v. 4 (1825), p. 265. — IV. Description d'une mécanique à creuser et couper les tables rondes en marbre. *Mém.* v. 5 (1826-1827, 1.^{er} semest.), p. 100.
- VINCENT.** — I. Formule pour déterminer numériquement le centre, les axes, les sommets, les foyers, les asymptotes, etc., etc., dans les lignes de second ordre. *Mémoires*, vol. 7 (1829-1830) p. 21. — II. Recherches sur l'analyse des fonctions exponentielles et logarithmiques. *Mém.* v. 9, tom. 1 (1831-1832,

- deux. part.), p. 1. — III. Note sur les formules de M. Delezenne relatives à la charge par cascade et contenues p. 16 et 17 des Mém. v. 7 (1829 et 1830), Mém. v. 9, tom. 1 (1831-1832, 2^e part.), p. 33. Voyez Delezenne XXXII. — IV. Note sur une formule générale de modulation. Même vol., p. 70. — V. Mémoire sur la résolution des équations numériques. Mém. v. 11 (1834), p. 1, et v. 15 (1838, troisième partie), p. 5. — VI. Essai d'une théorie du parallélogramme de Watt. Mém. v. 13 (1836-1838, 1^{re} partie), p. 5. — VII. Considération sur la position géographique du Vicus Helena. Mém. v. 18 (1840), p. 545. Réponse à une lettre de M. Le Glay sur le même sujet. Même volume, page 548. — VIII. Note sur les cycloïdes. Mém. v. 19 (1841, 1^{re} part.), p. 5.
- VIOLETTE.** — I. Rapport sur la proposition de M. Gosselet, relative à la création d'un musée industriel. Mém. présent vol., p. 12.
- WAELES.** — I. Atlas grammatical. Mention aux Mém. v. 1, cah. 1, p. 52 et cah. 3, p. 33. — II. Tableau synoptique de la conjugaison grecque. Mention aux Mém. v. 1, cah. 5, p. 71.
- WARTEL** ou **WARTHEL.** — I. Réflexions nouvelles sur la lumière et le calorique. Si la lumière est différente du feu. Mention aux Mém. v. 1, cah. 2, p. 9. — II. Réflexions sur l'imitation en général et particulièrement sur la manière dont elle a été pratiquée par Lafontaine. Mention au même cah., p. 36. — III. Remarques sur l'orthographe et la prononciation de la langue française. Mention aux Mém. v. 1, cah. 3, p. 34.
- WICAR**, le chevalier. — I. Lettres. 1786. Mém. v. 32 (1852), p. 620. Voyez Anonymes III. Dufay I. Legrand IV.
-

SECONDE TABLE.

Les matières y sont classées par ordre alphabétique sous l'objet spécial de chaque mémoire et non sous les titres généraux : Analyses, Épîtres, Essais, Études, Expériences, Fables, Mémoires, Notes, Notices, Observations, Odes, Poèmes, Rapports, etc., etc.

On trouvera indiqué sous les mots : Agriculture, Arts, Astronomie, Biographie, Botanique, Chimie, Droit, Economie politique, Géologie, Histoire, Hygiène, Industrie, Lettres, Lille, Mathématiques, Mécanique, Médecine, Militaire (Art), Minéralogie, Nord (Départ.^t du), Pédagogie, Philosophie, Physique, Travaux publics, Vétérinaire (Médecine), Zoologie, l'ensemble des travaux qui concernent chacun de ces sujets.

Les chiffres romains renvoient à la première table dans laquelle les titres sont reproduits en entier.

La plupart des travaux indiqués ci-après comme analysés ou mentionnés seulement dans les Mémoires de la Société, existent manuscrits dans les archives.

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Abbaye de Marquette.....	Poret.....	V	Mém. aux Mém.	1	Cah. 4.	96
Abeilles (Analyse d'un Mém. de Bottin sur l'éducation des)...	Fontaine..	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.	30
Aconit napel (Empoisonnement par l').	Degland. ...	IV	Mém.	3	1823-1824.	311
Acoustique. Voyez Physique.						
Actes publics rédigés en français (Sur les premiers).....	Leglay.	II	Mém.....	12	1835.....	329
Aérolithe (Analyse d'un).....	Drapiez. ...	XLI	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	46
Agaricus radians. Voyez Lycoperdon						
Age des animaux domestiques (Connaissance de l').....	Loiset.	X	Not. agric.	7	237 et 254
Agés de la vie humaine (Sur les), poème.....	Duhamel. ..	VIII	Extr. aux Mém.	2	1819-1822.	395
Agriculture (Mémoire sur l').	Burette. ...	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	39
				2	1819-1822.....	270
Agriculture du département du Nord (Sur l').	Bottin.....	XIII	Anal. aux Mém.	1	Cah. 4.	43
Agriculture. Rapport annuel de la Commission d'agriculture..	Judas.	V	Mém.....	2	1819-1822.....	262
—	Loiset.....	II.	Mém.....	4	1825.....	523
—	Loiset.....	IV	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	411
—	Loiset.....	V	Mém.....	6	2 ^{me} sem. 1827-1828.	743
—	Hauterive..	II	Mém.....	9 t. 2	1831-1832 2. ^e part.	184
—	Hauterive..	III	Mém.....	10	1832.....	493
—	J. Lefebvre.	II	Mém..	22	1843.....	58
Agriculture. Voyez pour l'ensemble des travaux sur cette matière:						
Abeilles (éducation des), — Age des animaux domestiques (connaissance de l'), — Agriculture du département du Nord (mémoire sur l'), — Idem (rapport de la commission d'), — Agronomie du Nord, — Agronomiques (expériences), — Arbres exotiques, — Architecture rurale, — Assolements, — Beliers, — Bestiaux, — Bétail, — Bêtes à cornes, — Bêtes à laine (amélioration des), — Blé (rapport sur les ap-						

provisionnements de), — Blé de mai (culture du), — Blé d'Espagne comparé aux autres espèces de blé, — Blés avariés (essais de panification faits avec des), — Boulonnais (agriculture du), — Canne à sucre (culture de la), — Carie des blés, — Céréales (conservation des), — Chambres consultatives d'agriculture (utilité des), — Chanvre (culture du), — Chardons (fécondité des), — Charrue nouvelle, — Chevaline (question), — Christian (machine à adoucir le lin de), — Citernes à engrais, — Colonie agricole de Loos, — Colza dans le département du Nord (méthode de cultiver le), — Idem (mode de semer le), — Idem (nouvelle espèce de), — Concours de bestiaux (rapport sur les) — Conférences agricoles, — Conseil d'agriculture (compte rendu du), — Cygne sauvage et cygne domestique, — Défriché (culture d'un terrain) — Distances à observer pour les espèces sarclées, — Distillateurs (réclamation des) — Drainage, — Droit rural, — Économie rurale (question d'), — Engrais fertilisant (composition d'un), — Idem (théorie et expériences relatives aux), — Engraissement des vaches, — Etables, — Exposition des produits agricoles (rapport sur l'), — Fertilisation des terres (expériences sur la), — Froment, — Gadoue comme engrais, — Garance (culture de la), — Géologie appliquée à l'agriculture, — Germination, — Graines exotiques, — Grains de divers récoltes, — Greffe, — Guano comme engrais, — Houblon, — Houblonnières, — Indigo, — Insecte nuisible à la betterave, — Idem nuisible au colza, — Idem aux végétaux et aux bestiaux, — Irrigations, — Laines (question des) Linière (question), — Madia sativa (culture du), — Idem (huile de), comparée aux autres huiles pour la saponification, — Idem (nouvel emploi du), — Idem (sur le) — Météorisation des bêtes à cornes, — Météorologie agricole, — Mitoyenneté, — Moisson (mode de faire la), — Murier (culture du), — Orge nampto, — Orme (culture de l'), — Parasites (plantes), — Parmentière (culture de la), — Pastel (culture du), — Pegonium Harmala (culture du), — Plantations, — Plantes vivaces des champs et jardins (exposition de), — Polygonum tinctorium (culture du), — Pomme de terre (culture — maladies de la), — Portions ménagères (législation des), — Prairies artificielles, — Questions du Préfet, — Ray grass d'Italie, — Reboisement, — Récolte de 1816, — Rouissage (effet du), — Santé des habitants de la campagne, — Seigle en vert comme fourrage, — Sel, — Sels (impôt), — Semis en ligne (avantage

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.°s d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.°s des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
du). — Semis et semoir Crespel (du). — Silos aérifères, — Statistique agricole, — Sucre, — Sucres (adresse au ministre relative aux), — Idem (questions des), — Idem, rapport sur la question des), — Sucrières (colonies), — Tabac (culture— variétés), — Titimale (culture du), — Topinambours (emploi des), — Tourteaux (question des), — Idem (valeur nutritive des), — Vers à soie (éducation des), — Vinettier (effets nuisibles du), — Zoologie (application à l'agriculture.)						
Agronomie du département du Nord	Lecomte-Le- poutre . . .	I	Not. agric.	1	145
Agronomiques (Expériences)	Taffin-Peuviou .	III	Mém.	20	1841 2. ^e part. . . .	93
Aimant. Voyez Son.						
Aigle (L') et le Hibou, fable	Delerue . . .	V	Mém.	27	1847 2. ^e part.	314
Air (Son effet sur les maladies et ceux qui les soignent	Decroix . . .	III	Ment. aux Mém. . . .	1	Cah. 1.	43
— contenu dans les machines hydrauliques (réservoirs à)	Delisle	III	Mém.	2	1819-1823	81
— vicié d'une citerne à Lille	Drapiez . . .	XXXI	Ment. aux Mém. . . .	1	Cah. 4.	59
— vicié d'une citerne à huile situé à Amiens	Facquez et Reynard . . .	I	Ment. aux Mém. . . .	1	Cah. 1.	39
— Voyez élasticité. Etables.						
Alain de Lille (Notice sur)	De Rosny . . .	I	Mém.	1	Cah. 2.	52
— (Notice sur la vie, les écrits et les doctrines d')	Dupuis	I	Mém.	29	1849.	709
— (Rapport sur un mémoire relatif à)	Poret	IV	Anal. étend. aux Mém. .	1	Cah. 4.	89
— (Note sur)	Van Bavière .	III	Ment. aux Mém. . . .	1	Cah. 1.	54
Alcool, Esprit de bois et Ethers (Expérience sur l')	Kulhmann . .	XXII	Mém.	16	1839 1. ^{re} part.	12 et 532
— Voyez Eau. Fermentation. Parmentière — Quinine.						
Algèbre. Voyez Amortissement — Mathématiques.						
Algérie (Voyage en)	T. Lestiboudois.	XLII	Mém.	32	1852	179

Algériens (Fragments d'une ode sur les).....	Semet.....	II	Mém.....	6	1827 2. ^e sem. 1828.	682
Algues marines (Manière de les préparer pour les collections).	Gilgencranz.	III	Mém.....	10	1833.....	129
Alpes (Voyage dans les).....	Sachon.....	IV	Mém.....	1	Cah. 5.....	113
Amaurose double et complète, atrophie des nerfs optiques....	Ach. Testelin	I	Mém.....	19	1841 1. ^{re} part.....	340
Ame (Réflexions sur l').....	Decroix.....	IV	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.....	13
Ami (Episode tirée d'une épître à un).....	Dubamel.....	IX	Mém.....	1	Cah. 5.....	126
— (Epître à un).....	Hay.....	III	Mém.....	1	Cah. 5.....	138
Ammoniac — Ammoniacaux. Voyez Fertilisation — Vitri- fication — Réactions chimiques.						
Amortissement (Formules algébriques sur l')	Heegmann..	II	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	1
Amulettes (Leur influence sur la conservation des animaux)...	Rodet.....	I	Mém.....	11	1834.....	541
Anacréontiques (Odes) traduction de Vittorelli.....	Moulas.....	V	Mém.....	10	1833.....	458
				14	1838 2. ^e part.....	229
Analectes historiques.....	Le Glay.....	IV	Mém.....	30	1850.....	304
Anatomie. Voyez médecine — Végétaux.						
Anévrisme (Développement du tissu du cœur dans l').....	Rousseau..	I	Mém.....	2	1819-1822.....	341
— faux consécutif de l'artère brachiale.....	Degland.....	V	Mém.....	4	1825.....	505
— externes (Observations et réflexions sur quelques cas d').....	Demeunynck...	I	Mém.....	7	1829-1830.....	282
Angle. Voyez trisection de l'angle.						
Antiquités de la ville de Lille.....	Longer.....	I	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	582
Antiquités trouvées dans le département du Nord (Sur les)	Verly.....	II	Mém.....	3	1823-1824.....	296, 300 et 302.
—	—	—	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	617
—	—	—	Mém.....	7	1829-1830.....	373
—	—	—	Mém.....	9 t. 2	1831-1832 3. ^e part.	83
—	—	—	Mém.....	10	1833.....	374
—	—	—	Mém.....	11	1834.....	592
—	—	—	Mém.....	12	1835.....	351
Antiquités. Voyez Histoire						
Aorte (Rupture de l').....	Ach. Testelin	V	Mém.....	19	1841 1. ^{re} part.....	342

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Appoplexie, asphyxie et syncope des nouveau-nés.....	Rousseau...	II	Mém.....	2	1819-1822.....	360
Appareils. Voyez Vapeur.						
Approvisionnement. Voyez Blés, — Eaux.						
Aquamoteurs. Voyez Bateaux.						
Aqueduc romain près de Tours.....	Verly.....	I	Mém.....	3	1823-1824.....	293
Arbres et Arbrisseaux d'Europe et leurs insectes.....	J. Macquart.	xxviii	Mém.....	31	1851.....	174
				33	1853.....	120
Arbres exotiques (Résultat des semis de graines d').....	Bottin.....	VII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	31
Archéologie. Voyez Histoire.						
Architecture rurale (Conférences sur l').....	Caloine..	III	Not. agric.....	8	73
— Voyez Arts.						
Archives de l'abbaye de Cysoing.....	Le Clay....	XII	Mém.....	33	1853.....	492
— de la Chambre des Comptes de Lille.....	Le Clay....	I	Mém.....	11	1834.....	564
Aréométrie (Notice sur l').....	Delezenne..	XXII	Mém.....	2	1819-1822.....	48
Arithmétique. Voyez Mathématiques.						
Armement de l'Espagne (Traduction d'une poésie espagnole sur l')	Moulas....	XVI	Mém.....	22	1843.....	483
Armes à jet chez les anciens (Principes mécaniques des).....	Delisle....	IV	Mém.....	2	1819-1822.....	88
Arsenic oxydé aciculaire trouvé dans le département du Nord.	Drapiez....	II	Ment. aux Mém	1	Cah. 1.....	39
Arsenic et Arsenite. Voyez Réactions chimiques.						
Art (Rapport sur les conférences de M. Bra. Loi vitale de l')... — (Rapp. sur un ouvrage intitulé l'Origine et les Progrès de l'). — Voyez Fortification. — Teinture — d'être heureux (Ode philosophique sur l')..... — Militaire. Voyez Militaire — Vétérinaire. Voyez Vétérinaire.	Legrand....	IX	Mém....	27	1847 2. ^e part.....	291
	Caloine....	II	Mém.....	29	1849.....	689
	Silvy.....	IV	Mém.....	1	Cah. 2.....	50
Artériels (Qu'on peut lier tous les gros troncs).	Scoutetten..	I	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	296

Arts. Voyez Architecture rurale.— Art (Loi vitale.—Origine de l'), — Arts et Académies (Influence des), — Cours de dessin, de géométrie et mécanique appliquées aux arts (Etablissement d'un), — Daguerréotype panoramique rectiligne, — Mausolée de Marie Thérèse, par Canova, — Musicale des Crocs (Théorie), — Musique (Simplification de l'écrit. de la), — Peinture sur verre, — Physiognomonie, — Roland de Lille, — Sciences et arts à Lille sous Philippe-le-Bon, — Tempérament des instruments de musique, — Théâtres en France (Utilité des), — Travaux publics, — Wicar de Lille.

Arts et Académies (Influences des).....	Clavery....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	37
Arts industriels et mécaniques. Voyez industrie et mécanique.						
Ascoxytacei (Mémoire sur les cryptogames nommés).....	Mlle. Libert.	I	Mém....	7	1829-1830.....	174
Assainissement. Voyez Canaux, — Etat hygiénique, — Vapeur.						
Assolements et en particulier ceux de M. Dezeimeris (sur les)..	Demesmay..	XII	Not. agric.....	6	271
— — — (Note sur les)	T. Lestiboudois.	XXXVII	Not. agric....	6	261
— usités (Modifications aux).....	Demesmay..	X	Not. agric.....	6	167 et 271
— (Conférences sur les).....	Cazeneuve..	VI	Not. agric....	7	285
Assurances (Application du calcul des probabilités aux).....	Barrois....	IX	Mém.....	11	1834.....	85
Astronomie. Voyez Atmosphère de la lune, — Cercle répéteur (Emploi du), — Dimensions des corps du système planétaire en mesures nouv., — Etoiles filantes observées à Lille, — Trigonométrie (Etudes et applications).						
Atlas grammatical.....	Waeles....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	52
Atmosphère de la lune (Mémoire sur l').....	Maizières...	III	Mém.....	21	Cah. 3.....	33
Atrophie. Voyez Testicules.					1842.....	32
Aude. Voyez Géologie.						
Avare (L'), fable.....	Clavery....	IV	Extr. aux Mém.	1	Cah. 4.....	106
Avena sempervirens, montana. Voyez Graminées.						
— longifolia.....	Mutel....	II	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	320
Aveugle (L') en bonne humeur, poésie.....	Liegeard...	II	Mém.....	1	Cah. 3.....	77
Aveugle (L') et l'Enfant, fable.....	Delerue....	XII	Mém.....	30	1850.....	463
Azote (Note sur la préparation de l').....	Corenwinder	II	Mém.....	28	1848.....	37

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
B (Eloge du)	Hecart cadet	III	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	52
Bachique (Ode).....	Delattre....	IV	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	384
Balance (Usage de la).....	Delezenne..	XVI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	18
— dans les opérations commerc. (Note sur l'usage de la).	Delezenne..	XXIV	Ment. aux Mém.	2	1819-1822.....	117
Balisiers et Bananiers. Voyez <i>Canna indica</i> .						
Baromètre à tube incliné.....	Petit.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	34
Barométriques (Tables).....	Delezenne..	XLI	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	93
				1	Cah. 5.....	8
Barrois (Discours prononcé sur la tombe de M.) ..	Legrand...	XV	Mém.....	34	Présent volume...	1
Bassin tertiaire submergé de Caunelles.....	Marcel de Serres	IX	Mém.....	16	1839 1. ^{re} part.....	53
Bateaux aquamoteurs.....	Barrois....	I	Mém.....	4	1825.....	154
Beaux-Arts. Voyez Arts.						
Bélier hydraulique (Rapport sur le).....	Lenglart fils	1	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	34
Béliers croisés.....	Herbo-Watel	1	Not. agric.....	5	11
— méridiens (Sur les).....	Vallois....	I	Not. agric....	5	187
				6	101
— —	Nouel - Ma- lingié....	III	Not. agric.....	4	187
				5	13, 153,
— (Sur un dépôt de) dans le département du Nord..	Bottin... ..	XIX	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	167 et 185
Belle de nuit et l'Hélianthe (La), fable.....	Duhamel... ..	XIII	Mém.....	2	1819-1822.....	104
Bestiaux (Question des).....	Anonyme... ..	V	Mém.....	20	1841 2. ^e part.	108
IRIS - LILLIAD - Université Lille 1			Not. agric....	4	53
— (Rapport sur la question des).....	T. Lestibondois	XXVIII	Mém.....	20	1841 2. ^e part.	5

Bestiaux. Voyez Amulettes, — Concours, — Insectes, — Maladie, — Parmentière, — Pneumonie, — Tourteaux.					
Bétail (Conférences sur l'économie du).....	Demesmay..	XIII	Not. agric.....	7	197
— étranger (Droit de douane à l'entrée du Rapport au préfet.....)	J. Lefebvre.	XVIII	Not. agric.....	9	272
Bêtes à cornes (amélioration des).....	Loiset.....	I	Mém.....	2	1819-1822..... 275
— à laines dans le département du Nord (Amélioration des).	Drapiez....	IX	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 2..... 25
— — et surtout les mérinos (Sur les).....	Tessier.....	I	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 4..... 60
Betterave. Voyez insecte, — Sucre.					
Bibliothèque (Histoire de ma).....	Delerue....	VI	Mém.....	7	1847 2. ^c part..... 303
Bibliothèques publiques et privées du départ. du Nord (Sur les).	Le Glay. . .	V	Mém.....	17	1839 2. ^c part..... 5
Biens communaux. Voyez Compétence, — Portions ménagères.					
Bile (Mécanisme de l'excrétion de la).....	Judas 2. ^{me} ..	II	Mém.....	10	1833..... 379
Biliaire (Calcul).....	Cavalier....	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1..... 44
Biographies historiques. Voyez Alain de Lille, — Bourignon (Anthoinette), — Delavaux (Anne), — Delos (Margotine), — Fourmantel. — Gattinara, — Linné—Montlinot, — Pétrarque, — Pline, — Roland de Lille, — Wicar.					
Biographies spéciales à la société. Voyez Cogez, — Latreille, — Les trois Lestiboulois, — Rousseau, — Wicar.					
Blanc de zinc. Voyez Céruse.					
— du rosier (Observations microscopiques sur le Oidium leuroconium.....)	Desmazières	XIII	Mém.....	7	1829-1830..... 180
Blanchiment (Théorie du).....	Kuhlmann..	XXVI	Mém.....	18	1840..... 13
Blé (Rapport sur les approvisionnements de).....	Millon.....	II	Mém.....	29	1849..... 481
— de mai (Culture du).....	Bottin.....	XXIII	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5..... 35
— d'Espagne comparé aux autres espèces de blé.....	Lecat.....	I	Not. agric.....	5	25 et 129
— — — — — Voir à la suite de Lecat, Masquelier, Duhayon, Wery, au vol. 5 des not. agric. et Lefebvre au vol. 6.			Not. agric.....	6	17 et 183
Blé. Voyez Carte, — Eau et Igneux, — Houblon, — Blé d'Espagne.			Not. agric.....	9	57

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Blés avariés (Essais de panification faits avec des).....	Scalbert....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	34
Blessures graves (Observations sur quelques).....	Trachez....	IX	Mém.....	3	1823-1824.....	303
Blongios (Sur cet art. dans le nouv. dict. d'hist. nat.).....	Degland....	III	Mém.....	2	1819-1822..	135
Bohémien (Sur le peuple nomade nommé).....	Van Bavière	I	Mém.....	1	Cah. 1.....	20
Bois. Voyez Carbonisation. — Houilles. — en grume (Mesure des).....	Alavoine....	IV	Ment. aux Mém.	2	1819-1822..	116
Bolide (Observation d'un).....	Pévion....	VI	Mém.....	21	1842.....	93
Bonheur que procure l'étude, poème.....	Bis.....	1	Extr. aux Mém.	1	Cah. 5.....	72
Borista nigrescens. Voyez Observations microscopiques.						
Botanique. Voyez Agaricus, — Agriculture pour les plantes céréales, textiles, fourragères ou propres aux arts indus- triels, — Algues marines (Préparation des), — Arbres et Arbrisseaux d'Europe, — Ascoxytacei, — Avena (Espèces diverses d'), — Balisiers et Bananiers, — Blanc du rosier, — Borista, — Canna indica, — Cantharellus, — Carpopolus, — Champignons (Espèces nouv. de), — Chiodecton (Genre) — Chrysanthemum (Genre), — Crucifères (insertion des étamines dans les), — Cryptogames (Genre nouv. de), — Dahlia, — Flore de Lyon, du Piémont, d'Oware et de Bénin, — Génération des animaux et des plantes, — Globba, — Graminées (Espèces nouv.), — Idem (Sur les enveloppes florales des), — Hedychium, — Hoorebekia, — Hydroco- tyle, — Hyphomicètes (Six espèces nouv. de), — Hypo- choeris, — Java (Production de l'île de), — Kœlaria phleoides (variété. remarq. de), — Lepidium, — Lepraria, — Liber- tella, — Linné (Biographie de), — Lopezia, — Lophium, — Lycoperdon (Genre), — Lyngbia, — Matricaria (Genre), — Monocotyledonées (Structure des), — Mucor, — Musacées, — Mycoderma (Genre). — Mycologiques (Observat.), — Nand- hirobe (Fruit du), — Noemaspora, — Oegerita, — Orchidées, — Organes floraux (insertion des), — Papaveracées (Fruit						

des), — Parasites (Plantes), — Pédiculariées, — Peziza (Espèces nouvelles), — Phyllostaxie anatomique, — Phytonomie, — Pibolus, — Plantations dans le département du Nord, — Plantes cultivées à Gand, — Idem herbacées, — Idem trouvées à Lille, — Idem vivaces de pleine terre (Exposition de), — Potentilla, — Protococcus, — Pyrenomicètes (Espèces nouv. de), — Pyrethum (Genre), — Rumex, — Samolus (Genre), — Scitaminées, — Seletorium, — Sepedonium, — Septoria (Genre), — Siliqueux (Fruits), — Sphæria (Espèces nouv. de) — Sporendonema, — Stomates (Formation des), Trifolium, — Ulva granulata, — Uredo (Espèces nouvelles), — Valenciennes (Promenade autour de) — Viola lactea.

Boulets et autres projectiles (Manière d'agir des)	Trachez...	VII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	18
Boulonnais (Agriculture du)	Dumont de Courset. . .	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	31
Bourignon (Anthoinette).....	Dupuis.....	II	Mém.....	33	1853.....	344
Bourroir. Voyez Rochers.						
Boutade philosophique. Poésie.....	Duhamel... .	VII	Extr. aux Mém	1	Cah. 5.....	77
Bouteille de Leyde. Voyez Electricité accumulée.						
Bouvines (Promenade à).....	Legrand... .	VIII	Mém.....	25	1846.....	349
Rovine (Espèce). Voyez Pneumonite et pleuropneumonic.						
Brésil (Statistique médicale du) Voyez Jobim.						
Brièveté de la vie, etc., etc. Poésie.....	Delattre... .	II	Mém.....	5	1826-1827 1 ^{er} sem.	382
Briquet pneumatique (Expérience d'optique à l'aide du).....	Duhamel... .	VI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	4
Brome. Voyez Phosphore.						
Cachots anciens, près d'Anchin.....	Bottin.....	XXIV	Mém.....	1	Cah. 5.....	63
Caillou d'Egypte (Analyse d'un).....	Drapiez... .	IV	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	39
Caisses de secours et de retraite (Rapport sur l'établissm. des).	Cazeneuve..	IX	Ment. aux Mém.	27	1847 2. ^e part. . . .	349 et 357
Calcul. Voyez Dilatation, Infinitésimal, Probabilités, Régulateurs, Roues.						
Calcul de l'utérus (Analyse chimique d'un).....	Pelouze... .	I	Mém.....	7	1829-1830.	73
Calculs. Voyez Biliaire, Concrétion, Salivaires .						
Canaux de la ville de Lille (Moyens d'assainir les).....	Th. Lestiboudeis	XIV	Mém.....	9	1831-1832 3. ^e part.	9

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordrc.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Canaux dans le département du Nord (Avantage des), etc, etc.	De Récicourt	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1	56
— de communication entre deux rivières	De Récicourt	IV	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5	44
— Voyez Etat hygiénique, Nivellement.						
Canna indica et la famille des Balisiers et Bananiers (Sur le)...	Th. Lestiboudois	IX	Mém.....	3	1823-1824	248
Canne à sucre (Culture de la).....	Th. Lestiboudois	XVI	Mém.....	9		
				t. 2	1831-1832 3. ^e part.	79
Cannées. Voyez Musacées.						
Cantharellus leucophorus. Voyez Mycologiques. (Observations)						
Capra hircus (Conformation singulière d'un).....	Th. Lestiboudois	II	Anal. aux Mém.	2	1819-1822.....	134
Carabiques (Classification des).....	Bonelli.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	31 bis
Carbonisation du bois dans un terrain de 3. ^e formation	Bidart	I	Mém.....	11	1834.....	417
Carie des blés (Cause immédiate de la).....	B. Prevost..	I	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 3.....	17
— (Sur la)	Leroy.....	I	Not. agric.....	4	192
—	Taffin.....	IV	Not. agric.....	5	138
Carpobolus (Nouvelle espèce de). Voyez Lycoperdon.						
Carrière antique près de Bavay.....	Clerc	I	Mém.....	10	1833.....	369
Cassel (Nature du sol de la montagne de).....	Desmyttere.	I	Mém.....	4	1825.....	500
Catsberg (Notice étymologique sur le)	Van Bavière	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	54
Caunelles. Voyez Bassin.						
Cèdre (Le). Fable.....	Duhamel...	XIV	Mém.	2	1819-1822.....	393
Ceinfugos (A). Poésie traduite de l'espagnol	Moulas ...	XII	Mém.....	17	1839 2. ^e part ...	483
Celtiques du département du Nord (Monuments).....	Bottin	XVII	Mém	1	Cah. 4.....	131
Cendres de tourbes et cendres de bois (Analyse des)	Drapiez	xxxvii	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	24
Cercle répéteur (Emploi du)	Delezenne..	XXIII	Mém.....	3	1823-1824	32
Cercles concentriques pour tenir lieu de tables de réduction...	Alavoine ...	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	11
Céréales (Végétation et conservation des) après la grêle.....	Gilgencrantz	II	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	565

Céréales. Voyez Blé ; Vinettier.						
Céruse et blanc de zinc	Bachy.....	VII	Mém.....	29	1849.....	10
Césarienne (Cas rare de médecine. Opération.).....	Feron.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	45
— (Quelques réflexions à propos d'une opération)....	Lebleu.....	II	Ment. aux Mém.	25	1846.....	9
— (Sur une opération).....	J. B. Lestiboudois fils.....	I	Mém.....	12	1835.....	237
Cétacé du Musée (Sur le).....	Drapiez.....	XVII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	25
Chambres consultatives d'Agriculture (Utilité des).....	Th. Lestiboudois	XIX	Mém.....	14	1838 2. ^e part	469
			Not. agric.....	1		97
Champêtre (Eloge de la vie). Traduction.....	Moulas.....	XXIV	Mém.....	28	1848.....	467
Champignons (Genre nouveau de).....	Desmazières	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	49
Chant grec.....	Delattre.....	III	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	388
Chanvre du Piémont (Sur la culture du).....	Bottin.....	XVIII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	36
Chardon (Eloge du).....	Hecart cadet	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	52
Chardons (Fécondité des).....	Sachon.....	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	40
Charges par cascades et par la pile voltaïque, etc., etc.....	Delezenne ..	XXXII	Mém.....	7	1829-1830.....	1
— — — — —	Vincent.....	III	Mém.....	9		
				t. 1	1831-1832 2. ^e part.	33
Charrue brabant du sieur Willauquier.....	Demesmay..	IV	Mém.....	21	1842.....	484
			Not. agric.....	5		9
Châtellenie de Lille (Sur la).....	Poret (l'abbé).	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	55
Chaude rivière (Notice sur la).....	Feron.....	VI	Inséré aux Mém	1	Cah. 1.....	21
Chaudières à vapeur. Voyez Vapeur.						
Chauffage des appartements sans danger.....	Duhamel... ..	XII	Anal. aux Mém..	2	1819-1822.....	123
— Voyez Vapeur.						
Chaux carbonatée ferrifère (Analyse d'un minéral de).....	Drapiez.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	40
Chaux et mortiers en usage dans l'arrondissement de Lille	Kuhlmann..	XI	Mém.....	9		
				t. 1	1831-1832 2. ^e part.	93
— hydrauliques, ciments et pierres artificielles.....	Kuhlmann..	xxviii	Mém.....	19	1841 1. ^{re} part.....	29
Chemin de fer de Paris à Dunkerque (Etudes d'un).....	Davainne... ..	V	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	148 et 422
Chemin de fer de Lille à Valenciennes (Etudes d'un).....						
Cheminées métalliques (Inconvénients des).....	Kuhlmann..	XV	Mém.....	12	1835.....	280

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	Nos d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	Nos des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Chemins. Voyez Nivellement, Routes.						
Chenillo et la rose (La). Fable.....	Roussel	I	Mém.....	2	1819-1822.....	389
Cheval de course et l'Ecuyer (Le). Fable.....	Dubamel ...	XV	Mém.....	2	1819-1822.....	391
Chevaline (Amélioration de la race) et prairies artificielles	Cazeneuve..	III	Mém.....	23	1843.....	22
	Loiset.....	VIII	Not. agric.....	5	114
— (Sur un mémoire relatif à la question).....	Loiset.....	VIII	Not. agric.....	6	201
Chicorée. Voyez Agriculture du département du Nord.						
Chien qu'on croyait appartenir à un prince (Le).....	Delerue....	XIV	Mém.....	30	1850.....	465
Chimie (Discours d'ouverture d'un cours de).....	Liegeard cadet.	I	Ment. aux Mém	1	Cah. 2.....	38
— (Traduction des tableaux de pharmacie et de).....	Leschevin..	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	25
— organique (Études de), etc., etc.....	Millon	III	Mém.....	29	1849.....	79
— Voyez Aérolithe (Analyse d'un), — Air vicié (Analyses) Alcool (Expériences sur l'), — Ammoniaque, — Arsenic (Analyse), — Arsénite, — Azote (Préparation de l'), — Biliaire (Analyse d'un calcul), — Brome (combinaison avec le phosphore), — Caillou d'Égypte (Analyse d'un), — Calcul de l'utérus (Analyse), — Cendres (Analyse), — Chaux carbonatée (Analyse), — Chimie organique, — Idem (Tableaux de), — Chlorures de soufre, — Cholériques (Analyse des liquides des), — Chromate de plomb (Fabrication du), — Chrome oxydé (Analyse), — Combinaisons chimiques (Tableau des), — Concrétion (Analyse d'une), — Cristallisations (Sur certaines), — Cyanure et acide cyanhydrique (Fabrication de). — Eau (Son rôle dans les réactions); — idem dans le blé, — idem dans les combinaisons de l'alcool et de l'acide sulfurique, — Eaux (Analyse de diverses) de Lille et de Saint-Amand, — Émétique, — Esprit de bois et éther, — Fermentation, — Filtres inaltérables, — Fluorique (Acide), — Germinations, — Grêlons (Analyse de), — Hydracides (Préparation directe des) — Hydrocyanique (Acide) en contact avec les acides hydrochlorique et sulfurique, — Iode combiné avec le phosphore, — Mécanisme de fer (Analyse de), —						

Minéral trouvé à Fresnes (Analyse d'un), — Minéraux de la Bourgogne (Analyse de), — Mout de raisin (Analyse), — Nitreux (Acide) et combinaisons salines, — Nitrification, — Opium (Préparation de l'), — Outremer artificiel (Préparation de l'), — Parmentière (Potasse contenue dans les fanes de la), — Phycite, — Quartz et grenats ferrifères (Analyse), — Quinine obtenue sans alcool, — Quinquinas (Analyse de), — Réactions chimiques (diverses), — Salivaires (Analyse de calculs), — Sucré (Principe) en contact avec les oxides métalliques, — Sulfates et plomb artificiels, — Sulfurique (Préparation de l'acide).

Voyez aussi pour les industries chimiques : Agriculture, — Industrie.

Chiodecton (Monographie du genre)	Fée	V	Mém.	6	2. ^e sem. 1827-1828	466
Chlore. Voyez Phosphore.						
Chlorures de soufre (Sur les)	Lamy	II	Mém.	26	1847. 1. ^{re} part	141
Choléra. Voyez Observations.						
Cholériques (Liquides des)	Corenwinder	III	Mém.	29	1849	5
Christian (Machine à adoucir les lins, de M.)	Delisle	II	Mém.	2	1819-1822	307
Chromate de plomb (Fabrication du)	Drapiez	XXI	Mém. aux Mém.	1	Cah. 4	28
Chrome oxidé (Analyse de)	Drapiez	XXIV	Mém. aux Mém.	1	Cah. 4	33
Chronomètre (Sur un nouveau). Voyez à la suite des rapports de MM. Delezenne et Delisle	Barré	II	Mém.	2	1819-1822	1 et 24
Chrysanthemum, Matricaria, Pyrethum (Sur les genres)	Desmazières	V	Anal. étend. aux Mém.	2	1819 1822	257
Ciments. Voyez Chaux.						
Cimetière de Village (Le). Poésie	Fée	IV	Mém.	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	390
Cité et bourgeoisie à Lille (Droit de)	Silvy	III	Extr. aux Mém.	1	Cah. 2	63
Citernes à engrais (Rapport sur les)	Loiset	VII	Not. agric.	6	174
Clavicule. Voyez Fracture.						
Cochenille (Insecte propre à remplacer la)	Drapiez	XXX	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 4	35
Coget (Notice nécrologique sur J.-B.)	Bottin	IX	Mém.	1	Cah. 3	45
Coléoptères (Tableau des)	Drapiez	XIV	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2	16
Colonie agricole des jeunes détenus à Loos	J. Lefebvre.	VII	Not. agric.	5	205
				6	93

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. os des volumes.	TITRES des VOLUMES	Pages.
Colonie agricole des jeunes détenus à Loos.....	Th. Lestibondois	XXXVI	Not. agric.....	5	216
Colonies et colonisation. Voyez Algérie. — Sucrières.						
Colza dans le département du Nord (Méthode de cultiver le)...	Drapiez....	XXV	Anal. étend. aux Mém	1	Cah. 4.....	40
— (Mode de semer le). Voyez Agriculture du départ. du Nord						
— (Nouvelle espèce de).....	Bachy.....	II	Not. agric.....	4	197
— Voyez Expériences agronomiques. — Insectes.						
Combinaisons chimiques (Tableau des).....	Lambert ..	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.....	9
					Cah. 3.....	6
Comices agricoles (Question des).....	Legrand....	XVII	Not. agric.....	10	143
Commerce de Lille. (Origine, progrès, police et abus du)....	Silvy.....	V	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.....	41
Compétence (Question de) pour l'aptitude à la jouissance des biens communaux.....	Legrand....	XVIII	Not. agric.....	10	201
Comptes-rendus des travaux de la société depuis son origine jusqu'en 1806.....	Drapiez....	VIII	Mém.....	1	Cah. 1.....	9
Compte-rendu des travaux de la Société de 1806 à 1807.....	Idem....	XIII	Mém.....	1	Cah. 2.....	6
— — — de 1807 à 1808.....	Idem....	XX	Mém.....	1	Cah. 3.....	2
— — — de 1808 à 1811.....	Idem....	XXXIII	Mém.....	1	Cah. 4.....	6
— — — de 1811 à 1819.....	Judas....	IV	Mém.....	1	Cah. 5.....	3
— — — en 1832.....	Dourlen....	II	Mém.....	10	1833.....	479
— — — en 1844 et 1845.....	Delerue....	I	Mém.....	25	1846.....	5
— — — en 1846.....	Idem....	III	Mém.....	27	1847 2.° part.....	340
— — — en 1847.....	Idem....	IV	Mém.....	27	1847 2.° part.....	354
— — — en 1848.....	Idem....	IX	Mém.....	28	1848.....	474
— — — en 1849 et 1850.....	Idem....	XV	Mém.....	31	1851.....	610
— — — en 1851, 1852 et 1853.	Idem....	XVII	Mém.....	34	Présent volume...	15
Compteur dynamométrique.....	Davaine....	III	Mém.....	12	1835.....	281

Concours de bestiaux (Rapport sur le) en 1846	Loiset.....	XI	Mém.....	27	1847. 2. ^e partie...	320
— — — —	Id.	XI	Not. agric.....	6	194
— — — — en 1847.....	Id.	XIII	Not. agric.....	6	285
— — — — en 1848.....	Id.	XIV	Not. agric.....	9	61
— — — — en 1849.....	Id.	XVI	Not. agric.....	9	97
— — — — en 1850.....	Cazeneuve..	XI	Not. agric.....	9	225
— — — — en 1851.....	Id.	XII	Not. agric.....	10	146
— — — — en 1852.....	Id.	XIII	Not. agric.....	11	58
Concrétion retirée d'une tumeur (Examen chimique d'une). ..	Lacarterie..	I	Mém.....	5	1826-1827. 1. ^{er} sem	154
— Voyez Œuf.						
Concrétions calculeuses des conduits des glandes salivaires (Analyse de deux).....	Poggiale ...	II	Mém.....	15	1838. 3. ^e part.....	82
Conférences agricoles. Discours d'ouverture.....	Legrand....	XIII	Not. agric.....	8	1
— — — —	J. Macquart.	XXIII	Not. agric.....	7	165
— Voyez Age des animaux, — Architec- ture rurale, — Assolements, — Bétail (Economie du), — Droit rural, — Froment (Culture du), — Géologie appliquée à l'agriculture, — Insectes parasites des plantes et des animaux, — Parasites (Plantes), — Portions ménagères, — Santé des habitants de la campagne.						
Conjugaison grecque (Tableau synoptique de la)	Waelcs	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5	71
Conseil général d'agriculture.....	J. Lefebvre.	XI	Not. agric.....	6	187
Conseil tenu dans le palais de Philippe II.....	Semet.....	I	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	676
Consommation. Voyez Viande.						
Constitution météorologique et médicale de Lille.....	Dourlen....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	35
Contrebande littéraire	Legrand....	XII	Mém.....	30	1850.....	487
Coquillages fossiles trouvés à Braisne.....	Derode....	IV	Mém.....	7	1829-1830.....	152
Coquilles fossiles de Grignon (Gisement des).....	Poitier St.-Brice	I	Mém.	3	1823-1824	275
— du Leognan, près Bordeaux.....	Labobée....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	49
Corde vibrante (Formule de la).....	Delezenne ..	XLIX	Mém.....	30	1850.....	12
Cordes des instruments à arches (Observations sur les).....	Idem. ..	LI	Mém.....	33	1853.....	91
Cosmogonie de Moïse (De la)	Marcel de Serres	X	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	237

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.os des volumes	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Coton. Voyez Lin. — Filaments						
Coup de feu à bout portant reçu à la tête.....	Couprant...	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	45
Courbes (Nouvelle théorie des).....	Timmermans...	I	Mém.....	6	2.° sem. 1827-1828	46
Couronnes (Sur les). Optique.....	Delezenne..	XLII	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	29
Cours d'amour (Traduction de l'Essai sur les), par Diez.....	De Roisin...	I	Mém.....	20	1841 2.° part.....	147
— de dessin linéaire. etc., etc. (Projet d'établissement d'un)	Delezenne..	XXX	Mém.....	6	2.° sem. 1827-1828.	119
Crates chloritées. Voyez Géologie pratique de la Flandre.						
Crédit public en France (Sur l'ancien système de).....	Heegmar.n..	III	Mém.....	18	1840.....	425
Créophiles (Nouveau genre de).....	J. Macquart.	XIX	Mém.....	12	1835.....	188
Cristallisations (Sur certaines). Pseudo-cristaux.....	Tonnelier..	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.....	19
Cristaux. Voyez Sulfate de plomb. — Réactions chimiques.						
Critique. Voyez Arts, — Histoire, — Lettres.						
Crucifères (Insertion des étamines dans les).....	Th. Lestiboudois	VII	Mém.....	3	1823-1824.....	243
Cryptogames (Voyez Botanique.)						
				4	1825.....	288
				6	2.° sem. 1827-1828	450
				7	1829-1830.....	196
				12	1835.....	192 et 211
Cryptogamiques (Observations) extraites des fascicules publiées par l'auteur, et descriptions de plantes inédites à ajouter à la flore française.....	Desmazières.	XVIII	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	273
				16	1839 1.° part....	76
				18	1840.....	33 et 573
				21	1842.....	108
				24	1845.....	223
				25	1846.....	136

Cubatures des déblais et des remblais (Tableau des)	Davainne...	IX	Ment. aux Mém.	25	1846.....	7
Cuite. Voyez Sirops.						
Cyanures et acide cyanhydrique (Sur la formation des).....	Kuhlmann..	XXIII	Mém.....	18	1840.....	10
Cyclôides (Note sur les).....	Vincent. ...	VIII	Mém.....	19	1841. 1 ^{re} partie. .	5
Cygne sauvage et cygne domestique.....	Th. Lestiboudois	VIII	Mém.....	3	1823-1824.....	270
Baguerréotype panoramique rectiligne.....	Peuvion... ..	VIII	Mém.....	30	1850.....	5
Dahlias (Sur les).....	Desmazières	II	Mém.....	2	1819-1822.	247
Dambricourt (Discours prononcé sur la tombe de).....	Th. Lestiboudois.	XX	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	390
Damis et Truffart, fable.....	Duhamel. ...	XXVI	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	696
Decroix (Notice nécrologique sur).....	Drapiez. ...	xxxviii	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	70
				1	Cah. 5.....	39
Défriché (Culture d'un petit terrain).....	Burette.....	I	Ment. aux Mém.	2	1819-1822.....	270
Delavaux (Anne). L'héroïne de Lomme.....	Bottin.....	XXII	Extr. aux Mém.	1	Cah. 5.....	65
Delos (Procès de la sorcière Margotine).....	Bottin.....	XVI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	97
Densité (Sur la).....	Lamy.....	III	Mém.....	33	1853.....	9
Département du Nord (Plan de description générale du).....	Drapiez. ...	III	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	48
— — Voyez Nord.						
De Sèze (à M. ^r) Poésie latine « Ludovico » etc., etc.....	De Chamberlyn	I	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{re} part.	395
Désinfection des eaux d'un puits à leur source, etc., etc.....	Duhamel. ...	XIX	Mém.....	3	1823-1824.....	36
Dessin. — Dessins. Voyez Arts, — Cours, — Wicar						
Dictionnaire français (Projet de).....	Alavoine ..	II	Ment. aux Mém	1	Cah. 3.....	71
Dieu, Ode.....	Derode.....	III	Mém.....	6	2e. sem. 1827-1828.	686
Dilatation du mercure et du laiton (Calcul de la).....	Delezenne..	XIII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	7
Dimensions et distances des corps du système planétaire, etc.	Mutcl.....	V	Mém.....	19	1841. 1 ^{re} part.....	16
Diopside (Sur le).....	Bonvoisin et Tonnelier.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	21
	J. Macquart.	VII	Mém.....	2	1819-1822.....	137
	—	VIII	—	3	1823-1824.....	59
Diptères (Monographies des Insectes) du Nord de la France.	—	IX	—	4	1825.....	324
	—	X	—	5	1. ^{er} sem. 1826-1827	213
	—	XI	—	6	2. ^e sem. 1827-1828.	149
	—	XII	—	10	1833.....	137

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
	J. Macquart.	XX	Mém.	14	1838. 2. ^e partie...	9
	—	—	—	15	1838. 3. ^e part.	121
	—	—	—	18	1840.	283
	—	—	—	19	1841 1. ^{re} part.	63
Diptères exotiques nouveaux ou peu connus.	—	—	—	21	1842.	162
	—	—	—	23	1844.	133
	—	—	—	25	1846.	21
	—	—	—	27	1847. 2. ^e part. . .	161
	—	—	—	29	1849.	309
	—	—	—	30	1850.	134
	—	—	—	30	1850.	118
— (Histoire et métamorphoses de quelques).	Perris.	I	Mém.	30	1850.	118
— Voyez Hyménoptères, — Métamorphoses, — Zoologie.						
Discours adressé au Ministre du Commerce.	Legrand.	XIV	Not. agric.	9	252
Disposition du sol qui permet de verser la Scarpe dans l'Escaut.	Davainne.	IV	Mém.	12	1835.	109
Distances à observer pour les espèces sarclées.	Demesmay.	VIII	Not. agric.	6	24
Distillateurs d'eau-de-vie de pommes de terre (Réclamation des).	Th. Lestiboudois	XXIV	Mém.	14	1838. 2. ^e part. . .	478
			Not. agric.	1	105
Drainage (Du).	J. Lefebvre.	XXII	Not. agric.	10	130
— (Note sur le).	J. Lefebvre.	XXIII	Not. agric.	11	1
Droit. Voyez Cité et Bourgeoisie (Droit de), — Compétence pour l'aptitude à la jouissance des biens communaux, — Delos (Procès de Margotine), — Droit rural, — Interprétation des lois, — Justice militaire, — Mitoyenneté, — Portions ménagères (Législation des), — Routes et voitures, — Voyez aussi : l'Economie politique pour la réglementation des industries.	LILLIAD - Université Lille 1					
Droit rural (Conférences sur le).	Legrand.	XIII	Not. agric.	8	1

Droit sur le bétail, le sel, le sucre. Voyez ces mots.

Drosophila (Métamorphose de la).....
Dunes (Empiètement des), etc., etc.....
Dunkerque. Voyez Chemin de fer, — Égouts.
Duplantier (Épître à M.^r).....
Dynamique. Voyez Compteur, — Mécanique.
Eau dans quelques réactions chimiques (De l').....
 — et ligneux dans le blé (Proportion d').....
 — (Mélange et combinaison de l'alcool et de l'acide sulfurique avec l').....
Eau. Sa décomposition par le fluide galvan. et le fluide élect...
 — Voyez Etat hygiénique, — Vapeur d'eau.
Eaux des lessivages (Moyen d'utiliser les), etc., etc.....
 — de Lille (Analyse de diverses).....
 — — et en particul. celles de la Citadelle (Essai sur les).
 — et boues thermales de Saint-Amand (Notice sur l'établissement des).....
Eaux et boues thermales de Saint-Amand (Analyse des).....
 — jaillissantes du puits foré de Celleneuve.....
 — — tentatives pour en obtenir dans le midi de la France.....
Economie agricole (Question d') Graines oléagineuses.....
 — — Voyez agriculture, — Bétail, — Economie rurale.
Economie politique: Voyez Amortissement (Formules pour). — Assurances (Application des probabilités aux), — Bestiaux (Question des). — Caisses de secours, — Colonie agricole et Colonisation de l'Algérie, — Crédit public en France (Ancien système de), — Distillateurs (Réclamation des), — Eaux des lessivages (Emploi des), — Economie agricole et rurale (Questions d'), — Epier de Lille, — Graines (Législation française des), — Jauffret (Sur un ouvrage de), — Laines (Question des), — Linière (Question), — Lins (Question des), — Mont-de-Piété. — Population du département, — Récolte de 1816, — Richesse et valeur (Définition des mots), — Sel

Dufour.....	IV	Mém.....	24	1845.	201
Duhamel... ..	XI	Mém.....	2	1819-1822.	295
Duhamel... ..	IV	Extr. aux Mém.	1	Cah. 4.	107
Kuhlmann.	XX	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	143
Millon.	I	Mém.....	28	1848.	5
Delezenne.	XXV	Mém.....	3	1823-1824.	1
Testelin a. c.	II	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.	35
Kuhlmann.	I	Mém.....	3	1823-1824.	51
Drapiez.	XL	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	23
Feron.....	IV	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.	41
Kuhlmann.	XIII	Mém.....	10	1833.	107
Pallas.....	I	Anat. étend. aux Mém.	2	1819-1822.	124
Marcel de Serres	VI	Mém.....	11	1834.	423
Marcel de Serrès	II	Mém.....	7	1829-1830.	75
Demesmay..	IX	Not. agric.....	6	67

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. os des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
et Sels (Impôt sur le). — Société (Qu'est-ce que la). — Statistique agricole. — Sucre et sucres (Impôt, Industrie). — Tourteaux (Question des), — Tyrol (Statistique du) — Vœux exprimés au Ministre.						
Economie rurale (Essai sur l'exposition et la division méthodique de l').....	Thouin.....	I	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 3.	11
Economie rurale. Voyez agriculture, — Bétail.						
Ecliptique (Effets de variations du plan de), etc., etc.....	Marcel de Serres	VII	Mém.....	12	1835.	113
Education. Voyez Génie, — Pédagogie, — Sciences exactes, — Vers à soie.						
Egouts de la ville de Dunkerque (Amélioration du système d').	Delisle.....	VIII	Mém.....	5	1826-1827 1. sem.	114
Elasticité de l'air comme ressort dans les machines.....	Delisle.....	VII	Mém.....	3	—	101
Electricité accumulée sur la bouteille de Leyde (Mesure de l').	Delezenne..	XII	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	9
— (Traitement d'une flexion de doigt par l').....	—	XI	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	62
— Voyez Physique.						
Electricités différentes données à un même objet.....	—	IX	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 4.	11
Electrisation comme moyen curatif (Sur l'emploi de l').....	Lambert....	III	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	62
Electromètre à pailles.....	Delezenne..	XVIII	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	8
Electrophore (Théorie de l').....	—	VII	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 4.	15
Elévation de la ville de Lille au-dessus du niveau de la mer ..	—	VI	Mém.....	1	Cah. 3.	5
Elise et le miroir, fable.....	Duhamel..	XXXI	Mém.....	6	2. e sem. 1827-1828.	704
Elocution (Extrait d'un travail sur l').....	Trachez....	III	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.	39
Eloge. Voyez B, — Champêtre (Vie), — Chardon, — Montlinot, — Parapluie, — Pline.						
Elvire (Stances à).....	Moulas....	IX	Mém.....	12	1835.	355
Emétique (Sur l')	Drapiez....	X	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.	10

Empereur Napoléon (Vers sur le mariage de l').....	Griveau.....	I	Mém.....	1	Cah. 4.....	103
— — (Vers sur le retour de l').....	Faubert.....	I	Mém. aux Mém	1	Cah. 2.....	65
Empoisonnement (Question sur un), Substances corrosives, etc.	Féron.....	II	Mém. aux Mém	1	Cah. 3.....	39
— Voyez Aconit.					Cah. 1.....	43
Enfant (L') et le vase qui contient des amandes, fable.....	Duhamel. ...	XXVII	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	694
Engrais fertilisant (Composition d'un).....	Demesmay..	XI	Not. agric.....	6		198
— (Théorie et expériences relatives aux). Voyez Fertilisation.						
Engrais. Voyez Citernes, — Gadoue, — Guano.						
Engraissement des vaches laitières.....	Demesmay..	V	Not. agric.....	5		45
Enseignement. Voyez Jacotot, — Pédagogie, — Questions du Ministre.						
Ensemencements. Voyez Semis.						
Entomologie. Voyez Zoologie.						
Enveloppes florales. Voyez Graminées.						
Épidémie. Voyez Grippe, — Maladies, — Meningite, — Observations.						
Epier ou Espier de Lille. Juridiction spéciale	Poret, l'abbé	VI	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	66
Epinglette. Voyez Rochers						
Épître (sans autre titre)	Hay.....	IV	Mém.....	2	1819-1822.....	399
Epuisements (Extrait d'une notice sur les).....	Lafuite.....	III	Mém.....	2	1819-1822.....	113
Equations numériques (Résolutions des).....	Vincent.....	V	Mém.....	11	1834.....	1
Erreurs en médecine.....	Lefébure..	I	Mém.	15	1838. 3 ^e part	5
Eruption anormale prise pour la petite vérole	Lefébure..	I	Mém.	6	2. ^e sem. 1827-1828.	533
Eruption anormale prise pour la petite vérole	Degland....	III	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	292
Eryngium (Insectes qui habitent la galle de l')	Dufour.....	VII	Mém.....	25	1846.....	121
Escaut. Voyez Canaux de communication, — Disposition du sol.						
Espagne (A l') après la Révolution. Traduit de Quintana	Moulas	VIII	Mém.....	12	1825.....	369
Esprit de Bois, Ethers. Voyez Alcool.						
Esthétique. Voyez Arts.						

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.os des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Etables (Nécessité de renouveler l'air des)	Demesmay..	II	Mém.....	20	1841 2 ^e part... ..	122
			Not. agric	4	65
Etablissement de M. de Gorges à Hornu (Note sur l')	Marchant de la Ribellerie.	I	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828	570
Étain (Moyens de bronzer l')	Verly.....	III	Mém.....	4	1825.....	265
Étamines. Voyez Crucifères.						
État hygiénique de la ville de Lille , etc., etc.....	Bollaert et Gosselet.	I	Mém.....	33	1853.....	425
Ethnographie. Voyez Histoire.						
Etoiles filantes observées à Lille.....	Hauterive..	V	Mém.	16	1839. 1. ^{re} part	8
Eumerus œneus (Métamorphoses de l').....	Dufour.....	III	Mém.....	24	1845	197
Evaporation. Voyez Météorologie (Sur un point).						
Exostose scorbutique (Observation et réflexion de l')	Féron	V	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1... ..	44
Expériences agronomiques. Voyez Agronomiques.						
Exposition annuelle de peinture à Lille (Utilité d'une)	Lienart	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.	71
— des produits agricoles (Instruction sur l').....	J. Lefebvre.	XII	Mém.....	29	1849 supplém.	XLVII
— — — (Rapport sur l') en 1849.....	Loiset	XV	Not. agric....	9	197
— — — — en 1850.....	—	XVII	Not. agric....	9	221
Extraction (Nouvelle machine d')	Meugy	IV	Mém.....	29	1849.....	677
Extrait de la Gazette. Stances	Liegeart ...	IV	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.	41
Extroversion de la vessie (Sur une).....	Judas 2 ^e ..	I	Mém.....	10	1833.....	376
Fables traduites du portugais de Soarès.....	Moulas.....	XIV	Mém.....	17	1839 2. ^c part	496
Faubert (Notice nécrologique sur)	Silvy	VII	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 3.	51
Fausse positions (Règle des deux).....	Delezenne ..	IV	Mém.....	1	Cah. 3	5
Fécule. Voyez Sucre.						

Fer oligiste écaillé de la Guyane (Variété de)	Drapiez	XXIV	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4	28 bis
Fermentation alcoolique et des ferments (De la)	Kuhlmann et Pelouze. . .	I	Mém.....	9	1831-1832. 2 ^e part.	78
Féron (Stances sur la mort de).....	Bis.....	IV	Mém.....	t. 1	Cah. 5	141
Fertilisation des terres par les sels ammoniacaux , etc. , etc ..	Kuhlmann..	XXX	Mém.	22	1843.....	76
Fête des Nieules à Armentières.....	Bottin.....	XIV	Ment. aux Mém.	23	1844.....	365
Fièvre (Sur cet article du Dictionnaire médical)	Roux.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	98
Filtres inaltérables.....	Ach. Testelin	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	58
Finaigle (Sur le système mnémonique de)	Delezenne. .	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	34
Flore des environs de Lyon et du Piémont	Balbis.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	13
— et Faune d'Oware et de Benin	Palissot de Beauvois. .	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	17
— Voyez Botanique , — Théocrite.				1	Cah. 4	38
Fluide. Voyez Lumineux.						
Fluorique (Expériences pour servir à l'étude de l'acide) et des fluates	Kuhlmann..	II	Ment. aux Mém.	4	1825.....	256
Fœtus monstrueux (Sur un)	Féron.....	VIII	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 4.....	77
Folie (Qualités morales d'un médecin qui traite la).....	Tonnellier 2 ^e	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	25
Fonctions exponentielles et logarithmiques (Analyse des).....	Vincent....	II	Mém.....	9	1831-1832 2. ^e part.	1
Fontaine de compression (Note sur une)	Peuvion....	I	Ment. aux Mém.	t. 1		100
— Intermittente de la fosse Broyon (Aisne)	Féron.....	VII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	23
Fortification chez les Anciens (De l'art de la)	Lafuite.....	II	Mém.....	1	Cah. 2.....	101
Fossiles. Voyez Coquillages , — Coquilles , — Géologie , — Mollusques.					Cah. 5.....	
Foudre tombée à Lille (Accidents causés par la)	Poggiale....	I	Mém.....	15	1838. 3 ^e part.	69
— Voyez Cheminée , — Orage , — Paratonnerre .					Cah. 1.....	26
Fourmantel (Notice biographique sur).....	Bottin.	II	Extr. aux Mém.	1	Cah. 2.....	15
Fracture de la clavicule (Sur les remarques de M. Vermandois sur la)	Trachez....	IV	Mém. aux Mém.	1		

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. os des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Frédéric le Grand (Pièce fugitive sur)	Duhamel...	I	Ment. aux Mem.	1	Cah. 2.	44
Frein oblique pour mesurer la force des moteurs.....	Barrois...	VI	Mém.....	6	2. e sem. 1827-1828.	114
Froment (Conférence sur l'histoire et la culture du).....	J. Lefebvre.	XIII	Not. agric.....	8	117
— (Sur quelques variétés de)	Demesmay .	VII	Not. agric... .	6	137
Fruits. Voyez Naudhirobe, — Papaveracées, — Siliqueux.						21
Gadouc comme engrais (De la)	Bottin.....	XI	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 3.	13
Gale (Traitement nouveau de la)	Pihorel.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.	60
— (Sur le Sarcopite de la)	Roux.....	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.	58
Gamme. Voyez Notes, — Ré.						
Gangrène sénile (Observation sur la)	Bailly.....	I	Mém.....	7	1829-1830.....	279
Garance (Instruction sur la culture de la).....	Anonyme..	II	Mém.	4	1825.....	518
— (Moyen de déterminer la qualité de la).....	Kuhlmann..	VI	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	149
— (Principes colorants de la).....	Kuhlmann..	VII	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	127
Gastralgie (Observations de).....	Patel.....	I	Mém.....	6	2 ^{me} sem. 1827-1828.	517
Gastrite aiguë, etc., etc.	Gravis.....	I	Mem.....	11	1834.....	522
Gattinara (Etude biographique sur Mercurino Arborio di).....	Le Glay....	VIII	Mém.....	26	1847 1. e part.....	183
Gaule vengée (La) Poésie.....	Bis.....	III	Mém.	1	Cah. 5.....	136
Gaz. Voyez houille.						
Génération ou parallèle des animaux et des végétaux.....	Decroix... .	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	46
Génie militaire à Lille (Ecole pour l'éducation première du)...	De Récicourt	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.	43
Géognosie du département du Nord (Mémoire sur la).....	Peirier St.-Brice.	II	Mém.....	4	1825.....	43
Geographie. Voyez Géologie et Histoire.						
Géologie (Conférences sur les applications de la) à l'agriculture.	Meugy.....	II	Not. agric.....	7	221
— (Discours sur les progrès de la).....	Marcel de Serres.	III	Mém.....	11	1834.....	387

Géologie pratique de la Flandre française.....	Meugy.....	VI	Mém.....	30	1850.....	82
				31	1851.....	114
				32	1852.....	1
				33	1853.....	Planches.
— Voyez outre les trois articles qui précèdent et celui qui suit : Bassin tertiaire de Caunelles, — Carbonisation du bois dans un terrain de troisième formation, — Carrière près Bayay— Cassel (Sol de la montagne de), — Coquillages et Coquilles fossiles (Divers articles), — Cosmogonie de Moïse, — Craies chloritées du Nord, — Dunes (Empietements des), — Eaux jaillissantes de Celleneuve, — Idem (Essai pour obtenir des) — Ecliptique (Effets des variations du plan de l'), — Fontaine intermittente (Sur une), — Géognosie du département du Nord, — Licorne des anciens, — Mastodonte (Débris de), Mollusques fossiles, — Oréognosie, — Puits artésiens, — Roche-Fumée, située à Famay.						
Géologiques (Observations) sur le département de l'Aude.....	Marcel de Serres	V	Mém.....	11	1834.....	432
Géométrie. Voyez Cours, — Mathématiques, — Nombres.						
Germination (Note sur la).....	Corenwinder	VI	Mém.....	31	1851.....	111
Globba (Note sur le).....	Th. Lestiboudois.	XIII	Mém.....	7	1829-1830.....	158
Gnomonique élémentaire.....	Delezenne..	II	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.....	6
Graines de diverses récoltes (Sur les).....	Bottin.....	XXV	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	32
Graines Voyez Economie agricole. — Exotiques, — Oléagineuses, — tourteaux.						
Grains (Législation française des).....	Dambricourt	II	Mém.....	7	1829-1830.....	375
Graminées (Note sur la plus interne des enveloppes florales des)	Th. Lestiboudois	I	Mém.....	2	1819-1822.....	174
— françaises (Note sur deux) Avena.....	Mutel.....	I	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	320
Grammaire. Voyez lettres.						
Grammatical (Atlas).....	Waelles.....	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	52
					Cah. 3.....	33
Grefte (De la).....	Drapiez.....	XV	Mém. aux Mém.	1	Cah. 3.....	13
Grêle. Voyez Céréales.						
Grélons (Analyse des).....	Feron.....	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	35

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	Nos. d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	Nos des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Grès. Voyez Poterie.						
Grippe épidémique, à Lille, en 1837 (Observation sur la).....	Hauterive..	VI	Mém.....	16	1839. 1 ^{re} part	522
Guano comme engrais.....	J. Lefebvre.	V	Not. agric.....	5	31
Guerre. Voyez Militaire (Art).						
Guerrier (Le Jeune et le vieux).....	Duhamel... XX		Mém.....	3	1823-1824	370
Halos lunaire.....	Delezenne..	XXXIX	Mém.....	15	1838. 3 ^e part	66
Hauterive (Discours sur la tombe d').....	Legrand....	II	Mém.....	20	1841. 2 ^e part.....	273
— (Rapport sur la maladie du docteur).....	Bailly.....	V	Mém.....	20	1841. 2 ^e part.....	277
Hedychium (Sur le genre).....	Th. Lestiboudis	XI	Mém..	6	2 ^e part. 1827-1828.	407
Hémiplégie, suite du traitement de la teigne, etc., etc	Charpentier.	V	Ment. aux Mém.	2	1819-1822.....	387
Hémorragies (Distinction des).....	Th. Lestiboudis	III	Ment. aux Mém.	2	1819-1822.....	387
Herbal et Mella. Chant imité d'Ossian.....	Hay.....	II	Mém.....	1	Cah. 5.....	130
Hermoniacum (Sur le lieu nommé).....	Guilmot....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4	88
Hernie inguinale étranglée, etc., etc.....	Mounier....	II	Mém.....	16	1839. 1 ^{re} part.....	510
— — — —	Moronval... I		Mém.....	16	1839. 1 ^{re} part.....	515
— triple, etc., etc.....	Dourlen.... VI		Mém.....	16	1839. 1 ^{re} part.....	517
Hernies (Considération sur l'engouement et l'étranglement des).	Mounier.... I		Mém.....	16	1839. 1 ^{re} part.....	487
Histoire et Géographie. Voyez Abbaye de Marquette, — Actes en français (Premiers). — Alain de Lille, — Algérie (Colonisation de l'), — Analectes, — Antiquités de Lille, — Idem du département du Nord, — Aqeduc romain, près Tours, Archives de l'Abbaye de Cysoing, — Idem de la Chambre des Comptes de Lille, — Armes à jet des anciens, — Bibliothèques du département du Nord, — Biographies historiques, — Bohémiens (Sur le Peuple des), — Bourignon, — Bouvines (Promenades à), — Cachots anciens à Auchin, — Catsberg (Notice étymologique sur le), — Celtiques (Monuments) du département, — Châtellenie de Lille, — Cité et bourgeoisie (Droit						

de). — Commerce de Lille (Histoire du). — Delavaux, — Delos, — Epier de Lille. — Fête des Nieules à Armentières. — Fortifications des anciens. — Hermoniacum (Sur le lieu nommé). — Histoire de France d'Ozaneaux (Sur l'). — Jaufret (Sur l'ouvrage de). — Jugerum des anciens comparé à l'arpent. — Licorne des anciens, — Lille ancienne et moderne (Sur le livre de Regnault Warin). — Momie toulousaine, — Mont Van Oite, — Musicale (Théorie) des Grecs-Nepenthes d'Homère, — Ostrevant (Sur le comté d')— Pierre Brunehaut près Tournai, — Procession de Lille (Origine de la) — Raismes (Monument à) — Révolutionnaire (Mouvement) à Lille, — Roman de Raoul de Cambrai, — Sciences et Arts à Lille sous Philippe-le-Bon, — Statuettes trouvées près de Lille, — Théocrite (Flore de), — Tombeaux antiques trouvés dans le département du Nord, — Tyrol (Statistique du) — Vicus helena (Position géographique du), — Villeneuve (Sur des ouvrages historiques de M.)						
Histoire de France de M. Ozaneaux (Sur l')	Chou.	I	Mém.	28	1848	401
— de la société. Voyez les Discours en séances publiques de Bottin en 1807, et Bailly en 1852.						
— naturelle. Voyez Botanique, Minéralogie, — Zoologie.						
Homme (Etudes sur l')	Valdy.	VIII	Mém.	6	2. ^e sem. 1827-1828	663
— et les autres êtres (L'). Fable	Duhamel.	XXIX	Mém.	6	2. ^e sem. 1827-1828.	700
Hoorebekia chiloensis. Voyez plantes cultivées à Gand.						
Horace à Sextus. Ode 4 du 1. ^{er} livre d'Horace (Traduction)	Delattre.	I	Mém.	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	380
— Epode septième. Traduction libre	Idem.	V	Mém.	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	386
— Sur l'Ode Justum ac tenacem	Lafuite.	I	Extr. aux Mém	1	Cah. 5	66
Hornu. Voyez Etablissement.						
Houblon et blé d'Espagne	Leclercq.	II	Not. agric.	4	97
— (Sur la culture du)	Idem	I	Not. agric.	3	63
				4	3
				5	8 et 202
Houblonnière (Etat des dépenses et productions d'une)	Descamps.	I	Mém.	9	1831-1832 3. ^e part.	8

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. os des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Houblonnière (Sur une)	Duhayon...	II	Mém.....	23	1843.....	415
			Not. agric.....	5	257
Houille la plus propre au gaz d'éclairage	Charpentier.	II	Anal. étend. aux Mém	1	Cah. 5.....	26
Houilles et Bois bitumineux (Sur les)	Drapiez....	XXII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	30
Huile (Voyez Madia Sativa).						
Humidité (Considération générale sur l')	Pihorel.....	II	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 5.....	60
Hydracides (Production directe par les corps poreux).....	Corenwinder	VII	Mém.....	31	1851.....	107
Hydraulique. Voyez Air, — Béliet, — Machine, — Mécanique, — Mécanisme.						
Hydrocotyle. Voyez plantes cultivées à Gand.						
Hydrocyanique (Acide) en contact avec les acides hydrochlorique et sulfurique Voyez Réactions.						
Hydrophobie (Relation de plusieurs cas d')	Demeunynck... ..	II	Mém.....	13	1836-1838 1 ^{re} part.	338
Hygiène. Voyez Air vicié (Analyse d'), — Canaux de Lille (Assainissement des), — Céruse et blanc de zinc, — Chauffage des appartements sans danger, — Désinfection des eaux d'un puits à la source, — Egouts de Dunkerque (Assainissement des), — Etat hygiénique de la ville de Lille, — Humidité, — Noir animal (Fabrication du), — Santé des habitants de la campagne, — Savonneries (Explosions dans les), — Tabac (Abus du), — Vaccination et Vaccine (Divers articles de), — Vapeur (Divers articles sur les dangers des appareils à), — Vitriol (Fabrication du).						
Hymen (Sur le bonheur de l'). Traduction	Moulas.....	XXIII	Mém.....	28	1848.....	463
Hyménoptères et Diptères (Classification des).....	Jurine.....	I	Anal. étend. aux Mém	1	Cah. 3.....	22
Hymne final de Thomson. Traduction	Moulas.....	XXVII	Mém.....	32	1852	614
Hypomycetes (Description de six).....	Desmazières	XVI	Mém.....	11	1834	510
Hypochoëris (Note sur l')	Mutel.....	IV	Mém.....	18	1840.....	43

Ichneumon (Note sur l').....	Degland...	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5	51
Idylles.....	Comhaire...	I	Extr. aux Mém.	1	Cah. 5.....	79
Imitation (Réflexions sur l'), etc., etc	Warthel ...	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	36
Impairs (Sur les).....	Alavoine... V		Ment. aux Mém.	2	1819-1822.....	117
Impôts sur le Sel, le Sucre, etc., etc. Voyez ces mots.						
Imprimerie (Poésie sur l'invention de l'). Traduction... ..	Moulas ...	X	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	377
Incrustations. Voyez Vapeur.						
Indicateur minéralogique.....	Hecart cadet	VI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	22
Indigo. Voyez Agriculture du Nord.						
Induction (Note élémentaire sur les Phénomènes d')	Delezenne..	XLVII	Mém.....	23	1844.....	1
				27	1847. 2 ^e part.	10
Industrie. Voyez Alcool (Expériences sur l') . — Ammoniaque , — Arsenic. — Balance (Usage de la), — Bateaux aquamoteurs, — Béliers hydrauliques, — Blanchiment (Théorie du), — Blé (Approvisionnement du), — Blés avariés (Emploi des), — Bois en grume (Mesure des), — Céruse et blanc de Zinc. — Cheminées métalliques (Inconvénients des), — Christian (Ma chine) pour adoucir les lins, — Cochenille, (Insecte propre à remplacer la), — Commerce de Lille (Hist. du), — Compteur dynamométrique, — Cours de dessin, de géométrie et de mé canique appliqué à l'industrie (Etablissement d'un). — Dila tation du laiton et du mercure (Calcul de la), — Eau (Combi naison de l'alcool et de l'acide sulfurique avec l'), — Elasti cité de l'air comme ressort dans les machines, — Emétique— Etablissement d'Hornu, — Etain (Moyen de bronzer l'), — Extraction (Machine d'). — Fermentation, — Filtres inalté rables, — Frein oblique pour mesurer les moteurs, — Ga rance (Qualités, Principes colorants de la), — Houille la plus propre au gaz d'éclairage. — Houilles et Bois bitumi neux, — Madia sativa (Saponification et usages nouveaux de la), — Marmite autoclave appliquée aux préparations phar maceutiques, — Mécanique à creuser les tables de marbre— Mécanisme hydraulique, — Mesures anciennes et nouvelles (Tableau des), — Métrique (Exposition du système). Musée industriel (Fondation du), — Noir animal (Appréciation du) . — Opium (Préparation de l'), — Oxygène dans la coloration des produits chimiques, — Pâte de cuivre dans le						

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. os des volumes.	TITRES des VOLUMES	Pages.
<p>— Idem (Fabrication du) avec des blés avariés, — Pannes (Fabrication des), — Parallélogramme de Watt (Théorie du), — Peinture sur verre, — Pharmacie (Tableaux de), — Pharmaceutiques (Procédés), — Phylotacca, — Poterie dite grés (Résistance de la), — Poudre à canon (Moyen d'estimer la force de la), — Pruneaux avariés (Emploi des), — Quinine (Préparation nouvelle du), — Quinquina propre à la teinture, — Régulateurs à force centrifuge (Calcul des) — Roues d'engrenage coniques (Calcul du frottement des), — Salpêtre (Fabrication du), — Savonneries (Explosions dans les), — Senés mêlés de Redoul, — Soie (Industrie de la) dans le Nord, — Sucre et sucres (Plusieurs articles sur la fabrication du), — Sulfates de plomb artificiels (Cristaux de), — Sulfurique (Préparation de l'acide), — Teintures (Tableaux des), — Travail d'un fileur (Calcul du), — Vapeur (Plusieurs articles sur les machines à), — Vers à soie (Éducation des), — Vis d'Archimède (Construction et calcul de la).</p> <p>Voyez aussi l'agriculture pour les industries agricoles.</p>						
Infinitésimal (Réflexions sur le calcul)	Saladin	II	Ment. aux Mém	1	Cah. 1.	33
Insecte qui attaque les semis de betterave	Demesmay..	I	Not. agric.	4	9
— qui détruit le Colza	Drapiez	XII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.	33
Insectes à antennes lamellées (Monographie des)	Baudet-Lafarges.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.	31
— décrits par M. Geoffroy (Tableau des)	Scheppers..	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.	16
— parasites des bestiaux (Conférence sur les)	J. Macquart.	XXVI	Not. agric.	8	101
— Voyez Arbres, — Cochenille, — Diptères, — Zoologie.						
Instruction publique (Organisation actuelle de l')	Silvy.	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.	35
— Voyez Pédagogie.						
Instrument de musique — Voyez Cordes, — 1. Tempérament.						
Interprétation des lois (Réveries sur l'inconvénient de l')	Marchant...	II	Mém.	7	1829-1830	434

Intervalles musicaux (Sur les)	Delezenne.	XXXV	Mém.....	10	1833.....	65
— — (Sur le calcul des).....	De Prony ..	I	Mém.....	10	1833... ..	51
Invertébrés (Facultés des animaux)	J. Macquart	XXV	Mém.....	28	1848.....	129
— (Sur l'étude des animaux)	Judas 1 ^{er} ...	II	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	47
Iode. Voyez Phosphore.						
Irrigations (Sur les).....	J. Lefebvre.	I	Not. agric.....	4	129
Irritation (De l')	Charpentier.	VI	Mém.....	3	1823-1824.	318
Isaure (Épître à Clémence)	Silvy.....	IX	Extr. 'aux Mém.	1	Cah. 4.....	101
Jacotot (Sur la méthode d'enseignement de M.)	Derode.....	V	Mém.....	7	1829-1830.....	468
Jaufret (Rapport sur l'ouvrage de M.)	Musias.....	I	Mém.....	7	1829-1830.....	494
Java (Productions naturelles de l'île de).	Fée.....	II	Mém.....	5	1826-1827, 1 ^{er} sem	193
Jeune B. (Vers au jeune), etc., etc.....	Adveniez Fontenil	II	Ext. aux Mém..	1	Cah. 2.	45
Jeunesse (La fuite de la). Traduction.....	Moulas.....	III	Mém.....	9	1831-1832 3. ^c part.	146
				t. 2		
Jobim (Sur la statistique médicale du Brésil, par M.).....	Dourlien... .	III	Mém.....	13	1836-1838 1 ^{re} part.	363
Journaliste embarrassé (1). Poésie	Hecart, cad.	VII	Mém.....	1	Cah. 2.....	45
Jovellanos (A). Poésie de Quintana, traduite.....	Moulas.....	XVII	Mém.....	22	1843.....	483
Jugorum des anciens (Le) comparé à l'arpent.....	Hecart, alné	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	33
Julie à Ovide (Épître de)	Griveau.....	III	Mém.....	1	Cah. 3.....	53
Jupiter et le Père de famille, fable.....	Longer.....	III	Mém.....	6	1827 1828.....	707
				9		
Justice militaire (Lettres sur la).....	Legrand... .	I	Mém.....	t. 2	1831-1832 3. ^c part.	85
Kattes. Voyez Katsberg.				10	1833.....	426
Kælaria phleoides (Sur une variété remarquable du)	Mutel... .	III	Mém.....	13	1846-1848 1 ^{re} part.	335
Labbes d'Europe (Sur les).....	Degland... .	XII	Mém.....	15	1838 3. ^c part.	108
				22	1843.....	5
Laines (Question des).....	Th. Lestiboudois	XXXIII	Not. agric.....	5	89
				4	187
— et béliers.....	Notel-Malingié.	III	Not. agric.	5	13, 153, 167 et 185
				6	104

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Laiton. Voyez Dilatation.						
Langue française (Sur l'Orthographe et la prononciation de la).	Warthel....	III	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	34
Langues (Lois de la progression des).....	Derode.....	VII	Mém.....	18	1840.....	473
— méridionales (Sur l'origine des).....	Begin.....	I	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828	647
Lasioptera (Métamorphoses des Tipulaires du genre).....	Dufour.. .	VI	Mém.....	24	1845.....	215
Latreille (Hommage à la mémoire de).. .	J. Macquart.	XV	Mém.....	10	1833.....	460
Laumonite (Sur la).....	Drapiez. ...	xxviii	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	30
Lefebvre (Notice nécrologique sur).....	J. Macquart.	V	Ment. aux Mém	1	Cah. 5.....	70
Législation. Voyez Droits, — Graines, — Portions ménagères.						
Legs Wicar. Voyez Wicar.						
Lemaire (Notice nécrologique sur).....	J. Macquart.	IV	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5... ..	70
Lépidolithe (Sur le)	Drapiez.....	XI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	20
Lepidium hétérophylum (Sur le).....	Mutel.....	VII	Mém.....	21	1842.....	156
Lepraria Bysus Botroides. Voyez Cryptogames. (Descrip. de).						
Lestiboudois F.-J.-L. (Notice biographique sur).....	Drapiez.....	xxxix	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	70
— J.-B. fils (Discours prononcé sur la tombe de)...	Le Clay. ...	XI	Mém.....	33	1853.....	532
— J.-B. père (Notice biographique sur).....	Bottin.	XXVI	Mém.....	3	1823-1824.....	357
Lettres (Avantages qui résultent de l'étude des).....	Clavery.....	III	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	34
— (Etude des); traduction de Quintana	Moulas.....	I	Mém.....	9	1831-1832 3. ^e part.	137
— — — — Observations sur la traduction qui précède.....	Féc.....	XI	Mém.....	9	1831-1832 3. ^e part.	127
— de Malus (fac simile).....	Malus.....	I	Insér. aux Mém.	33	1853.....	531
— de Wicar (1796) - Université Lille 1.....	Wicar.....	I	Mém.....	32	1852.....	620

— Voyez Alain de Lille. — Alpes (Voyage dans les), — Analectes — Atlas grammatical. — B (Eloge du) — Bibliothèque (Histoire de ma), — Bibliothèques du département du Nord, — Bourignon, — Bouvines (Promenade à), — Chardon (Eloge du), — Conjugaison grecque, — Contrebande littéraire, — Dictionnaire français, — Elocution, — Fourmentel, — Horace (Sur l'Œde Justum ac tenacem d'), — Imitation, — Langue française (Origine — Orthographe de la), — Langues méridionales, — Langues (Progression des), — Lille au Mont-Blanc (De), — Lettres (Avantage de l'étude des). — Idem (Sur l'étude des), — Littéraire (Histoire) des Pays-Bas, — Paradis perdu (Traduction du), — Pétrarque, — Plin. — Rhetorique. — Roman de Raoul de Cambrai, — Saisons de Thomson (Traduction des), — Stratilégie, — Tachigraphie, — Tout est compensé.

Libertella. Voyez Noemaspora.

Licorne des anciens (Observations sur la)	Marcel de Serres.	IV	Mém.....	11	1834.....	494
Liegecadet (Notice nécrologique sur).....	Drapiez	XVIII	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 3.....	72
Lignes de second ordre (Formules pour déterminer numériquement le centre des)	Vincent	I	Mém.....	7	1829-1830.....	21
Ligneux. Voyez Blé.						
Liliné au premier jour de l'an. — Poésie.....	Hay	V	Mém.....	2	1819-1822.....	402
Lille ancienne et moderne de M. Regnault-Warin (Sur).....	Poret	II	Analyse aux M.	}	Cah. 1.....	9
— au Mont-Blanc par le Rhin (De).....	Legrand....	V	Mém.....		Cah. 2.....	55
— Voyez Antiquités, — Canaux, Châtellenie, — Chaude rivière, — Chaux et mortiers, — Chemin de fer, — Cité et Bourgeoisie, — Commerce, — Constitution météorologique et médicale. — Eaux, — Elevation au-dessus du niveau de la mer, — Epier, — Etat hygiénique, — Etoiles filantes, — Grippe (Epidémie de), — Maladies les plus communes, — Meningite (Epidémie de) — Procession, — Révolutionnaire (Mouvement). — Moisson (Mode de faire la), — Musées, — Nivellement des routes et canaux, — Observations sur le Choléra, — Pneumonite des bêtes bovines, — Récoltes, — Sciences et Arts, — Soie (Indust. de la) — Statuettes, — Tabac, — Vieux (Cours université de la)				22	1843.....	378
Limaçon et la Rose (Le). Fable.....	Delerue ...	XI	Mém.....	30	1850.....	461

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Lin (Possibilité de distinguer par l'observat. microsc. les filaments du colon et du).....	Th. Lestiboudois	XXI	Mém.....	13	1836-1838 1. ^e part.	219
— (Nécessité des agents chimiques pour distinguer le) du colon.	Kuhlmann..	XVIII	Mém.....	13	1836-1838 1. ^e part.	223
Linière (Question).....	J. Lefebvre.	VI	Not agric.....	5	191
Linné (Vie de).....	Fée.....	IX	Mém.....	8	1832 1. ^e part.....	en entier.
Lins (Question des).....	J. Lefebvre.	XIV	Not. agric. ...	9	260
— Voyez Christian, — Rouissage.						
Liquides. Voyez Cholériques.						
Littéraire (Note sur le prix relatif à l'histoire) des Pays Bas et de la Flandre.....	Delerue....	X	Mém.....	29	1849 supplément..	XI
Livres (Epître à mes).....	Liegeard ...	V	Mém.....	1	Cah. 3.....	41
Lois Voyez Droit, — Interprétation, — Langues.						
Lopezia racemosa.....	J.-B. Lestiboudois, père	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	49
Lophium élatum (Sur le).....	Desmazières	XXI	Mém.....	19	1841 1. ^{re} partie...	52
Lumière et le Calorique (Réflexions sur la).....	Warthel ...	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	9
Lumineux (Analyse du Fluide).....	Malus.....	II	Anal. aux Mém.	1	Cah. 1.....	36
Lune. Voyez Atmosphère, — Halos.						
Lycoperdon de Linné et nouvelle espèce de Carpopolus.....	Desmazières	VI	Mém.....	3	1823-1824.....	225
— radiatum et Agaricus radians.....	—	XII	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	439
Lyngbia muralis. Voyez Cryptogames (Description de).....						
Lyzis et Zélic. Poésie.....	Liegeard...	I	Mém.....	1	Cah. 3.....	41
Machines. Voyez Chauffage, — Christian, — Elasticité, — Extraction. — Hydraulique, — Mécanique, — Micromètre, — Pneumatique.						
Machoire supérieure (Cause de l'élevation de la).....	Trachez....	I	Ment aux Mém.	1	Cah. 1.....	45
Maquart (Lettre sur le jubilé académique de M.).....	Dclerue....	XVI	Mém.....	34	Présent volume...	6

Madame (A) Poésie.....	Roussel.....	III	Mém.....	3	1823-1824.....	366
— (A) la veille de son mariage. Poésie.....	—	IV	Mém.....	3	1823-1824.....	368
Madia (Culture du).....	Decourcelles.	I	Not. agric.....	3	97
— (Huile de) comparée aux autres huiles pour la saponification.....	Derode.....	VIII	Not. agric.....	4	73 bis.
Madia (Nouvel emploi du).....	Merat.....	II	Not. agric.....	4	124
— (Sur le).....	Taffin.....	I	Not. agric.....	4	6
Magnétisme. Voyez Son d'un aimant et Physique.						73
Mais comme devant contribuer au progrès de la fabrication du sucre indigène.....	Pallas.....	II	Mém.....	11	1834.....	489
Maladies des bestiaux (Sur quelques).....	Morel de V.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	72
— qui règnent le plus communément à Lille.....	Tonnellier 2°.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	26
— Voyez Hauterive, — Pomme de terre.						
Marine militaire (Importance de la).....	Blouet.....	II	Mém.....	12	1835.....	306
— Voyez Vapeur.						
Marmite autoclave appliquée aux préparations pharmaceutiq.	Charpentier.	IV	Mém.....	2	1819-1822.....	119
Mastodonte découvert en France (Débris de).....	Marcel de S.	I	Mém.....	6	2° sem. 1827 1828..	372
Mathématiques. Voyez Amortissement, — Assurances (Probabilités appliquées aux), — Balance (Usage de la) — Bois en grume (Mesure des), — Courbes (Théorie des), — Cubatures (Tableau des), — Cycloïdes, — Dilatation du laiton et du mercure (Calcul de la), — Equations numériques, — Fausses positions, (Règles des deux), — Fonctions exponent. et logarithm., — Gnomonique élémentaire, — Impairs (Nombres), — Infinitésimal (Calcul), — Lignes de second ordre (Formules, etc.), — Mesures anciennes et nouvelles. — Mètre et métrique (Système), — Nombres et rapports en géométrie, — Perpendiculaire (Procédé pour abaisser une), — Puits (Calcul du niveau d'un), — Régulateur à force centrifuge, — Sciences exactes (Utilité des), — Sections coniques, — Sphère, Tangentes, — Trigonométrie, — Trisection de l'angle, — Vapeur d'Eau (Formules d'interpol)						
Matricaria (Sur le genre). Voyez Chrysanthemum.						
Mausolée de Marie-Christine, par Canova (Rapport sur le).....	Clavery.....	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	35
Mécanique à creuser les tables rondes en marbre.....	Verly.....	IV	Mém.....	5	1826-1827 1 ^{er} sem.	100

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
<p>Mécanique. Voyez Armes à jet, — Bateaux aquamoteurs, — Béliet hydraulique, — Compteur dynamométrique, — Cours de dessin et de mécan., — Elasticité de l'air dans les machines, — Ficin oblique pour estimer les moteurs, — Mécanique à creuser les tables de marbre, — Mécanisme hydraulique, — Parallelogramme de Watt, — Pont-levis à contrepoids solidaires, — Projectiles (Déviation des), — Puits (Niveau d'un), — Régulateurs à force centrifuge, — Roues d'engrenage coniques (Frottement des), — Routes et voitures, — Tachigraphie, — Traction des chevaux (Moyen pour faciliter la), — Travail d'un ouvrier fleur (Calcul du), — Vapeur (Tout ce qui concerne les machines à), — Vapeur d'eau (Formules sur les forces élastiques de la), — Vis d'Archimède.</p>						
<p>Mécanisme hydraulique, etc.....</p>	De Recicourt	III	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	44
<p>Médecine. Voyez Aconit (Empoisonnement par l'), — Amalrose double, — Aorte (Rupture de l'), — Anévrisme, — Apoplexie des nouveau-nés, — Artériels (Ligature des troncs), — Bile (Excrétion de la), — Biliaires (Calculs), — Blessures graves, — Boulets (Manière d'agir des), — Calculs de l'utérus, — Césarienne (Opération), — Chimie organique appliq., — Cholériques (Liquides des), — Concrétion, — Constitutions médic. de Lille, — Coup de feu à la tête, — Electricité et électrisation comme traitement, — Empoisonnement par des substances corrosives, — Erreurs en médecine, — Eruption prise pour la petite vérole, — Exostose scorbutique, — Extroversion de la vessie, — Fièvre, — Fœtus monstrueux, — Folie (Qualités morales du médecin qui traite la) — Fracture de la clavicule, — Gale (Sarcopte-traitement), — Gangrène sénile, — Gastralgies (Observations), — Gastrite (Observation), — Grippe (Epidémie à Lille), — Hauterive (Maladie du docteur), — Hémiplégie (Suite du traitement de la teigne) — Hémorrhagies, — Hernie et Hernies — Hydrophobie (Observation), — Irris-</p>						

tation, — Jobim (Sur l'ouvrage du docteur), — Machoire supérieure (Élévation de la), — Maladies les plus communes à Lille, — Marmite autoclave appliquée à la pharmacie, — Médecins en province, — Meningite (Epidémie à Lille), — Momie Toulousaine, — Monstre monomphalien, — Morve chez l'homme (Observations), — Népenthes d'Homère, — Observations à Lille (Sur le Choléra), — Obstétrique (Observation), — Ongle de l'Orteil (Accroissement), — Osteophyte costal, — Parole (Mécanique), — Perforation de l'ileon, — Phthisie laryngée et pulmonaire, — Pierre à cautère, — Plaie du cou (Observation), — Préjugés de méd., — Rein (Déplacement d'un), — Sangsues (Pêche — Action — Emplot), — Seigle ergoté, — Sensibilité, — Spécifiques (Remèdes), — Suicide, — Syphi'is (Traitement de la), — Tabac (Abus du), — Tartre stibié dans les inflammations du poumon, — Tétanos (Traitement du), — Tête restée dans l'utérus, — Tumeurs synoviales, — Ver filiforme, — Voix (Mécanisme de la).

Voyez aussi Hygiène et Industrie pour les préparations pharmaceutiques.

Médecine curative (La) Fable.....	Duhamel. . .	XXV	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	368
— légale, vétérinaire. Voyez Médecine et Vétérinaire.						
Medecins dans les provinces (Moyens d'avoir de bons)....	Vaidy.	II	Mém.....	2	1819-1822.....	332
Médicales. Voyez Constitutions, — Statistique.						
Melendez (Poésie de Quintana à) Traduction.....	Moulas.....	XXI	Mém..	27	1847. 2 ^e partie. . .	316
Meningite cerebro-spinale à Lille (Epidémie de)	Cazeneuve..	VIII	Mém.....	28	1848.....	441
Mercure. Voyez Dilatation.						
Mesures (Tableaux destinés à faciliter la comparaison des anciennes et des nouvelles).....	Trachez....	V	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	33
Métamorphoses. Voyez Diptères, — Drosophila, — Eumerus, — Lasioptera, — Phora, — Sciophila.						
Métaphysique. Voyez Philosophie.						
Météorisation des bêtes à cornes.....	Loiset.....	III	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	418
Météorologie des cultivateurs.....	Dumont....	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	8
— IRIS (SUR UN POINT DE) Université-Lille 1.....	Dèzezenne..	XLIV	Mém.....	18	1840.....	5

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.os des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Météorologie. Voyez Constitutions, — Optique, — Physique et ci-après:						
Météorologiques (Méthode pour noter les phénomènes.)	Delezenne..	V	Mém.....	1	Cah. 3.....	5
— (Observ.) recueillies par une commission....	Anonyme...	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	6
— — faites en Zélande.....	Judas.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	8
— (Relevé d'observations).....	Delezenne..	XLV	Mém.....	21	1842.....	36
Mètre (Comparaison des longueurs du pendule à secondes et du)	Sachon....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	10
Métrique (Exposition du système).....	Delezenne..	III	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	6
Micromètres (Machine à faire les).....	Peuvion....	VII	Mém.....	27	1847. 2.e part. . .	5
Militaire (Art). Voyez Armes des Anciens, — Fortification des Anciens, — Génie militaire, — Justice, — Marine, — Poudre à canon, — Projectiles, — Vapeur (Application à la marine).						
Minerais de fer trouvés dans le département du Nord.....	Drapiez. . .	XIX	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	9
Minéral trouvé à Fresnes (Analyse d'un).....	—	XXVI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	8
Minéralogie de la Sarre, etc., etc.....	Duhamel de Sarr.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	32
— (Sur la).....	Drapiez. . .	VII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	51
— Voyez pour l'ensemble : Arsenic oxidé, — Caillou d'Egypte, — Chaux (Carbonate, — hydraul. — Mortiers), Chromate de plomb, — Chrome oxidé, — Cristallisations (Pseudo), — Diopside, — Fer oligiste, — Indicateur miné- ral, — Laumonite, — Lepidolithe, — Minerais de fer, — Minéral trouvé à Fresnes, — Minéralogie de la Sarre, — Minéraux de la Bourgogne, — Quartz et Grenats ferrifères.						
Minéraux de la Bourgogne (Analyse de).....	Leschevin. .	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	33
					Cah. 5.....	48
Mitoyenneté (Sur la).....	Legrand....	VI	Not. agric. . .	5	126
			Mém.....	22	1843.	34
Modes musicaux (Sur le Dictionnaire de) Lille.1.	Delezenne..	XXIX	Mém.....	5	1826-1827 1.er sem.	57

Modulation (Formule générale de).....	Vincent....	IV	Mém.....	9 t. 1	1831-1832 2. ^e part.	70
Moisson (Manière de faire la).....	Th. Lestiboudois	XXIX	Mém.....	20	1841 2. ^e part.....	103
			Not. agric.....	4	117
Mollusques fossiles de la Charente inférieure.....	D'Orbigny...	I	Mém.....	3	1823-1824	282
Momie Toulousaine.....	Gillet de Laumont	I	Mém.....	19	1841 1. ^{re} part.....	291
Monocotyledonées (Structure des).....	Th. Lestiboudois	VI	Mém.....	2	1819-1822.....	194
Monstre monomphalien sternophage du sexe féminin.....	A. Testelin..	IV	Mém.....	19	1841 1. ^{re} partie. ..	286
— mylacéphale.....	Loiset.....	VI	Mém.....	24	1845.....	240
— Voyez Fœtus monstrueux.						
Mont-de-Piété (Sur le).....	Th. Lestiboudois.	XII	Mém.....	6	1827-1828. 2. ^e part.	666
— des-Cattes. Voyez Cassel, — Catsberg, — Nuit.						
— Van Oite (Sur le).....	Bottin.....	XV	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 4.....	85
Montlinot (Eloge de).....	Silvy.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	43
Monuments. Voyez Aqueduc, — Celtiques, — Raismes.						
Mortiers. Voyez Chaux.						
Morve aiguë chez l'homme (Observ. de).....	Cazeneuve..	V	Mém.....	27	1847. 2. ^e part.	247
Moteurs. Voyez Frein propre à mesurer la force des Moteurs.						
Mouche des cerises (Études sur la) <i>Urophora cerasorum</i>	Dufour.....	V	Mém.....	24	1845.....	209
Mout de raisin (Analyse du).....	Charpentier.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	38
<i>Mucor crustaceus</i> , etc., etc. (Observ. sur le).....	Desmazières	X	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	185
Murier. Voyez Agronomiques (Expériences).						
Musacées, Scitaminées, Cannées et Orchidées.....	Th. Lestiboudois	XXVII	Mém.....	18	1840.....	47
Musée industriel (Proposition tendant à la fondation d'un)....	Gosselet....	I	Mém.....	34	présent vol.....	8
— — (Rapport sur la proposition d'un).....	Violette....	I	Mém.....	34	présent vol.	12
— Wicar. Voyez Wicar.						
Musical (Théorie) des Grecs.....	Heegmann..	V	Mém.....	31	1851.....	31 et 626
Musique (Simplification de l'écriture de la).....	Dujardin..	II	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	234
— (Sur les principes fondamentaux de la).....	Delezenne..	XLVIII	Mém.....	28	1848.....	39

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.os des volumes	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Musique. Voyez Arts, — Intervalles, — Physique, — Tempérament.						
Mycoderma (Recherches microscopiques et physiologiques sur le)	Desmazières	VIII	Mém.....	3	1823-1824.....	241
				4	1825.....	297
Mycologiques (Observations)	Novel Malingié..	II	Mém.....	7	1829-1830.....	177
Nandiarobe (Sur le fruit d'une espèce de).....	Drapiez.....	XLII	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	24
Napoléon : A Sa Majesté Poésie.....	Griveau.....	I	Ext. aux Mém.	1	Cah. 3.....	38
Naturelle. Voyez Histoire ou plutôt : Botanique, — Minéralogie, Zoologie.						
Navigation (La) Poésie imitée de Cessner.....	Hecart cadet	VIII	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.....	45
Neige (Sur un effet de).....	J. Macquart.	XIV	Mém.....	10	1833.....	87
Nepenthes d'Homère.....	Roux.....	III	Mém.....	1	Cah. 5.....	96
Nevroptères. Voyez Orthoptères.						
Nitreux (Action réciproque de quelques combinaisons salines et de l'acide).....	Corenwinder	I	Mém.....	27	1847. 2 ^e part.....	238
Nitrification (Sur la).....	Demesmay et Mallet.	I	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828.	142
— (De la) et en particulier des efflorescences des murailles.....	Kuhlmann..	XXVII	Mém.....	18	1840.....	17
— (Mémoire sur la) Production nouvelle de l'acide nitrique et de l'ammoniaque.....	—	XXI	Mém.....	15	1838. 3 ^e part	88
Niveau. Voyez élévation de Lille, — Puits.						
Nivellement des routes, rivières et canaux de l'arrond. de Lille.	Davainne...	VII	Mém.....	22	1843.....	231
Noemaspora et Libertella (Monographie du genre).....	Desmazières.	XIV	Mém.....	7	1829-1830.....	187
Noir animal (De la fabrication du) Dans ses rapports avec la salubrité.	Kuhlmann..	XIX	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	212
Noir animal (Procédé de l'Université Lille) et leur industrielle du).	Corenwinder	VIII	Mém.....	33	1853.....	17

Nombres et rapports et les proportions en géométrie (Développement sur les).....	Maizières ..	I	Mém.....	10	1833.....	1
Nomenclature. Voyez Philosophique.						
Nord (Département du). Voyez Agriculture. — Agronomie, — Antiquités, — Arsenic, — Béliers, — Bêtes à laines. — Bibliothèques, — Canaux, — Celtiques (Monuments), — Colza, — Concours de bestiaux, — Diptères. — Fête des Nieules, — Géologie de la Flandre, — Géognosie, — Graines exotiques. Littéraire (Histoire), — Minerais de fer, — Oiseaux, — Orme, — Ornithologie, — Plantations, — Pleuropneumonie, — Population, — Tombeau, — Vaccination.						
Notacanthes (Nouveau genre d'insectes aptères dans la famille des).....	J. Macquart.	XVII	Mém.....	11	1834.....	504
Notes de la Gamme (Valeur numérique des).....	Delczenne ..	xxviii	Mém.....	5	1826-1827, 1. ^{er} sem	1
Nouveau-nés. Voyez apoplexie.						
Nouvelle année (Vers à l'occasion de la).....	Duhamel...	II	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.,.....	44
Nuit chez les Trappistes du Mont-des-Kattes (Une).....	Legrand...	XI	Mém.....	30	1850.....	468
Observations recueillies à Lille en 1832 (Choléra).....	Dourlen....	I	Mém.....	9	1831-1832. 3. e part.	1
				t. 2.		
Obstétrique (Observation d').....	Bailly.....	IV	Mém.....	19	1841 1. ^{re} part....	340
— Voyez Médecine.						
Odes de Matos (Traduction de deux).....	Moulas....	XVIII	Mém.....	22	1843.....	409 et 505
		XIX				
OËuf (Concrétion trouvée dans un).....	Duhamel...	XVII	Mém.....	3	1823-1824.....	273
— (Corps étranger trouvé dans un).....	Bailly.....	III	Mém.....	14	1838. 2. ^e part.	226
Oiseaux observés dans le nord de la France (Tableau des)....	Degland....	VII	Mém.....	7	1829-1830.....	211
		VIII	Mém.....	16	1839. 1. ^{re} part....	419
		IX	Mém.....	18	1840.....	169
Oiseaux observés en Europe et surtout dans le nord de France (Catalogue des)....	Degland....	X	Mém.....	19	1841. 1. ^{re} part....	209
		—	Mém.....	—	228
		XI	Mém.....	22	1843.....	91
Ongle de l'orteil (Accroissement contre nature de l').....	Dujardin ...	III	Mém.....	13	1836-1838 1. ^{re} part.	355

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Opération. Voyez Blessures, — Césarienne.						
Opium (Composition chimique de l').....	Drapiez.	XLIII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	24
Optique. Voyez Briquet, — Physique.						
— météorologique (Phénomène d').....	Delezenne.	XXXVII	Mém.....	14	1838. 2 ^e part	5
Orage (Note sur un).....	Delezenne. .	XL	Mém.....	15	1838. 3 ^e part.....	67
Orchidées (Sur trois espèces nouvelles d').....	Mutel.....	VI	Mém.....	21	1842.....	151
— Voyez Musacées.						
Oreognosie (Tableau d').....	Tondi et Lucas.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	29
Organes floraux (Réceptacle et insertion des).....	Th. Lestibouois	X	Mém.....	4	1825.....	268
Orge nampto (Sur l').	Taffin.....	II	Not. agric.....	4	99
Orme (Culture de l') dans le département du Nord.....	Baudet-Lafarges	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	40
— — — — —	Bottin.....	VIII				
Ornithologie du département du Nord.....	Drapiez et J. Macquart.	I	Ment. aux Mém	1	Cah. 1.....	48
					Cah. 5.....	52
Orthoptères, Nevroptères, Hémiptères.....	J. Macquart.	III	Anal. étend. aux Mem.	1	Cah. 5.....	52
Osculateur (Cercle)	Vincent.	1 bis (errata).	Mém.....	7	1829-1830	35
Ostéophyte costal pleurétique.....	Parise.....	I	Mém.....	29	1849.....	24
Ostrevant (Documents pour servir à l'histoire du comté de l')..	Le Glay....	X	Mém.....	31	1851.....	531
Ours et le Dogue (L') Fable.....	Duhamel. .	X	Mém.....	1	Cah. 5.....	134
Outremer artificiel. Voyez Réactions.						
Ouvrier fileur. Voyez travail dynamique.						
Ovide à Julie. Epitre.....	Griveau....	V	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	103
Oxigène dans la colorat. des produits organiq. (Influence de l').	Kulhmann..	XII	Mém.....	10	1833.....	90
Padilla (Sur le LAD. Université de Quito à Don Juan de).	Moulas....	XV	Mém.....	20	1841. 2 ^e part....	289

Pain (Du) et des Taureaux, traduction d'un discours de Jovellanos.....	Moulas et Dourlen.....	I	Mém.....	9	1831-1832 3. ^e part.	150
Pain (Emploi du sulfate de cuivre dans la fabrication du).....	Kuhmann..	IX	Mém.....	7	1829-1830.....	39
— (Théorie de la fabrication du).....	Kuhlmann..	X	Mém.....	7	1829-1830.....	68
Palais et la Chaumière (Le) Fable.....	Duhamel... XXIII		Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	365
Palmier mar'n (Note sur le). Genre de Polypier.....	Sachon.....	V	Mém.....	2	1819-1822.	170
Panification avec des blés avariés (Essais de).....	Scalbert ..	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.	34
Pannes (Fabrication des).....	Vasse de St-Onen.....	I	Mém.....	12	1835..	303
Panthéon de l'Escurial (Le) Traduction de Quintana.....	Moulas.....	VII	Mém.....	12	1835.....	356
Papaveracées (Sur le fruit des).....	Th. Lestiboudois	IV	Mem.....	2	1819-1822.	181
Papillon (Le) l'Araignée, l'Enfant et l'Homme, fable.....	Delerue... VII		Mém.....	28	1848.....	459
Paradis perdu de Milton (Traduction du).....	L. Barré... III		Mém.....	11	1834.....	617
Parallélogramme de Watt (Théorie du).....	Vincent... VI		Mém.....	13	1836-1839 1. ^{re} part.	5
Parapluie (Eloge du) Poésie.....	Vaissière... I		Mém.....	5	1826-1827. 1. ^{er} sem.	369
Parasites (Conférences sur les plantes).....	Bailly..... VII		Not. agric.....	8	57
Paratonnerre (Utilité des).....	Delezenne.. VIII		Mém.....	1	Cah. 4.....	145
				1	Cah. 5.....	40
Parmentière (Culture de la) sous le rapport de la quantité de potasse, etc., etc.....	Mallet et Delezenne..	I	Mém.....	2	1819-1822.	270
				7	1829-1830.....	325
Parmentière (Culture de la) Sur le parti que l'économie publique peut en tirer, etc.....	Bottin... .. XX		Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	37
Parmentière. Voyez Pomme de terre.						
Parole (Mécanisme de la).....	Th. Lestiboudois.	XXXIX	Mém.....	27	1847. 2. ^e partie...	271
Pastel. Voyez Agriculture du Nord.						
Pathologie. Voyez Médecine.						
Paysan d'Anatolie (Le) Poésie.....	Delalande..	I	Mém.....	6	3. ^e sem. 1827-1828.	689
Pêche. Voyez Sangsues.						
Pédagogie. Voyez Cours de dessin. — Énigme (Mnémonique de). — Génie militaire (Éduc. prim. pour le). — Instruction						

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.ºs d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.ºs des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
publique (Organisation de l'). — Jacotot (Méthode), — Questions du Ministre (Enseignement agricole), — Sciences exactes (Utilité des).						
Pédiculariées (Genre nouveau dans les) <i>Durieuia Spicata</i>	Merat	I	Mém.	6	1827-1828	439
<i>Peganum harmala</i> (Culture du)	Th. Lestiboulois	XXXI	Mém.	20	1841. 2. ^e partie	101
Peintre grec (Le) Conte	Roussel	II	Not. agric.	4	106
Peinture. Voyez Arts, — Exposition. — sur verre (De la)	Drapiez	XXIII	Mém.	2	1819-1822	405
Perforation de l'ileon dans l'entérite folliculeuse, etc.	Cazeneuve	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.	100
Perpendiculaire sur un plan (Procédé pour abaisser une)	Cazeneuve	XXI	Mém.	19	1841. 1. ^{re} part.	295
Pesanteur spécifique des liquides et des solides (Formules, etc)	Delezenne	XXVI	Mém.	6	2. ^e sem. 1827-1828	88
Pétrarque (Notice sur)	Delezenne	XV	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 5	8
Peuvion (Discours sur la tombe de M. ^r) octobre 1852	Marteau	I	Mém.	4	1825	531
Peziza (Dix espèces du genre)	Bailly	IX	Mém.	35	1855. Présent vol.	4
Pharmacie (Introduction à l'étude de la)	Desmazières	XXXII	Mém.	19	1841 1. ^e part.	55
— Voyez Chimie (Tableau de), — Médecine.	Drapiez	VI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1	38
Pharmaceutiques (Modification de procédés)	Duhamel	XXXII	Mém.	6	2. ^e sem. 1827-1828	544
— Voyez Marmite, — Médecine, — Quinquinas.						
Philalethes. Voyez Discours en séance publique, de Bottin, en 1806.						
Philosophie au XIX. ^e siècle, (Caractères de la)	Mallet 3. ^{me}	I	Mém.	11	1834	555
— Voyez Alain de Lille, — Alpes (Voyage dans les), — Ame (Réflexions sur l') — Bourignon, — Homme (Etudes sur l') — Philosophie au XIX. ^e siècle, — Philosophique (Nomenclature). — Philosophiques (Système d'études), — Suicide. IRIS - LILLIAD - Université Lille 1						

Philosophie (Ma) Stances irrégulières.....	Griveau.....	II	Mém.....	1	Cah. 3.....	37
Philosophique (Boutade). Poésie.....	Duhamel..	VII	Extr. aux Mém.	1	Cah. 5.....	77
— (Projet d'une nomenclature).....	L. Barré...	II	Mém.....	10	1833.....	404
Philosophiques (Système d'études).....	L. Barré...	I	Mém.....	10	1833.....	392
Phoque pris à Dunkerque.....	Dehau.....	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	50
Phora (Métamorphoses du genre).....	Dufour.....	I	Mém.....	18	1840.....	414
Phosphore (Combinaisons définies de l'Iode et du Brome avec le)	Corenwinder.	IV	Mém.....	30	1850.....	72
— — — du Chlore et du Brome avec le)	—	V	Mém.....	33	1853.....	12
Photomètre de Nicod (Note sur le).....	Delezenne..	XIV	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	12
Photométrie (Sur la).....	Colladon..	I	Mém.....	4	1825.....	20
— Voyez Physique (Principes de).						
Phthisie laryngée dans ses rapports avec la doctrine physiol...	Bidart.....	II	Mém.....	12	1835.....	225
— pulmonaire (Sur le traitement de la).....	Cazencuve..	IV	Mém.....	25	1846.....	146
Phycite (Sur la).....	Lamy.....	IV	Mém.....	33	1853.....	1
Phyllotaxie anatomique.....	Th. Lestibouois	XL	Mém. aux Mém	27	1847 2 ^c part.....	sup. V.
Physiognomonie (De la).....	Caloine.....	I	Mém.....	25	1846.....	339
Physiologie. Voyez Médecine.						
Physique (Coup d'œil sur la marche de la).....	Lamy.....	I	Mém.....	26	1847. 1 ^{re} part.....	17
— (Discours sur la marche et les progrès de la).....	Delezenne..	XXI	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	9
— (Examen des Mémoires présentés pour le prix de en 1825.....	Delezenne..	XXVII	Mém.....	4	1825.....	34
Physique. Voyez, outre les trois articles qui précèdent, Aéro- litre (Analyse d'un), — Aérométrie, — Barométriques (Tables), — Bolide (Observation d'un), — Briquet pneuma- tique (Expérience d'optique par le), — Charge par cascades (Formules), — Chronomètre (Nouveau), — Constitutions météorologiques de Lille, — Corde vibrante (Formules de la), — Cordes des instruments, — Couronnes, — Daguer- réotype-panoramique, — Densité, — Eau (Décomposition de l'), — Electricité (Mesure de l'), — Electricités différentes, — Electromètre à pailles, — Electrophore, — Fontaine de compression, — Fontaine intermittente, — Foudre (Effets de la), — Grelons (Analyse de), — Halos lunaire, — Induc- tion (Phénomène de), — L'ADU, — Les ondes musicales (Calcul des),						

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
<p>— Lumière et Calorique , — Lumineux (Analyse du fluide), — Météorologie des cultivateurs , — Idem (Evaporation), — Météorologiques (Méthode pour noter les observations), — Idem (Relevé de diverses observations), — Micromètres (Machine à faire les), — Modes musicaux (Nombre des), — Modulations (Formule générale des), — Musicale des Grecs (Théorie).— Musique (Ecriture de la).— Neige (Effets de),— Notes de la gamme, — Optique météorol. (Phénomène d'), — Orage (Sur un).— Paratonnerres (Utilité des), — Pesanteur spé- cifique , — Photomètre et Photométrie , — Piles sèches et Piles humides , — Pistolet de Volta , — Pneumatique (Ma- chine), — Polarisation , — Ré de la gamme , — Son d'un aimant , —Tempérament dans les instruments de musique— Thermomètre (Construction d'un), — Transposition, — Vents alisés.</p> <p>Voyez aussi Mécanique.</p>						
Phylotaca (Sur le).....	Kuhlmann..	IV	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	118
Phytonymie (Essai historique et critique sur la).....	Féc.....	I	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	161
Pilobolus crystallinus.....	Desmazières	XI	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem	189
Pie (La) et la Colombe, fable.....	Duhamel...	XVI	Mém.....	2	1819-1822.....	395
Pierre à cautère (Usage externe de la).....	Plouviez....	I	Mém.....	11	1834.....	530
— Brunchaut, près Tournai.....	Bottin.....	IV	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	40
Pierres artificielles. Voyez chaux hydraulique.						
Pieyre (Eptre à M. ^r).....	Chaudruc ..	I	Extr. aux Mém.	1	Cah. 2.....	45
Piles sèches et Piles humides (Effets des).....	Delezenne..	XVII	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	10
— (Expériences sur les).....	Delezenne..	XLVI	Mém.....	22	1843.....	207
Pistolet de Volta (Sur le).....	Delezenne..	XXXIII	Mém.....	7	1829-1830.....	19
Plaie du cou (Remarques physiol. et thérap. sur une).....	Lebleu.....	I	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	358
Planétaire (Corps du système). Voyez Dimensions.						

Plantations dans le département du Nord.....	J. Macquart.	II	Mém.....	1	Cah. 4.....	116
— d'Arbres (Mémoire sur les).....	Maizières...	II	Mém.....	11	1834.....	41 et 699
Plantes cultivées au jardin botanique de Gand (description de deux).....	Desmazières	IV	Mém.....	2	1819-1822.....	254
Plantes herbacées d'Europe et leurs insectes.....	J. Macquart	XXX	Mém.....	33	1853.....	157 et 341
— trouvées dans les fossés de la citadelle (Sur deux).....	Chauvenet .	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	49
— vivaces de pleine terre (Exposition de).....	De Prouville	I	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	280
— Voyez Agriculture, — Botanique, — Parasites, — Sensibilité.						
Pleuropneumonie épizootique de l'espèce bovine dans le département.....	Loiset.....	IX	Mém.....	25	1846.....	208
			Not. agric.....	7	1
Pline le naturaliste (Eloge de).....	Fée.....	III	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	340
Plume et le Pinceau (Fable).....	Delerue.....	XIII	Mém.....	30	1850.....	464
Pneumatique (Observations sur la machine) à double cylindre.	Derode.....	I	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	72
— (Sur une machine).....	Peuvion....	III	Mém. aux Mém	1	Cah. 4.....	100
— (Théorie de la machine).....	Barrois.....	III	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	77
— Voyez Briquet.						
Pneumonite qui sévit sur l'espèce bovine dans l'arrondissement.....	Ach. Testelin	III	Not. agric.....	3	81
Podures (Sur les).....	Bourlet....	I	Mém.....	16	1839. 1 ^{er} part.....	377
Poésies diverses. Le relevé des poésies de toute nature, pièces originales ou traductions, serait trop long pour figurer utilement dans cette table.						
Poète (Le) et la Muse.....	Derode.....	II	Mém.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	374
Polarisation de la lumière réfléchiée par l'air serein.....	Delezenne..	XXVI	Mém.....	3	1823-1824.....	94
— (Notes sur la).....	Delezenne..	XXXVI	Mém.....	11	1834.....	283 et 594
			Mém.....	12	1835.....	5
			Mém.....	20	1841. 2 ^e part.....	100
Polygonum tinctorium (Culture du).....	Th Lestibouois	XXX	Not. agric.....	4	105
			Not. agric.....	5	146 et 149
Pommes de terre (Culture de la).....	Bachy.....	V	Not. agric.....	5	115
— (Maladie de la)	Lecat.....	II	Not. agric.....	10	33
— IRIS - LILLIAD Université Lille 1 — (Rapport sur la maladie de la).....	J. Lefebvre.	VIII	Not. agric.....	6	

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. os des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Pomme de terre (Rapport sur la maladie de la).....	Th. Lestiboudois.	XXXV	Mém.	24	1845.....	245
— Voyez Agriculture du Nord, —Parmentière, — Sucre.			Not. agric.....	6	133
Pons de Verdun (Epître à).....	Hecart cad..	IX	Extr. aux Mém	1	Cah. 2.....	40
Ponts-et-Chaussées. Voyez Travaux publics.						
Ponts-levis à contre-poids solidaire (Théorie et tracé de la courbe des)	Delisle.....	I	Mém.	2	1819-1822.....	78
					Cah. 1.....	55
Population du département du Nord.....	Botlin.....	V	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.....	42
					Cah. 3.....	29
Portions ménagères (Législation des).....	Legrand....	X	Mém.....	29	1849.....	175
			Not. agric.	8	165
Portugaise (Un mot sur la littérature).....	Moulas.....	XIII	Mém.....	17	1839 2. e part.	493
Positions. Voyez fausses positions.						
Potasse. Voyez Parmentière.						
Potentilla recta. Voyez plantes trouvées dans les fossés.						
Poterie appelée Grès (Résistance de la).....	Davainne...	VI	Mém.....	16	1839. 1 ^{re} part.	10
Poudre à canon (Nouveau moyen d'estimer la force). Epreuve	Barré.....	I	Mém.	2	1819-1822.....	37
Prairies artificielles. Voyez Chevaline (Question).						
Préjugés des médecins.....	Vaidy.....	I	Mém.....	2	1819-1822.....	316
Principes. Voyez Musique.						
Prix. Voyez Photomètre, — Physique, — Roland, — Wicar.						
Prix et primes proposés par la Société. Voyez le tableau p. 143.						
Probabilités. Voyez Assurances.						
Procession de Lille (Origine de la).....	Poret.....	III	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	54

Projectiles (Fossibilité de dévier les) lancés par les armes à feu. Promenade. Voyez Bouvines, — Valenciennes. Prose. Voyez Lettres.	Dujardin...	IV	Mém.....	15	1838 3 ^e part	77
Protococcus nivalis (Note sur le).....	Desmazières	XX	Mém.....	19	1841. 1. ^{re} part	48
Pruneaux avariés (Emploi de) etc., etc.....	Charpentier.	III	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	42
Psylle (Sur les insectes du genre).....	J. Macquart.	VI	Mém.....	1	Cah. 5.....	81
Puits artésiens (Sur les).....	Marcel de Serres	VIII	Mém.....	12	1835.....	170
— (Méthode pour déterminer la quantité d'eau que peut fournir un).....	Barrois....	II	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	90
Pyrénomycètes (Nouveau genre dans l'ordre des).....	Desmazières	XIX	Mém.....	19	1841. 1. ^{re} part....	46
Pyrethrum. Voyez Chrysanthemum.						
Pyrrhionienne (Epître à une jeune).....	Liégard aîné	III	Mém.	1	Cah. 3.....	41
Quartz et Grenats ferrifères.....	Drapiez	xxxv	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	46 et 47
Questions du Ministre (Rapport sur les)	Th. Lestiboudois	xxxii	Mém.	20	1841. 2. ^e part.	126
— posées par le Préfet (Réponse aux).....	Anonyme...	VII	Not. agric.....	3	185
Quinine sans alcool (Moyen d'obtenir le sulfate neutre de).....	Desbrières..	I	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828	145
Quinquina propre à la teinture (Sur une espèce de).....	Kuhlmann..	III	Mém.....	3	1823-1824.....	56
Quinquinas (Analyse de divers) et de l'écorce d'angustura.	Drapiez	V	Mém. aux Mém.	1	Cah. 1.....	42
Baismes (Monument existant à).....	Bottin.....	XXI	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	63
Ray-grass d'Italie (Culture du).....	J. Lefebvre.	IV	Not. agric.....	5	1
Ré de la gamme (Expériences et observ. sur le).....	Delezenne. .	L	Mém.....	31	1851.....	1
Réactions chimiques (Note sur diverses).....	Kuhlmann.	VIII	Mém....	6	2. ^e sem. 1827-1828	132
— — (Voyez Eau.)						
Reboisement (Question du).....	J. Lefebvre.	III	Mém.....	22	1843.....	37
— — — — —			Not. agric.....	5	105
Récoltes de 1816 dans l'arrondissement de Lille (Etat des).....	Judas 1 ^{er} ...	III	Mém. aux Mém.	1	Cah. 5.....	32
Régulateurs à force centrifuge (Calcul de la puissance des)....	Barrois.....	VII	Mém.....	9	2 ^e part. 1831-1832.	46
Rein (Déplacement d'un) dans un homme de trente ans.....	Chrestien...	II	Mém.....	33	1853.....	529
Réponses. Voyez Questions.						

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. os des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Réunions agricoles. Voyez Questions du Ministre.						
Révolutionnaire (Sur le mouvement) à Lille en 1789.	Delerue	II	Ment. aux Mém.	25	1846.	14
Rhétorique (Lettres à ma fille sur la).	Alavoine	III	Ment. aux Mém.	27	1847. 2 ^e part	350
Rhin. Voyez Lille au Mont-Blanc.				1	Cah. 5.	71
Richesse et valeur (Essai sur la définition des mots).	Dambricourt	I	Mém.	5	1826-1827. 1 ^{er} sem	310
Rivières Voyez nivellement.						
Roche Brulée dans les Ardennes.	Clerc	II	Mém.	11	1834.	420
Rochers (Expériences pour supprimer le bourroir et l'épinglette dans le tirage des).	Meugy	I	Mém.	24	1845.	189
Roi de Rome (Idylle sur la naissance du).	Duhamel	V	Mém.	1	Cah. 4.	157
Roland de Lille (Notice sur la vie et les ouvrages de).	David (d'Angers)	I	Mém.	25	1846.	366
— (Rapport sur le concours ouvert pour la notice sur).	Legrand.	VII	Mém.	25	1846.	397
Romans de Raoul de Cambrai (Analyse de Li).	Deligne.	I	Not. agric.	6	217
Rose (Eptre à la).	Adveniez-Fontenille	I	Mém.	29	1849.	777
Rosier. Voyez Blanc.				1	Cah. 1.	24
Roues et engrenages coniques (Calcul du frottement des).	Davainne	I	Mém.	10	1833.	72
Rouissage à eau dormante (Avantages et inconvénients du).	Liegeard cad.	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.	24
— du lin (Rapport sur le).	J. Lefebvre.	XV	Not. agric.	9	45
— Voyez Christian (Machine).						
Rousseau (Notice biographique sur A.-H.-J.).	Vaidy.	V	Mém.	3	1823-1824.	362
Routes, voitures et roulage.	Barrois.	VIII	Ment. aux Mém.	10	1833.	482
— royales et départementales. Voyez nivellement.						
Rues. Voyez état hygiénique.						

(132)

Ruisseaux (Les petits). Fable	Delerue.	VIII	Mém.	28	1848.	461
Rumex nemorosus et nemolapathum ..	Desmazières	VII	Mém.	3	1823-1824.	235
Rupture. Voyez Aorte, — Poterie, — Vapeur.						
Rural. Voyez Architecture, — Droit.						
Saint-Amand. Voyez Eaux.						
Saisons de Thomson (Traduction du poème des).....	Moulas.	XXVI	Mém.	29	1849.	844
				30	1850.	385
				31	1851.	550
				32	1852.	569
Salivaires (Observations de Calculs).	Dourlen.	IV	Mém.	12	1835.	245
— Voyez Concrétion.						
Salpêtre (Fabrication du)	Mallet 1 ^{er} . . .	I	Anal aux Mém.	2	1819-1822.	271
Samolus (Sur le genre).....	Th. Lestiboudois	XXII	Mém.	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	315
Sangsues (Examen comparatif de l'action des) et des ventouses scarifiées.....	Gilgencranz.	I	Mém.	6	2.° sem. 1827-1828.	511
Sangsues (Pêche des). Réponse aux questions adressées par M. le Ministre	Bailly.	VI	Mém.	25	1846.	203
Sangsues sur les surfaces muqueuses (Bons effets des).....	Vaidy.	VI	Mém.	4	1825.	512
Santé des habitants de la campagne (Conférence sur la).....	Le Glay.	VII	Not. agric.	7	269
— (Rapport de la commission de) pour 1821 et 1822.	Rousseau.	III	Mém. aux Mém.	2	1819-1822.	311
Sarclées (Espèces). Voyez distances.						
Sauterelles (Traduction des observations du comte Zizanni sur les).....	J. Macquart.	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.	15
Savonneries (Causes des explosions dans les).....	Tordeux.	I	Mém. aux Mém.	1	Cah. 4.	29
Scalbert (Notice nécrologique sur)	Delezenne.	XIX	Mém.	1	Cah. 5.	120
Sciences et arts à Lille sous Philippe-le-Bon (Tableau des).....	Silvy.	VI	Mém. aux Mém.	1	Cah. 2.	41
— exactes (Utilité des) dans l'éducation de la jeunesse.	Blouet.	I	Mém.	7	1829-1830.	440
— Mathématiques, — Morales, — Naturelles. Voyez ces mots.						
Sciophila striata (Métamorphoses du).....	Dufour.	II	Mém.	19	1841. 1.° part.	201
Scitaminees. Voyez Musacées.						
Sclerotium. Voyez Pilobolus.						

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.ºº d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.ºº des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Scorsonère. Voyez Vers à soie.						
Séances publiques. Voyez le tableau page 142.						
Sections coniques ramenées à la géométrie élémentaire.	Derode.	VI	Mém.	15	1838. 3.º part.	25
Seigle coupé en vert comme fourrage.	J. Lefebvre.	XVI	Not. agric.	9	54
— ergoté (Sur le)	Taranget.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.	35
Seigneur et le jeune Pâtre (Lc). Fable.	Duhamel.	XVIII	Mém.	3	1823-1824	374
Sel (Impôt du)	Th. Lestiboulois	XVII	Mém.	9	1831-1832.	100
— (Note sur l'impôt du)	J. Lefebvre	X	Not. agric.	6	87 et 185
Sels (Effet de l'abaissement du droit sur les)	Molroguier	I	Mém.	30	1830.	295
— ammoniacaux. Voyez Fertilisation.						
Semis en ligne (Avantages du)	Cazeneuve.	I	Mém.	21	1842.	461
— et Semoir Crespel (Du)	Demesmay.	III	Not. agric.	4	17
— Observations sur le mode d'ensemencement en ligne.	Legentil.	I	Not. agric.	4	138
— (Sur les)	Taffin.	V	Not. agric.	5	219
Senés mêlés de redoul.	Féo.	VI	Mém.	5	15
Sensibilité et irritabilité de toutes les parties des animaux	Féo.	VI	Mém.	6	2ºº sem. 1827-1828.	551
— — des plantes.	Trachez.	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.	45
Sepedonium Caseorum. Voyez Mucor.	Garassini.	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.	39
Septoria (Sur seize espèces nouvelles du genre)	Desmazières	XXIII	Mém.	21	1842.	94
Siliqueux (Sur les fruits) ?	Th Lestiboulois	V	Mém.	2	1819-1822.	194
Silos aérifères de M. de Fontenille.	Dambricourt.	III	Mém.	7	1829-1830.	360
Sirops (Nouvelle méthode pour la cuite des)	Peuvion.	IV	Mém.	9	1831-1832. 3º part.	70
Société (Qu'est-ce que la)	Hecart cad.	IV	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.	40

Société de Douai. — de Lille. Voyez questions du Ministre et Histoire.

Soie dans l'arrondissement de Lille (Rapport sur la situation de l'industrie de la).....

Sonnet traduit du portugais de Soarez.....

Soupage. Voyez Vapeur.

Spécifiques (Sur les remèdes).....

Sphère (Sur la).....

Sphinx du laurier rose (Apparition du).....

Sphœria Arundinacea (Sur le).....

Sphœria buxi (Sur le).....

— (Description de 22 espèces nouvelles du genre).....

Sporendonema. Voyez Mucor.

Statilégie ou méthode Lafforienne.....

Statistique agricole.....

— Voyez Economie politique, — Jobim, — Tyrol, — Vaccination, — Viande.

Statuettes trouvées à Werwick et à Sainghin (Sur deux).....

Sténographie. Voyez Tachigraphie.

Stomates (Formation des).....

Sucre de betteraves (Expériences sur la fabrication du).....

— (Fabrication du).....

— (Fabrication du) en grand.....

— fécules (De l'industrie du).....

— pomme de terre.....

— indigène (De l'impôt à établir sur le).....

— (Note sur la fabrication du).....

— Voyez Canne, — Mûre, — Orge, — Sucre, — Sucrières.

Bachy.....	VI	Mém.....	26	1847. 1 part.....	168
Delezenne..	xxxviii	Mém.....	15	1838. 3 ^e part.....	40
Moulas.....	II	Mém.....	9	1831-1832. 3 ^e part.	145
			2.		
Vaidy.....	VII	Mém.....	6	2. ^e sem. 1827-1828	529
Heegmann..	I	Mém.....	4	1825.....	106
J. Macquart	XVIIII	Mém.....	12	1835.....	183
Desmazières	XXV	Mém.....	25	1846.....	129
—	XXIV	Mém.....	21	1842.....	104
—	XXVI	Mém.....	20	1847. 1 ^{re} part.....	149
Jauffert....	I	Mém.....	6.	2 ^e sem. 1847-1848.	658
J. Lefebvre	XIX	Not. agric....	9	275
	XXIV	Not. agric....	10	81
Drapiez....	XXVI	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.	84
Garreau....	I	Mém.....	33	1853.....	115
Kuhlmann..	XIV	Mém.....	10	1833.....	385
—	XVII	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part	212
Drapiez....	XXIX	Anal. étend. aux Mém.	1	Cah. 4.....	27
Kuhlmann..	XXIX	Mém.....	20	1841. 2 ^e part.....	290
I englard fils.	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	40
Th. Lestiboudois	XVIII	Mém.....	12	1835.....	258
Peuvion....	V	Mém.....	10	1833.....	390

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N ^{os} des volumes.	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Sucré (Force décomposante du principe).....	Raynard....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5	25
Sucres (Adresse au Ministre relative aux) par la Commission d'agriculture.....	Anonyme ..	VI	Not. agric....	3	99
— (Question des).....	IV	Not. agric....	2	176
— (Rapport sur la question des)	J. Lefebvre.	XX	Not. agric....	10	65
Sucrières (Des Sucrieries indigènes et des Colonies).....	Th. Lestiboulois	XXV	Mém.....	15	1838. 3. ^e part.....	325
Suicide (Observations sur le)	Chestien ..	I	Mém.....	27	1847. 2. ^e part.....	241
Sulfate de cuivre, de quinine. Voyez Pain, — Quinine, — Réactions.
Sulfate de plomb (Cristaux de) artificiels	Kuhlmann..	XXV	Mém.....	18	1840.....	571
Sulfurique (Sur la fabrication de l'acide)	V	Mém	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	120
Syphilis (Traitement de la).....	Trachez....	VIII	Anal. aux Mém.	2	1810-1822	380
Synoviales. Voyez Tumeurs.
Tabac (Sur l'action fertilis. des cendres de).....	Lecat	III	Not. agric....	10	121
— (Sur la culture du).....	J. Lefebvre.	XXI	Not. agric....	10	123
— (Sur diverses variétés de) cultivées dans l'arrondisse- ment de Lille.....	Th. Lestiboulois	XXXIV	Not. agric....	5	261
— (Usage abusif du).....	Decroix	II	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1	43
Table, Tableau, Tableaux. Voyez Barométriques, — Cercles concentriques, — Chimie, — Combinaisons chimiques, — Conjugaison grecque, — Cubatures, — Insectes, — Méca- nique — Mesures, — Teinture.
Tachigraphe (Sur le)	Dujardin...	I	Mém	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	228
Tangentes (Sur les).....	Barré	III	Mém	9	1831-1832. 2 ^e part.	20
Tartre stibié dans les inflammations du poumon	Vaidy	IV	Mém	3	1823-1824	308
Tasse (Fragment d'un poème sur la mort du)	Hay	I	Frag. aux Mém.	1	Cah. 5.....	75

Technologie. Voyez Industrie, — Mécanique, — Physique.

Teigne. Voyez Hémiplogie.

Teinture (Tableaux de l'art de la)..... Lambert ... II

— Voyez Blanchiment, — Cochenille, — Garance, — Oxygène, — Phylotacca, — Quinquina.

Tempérament dans les instruments de musique..... Saladin III

Terrain. Voyez Bassin, — Carbonisation, — Défriché.

Terrains de culture (Analyse de divers)..... Drapiez XVI

Testicules (Sur une atrophie des)..... Pihorel..... III

Tétanos (Traitement du)..... Trachez.... VI

Tête restée seule dans l'utérus..... Ach. Testelin II

Théâtres en France (Dissertation sur l'utilité des)..... Bis..... II

Théocrite (Flore de)..... Féé..... X

Thérapeutique. Voyez Médecine.

Thermomètre (Sur la construction d'un)..... Peuvion.... II

— Sur le mémoire précédent..... Delezenne.. X

Thomson ou Thompson et ses traducteurs..... Le Glay.... IX

— — (Ode sur la mort de) Traduction de Collins..... Moulas XXV

— (Sur)..... XXII

— Voyez Champêtre (Vie), — Hymen, — Saisons.

Titimale (Culture du)..... Drapiez... xxxvi

Tombeaux antiques trouvés dans le département du Nord. ... Bottin XII

Tonnellier (Notice nécrologique sur)..... Drapiez... xxxii

Topinambours (Idées nouvelles sur l'usage des)..... Bagot..... I

Tourteaux, Bestiaux et Graines oléagineuses (Question des) ... Anonyme.. V

— (Expériences sur la valeur nutritive des)..... Demesmay . VI

Tout est compensé, prose..... Hécart cad. II

Traction des chevaux attelés (Moyen propre à faciliter la)..... Delille.... V

IRIS, ULLIAD, Université Lille 1

Ment aux Mém.	1	Cah. 2	12
		Cah. 5	44
Ment. aux Mém.	1	Cah. 1	51
Ment. aux Mém.	1	Cah. 3	9
Ment. aux Mém.	1	Cah. 5	60
Ment. aux Mém.	1	Cah. 4	73
Mém.	19	1841. 1 ^{re} part.....	350
Ment. aux Mém.	1	Cah. 5	71
Mém.....	9	1831-1832. 2 ^e part.	123
	t. 1		
Ment. aux Mém.	1	Cah. 4	100
		Cah. 4	101
Anal. aux Mém.	1	Cah. 5	11
Mém.	29	1849	834
Mém.	29	1849.....	843
Mém.	28	1848.....	463
Ment aux Mém.	1	Cah. 5	24
Ment. aux Mém.	1	Cah. 4	79
Mém.	1	Cah. 4	151
Ment. aux Mém.	1	Cah. 2	29
Mém.....	20	1841. 2 ^e part.....	108
Not. agric.....	4	53
Not. agric.....	4	68 bis.
Ment. aux Mém.	1	Cah. 1	52
Mém.....	4	1825.....	252

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N.os d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N.os des volumes.	TITRES des VOLUMES	Pages.
Trafalgar (Traduction d'une poésie de Quintana sur le combat de)	Moulas.....	XX	Mém.....	25	1846.....	358
Transposition (Sur la).....	Delezenne..	LII	Mém.....	33	1853.....	24
Trappistes. Voyez Nuit.						
Travail dynamique d'un ouvrier fileur (Mesure du).....	Meugy.....	III	Mém.....	28	1848.....	453
Travaux publics. Voyez Canaux dans le département du Nord , — Chauffage sans danger , — Chaux et mortiers , — Chemin de fer de Lille à Dunkerque , — Cheminées métalliques (Inconvénients des) , — Cubatures (Tableau des) , — Epuise- ments , — Extraction (Machine d') , — Fortifications des an- ciens , — Nivellement des routes et canaux de l'arrondisse- ment , — Rochers (Tirage à la poudre des) , — Routes et voitures. — Voyez aussi Mécanique.						
Trente ans , stances à un ami.....	Moulas.....	VI	Mém.....	12	1835.....	353
Tresses (Les) Traduction d'un poème de Vittorelli.....	—	IV	Mém.....	10	1833.....	453
Trifolium. Voyez Plantes trouvées dans les fossés.						
Trigonométrie (Etudes sur la).....	Heegman...}	IV	Mém.....	29	1849.....	487
		IV	Mém.....	9	1831-1832. 2 ^e part.	25
Trisection de l'angle.....	Barré.....}	V	Mém.....	10	1833.....	44
Tumeurs synoviales.....	Hauterive..}	I	Mém.....	7	1829-1830.....	310
Tyrol (Statistique du).....	Bottin.....}	X	Mém.....	1	Cah. 3.....	30
Ulva granulata (Sur l').	Desmazières	XV	Mém.....	9	1831-1832. 2 ^e part.	98
				t. 1		
Uredo (Deux espèces nouvelles du genre).....	Nouel-Malingié.	I	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	460
Vaccination dans le département du Nord (Statistique de la).....	Bottin.....	VI	Mém. aux Mém.	1	Cah 2.....	14
					Cah. 3.....	27

Vaccine (De la).....	Bonard.....	I	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828..	558
— en Amérique (Traduction d'une poésie sur l'introduction de la).....	Moulas.....	XI	Mém.....	13	1836-1838. 1 ^{re} part.	384
Vaccine (Note sur la).....	Th. Lestiboudois.	XLI	Mém.....	27	1847. 2 ^e part.....	264
— (Quelques études sur la).....	Dourlen 2 ^o ..	V	Mém.....	16	1839 1 ^{re} part.....	464
— (Sur la).....	Obeuf.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	58
— (Traduction des Tableaux d'Addington sur la).....	Tarauget... II		Mém.....	1	Cah. 4.....	75
Vaches. Voyez Engraisement.						
Valenciennes (Promenade autour de) Herborisation.....	Hécart cad..	V	Ment. aux Mém.	1	Cah. 2.....	19
Vapeur (Application des machines à la marine militaire).....	Delisle.....	VI	Mém.....	4	1825.....	224
— (Assainissement des établissements chauffés à la).....	—	IX	Mém.....	5	1826-1827 1. ^{er} sem.	109
— (Cause de rupture de certains appareils à).....	Meugy.....	V	Mém.....	30	1850.....	65
— (Danger des appareils à).....	Barrois ...	V	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828..	96
— Voyez Eau.						
— (Incrustations des chaudières à).....	Kuhlmann..	XXIV	Mém.....	18	1840.....	565
— (Nouvelle soupape de sûreté pour les chaudières à)...	Barrois.....	IV	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	92
Végétaux (Anatomie et Physiologie des).....	Th. Lestiboudois.	XXVI	Mém.....	16	1839. 1 ^{re} part....	89
— Voyez Botanique, — Céréales, — Zoologie appliquée à l'Agriculture.						
Vents alisés inférieurs (Sur les).....	Maizières... IV		Mém.....	21	1842.....	5
Ver filiforme rendu par le vomissement.....	Degland... II		Mém.....	2	1819-1822.....	166
Vernier (Notice nécrologique sur).....	Sachon.... III		Ment. aux Mém.	1	Cah. 5.....	70
Vers à soie (Education des) avec tableau synoptique.....	Bachy..... I		Not. agric....	3	49
— (—) à l'aide de la feuille scorsonère....	—	III	Mém.....	21	1842.....	476
— élevés par la feuille scorsonère.....	Duhayon... I		Not. agric..	4	179
— — — (Rapport sur les)....	Bailly..... II		Mém.....	7	1829-1830.....	366
— nés d'œufs pondus dans l'année.....	Bachy..... IV		Mém.....	21	1842.....	482
— Voyez Agronomiques (Expériences), — Murier, IRIS—			Not. agric....	4	170

et 182

TITRES DES TRAVAUX.	NOMS des AUTEURS.	N. ^{os} d'ordre.	NATURE des PUBLICATIONS.	N. ^{os} des volumes	TITRES des VOLUMES.	Pages.
Vétérinaire (Discours sur l'Art).....	Brunet.....	I	Ment. aux Mém.	1	Cah. 1.....	46
— Voyez, outre l'art. qui précède: Amulettes, — Maladies des bestiaux. — Météorisation, — Monstre mylacéphale, — Pleuropneumonie de l'espèce bovine, — Pneumonite de la même espèce.						
Viande (Statistique de la consommation de la) à Lille.....	Loiset.....	XII	Not. agric..... Ment. aux Mém.	10 27 1847. 2 ^e part.....	233 360
Vicus héléna (Sur la position géographique du).....	Vincent.....	VII	Mém.....	18	1840.....	545
Vieillesse (Épître à la).....	Duhamel.....	III	Ment. aux Mém.	1	Cah. 3.....	36
Vierge (Sonnet à la).....	Silvy.....	VIII	Mém.....	1	Cah. 4.....	103
Villageois et le Nuage (Les Deux). Fable.....	Duhamel.....	xxviii	Mém.....	6	1827. 2 ^e sem. 1828.	608
Villeneuve-Bargemont (Sur divers ouvrages histor. de M. ^r).....	Jauffret.....	II	Mém.....	7	1829-1830.....	488
— — (Sur l'histoire de René d'Anjou par M. ^r).....	Longer.....	II	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	618
Vinettier commun (Influence funeste du) sur les céréales).....	Desmazières	III	Mém.....	1	Cah. 5.....	36 et 87
Viola lactea (Sur la).....	Mutel.....	VIII	Mém.....	21	1842.....	158
Vis d'Archimède (Détermination de la surface hélicoïdale, etc.).....	Davaigne.....	II	Mém.....	11	1834.....	35
— (Nouveau mode de construction de la).....		VIII	Mém.....	24	1845.....	5
Vitriol (Dangers des manufactures d'huile de).....	Decroix.....	V	Ment. aux Mém.	1	Cah. 4.....	27
Vœux exprimés au Ministre.....	J. Lefebvre.	XVII	Not. agric.....	9	256
— (Vers sur une profession de).....	Delattre.....	VI	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	602
Voix (Mémoire sur le mécanisme de la).....	Begin.....	II	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	407
Volta, Voltaïque. Voyez Charge, Pistolet.						
Voyages. Voyez Algérie, — Alpes, — Lille au Mont-Blanc.						
Voyageur et le Mulet (Le). Fable.....	Duhamel.....	XXX	Mém.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	702
Wicar (Lettres de).....	Wicar.....	I	Mém.....	32	1852.....	620
— (Note sur la vie et les ouvrages de).....	Dufay.....	I	Mem.....	22	1813.....	314
— (Notice sur J.-B.).....	Anonyme.....	III	Mém.....	10	1833.....	531

Wicar (Pièces relatives au legs).....	Anonyme...		Mém.....	12	1835.....	382
— (Rapport au Ministre sur le Musée).....	Jeanron....	I	Mém.....	33	1853.....	396
— (Rapport sur le concours ouvert pour la biographie de).	Legrand....	IV	Mém.....	22	1843.....	305
— (Utilité de la Collection de dessins du legs).....	Benvignat..	I	Mém.....	12	1835.....	375
Zélande. Voyez Météorologiques (Observations).						
Zoologie (Discours sur les applications de la) à l'agriculture..	J. Macquart	XXIV	Not. agric.....	7	170
<p>— Voyez outre le précédent, Arbres et Arbrisseaux et leurs Insectes, — Blongios, — Capra hircus prétendu hermaphrodite, — Carabiques, — Cétacé du musée, — Coléoptères, — Créophiles, — Cygne sauvage, — Diptères du Nord de la France, — Idem exotiques (Métamorphoses), — Drosophila, — Eryngium (Galle de l') et ses insectes, — Eumerus, — Génération, — Hyménoptères, — Ichneumon. Insecte et Insectes (Plusieurs articles), — Invertébrés (Etudes des, — Faculté des). — Java (Production de l'île de), — Labbes d'Europe, — Lasioptera, — Latreille (Hommage à la mémoire de), — Monstre mylacéphale, — Mouche des cerises, — Notacanthes (Genre nouveau de), — Œufs (Concrétion et corps étranger trouvé dans un), — Oiseaux du Nord de l'Europe (Tableaux et Catalogue des), — Orthoptères, Neuroptères et Hémiptères, — Palmier marin, — Phoque pris à Dunquerque, — Phora (Métamorph. du), — Plantes herbacées d'Europe et leurs insectes, — Plinè (Eloge de), — Podures— Psylle (Du genre), — Sangsues, — Sauterelles, — Sciophila (Métam. du), — Sensibilité des animaux, — Sphinx du laurier rose (Apparition du). Voyez aussi l'art. Agriculture pour les animaux domestiques.</p>						

TABLEAU DES SÉANCES PUBLIQUES DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES.

SÉANCES PUBLIQUES.	MÉMOIRES.			NOTICES AGRICULES.	
	NUMÉROS des volumes	ANNÉES DES TRAVAUX compris dans le volume.	PAGES.	VOLUMES	PAGES.
13 août 1806 (discours de Bottin)...	1	Premier cahier.....	3		
28 août 1807 (idem).....	1	Deuxième cahier....	3		
14 août 1808 (discours Lefebvre)....	1	Troisième cahier	1		
1809 et 1810 manquent					
30 novembre 1811 (le disc. manque.)	1	Quatrième année. ...	3		
1812 à 1818 manquent.....					
12 mars 1819 (le discours manque)...	1	Cinquième cahier.....	3		
1820 à 1824 les séances annuelles manquent					
26 août 1822. Inauguration du musée d'histoire naturelle (disc. Vaidy) ..	2	1819—1822.	130		
25 juillet 1825 (discours Duhamel)...	4	1825.....	1 et 5		
11 novembre même année. Distribution des médailles obtenues à l'exposition	4	1825.....	5		
4 novembre 1826 (disc. Duhamel)...	5	1826-1827 prem. sem.	400		
4 novembre 1827 (disc. J. Macquart).	6	Deux. sem. 1827-1828	710		
4 novembre 1828 (discours Fée)...	6	Id.	724		
1829 et 1830 manquent.					
31 juillet 1831 (disc. Fée)	7	1829-1830	498		
29 juillet 1832 (disc. Th. Lestiboudois)	9 tome 2	1831-1832 deux. part.	173		
28 juillet 1833 (disc. J. Macquart)...	10	1833.....	471		
28 juillet 1834 (disc. Desmazières) ..	11	1834.....	648		
1835 manque					
29 juillet 1836 (discours Kuhlmann)..	12	1835.....	442		
28 juillet 1837 (discours Le Glay) ..	13	1836-1838 prem. part.	399		
29 juillet 1838 (disc. Th. Lestiboudois)	14	Deuxième partie 1838.	487		
29 juillet 1839 (manque le discours de Davaine).....	17	1839 deuxième partie .	501		
28 juillet 1840 (disc. Kuhlmann)				3	161
28 juillet 1841 (disc. J. Macquart)...	20	1841 deuxième partie.	303	4	33
9 octobre 1842 (discours Dourlen)...	21	1842.....	487	4	145
30 juillet 1843 (discours Legrand)...	22	1843.....	46	5	57
28 juillet 1844 (disc. De Contencin) ..	23	1844.....	385	5	229
27 juillet 1845 (disc. Le Glay)	24	1845.....	279	6	109
27 juillet 1846 (disc. Th. Lestiboudois)	25	1846.....	413	6	207
29 juillet 1847 (disc. J. Macquart)...	26 et 27	1847 prem. et deux. p.	5 et 366	plus complet. 7	133
10 septembre 1848 (disc. Cazeneuve).	27	1847 deuxième partie.	supp. I	9	1
9 septembre 1849 (idem).....	29	1849.....	supp. I après 894	9	147
20 mai 1850 (visite du ministre du commerce, discours Legrand).....				9	187
1 septembre même année (disc. Millon)	32	1852.....	623	9	294
7 septembre 1851 (discours Legrand).	31	1851.....	supp. I.	plus complet. 10	171
12 septembre 1852 (discours Baily) ..	33	1853.....	535		

TABLEAU DES PRIMES ET PRIX PROPOSÉS PAR LA SOCIÉTÉ.

ANNEES.	MÉMOIRES.			NOTICES AGRICOLES.	
	Numéros des volumes.	Années des travaux compris dans le volume.	PAGES.	Volumes.	PAGES.
Pour 1807.....	1	Cah. 1.....	61		
1808.....	1	Cah. 2.....	5		
1809.....	1	Cah. 3.....	2		
Manquent 1810 et 1811.					
Pour 1812.....	1	Cah. 4.....	112		
Manquent de 1813 à 1825.					
Pour 1826.....	4	1825.....	528		
1827.....	5	1826-1827. 1 ^{er} sem.	407		
1828.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	718		
1829.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	738		
1830.....	6	2 ^e sem. 1827-1828.	781		
1831.....	7	1829-1830.....	517		
1832.....	9	1831-1832. 3 ^e part.	167		
	t. 2				
Manque 1833.					
Pour 1834.....	10	1833.....	464		
1835.....	11	1834.....	641		
Manque 1836.					
Pour 1837.....	12	1835.....	436		
1838.....	13	1836-1838. 1 part.	393		
Manquent de 1839 à 1846.					
Pour 1847 et 1848.....				6	243
1848 à 1854.....	26	1847.....	10		
1849 à 1851.....	27	1847. 2 ^e part.....	372	7	147
			Supp. XXVII	9	27
1850 et 1851.....	29	1849.....	Supp. XXIX	9	175
				10	1
1852.....					
				11	42
1853.....					
					76
1854.....					
					93

Tous les programmes de primes et de prix postérieurs à 1840 se trouvent réunis dans les archives de la Société.

Voyez en outre le tableau qui précède.

NOTE.

Des erreurs de pagination se rencontrent fréquemment dans les publications de la Société. Voici les principales :

Dans le quatrième cahier du premier volume des Mémoires, après la page 33, la notation reprend de 26; de sorte que les pages 26 à 33 se trouvent répétées deux fois.

Au seizième volume, la page 464 porte le numéro 462, qui fait ainsi double emploi.

Au vingt-septième, après la page 244, la notation se reporte à 241, de sorte que les pages 241 à 244 sont répétées deux fois.

Au quatrième volume des notices agricoles, après la page 64 se trouvent répétées les notations 61, 62, 63 et 64. Après la page 80, la notation reprend encore de 65 jusqu'à 80, et passe ensuite à 97, immédiatement.

Dans tous les cas où des pages se trouvent ainsi répétées, nous avons ajouté le mot bis au chiffre. Ainsi, 66 bis indique la seconde page portant ce numéro dans le volume.

Beaucoup d'exemplaires du second cahier du premier volume des Mémoires ont une lacune de 48 à 57.

Les tables des volumes sont généralement peu exactes et ne doivent être consultées qu'avec attention.

