

INVENTAIRE DE LA BIBLIOTHEQUE DE L'ABBE LEVERT

Baron CARRA de Vau

Galilée. Bloud et Cie (éditeurs). Paris, 1908. 2^{ème} édition. 63 pages. *Collection « Philosophes et penseurs ».

Newton. Bloud et Cie (éditeurs). Paris, 1909. 4^{ème} édition. 59 pages. * Collection « Philosophes et penseurs »

Paul CHOISNARD

Les précurseurs de l'astrologie scientifique et de la tradition. Librairie Ernest Leroux. Paris, 1929. 71 pages

L'influence astrale et les probabilités : origine, bilan et avenir de la question. Librairie Félix Alcan. Paris, 1924. 249 pages. *

Paul COUDERC

L'Observatoire de Paris. Imprimé à l'Observatoire de Paris, 1967. 33 pages. [12 figures]*

Le planetarium du Palais de la découverte. 1952. 30 pages.*

Hilaire CUNY

L'astronomie d'aujourd'hui. Editions Savoir et connaître. Paris, 1961. 196 pages.*

Camille Flammarion et l'astronomie populaire. Editions Seghers. Paris, 1964. 190 pages. *Collection « savants du monde entier »

Abbé M. DAISOMONT

Où en est l'astrologie ? Editions « De Tempel ». Bruges, 1947. 51 pages. * Avec 11 figures.

Optique Astronomique : précis élémentaire à l'usage des amateurs. Editions Ducullot-Gembloux, 1957. 81 pages. 39 figures et 2 hors-textes. *Préface de M.J.F. Cox.

Essai de philosophie de l'astronomie. Voir publications diverses, brochures scientifiques

La pratique de la lunette astronomique d'amateur. Deuxième édition. Editions « De Tempel ». Bruges, 1946. 82 pages

Camille Flammarion et la philosophie religieuse. Par l'abbé M. DAISOMONT. Editions « De Tempel ». Bruges, 1960

Le clergé catholique devant l'astronomie. Suivi d'un essai sur le conflit entre astronomie et l'église romaine, au XVIIe siècle. Editions « De Tempel ». Bruges, 1950.*

Guy DINGEMANS

La tragédie de l'univers : notre planète. Formation et transformation des continents. (Nouvelles théories). Librairie Armand Colin. Paris, 1956. 471 pages
*Tome II et III.

La tragédie de l'univers : les secrets de l'homme. Formation et transformation des races. Origine de l'espèce humaine. Librairie Armand Colin. Paris, 1956. 343 pages.*Tome I

Camille FLAMMARION

La pluralité des mondes habités : étude où l'on expose les conditions d'habitabilité des terres célestes discutées au point de vue de l'astronomie, de la physiologie et de la philosophie naturelle . 46^{ème} mille. Ernest Flammarion (éditeur). Paris, 1924. 479 pages.*

Voyages aériens : impressions et études. Journal de bord de douze voyages scientifiques en ballon

Astronomie populaire : description générale du ciel. Flammarion et Marpon. Paris, 1881. 839 p. Ouvrage illustré de 360 figures, planches en chromolithographie + cartes.

*Livre I : La Terre. Livre II : La lune. Livre III : Le soleil. Livre IV : Les mondes planétaires. Livre V : Les comètes et les étoiles filantes. Livre VI : Les étoiles et l'univers sidéral

André GIRET

L'astronomie actuelle et la notion de Dieu. Librairie Paillard. Paris. 2^e trimestre 1956. 166 pages *

L'astronomie et le sentiment religieux. Librairie Paillard. 1^{er} trimestre 1964 (dépôt légal). 199 pages*

La science et le scepticisme religieux. Editions Fides. Montréal. 30 janvier 1947.
46 pages*

Pierre HUMBERT

Histoire des sciences. Editions de la Revue des Jeunes. Pau, 1943. 81 pages.
Collection « initiations », numéro 5 ?

Histoire des découvertes astronomiques. Editions de la Revue des Jeunes. Paris,
1948. 272 pages. Collection « initiations », numéro 16 ?

Jean LACROUX

La lune banlieue de la terre. Editions Gamme Presse. Paris, 1964 (dépôt légal).
80 pages. Collection PROMO, n°10, série « savoir des hommes ».

A l'affût des étoiles : manuel pratique de l'astronome amateur. Ecrit avec P.
Bourge. Editions Dunod. Paris, 1969, 302 pages.*

Julien LOISEL

Guide de l'amateur météorologiste. Gauthier-Villards. Paris, 1906, 101 pages*

Les orages : application des ondes hertziennes à leur observation. Préface par
Camille Flammarion. Thomas (éditeur). Paris, [ca 1912], 120 pages.*

Abbé Th. MOREUX (Directeur de l'Observatoire de Bourges)

Les merveilles des Mondes. Arthème Fayard. Paris, date ? 126 pages.
Illustrations d'après des photographies et documents originaux.*

Les secrets de la mer. Arthème Fayard. Paris, date ? 126 pages. Illustrations
d'après des photographies et documents originaux.*

La foudre, les orages, la grêle. Arthème Fayard et Cie. Paris, date ? 125 pages.
Illustrations d'après des photographies et documents originaux*

L'océan aérien. Arthème Fayard. Paris, date ? 126 pages. Illustrations d'après
des photographies et documents originaux*

[Ces 5 ouvrages sont dans la même collection.]

Quelques heures dans le ciel. Arthème Fayard. Paris, date ? 126 pages.
Illustrations d'après les dessins et photographies de l'auteur*

Origine et formation des mondes. Nouvelle édition. Librairie Octave Doin, Gaston Doin éditeur. Paris, 1925. 401 pages. Avec 124 figures dans le texte et 18 planches hors texte.*

Les merveilles des Mondes. Même ouvrage que le 1^{er} décrit, couverture différente.

L'Alchimie moderne. Chez Gaston Doin, éditeur. Paris, 1924. 91 pages. Collection « Res Mirabilis ». Avec figures dans le texte et hors texte* 2 exemplaires

Les influences astrales. G. Doin et Cie. Paris, 1942. 204 pages. Avec 51 figures dans le texte.*

Les énigmes de la science. Tome premier. Nouvelle édition. G. Doin et Cie. Paris, 3^e trimestre 1949. 300 pages. Avec figures dans le texte.*

Les énigmes de la science. Tome II. Nouvelle édition. G. Doin et Cie. Paris, 2^e trimestre 1949 (dépôt légal). 283 pages.*

D'où venons-nous ? 127^e mille (Vol. I). Maison de la Bonne presse. Paris, (10 janvier) 1939. 205 pages.*

Qui sommes-nous ? 120^e mille (Vol. II). Maison de la Bonne presse. Paris, 1941. 236 pages

Où sommes-nous ? 110^e mille (Vol. III). Maison de la Bonne presse. Paris, 1942. 219 pages.

Où allons-nous ? 120^e mille (Vol. IV). Maison de la Bonne presse. Paris, 1941, 234 pages* Deux exemplaires en possession de l'abbé Levert

Mon curé chez les savants. Maison de la Bonne presse. Paris, 1941. 218 pages.*

Pour comprendre l'Astronomie. G. Doin et Cie (éditeurs). Paris, 2^e trimestre 1948 (dépôt légal). 222 pages* Collection « Pour comprendre »

Pour comprendre l'Arithmétique. Nouvelle édition. Gaston Doin, éditeur. Paris, 1925. 211 pages. Avec figures dans le texte* Collection « Pour comprendre »

Pour comprendre l'Algèbre. Nouvelle édition. Gaston Doin, éditeur. Paris, 1925. 251 pages. Avec figures dans le texte.* Collection « Pour comprendre »

reconnaître les fleurs : flore simplifiée. Nouvelle édition. G. Doin et Cie (éditeurs). Paris, 18 avril 1935 (?). 208 pages. Avec figures dans le texte* Table alphabétique des plantes. Collection « Pour comprendre »

Pour reconnaître les fleurs : atlas de la flore simplifiée. Nouvelle édition. G. Doin et Cie. Paris, 31 mars 1936 (?). 336 pages.* Table alphabétique des plantes. Collection « Pour comprendre »

La vie sur Mars. Chez Gaston Doin, éditeur. Paris, 1924. 92 pages. Avec figures dans le texte et hors texte. * Collection « Res Mirabilis »

Que deviendrons-nous après la mort ? 60^{ème} édition. Editions Scientifica. Paris, octobre 1913 (copyright), 318 pages.

Les confins de la science et de la foi. Tome I. Nouvelle édition. Gaston Doin, éditeur. Paris, 1925, 1929 ? 297 pages.*

Les confins de la science et de la foi. Tome II. G. Doin et Cie (éditeurs). Paris, 1944. 312 pages.*

L'étude de la lune avec Dictionnaire sélénographique. Nouvelle édition. Gaston Doin et Cie (éditeurs). Paris, 1927, 167 pages.*

Astronomie élémentaire. 4^e édition. Editions Scientifica. Paris, 1920. 242 pages*

Carte de la lune. Girard et Barrère (géographes – éditeurs). Paris, [ca 1927]. Carte de l'Institut géographique national.

Préface Abbé Moreux

Pour se préserver des dangers de la foudre et de l'électricité par Maurice-Denis Papin. G. Doin et Cie (éditeurs). Paris, 1934. 208 pages* Avec 23 figures dans le texte. Collection des « Sciences pratiques » dirigée par l'Abbé Moreux.

Pour comprendre le calcul des probabilités par P. Férygnac et E. Morice. G. Doin et Cie (éditeurs). Paris, 15 décembre 1935 (?). 253 pages.* Avec 44 figures et des tables numériques. Collection « Pour comprendre »

Voir aussi :

Pour comprendre l'astrophysique, Pierre Rousseau

Si les hommes avaient su regarder les bêtes de Wilned (livres divers)

Gustave PLAISANT

La terre ne bouge pas. Deuxième édition. Imprimerie Duriez-bataille. Lille, 1935. 32 pages.*

Tourne-t-elle ?. Deuxième édition. Imprimerie Duriez-bataille. Lille, 1935. 54 pages.*

Abbé REMY

Clartés sur la route. 2^e édition. Editeur : la Société astronomique de France / la Société française de microscopie ? Lieu ?, 1946. 204 pages.*(début de l'ouvrage)

Voyages dans les merveilles de l'espace (d'après les documents récents des grands observateurs). Pierre Téqui (libraire-éditeur). Paris, 1934. 76 pages*
Collection « Je sème ». 2 exemplaires (le deuxième est la 2^{ème} édition de l'ouvrage)

Pierre ROUSSEAU

Exploration du ciel. Librairie Hachette. Paris, 1939. 256 pages. Ouvrage illustré de 20 figures. *Collection « Le roman de la science ».

Notre amie la lune. Librairie Hachette. Paris, 1943. 254 pages. Ouvrage illustré de 38 figures et d'une carte.* Collection « Le roman de la science ».

Histoire de la Terre. Jeunesse de la Terre (Tome II). Nouvelles éditions latines. Paris, 1950, 178 pages. Collection « La découverte » ?*

Pour comprendre l'astrophysique. Préface de l'abbé Moreaux. G. Doin et Cie (éditeurs). Paris, 1949. 189 pages. Avec 58 figures dans le texte et hors texte. *
Collection « Pour comprendre »

L'astronomie nouvelle. Librairie Arthème Fayard. Paris, 1953. Achevé d'imprimé 1952. 358 pages.*

Lucien RUDAUX

Manuel pratique d'Astronomie. Bibliothèque Larousse. Paris, 1925, 256 pages*
160 gravures.

La lune et son histoire. Nouvelles éditions latines. Paris, 1947. 250 pages*
Collection « La découverte »

Sur les autres mondes. Librairie Larousse. Paris, date ? 220 pages* 313 gravures, 73 planches en noir, 20 planches en couleurs. Collection « Sur ».

De Thyane (pseudonyme Eugène Vignon)

Petit manuel d'astrologie. H. Daragon (éditeur). Paris, date ? 108 pages.*

Traité pratique d'astrologie horaire. Les éditions Leymarie. Paris, 1936. 262 pages.

Gérard de VAUCOULEURS

Le problème martien. Editions Elzévir. Paris, 1946 (30 décembre). 63 pages. Prix Edith Vignal, Nice, juin 1943. Collection « Problèmes » numéro 7 ?

L'astrophotographie d'amateur. Editions de la revue d'optique théorique et instrumentale. Paris, 1954. Ecrit avec Jean TEXEREAU. 93 pages*

ASTRONOMIE

ARRHENIUS, Svante

Le destin des Etoiles : étude d'astronomie physique. Librairie Félix Alcan, 1921. 223 pages* Trad. De T. Seyrig

BAY (professeur)

L'astronomie pour tous (ou l'astronomie à la portée de chacun). Editions Agence Gutenberg. Lyon. Date ?. 96 pages*

BERTRAND, Joseph

Les fondateurs de l'astronomie moderne : Copernic – Tycho Brahé – Kepler-Galilée-Newton. J. Hetzel libraire-éditeur. Paris, date ?. 396 pages* Collection Hetzel

BIGOURDAN, G.

Petit atlas céleste. 3^e édition. Gauthier-Villars, éditeur. Paris, 1935. 37 pages.

*Comprenant 5 cartes en 2 couleurs, précédé d'une introduction sur les constellations, sur les moyens de les reconnaître, etc.

BOQUET, F.

Histoire de l'astronomie. Payot, Paris, 1925. 509 pages*

BOUIGUE, R.

Introduction à l'astrophysique. Editions de la « Société d'astronomie populaire de Toulouse ». Toulouse, 2^e trimestre 1951. 103 pages*

BRUHAT, Georges

Le soleil. Presses universitaires de France. Paris, 1951. 222 pages* Nouvelle édition avec 43 figures et 16 planches hors texte, revue et mise à jour par Lucien D'Azambuja. Nouvelle collection scientifique dirigée par Emile Borel et Paul Couderc

DANJON, André et COUDER, André

Lunettes et télescopes : théorie – conditions d'emploi-description-réglage. Editions de la Revue d'optique théorique et instrumentale. Paris, 1935. 715 pages.* Préface de A. de la Baume Pluvinel

DELMOTTE, Gabriel

Recherches sélénographiques et nouvelle théorie des Criques lunaires. Librairie scientifique Albert Blanchard. Paris, 1923, 90 pages.*

DIEN, Ch.

De l'usage des globes et des sphères ou choix des problèmes les plus intéressants relatifs à la géographie mathématique et aux principaux phénomènes célestes. Nouvelle édition. E. Bertaux, libraire-éditeur. Paris, date ?. 201 pages*

DOUBLET, E.

Histoire de l'astronomie. Librairie Octave Doin, Gaston Doin, éditeur. Paris, 1922. 572 pages.* Avec figures dans le texte

EBLE, L.

Manuel pratique de magnétisme terrestre. Les Presses universitaires de France. Paris, 1929. 79 pages*

EVANS, David S.

Les frontières de l'astronomie. Editions Desoer. Liège. Editions Eyrolles. Paris, 1948. 228 pages* Dessins de Victor Reingamum et de l'auteur. Trad. de Rose Robyns et de Jean Le Pas

GAUZIT, J.

Les grands problèmes de l'astronomie. Dunod. Paris, 1951. 173 pages.*
Collection « les heures scientifiques »

GENDRON, Pierre

La machine à fabriquer des mondes. Editions de l'EPI. Paris, 1954. 123 pages*

GRIGNON, P.

Cosmographie à l'usage des élèves de rhétorique et de seconde moderne. 2^e édition. Librairie Nony et Cie. Paris, 1897, 135 pages*

HOEFER, Ferdinand

Histoire de l'astronomie : depuis ses origines jusqu'à nos jours. Librairie Hachette et Cie. Paris, 1873. 631 pages*

JACOT, Louis

Méditations sur le mouvement. Les éditions du scorpion. Paris, 1963. 189 pages*

JUBARU, Ch.

L'astronomie pour tous : étude simplifiée du ciel. Editions Spes. Paris, date ?.
104 pages

LAMBINET, Louis

Pour utiliser le microscope. G. Doin et Cie (éditeurs). Paris, 12 novembre 1941.
128 pages* Avec 37 figures et 4 planches.

LEBON, Ernest

Histoire abrégée de l'astronomie. Gauthier-Villars, imprimeur-libraire. Paris, 1899, 288 pages. *Avec 16 portraits

LOEWY M.M. et PUISEUX, P.

Atlas photographique de la lune. 11 fascicules. Imprimerie nationale. Paris, 1896.

LORIDAN, J.

Voyages des astronomes français : à la recherche de la figure de la Terre et de ses dimensions. Desclée de Brouwer et Cie. Lille, 1890. 285 pages*

MADORNI, Paul

Le vademecum de l'astronome amateur. Paul Madorni (éditeur). [Strasbourg], 1963. 109 pages*

MOIGNO (abbé)

Impossibilité du nombre actuellement infini : la science dans ses rapports avec la foi. Nouveau tirage. Gauthier-Villars, imprimeur-libraire. Paris, 1884. 44 pages.*

MORICE, Georges

Vers le ciel : conférences astronomiques par T.S.F. Société astronomique de France. Paris, 1926 ?. 196 pages.*

NODON, Albert

Éléments d'astrophysique : introduction à l'étude de l'énergétique solaire et stellaire. Librairie scientifique Albert Blanchard. Paris, 1926. 244 pages*

PERROTIN, M. J.

Visite à divers observatoires d'Europe : notes de voyages. Gautier-Villard imprimeur-libraire. Paris, 1881. 150 pages.*

PETIT Frédéric

Traité d'astronomie pour les gens du monde : avec des notes complémentaires pour les candidats au Baccalauréat, aux Ecoles spéciales et à la licence ès Sciences mathématiques. Tome second. Gauthier-Villars, imprimeur-libraire. Paris, 1866. 345 p.

PORCHON, P.

Éléments de cosmographie : rédigés conformément aux derniers programmes pour la classe de seconde de l'enseignement moderne. 6^e édition, revue. Félix

Alcan éditeur. Paris, 1897, 222 pages. *Ouvrage contenant 132 figures dans le texte et 4 planches hors texte

PUISEUX, Paul

La Terre et la lune : forme extérieure et structure interne. Gauthier-Villars, imprimeur-libraire. Paris, 1908. 176 pages. *Avec 51 figures

M.G. RAYET

Notes sur l'histoire de la photographie astronomique. Gauthier-Villars. Paris, 1887. 63 pages*

ROBERT, Fr.

Astronomie élémentaire. 3e édition. Imprimerie De-La-Salle. Montréal, 1946. 489 pages.*

SAGET, Julien

La photographie astronomique. Les éditions Prisma. Paris, 1952. 46 pages.

SALISBURY (marquis de, 1^{er} ministre d'Angleterre)

Les limites actuelles de notre science : discours présidentiel prononcé le 8 août 1894 devant la « British Association », dans la session d'Oxford. Gauthier-Villars et fils, imprimeurs-libraires. Paris, 1895. 54 pages

TARDI, Pierre

La lecture des cartes célestes. Librairie-imprimerie Gauthier-Villars. Paris, 1947. 30 pages.

TEXEREAU, Jean

La construction du télescope amateur. Préface André Couder. Société astronomique de France. Paris, 1951. 136 pages.

VINCENT, Maxime

Les dépressions sidérales : nouvelle hypothèse sur l'essence des corps et la mécanique céleste. Librairie du moniteur juridique, scientifique et littéraire. Paris, 1979 ? 122 pages.

WHITROW, G.J.

La structure de l'univers. Trad. De G. de VAUCOULEURS. 6^e édition. Gallimard. Paris, 1955. 252 pages* Collection « l'avenir de la science », n° 37 ?

WOLF, C.

Histoire de l'Observatoire de Paris : de sa fondation à 1793. Gauthier-Villars (imprimeur-libraire). Paris, 1902. 392 pages.*

Premiers principes d'astronomie et d'observation à l'usage des débutants. Société d'astronomie populaire de Toulouse. 2^e édition. Toulouse, 1947. 78 pages*

Astronomie. Heumann & Cie, éditeurs. Paris, 1937. 70 pages*

Trois siècles d'astronomie : 1667-1967. Exposition organisée par l'Observatoire de Paris, 1967. 78 pages*

AUTRES THEMES

FONTENELLE, Bernard de

Entretiens sur la pluralité des mondes habités. Editions La Bruyère. Paris, 1943. 154 pages.

CASTERET, Norbert

Au pays des eaux folles. Librairie académique Perrin. Paris, 1958. 346 pages.*

CHAMBERTRAND, Gilbert de

La lune et ses influences : méthode rationnelle et sélénoculture. 4^{ème} édition. La Maison rustique. Paris, 1970, 88 pages.*

CHAUVE-BERTRAND, Adolphe-François (abbé)

La question de Pâques et du calendrier. Préface Rme Dom F. Cabrol. Les œuvres françaises. Paris, 1936. 253 pages. *

CINCIS, T.

Il Transcinamento gravifico. Rome, 1957. 107 pages. *Voir aussi : publications diverses, brochures scientifiques

DOIX, Thomas (abbé)

Recherches intéressantes. Victor Retaux, librairie-éditeur. 1905. 84 pages.*

DUJARDIN-TROADEC, Louis

Les cartographes bretons du Conquet : la navigation en images, 1543-1650.
Ouvrage publié avec le concours du Centre national de la recherche scientifique. Imprimerie commerciale et administrative. Brest, 1950, 116 pages.

FAYE, H.

Sur l'origine du monde, théories cosmogoniques des anciens et des modernes.
3^e édition. Gauthier-Villars et fils, imprimeurs-libraires. Paris, 1896. 316 pages.*

FLAMBART, Paul

La portée de l'astrologie scientifique : aperçu des conséquences philosophiques et pratiques de l'influence astrale sur l'homme. Hector et Henri Durville, imprimeurs-éditeurs. Paris, 1914. 66 pages*

GAUGUÉLIN, Michel

L'influence des astres : étude critique et expérimentale. Editions du Du Dauphin. Paris, 1955. 347 pages* Avec 33 figures.

GUECHOT, Maurice

Mystères et lumière : excursions pittoresques à travers le temps et l'espace. P. Téqui, éditeur. Paris, 1922. 257 pages. *

GUILLAUME, Maxime

Le sol fait le climat : ou vers la fertilité maximum et le climat optimum par une agriculture naturelle. Vie et action. Vence, 1975. 91 pages. *

HEUER, Kenneth

Les habitants des autres planètes. Corrèa. Paris, 1952. 222 pages*

LAFFONT, J. C.

Pluie ou beau temps ? : prévision du temps à faible échéance : construction facile d'appareils météorologiques. E.-H. Lémonon éditeur. Paris, date ?.*

LARGEAU, L.-M.

Le kaléidoscope de la météorologie. Editions du Donjon. Beaumont (Vienne), 1950. 94 pages*

MESNARD, Eugène

La prévision du temps à plus longue échéance : essai théorique et pratique de météorologie sismologique. Gauthier-Villars & Cie, éditeurs. Paris, 1922. 2 pages.*

PRIVAT, Maurice

La loi des étoiles : philosophie de l'astrologie. 9^e édition. Editions B. Grasset. Paris, 1936. 307 pages.*

RENDU, Robert

Une expérience suggestive de radiesthésie. 2^e édition revue et augmentée. M. Camus, éditeur. Lyon, 1936. 37 pages.*

FARGES, Albert

Télépathie et double vue : phénomènes naturels et prénaturels. Maison de la bonne presse. Paris, 1919. 28 pages*

ROUCH, J.

Manuel pratique de météorologie. 3^e édition. Masson et Cie éditeurs. Paris, 1925. 152 pages*

SAGER, Raymond M.

Fera-t-il beau demain... Edition du Compas. Paris, 1959. 23 pages.

TERMIER, Pierre

Les grandes énigmes de la terre. Flammarion, éditeur. [Paris] ,1935. 95 pages.*

TRESTOURNEL, Réginald

Terre, planète meurtrie : nouvelle hypothèse sur la formation de la terre... La Pensée universelle. [Paris], 1974. 55 pages.*

WILNED, pseud. de Edouard-Gustave Williams

Si les hommes avaient su regarder les bêtes... 2^e édition. P. Téqui, libraire-éditeur. Paris, 1933. 173 pages. *Collection « Je sème »