

Liste des ouvrages analysés dans les Cahiers Clairaut (1 à 50)

No	Titre	Auteur(s)	Editeur
1	Bibliographie générale Encycl.Sc.de l'Univers: 1-la Terre	CLEA Bureau des Longitudes	Gauthier Villars
2	A la découverte du ciel Initiation à l'Astronomie L'exploration du Système solaire La découverte de l'Univers Les trois premières minutes de l'Univers	C.de Bergh-JP.Verdenet A.Acker G.Israel G.Oudenot-R.Michard S.Weinberg	Hachette Masson Hachette Palais Découv. Seuil
4	Kepler, astronome astrologue	G.Simon	Gallimard
5	Introduction à la théorie de l'observation Au-delà de notre Voie Lactée Guide explo. de l'Astronomie	H.Reboul J.Heidmann P.de la Cotardière	Masson Hachette Hachette
6	Encycl.Sc.de l'Univers: 2-Etoiles-Syst.solaire	Bureau des Longitudes	Gauthier Villars
7	L'astronomie dans l'antiquité classique		Belles Lettres
8	La sphère en mouvement, levers couchers héliques	Autolykos de Pitane	Belles Lettres
9	Le nuage de la vie Astronomia Nova, Harmonices Mundi	F.Hoyle J.Kepler (J.Peyroux)	Albin Michel Blanchard
10	Encycl.Sc.de l'Univers: 3-la Galaxie, l'Univers Notre univers	Bureau des Longitudes J.Muiden A.Haully	Gauthier Villars Hatier Hachette
11	Histoire de l'Univers Diapositives: l'astronomie en 4è L'atmosphère et ses phénomènes		CRDP Strasbourg
12	J'observe et j'étudie le ciel La matière aujourd'hui	A.C.Levasseur-Regourd M.Verdenet	De Vecchi CDDP Macon
13	La structure de la matière	E.Noël + A.Guinier	Seuil CNRS-Hachette
14	Astronomie, méthodes et calculs Encyclopédie d'Astronomie de Cambridge Les confessions d'un chimiste ordinaire	A.Acker-C.Jaschek (J.Audouze) J.Jacques	Masson Le Fanal Seuil
15	Méthodes de l'Astrophysique Nébuleuses et Galaxies Patience dans l'azur	L.Gouguenheim S.Brunier H.Reeves	CNRS-Hachette Dunod Seuil
16	Aujourd'hui l'Univers Ciel passé présent Clefs pour l'Astronomie La lumière	J.Audouze G.Walusinski JC.Pecker B.Maitte	Belfond Etudes Vivantes Seghers Seuil
17	L'observation de la Terre par les satellites Aux confins de l'Univers Physique subatomique et particules	F.Verger	PUF (QJ) Science et Vie Hermann
18	Multiguide nature de l'Astronomie	L.Valentin I.Ridpath	Bordas
19	Le destin de la Terre	J.Schell	Albin Michel
20	L'atmosphère solaire La vie dans l'espace Le ciel, atlas guide de l'Univers Voyage au bout du Système solaire	JC.Pecker F.Crick P.Kohler P.Kohler	PUF Hachette Hachette France Empire
21	L'Univers Le grand atlas de l'Astronomie L'espace et le temps aujourd'hui Diapositives de la SAF Le trou noir (Anselme Lanturlu) Mon premier livre d'Astronomie	P.Couderc-JC.Pecker E.Noël + JP.Petit M.Toulmonde	PUF (QJ) Encyc.Universal. Seuil SAF Belin Epigones
22	Encyclopédie Atlas du ciel Les étoiles variables Collection "Planétarium"	M.Petit A.Acker +	Atlas Masson Planét.Strasb.
23	Mon premier livre de Physique	M.Toulmonde	Epigones

N°	Titre	Auteur(s)	Editeur
24	L'Univers mécanique JPL and the american space program La pratique de l'Astronomie Progrès et découvertes en Astronomie	L. Valentin C. R. Koppes B. Carbonneaux + M. Harwit	Hermann Yale University Cedic-Nathan Masson
25	Encycl. Sc. de l'Univers: 1-Terre, eaux, atmosphère Diapositives "Etoiles, planètes"	Bureau des Longitudes A. Acker +	Gauthier Villars CRDP Strasbourg
26	Bulletin Inter-IREM "Astronomie" Les physiciens modernes et leurs découvertes	E. Segré	IREM Fayard
28	La cosmologie moderne Galilée, Newton lus par Einstein Le destin ultime de l'Univers Poussière d'étoiles Sous l'étoile Soleil	H. Andrillat + F. Balibar J. N. Islam H. Reeves J.C. Pecker	Masson PUF Belfond Seuil Fayard
29	Astronomie et astronomes en Provence (1680-1730) Histoire Générale de la Nature et du ciel L'Observatoire de Paris: son histoire Les étoiles et les planètes Les puissances de dix	J.M. Homet E. Kant S. Debarbat-S. Grillot + C. Maynard	Edisud Vrin Observ. Paris Usborne Belin
30	A la recherche des extraterrestres Catalogue des étoiles les plus brillantes De la pierre à l'étoile La comète de Halley Le chateau des étoiles (Tycho Brahé)	J. Heidmann-JC. Ribes A. Acker + C. Allègre (Gazette d'Uranie) P. Chatel	Nathan Obs. Strasbourg Fayard GRAAL Liana Levy
31	L'astrologie Le retour de la comète	L. Greeze J.M. Homet	Hatier Imago
32	Astronomie Flammarion L'histoire de ma jeunesse Halley, le roman des comètes La comète de Halley (TDC) La comète de Halley, une révolution scientifique	J.C. Pecker + F. Arago A. C. Levasseur + AM. Louis P. Maffei	Flammarion C. Bourgeois Denoel CNDP (TDC) Fayard
33	Conversations dans l'Univers Histoire de l'Astronomie L'Odyssée cosmique Les comètes Les enfants d'Uranie	A. Brahm-P. Debray-Ritzen L. M. Celnikier J. Heidmann F. Arago E. Schatzman	Albin Michel Techn. et Doc. Denoel Blanchard Seuil
34	Galilée hérétique Calculs astronomiques pour amateurs Méthodes physiques de l'observation	P. Redondi J. Méus P. Léna	Gallimard SAF CNRS-Interedit.
35	L'Univers des étoiles L'heure de s'enivrer L'Observation du ciel	L. Bottinelli-JL. Berthier H. Reeves M. Dumont	Gammaprim Seuil
36	Le destin des étoiles: pulsars, trous noirs Carnot et la machine à vapeur Les nouvelles planètes	G. Greenstein JP. Maury A. Ducrocq	Seuil PUF Science & Aven.
37	Les merveilleuses légendes du ciel de l'antiquité Les physiciens classiques et leurs découvertes Galilée, le messager des étoiles Ces soleils qui explosent (supernovae) Les debuts de l'Astro., de la Trigo. chez les Grecs L'imposture scientifique en dix leçons	MF. Serre E. Segré JP. Maury I. Asimov A. Szabo-E. Maula M. de Fracontal	M. Bonnefoy Fayard Gallimard Payot Vrin La Découverte
38	Les quasars Astronomie pratique et informatique Formes et couleurs dans l'Univers Vénus dévoilée Découvrir le ciel La Terre est un cadran solaire Notre étoile Soleil	S. Collin-G. Stasinska C. Dumoulin A. Acker J. Blamont JL. Halbwachs M. Anno G. Walusinski	Le Rocher Masson Masson Odile Jacob Hachette Ecole Loisirs Epigones
39	Dix ans de lecture astronomique (des bons livres)	G. Walusinski	

No	Titre	Auteur(s)	Editeur
41	Aux confins de l'Univers	J. Schneider	Fayard
	Le message du photon voyageur	E. Schatzman	Belfond
	Les trous noirs	JP. Luminet	Belfond
	Nostalgie de la lumière	M. Cassé	Belfond
	L'infini, l'Univers des mondes	G. Bruno	Berg Int.
42	Le ciel, ordre et désordre (Coll. Découvertes)	JP. Verdet	Gallimard
	La Nature sans foi ni loi	C. Magnan	Belfond
	Jardinez avec la Lune	Celeste	Dargaud
43	Henri Chrétien: des étoiles au cinémascope	F. Le Guet Tally	Nice
	Lumière et matière	R. Feynman	Interédition
44	L'Astronomie	M. Marcelin	CIL
	L'Astronomie en question et par la pratique	J. Lacourt +	CRDP Marseille
	Ciel mon option !	J. Valade	CRDP Lyon
45	La Relativité (QSI 37)	S. Mavridès	PUF
	Silence au point d'eau	E. Davoust	Technea
46	La science menacée	E. Schatzman	Odile Jacob
	Le mètre, une mesure révolutionnaire	coll.	Observ. Paris
	Jean Picard: débuts de l'astronomie de précision	coll.	CNRS
	Cosmos	B. Maitte +	Pas de Calais
47	Soleils éclatés: les supernovae	T. Montmerle +	CEA-CNRS
	Une brève histoire du temps	S. Hawking	Flammarion
	Mouvements apparents et relatifs des astres	C. Dumoulin +	IREM Limoges
	Midi, Roi des étés : cadrans solaires	coll.	CDDP La Rochelle
	Galilée, entre le pouvoir et le savoir	F. Lo Chiatto +	Alinea
48	Eléments d'histoire des sciences	M. Serres +	Bordas
	La pluralité des mondes	S. J. Dick	Actes Sud
	Scièces et savants en France (1793-1824)	N. et J. Dhombres	Payot
49	Ces astronomes fous du ciel (étoiles doubles)	P. Couteau	Edisud
	L'Espace (Univ. Lausanne)	coll.	Payot
50	Le ciel des Romains	A. Le Bœuffle	De Bocard
	L'Expansion de l'Univers	E. Schatzman	Hachette
	Ceuvres choisies d'Albert Einstein	A. Einstein	Seuil
	La physique du hasard	C. Ruhla	Hachette-CNRS
	L'horizon des particules (coll. Essais)	JP. Baton +	Gallimard
	L'organisation de l'enseignement des sciences	N. Hulin-Jung	Com. Trav. Histor.
	Astronomie CCD pour amateurs	C. Buil	SAP Toulouse
L'Astrologie (QSI 508)	S. Fuzeau	PUF	
51	The Teaching of Astronomy	Coll. IUA 88	Cambr. Univ. Press
	La Physique du quotidien	Y. Berkès	Vuibert
	Comment la Terre devint ronde	JP. Maury	Découv. Gallimard
	Le noir de la nuit, une énigme du Cosmos	E. Harrison	Seuil
	Objectif Cosmos	JL. Heudier	CDDP Nice