

<u>AUTEURS</u>	<u>TITRE</u>	<u>N°</u>	<u>page</u>
Alexandre J	Une éclipse qui en éclipse une autre	7	272
	Nouveau retour sur l'éclipse du 11 août 1999	10	377
Aniane	Geospace-online.com	9	344
Arioli H	Emile Pillet, membre de la SAF depuis 1928	11	426
Audejean M	La liste Soleil & Le site internet ATCO	7	284
Barreau D, Combes H	Profs de physique en vacances....	9	319
Bazin C	Spectrographie au prisme objectif	11	395
Blomme E, Vallejo O, Mée N	Les Léonides	10	376
Boratav M	L'énigme des rayons cosmiques..et l'Observatoire Auger	6	200
	L'énigme des rayons cosmiques..et l'Observatoire Auger	6	200
Bottinelli L Gouguenheim L	Jean Heidmann, un explorateur de l'univers	10	378
Cabrol N	ASRO, vers l'exploration humaine de Mars	3	130
Cappi Alberto	Guido Horn D'Arturo, un précurseur des télescopes modernes	6	207
Causeret P	Calcul de la distance Terre-Soleil à partir d'un transit de Vénus	2	62
Collectif	Le coin des amateurs	5	193
	Prix et Médailles 2000	11	414
Collet J	Vers le chaînon manquant de l'évolution des trous noirs	10	348
	L'ESA planifie ses futures missions	11	384
Combes MA	Astéroïdes 2000	2	66
Coué P	La Chine explore l'espace	2	54
	L'aéronautique à la conquête de Mars	3	122
	Bangalore sur la Lune- L'Inde convoite la Lune ...	7	270
Courdurié C	Activité solaire de 1995 à 2000, du minimum au maximum	7	250
Courdurié C, Thiot A	Commission du Soleil : réunion du 27 novembre 1999	2	69
Crussaïre D	Pleins feux sur la Pleine Lune du Solstice	1	32
	La grande opposition de Mars en 2003	3	148
	La grande opposition de Mars en 2003 (seconde partie)	7	274
Daigne F	Les sursauts gamma	10	350
Dauvergne JL	Lycée de nuit, collège de nuit	9	330
Dawidowicz G	2 ^{ème} nuit martienne	1	24
	La forte activité volcanique de Io	2	50
	Mars, la planète des dunes	3	101
Débarbat S	Du méridien de l'Observatoire de Paris à la Méridienne verte	6	224
	Les Cassini, père et fils et l'an 0 du calendrier	6	230
Debarbat S, Levy J	2000 / 2001, une controverse inutile	11	400
Demarque D	De l'astronomie au lycée	9	316
Dennefeld M	Le VLT en quelques images	7	256
	Questions-Réponses en direct (A propos du VLT)	11	419
Desbeaux- Salviat B	La composante "Astronomie" des nouveaux programmes de SVT	9	304
Dollfus A	Editorial	3	81
	Le Grand Télescope de Janssen de l'Observatoire de Meudon	7	236
	Le grand télescope de Janssen de l'Observatoire de Meudon	10	360
Dollfus A et al	Numéro spécial PLANETE MARS	3	81
Dubourdieu V, Fardouet JB, Ulmann S, Yuk N	Spectroscopie solaire	9	321
Dumont S, Dumont R	Anniversaires astronomiques 2000	1	2
Erard S	Astronet : le site planétaire de l'IAS	3	156
Faidit JM	Nouveaux éclairages sur l'oeuvre de Marcel Moye	1	19
Ferlet R, Martial A	La galaxie révélée par FUSE et CHANDRA	5	160
Ferreira A	Histoire de l'astronomie et cadrans solaires au collège	9	314
Fromenteau S	Atelier scientifique au lycée Galilée	9	324
Fuentes P	Tempête sur Juvisy	2	76
Gouguenheim L	Le CLEA et l'enseignement de l'astronomie	9	334
Goursac (de) O	Trois sites d'atterrissage façonnés par l'eau	3	92
Guesse M	Planète Mars opposition 1997	3	151
Hammer F	Les galaxies lointaines	11	388
Hebrard G	Astronet : les sites internet de FUSE et CHANDRA	5	165
Heidmann R	Naissance de "Planète Mars"	3	154
Herpin MC	Dans les classes préparatoires aux grandes écoles	9	308
Hibon-Hartmann M	L'opération "La main à la pâte" ou le renouveau des sciences	9	326
	Le site "La main à la pâte" : http://www.inrp.fr/lamap	9	328
Hoynant G	Une vision synthétique des structures dans l'Univers	5	174
Janvier M	Math 2000	9	342
Klotz A	La caméra Audine, la CCD à la portée de tous	1	26
	La recherche des astéroïdes par les membres de l'Association AUDE	6	210
Koutchmy S	Rencontre 2000 : éclipses et couronne solaire	5	192
Lantos P	Le Soleil, le rayonnement cosmique et l'environnement de la Terre	2	43
Lasserre T	L'expérience EROS : recherche de matière noire galactique	1	10
Laurent M	Nuit des étoiles, place de l'Hotel de Ville, 10 août 2000	10	374

<u>AUTEURS</u>	<u>TITRE</u>	<u>N°</u>	<u>page</u>
Le Brazidec J	SOHOS, version revue et corrigée	7	272
Léna P	Prix Janssen 1999 à Pierre LENA	6	214
	Editorial astronomie à l'école	9	292
Lopez ML	Le Soleil et la Lune au jour le jour	9	310
Louchet A	Mars : où allons-nous ?	3	82
Maquette J B	Astronet : Seti @ home , la recherche de l'intelligence extra-terrestre	10	380
Martinet J	Relief cosmique	6	234
Meeus J	Eclipses de Lune de longue durée	5	180
	UT ou UTC ?	6	222
Melchior AL	F-HOU, un programme éducatif pour l'enseignement secondaire	9	298
Merlin JC	Détection de l'astéroïde 2000 AN48	1	30
Monnereau T	Astronet : le site de la SAN http://www.san-fr.com	11	426
Morel P	Ghislain de Froment	1	18
	La 100 ^{ème} comète SoHO	2	42
	Une comète visible aux jumelles durant l'été prochain	5	186
	La Commission des comètes au congrès de l'IWCA II	6	216
	Occultation de l'amas de la crèche (20 octobre 2000)	9	347
	L'éclipse totale de Lune du 9 janvier 2001	11	427
	C/1999 T1 Mc Naught-Hartley, une comète accessible aux amateurs	11	436
Mouriaux PF	Bienvenue dans le nouveau hall de l'Espace du Musée de l'Air et de l'Espace	7	271
	Guerman TITOV, l'autre héros	11	407
NASA	NEAR en orbite autour d' EROS	2	4 ^{ème} couv
Née N	Astronet : http://www.iap.fr/saf	1	31
	Juvisy à l'honneur sur le web	2	77
	Astronet : site web du CNED	9	336
Odabachian J P	Astronomie au collège	9	312
Oudenot G	Petites étoiles	1	17
	Climats	2	48
	A propos de ... Saisons Martiennes	3	119
	Spectre électromagnétique	5	166
	Etoiles filantes	6	226
	Trous noirs	10	358
	Classification stellaire	11	398
Oudenot G, Mayor M	A la recherche de planètes extra-solaires	1	4
Paskoff MC	Les Makes, un observatoire du ciel austral	2	71
	C'était il y a 50 ans dans l'Astronomie	5	194
	L'enseignement de l'astronomie à travers le siècle	9	337
	C'était il y a 100 ans dans l'Astronomie	11	412
Paskoff MC et al	Du nouveau pour trois astéroïdes	10	372
Paskoff MC, Bottinelli L	Profession : astronome	9	309
Pellequer B	EAAE Association Européenne pour l'enseignement de l'Astronomie	9	332
Pinson J	Commission des étoiles doubles : réunion du 11 mars 2000	11	422
Rocard F	La France et l'Europe dans l'exploration de Mars	3	108
Rousseau B	Un phénomène rare au cours de l'éclipse du 9/1/2001	11	430
Rousselle P, Roy M	Un spectrohéliographe construit par un amateur	5	168
Roy M	A l'occasion des dix ans du télescope spatial HUBBLE	6	220
Szames A	Ad Astra plus Ultra	11	408
Tartois L	La prochaine éclipse totale de Lune : 16 juillet 2000	5	185
Thorel J C	Paul Muller (1910-2000)	7	287
Tournier B	Objectif Lune au Lycée	9	322
Treiner J	L'astronomie dans le nouveau programme de seconde	9	306
Ueberschlag J	Janssen et le démon de la précision	2	58
Vadrot L	La constellation du mois : La Poupe	1	36
	La constellation du mois : la Carène	2	74
	La constellation du mois : Les Voiles	5	190
	La constellation du mois : la Croix du Sud	6	228
	La constellation du mois : la Mouche	11	441
Verdenet M	Le Ciel des aborigènes australiens	7	278
Vialle J	Faut-il continuer à enseigner l'astronomie de Ptolémée ?	9	293
Viladrich C	L'éclipse de Lune du 21 janvier 2000	5	4 ^{ème} couv
	La photographie des éclipses de Lune et de la lumière cendrée	11	431
Woerling D	Les 4e Rencontres Européennes de l'Astronomie d'Amateurs	11	425

<u>RUBRIQUE</u>	<u>TITRE</u>	<u>AUTEURS</u>	<u>N°</u>	<u>page</u>	
ASTRONAUTIQUE	La Chine explore l'espace	Coué P	2	54	
	La France et l'Europe dans l'exploration de Mars	Rocard F	3	108	
	L'astronautique à la conquête de Mars	Coué P	3	122	
	ASRO, vers l'exploration humaine de Mars	Cabrol N	3	130	
	Naissance de "Planète Mars"	Heidmann R	3	154	
	A l'occasion des dix ans du télescope spatial HUBBLE	Roy M	6	220	
	Bangalore sur la Lune- L'Inde convoite la Lune ...	Coué P	7	270	
	Bienvenue dans le nouveau hall de l'Espace du Musée de l'Air et de l'Espace	Mouriaux PF	7	271	
	L'ESA planifie ses futures missions	Collet J	11	384	
	Guerman TITOV, l'autre héros	Mouriaux PF	11	407	
ASTRONOMIE GENERALE	Climats	Oudenot G	2	48	
	Calcul de la distance Terre-Soleil à partir d'un transit de Vénus	Causeret P	2	62	
	A propos de ... Saisons Martiennes	Oudenot G	3	119	
ASTROPHYSIQUE	UT ou UTC ?	Meeus J	6	222	
	L'expérience EROS : recherche de matière noire galactique	Lasserre T	1	10	
	Petites étoiles	Oudenot G	1	17	
	La galaxie révélée par FUSE et CHANDRA	Ferlet R, Martial A	5	160	
	Astronet : les sites internet de FUSE et CHANDRA	Hebrard G	5	165	
	Une vision synthétique des structures dans l'Univers	Hoynant G	5	174	
	L'énigme des rayons cosmiques..et l'Observatoire Auger	Boratav M	6	200	
	Vers le chaînon manquant de l'évolution des trous noirs	Collet J	10	348	
	Les sursauts gamma	Daigne F	10	350	
	Trous noirs	Oudenot G	10	358	
	Les galaxies lointaines	Hammer F	11	388	
	Classification stellaire	Oudenot G	11	398	
	exoplanètes et exobiologie	A la recherche de planètes extra-solaires	Oudenot G, Mayor M	1	4
	Astronet : Seti @ home , la recherche de l'intelligence extra-terrestre	Maquette J B	10	380	
	ASTRONOMIE A L'ECOLE	Calcul de la distance Terre-Soleil à partir d'un transit de Vénus	Causeret P	2	62
Numéro Spécial astronomie à l'école, au collège, au lycée			9	292	
Editorial astronomie à l'école		Léna P	9	292	
Faut-il continuer à enseigner l'astronomie de Ptolémée ?		Vialle J	9	293	
F-HOU, un programme éducatif pour l'enseignement secondaire		Melchior AL	9	298	
La composante "Astronomie" des nouveaux programmes de SVT		Desbeaux- Salviat B	9	304	
L'astronomie dans le nouveau programme de seconde		Treiner J	9	306	
Dans les classes préparatoires aux grandes écoles		Herpin MC	9	308	
Profession : astronome		Paskoff MC, Bottinelli L	9	309	
Le Soleil et la Lune au jour le jour		Lopez ML	9	310	
Astronomie au collège		Odabachian J P	9	312	
Histoire de l'astronomie et cadrans solaires au collège		Ferreira A	9	314	
De l'astronomie au lycée		Demarque D	9	316	
Profs de physique en vacances....		Barreau D, Combes H	9	319	
Spectroscopie solaire		Dubourdieu V, Fardouet JB, Ulmann S, Yuk N	9	321	
Objectif Lune au Lycée		Tournier B	9	322	
L'opération "La main à la pâte" ou le renouveau des sciences		Hibon-Hartmann M	9	326	
Le site "La main à la pâte" : http://www.inrp.fr/lamap		Hibon-Hartmann M	9	328	
Lycée de nuit, collège de nuit		Dauvergne JL	9	330	
EAAE Association Européenne pour l'enseignement de l'Astronomie		Pellequer B	9	332	
Le CLEA et l'enseignement de l'astronomie		Gouguenheim L	9	334	
Astronet : site web du CNED		Née N	9	336	
L'enseignement de l'astronomie à travers le siècle		Paskoff MC	9	337	
Math 2000		Janvier M	9	342	
HISTOIRE		Anniversaires astronomiques 2000	Dumont S, Dumont R	1	2
		Nouveaux éclairages sur l'oeuvre de Marcel Moye	Faidit J M	1	19
		Janssen et le démon de la précision	Ueberschlag J	2	58
	C'était il y a 50 ans dans l'Astronomie	Paskoff MC	5	194	
	Guido Horn D'Arturo, un précurseur des télescopes modernes	Cappi Alberto	6	207	
	Une éclipse qui en éclipse une autre	Alexandre J	7	272	
	Nouveau retour sur l'éclipse du 11 août 1999	Alexandre J	10	377	
	C'était il y a 100 ans dans l'Astronomie	Paskoff MC	11	412	
	Observatoires, expéditions	Le grand télescope de Janssen de l'Observatoire de Meudon	Dollfus A	10	360
	Techniques	Ad Astra plus Ultra	Szames A	11	408

<u>RUBRIQUE</u>	<u>TITRE</u>	<u>AUTEURS</u>	<u>N°</u>	<u>page</u>
INSTRUMENTS ET TECHNIQUES D'OBSERVATION	Les Makes, un observatoire du ciel austral	Paskoff MC	2	71
	Du méridien de l'Observatoire de Paris à la Méridienne verte	Débarbat S	6	224
techniques : spectroscopie, UV, IR, radio, X, photo, ...	Le VLT en quelques images	Dennefeld M	7	256
	Spectre électromagnétique	Oudenot G	5	166
le temps : gnomonique, calendriers, horloges	L'énigme des rayons cosmiques..et l'Observatoire Auger	Boratav M	6	200
	Le Grand Télescope de Janssen de l'Observatoire de Meudon	Dollfus A	7	236
OBSERVATIONS et AMATEURS	Les Cassini, père et fils et l'an 0 du calendrier	Débarbat S	6	230
	2000 / 2001, une controverse inutile	Debarbat S, Levy J	11	400
	Détection de l'astéroïde 2000 AN48	Merlin JC	1	30
	Pleins feux sur la Pleine Lune du Solstice	Crussaire D	1	32
	La constellation du mois : La Poupe	Vadrot L	1	36
	La constellation du mois : la Carène	Vadrot L	2	74
	Planète Mars opposition 1997	Guesse M	3	151
	La prochaine éclipse totale de Lune : 16 juillet 2000	Tartois L	5	185
	Une comète visible aux jumelles durant l'été prochain	Morel P	5	186
	La constellation du mois : Les Voiles	Vadrot L	5	190
	Le coin des amateurs	Collectif	5	193
	L'éclipse de Lune du 21 janvier 2000	Viladrich C	5	4 ^{ème} couv
	La recherche des astéroïdes par les membres de l'Association AUDE	Klotz A	6	210
	La constellation du mois : la Croix du Sud	Vadrot L	6	228
	Relief cosmique	Martinet J	6	234
	SOHOS, version revue et corrigée	Le Brazidec J	7	272
	Le Ciel des aborigènes australiens	Verdenet M	7	278
	Geospace-online.com	Aniane	9	344
	Occultation de l'amas de la crèche (20 octobre 2000)	Morel P	9	347
	Les Léonides	Blomme E, Vallejo O, Mée N	10	376
	L'éclipse totale de Lune du 9 janvier 2001	Morel P	11	427
	Un phénomène rare au cours de l'éclipse du 9/1/2001	Rousseau B	11	430
	La photographie des éclipses de Lune et de la lumière cendrée	Viladrich C	11	431
	C/1999 T1 Mc Naught-Hartley, une comète accessible aux amateurs	Morel P	11	436
	La constellation du mois : la Mouche	Vadrot L	11	441
Matériels amateurs	La caméra Audine, la CCD à la portée de tous	Klotz A	1	26
	Un spectrohéliographe construit par un amateur	Rousselle P, Roy M	5	168
SYSTEME SOLAIRE	Atelier scientifique au lycée Galilée	Fromenteau S	9	324
	Spectrographie au prisme objectif	Bazin C	11	395
Soleil	Calcul de la distance Terre-Soleil à partir d'un transit de Vénus	Causeret P	2	62
	La grande opposition de Mars en 2003	Crussaire D	3	148
Planètes et satellites	Eclipses de Lune de longue durée	Meeus J	5	180
	Etoiles filantes	Oudenot G	6	226
	La grande opposition de Mars en 2003 (seconde partie)	Crussaire D	7	274
	La liste Soleil & Le site internet ATCO	Audejean M	7	284
	Le Soleil, le rayonnement cosmique et l'environnement de la Terre	Lantos P	2	43
	Activité solaire de 1995 à 2000, du minimum au maximum	Courdurié C	7	250
	La forte activité volcanique de Io	Dawidowicz G	2	50
	Numéro spécial Planète Mars	Dollfus A et al	3	81
	Editorial	Dollfus A	3	81
	Mars : où allons-nous ?	Louchet A	3	82
	Trois sites d'atterrissage façonnés par l'eau	Goursac (de) O	3	92
	Mars, la planète des dunes	Dawidowicz G	3	101
	Astronet : le site planétaire de l'IAS	Erard S	3	156
Astéroïdes, météorites, comètes	La 100 ^{ème} comète SoHO	Morel P	2	42
	Astéroïdes 2000	Combes MA	2	66
	NEAR en orbite autour d' EROS	NASA	2	4 ^{ème} couv
	La recherche des astéroïdes par les membres de l'Association AUDE	Klotz A	6	210
	Du nouveau pour trois astéroïdes	Paskoff MC et al	10	372

<u>RUBRIQUE</u>	<u>TITRE</u>	<u>AUTEURS</u>	<u>N°</u>	<u>page</u>	
VIE ASSOCIATIVE	2 ^{ème} nuit martienne	Dawidowicz G	1	24	
	Astronet : http://www.iap.fr/saf	Née N	1	31	
	Commission du Soleil : réunion du 27 novembre 1999	Courdurié C, Thiot A	2	69	
	Tempête sur Juvisy	Fuentes P	2	76	
	Juvisy à l'honneur sur le web	Née N	2	77	
	Rencontre 2000 : éclipses et couronne solaire	Koutchmy S	5	192	
	Le concours d'images d'éclipses		5	192	
	Prix Janssen 1999 à Pierre LENA	Lena P	6	214	
	La Commission des comètes au congrès de l'IWCA II	Morel P	6	216	
	La liste Soleil & Le site internet ATCO	Audejean M	7	284	
	Nuit des étoiles, place de l'Hotel de Ville, 10 août 2000	Laurent M	10	374	
	Prix et Médailles 2000	Collectif	11	414	
	Questions-Réponses en direct (A propos du VLT)	Dennefeld M	11	419	
	Commission des étoiles doubles : réunion du 11 mars 2000	Pinson J	11	422	
	Les 4e Rencontres Européennes de l'Astronomie d'Amateurs	Woerling D	11	425	
	Astronet : le site de la SAN http://www.san-fr.com	Monnerneau T	11	426	
	Homages	Ghislain de Froment	Morel P	1	18
		Paul Muller (1910-2000)	Thorel J C	7	287
		Jean Heidmann, un explorateur de l'univers	Bottinelli L Gouguenheim L	10	378
		Emile Pillet, membre de la SAF depuis 1928	Arioli H	11	426