

Ciel et Terre
Bulletin de la Société Royale belge d'Astronomie,
de Météorologie et de Physique du Globe
Vol. 128 – 2012

Le premier nombre indique le numéro de la première page de l'article et le second (entre parenthèses) celui du fascicule correspondant.

I. Table alphabétique des auteurs

ALEXANDRE Pierre et <i>al.</i>		
* Les séismes en Europe orientale au Moyen Age		162 (6)
ALEXANDRE Dominique et <i>al.</i>		
* Les séismes en Europe orientale au Moyen Age		162 (6)
BERGHMANS David et <i>al.</i>		
* Observation du passage de Vénus par SWAP sur PROBA 2		75 (3)
BOURTEMBOURG René		
* Rendez-vous entre Vénus et les Pléiades		2 (1)
* Les occultations d'astéroïdes par la Lune		98 (4)
DARROUZET Fabien et <i>al.</i>		
* Mesure des ondes sifflements pour l'étude de la plasmasphère de la Terre		34 (2)
DEJAIFFE René		
* Turn Left at Orion (Guy CONSOLMAGNO et Dan M. DAVIS)	<i>Anglais</i>	24 (1)
* The Mythology of the Night Sky (David E. FALKNER)	<i>Anglais</i>	25 (1)
* The Wondrous Universe <i>Creation without Creator?</i> (Gerhard BÖRNER)	<i>Anglais</i>	26 (1)
* Exoplanets (Chris KITCHIN)	<i>Anglais</i>	26 (1)
* Treasures of the Southern Sky (Robert GENDLER, Lars Lindberg CHRISTENSEN et Daniel MALIN)	<i>Anglais</i>	27 (1)
* Dans le ciel du mois de Mars 2012		28 (1)
* Dans le ciel du mois d'Avril 2012		30 (1)
* NASA : Bilan 2011 Commencement d'une ère nouvelle dans l'exploration habitée du système solaire		39 (2)
* Procès-verbal de l'assemblée générale annuelle du 17 mars 2012		49 (2)
* Rapport du secrétaire général pour l'exercice 2011		49 (2)
* MSG-3 prêt à prendre son tour de veille météo		57 (2)
* Dans le ciel du mois de Mai 2012		60 (2)
* Dans le ciel du mois de Juin 2012		62 (2)
* Mission KEPLER : découverte des trois plus petites exoplanètes		85 (3)
* Observing the Messier Objects (Philip PUGH)	<i>Anglais</i>	88 (3)
* Cosmic Update (Fred ADAMS, Thomas BUCHERT, Laura MERSINI-HOUGHTON)	<i>Anglais</i>	88 (3)
* The Construction of the Heavens (Michael HOSKIN)	<i>Anglais</i>	89 (3)
* Dans le ciel du mois de Juillet 2012		92 (3)
* Dans le ciel du mois d'Août 2012		94 (3)
* Stardust, Supernovae and the Molecules of Life (Richard N. BOYD)	<i>Anglais</i>	120 (4)
* New Eyes on the Sun (John WILKINSON)	<i>Anglais</i>	120 (4)
* Guidebook to the Constellations (Phil SIMPSON)	<i>Anglais</i>	121 (4)
* Dans le ciel du mois de Septembre 2012		124 (4)
* Dans le ciel du mois d'Octobre 2012		126 (4)
* Modern Statistical Methods for Astronomy (Eric D. FEIGELSON et G. Joseph BABU)	<i>Anglais</i>	152 (5)
* Measuring the Universe (George H. REIKE)	<i>Anglais</i>	152 (5)
* We are the Martians (Giovanni F. BIGNAMI)	<i>Anglais</i>	153 (5)
* Dans le ciel du mois de Novembre 2012		156 (5)
* Dans le ciel du mois de Décembre 2012		158 (5)
* A Walk through the Southern Sky (3 rd Ed.) (Milton D. HEIFETZ et Wil TIRION)	<i>Anglais</i>	185 (6)
* Dans le ciel du mois de Janvier 2013		188 (6)
* Dans le ciel du mois de Février 2013		190 (6)
DEJAIFFE René et <i>al.</i>		
* Actualités du ciel d'hier, d'aujourd'hui et de demain ... (<i>Deux chroniques</i>)		85 (3)
DE KEYSER Johan et <i>al.</i>		
* Mesure des ondes sifflements pour l'étude de la plasmasphère de la Terre		34 (2)
DOMINIQUE Marie et <i>al.</i>		
* Observation du passage de Vénus par SWAP sur PROBA 2		75 (3)
HAUBRECHTS Anne		
* C'était dans <i>Ciel et Terre</i> il y a cent ans ... Janvier-Février 1912		11 (1)
* L'Océan, le Climat et Nous <i>Un équilibre fragile ?</i> (Sous la direction de Edouard BARD)	<i>Français</i>	25 (1)
* L'ATV-5 au nom de Georges Lemaître		55 (2)
* C'était dans <i>Ciel et Terre</i> il y a cent ans ... Mars-Avril1912		56 (2)

* Mission KEPLER : découverte de 11 nouveaux systèmes planétaires pour 26 planètes	64 (2)
* Le VLT redécouvre la vie sur Terre en regardant la Lune	85 (3)
* C'était dans <i>Ciel et Terre</i> il y a cent ans ... Mai-Juin-Juillet 1912	87 (3)
* Grappling with gravity <i>How Will Life Adapt to Living in Space ?</i> (Robert W. PHILLIPS)	Anglais 88 (3)
* C'était dans <i>Ciel et Terre</i> il y a cent ans ... Août 1912	119 (4)
* C'était dans <i>Ciel et Terre</i> il y a cent ans ... Septembre 1912	151 (5)
* C'était dans <i>Ciel et Terre</i> il y a cent ans ... Octobre-Novembre-Décembre 1912	183 (6)
* L'Observatoire de Paris <i>350 ans de Science</i> (Collectif)	Français 185 (6)
HAUBRECHTS Anne et al.	
* Actualités du ciel d'hier, d'aujourd'hui et de demain ... (<i>Deux chroniques</i>)	85 (3)
MULLER Christian	
* Les extraordinaires éruptions solaires de 1859 : leurs conséquences sur le télégraphe électrique	111 (4)
RANVIER Sylvain et al.	
* Mesure des ondes sifflements pour l'étude de la plasmasphère de la Terre	34 (2)
<i>REDACTION</i>	
* Les rayons X éclairent l'intérieur de la Lune	48 (2)
* L'érosion des roches : un rôle plus important que prévu dans les changements climatiques	48 (2)
* Découverte d'étoiles jeunes entourant un trou noir de masse intermédiaire	55 (2)
* Des briques moléculaires de la vie primitive découvertes dans une comète artificielle	55 (2)
* Première modélisation de la structuration de tout l'Univers observable du Big Bang jusqu'à aujourd'hui ...	57 (2)
* Le drapeau américain bat toujours fièrement pavillon sur la Lune !	116 (4)
* MTWE 2012 – Exposition mondiale de technologies météorologiques	117 (4)
* Les plus grosses étoiles ne vivent pas seules	118 (4)
* Nouvelle définition de l'unité astronomique : 149 597 870 700 mètres exactement	144 (5)
ROBERT Séverine et al.	
* Le passage de Vénus devant le Soleil	66 (3)
SCHAYES Guy	
* Procès-verbal de l'assemblée générale annuelle du 17 mars 2012	49 (2)
STEVINS Guy	
* Où en sont les secondes intercalaires ?	47 (2)
* A propos de la détermination du début de l'ère chrétienne	104 (4)
* Simon Newcomb et la parallaxe solaire	130 (5)
* Satellites d'observation de la Terre (Partie I)	176 (6)
VANDAELE Ann C.	
* Les débris spatiaux	12 (1)
* Le passage de Vénus en 2012 : quelques résultats de Svalbard et d'ailleurs	78 (3)
* Circulation et dynamique étonnantes sur Vénus	145 (5)
VANDIEPENBEECK Marc	
* Miscellanées climatologiques : Saison des ouragans 2011 et la recherche à la NASA – L'année 2011 : la plus chaude depuis 1833 – Un été relativement normal mais ... - La Terre vue de l'Espace : Été fleuri – Les orages du 22-23 août 2011 : un <i>derecho</i> ? – L'orage violent du 18 août 2011	6 (1)
* Résumé climatologique mensuel : Septembre 2011	20 (1)
* Résumé climatologique mensuel : Octobre 2011	21 (1)
* Résumé climatologique mensuel : Novembre 2011	22 (1)
* Résumé climatologique mensuel : Décembre 2011	23 (1)
* Rapport du trésorier pour l'exercice 2011	52 (2)
* Résumé climatologique mensuel : Janvier 2012	58 (2)
* Résumé climatologique mensuel : Février 2012	59 (2)
* Résumé climatologique mensuel : Mars 2012	90 (3)
* Résumé climatologique mensuel : Avril 2012	91 (3)
* Résumé climatologique mensuel : Mai 2012	122 (4)
* Résumé climatologique mensuel : Juin 2012	123 (4)
* Miscellanées climatologiques : Où est l'endroit le plus chaud sur la Terre – Froid exceptionnel ? – Le premier trimestre 2012 – La banquise arctique – Sur le début du mois de mai 2012 – L'été 2012 – L'ouragan Isaac dans l'œil micro-miniature de Proba-2	137 (5)
* Résumé climatologique mensuel : Juillet 2012	154 (5)
* Résumé climatologique mensuel : Août 2012	155 (5)
* Résumé climatologique mensuel : Septembre 2012	186 (6)
* Résumé climatologique mensuel : Octobre 2012	187 (6)
WILQUET Valérie et al.	
* Le passage de Vénus devant le Soleil	66 (3)

