



Photo prise par Thomas Desion, le 12/11/13 à l'aube depuis le plateau de Lorgues (83). Résultat de 10 poses de 1 min, 5 darks, 5 offsets, 5 flats traitement Deep-skystacker et pixinsight. Le seeing était de 5/10. La comète se trouvait dans la constellation de la Vierge à 0,9 UA de la Terre.

Vous trouverez d'autres images d'ISON, entre autres celles prises par Michel Vignand depuis La Réunion à : <http://acces.ens-lyon.fr/clea/aLaUne/comete-ison/>

Ison le 12/11/13

T. Desion

Assemblée Générale du CLEA dimanche 23 mars 2014 de 9 h à 17 h

FIAP, 30 rue Cabanis - 75014 PARIS

(possibilité de loger sur place dans la limite des places disponibles, à voir directement sur leur site <http://www.fiap.asso.fr/>)

L'après-midi

conférence d'André Brahic

« À la recherche de nos origines et de la vie dans l'Univers »

L'École d'Été d'Astronomie du CLEA aura lieu du 19 au 26 août 2014 au Col Bayard - Gap.

Vous trouverez tous les renseignements sur notre site prochainement.

Solutions des mots croisés page 39

Horizontalement : 1. Almuzantarat ; 2. Rue. Trois ; 3. Marbre. Étuis ; 4. Idéal (en maths, un idéal est une partie d'un anneau). CDR (pour CDROM). EP (Étoile Polaire) ; 5. Le. Orion ; 6. Nocturlabe ; 7. Amena. Axer ; 8. IUT. Jacob. Ce ; 9. Retouchées ; 10. Éteint. Usés.

Verticalement : 1. Armillaire ; 2. Luade (lettres du mot adulé mélangées). Muet ; 3. Mère. Nette ; 4. Bâton. Oi ; 5. Ctrl. Cajun.

6. Are. OT (OT = Office de Tourisme ou SI = Syndicat d'Initiative). ACT (Atacama Cosmology Telescope) ; 7. No. Crunch ; 8. Tiédir. Oeu ; 9. Astrolabes ; 10. Nax. SE (sud-est) ; 11. Asie. Bec (Kirchhoff et Bunsen sont les fondateurs de la spectroscopie) ; 12. Sphères.