



Séjours astronomie 2021



L'association **Astro Evasion**, en partenariat avec l'association **Cap Astro**, propose **des séjours d'astronomie en France ou à l'étranger** pour cette année 2021 malgré que celle-ci soit un peu particulière...

Ces stages et séjours sont **adaptés** à toutes personnes qui veulent découvrir une région ainsi que de **faire progresser ses connaissances** dans tous les domaines de l'astronomie - observations, utilisation de matériel, imagerie, connaissance du ciel, connaissances théoriques, mécanique céleste, ...

Chaque session est **accessible à tous**, adultes, enfants et accompagnateurs. Vous serez encadrés par 2 à 5 animateurs qualifiés en fonction du nombre de stagiaires permettant de répondre à toutes vos attentes.

Pour 2022, vous retrouverez ce même séjour avec en plus un séjour en **Sicile pour explorer les volcans** et un autre dans le **Var afin de profiter des domaines viticoles** entre deux séances d'observations.



Séjour Aurores Boréales – Tromsø (Norvège)



- Du samedi 30/10 au samedi 06/11 – Report suite aux réglementations sanitaires dû à la COVID19.

Ce séjour est ouvert aux inscriptions et est confirmé car le nombre minimum de stagiaires est atteint

Ce séjour vous permettra de découvrir les aurores boréales. Ce sont les conséquences visibles de l'activité de notre étoile sur notre planète. Ces merveilleuses volutes lumineuses sont des phénomènes exceptionnels et magnifiques.

Matériel mis à disposition durant ce séjour : Appareils photos numériques, trépieds photos, petites montures équatoriales de voyage (Losmandy Star Lapse, Sky Watcher Star aventurer).



Séjours Cordillère des Andes – Monte Patria (Chili)



- Du mercredi 03/02 au jeudi 18/02
- Du jeudi 04/03 au vendredi 19/03
- Du mardi 06/04 au vendredi 21/04
- Du mardi 04/05 au mercredi 19/05

- Du mardi 31/08 au mercredi 15/09
- Du mercredi 29/09 au jeudi 14/10
- Du jeudi 28/10 au vendredi 12/11
- Du samedi 27/11 au dimanche 12/12

Ces séjours sont ouverts aux inscriptions et sont confirmés car il n'y a pas de nombre minimum de stagiaires

Ce séjour vous permettra de découvrir la magie du ciel Austral. Vous pourrez visiter les plus grands observatoires et visiter les curiosités locales grâce à Raymond qui vous guidera tout au long du séjour en fonction de vos envies.

Matériel mis à disposition durant ce séjour : Télescope Dobson de 530mm, télescope de 355mm sur monture équatoriale sous coupole avec caméras d'acquisition dont une SBIG STL11000, petites montures transportables type Sky Watcher HEQ5 Goto, des jumelles Pentax 16x60, des filtres et oculaires type Nagler, un véhicule 4x4 à disposition pour les visites, ...





Séjours « Pic du Midi » – Tourmalet (France)

... avec option Astrophotographie



- Du samedi 10/07 au samedi 17/07
- Du samedi 07/08 au samedi 14/08

Ces séjours sont ouverts aux inscriptions et sont confirmés car le nombre minimum de stagiaires est atteint

Ce séjour au pied du Pic du Midi permettra de découvrir le ciel de haute montagne dans une zone de France préservée de la pollution lumineuse. Deux groupes sont prévus. L'un plus orienté vers la photographie et un autre basé sur l'observation visuelle. On peut suivre les deux groupes à la carte en fonction des envies du moment.

Matériel mis à disposition durant ce séjour : *Télescope Dobson géant de 800mm, lunette solaire LUNT de 130mm sur monture Losmandy G11, télescope SCT de 280mm sur monture Losmandy G11 Gemini, caméras pour l'imagerie ASI 174mm, 183MC, appareil EOS 5DMk2 défiltré, un Dobson de 400mm, SCT de 200mm, une lunette apochromatique de 100mm, ...*



Séjour à La Palma – Les Canaries (Espagne)



- Du samedi 31/07 au samedi 07/08 – Report suite aux règlementations sanitaires due à la CODIV19.

Ce séjour est ouvert aux inscriptions et est confirmé car le nombre minimum de stagiaires est atteint

Ce séjour permettra d'observer le ciel des topiques sur le meilleur site Européen. L'île de La Palma est connue pour son observatoire situé à 2400m d'altitude, la qualité de son ciel ainsi que ses volcans et ses plages de rêve.

Matériel mis à disposition durant ce séjour : *Appareils photos numériques, trépieds photos, petites montures équatoriales de voyage (Losmandy Star Lapse, Sky Watcher Star adventurer), lunette de 100mm sur monture GP, un Dobson de 300mm, ...*



Séjour Haut Verdon – Thorame (France)

... avec option Astrophotographie



- Du samedi 01/05 au samedi 08/05

Ce séjour est ouvert aux inscriptions et est confirmé car le nombre minimum de stagiaires est atteint

Dans les pré-alpes du Sud, en pleine montagne, proche des Observatoires Haute-Provence et de Nice, vous découvrirez les merveilles du ciel à l'aide de puissants télescopes mais aussi les paysages magnifiques de cette région. Deux groupes seront constitués en fonction des niveaux de chacun et des demandes (astrophotographie).

Matériel mis à disposition durant ce séjour : *Télescope Dobson géant de 800mm, lunette solaire LUNT de 130mm sur monture Losmandy G11, télescope SCT de 280mm sur monture Losmandy G11 Gemini, caméras pour l'imagerie ASI 174mm, 183MC, appareil EOS 5DMk2 défiltré, un Dobson de 400mm, SCT de 200mm, une lunette apochromatique de 100mm, ...*



Pour toute information ou réservation, vous pouvez visiter les sites des associations organisatrices :

Astro Evasion www.astroevasion.com ou **Cap Astro** www.stagesdecouverteastronomie.com

Contact : Xavier au +33 (0)6 32 66 91 15 - astroxa@outlook.fr ou Laurent au +33 (0)6 49 18 75 84 - capastro@gmail.com