

Par Philippe Morel

12 au 23 août 2020 : 6^{èmes} Rencontres Alpe Europe Astronomie

L'**Astro Club de France de France** et l'**Observatoire Charles Fehrenbach** en partenariat avec la Municipalité de Clamensane (04250), l'Office de Tourisme des Hautes Terres de Provence et le Camping du Clot du Jay vous proposent du 12 au 23 août 2020 la sixième édition des Rencontres Alpes Europe Astronomie sur deux sites situés à 690 m et 950 m d'altitude exempts de pollution lumineuse et à proximité immédiate d'un site un camping de grand confort. Un jour, deux jours, une semaine voire plus : toutes les durées de séjour sont possibles. Retour sur la précédente édition ...

Témoignage de Ludovic Perbet, association Copernic, Gap (05)

Suite aux nombreuses rencontres Astro que j'ai pu faire, Clamensane reste le site où le ciel peut rivaliser sans rougir avec tous les autres.

Pour que des rencontres soient réussies, le ciel n'est qu'un élément. Il faut aussi que les conditions d'observations soient convenables. Sur une pelouse d'un seul tenant, fraîchement tondue et plate, pouvant accueillir jusqu'à une cinquantaine d'astronomes et tout leur matériel dans d'excellentes conditions, c'est du moins assez exceptionnel... et de plus, il n'y a qu'une route à traverser pour trouver tout le confort d'un camping 3 étoiles, avec une équipe familiale propriétaire qui se donne sans compter pour que notre séjour soit parfait.

Mais revenons au ciel ! Que dire d'un ciel où nous avons pu observer une "Tête de Cheval" comme je ne l'ai jamais vue ailleurs (si !... peut-être aux Canaries à 2 400 m d'altitude !). Même si nous ne disposons pas d'un dégagé sur 360° la fenêtre est suffisamment grande pour contempler tous ce que l'on désire dans un ciel d'été !

Certes, nous sommes en montagne, mais dans une vallée protégée non seulement des coups de vents qui renversent les instruments, (j'en parle en toute connaissance de cause, et je crois ne pas être le seul !...) mais aussi des orages à répétition qui obligent d'écourter les séjours.

A Clamensane, même si quelques cumulus résistent au-delà des 18h, dès la nuit tombée, ils disparaissent miraculeusement, jusqu'au lendemain matin.

Un autre point fort que je retiendrais pour ces ren-



contres, ce sont toutes les possibilités "extra-rencontres" que nous offre ce lieu inclus dans cet "Unesco Géoparc de Haute Provence", site aussi protégé de la pollution lumineuse !

Comme dans chaque rencontre, la convivialité et le partage des expériences restent le fil conducteur de nos soirées !

Témoignage de Bernadette Bernard, Club Nuits Magiques, Saint Albin de Vaulserre (38)

Dans la Salle Communale de Clamensane, Pierre Bonhomme enthousiasma les familles avec ses maquettes reproduisant fidèlement les mouvements du Système Solaire. Trois après-midis lui



furent réservés.

Philippe Morel nous présenta un après-midi son voyage en Amérique du Sud. Il nous régala de photos de paysages somptueux et de l'éclipse de Soleil du 2 juillet 2019.

Sur le Camping "Le Clôt du Jay", un grand jeu Astro-ammonite lança 13 équipes du Zodiaque à la recherche de réponses astronomiques cachées aux 4 points cardinaux. Michel Besson et son ami Ludovic, aidés de Gisèle et Annie, avaient préparé des questions très intéressantes.

Chaque soir, nous participions à l'observation du ciel, à l'œil nu et avec des télescopes de toutes tailles. Les campeurs, pour la plupart Néerlandais, étaient "venus en France pour voir les étoiles". Ils nous racontèrent que, dans leur Pays, tout était illuminé, y compris chaque petite route, à tel point que le ciel n'y est plus visible ! Avec quelle ferveur ils nous écoutaient ! Heureusement qu'Isabelle Cadoux était là, leur donnant en anglais toutes les explications dont ils étaient friands ! Puis Michel, ou un autre astronome, leur offrait de voir un bel objet



Page de gauche, ci-contre et ci-dessus, aquarelles d'illustration par Michel deconinck.

céleste. Jupiter et Saturne en furent les vedettes, ainsi que des amas globulaires, ou des nébuleuses étonnantes.



▲ Souvenir en image de Jean Pierre Masini venu de Quiévrain (Belgique). Télescope Schmidt-Cassegrain Meade LX 200 ACF, Sony Alpha 7S. Photo : Jean Pierre Masini, ACF/ObsCF.

L'édition 2020 :

Le détail des animations et modalités d'inscription sont en ligne à l'adresse :

http://www.astrosurf.com/obsacf/news/RAEA2020/renseignements_clamensane.html