



Samedi 12 Août 2023

Nuit des étoiles à St Jean des VIGNES

Comme chaque année, l'association a organisé une manifestation à l'occasion de la nuit des étoiles. Le 12 août 2023, la mairie de St Jean des Vignes, que nous remercions, nous a mis à disposition le terrain de boules ainsi que les locaux de la buvette avec toilettes pour cet événement.

Plusieurs membres de l'association ont participé à l'organisation et l'animation de cette journée. Des bancs et tables supplémentaires ont également été apportés par les bénévoles pour répondre aux besoins logistiques.

L'après-midi, l'association a mis à disposition du public deux instruments pour observer le Soleil : lunette LUNT, spectroscopie SOL'EX construction OCEAN, ainsi que plusieurs appareils équipés de filtres solaires.

Nouveauté cette année, un atelier de construction de sa propre lunette astronomique a été proposé à une quinzaine d'enfants de 8 ans et plus accompagnés de leurs familles. L'atelier, animé par Alban, Daniel M et Véronique, a été un succès, (voir CR en annexe)

Le soir venu, les nuages se sont retirés et ont permis à plus de 200/250 personnes d'observer le ciel. Plusieurs instruments ont été mis à disposition par l'association et ses membres, dont deux avec un dispositif de visuel assisté. Les bénévoles de l'association ont pu répondre aux questions des personnes présentes, et animer les observations des astres – planètes (Vénus en début de soirée, Saturne puis Jupiter en fin de soirée), étoiles doubles, objets du ciel profond (galaxies, amas d'étoiles, etc.). Des amateurs ont également installé leurs instruments et ont permis à un maximum de personnes d'observer, parfois pour la première fois, ces astres à travers un oculaire.

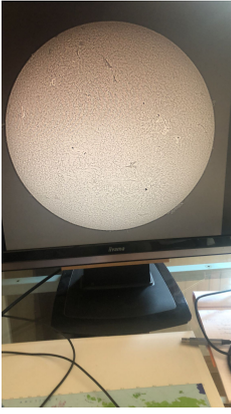
Des photos de le l'événement sont présentes sur le site web de l'association.

<https://club-astronomie--chazay-ocean.fr/>

Ce n'est qu'à partir de minuit environ que le terrain de boules a commencé à se vider, les gens rentrant chez eux les yeux plein d'étoiles.

Un grand merci à celles et ceux qui ont permis l'organisation de cette manifestation, un temps fort et apprécié chaque année dans la vie du Club Océan.







L'ART DU DECOUPAGE / COLLAGE

MENE AUSSI

A

L'ASTRONOMIE... !

Avant-propos :

Née en 1998, l'association O.CE.AN. fête cette année ses 25 ans. Le CA, élargi à la Commission des 25 ans, a décidé, entres autres animations, de créer un atelier " Construction d'un télescope destiné aux enfants d'environ 10 ans ".

Objectif : Promouvoir notre activité au travers d'un jeune public avec une réalisation ludique et simple.

Alban D., Maître Découpeur/Colleur de grande renommée..., a trouvé sur internet l'objet idéal pour les futurs participants...un télescope en carton, inspiré du modèle qu'utilisa Galilée.

Le modèle retenu est un télescope d'observation du soleil du fait, qu'en cette après-midi, quelques-uns d'entre nous avaient installé également des instruments dédiés à l'observation du soleil.

En fait, cet instrument avec des pièces prédécoupées sur des planches est un véritable kit d'assemblage.

Cela demande un peu de temps, de la patience, très peu de matériel d'appoint et surtout de la passion....

D'un coût abordable, s'intégrant totalement dans le budget " Des 25 ans ", d'un montage relativement aisé, commande est passée...et cet atelier, s'est tenu en milieu / fin d'après midi de la N D E du 12 août dernier.

C'est au pied du trépied que l'on voie l'astronome... ! :

C'est ainsi qu'une quinzaine de jeunes astronomes, accompagnés de leurs proches, se sont inscrits à cette animation.

Minutieusement et sous la directive d'Alban et de ses éminents complices Véronique et Daniel, progressivement l'objet prend forme...découpage/collage sont les maîtres mots pendant deux heures environ. Puis vint le moment tant attendu !Après une nouvelle et ultime recommandation de sécurité à l'utilisation de ce télescope solaire, les jeunes astronomes ont pu observer dans de bonnes conditions, pour la première fois pour beaucoup, l'astre lumineux.

Des proches ou des enfants, lesquels étaient les plus émerveillés...allez savoir !

Ce fut donc un très agréable moment de partage...Assurément, à reproduire !





OCEAN-25ans-Nuit des étoiles rencontre avec les élus

À l'occasion de ses 25 ans d'existence , le club OCEAN a organisé une rencontre conviviale avec les élus territoriaux dans le cadre de la NDE, à la salle des associations de St Jean des Vignes, le samedi 12 août à 18h.

Présents : Madame Annick Perrier élue de la CCBPD (et conseillère municipale adjointe de Lozanne), Monsieur Pierre Luciani conseiller municipal à Saint Jean des Vignes, Madame Valérie Fonteret, conseillère municipale à Chazay d'Azergues, Monsieur Denis Binaud, président de l'association du musée Espace Pierres Folles, Ray Tholin et Daniel Ravier de l'association OCEAN.

Monsieur Philippe Bouteille, maire de Saint Jean s'est excusé.

Madame Pascale Bay, maire de Chazay-d'Azerges, n'a pu venir seulement qu'à la terrasse d'observation du soleil à 19h30.

L'association OCEAN a largement développé les présentations d'astronomie réalisées dans les écoles (et médiathèques) des environs depuis de nombreuses années, ainsi que quelques autres manifestations ouvertes au public (nuit des étoiles, éclipses...). L'association OCEAN a également expliqué l'intérêt d'un lieu pour accueillir la nuit des étoiles et les événements comme les éclipses.

Monsieur Binaud, président de l'association EPF, a commenté l'avancement du projet du nouveau musée et exposé les éléments concernant l'organisation à

venir. Les autres invités ont indiqué ne pas avoir été bien mis au courant de la situation actuelle du projet EPF.

Suite à l'amorce du sujet de la récupération d'énergie sur le site EPF, évoqué par OCEAN (suggestion de Germaine), le président de l'Association EPF a expliqué que la pose de panneaux photovoltaïques n'a pas été mise dans le projet initial pour limiter le budget et la part due à l'architecte (mais cela restera envisageable par la suite).

Lors de cette rencontre, l'association OCEAN a servi un verre pour l'accueil des élus locaux et a remercié les invités de leur présence.

La réception s'est terminée vers 19h20.

Ray et Daniel