

Bourbon-Lancy

L'école d'astronomie est officiellement lancée

Thierry Roig, président de l'astroclub, l'a annoncé officiellement samedi : une école d'astronomie sera créée et ouverte aux enfants pour l'instant.

Patrick Boyer (CLP) - Hier à 19:39 | mis à jour hier à 19:45 - Temps de lecture : 3 min



Premier exercice d'observation : celle de l'éclipse samedi matin. Photo Patrick Boyer

Le sujet avait été évoqué lors de l' [assemblée générale de l'astroclub en janvier dernier](#). Elle était alors à l'état de projet. Samedi après-midi, à l'occasion de la réception officielle de [Vincent Revéret](#) en mairie, le président de l'astroclub Thierry Roig a annoncé officiellement la création de cette école. « On va essayer une cession à Pâques ou plutôt en juillet pour 8 à 10 enfants. Mais la période estivale semble être la meilleure pour que les enfants puissent mettre en application ce qu'ils auront appris. Il ne nous reste plus qu'à trouver un local libre pour trois jours de suite », précisait le président.

Des plans sur la comète qui se concrétisent finalement

Mais entre la ville et les sponsors, Thierry Roig n'a aucun doute. Il aura le local adéquat. Un formateur, ancien enseignant, formé et passionné initiera les enfants à l'observation, savoir utiliser un instrument, découvrir et se repérer sur la carte du ciel avec beaucoup d'applications pratiques. L'école sera ouverte aux enfants de 8 à 14 ans. Le prix sera de 50 € pour trois séances de 5 heures. Des solutions seront également trouvées avec le CCAS en cas de besoin pour que le prix ne soit pas un frein.

Et pour les adultes ?

La demande pour une école adulte semble aussi exister. Pour le président « On n'a pas encore l'agrément. La formation coûte 3 700 €. Alors le premier pas c'est l'école enfants. » Et pour conclure, Vincent Revéret, qui est le parrain de cette école a dit « Je ne veux pas être un prête-nom. Je veux de temps en temps donner un coup de main. » On ne pouvait pas en espérer autant.



Bourbon-Lancy - Une magnifique découverte des étoiles

La conférence de la soirée d' hommage à Michel Verdenet a réuni une cinquantaine de personnes samedi soir au cinéma Rio Borvo et avait pour thème « voir la naissance des étoiles ». Pour l'animer l'astroclub avait fait appel à Vincent Revéret, astrophysicien au CEA de Paris-Saclay. S'il est certain que le télescope James Webb a ouvert de nouvelles perspectives dans le domaine de la découverte de l'univers, « la curiosité d'un enfant », joue un rôle très important dans cette démarche. Vincent Revéret la classe parmi les qualités à avoir pour être chercheur à égalité avec les connaissances en mathématique, physique et anglais. Sans abuser des chiffres, mais avec des explications simples, l'astrophysicien a expliqué les phénomènes recherchés, le fonctionnement des appareils, les pistes de recherche. Partant d'une photo d'un ciel étoilé, où on s'attend à ce qu'il parle des étoiles, il va s'intéresser aux endroits un peu plus noirs. Qu'y a-t-il dedans ? Et progressivement on découvre des formations de gaz, des étoiles qui naissent, et même une exoplanète, prise en photo. En infrarouge certes, mais une photo réelle tout de même ! Un monde merveilleux où il a posé bien plus de questions qu'il n'a apporté de réponses et à travers lequel le public a voyagé pendant près de deux heures.

Culture - Loisirs

Conférence, rencontre

