

h! Ca bouge dans cet Observatoire!

ue d'évènements ont vu le jour au sein de notre petite communauté depuis la dernière mise à jour de la page des news. Nous qui rêvions depuis pas mal de temps de voir l'Observatoire évoluer comme il le fait en ce moment, hé bien nous sommes comblés. Il est de ces moments de la vie

d'une association, où sans que l'on ne sache très bien expliquer pourquoi, les choses qui étaient statiques jusque là se mettent subitement à bouger. Nous constatons avec bonheur que nous traversons une de ces périodes. Nous ne nous en plaindrons pas, bien au contraire. Les projets succèdent aux projets et la reconnaissance de notre site parmi les grands (si ce n'était déjà fait) est en bonne voie.

Quelques faits marquants nous apportent le sentiment que lorsque l'on veut bien s'en donner la peine, on peut réellement faire avancer les choses. Parmi les points positifs, la motivation exceptionnelle de notre équipe de « jeunes » qui contribue, à son échelle, à l'évolution de notre site. Ils participent pleinement à la vie de l'Observatoire et ceux que l'on surnomme du doux sobriquet de « boulets » ne sont avares, ni de leur temps, ni de leur travail pour mener à terme leur croisade. Alors si nous devions leur décerner un Uranor (récompense suprême spécifique à l'observatoire de Dax), ils recevraient sans nul doute celui du courage, de la ténacité, et surtout celui de la gentillesse. Alors à tous, bande de « boulets », soyez ici remerciés pour tout ce que vous faites.

A ce propos, ouvrons une parenthèse. A une certaine époque, des « scientifiques très avertis », membres de l'observatoire, rêvant sans doute de jouer les Nostradamus, avaient jugé que ces jeunes fraîchement intronisés n'avaient pas l'étoffe de vrais astronomes. Mon sentiment, à ce moment-là, avait été de m'insurger contre ces critiques, pensant à juste titre qu'il fallait laisser le temps au temps. Qu'il valait mieux être un astronome moyen, présent tous les vendredi afin de faire tourner la boutique plutôt qu'un cerveau éloigné, uniquement capable dans ces bons jours de critiquer le travail accompli. La suite m'a donné raison et les « petits astronomes » d'hier sont devenus d'excellents éléments, dont la disponibilité n'a d'égal que leur savoir. Mais, à la décharge de ces empêcheurs de tourner en rond, il est vrai que tout le monde peut se tromper. On ne vous en veut pas. Refermons la parenthèse. pages intérieures. (suite de l'édito en page 2)

'Observatoire de DAX, n'a pas failli à la tradition, il a organisé sa 16° Nuit des Ltoiles.

A 21h40, devant un public nombreux, Philippe DUPOUY, ouvre la soirée qui va s'articuler en trois périodes : une conférence sur le monde volcanique

sous marin. une information sur pollution lumineuse pour terminer. l'approche du monde des étoiles avec observations, grâce aux instruments de l'observatoire.



Un visiteur inattendu

n se serait bien cru revenu quelques dix ans en arrière ce vendredi 20 octobre dernier à l'Observatoire. Jean-François et Philippe

En effet, lors d'un passage éclair dans la région, c'est notre grand ami Jean François Bax qui est venu nous

complet

dans

saluer. Visites qui se font bien trop rares à notre goût, mais à sa décharge un boulot qui lui prend tout son temps.
Suite en page Petits Potins

ne extraordinaire aventure

ous aurions manqué à tous devoirs d'information si nous avions oublié de relater ce grand projet qui a vu le jour au sein de

l'Obs. Un dossier