Bonjour à toutes et à tous.

Abandonnés par tous les membres du conseil d'administration, c'est sur moi que retombe la tâche du CROA de la soirée !!!

J'arrive à 20h, comme dab. pour installer Bob 400. A 20h25 arrivent 2 vaillants astronomes: Pierre Baup et Bernard Bourbon. Nous commençons donc la réunion à 3...Après un 1er tour de table, arrivent Jeanine et Daniel Mercier, on se sent déjà moins seuls !!! Plusieurs questions ont été abordées:

Pierre Baup signale qu'il n'a pas pu programmer de doodle, car maintenant, avec Google, il faut payer ! Alors il cherche une autre solution. ( Si quelqu'un a un tuyau ? ) Il attend aussi l'accord du bureau pour acheter plusieurs fournitures pour la maquette. Il signale que les adresses de Bruno et Marc ont l' air de fonctionner.

Pour ma part, je repose la question de la page d'accueil du site, qui à mon avis, ne devrait comporter que quelques gros évènements de l' année en cours pour attirer la curiosité du visiteur. Il n 'y a rien sur l' inter-club et le 15è anniversaire du club. A rediscuter. J'ai fais aussi un petit rapport de ma journée passé au Pic du Midi de Bigorre. J'ai été intrigué par une coupole ouverte avec à l'intérieur, un instrument qui s'appelle un Coronographe.( photo en pièce jointe ) C'est un instrument complexe qui sert à l'observation de la couronne solaire, en dehors des éclipses totales de Soleil. J' ai convenu qu'il serait peut être intéressant d'en faire un exposé pour plus tard.

Il est environ 21h30 et nous nous dirigeons tout doucement vers Bob 400, histoire de prendre un peu le frais et d'observer l'apparition des premières étoiles. La photo jointe montre cette longue attente. Vers 10h-10h15 apparaissent les premières étoiles: à chacun de leur donner un nom: Arcturus, Véga, Déneb, Altaïr, Spica, Antarès. Peu à peu, le ciel s'assombrissant, on commença par observer Albiréo, puis M13, Alcor et Mizar, M4 dans le Scorpion, et puis il est tant de s' occuper du clou de la soirée: la Comète C2017 K2 vivement conseillée par notre ami Michel Besson. Avouons qu'il n'a pas été facile de localiser les trois étoiles du triangle d' Ophiuchus, mais grâce à Pierre Baup, qui disait, on a pas droit à l'échec... avec l'atlas, sa loupiotte, et le laser, il me dirigea vers la bonne étoile Cebalrai, de là l'amas ouvert IC 4665 et légèrement en dessous, la belle C2017 K2 (plouf,plouf,plouf, finalement c' était pas si compliqué que ça !!! ) Merci Michel , les 5 observateurs du soir étaient ravis.

Nous avons poursuivit par M51, E.T., La Rose de Caroline, M57 et fini par les dentelles du Cygne. Il était 0h30. Ce fût une belle soirée.

Amitiés à tous. Etienne