



COMMUNIQUE DE PRESSE



Astronomie au sommet à Hautacam !

Pour la 3ème animation depuis l'été, le soleil était enfin de la partie, malgré quelques nuages de passage. Un soleil assez actif avec quelques groupes de taches, de nombreuses zones actives sur la surface où l'on voyait quelques facules de bonne taille et plusieurs protubérances. Du matériel et une dizaine d'animateurs pour les montrer et les expliquer. Le Soleil était observé en lumière blanche par plusieurs télescopes dont un en projection pour les taches solaires, deux lunettes en lumière rouge H alpha pour la surface et les protubérances. En plus une maquette planétaire et une sphère armillaire permettaient l'explication de la compréhension de phénomènes astronomiques. Du monde aussi, environ 120 à 140 personnes sont venues profiter de l'animation. Certaines sont même venues visiter la coupole agrémentée depuis le matin par l'échelle meunière réalisée et installée par Jacques et Henri ainsi que la motorisation de la rotation de la coupole.

Le coucher du soleil n'a pu être observé. Après l'excellent repas toujours aussi convivial préparé par Marc à l'auberge de Tramassel en compagnie de quelques tablées de gens voulant enchaîner l'animation du soir après celle de l'après-midi, l'observation a repris à 20h30 dans un ciel partiellement voilé. Le groupe de Lycéens d'Argelès nous attendait déjà. Il a dû y avoir environ 60 à 80 personnes malgré la concurrence des autres sites d'observation participant aussi à l'opération nationale « Le Jour de la Nuit ». Ont été notamment observés les planètes Saturne et Mars se rapprochant de la rouge Antarès, quelques étoiles doubles, Alcor et Mizar de la Grande Ourse, la colorée Albiréo du Cygne, des amas d'étoiles... Ces observations étaient complétées par le questionnement des observateurs et les explications données.

Le passage d'un orage lointain ayant amené l'arrivée de la brume qui a éteint le ciel avant d'envelopper tout le site. Tout ce petit monde est allé se réfugier à l'intérieur en attendant des instants meilleurs. Cela a permis de faire mieux connaissance et de mettre des visages sur des silhouettes sombres. Cela a aussi permis de connaître mieux le projet des Lycéens.

Les brumes se dégageant enfin, l'observation a repris avec des cibles nouvelles, les Pléiades, les Hyades et Aldébaran se levant au-dessus de l'arête nord-ouest du Montaigu, la galaxie d'Andromède, l'amas du cintre et la discrète comète Jacques.

L'observation s'arrêta vers minuit quinze. Tous ont quitté le site et la Voie Lactée peu après minuit et demie pour retrouver la pluie au fond de la vallée !!

Avis aux amateurs : la prochaine observation aura lieu au village de Salles ce vendredi 26 septembre pour sensibiliser la population aux beautés du ciel nocturne et à l'amélioration de l'éclairage.

Contact

Club Astro du Hautacam

Monsieur Henri Aurignac

www.astrosurf.com/astrhautacam/

