

Observation solaire foire de Chazay

le samedi 18 Mars 2023



Présents : Jacques, Catherine, Véronique, Sylvie, Daniel M, Daniel R.

Le temps était variable, en ce samedi de mi-mars : le soleil était là, mais les nuages aussi ! Catherine, Daniel R , Jacques L. ont monté et réglé la lunette solaire LUNT. Une tâche noire intense à 3h et d'élégantes et frêles protubérances à 7h ont pu être observées.

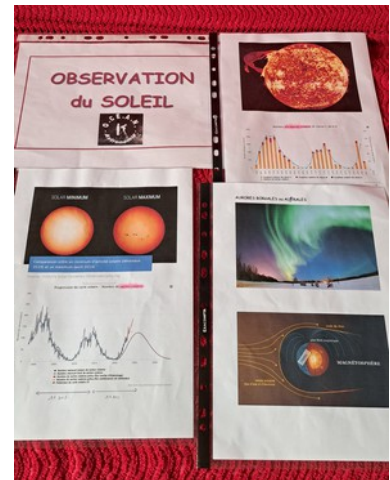
C'est ensuite que le ballet des nuages a commencé. Du coup, nous n'avons pas accueilli autant de visiteurs que nous aurions pu.

Une quarantaine de personnes, individuels, groupes, famille avec enfants a pu s'exercer à l'observation du Soleil en utilisant la LUNT. Nous avons pu entendre des commentaires d'émerveillement. C'était pour la plupart un public d'opportunité, qui ne serait probablement pas venu à une manifestation dédiée. De nombreuses personnes ont observé le soleil pour la 1e fois, certains ne pensaient même pas son observation possible, d'autres se sont enquis de la sécurité d'une telle observation. Un homme d'une trentaine d'années équipé d'un Celestron, insatisfait du rendu de son instrument serait intéressé par le Club et nous contactera probablement. Un garçon de 10 ans serait très intéressé également.

Des photos et posters étaient présentés. Ils ont permis d'accrocher les visiteurs surtout quand les nuages étaient trop présents, et de parler de notre système solaire.

Des photos du Soleil en activité (tâches et protubérances) ont permis de préparer les personnes à ce qu'elles allaient observer. Un lien avec les aurores boréales dont beaucoup avaient entendu parler a pu être fait.

Catherine



N B. Catherine s'est investie à 120/100 pour cette observation ! préparation , participation . Elle connaît tout de la LUNT , même mieux que moi !

Jacques.