

saint-martin-de-bernegoue

Les yeux des écoliers tournés vers le ciel

Vendredi après-midi, les pieds sur terre mais la tête bien au-delà des nuages, les élèves des classes de CMI et CM2 de l'école ont découvert les plaisirs de l'astronomie. Encadrés par quatre membres de l'association Têtes en l'air, offrant gracieusement de leur temps, les élèves ont observé le soleil et la lune grâce à plusieurs télescopes. Les jeunes scientifiques ont tenté chacun leur tour de compter les tâches solaires, qualifiées de « crottes de mouches » par certains, ont essayé de distinguer les protubérances du soleil ou ont observé les cratères lunaires.

Étourdis par les millions de kilomètres les séparant de leurs objets d'observation, les enfants ont beaucoup apprécié cet atelier scientifique. Ils en



Les enfants ont été impressionnés par le matériel qui a été mis à leur disposition.

ont également profité pour satisfaire leur curiosité en posant tout un tas de questions à Rémi

Chauveau, David Chiron, Michel Guérin et Pierre Barbier qui ont tenté d'y répondre :

comment s'est formée la lune, la Terre? Pourquoi ceux qui habitent « en bas » n'ont-ils pas la tête à l'envers? De quelle couleur est vraiment le soleil? (à travers différents filtres, les enfants l'avaient vu blanc, jaune ou rouge)... Avec des mots simples, à l'aide d'une maquette, les intervenants ont parfaitement rempli leur mission. Par ailleurs, ils ont invité les enfants à venir participer à la prochaine nuit des étoiles qui est organisée au mois d'août par leur association, « Tête en l'air », à Marigny. Des étoiles plein les yeux, les enfants sont repartis enchantés et plus curieux que jamais.

Pour en savoir plus sur l'association Têtes en l'air : astrosurf.com/tetesenlair, 14, rue du Mariage, 79360 Marigny.