

Science et Jeunesse

Une semaine au Val Müstair

Trois élèves de 2^e année ont participé à l'International Wildlife Research Week organisée par la Fondation *Science et Jeunesse*. Du 15 au 22 juin 2024, Max Jungo (2E3z), Nathan Jaquier et Martin Bapst (2E4z) ont exploré la flore et la faune de la vallée grisonne aux côtés de jeunes de Suisse et d'Europe.

Après avoir voyagé avec les autres participants depuis Zurich, nous avons découvert Tschier, petit village situé dans la réserve naturelle du Val Müstair, aux portes du Parc national suisse. Obligation de désinfecter nos semelles au risque de mettre l'écosystème local en danger! Nous avons dû utiliser un produit spécial pour éliminer les graines invasives collées sur nos chaussures. La soirée s'est terminée par un bon souper.

Le Val Müstair dans les Grisons



Sur les traces des chauves-souris, serpents, caprinés et cervidés

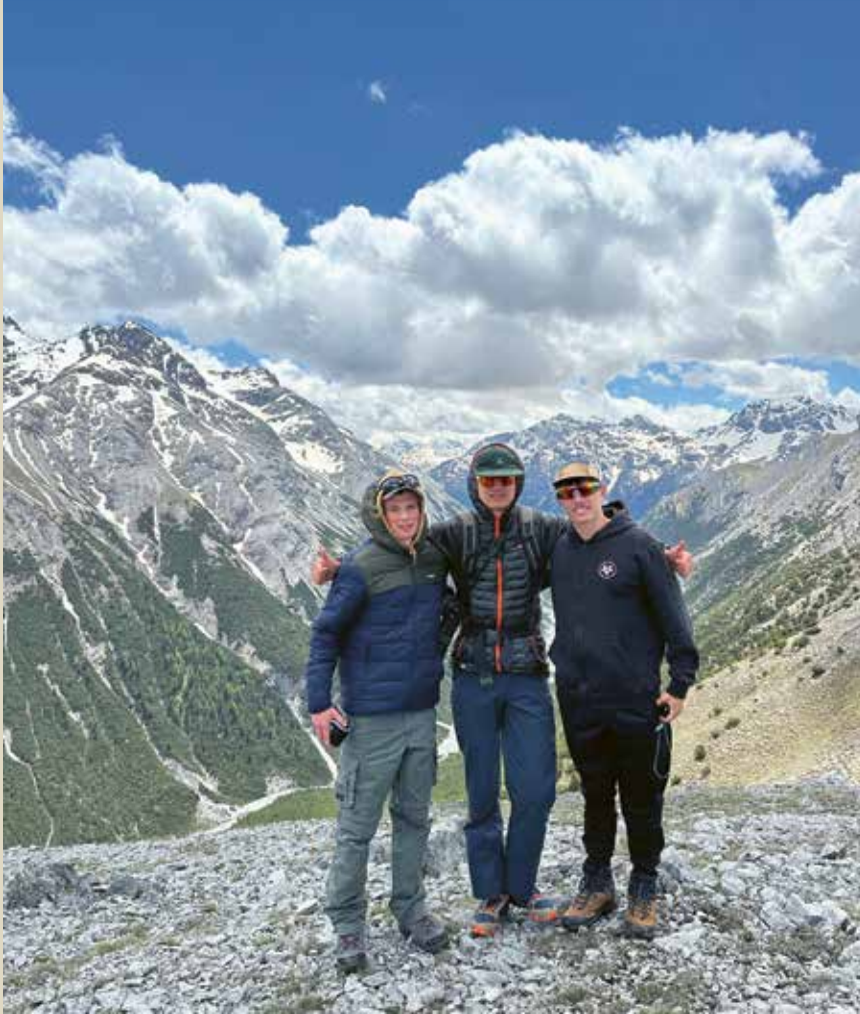
Le deuxième jour a débuté par une présentation des différents projets à réaliser durant la semaine. Tout cela s'est fait le long d'une marche de 12 km en suivant le talweg de la zone d'étude. Les trois jours suivants étaient consacrés au travail de terrain : nous avons effectué des mesures pour répondre à la question « fil rouge » des différents postes. Martin devait observer les routes de chauves-souris, Max les serpents et Nathan les chamois, les bouquetins et les cerfs.

Après le terrain, la difficile rédaction des rapports d'étude

Deux journées ont ensuite été consacrées à la rédaction d'un rapport scientifique. Ce fut un grand défi pour tous les participants, car personne ne savait véritablement comment rédiger correctement un tel document. Après la première correction de nos brouillons – teintés de rouge – nous n'y croyions plus... Il y avait tellement de choses à compléter et à modifier que nous avons encore dû passer la moitié de la nuit à corriger. Après environ 20 heures de travail, notre rapport a enfin été accepté par nos guides scientifiques. Le lendemain nous avons présenté notre travail aux autres jeunes scientifiques et aux représentants de *Science et Jeunesse*. Après l'effort, ce fut le temps du réconfort! La soirée a finalement été plus longue que prévu pour fêter cette magnifique semaine.

Une expérience exceptionnelle malgré le manque de sommeil

En résumé, nous avons trouvé ce camp exceptionnel! Nous avons vu tant de beaux paysages et appris énormément



dans le domaine de la biologie et de la recherche. Tout ceci accompagné de beaucoup de rires et de camaraderie le soir en rentrant au chalet. Le sommeil n'était pas toujours optimal, mais ça en valait la peine. Nous remercions chaleureusement toutes les personnes qui ont participé à l'organisation de cette expérience unique, ainsi que M. Morard qui le premier nous a fait découvrir ce camp, et pour finir la direction du Collège qui nous a laissé la possibilité de nous rendre dans les Grisons l'avant-dernière semaine des cours.

De telles semaines sont proposées fréquemment par *Science et Jeunesse*. N'hésitez pas à postuler et à prendre contact avec Mme Laura Cattaneo et M. Michaël Hebeisen qui sont leurs ambassadeurs au collège.

Max Jungo, 2E3z
Martin Bapst et
Nathan Jaquier, 2E4z
 Propos recueillis
 par Sébastien Morard,
 enseignant de géographie

Nathan, Max et Martin sur le terrain

Camp de base au plus proche de la nature

