

Les mines de sel de Bex

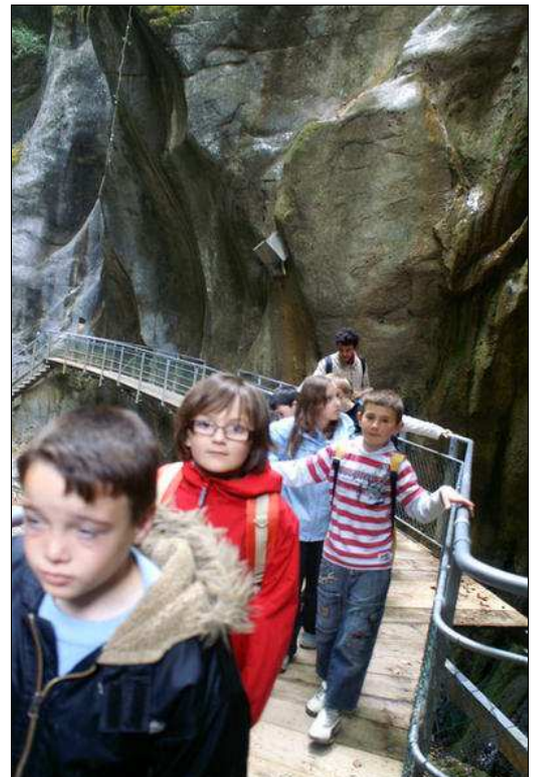
Nous avons visité les mines de sel de Bex.
En arrivant, nous sommes allés dans une salle de 24 mètres de diamètre.
Cette salle a été construite à l'explosif. Il y a 40 à 50 Km de galerie.
On trouve le sel dans l'eau et dans la roche.
En ce moment il reste encore deux mineurs, qui travaillent de 6H à 15H.
Cette mine comporte onze étages.
Le grisou, c'est un gaz qu'on trouve dans les mines qui n'a ni odeur ni couleur.
Il fait 18°C dans la mine tous les jours.
Quand nous parlons dedans, on s'aperçoit qu'il n'y a pas d'écho.
Les mineurs trouvent cent tonnes de sel par jour qui est vendu.
90% de la vente sert à dégeler les routes, 7%, c'est pour l'alimentation et 3% pour le bétail et l'adoucisseurs d'eau.
Nous avons vu des carottes de forage, de plusieurs mètres de long.



Clara, Abigaël et Corentin

Les gorges du Pont du Diable

Il y a plus de 2 millions d'années, il n'y avait que de la roche.
Au fur et à mesure des années l'eau frotte la roche et la polit, c'est le phénomène de l'érosion.
Dans la roche, on a vu du marbre.
Il y avait entre 600 et 700 marches.
La rivière qui y coule, s'appelle la Dranse.
Maintenant, on a construit un barrage en amont pour produire de l'électricité.
Dans la roche, l'eau a creusé des trous qui s'appellent des marmites de géants.
Au moyen - âge, deux trous s'étaient formés et les gens croyaient que s'était les yeux du diable.
C'est de là que vient le nom des gorges du pont du diable.
Au dessus des gorges un pont naturel s'était formé qui reliait une rive à l'autre.
Le midi, en sortant de la visite guidée, nous avons vu des chamois accrochés à la paroi.
Ensuite nous avons acheté des souvenirs et nous avons pique-niquer avec les élèves du CM1 et les élèves de CM2 de Bouvigny.



Hélène, Marie-B et Edgar