

Remise de la malle pédagogique du Geopark Chablais UNESCO aux collèges du territoire



Ce mercredi 22 novembre, les 15 collèges du Chablais ont reçu un joli cadeau de Noël avant l'heure.

Ce présent de la part du Geopark Chablais est un véritable coffre aux trésors contenant tous les outils et documents pour faire découvrir ou redécouvrir les thématiques caractéristiques du territoire Chablaisien aux collégiens.

Avec un potentiel pédagogique interdisciplinaire (touchant les sciences, le terroir, les visions artistiques et littéraires, le développement durable, l'histoire locale, les risques naturels, etc...), cet outil fait le lien entre les élèves, le territoire et ses acteurs.

La malle a pour objectif de :

- Transmettre grâce à des exemples locaux, les connaissances et compétences prévues par les programmes scolaires, qui s'ancrent directement dans l'environnement des élèves ;
- Favoriser les travaux transversaux, comme la lecture de paysage et expression artistique ou littéraire / géologie, géographie et risques naturels / exploitation des roches locales, vie des hommes au XIXème siècle et patrimoine bâti ;
- Renforcer ces acquis en les corrélant à une approche concrète, lorsque cela est possible, lors des sorties sur le terrain, de la visite de sites culturels ou de la rencontre d'acteurs locaux.

La malle pédagogique a été remise solennellement aux représentants des collèges.

Le Président du SIAC et les principaux ont signé une charte d'engagement réciproque visant à la faire vivre au sein des établissements scolaires. Les principaux et les professeurs présents ont été emballés par cet outil évolutif qui leur permettra d'élaborer des projets en lien avec le territoire du Chablais, véritable terrain de jeu pédagogique.



Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Chablais

Renseignements et contact :

Tiffany Sarre : assistantgeopark@siac-chablais.fr – 04 50 04 65 38

Sophie Justice : coordinationgeopark@siac-chablais.fr – 04 50 04 65 34

Site Internet : www.geopark-chablais.com / www.siac-chablais.fr

