



Sortie fossiles et exposition pour Natur'agir

publié le 10/06/2015

- Jeudi 28 mai, 9 élèves triés sur le volet ont pu bénéficier d'une sortie pour aller **extraire des fossiles** dans une carrière privée. Ils étaient accompagnés de 10 élèves de l'école Marie-Antoine. Ils étaient accompagnés par M. Poiraud, Mme Dessons, M. Riou et M. Dubois qui notre spécialiste local des fossiles et la personne qui a aménagé la carrière (avec l'association Les Gens de Cherves), carrière dans laquelle des étudiants en géologie de Poitiers viennent régulièrement fouiller. C'est le collège qui finançait le transport. Les 19 élèves divisés en deux groupes mixtes (école-collège) se sont succédés sur le site d'extraction, les uns cherchant à l'aide de burins, de marteaux et de lunettes pendant que les autres faisaient une visite guidée sur le site de la carrière pédagogique de Mollets. De grosses ammonites ont été sorties de leur gangue de calcaire formé au Jurassique il y a 170 millions d'années. Il est vrai que la région était à l'époque recouverte par la mer et que les fossiles des étages du bathonien, du callovien et de l'oxfordien abondent en contrebas des buttes de Doux et de Cherves.



- 2e temps de l'opération fossiles : l'exposition de nos trouvailles accompagnées de leurs fiches d'identité le vendredi 5 juin à l'occasion de **Natur'agir** sur le site de Mollets. Nous étions une cinquantaine de personnes qui avons pu bénéficier d'une visite guidée offerte par l'association l'Homme et la pierre. Il faisait très beau et plusieurs parents de l'APE étaient venus avec de quoi restaurer tout le monde. L'ambiance fut donc fort sympathique ! Nous avons déambulé entre les oeuvres réalisés par des élèves du collège et de l'école dans le cadre de la thématique commune sols et lumière.

