

# Les élèves de Saint-Gobain découvrent les métiers de la nature

L'an prochain, les troisièmes du collège de la Chesnoye pourront créer une exploitation apicole.

Par L'Aisne Nouvelle | Publié le 27/03/2019



Les arts étaient aussi au programme avec la société locale Concept 1900.

C'était une grande première, jeudi au collège de la Chesnoye, avec l'organisation d'un forum consacré aux métiers de la nature, au développement durable et aux arts.

L'événement a fait suite à la mise en place, à la dernière rentrée scolaire, d'une classe de 4e expérimentale baptisée « Euodia » où l'enseignement trouve ses bases autour de la forêt et du développement durable. Un projet pédagogique novateur qui a reçu le soutien de la Fondation de France qui a financé l'opération.

## À la découverte des métiers

Un choix souvent déstabilisant pour ces élèves dont beaucoup n'ont pas encore trouvé de centre d'intérêt. « *Ce projet a été construit pour diminuer et limiter les orientations en fin de 4e* », confie Christine D'Isidoro, principale de l'établissement.

L'objectif de cette classe expérimentale est donc de montrer au travers d'un support, la forêt, que de nombreuses opportunités professionnelles existent. Le forum avait donc pour but de mettre en exergue les activités et les métiers en lien avec la nature et le développement durable, mais aussi avec les arts.

Pour ce faire, avec l'aide d'une vingtaine de partenaires, 30 ateliers avaient été mis en place pour faire découvrir aux collégiens les métiers et l'ensemble des activités en rapport avec le bois, la nature, la forêt, l'eau, la faune, la flore, le respect et la protection de l'environnement...

Autant de sujets qui ont particulièrement passionné les 23 élèves de la classe concernée, comme le soulignait leur professeure principale Claire Germain. Cerises sur le gâteau pour ces jeunes collégiens, la réalisation, avec le lycée des métiers d'art de Saint-Quentin, de blasons en bois destinés à identifier les salles de cours du collège qui portent désormais toutes un nom d'arbre, et l'installation de ruches avec l'association Aumont des abeilles qui anime le rucher école du lycée professionnel agricole d'Aumont.

Une belle réussite, donc, que ce premier forum qui pourrait déboucher sur « *le développement d'un projet sur le même thème pour l'ensemble du collège, et d'un projet de création d'une petite exploitation apicole pour les 3e à partir de l'année prochaine* », confiait Christine D'Isidoro.