



Sortie des 6èmes à la station d'épuration de Prahecq

publié le 30/01/2020

Dans le cadre du programme de Sciences Physiques concernant l'eau et les mélanges, des élèves de 6èmes ont visité **les installations de la station d'épuration de Prahecq**, mardi 21 janvier.

On leur a expliqué les différents traitements que subissent les eaux usées jusqu'à l'obtention d'une eau propre, rejetée dans la rivière. Ils ont appris qu'aucun produit chimique n'est utilisé : après avoir été débarrassée de ses gros déchets par dégrillage et décantation, des bactéries prennent le relais pour manger toute la pollution contenue dans l'eau. De plus, les boues récupérées sont réutilisées comme engrais par certains agriculteurs.

Les élèves ont été intéressés, attentifs et captivés par Mr Garravet, scientifique de la CAN, toujours aussi pédagogue et souriant. Nous le remercions pour sa disponibilité, sa gentillesse et la qualité de ses explications.

Portfolio

