

LE COUDRAY-MACOUARD

Une grande première écolo à l'école

Les 17 élèves de la classe de CM1/CM2 de l'école communale du Coudray-Macouard ont inauguré, jeudi 8 et jeudi 15 novembre, une animation inédite, à l'initiative de Saumur Agglopropreté, consacrée aux enjeux de la gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques.

A la baguette de cet Atelier des branchés : Pierre-Yves Muller, épaulée par la professeur de la classe, Laëtitia Gessler, sous la vigilance de Patrick Guillon, conseiller pédagogique.

Au programme : deux matinées de travail qui ont permis aux enfants d'inventorier les équipements du quotidien, avant de découvrir leur cycle de vie (fabrication, recyclage, réemploi) grâce à un jeu de plateau où se mêlent technique, économie, social et géopolitique. Les écoliers, organisés en groupes, devaient « fabriquer » un de ces objets (smartphone, ordinateur, réfrigérateur, etc.) lors d'un tour du monde à coups de dés, qui leur fait découvrir la complexité des processus et leurs conséquences sur

les hommes et la nature. A la fin du périple, un bilan chiffré a aidé à mesurer les vertus des choix de chaque équipe.

Etendue à d'autres écoles

A en croire le nombre de questions des petits globe-trotters, le pari est gagné. « C'est une façon ludique de concerner les enfants et même les parents, car les discussions se poursuivent en famille. On sait que les jeunes sont prescripteurs au sein de la cellule familiale. La sensibilisation des populations est une des missions de Saumur Agglopropreté, qui assure la gestion des déchets et des déchetteries pour 25 communes du Saumurois », explique Pierre-Yves Muller. « Le jeu nous a permis de bien comprendre l'impact de nos façons de vivre sur la planète », a confirmé la jeune Clara.

Cette animation, prolongée par un projet pédagogique conduit par Laëtitia Gessler, devrait être étendue à d'autres écoles. Au Coudray-Macouard, elle se conclura, le 11 janvier 2019, par une séance consacrée à l'écocitoyenneté.



Avec leur professeur Laëtitia Gessler, les élèves de la classe de CM1/CM2 sont partis à la conquête écoresponsable du monde.