

Bayeux

Les écoliers font de l'art écolo avec des déchets

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | lundi 26 juin 2017

625 mots



Les écoles ont cultivé des bacs potagers, décorés avec des œuvres en déchets recyclés. - Crédit Ouest-France

Durant l'année scolaire, six classes de Bayeux et du Tronquay ont planté fleurs, légumes... et déchets dans le parc éco-éducatif du Seroc. Un projet artistique de sensibilisation au tri et à l'environnement.

L'initiative

Ici, des radis bien rouges poussent parmi des bouteilles en plastique. Là, des marguerites se fraient une place au soleil au beau milieu de pneus usés. À bien y penser, on se dit que les écoliers se sont donné du mal pour faire pousser leurs plantes dans une décharge. Et c'est le cas...

Car sous le terreau frais des carrés potagers du parc éco-éducatif, dorment des déchets ménagers sur 30 m de hauteur, accumulés durant les 21 ans d'exploitation de cette ancienne décharge.

« L'idée, c'est, à partir de l'image négative du centre d'enfouissement, essayer de faire quelque chose de positif », explique Claire Goulhot, chargée d'animations territoriales au Seroc. Cesyndicat mixte de traitement et de valorisation des déchets ménagers de la région ouest Calvados qui traite les ordures de plus de 150 000 habitants de 168 communes.

Art, tri et botanique

Depuis septembre 2016, les classes de CE2, CM1 et CM2 de l'école Reine-Mathilde, à Bayeux, et de l'école des Poteries du Tronquay se sont lancées dans ce projet de sensibilisation par l'art et le jardinage.

« Dans un premier temps, on s'est rendus dans les classes pour un échange sur le thème des déchets et du tri », rapporte Claire Goulhot. « Voir comment le site était avant, comment la Ville de Bayeux traite leurs déchets, ça les a impressionnés », poursuit Valérie Valigny, professeur des CM1 de Reine-Mathilde.

Puis, les jeunes se sont déplacés au parc pour prendre possession de leurs bacs, quatre par classe. « On a commencé par nettoyer les bacs laissés par les classes ayant participé au projet l'an dernier, raconte Valérie Valigny. On a conservé quelques plantes et déchets, un tri qui faisait partie de l'exercice. »

Car le but, pour chaque classe, était d'aménager sa parcelle en déclinant un thème : « La mode » pour les CM1 de Reine-Mathilde, « L'eau à la maison » pour les CE1-CE2 du Tronquay, ou encore « La ville du futur » pour les CE2 bayeusains.

« Ils ont fait preuve d'une grande imagination », constate Françoise Roulley. Avec les CM2 bayeusains, l'enseignante a abordé « Les projets urbains », avec, par exemple, la réalisation de moulins à vent, d'un petit château d'eau et d'une station d'épuration miniature réalisés en bouteilles de plastique.

« Ce projet est complet, se satisfait Valérie Valigny. Il permet d'aborder le tri, mais aussi la citoyenneté ou les sciences, via la reproduction des plantes. Et il favorise le travail en groupe. »

Renaud TOUSSAINT.

Parc éco-éducatif du Seroc, chemin de Recouvry, à Saint-Vigor-le-Grand. Visites gratuites tous les jeudis après-midi de juillet et août, sur rendez-vous au 02 31 51 69 60 ou accueil@seroc14.fr