

Du plastique collecté dans les écoles pour en faire des pots de fleurs

Dans le cadre de leur label national E3D, l'école Fortuné-Fardouet s'est associée avec l'entreprise Soparco pour une action basée sur le développement durable.

« **Il faut élever des enfants dans une démarche écologique** » : pour la directrice de l'école primaire Fortuné-Fardouet, Magali Patrix, c'est une évidence. Depuis 2017, elle et son école se sont lancées dans l'obtention du label E3D (École en Démarche globale de Développement durable). « **C'est pour montrer que notre école, à son niveau, est capable de faire des efforts pour l'environnement** », détaille Caroline Letertre, enseignante et référente développement durable.

On a senti dans l'écoute et la réaction des enfants que nous n'étions pas en terrain inconnu

Myriam Tobeilem

Composteur, jardin potager, récupérateur d'eau, manger local... l'école a déjà obtenu deux niveaux sur les trois disponibles du label. « **Plus on avance, plus il faut aller chercher loin les partenaires extérieurs : dans la commune, communauté de communes, associations...** », complète l'enseignante. Pour obtenir ce dernier niveau, il fallait donc, entre autres, travailler avec une entreprise extérieure.

Sensibiliser le grand public

Coup de chance, Soparco, entreprise fabriquant des pots en plastique recyclé, se trouve dans la même rue que l'école. Et le lien s'est fait lorsque l'industrie a pris contact avec l'établissement scolaire. « **On cherchait à sensibiliser le grand public sur le plastique recyclable, autour de la semaine du développement durable** », explique Myriam Tobeilem, chargée de communication de l'entreprise française.

Une fois le partenariat lancé, tout s'est mis en place. Sur une journée, des intervenants sont venus présenter l'entreprise et le projet aux enfants. « **On a senti dans l'écoute et la réaction des enfants que nous n'étions pas en terrain inconnu.** »

Prêts pour la semaine du jardinage

Le projet ? Pendant plusieurs semaines, des bacs sont déposés dans les classes, et les élèves pourront rapporter des déchets plastiques recyclables, afin qu'ils puissent être réutilisés par l'entreprise. Trois collectes auront lieu, dont la première sera faite le 16 décembre. « **Le seul plastique que l'on peut collecter, c'est le popypoprilène. On le trouve principalement dans les emballages alimentaires.** » Pour bien reconnaître, les enfants ont bien retenu « **le point qui pique** » sous le pot, un des indices pour identifier ce type de plastique.

Après les trois récoltes, plusieurs classes pourront aller au bout de la rue visiter l'entreprise Soparco, et observer la chaîne de transformation de leurs déchets plastiques en pot de fleurs. « **Ça prend du sens pour les enfants, ils vont voir ce qu'on va produire avec le recyclage du plastique, et ça n'a pas prix** », complète la directrice de l'école. Les élèves partiront donc avec leur pot et pourront planter semis et bulbes pour décorer le jardin de l'école, pour la semaine du jardinage qui aura lieu en mars 2023.

Lucie Rochette--Montalieu



Les enfants ont été très attentifs à la présentation du projet par l'entreprise Soparco