

## Plaisance-du-Touch. Des écoliers plantent des arbres sur les berges du Touch



Après les consignes de plantations les élèves de l'école Jacques Prévert reboisent les bord du Touch. DDM, cc



**Environnement, Plaisance-du-Touch**

Publié le 11/03/2022 à 05:10

En fin d'année 2021, le SMGALT (Syndicat Mixte Garonne Aussonnelle Louge Touch) a lancé un programme d'entretien de la végétation le long du Touch au niveau du lac François Soula. Il s'agissait de couper des arbres morts ou instables susceptibles de tomber dans le Touch et d'enlever les arbres poussant dans les enrochements. Des plantations d'arbres et d'arbustes sont actuellement en cours afin de compenser ces coupes et d'enrichir la biodiversité existante.

Deux classes du cours élémentaire de l'école Jacques Prévert accompagnés de leurs maîtresses, des représentants du SMGALT et de la commune ont participé aux premières plantations. Les élèves arrivent à pied et sont prêts. Après les consignes et la méthode à respecter ils investissent le terrain de plantation. Owen est "content de planter un arbre je ne l'ai jamais fait" et Emma, Lia, Amalia et Océane "aiment la nature et s'occuper des arbres, la sortie plantation nous apprend ce que l'on va faire" Quant à Alexandre, un père accompagnateur, il pense qu'"après toutes ses constructions et tous ces arbres arrachés c'est bien d'en planter et en plus par les enfants qui les verront pousser" Dans le cadre de l'éducation morale et civique particulièrement sur le thème écologie et environnement, Marie Juston l'enseignante dit "nous travaillons sur les plantes à travers un projet pluridisciplinaire. Les élèves sont très impliqués et j'espère que ça sera mis en place de nouveau l'an prochain" Chaque classe a planté une cinquantaine de plants. Au total de 240 arbres et arbustes issus d'une quinzaine d'espèces différentes seront plantés. L'association arbres et paysages d'autan qui travaille en partenariat avec le SMGALT a fournis les plants. De futurs arbres aux essences essentiellement locales bien adaptées aux abords des cours d'eau, qui serviront d'abri et de nourriture à la faune sauvage. Les techniciennes de rivières du SMGALT avaient auparavant réalisé une présentation en classe afin de sensibiliser les enfants aux multiples rôles de la végétation au bord des cours d'eau.