

Vie éducative

Les collégiens embellissent le bras mort de Couladère

Pour finir l'année scolaire en beauté, quoi de mieux qu'un chantier écologique en bord de Garonne !

C'est le projet pédagogique qu'avait concocté Stéphanie Laffont, enseignante en Sciences de la Vie et de la Terre au collège de Cazères, avec la collaboration du Syndicat Mixte Garonne Aussenelle Louge Touch (SM GALT). Trois classes de quatrièmes avaient répondu présent. En classe, Laure Condamine et Paul Simon du SM GALT ont présenté un diaporama pour faire découvrir la faune et la flore de Garonne et en particulier celle du bras-mort de Couladère. Ce site unique avec ses né-

nuphars jaunes était pourtant fragilisé. Le SM GALT avait donc signé un contrat Natura 2000 avec l'Etat, et en automne dernier, il avait ainsi supprimé une île à l'entrée du bras pour permettre aux poissons d'y entrer pour se reproduire. Désormais, il ne restait plus qu'à favoriser la faune en développant une végétation semi aquatique.

800 plantes pour accroître la biodiversité

C'est donc avec plein d'entrain que les collégiens sont venus à pied (malgré la chaleur) pour se mettre à l'ombre du bois bordant la Garonne. Là, les plus courageux ont travaillé le sol avec

enthousiasme «C'est agréable de manipuler la terre. Certains étaient surpris de voir autant de vers de terre, preuve que ces sols sont très fertiles. Puis, ils se sont appliqués à mettre en terre les plantes semi aquatiques : iris, salicaire, jonc, laîche et menthe aquatique.

« *Nous plantons des mêmes végétaux qui poussent naturellement en bord de Garonne ; c'est une garantie de succès* » expliquaient les agents du SMGALT. Au total, plus de 800 plantes sont venues enrichir les berges du bras-mort. En plus de leur attrait paysager, elles seront utiles pour les libellules, oiseaux et grenouilles. « *On a*



Des élèves appliqués dans le repiquage - Crédits : FG

l'impression d'être utiles » concluait les élèves, tous désireux de revoir leur plantation dans quelques mois !

FG