

Plantation d'arbres avec les écoles Le corridor biologique prend vie



Les enfants de l'école Jules-Ferry accompagnés de leurs instituteurs, le personnel de Nœux Environnement et les membres du conseil municipal.

■ A l'initiative de la municipalité, les élèves de l'école Jules-Ferry de la commune et en collaboration avec les associations Nœux-Environnement et Écogarde se sont rendus jeudi dernier le long du courant d'eau "Drouvin" se trouvant derrière le lotissement Vipérine et le terri.

C'est en présence de Jean-Luc Caudron, adjoint au cadre de vie et à l'initiative de la municipalité que ce projet a pu être réalisé. L'objectif est de recréer la biodiversité locale.

Ce sont les élèves de CP de Dominique Jombart et de CM1 de Philippe Luczak qui se sont vite mis à l'ouvrage avec l'encadrement des ouvriers de Nœux Environnement. Des espèces champêtres régionales fournies par la municipalité ont été plantées. Chaque élève a accroché une étiquette indiquant la date du jour, le nom du planteur et

l'essence, ce qui permettra à chacun, dans le futur, de suivre le développement de "son" arbre.

Ce corridor que ces élèves ont créé dans le cadre de la trame bleue - trame verte va permettre toute liaison fonctionnelle entre des écosystèmes ou entre différents habitats d'une espèce ou d'un groupe d'espèces interdépendantes, permettant sa dispersion et sa migration. C'est une des tâches de l'association Nœux Environnement qui est présidée par Jacques Switalski.

« D'autres projets avec la région sont à l'étude au sujet du corridor biologique et dans le cadre de la trame bleue - trame verte. On va aménager le cimetière, la rue Jules-Virique, le stade et la rue de la Bombarde », conclut l'adjoint au cadre de vie.