

# Des malles pédagogiques autour du cycle de l'eau

**S**ensibiliser les plus jeunes aux différentes problématiques liées à la consommation d'eau potable, son acheminement ou encore son stockage est une des priorités des principaux gestionnaires de la précieuse ressource. Dans le cadre du contrat de concession existant entre le Syndicat intercommunal de la plaine du Fium'Orbu et Veolia Eau, 19 malles pédagogiques sont en cours de distribution dans les écoles primaires du territoire couvert par le syndicat.

Ces outils, fort appréciés des enseignants, s'adressent aux élèves des classes de CM1 et CM2 et permettront aux enfants de réaliser des expériences autour des propriétés et du cycle de l'eau. L'éducation à l'environnement étant préconisée par le ministère, l'initiative permettra aux instituteurs et institutrices d'intéresser leurs élèves et de les sensibiliser à la préservation de la ressource de manière ludique et visuelle.

François Tiberi, maire de la commune de Ventiseri, municipalité qui assure la gestion de l'eau en régie, a donc



Posters à afficher en salle de cours sur le cycle de l'eau, fiches pédagogiques, matériels ludiques destinés aux diverses expériences à mener, la mallette est complète.



En présence du maire de la commune François Tiberi et de Francis Giudici, président du Syndicat de la plaine du Fium'Orbu, les intervenants ont décliné à Fabienne Maroselli, directrice d'école, l'intérêt d'utiliser la mallette dans le cadre du programme scolaire lié à l'environnement.

/PHOTOS PATRICK BONIN

accueilli très récemment Francis Giudici, président du Syndicat de la plaine, accompagné de Sylvestre Poli chargé de clientèle Veolia, Dominique Rossi, alternante pour Kyrnolia, et Lisandra Poli, chargée de mission responsable de la mise en place de ce projet pédagogique.

Les institutionnels sont ensuite allés à la rencontre du personnel enseignant. Reçus par Fabienne Maroselli, directrice du groupe scolaire de Travu, les acteurs de cette opération ont présenté par le détail la mallette pédagogique.

## Un véritable laboratoire portable à disposition des écoliers

Chaque petite valise contient du matériel et des produits qui vont permettre la réalisation d'une quinzaine d'expériences. Des exercices portant sur les états de l'eau, les traitements pour la rendre potable et les moyens de la transporter.

Un livret à destination de l'enseignant va lui permettre de commenter et

d'expliquer aux écoliers les expériences réalisées. Des fiches élèves recueilleront les formulations d'hypothèses, les diverses observations ou encore la validation des résultats obtenus.

Du jeu de rôle en passant par le débat et les travaux manuels, l'enfant va progressivement comprendre la place essentielle de l'eau dans la vie de tous les jours et être sensibilisé aux gestes écocitoyens.

"Cela va être d'une grande utilité pour les enseignants. La possibilité qui nous est offerte de recevoir au sein du groupe scolaire une intervenante qui va initier les professeurs des écoles à l'utilisation de la mallette est rassurante car cela facilitera la mise en œuvre en cours de cette aide pédagogique non négligeable", a conclu Fabienne Maroselli, se faisant le porte-parole de l'ensemble de ses collègues.

PATRICK BONIN

D'autres écoles du territoire - Ghisunaccia, Aghjone, Prunelli et Aleria ont également reçu des malles pédagogiques.