



**SUR LE TERRAIN**

# ON S'ACTIVE DANS LES ÉCO-ÉCOLES

**Dans une Éco-École, on travaille toute l'année sur la biodiversité, les économies d'énergie ou le gaspillage alimentaire. Que de projets !**

Ce matin, on ramasse les pommes du verger !

Toutes ces pommes pour un seul arbre !

Certaines classes travaillent sur la chaîne alimentaire ou sur les animaux sauvages, d'autres sur des hôtels à insectes. Plus on connaît la biodiversité, plus on la respecte !

hôtel à insectes



verrines

À Gometz (91), les élèves ont cuisiné des verrines et des toasts avec des bons restes de la cantine. De bonnes recettes pour se régaler sans gaspiller !



Les épluchures et les herbes arrachées au jardin atterrissent dans le composteur où vivent larves, vers de terre, araignées...



Les pommes de l'école, moins belles que celles des magasins mais tout aussi bonnes, ont été offertes. Miam !

À l'école Freinet de Brest (29), les élèves se sont jetés à l'eau et ont creusé une mare. Les tritons s'y sont déjà reproduits.



Au printemps, on a pu cuire des aliments avec ce four solaire !

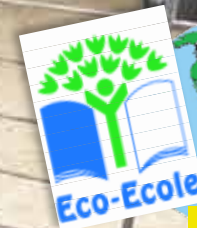


Et si on passait vraiment aux énergies renouvelables ? Les élèves du collège de l'île d'Yeu (85) ont créé un four solaire en carton et en aluminium. Ça chauffe !

À l'école de Sermentizon (63), le vél'ectrique produit de l'énergie durable. À qui le tour ?



L'énergie produite alimente une station météo et même un destructeur de papier !



Les Éco-Écoles impliquent 15 millions d'élèves dans de nombreux pays. Les petits ruisseaux font les grandes rivières... Ta classe et toi, vous êtes intéressés ? Toutes les infos sont sur : [www.eco-ecole.org](http://www.eco-ecole.org)



À Guérande (44), les élèves de l'école Bois Rochefort se sont mis dans la peau d'un enfant d'un autre pays qui n'a pas l'eau au robinet : ça fait réfléchir...



Gant en main, les élèves du collège de Sigoulès (24) ont nettoyé 200 m de sentier au bord de la Gardonnette, un affluent de la Dordogne.



Ceux du collège Marcel Pagnol de Noyen-sur-Sarthe (72) connaissent les bons tuyaux pour économiser l'eau : plan alerte fuite, récupérateur d'eau, et affiche "Mister éco" à tous les points d'eau !

Photos : DR/Eco-écoles.