

Derval

Les étudiants pour une école plus verte



Les jeunes des six pays européens participant au projet, ne manquent pas d'idées pour rendre l'école plus verte.

1 Crédit photo : Ouest-France

Des élèves de terminale sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (Stav), au lycée Saint-Clair, sont impliqués dans un projet Erasmus plus de deux ans, autour des énergies renouvelables et des technologies de l'information et de la communication, avec des étudiants de cinq autres pays : Allemagne, Suède, Espagne, Bulgarie et Belgique. La semaine du 16 au 20 avril, le lycée a accueilli les délégations étrangères.

« Améliorer les comportements dans les écoles »

Outre les incontournables visites touristiques et culturelles, les jeunes Dervalais les ont emmenés à la ferme expérimentale pour leur faire découvrir le projet de l'unité de méthanisation, qui doit bientôt produire de l'eau chaude pour le chauffage du lycée.

Un bel exemple pour illustrer le tra-

vail des étudiants européens qui planchent, depuis plusieurs mois, autour de cette question : Comment faire pour rendre l'école plus verte ?

Jeudi, ils ont livré le fruit de leur réflexion en anglais. « **L'idée était de réunir tout le monde autour d'une table et que par pays, les jeunes présentent dix conseils pour améliorer les comportements dans les écoles, afin de les rendre plus vertes** », explique l'enseignante Marina Nozay.

Parmi ces derniers, on retrouve en majorité la pose de panneaux solaires sur les toits des établissements scolaires, le remplacement de toutes les ampoules par des luminaires basse consommation, l'adaptation des robinets pour économiser l'eau, le recyclage des fournitures, etc. Chaque pays a aussi créé sa propre affiche pour sensibiliser et communiquer sur cet enjeu.