

Collège. Travail sur la transition énergétique



Comment assurer, dans 30 ans, une totale autonomie énergétique sur Ouessant ? Les élèves de 5e du collège travaillent pour présenter leurs propositions lors d'une exposition qui se tiendra à Quimper.

« Les énergies dans ma commune, hier, aujourd'hui et demain » : tel est le thème du concours Ecoloustics qui est organisé durant l'année scolaire 2017-2018 par le Syndicat départemental d'énergie et d'équipement du Finistère (Sdef). Parallèlement, une exposition sera présentée à Quimper sur le thème de la transition énergétique, un événement auquel les enseignants du collège Germain-Pensivy ont décidé d'inscrire tous les élèves de 5e. Une intervention assurée par l'Atelier LM culture et sciences, chargé de réaliser cette exposition, a eu lieu auprès des élèves qui ont testé les manipulations et divers jeux qui seront présentés lors de la future exposition. La problématique étant : Comment assurer dans 30 ans une totale autonomie énergétique sur Ouessant ?

Le point de vue des élèves capté

L'Atelier LM culture et sciences a également procédé à des enregistrements d'élèves donnant leur point de vue sur la transition énergétique, qui seront diffusés au début de l'exposition. Pour les enseignants, ce projet fait logiquement partie du parcours Citoyenneté du projet d'établissement à travers la notion de développement durable, mais s'intègre également dans le parcours Avenir puisque, parallèlement, une présentation de métiers a été faite par les personnes chargées de créer l'exposition (graphistes, scénographes...).