



Sées



ouest-france.fr du 13 mars 2023



Quotidien Ouest-France du 14 mars 2023

394 mots

Le lycée agricole veut réduire son bilan carbone

C'est un sujet en pleine actualité : la diminution des rejets de carbone dans l'atmosphère. Le lycée agricole se penche sur la question avec des ateliers et entend agir !

Le projet

Cinq établissements scolaires de Normandie réalisent en ce moment un audit sur le bilan carbone de leur établissement. Le lycée agricole en fait partie : « Cette action entre dans l'engagement de l'établissement au programme Enseigner à produire autrement. Une trentaine de lycéens se sont engagés pour encourager le développement durable au niveau du lycée », explique Bertrand Robert, animateur et enseignant.

Pour réaliser ce bilan de départ de l'impact du lycée agricole en termes de bilan carbone, il a été fait appel à un cabinet conseil, A4T, basé à Boulogne-Billancourt : « Nous avons travaillé sur l'année 2022 et pris en compte tous les postes générateurs de carbone, à savoir les déplacements, l'alimentation et l'énergie. Nous avons fait le point sur notre enquête jeudi, auprès des représentants du lycée », précise le directeur du cabinet, Thomas Mainguy-Sourdin.

Déboucher sur du concret

À l'issue de ce constat, différents ateliers ont été mis en place, en charge de faire des propositions d'amélioration : « Nous reviendrons le 12 avril pour en discuter et envisager les projets réalisables. »

Les ateliers sont dirigés par des agents, des élèves et des enseignants, « avec l'envie de déboucher sur du concret, un plan d'action. Certaines de ces actions sont facilement envisageables, d'autres nécessiteront un appel à financement », poursuit Bertrand Robert.

Ainsi, sur le volet des déplacements, développer le covoiturage semble une piste à développer, tout comme faire découvrir l'écoconduite.

Pour l'alimentation, encourager encore davantage les circuits courts, limiter le gaspillage, proposer un peu plus de protéines végétales dans les menus, acheter du yaourt en vrac et ainsi arrêter les pots en carton.

Pour l'énergie : la pose de panneaux voltaïques sur les toits du lycée, baisser encore le chauffage des locaux pendant les vacances scolaires, améliorer l'isolation des bâtiments...

Pour le proviseur de l'établissement, Thierry Bizeul, « il est important qu'un lycée agricole donne une image vertueuse. Nous allons accentuer notre volonté de réduire les émissions de gaz à effet de serre, ce qui a déjà été entrepris depuis des années. Et pour les gros investissements, comme l'isolation, on espère un soutien financier de nos partenaires. »



Le groupe a travaillé sur les différents ateliers, pour faire des propositions d'amélioration du bilan carbone. Ouest-France