

Cherbourg. Transition écologique

Le collège Ingénieur Cachin très impliqué

LE CONSEIL départemental de la Manche a signé, en décembre 2022, sa participation au programme national Moby pour « l'écomobilité scolaire », pour développer l'utilisation des modes de déplacement alternatifs à la voiture aux abords des établissements scolaires, en l'occurrence quinze collèges. Dix établissements se sont lancés depuis janvier dernier sur un Moby « classique » et cinq autres, depuis septembre sur un Moby « 12 mois ».

Le programme est ainsi mis en oeuvre au collège Ingénieur Cachin, pour une durée d'un an, en partenariat avec la MJC de Cherbourg-en-Cotentin (Maison des jeunes et de la culture) et la société Eco CO2, éco-entreprise innovante dans le secteur de l'économie sociale et solidaire. Elle accompagne les citoyens et les organisations vers la réduction durable de leur impact environnemental. Elle contribue ainsi à l'atteinte des objectifs sociétaux en matière de transition écologique.

L'objectif est de mettre en place un Plan de déplacements Établissement scolaire en concertation avec toutes les parties prenantes et de sensibiliser les élèves à l'écomobilité scolaire.

À ce sujet, mardi soir, une réunion se tenait au collège en présence de la principale, de son adjointe, de professeurs et de parents d'élèves.

Préférer le vélo

« Sur un an, le but est de repérer les différentes pratiques de déplacements entre le domicile et l'établissement scolaire, voiture, covoiturage, transport en commun, vélo, trottinette ou pédestre », a expliqué Clément, intervenant pour la MJC de Cherbourg-en-Cotentin, à cette occasion.

Toute l'équipe éducative de l'établissement s'attelle à promouvoir un mode de déplacement non polluant. Ainsi en EPS, « savoir se déplacer à vélo » fait partie du programme. Cette pratique est également exploitée lors des sorties SVT. Les élèves empruntent aussi la bicyclette pour se rendre à leur section Kayak sur la base de Collignon.

Corinne MAUBAILLY



Une réunion sur le programme Moby s'est tenue au collège mardi.