

Atelier 6 Activités jeunesse

Environ 360 élèves ont été rencontrés lors des trois activités qui ont eu lieu dans des écoles secondaires du territoire :

- »» À l'école François-Williams de Saint-Amable, le 30 mai
- »» À l'école Le Carrefour de Varennes, le 31 mai
- »» À l'école du Grand-Coteau de Sainte-Julie, le 3 juin

La grande majorité des jeunes rencontrés reconnaissent l'importance des énergies renouvelables pour des raisons environnementales et sociales, notamment afin de réduire la pollution, améliorer la qualité de l'air et de l'eau, et contribuer à la lutte aux changements climatiques.

Quelques jeunes ont souligné certains désavantages associés aux énergies renouvelables, notamment le coût élevé pour les mettre en place, l'empreinte écologique de ces infrastructures et la perception de puissance moins importante des énergies renouvelables comparativement aux énergies fossiles.

Concernant les projets éoliens, plusieurs jeunes ont exprimé une opinion favorable, tout en énonçant des préoccupations, comme le bruit généré par les éoliennes.

Plusieurs jeunes se sentent insuffisamment informés pour formuler une opinion éclairée et souhaitent qu'on les informe des démarches et des projets potentiels dans leur communauté via les médias sociaux.

Certains jeunes ont exprimé le désir d'avoir plus de discussions sur les énergies renouvelables au sein de la société, et que ce sujet soit introduit plus tôt à l'école.



Si nous n'utilisons pas les énergies renouvelables, la Terre va aller mal.

Les jeunes vont vivre les conséquences de ce qui est fait, ou pas fait.

C'est important qu'on soit sensibilisé, car c'est nous l'avenir.



Les jeunes ont aussi été invités à remplir un questionnaire disponible en ligne jusqu'au 14 juillet 2024 sur le courantcollectif.quebec

