



Compte rendu de l'intervention de Mme Lecomte

10 novembre 2020

Une intervenante du programme « Génération énergie » est venue nous informer sur les enjeux liés aux économies d'énergie.

Elle a commencé par nous présenter les différentes énergies :

- fossiles : charbon, gaz naturel, pétrole
- fissiles : uranium (nucléaire)
- renouvelables : biomasse , géothermie , éolien, solaire, hydro-électricité

La consommation d'énergies fossiles contribue à la production de CO2 principal responsable de l'effet de serre qui entraîne le réchauffement climatique.

Pour préserver notre planète nous pouvons et devons adopter un comportement écocitoyen et ainsi diminuer notre empreinte carbone.

A la maison : débrancher les appareils non utilisés , aucun appareil en veille, trier les déchets, ne plus jeter les vêtements mais les donner à des associations (économie circulaire), avoir un composteur.

A l'extérieur : ne rien jeter par-terre, refuser les sacs inutiles dans les magasins, choisir un sandwich fait maison plutôt qu'un plat cuisiné emballé, utiliser une gourde et non des bouteilles en plastique, acheter en vrac.

Au lycée : venir à pied, en vélo, en bus , éviter de gâcher du papier ou de la nourriture , utiliser une poubelles de tri, faire le ménage dans sa boîte mail.

Cette intervention nous a permis d'ouvrir les yeux sur les risques de la surconsommation d'énergie et nous a donné des pistes pour changer nos habitudes, véritable défi pour ce 21^e siècle .

Plus d'infos : <https://www.generation-energie.fr/>

William BURKHART
1EPC3