

VERS UNE ALIMENTATION RESPONSABLE ET DURABLE

Un enjeu climatique ?

Lien vers la vidéo : <https://www.lumni.fr/video/changer-notre-alimentation-pour-lutter-contre-le-rechauffement-climatique-1>

Les objectifs du développement durable concernés :



Pour aller plus loin [Développement durable – ONU France \(unric.org\)](https://www.unric.org/)

- Une alimentation saine et sûre pour tous : agir contre la malnutrition, l'obésité, rendre visible la composition des produits par un étiquetage lisible et des labels. Favoriser un commerce équitable pour une rémunération juste, local pour une réduction des émissions de GES lors du transport.
- Une agriculture respectueuse de l'environnement pour réduire les pollutions du sol, de l'air et de l'eau et favoriser la biodiversité : limiter l'utilisation d'engrais et de pesticides, réduire la consommation d'eau, réinterroger l'agriculture intensive et les monocultures, préserver les zones humides et les haies...
- Une meilleure gestion des déchets pour préserver les ressources naturelles et réduire l'émission de gaz à effet de serre : limiter les emballages, choisir des matériaux recyclables, compostage...
- Eviter le gaspillage tout au long de la chaîne de production des denrées alimentaires, jusqu'à la consommation.



Thématiques du développement durable abordées

Satisfaire les besoins de chacun aujourd'hui	Alimentation Santé Réduction des inégalités et de la pauvreté
Comprendre la biodiversité	Comprendre les interdépendances entre les activités, les modes de vie, les milieux naturels et les espèces
Gérer les ressources	Les ressources hydriques Les ressources énergétiques et minérales Les ressources animales et halieutiques Les ressources végétales
Produire et consommer de façon responsable	Agriculture et développement durable Économie verte et industrie Le commerce équitable Le traitement des déchets : Réduire, Réutiliser, Recycler
Travailler au développement humain	Aménager des territoires durables Maîtriser les transports Réduire l'effet de serre pour limiter la variabilité climatique Préserver ou restaurer la qualité de l'air, de l'eau, des écosystèmes, des paysages, de l'atmosphère
Partager les biens publics mondiaux pour demain	L'atmosphère et le climat Le cycle de l'eau La santé La sécurité alimentaire La diffusion des connaissances