





Instaurer des aires marines (vraiment) protégées

Une aire marine protégée est un espace délimité en mer afin de protéger les espèces qui y vivent, les habitats marins ainsi que la qualité des eaux.

Même si ces aires sont bien délimitées, peu d'entre elles sont réellement protégées.

À notre échelle, nous pouvons faire attention à ne pas jeter de déchets dans la nature, même loin de la mer, car ils risquent de finir dans l'océan et le polluer.

Réduire les émissions de gaz à effet de serre

Nos activités quotidiennes (se déplacer, consommer, se chauffer...) émettent des gaz à effet de serre, responsables du réchauffement climatique. Celui-ci entraîne déjà des conséquences visibles : catastrophes naturelles fréquentes, sécheresses, inondations, disparition d'espèces...

Pour réduire ces émissions, il est possible d'agir à l'échelle individuelle ou encore à l'échelle d'un établissement : privilégier les transports doux, consommer local et de saison, réduire sa consommation d'énergie et de viande, ou encore limiter le gaspillage alimentaire à la cantine...

Sensibiliser

Pour protéger la biodiversité, il est essentiel de comprendre les causes de son érosion. Le manque d'information ou la méconnaissance des enjeux environnementaux empêchent souvent d'agir efficacement.

En sensibilisant autour de soi – dans son établissement, sa famille, sa commune – on permet à plus de personnes de comprendre les liens entre nos actions quotidiennes et l'état des écosystèmes. Une prise de conscience collective est une étape indispensable pour faire évoluer les comportements!

Favoriser l'utilisation des énergies renouvelables

La production d'énergie à partir de charbon, pétrole ou gaz a de lourdes conséquences sur le climat et la biodiversité. Ces énergies fossiles émettent des gaz à effet de serre et nécessitent l'exploitation massive de ressources naturelles.

À l'inverse, les énergies renouvelables (solaire, éolien, hydraulique, etc.) sont moins polluantes et moins destructrices pour les milieux naturels. Les soutenir, c'est encourager un modèle énergétique plus durable et respectueux de l'environnement.

Renforcer les contrôles (pollution plastique, braconnage, espèces exotiques)







Renforcer les contrôles et législations (pollution plastique, braconnage, espèces exotiques)

Pour protéger la biodiversité, il est essentiel de renforcer les contrôles et les lois sur la pollution plastique, le braconnage ou encore l'introduction d'espèces exotiques envahissantes.

Des lois existent pour protéger les milieux naturels et les espèces, mais elles ne sont pas toujours appliquées. Renforcer les contrôles, c'est garantir que les réglementations soient respectées, limiter les abus, et permettre aux écosystèmes de mieux se régénérer.

Boycotter

Certaines entreprises utilisent des méthodes qui abîment gravement la nature : déforestation pour planter des cultures, destruction d'habitats, pollution de l'air, de l'eau ou des sols... Quand on achète leurs produits, on participe, souvent sans le vouloir, à ces pratiques nuisibles.

Refuser d'acheter ces produits ou de financer ces entreprises est une façon concrète de dire "non" à ces dégâts environnementaux. C'est aussi un moyen de faire pression : moins de ventes = plus de chances que l'entreprise change ses méthodes.

Arrêter le tout jetable

Bouteilles en plastique, pailles, verres, couverts... notre quotidien est envahi d'objets destinés à être jetés après avoir été utilisés une seule fois. S'il faut de l'énergie et des ressources pour les produire, ces objets, devenus déchets, ne sont que partiellement recyclables (le plastique se recycle en moyenne 7 fois avant d'être inutilisable). Ils finissent donc par polluer les écosystèmes.

Il est important de changer nos habitudes et utiliser des objets réutilisables (gourdes, beewraps, etc).

Ne pas ramener d'espèces locales de ses vacances

On peut être tentés de ramener de vacances un coquillage trouvé sur la plage, une plante que l'on n'a pas l'habitude de voir chez soi mais ce geste qui peut paraître inoffensif ne l'est pas du tout!

En effet, en les ramenant de vacances, nous privons les espèces de leur lieu de vie mais elles peuvent aussi faire des dégâts sur la biodiversité autour de chez nous et fragiliser nos écosystèmes.





Privilégier l'achat de produits plus respectueux des écosystèmes

Acheter des produits qui ne contiennent pas d'huile de palme, qui ont été produits localement et sans produits chimiques permet de soutenir les agriculteurs et éleveurs qui utilisent des méthodes de production plus respectueuses de la biodiversité. Aussi, ces produits sont de meilleure qualité pour nous qui les mangeons!

Développer et soutenir des projets respectueux des écosystèmes

Dans le monde, des organisations mènent des projets dont l'objectif est de restaurer les écosystèmes.

Par exemple, dans les cas de déforestation des mangroves, la Fondation GoodPlanet, en partenariat avec l'ONG BlueForests a pour objectif de régénérer et protéger la mangrove sur l'île de Tanakeke. À la différence de la plantation, la restauration écologique s'attache à recréer les conditions pour que la mangrove repousse naturellement.

Réduire/mieux contrôler les intrants chimiques

Les intrants sont les produits dispersés sur les cultures dans l'objectif de produire plus. Les intrants désignent notamment les pesticides et les engrais chimiques, des produits dangereux pour notre santé et celle des écosystèmes.

Privilégier l'achat d'aliments issus de l'agriculture biologique est une manière de soutenir des cultures plus respectueuses de l'environnement.