

<http://clg-marcel-pagnol-vernouillet.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article65>



La pollution

- Vie du collège - Développement durable -



Date de mise en ligne : dimanche 14 février 2021

Copyright © Collège Marcel Pagnol - Vernouillet - Tous droits réservés

La pollution

[<http://clg-marcel-pagnol-vernouillet.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-marcel-pagnol-vernouillet/local/cache-vignettes/L380xH380/pollution2-25c99.jpg>]

C'est quoi ?

La pollution est la destruction de l'écosystème causé malheureusement par l'Homme (ex : plastique).

La pollution cause également des problèmes à notre santé et peut provoquer des maladies (ex : pesticides).

Elle crée aussi le réchauffement climatique qui a d'importantes conséquences sur la vie de la Terre et son évolution (rejet des gaz à effet de serre).

En 2012, elle a causé plus de 7 millions de décès, la pollution de l'air en était la conséquence selon l'OMS. Une mauvaise qualité de l'air peut provoquer des maladies cardio-vasculaires ou encore les allergies respiratoires et cancers. En France, la pollution de l'air provoque plus de 48 000 morts par an.

Il n'y a pas seulement la pollution de l'air qui a un impact sur l'environnement mais aussi la pollution de l'eau. Elle provoque 14 000 décès par an.

Les origines de la pollution

Les déchets plastiques de produits courants sont souvent ceux qui ont un énorme impact comme les emballages, les bouteilles, les pailles ...

La pollution de l'eau provient de produits chimiques laissés par l'agriculture (pesticides, excès d'engrais chimiques) ou encore d'eaux usées, c'est-à-dire des eaux non traitées correctement ou encore le rejet de déchets courant sur la plage ou les déchets envolés à cause du vent.

La pollution peut également provenir du trafic automobile ou encore de fortes chaleurs. Elle se déclare sous forme de petites particules dans l'air ou encore sous forme de gaz.

Les réflexes pour réduire la pollution

Adapter son mode de chauffage pour éviter les rejets de gaz à effet de serre.

Refuser le plastique.

Pour les déplacements privilégier le covoiturage, les transports en commun, la marche ou encore le vélo.

Pour se débarrasser de ses déchets verts, on peut composter.

Pour éviter la pollution des eaux, privilégier une agriculture raisonnée, une agriculture bio et la lutte biologique.

<https://www.gouvernement.fr/risques/pollution-de-l-air>

Ambre Carré