

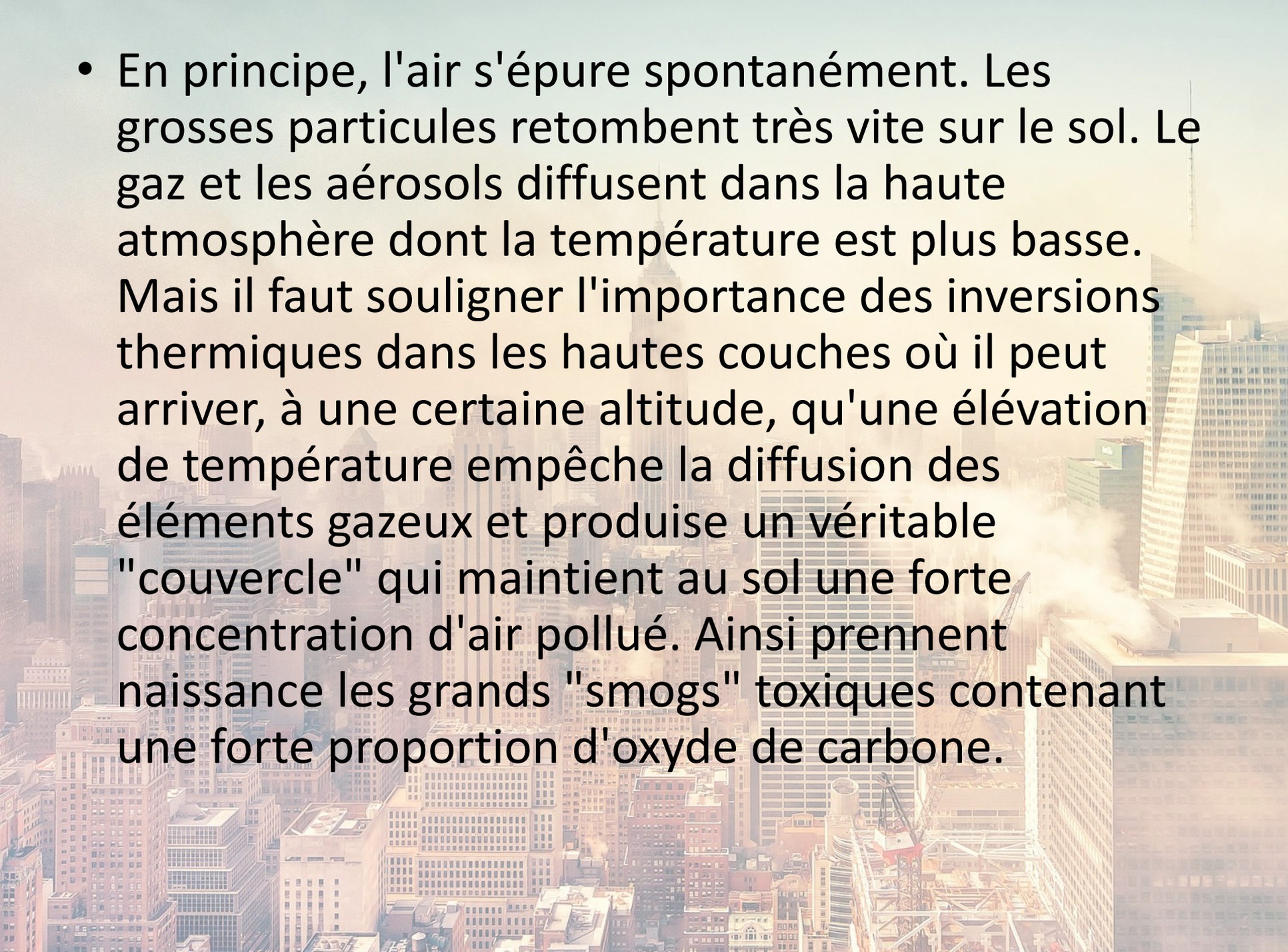
La pollution de l'air



- La pollution de l'air devient une véritable hantise, et une angoisse étreint actuellement l'homme. La pollution de l'air est un type de pollution caractérisé par une altération des niveaux de qualité et de pureté de l'air. L'ampleur de la menace s'est accrue par l'industrialisation, l'essor considérable pris par les villes, et la densité sans cesse croissante de la circulation automobile. On compte aujourd'hui des dizaines de milliers de molécules différentes, polluants avérés ou suspectés qui, pour beaucoup, agissent en synergie entre eux et avec d'autres paramètres (Ultraviolets solaire, hygrométrie, acides, etc.).



- En principe, l'air s'épure spontanément. Les grosses particules retombent très vite sur le sol. Le gaz et les aérosols diffusent dans la haute atmosphère dont la température est plus basse. Mais il faut souligner l'importance des inversions thermiques dans les hautes couches où il peut arriver, à une certaine altitude, qu'une élévation de température empêche la diffusion des éléments gazeux et produise un véritable "couvercle" qui maintient au sol une forte concentration d'air pollué. Ainsi prennent naissance les grands "smogs" toxiques contenant une forte proportion d'oxyde de carbone.





Comment limiter la pollution de l'air ?



- -Au niveau européen, des plafonds annuels d'émission sont fixés pour chaque pays, qui sont tenus de mettre en place des mesures sur leur territoire pour les respecter.
- -La directive REACH permet quant à elle de protéger les populations et l'environnement face à l'utilisation de produits chimiques.
- -Côté industriels, ils sont tenus de respecter certaines réglementations et de développer des technologies qui limitent la pollution de l'air.
- -Nous, les citoyens, pouvons également agir pour limiter la pollution de l'air. Nous pouvons par exemple éviter d'avoir recours à des transports motorisés quand on peut se déplacer en vélo ou à pied.



- **Comment réduire la pollution de l'eau**

Changer ses habitudes quotidiennes

Employez moins de produits chimiques



Ne versez pas de produits toxiques dans votre évier



Économisez l'eau

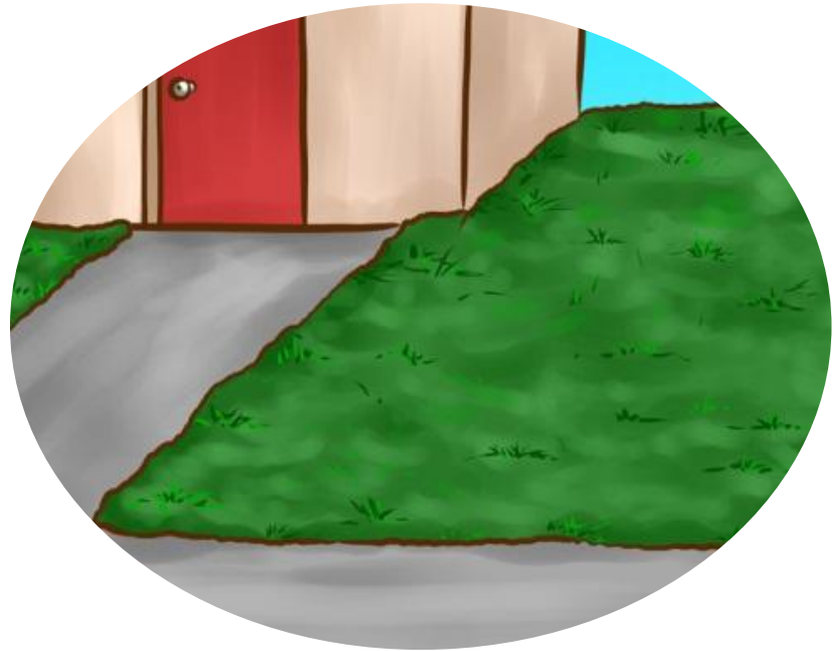


- **Ne pas contaminer son jardin**

**N'utilisez pas d'herbicide
ni de pesticide**



**Ne recouvrez pas la Terre
de ciment**

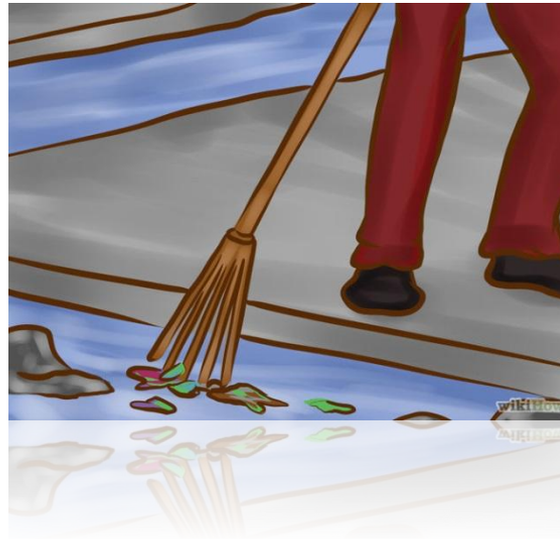


• *Transmettre le message*

Investissez-vous !



Nettoyez les plages.



Haussez la voix.



Pollution des sols



L'agriculture



Contamination du sol par des pesticides



Tassement du sol dû aux passages d'engins lourds



Pour protéger la pollution du sol , il faut éviter les décharges publiques et souvent les produits chimiques nocifs sont enterrés pour qu'ils ne fasse de mal à personne.



Merci de votre attention.

