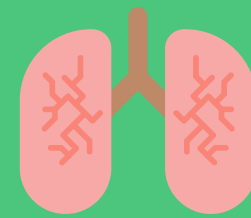




# PROTÉGER LES **ENFANTS** DE L'ENVIRONNEMENT

**Chaque année, 1,7 million de décès d'enfants de moins de 5 ans sont liés à l'environnement.**

**570 000** morts



**Infections respiratoires, dont la pneumonie**

**360 000** morts



**Diarrhée**

**270 000** morts



**Problèmes néonataux, dont la prématurité**

**200 000** morts



**Traumatismes accidentels, comme les brûlures ou les noyades**

**200 000** morts



**Paludisme**

**26%**



Organisation mondiale de la Santé

En réduisant les risques environnementaux, on pourrait éviter un quart de ces décès.



# PROTÉGER LES ENFANTS DE L'ENVIRONNEMENT

Les risques environnementaux comportent la pollution de l'air, les produits chimiques, la mauvaise qualité de l'eau, l'assainissement et l'hygiène.

LES ENFANTS SONT AFFECTÉS PAR :



La pollution de l'air



L'eau, l'assainissement et l'hygiène insuffisants



L'environnement bâti



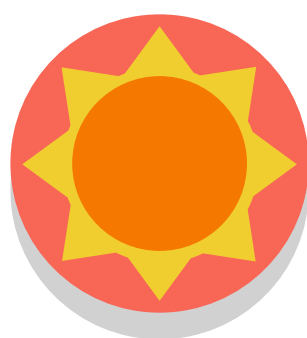
Le tabagisme passif



Les changements climatiques



Les déchets dangereux



Les rayonnements UV



Les produits chimiques dangereux

LES ENFANTS SONT ÉGALEMENT TOUCHÉS PAR DES MENACES ÉMERGENTES, COMME :



Les polluants organiques persistants et les perturbateurs endocriniens



Les déchets électroniques

Il est essentiel de réduire le plus possible ces risques pour protéger les enfants et atteindre les objectifs de développement durable.



Organisation mondiale de la Santé

# PROTÉGER LES ENFANTS DE L'ENVIRONNEMENT

**L'exposition aux dangers de l'environnement commence dans le ventre de la mère et peut avoir des effets tout au long de la vie.**



# PROTÉGER LES ENFANTS DE L'ENVIRONNEMENT

## POLLUTION DE L'AIR : Une menace invisible pour la santé des enfants.

Chaque année, la pollution de l'air provoque la

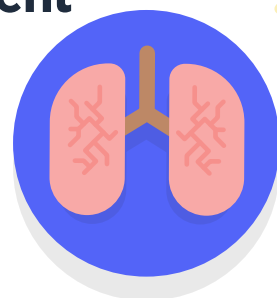
**mort de 570 000**

enfants de moins de 5 ans, qu'il s'agisse de la pollution de l'air intérieur ou extérieur ou de tabagisme passif.

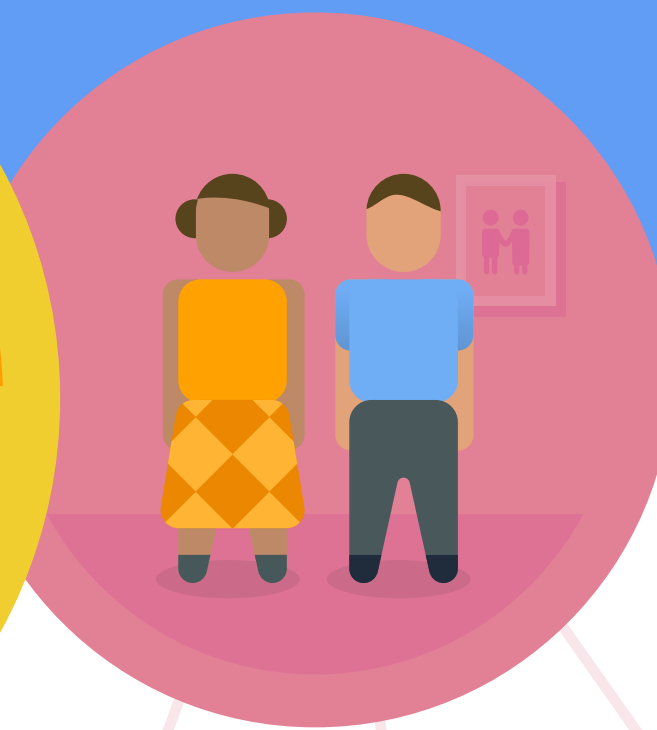
Chez l'enfant, la pollution de l'air peut :



retarder le développement cérébral



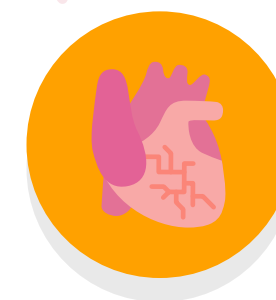
réduire la fonction pulmonaire et déclencher l'asthme



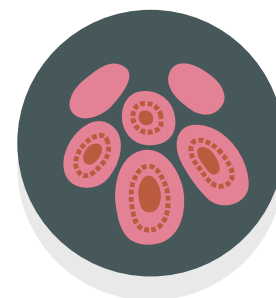
Elle peut également installer les conditions pour des problèmes à un stade ultérieur de la vie, comme :



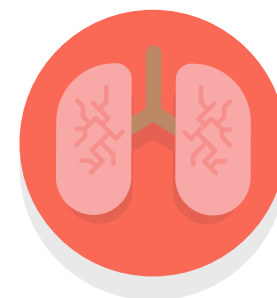
les accidents vasculaires cérébraux



les maladies cardiovasculaires

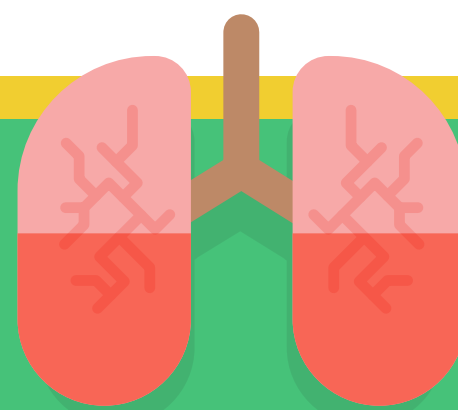


les cancers



les maladies respiratoires chroniques

Près d'un million d'enfants meurent de pneumonie chaque année. Le lien avec la pollution de l'air est établi dans la moitié de ces cas.



Organisation mondiale de la Santé