



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.



Organisation
mondiale de la Santé

Les enfants, adolescents compris, sont exposés à divers dangers présents dans les environnements dans lesquels ils vivent, font leurs apprentissages et jouent.

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

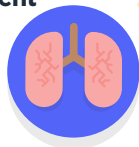
mort de 570 000

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



les cancers



les maladies respiratoires chroniques



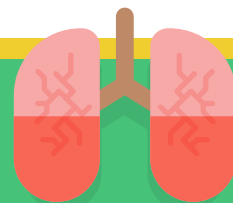
les maladies cardiovasculaires



les accidents vasculaires cérébraux

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

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