

LA POLLUTION DE L'AIR : UN TUEUR SILENCIEUX

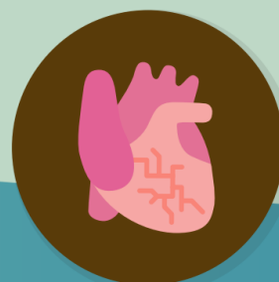
Chaque année, près de
**7 MILLIONS
DE DÉCÈS**

sont imputables à l'exposition
à la pollution de l'air
extérieur et intérieur.

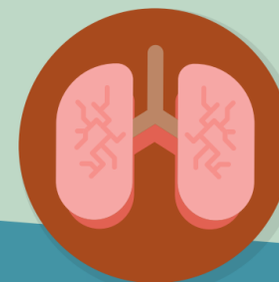
La pollution de l'air est un **risque environnemental majeur pour la santé**. En la réduisant, les pays peuvent faire baisser le nombre :



des AVC

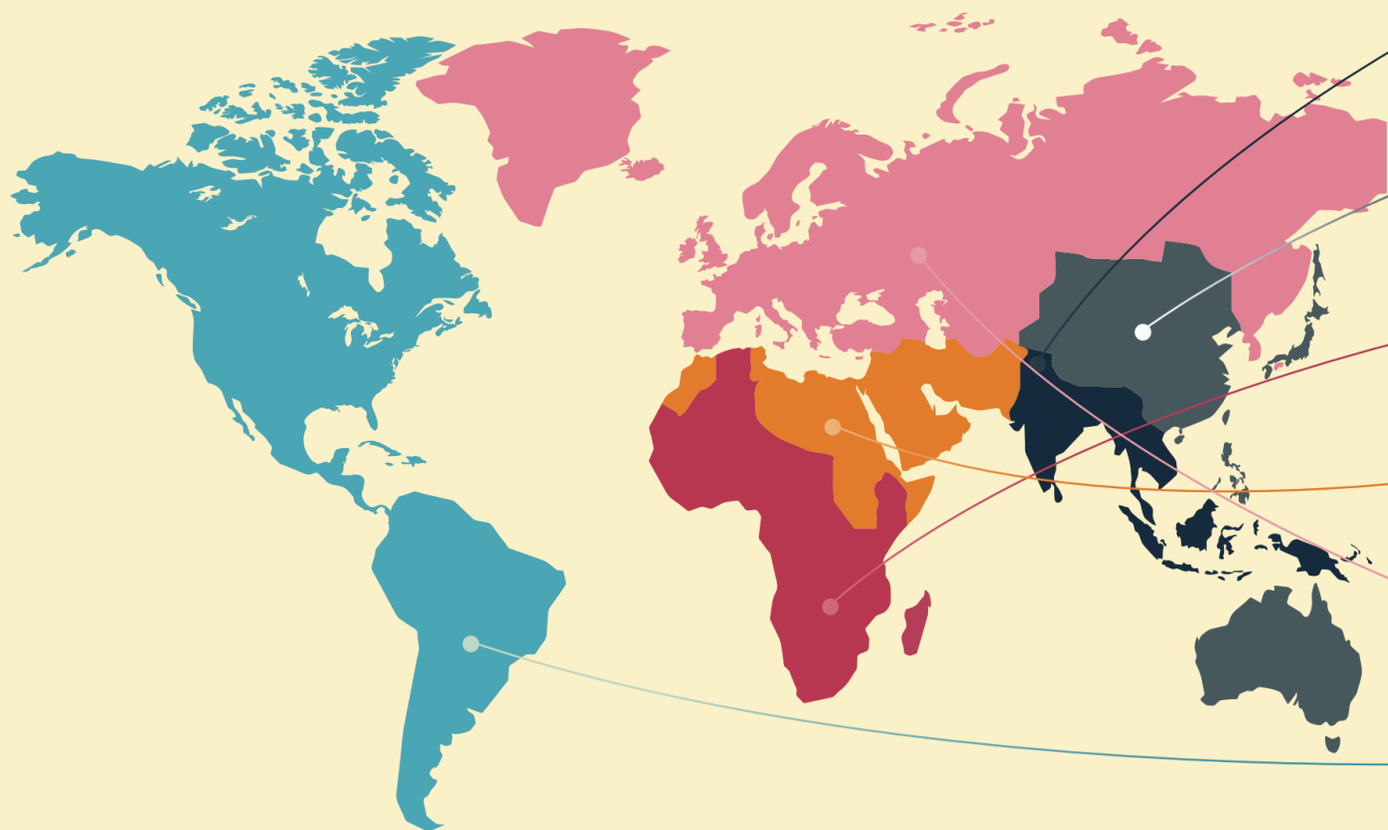


des
cardiopathies



des cancers du poumon,
mais aussi des maladies
respiratoires aiguës et
chroniques, comme l'asthme.

ESTIMATIONS SELON LES RÉGIONS DE L'OMS :



Plus de 2 millions de décès
dans la Région de l'Asie du Sud-Est



Plus de 2 millions de décès
dans la Région du Pacifique occidental



Près de 1 million
dans la Région africaine



Environ 500 000
dans la Région de la Méditerranée orientale



Environ 500 000
dans la Région européenne



Plus de 300 000
dans la Région des Amériques

UN AIR PUR POUR RESTER EN BONNE SANTÉ

#AirPollution

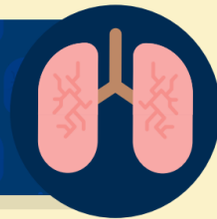


Organisation
mondiale de la Santé

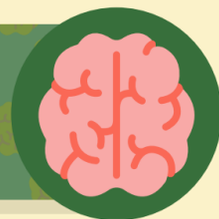
DÉCÈS LIÉS À LA POLLUTION DE L'AIR EXTÉRIEUR ET INTÉRIEUR



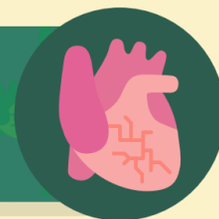
Chaque année, **7 millions** de personnes meurent prématurément de la pollution de l'air intérieur et extérieur, dont :



21 % par des pneumonies



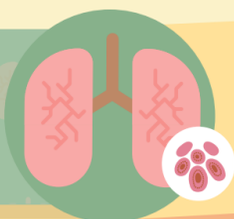
20 % par des AVC



34 %
par des cardiopathies
ischémiques



19 % par des bronchopneumopathies
chroniques obstructives (BPCO)



7 % par des au cancer pulmonaire

QUI EST LE PLUS TOUCHÉ PAR LA POLLUTION DE L'AIR ?

Les enfants

La pneumonie est la première cause de mortalité chez les enfants de moins de 5 ans. La pollution de l'air est un facteur de risque majeur.



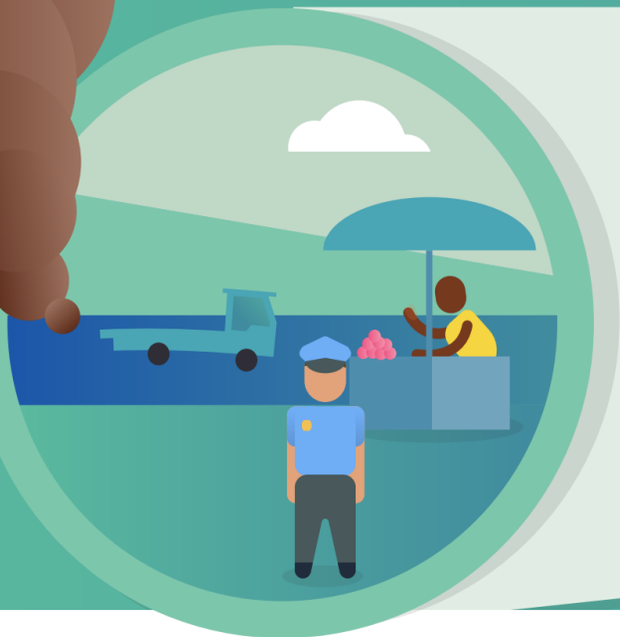
Les femmes

Les femmes travaillant dans des cuisines enfumées sont exposées à des niveaux élevés de pollution de l'air intérieur.



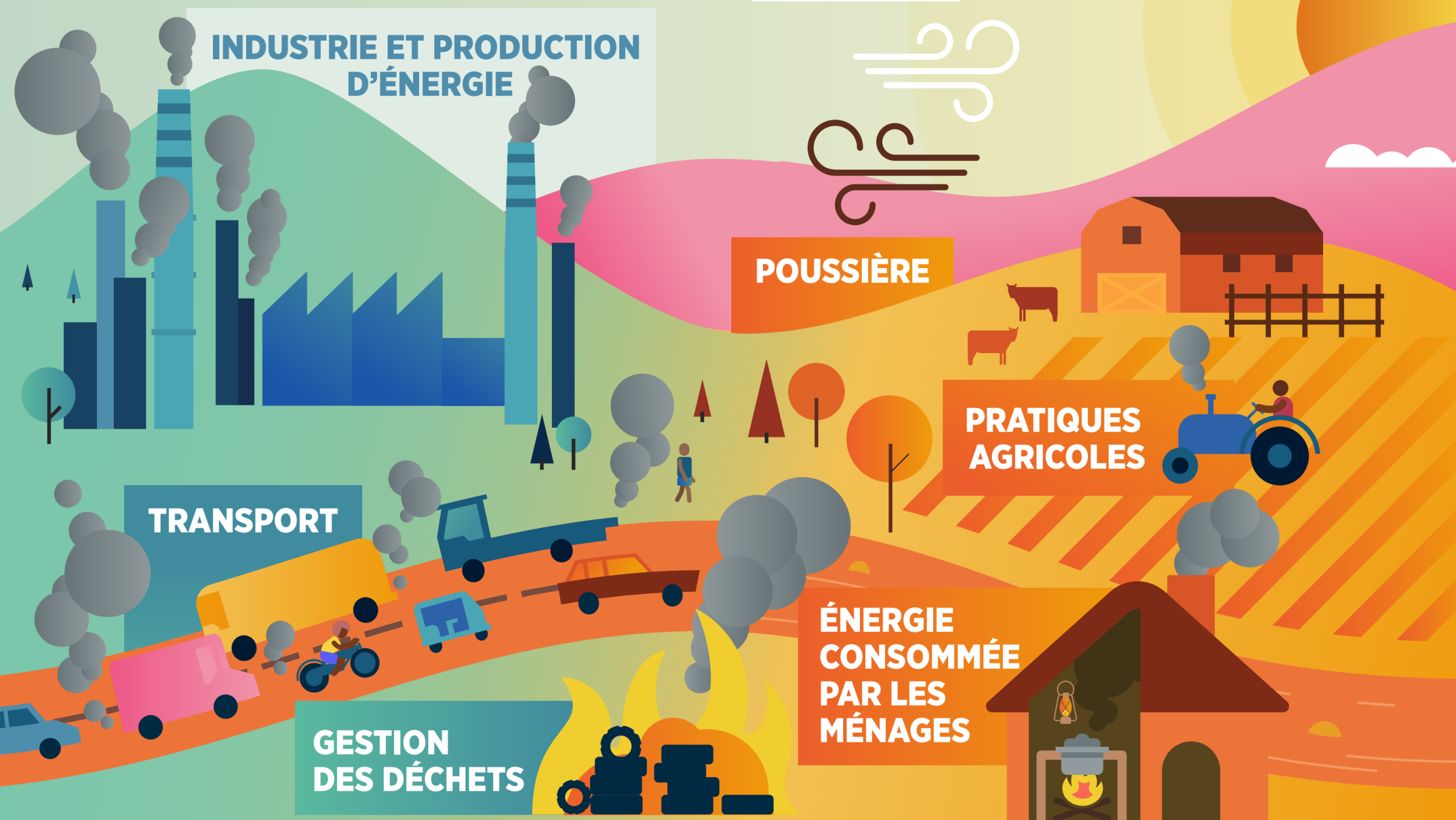
Les personnes travaillant à l'extérieur

Les personnes travaillant à l'extérieur, comme les vendeurs dans les rues ou les agents de la circulation, sont touchées par la pollution de l'air.



QUELLES SONT LES SOURCES DE POLLUTION DE L'AIR ?

La pollution de l'air extérieur touche les zones urbaines et rurales. Elle est due à de multiples facteurs :



Les pays ne peuvent pas venir seuls à bout de la pollution de l'air. C'est un défi mondial que nous devons tous relever.

UN AIR PUR POUR RESTER EN BONNE SANTÉ

#AirPollution

POLLUTION DE L'AIR À L'INTÉRIEUR DES HABITATIONS

Chaque année, **3.8 millions** de personnes meurent prématurément à cause de la pollution de l'air à l'intérieur des habitations (2016). Elle est avant tout due à l'utilisation du pétrole et des combustibles solides, comme le bois pour les fourneaux, les foyers ouverts et les lampes.

Les femmes et les enfants sont les plus exposés au risque.

18 %
des décès sont dus aux AVC

27 %
aux cardiopathies ischémiques

20 %
aux broncho-pneumopathies chroniques obstructives (BPCO)

8 %
au cancer du poumon

27 %
à la pneumonie

SOLUTIONS

INVESTIR DANS LA PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ À HAUT RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE.

AMÉLIORER LA GESTION DES DÉCHETS AU NIVEAU DES FAMILLES, DE L'INDUSTRIE ET DES MUNICIPALITÉS.

RÉDUIRE L'INCINÉRATION DES DÉCHETS AGRICOLES, LES INCENDIES DE FORÊTS ET CERTAINES ACTIVITÉS AGROFORESTIÈRES.

CONSTRUIRE DES VILLES PLUS VERTES ET PLUS COMPACTES AVEC DES BÂTIMENTS À HAUT RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE.

FOURNIR L'ACCÈS UNIVERSEL À DES COMBUSTIBLES ET TECHNOLOGIES PROPRES ET FINANCIÈREMENT ACCESSIBLES POUR LA CUISINE, LE CHAUFFAGE ET LA LUMIÈRE.

ÉTABLIR DES SYSTÈMES DE TRANSPORTS PUBLICS ABORDABLES ET DES RÉSEAUX PRENANT EN COMPTE LES BESOINS DES PIÉTONS ET DES CYCLISTES.