

L'actu du jour

« Les enfants les plus exposés à la pollution sont ceux qui vivent en ville »

« Trois enfants sur quatre respirent un air toxique en France. » C'est le cri d'alarme lancé par UNICEF France, le WWF France, le Réseau action climat et Respire. La situation est grave mais il existe des solutions ! *1jour1actu* a demandé quelques explications à Pierre Cannet, porte-parole du WWF France.



Effectuer les petits trajets à pied ou en vélo plutôt qu'en voiture : c'est l'une des solutions pour réduire la pollution de l'air. (© Getty Images)

1jour1actu : Quand l'UNICEF dit que « trois enfants sur quatre respirent un air toxique », que signifie le mot « toxique » ?

Pierre Cannet : Cela veut dire que cet air est composé de **particules et de polluants** qui viennent de nos activités, comme le transport, le chauffage des maisons ou encore des usines.

Quels sont ces polluants et ces particules ?

Pierre Cannet : Il y en a plusieurs. Les principaux sont le **dioxyde d'azote** (NO₂) et les **particules fines** (PM₁₀) et très fines (PM_{2.5}). Les particules sont si petites qu'**elles sont invisibles**. Et plus elles sont petites, plus elles sont dangereuses, car elles se mettent partout dans le corps...

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que l'UNICEF France vient de lancer une nouvelle campagne, « Pour chaque enfant, un air pur ! ».

Pourquoi les enfants sont plus fragiles face à la pollution ?

Pierre Cannet : Comme leurs poumons sont plus petits, ils respirent **plus vite que les adultes**. Un enfant est aussi en plein développement. La pollution peut perturber la croissance de ses muscles, le développement de son cerveau... Elle peut causer des troubles respiratoires, comme les **bronchites** ou **l'asthme**.

Qui sont les enfants les plus exposés à cette pollution ?

Pierre Cannet : Ce sont les enfants qui vivent en ville, en particulier ceux dont la maison ou l'école se trouve **près d'une grande route**.

Existe-t-il des solutions pour lutter contre cette pollution ?

Pierre Cannet : Oui ! Le transport routier est le principal responsable. On peut réduire le nombre de véhicules en circulation, **en prenant des passagers** dans sa voiture plutôt que d'être seul. Près de la moitié des trajets quotidiens en voiture font moins de 3 km : pourquoi ne pas **marcher** ou utiliser son **vélo** à la place ?

Que peuvent faire les maires pour lutter contre la pollution ?

Pierre Cannet : Ils peuvent installer des **pistes cyclables**, favoriser le transport en bus, le covoiturage. Ils peuvent aussi mettre en place des **zones à faibles émissions** : ce sont des endroits où les très vieux véhicules, les plus polluants, sont interdits. Les enfants peuvent demander aux adultes de **les protéger** !

Propos recueillis par **Sandra Laboucarie**

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)