

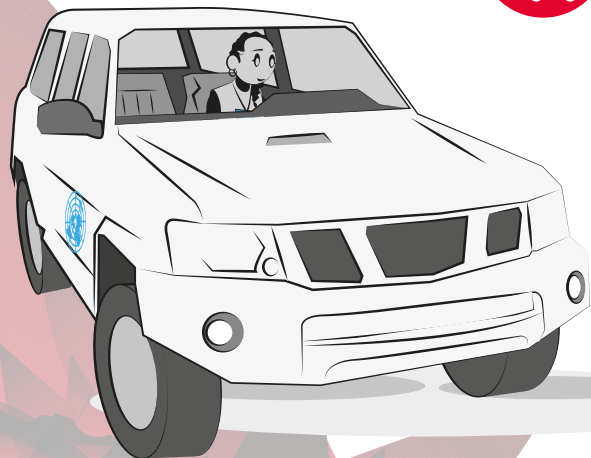
TRANSPORT ET CARBURANT

Le saviez-vous ?



L'exposition à une mauvaise qualité de l'air entraîne des incidences sanitaires importantes, qui a été la cause de **7 millions de décès prématurés en 2014**. Selon l'OMS, la pollution de l'air entraîne des maladies cardio-vasculaires; des maladies respiratoires, des cancers de poumon et des infections aiguës respiratoires inférieures sur les enfants.

Les véhicules à moteur thermique émettent des polluants (CO₂, méthane, oxyde d'azote...) contribuant à l'effet de serre et donc au réchauffement planétaire. En 2013, le transport des personnes et des marchandises est source de 23% des émissions de CO₂ et le trafic aérien émet chaque année 650 millions de tonnes de CO₂.



**En gérant mieux mes déplacements, je peux faire des économies...
et contribue à préserver notre environnement et ma santé.**

Que puis-je faire ?



POUR MES DÉPLACEMENTS

- ▶ Je planifie mes déplacements, notamment pour faire des missions conjointes.
- ▶ Je me renseigne sur les plateformes de covoiturage existantes et j'essaie de faire du covoiturage ou d'utiliser les transports en commun.

POUR MES ACHATS ET GESTION DE VÉHICULES

- ▶ J'achète des voitures à faible consommation de carburant.
- ▶ Je mets en place un système d'approvisionnement et de service écologiques : achat de voiture moins polluantes, utilisation de 4x4 pour les missions, de berlines pour les déplacements en ville, voire de 2 roues pour les courriers.
- ▶ Je sensibilise les chauffeurs à l'éco-conduite (couper le moteur après trois minutes d'arrêt, limiter l'utilisation de la climatisation, pas de conduite dite sportive...)
- ▶ Je limite les affectations personnelles de voiture : utilisation d'un *pool* de véhicules.
- ▶ Je limite les voyages en avion et évite les classes affaires.
- ▶ Je favorise les achats locaux.



POUR EN SAVOIR PLUS