



### Impacts du tabac en quelques chiffres

#### EAU

**22 MILLIARDS**

= Litres d'eau utilisés chaque année pour produire une tonne de tabac.

#### TERRE

**600 MILLIONS**

= Arbres abattus chaque année pour produire des cigarettes dans le monde.



Tabagir

#### HOMME

**33 MILLIONS**

= Cultivateurs de tabac dans le monde atteints de la maladie du tabac vert, par absorption transdermique de la nicotine.

#### AIR

**84 MILLIONS**

= Tonnes de CO2 libérées chaque année dans l'atmosphère pour la production totale de tabac. Contribuant à la hausse du réchauffement climatique.

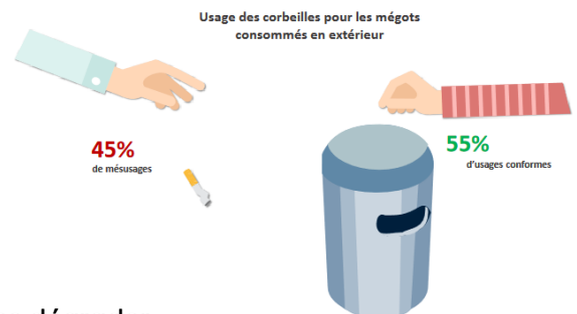
Source : Tobacco : poisoning our planet. Genève : Organisation mondiale de la santé (OMS), 2022, 16 p. En ligne : <https://www.who.int/publications/i/item/9789240051287>

### Impacts des comportements autour du tabac sur la pollution de la planète



#### Mégots

- Plus d'1 mégot sur 2 est correctement jeté par le fumeur dans l'espace public (corbeille ou cendrier).
- La présence des corbeilles/cendriers favorise le bon geste vis-à-vis des mégots.
- Leurs usages conformes sont plus fréquents de la part des femmes.
- 90% des fumeurs estiment avoir un rôle à jouer dans la résolution du problème des mégots dans la rue.
- 66% des mégots finissent dans la nature et mettent 10 ans pour se dégrader.
- 40% des mégots échouent dans les océans, ce qui en font les 1<sup>ers</sup> responsables de la pollution.



#### Consommateurs

- Pour une personne ayant fumé un paquet de cigarettes/jour pendant 50 ans :
- Il faudrait planter 132 arbres tous les 10 ans pour compenser son empreinte carbone.
  - Elle aura consommé autant d'eau que la consommation domestique moyenne d'un Français pendant 25 ans (1,4 millions de litres d'eau).

Source : Dunning Hayley, Wilson Johanna. Cigarettes have a significant impact on the environment, not just health. Londres : Imperial Collège, 2018. En ligne : <https://www.imperial.ac.uk.translate.goog/news/cigarettes-have-significant-impact-environment-just/>

ALCOMÉ. Étude OPTAE sur le gisement des mégots abandonnés sur l'espace public. Résultats d'enquête, juillet 2022. En ligne : <https://alcome.eco/etudes-megots/#document-etude>



## 👉 Solutions collectives

Renforcer les mesures législatives à l'égard des entreprises et producteurs de tabac :

- Obliger les producteurs de tabac à couvrir les coûts du nettoyage ou du transport liés aux mégots (Art 5.3 de la CCLAT (Convention Cadre pour la Lutte Antitabac de l'Organisation Mondiale de la Santé))
- Imposer de fortes taxes sur le tabac pouvant inclure une taxe environnementale.



Renforcer les opérations de nettoyage sur les sites les plus pollués :

- Les plages (ex. association « terres océanes »)
- Les campus, montagnes, centres-ville (ex : opérations « Zéro Mégot »)



Limiter la propagation des mégots dans la nature :

- Cendriers de poche à disposition (bars et restaurants, festivals...)
- Amende pour les personnes qui jettent un mégot par terre.



Recycler les filtres à cigarettes en matière plastique pour les transformer en objets divers : pots à crayons, règles, cendriers (*société bretonne MéGo*).



Multiplier les dispositifs « Espaces Sans Tabac » en extérieur (aux abords des crèches, médiathèques, parcs, salles de sports.)

## 👉 Solutions individuelles

### ARRÊTER DE FUMER

- Trouvez votre motivation.
- Faites-vous accompagner et préparez-vous.
- Adoptez votre stratégie pour mettre toutes les chances de votre côté.

### ADOPTER UN COMPORTEMENT RESPONSABLE

- Chacun est acteur de la protection de l'environnement.
- Les fumeurs peuvent prendre conscience de l'impact environnemental d'un jet de mégot.
- Les non-fumeurs peuvent à leur tour sensibiliser leurs proches fumeurs.

### RESTER SENSIBILISÉ(E) SUR LE SUJET

- La sensibilisation est le premier pas vers la réduction de la pollution issue des mégots.
- Informez et cultivez les bons gestes pour que chacun puisse adopter des comportements éco-responsables.



**Dénormaliser, et désociabiliser le tabac afin de prévenir l'entrée dans la consommation du produit est une priorité absolue pour la préservation de la santé des personnes et de la planète.**

Source : Sensibilisation à la pollution des mégots. Bordeaux : ÉcoMégot, 2022. En ligne : <https://ecomegot.com/solutions-gestion-des-megots/sensibiliser-pollution-megot/>

Octobre 2022