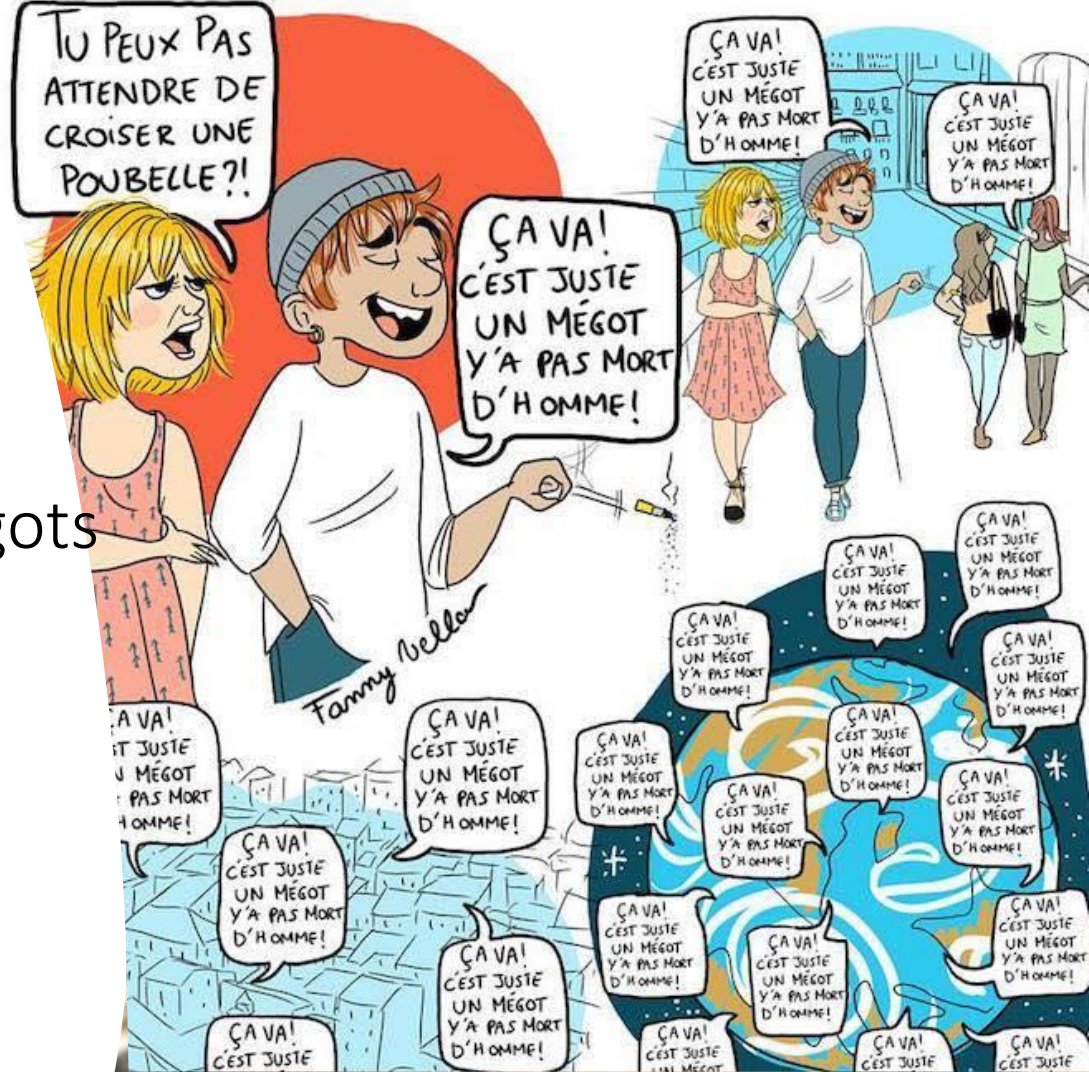




WORLD CLEANUP DAY 2020

traitements spécifiques des déchets mégots

Bilan de valorisation mégots





Bilan général

JOURNÉE MONDIALE DU NETTOYAGE DE NOTRE PLANÈTE *(en mode CoVid)*

Le bilan national 2020



139 000
personnes mobilisées
et en petits comités !

525
tonnes et



1400m³
de déchets ramassés !



28 000 En Occitanie

24 000 Dans les Hauts-de-France

20 000 En Île-de-France



5 MILLIONS
de mégots

avec beaucoup de ça, vraiment beaucoup



4 000 CleanUp organisés

2 175 CleanUp référencés

Et de l'insolite

- Des clés de voiture
- Un portefeuille
- Des sonotones
- Des tututes
- Un MacBook
- Des téléphones vintage
- Une véritable petite tortue
- Et bien d'autres encore !



166 PAYS
11 MILLIONS
de participants !



Dispositif pour la valorisation des collectes de mégots

Une cinquantaine de CleanUp ont utilisé le dispositif de valorisation

- Des écoles
- Des associations ou groupes locaux
- Des collectivités
- Des entreprises

5 partenaires nationaux ont participé au dispositif

- ▼ Franprix IdF
- Cy-clope
- MéGO!
- EcoMEGOT
- Valomego



Valorisation énergétique



+1 réseau de collecte en IdF pour MéGO!

Recyclage





Dispositif pour la valorisation des collectes de mégots

Partenaire	Poids mégots	Nbre
Cyclope	101,15	404600
MéGO	72,40	289600
MéGO par Franprix/CKFD	61,20	244800
Valomégo	16,25	65000
	251,00	1004000



Mégots valorisés grâce au World CleanUp Day et ses partenaires =

250kg soit 1 000 000 mégots



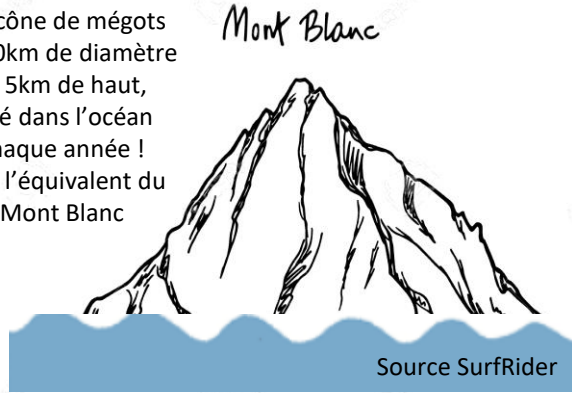
Les suites

- **Analyser et Valoriser le bilan avec les partenaires**
- **Poursuivre la réflexion du groupe mégots WCUD**
- **Suivre la mise en place de l'éco-organisme de la filière des produits du tabac pour faire prendre en compte les enjeux environnementaux et associatifs, et la participation citoyenne**
- **Préparer le WCUD 2021, dispositif mégots, plus en amont**
- **Donner plus de visibilité au fléau « mégots »**



Le mégot, un fléau pour la biodiversité

Un cône de mégots de 10km de diamètre et 5km de haut, jeté dans l'océan chaque année ! Soit l'équivalent du Mont Blanc



64 milliards de cigarettes consommées en France en 2020, soit 14080 tonnes de mégots produites. Environ 12 % sont jetés négligemment par terre, en ville ou dans la nature, soit 1700 tonnes selon la Mission Mégots (étude OpinionWay 2020, chiffres à vérifier). Les mégots finissent leur course en mer en suivant le cycle de l'eau.

Les chiffres clés du fléau mégot

(Source Sté MÉGO)

1	fumeur	sur 2 jette ses mégots par la fenêtre de sa voiture
8	millions	de mégots de cigarettes jetées chaque minute dans le monde
12	ans	Pour se dégrader en micro-particules plastiques (de 2 à 12 ans selon conditions)
16	pour cent	Des départs de feux occasionnés par un mégot jeté négligemment dans la nature
96	heures	pour tuer la moitié des petits poissons dans un litre d'eau en présence d'un seul mégot
500	litres	d'eau pollués par la présence d'un seul mégot. Traces observables, et effet sur la faune et la flore
2500	substances	chimiques présentes dans l'étude d'une cigarette, dont une cinquantaine toxiques ou cancérigènes
4300	milliards	de mégots de cigarettes jetés dans le monde chaque année

Le mégot voyage, tue et pollue toujours 2 fois !

Une première fois, là où il est jeté.

Dans les 15 jours qui suivent, il est canalisé par le vent, lessivé par les eaux de pluies et libère ses polluants chimiques dans le ruissellement, vers les nappes phréatiques et cours d'eau. Ses effets sur la biodiversité sont attestés par une étude de l'Ineris.

Une deuxième fois, arrivé à l'océan.

La plupart des mégots jetés par terre rejoignent l'océan par le réseau d'égouts et d'eaux pluviales. Ils peuvent être mangés par des oiseaux, des poissons ou crustacés, qui les confondent avec de la nourriture et s'étouffent avec. L'acétate de cellulose des mégots se dégrade en micro-particules plastiques, il intègre la chaîne alimentaire ou bien il s'agglutine aux soutes de magma plastique présentes sur toutes les mers.

