

TRAITEMENTS SPÉCIFIQUES DES DÉCHETS MÉGOTS

Bilan de valorisation mégots

FRANCE • 2021



Journée mondiale du nettoyage de notre planète Bilan France 2021



Le bilan national 2021 



158 000
personnes mobilisées

617  et **2 072 m³**
tonnes
de déchets ramassés !

dont **444 tonnes** et **1321 m³**
de déchets résiduels
172 t + 751 m³
de déchets valorisables



2454 cleanups référencés
4000 cleanups organisés



8,7 millions mégots
Dont + 750 000 valorisés par 10 partenaires nationaux
4,4 millions de m³ d'eau épargnés !

#top3 régions



1. Occitanie
2. Départements d'Outre-Mer
3. Provence-Alpes-Côte-d'Azur



90 000
masques

Et de l'insolite

Arme à feu, extincteur, caleçon,
barrière, ballon d'eau,
palme...





837 CleanUp ont déclaré
avoir collecté les mégots à part,
et ont dénombré
8,7 Millions de mégots ramassés

221 CleanUp ont fait appel aux partenaires du
WCUD pour la valorisation de leur collecte
Et ont permis le traitement de **1 150 000 mégots**
Soit **290 kg**



Les partenaires mégots WCUD 2021

Pour le traitement des collectes mégots de leurs clients entreprises et collectivités, nos partenaires professionnels se partagent entre la valorisation énergétique, et le recyclage matière. Vous pouvez trouver les renseignements détaillés et les contacts sur chacun des sites de nos partenaires référencés ci-dessous

Recyclage matière

L'acétate de cellulose composant le filtre de cigarette est une matière plastique entrant dans les objectifs de la loi économie circulaire, pour 100% de plastique recyclé pour 2025



<https://me-go.fr/>



<https://www.facebook.com/essentielpro/>



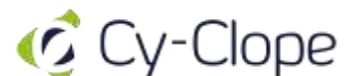
<https://tchaomegot.com/>



<http://www.gumego.com/>

Valorisation énergétique

Les mégots sont mélangés à d'autres déchets dangereux, comme les huiles de moteurs ou des peintures, afin d'être transformés en une poudre nommée Combustible de Substitution Energétique (CSE), dont l'incinération sert à produire de l'électricité ou du chauffage urbain



<https://cy-clope.com/>



<https://ecomegot.com/>



<https://www.cse81.com/>



<http://www.recyclop.org/>



<https://www.facebook.com/re6clope/>

Des partenaires plus nombreux et plus répartis

Le traitement des mégots est limité encore cette année au territoire métropolitain, mais nous avons maintenant un partenaire en Corse !

La couverture Ile de France et Hauts de France était insuffisante. Et nous souffrons comme d'autres de la « diagonale du vide » entre le Grand Est et le Massif Central

Grâce à leur réseau associatif TreebClope et Recyclop ont ouvert de nombreux points d'apport mégots supplémentaires



Dispositif pour la valorisation des collectes de mégots 2021

Partenaire	Nombre de Clean Up	Poids mégots (kg)	Nbre
Cyclope	30	51,35	205 000
MEGO!	75	83,30	333 190
Mange Mégot	5	8,3	33 400
EcoMégot	27	11,95	47 800
Recyclop	8	41,25	166 000
Valomégo	36	25	100 000
Tree6Clope	18	37,75	151 000
TchaoMégot	18	25,25	101 000
Stop Gum And Mégot	2	1,25	5 000
Divers GreenMinded- KeepClean	2	3,75	15 000
	221	289,00	1 142 400

Mégots valorisés grâce au World CleanUp Day et ses partenaires

290kg soit 1 150 000 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
- Préparer le WCUD 2022, dispositif mégots, plus en amont
- Donner plus de visibilité au fléau « mégots »





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



16%

Des départs de feux occasionnés par un mégot jeté négligemment dans la nature



2500 substances

chimiques présentes dans l'étude d'une cigarette, dont une cinquantaine toxiques ou cancérigènes



12 ans

Pour se dégrader en micro-particules plastiques (de 2 à 12 ans selon conditions)



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



4300 milliards

de mégots de cigarettes jetés dans le monde chaque année

(Source Sté MéGO)

Le mégot voyage, tue et pollue toujours 2 fois !



Une première fois, là ou 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 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 ruissellement des eaux de pluie, et le lavage urbain. 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, il intègre la chaîne alimentaire ou bien il s'agglutine aux soutes de magma plastique présentes sur toutes les mers.

