



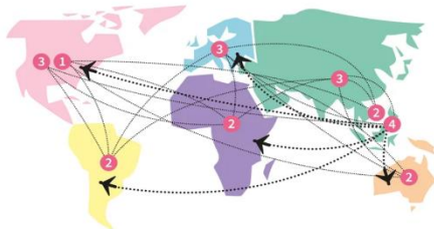
Quelques petites astuces faciles à mettre en place pour réduire vos déchets

FLASH INFO 2022

(Janvier)

Prendre soin de son portable pour préserver la planète !

QUATRE TOURS DU MONDE POUR FABRIQUER UN SMARTPHONE



1. **Conception** le plus souvent aux États-Unis

2. **Extraction et transformation des matières premières** en Asie du Sud-Est, en Australie, en Afrique centrale et en Amérique du Sud

3. **Fabrication des principaux composants** en Asie, aux États-Unis et en Europe

4. **Assemblage** en Asie du Sud-Est

↑
Distribution vers le reste du monde, souvent en avion.

Crédit : Ademe.

Fabriquer un smartphone d'au moins 5,5 pouces mobilise 200 kg de matières premières.

9 français sur 10 changent leur smartphone bien qu'il fonctionne toujours : il devient indispensable de sensibiliser le public à une consommation plus raisonnée.

*Source : ADEME / Agence Giboulées

(Février)

Nos objets ont de l'avenir !



*© MTE

En modifiant un peu nos habitudes de consommation, nous pouvons allonger considérablement la durée de vie de nos objets, ce qui diminuera nos besoins en production et réduira nos déchets.



Votre choix peut être guidé par exemple par « l'indice de réparabilité » ; pour s'y retrouver, consultez le site www.longuevieauxobjets.gouv.fr

(Mars)



Des mails, dans notre boîte, il y en a tant...

Ce n'est pas bon pour l'environnement.



Alors, j'agis pour l'avenir : je trie, j'archive, je supprime !

(Avril)

Mieux consommer et vivre plus léger

Nous achetons et gardons des tas d'objets, dont certains ne sont jamais utilisés : 2,5 tonnes d'objets accumulés = 45 tonnes de matières mobilisées pour les fabriquer *



Trier, Donner, Revendre, Recycler et ne pas Ré encombrer ! Nous pouvons agir pour changer la donne.



Tous les textiles même usagers sont recyclés (ou autre chose ☐)

(Mai)

Un masque jeté à terre...

C'est un masque qui se retrouvera dans les océans : fabriqués à partir de plastique, les masques jetables ne sont pas recyclables. Ils se multiplient sur la planète et dans les océans.



La solution est simple : je le jette dans la poubelle grise ou je choisis un masque en tissu.

(Juin)



Un tiers de nos ordures ménagères sont des matières organiques.

En les jetant, nous les transformons en matière polluante (leur traitement nécessite du transport, du tri et la plupart du temps ces biodéchets sont incinérés.)



Alors, le geste à débiter au printemps pour faire du bien à la planète, c'est de composter !

Pour vous aider, contacter le service environnement de la mairie ou Luc Bahurel de la communauté de communes Le Grésivaudan.

(Juillet)

Petits mégots = grand fléau



30 milliards de cigarettes fumées finissent dans la nature chaque année en France, soit 25 000 tonnes !

Responsable de 30 % de la pollution des océans, 1 seul mégot pollue 500 litres d'eau.



Chacun peut agir d'un simple geste : ne pas les jeter par terre mais utiliser un cendrier.

(Septembre)

1 seul tee-shirt en coton consomme 2700 litres d'eau et beaucoup de pesticides...

Chaque fripe achetée est un vêtement qui ne sera pas produit, des matières premières et des ressources naturelles qui ne seront pas utilisées.



Acheter ses vêtements d'occasion pour limiter le gaspillage et préserver l'environnement.

(Octobre)

C'est le mois de la nuit : l'obscurité est favorable à la biodiversité, à la santé humaine, à la vue sur le ciel étoilé et bien d'autres choses...



N'éclairez pas vos jardins lorsque vous n'y êtes pas.

(Novembre) – pas de rubrique

(Décembre)



L'impact climatique des déchets ne se limite pas à leur seul traitement : **c'est l'étape de production qui se révèle la plus émettrice de gaz à effet de serre**. Il est donc nécessaire de développer des logiques de réemploi et de réparation pour allonger la durée de vie de nos objets.