



Défi « Réduisons nos déchets »

du 11 janvier au 11 avril 2024

Pourquoi un tel défi ?

14 milliards d'euros par an dépensés pour la gestion publique des déchets en France





Défi « Réduisons nos déchets »



352 kg/pers/an de déchets ménagers (en Pays d'Aix)

mis dans la poubelle verte

finissent dans le centre d'enfouissement de l'Arbois



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

**!!! 20 semi-remorques d'ordures ménagères chaque jour
sont enfouis à l'Arbois**

**!!! 5 semi-remorques vont chaque jour au centre de tri
des Pennes Mirabeau**



Défi « Réduisons nos déchets »

Des solutions existent

avec des actes plus réfléchis, engagés et volontaires



CABRIÈS 
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

1^{ère} action utile
le tri



Parmi ces 352 kg de déchets

73% pourraient être triés

Défi « Réduisons nos déchets »

1^{ère} action utile
le tri



24% devraient
être compostés



48% devraient aller
dans la poubelle jaune



27% devraient aller
en déchetterie



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

LE COMPOST ou l'art du compostage ! Que mettre dans le bac à compost lorsque l'on débute?

Déchets humides (verts)

Epluchures de légumes, fruits (hors agrumes)

Restes de légumes et de fruits, aliments périmés

Fleurs fanées,

Sachet de thé sans agraphe

Mauvaises herbes sans graine,

Gazon, taille de haie

Déchets secs (bruns)

Marc de café

Coquilles d'œuf écrasées

Coquilles de petits fruits secs

Papier essuie-tout, serviettes et mouchoir en papier blanc

Cartons non imprimés en petits morceaux

Ecorces d'arbres, copeaux de bois, sciure



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

LE COMPOST ou l'art du compostage Que doit-on éviter ?

Risque d'attirer les nuisibles et de développer des odeurs:

**Les Viandes – Poissons – Coquillages - Fromages
Pain - Viennoiserie**

Les matières grasses, très grasses – les huiles

Peu ou pas d'épluchure de pommes de terre

Les graines de certaines plantes qui peuvent germer : tomates, potirons

Les filtres à café

Les feuilles malades - Les résineux

Les noyaux de pêche, abricot, avocat

Très ou trop longs à se décomposer:

Les feuilles de : chêne, érable, hêtre, châtaignier, platane à moins de les broyer.

Les peaux d'agrumes

Les coques de noix, noisette, amande



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

LA POUBELLE JAUNE:

1^{ère} action utile
le tri

75 kg/pers/an d'emballages que l'on paye pour être ...JETES



Cartons, papiers, plastiques, boites métalliques, alu

La production totale d'emballages ménagers en France est de 4,640 millions de tonnes par an

Les emballages représentent 21% du tonnage de déchets produits par habitant.

Défi « Réduisons nos déchets »

LA POUBELLE JAUNE : un grand pas vers le recyclage

1^{ère} action utile
le tri

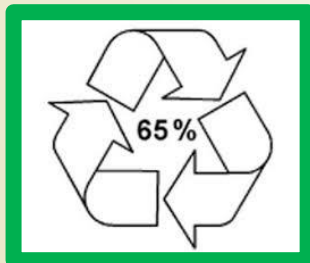
Le jeu des logos



Pas recyclable
Va disparaître
C'est l'entreprise qui paie une taxe



Emballage recyclable mais trop
peu de contrôle pour ce logo



Pas recyclable mais
65% fait en matières recyclées

consigne



Produits pour
déchetterie



Emballages
recyclables





CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

LA POUBELLE JAUNE : un grand pas vers le recyclage

Trier vaut mieux qu'enfouir
mais les déchets ne sont pas recyclables à l'infini



Exemple du plastique

Moins de 2% des plastiques recyclés le sont plus d'1 fois (sauf pour les PET)



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

LE TRI DES PLASTIQUES

Trier pour recycler vaut mieux qu'enfouir
mais les déchets ne sont pas recyclables à l'infini

Le plastique

Temps de décomposition d'objets en plastique :

- un sac : 450 ans
- une bouteille : 100 à 1000 ans
- un filet de pêche : 600 ans
- le polystyrène expansé (les fameuses billes blanches) : 1000 ans

Défi « Réduisons nos déchets »

LE TRI DES TEXTILES

Trier pour recycler vaut mieux qu'enfouir
mais les déchets ne sont pas recyclables
à l'infini

Le textile

Temps de décomposition :

- en nylon : entre 30 et 40 ans
- en polyester : 20 à 200 ans
- en acrylique : 200 ans

HOW LONG IT TAKES FOR YOUR CLOTHES TO DECOMPOSE



Denim jacket
10-12 months



Wool sweater
4-5 years



Leather bag
50 years



Linen shirt
2 weeks



Cotton socks
4-5 months



Sports bra
100-200 years



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

1^{ère} action utile
le tri



Avec L'incassable
Marseille
<https://lincassable.com>

LA CONSIGNE : un principe vertueux

Points de collecte

Les Bio and Co,
La cave des ours,
Ma Terre,
V&B

Producteurs engagés

Le verre se recycle à l'infini

=> Une réduction de 79% d'émission de CO2 // au recyclage

=> Une économie // aux 35€/tonne en recyclage et aux 106€/tonne en enfouissement



BIÈRE

Brasserie Artisanale
de Provence
Rousset (13)



BIÈRE

Brasserie La Baroude
Aix-en-Provence (13)



BIÈRE

Bulles de Provence
Aix-en-Provence (13)



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

**Autre action utile:
la seconde vie**

LA SECONDE VIE avec LES RESSOURCERIES:

Les ressourceries dans le Pays d'Aix

De fil en aiguille à Pertuis

La fontaine aux jouets à Aix

Evolio à Gardanne

L'Adava à Aix

Elan Jouques à Jouques

Remise en jeux Eguilles et Vitrolles

Emmaüs Cabriès et Aix

Histoire sans fin Venelles

Mais aussi à Marseille, Lançon Provence, Martigues, Istres, Gignac-la Nerthe, Aubagne



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

Autre action utile:
la seconde vie

LA SECONDE VIE en RECYCLANT, en s'amusant

Maracas



Tawashis : une éponge lavable réutilisable





CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

2ème action
essentielle:
Réduire

Réduire, c'est lutter
contre les déchets

Temps de décomposition





CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

3 bonnes raisons de réduire ses déchets

1

Économie des matières premières épuisables

2

Limitation des impacts sur l'environnement et la santé

3

Diminution des coûts liés au traitement du déchet

Réduire vaut mieux que trier et recycler



des matières premières extraites



de CO2 pour assurer le recyclage des produits



des déchets non recyclables



des dépenses => je ne paie plus l'emballage que je vais jeter



des coûts liés au traitement des déchets



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

Trier est nécessaire pour recycler

**Recycler vaut mieux qu'enfouir
mais
les déchets ne sont pas recyclables à l'infini**

Réduire vaut mieux que recycler





Défi « Réduisons nos déchets »

Quelques chiffres repères



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

Quelques chiffres

(2019 France)

1/3 des aliments produits sont gaspillés soit 20 kg/pers/an

Encore 13,6 kg de prospectus par pers/an soit 20 kg de bois, 200 l.d'eau, 120 kwh d'électricité

100 kg d'emballages par pers/an

17 ramettes de 500 feuilles = 1 année pour une classe = 1 arbre



Défi « Réduisons nos déchets »

Quelques chiffres

(2019 France)

Economie :

Pour 1 emploi dans l'industrie de l'élimination des déchets, c'est :

- **10 emplois dans l'industrie de la réutilisation**
- **100 emplois en repensant le système (réparation, réutilisation, relocalisation)**



CABRIÈS
EN TRANSITION



Défi « Réduisons nos déchets »

Allégeons la poubelle verte et jaune

En réduisant



En compostant



En débarrassant

