

# Conseils pratiques pour reconnaître la litière végétale

# La litière pour chat et l'environnement : un enjeu majeur

15.1 millions de chats domestiques en France\*



## Lire les emballages

Il comporte souvent des illustrations, des photos, des arbres ou des plantes



## La mention

Elles portent la mention "compostable" et/ou "biodégradable". Ce sont souvent des litières agglomérantes.



## Lire l'étiquette

Ces litières sont à base de bois, de céréales, de tofu, etc.



## Le compostage domestique

Il se fait à part pour éviter tout risque sanitaire, les femmes enceintes ne doivent manipuler aucune litière. Le compostage doit durer de 1 an à 18 mois. Il s'utilise pour les arbustes et les plantes d'ornementation.



PLA, à la tête de la commission de la filière des litières végétales de RCUBE

Pour plus de questions, faites-vous conseiller par un maître-composteur.

Contact .....  
Service déchet .....  
Mail .....



\* en 2020



# Les litières pour chat pèsent lourd sur l'environnement

## Les litières végétales

### Des chiffres qui en disent long !

**612000 tonnes** ➔ de litières usagées sont jetées chaque année en France

Aujourd'hui encore, **9 litières sur 10** ➔ sont des litières minérales non valorisables (ni incinérables, ni compostable, ni méthanisables)

La litière minérale souillée représente annuellement pour un chat : **270 kg.**

En comparaison, un ménage moyen en France, qui respecte le tri, produit moins de 100 kg de déchets non valorisables.

Ainsi chaque année la litière pour chat représente à elle seule le volume de **61 000 camions-poubelle** chaque année.



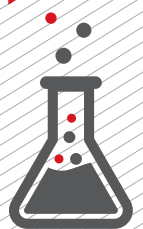
➔ **Les litières minérales dominant aujourd'hui le marché**



270 kg de déchets ménagers générés par les utilisateurs de litières minérales à base d'argile (les moins performantes) par an.



les litières minérales sont issue de matières premières non renouvelables prélevées par excavation.



Elles contiennent parfois des colorants artificiels, de l'acide sulfurique et sont parfois chauffées à très haute température.



1

Elles sont **compostables, méthanisables** ou **incinérables**. Elles sont issues de matières **organiques secondaires** (sciures, déchets de l'industrie agricole, etc.). Ce sont donc des produits entrant dans le cycle de l'**économie circulaire**.

2

Une litière végétale performante en génère que 64 kg de déchets par chat et par an : **des déchets complètement valorisables**.

3

Les litières végétales sont, en général, plus performantes en terme d'**absorption de liquide** et dans le **contrôle des odeurs**.