

COMMENT TROUVER DES TOILETTES SÈCHES ?

Fabricants de toilettes sèches d'intérieur, fournisseurs de matériel, etc. :*

www.lithops.over-blog.fr ; www.lecopot.fr ; www.toilettes-seches-ecologiques.fr ; www.ecodomeo.com ; www.ecotrone.fr ; www.vente-toilettes-seches.com ; www.maison-ecolo.com ; www.seau-toilette-seche.com

*(liste non exhaustive)

Fabricants de toilettes extérieures :*

www.i-cag.net ; www.toiletteseches.com

Informations d'ordre général :

www.eautarcie.org ; www.eauvivante.net ; www.ec-eau-logis.info ; www.ecosanres.org (en anglais)

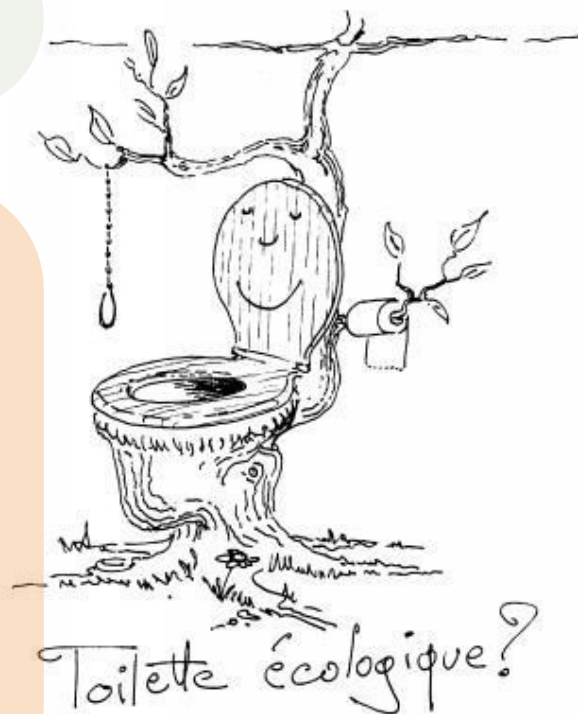
*(liste non exhaustive)

Se documenter :

Sites web : www.toilettesdumonde.org ; <https://blog.lecopot.com/bande-dessinee-mode-emploi-toilette-seche/>

Livres :

Un petit coin pour soulager la planète, Christophe Elain, *Toilettes sèches, les comprendre, les construire et les utiliser !* Collectif d'auteurs de l'association Empreinte, *La pratique du compost et des toilettes sèches*, Éric Sabot,



Dessin © : "Amis de la Terre - Belgique"

LES TOILETTES SÈCHES

Une toilette sèche, ce n'est pas la cabane au fond du jardin de nos grands-parents !

Une toilette sèche s'utilise aussi à l'intérieur, à la place ou en complément d'une toilette classique. Elle se différencie d'une toilette à chasse d'eau par le simple fait qu'elle n'utilise pas d'eau !

A la place, on recouvre les déjections d'une litière sèche carbonée qui permet le démarrage du compostage tout en bloquant les odeurs : il n'y en a pas plus que dans un WC classique !



Tout ce qui est disponible localement convient pour la litière : sciure ou copeaux de bois, paille ou foin séché et broyé, broyat de bois, chanvre en paillettes ou encore feuilles mortes, etc.

Litière sèche carbonée :

Sciure de bois, copeau, paille ou foin séché et broyé.

Seau en Inox :

Contenance 15 à 20 litres

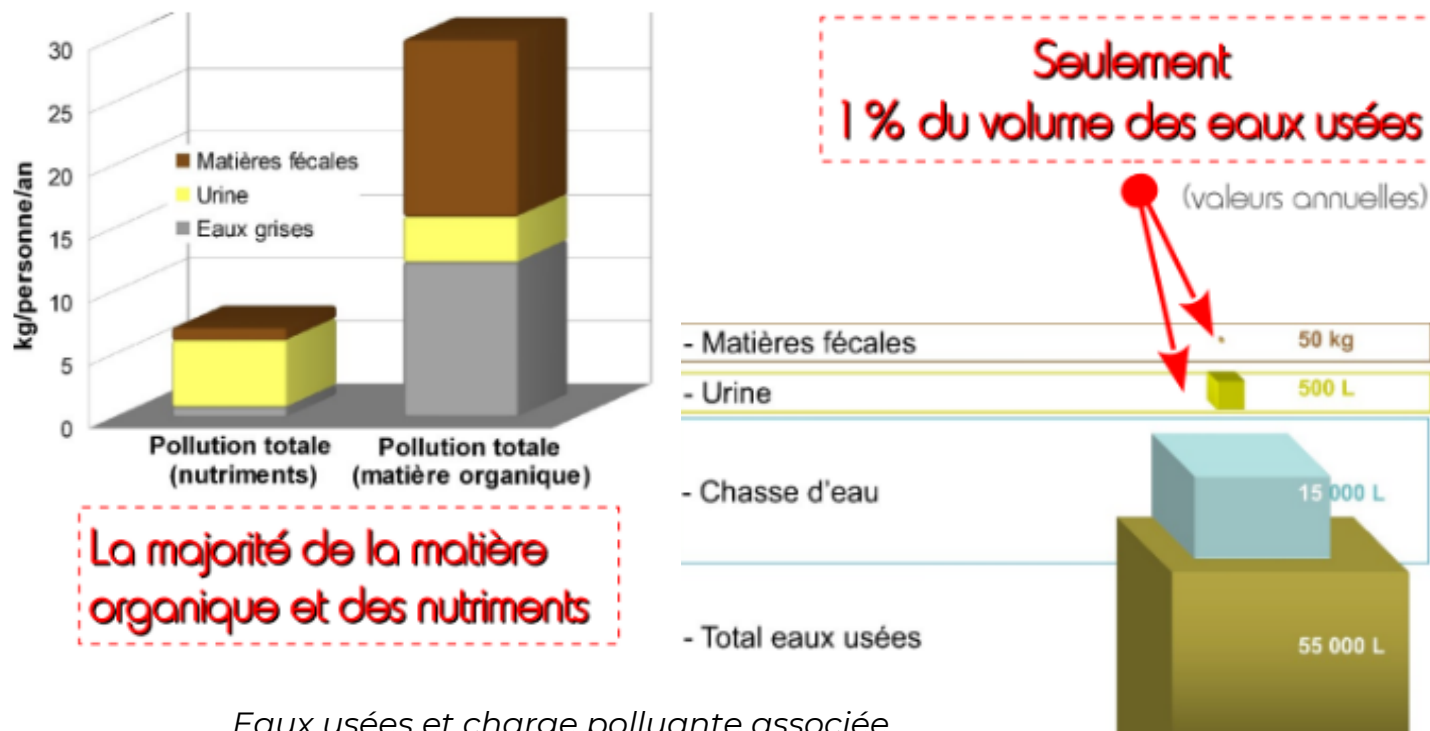


TERRE
CLIMAT &
ENVIRONNEMENT

LES TOILETTES SÈCHES :

Pourquoi ?

Les urines et les matières fécales représentent seulement 1% du volume des eaux usées mais contiennent la majorité de la pollution organique, il est donc important des les traiter à part, sans gaspiller d'eau !



Eaux usées et charge polluante associée (source Toilettes du Monde)

Environ 35 % à 40 % de l'eau potable passe à l'égout, principalement dans les zones urbanisées, à raison d'une moyenne de **50 litres habitant/jour** simplement pour « chasser » nos déjections.

L'intérêt des toilettes sèches, outre le fait de ne pas utiliser d'eau du tout, est aussi de recycler et valoriser par un circuit court (de la maison au jardin) les matières fertilisantes qui habituellement sont rejetées à l'égout et nécessitent de lourdes opérations d'épuration des eaux usées pour ne pas trop impacter les milieux naturels aquatiques.

La toilette sèche est à l'assainissement ce que la poubelle de tri est à la gestion des ordures ménagères...

LES TOILETTES SÈCHES :

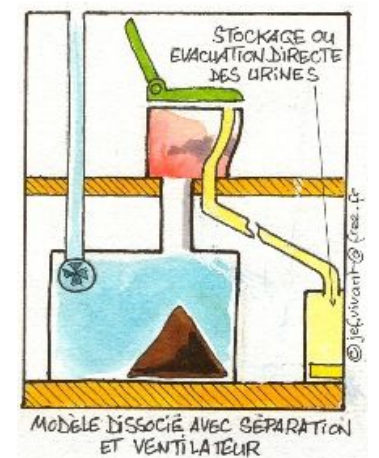
Comment ?

On peut retenir deux principales familles de toilettes sèches disponibles sur le marché :

– **les toilettes unitaires** avec un mélange total des urines et des matières fécales dans le même récipient. L'exemple le plus simple est la Toilette à Litière Bio-maîtrisée (TLB) avec un petit récipient (maxi 20 l) à fréquence de vidange rapprochée



– **les toilettes à séparation** des urines, compactes ou à gros volume, qui permettent de diminuer la fréquence des vidanges et de réutiliser séparément les urines (agriculture, etc.).



Tiens, et pourquoi pas une toilette sèche chez vous ?

Avoir une toilette sèche chez vous ? Rien de plus simple avec une toilette à litière bio-maîtrisée ! Il vous faudra juste répondre à deux points essentiels : acheter ou fabriquer une toilette sèche, et disposer d'un lieu adapté pour le compostage.



Pour la toilette elle-même, il suffit d'encadrer confortablement un seau et de se procurer de la litière sèche carbonée à stocker à portée de main. Quand le récipient de la toilette est plein, on le vide dans le bac à composter au jardin. Pour éviter tout problème, des règles d'hygiène simples doivent être respectées : lavage des mains au savon à chaque vidange et nettoyage des outils qui seront réservés au compost de toilettes sèches

Une **durée de compostage de plus de 18 mois**, ainsi que l'action des micro-organismes et de l'oxygène assureront une bonne hygiénisation du compost.