

Recycler le verre d'emballage : une question de bon sens !

> Pour ma planète

Recyclable à l'infini, une tonne de verre permet d'économiser :



660 kilos de sable



1,46 MWh d'énergie



100 kilos de calcaire



0,46 Tonne éq. CO²



1 170 litres d'eau

> Pour mes économies

Une fois trié, le verre devient une nouvelle matière première, le calcin.

Ainsi pour le contribuable, une bouteille de verre triée dans le récup'verre coûte en moyenne 5 fois moins chère que celle jetée à la poubelle.

Attention !!! Le verre ne se dépose pas dans le bac jaune.

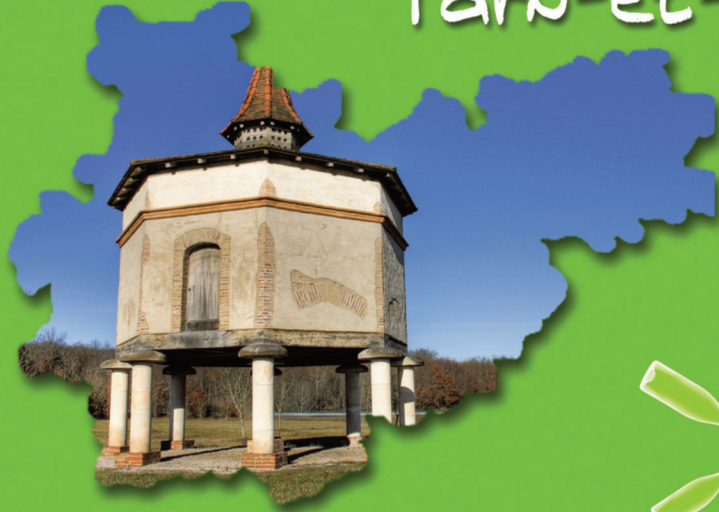
Le recyclage du verre est économique et écologique.
Plus qu'un geste, c'est aujourd'hui un devoir.

Le verre naît du verre **recyclons-le !**



Photos : Christophe RAMOS - Impression : TECHNIPRINT Montauban - Ne pas jeter sur la voie publique.

Tarn-et-Garonne



S'agis pour mon environnement !

*En Tarn-et-Garonne,
nous consommons 12 000 tonnes
d'emballages en verre par an.
C'est autant de matière première
à réutiliser.*

Le verre naît du verre Recyclons-le !



pour mieux recycler le verre, respectons les consignes de tri

UNIQUEMENT BOUTEILLES ET BOCAUX SANS BOUCHONS.

SURTOUT PAS DE : verres de table, tasses, assiettes, porcelaine, céramique, ampoules, etc...



Je trie les emballages en verre dans le récup'verre



Bien vider et enlever les couvercles et les bouchons, pas besoin de laver.



Les bouteilles, les pots et les bocaux !



déchets non recyclables

Je jette les autres objets en verre...



... à la poubelle



... à la déchèterie

