

RECYCLER LE TEXTILE

Comment ça marche ?

La réalisation d'un simple T-shirt, de la culture du coton à sa confection, nécessite plus de 2700 litres d'eau (soit 300 packs de 6 bouteilles) !

COMMENT RECYCLE-T-ON LES VÊTEMENTS ?

- 1) Le tissu est récupéré, broyé et ramené à l'état de fibre.
- 2) Les fibres sont torsadées pour obtenir un fil.
- 3) Le processus de confection se poursuit ensuite comme pour un fil traditionnel.

Grâce au recyclage, un t-shirt ou un sweat nécessitent seulement 50 litres d'eau, dédiés au nettoyage des fibres.

Le recyclage du tissu permet des économies d'eau considérables.

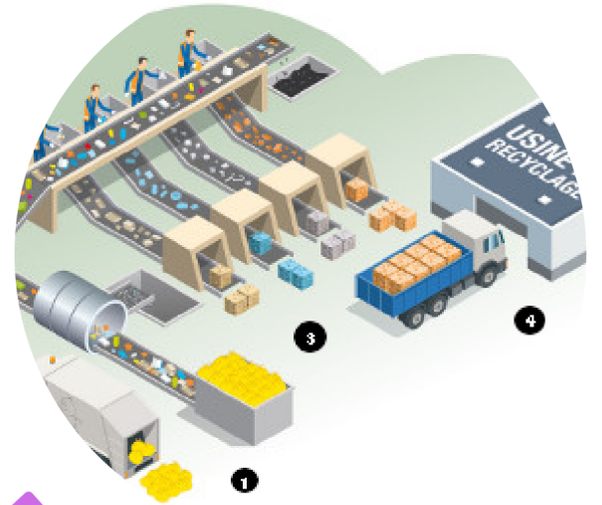
RECYCLER LE TEXTILE

Comment ça marche ?

1) Dépôt et collecte de vêtements



2) Usine de tri



DECOUPE

Chiffon, mouchoir etc



Réutilisation



DECHIQUETAGE

Article de feutre, rembourrage, isolation



BROYAGE

Matière première secondaire



Revente en boutique de seconde main



EFFILOCHAGE

Production de nouveaux vêtements



RECYCLER LE TEXTILE

Pourquoi c'est bien

Un T-shirt recyclé utilise **50 litres** d'eau à la place de **2700 litres** pour un T-shirt classique.

Une chemise recyclée utilise **50 litres** d'eau à la place de **4000 litres**.

Un sweat recyclé nécessite **50 litres** d'eau à la place de **6600 litres**.



Les réserves de matières premières ne sont pas infinies et les cultures de coton ne peuvent subvenir de manière durable à la demande mondiale.

Entre les vêtements que nous jetons et ceux qui dorment dans nos armoires, les chutes de tissu peuvent être revalorisés grâce au recyclage.

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/ODD>

13 MESURES RELATIVES
À LA LUTTE CONTRE
LES CHANGEMENTS
CLIMATIQUES



8 TRAVAIL DÉCENT
ET CROISSANCE
ÉCONOMIQUE



12 CONSOMMATION
ET PRODUCTION
RESPONSABLES

