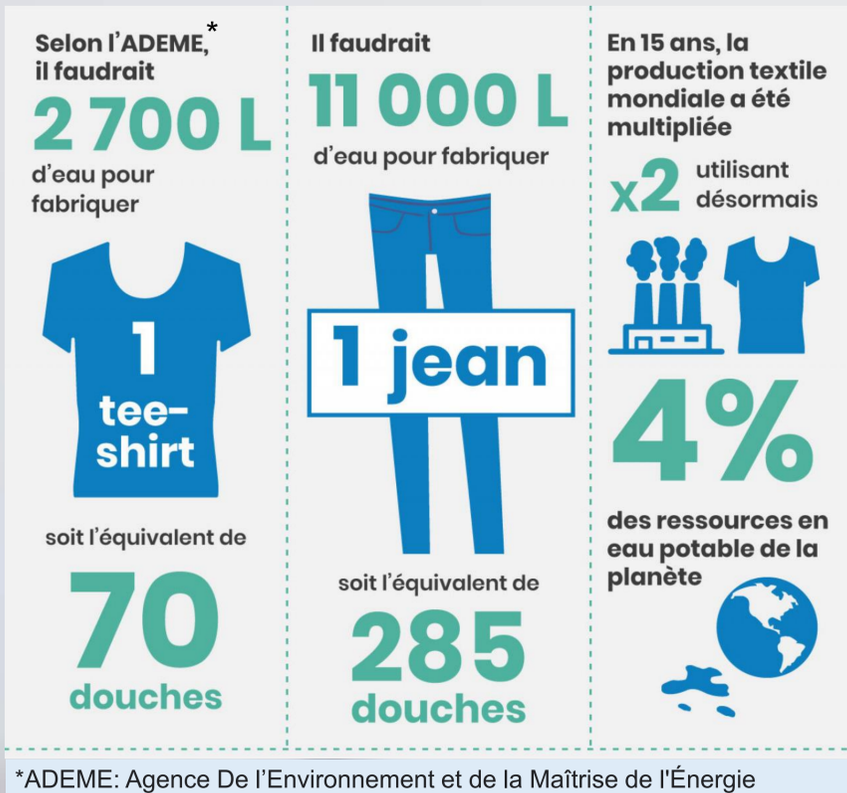
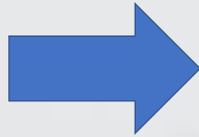


Nos habits coûtent cher en eau!



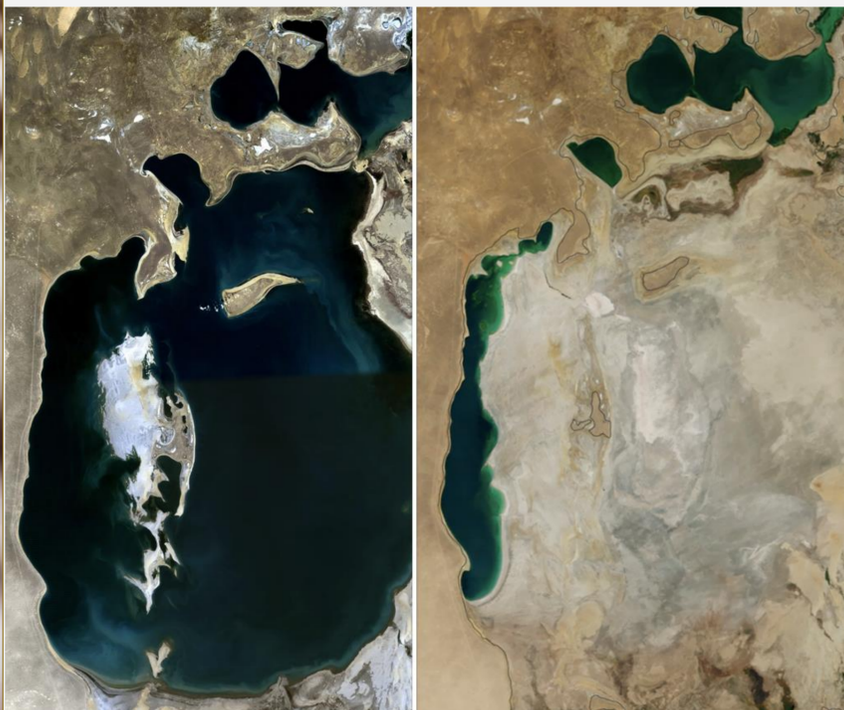
Pourquoi?

Le coton est très gourmand en eau, il faut près de 10 000L d'eau pour produire un kilo de coton! La culture du coton nécessite également énormément de pesticides! (Environ 24% de tous les pesticides utilisés dans l'agriculture sur Terre!)



Photos: Champs de coton et récolte du coton en Ouzbékistan.

Conséquences:



↑ Images satellites de la mer d'Aral en 1989 (à gauche) et en 2014 (à droite).

La mer d'Aral a presque entièrement disparu en quelques années! Son assèchement a été provoqué par le détournement de fleuves utilisés pour l'irrigation (=l'arrosage) des champs de coton pour la production de vêtements.

De nombreuses espèces de poissons ont disparu, et toute la région s'est asséchée!

Solutions:

À L'ACHAT : LES BONS CHOIX

- De quel vêtement ai-je vraiment besoin ?**
Nous achetons 60 % de vêtements en plus qu'il y a 15 ans et les conservons moitié moins longtemps!
- Puis-je l'acheter d'occasion ?**
Profitez des friperies ou des sites de vente d'occasion en ligne
- Et si je l'achète neuf ?**
Préférez un **jean brut** non délavé, non vieilli
Privilégiez le coton bio moins consommateur d'eau et de pesticides
Préférez les matières naturelles (laine, lin, viscose, chanvre...) et les fibres recyclées (tee-shirts, sweatshirts ou doudoune fabriqués en polyester recyclé...)

Repérez les écolabels pour des vêtements plus responsables

Pour en savoir plus : agirpourlatransition.ademe.fr

