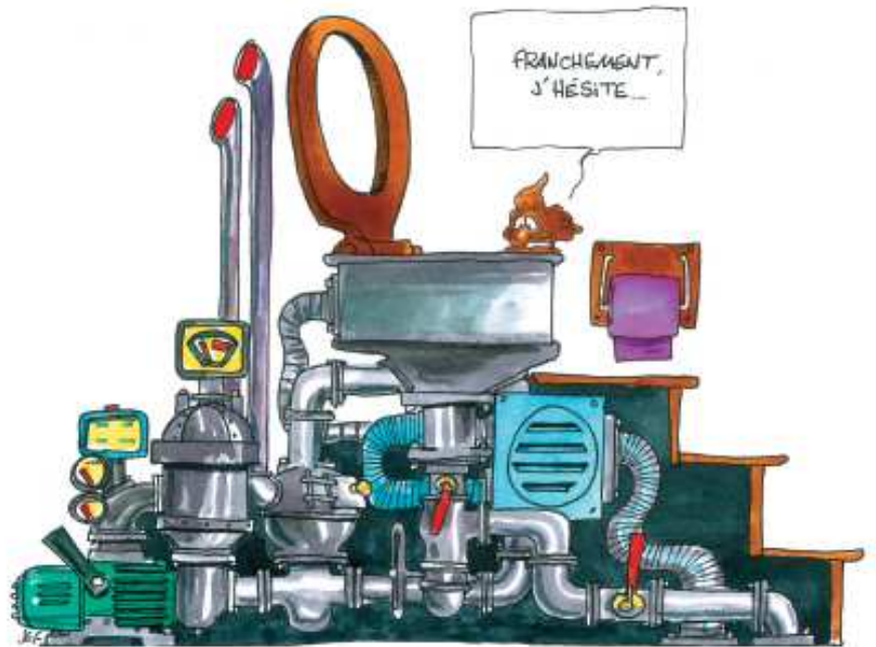


Quelques chiffres

Une personne excrète en moyenne chaque jour 1,5 litre d'urine et 150 grammes de matière fécale.

Cela représente quotidiennement pour l'ensemble de la planète environ 9 milliards de litres d'urine et 1 million de tonnes de matière fécale.



On comprend facilement, à la lecture de ces chiffres, que la manière dont on va gérer ces quantités considérables d'excréments est importante et ne peut être sans conséquences.

Dans le monde occidental, c'est à la chasse d'eau qu'est confié le soin d'évacuer ce qui est considéré injustement, par le plus grand nombre, comme un déchet.

L'utilisation de cette technique d'évacuation entraîne la consommation de

30 à 50 litres d'eau potable par jour et par personne.

Cela veut dire que, pour un village de 600 habitants,

20 à 30 000 litres d'eau potable

sont consommés chaque jour par les chasses d'eau.

