

<http://larcenciel.be/spip.php?article449>



La planète a soif car le monde a faim

- UNE SEULE PLANETE - PLANETE VIVANTE - L'eau dans tous ses états -



Date de mise en ligne : mercredi 23 janvier 2013

Copyright © LARCENCIEL - site de Michel Simonis - Tous droits réservés

Il faut aujourd'hui nourrir sept milliards de personnes à travers le monde, et probablement deux milliards de plus d'ici 2050. Selon les statistiques, nous consommons de 2 à 4 litres d'eau par jour. La majeure partie de l'eau que nous "buvons" est toutefois contenue dans les aliments que nous mangeons : la production d'un kilo de bœuf, par exemple, requiert 15 000 litres d'eau tandis que celle d'un kilo de blé exige 1 500 litres. ?

http://larcenciel.be/sites/larcenciel.be/local/cache-vignettes/L150xH39/journee_mondiale_del_eau-5e7e4-88b37.png

Lorsque l'on sait qu'un milliard de personnes dans le monde souffre déjà de faim chronique et que la pression sur les ressources est forte, on ne peut prétendre que le problème se situe "ailleurs". Pour faire face à la croissance démographique et garantir à tous l'accès à une alimentation nutritive, plusieurs actions sont préconisées et nous pouvons tous y participer :

- consommer des produits moins exigeants en eau ;
- limiter le scandale du gaspillage alimentaire : 30% de la nourriture produite dans le monde n'est jamais consommée et l'eau utilisée pour l'obtenir est à jamais perdue !
- produire plus d'aliments, de meilleure qualité, avec moins d'eau ;
- adopter un régime alimentaire plus sain.

À toutes les étapes de la chaîne alimentaire, du producteur au consommateur, des actions peuvent être menées pour économiser l'eau et assurer la sécurité alimentaire de tous. Et vous ? Savez-vous quelle est votre consommation réelle d'eau par jour ? Comment pouvez-vous modifier votre régime alimentaire et réduire votre empreinte hydrique ? Afin d'en savoir plus, rejoignez la [Journée mondiale de l'eau 2012 sur le thème "L'eau et la sécurité alimentaire" !](#)