

Empreinte écologique du gaspillage

25 mars 2011

En 2009, le WRAP (Waste & Resources Action Programme) britannique estimait que 8,3 millions de tonnes de nourriture et de boissons étaient gaspillés chaque année au Royaume-Uni, ce qui correspondait à 12 milliards de livres sterling. Mais le gaspillage alimentaire n'est pas qu'une source de perte économique. Une [nouvelle étude du WRAP et du WWF](#) présente cette fois une estimation de l'empreinte écologique de ces gaspillages alimentaires. En effet, la production et l'emballage des aliments non consommés génèrent des gaz à effet de serre qui auraient pu être évités (14 millions de tonnes de CO₂, soit 3% des émissions de CO₂).

L'empreinte «eau» du gaspillage alimentaire s'élève quant à elle à 280 litres par personne et par jour, soit près de deux fois la consommation moyenne d'eau des ménages anglais.

Le Royaume-Uni mène une [campagne active](#) pour réduire ces gaspillages.