

FICHE 7 - Tableau récapitulatif gain CO₂

Ce tableau permet d'estimer le gain CO₂ de l'action « collecte de livres & vêtements ». Les chiffres sont donnés à titre indicatif pour montrer que même la plus simple action a un impact CO₂. Ils ne sont en aucun cas à prendre au pied de la lettre.

Selon nos sources, 1,1 kg de CO₂ est épargné par kilo de livres redistribué et 9 kg de CO₂ par kilo de vêtements. Vive la seconde main ! Plus de 6000 tonnes de CO₂ seraient économisées si ce geste était accompli une fois par l'ensemble de la population jeune (la population wallonne de 5 à 19 ans est estimée à 635.000 personnes).

Action	Kilos de CO ₂ évités	CO ₂ économisé si tous les jeunes de Wallonie faisait ce geste 1 fois (635.000 jeunes de 5-19 ans)
Collecter 1 kg de livres pour un magasin de seconde main	1,1 kg de CO ₂ sont épargnés	690 tonnes de CO ₂ économisé
Donner 1 kg de vêtements usagés à un magasin de seconde main	9 kg de CO ₂ sont épargnés	5700 tonnes de CO ₂ économisé

Source : GHG balance of Prevention actions, Bernard De Caemel et Marc Bosmans, Janvier 2006, étude réalisée par RDC-Environnement pour Bruxelles-Environnement, pp.16-17, 30 & 34.