

Nous vivons comme si les ressources énergétiques et naturelles étaient infinies,...l'énergie solaire peut pérenniser un tel confort et sans limite.

Exemple de produit agro-alimentaire ou industriel	Secteur d'activité	Ressources énergétiques nécessaires (sans compter le transport)	Problèmes environnementaux
<b>1 kg d'huile essentielle de romarin</b> (distillation de 3 à 9 tonnes de pétales de romarin)	Aromatique, parfums-luxe, produits 'hygiène etc.	<b>1.2 à 3.6 tonnes</b> de racines de romarin arrachés au sol	Activité causant la défriche sauvage de nombreux hectares de sol en Amérique latine et en Afrique du Nord.
<b>1 m3 de lait UHT</b>	Alimentaire	<b>120 à 150 litres</b> de fuel	Le potentiel d'économie d'énergie est souvent non exploité même dans les pays industrialisés.
<b>1 tonne de piment sec</b> (évaporation de 7m3 d'eau contenu dans le piment frais)	Alimentaire	<b>0.11 à 0.15 tonne</b> de bois de feu	Activité causant le déboisement et la déforestation de plusieurs régions en Tunisie.
<b>1 m3 de briques pleines en terre cuite</b>	Construction	<b>150 à 170 litres</b> de fuel	Activité basée sur l'utilisation du bois et de déchets végétaux dans plusieurs pays en développement.