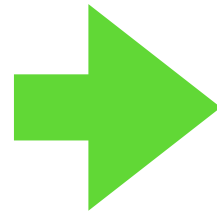


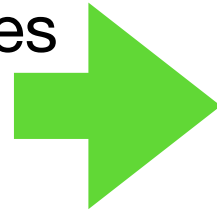
Construction des Famades : un bilan carbone désastreux

- La construction d'une maison = **51 tonnes de CO₂** dans l'atmosphère



25 arbres adultes pour les absorber

- 60 maisons : 3 060 tonnes de CO₂



1 500 arbres adultes



L'impact de la voirie et des réseaux n'est pas comptabilisé

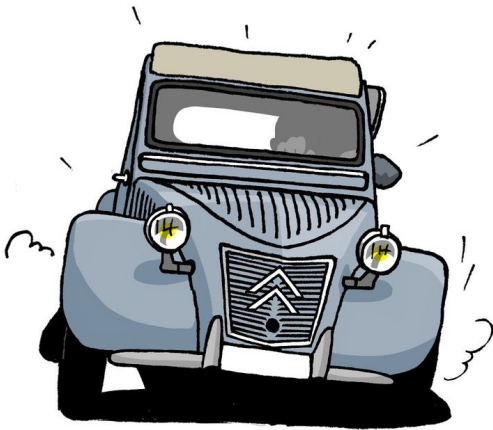
Bilan carbone à long terme



Construction : 3060 tonnes



Voirie : 1 kg de CO₂/euro dépensé



Transports des résidents : 240 tonnes CO₂ eq par an

Déchets : 0,140 t x 120 résidents = 17 tonnes de CO₂/AN

...



EMPREINTE CARBONE ET COÛT DE LA VIE



**HABITANT DE
VILLELONGUE CENTRE
BOURG**

**Baguette de pain :
1 euro**

**Empreinte écologique :
140 g CO₂**

**HABITANT DE
MONTESQUIEU CENTRE BOURG**

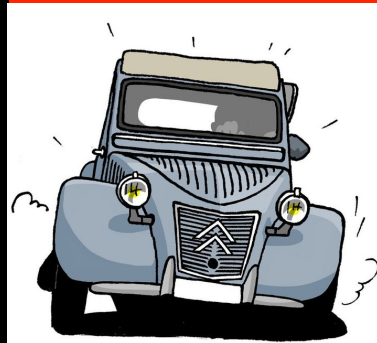
Coût de la baguette : 8, 50 euros

soit :

1 euro +

7, 50 euros

(15 km x 0,50 euro)



Empreinte écologique : 3 140 g CO₂

Le Montesquivain est un dépendant énergétique qui s'appauvrit plus vite qu'un habitant de Villelongue qui, LUI, a tout à proximité.

**OÙ sont les mesures pour
atteindre la neutralité
carbone sur notre territoire ?**