

Grâce à l'escrologie, la France va sauver la planète terre !

écrit par super-resistant2017 | 1 juin 2019



Depuis les élections européennes de dimanche soir, les é(s)c(r)ologistes ne se sentent plus uriner contre le vent et vont enfin sauver la planète terre. Leurs moyens : diminution du CO₂, arrêt des centrales nucléaires, et surtout taxes sur ceci, taxes sur cela et autres contributions « volontaires ».

Voulant savoir ce que représente la France par rapport à la terre, j'ai trouvé la carte ci-dessus. Le point rouge au centre c'est la France métropolitaine.

| | |
|----------------------------------|-------------|
| – Superficie à l'arrondi prêt : | 552 000 |
| km ² | |
| – Superficie de l'Afrique | 30 370 000 |
| km ² | |
| – Superficie des terres émergées | 149 400 000 |
| km ² | |

Ce qui correspond à environ 1/55 de l'Afrique et 1/270 des terres émergées

Pour la population voilà les chiffres :

- habitants (officiellement) en métropole :
66 000 000 (66 millions)
- habitants en Afrique 1 216 000 000 (1,216 Milliards)
- habitants sur la planète : 7 550 000 000 (7,55 Milliards)

Ce qui correspond à environ 0,87% soit 1 Français pour 114 autres terriens.

Et on veut me faire croire que ce 1/270 va sauver la planète et que ce 1/55 de l'Afrique peut accueillir **18,4 fois la population de ce même continent ?**

C'est pareil pour le CO₂. Ces é(s)c(r)ologues nous bassinent avec l'augmentation de ce fameux CO₂. J'ai posé la question suivante à mon entourage : quel est le taux de CO₂ dans l'atmosphère qui nous entoure ? Et bien les réponses ne sont pas piquées des hannetons ! Cela va de 1 à 15 %. !

La bonne réponse est 0,04%

Oui j'ai dit 0,04 %

L'air que nous respirons est composé de 78,08 % d'azote + 20,95 % d'oxygène + 0,93 % d'argon (total des 3 = 99,96%) + 0,04 % de CO₂ + les autres gaz rares en infimes quantités.

De plus le CO₂ est un élément essentiel à la vie sur terre car c'est avec lui que TOUTES les plantes vertes se nourrissent par la photosynthèse(1) : absorption du carbone et REJET de l'oxygène.

Donc SANS CO₂ pas de vie sur terre.

Cela me rappelle, qu'il y a une trentaine d'année, on nous annonçait la fin du monde car la couche d'ozone avait des trous causés par l'homme. ! Et puis silence radio !. Pourquoi ? Tout simplement par ce que ces trous se rebouchaient lentement mais tous seuls.

Pareil pour le niveau des mers qui augmente suite à la fonte de glaces. Cela ne date pas d'aujourd'hui. Pour preuve la grotte Cosquer, en Méditerranée, qui a son entrée actuellement à -37 mètres sous le niveau de l'eau. Et elle date d'environ 19 à 27 000 ans. Cette époque marquait la fin de la dernière période glaciaire. Le niveau des mers se situait à environ 100 mètres sous le niveau actuel. La fonte des glaces à toujours existé.

Des exemples comme cela il y en a des dizaines. Il suffit de quitter la télé et de prendre des livres pour savoir. Et surtout ne pas écouter tous ces é(s)c(r)ologistes qui ne visent que votre portefeuille.

(1) La photosynthèse végétale consiste à réduire le [dioxyde de carbone](#) de l'[atmosphère](#) par l'[eau](#) absorbée par les [racines](#) à l'aide de l'[énergie solaire](#) captée par les [feuilles](#) avec libération d'[oxygène](#) afin de [produire](#) des [glucides](#).

