

8 milliards d'êtres humains, surpopulation ! On commence par l'Afrique ?

écrit par Jules Ferry | 10 novembre 2022





L'association Démographie Responsable est présente au salon Marjolaine de Paris jusqu'à la fin de la semaine. Venez nous y retrouver. Nous y tiendrons même un [atelier-conférence](#) sur le passage aux 8 milliards le samedi 12/11 à 16h30.

Ces gens sont des bienfaiteurs et les médias du système commencent à ouvrir les yeux : il faut réduire la population mondiale !

Le Monde du 9 novembre titre :

« Réduire la population contribuerait à l'atténuation du réchauffement climatique »

Alors que la population mondiale dépassera les 8 milliards avant la fin de l'année, il est temps d'imaginer de nouvelles solutions pour diminuer la

fécondité des humains, assure, dans une tribune au « Monde », l'association *Démographie responsable*.

https://www.lemonde.fr/idees/article/2022/11/09/reduire-la-population-contribuerait-a-l-attenuation-du-rechauffement-climatique_6149100_3232.html

Complétons ces bonnes résolutions avec le slogan suivant :

Réduire la population africaine contribuerait à notre bien-être à tous !

Oui, car c'est bien là qu'est le coeur du problème, non ?

Un petit coup d'oeil au travail de cette association **Démographie responsable** avec quelques extraits de leur site Internet :

<https://www.demographie-responsable.org/>

Selon un **sondage réalisé par l'IFOP** pour le compte de Démographie Responsable et de l'association Écologie sans frontière, **une très large majorité de Français estime que la planète est surpeuplée**. Un résumé des 6 questions qui leur ont été posées est disponible [sur cette page](#) et l'intégralité des réponses est téléchargeable [ici](#).



L'association européenne [eurASP](#) organise une conférence en Belgique à Bruxelles.



Selon l'ONU, le 15 novembre prochain, la population mondiale va franchir le cap des 8 milliards, onze ans seulement après celui des 7 milliards. C'est un événement majeur si l'on considère ses conséquences écologiques néfastes multiples.

Pour démarrer ce compte à rebours, voici [un article publié hier par Le Parisien](#) concernant la Tanzanie et qui montre à quel point la croissance démographique d'un pays peut devenir folle. Qu'on en juge : 7,5 millions d'habitants en 1950 et 65 millions aujourd'hui soit une multiplication par près de 9 en 72 ans avec un taux de fécondité encore égal à 4,7 enfants par femme. De surcroît, comme le précise d'ailleurs l'article, la population du pays devrait continuer à exploser avec 150 millions en 2050 (130 millions "seulement" selon l'ONU). Ne parlons même pas des projections (plus aléatoires) de 2100, à savoir 245 millions (fois 33 en 150 ans ?)

Selon le [rapport 2022 du WWF](#) publié aujourd'hui, sur 32 000 populations de plus de 5 230 espèces de vertébrés, entre 1970 et 2018, le déclin moyen des populations de vertébrés est de 69%. Or, dans le même temps, la population humaine a augmenté de 100%. Difficile dans ces conditions de ne pas voir une relation de cause à effet entre l'augmentation des humains (+ 100%) et la perte de la biodiversité (- 69%).



L'association arrive aux bonnes conclusions : il faut agir et brider la natalité africaine.

Il y a trop d'êtres humains dans certains endroits de la planète : l'exemple de la Tanzanie est parlant !

Oui, nous préférons mille fois des oiseaux, veaux, vaches et

cochons et toutes les créatures de l'Arche de Noé à ces hordes en surnombre qui nous pompent l'air et les ressources !



PS : article écrit au second degré, pas sûr que les malthusiens écolos, dans leur croisade contre la natalité, commencent vraiment par l'Afrique...