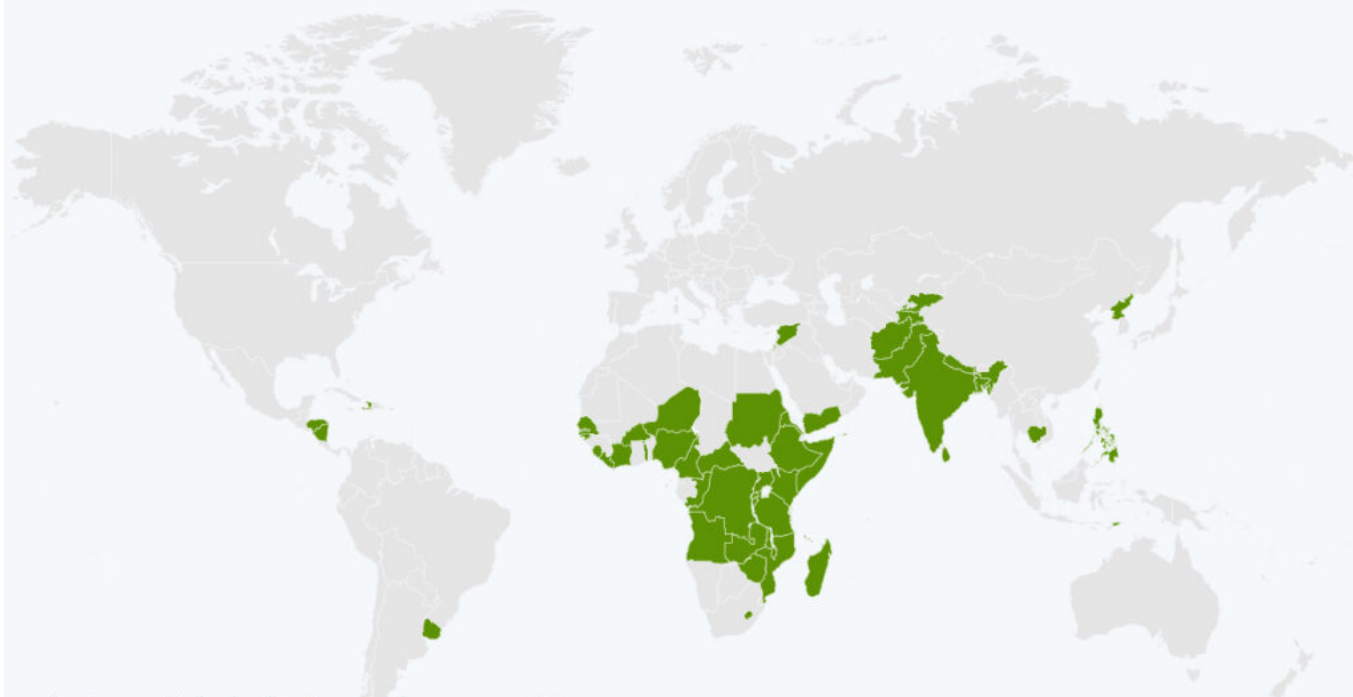


# Ressources naturelles : les pays qui ne vivent pas à crédit

## Les pays qui ne vivent pas à crédit

Pays dans lesquels l'empreinte écologique par habitant est inférieure à la biocapacité \* mondiale par habitant



\* Capacité de la Terre à reconstituer ses ressources et à absorber les déchets découlant de leur consommation.

Source : Overshootday



**statista**



Ecrit par Echo du Mardi le 10 juin 2023

Si tout le monde vivait comme les habitants des pays mis en lumière sur notre carte, une seule Terre suffirait pour subvenir aux besoins de l'humanité. Concernant le mode de vie des quelques 140 pays restants, l'empreinte écologique dépasse la biocapacité de la planète, soit l'ensemble des ressources naturelles que la Terre peut régénérer (et des [déchets](#) qu'elle peut absorber) en l'espace d'une année

Un constat qui met en évidence la pression exercée par les activités humaines sur les [écosystèmes](#). Selon les [calculs](#) de l'ONG Global Footprint Network, à partir du [2 août 2023](#), l'humanité aura déjà consommé toutes les ressources que la planète peut reconstituer en un an. L'humanité vivra ainsi « à crédit » et il faudrait en effet 1,7 Terre pour subvenir aux besoins de la population mondiale en 2023. Comparé à cette moyenne mondiale, les habitants d'un pays comme la France ou l'Allemagne ont une empreinte écologique près de deux fois plus élevée.

De Claire Villiers pour [Statista](#)