

3 Empreinte écologique

Définition et champ d'application

L'empreinte écologique par personne est l'empreinte écologique totale d'une nation divisée par la population totale de la nation. Pour vivre dans les limites des ressources de notre planète, l'empreinte écologique mondiale devrait être égale à la biocapacité disponible par personne de notre planète, qui est actuellement de 1,7 hectare mondial. Cela signifie que, si l'empreinte écologique par personne d'une nation est de 6,8 hectares mondiaux, ses citoyens requièrent quatre fois plus de ressources et de déchets que notre planète est capable de régénérer et d'absorber dans l'atmosphère (voir le site Internet ci-dessous).

Cet indicateur mesure donc la part de la capacité de régénération de la biosphère occupée par la demande humaine de ressources et de services (au niveau national ou individuel), par rapport à la quantité et à la répartition de la capacité disponible à l'échelle de la planète.

Logique de la fiche d'information

Il mesure la pression globale exercée sur les écosystèmes par la production, le commerce et la consommation humaine de nourriture, d'énergie, de biens et de services ; il pourrait être utilisé pour effectuer une communication sur les progrès globaux de la CPD.

Situation actuelle et progression dans la région méditerranéenne

L'empreinte écologique des pays de la région méditerranéenne augmente de manière continue et chronique, et il n'y a aucun signe d'amélioration. On peut affirmer que tous les pays de la région méditerranéenne dépassent la moyenne mondiale de l'empreinte écologique par personne (à l'exception de la Syrie et du Maroc, tous deux à la limite de 1,7 hectare mondial par personne). L'aggravation du déficit écologique dans toute la région est due au fait que les améliorations de la biocapacité nécessaires pour répondre à la demande croissante de consommation exigent la protection et la conservation de l'environnement (services écosystémiques). Les modes de consommation et de production ont donc un impact chronique sur l'environnement, et cela rend une transformation dans la région méditerranéenne nécessaire.

Sources
Global Footprint Network

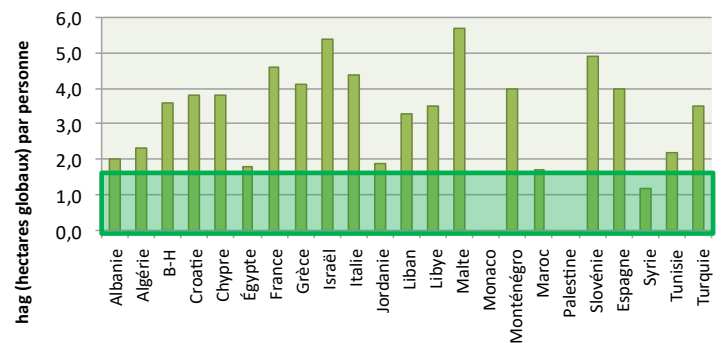
Liens
<http://www.footprintnetwork.org>



Message clé

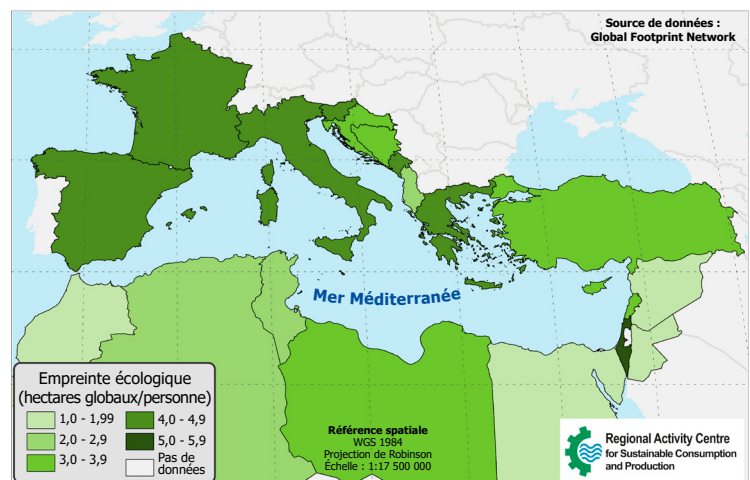
La région méditerranéenne est en déficit écologique en raison d'une empreinte écologique excessive, qui affiche une tendance continue à la hausse.

Empreinte écologique (2017)



Remarque : lorsque la moyenne mondiale de 1,7 hectare par personne est dépassée, cela indique un déséquilibre entre l'extraction humaine des ressources (empreinte) et la capacité du capital naturel à se renouveler (biocapacité), ce qui crée un déficit écologique non durable.

Empreinte écologique (2017)



Les appellations employées sur cette carte et la présentation des données qui y figurent n'impliquent en aucun cas l'expression d'une opinion quelconque de la part du Secrétariat des Nations unies quant au statut juridique des pays, territoires, villes, régions ou des autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou de leurs limites