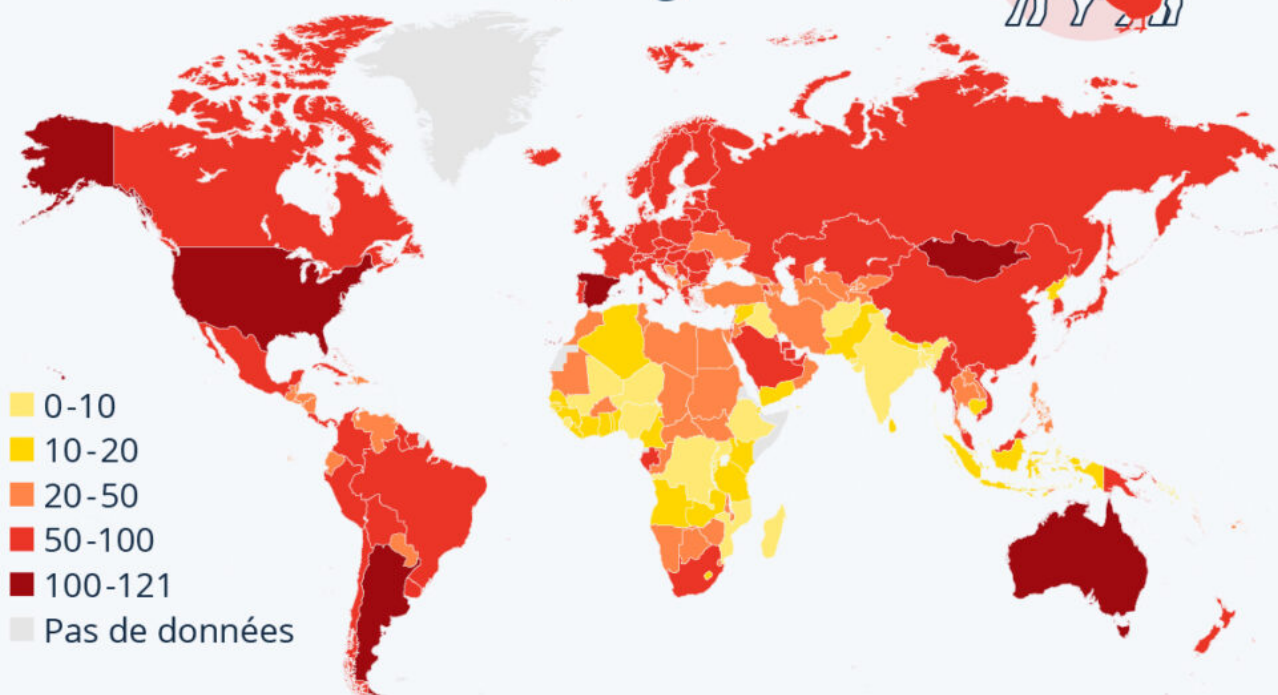
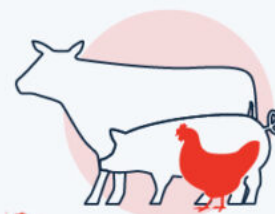


# Dans quels pays mange-t-on le plus de viande ?

## Les pays les plus (et les moins) carnivores du monde

Consommation de viande par habitant dans le monde en 2020 (en kg)



- 0-10
- 10-20
- 20-50
- 50-100
- 100-121
- Pas de données

Ne prend pas en compte les poissons/fruits de mer.  
Ne tient pas compte des déchets alimentaires des ménages.  
Source : FAO via Our World in Data



Ecrit par Echo du Mardi le 6 septembre 2023

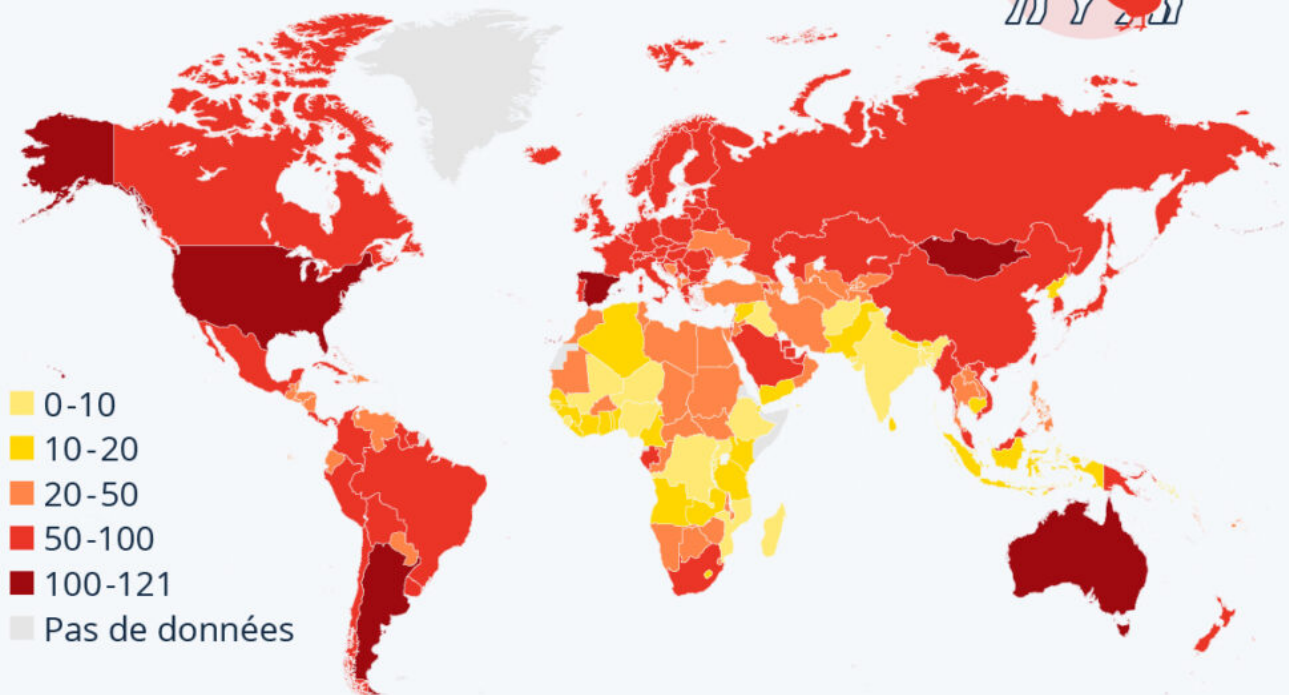
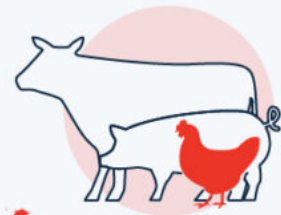
Dans quels pays mange-t-on le plus de [viande](#) ? Selon les données de l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) compilées par le site web [Our World in Data](#), les États-Unis et l'Australie arrivent en tête des pays les plus carnivores de la planète, avec plus de 120 kg de viande (hors poissons et fruits de mer) consommés par habitant en 2020. Les pays qui dépassent les 100 kg de viande consommée par personne et par an comprennent également la Mongolie, l'Argentine, l'Espagne et la Serbie. Si les pays les plus riches ont tendance à manger plus de viande, le statut et la place de la viande dans la cuisine locale joue également un rôle majeur dans les habitudes de consommation.

C'est en Afrique et en Asie du Sud que l'on consomme le moins de viande, en raison de son [coût inabordable](#) (ou presque) pour de nombreuses personnes vivant dans ces régions, mais aussi de facteurs culturels, voire d'un mélange des deux. L'[Inde](#) est par exemple le quatrième pays du monde où la consommation de viande est la plus faible, derrière le Burundi, la République démocratique du Congo et le Bangladesh. Les difficultés économiques et d'approvisionnement dans les régions en conflit sont également visibles sur notre carte : très peu de viande est consommée en Syrie, en Irak, en Afghanistan et au Yémen. Il en va de même pour la Corée du Nord.

Des études, comme celle publiée dans la revue scientifique [Nature en 2018](#), suggèrent que les pays occidentaux devraient réduire leur consommation de viande de 90 % pour limiter le [réchauffement climatique](#) à des niveaux acceptables. Pour que les besoins nutritionnels des populations continuent d'être satisfaits malgré la réduction de la consommation de viande, les auteurs de l'étude recommandent de se tourner davantage vers les légumineuses (lentilles, haricots, fèves, pois chiches, etc.), des aliments riches en protéines et [moins impactants sur le climat](#) et les ressources que les produits d'origine animale.

# Les pays les plus (et les moins) carnivores du monde

Consommation de viande par habitant dans le monde en 2020 (en kg)



Ne prend pas en compte les poissons/fruits de mer.  
Ne tient pas compte des déchets alimentaires des ménages.  
Source : FAO via Our World in Data



Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Tristan Gaudiaut, Statista.