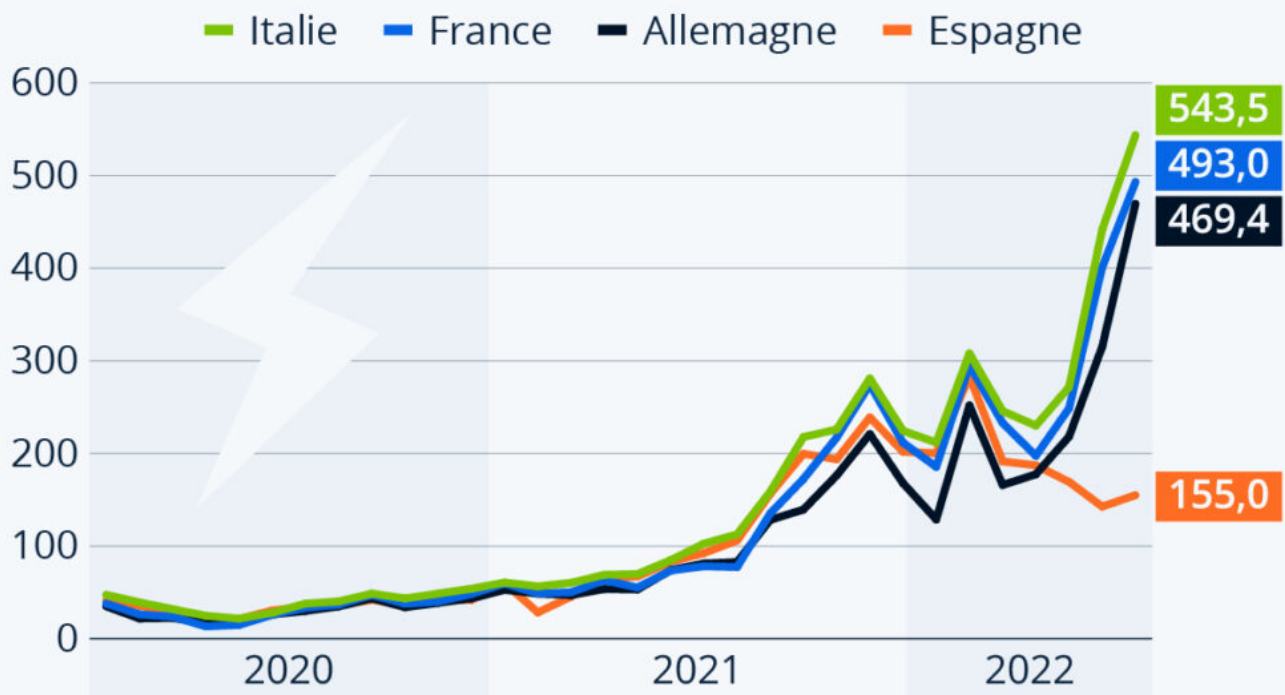


Écrit par le 6 juillet 2026

# Prix de l'électricité : l'exception ibérique en Europe

## Prix de l'électricité : l'exception ibérique en Europe

Prix de gros mensuels moyens de l'électricité dans une sélection de pays de l'UE (en euros/mégawattheure) \*



\* de janvier 2020 à août 2022

Source : Ember



**statista**

Ecrit par le 6 juillet 2026

Le prix de l'électricité est en hausse constante depuis plus de dix ans. Cependant, le phénomène s'est accéléré avec la crise énergétique qui touche l'Europe depuis l'année 2021 et la reprise économique post-pandémique. Une tendance qui s'est aggravée avec la [guerre en Ukraine](#) cette année. Les vagues de chaleur qui ont fait grimper la demande d'électricité et [perturbé la production](#) cet été, combinées à la réduction voire l'arrêt des livraisons de gaz russe vers l'UE, ont provoqué une nouvelle flambée des prix, et la plupart des pays ont enregistré des records.

Si la [pénurie d'approvisionnement](#) en énergie touche l'UE dans son ensemble, l'impact sur le [prix de l'électricité](#) n'est pas le même partout. En août 2022, c'est l'Italie qui affichait le prix le plus élevé sur le marché de gros, à plus de 543 euros par mégawattheure. Ce pays est notamment le premier importateur net d'électricité de l'UE. La France et l'Allemagne ont également connu une explosion des prix ces derniers mois, mais parvenaient à maintenir une moyenne inférieure à 500 euros par mégawattheure au mois d'août.

Comme le met en avant notre graphique, cette situation semble éloignée de celle observée sur la péninsule ibérique, où le prix de l'électricité sur le marché de gros se situait toujours en-dessous de 200 euros le mégawattheure à la même période. La Commission européenne a en effet accordé une dérogation qui permet à l'Espagne et au Portugal de plafonner les prix du gaz intervenant dans la production d'électricité.

Outre cette « exception ibérique », c'est en Suède (non incluse dans notre graphique) - où l'hydroélectricité et l'[énergie nucléaire](#) représentent une part importante de la production électrique - que la hausse a été la moins prononcée en 2022. Dans ce pays, le prix moyen de l'électricité est passé de 90 à 190 euros par mégawattheure entre janvier et août.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

---

## Pauvreté des retraités : la France (un peu) mieux lotie que ses voisins

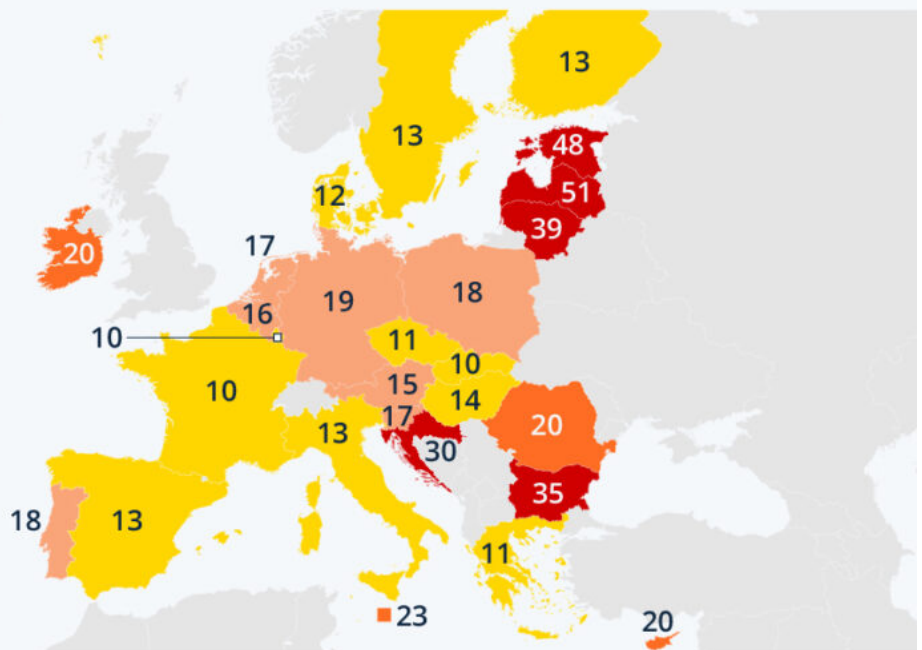
Ecrit par le 6 juillet 2026

# La pauvreté menace 16 % des retraités en Europe

Pourcentage des retraités dont le revenu se situe en-dessous du seuil de risque de pauvreté en 2021 \*

- > 25 %
- 20-24 %
- 15-19 %
- 10-14 %

Moyenne  UE-27  
16 %



Valeurs arrondies. Sélection des pays de l'UE-27 (Slovaque : donnée de 2020).

\* Seuil de risque de pauvreté :

60 % du revenu disponible médian national après transferts sociaux.

Source : Eurostat



**statista** 

De la Lituanie au Luxembourg, en passant par la France, les pensions de retraite s'échelonnent de 250 à plus de 2 000 euros dans l'Union européenne. Mais au delà de ces données brutes et en tenant compte des écarts du coût de la vie, la pauvreté menace en moyenne 16 % des [retraités européens](#) selon [Eurostat](#). Ce taux correspond plus précisément à la proportion de retraités dont les revenus se situent en-dessous du seuil de risque de pauvreté, c'est-à-dire inférieurs à 60 % du revenu disponible national

Ecrit par le 6 juillet 2026

médian après prise en compte des transferts sociaux.

Comme le met en avant notre carte, les retraités de certains pays d'Europe sont beaucoup plus menacés que d'autres par la précarité économique. La situation est particulièrement préoccupante dans les pays baltes, où la part de retraités « à risque de pauvreté » atteint voire dépasse 40 %. En Allemagne, environ 20 % des retraités sont menacés par la précarité, soit un chiffre supérieur de 4 points à la moyenne de l'UE. Pour compléter leurs revenus, il est estimé que [11 %](#) des retraités allemands (65-74 ans) sont obligés d'exercer un emploi, bien souvent des petits boulots.

Avec environ 10 % de retraités qui touchent moins de 60 % du revenu médian disponible, la France affiche l'un des taux les plus bas d'Europe, juste derrière la Slovaquie (9,6 %) et le Luxembourg (9,5 %). Même si de fortes disparités existent à l'échelle nationale (en fonction du sexe, des régions,...), cette statistique suggère que [système de retraite français](#) protège relativement efficacement les personnes âgées contre la précarité.

[De Tristan Gaudiaut pour Statista](#)

---

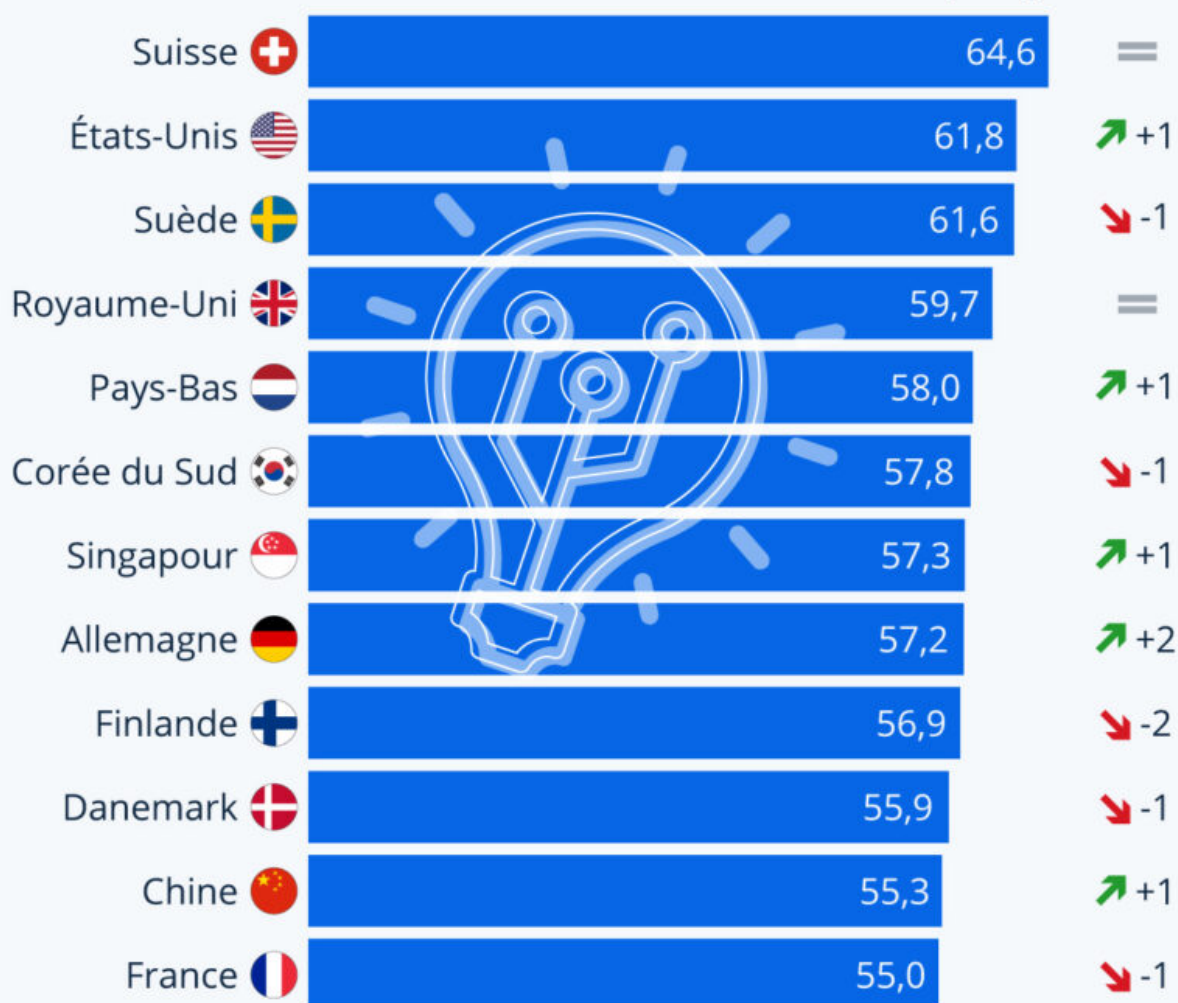
## Les pays les plus innovants au monde

Écrit par le 6 juillet 2026

# Les champions de l'innovation

Classement des pays selon l'indice mondial de l'innovation en 2022 (100=le plus innovant)

Évolution du rang par rapport à 2021



Source : Organisation mondiale de la propriété intellectuelle



**statista**

Ecrit par le 6 juillet 2026

Depuis plus d'une décennie, l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI) réalise un [classement annuel](#) (Global Innovation Index) des pays les plus innovants de la planète. Ce palmarès s'appuie sur plusieurs éléments de mesure tels que le niveau de production créative, les [demandes de brevet](#), les investissements en R&D, les infrastructures, mais aussi des indicateurs relatifs au contexte économique et aux capacités d'innovation propre à chaque pays.

Pour la 12ème année consécutive, la Suisse occupe la tête du classement, suivie par les États-Unis et la Suède. On observe peu de changements parmi les douze premiers de la liste par rapport à l'année dernière. La France, qui a fait son entrée dans le top 15 en 2020, oscille entre la 11ème et la 12ème place, au coude-à-coude avec la Chine, mais devant un autre géant asiatique de l'innovation : le Japon. Dans le détail, l'un des points forts de la France reste sa production créative (6ème rang mondial), une catégorie qui regroupe la création de biens et de services innovants, notamment dans le [domaine numérique](#), ainsi que la production d'actifs incorporels (marques, savoir-faire, etc.).

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

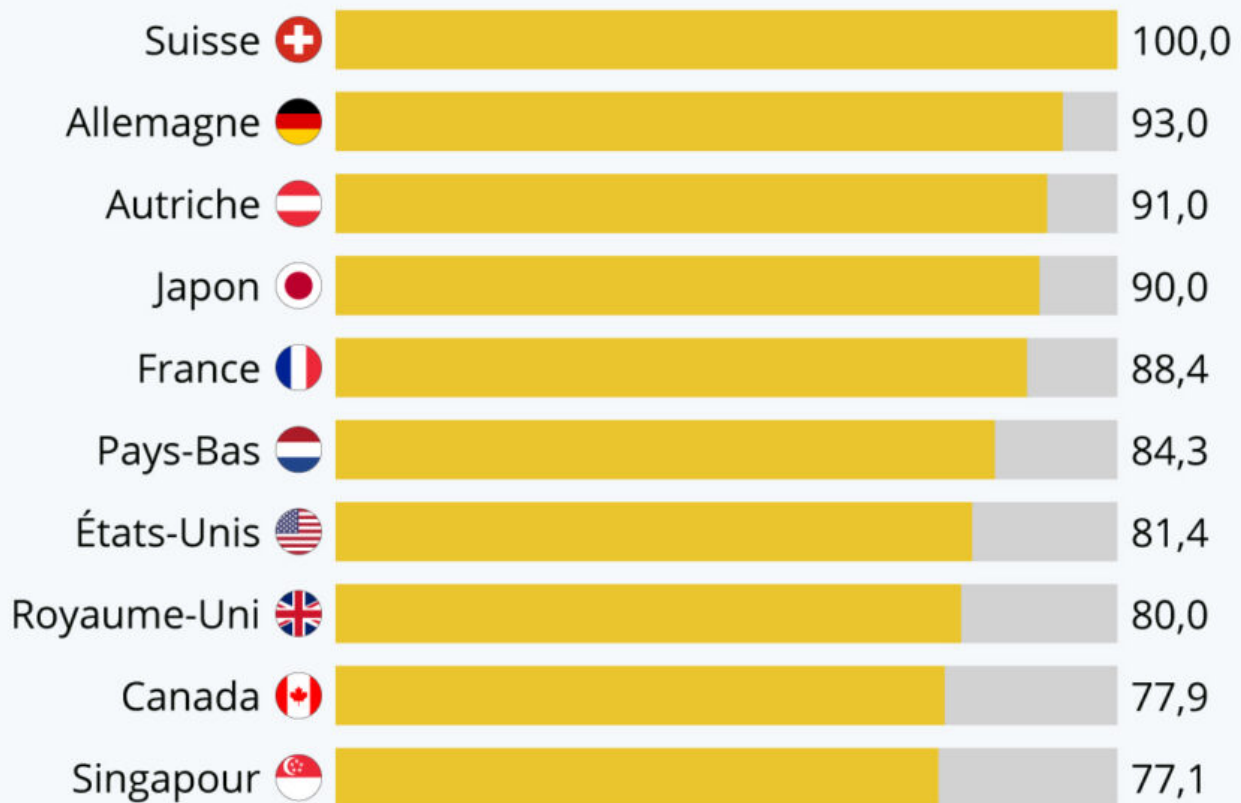
---

## Les meilleures postes du monde

Ecrit par le 6 juillet 2026

# Les meilleures postes du monde

Classement mondial des pays selon l'indice de performance des services postaux en 2021 \*



\* Score calculé sur la base de 4 critères : fiabilité, portée internationale, pertinence et résilience des services.

Source : Union postale universelle



statista

Ecrit par le 6 juillet 2026

Chaque année, l'Union postale universelle publie un [rapport sur le développement postal](#) qui présente un classement des meilleurs services postaux du monde. L'étude de 2021 a classé les institutions postales de 168 pays en utilisant un indice basé sur plusieurs indicateurs regroupés en quatre catégories : la fiabilité (rapidité et prévisibilité de la distribution), la portée internationale, la pertinence et la résilience des services face à la [transformation numérique](#) (diversification).

Depuis 2017, ce sont les services postaux suisses qui sont désignés comme les meilleurs de la planète. Ils devancent sur le podium leurs voisins : les [établissements postaux allemands](#) et autrichiens. Les [services postaux français](#), représentés notamment par le groupe La Poste, s'imposent également parmi les mieux notés de l'étude : il se classent au cinquième rang mondial en 2021, juste derrière la poste japonaise et devant celle des Pays-Bas.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

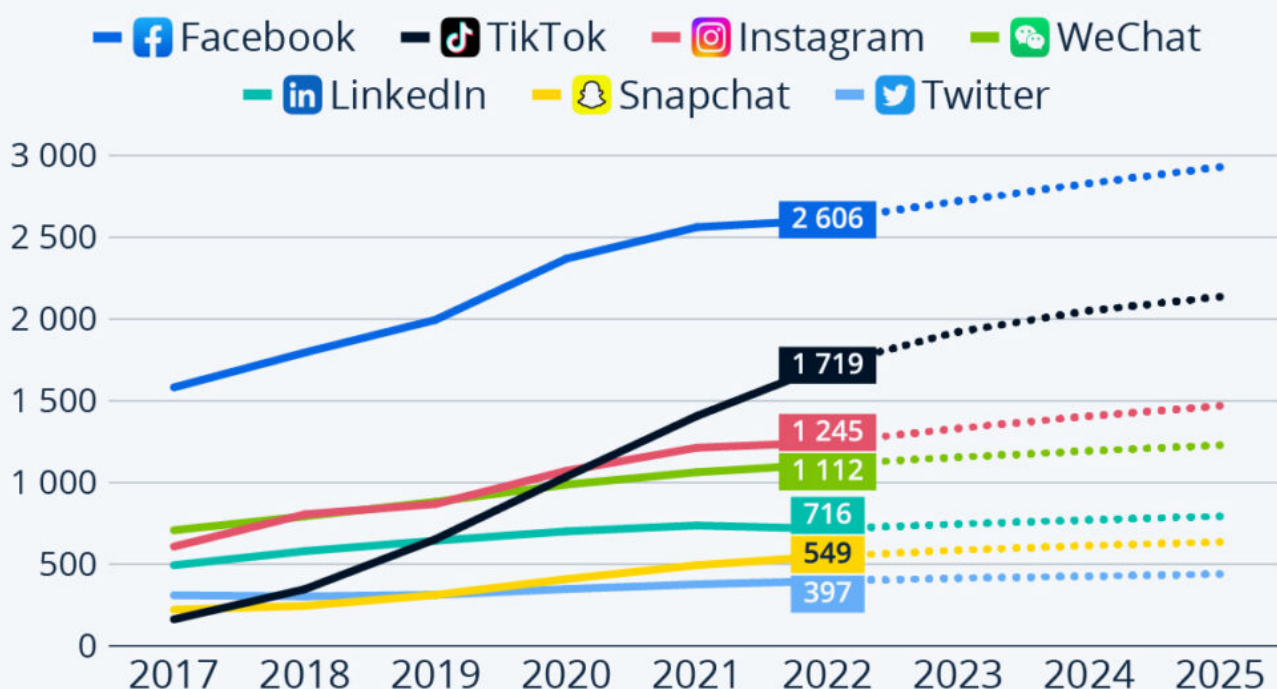
---

## Réseaux sociaux : l'ascension fulgurante de TikTok

Ecrit par le 6 juillet 2026

# Réseaux sociaux : l'ascension fulgurante de TikTok

Nombre d'utilisateurs actifs des réseaux sociaux sélectionnés dans le monde, en millions



Estimations en date de juin 2022. Projections de 2023 à 2025.

Source : Statista Advertising & Media Outlook



**statista**

L'utilisation des [réseaux sociaux](#) ne cesse de croître dans le monde. Le nombre d'utilisateurs actifs des réseaux est estimé à 4,6 milliards en 2022, soit autour de 60 % de la population mondiale, et ce chiffre devrait passer à près de 6 milliards à l'horizon 2027, selon les projections du [Statista Advertising & Media Outlook](#).

Ecrit par le 6 juillet 2026

Comme le met en avant notre graphique, parmi les plateformes qui attirent le plus d'utilisateurs, [TikTok](#) se démarque de la concurrence avec un rythme de croissance hors du commun. Sur la période 2018-2022, le réseau basé sur le partage de clips vidéo a attiré en moyenne 340 millions de nouveaux membres actifs par an. Après avoir franchi le cap du milliard d'utilisateurs dans la foulée du « boom numérique » déclenché par la pandémie de Covid-19, TikTok a dépassé [Instagram](#) en 2021. Il est prévu que la base d'utilisateurs de la plateforme atteigne les 2 milliards d'ici 2024.

Malgré un très net ralentissement de sa croissance ces dernières années, [Facebook](#) reste le leader des réseaux. La plateforme fondée par Mark Zuckerberg compte actuellement plus de 2,6 milliards de comptes actifs.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

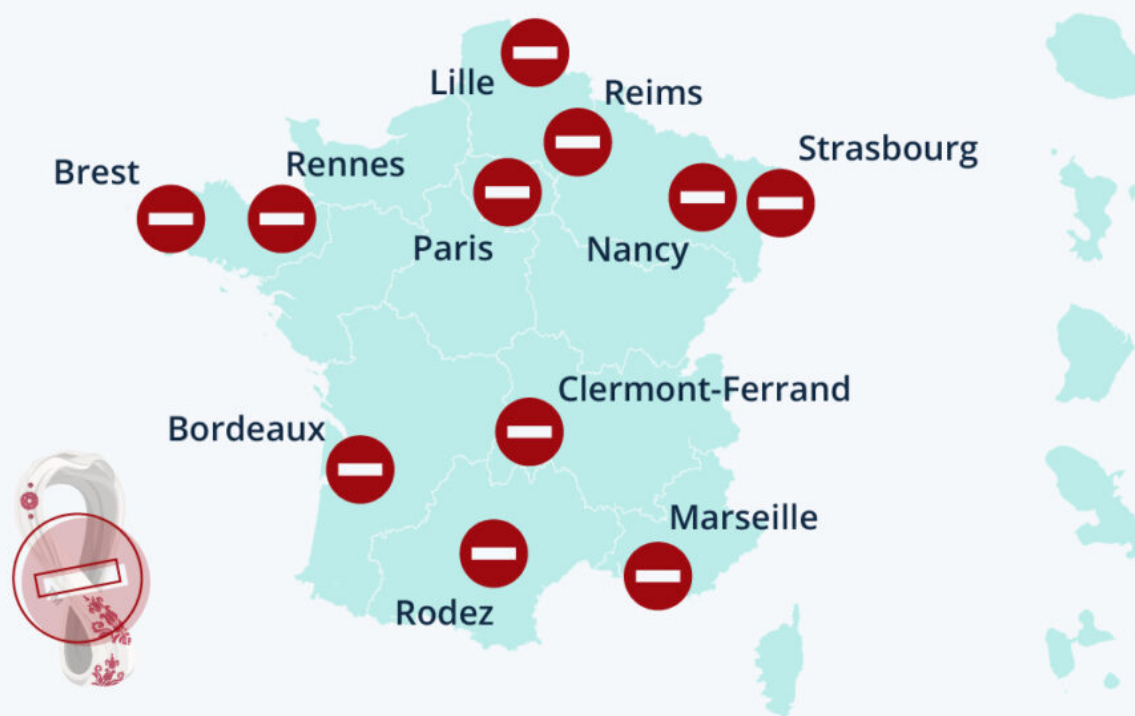
---

## Un nombre croissant de villes boycottent le Mondial au Qatar

Ecrit par le 6 juillet 2026

# Ces villes qui boycottent le Mondial au Qatar

Communes refusant de retransmettre publiquement les matchs de la Coupe du monde de football 2022 au Qatar \*



\* selon les annonces relayées par les médias en date du 4 octobre 2022

Source : Le Monde



statista

Un nombre croissant de villes françaises refusent d'installer des fan-zones et des écrans géants pour diffuser les matchs de la [Coupe du monde de football](#), qui se tiendra au Qatar du 20 novembre au 18 décembre 2022. Parmi les raisons de ce boycott figurent des justifications humanitaires, liées notamment au traitement des travailleurs immigrés sur les chantiers des [stades de l'émirat du Golfe](#), mais aussi environnementales : la ville de Nancy ayant souligné dans un communiqué le « décalage » entre « l'usage

Ecrit par le 6 juillet 2026

de stades climatisés (...) » et « les enjeux de transition écologique ».

Comme le montre notre carte basée sur des informations publiées par [Le Monde](#), le 4 octobre, onze communes de l'Hexagone avaient déjà acté l'absence de retransmission publique des matchs. Après Strasbourg, Lille et Rodez, les villes de Paris, Marseille, Bordeaux, Nancy et Reims ont rejoint cette semaine la liste des communes qui boycottent le Mondial.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

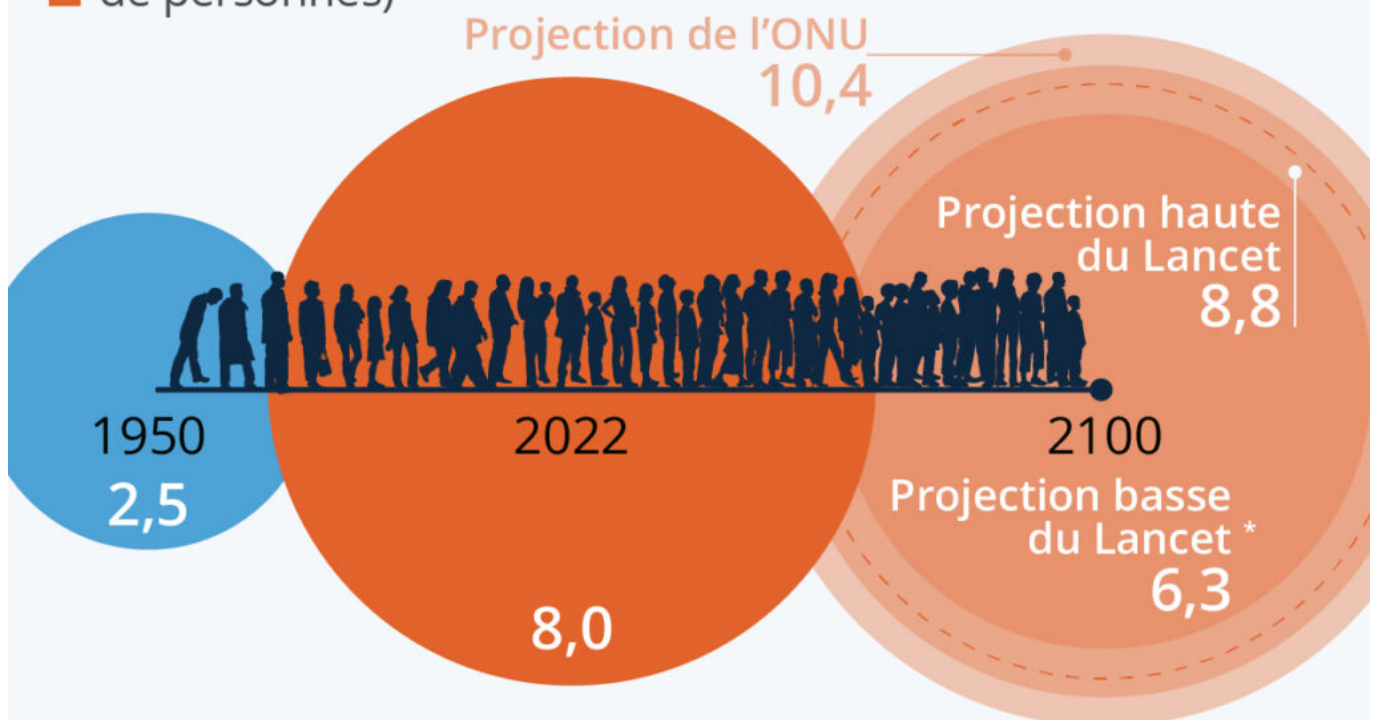
---

## Démographie mondiale : quelle évolution à l'horizon 2100 ?

Ecrit par le 6 juillet 2026

# Démographie mondiale : quelle évolution à l'horizon 2100 ?

Estimation de la population mondiale (en milliards de personnes)



\* selon le scénario dans lequel les objectifs de développement durable mondiaux de l'ONU sont atteints

Sources : Division de la population de l'ONU, The Lancet



**statista**

En 1950, la population mondiale était estimée à environ 2,5 milliards de personnes. Elle a ensuite atteint 5 milliards d'individus en 1987, puis 6 milliards en 1999. Et elle s'apprête à franchir le cap des 8 milliards d'habitants en novembre 2022, selon les [estimations](#) des Nations Unies (ONU). Si la population de la planète a plus que triplé au cours des soixante-dix dernières années, en grande partie grâce aux progrès de la médecine et à l'amélioration du niveau de vie, elle croît désormais à un rythme beaucoup

Écrit par le 6 juillet 2026

plus lent, avec un [taux de croissance annuel](#) qui est passé sous la barre des 1 % en 2020.

D'après les projections de l'ONU, la [population mondiale](#) devrait atteindre un pic d'environ 10,4 milliards de personnes au cours des années 2080 et se maintenir à ce niveau jusqu'en 2100. Néanmoins, les opinions des chercheurs sont loin d'être complètement unanimes à ce sujet.

Dans un [article](#) publié dans la revue The Lancet, des scientifiques de l'université de Washington ont par exemple remis en question ces prévisions. Selon leur scénario de base, la population devrait culminer en 2064 à 9,7 milliards d'habitants, avant d'amorcer un déclin. D'ici 2100, ils supposent que la planète pourrait ainsi héberger entre 6,3 et 8,8 milliards de personnes – donc potentiellement moins qu'en 2022. Ces chercheurs concluent que la survenue et le rythme du déclin démographique seront liés à la vitesse de réalisation des objectifs mondiaux de développement durable, notamment en ce qui concerne l'[éducation des femmes](#) et des filles et l'accès à la contraception.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

---

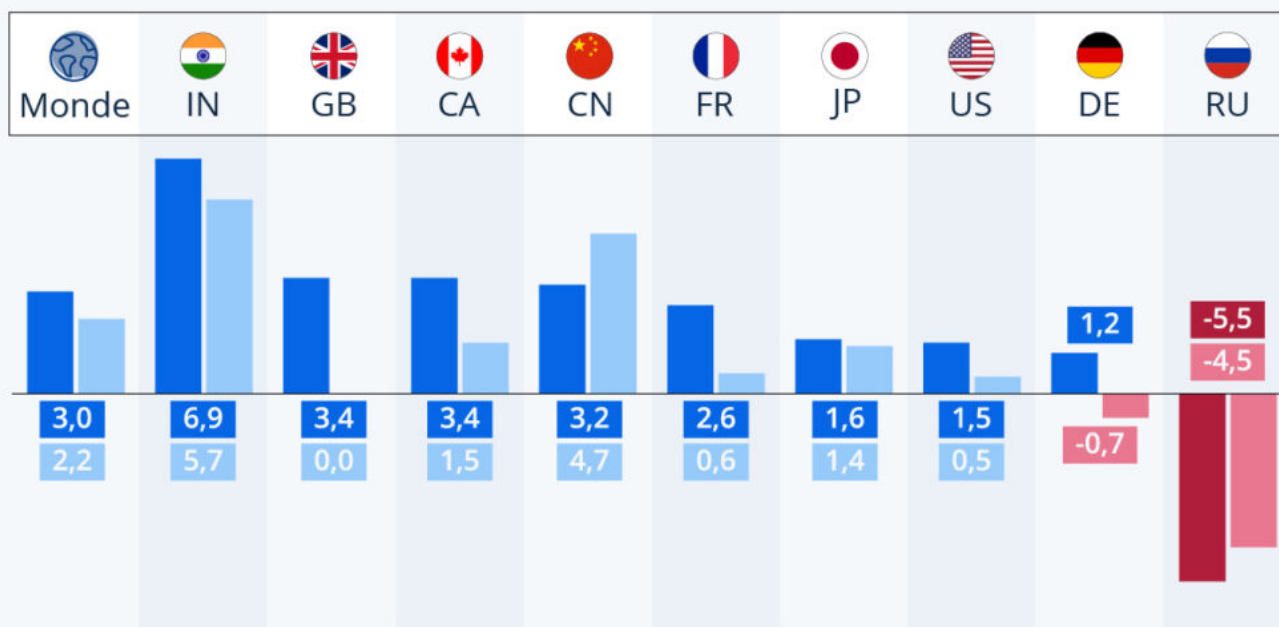
## Économie : l'enlisement de la croissance risque d'être plus important que prévu

Ecrit par le 6 juillet 2026

# Quelles perspectives pour l'économie mondiale ?

Prévisions de croissance annuelle du PIB réel dans le monde et une sélection de pays, en % \*

■ 2022 ■ 2023



\* Projections en date de septembre 2022

Source : OCDE



**statista**

L'enlisement de la croissance mondiale causé par les effets de la [guerre en Ukraine](#) risque d'être plus important que prévu, et presque aucune économie ne sera épargnée. Dans ses perspectives économiques publiées le 26 septembre, l'[OCDE](#) table sur une hausse du produit intérieur brut (PIB) mondial à 2,2 % en 2023, contre 2,8 % lors de ses précédentes estimations de juin. La prévision de croissance pour 2022 reste en revanche inchangée à 3 %. Comme l'expliquent les analystes de l'organisation, l'un des

Ecrit par le 6 juillet 2026

principaux facteurs du ralentissement économique « tient au [resserrement généralisé des politiques monétaires](#) en raison du dépassement plus marqué que prévu des objectifs d'[inflation](#)« .

Hormis la Russie, où une récession du PIB de près de 5 % est attendue en 2023, l'Allemagne est le pays du G20 qui devrait connaître le plus gros décrochage. Selon les projections, après une hausse de 1,2 % en 2022, le PIB allemand pourrait se contracter de 0,7 % en 2023. L'économie du Royaume-Uni est également amenée à subir un coup d'arrêt important : une croissance nulle est prévue en 2023 (après une hausse du PIB de 3,6 % cette année). En [France](#), l'OCDE table sur une progression du PIB à 2,6 % en 2022, puis à 0,6 % l'année prochaine - soit un niveau inférieur à celui anticipé par le gouvernement français (1 %).

Comme le montre notre graphique, aucune des grandes puissances économiques mondiales n'échappe au ralentissement, à l'exception de la [Chine](#), qui se remet d'une année émaillée de confinements stricts liés à sa politique « zéro Covid ». La croissance du PIB chinois est ainsi estimée à 3,2 % cette année et devrait dépasser à nouveau les 4 % en 2023.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

---

## Quels pays utilisent le plus de pesticides en Europe ?

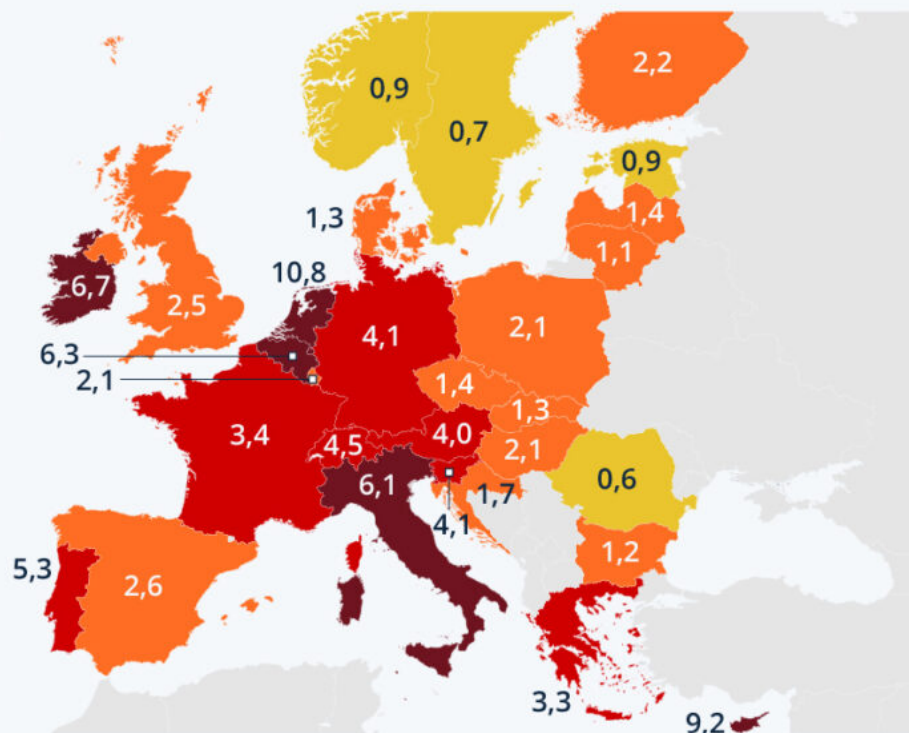
Ecrit par le 6 juillet 2026

# Quels pays utilisent le plus de pesticides en Europe ?

Consommation moyenne de pesticides en 2020, en kilogrammes par hectare de terres agricoles

- >6 kg/ha
- 3-6 kg/ha
- 1-3 kg/ha
- <1 kg/ha

Moyenne UE-27 :  
**3,3**



Sélection : pays de l'UE et Suisse, Royaume-Uni, Norvège. Données arrondies.  
Source : FAO



**statista**

Depuis 1990, l'usage des [pesticides](#) au niveau mondial a quasiment doublé. Si les ventes de produits phytosanitaires ont augmenté dans [toutes les régions du monde](#), les hausses les plus fortes ont été enregistrées en Amérique du Sud, en Océanie et en Afrique. En Europe, la consommation s'est stabilisée depuis une dizaine d'années, mais elle peine toujours à diminuer de façon significative.

Ecrit par le 6 juillet 2026

En valeur absolue, la France fait partie des trois plus gros consommateurs européens de pesticides avec l'Espagne et l'Italie. Un chiffre bien entendu corrélé à la taille de la surface agricole, l'Hexagone possédant la plus vaste de l'Union européenne devant l'Espagne.

Mais si l'on regarde l'utilisation de pesticides ramenée à la surface cultivée, la France est assez loin du trio de tête. L'[agriculture française](#) a utilisé en moyenne 3,4 kilogrammes de pesticides par hectare de terres en 2020, selon la [FAO](#), soit un peu plus que la moyenne européenne cette année-là (3,3 kg pour l'UE). Comme le montre notre carte, les chiffres varient de plus de 10 kilogrammes par hectare aux Pays-Bas, à moins d'un kilogramme par hectare en Scandinavie et en Roumanie.

La nature et les quantités de pesticides utilisés sont très variables selon les types de culture, c'est pourquoi on observe de grandes différences entre les pays (et aussi entre les régions d'un même pays). Les territoires qui ont développé une agriculture très spécialisée, avec des cultures intensives gourmandes en pesticides, comme la pomme de terre, les arbres fruitiers et la [viticulture](#), ont ainsi tendance à se retrouver avec les valeurs les plus élevées.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)