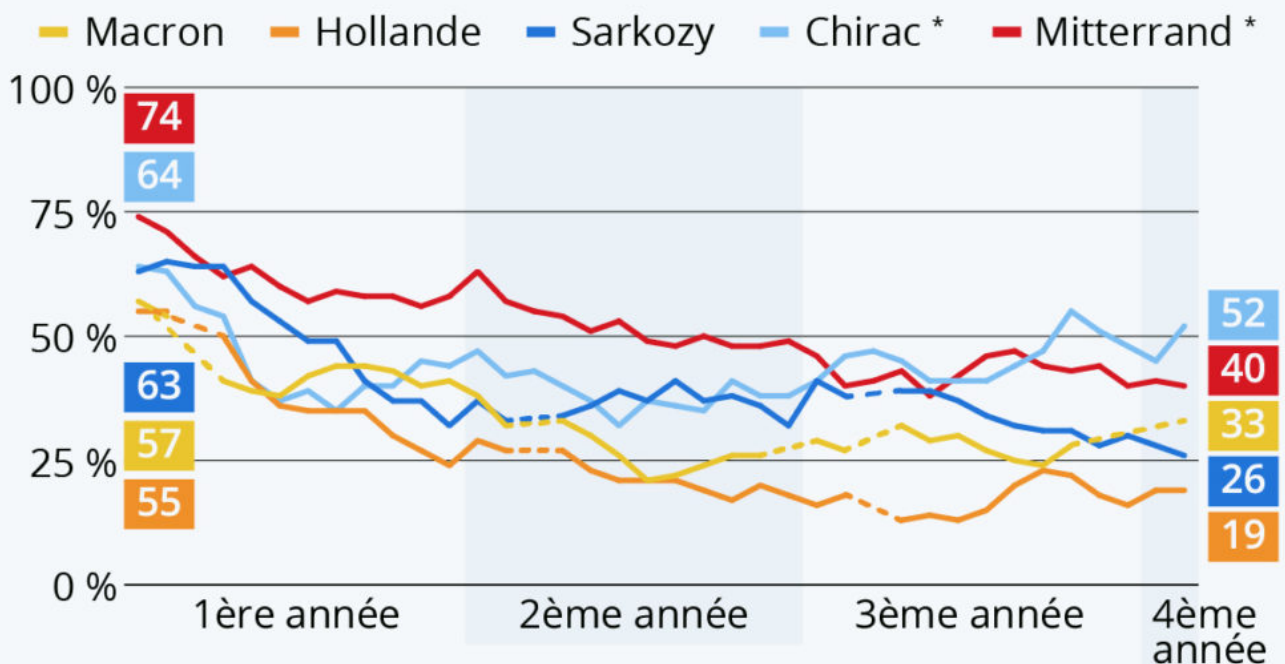


Popularité : Emmanuel Macron comparé à ses prédécesseurs

Emmanuel Macron comparé à ses prédécesseurs

Évolution mensuelle de la cote de popularité des Présidents de la République au cours de leur mandat, en %



Période du 1er au 38ème mois du mandat, soit jusqu'en juillet 2020 pour Macron.

* Premiers mandats respectifs.

Source : Baromètre Kantar Sofres



statista

Ecrit par le 23 novembre 2024

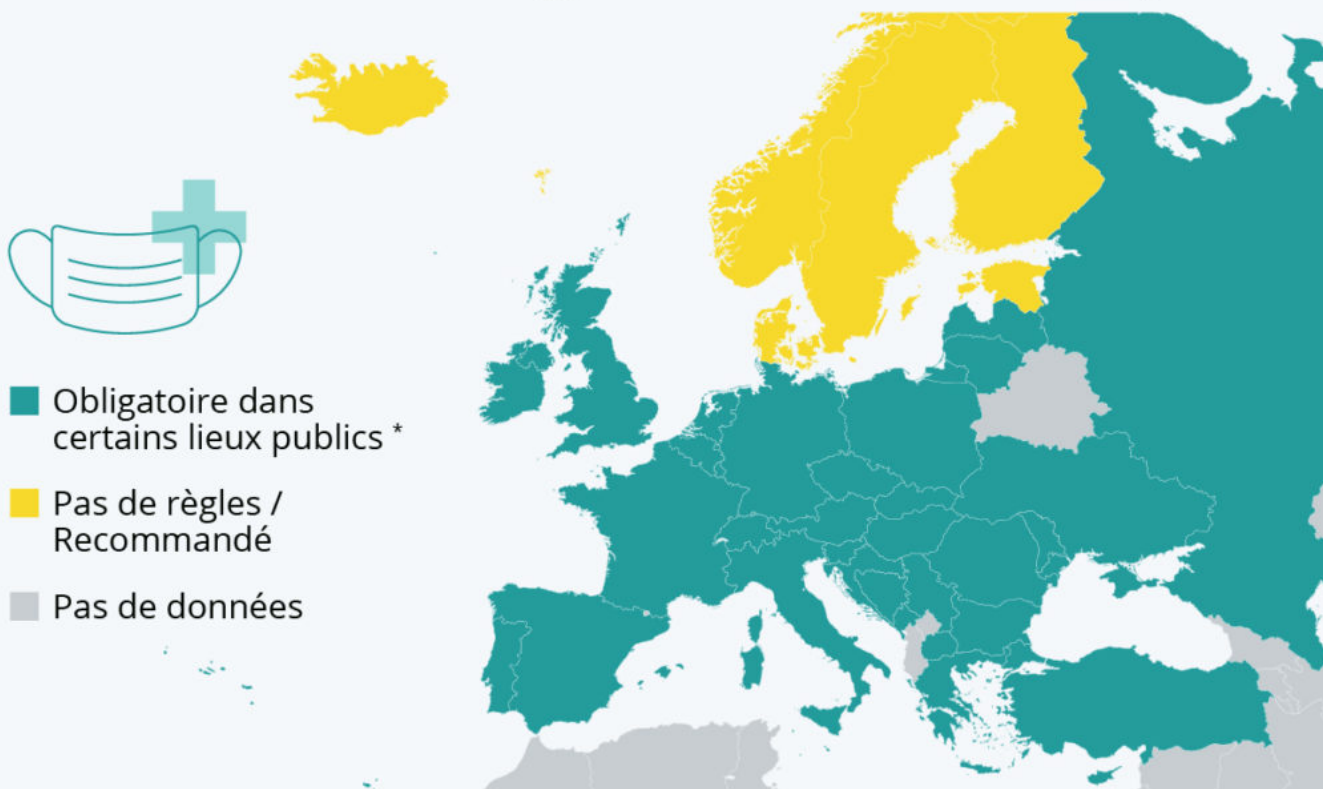
D'après les données du baromètre [Kantar/TNS Sofres](#), un tiers des Français font confiance à Emmanuel Macron au mois de juillet, soit une progression de presque dix points depuis le début de la crise sanitaire (février 2020). Comparée à celle de ses prédécesseurs à la même période de leur premier mandat (38ème mois), la popularité du président est désormais plus élevée que celles de Nicolas Sarkozy (26 %) et de François Hollande (19 %). Mais elle reste toutefois inférieure à celles de Jacques Chirac et de François Mitterrand, qui avaient réussi à conserver une cote de confiance relativement haute au cours des premières années d'exercice du pouvoir. De manière générale, la popularité des présidents de la République, nettement supérieure à 50 % au début de leur mandat, tend à s'effondrer durant les deux premières années passées à la tête du pays.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Port du masque : où est-il obligatoire en Europe ?

Écrit par le 23 novembre 2024

Port du masque : où est-il obligatoire en Europe ?



En date du 20 juillet 2020.

* Les restrictions peuvent varier selon les régions.

Sources : Masks4all.co, Reopen.europa.eu, Ambafrance.org



Le port du masque est désormais obligatoire en France dans les lieux publics clos depuis le 20 juillet et sous peine d'une amende de 135 €, selon une liste dévoilée par le ministre de la Santé. En plus des transports en commun, où la mesure s'applique déjà depuis le 11 mai, les nouveaux lieux concernés regroupent, entre autres, les restaurants et débits de boissons, magasins, bibliothèques, gares, églises, marchés couverts et salles de sport.

Écrit par le 23 novembre 2024

D'autres pays européens ont également récemment étendu l'obligation de porter un masque dans les espaces publics clos, comme la Belgique, la Croatie et prochainement l'Angleterre à partir du 24 juillet. Le même genre de consignes s'applique également en Italie, en Allemagne et dans certaines régions espagnoles, où l'obligation concerne parfois même la voie publique comme en Catalogne et aux Baléares. Comme le montre l'infographie publiée par [Statista](#), très rares sont désormais les pays européens où aucune obligation de porter un masque n'a été décrétée dans les lieux publics. Il s'agit de quelques pays d'Europe du Nord, parmi lesquels : le Danemark, la Suède, l'Islande ou encore l'Estonie.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Le plan de relance économique en Europe

Ecrit par le 23 novembre 2024

Le plan de relance économique en Europe

Estimation du montant des aides directes destinées aux pays de l'UE dans le cadre de la crise du Covid-19 (milliards d'euros) *



* La répartition par pays s'appuie sur la proposition dévoilée le 28 mai 2020.

Le montant total du plan reste inchangé mais son contenu a été révisé le 21 juillet 2020 : 390 milliards d'euros seront distribués sous forme de subventions et 360 milliards d'euros sous forme de prêts.

Source : Commission européenne




Ecrit par le 23 novembre 2024

Au terme de longues négociations, les dirigeants européens sont finalement arrivés à un accord sur le plan de relance économique de l'Union européenne qui prévoit un fonds de 750 milliards d'euros. Il se compose notamment de 390 milliards de subventions, qui seront allouées aux Etats les plus frappés par la pandémie, ainsi que de 360 milliards d'euros qui seront disponibles sous forme de prêts. Selon Bruno Le Maire, la France pourrait obtenir environ 40 milliards d'euros d'aides directes, ce qui correspond avec le chiffre de la répartition qui avait été divulguée fin mai par la Commission européenne. L'infographie de [Statista](#), qui se base sur ces données, donne ainsi une estimation du montant des subventions qui devraient être accordées à chaque Etat membre, en attendant que les montants définitifs soient publiés. Les aides économiques devraient être les plus élevées pour les pays du sud de l'Europe, dont certains étaient déjà en difficultés économique avant le début de la pandémie.

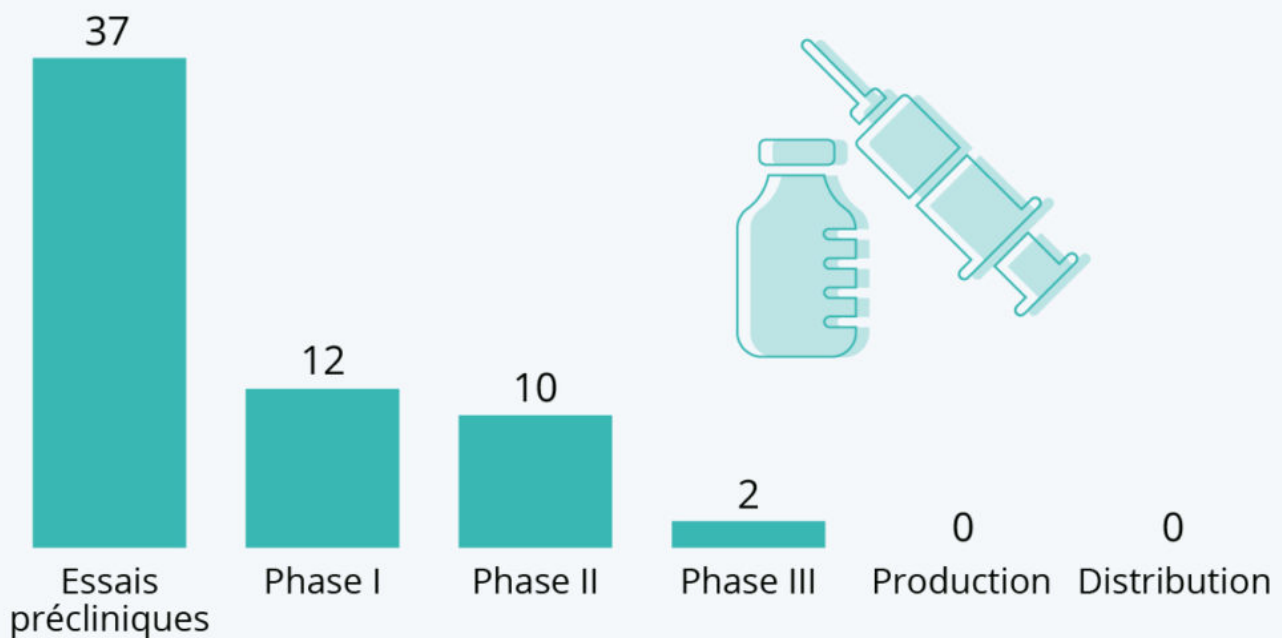
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Covid-19 : la course au vaccin

Ecrit par le 23 novembre 2024

La course au vaccin

Nombre de laboratoires selon l'étape actuelle de développement de leur vaccin contre le SARS-CoV-2 *



* en date du 13 juillet 2020.

Source : covidvax.news



statista 

La fabrication d'un nouveau vaccin est un processus long et complexe qui nécessite plusieurs phases de recherche et de tests afin de garantir son efficacité et son innocuité. En temps normal, il faut compter de nombreuses années, de 10 à 15 ans, entre le début des études et la commercialisation d'un vaccin. Mais face à une situation d'urgence telle que le contexte actuel de pandémie, les différentes phases de développement sont menées en parallèle afin d'accélérer au maximum la mise à disposition du vaccin.

Écrit par le 23 novembre 2024

La première phase de développement correspond aux essais précliniques, étape à laquelle le vaccin est d'abord étudié en laboratoire puis généralement testé chez l'animal. Cette étape permet d'évaluer la capacité de l'antigène à produire des anticorps dans un organisme vivant, mais ne préjuge pas des résultats chez l'homme. Viennent ensuite les essais cliniques, c'est à dire les tests sur l'homme, organisés en trois phases successives. La phase I a principalement pour objectif de déterminer l'innocuité du vaccin et d'observer la réponse immunitaire induite, tandis que la phase II cherche à établir le dosage optimal et à prouver la durabilité de la protection. Lors de la phase III, les essais portent sur des groupes de centaines voire milliers de personnes et ont pour but de définir le rapport bénéfices/risques du vaccin afin d'obtenir son autorisation de mise sur le marché.

Comme le montre l'infographie de [Statista](#) basée sur le recensement de [covidvax.news](#), une soixantaine de vaccins contre le SARS-CoV-2 sont actuellement en cours de développement. Mi-juillet, dix laboratoires menaient la deuxième phase de tests des essais cliniques et deux projets avaient même démarré avec la troisième phase, c'est à dire les essais à grande échelle. Il s'agit de la société américaine Novavax et du groupe britannico-suédois AstraZeneca en coopération avec l'université d'Oxford.

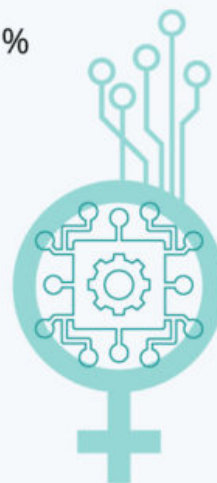
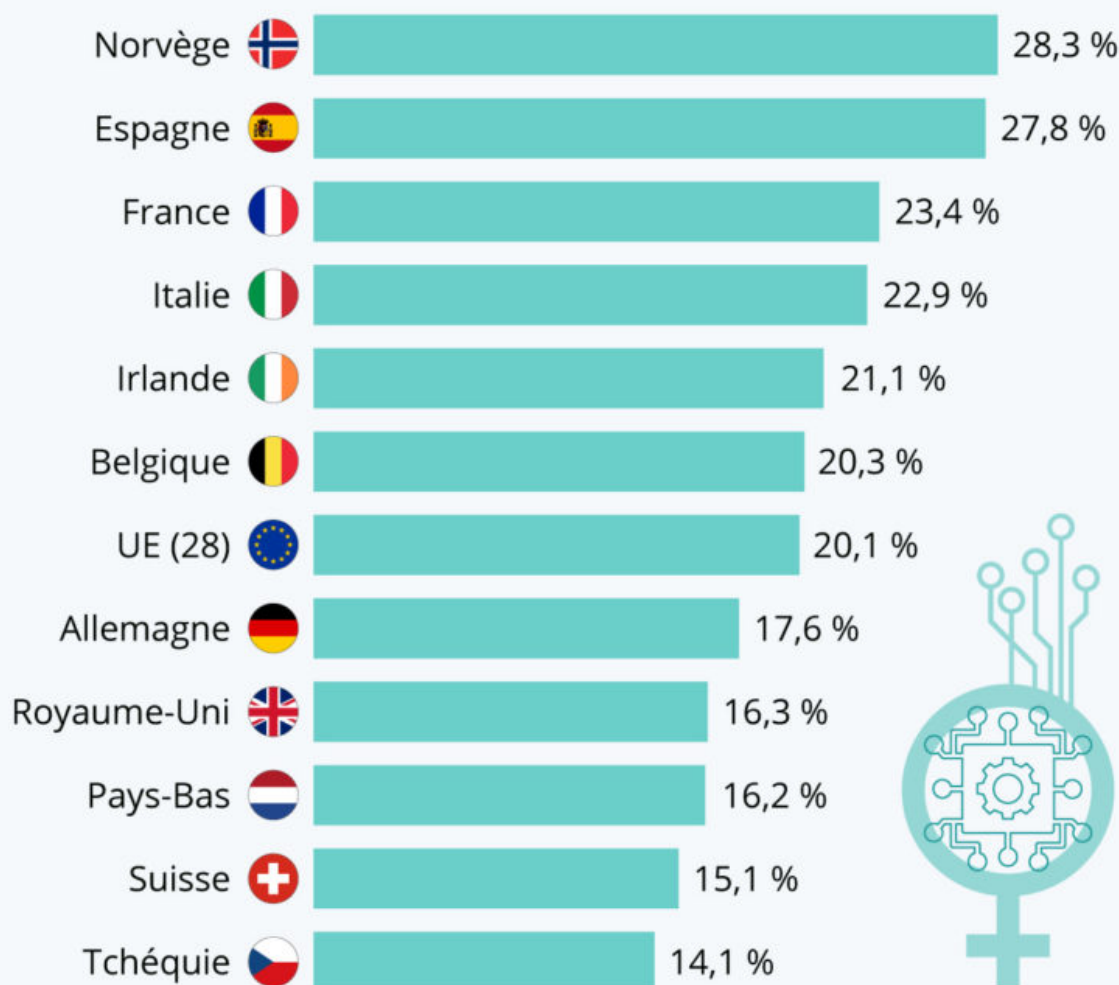
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les femmes dans la tech en Europe

Ecrit par le 23 novembre 2024

Les femmes dans la tech en Europe

Part de femmes dans les scientifiques et ingénieurs du secteur des hautes technologies en 2019 *



* dans une sélection de pays d'Europe.

Source : Eurostat



statista

Écrit par le 23 novembre 2024

Malgré les progrès observés ces dernières années, le monde de la technologie reste un univers essentiellement masculin et les femmes sont globalement sous-représentées dans les filières scientifiques et technologiques. Comme le montre les données d'[Eurostat](#), seul un poste d'ingénieur ou scientifique du secteur des hautes technologies sur cinq était occupé par une femme l'année dernière dans l'UE. Toutefois, la représentation des femmes dans la tech peut varier assez fortement d'un pays à l'autre.

Comme le montre l'infographie publiée par [Statista](#), c'est en Norvège et en Espagne que l'on trouve, entre autres, le plus de femmes scientifiques et ingénieures dans les filières technologiques en Europe, soit autour de 28 %. La France fait également mieux que la moyenne européenne avec une part s'élevant à un peu plus de 23 % l'année dernière. À l'inverse, les femmes sont beaucoup moins visibles dans ce secteur dans des pays comme la Suisse et la Tchéquie, où elles ne représentent respectivement que 15 % et 14 % des scientifiques et ingénieurs.

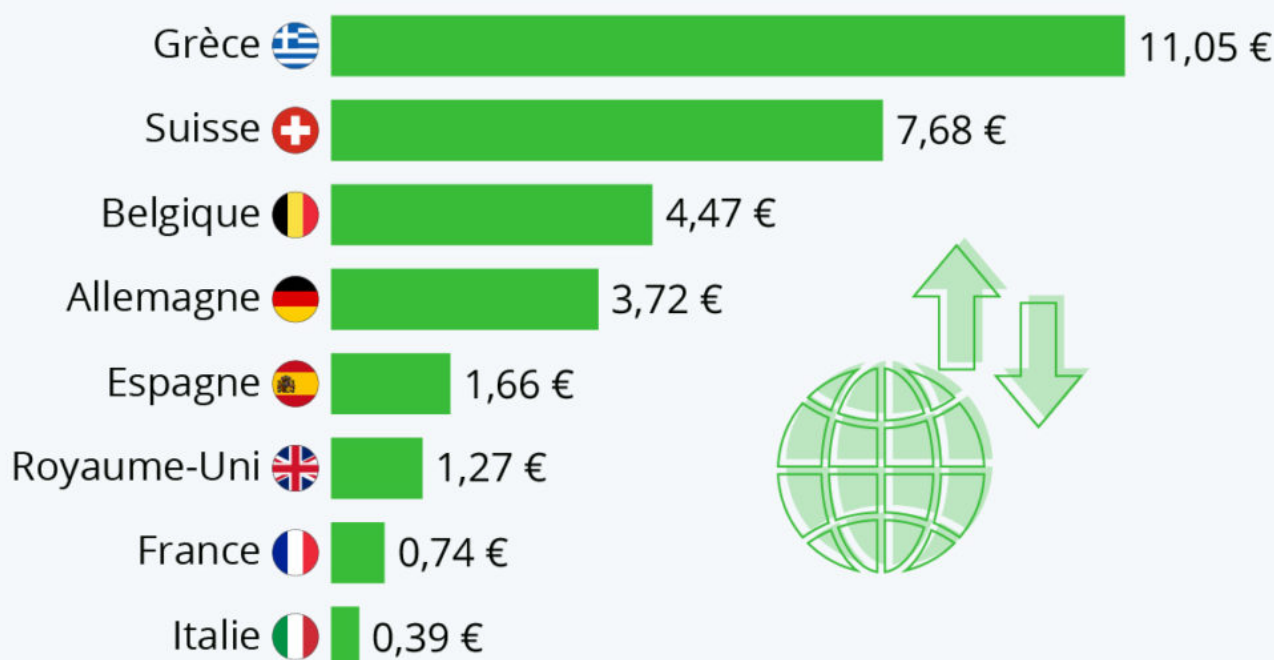
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Le coût de l'Internet mobile en Europe

Ecrit par le 23 novembre 2024

Le coût de l'Internet mobile en Europe

Coût moyen d'un gigaoctet de données mobiles basé sur le prix des forfaits dans les pays sélectionnés en 2020



Données de février 2020. Conversion USD/EUR au taux de change moyen en février 2020.

Source : cable.co.uk



Pour les utilisateurs européens de smartphone, la facture liée à la consommation de données Internet peut parfois être très salée selon le pays de souscription du forfait. Selon la dernière analyse comparative réalisée par le site spécialisé cable.co.uk, le coût des données mobiles varie toujours très fortement en Europe.

Écrit par le 23 novembre 2024

Comme le montre l'infographie publiée par [Statista](#), les consommateurs français sont plutôt bien lotis en la matière puisque le coût moyen d'un gigaoctet d'Internet mobile s'élève à 74 centimes d'euros en 2020. Il s'agit du quatrième prix moyen le plus avantageux de l'Union européenne. C'est en Italie que les données mobiles sont les moins chères (0,39 €/Go), tandis que les Grecs sont soumis aux tarifs les plus onéreux et doivent déboursier en moyenne 11 € par gigaoctet.

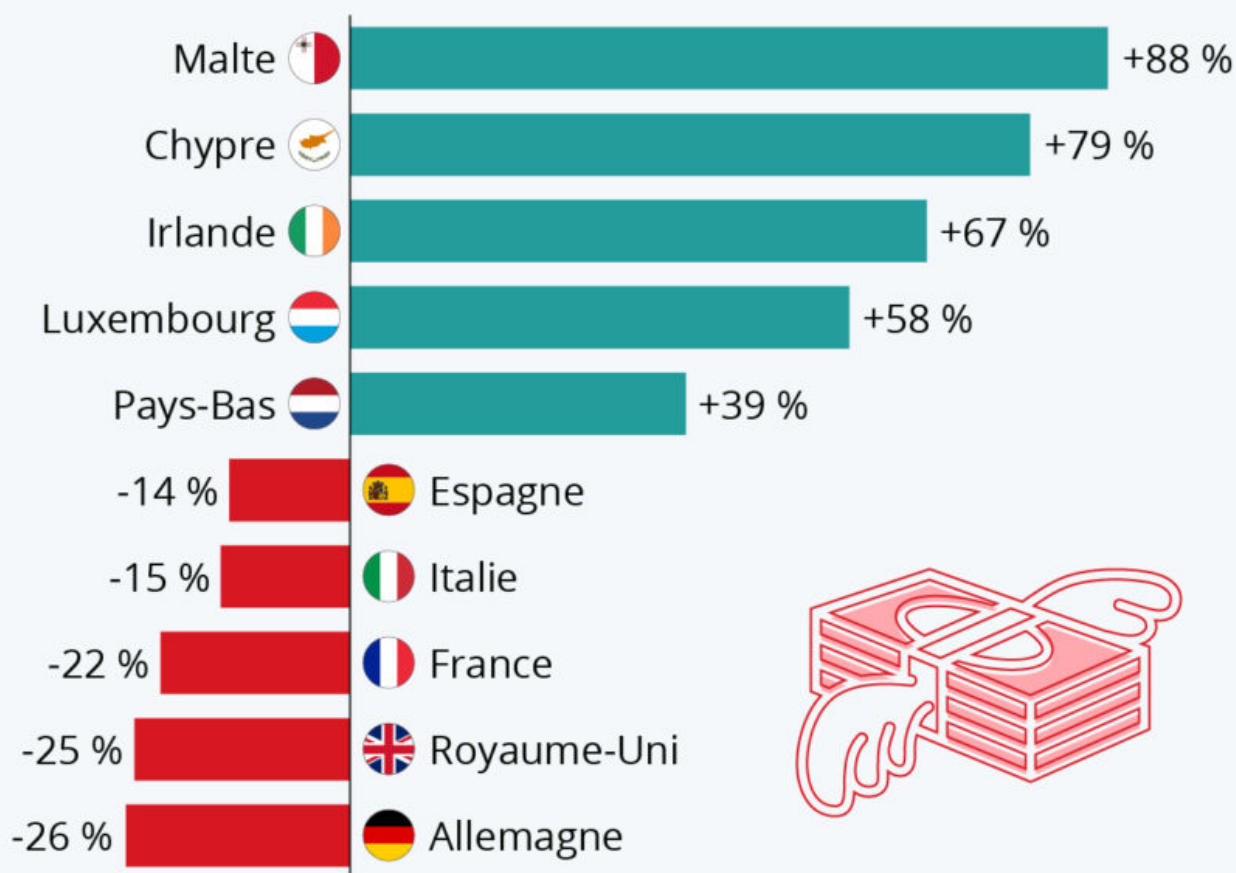
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

La concurrence fiscale en Europe

Écrit par le 23 novembre 2024

Évasion fiscale : la concurrence européenne

Estimation de la part des recettes issues de l'impôt sur les sociétés gagnée / perdue dans une sélection de pays de l'UE *



* via les stratégies fiscales des entreprises multinationales (données de 2017).

Sources : Missingprofits.world, université de Californie à Berkeley et université de Copenhague



statista

Écrit par le 23 novembre 2024

Dans une étude publiée récemment sur le site missingprofits.world, des chercheurs de l'université de Californie à Berkeley et de l'université de Copenhague ont estimé que près de 40 % des bénéfices des multinationales (plus de 700 milliards de dollars en 2017) sont transférés vers des paradis fiscaux chaque année. Selon ces chercheurs, les stratégies d'optimisation fiscale des entreprises réduisent les recettes de l'impôt sur les sociétés de plus de 200 milliards de dollars, soit 10 % des recettes fiscales mondiales. L'infographie publiée par [Statista](https://www.statista.com) propose un aperçu des recettes fiscales potentiellement gagnées ou perdues via ces mécanismes dans une sélection de pays d'Europe. Le Luxembourg, les Pays-Bas, l'Irlande, Malte et Chypre figurent notamment parmi les paradis fiscaux les plus actifs de la zone, alors que l'Allemagne et la France font partie des pays où le manque à gagner est le plus élevé.

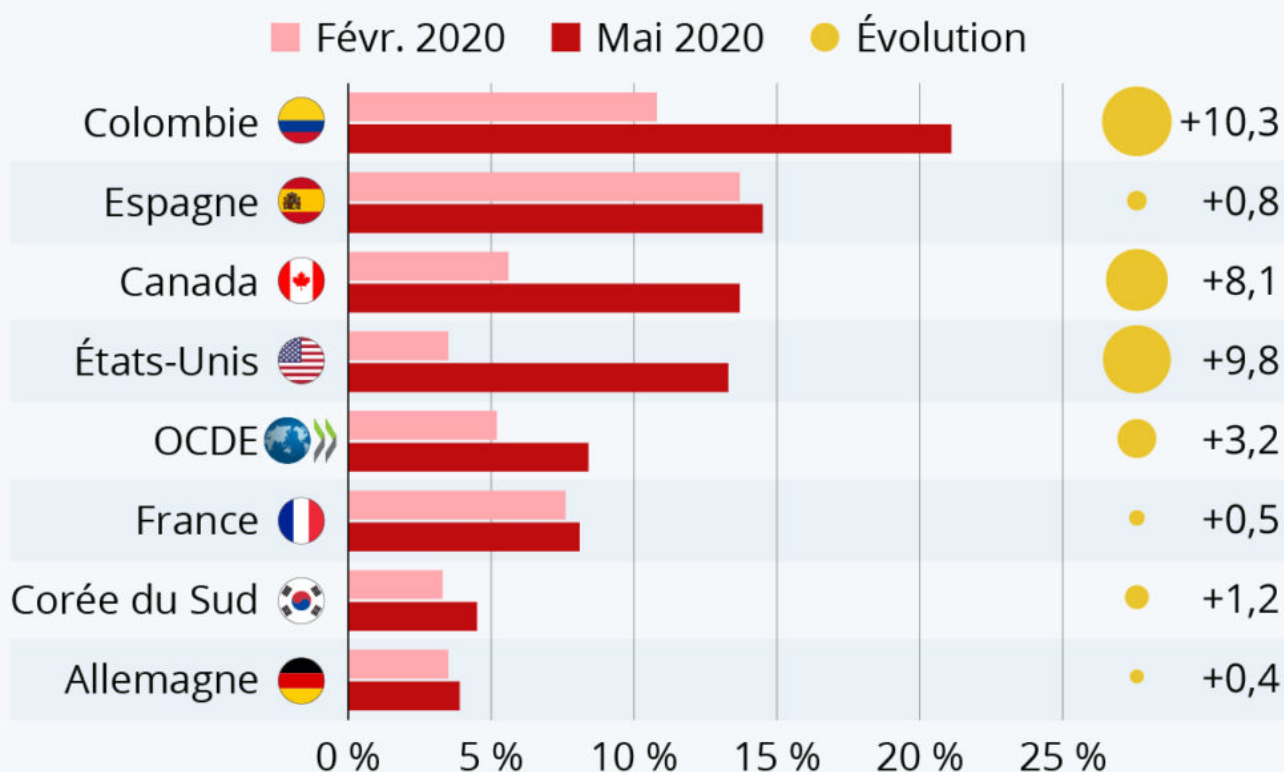
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](https://www.statista.com)

Covid-19 et chômage : un impact variable dans l'OCDE

Écrit par le 23 novembre 2024

COVID-19 et chômage : un impact variable

Comparaison du taux de chômage en février et en mai 2020 dans une sélection de pays de l'OCDE, en %



Source : OECD



statista

Selon les chiffres de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), les pays d'Europe et du continent américain n'ont pas ressenti de la même manière les effets de la crise sanitaire sur le chômage. La Colombie, le Canada et les États-Unis ont par exemple vu leur taux de chômage augmenter de plus de 8 points, tandis que les pays européens - même ceux les plus touchés par la pandémie - ont été en mesure de limiter la hausse à moins de 1 point de pourcentage.

Écrit par le 23 novembre 2024

Selon le rapport de l'organisation internationale publié mardi, la participation aux dispositifs de maintien de l'emploi (chômage partiel) a été particulièrement élevée dans de nombreux pays européens. 55 % des salariés français ont bénéficié de tels programmes, tout comme 45 % des salariés suisses et italiens, ainsi qu'environ 30 % des travailleurs britanniques et allemands. En revanche, cette participation était beaucoup plus faible au Canada et aux États-Unis (respectivement 5 % et 0,1 %).

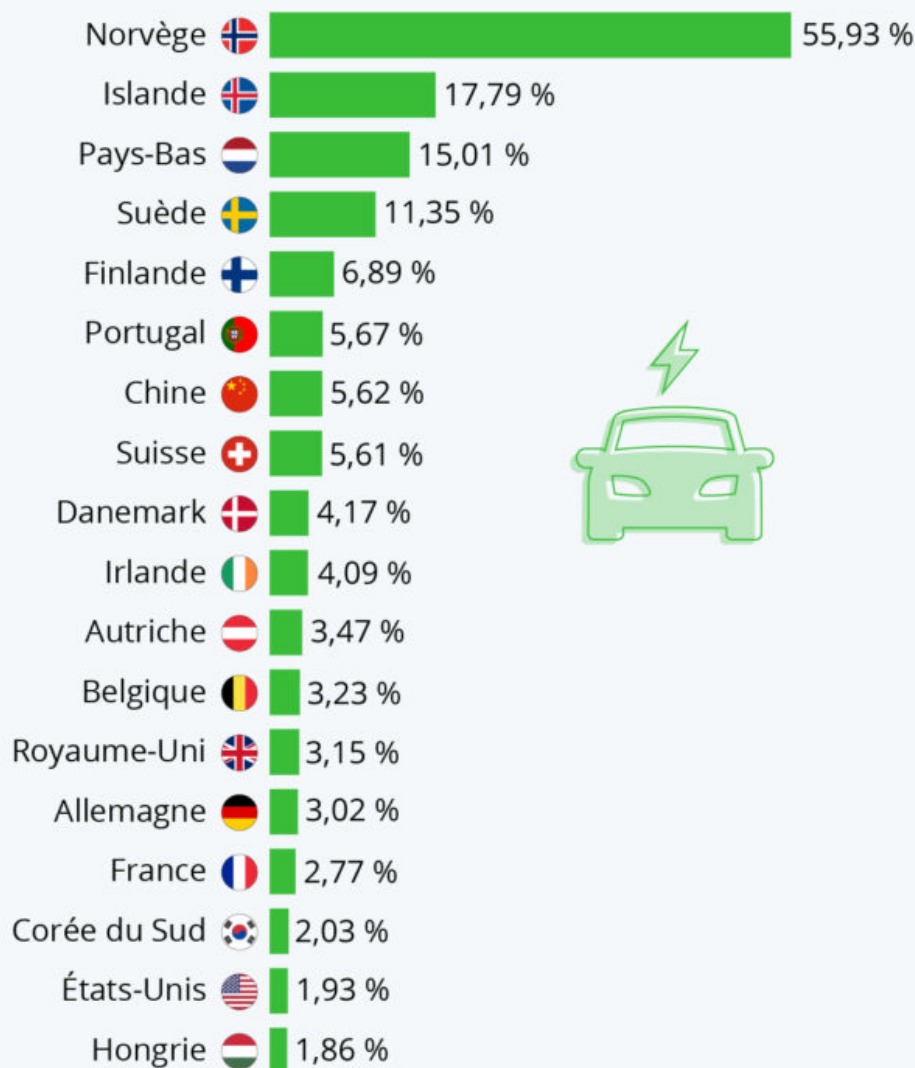
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les pays qui mènent la course à la mobilité électrique

Écrit par le 23 novembre 2024

Les pays qui mènent la course à la mobilité électrique

Pays où la part des véhicules électriques rechargeables dans les ventes de voitures neuves est la plus élevée en 2019 *



* inclut les véhicules hybrides rechargeables, hors véhicules commerciaux.

Sources : ACEA, CAAM, InsideEVs, KAIDA



statista

Ecrit par le 23 novembre 2024

Malgré une croissance solide et des niveaux records de ventes de véhicules électriques sur plusieurs des principaux marchés automobiles, les véhicules thermiques dominent toujours les ventes de voitures particulières dans le monde. La part des véhicules électriques rechargeables (dont hybrides) dans le total mondial des ventes de voitures neuves particulières ne s'élevait qu'à 2,6 % l'année dernière, et seuls huit pays enregistraient une part de marché supérieure à 5 %. La Norvège constitue l'exception la plus notable avec une part d'environ 56 %.

Avec l'Islande, la Suède et la Finlande qui s'imposent également dans le top 5, la mobilité électrique semble se démocratiser plus rapidement dans les pays nordiques que dans toute autre partie du monde. La Chine, qui est de loin le plus grand marché en matière d'unités vendues, se classe septième derrière le Portugal avec une part de 5,62 %.

Dans l'Hexagone, la proportion de véhicules électrifiés dans le total des ventes de voitures particulières était de 2,77 % en 2019 (contre 2,10 % en 2018), faisant de la France le quinzième pays avec la part de marché la plus élevée au monde. La Renault ZOE était toujours de loin le modèle le plus vendu malgré l'arrivée sur le marché tricolore de nouveaux concurrents comme la Model 3 de Tesla.

Cependant, selon Les Echos une nouvelle tendance est à retenir dans l'Hexagone : les voitures à batterie (100 % électriques et hybrides rechargeables) ont explosé au cours du premier semestre 2020 en France, représentant 9,1 % des ventes de voitures neuves. Ce bond remarquable, par rapport aux années précédentes, serait lié aux efforts des constructeurs sur l'offre et du gouvernement sur les bonus à l'achat.

De Claire Jenik pour [Statista](#)