



MINISTÈRE  
DE L'ÉCONOMIE,  
DES FINANCES  
ET DE LA RELANCE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Direction générale du Trésor

# BRÈVES ÉCONOMIQUES DES PAYS-BAS

UNE PUBLICATION DU SERVICE ÉCONOMIQUE REGIONAL

DE LA HAYE

N° 13 – Février 2022

## En bref

Le **taux de chômage** atteint un point bas de 3,6% en janvier 2022. Le bureau des statistiques a dénombré 354 000 chômeurs lors de ce mois. Leur nombre a reculé d'environ 9 000 par mois lors du dernier trimestre. Le taux de participation à l'emploi a atteint 74,3% et dépasse ainsi le niveau d'avant-crise.

LE CHIFFRE À  
RETENIR

3,6%

Taux de chômage 01/22

## Zoom sur la pénurie d'emplois

Au quatrième trimestre 2021, le nombre de postes vacants a dépassé le nombre de chômeurs (**CBS**). Le nombre de postes vacants a augmenté de 92 000 pour atteindre 387 000, un record. Ainsi, il y avait 105 postes vacants pour 100 chômeurs. La demande d'emploi était la plus forte dans le secteur des commerces (79 000 postes), les services aux entreprises (62 000) et les soins de santé (55 000). Ensemble, ces trois secteurs représentent plus de la moitié des postes vacants. La pénurie d'emploi pourrait affecter à la croissance économique en 2022, ainsi que les projets d'investissement du nouveau gouvernement dans la transition énergétique et la construction de logements notamment.

# Indicateurs macroéconomiques et financiers

## 1 Croissance économique en 2021

D'après la première estimation de l'institut des statistiques CBS, la **croissance économique** s'est établie à **4,8% en 2021**. Ainsi, l'économie néerlandaise a réussi à rattraper la contraction économique de 2020 (-3,8%) en moins d'une année. La croissance a surtout été portée par le commerce extérieur et la consommation des ménages. La croissance trimestrielle au T4 était de +0,9%.

La **consommation des ménages** était +3,5% plus élevée en 2021 par rapport à l'année précédente. Le niveau de consommation d'avant-crise n'a toutefois pas encore été retrouvé (-3% par rapport à 2019). Les ménages ont surtout dépensé davantage pour la restauration, le logement (y compris les loyers), les services médicaux et les vêtements et le gaz en 2021.

En raison du soutien massif à l'économie dans un contexte pandémique, la **consommation du secteur public** a augmenté de +4,3% en 2021.

Les **investissements** ont progressé de +3,4%. Les investissements en logements, machines, bâtiments commerciaux, logiciels et ordinateurs ont augmenté, tandis que les investissements dans les voitures ont été plus faibles qu'en 2020. Le niveau d'investissement est resté en deçà du niveau de 2019.

Les **exportations** de biens et services ont augmenté de +7,0% en 2021, surtout des machines et produits chimiques. Parallèlement, les **importations** ont progressé de +5,4%. Ainsi, le solde commercial a contribué à la croissance économique à hauteur de 2%.

Croissance 2021 (%)	Par rapport à 2020	Par rapport à 2019
PIB	4,8%	0,8%
Consommation des ménages	3,5%	-3,3%
Consommation du secteur public	4,3%	5,3%
Investissements	3,4%	-0,9%
Exportations	7,0%	1,8%
Importations	5,4%	-0,5%

## 2 Hausse des prix et de la facture énergétique

En janvier 2022, les Pays-Bas ont enregistré une **inflation** (CPI) de **6,4%** d'après le bureau des statistiques CBS et se classent ainsi dans la **tranche supérieure des pays de la zone euro**. La méthode de mesure européenne (IPCH) résulte en un taux d'inflation encore plus élevé à 7,6% alors qu'elle est à 5,1% dans la zone euro et à 3,3% en France. Il s'agit de la période inflationniste la plus importante que les Pays-Bas aient connue depuis 1982. Ce phénomène s'explique par la hausse des prix de l'énergie particulièrement élevée aux Pays-Bas, devenus presque 90% plus hauts en moyenne en janvier 2022 qu'une année auparavant.

D'après le CBS, la **facture énergétique du ménage néerlandais moyen pourrait être 86% plus élevée en 2022 par rapport à 2021**. Basé sur les prix de l'énergie de janvier 2022, un ménage ayant une consommation moyenne d'énergie payerait 2 800 € par an en 2022. Cela représente 1 321 € (86%) de plus que l'année dernière. Cette augmentation concerne à la fois le gaz (+94%) et l'électricité (+52%). Les tarifs de livraison du gaz et de l'électricité ont augmenté à hauteur de +350% en un an. Ceci est partiellement compensé par une baisse de la taxe énergétique.

**Le gouvernement ne prévoit pas de prendre des mesures de compensation immédiates**, mais devrait revenir sur la question du pouvoir d'achat lors de la présentation de l'actualisation budgétaire de mai (Voorjaarsnota).

### 3 Entreprises

En 2021, le nombre d'entreprises aux Pays-Bas s'est accru de 163 000 (+8,5%) pour atteindre 2 083 000 unités (CBS). La principale catégorie constitue les entreprises à un seul employé, avec 1 654 000 unités (+10%). Le nombre de cessations d'entreprises a reculé à 92 000 en 2021 après avoir atteint 141 000 en 2020 (soit 49 000 cessations d'activité de moins l'année dernière). Dans le même temps, le nombre de créations d'entreprises a augmenté de +24 000 en 2021 pour atteindre 232 000. Les commerces en ligne ont connu avec la crise une croissance spectaculaire de +63% en un an pour atteindre 80 000.

### 4 Bilan des investissements étrangers

L'agence de promotion des investissements étrangers aux Pays-Bas NFIA a enregistré 423 nouveaux projets d'investissement en 2021. Il s'agit à la fois d'investissements nouveaux ou d'extensions des activités d'entreprises étrangères sur le territoire néerlandais, qui représentent une valeur globale de 2,3 Mds€. Ce résultat est en hausse par rapport au niveau de 2020 (1,9 Md€), mais reste nettement inférieur à 2019 (4,3 Mds€). Le nombre de nouveaux emplois créés s'élève à 13 400, la plupart dans le secteur des TIC (4 400) et dans la logistique (1 600). La plupart des investissements étrangers proviennent des Etats-Unis, suivi par le Royaume-Uni qui a vu doubler ses projets depuis l'année prochaine pour atteindre 74.

## Actualités sectorielles

### 1 Transport aérien

#### Passagers

En 2021, 29 millions de passagers aériens ont voyagé vers et depuis l'un des cinq aéroports d'importance nationale aux Pays-Bas, soit presque un quart de plus qu'en 2020, mais 64% de moins qu'en 2019 (81 millions de passagers). En 2021, 25,5 millions de passagers ont transité par Amsterdam Schiphol (+22 % par rapport à 2020), 2,7 millions de passagers sont passés par les terminaux d'Eindhoven (+28% par rapport à 2020), 2<sup>ème</sup> aéroport du pays en termes de trafic.

#### Fret

1,8 million de tonnes de marchandises ont été transportées par voie aérienne en 2021 soit autant qu'en 2017 et 2018 (respectivement 1,84 et 1,82 million de tonnes). Près de 93 % de toutes les marchandises transportées par voie aérienne ont transité par l'aéroport d'Amsterdam Schiphol en 2021, les 7 % restants ayant été traitées à l'aéroport de Maastricht Aachen.

#### Données sur les vols commerciaux et taux d'occupation

Le CBS comptabilise 303 000 vols commerciaux en 2021, soit 17 % de plus qu'en 2020. En 2019, ce nombre était supérieur à 566 000. En 2019, une moyenne de 81 sièges sur 100 sur les vols de passagers étaient occupés. D'avril à décembre 2020, au plus fort de la crise sanitaire, la moyenne est tombée à 45 sièges. Après la levée des restrictions de voyage, le taux d'occupation de mai à décembre 2021 a atteint 63 sièges sur 100 en moyenne.

#### Résultats de Schiphol

Schiphol Group a enregistré une perte de 287 M€ en 2021. Cependant, un bénéfice de 105 M€ a été enregistré, grâce à un certain nombre d'effets d'aubaine, tels que les aides perçues dans le cadre du programme de subventions salariales NOW (84 M€), les résultats des investissements immobiliers (69 M€) et l'augmentation de la valeur des actions de la société mère ADP (252 M€).

Afin d'améliorer ses revenus, l'aéroport de Schiphol a décidé d'augmenter de 37% cumulés ses redevances aéroportuaires au cours des trois prochaines années. Plusieurs compagnies jugent cette augmentation déraisonnable et ont déposé des plaintes auprès de l'organe de contrôle ACM, qui se prononcera dans les prochains mois. L'augmentation prendra effet le 1<sup>er</sup> avril 2022.

## 2 Économie circulaire

**Le gouvernement néerlandais a formulé en 2016 l'ambition d'atteindre une économie entièrement circulaire d'ici 2050** avec un objectif de réduire de moitié l'utilisation des matières premières abiotiques (minéraux, métaux et combustibles fossiles) d'ici à 2030.

**L'office néerlandais de planification environnementale (PBL) suit et évalue les progrès de cette transition vers une économie circulaire** et en rend compte dans le rapport intégral sur l'économie circulaire (ICER), publié pour la première fois en 2021. L'ICER donne un aperçu des tendances de l'utilisation des matières premières aux Pays-Bas et de leur impact sur le cadre de vie, du processus de transition dans la société (investissements des entreprises, interventions gouvernementales). Dans l'ICER 2021, les auteurs ont remarqué que l'utilisation des matières premières avait gagné en efficacité (+12%) mais non en envergure depuis 2010. La recherche et l'innovation, pour la plupart technologiques, sont principalement axées sur le recyclage et la réparation. Il n'existe pratiquement aucune initiative dans le domaine des innovations socio-économiques, telles que les changements de comportement des consommateurs ou le renouvellement des modèles commerciaux, nécessaires à l'avènement d'autres stratégies de circularité. Les risques d'approvisionnement pour l'économie néerlandaise ont également augmenté. La part des entreprises circulaires dans l'ensemble de l'économie néerlandaise est encore faible, à 6 %, et la valeur ajoutée des activités commerciales circulaires est inférieure à 4% du PIB. La plupart des subventions reçues par

le secteur de l'économie circulaire proviennent de trois mécanismes : Horizon 2020 (7% des subventions du programme européen pour des projets dans l'économie circulaire), le WBSO (2,9%) et le MIA-Vamil (16%). Les subventions sont principalement destinées à des projets dans le recyclage.

Une part importante des émissions de GES est imputable à l'utilisation de matières premières (pour la production et la consommation). Aux Pays-Bas, environ 15 % des émissions totales de GES sont dues à l'industrie de transformation des matières premières, et 5 % aux raffineries (CBS 2021). Une économie circulaire peut contribuer à la réduction des émissions de gaz à effet de serre. Ecorys et TNO (2021) ont effectué des calculs indicatifs des émissions évitées si les ambitions des programmes gouvernementaux sont réalisées. Il est possible d'éviter 8,2 à 10,2 mégatonnes d'équivalent CO<sub>2</sub> si l'on prend comme référence la trajectoire de base de l'accord néerlandais sur le climat de 2019. Enfin, à noter que deux risques sont identifiés avec le développement concomitant de l'économie circulaire et de la politique climatique : (i) des appareils plus économes en énergie peuvent avoir une durée de vie plus courte ; (ii) la stratégie de remplacement des matériaux finis par des matériaux renouvelables (biosourcés, bois), augmente le risque de surexploitation des systèmes naturels.

## 3 Sommet Techleap : Etat des lieux de la Tech aux Pays-Bas

**L'écosystème de start-ups se consolide aux Pays-Bas.** Le nombre de start-ups a augmenté de 8 %, un rythme stable par rapport aux années précédentes. L'écosystème néerlandais est fort d'un tissu de plus de 11 000 entreprises technologiques en activité ; les Pays-Bas comptent désormais 24 licornes et deux levées de fonds parmi les dix plus importantes de l'année 2021 en Europe concernaient des start-ups néerlandaises (MessageBird et Mollie). L'écosystème de la Tech se démarque par sa densité : le nombre de start-ups par million

d'habitants est 2,6 fois supérieur à la moyenne européenne. Le secteur de la Tech aux Pays-Bas compte 145 000 emplois directs et se structure autour de hubs urbains : Amsterdam concentre 60% des emplois mais La Haye s'impose comme la 2ème ville de la Tech du pays. Le nombre d'emplois augmente à Eindhoven et Groningue (+10% en 3 ans).

**La Tech néerlandaise est à l'origine d'une part importante de la richesse créée aux niveaux national et européen.** 2021 a été une année record en matière d'investissements pour la Tech néerlandaise, avec plus de 5,6 Md EUR de fonds levés dont 10% dans la Deep tech. L'écosystème est valorisé à plus de 300 Md€ et occupe ainsi la 3ème place du classement des écosystèmes nationaux derrière le Royaume-Uni et l'Allemagne. La valeur ajoutée des entreprises ayant leur siège aux Pays-Bas au cours des 12 derniers mois représente 47% du total des gains européens. L'écosystème est porté par des acteurs numériques historiques (Proses, ASML, Adyen). L'investissement venu des business angels est en pleine structuration : au côté de figures de proue comme Corinne Vigreux (fondatrice de Tom Tom) ou Jitse Groen (fondateur de Just Eat Takeaway), des réseaux d'investisseurs émergent (alumni de Delft, Rotterdam, [DutchFoundersFund](#), [Operator Exchange](#)). Sur le plan sectoriel, la Healthtech et les sociétés de logiciels concentrent le plus d'investissements. D'autres secteurs se distinguent : la Fintech, les transports, et l'alimentation.

### Actualités de la PFUE

- ✓ [Quatre rencontres](#) entre les ambassadeurs de l'UE en poste aux Pays-Bas et des officiels néerlandais ont eu lieu à la Résidence de France à La Haye entre le 17 janvier et le 21 février 2022.

### Evènements officiels :

- ✓ « **La Semaine Française, la France sous toutes ses facettes** », organisée par la CCI France – Pays-Bas du 15 au 17 mars 2022 → [Inscriptions](#)
- ✓ **Intertraffic**, Pavillon France tenu par Business France, RAI Amsterdam, 29 mars – 30 avril 2022 → [Inscriptions](#)

La direction générale du Trésor est présente dans plus de 100 pays à travers ses Services économiques. Pour en savoir plus sur ses missions et ses implantations : [www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international](http://www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international)



Responsable de la publication : Claire Monné  
Rédacteurs : Toute l'équipe du Service Economique Regional de la Haye  
Pour s'abonner : [lahaye@dgtresor.gouv.fr](mailto:lahaye@dgtresor.gouv.fr)