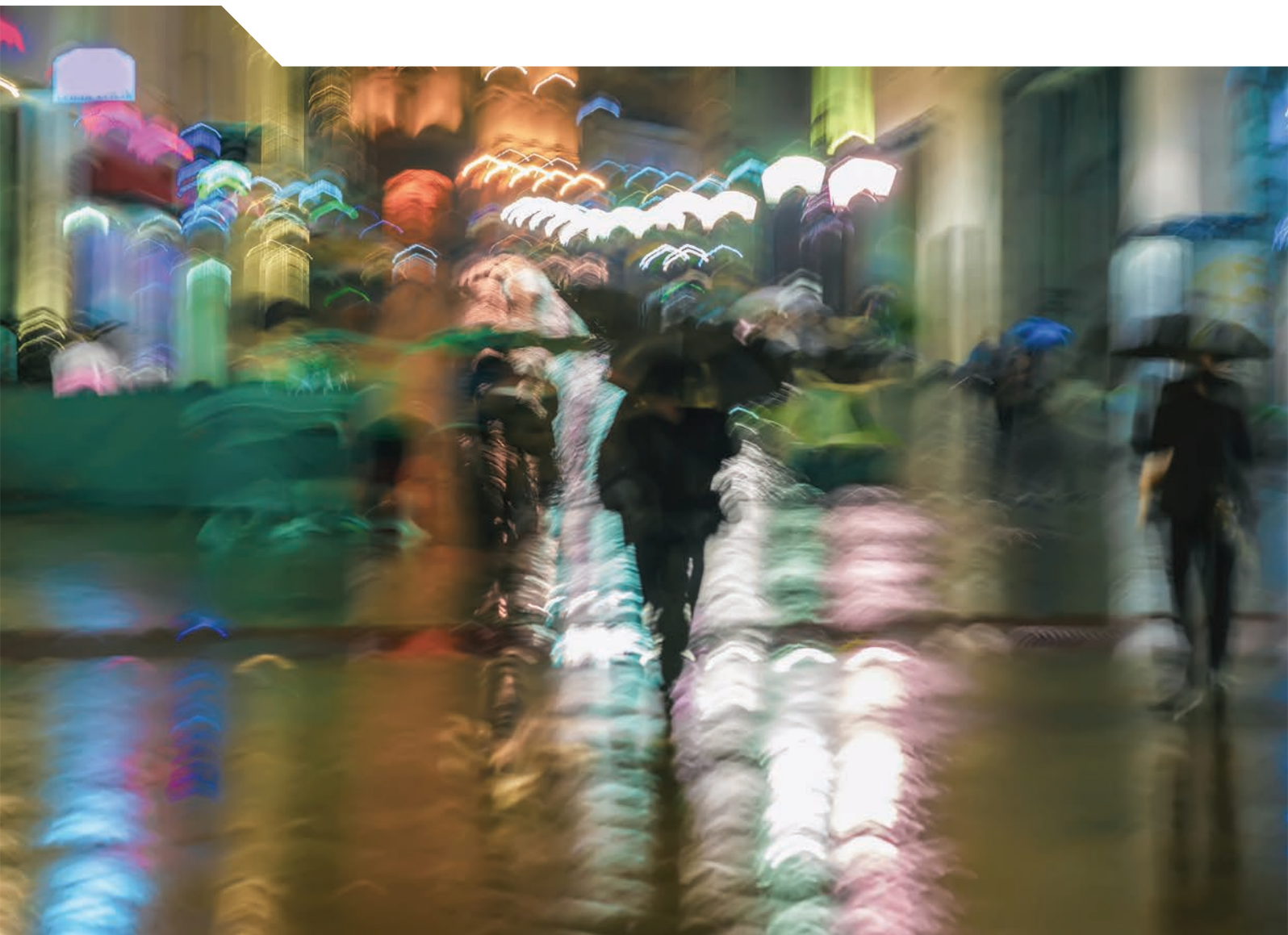




Rapport de PARIS21 sur le soutien des partenaires à la statistique 2022

L'URGENT FINANCEMENT DE MEILLEURES DONNÉES
POUR LE DÉVELOPPEMENT



Rapport de PARIS21 sur le soutien des partenaires à la statistique 2022

L'URGENT FINANCEMENT DE MEILLEURES
DONNÉES POUR LE DÉVELOPPEMENT

Ce rapport a été préparé par le Partenariat statistique au service du développement au XXI^e siècle (PARIS21). Les opinions exprimées et les arguments utilisés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles de l'OCDE ou de ses pays membres.

Ce document, ainsi que les données et cartes qu'il peut comprendre, sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Merci de citer cet ouvrage comme suit :

PARIS21 (2023), *Rapport de PARIS21 sur le soutien des partenaires à la statistique 2022 : L'urgent financement de meilleures données pour le développement*, Éditions OCDE, Paris, <https://doi.org/10.1787/aa1a24c6-fr>.

ISBN 978-92-64-69020-2 (pdf)
ISBN 978-92-64-34226-2 (HTML)
ISBN 978-92-64-48320-0 (epub)

Crédits photo : Couverture © S8/Shutterstock.com.

Avant-propos © Roger Boonsrang/Shutterstock.com; © ultramansk/Shutterstock.com; © ABC Photo/Shutterstock.com;
© Rawpixel.com/Shutterstock.com.
Chapitre 1 © Pickadook/Shutterstock.com; © Cryptographer/Shutterstock.com; © koosiri boonak/Shutterstock.com;
© tadamichim/Shutterstock.com.
Chapitre 2 © Wut_Moppie/Shutterstock.com; © Burdun Iliya/Shutterstock.com; © fizkes/Shutterstock.com.
Annex © Rawpixel.com/Shutterstock.com; © viviamo/Shutterstock.com; © Song_about_summer/Shutterstock.com.

Les corrigenda des publications sont disponibles sur : www.oecd.org/fr/apropos/editionsocde/corrigendadepublicationsdelocde.htm.

© OCDE 2023

L'utilisation de ce contenu, qu'il soit numérique ou imprimé, est régie par les conditions d'utilisation suivantes : <https://www.oecd.org/fr/conditionsdutilisation>.

AVANT-PROPOS

Le Partenariat statistique au service du développement au XXI^e siècle (PARIS21) a été fondé en 1999 pour renforcer la capacité des systèmes statistiques des pays à revenu faible et intermédiaire, plaider pour un financement plus important et de meilleure qualité des données et de la statistique, et organiser des discussions mondiales sur le rôle des données dans le développement durable. Depuis 2006, le *Rapport des partenaires de PARIS21 sur le soutien à la statistique* (PRESS) présente les tendances du financement des données et de la statistique afin de fournir à la communauté internationale des informations fiables sur la base desquelles prendre des décisions de financement.

L'élaboration de politiques nationales en vue d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) et de ne laisser personne de côté nécessite des données et des statistiques fiables, ventilées et disponibles en temps voulu. Pourtant, même aujourd'hui, à mi-parcours du Programme de développement durable à l'horizon 2030, des lacunes dans les données persistent et la réalisation des objectifs ambitieux que la communauté internationale s'est fixés en 2015 (éradiquer la pauvreté et protéger la planète d'ici à 2030) est compromise. Le monde traversant une confluence de crises, les données et la statistique sont plus que jamais nécessaires à la prise de décisions en matière de politique inclusives, équitables et efficaces. Le financement des données et de la statistique doit être accéléré, et l'analyse rigoureuse et complète du paysage mondial du financement fournie par le rapport PRESS peut aider les partenaires en ce sens.

À l'appui des dernières données du Système de notification des pays créanciers de l'OCDE et d'une enquête menée auprès des bailleurs de fonds multilatéraux, le rapport de cette année fournit le premier aperçu complet des conséquences financières de la pandémie de COVID-19 sur les données et la statistique. Le rapport 2022 est également le premier à utiliser les données du Clearinghouse for Financing Development Data (centre d'information sur les données du financement du développement) du Réseau de Berne, qui donnent des informations détaillées à même d'appuyer de meilleurs choix politiques en matière de données et de statistique.

Le rapport s'ouvre sur un aperçu des répercussions de la pandémie de COVID-19 sur le financement des données et de la statistique. S'ensuit une étude approfondie du financement des données sur le genre et des explications possibles des tendances récentes dans le domaine. Le rapport s'achève sur des recommandations pour la seconde moitié du Programme 2030. L'annexe statistique fournit des informations plus détaillées sur les tendances dans des régions spécifiques et entre des bénéficiaires et des groupes de bailleurs de fonds précis.



REMERCIEMENTS

Le rapport PRESS 2022 a été rédigé par Yu Tian et Stacey Bradbury, qui ont bénéficié des conseils de Sasha Ramirez-Hughes et Rajiv Ranjan. Les entretiens menés avec les experts suivants ont permis d'enrichir le rapport : Meriem Ait Ouyahia, Lauren Harrison, Sophie Kenneally et Liliana Suchodolska (PARIS21).

Les auteurs tiennent à remercier Lorenz Noe et Eric Swanson (Open Data Watch), Fatoumata Ngom (OCDE) et Anna Whitson (Programme des Nations Unies pour le développement) pour leur révision minutieuse.

En outre, cette publication n'aurait pu voir le jour sans l'aide des rapporteurs des pays et des organismes mentionnés. Les rapporteurs ayant contribué au rapport PRESS 2022 sont la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique, la Banque asiatique de développement, la Commission économique et sociale des Nations Unies pour l'Asie et le Pacifique, l'Association européenne de libre-échange, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture, la Banque islamique de développement, le Fonds monétaire international (FMI), le Centre de recherches statistiques, économiques et sociales et de formation pour les pays islamiques, la Conférence des Nations Unies sur le commerce et le développement, l'Association des Nations de l'Asie du Sud-Est, la Banque de développement des Caraïbes, Eurostat et l'Institut de statistique des Nations Unies pour l'Asie et le Pacifique. Le rapport s'appuie également sur les données de grande qualité publiées par l'OCDE concernant le financement du développement.

PRESS 2022 s'est largement inspiré des commentaires et des conseils constructifs de Johannes Jütting et François Fonteneau (PARIS21).

Susan Sachs a relu le rapport et Karamelaki Creatives l'a mis en page.

TABLE DES MATIÈRES

ABRÉVIATIONS ET ACRONYMES	8
RÉSUMÉ	9
1. ÉTAT DU FINANCEMENT DES DONNÉES ET DE LA STATISTIQUE DEPUIS LE DÉBUT DE LA PANDÉMIE DE COVID-19	11
1.1. Le financement des données a subi sa plus forte baisse depuis la définition des ODD.	12
1.2. Les investissements dans les données sur le genre ont diminué alors même que le financement global pour l'égalité des genres a augmenté	13
1.3. Le financement a-t-il diminué <i>après</i> la crise de la COVID-19 ou à cause d'elle ?	15
1.4. Les contraintes financières empêchent la résorption de l'arriéré d'activité des pays.	17
1.5. Les besoins en données associés au Programme 2030 ne peuvent pas attendre la fin des crises	18
Références	20
2. LA COORDINATION ET LE PLAIDOYER POUR ATTIRER DES FINANCEMENTS PLUS NOMBREUX ET DE MEILLEURE QUALITÉ	23
2.1. Se préparer aux défis à venir et saisir les occasions	23
Références	24
ANNEXE A. TENDANCES ET ANALYSES RÉGIONALES ET THÉMATIQUES	27
Plusieurs groupes de bailleurs de fonds ont réduit leur financement des données sur le genre	27
La part du financement total reçue par les principaux bénéficiaires n'a pas diminué en 2020 ..	28
Le financement à destination des contextes fragiles a été moins affecté par la baisse sur la période 2018-2020	29



Suivez les publications de l'OCDE sur :



-  <https://twitter.com/OECD>
-  <https://www.facebook.com/theOECD>
-  <https://www.linkedin.com/company/organisation-eco-cooperation-development-organisation-cooperation-developpement-eco/>
-  <https://www.youtube.com/user/OECDiLibrary>
-  <https://www.oecd.org/newsletters/>

Ce rapport utilise...

StatLinks 

Un service qui donne accès à des fichiers Excel® directement depuis la page imprimée !

Cliquez sur le lien indiqué sous chaque graphique ou copiez-le dans la barre de recherche de votre navigateur pour télécharger le document Excel® correspondant.

Suivez PARIS21 sur :

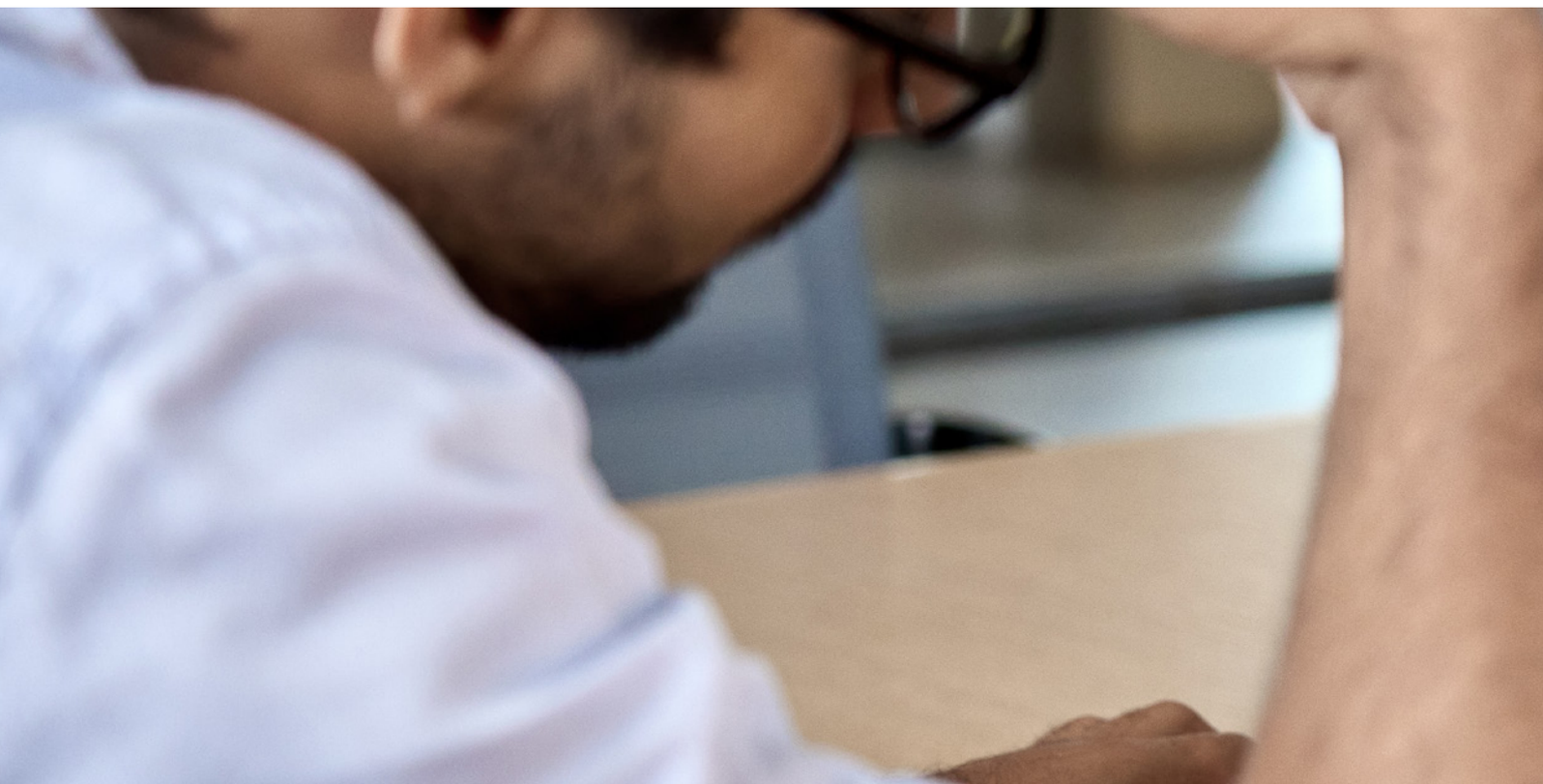
PARIS
21!

-  <https://twitter.com/ContactPARIS21>
-  <https://www.linkedin.com/company/paris21>
-  <https://paris21.org/>
-  contact@paris21.org



ABRÉVIATIONS ET ACRONYMES

CAD	Comité d'aide au développement (OCDE)
CEA	Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique
FAO	Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture
INS	Institut national de la statistique
APD	Aide publique au développement
ODD	Objectif de développement durable
PARIS21	Partenariat statistique au service du développement au XXI ^e siècle
PRESS	Rapport des partenaires sur le soutien à la statistique
SNPC	Système de notification des pays créanciers
UNICEF	Fonds des Nations Unies pour l'enfance



RÉSUMÉ

Le financement des données et de la statistique a diminué d'un montant record

Le financement des données et de la statistique a chuté de près de 16 % en 2020, une baisse record depuis la définition des objectifs de développement durable (ODD). La pandémie de COVID-19 a restreint l'action de la communauté internationale et notamment des partenaires de développement. Pour autant, cette diminution ne tient pas qu'aux changements en matière de financement et de politique induits par la pandémie. Elle résulterait plutôt de la persistance d'obstacles à l'intégration des données vieux de plusieurs décennies, du petit nombre de bailleurs de fonds et de la faible importance stratégique attribuée à la statistique.

Cette baisse sans précédent du financement des données et de la statistique compromet la réalisation des ODD

Avant même la pandémie, le financement des données et de la statistique ne représentait que la moitié du financement nécessaire à la production de volumes de données suffisants pour atteindre les ODD. Aujourd'hui, à mi-parcours du Programme 2030, moins de la moitié des pays à revenu faible ou intermédiaire de la tranche inférieure sont en mesure de produire des données sur ne serait-ce qu'un tiers des indicateurs des ODD. Le nouveau recul du financement des données en 2020 creusera le déficit de financement et compliquera d'autant le rattrapage des pays en se répercutant sur l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes à l'échelle nationale. Le financement des données concernant les ODD ne peut pas attendre la fin des crises.

La chute plus marquée encore du financement des données sur le genre fragilise la production de données de grande qualité au sujet des femmes et des filles et les expose au risque d'être laissées de côté

Malgré une augmentation du financement global de l'égalité des genres en 2020, le financement des données sur le genre a chuté de plus de 50 % entre 2019 et 2020. Une telle évolution est incompatible avec l'ambition mondiale de favoriser l'égalité des genres.

Cette tendance préoccupante s'inscrit dans la tendance générale de l'égalité des genres, qui a stagné, voire régressé dans certains cas. Sans une approche sexospécifique de la production et de l'utilisation des données, les acteurs ne disposeront pas des informations nécessaires pour évaluer les effets des politiques sur les femmes et les filles et prendre les mesures conduisant à l'égalité des genres.





**ÉTAT DU FINANCEMENT
DES DONNÉES ET DE LA
STATISTIQUE DEPUIS LE
DÉBUT DE LA PANDÉMIE
DE COVID-19**

1. ÉTAT DU FINANCEMENT DES DONNÉES ET DE LA STATISTIQUE DEPUIS LE DÉBUT DE LA PANDÉMIE DE COVID-19

Ce chapitre présente les principales conclusions d'une enquête sur le financement des données et de la statistique par les bailleurs de fonds en 2020. Il dresse un bilan préliminaire de l'évolution du financement des données et de la statistique pendant la pandémie de COVID-19 et s'interroge sur le rôle de la pandémie et d'autres facteurs exogènes dans la baisse des niveaux de financement. Il en examine les implications possibles pour les activités nationales en lien avec les données et la capacité des pays à produire en temps voulu des données et des statistiques fiables et de qualité.

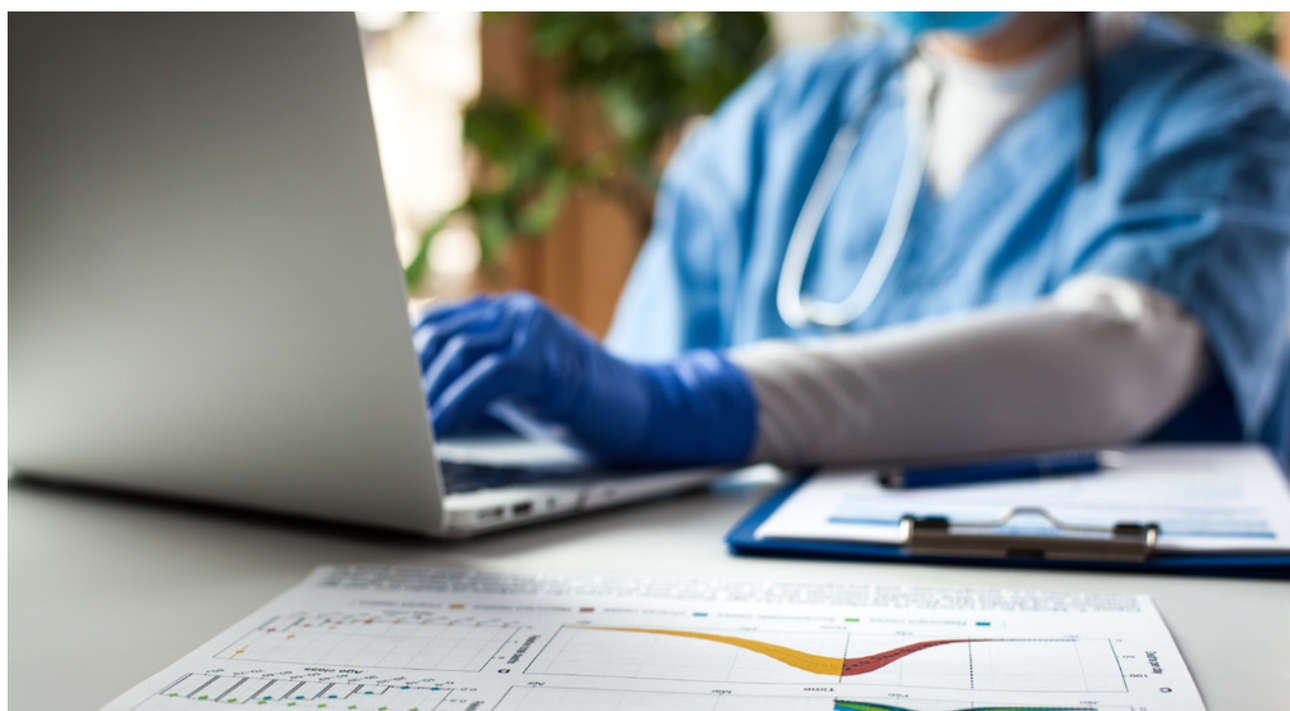
La crise de la COVID-19 a mis en évidence le rôle vital que jouent les données et la statistique dans la vie de chacun. Leur disponibilité en temps voulu et leur exactitude influencent les choix en matière de politique et ont des conséquences évidentes sur la santé, le bien-être et les moyens de subsistance des populations.

Le *Rapport de PARIS21 sur le soutien des partenaires à la statistique 2022* (PRESS 2022) décrit l'évolution du financement des données et de la statistique dans le contexte de la pandémie de COVID-19. Malgré des besoins importants, il met en évidence une baisse du financement des données et de la statistique au cours de cette période décisive. En faisant la lumière sur ces variations et en dégagant les enseignements qu'il convient d'en tirer, PRESS 2022 peut

contribuer à réorienter le financement des données et de la statistique vers la réalisation des objectifs de développement durable (ODD).

Aujourd'hui, plusieurs crises sévissent à l'échelle mondiale. Outre la COVID-19, le conflit en Ukraine déstabilise le monde. La hausse rapide du taux d'inflation expose des millions de personnes à l'insécurité alimentaire et la crise climatique frappe toutes les régions du monde.

Le Programme 2030 s'achevant dans seulement huit ans, on ne peut attendre que les crises soient surmontées pour se préoccuper des données et de la statistique. Comme l'a montré la pandémie, les données et la statistique sont plus essentielles que jamais pour la résolution des principaux problèmes actuels.



1.1. LE FINANCEMENT DES DONNÉES A SUBI SA PLUS FORTE BAISSÉ DEPUIS LA DÉFINITION DES ODD

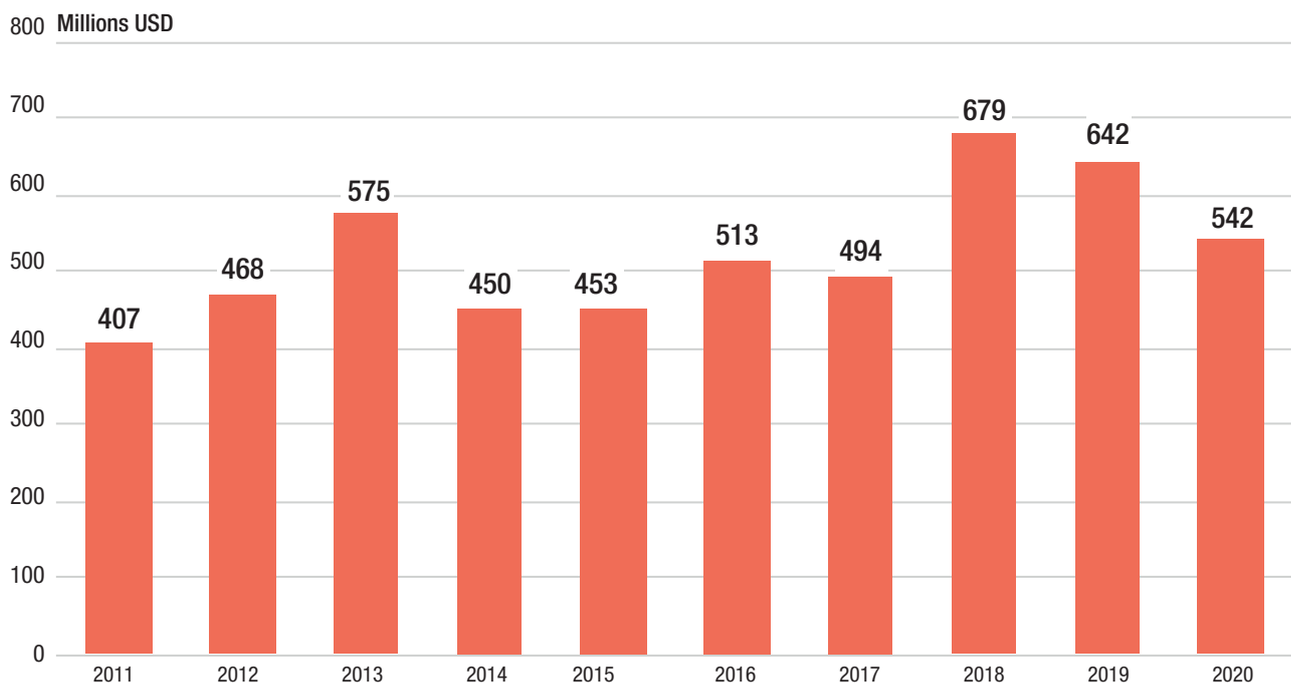
Selon la base de données de PRESS 2022, le financement international¹ des données et de la statistique s'élevait à 542 millions USD en 2020, soit une diminution de plus de 100 millions USD par rapport à 2019 et de 155 millions USD par rapport à 2018. Il s'agit de la plus forte baisse du financement des données depuis l'élaboration des ODD. Pour la première fois depuis 10 ans, les décaissements de financement pour

les données et la statistique ont chuté pendant deux années consécutives (Graphique 1.1).

Le financement international des données et de la statistique a chuté de 100 millions USD entre 2019 et 2020. Il s'agit de sa plus forte baisse depuis la définition des ODD.

Le financement des données et de la statistique stagnait déjà avant la pandémie, les bailleurs de fonds étant confrontés à des demandes concurrentes et disposant de ressources limitées.

Graphique 1.1. Le financement des données et de la statistique a enregistré une baisse record depuis la définition des objectifs de développement durable



Note : les données représentent les décaissements en millions USD constants (prix de 2020). Vous trouverez des informations sur le Clearinghouse for Financing Development Data, la source de ces données, dans l'Encadré 1.2.

Source : calcul des auteurs à partir de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2002₁₁), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/x5a86l>

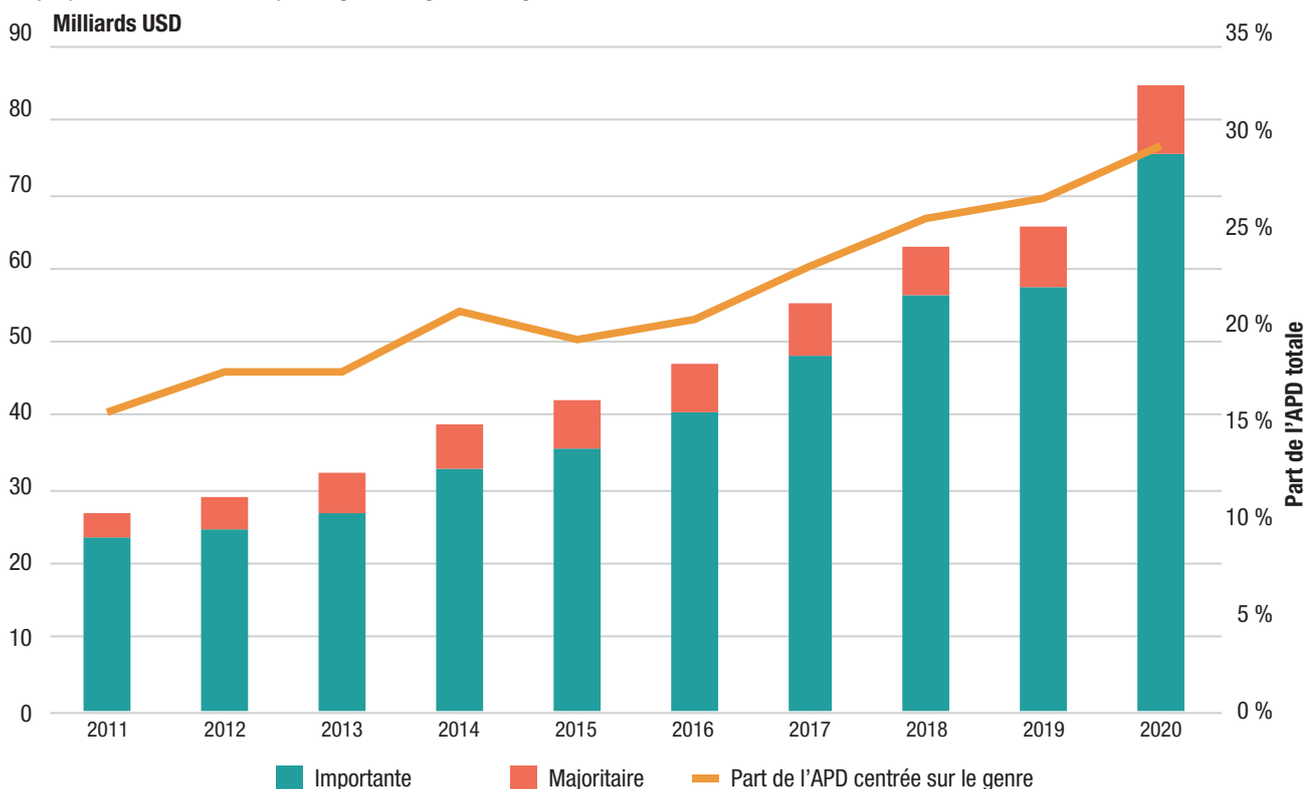


1.2. LES INVESTISSEMENTS DANS LES DONNÉES SUR LE GENRE ONT DIMINUÉ ALORS MÊME QUE LE FINANCEMENT GLOBAL POUR L'ÉGALITÉ DES GENRES A AUGMENTÉ

Le Programme 2030 vise l'égalité des genres pour tous les groupes. L'égalité des genres et l'autonomisation des femmes et des filles dans les pays en développement impliquent un investissement suffisant dans les données et la statistique sur le genre.

Depuis 2015, le montant de l'aide publique au développement (APD) pour l'égalité des genres a considérablement augmenté, y compris pendant la pandémie (Graphique 1.2). En 2019 et 2020, les bailleurs de fonds du Comité d'aide au développement (CAD) de l'OCDE ont octroyé 56,5 milliards USD d'APD pour l'égalité des genres. Ce volume représente 45 % de leurs engagements bilatéraux d'aide attribuable² examinés selon le marqueur pour l'égalité des genres (OECD, 2022^[2]).

Graphique 1.2. L'aide financière pour l'égalité des genres a augmenté en 2020



Note : les données représentent les décaissements en milliards USD constants (prix de 2020). Inspiré de la figure en page 2 du document de l'OCDE intitulé *Le financement du développement pour l'autonomisation des femmes et l'égalité des genres : un aperçu*, disponible à l'adresse <https://www.oecd.org/fr/cad/aperçu-egalite-genres-apd-2022.pdf>, ce graphique montre l'évolution de l'APD décaissée par les bailleurs de fonds non membres du CAD et multilatéraux qui font également rapport au Système de notification des pays créanciers (SNPC) de l'OCDE.
Source : calcul des auteurs à partir des données du *Système de notification des pays créanciers (SNPC)* de l'OCDE (2002^[3]), (base de données), disponible à l'adresse <https://stats.oecd.org/DownloadFiles.aspx?DatasetCode=CRS1> (fichiers consultés le 15 août 2022).

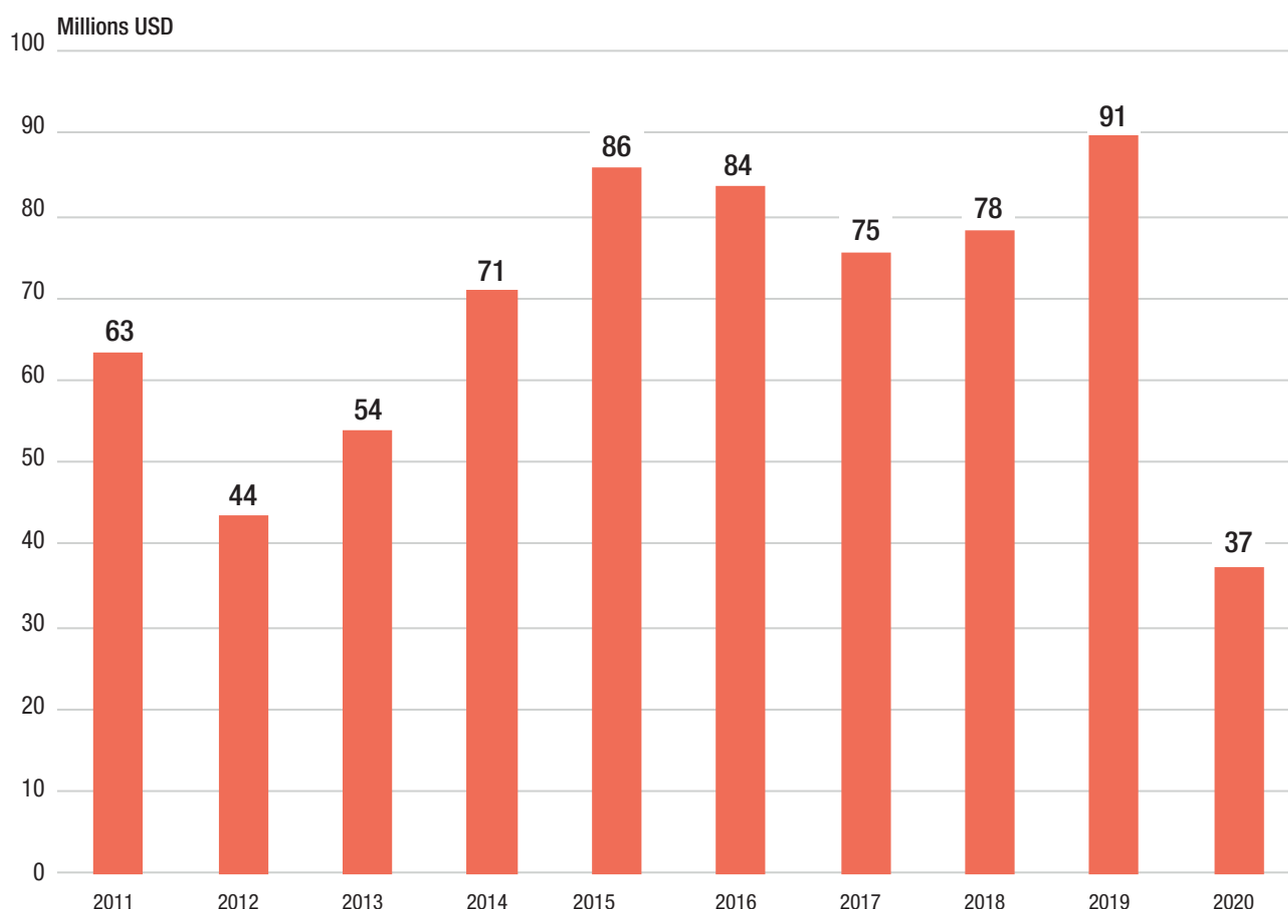
StatLink <https://stat.link/wq9c8g>



Si le financement des programmes d'égalité des genres a augmenté régulièrement, le financement des données et de la statistique sur le genre n'a pas connu d'augmentation correspondante. Les bailleurs de fonds ont besoin de données sur le genre plus nombreuses et de meilleure qualité pour mesurer les progrès relatifs aux objectifs en matière de politique ciblés par les projets qu'ils financent.

En 2020, cependant, le financement des données sur le genre a chuté de 55 % par rapport au niveau moyen de la période 2017-2019 (Graphique 1.3). Cette diminution soudaine du financement des données sur le genre est trois fois plus importante que la baisse du financement global pour les données et la statistique au cours de la même période.

Graphique 1.3. Malgré l'augmentation du financement global pour l'égalité des genres, le financement des données sur le genre a considérablement diminué en 2020



Note : les données représentent les décaissements en USD constants (prix de 2020). Le niveau moyen sur la période 2017-2019 est de 82 milliards USD. Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2002_[1]), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/h7nscx>

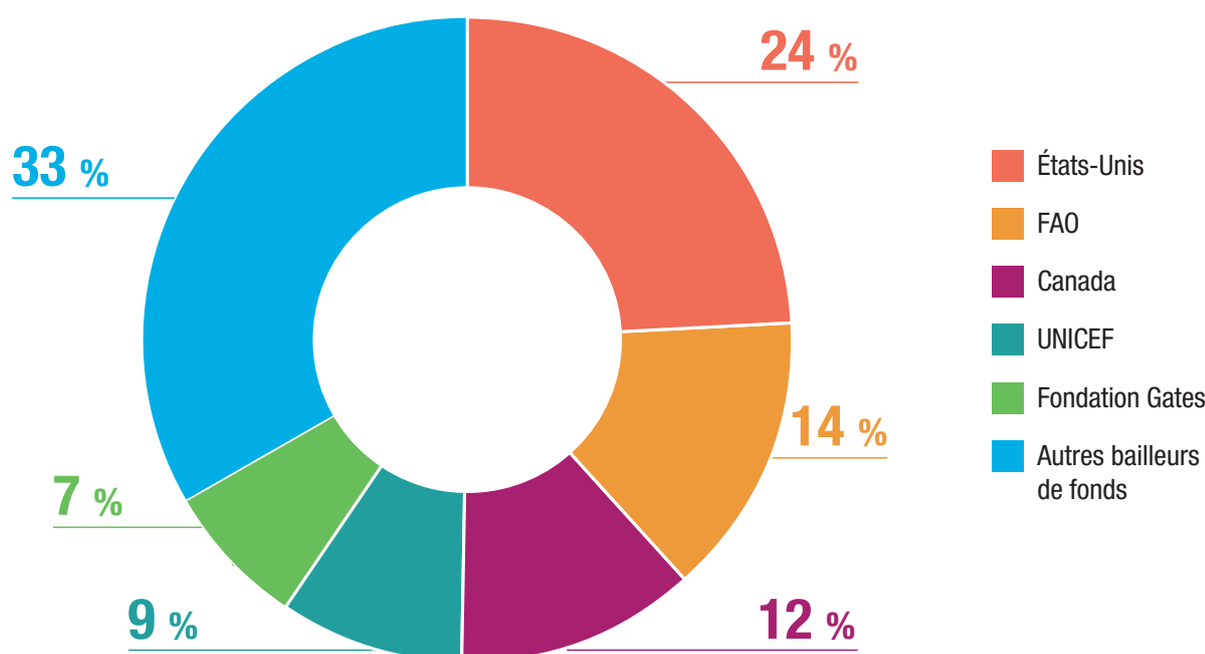
Plusieurs partenaires ont alerté au sujet de la vulnérabilité du financement des données sur le genre avant la pandémie et ont isolé au moins trois facteurs contribuant à sa baisse.

Premièrement, comme l'a constamment signalé le rapport PRESS, **la dépendance à un nombre restreint de bailleurs de fonds pour le financement des données sur le genre présente des risques** (PARIS21, 2021_[4]). Depuis la définition des ODD, cinq bailleurs de fonds sont à l'origine des deux tiers du financement des données sur le genre, une part beaucoup plus élevée que celle des cinq principaux bailleurs de fonds pour l'ensemble des données et de la statistique (55 %) (Graphique 1.4). Le manque de diversité des bailleurs

de fonds rend le financement des données sur le genre plus vulnérable aux changements stratégiques de l'un d'entre eux, en particulier pendant les périodes d'incertitude.

Depuis la définition des ODD, cinq bailleurs de fonds ont fourni les deux tiers du financement des données sur le genre, une part beaucoup plus élevée que celle des cinq principaux bailleurs de fonds pour l'ensemble des données et de la statistique. Le manque de diversité des bailleurs de fonds rend le financement des données sur le genre plus vulnérable aux changements stratégiques de l'un d'entre eux, en particulier pendant les périodes d'incertitude.

Graphique 1.4. Sur la période 2016-2020, la majeure partie du financement des données sur le genre provenait d'un petit nombre de bailleurs de fonds



Note : cette figure représente une valeur totale de 365 millions USD (prix de 2020). Au cours de la période 2018-2020, les cinq principaux bailleurs de fonds pour les données sur le genre dans les pays emprunteurs de l'Association internationale de développement étaient la Banque mondiale (26 %), le Royaume-Uni (16 %), le Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) (16 %), le Canada (10 %) et la Suède (7 %).

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022_[1]), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/vajimd>

Deuxièmement, **les activités de production de données reçoivent une part plus élevée du financement des données sur le genre que les autres activités statistiques** (Open Data Watch, 2021_[5]). La production de données ayant été le premier domaine d'activités statistiques interrompu par la pandémie, la baisse du financement des données sur le genre s'est alors accentuée. Cette affectation déséquilibrée en faveur de la production directe de données a donné à la communauté statistique l'espoir que la diminution du financement enregistrée en 2020 serait temporaire et que les bailleurs de fonds actifs en matière de données sur le genre reprendraient leurs décaissements.

La part élevée du financement destinée aux activités de production directe menace également le soutien d'autres activités de l'écosystème des données sur le genre telles que la planification stratégique, l'utilisation des données et la gouvernance des données. Sans ces activités, les données sur le genre produites ne peuvent être exploitées et la stabilité à long terme du financement est menacée. Le financement de l'utilisation des données a d'ores et déjà atteint un niveau historiquement bas. Dans leur réponse à une enquête menée par le Réseau de Berne en 2020, de nombreux bailleurs de fonds et instituts nationaux de statistique (INS) indiquent que le manque de cas et d'effets démontrables constitue le principal obstacle à la mobilisation de plus gros volumes de fonds pour les données et la statistique (PARIS21, 2021). Une fois dissipé l'enthousiasme initial des quelques bailleurs de fonds actuels, l'augmentation du niveau de financement

des activités autres que la production et la participation d'un plus grand nombre de bailleurs de fonds à l'effort mondial pourraient donner à la communauté des données sur le genre les moyens d'assurer la stabilité de leur financement.

Troisièmement, **les activités concernant les données sur le genre n'ont pas été intégrées dans le soutien croissant à l'égalité des genres**. Cet état de fait laisse planer le doute sur les modalités du suivi des progrès relatifs à l'ODD 5 (égalité des genres). Comme l'a noté Lange (2020_[6]), le manque d'intégration du soutien des données et de la statistique au-delà de l'appui spécifique aux données sectorielles est un obstacle majeur à l'accroissement de l'efficacité du soutien aux systèmes statistiques. Ce défi n'est pas l'apanage des données sur le genre. Toutefois, contrairement à ce qu'on a observé dans de nombreux autres domaines statistiques, les acteurs ont eu l'occasion de relever le défi de l'intégration des données sur le genre, c'est-à-dire de faire des données une composante essentielle de l'afflux de programmes nouvellement financés depuis la définition des ODD. Cette occasion a cependant été manquée. La mise en place de projets de données spécifiques, plutôt que de composantes de données dans des programmes plus vastes financés par l'APD pour l'égalité des genres, a entraîné une augmentation du financement des données sur le genre au cours des dernières années. S'il n'est pas corrigé, ce défaut d'intégration des activités liées aux données pourrait continuer d'entraver le financement des données sur le genre.

1.3. LE FINANCEMENT A-T-IL DIMINUÉ APRÈS LA CRISE DE LA COVID-19 OU À CAUSE D'ELLE ?

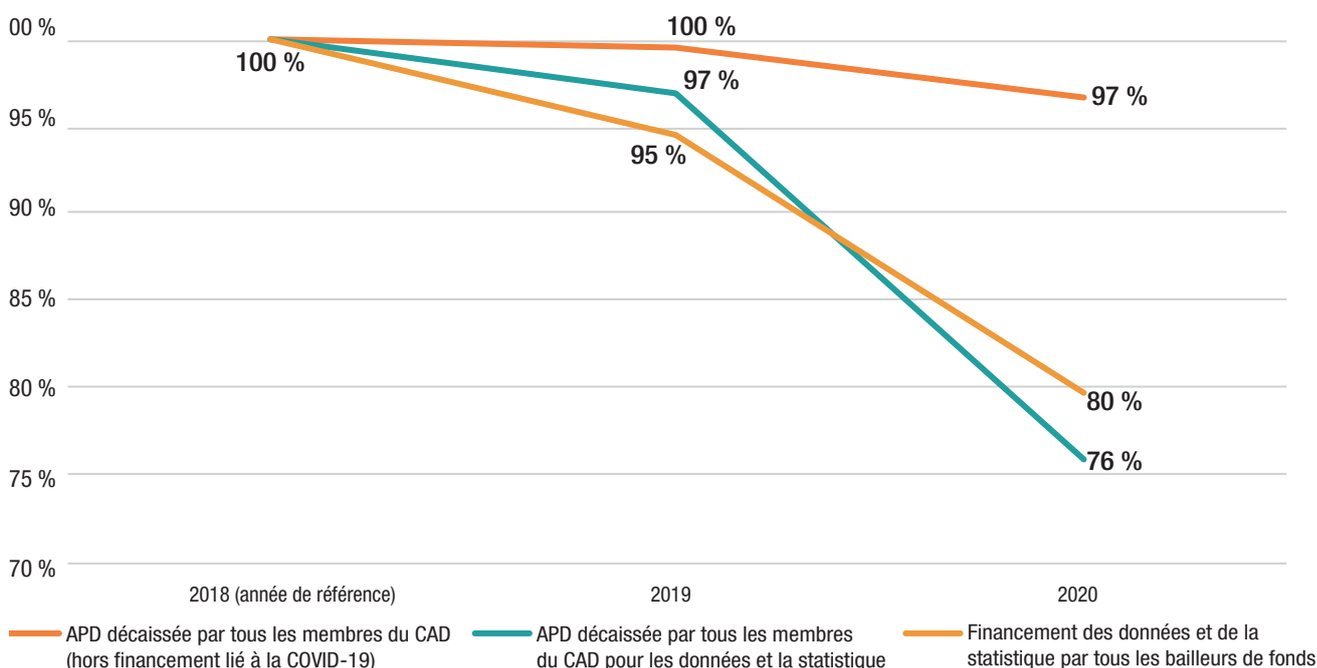
La pandémie s'est répercutée sur l'allocation des fonds pour de nombreux domaines de développement, mais ses effets ont été plus marqués sur le financement des données et de la statistique. Si l'on exclut l'aide apportée en lien avec la COVID-19, le volume total de l'APD décaissée par les membres du CAD a diminué de 3,2 % entre 2018 et 2020, selon les données de l'OCDE. Au cours de la même période, le même groupe de bailleurs de fonds a réduit son financement des données de plus de 20 % (Graphique 1.5).

Naturellement, de nombreux pays ont interrompu certaines activités dans le cadre des restrictions liées à la COVID-19

et en raison de difficultés pratiques. Par exemple, le report des recensements provoqué dans de nombreux pays par les confinements et autres restrictions de mobilité a pu influencer sur les décaissements des bailleurs de fonds. Bien que les données disponibles ne soient pas suffisantes pour déterminer si ce domaine de financement rebondira, les données sur les engagements récents des bailleurs de fonds suggèrent que le financement pourrait rester à ce niveau à court terme.

Si la pandémie s'est répercutée sur l'allocation de fonds pour de nombreux domaines de développement, le financement des données et de la statistique en a pâti plus que les autres.

Graphique 1.5. Le financement des données a chuté plus fortement pendant la pandémie que l'aide publique au développement sans lien avec la COVID-19



Note : Cette figure montre l'évolution des volumes d'APD en 2019 et 2020 par rapport à 2018 (année de référence). Les totaux excluent le financement lié à la COVID-19. Au moment de la rédaction du présent rapport (septembre 2022), aucune information détaillée concernant l'allocation des financements par secteur n'était disponible, mais les données préliminaires suggéraient une augmentation de l'APD en 2021. Pour plus d'informations, voir *ODA Levels in 2021: Preliminary Data – Detailed Summary Note* du CAS de l'OCDE (2022_{pr}), disponible à l'adresse suivante : <https://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards/ODA-2021-summary.pdf>.

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022_{pr}), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data>, et du *Système de notification des pays créanciers (SNPC)* (base de données) (2022_{pr}), <https://stats.oecd.org/DownloadFiles.aspx?DatasetCode=CRS1> (bases de données consultées le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/f5wopj>



1.4. LES CONTRAINTES FINANCIÈRES EMPÊCHENT LA RÉSORPTION DE L'ARRIÉRÉ D'ACTIVITÉ DES PAYS

Pour de nombreux partenaires de la communauté statistique, la publication de données probantes témoignant d'une baisse du financement des données et de la statistique n'est pas une surprise. Les éditions précédentes du rapport PRESS alertaient déjà au sujet d'éléments des flux de financement mondiaux potentiellement liés à cette récente baisse (Encadré 1.1). De nombreux gouvernements ont quelque peu délaissé

les données et les activités statistiques pendant la pandémie de COVID-19, en particulier au début de la crise, lorsque nombre d'entre eux ont choisi de ne pas faire figurer les données et la statistique parmi leurs activités essentielles (CEA, 2020^[8] ; UNFPA, 2020^[9] ; DESA/Banque mondiale, 2021^[10]). Le changement de priorités et les retards ont laissé un arriéré important dans l'état civil et les données sur le genre (ONU, 2020^[11]), ainsi que de graves manques de données dans les pays qui ont le plus besoin de soutien (ONU, 2022^[12]).

ENCADRÉ 1.1. LES TROIS DERNIERS RAPPORTS PRESS METTAIENT EN GARDE CONTRE LA DIMINUTION DU FINANCEMENT DES DONNÉES

Tout en faisant état d'une augmentation des engagements de financement des données pour la quatrième année consécutive, PRESS 2019 alertait au sujet de l'insuffisance de ces engagements pour répondre aux besoins des pays bénéficiaires, mettre en œuvre le Plan d'action mondial du Cap et satisfaire la forte demande de données associée au cadre de suivi des ODD (PARIS21, 2019^[13]).

PRESS 2020 a été le premier rapport de l'OCDE à rendre compte du financement des besoins en données liés à la pandémie, même s'il se fondait sur des données précoces et incomplètes. D'après ce rapport, un soutien insuffisant à la mise en place de systèmes résilients pourrait entraîner un défaut de coordination des interventions et un manque de préparation à la production de données de qualité (PARIS21, 2020^[14]).

Grâce à l'estimation immédiate, PRESS 2021 prévoyait que le niveau de financement des données et de la statistique pourrait stagner même si la pandémie ne devait avoir aucun effet, c'est-à-dire même si les bailleurs de fonds devaient honorer tous leurs engagements (PARIS21, 2021^[14]).

Par ailleurs, PRESS 2021 mettait en évidence une tendance au financement fragmenté des données dans le cadre de projets sectoriels de production de données sans développement systémique. Considéré comme l'un des facteurs de cette tendance, l'échec de l'intégration de la statistique dans les secteurs a conduit à une réduction considérable des financements en 2020.

Source : PARIS21 (2019^[13]), *The Partner Report on Support to Statistics: PRESS 2019*. Disponible à l'adresse suivante : https://paris21.org/sites/default/files/inline-files/UNV002_Press%202019%2011.pdf ; PARIS21, *The Partner Report on Support to Statistics: PRESS 2020*. 2020. Disponible à l'adresse suivante : <https://paris21.org/sites/default/files/inline-files/PRESS2020%20Final.pdf> ; PARIS21 (2021^[14]), *Rapport des partenaires de PARIS21 sur le soutien à la statistique : PRESS 2021*. Disponible à l'adresse suivante : <https://paris21.org/fr/2021-Rapport-des-partenaires-sur-le-soutien-a-la-statistique-PRESS-2021>.

En outre, les principaux partenaires internationaux de la communauté statistique ont repoussé la date prévue de livraison de leur aide (PARIS21, 2020^[15]), certains signalant une réduction de leur budget pour les données et la statistique. D'après une étude de 2021, quatre INS sur dix faisaient état d'une augmentation des coûts de collecte de données depuis le début de la pandémie (DESA/Banque mondiale, 2021^[10]). De nombreux pays ont rencontré des difficultés dans la collecte de données en ligne et par l'intermédiaire de solutions

numériques. Compte tenu de la baisse du financement et de l'augmentation des coûts, de nombreux pays n'ont toujours pas pu reprendre leurs activités aux niveaux d'avant la pandémie (Banque mondiale/DESA/PARIS21, 2022^[16]).

Compte tenu de la baisse du financement et de l'augmentation des coûts, de nombreux pays n'ont toujours pas pu reprendre leurs activités aux niveaux d'avant la pandémie.



ENCADRÉ 1.2. COMMENT LE RAPPORT PRESS DONNE-T-IL SENS AUX DONNÉES DU CLEARINGHOUSE OF FINANCING DEVELOPMENT DATA ?

Les données utilisées dans le présent rapport ont été collectées et traitées dans le cadre du flux de travail PRESS à partir de deux sources : le SNPC de l'OCDE et une enquête annuelle en ligne remplie par un réseau mondial de partenaires en données et statistique.

Le SNPC enregistre les données des membres du CAD (bailleurs de fonds) et de certains bailleurs de fonds non membres du CAD. Les membres du CAD sont tenus de faire rapport par l'intermédiaire du SNPC, les autres le faisant sur la base du volontariat. Ces rapports donnent des informations complètes sur l'APD. En complément des informations du SNPC, l'enquête en ligne couvre un sous-ensemble de ses variables ainsi que certaines variables supplémentaires spécifiques aux données et à la statistique. L'enquête s'adresse aux bailleurs de fonds et aux agents de réalisation. Elle permet aux répondants qui le souhaitent de transmettre des informations concernant leurs activités statistiques. Parmi les répondants figurent des pays non membres du CAD, des organisations multilatérales, des instituts régionaux de formation statistique et des organisations philanthropiques.

Depuis 2021, le flux de travail sur les données PRESS est intégré au Clearinghouse for Financing Development Data. Le Clearinghouse centralise des données provenant de sources diverses. Outre les deux sources sur lesquelles s'appuie le présent rapport, les données du Clearinghouse proviennent de vastes bases de données telles que celle de la Banque mondiale et celle de l'Initiative internationale pour la transparence de l'aide. Les données sont récupérées automatiquement ou importées manuellement dans la plateforme. Une petite partie des données relatives aux perspectives de financement est recueillie au moyen d'une enquête et d'évaluations pilotes. Le Clearinghouse donne une vue complète du financement des données et de la statistique. Il indique notamment la situation du financement national des pays bénéficiaires.

Source : PARIS21 (2022^[17]), *Methodology for Measuring and Estimating Funding to Data and Statistics: Technical Note for the Partner Report on Support to Statistics*. Disponible à l'adresse suivante : https://paris21-data.github.io/PRESS_methodology_note/.

1.5. LES BESOINS EN DONNÉES ASSOCIÉS AU PROGRAMME 2030 NE PEUVENT PAS ATTENDRE LA FIN DES CRISES

À mi-parcours du Programme 2030, on ignore encore si les bailleurs de fonds ont conscience du manque de données nécessaires à la réalisation des ODD (bonne gouvernance, réduction de la pauvreté, lutte contre les changements climatiques, etc.). Les ODD se concentrent sur des questions multisectorielles et transversales, et accordent une importance sans précédent aux données et à la statistique. La capacité statistique requise pour leur réalisation, qui implique par exemple un système et une infrastructure bien coordonnés pour les nouvelles sources de données, est pourtant insuffisamment financée, en particulier dans les pays à revenu faible et intermédiaire de la tranche inférieure. Divers secteurs n'ont pas bénéficié d'une intégration du financement des données et de la statistique, les activités en lien avec les données faisant défaut dans de nombreux programmes essentiels d'aide au développement qui traitent des changements climatiques, de l'égalité des genres, de la sécurité alimentaire et de la santé publique.

S'il est compréhensible que la COVID-19 modifie les priorités à court terme en matière de financement du développement, les INS connaissent également une crise prolongée du financement. Les gouvernements nationaux et les bailleurs de fonds internationaux subissent une pression énorme en raison de nouvelles priorités concurrentes, de la crise budgétaire et des incertitudes économiques mondiales. Le manque de financement peut avoir réduit les capacités dans de nombreux pays. Les systèmes statistiques nationaux ne peuvent pas rester ignorés jusqu'à ce que toutes les crises soient passées. Outre les exigences de leur mandat et la nécessité de gérer des programmes de recensement et d'enquêtes statistiques de plus en plus complexes, les INS sont confrontés à des demandes de nouveaux types de données émanant de multiples parties prenantes. Ils ont besoin de ressources plus nombreuses et stables pour se recentrer sur les défis émergents et les objectifs à long terme du développement des capacités statistiques (Encadré 1.3).

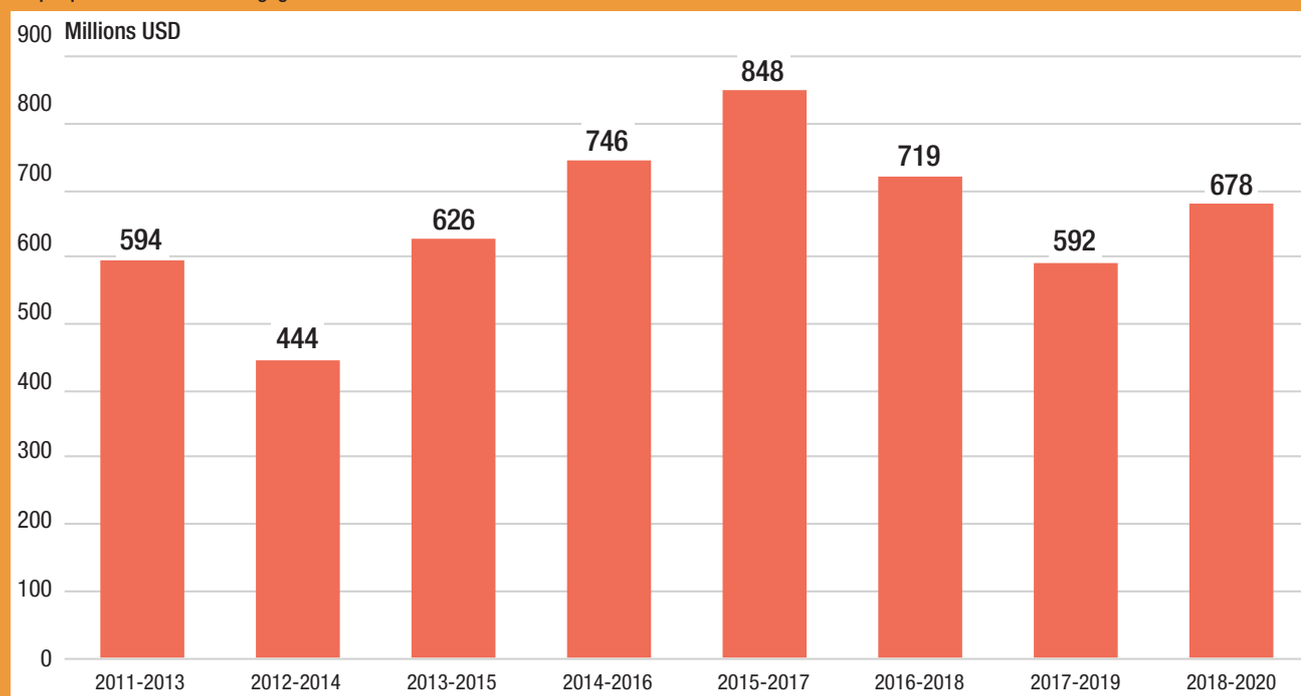
Outre les exigences de leur mandat et la nécessité de gérer des programmes de recensement et d'enquêtes statistiques de plus en plus complexes, les INS sont confrontés à des demandes de nouveaux types de données émanant de multiples parties prenantes.

ENCADRÉ 1.3 LES PERSPECTIVES À LONG TERME DU FINANCEMENT DES DONNÉES ET DE LA STATISTIQUE SONT CERTES STABLES, MAIS ELLES DÉPENDENT DES ENGAGEMENTS D'UN SEUL DONATEUR : LA BANQUE MONDIALE

Sur la période 2018-2020, les engagements des bailleurs de fonds en faveur de la statistique ont atteint un total de 678 millions USD par an (Graphique 1.6). Contrairement aux décaissements annuels, qui représentent le financement réel au cours d'une année, les engagements pris au cours d'une année peuvent être décaissés les années suivantes et correspondent davantage à des perspectives de financement. Le maintien du niveau des engagements en 2020 malgré l'interruption de la planification chez de nombreux bailleurs de fonds cette année-là montre la stabilité à moyen et long terme du financement des données et de la statistique.

Néanmoins, on ne sait pas encore si ces engagements se traduiront par un financement réel des activités statistiques fondamentales dans les années à venir, car ils pourraient ne pas être tenus. Il convient également de noter que la stabilité des perspectives en 2020 ne tient quasiment qu'à une seule source, à savoir le projet de la Banque mondiale pour l'harmonisation et l'amélioration des statistiques en Afrique de l'Ouest, d'un montant de 379 millions USD (Banque mondiale, 2020_[18]).

Graphique 1.6. Le total des engagements est resté stable en 2020



Note : les données représentent les engagements en USD constants (prix de 2020). Cette figure présente des moyennes sur trois ans en raison de la volatilité des données relatives aux engagements.

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022_[1]), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/hmuga6>



RÉFÉRENCES

- Banque mondiale, *Harmonizing and Improving Statistics in West Africa (page Web)*. 2020. Disponible à l'adresse suivante : <https://projects.worldbank.org/en/projects-operations/project-detail/P169265> (Consulté le 10 octobre 2022). [18]
- Banque mondiale/DESA/PARIS21, *Survey on the Implementation of the Cape Town Global Action Plan for Sustainable Development Data*. Banque mondiale, Washington, DC/Département des affaires économiques et sociales des Nations Unies, New York/PARIS21, Paris, 2022. Disponible à l'adresse suivante : <https://paris21.org/CTGAP-2021>. [16]
- CAD, *ODA Levels in 2021: Preliminary Data - Detailed Summary Note*. Éditions OCDE, Paris, avril 2022. Disponible à l'adresse suivante : <https://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards/ODA-2021-summary.pdf>. [7]
- CEA, *Quick Assessment of the Impact of the COVID-19 Pandemic on Africa NSO Operations*. Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique (CEA), Addis Abeba, 2020. Disponible à l'adresse suivante : <https://hdl.handle.net/10855/43785>. [18]
- Clearinghouse for Financing Development Data, *Smarter financing for development data (base de données)*. 2022. Disponible à l'adresse suivante : <https://smartdatafinance.org/download-data> (Consulté le 15 août 2022). [1]
- DESA/Banque mondiale, *One Year into the Pandemic: Monitoring the State of Statistical Operations Under COVID-19*. Département des affaires économiques et sociales des Nations Unies, New York/Banque mondiale, Washington, DC. 2021. Disponible à l'adresse suivante : <https://documents1.worldbank.org/curated/en/911901627637432764/pdf/One-Year-Into-the-Pandemic-Monitoring-the-State-of-Statistical-Operations-Under-COVID-19.pdf>. [10]
- Lange, S, Key trends in development co-operation for national data and statistical systems. Dans *OECD Development Policy Papers*. Éditions OCDE, Paris, 2020. doi:10.1787/1ce044d2-en. [6]
- OCDE, *Le financement du développement pour l'autonomisation des femmes et l'égalité des genres : un aperçu*. Éditions OCDE, Paris, 2022. Disponible à l'adresse suivante : https://www.oecd.org/dac/Gender_ODA_2022.pdf. [2]
- OCDE, *Système de notification des pays créanciers (SNPC) (base de données)*. 2022. Disponible à l'adresse suivante : <https://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=crs1>. [3]
- ONU, *How COVID-19 is Changing the World: A Statistical Perspective - Volume II*. Comité de coordination des activités de statistique, Division de la statistique des Nations Unies, New York, 2020. Disponible à l'adresse suivante : https://unstats.un.org/unsd/ccsa/documents/covid19-report-ccsa_vol2.pdf. [11]
- ONU, *Rapport sur les objectifs de développement durable 2022*. 2022. Disponible à l'adresse suivante : https://unstats.un.org/sdgs/report/2022/The-Sustainable-Development-Goals-Report-2022_French.pdf. [12]
- Open Data Watch, *State of Gender Data Financing 2021*. 2021. Disponible à l'adresse suivante : https://data2x.org/wp-content/uploads/2021/05/State-of-Gender-Data-Financing-2021_FINAL.pdf. [5]
- PARIS21, *The Partner Report on Support to Statistics: PRESS 2019*. 2019. Disponible à l'adresse suivante : https://paris21.org/sites/default/files/inline-files/UNV002_Press%202019%2011.pdf. [13]
- PARIS21, *Survey on the Impact of COVID-19 on CCSA Members*. 2020. Disponible à l'adresse suivante : https://paris21.org/sites/default/files/2021-02/CCSA_Final.pdf. [15]

- PARIS21, *Rapport des partenaires de PARIS21 sur le soutien à la statistique : PRESS 2020*. 2020. Disponible à l'adresse suivante : <https://paris21.org/sites/default/files/inline-files/PRESS2020%20Final.pdf>. [14]
- PARIS21, *Rapport des partenaires de PARIS21 sur le soutien à la statistique : PRESS 2021*. 2021. Disponible à l'adresse suivante : <https://paris21.org/fr/2021-Rapport-des-partenaires-sur-le-soutien-a-la-statistique-PRESS-2021>. [4]
- PARIS21, *Methodology for Measuring and Estimating Funding to Data and Statistics: Technical Note for the Partner Report on Support to Statistics*. 2022. Disponible à l'adresse suivante : <https://paris21.org/sites/default/files/inline-files/PRESS%20methodology%2020210828.pdf>. [17]
- UNFPA, *Technical Brief on the Implications of COVID-19 on Census - Update No. 1*. New York: Fonds des Nations Unies pour la population (UNFPA), New York, 2020. Disponible à l'adresse suivante : https://www.unfpa.org/sites/default/files/resource-pdf/Census_COVID19_digital.pdf. [9]

NOTES

¹ Sauf indication contraire, les chiffres de financement figurant dans le présent rapport correspondent à des décaissements en USD constants (année de référence : 2020). On entend par décaissement la remise de fonds à un bénéficiaire ou l'achat de biens ou de services pour un bénéficiaire. Par extension, le terme désigne aussi le montant ainsi dépensé. Les décaissements permettent de suivre le transfert international effectif de ressources financières ou de biens ou services évalués au coût pour le donateur. Dans le cas d'activités menées dans des pays donateurs telles que des programmes de formation, d'administration ou de sensibilisation du public, le décaissement est réputé avoir eu lieu lorsque les fonds ont été transférés au prestataire de services ou au bénéficiaire. Ceux-ci peuvent être enregistrés bruts (montant total décaissé sur une période comptable donnée) ou nets (montant brut moins les remboursements du capital du prêt ou les recouvrements sur les subventions reçues au cours de la même période). Le décaissement d'un engagement peut prendre plusieurs années.

² Lors de la mesure des parts d'aide à des secteurs en particulier, l'OCDE recommande de limiter le dénominateur à l'aide qui peut être répartie. Dans le cas contraire, on fait l'hypothèse implicite qu'aucune des aides non attribuables par secteur ne profite aux secteurs examinés. Les contributions attribuables au secteur couvrent les secteurs 100 à 400 ou les codes-objet 11110 à 43082 de la liste. Les contributions non soumises à affectation sont l'aide au financement du budget, les actions liées à la dette, l'aide humanitaire et les transactions internes au pays donateur.





**LA COORDINATION ET LE
PLAIDOYER POUR ATTIRER
DES FINANCEMENTS
PLUS NOMBREUX ET DE
MEILLEURE QUALITÉ**

2. LA COORDINATION ET LE PLAIDOYER POUR ATTIRER DES FINANCEMENTS PLUS NOMBREUX ET DE MEILLEURE QUALITÉ

Ce chapitre examine les implications d'une baisse du financement des données et de la statistique face aux crises à venir et aux menaces qui se font de plus en plus pressantes. Il souligne la nécessité pour la communauté mondiale d'investir dans les données et la statistique ainsi que de mieux se coordonner pour combler le déficit de financement des données.

2.1. SE PRÉPARER AUX DÉFIS À VENIR ET SAISIR LES OCCASIONS

Avant même la pandémie, le manque de financement empêchait certains pays de surveiller les progrès relatifs aux ODD et de tenir ainsi la promesse de ne laisser personne de côté. Une fois la pandémie passée, les systèmes statistiques nationaux auront besoin d'un financement garanti pour se remettre des perturbations provoquées par la crise de la COVID-19 et répondre à la demande de données dans de nouveaux domaines.

À mi-parcours du Programme 2030, les données sur le développement ont essuyé un sérieux revers à cause de la pandémie. Pour autant, les discussions sur les changements climatiques, la sécurité alimentaire et la santé publique se traduisent en politiques et en mesures, qui nécessitent toutes des données de qualité et disponibles en temps voulu. Le contraste entre la tendance à la hausse de l'APD pour l'égalité des genres et la baisse du financement des données sur le genre montre qu'il n'existe pas de corrélation

automatique entre l'augmentation des flux de financement et l'augmentation du financement des données. En effet, si les premières données donnent à penser que l'APD totale devrait augmenter de 4,4 % en 2021 (CAD, 2022^[1]), rien n'indique que cette augmentation s'étendra au financement des données et de la statistique et aidera les systèmes statistiques nationaux sous-financés et débordés à fournir les données nécessaires. Ces dernières années, des pays du monde entier se sont engagés dans diverses initiatives et se sont fixé des objectifs à long terme. Certains engagements, tels que le Système d'information sur les marchés agricoles, le Fonds d'analyse des risques complexes des Nations Unies et la Global Data Facility de la Banque mondiale sont directement liés aux données et à la statistique, mais la plupart des autres initiatives ne définissent pas de plan de soutien aux données et à la statistique.

Si les premières données donnent à penser que l'APD totale devrait augmenter de 4,4 % en 2021, rien n'indique que cette augmentation s'étendra au financement des données et de la statistique et aidera les systèmes statistiques nationaux sous-financés et débordés à fournir les données nécessaires.



Les partenaires doivent tirer les leçons de la première moitié du Programme 2030 pour relever deux défis majeurs

Premièrement, la communauté statistique doit faire reconnaître le caractère essentiel de son rôle dans le traitement des questions qui sont de plus en plus au centre du discours politique, telles que les changements climatiques, la santé publique, l'égalité des genres et la sécurité alimentaire. Cet impératif implique un plaidoyer mondial et un soutien à l'échelle des pays :

- ▶ À l'échelle mondiale, la communauté doit affecter davantage de ressources pour plaider en faveur des données dans les discussions mondiales et souligner l'importance des données dans ces domaines. Les difficultés à orienter l'engagement accru des bailleurs de fonds en faveur de l'égalité des genres et son financement vers les données sur le genre montrent que les données peuvent être ignorées même à des stades relativement précoces de la discussion d'un nouveau sujet de développement. Il est nécessaire d'intensifier le plaidoyer mondial afin de signaler aux bailleurs de fonds l'importance des données sur le développement pour chaque nouveau sujet de développement.

- ▶ À l'échelle des pays, les partenaires doivent aider les INS et les systèmes statistiques nationaux à intégrer les activités en lien avec les données dans tous les secteurs grâce à une meilleure planification et à une meilleure gouvernance des données. Le récent effort de PARIS21 pour soutenir les données sur le genre dans les pays met en évidence les difficultés, mais aussi la valeur, de l'intégration des activités en lien avec les données grâce à une planification stratégique et à un renforcement considérable des capacités (PARIS21, 2022^[2]).

Deuxièmement, dans le paysage complexe du financement des données et de la statistique, un mécanisme plus solide de coordination du financement des questions transversales devrait être mis en place. Les lacunes en matière de données pour ces questions nécessitant généralement des approches systémiques au lieu d'enquêtes spécifiques, les bailleurs de fonds doivent également relever le défi de l'intégration de l'investissement dans les données et la statistique au sein d'initiatives de développement au sens large en coordination avec d'autres efforts existants. La communauté a besoin d'un outil perfectionné qui dépasse la portée des outils classiques pour comprendre et mesurer les flux de financement pour le renforcement des capacités des systèmes de données et de statistique.

ENCADRÉ 2.1. COMMENT LE CLEARINGHOUSE FOR FINANCING DEVELOPMENT DATA PEUT-IL AIDER À RELEVER LES DEUX DÉFIS DU FINANCEMENT DES DONNÉES ?

Créé par le Réseau de Berne sur le financement des données pour le développement, le Clearinghouse for Financing Development Data peut contribuer à ce nouveau mécanisme de coordination. Cette plateforme est conçue pour aider les pays, les bailleurs de fonds et les agences de développement à déterminer les possibilités de financement, à porter les projets à la bonne échelle, à plaider en faveur d'un soutien aux données et à la statistique et à entrer en contact avec de nouveaux partenaires. Elle fournit des informations et des services permettant de faire correspondre l'offre et la demande de financement des données et de la statistique afin de favoriser la transparence, la responsabilité et l'alignement, et de faciliter la coordination entre les bailleurs de fonds et les pays partenaires. Les décideurs peuvent utiliser la plateforme pour visualiser le paysage complexe du financement des données dans un pays en particulier, tout en assurant la coordination avec les bailleurs de fonds, qui fournissent plus de 85 % du montant total de l'APD pour les données et la statistique. Les pays aux capacités limitées peuvent également l'utiliser pour présenter leurs demandes de soutien et les progrès qu'ils ont réalisés.

RÉFÉRENCES

CAD, *ODA Levels in 2021: Preliminary Data - Detailed Summary Note*, Éditions OCDE, Paris, 2002. Disponible à l'adresse suivante : <https://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards/ODA-2021-summary.pdf>. [1].

PARIS21, *Supporting Gender Statistics*. 2022. Disponible à l'adresse suivante : <https://paris21.org/supporting-gender-statistics>. [2].

NOTES

¹ Voir <http://www.amis-outlook.org/>

² Voir <https://crafd.io/>

³ Voir <https://www.worldbank.org/en/research/brief/global-data-facility>.





**ANNEXE A.
TENDANCES ET
ANALYSES RÉGIONALES
ET THÉMATIQUES**

ANNEXE A. TENDANCES ET ANALYSES RÉGIONALES ET THÉMATIQUES

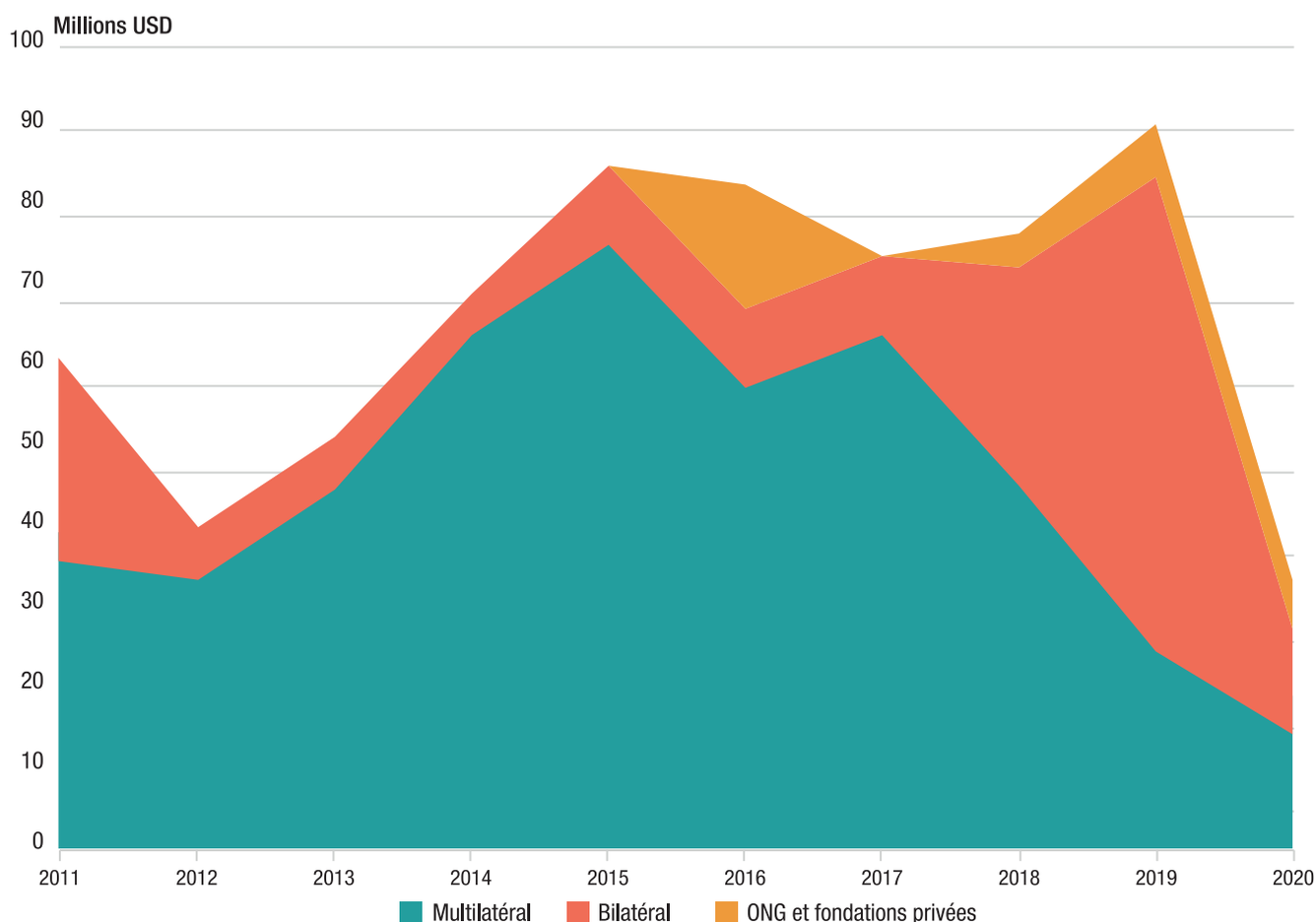
Cette annexe contient des informations supplémentaires sur le financement des données et de la statistique dans différents contextes, tels que les petits États insulaires en développement et les contextes fragiles, le financement des données sur le genre, le financement destiné aux principaux bénéficiaires et le financement décaissé par les principaux bailleurs de fonds.

PLUSIEURS GROUPES DE BAILLEURS DE FONDS ONT RÉDUIT LEUR FINANCEMENT DES DONNÉES SUR LE GENRE

Plusieurs groupes de bailleurs de fonds ont réduit leur financement des données sur le genre en 2020. Les bailleurs

de fonds multilatéraux et bilatéraux ont considérablement réduit leur contribution aux données sur le genre cette année (Graphique A A.1).

Figure A A.1. Financement des données sur le genre par type de bailleurs de fonds sur la période 2011-2020



Note : les données représentent les décaissements en millions USD constants (prix de 2020).

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022₁₁), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

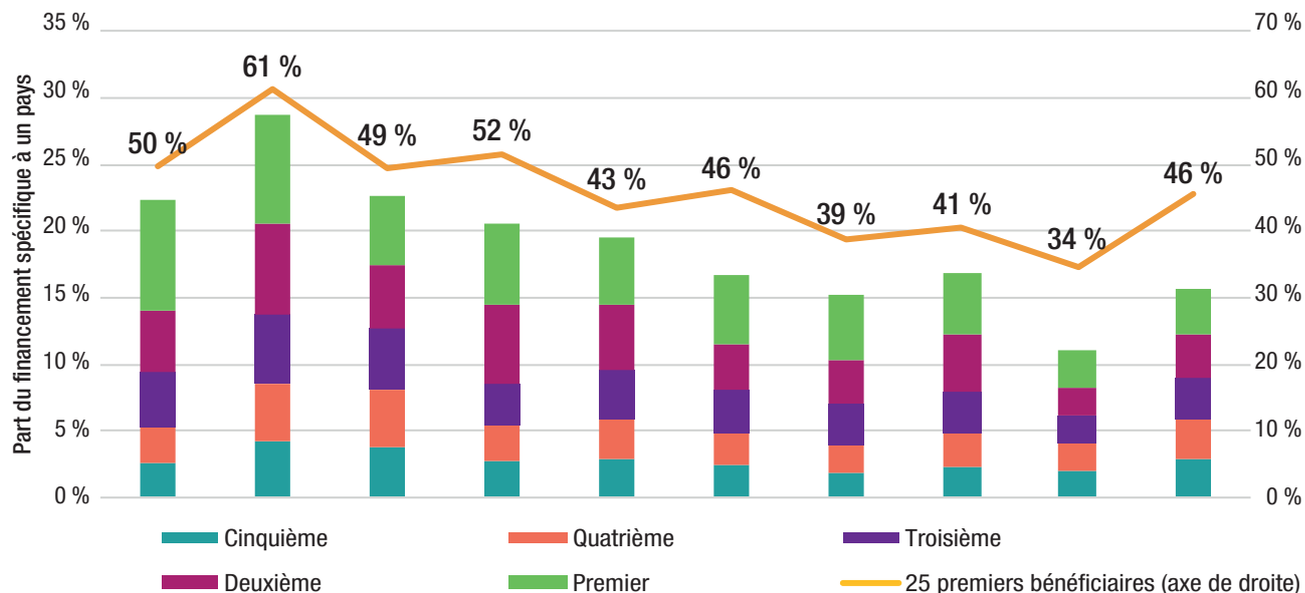
StatLink <https://stat.link/jk31x7>

LA PART DU FINANCEMENT TOTAL REÇUE PAR LES PRINCIPAUX BÉNÉFICIAIRES N'A PAS DIMINUÉ EN 2020

Alors même que le financement global pour les données et la statistique diminuait, la part reçue par les cinq et 25 premiers

bénéficiaires augmentait (Graphique A A.2). En raison de cette tendance, les pays qui recevaient déjà un financement insuffisant de la part des bailleurs de fonds avant la pandémie pourraient pâtir de manière disproportionnée de la baisse du financement enregistrée en 2020.

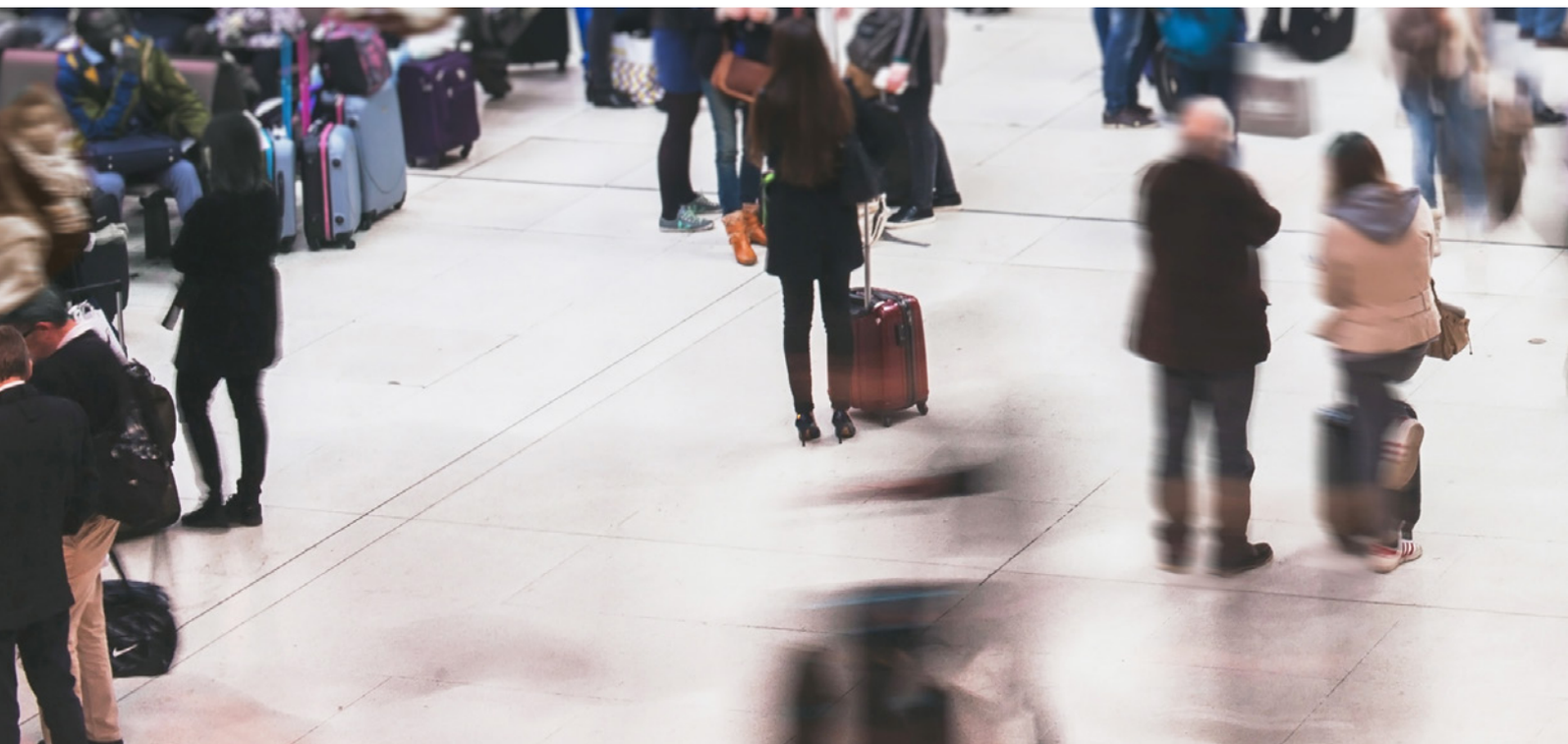
Graphique A A.2. Part du financement total des 5 et 25 premiers bénéficiaires sur la période 2011-2020



Note : les données représentent les décaissements en USD constants (prix de 2020).

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022₁₁), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/21e76y>

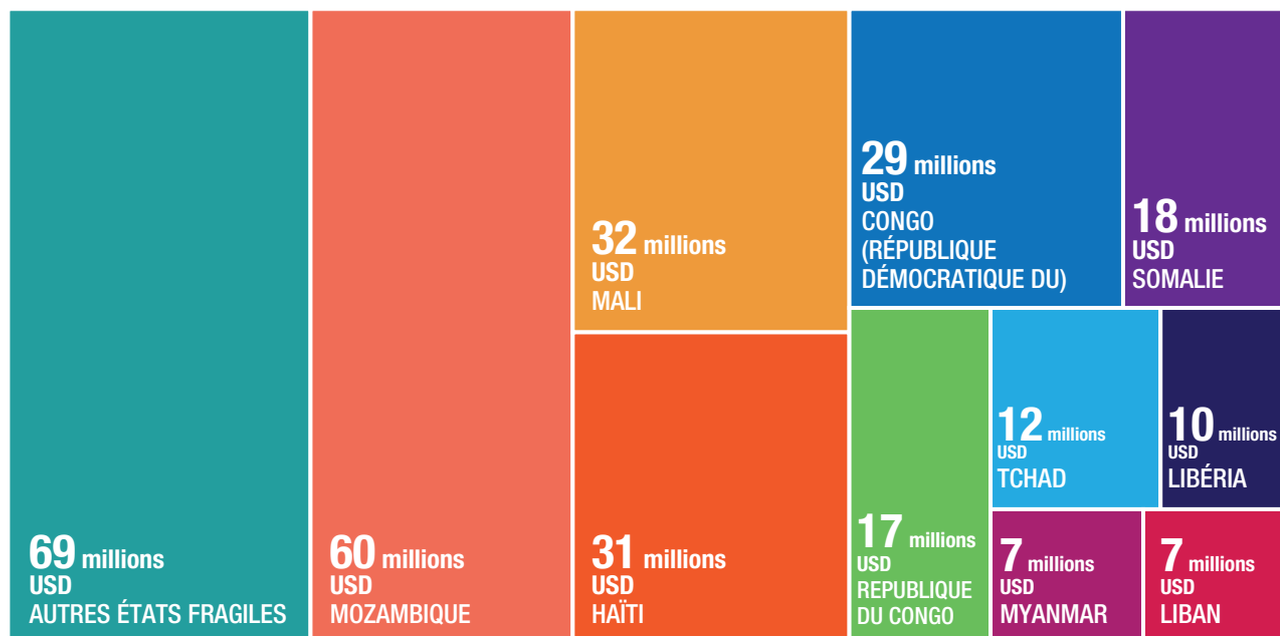


LE FINANCEMENT À DESTINATION DES CONTEXTES FRAGILES A ÉTÉ MOINS AFFECTÉ PAR LA BAISSÉ SUR LA PÉRIODE 2018-2020

L'allocation, enregistrée en 2020, de financements aux pays dont les systèmes sont les plus faibles, tels que les pays et territoires fragiles, est un signe positif. Le financement des

données et de la statistique reçu par les contextes fragiles en 2020 était d'un montant comparable à celui des années précédentes. Le Graphique A A.3 montre les dix États fragiles qui ont reçu le plus de financement pour les données et la statistique en 2020.

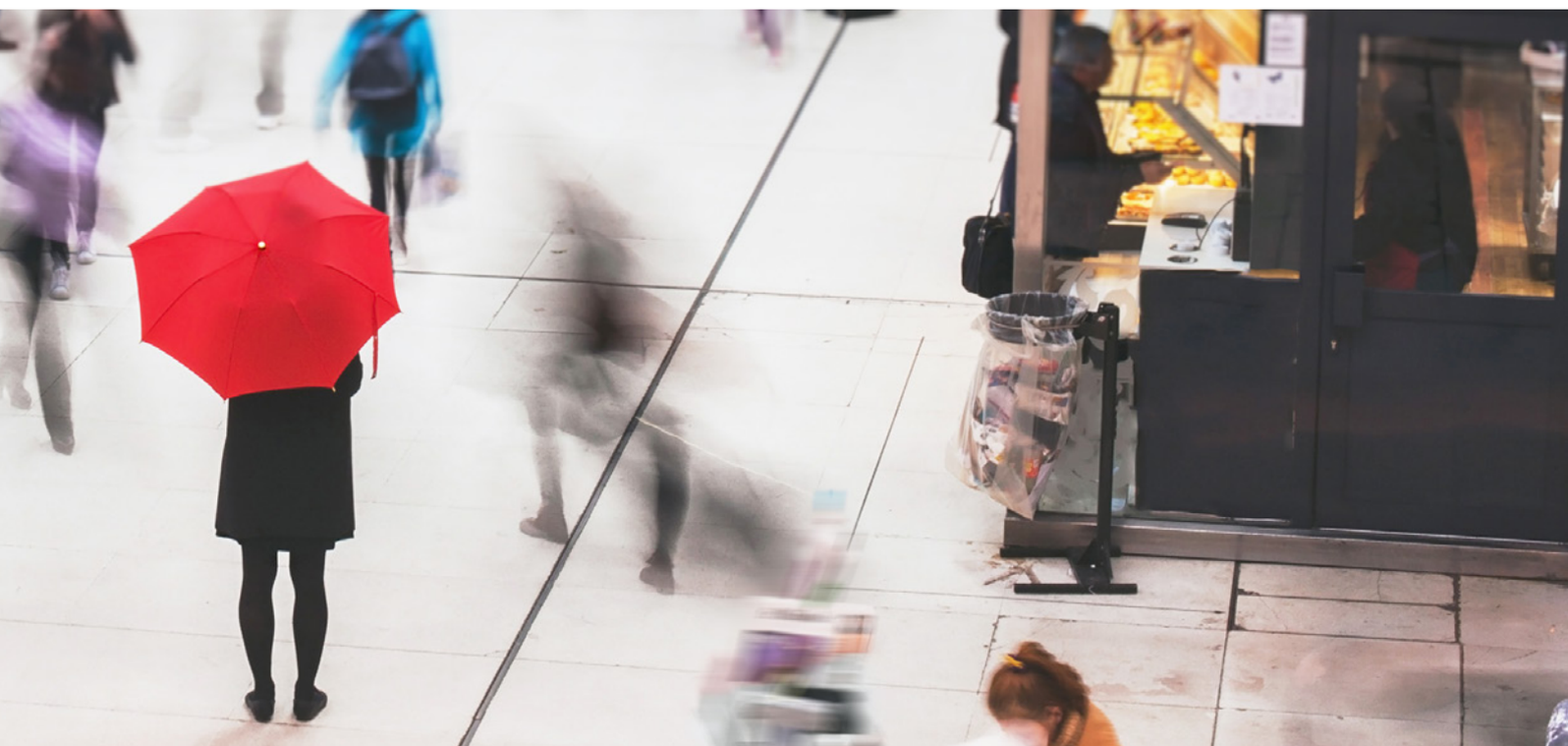
Graphique A A.3. Financement des données et de la statistique reçu par les pays fragiles sur la période 2018-2020



Note : les données représentent les décaissements en USD constants (prix de 2020).

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022_[1]), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/uo5ein>

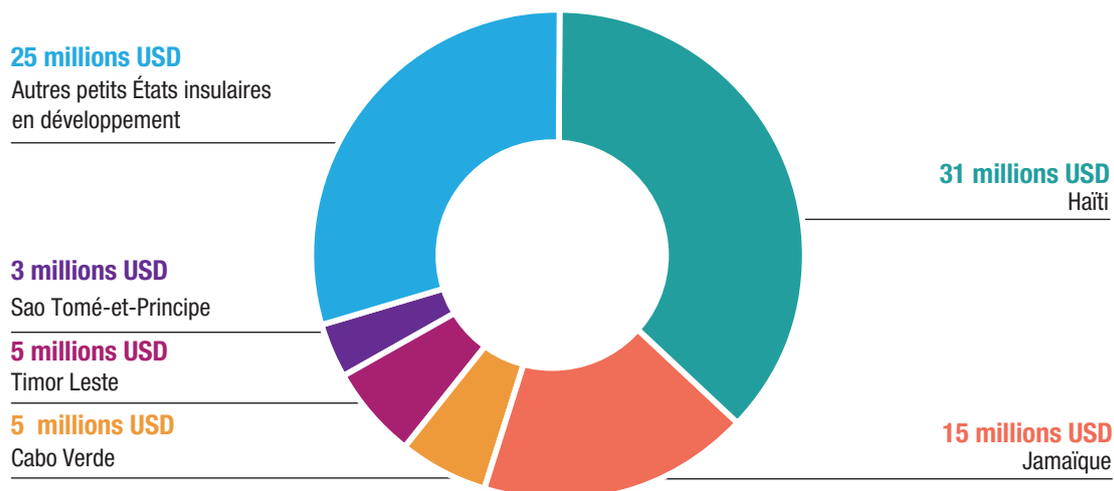


LES PETITS ÉTATS INSULAIRES EN DÉVELOPPEMENT ONT ÉTÉ TOUCHÉS DE MANIÈRE DISPROPORTIONNÉE SUR LA PÉRIODE 2018-2020

Les financements alloués n'ont pas répondu aux besoins des petits États insulaires en développement en 2020. Les systèmes statistiques des petits États insulaires en développement ont été gravement perturbés au début de la pandémie en raison de ses conséquences sur l'économie du

tourisme et la chaîne d'approvisionnement mondiale (ONU, 2020^[2]). D'après les données, le financement des petits États insulaires en développement n'a toutefois pas répondu à leur demande au stade crucial de la crise et n'a donc pas permis d'en atténuer les répercussions. Deux de ces États ont reçu plus de financement pour les données et la statistique sur la période 2018-2020 que tous les autres petits États insulaires en développement réunis (Graphique A A.4).

Graphique A A.4. Financement des données et de la statistique reçu par les petits États insulaires en développement sur la période 2018-2020



Note : les données représentent les décaissements en USD constants (prix de 2020).

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022^[1]), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/dofvvg>

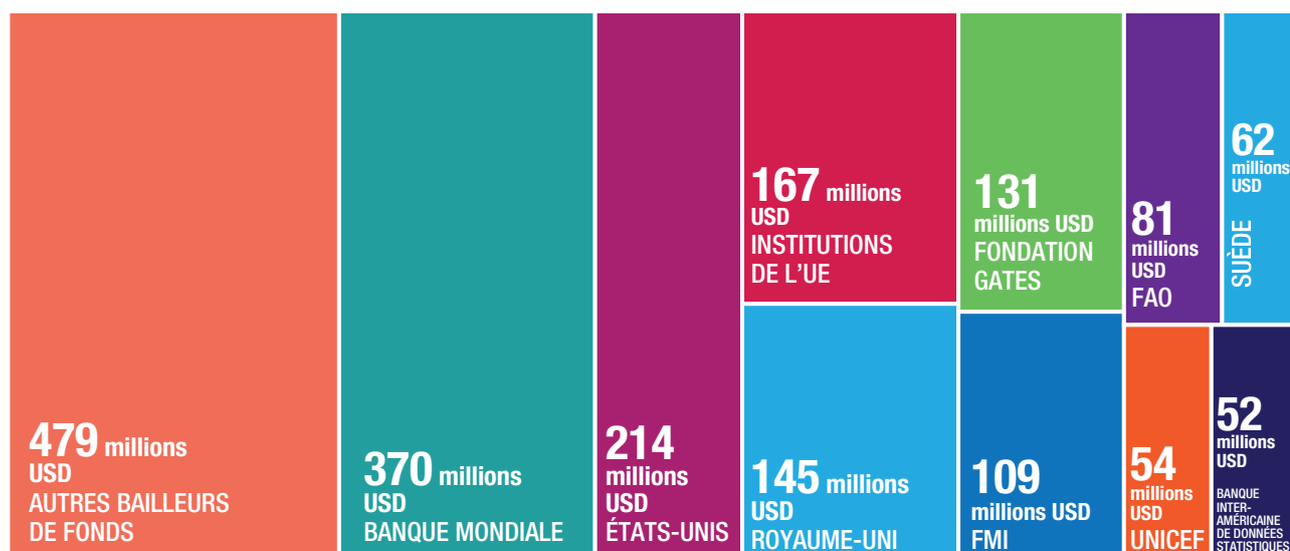


LA PLUPART DES PRINCIPAUX BAILLEURS DE FONDS POUR LES DONNÉES ET LA STATISTIQUE ONT RÉDUIT LEUR CONTRIBUTION EN 2020, MAIS POUR DES RAISONS DIFFÉRENTES

En 2020, la Banque mondiale reste le premier bailleur de fonds dans le domaine des données et de la statistique (Graphique A A.5). Les États-Unis et l'Organisation internationale du Travail ont pour leur part réduit leurs décaissements en 2020 en raison des perturbations de plusieurs enquêtes majeures, notamment les enquêtes démographiques et de santé.

Les financements alloués par l'intermédiaire de l'appui technique aux échelles régionale et nationale ont été moins touchés. Les bailleurs de fonds régionaux tels que les institutions de l'Union européenne (UE) et la Banque interaméricaine de développement (BID) n'ont pas diminué leur financement en 2020, car la majeure partie en a été décaissée par les canaux en place. Cependant, plusieurs bailleurs de fonds qui avaient apporté un soutien substantiel aux pays par l'intermédiaire de leurs bureaux de pays avant la pandémie ont considérablement réduit leur financement.

Graphique A A.5. Les dix principaux bailleurs de fonds en matière de données et de statistique sur la période 2018-2020



Note : les données représentent les décaissements en USD constants (prix de 2020).

Source : calcul des auteurs à partir des données de la base de données *Smarter financing for development data* du Clearinghouse for Financing Development Data (2022_[1]), disponible à l'adresse <https://smartdatafinance.org/download-data> (consultée le 15 août 2022).

StatLink <https://stat.link/6x51wd>

RÉFÉRENCES

Clearinghouse for Financing Development Data, *Smarter financing for development data* (base de données). 2022. Disponible à l'adresse suivante : <https://smartdatafinance.org/download-data> (Consulté le 15 août 2022). [1]

ONU, *How COVID-19 is Changing the World: A Statistical Perspective - Volume II*. Comité de coordination des activités de statistique, Division de la statistique des Nations Unies, New York, 2020. Disponible à l'adresse suivante : https://unstats.un.org/unsd/ccsa/documents/covid19-report-ccsa_vol2.pdf. [2]

Rapport de PARIS21 sur le soutien des partenaires à la statistique 2022

L'URGENT FINANCEMENT DE MEILLEURES DONNÉES POUR LE DÉVELOPPEMENT

La moitié du temps imparti pour atteindre les objectifs de développement durable se sera bientôt écoulée, et les plus pauvres et les plus vulnérables risquent de se retrouver laissés pour compte en raison d'un manque cruel de données. Le *Rapport de PARIS21 sur le soutien des partenaires à la statistique 2022* attire l'attention sur l'insuffisance du financement des données et de la statistique, une insuffisance qui s'est aggravée en 2020 en partie seulement à cause de la pandémie de COVID-19. Dans un contexte mondial de détérioration de la situation en matière de développement et d'augmentation du nombre de menaces complexes, les dirigeants doivent réaffirmer leur engagement à faire des données et de la statistique des éléments centraux de politiques efficaces.

Rapport phare de PARIS21, le *Rapport sur le soutien des partenaires à la statistique* est l'analyse annuelle la plus complète du financement des données et de la statistique par les bailleurs de fonds. Révélant pour la première fois les répercussions de la crise de la COVID-19 sur le soutien à la statistique, cette édition 2022 plaide en faveur d'un regain d'intérêt pour les données et la statistique afin que le monde puisse surmonter les crises à venir.



PDF ISBN 978-92-64-69020-2

