

eau & assainissement

Résultats 2018

#MondeEnCommun

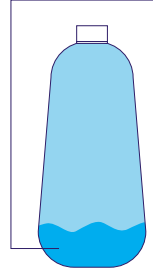


Autorisations de financement 2018

Cible 2014/2018

750 M€ /an

Soit 8%
des montants totaux
engagés par le Groupe AFD



1 Md€
au bénéfice du secteur
de l'eau et de
l'assainissement

957 M€
concernent les états étrangers

7 M€
l'Outre-mer
français

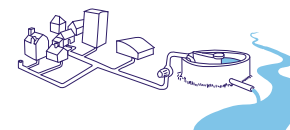
Résultats visés

Les financements autorisés en 2018 dans les états étrangers permettront dans les prochaines années à :



4 M de personnes
de bénéficier d'un service
d'alimentation en eau potable
géré en toute sécurité.

300 000 personnes
de bénéficier d'un service
élémentaire d'alimentation
en eau potable.



1 M de personnes
de bénéficier d'un service
d'assainissement géré en
toute sécurité.

84 000 personnes
de bénéficier d'un service
élémentaire d'assainissement.

Ces projets permettront également de :

augmenter la capacité
de production d'eau potable de
575 000 m³ / j

augmenter la capacité
de traitement
des eaux usées de
400 000
équivalent / habitants

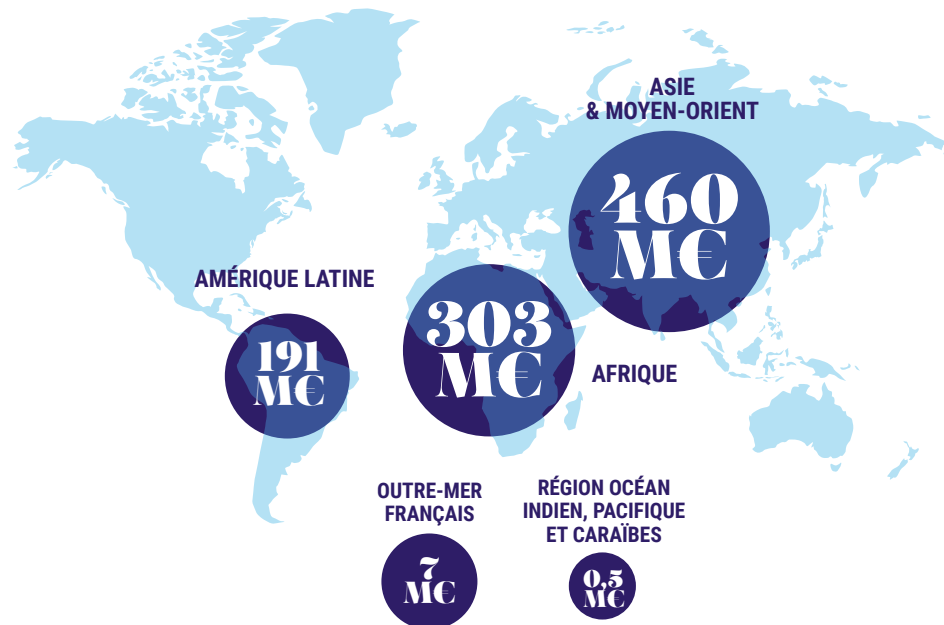
économiser chaque année
115 000 m³
d'eau potable

sensibiliser à l'hygiène
900 000
personnes

au cœur des enjeux du développement durable, l'accès à l'eau et à l'assainissement est reconnu comme un droit humain par les Nations Unies depuis 2010. Source de vie et de biodiversité, la ressource en eau est un bien mondial et sa préservation est un des principaux défis environnementaux du XXI^e siècle. L'eau et l'assainissement sont également des moteurs incontournables d'une croissance plus verte et solidaire.

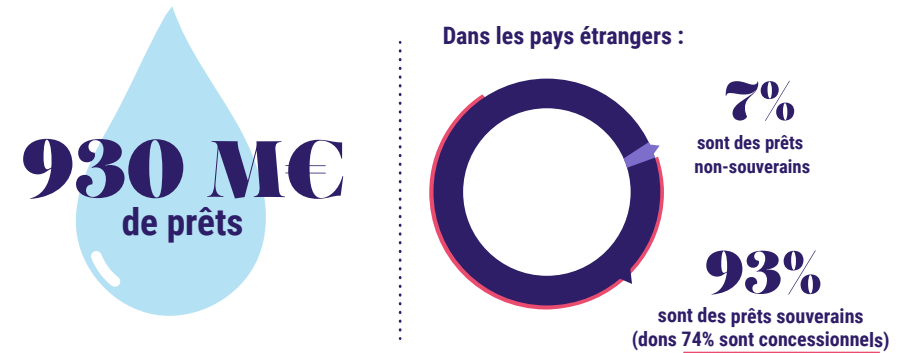
La place prioritaire de l'eau et de l'assainissement dans l'agenda international de lutte contre la pauvreté depuis plus de 10 ans a permis la réalisation d'avancées significatives, mais de nombreux progrès restent à accomplir : plus de deux milliards de personnes n'ont pas accès à un service d'eau potable de qualité à domicile, et plus d'une personne sur trois ne dispose pas d'un assainissement adapté. Sous pression, la ressource eau est également particulièrement vulnérable au changement climatique. Enfin, le secteur souffre toujours d'un déficit de gouvernance, ce qui nuit à son efficacité et freine les investisseurs potentiels.

Répartition géographique



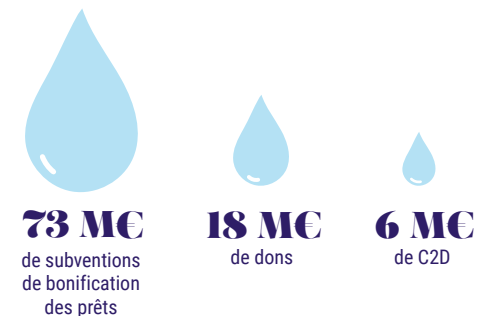
En 2018, les financements autorisés sont en croissance en Asie (y compris le Moyen-Orient), avec 48% du total. L'Afrique (y compris le Maghreb) est en retrait mais représente toujours le tiers des autorisations. L'Amérique latine compte pour 20% du total et continue d'être une zone de développement de l'activité. En effet en 2018, l'AFD a autorisé des premiers financements pour le secteur de l'eau et de l'assainissement à Cuba, au Pérou et par ailleurs au Pakistan.

Répartition par outil financier



34 M€ de subventions

Le montant des subventions connaît un recul marqué en 2018. Cela s'explique par la baisse combinée des financements C2D (6 millions d'euros contre 101 en 2017), des dons de l'Etat français (18 millions d'euros) et des délégations de fonds de l'Union européenne (10 millions d'euros).

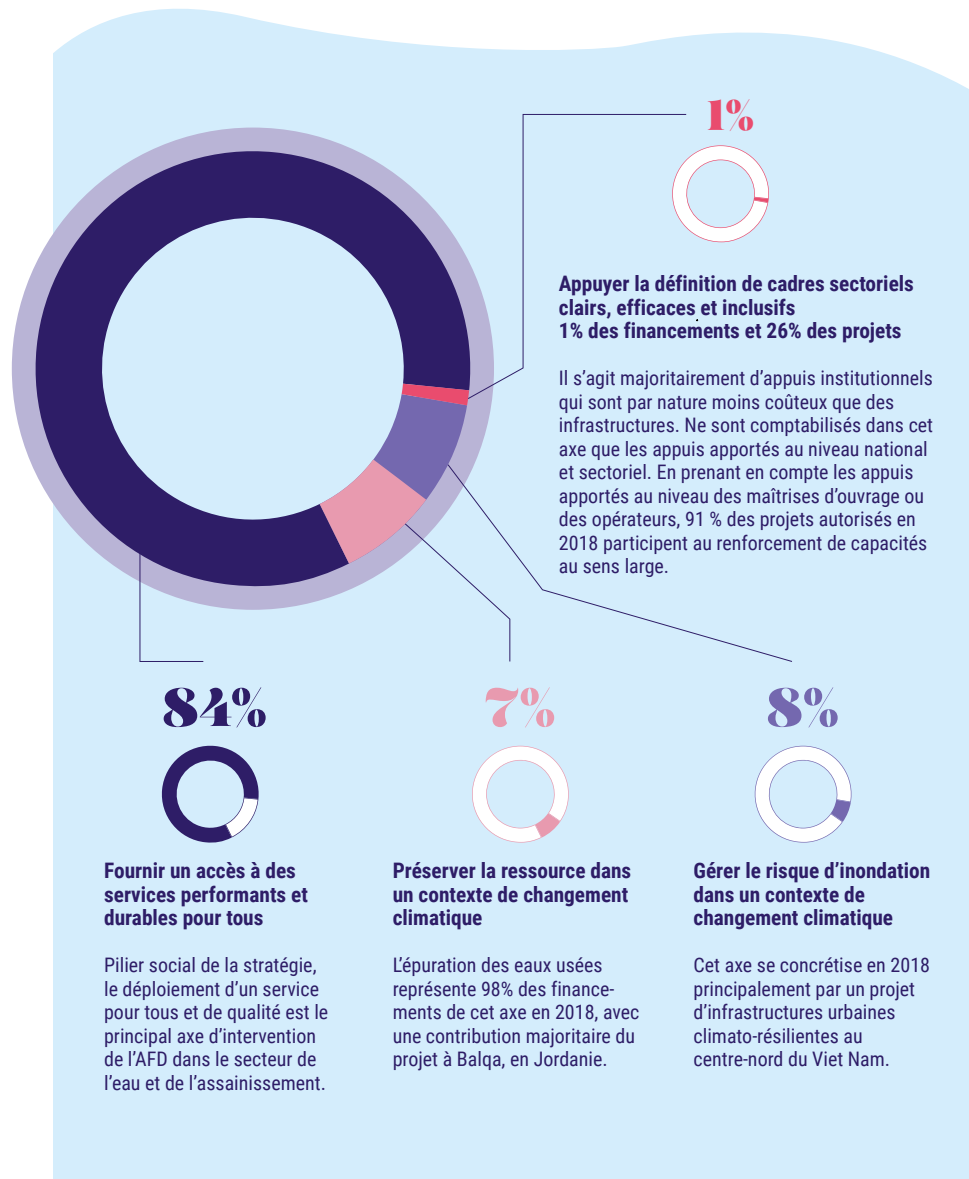


97 M€

L'effort financier de la France s'élève à 97 millions d'euros et a concerné l'Afrique pour 46%.

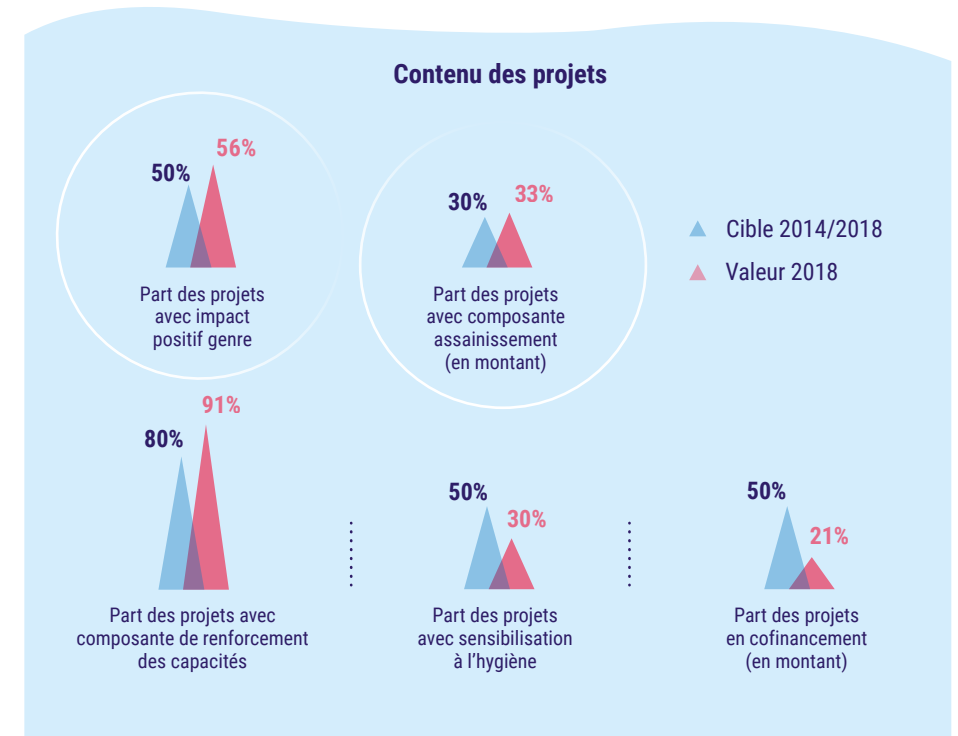
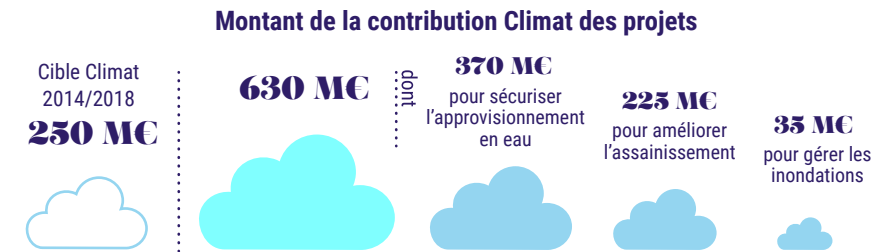
* Bénin, Burkina Faso, Burundi, Comores, Djibouti, Ethiopie, Gambie, Guinée Conakry, Haïti, Libéria, Madagascar, Mali, Mauritanie, Niger, République Centrafricaine, RDC, Sénégal, Tchad, Togo

Répartition par axe stratégique



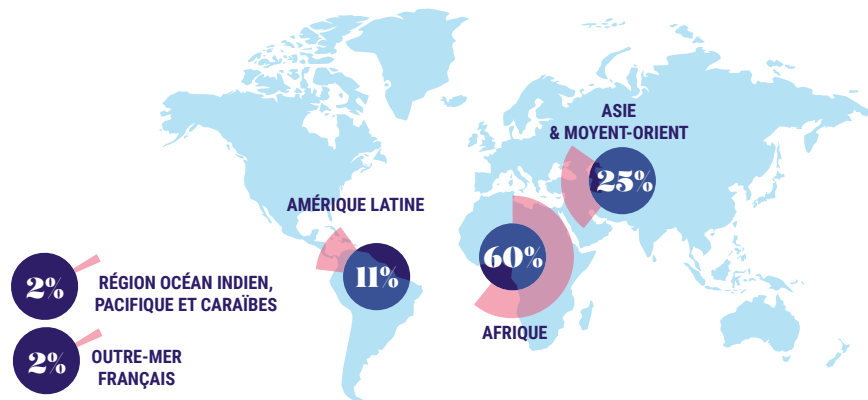
Indicateurs de suivi qualitatif

Les financements autorisés en 2018 dans le secteur de l'eau et de l'assainissement participeront fortement à la lutte contre le dérèglement climatique, principalement à travers des actions en matière d'adaptation aux conséquences de ces changements mais aussi en matière d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre. 100% des projets et 82% du montant total des autorisations présentent un co-bénéfice climat, soit une contribution de 630 millions d'euros.



Projets en cours

Au 31 décembre 2018, **185 projets** sont en cours d'exécution dans le secteur de l'eau et l'assainissement, représentant un **montant total de financements de l'AFD de 5,6 milliards d'euros** dont 4,3 milliards d'euros restant à verser.



Résultats effectifs

Durant l'année 2018, les projets en cours d'exécution financés par l'AFD ont permis à :

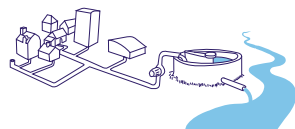


827 000 personnes

de bénéficier d'un service d'alimentation en eau potable géré en toute sécurité.

230 000 personnes

de bénéficier d'un service élémentaire d'alimentation en eau potable.



420 000 personnes

de bénéficier d'un service d'assainissement géré en toute sécurité.

16 000 personnes

de bénéficier d'un service élémentaire d'assainissement.

Ces projets ont permis également de :

sensibiliser à l'hygiène
630 000 personnes

augmenter la capacité de production d'eau potable de
502 000 m³/j

sécuriser l'habitation de
808 000 personnes

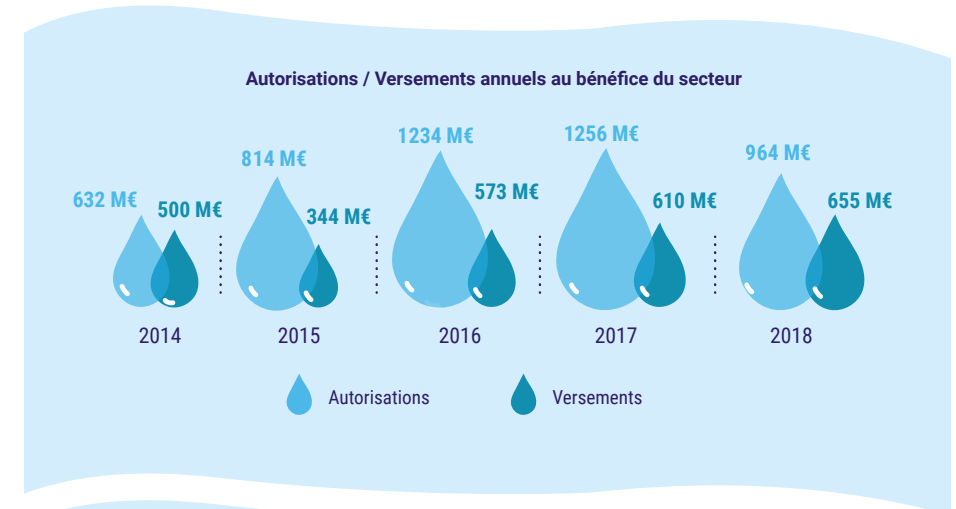
augmenter la capacité de traitement des eaux usées de
373 000 équivalent / habitants

Projets en cours

Signatures de conventions de financement et versements

En 2018, l'AFD a concrétisé **896 millions d'euros** d'autorisations de financement par la signature de **62 conventions** au bénéfice du secteur de l'eau et de l'assainissement.

En 2018, les versements au bénéfice du secteur ont été de **655 millions d'euros**.



PRODUCTION DE CONNAISSANCES ET PARTENARIATS

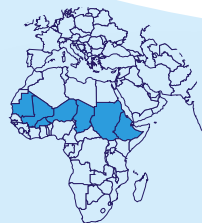
L'AFD a renouvelé en 2018 quatre accords de partenariats financiers, avec l'Office International de l'Eau (OI Eau), le Partenariat Français pour l'Eau (PFE), Asso Projection et l'Institut National de Recherche en Sciences et Technologies pour l'Environnement et l'Agriculture (IRSTEA).

En 2018, la production de connaissances a notamment porté sur les **thèmes de l'inclusion et du lien social**.

Un cahier de capitalisation a ainsi été réalisé sur les enseignements de la Facilité d'innovation sectorielle pour les ONG (FISONG) sur le thème de l'assainissement. Lancée en 2012, cette FISONG avait vocation à susciter une large palette d'innovations, principalement dans un registre social, pour contribuer à l'accès universel au service d'assainissement. Une réflexion a par ailleurs été engagée sur le sujet de la participation citoyenne, conjointement avec le GRET et elle fera l'objet d'une publication en 2019.

Enfin, une étude rétrospective sur les stratégies de ciblage des ménages les plus vulnérables dans le cadre de campagnes de branchements sociaux a été réalisée et un travail de recherche sur les inégalités socio-économiques d'accès aux services d'eau à La Paz en Bolivie a été lancé en 2018.

Exemples de projets



NOUVEAU PROJET EAU ET ASSAINISSEMENT - SAHEL

Développer les services de base dans les zones fragiles

38 millions d'euros de nouveaux financements contribueront, dans les pays du G5 Sahel, à la réduction des inégalités et à la prévention des conflits à travers la mise en place d'un service d'eau et d'assainissement de qualité pour tous.

Au Burkina Faso, un prêt concessionnel de 32 millions d'euros assorti d'une subvention de 5 millions d'euros permettra d'améliorer l'approvisionnement en eau de 225 000 habitants des villes de Ouahigouya et Bobo-Dioulasso.

Au Tchad, une subvention de 1,5 millions d'euros sera utilisée pour la réalisation de latrines bénéficiant à 13 500 personnes dans les quartiers précaires de la capitale Ndjamena. Le projet ciblera les ménages les plus modestes et sera mis en œuvre par l'ONG Toilettes du Monde.

Au Niger, une subvention de 4 millions d'euros permettra la réalisation d'un projet d'urgence d'alimentation en eau potable des communes d'accueil des personnes déplacées à la frontière malienne du Niger. Ce projet bénéficiera à 36 500 personnes et sera mis en œuvre par l'ONG IRC.



NOUVEAU PROJET EAU - PAKISTAN

Améliorer le service d'eau potable et optimiser l'utilisation de la ressource en eau à Faisalabad

Particulièrement vulnérable au changement climatique et connaissant une croissance démographique soutenue, le Pakistan est très exposé au stress hydrique (la quantité d'eau disponible est d'environ 1080 m³/hab./an). A Faisalabad, ville de plus de 3 millions d'habitants, la ressource en eau souterraine est à la fois surexploitée et gaspillée (le taux de pertes des réseaux est d'environ 50%) avec une qualité de service médiocre pour les populations (30% de la population non-desservie, approvisionnement discontinu).

Un projet de 175 millions d'euros, financé à hauteur de 95 millions d'euros en prêt souverain par l'AFD, a pour objet d'accroître la capacité de production de 125 000 m³/j pour la ville de Faisalabad à partir d'une ressource en eau de surface et d'améliorer des performances du réseau sur une zone pilote. Il s'agit du premier projet de l'AFD dans le secteur de l'eau et de l'assainissement au Pakistan qui devrait permettre à environ 750 000 personnes de bénéficier d'un service d'alimentation en eau potable géré en toute sécurité

Exemples de projets

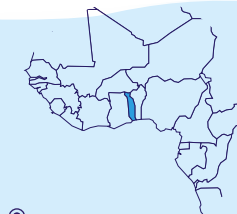


NOUVEAU PROJET ASSAINISSEMENT - JORDANIE

Mieux faire face au stress hydrique en développant l'assainissement dans la région de Balqa

En Jordanie, la quantité d'eau disponible est l'une des plus faibles de la planète et n'excède pas 135 m³/hab./an, ce qui situe le pays très en deçà du seuil de pénurie. Or la demande en eau est en croissance, notamment en raison d'une pression démographique accentuée par l'afflux de réfugiés de la crise syrienne.

Dans ce contexte, l'AFD finance, par un prêt souverain de 60 millions d'euros, un projet de restructuration et d'extension du système d'assainissement de la zone de Balqa au Nord d'Amman. En collectant et traitant les eaux usées d'une population de plus de 350 000 habitants, il permettra d'améliorer le service pour la population, de protéger la ressource et de réutiliser les eaux usées traitées pour l'irrigation dans la vallée du Jourdain. En plus de sa contribution à l'adaptation aux effets du changement climatique, le projet participera aussi aux efforts d'atténuation en valorisant le biogaz produit au cours du traitement.



PROJET RÉALISÉ EAU ET ASSAINISSEMENT - TOGO





De l'eau potable et des latrines pour les écoles et les communautés rurales de la région des Savanes

Financé à partir d'une subvention de 6 millions d'euros, le programme d'amélioration de l'état sanitaire en milieu scolaire (PASSCO) au Togo visait en priorité à fournir aux écoles primaires un accès à l'eau potable et à des toilettes décentes. Il avait également pour objectif d'équiper en eau potable les centres de santé et les communautés proches des écoles. Démarré en 2013 et terminé en 2018, il a bénéficié à 168 écoles (contre 100 prévues), 283 communautés (contre 221 prévues) et 23 centres de santé (contre 15 prévus).

Indicateurs du projet	Valeur escomptée (estimation 2012)	Résultat final (bilan 2018)
Nb de personnes bénéficiant d'un service élémentaire d'alimentation en eau potable	70 000	95 000
Dont nb élèves/patient bénéficiant d'un service élémentaire en eau potable	25 000	42 000
Nb de personnes bénéficiant d'un service élémentaire d'assainissement	25 000	25 000
Dont nb élèves/patient bénéficiant d'un service élémentaire d'assainissement	25 000	25 000
Capacité de production d'eau potable financée (m ³ /j)	1400	1800
Nb de personnes sensibilisées à l'hygiène	70 000	70 000



AGENCE FRANÇAISE DE DÉVELOPPEMENT
5 rue Roland Barthes, 75598 Paris Cedex 12 - France
Tél. +33 1 53 44 31 31 – Fax +33 1 44 87 99 39
www.afd.fr

 www.facebook.com/AFDOfficiel
 twitter.com/AFD_France
 www.youtube.com/user/GroupeAFD
 [afd_France](https://www.instagram.com/afd_France)