



## ÉDITO

### Fonds et financements climat en Afrique 1/2 : une injustice persistante

La COP29 qui s'est achevée fin novembre 2024 à Bakou a une fois de plus mis en lumière les inégalités criantes à travers le monde en termes de financement de l'adaptation au changement climatique et de l'atténuation des émissions de gaz à effet de serre. Les négociateurs africains sont arrivés à Bakou avec l'ambition d'obtenir 1.300 milliards USD par an à partir de 2025 pour financer l'action climatique des pays en développement. Bien que cet objectif reflète l'ampleur des besoins du continent, l'accord final ne prévoit qu'un engagement d'au moins 300 milliards USD annuels d'ici 2035. Un montant jugé "trop faible, trop tardif et trop ambigu" par le groupe africain qui a largement critiqué le fossé persistant entre les promesses et la réalité du financement climatique, particulièrement pour l'Afrique.

Cette situation illustre une double injustice. D'une part, l'Afrique, qui n'est responsable que de 4% des émissions mondiales de gaz à effet de serre, est une des zones les plus vulnérables aux effets du changement climatique. D'autre part, le continent peine à accéder aux liquidités nécessaires pour financer à la fois son développement et ses ambitions climatiques. En effet, l'Afrique ne reçoit qu'une fraction des fonds climat, à peine 30 milliards USD en 2020, et une part significative de ces financements est orientée vers des instruments de dette plutôt que des subventions, augmentant ainsi la pression financière sur les pays bénéficiaires.

**Construit en partenariat avec la Fondation pour l'agriculture et la ruralité dans le monde (FARM), ce bulletin de veille thématique partage des clefs de compréhension sur le fonctionnement et l'état actuel des fonds et financements climatiques, en particulier en Afrique. Il est conçu en deux parties, diffusées en amont de la prochaine conférence internationale de FARM.**

**Cette première partie s'intéresse à l'inéquité dans l'accès à ces fonds :** entre 2016 et 2021, seuls 17% des fonds étaient destinés aux pays les moins avancés, les petites agricultures familiales ne recevant que 0,3% des financements climatiques. La diversité des mécanismes de financement peut créer un manque de coordination, et l'absence de définition standardisée du "financement climatique" entraîne des incohérences dans la comptabilisation des flux financiers. Ces mécanismes soulèvent aussi la question des responsabilités et de la dette environnementale Nord/Sud.

**La deuxième partie, diffusée le 23 janvier prochain,** proposera des ressources éclairantes sur les leviers pour accéder à ces financements tout en présentant des initiatives innovantes au niveau local et national pour faire face au défi climatique.

Ces ressources montrent que les obstacles sont autant institutionnels que structurels. Il est donc temps de repenser en profondeur les mécanismes de financement climatique. La COP30, prévue en novembre 2025 au Brésil, a pour principal objectif de réviser et d'augmenter les engagements de financement climatique. A voir si cela passera aussi par une refonte des critères d'attribution et des modalités d'accès à ces financements.

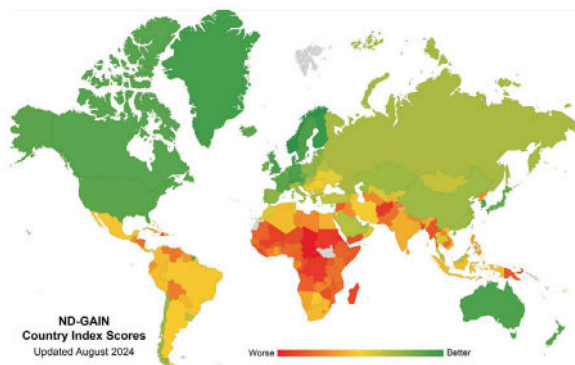
**La Fondation FARM organise sa prochaine Conférence internationale le mardi 28 janvier 2025 à la Cité internationale universitaire de Paris et accessible en ligne, à distance. Cette édition, dans la continuité des travaux de 2024 sur le financement de la transformation des agricultures, sera dédiée à la mesure d'impact dans les investissements agricoles.**

• **Programme et inscriptions :**

<https://irdev.org/4gIHION>



Ce bulletin de veille thématique a été réalisé et coordonné par Précila Rambhunjun (FARM), Matthieu Brun (FARM), Laurent Quenum (IR), Christophe Jacqemin (IR), Liora Stührenberg (IRAM) et Emilie Langlade (IR), avec le soutien de François Doligez (IRAM) et Marie-Aude Even (IFAD). Mise en page Marie-Joséphine Ouedraogo (IR).



**Données - Country Index Scores**

Université Notre Dame, août 2024

L'indice ND-GAIN (Notre Dame Global Adaptation Index) de l'Université Notre Dame classe les pays en fonction de leur vulnérabilité au changement climatique à travers une méthodologie qui repose sur plusieurs indicateurs clés, en tenant compte à la fois des défis auxquels ils sont confrontés et de leur capacité à s'adapter. Cet indice tient compte de la vulnérabilité dans six secteurs vitaux que sont l'alimentation, l'eau, la santé, les services écosystémiques, l'habitat humain et les infrastructures. Les pays de la zone CEDEAO-CILSS affichent des niveaux de vulnérabilité parmi les plus élevés au monde.

• **Accéder aux données :** <https://irdev.org/4aa6eGd>

RESSOURCES

**Mécanismes de financements**

**Rapport - Financement climatique fourni et mobilisé par les pays développés en 2013-2022**

OCDE, mai 2024

Le rapport décrit les tendances agrégées du financement climatique annuel fourni et mobilisé par les pays développés pour l'action climatique dans les pays en développement au cours de la période 2013-2022. En 2022, les pays développés ont mobilisé 115,9 milliards USD pour le financement climatique dans les pays en développement. C'est la première fois que l'objectif des 100 milliards USD est dépassé depuis sa fixation en 2015. En outre, le rapport explore les tendances du financement de l'adaptation dans le contexte de l'appel du Pacte de Glasgow pour que les pays développés doublent le financement de l'adaptation d'ici 2025, et souligne l'importance croissante des fournisseurs multilatéraux dans le paysage du financement climatique. Bien que la mobilisation du financement privé ait augmenté, elle reste concentrée dans quelques secteurs (énergie) et pays à revenu intermédiaire.

• **Accéder au rapport :** <https://irdev.org/4h4uUCq>

**Étude - Thinking about the implications - How countries plan to finance their climate transition**

Institute for Climate Economics (I4CE), décembre 2024

Ce rapport explore comment les pays envisagent de financer leur transition climatique, dans un contexte où l'écart entre les besoins et les financements disponibles se creuse. Il repose sur l'analyse

des pratiques de dix pays (développés et émergents) à travers 45 indicateurs. Le rapport met en lumière des progrès notables dans l'élaboration des plans de financement climatique, mais souligne des lacunes importantes, notamment dans l'évaluation des besoins financiers et la mobilisation de ressources domestiques.

• **Lire le rapport :** <https://irdev.org/3BONKyt>

**Étude - Landscape of Climate Finance in Africa**

Climate Policy Initiative, 2022

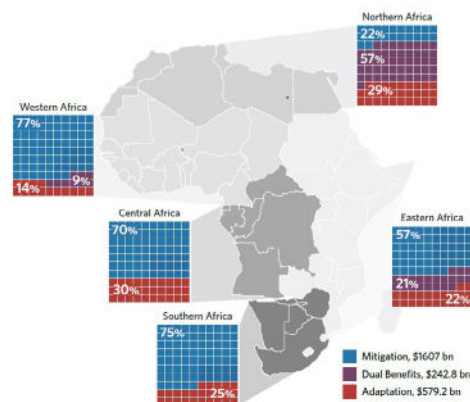
Ce rapport analyse les flux de financement climatique en Afrique, qui a besoin de 2.800 milliards USD entre 2020 et 2030 pour mettre en œuvre ses contributions déterminées au niveau national dans le cadre de l'Accord de Paris. Cependant, les flux financiers annuels pour le climat en Afrique ne s'élèvent qu'à 30 milliards d'USD. Le rythme du financement climatique doit quintupler pour combler cet écart d'ici 2030. Les avantages socio-économiques, écologiques et de développement des investissements dans le domaine du financement climatique dépassent de loin les coûts de leur mise en œuvre.

• **Accéder à l'étude :** <https://irdev.org/4gWtCt4>

• **Lire également le Global Landscape of Climate Finance de 2023 qui résume les principaux canaux et flux de financement climatique mondiaux, selon les secteurs et les usages :** <https://irdev.org/3COGC1Q>

**Flux des financements climatiques en Afrique pour les années 2019 et 2020, exprimés en milliards de dollars US.**

Figure 3: Climate finance needs by subregions, thematic area, and sectors (2020-2030, USD billion)



**Dossier thématique - Financer les transformations agricoles et alimentaires : Repères pour l'Afrique subsaharienne**

Revue internationale des études du développement, février 2024

Ce dossier s'inscrit dans le prolongement des dossiers thématiques publiés depuis 25 ans en matière de microfinance et d'inclusion financière dans les pays des Suds, en particulier dans l'agriculture et le secteur rural. À partir des formes d'organisation existantes, ce dossier vise à observer les besoins de financement en lien avec les nouvelles trajectoires de transformation des systèmes agricoles et alimentaires. Il s'agit également d'interroger, aux différentes échelles des dispositifs et des territoires, les relations existantes entre les instruments, les acteurs qui les gouvernent ainsi que les effets qu'ils produisent. Un dossier co-piloté par plusieurs membres d'Inter-réseaux.

• **Lire le dossier :** <https://irdev.org/3SJ6qUu>

## Rapport - Cartographie des flux financiers climat vers la région CEDEAO-CILSS

Union européenne et CEDEAO, septembre 2022

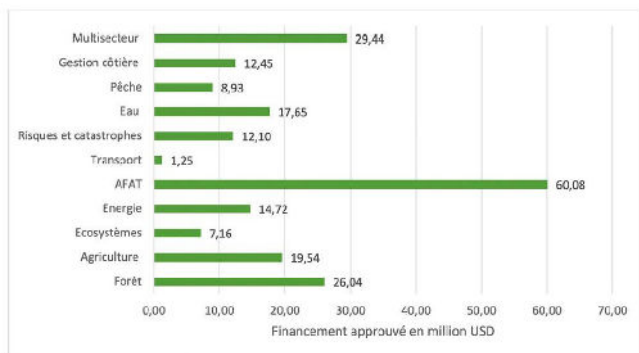


Figure 11 : Répartition de financements du FEM par secteur entre le mois de mars 2019 et juin 2022

Les pays de la zone CEDEAO-CILSS ont une empreinte carbone moyenne inférieure à 1 tonne par habitant et par an, alors que sur le plan de la vulnérabilité aux risques climatiques, ces pays affichent des niveaux de vulnérabilité parmi les plus élevés au monde. Il ressort d'une évaluation couvrant la période de mars 2019 à juin 2022, que les flux financiers provenant des sources multilatérales et bilatérales approuvés et alloués aux pays de la région de la CEDEAO-CILSS sont estimés à environ 3 888 millions USD, pour 180 projets. Les sources de financement multilatérales représentent à elles seules plus de 86% de ces financements internationaux soit 3 325 millions de USD.

### • En savoir plus :

<https://irdev.org/4j39WF>

## Études - L'architecture globale de la finance climat et le financement climatique en Afrique

ODI, Fondation Heinrich Böll, 2022 - 2024

L'étude intitulée Global Climate Finance Architecture dresse un portrait de l'architecture mondiale du financement du climat. Elle montre comment la diversité des fonds et des canaux (multilatéraux, bilatéraux, régionaux) rend difficile la coordination, le suivi et la vérification des flux financiers climatiques, même si les efforts visant à accroître l'inclusivité et la complémentarité, ainsi qu'à simplifier l'accès, se poursuivent. Le second document porte sur les principaux fonds climat pour l'Afrique. Pour ces fonds, les données indiquent que 6,6 milliards USD ont été approuvés pour 900 projets et programmes dans toute l'Afrique subsaharienne depuis 2003. Un peu plus d'un tiers des financements ont été octroyés aux mesures d'adaptation.

### • Accéder au rapport "The Global Finance Climate Architecture" (2024) :

<https://irdev.org/4gKbHPR>

### • Lire la note sur le financement climatique en Afrique subsaharienne (2022) :

<https://irdev.org/4042X6N>

## Étude - Climate Finance in Africa : An overview of climate finance flows, challenges and opportunities

UNDP, septembre 2024

Ce rapport propose une analyse approfondie des investissements climatiques, des déficits de financement et des opportunités d'alignement des ressources pour la transition écologique du continent africain. Il constate qu'une grande partie des financements

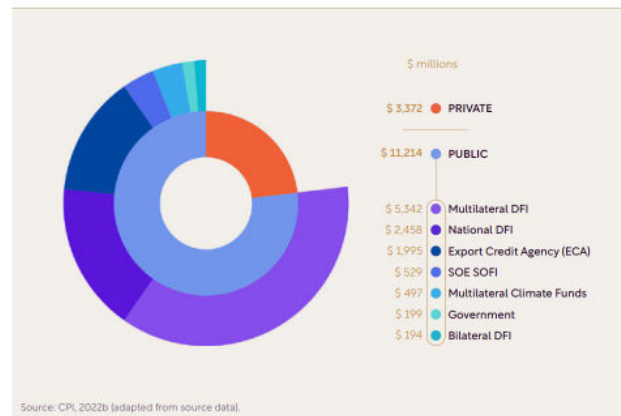
est orientée vers l'atténuation (réduction des émissions) plutôt que l'adaptation (réponse aux impacts climatiques). Or, l'Afrique a un besoin critique de financements pour l'adaptation afin de renforcer la résilience des communautés et des infrastructures.

### • Lire l'étude :

<https://irdev.org/3W9iz7W>

## Principales sources de financement international public et philanthropique pour les projets de mitigation climatique en Afrique

Figure 19. Major sources of international public and philanthropic mitigation finance in Africa (annual averages for 2019 and 2020)



## Étude - Oxfam révèle que jusqu'à 41 milliards de dollars de financements climat ne figurent pas dans les bilans de la Banque mondiale

Oxfam, octobre 2024

Cette étude repose sur un audit des financements climat du portefeuille de la Banque mondiale pour la période allant de 2017 à 2023. D'après cette étude, 24 à 41 milliards de dollars de financements climat (soit près de 40 % de l'ensemble des fonds climats fournis par la Banque mondiale ces sept dernières années) ont disparus des bilans entre le moment où les projets auxquels ils ont été alloués ont été approuvés et le moment où ces projets ont été clos. Selon les auteurs, aucun registre public clair n'indique à quoi ces sommes ont servi ni comment elles ont été utilisées, ce qui rend impossible toute évaluation des effets de ces investissements.

### • Lire communiqué de presse :

<https://irdev.org/4j418iS>

### • Lire l'étude :

<https://irdev.org/3COYzgy>

### • Lire également l'étude publiée en 2023 par Oxfam sur l'engagement des pays développés de mobiliser 100 milliards de USD par an :

<https://irdev.org/4afkF0M>

## Article - La financiarisation de la politique climatique dans l'impasse

Faire l'économie de l'environnement, Presses des Mines, 2020

Cet article rédigé par Ève Chiapello explore les limites de la finance verte et de la financiarisation des politiques climatiques. Il s'inscrit dans le cadre des réflexions sur l'impact du capitalisme financier sur les réponses apportées aux crises environnementales. Son autrice, sociologue et économiste directrice d'études à l'École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS), montre que malgré les nombreuses initiatives et produits financiers verts, ces mécanismes n'ont pas permis de réorienter de manière significative les flux financiers vers des activités écologiquement durables.

### • Accéder à l'article :

<https://irdev.org/3WbV5ip>

## COP29, la déception

### Article - COP29 : la désillusion des pays africains

TV5 Monde, novembre 2024

Cet article revient sur les décisions prises lors de la 29<sup>ème</sup> conférence mondiale sur le climat. Il fait état des objectifs initiaux des pays africains et des déceptions à l'issue des négociations.

• Lire l'article :

<https://irdev.org/426i6ai>

• Voir également le document final de la COP29 :

<https://irdev.org/3PrgvUU>

### Article - COP29 : la double injustice du financement climatique en Afrique

Jeune Afrique, octobre 2024

Dans cet article, Carlos Lopez, président du Conseil de la Fondation Africaine du Climat, critique les mécanismes de financement proposés par les institutions financières internationales, qui ne répondent pas aux besoins réels des pays africains et perpétuent les inégalités. Il plaide pour un changement fondamental dans la manière dont le financement climatique est structuré pour permettre à l'Afrique d'atteindre ses objectifs de durabilité.


• Lire l'article :

<https://irdev.org/4j4b3oB>

### Tribune – COP29 : "Les questions de financement de la question climatique sont le symbole des malentendus Nord-Sud"

Le Monde, octobre 2024

Dans cette tribune, cinq experts et acteurs internationaux de la négociation climatique plaident en faveur de réformes financières mondiales jugées nécessaires à la lutte contre le réchauffement climatique. En particulier, ils préconisent de canaliser l'épargne mondiale, dont la moitié est détenue par les 60 millions de millionnaires, principalement localisés dans le Nord, vers les investissements climat dont les deux tiers doivent être au Sud. Pour cela, ils soulignent l'intérêt de garanties publiques qui, si elles sont bien conçues, génèrent grâce aux projets réussis des revenus fiscaux supérieurs aux remboursements des projets qui échouent.

• Lire la tribune :  / abonnés

<https://irdev.org/406Yv7p>

### Article - La Contre-COP des peuples africains exige que la justice climatique pour le Sud global soit au centre de l'action climatique

Via Campesina, octobre 2024

Du 7 au 10 octobre dernier, le Collectif Africain pour la Justice Climatique a organisé la première Contre-COP du Peuple Africain à Saly, au Sénégal. Plus d'une centaine de personnes, venues de 21 pays, ont pris part à l'événement qui a mis en lumière l'exclusion des voix africaines des négociations officielles sur le climat. Cette Contre-COP a été un espace pour dénoncer cette situation et partager les impacts du changement climatique sur les communautés africaines.

• En savoir plus :

<https://irdev.org/3Prhsws>

### Étude - La biodiversité au coeur de la crise climatique - Décryptage COP16

Réseau Action Climat France, 2024

La 16<sup>ème</sup> Conférence des Parties (COP16) sur la biodiversité, qui s'est tenue à Cali, en Colombie, du 21 octobre au 1<sup>er</sup> novembre 2024, a apporté plusieurs changements significatifs concernant

les mécanismes de financement dédiés à la biodiversité et leur articulation avec les fonds climatiques. La question de la mobilisation des 20 milliards de dollars annuels d'ici 2025 était au cœur des discussions. Actuellement, seuls quelques pays comme la Suède et la Norvège remplissent pleinement leurs obligations financières.

• En savoir plus :

<https://irdev.org/4abwWhW>

• Lire également une note de position de La Via Campesina dénonçant que la COP16 sur la biodiversité ignore le rôle des paysan-nes et des pêcheur-euses dans la gestion durable des biens communs naturels :

<https://irdev.org/405ZdSc>

• Lire aussi la note "Transforming multilateral biodiversity finance: A theory of change for the GBF Fund and the GEF" de l'IDDRI sur la création et les objectifs du Global Biodiversity Framework Fund (GBF Fund), qui vise à stopper et inverser la perte de biodiversité d'ici 2030 : 

<https://irdev.org/3Pt0uhs>

## L'inéquité d'accès aux fonds pour l'Afrique

### Étude - De l'argent bien dépensé ?

Family Farmers for Climate Action (FFCA), novembre 2024

Cette étude révèle que les deux plus grands fonds pour le climat et la biodiversité, le Fonds pour l'environnement mondial (FEM) et le Fonds vert pour le climat (FVC), ne parviennent pas à financer les agriculteurs familiaux qui sont la clé de la sécurité alimentaire dans un climat changeant.

• Lire l'étude :

<https://irdev.org/4fE7qUh>

### Article - Où va le financement de la lutte contre le changement climatique en Afrique ?

Nature Africa, décembre 2023

Cet article est un résumé d'un article scientifique ayant mis en évidence des disparités sur comment et où sont financés les projets pour réduire l'impact du changement climatique.

• Lire l'article :

<https://irdev.org/4gBoLO9>

### Étude - Quels mécanismes pour un financement efficace de l'adaptation des collectivités territoriales aux changements climatiques au Sahel ?

IED, 2019

Ce rapport analytique de la conférence régionale de Bamako en 2019 traite des mécanismes de financement pour l'adaptation des collectivités territoriales aux changements climatiques au Sahel. Seulement 10 % des fonds mobilisés atteignent les communautés locales. Des mécanismes existants de financement, comme ceux testés au Mali et au Sénégal, ont démontré l'importance de la décentralisation pour une meilleure efficacité des interventions.

• En savoir plus :

<https://irdev.org/4h3375c>

### Étude - Les financements climat en Afrique de l'Ouest : Évaluation de l'état des financements climat dans l'une des régions les plus vulnérables au climat dans le monde

Oxfam, 2022

Cette étude montre que les financements climat internationaux reçus en Afrique de l'Ouest sont loin de répondre aux besoins

nationaux et sont largement surdéclarés au profit des instruments de dette. Le financement de l'adaptation est également insuffisant. Les financements déclarés ne priorisent pas l'égalité de genre, et uniquement une petite partie atteint directement les acteurs locaux.

• **Accéder au document :**

<https://irdev.org/3BOi24r>

### Étude - Un potentiel inexploité : Une analyse des flux de financement public international de la lutte contre le changement climatique destinés à l'agriculture durable et aux agriculteurs familiaux

*Climate Focus, novembre 2023*

Ce rapport présente une analyse des flux de financement public international pour le climat réalisée par Climate Focus, au nom de réseaux d'agriculteurs familiaux représentant plus de 35 millions de personnes en Afrique, en Amérique latine, en Asie et dans le Pacifique. Elle révèle que seule une infime partie de ces financements est consacrée aux agriculteurs familiaux et à l'agriculture durable.

• **En savoir plus :**

<https://irdev.org/3DMvO87>

### Article - RDC : un financement climatique insuffisant pour protéger le bassin forestier

*Afrik, octobre 2024*

Le bassin forestier de la République Démocratique du Congo (RDC), malgré son importance écologique et ses ressources naturelles stratégiques, ne bénéficie pas des financements internationaux nécessaires pour soutenir son rôle dans la lutte contre le changement climatique. C'est ce qu'a indiqué un rapport produit par le Groupe d'Études sur le Congo et l'institut congolais Ebuteli.

• **Accéder à l'article :**

<https://irdev.org/4gLf6jg>

## PODCASTS


### Emission radio - COP29 : comment financer la transition écologique des pays du Sud ?

*France Culture, novembre 2024*


Le financement de la transition climatique est l'enjeu majeur auquel s'attellent les milliers de négociateurs de près de 200 pays réunis à Bakou pour la COP29. Qui contribuera au financement ? Qui en bénéficiera ? A quoi servira-t-il ? Cette émission donne la parole à Thomas Melonio, chef économiste à l'AFD, Marine Pouget du Réseau Action Climat et Lola Vallejo, conseillère spéciale climat à l'Institut du développement durable et des relations internationales (IDDRI) et co-présidente du groupe de travail sur l'atténuation au sein des négociations.

• **Ecouter (59') :**

<https://irdev.org/3DVqhMq>

 En anglais

 Accès restreint - payant

 Article scientifique

 Techniques végétales

 Techniques animales

### Retrouvez ce bulletin sur le site d'Inter-réseaux

<http://www.inter-reseaux.org/>

### Pour ne plus en manquer, abonnez-vous :

[http://www.inter-reseaux.org/inscription\\_newsletter.html](http://www.inter-reseaux.org/inscription_newsletter.html)

### Et pour des suggestions, des réactions, écrivez-nous :

[veille@inter-reseaux.org](mailto:veille@inter-reseaux.org)

### Réalisé avec les veilleurs d'Inter-réseaux et le soutien de :



### Podcast - Finance climatique à la COP : de quoi parle-t-on ?

*Observatoire de la finance durable, novembre 2024*

Qu'est que le Global Stocktake ? Le fonds "loss and damage" ? Pourquoi parle-t-on de dette climatique ? Comment se passent les journées de négociations aux COP ? Ce podcast a été enregistré à la COP28 de Dubaï, avec la négociatrice de la France à la COP et le directeur de l'Observatoire de l'action climat de l'ONG Climate Chance.

• **Ecouter (1h07) :**


<https://irdev.org/3DG4yYQ>

## LIVRE

### Ouvrage - L'illusion de la finance verte

*Alain Grandjean, Julien Lefournier et Gaël Giraud. Editions de l'Atelier. 2021*

"Obligations vertes", "fonds responsables"... Une partie de la finance prétend favoriser la transition écologique et énergétique, voire sauver le monde. Mais cette finance verte peut-elle être autre chose qu'un mirage ?

• **Accéder à l'ouvrage :** 

<https://irdev.org/3WcHgJU>

• **Regarder l'émission de Blast consacrée au sujet (49') :**

<https://irdev.org/3DI4KHh>

### Ouvrage - L'économie africaine 2024

*AFD, Editions La Découverte, 2024*

Face aux pénuries de financement, quelles sont les perspectives macroéconomiques du continent ? Quelles sont les interactions entre changements climatique et environnementaux et mobilités humaines en Afrique ? Afin de lutter contre le changement climatique et tenter parallèlement de combler le déficit de financements, quelles sont les actions des acteurs financiers ?

• **Accéder à cet ouvrage pour en savoir plus : payant**

<https://irdev.org/3C18i6Y>

• **Lire également un article sur cet ouvrage en accès libre :**

<https://irdev.org/4h235uk>