

CLIMATE
CHANCE
2020

OBSERVATOIRE MONDIAL
DE L'ACTION CLIMAT
NON-ÉTATIQUE

Résumé
pour
décideurs

BILAN MONDIAL DE LA FINANCE CLIMAT

SUIVI DE L'ACTION CLIMAT DES ACTEURS FINANCIERS



FINANCE
FOR TOMORROW
by Paris Europlace



CLIMATE
CHANCE



FINANCE
FOR TOMORROW
by Paris Europlace

**PUBLIÉ PAR L'ASSOCIATION CLIMATE CHANCE
& FINANCE FOR TOMORROW - OCTOBRE 2020**

Citation

**CLIMATE CHANCE & FINANCE FOR TOMORROW (2020). BILAN
MONDIAL DE LA FINANCE CLIMAT. OBSERVATOIRE MONDIAL DE
L'ACTION CLIMAT NON-ÉTATIQUE**

Le texte de la présente publication peut être reproduit
en tout ou en partie à des fins pédagogiques et non lucratives sans
autorisation spéciale de la part du détenteur du copyright, à condition
de faire mention de la source.

Les données utilisées sont de la responsabilité de la source citée,
l'Association Climate Chance et Finance for Tomorrow ne peuvent être
tenues responsables de leur éventuelle inexactitude.

AUTRICES

Maria Scolan, *conseillère du président
de l'Institut de l'économie pour le climat (I4CE)*

Emilie Marbot, *consultante senior
Finance & Environnement chez I Care & Consult*

Les autrices ont bénéficié de précieux commentaires
de Michel Cardona, conseiller senior - Secteur financier, Risques
et Changement climatique, I4CE, Institut de l'économie pour le climat

DIRECTEURS DE LA PUBLICATION

Ronan Dantec, *président de Climate Chance*

Thierry Déau, *président de Finance for Tomorrow*

RESPONSABLES DES PUBLICATIONS DE L'OBSERVATOIRE

Amaury Parelle, *coordinateur*

Antoine Gillod, *chargé de recherche*

CONTACT PRESSE

Virginie Foucault-Rougé, *responsable communication*
virginie.foucault-rouge@climate-chance.org

CRÉATION GRAPHIQUE ET MISE EN PAGE

Elaine Guillemot — WWW.LATELIERDELESTUAIRE.COM

TRADUCTION ANGLAISE

Rachel Zerner



Association Climate Chance

Depuis 2015, l'Association Climate Chance participe à la mobilisation dans la lutte contre le dérèglement climatique. Il s'agit de la seule association internationale se proposant de réunir à égalité l'ensemble des acteurs non-étatiques reconnus par l'ONU (9 groupes d'acteurs : collectivités locales, entreprises, ONG, syndicats, communauté scientifique, représentants du monde agricole, de la jeunesse, des peuples autochtones et des femmes) pour faire émerger des priorités et propositions communes, et pour renforcer des dynamiques d'acteurs par la mise en relation (coalitions thématiques, sommets, portail de l'action).

L'Association Climate Chance et son Observatoire sont soutenus par



Finance for Tomorrow

Finance for Tomorrow Finance for Tomorrow est la branche de Paris EUROPLACE lancée en juin 2017 pour faire de la finance verte et durable un élément moteur du développement de la Place de Paris et la positionner en centre financier de référence sur ces enjeux. Elle réunit plus de 80 membres signataires d'une charte commune visant à réorienter les flux financiers vers une économie bas-carbone et inclusive, en cohérence avec l'Accord de Paris et les Objectifs de Développement de Durable (ODD) de l'ONU.



I-Care & Consult

I Care & Consult est une entreprise de conseil en stratégie de l'environnement dont l'ambition est d'accompagner les organismes publics et privés dans leur « **transition environnementale** », en changeant le paradigme d'une société à forte empreinte vers une société à forte productivité environnementale.

L'ACTION CLIMAT DES ACTEURS FINANCIERS

●.....Transparence sur les risques & opportunités liés au climat

« Les chiffres
clés 2019
de la finance
climat »

Soutiens aux recommandations de la TCFD



« qui s'engagent
à appliquer son
cadre de reporting
en tout ou partie »

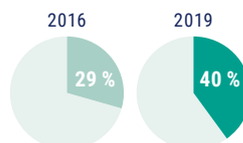
Source : Task Force on climate-related financial disclosures, février 2020 (FSB-TCFD)

●..... Investisseurs institutionnels & gestionnaires d'actifs

« Le climat entre
dans la gestion
d'actifs... »



35 % RÉDUISENT LEUR
EXPOSITION AUX ÉNERGIES
FOSSILES, CONTRE 25 % EN 2016



40 % PRENNENT EN COMPTE LE CLIMAT
DANS LES DÉCISIONS FINANCIÈRES,
CONTRE 29 % EN 2016.

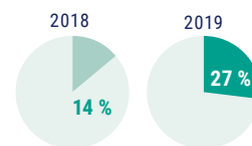
« ...mais n'est
pas encore
un enjeu
stratégique »



17 % INTÈGRENT LE
CLIMAT DANS LEUR
ALLOCATION D'ACTIFS,
CONTRE 10 % EN 2016



15 % SE FIXENT DES
OBJECTIFS LIÉS AU
CLIMAT CONTRE 9 %
EN 2016.

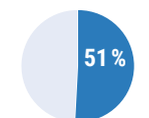


27 % ANALYSENT DES
SCÉNARIOS LIÉS AU
CLIMAT, CONTRE 14 %
EN 2018

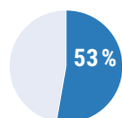
Source : Questionnaire des PRI climate snapshot 2019 couvrant environ 1 700 investisseurs et gestionnaires d'actifs 2019 signataires des Principes pour l'Investissement Responsable.

●..... Banques

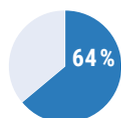
« Les banques perçoivent
les risques et opportunités
liés au climat... »



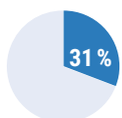
PROPOSENT
DES PRODUITS
FINANCIERS
VERTS



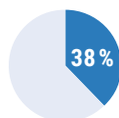
ONT DES
PROCÉDURES
DE GESTION
DES RISQUES
LIÉS AU
CLIMAT



RENDENT
PUBLIQUE LEUR
EMPREINTE
CARBONE



MESURENT
L'IMPACT
DE LEURS
FINANCEMENTS
SUR LE CLIMAT



ANALYSENT
DES SCÉNARIOS
LIÉS AU CLIMAT

« ...mais ont des progrès à
accomplir pour améliorer
leur impact sur le climat »

Financements
aux énergies
fossiles

736
MILLIARDS DE DOLLARS
EN 2019



Source : Rapport BCS 2019 couvrant de 39 banques réalisant un reporting TCFD, représentant 40 % des actifs bancaires mondiaux

Source : Fossil Fuel Finance Report 2020 portant sur les 35 plus grosses banques mondiales.

Financements publics internationaux

Banques multilatérales de développement : progrès de l'alignement 1,5°C

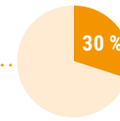
Source : Joint report on MDBs climate finance 2019

62

MILLIARDS DE DOLLARS ENGAGÉS EN 2019

+70 %

DE FINANCEMENTS POUR LE CLIMAT ENTRE 2015 ET 2019



EN 2019 : LES FINANCEMENTS VERTS REPRÉSENTENT PLUS DE 30 % DE LEUR ACTIVITÉ

Les banques régionales et nationales de développement : fort potentiel

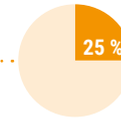
Source : IDFC Green Finance Mapping Report 2019

190

MILLIARDS DE DOLLARS ENGAGÉS EN 2019

87 %

DE FINANCEMENTS DOMESTIQUES



EN 2019 : LES FINANCEMENTS VERTS REPRÉSENTENT 25 % DE LEUR ACTIVITÉ

Fonds vert pour le climat : mise en oeuvre engagée

Source : Green Climate Fund, août 2020

6,2

MILLIARDS DE DOLLARS ENGAGÉS DEPUIS 2015

143

PROJETS APPROUVÉS

1,2

MILLIARD DE DOLLARS VERSÉS

Produits financiers verts et durables : des marchés petits mais en forte progression

Prêts verts et à objectifs durables

122 Md\$ **+170 %**

● 2018 ● 2019

Obligations vertes

260 Md\$ ÉMIS **+ 51 %**

Dettes verte et durable

465 Md\$ ÉMIS **+ 80 %**

Sources : Climate Bond Initiative, Bloomberg

Régulation et supervision financières : des moteurs de l'action

66

BANQUES CENTRALES ET SUPERVISEURS MEMBRES DU NETWORK FOR GREENING THE FINANCIAL SYSTEM (NGFS) CONTRE 8 EN 2017

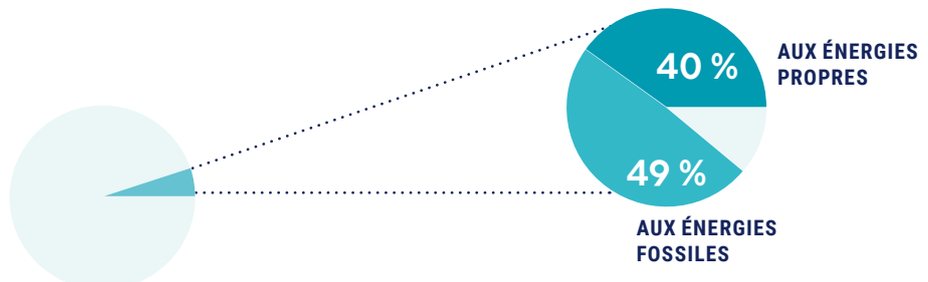
+ DE 390

POLITIQUES ET MESURES DE FINANCE VERTE ET DURABLE À TRAVERS LE MONDE, CONTRE LA MOITIÉ EN 2015

TAXONOMIE DES ACTIFS VERTS EN COURS : EN EUROPE ET AU CANADA, ACTUALISATION EN CHINE

Plans de relance : un rôle crucial pour orienter les capitaux

« 3 à 5 % des plans de relance du G20 vont à l'énergie »



Source : Energy Policy Tracker, août 2020

TENDANCES CLÉS

Tendances récentes de la finance verte

L'émergence du thème de la finance de transition

De nombreux outils et méthodes sont désormais en place ou en cours pour verdir la finance. Si ce grand mouvement se traduit insuffisamment en volume de financement, c'est notamment parce qu'il est impossible de passer rapidement d'un financement de l'économie telle qu'elle est, surtout dans la crise que le monde traverse, à un financement entièrement dédié aux actifs et activités adaptés à un monde neutre en carbone. Jusqu'à présent, l'attention s'est portée sur les actifs risqués dans la transition, que les premiers travaux réalisés en 2018 par quelques superviseurs européens ont estimé à 10 % environ des bilans bancaires. L'accent a aussi été mis sur les actifs verts, qui représenteraient au mieux 20 % des portefeuilles de acteurs les plus impliqués et, selon une estimation de l'EIOPA¹, en moyenne 5 % de ceux des assureurs européens. Tous les actifs entre ces deux pôles ne sont pas neutres et il importe qu'ils évoluent également. C'est dans ce but que le concept de finance de transition a émergé récemment². Il vise à qualifier le financement des entreprises qui réduisent progressivement leurs émissions de carbone. Des critères sont à l'étude pour les produits de dette. Le projet de taxonomie européenne comporte également une catégorie d'activités en transition. Restent à définir des critères qui écarteront complètement les risques de *greenwashing*. Le lancement promis pour novembre, par Mark Carney, aujourd'hui conseiller climat de la présidence du Royaume Uni de la COP26, d'un « *Framework for Financing a Whole-of-Economy Transition* » est une étape attendue.

Le besoin encore plus net dans la crise sanitaire mondiale de concrétiser la transition juste

Le concept de transition juste, né il y a plusieurs années trouve un début de réponse opérationnelle dans des outils de dette à impact tels que les *sustainable bonds, loans* et leurs déclinaisons. La taxonomie européenne tente également de le prendre en compte à travers l'introduction de critères sociaux minimums à atteindre pour qu'une activité puisse être considérée comme durable. L'enjeu aujourd'hui est de le généraliser dans le secteur financier pour s'assurer que la transition bas carbone sera socialement acceptable. Cette réflexion fait également écho à la volonté d'avoir plus d'impact chez les financiers, en articulant enjeux sociaux et environnementaux, tels que le propose la structure des Objectifs de Développement Durable.

¹ <https://www.eiopa.europa.eu/content/eu-sustainable-finance-taxonomy-perspective-insurance-and-reinsurance-sector>

² Voir par exemple : <https://www.climatebonds.net/transition-finance/fin-credible-transitions>

L'ambition d'alignement sur l'accord de Paris et de parvenir à zéro émission nette d'ici à 2050

Depuis deux ans, cette ambition fait son chemin avec la recherche de méthodes adaptées. D'abord pris par les banques publiques de développement, cet engagement s'étend au secteur financier privé. Il se déploie aussi parmi des entreprises, spontanément ou sous la pression d'investisseurs qui en font une exigence de plus en plus précise. La publication de scénarios sectoriels incontestés et de stratégies nationales de transition partout dans le monde faciliterait grandement ces stratégies d'alignement.

Le besoin d'informations précises et pertinentes

Malgré les efforts de transparence sur les risques et opportunités liés au climat, les acteurs financiers estiment que les entreprises ne leur fournissent pas encore les informations utiles qui leur permettraient de fonder leurs décisions financières. Parallèlement, les performances liées au climat, à l'environnement ou plus largement à la durabilité des produits et services financiers affichant cette ambition, restent difficiles à apprécier et à comparer. La solution se trouve dans la généralisation et l'harmonisation de la transparence obligatoire que peuvent imposer les régulateurs. L'Europe est en passe de le faire. La création de bases de données vérifiées et en accès libre faciliterait l'accès à cette information. Commencent parallèlement à apparaître des outils d'intelligence artificielle permettant d'analyser ces données pour orienter les décisions.

Un enjeu crucial : l'orientation des finances publiques pour surmonter la crise

Enfin, un dernier enjeu résulte de la pandémie de coronavirus et des financements publics massifs déployés pour relancer les économies. Il implique que des considérations environnementales et sociales soient appliquées pour choisir les priorités à financer et en mesurer les impacts. Si jusqu'à présent les mesures d'urgence paraissent plus conservatrices que transformatrices, il importe que les plans de relance en cours de définition et de déploiement ne soient pas une occasion manquée pour une économie plus durable et bas carbone.



www.climate-chance.org



www.financefortomorrow.com