



ONE PLANET SOVEREIGN WEALTH FUND NETWORK 6TH ANNUAL CEO SUMMIT - COMMUNIQUÉ COMMUN

À l’approche de la COP28, les fonds souverains, les gestionnaires d’actifs et les fonds d’investissement privé se réunissent pour soutenir l’Accord de Paris et accélérer l’action pour le climat

- Réunion à Paris avec le Président Emmanuel Macron, l’Envoyé spécial du Président américain pour le climat John Kerry, le Président de la Banque mondiale Ajay Banga, la responsable du secrétariat de la TCFD, Dr. Mary L. Schapiro
- Progresser sur l’établissement formel de l’OPSWF en tant qu’organisation permanente basée à Paris
- Soutien au cadre de partage d’informations relatives au climat dans l’investissement tout en respectant les standards nationaux existants
- Identification de solutions pour intensifier les investissements dans les énergies renouvelables au sein des économies émergentes et en développement, ainsi que dans l’hydrogène afin de soutenir les objectifs de l’Accord de Paris.

Jeudi 22 juin, 2023, Paris - Cinq mois avant la 28^{ème} Conférence des Parties de la CCNUCC (COP28) organisée par les Émirats arabes unis, Emmanuel Macron, Président de la République française, John Kerry, Envoyé spécial du Président américain pour le climat, et Ajay Banga, Président de la Banque mondiale ont rencontré 100 dirigeants du réseau One Planet Sovereign Wealth Funds (OPSWF).

L’objectif de cette réunion était de faire progresser la contribution de la communauté financière à la réalisation **des objectifs de l’Accord de Paris**, alors que les impacts du changement climatique sont de plus en plus visibles, en particulier dans les économies émergentes et en développement.

Le Président Macron a accueilli le 6^{ème} **Sommet annuel des CEO de l’OPSWF** le 22 juin, conjointement au **New Global Financial Pact Summit (NFP)** organisé du 22 au 23 Juin à Paris. Le NFP a rassemblé des chefs d’État et des dirigeants d’institutions financières motivés **par le désir commun de façonner un nouveau modèle financier mondial capable de répondre pleinement aux besoins des populations et de la planète.**



Portée par le Président Emmanuel Macron, **l'initiative One Planet Sovereign Wealth Funds (OPSWF)** a été lancée en décembre 2017 lors du One Planet Summit de Paris, afin d'accélérer l'intégration de l'analyse du changement climatique dans la gestion des grandes classes d'actifs diversifiés et long terme. **Les objectifs des fonds souverains - la croissance à long terme, la protection des richesses intergénérationnelles et l'assurance d'un avenir durable - coïncident avec l'objectif principal de l'Accord de Paris, à savoir la protection de la planète tout en améliorant les perspectives sociales et économiques pour les générations futures.**

Les CEO membres de l'OPSWF ont convenu que le secteur privé doit **jouer un rôle essentiel dans la mise en place de solutions complémentaires** afin de maintenir l'élan actuel et atteindre les objectifs de l'Accord de Paris.

Citations

Président Emmanuel Macron

« Afin de résoudre ensemble les problèmes de pauvreté, de changement climatique et de biodiversité, il est absolument impossible d'agir uniquement avec de l'argent public et de l'aide publique au développement. Il faut créer une dynamique collective, impliquant davantage le secteur privé, les fonds souverains, les gestionnaires d'actifs, et tous les financements privés que nous pouvons canaliser vers ces objectifs. D'où l'importance de l'OPSWF et de tout ce que nous avons construit ensemble dans le cadre du One Planet Summit. »

Envoyé spécial du Président des États-Unis pour le climat, John Kerry

« Les leaders rassemblés par OPSWF représentent des capitaux qui peuvent réellement faire ou défaire la transition énergétique mondiale. En tant que gardiens d'une richesse intergénérationnelle, les membres d'OPSWF reconnaissent qu'il est impératif de s'attaquer à la crise climatique ; il est maintenant temps de passer des paroles aux actes à grande échelle et de saisir les opportunités qui existent pour créer un avenir plus propre, plus sain et plus riche. »

Michael R. Bloomberg

« Le service Net-Zero Data Public Utility sur lequel Bloomberg Philanthropies travaille avec le Président Macron les aidera à le faire, et il est formidable de voir que cet effort est aujourd'hui salué par de nombreux fonds souverains, gestionnaires d'actifs et fonds de capital-investissement parmi les plus importants au monde. Cela contribuera à faire avancer notre travail, et je remercie le Président Macron pour le leadership dont il a fait preuve en contribuant à la réalisation de ce projet. »



- **Responsable du secrétariat de la TCFD, Mary Schapiro**

« L'accès à des données cohérentes et de qualité sur la transition climatique reste l'un des plus grands obstacles à l'action climatique. Nous nous félicitons de l'engagement d'OPSWF et de sa reconnaissance du rôle important que le service Net-Zero Data Public Utility peut jouer en apportant plus de transparence et d'intégrité des données sur les marchés financiers. »

Renforcer les capacités des fonds souverains en matière de gestion des enjeux climatiques et de prise de décisions liées à l'investissement

S'appuyant sur la conclusion du 5ème Sommet annuel des CEO de l'OPSWF, organisé conjointement par ADIA et Mubadala à Abu Dhabi le 6 octobre 2022, les membres ont accéléré le processus visant à établir l'OPSWF en tant qu'association à Paris, avec l'objectif de la lancer d'ici la fin de l'année.

L'association soutiendra les efforts de collaboration et de gestion des membres du réseau OPSWF afin d'encourager le changement nécessaire pour atteindre les objectifs de l'Accord de Paris.

Dans le but de mettre en œuvre **la stratégie de l'OPSWF**, les CEO se rejoignent sur l'importance de **continuer à développer des compétences liées au climat et la nécessité d'une collaboration étroite entre les propriétaires d'actifs et les gestionnaires de fonds sur les questions qui en découlent.**

Les fonds souverains de One Planet, les gestionnaires d'actifs et les sociétés d'investissement privé se sont engagés dans **des échanges de bonnes pratiques entre pairs sur de nouvelles connaissances et compétences techniques essentielles**, notamment l'évaluation de l'empreinte carbone, l'agriculture générative, les technologies liées au climat et les recommandations de la Task Force for Climate Related Disclosure - TCFD.

Ces échanges sont basés sur **le document d'accompagnement 2022 de l'OPSWF, qui décrit 100 actions d'investissement en faveur du climat**, s'appuyant sur des données chiffrées ([lien](#)). Les membres de l'OPSWF s'accordent avec le Cadre de l'OPSWF grâce à différentes mesures, notamment en investissant dans les énergies renouvelables dans les économies émergentes et en développement ([voir infographie](#)), au travers de fonds dédiés relatifs au climat, via des stratégies d'investissement pour la réduction des émissions, en institutionnalisant les pratiques ESG, et en acquérant une meilleure compréhension des effets du changement climatique et des mesures prises sur leurs portefeuilles existants.

Les résultats de ce travail ont un effet catalyseur. L'International Forum of Sovereign Wealth Funds (IFSWF) et l'OPSWF ont interrogé **40 % des 90 membres de la communauté mondiale des fonds souverains** ([lien IFSWF](#)) Parmi les membres interrogés, **48% sont membres du réseau OPSWF**, ce qui confirme sa place de leader en matière d'investissement en faveur du climat. L'enquête révèle que la proportion de fonds souverains disposant d'une **politique formelle liée au climat est passée de 24 % en 2020 à 71 % en**



2022, ceux-ci ayant par ailleurs mis en œuvre ces politiques de manière active. Par exemple, en 2022, **51,8 % des répondants avaient établi le bilan carbone de l'ensemble de leurs sociétés en portefeuille ou l'avaient fait pour certains secteurs spécifiques, soit une augmentation de 23 % par rapport à 2020**. Alors que les fonds souverains se concentrent sur la mise en œuvre de leurs politiques en faveur du changement climatique, ils continuent d'augmenter leurs effectifs afin d'approfondir leur expertise malgré une difficulté certaine à trouver de nouveaux talents. La proportion de fonds souverains déclarant que **le recrutement de talents et d'experts constitue un obstacle important** à la mise en œuvre de leur politique climatique est passée de **6,1 % en 2020 à 22,2 % en 2022**.

Au cours des débats de ce jour, les CEO se sont mis d'accord sur la nécessité à continuer d'accentuer les échanges entre pairs afin de contribuer au développement du vivier de talents. Cela favorisera la création d'un **réseau mondial d'équipes d'investissement** travaillant à partir d'une vision commune de la meilleure manière d'exploiter d'importantes réserves de capitaux, afin de résoudre la crise climatique actuelle tout en encourageant les innovations nécessaires pour atteindre les objectifs de l'Accord de Paris.

Avancées réalisées par les trois groupes de travail prioritaires

Durant le Sommet, les CEO ont examiné les conclusions de trois groupes de travail pilotés par les membres du réseau et portant sur **(1) les données relatives au climat, (2) l'hydrogène propre, et (3) les énergies renouvelables dans les marchés émergents**. Ces trois domaines revêtent une importance majeure pour atteindre les objectifs de l'Accord de Paris. Les CEO ont fait des déclarations en annexe et synthétisées ci-après.

1. 1. Harmoniser les données relatives au climat pour les marchés privés

En 2020, **la disponibilité des données climatiques** a été citée par 40 % des fonds souverains comme étant **le principal obstacle au déploiement de leur stratégie climatique**, et en 2022, plus de 75 % d'entre eux partageront cette opinion¹. La recherche de données climatiques est **divisée en un certain nombre de critères, de méthodologies et d'outils différents**, ce qui entraîne une dispersion des données et des contraintes plus importantes lorsqu'il s'agit d'établir des rapports. L'année dernière, les membres d'OPSWF ont lancé le **One Planet Climate Disclosure Guidance (CDG) pour les marchés privés**. Aujourd'hui, ils réitèrent leur demande aux GP d'atteindre le niveau 1 du One Planet CDG en fournissant une estimation des **émissions des champs 1 et 2** pour toutes les entreprises, et une estimation des émissions du champ 3 pour les entreprises à forte intensité de carbone pour la fin de l'année 2023. Ils soulignent également que **la meilleure chose à faire est de partager les émissions réelles (vérifiées) des champs d'application 1, 2 et 3 des entreprises du portefeuille dans les activités à forte intensité de carbone**.



Les membres du réseau OPSWF soulignent l'importance de rationaliser l'agrégation et la communication de ces données climatiques. Le réseau OPSWF se félicite donc de la création du Comité de pilotage des données climatiques sous la direction du **Président Emmanuel Macron** et de l'Envoyé spécial des Nations unies pour l'ambition et les solutions en faveur du climat **Michael R. Bloomberg**. Les membres du réseau OPSWF saluent les progrès accomplis pour combler le déficit de données à l'échelle mondiale et en particulier la création du service **Net-Zero Data Public Utility (NZDPU)** qui agit en ce sens et offrira un répertoire centralisé de données liées au climat. Cette initiative, initialement prévue pour les entreprises publiques, est essentielle pour faire progresser l'interopérabilité en assurant la comparabilité, l'homogénéité et la cohérence entre les différents cadres de déclaration des données. La **NZDPU** permettra la mise en œuvre du **One Planet CDG** et recueillera les données sur les émissions de catégories 1, 2 et 3.

2. Accélérer les investissements – L'hydrogène propre

L'hydrogène propre est un puissant levier pour atteindre les objectifs de l'Accord de Paris.

Conformément au cadre de l'OPSWF, l'investissement dans l'hydrogène propre peut contribuer à résoudre le trilemme énergétique de l'énergie durable, sûre et abordable, en soutenant la réduction des émissions mondiales, **y compris dans les secteurs industriels les plus polluants et difficiles à atteindre.**

L'investissement dans l'hydrogène propre peut être considérablement accéléré au cours des cinq prochaines années, à condition que les outils appropriés soient mis en place. Dans une note de synthèse publiée en 2022, le réseau OPSWF a publié un rapport sur les avis et points de vue des investisseurs, sur la nécessité pour l'hydrogène de devenir une classe d'actifs viable. Entre autres, **le secteur doit établir une norme industrielle mondiale pour définir ce qu'est l'hydrogène propre**, un besoin essentiel pour accélérer l'investissement en surmontant les différences entre les régions.

Aujourd'hui, les membres du réseau OPSWF ont accepté d'engager un dialogue avec le **Hydrogen Council (lien)** sur la manière dont les investisseurs mondiaux peuvent **soutenir le développement et la mise en œuvre d'une norme mondiale pour la certification Green House Gas (GHG) de l'hydrogène propre tout au long de la chaîne de valeur** - de sa production à sa livraison au client final, en passant par sa conversion en produits dérivés ou en vecteurs de transport. Les membres ont convenu qu'une telle norme de certification pourrait accélérer le développement du marché mondial de l'hydrogène propre et réduire les émissions au niveau mondial. En outre, la norme de certification peut faciliter le financement de projets d'hydrogène propre, y compris dans les économies émergentes et en développement (EMDE), en réduisant les coûts et en rationalisant le processus pour les pays en développement. **(Déclaration commune avec le Hydrogen Council)**



3.3. Accélérer les investissements - Les énergies renouvelables dans les marchés émergents et en développement

Lors du New Global Financing Pact Summit, les membres du réseau OPSWF ont renforcé leur conviction que l'investissement dans les énergies renouvelables sur les marchés des économies émergentes et en développement (EMDE) constitue **une opportunité d'investissement massive en matière d'impact, de risque et de rendement. La réduction des émissions de carbone dans les EMDE, tout en répondant à la demande croissante d'énergie abordable, nécessitera une augmentation significative de l'engagement du secteur privé et des flux de capitaux.** Cependant, les conditions d'investissement dans de nombreux EMDE sont difficiles : les projets individuels sont souvent de petite taille, la réglementation est complexe ou non-normalisée avec un flux de transactions répétées insuffisant, et les marchés locaux manquent souvent de conditions favorables à l'investissement direct étranger.

Au cours de la dernière décennie, les membres du réseau OPSWF sont devenus l'une des sources les plus importantes de cette forme d'investissement. Pour préparer le sommet d'aujourd'hui, les membres du réseau OPSWF se sont appuyés sur leurs années d'expérience en matière de financement de projets, tout en interrogeant les décideurs politiques et les principaux responsables de projets afin d'identifier **des actions concrètes susceptibles de favoriser les solutions locales en matière d'énergie renouvelable et les marchés durables.**

Dans le prolongement de la note de synthèse OPSWF 2022 sur le sujet, les membres recommandent trois **vecteurs de travail complémentaires pour progresser dans le renforcement des capacités et la réduction des risques liés aux investissements dans les EMDE**: (1) identifier les **facteurs politiques nationaux susceptibles d'attirer des financements à grande échelle du secteur privé** (Accélérer les politiques), (2) définir des critères de **viabilité bancaire des projets** pour faciliter l'augmentation des investissements (Accélérer la prévisibilité et viabilité bancaire), (3) faciliter **les initiatives d'investissement collaboratifs** qui favorisent les écosystèmes pour assurer leur durabilité.

Dans un premier temps, les membres ont identifié **une série de mesures que les gouvernements peuvent prendre pour accélérer la transition** : (1) élaborer des politiques qui **facilitent et régulent les prix du marché des énergies à l'échelle nationale**, (2) définir **une ambition nationale et un calendrier d'appels d'offres pour les projets, en fonction des conditions locales**, (3) mettre en place des équipes nationales dédiées pour faciliter **la participation des entreprises aux processus d'appels d'offres.**

Les membres ont convenu que **la construction d'écosystèmes nationaux et régionaux d'énergie propre imbriqués**, avec des **voies d'accès au système financier international**, est essentiel pour rendre cette approche opérationnelle. Le groupe de travail OPSWF sur les énergies renouvelables a convenu d'organiser un programme d'accélération des investissements dans les énergies renouvelables en Afrique occidentale



et centrale pour aider à catalyser cet écosystème, en engageant un dialogue avec les banques centrales de développement et en accueillant favorablement l'initiative "Finance in Common²". Les membres du groupe de travail OPSWF ont en outre convenu de soutenir la convocation des principaux acteurs de l'écosystème des énergies renouvelables en Afrique de l'Ouest. Les dates et le lieu exacts restent à déterminer.

CONTEXTE DE L'INITIATIVE ONE PLANET SOVEREIGN WEALTH FUNDS

L'initiative One Planet Sovereign Wealth Funds (OPSWF) a été lancée lors du premier Sommet One Planet Summit en décembre 2017 à Paris

Les objectifs sont les suivants :

- Aider à mobiliser le capital des fonds souverains, à innover et à développer le marché des opportunités d'investissement qui font progresser l'alignement sur les objectifs climatiques de l'Accord de Paris (COP 21).
- Accélérer les efforts visant à intégrer les risques et les opportunités financiers liés au changement climatique dans la gestion des grandes classes d'actifs à long terme.
- Exploiter l'ampleur et les avantages du partage de connaissances, tout en préservant la flexibilité et l'agilité. Le 6 juillet 2018, les membres fondateurs de l'OPSWF ont publié un cadre (« le Cadre ») qui définit les principes permettant aux fonds souverains d'intégrer systématiquement le changement climatique dans leur prise de décision et la manière par laquelle ils peuvent collectivement soutenir une action mondiale ambitieuse en faveur du climat.

Ce Cadre comprend 12 recommandations qui s'articulent autour de trois principes directeurs :

Principe 1 : Alignement - Lors des décisions d'investissement, intégrer des considérations relatives au changement climatique, alignées sur les stratégies d'investissement des fonds souverains.

Principe 2 : Appropriation - Encourager les entreprises à aborder les principales questions du changement climatique dans leur gouvernance, leur stratégie et business plan, leur gestion des risques et leurs reporting afin de promouvoir la création de valeur.

Principe 3 : Intégration - Intégrer la prise en compte des risques et opportunités liés au changement climatique dans la gestion des investissements afin d'améliorer la résilience des portefeuilles d'actifs à long terme.



Les initiatives One Planet Asset Managers (OPAM), One Planet Private Equity Funds (OPPEF) et le One Planet Research Forum ont également été mis en place pour renforcer le soutien de la mise en œuvre du Cadre, et pour soutenir la transition vers des marchés financiers plus durables.

Initialement lancé comme un groupe de travail de cinq fonds souverains fondateurs pour un mandat de trois ans, le réseau s'est depuis élargi à 47 membres, dont 18 fonds souverains, 18 gestionnaires d'actifs et 11 sociétés d'investissement privées, avec plus de 37 000 milliards de dollars d'actifs sous gestion et en propriété, engagés à collaborer activement pour mettre en œuvre les principes énoncés dans le Cadre de l'OPSWF ([link](#)), publié au Palais de l'Élysée en 2018

MEMBRES DU RÉSEAU OPSWF

One Planet Sovereign Wealth Funds

Membres fondateurs

Abu Dhabi Investment Authority (ADIA), Abu Dhabi, United Arab Emirates
Kuwait Investment Authority (KIA), Kuwait
New Zealand Superannuation Fund (NZSF), New Zealand
Public Investment Fund (PIF), Kingdom of Saudi Arabia
Qatar Investment Authority (QIA), Qatar

Membres depuis 2020

Bpifrance, France
CDP Equity, Italy
Compañía Española de Financiación del Desarrollo (COFIDES), S.A., S.M.E, Spain
Fonds Souverain d'Investissements Stratégiques (FONSIS), Senegal
Ireland Strategic Investment Fund (ISIF), Ireland
Korea Investment Corporation (KIC), Republic of Korea
Mubadala Investment Company, Abu Dhabi, United Arab Emirates
National Investment and Infrastructure Fund (NIIF), India
National Investment Corporation of the National Bank of Kazakhstan (NIC NBK), Kazakhstan

New members who joined in 2021

Fonds Gabonais d'Investissements Stratégiques (FGIS), Gabon
Growthfund, the National Fund of Greece (HCAP SA), Greece
Nigeria Sovereign Investment Authority (NSIA), Nigeria
The Sovereign Fund of Egypt (TSFE), Egypt



One Planet Asset Managers

Founding members

Amundi Asset Management
BlackRock
BNP Paribas Asset Management
Goldman Sachs Asset Management
HSBC Asset Management
Natixis Investment Managers
Northern Trust Asset Management
State Street Global Advisors

Members who joined in 2020

AXA Investment Managers
Invesco
Legal & General Investment Management
Morgan Stanley Investment Management
PIMCO
UBS Asset Management

Members who joined in 2021

Allianz Global Investors
Federated Hermes Limited
Fidelity International

New Member who joined in 2022

AllianceBernstein

One Planet Private Equity Funds

Founding members

Ardian
The Carlyle Group
Global Infrastructure Partners
Macquarie Asset Management
SoftBank Investment Advisers

Members who joined in 2021

Eurazeo
Tikehau Capital
TPG

New Member who joined in 2022

General Atlantic BeyondNetZero Fund
Industry Capital Partners

New Member who joined in 2023

Fifth Wall