



# Rapport Annuel de Performance 2020



FONDS D'ADAPTATION

Pratique de  
l'agriculture en  
serre en Turquie  
(Photo de Ihsan Ilze)

# CONTENTS

INTRODUCTION.....	4
SECTION I: ACTION.....	5
Approbations de projets et de programmes .....	5
Cadre stratégique de résultats .....	7
Indicateurs d'impact de base.....	8
Portefeuille actuel et approbations par région au cours de l'EX.20.....	9
Afrique.....	9
Amérique latine et Caraïbes.....	10
Asie-Pacifique.....	11
Europe de l'Est.....	12
SECTION II: INNOVATION.....	13
Dons à l'innovation approuvés.....	13
SECTION III: APPRENTISSAGE ET PARTAGE .....	15
SECTION IV: THÈMES TRANSVERSAUX .....	16
Promouvoir l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes et des filles.....	16
Renforcer les capacités institutionnelles et techniques à long terme pour une adaptation efficace.....	17
Dons approuvés par région.....	17
Investissements pour la préparation par guichet de financement.....	17
Évolutions au sein du Programme de préparation.....	18
Renforcer la complémentarité et la cohérence avec d'autres canaux de distribution du financement climatique .....	19
Impliquer et autonomiser les communautés et les groupes sociaux les plus vulnérables .....	21
ANNEXES.....	22

# ACRONYMES

AfE	Adaptation fondée sur les écosystèmes
AFP	Don pour l'aide à la formulation de projets
AT-PES	Assistance technique pour la politique environnementale et sociale
AT-PESG	Assistance technique pour la politique environnementale et sociale et de genre
AT-PG	Assistance technique pour la politique de genre
CCNUCC	Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques
EX.	Exercice fiscal
FA	Fonds d'adaptation
FVC	Fonds vert pour le climat
LAC	Amérique latine et Caraïbes
MIE	Entité d'exécution multilatérale (Multilateral Implementing Entity)
NIE	Entité nationale de mise en œuvre (National Implementing Entity)
ODD	Objectifs de développement durable
PAS	Plan d'action sexospécifique
PES	Politique environnementale et sociale
PG	Politique de genre
PIED	Petits États insulaires en développement
PMA	Pays les moins avancés
RAP	Rapport annuel de performance
RIE	Entité régionale d'exécution (Regional Implementing Entity)
RRC	Réduction des risques de catastrophe
SMT	Stratégie à moyen terme

# I. Introduction

Lors de sa trentième réunion tenue en octobre 2017, le conseil d'administration du Fonds d'Adaptation (le Conseil) a adopté sa Stratégie à moyen terme (SMT) pour la période 2018-2022 visant à améliorer et renforcer la volonté du Fonds d'adaptation (le Fonds) de mieux servir les pays parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) et les pays les plus vulnérables aux effets du changement climatique. La stratégie est solidement construite et affinée autour des Objectifs de Développement Durable (ODD) et sert l'Accord de Paris pour relever l'immense défi du changement climatique. Elle confirme ce dans quoi le Fonds excelle déjà en affirmant son soutien aux pays en développement vulnérables dans leurs besoins d'adaptation, en s'appuyant sur trois piliers stratégiques : Action, Innovation et Apprentissage et Partage.

Ce document présente le dixième rapport annuel de performance du Fonds couvrant la période du 1er juillet 2019 au 30 juin 2020. Le rapport fournit des données cumulées sur les approbations de projets et de programmes au titre du pilier Action et, pour la première fois, il rend compte des progrès réalisés dans le cadre des deux autres piliers de la stratégie à moyen terme, à savoir l'innovation d'une part, et l'apprentissage et le partage d'expériences d'autre part.

Au 30 juin 2020, le financement de 107 projets a été approuvé pour un montant total de 740,6 millions USD. En outre, le Conseil a approuvé 64 dons pour la formulation de projets (DFP) et deux dons pour l'aide à la formulation de projets d'un montant total de 2,5 millions USD. Soixante-quatre projets sont en cours d'exécution, pour un montant total de 432 millions USD. Un montant total de 410,2 millions USD (pour des projets et programmes concrets) a été transféré aux entités de mise en œuvre (55,4 % du montant approuvé).

Les entités de mise en œuvre candidates à l'accréditation sont évaluées par des experts indépendants du Panel d'accréditation pour vérifier leur conformité aux normes fiduciaires du Fonds et aux exigences de la politique environnementale et sociale (PES) et de la politique de genre (PG) du Fonds. Les entités de mise en œuvre peuvent être nationales, régionales ou multilatérales. À la fin de la période considérée, on comptait 13 entités d'exécution multilatérales (*Multilateral Implementing Entities* – MIE) accréditées, 6 entités régionales d'exécution (*Regional Implementing entities* – RIE) et 32 entités nationales de mise en œuvre (*National Implementing Entities* – NIE). Parmi ces dernières, neuf NIE accréditées provenaient des pays les moins avancés (PMA) et sept NIE accréditées des petits États insulaires en développement (PEID). S'agissant de la répartition régionale des 32 NIE et des six RIE, 15 entités venaient d'Afrique, 14 d'Amérique latine et des Caraïbes, 8 de la région Asie-Pacifique et 1 d'Europe de l'Est. Une fois accréditées, les entités de mise en œuvre peuvent demander un financement à hauteur de 10 millions USD par pays pour financer des projets ou programmes d'adaptation concrets,

ou à hauteur de 14 millions USD pour un projet/programme régional. En outre, les NIE peuvent accéder à des financements hors de leur plafond national, allant jusqu'à 250 000 USD pour les petits dons à l'innovation, et jusqu'à 150 000 et 100 000 USD, respectivement, pour les dons à l'apprentissage et les dons à la mise à l'échelle de projets. Le Conseil a également mis à disposition des NIE plusieurs petits dons, notamment les dons pour la coopération Sud-Sud (CSS), des dons pour l'aide à la formulation de projets (AFP), et des dons pour l'assistance technique (AT) pour la politique environnementale et sociale (PES) et la politique de genre (PG), qui sont exclus du plafond par pays. Sur les 107 projets approuvés à ce jour, 32 sont ou ont été mis en œuvre par des NIE, 8 par des RIE et 63 par des MIE. Une description détaillée de la répartition des projets par entités de mise en œuvre est présentée à l'Annexe 1.

Pour que les NIE et les RIE puissent avoir accès au moins au même financement total que les MIE, le Conseil a imposé un plafond de 50 % au financement des propositions des MIE en 2010. Si le financement cumulé des propositions des MIE devait atteindre le plafond de 50 %, les autres propositions des MIE, une fois techniquement approuvées par le Conseil, seraient placées sur une liste d'attente et financées une fois des nouveaux financements sont disponibles. Au cours de la période considérée, le comité d'examen des projets/programmes a recommandé le financement d'une proposition de projet régional émanant d'une entité multilatérale, en attendant que des fonds soient disponibles. En outre, il est essentiel de souligner qu'avec le plafond actuel de 10 millions USD fixé pour les projets et programmes par pays, 45 pays ont atteint ou quasiment atteint ce plafond (une liste détaillée est présentée à l'Annexe 2).

Le Rapport annuel de performance (RAP) de l'exercice 2020 (EX.20) confirme la maturation du portefeuille global de projets actifs depuis l'approbation par le Fonds de son premier projet en 2010, 65 projets étant en cours d'exécution et 61 projets ayant soumis au moins un rapport de performance de projet (RPP) au 30 juin 2020. Quarante projets ont soumis un rapport à mi-parcours, et les projets qui ont été achevés ont présenté des rapports d'évaluation finale au 30 juin 2020.

Le présent rapport fournit une analyse des approbations de projets au 30 juin 2020, une analyse du temps écoulé, les résultats escomptés des projets approuvés, un résumé des progrès réalisés pour les projets en cours d'exécution durant l'exercice 2020, et une présentation des indicateurs d'efficacité et d'efficience de la gestion du Fonds. Le Tableau 1 ci-dessous présente une synthèse des chiffres clés pour la période considérée.

1. Tous les montants sont exprimés en dollars des États-Unis. Les chiffres ci-dessus comprennent les frais des entités de mise en œuvre, mais pas les dons à la formulation de projets.

2. Ce montant n'inclut pas les transferts de fonds effectués pour les petits dons à l'innovation, à l'apprentissage et à l'extension de projets, et exclut le transfert effectué pour les dons à la préparation et les dons à la formulation de projets.

3. Le Conseil a observé qu'à mesure que ces entités ont assumé leurs nouveaux rôles dans l'accès au financement des projets du FA, leur élaboration des propositions complètes a pris plus de temps que pour les MIE.

4. Des financements seront alloués à ce projet sur liste d'attente après la décision du Conseil sur la nouvelle allocation de fonds pour l'enveloppe des projets et programmes régionaux, qui sera prise à la fin du mois de septembre 2020.

5. Un seuil de 8 millions USD a été utilisé pour l'analyse.

# Section I - Action

**A**u titre du pilier Action, le Fonds d'adaptation aide les pays éligibles à entreprendre des projets et programmes de grande qualité conformes à leurs besoins, objectifs et stratégies prioritaires. Plus précisément, le Fonds aidera les parties éligibles à concevoir et mettre en œuvre des projets et programmes d'adaptation de grande qualité mettant en exergue les meilleures pratiques appropriées (par exemple, la prise en compte de la question du genre, la participation locale, le renforcement des capacités et la gestion adaptative).

Une fois que des bases techniques et institutionnelles solides auront été posées, de nombreux projets et programmes soutenus par le Fonds seront prêts à être étendus par d'autres.

Cette section fournit un aperçu des projets et programmes cumulés approuvés au 30 juin 2020, des investissements du Fonds par région et par secteur, et des informations sur les investissements du Fonds au niveau des résultats. Elle surveille également l'impact du Fonds dans chaque région.

## Approbations de projets et programmes

**D**epuis le premier examen des propositions en juin 2010 jusqu'au 30 juin 2020, le Conseil a approuvé un total de 107 projets<sup>9</sup>. Le tableau ci-dessous présente une répartition détaillée des projets approuvés par région.

Ces projets approuvés sont répartis dans quatre régions : Afrique, Amérique latine et Caraïbes, Asie-Pacifique et Europe de l'Est. Le plus grand nombre de dons approuvés à ce jour a été accordé à la région Afrique avec 37 projets d'un montant total de 295,3 millions USD de dons, soit 40 % du portefeuille total, suivie de près par l'Amérique latine et les Caraïbes avec 27 projets pour un total de 215,8 millions USD (29 % du portefeuille total) et la région Asie-Pacifique avec 35 projets pour un total de 189,6 millions USD (26 % du portefeuille total). Jusqu'à présent, six projets ont été approuvés en Europe de l'Est, pour un montant de dons de 29,9 millions USD (4 % du portefeuille total). Enfin, au cours de cet exercice, les deux projets de création d'un agrégateur d'innovations des MIE, prévus dans le plan de mise en œuvre de la SMT, ont été approuvés.

Tableau 1 : Aperçu du Fonds d'adaptation (au 30 juin 2020)

APPROBATIONS CUMULÉES	
Nombre de projets approuvés	107
	US\$ million
Montant des dons (hors frais et coûts d'exécution)	634,5 <sup>6</sup>
Coûts d'exécution	49,7 <sup>7</sup>
Frais des entités de mise en œuvre	56,4 <sup>8</sup>
Montant des dons approuvés	740,6
Frais des entités en pourcentage du montant total des dons approuvés	7,6%

APPROBATIONS PAR EXERCICE FISCAL										
	EX.11	EX.12	EX.13	EX.14	EX.15	EX.16	EX.17	EX.18	EX.19	EX.20
Nombre de projets approuvés	10	15	3	6	14	4	12	10	11	23
	Millions US									
Montant des dons (hors frais et coûts d'exécution)	51,3	90,2	15,7	35,7	78,4	17,9	72,3	48,8	74,7	155,9
Coûts d'exécution	4,9	7,7	1,0	2,5	6,9	1,2	6,5	4,3	5,2	10,1
Frais des entités	4,4	7,9	1,2	3,1	7,1	1,2	6,0	4,5	6,6	13,9
Montant des dons approuvés	60,6	105,8	17,9	41,2	92,4	19,2	84,9	57,7	86,6	179,9
Frais des entités en pourcentage du montant total des dons approuvés	7,8%	8,1%	7,2%	8,0%	8,3%	6,8%	7,0%	7,8%	7,6%	7,7%

\* Les chiffres ci-dessus ne tiennent compte que des projets d'adaptation concrets et n'incluent pas d'autres formes de dons tels que les dons à la formulation de projets et les dons à la préparation.

\*\* Seuls les projets d'adaptation concrets sont compris dans ce chiffre, et non les dons à la coopération Sud-Sud.

6. Ce total ne comprend pas les Project annulés.

7. Ibid.

8. Ibid.

9. Ce montant ne comprend pas le projet (un projet) qui a été annulé après son approbation.

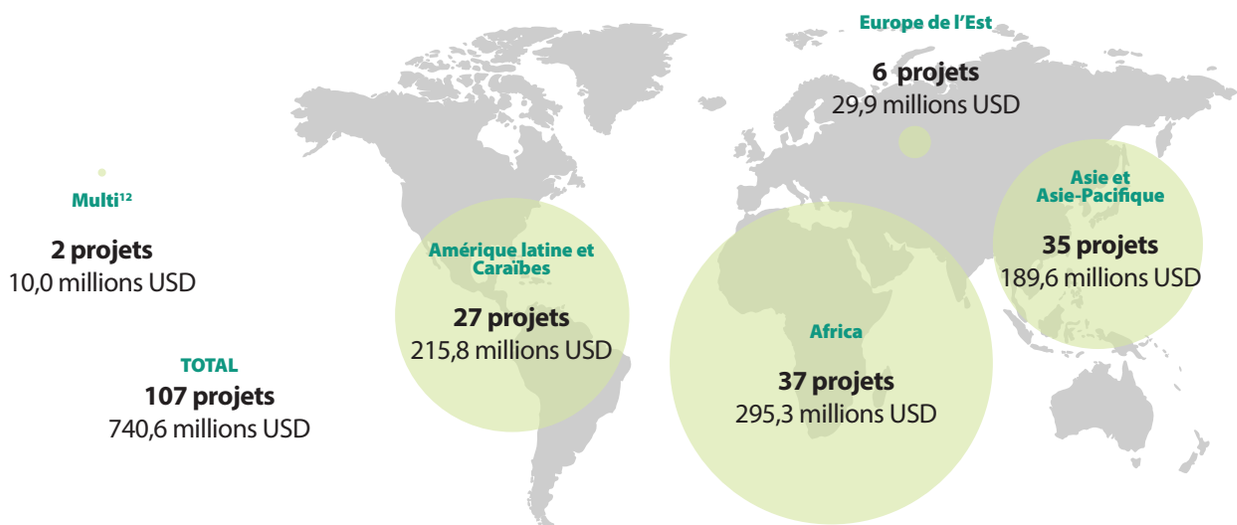
# Section I - Action

Sur l'ensemble du portefeuille, 34 projets soutiennent les pays les moins avancés (PMA) et 20 les petits États insulaires en développement (PEID)<sup>10</sup> – les Comores, la Guinée-Bissau et les Îles Salomon faisant partie des deux groupes.

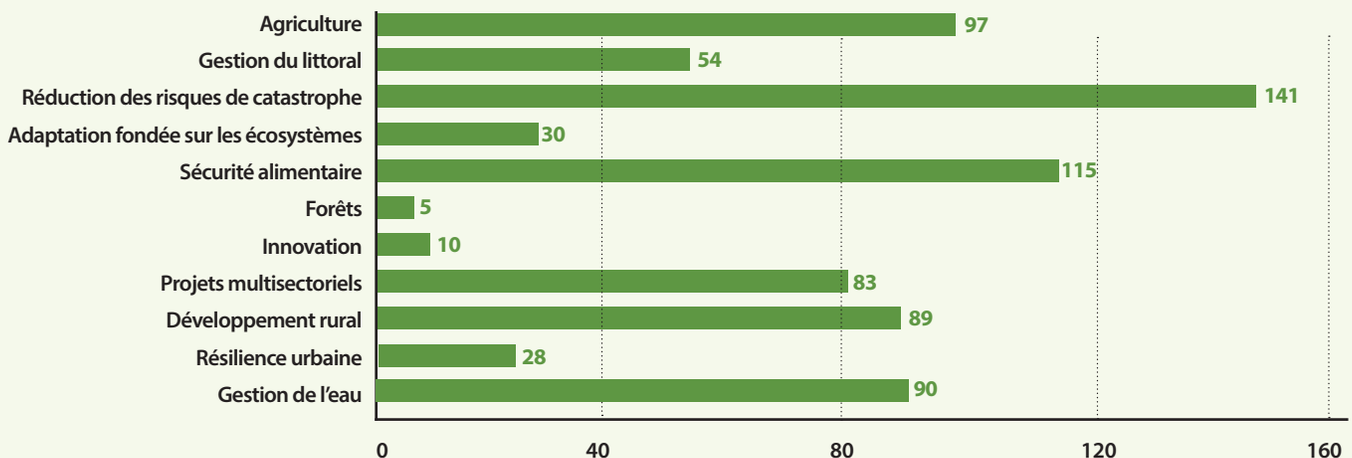
Concernant la répartition sectorielle des projets approuvés, le montant de dons le plus important est alloué aux projets de réduction des risques de catastrophe (RRC) avec 140,6 millions USD pour 16 projets. Le deuxième montant de dons le plus important est alloué au secteur de la sécurité alimentaire

avec 115,1 millions USD pour 14 projets, suivi du secteur de l'agriculture avec 14 projets, pour un montant de 96,5 millions USD. En outre, on compte 14 projets et programmes dans le secteur de la gestion de l'eau, ainsi que 13 projets dans le développement rural, avec respectivement 89,6 millions USD et 88,6 millions USD. La Figure 1 ci-dessous fournit une ventilation complète des montants totaux des dons approuvés par secteur (y compris les projets/programmes régionaux). Une liste complète des projets approuvés au 30 juin 2020 est présentée à l'Annexe 3.

Figure 1 : Total des projets et montants de dons approuvés par région<sup>11</sup>



Graphique 1 : Investissements du Fonds d'adaptation par secteur (millions USD)



10. Les chiffres relatifs aux projets mis en œuvre dans les PMA et les PEID tiennent également compte des projets/programmes régionaux pertinents, même si la totalité des pays où ils sont mis en œuvre ne figurent sur aucune des deux listes.

11. Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

12. Il s'agit des projets mondiaux relatifs à la mise en place de l'agrégateur d'innovations des MIE par le PNUD et le PNUE.

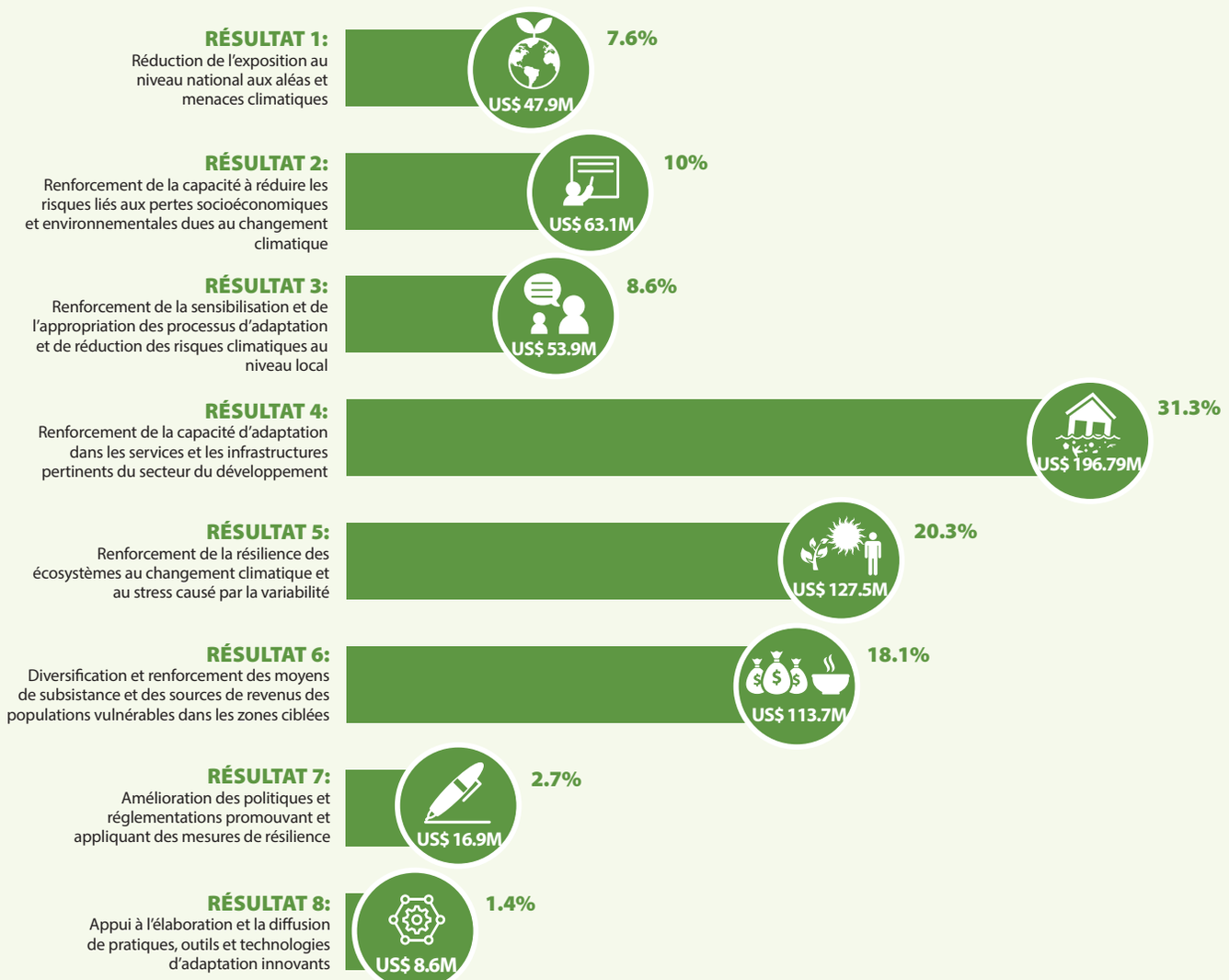
# Section I - Action

## Cadre stratégique de résultats

Conformément à sa mission de financement de projets d'adaptation concrets, et depuis le début de ses activités en 2010, le Fonds a toujours alloué la plus grande partie des dons au Résultat 4 tel que défini dans le Cadre stratégique de résultats (CSR), à savoir « Renforcement de la capacité d'adaptation dans les secteurs pertinents du développement et des ressources naturelles », pour un montant total de 196,7 millions USD, soit 31,2 % du portefeuille, suivi du Résultat 5 « Renforcement de la résilience des écosystèmes face au changement climatique », pour un montant total de 127,5 millions USD, soit 20,3 % du portefeuille, et du Résultat 6 « Diversification et renforcement des moyens de subsistance et des sources de revenus des populations vulnérables dans les zones

ciblées », pour un montant total de 113,7 millions USD, soit 18,1 % du portefeuille. Bon nombre des activités liées aux mesures concrètes relèvent de ces deux domaines de résultats – notamment la restauration des services écosystémiques, l'investissement dans les infrastructures de protection du littoral ou l'amélioration de l'accès à l'eau et d'irrigation et aux systèmes de production. Une version révisée du Cadre stratégique de résultats (CSR) a été approuvée par le Conseil par Décision B.33/46, à la lumière du cadre de résultats ad hoc en matière de préparation et des nouveaux domaines stratégiques de la SMT, dont le nouveau résultat stratégique « Appui à l'élaboration et la diffusion de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants ».

Figure 2 : Montant des dons programmés par le Cadre de résultats du Fonds d'adaptation  
Résultat des projets/programmes approuvés



13. Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

# Section I - Action



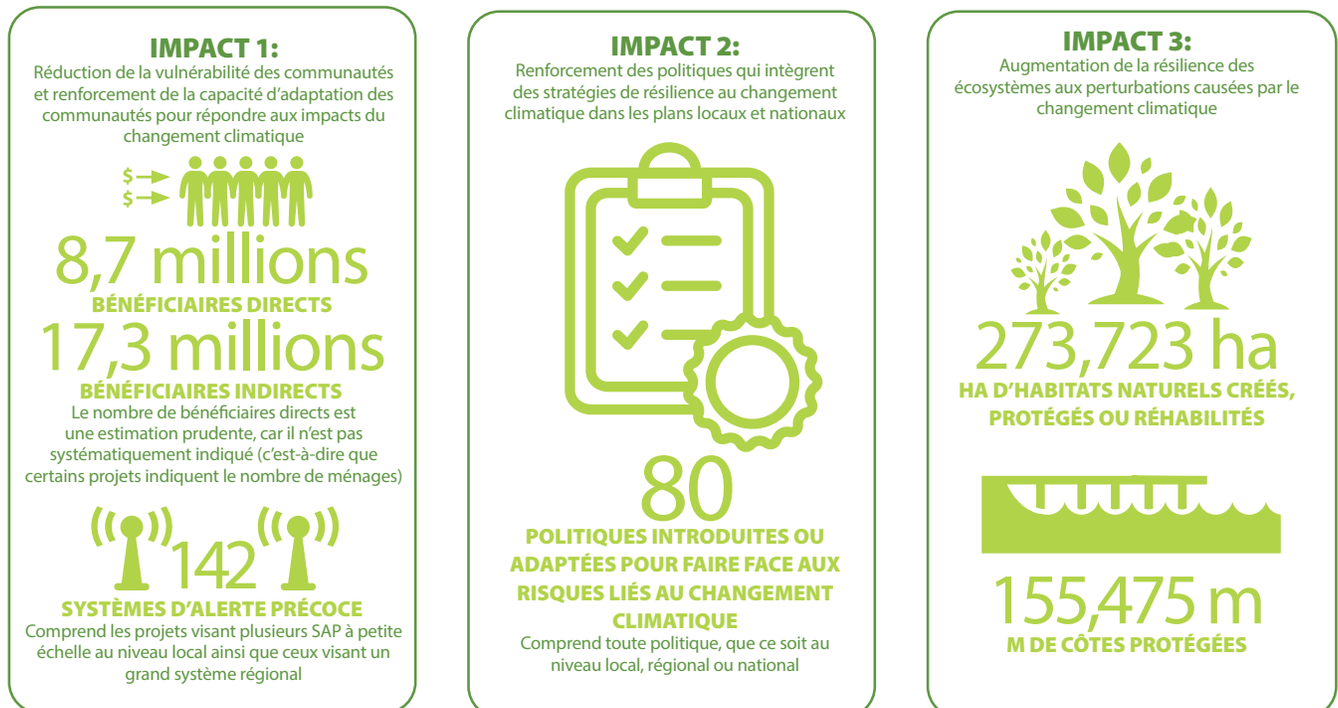
Femme nourrissant des poissons dans une pisciculture permettant de diversifier les moyens de subsistance, tout en évitant les techniques de pêche non durables. Visite du Fonds d'adaptation sur le site d'un projet en Colombie, mars 2018. (Photo prise par le Fonds d'adaptation)

## Indicateurs d'impact de base

**E**n réponse au défi observé, le Conseil a approuvé deux résultats au niveau des impacts et cinq indicateurs de base associés pour surveiller ces impacts, ce qui permet au Fonds d'agrèger des indicateurs quantitatifs au niveau

du portefeuille.<sup>14</sup> Pour ce rapport, le Secrétariat a extrait les résultats escomptés de toutes les 105 propositions de projets approuvées et a présenté les cibles par région. Les progrès réalisés au niveau des indicateurs d'impact de base sont présentés dans la Figure 3 ci-dessous.

Figure 3 : Agrégation préliminaire des indicateurs du Fonds



14. En outre, les indicateurs sélectionnés par les projets et la manière dont ils sont mesurés ne sont pas toujours comparables d'un projet à l'autre. Par conséquent, même si deux projets visent des résultats similaires, il est difficile d'agrèger leurs indicateurs. À cet égard, lors de la vingt et unième réunion du Conseil, le Secrétariat a présenté une proposition des mesures à prendre pour améliorer le système et ajouter des indicateurs au niveau des impacts. Les indicateurs de base ont été approuvés lors de la vingt-quatrième réunion du Conseil et devraient aider le secrétariat à indiquer les résultats attendus du portefeuille approuvé du Fonds. Pour les projets qui indiquent le nombre de ménages, le Secrétariat a pris le chiffre moyen des ménages du pays pour le multiplier par le nombre de ménages ciblés.  
15. Les projets approuvés pour l'agrégateur d'innovations des entités d'exécution multilatérales ne sont pas inclus dans cette analyse, car ils n'ont pas encore été lancés et la nature de ces subventions nécessite un appel à projets d'innovation.

# Section I - Action: Africa

## Portefeuille actuel et approbations par région au cours de l'EX.20

Depuis juin 2010, le Conseil a approuvé un total de 37 projets dans la région Afrique, couvrant 33 pays. Le montant de dons le plus important a été alloué à des projets dans le secteur de la sécurité alimentaire, avec une allocation de 75,5 millions USD, suivi de projets de développement rural pour un total de 47,6 millions USD et de projets de RRC pour 46,5 millions USD. Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé 7 projets nationaux et 3 projets régionaux en Afrique.

À titre d'exemple, le projet intitulé « Renforcement de la résilience climatique urbaine en Afrique du Sud-Est » à **Madagascar**, au **Malawi**, au **Mozambique** et aux **Comores**, mis en œuvre par UN-Habitat, vise à renforcer la résilience climatique urbaine en travaillant avec différents niveaux de gouvernement et parties prenantes et en assurant une forte participation, en particulier des groupes les plus marginalisés et vulnérables, à toutes ses phases – de la conception à l'évaluation. Les principales activités se dérouleront à Madagascar, au Malawi, au Mozambique et aux Comores – tous situés au sud-est du continent africain, très vulnérable aux événements climatiques courants transfrontaliers et extrêmes.

Autre exemple : le projet intitulé « Intégration des mesures d'adaptation au changement climatique dans la gestion concertée du complexe transfrontalier W-Arly-Pendjari (WAP) : ADAPT-WAP », mis en œuvre par l'Entité régionale de mise en œuvre, l'Observatoire du Sahara et du Sahel (OSS), au **Bénin**, au **Burkina Faso** et au **Niger**, vise à renforcer la résilience des écosystèmes et à améliorer les moyens de subsistance des populations au sein du complexe WAP en relation avec la problématique du changement climatique, grâce à la mise en place d'un système d'alerte précoce multirisque et de mesures d'adaptation concrètes.

En **République-Unie de Tanzanie**, l'objectif global du projet « Amélioration de l'adaptation au changement climatique pour les communautés agropastorales du district de Kongwa », mis en œuvre par le Conseil national de gestion de l'environnement (NEMC), entité nationale de mise en œuvre pour la Tanzanie, vise à piloter une solution pratique, rentable et communautaire pour améliorer les moyens de subsistance des pauvres, restaurer et habiliter les systèmes écologiques, soutenir l'agriculture et la



Agricultrices du bénéficiaire du petit don de Ramotshinyadi démontrant les mesures de lutte contre l'érosion au jardin communal. (Photo prise par Makganthe Maleka, SANBI)

production de bétail dans le district de Kongwa. L'objectif est de renforcer la résilience climatique de plus de 320 000 habitants de la région et d'améliorer les actions de subsistance en vue de l'adaptation au changement climatique et de la transformation des actions en faveur de l'environnement.

37  
NOMBRE  
TOTAL DE  
PROJETS

1,7 millions  
BÉNÉFICIAIRES  
DIRECTS

33  
MÈTRES DE  
CÔTES  
PROTÉGÉES

8 millions  
BÉNÉFICIAIRES  
INDIRECTS

27,035 m  
MÈTRES DE CÔTES  
PROTÉGÉES

29,300 ha  
HABITATS  
NATURELS  
PROTÉGÉS (HA)

15  
SYSTÈMES D'ALERTE  
PRÉCOCE

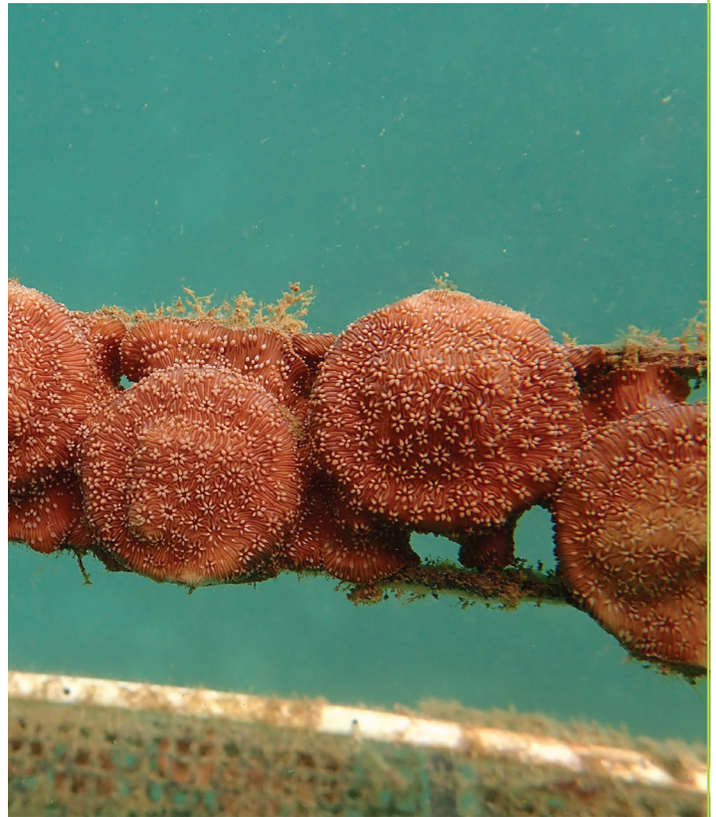
# Section I - Action: Amérique latine et Caraïbes

## Portefeuille actuel et approbations par région au cours de l'exercice 2020

Dans la région Amérique latine et Caraïbes (ALC), le Conseil a approuvé 27 projets dans 19 pays jusqu'au 30 juin 2020, la plus grosse enveloppe ayant été allouée aux projets/programmes de sécurité alimentaire pour un montant total de 52,2 millions USD, suivis par la RRC pour un total de 43,8 millions USD et la gestion de l'eau pour un total de 36 millions USD. Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé deux projets régionaux et deux projets nationaux dans la région ALC.

Le projet régional de RRC intitulé « Améliorer les capacités d'adaptation des communautés andines à travers les services climatologiques (ENANDES) » au **Chili, en Colombie et au Pérou**, mis en œuvre par l'Organisation météorologique mondiale (OMM), vise à renforcer la capacité de la société et des communautés à s'adapter à la variabilité et au changement climatiques en produisant, en communiquant et en évaluant l'utilisation d'informations crédibles, avérées et utiles comme preuves scientifiques pour la prise de décisions et l'élaboration de politiques sur la préparation aux aléas climatiques et la réduction des dommages causés par ceux-ci au Chili, en Colombie et au Pérou. Le renforcement de la résilience au changement climatique ne se limitant pas à l'amélioration de l'information, le projet ENANDES contribuera à renforcer les capacités humaines et infrastructurelles, et à surmonter les obstacles institutionnels, technologiques et culturels grâce à une coordination accrue entre les acteurs climatiques et non climatiques de la société.

En outre, le projet national nouvellement approuvé à **Sainte-Lucie**, intitulé « Renforcer la résilience pour l'adaptation au changement climatique et aux vulnérabilités climatiques dans l'agriculture », et mis en œuvre par la Banque de développement des Caraïbes (CDB), qui est une entité régionale d'exécution du Fonds d'adaptation, vise à renforcer la résilience du secteur agricole de Sainte-Lucie pour assurer la sécurité des moyens de subsistance grâce au renforcement des capacités d'adaptation au changement et à la variabilité climatiques. L'objectif du projet est d'accroître la résilience des communautés agricoles rurales en augmentant la productivité agricole, la sécurité de l'eau et des moyens de subsistance et en réduisant la vulnérabilité aux aléas naturels, à la variabilité et au changement climatiques.



*Pavona cultivé dans une pépinière dans l'océan Pacifique au Costa Rica. (Photo prise par Raising Corals)*

Enfin, le projet « Améliorer la résilience climatique des communautés rurales et des écosystèmes d'Ahuachapán-Sur » mis en œuvre par le Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD) au **Le Salvador**, vise à réduire la vulnérabilité des communautés et des écosystèmes productifs de la municipalité de San Francisco Menendez au risque de sécheresse, à l'érosion des sols et aux inondations soudaines dues au changement et à la variabilité climatiques décrits ci-dessus. Le projet réalisera cet objectif en s'attaquant aux principaux obstacles identifiés comme limitant la capacité des écosystèmes et des communautés rurales de San Francisco Menendez à s'adapter au changement climatique.

27  
NOMBRE  
TOTAL DE  
PROJETS

2,8 millions  
BÉNÉFICIAIRES  
DIRECTS

83,990 m  
MÈTRES DE CÔTES  
PROTÉGÉES

169,886 ha  
HABITATS  
NATURELS  
PROTÉGÉS (HA)

81  
SYSTÈMES D'ALERTE  
PRÉCOCE

19  
NOMBRE DE PAYS  
AYANT DES  
PROJETS

2,7 millions  
BÉNÉFICIAIRES  
INDIRECTS

# Section I - Action: Asie-Pacifique

## Portefeuille actuel et approbations par région au cours de l'EX.20

**D**epuis 2010, le Conseil a approuvé 35 projets dans la région Asie-Pacifique dans 23 pays, la plus grande enveloppe ayant été allouée au secteur de la RRC pour 40,3 millions USD, suivi de 26 millions USD pour le secteur de la résilience urbaine, 25 millions USD pour des projets de développement rural et 21 millions USD pour des projets multisectoriels. Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé cinq projets dans la région Asie-Pacifique.

Au **Tadjikistan**, le projet « Une approche paysagère intégrée du renforcement de la résilience climatique des petits agriculteurs et des éleveurs au Tadjikistan » mis en œuvre par le PNUD vise à améliorer les moyens de subsistance des petits agriculteurs et éleveurs du bassin du fleuve Kafirnigan grâce à une approche intégrée de la gestion des paysages. La principale composante du projet consiste à mettre en œuvre une Stratégie de gestion des bassins versants pour gérer les risques climatiques au niveau des districts et des sous-districts. Pour atténuer les risques accrus d'inondations, de coulées de boue et de glissements de terrain dans le bassin versant, le projet vise à recourir à des interventions d'adaptation fondée sur les écosystèmes (AfE) telles que des mesures de lutte contre l'érosion, l'agroforesterie et la gestion durable des pâturages qui permettront de rétablir les services écosystémiques de réduction des inondations, de stabilisation des sols et d'augmentation de la disponibilité de l'eau. En encourageant les interventions d'AfE dans les zones situées en amont, le projet vise à réduire les impacts des inondations en aval en rétablissant les processus écologiques d'atténuation des inondations et d'infiltration des eaux de ruissellement.

En **Indonésie**, le projet « Adaptation des communautés à un régime de gestion axé sur la forêt et l'alimentation dans l'écosystème du bassin versant de Saddang », mis en œuvre par le Partnership for Governance Reform in Indonesia (Kemitraan) d'Indonésie, vise à promouvoir un modèle d'adaptation communautaire dans la zone du bassin versant qui serait reproduit ailleurs en Indonésie. Le projet vise à assurer une gestion durable des forêts et la sécurité alimentaire dans le bassin versant supérieur grâce au développement d'activités de diversification des produits alimentaires forestiers. Il vise également à améliorer la résilience des côtes dans les zones situées en aval du bassin versant de Saddang grâce à la réhabilitation de la forêt de mangrove. Enfin, il instaurera et gèrera un groupe communautaire de soutien pour l'adaptation au changement climatique (KPPI) au niveau des villages et des sous-districts pour une gouvernance côtière solide.



Femme élaguant des arbres dans une zone communautaire protégée pour sauvegarder des zones clés de la forêt dans le Cambodge rural. (Photo prise par PNUE / Hannah McNeish)

Au **Vietnam**, le principal objectif du projet « Améliorer la résilience, l'inclusion et le développement durable d'établissements écohumains par des interventions relatives aux infrastructures à petite échelle dans les régions côtières du delta du Mékong au Vietnam » mis en œuvre par ONU-Habitat vise à lutter contre l'intrusion d'eau salée et l'érosion côtière dans le delta du Mékong, principaux impacts du changement climatique. Le projet cherche à accroître la sensibilisation à la résilience des établissements humains et des écosystèmes par le renforcement des capacités institutionnelles. Les interventions concrètes proposées dans le cadre du projet comprennent des activités axées sur la prévention de l'intrusion d'eau salée et la protection des eaux souterraines grâce à un système de traitement des eaux et à la collecte des eaux de pluie. Le projet renforcera et protégera également la ligne côtière du site du projet en prévoyant des mesures de protection des rivages à la fois par l'application du processus Elastocoast et la plantation de mangroves.

35  
NOMBRE  
TOTAL DE  
PROJETS

1,7 millions  
BÉNÉFICIAIRES  
DIRECTS

44,450 m  
MÈTRES DE CÔTES  
PROTÉGÉES

68,298 ha  
HABITATS  
NATURELS  
PROTÉGÉS (HA)

48  
SYSTÈMES D'ALERTE  
PRÉCOCE

23  
NOMBRE DE PAYS  
AYANT DES  
PROJETS

2,2 millions  
BÉNÉFICIAIRES  
INDIRECTS

# Section I - Action: Europe de l'Est

## Portefeuille actuel et approbations par région au cours de l'EX.20

**E**n Europe de l'Est, le Conseil a approuvé six projets, dont cinq projets nationaux et un projet régional, dans cinq pays. L'enveloppe la plus importante a été allouée au secteur de la RRC, avec 9,9 millions USD, suivie de 6 millions USD pour la sécurité alimentaire, 5,3 millions USD pour les projets/programmes de gestion de l'eau, 2,5 millions USD pour la foresterie et 1,4 million USD pour les projets de résilience urbaine. Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé deux projets nationaux dans cette région.

En **Géorgie**, le projet « Dairy Modernization and Market Access : Adaptation Component (DiMMAdapt) » mis en œuvre par le Fonds international de développement agricole (FIDA) vise à réduire la vulnérabilité de la chaîne de valeur laitière aux effets néfastes du changement climatique. Le projet DiMMAdapt soutiendra la conception et le développement de services écosystémiques pastoraux résilients au changement climatique tels que : la plantation de brise-vent, la restauration des pâturages dégradés, les mesures de conservation de l'eau, la gestion des pluies torrentielles, la restauration de la végétation riveraine, la production de fourrage et d'ensilage pour réduire les effets négatifs du changement et de la variabilité climatiques sur le développement des moyens de subsistance agricoles et ruraux. Dans le cadre du modèle de résilience climatique adopté par le projet, des sources de revenus complémentaires axées sur la demande, telles que l'apiculture, la culture de champignons, les serres et les vergers, seront encouragées afin de réduire les facteurs de stress sur les écoservices des pâturages.

En **République de Moldavie**, le projet « Talent Retention for Rural Transformation – Adapt (TRTP-Adapt) » mis en œuvre par le FIDA vise à renforcer la résilience agroécologique et sociale au changement climatique dans les zones vulnérables de la Moldavie, en améliorant la disponibilité de l'eau et l'efficacité de son utilisation, et en promouvant des systèmes et technologies de production agricole adaptables pour améliorer les moyens de subsistance et la sécurité alimentaire des ménages ruraux. Une composante importante du projet consiste à renforcer les capacités des agriculteurs, des agents de vulgarisation et des professionnels de l'agriculture en matière de techniques d'irrigation économes en eau et intelligentes sur le plan climatique et d'agriculture de conservation. Le projet organisera aussi des campagnes annuelles de publicité et de mobilisation des agriculteurs en vue de leur formation aux techniques agricoles d'adaptation au changement climatique, et appuiera les agriculteurs dans la procédure initiale



Investir sur les populations rurales en Moldavie, où la production agricole est pluviale et donc très vulnérable au changement climatique. (Photo prise par le FIDA)

de demandes de dons pour les technologies économes en eau et climato-intelligentes.

Le projet mettra en place des programmes de formation à la résilience climatique axés sur les systèmes d'irrigation et l'exploitation et la maintenance du matériel ; l'évaluation de la qualité de l'eau et les systèmes d'irrigation ; la comptabilité en partie simple et les rapports financiers ; les dépenses et recettes des secteurs irrigués ; la fourniture de services de conseil en technologie, économie et marketing ; le renforcement des capacités de sensibilisation au changement climatique ; la formation sur l'importance et l'utilisation durable des ressources en eau limitées en Moldavie ; le compostage et l'agriculture biologique.

6

**NOMBRE  
TOTAL DE  
PROJETS**

5

**NOMBRE DE PAYS  
AYANT DES  
PROJETS**



**255,000  
BÉNÉFICIAIRES  
DIRECTS**



**1,8 millions  
BÉNÉFICIAIRES  
INDIRECTS**



**10,975 ha  
HABITATS  
NATURELS  
PROTÉGÉS (HA)**



**1  
SYSTÈMES D'ALERTE  
PRÉCOCE**

## Section II - Innovation

**A**u titre du pilier Innovation, le Fonds d'adaptation prévoit des financements ciblés sur des activités liées à l'innovation, telles qu'un soutien à la mobilisation de pratiques et technologies d'adaptation innovantes éprouvées dans l'ensemble d'un pays ou d'une région. Par ailleurs, des connaissances pratiques et des enseignements seront recueillis et communiqués à partir des activités effectives du Fonds et de ses thèmes d'impact. Cette section résume les réalisations du Fonds au titre du pilier Innovation et fournit un aperçu des propositions soumises en la matière, ainsi que des travaux du Fonds dans ce secteur.

Le Fonds soutient l'élaboration et la diffusion de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants. L'objectif sera atteint par le biais des résultats escomptés suivants :

- i) Innovations réussies déployées. Pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants ayant fait leurs preuves dans un pays – étendus à d'autres pays ou régions.
- ii) Innovations viables étendues. Pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants ayant démontré leur viabilité à petite échelle et pilotés à plus grande échelle.
- iii) Nouvelles innovations encouragées et accélérées. Élaboration de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants encouragée et accélérée.
- iv) Base de données factuelles mise en place. Données factuelles sur des pratiques, produits et technologies d'adaptation efficaces et efficaces, générées pour permettre aux entités de mise en œuvre et à d'autres fonds d'évaluer une mise à l'échelle.

Ces objectifs seront soutenus par la création d'un mécanisme d'innovation qui comprendra des dons de petite et grande envergure. Les petits dons seront accordés aux pays en développement vulnérables par deux biais : directement via des entités nationales de mise en œuvre (NIE), en particulier dans les pays disposant de NIE accréditée, ou via des mécanismes de prestation des agrégateurs de MIE (entités multilatérales d'exécution) à d'autres entités non accréditées par le Fonds (organisations, groupes, associations, institutions, entreprises, organismes, etc.).

Dans le cadre de la voie d'accès direct, le Fonds a lancé en décembre 2018 le premier appel à petits dons à l'innovation. Cette possibilité de financement met à disposition des dons allant jusqu'à 250 000 USD pour soutenir l'élaboration et la diffusion de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants. Le tableau ci-dessous résume les soumissions reçues au cours de la période considérée.

### Dons à l'innovation approuvés

Au cours de la période considérée, le Conseil d'administration a approuvé deux dons à l'innovation par le biais de l'accès direct, ainsi que deux programmes des agrégateurs de MIE, exécutés par le PNUD et le PNUE. Les décisions de financement approuvées pour les dons à l'innovation se sont élevées à 10,46 millions USD, dont 461 250 USD de petits dons à l'innovation et 10 millions USD de dons à l'innovation administrés par les agrégateurs de MIE.



*La création de serres autonomes visant à améliorer la résilience climatique des communautés agricoles dans les régions de l'Ouzbékistan exposées à la sécheresse a également permis aux familles de préserver leur sécurité pendant la pandémie de COVID-19. (Photo du PNUD Ouzbékistan)*

Au **Chili**, le projet de petit don à l'innovation « Sécurité de l'eau : Amélioration de l'accès à l'eau en situation d'urgence dans la province de San Antonio, région de Valparaíso », d'un montant total de 230 000 USD, est mis en œuvre par l'Agence chilienne de coopération internationale pour le développement (AGCID). Ce projet vise à remédier à la pénurie de ressources hydriques dans les communautés vulnérables à faible revenu en créant des points de distribution d'eau rentables en milieu urbain, reproductibles dans d'autres parties de la région. Le projet vise à mieux sécuriser l'accès à l'eau dans les situations d'urgence, en trouvant les solutions existantes les plus appropriées et les plus rentables dans le cadre d'un système concurrentiel.

En **Arménie**, le projet « Engagement des futurs leaders : module d'éducation numérique sur les enjeux de l'adaptation et les meilleures pratiques à l'intention des jeunes », d'un montant total de 231 250 USD, est exécuté par l'Unité de mise en œuvre du projet environnemental (EPIU).

## Section II - Innovation

Ce projet vise à créer un module d'éducation numérique pour les élèves du secondaire dans le but de donner aux futurs acteurs du changement les moyens d'augmenter considérablement les capacités professionnelles du pays et de contribuer à des politiques, programmes et projets résilients au changement climatique. Le projet repose sur la volonté d'accélérer l'utilisation de pratiques d'adaptation innovantes. Il applique une approche triangulaire pour relier les priorités nationales d'adaptation au changement climatique aux meilleures pratiques internationales dans l'ensemble du prisme des défis environnementaux, en tant que plate-forme pour enseigner aux jeunes des pratiques d'adaptation efficaces et efficientes, et assurer une mise à l'échelle.

Par ailleurs, le Secrétariat a réalisé des examens techniques de trois nouvelles propositions de petits dons à l'innovation soumises lors de la trente-cinquième réunion du Conseil et pendant la période d'intersession, entre la première et la deuxième session de la 35e réunion, propositions qui n'ont pas encore été approuvées par le Conseil.

Dans le cadre de l'accès par le biais des agrégateurs de MIE, le Secrétariat a élaboré des orientations à l'intention de ces derniers pour préparer des propositions de programmes de petits dons à l'innovation et le Conseil a décidé d'inviter le PNUD et le PNUE à soumettre leurs propositions respectives à l'examen du Conseil lors de sa 34e réunion (Décision B.32/5).

Dans le cadre du guichet de l'innovation, le Conseil a également approuvé deux propositions de programme entièrement développées, soumises par le PNUD et le PNUE, pour un montant de 5 millions USD chacune, afin de créer et mettre en œuvre deux agrégateurs de MIE pour les petits dons à l'innovation destinés aux entités non accréditées. Lancés lors de la Conférence des Parties de Madrid en décembre 2019 (COP 25), ces deux programmes introduisent des possibilités de financement spécial pour soutenir

l'innovation pour l'adaptation dans les pays en développement n'ayant pas encore de NIE, ainsi que dans le secteur privé.

L'objectif principal du **Guichet de financement spécial en faveur de l'innovation pour l'adaptation, mis en œuvre par le PNUE**, est d'aider les pays à tester, évaluer, déployer et étendre des pratiques, produits et technologies d'adaptation innovants. Dans cette perspective, le programme se concentrera sur le Résultat escompté n° 3 du pilier Innovation de la Stratégie à moyen terme 2018-2022 du Fonds d'adaptation – Nouvelles innovations encouragées et accélérées (élaboration de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants encouragée et accélérée), et sur le Résultat escompté n° 4 – Base de données factuelles générée (données factuelles sur les pratiques, produits et technologies d'adaptation efficaces et efficientes, générées pour permettre aux entités de mise en œuvre et aux autres fonds d'évaluer la mise à l'échelle). Enfin, ce programme facilitera le partage d'informations et l'échange de bonnes pratiques afin d'appuyer un mécanisme d'apprentissage pour l'innovation dans l'adaptation.

La **Plate-forme d'agrégation des petits dons à l'innovation (ISGAP) du Fonds d'adaptation et du PNUD** vise à soutenir l'élaboration et la diffusion de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants, avec deux résultats escomptés : Résultat escompté n° 3 – Nouvelles innovations encouragées et accélérées, et Résultat escompté n° 4 – Base de données factuelles générée. Pour parvenir à ces résultats, la plate-forme dispose d'une solide architecture de gestion efficiente et efficace, et d'un réseau d'excellents praticiens à l'échelle mondiale, pour (i) rechercher et sélectionner de façon concurrentielle des idées de projets d'adaptation innovants ; (ii) octroyer et administrer des dons pour faire fructifier les idées de projets sélectionnées ; (iii) fournir un appui personnalisé au renforcement des capacités techniques et commerciales, ainsi qu'aux pépinières et accélérateurs d'entreprises ; (iv) assurer la gestion et le partage des connaissances, ainsi qu'un suivi et une évaluation axés sur les résultats.

Tableau 2 : Petits dons à l'innovation soumis durant la période considérée (au 30 juin 2020)

PAYS	ORGANISME	MONTANT DU DON(USD)	PORTÉE
Antigua-et-Barbuda	EPU	250,000	Visé à améliorer la sécurité hydrique et alimentaire à Antigua-et-Barbuda en facilitant la disponibilité et l'utilisation des eaux souterraines ou de surface à des fins agricoles pour les populations vulnérables, grâce à des technologies innovantes à base d'énergie renouvelable autoproduite, pour renforcer leur résistance aux perturbations dues à l'instabilité du réseau ou aux phénomènes climatiques extrêmes.
République dominicaine <sup>16</sup>	IDDI	244,446	Renforcement de la composante n° 2 du projet approuvé existant « Amélioration de la résilience dans la province de San Cristobal, République dominicaine ». Cela consiste à tirer profit des besoins recensés durant l'exécution de ce projet pour développer l'agriculture urbaine en tant que moyen d'adaptation pour les jeunes femmes à risque et d'autres bénéficiaires vulnérables.
Ouganda	MOWE	250,000	Améliorer la résilience des communautés aux risques climatiques, tels que les inondations, par le biais d'actions de gestion durable des zones humides qui renforcent les capacités d'adaptation et les moyens de subsistance alternatifs de la population dans les zones humides d'Okole.

16. Cette proposition de petit don à l'innovation a été soumise de nouveau durant le cycle d'examen provisoire des projets et programmes pendant l'intersession, et recommandée pour approbation (septembre 2020).

## Section III - Apprentissage et Partage

Le pilier Apprentissage et Partage de la Stratégie à moyen terme permet au Fonds d'améliorer ses propres processus et activités, ainsi que ceux de ses partenaires. Il prévoit également que des connaissances pratiques soient recueillies et communiquées à partir des activités effectives du Fonds et des thèmes d'impact, notamment l'intégration des questions de genre, les groupes, communautés et écosystèmes vulnérables, les communautés autochtones et les connaissances locales. Le Fonds soutient également l'apprentissage inter-projets autour de différents thèmes prioritaires.

Ces objectifs seront atteints par le biais des résultats escomptés suivants :

i) Enseignements tirés et partagés. Enseignements pratiques tirés des processus et des projets ou programmes du Fonds, recueillis et communiqués efficacement aux acteurs de l'adaptation dans le monde entier.

ii) Connaissances et orientations élaborées. Connaissances pratiques acquises et orientations fournies sur les thèmes sélectionnés.

iii) Capacités analytiques renforcées. Capacités d'analyse et d'apprentissage à long terme renforcées dans les pays Parties en développement.

Ces objectifs seront appuyés par divers produits de la connaissance et de l'apprentissage : dons à l'apprentissage, cours d'apprentissage en ligne, publications et études sur les connaissances, études de cas, rapports sur les enseignements tirés.

### Dons pour l'apprentissage

Le plan de mise en œuvre de la stratégie à moyen terme a introduit un nouveau guichet de financement sous la forme de dons pour l'apprentissage d'un montant maximal de 150 000 USD chacun. Ce guichet a été lancé par le Fonds au cours de l'exercice 2019. Ces dons visent à faciliter l'apprentissage et le partage des informations, des meilleures pratiques et des enseignements tirés des échecs et des succès entre les différentes entités nationales de mise en œuvre (NIE), ou entre celles-ci et la communauté plus large de l'adaptation au changement climatique. Le tableau ci-dessous résume les soumissions reçues au cours de la période considérée.

### Cours d'apprentissage en ligne

Durant la période considérée, le Secrétariat a achevé le contenu didactique d'un cours d'apprentissage en ligne comportant deux modules, l'un sur l'accréditation et l'autre sur les questions environnementales, sociales et de genre à envisager lors de la conception et de la mise en œuvre des projets ou programmes.

Ce cours s'adresse principalement aux autorités désignées du Fonds d'adaptation et aux points focaux des entités nationales de mise en œuvre, mais également aux organisations internationales, aux organisations non gouvernementales, au secteur privé et aux parties prenantes concernées. Le Secrétariat a également mis en ligne ce même cours d'apprentissage en français et en espagnol. Le cours d'apprentissage en ligne a été lancé avec succès lors de divers événements parallèles de la COP 25, y compris pour les locuteurs anglophones, francophones et hispanophones.

### Produits de la gestion de connaissance

Le Secrétariat a commandé deux études visant à améliorer les connaissances des parties prenantes sur les processus et procédures du Fonds. La première étude offre un aperçu des actions d'adaptation menées localement dans les projets et programmes du Fonds d'adaptation, y compris des études de cas sélectionnées. La seconde porte sur l'état de préparation et le renforcement des capacités pour l'accès direct au financement d'adaptation ; elle a pour objet d'examiner la manière dont l'état de préparation et le renforcement des capacités s'inscrivent globalement dans l'architecture du financement climatique et sont fournis par le Fonds et d'autres fonds environnementaux et climatiques dans le cadre de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC), y compris des recommandations pour des actions futures. Ces deux études en sont au stade final de leur production. Par ailleurs, le Secrétariat a produit un document intitulé « enseignements tirés des missions de suivi du portefeuille » (Lessons Learned from Portfolio Monitoring Missions), publié en novembre 2018, et un autre document intitulé Enseignements tirés et appliqués des échanges entre pays au Chili (Lessons learned and applied from the Chile country exchange), publié en octobre 2019.

Enfin, le Secrétariat a également produit une série d'études de cas sur les moyens de se conformer à la Politique environnementale et sociale (PES) et à la Politique de genre (PG) du Fonds dans les projets et les programmes de ce dernier. Ces études de cas sont destinées à compléter celles déjà incluses dans le cours d'apprentissage en ligne mentionné ci-dessus, et sont également en cours de traduction en français et en espagnol.

Tableau 3 : Dons pour l'apprentissage soumis durant la période considérée (au 30 juin 2020)

PAYS	ORGANISME	MONTANT DU DON(USD)	PORTÉE
Sénégal <sup>17</sup>	CSE	149,993	La proposition visait à créer une plate-forme de partage des connaissances pour les entités à accès direct, ainsi que pour l'ensemble des parties prenantes impliquées dans l'action climatique, et à organiser une visite d'échange avec d'autres NIE pour permettre au Centre de suivi écologique de tirer des enseignements de ces entités et améliorer ses capacités d'élaboration et de mise en œuvre de projets.

17. Cette proposition de don pour l'apprentissage a été soumise de nouveau durant le cycle d'examen provisoire des projets et programmes pendant l'intersession, et recommandée pour approbation (septembre 2020).

## Section IV - Thèmes transversaux

### Promouvoir l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes et des filles

La Politique de genre du Fonds, approuvée par le Conseil en mars 2016, étend le principe d'égalité entre les sexes et d'autonomisation des femmes à un mandat légal sur l'« égalité des sexes » fondé sur les droits humains et conforme aux instruments internationaux pertinents. Le Fonds a poursuivi ses efforts activement en faveur de l'égalité des sexes et de l'autonomisation des femmes grâce à une planification judicieuse et des interventions d'adaptation ciblées.

Après environ trois ans de mise en œuvre de la Politique de genre (PG) et du Plan d'action sexospécifique (PAS) du Fonds, le processus de mise à jour a débuté en mai 2019. Dans le cadre de ce processus, un examen global de leur mise en œuvre a été réalisé de mai à septembre 2019 afin d'évaluer, entre autres, comment la Politique de genre et le Plan d'action sexospécifique ont été mis en œuvre jusqu'à présent par rapport aux meilleures pratiques internationales pertinentes ; quels ont été les principaux défis, lacunes et bonnes ou meilleures pratiques ; et comment les efforts et le travail visant à améliorer l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes peuvent être améliorés. Des enquêtes personnalisées ont été menées auprès des entités d'exécution, du Conseil, du Secrétariat ainsi que du réseau d'ONG et des OSC du Fonds, et les résultats ont été présentés dans le bilan de l'évaluation. Ce bilan de l'état d'avancement de la mise en œuvre de la PG et du PAS33 du Fonds a été publié et soumis au Conseil pour information (document AFB/B.34/Inf.9) lors de sa 34e réunion.

Le Fonds a continué à aider ses entités d'exécution à renforcer leur capacité à intégrer les questions de genre dans les projets qu'il soutient : à titre d'exemple, on peut citer ses dons à l'assistance technique pour le genre d'une part, et pour la PES et le genre d'autre part ; la formation en matière de genre ; les cours d'apprentissage en ligne sur la prise en compte des considérations environnementales et sociales et de genre dans la conception

et la mise en œuvre des projets/programmes ; une étude de cas sur les projets sélectionnés par le Fonds en tant que produit de connaissance et d'apprentissage sur le genre ; ainsi qu'un modèle actualisé de Rapport de performance de projet (RPP) qui consolide les informations ventilées par sexe et les rapports de qualité sur le genre, avec une nouvelle section consacrée aux enseignements tirés sur le genre.

Le contenu suivant se concentre sur un échantillon des projets approuvés au cours de l'EX.2020, qui comprennent des interventions sensibles au genre.

En **Indonésie**, le projet de sécurité alimentaire mis en œuvre par Kemitraan vise à accroître la résilience aux impacts du changement climatique, tant sur le plan de la sécurité alimentaire grâce au développement de l'alimentation forestière que sur le plan de la diversification alimentaire ; la résilience des écosystèmes grâce à l'amélioration de la qualité de la couverture forestière dans le bassin versant prioritaire ; et la résilience grâce à la gestion intégrée du littoral. Cette initiative doit profiter à plus de 13 000 femmes en renforçant leurs capacités à gérer une alimentation forestière durable, et favorisera le développement d'entreprises créatives et la diversification alimentaire.

Le projet mis en œuvre par le PNUD au **Le Salvador** vise à réduire la vulnérabilité des communautés et des écosystèmes productifs de la commune de San Francisco Menendez face au risque de sécheresse, à l'érosion des sols et aux crues soudaines résultant du changement et de la variabilité climatiques. Le projet concerne directement la population totale de la commune, dont 51 % sont des femmes. C'est pourquoi le premier volet vise à garantir la participation des femmes aux activités de réhabilitation en s'adressant à des associations dirigées par des femmes, à l'aide d'une carte sexospécifique des parties prenantes locales. L'inclusion d'associations de femmes dans la formation communautaire, pour renforcer leur participation active au processus de suivi, profite donc (indirectement) à 34 492 femmes de la région du sud de l'Ahuachapán, en leur fournissant des capacités de résilience au changement climatique et des moyens de subsistance durables.

Enfin, en **Sierra Leone**, le projet mis en œuvre par le FIDA s'attaquera aux vulnérabilités climatiques critiques dans l'agriculture et la gestion des ressources en eau, dans la chaîne de valeur du riz et du cacao, et contribuera aux besoins immédiats et à plus long terme des petits exploitants agricoles pauvres et vulnérables en matière de développement et de résilience. Concernant les bénéficiaires directs, au moins 40 % d'entre eux seront des femmes grâce à des actions spécifiques telles que la création de crèches, un accès amélioré à l'eau domestique (les femmes chargées de l'approvisionnement en eau domestique bénéficient également d'une augmentation du temps disponible), la reconnaissance d'un droit d'accès à la terre pour les ménages dirigés par une femme, ainsi que la formation des femmes rurales analphabètes à la création de petites entreprises dans le domaine de l'électrification solaire rurale, entre autres.



Des élèves cultivent un potager installé dans une école où le PNUD et ses partenaires aident les personnes dépendant de l'agriculture pluviale à s'adapter au changement climatique et à diversifier leurs méthodes agricoles et leur régime alimentaire dans le Cambodge rural. (Photo PNUD / Hannah McNeish)

## Section IV - Thèmes transversaux

### Renforcer les capacités institutionnelles et techniques à long terme pour une adaptation efficace

Le Programme de préparation du Fonds pour le financement climatique (Programme de préparation) a été mis en place par le Conseil par Décision B.22/24 dans le but d'accroître la capacité des pays Parties en développement à accéder directement au financement climatique, ainsi que leur capacité globale à élaborer et lancer la mise en œuvre de projets et programmes concrets qui augmentent la résilience des communautés vulnérables aux impacts du changement climatique.

Depuis 2014, le Programme de préparation fournit un soutien au renforcement des capacités afin d'accroître le nombre de NIE accréditées et la qualité des projets soumis à l'approbation du Conseil après leur accréditation. Le soutien apporté dans le cadre du Programme de préparation comprend des activités sous forme de dons et autres. En juin 2020, le Conseil a approuvé 44 projets de préparation pour un montant total de 1,535,947 USD de dons pour la préparation. Tous les projets de préparation sont mis en œuvre par des NIE.

Pour la période de référence considérée, le Conseil a approuvé huit projets de dons pour la préparation, pour un montant total de 314,000 USD. Le Tableau 10 ci-dessous fournit un aperçu et un résumé des chiffres clés, y compris ceux de la période considérée.

Tableau 4 : Aperçu des dons pour la préparation (au 30 juin 2020\*)

APPROBATIONS CUMULÉES	
Nombre de projets approuvés	44
	USD
Montant des dons (hors frais des entités)	1,517,237
Frais des entités	18,710
Montant des dons approuvés (frais compris)	1,535,947
Frais des entités en pourcentage du montant total des dons approuvés	1.21%

APPROBATIONS PAR EX.	EX.15	EX.16	EX.17	EX.18	EX.19	EX.20
Nombre de projets approuvés	3 <sup>18</sup>	11	11	6	5	8
En milliers USD						
Montant des dons (hors frais)	144,490	360,447	275	271	161,500	304,900
Frais des entités	0-	0-	0-	4,000	5,610	9,100
Montant des dons approuvés (frais compris)	144,490	360,447	275	275	167,110	31,400
Frais des entités en pourcentage du montant total des dons approuvés	0%-	0%	0%	1.47%	3.35%	2.89%

\* Les chiffres de ce tableau représentent tous les dons pour la préparation, y compris les dons pour l'aide à la formulation de projets.

18. Cela exclut le don pour la Coopération Sud-Sud (CSS), annulé par la suite par le Conseil par Décision B.28/31. Les fonds ont ensuite été retournés à l'Administrateur.

### Dons approuvés par région

Au 30 juin 2020, un total de 44 projets de préparation a été approuvé par le Conseil. Au cours de la période considérée, huit dons pour la préparation ont été approuvés par le Conseil pour huit pays. Le Tableau 11 ci-dessous présente une ventilation par région des projets approuvés.

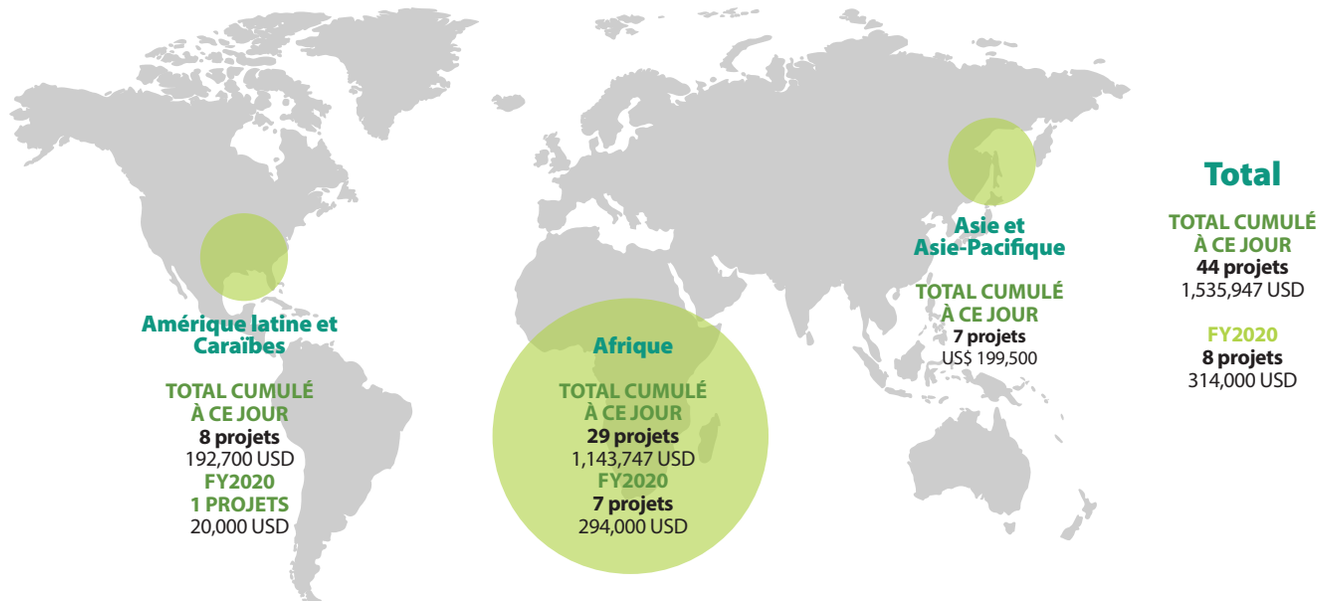
Les projets de préparation approuvés concernent trois régions : Afrique, Asie-Pacifique, Amérique latine et Caraïbes. Le plus gros montant de dons approuvés à ce jour a été versé à la région Afrique avec 29 projets totalisant 1,143,747 USD de dons, suivie de la région Asie-Pacifique avec sept projets totalisant 199,500 USD de dons, et de la région Amérique latine et Caraïbes avec huit projets totalisant 192,700 USD de dons. La première proposition de dons pour la mise à l'échelle d'un projet d'un montant de 99,000 USD a été approuvée au cours de l'EX.20 pour le ministère de l'Environnement (ME) du Rwanda au sein de la région Afrique.

### Investissements pour la préparation par guichet de financement

Au 30 juin 2020, le plus grand montant cumulé a été destiné au partenariat Sud-Sud à travers des dons pour la Coopération Sud-Sud (CSS), avec un total de 936,747 USD approuvés pour 19 projets. Cela comprend deux projets approuvés par le Conseil dans le cadre du programme de soutien à la préparation, pour un total de 100,000 USD. Dix-neuf projets d'assistance technique pour la politique environnementale et sociale et de genre (AT-PESG), d'une valeur de 430,200 USD, ont été approuvés. Trois projets d'assistance technique pour la politique de genre (AT-PG), d'une valeur de 30,000 USD, ont été approuvés. Au 30 juin 2020, deux projets soumis par des NIE ont demandé des dons pour l'aide à la formulation de projets (AFP). Tableau 4 ci-dessous présente une ventilation du montant total des dons approuvés par le guichet de financement. Une liste complète de tous les projets de préparation approuvés jusqu'au 30 juin 2020 est fournie à l'Annexe 6.

## Section IV - Thèmes transversaux

Figure 4 : Total des projets et montants par région des dons approuvés (milliers USD)



Depuis son lancement, le programme de préparation a établi des partenariats avec près de 40 organisations pour la tenue d'événements conjoints, les invitant à partager leurs connaissances et leur expertise avec les NIE du Fonds et celles qui ont invité le Secrétariat à partager des informations et des connaissances sur l'accès aux ressources du Fonds, y compris l'appui à la préparation et au renforcement des capacités disponibles pour soutenir les pays en développement.

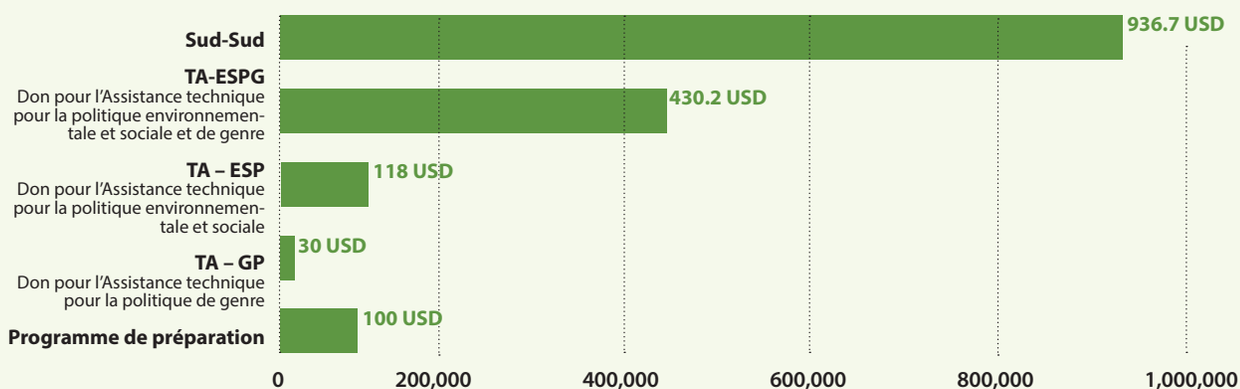
### Évolutions au sein du Programme de préparation

Lors de sa vingt-neuvième réunion, le Conseil a approuvé par Décision B.29/36 la mise en œuvre de la phase pilote du

programme de soutien à la préparation afin de fournir un soutien ciblé et adapté pour l'accréditation par le biais d'un intermédiaire aux pays en développement demandant une accréditation auprès du Fonds. Le suivi de la phase pilote se poursuit et devrait s'achever au cours de l'exercice fiscal 2021. Approuvé en 2018, le plan de mise en œuvre de la Stratégie à moyen terme (SMT) du Fonds a introduit de nouvelles activités de préparation et de renforcement des capacités dans le cadre du programme de préparation. Elles incluent notamment des dons pour la mise à l'échelle de projets et les échanges entre pays sur le terrain. Comme évoqué ci-dessus, la première proposition pour la mise à l'échelle de projets a été approuvée au cours de la période de référence considérée.

Graphique 2 : Dons pour la préparation par guichet de financement (USD)

■ Montant



## Section IV - Thèmes transversaux

### Renforcer la complémentarité et la cohérence avec d'autres canaux de distribution du financement climatique

Pendant la mise en œuvre de la SMT, le partenariat et engagement avec d'autres canaux de distribution de la finance climat se fait tant aussi bien au niveau du dialogue entre les fonds climat qu'au niveau des activités spécifiques dans les trois domaines d'intervention stratégiques. L'un des résultats attendus dans le cadre du pilier Action de la SMT est de préparer les pays à développer des projets ou programmes efficaces avec le soutien d'autres fonds et canaux de financement climatique (y compris le secteur privé). À cette fin, le Fonds a mis à disposition des entités nationales de mise en œuvre des dons pour la mise à l'échelle de projets allant jusqu'à 200 000 USD par an.

Ces dons pour la mise à l'échelle de projets visent à fournir un financement pour soutenir la planification, l'évaluation, le renforcement des capacités (individuelles, organisationnelles et institutionnelles) pour la conception et le développement de trajectoires d'extension des projets/programmes du Fonds en cours de mise en œuvre et en voie d'achèvement ou achevés. La mise en œuvre de l'extension de projets ou programmes devrait être financée par différentes sources, notamment d'autres fonds pour le climat, mais également par d'autres canaux de financement (y compris le secteur privé).

Par exemple, les activités liées à l'intensification des innovations et autres mesures d'adaptation se déroulent essentiellement dans le cadre de différentes sources de financement : dans certains cas, le Fonds peut offrir la possibilité de reproduire ou étendre les activités par d'autres fonds disposant de ressources relativement plus modestes et, dans d'autres cas, offrir ses propres expériences à d'autres fonds susceptibles d'étendre des activités pilotées par le Fonds.

Le Fonds a élaboré des critères d'évaluation et un formulaire de candidature, et les dons pour la mise à l'échelle de projets ont été lancés en marge de la vingt-quatrième Conférence des Parties (COP24) à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC).

Au cours de cette période de référence, le Conseil a approuvé un don pour la mise à l'échelle d'un projet, mis en œuvre par le ministère de l'Environnement (MdE) du Rwanda, pour un montant de 99 000 USD. Le don pour la mise à l'échelle du projet « Réduire la vulnérabilité au changement climatique dans le nord-ouest du Rwanda par l'adaptation communautaire » vise à reproduire toutes les composantes du projet sur un nouveau site. Selon le rapport d'évaluation à mi-parcours du projet susmentionné, ce dernier est en train d'atteindre ses objectifs et les activités en cours d'exécution s'attaquent efficacement aux impacts du changement climatique. Enfin, le rapport confirme que le projet est en bonne voie d'atteindre son objectif de réduction de la vulnérabilité aux inondations et aux variations des précipitations grâce à la promotion de systèmes de production et post-récolte résistants au changement climatique, en soutenant la diversification des moyens de subsistance et le renforcement des capacités pour intensifier les stratégies d'adaptation au changement climatique efficaces.

De plus, durant l'EX.20, le don suivant pour la mise à l'échelle de projets a été soumis à l'examen du Conseil, mais il n'était toujours pas approuvé au 30 juin 2020, comme indiqué dans le tableau suivant.

L'évaluation globale indépendante du Fonds d'adaptation a conclu que sa « conception est appropriée pour générer des enseignements opportuns sur les approches efficaces du financement de l'adaptation, en particulier pour 'l'accès direct' et les actions extensibles et reproductibles bénéficiant aux communautés et aux groupes sociaux les plus vulnérables ». De plus, la conception « soutient des activités pilotes ayant un potentiel important d'extension de l'impact à l'échelon sous-national, national et régional ».

Cette mise à l'échelle s'est déjà produite, notamment grâce au financement du Fonds Vert pour le Climat (FVC). Les projets suivants financés subséquemment par le FVC tiennent compte de certains résultats et enseignements tirés des projets financés par le Fonds d'adaptation (liste non exhaustive) :

Tableau 5 : Dons pour la mise à l'échelle de projets soumis durant la période considérée (au 30 juin 2020)

PAYS	ORGANISME	MONTANT DU DON(USD)	PORTÉE
Sénégal	CSE	99,937	DDévelopper une trajectoire d'intensification pour le projet financé par le Fonds d'adaptation intitulé « Adaptation à l'érosion côtière dans les zones vulnérables », achevé en novembre 2014. Le promoteur vise à élaborer cette trajectoire d'intensification en menant une évaluation de la capacité évolutive du projet, en consultant les parties prenantes publiques et privées et en les impliquant dans des activités de renforcement des capacités.

## Section IV - Thèmes transversaux

Tableau 6 : Projets du FA mis à l'échelle avec le FVC (liste non exhaustive)

ORGANISME	PROJET FA	PROJET FVC	ÉLÉMENTS RELATIFS À LA MISE À L'ÉCHELLE
<b>Sénégal (CSE)</b>	« Adaptation à l'érosion côtière dans les zones vulnérables » <i>Montant du financement FA : 8,6 millions USD</i>	FP003 « Accroître la résilience des écosystèmes et des communautés par la réhabilitation des bases productives des terres salinisées » <i>Montant du financement FVC : 7,6 millions USD</i>	Le projet du FA a entraîné une augmentation considérable de la capacité des institutions et parties prenantes concernées à gérer des zones côtières, permettant au Sénégal d'accéder pour la première fois au financement climatique par accès direct. Cette capacité accrue a contribué à l'accréditation accélérée de CSE auprès du FVC. Le projet du FVC étend les pratiques d'adaptation fondées sur des données factuelles dans la gestion efficace des terres salinisées à 129 804 bénéficiaires.
<b>Maldives (UNDP)</b>	« Soutien aux communautés vulnérables des Maldives dans la gestion des pénuries d'eau induites par le changement climatique » <i>Montant du financement FA : 9 millions USD</i>	FP007 « Soutien aux communautés vulnérables des Maldives pour gérer les pénuries d'eau induites par le changement climatique ». <i>Montant du financement FVC : 23,6 millions USD</i>	Le projet du FA a soutenu l'élaboration de plans sur d'autres îles afin de reproduire et étendre la gestion intégrée et résistante au changement climatique de l'eau douce. Le projet fournit un schéma directeur pour le système intégré utilisé dans les îles dans le projet du FVC. Ce dernier s'appuie également sur les évaluations environnementales et sociales menées pour l'investissement financé par le FA dans trois îles.
<b>Pakistan (UNDP)</b>	« Réduire les risques et vulnérabilités issus des inondations dues au débordement des lacs glaciaires dans le nord du Pakistan » <i>Montant du financement FA : 3,9 millions USD</i>	FP018 « Renforcement de la réduction des risques d'inondation dus au débordement des lacs glaciaires dans le nord du Pakistan » <i>Montant du financement FVC : 37 millions USD</i>	Le projet du FA a montré une gestion communautaire des risques d'inondation liés au débordement des lacs glaciaires dans les vallées montagneuses vulnérables du nord du Pakistan. Le projet du FVC étend les interventions pilotes de 2 à 12 districts et assure la continuité en développant un fonds de gestion communautaire des risques de catastrophes, associé à des techniques d'utilisation des terres et de gestion de l'eau résistantes au changement climatique.
<b>Colombia (UNDP)</b>	« Réduire les risques et la vulnérabilité au changement climatique dans la région de La Depresión Momposina en Colombie » <i>Montant du financement FA : 8,5 millions USD</i>	FP056 « Extension des pratiques de gestion de l'eau résistantes au changement climatique pour les communautés vulnérables de La Mojana » <i>Montant du financement FVC : 38,5 millions USD</i>	Il s'agit de l'un des premiers projets d'adaptation en Colombie. Les résultats solides du projet du FA, les connaissances acquises et les impacts positifs engendrés pour la communauté et l'écosystème ont ouvert la voie à une proposition ultérieure au FVC. Le projet du FVC étend les interventions pilotes les plus réussies à 11 municipalités de La Mojana.
<b>Géorgie (PNUD)</b>	« Développer des pratiques de gestion climato-intelligentes des inondations et crues soudaines pour protéger les communautés vulnérables de Géorgie » <i>Montant du financement FA : 5,3 millions USD</i>	FP068 « Extension du système d'alerte précoce multirisque et de l'utilisation des informations climatiques en Géorgie » <i>Montant du financement FVC : 27,1 millions USD</i>	Les interventions réussies du projet du FA pour une gestion intégrée des inondations ont conduit le gouvernement géorgien à redévelopper un système national d'alerte précoce multirisque et à appliquer certaines expériences au travail de rétablissement suite aux inondations de Tbilissi en 2015. Cela a également conduit le FVC à étendre les prototypes pilotes à d'autres bassins fluviaux et régions de Géorgie.
<b>Inde (NABARD/PNUD)</b>	« Conservation et gestion des ressources côtières en tant que stratégie d'adaptation potentielle à l'élévation du niveau de la mer » (NABARD) 2015–2019 <i>Montant du financement FA : 0,7 million USD</i>	FP084 : « Renforcer la résilience climatique des communautés côtières de l'Inde » (PNUD). Le projet du FA était l'un des quatre projets de référence pour l'extension de l'investissement du FVC. <i>Montant du financement FVC : 43,4 millions USD</i>	Le projet du FA applique une approche écosystémique à l'adaptation côtière et constitue une source importante d'apprentissage et de démonstration de modèles reproductibles de réhabilitation communautaire des mangroves. Le projet du FVC étend la protection et la réhabilitation des écosystèmes naturels d'Inde tels que les mangroves et les prairies sous-marines à 24 écosystèmes ciblés dans 12 districts côtiers.
<b>Rwanda (MdE)</b>	« Réduire la vulnérabilité au changement climatique dans le nord-ouest du Rwanda par l'adaptation communautaire » <i>Montant du financement FA : 9,9 millions USD</i>	FP073 : « Renforcer la résilience climatique des communautés rurales du nord du Rwanda » <i>Montant du financement FVC : 33,2 millions USD</i>	Le projet du FA a piloté avec succès l'adaptation communautaire dans le nord-ouest du Rwanda, reproduite par le projet du FVC dans une autre partie du pays. Le projet du FA a prouvé que le financement direct par des pays comme le Rwanda est plus rentable que l'acheminement de fonds par le biais d'agences multilatérales et les résultats obtenus par le MdE ont aidé l'entité, à accès direct, à obtenir du FVC un don plus important.

Pour définir une approche structurée de la collaboration entre le Fonds d'adaptation et le FVC sur l'extension de projets/programmes, les deux fonds ont développé au cours de la période considérée une approche de mise à l'échelle dans le cadre d'un ensemble plus large d'efforts visant à garantir la complémentarité et la cohérence entre les deux fonds.

L'objectif premier de cette approche structurée est de fournir aux pays un accès à des incitations et des avantages pour l'extension de petits projets réussis financés par l'un des fonds avec des ressources de l'autre fonds, comme l'extension des projets du FA avec des ressources du FVC.

## Section IV - Thèmes transversaux

### Impliquer et autonomiser les communautés et les groupes sociaux les plus vulnérables

Toutes les activités du Fonds visent à impliquer les communautés et groupes sociaux les plus vulnérables, à leur donner les moyens d'agir et à leur procurer des avantages, à promouvoir l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes et des filles, à renforcer les capacités institutionnelles et techniques à long terme pour une adaptation efficace, et à bâtir une complémentarité et une cohérence entre les canaux de distribution du financement climatique.

Le Fonds a également été pionnier dans le recours à l'accès direct amélioré ou enhanced direct access (ADA) pour identifier et traiter plus efficacement les besoins d'adaptation nuancés au sein des communautés vulnérables. En effet, le modèle d'ADA du Fonds, qui délègue le contrôle des processus d'approbation des projets aux institutions nationales, permet aux acteurs locaux de définir et mettre en œuvre des activités appropriées grâce à de petits dons. Au 30 juin 2020, le Fonds a approuvé plusieurs projets utilisant, intégralement ou en partie, une approche ADA.

Pendant la mise en œuvre de la stratégie à moyen terme, le Fonds continuera à améliorer son profil de fonds multilatéral dédié au soutien à des projets/programmes concrets qui impliquent, autonomisent et profitent directement aux communautés et groupes sociaux les plus vulnérables.

Une enquête menée par le Secrétariat auprès des entités de mise en œuvre du Fonds sur l'impact de la pandémie sur le portefeuille du Fonds a révélé que la COVID-19 pourrait avoir un impact modéré à élevé sur leur portefeuille (78 % des répondants) et que des problèmes importants de mise en œuvre devraient surgir dans les mois à venir (80 %).

Les projets et programmes du Fonds continuent à aider certaines des communautés les plus vulnérables pendant la pandémie. Les mesures d'adaptation inhérentes contribuent souvent aussi à renforcer la résilience, notamment face aux risques environnementaux, sanitaires et économiques, tout en favorisant le développement durable. Cette approche s'avère bénéfique lors de catastrophes climatiques et de crises telles que la nouvelle pandémie de COVID-19.

Dans certains cas, les projets du Fonds ont été directement contribué à aider les communautés à renforcer leur résilience à la pandémie : un projet d'accès direct en **Inde** améliore non seulement les moyens de subsistance locaux grâce à la résilience climatique face aux écosystèmes fragiles et à l'isolement géographique, mais il permet également aux groupes d'entraide de femmes touchées de confectionner des milliers de masques de protection pour répondre aux besoins urgents des communautés himalayennes isolées de l'État d'Uttarakhand pendant la crise sanitaire. Un projet mis en œuvre par le Programme Alimentaire Mondial (PAM) au **Sri Lanka** a utilisé une usine de vêtements

créée dans le cadre du projet pour fournir aux femmes locales des moyens de subsistance alternatifs ainsi que des équipements de protection aux hôpitaux sri-lankais confrontés à des pénuries de fournitures médicales. Les agriculteurs du projet ont également mis des produits frais à disposition des travailleurs de la santé. Un projet d'accès direct au **Costa Rica** promeut la sécurité alimentaire en donnant aux agriculteurs vulnérables les moyens de diversifier leur production et en mettant en relation les producteurs et les acheteurs locaux afin de favoriser le développement communautaire. Ces mesures d'adaptation permettent aux communautés de mieux faire face aux catastrophes climatiques et autres chocs tels que la COVID-19.

Pour assurer la continuité des opérations, y compris la mise en œuvre des projets et la nouvelle programmation, pendant la pandémie de COVID-19, le Secrétariat du Fonds a pris des mesures proactives pour aider les pays et entités de mise en œuvre à atténuer ces effets négatifs en conseillant sur les options de gestion adaptative telles que la mise à l'échelle de projets, et en offrant la souplesse nécessaire pour entreprendre une mise en œuvre virtuelle de certaines activités de projet telles que les réunions de lancement, le suivi ou les consultations des parties prenantes, si le contexte le permet.

Le Fonds d'adaptation a été le premier fonds climatique multilatéral à tenir une réunion virtuelle de son Conseil d'administration en avril 2020 avec un ordre du jour restreint. Les principales décisions de gouvernance liées à la composition du Conseil prises lors de cette réunion ont permis au Conseil de poursuivre ses missions essentielles par le biais de processus virtuels et d'intersessions, notamment le traitement des nouvelles propositions de financement et l'approbation des budgets administratifs et du plan de travail de l'exercice fiscal 2021. En tant que premier fonds multilatéral pour le climat, le Conseil a approuvé en juin 2020 six nouvelles propositions de financement pour plus de 30 millions USD, dont deux projets d'accès direct, et a accrédité deux nouvelles institutions partenaires en tant qu'entités de mise en œuvre (EMO), portant le nombre d'EMO à plus de 50.

Tout en faisant face aux risques et les impacts de la COVID-19, le Fonds reçoit également une demande croissante d'opportunités d'apprentissage et de partage, d'innovation et de mise à l'échelle de solutions efficaces pour accroître la résilience. La majorité des EMO (61 %) a exprimé un intérêt accru pour les demandes de financement au titre du mécanisme d'innovation du Fonds afin de développer des projets de pilotage ou de reproduction de nouvelles innovations et d'étendre les innovations existantes. Cela confirme la pertinence accrue du soutien à l'innovation pour l'adaptation au changement climatique et une plus grande résilience face à la pandémie. Cela démontre également la pertinence continue de la Stratégie à moyen terme du Fonds.

# V. ANNEXES

## ANNEXE 1 : Entités de mise en œuvre du Fonds d'adaptation (par ordre alphabétique)

### Entités nationales de mise en œuvre (NIE)

Agence de coopération internationale pour le développement du Chili (AGCID), Chili

Agence de gestion de l'environnement (EMA), Zimbabwe

Agence nationale de recherche et d'innovation (ANII), Uruguay

Agence pour le développement agricole (ADA), Maroc

Autorité nationale de gestion de l'environnement (NEMA), Kenya

Banque agricole du Niger (BAGRI), Niger

Banque nationale pour l'agriculture et le développement rural (NABARD), Inde

Centre de suivi écologique (CSE), Sénégal

Conseil national de gestion de l'environnement (CNGE), République-Unie de Tanzanie

Département de l'environnement (DdE), Antigua-et-Barbuda

Desert Research Foundation of Namibia (DRFN), Namibie

Direction générale des programmes et projets sectoriels et spéciaux (DIPROSE) du ministère de l'Agriculture, de l'Élevage et de la Pêche d'Argentine (MAGyP) (anciennement entité de l'Unidad para el Cambio Rural (UCAR))

Fonds fiduciaire du Bhoutan pour la conservation de l'environnement (BTFFC), Bhoutan

Fonds interprofessionnel pour la recherche et le conseil agricoles (FIRCA), Côte d'Ivoire

Fonds national pour l'environnement et le climat (FNEC), Bénin

Fonds péruvien pour les parcs nationaux et les aires protégées (PROFONANPE), Pérou

Fundación Natura, Panama

Fundecooperación Para el Desarrollo Sostenible, Costa Rica

Institut de planification de la Jamaïque (PIOJ), Jamaïque

Institut dominicain pour le développement intégral (IDDI), République dominicaine

Institut mexicain des technologies de l'eau (IMTA), Mexique

Institut sud-africain de la biodiversité nationale (SANBI), Afrique du Sud

Micronesia Conservation Trust (MCT), États fédérés de Micronésie

Ministère de l'Eau et de l'Environnement (MdEE), Ouganda

Ministère de l'Environnement (MdE) (anciennement ministère des Ressources naturelles du Rwanda (MINIRENA)), Rwanda

Ministère de la Planification et de la Coopération internationale (MPCI), Jordanie

Ministère des Finances et de la Coopération économique (MdFCE), Éthiopie

Ministère des Finances et de la Gestion économique (MdFGE), Tuvalu

Ministère des Finances et de la Gestion économique (MFGE), Îles Cook

Partenariat pour la réforme de la gouvernance en Indonésie (Kemitraan), Indonésie

Protected Areas Conservation Trust (PACT), Belize

Unité de mise en œuvre de projets environnementaux (EPIU), Arménie

### Entités régionales d'exécution (RIE)

Banque centraméricaine d'intégration économique (BCIE), Amérique latine et Caraïbes

Banque de développement des Caraïbes (CDB), Amérique latine et Caraïbes

Banque ouest-africaine de développement (BOAD), Afrique de l'Ouest

Corporación Andina de Fomento (CAF), Amérique latine et Caraïbes

Observatoire du Sahara et du Sahel (OSS), Afrique du Nord, de l'Ouest et de l'Est

Secrétariat du Programme régional océanien de l'environnement (SPROE), Pacifique

### Entités d'exécution multilatérales (MIE)

Banque africaine de développement (BAD)

Banque asiatique de développement (BASD)

Banque européenne pour la reconstruction et le développement (BERD)

Banque interaméricaine de développement (BID)

Banque internationale pour la reconstruction et le développement (Banque mondiale-BIRD)

Fonds international pour le développement agricole (FIDA)

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO)

Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO)

Organisation météorologique mondiale (OMM)

Programme alimentaire mondial des Nations Unies (PAM)

Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)

Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD)

Programme des Nations Unies pour les établissements humains (ONU-Habitat)

## V. ANNEXES

### ANNEXE 2 : Pays ayant atteint ou presque atteint le plafond par comté de millions USD

Un seuil de 8 millions USD a été appliqué.

PAYS	ENTITÉ CHARGÉE DE LA MISE EN ŒUVRE	FINANCÉS APPROUVÉS EN DOLLARS US
Antigua-et-Barbuda	ABED	9,970,000
Argentine	UCAR, BIRD	9,936,817
Bangladesh	PNUD	9,995,369
Chili	AGCID	9,960,000
Colombie	PNUD	8,518,307
République du Congo	PAM	9,999,909
Îles Cook	PNUD, MFGE	8,380,725
Costa Rica	FUNDECOOPERACIÓN	9,970,000
République dominicaine	IDDI	9,953,692
Équateur	PAM, CAF	9,936,817
El Salvador	PNUD	8,484,503
Éthiopie	MdFCE	9,987,910
Géorgie	PNUD, FIDA	9,961,294
Ghana	PNUD	8,293,972
Guinée-Bissau	BOAD	9,979,000
Honduras	PNUD	10,000,000
Inde	NABARD	9,856,436
Irak	FIDA	9,999,660
Jamaïque	PIOJ	9,965,000
Jordanie	MPCI	9,226,000
Kenya	NEMA	9,998,302
République démocratique populaire lao	ONU-HABITAT	10,000,000

PAYS	ENTITÉ CHARGÉE DE LA MISE EN ŒUVRE	FINANCÉS APPROUVÉS EN DOLLARS US
Lesotho	PAM	9,999,894
Malawi	PAM	9,989,335
Maldives	PNUD	8,989,225
Mali	PNUD	8,533,348
Maurice	PNUD	9,119,240
États fédérés de Micronésie	SPROE, MCT	9,970,000
Mongolie	PNUD, ONU-HABITAT	9,995,235
Maroc	ADA	9,970,000
Népal	PAM	9,527,160
Niger	BOAD	9,911,000
Pakistan	PNUD, ONU-HABITAT	10,000,000
Panama	FUNDACION NATURA	9,967,559
Pérou	PROFONANPE, CAF	9,995,235
Rwanda	MdE	9,969,619
Samoa	PNUD	8,732,351
Sénégal	CSE	9,970,000
Sierra Leone	FIDA	9,916,925
Îles Salomon	PNUD, ONU-HABITAT	9,929,377
Afrique du Sud	SANBI	9,937,737
Sainte-Lucie	CDB	9,858,570
Tadjikistan	PNUD	9,996,441
Tunisie	FIDA	9,997,190
Uruguay	ANII	9,967,678
Uruguay	ANII	9,967,678

## V. ANNEXES

### ANNEXE 3 : État du portefeuille actif de projets/programmes du Fonds approuvés au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

Pays	Intitulé du projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approb	Statut du proj./ progr
Sénégal	Adaptation à l'érosion côtière dans les zones vulnérables	CSE	8,619,000	8,619,000	17/9/2010	Projet clôturé
Honduras	Faire face aux menaces climatiques sur les ressources en eau au Honduras : renforcement de la résilience systémique et réduction de la vulnérabilité des citoyens pauvres	PNUD	5,620,300	5,620,300	17/9/2010	Projet clôturé
	Addressing climate change risks to farming systems in Turkmenistan at national and community level	UNDP	2,929,500	2,929,500	12/15/2010	Projet clôturé
Turkménistan	Faire face aux menaces climatiques sur les systèmes agricoles au Turkménistan au niveau national et communautaire	PNUD	2,929,500	2,929,500	15/12/2010	Projet clôturé
Île Maurice	Programme d'adaptation au changement climatique dans la zone côtière de l'île Maurice	PNUD	9,119,240	9,119,240	15/12/2010	En cours de mise en œuvre
Érythrée	Programme d'adaptation au changement climatique dans le domaine de l'eau et de l'agriculture dans la région d'Anseba, Érythrée	PNUD	6,520,850	6,520,850	15/12/2010	En cours de mise en œuvre
Îles Salomon	Renforcer la résilience des communautés des îles Salomon aux effets néfastes du changement climatique sur l'agriculture et la sécurité alimentaire	PNUD	5,533,500	5,533,500	15/12/2010	Projet clôturé
République-Unie de Tanzanie	Mise en œuvre de mesures d'adaptation concrètes pour réduire la vulnérabilité des moyens de subsistance et de l'économie des communautés côtières en Tanzanie	PNUE	5,008,564	5,008,564	15/12/2010	Projet clôturé
Pakistan	Réduction des risques et vulnérabilités liés aux crues des lacs glaciaires dans le nord du Pakistan	PNUD	3,906,000	3,906,000	15/12/2010	Projet clôturé
Nicaragua	Réduction des risques et vulnérabilités liés aux inondations et aux sécheresses dans le bassin versant de l'Estero Real	PNUD	5,500,950	5,500,950	15/12/2010	Projet clôturé
Équateur	Renforcer la résilience des communautés aux effets néfastes du changement climatique sur la sécurité alimentaire, dans la province de Pichincha et le bassin du fleuve Jubones	PAM	7,449,468	7,449,468	18/03/2011	En cours de mise en œuvre
Guatemala	Mise en place de paysages de production et de réseaux socio-économiques résistants au changement climatique au Guatemala	PNUD	5 425 000	5 425 000	22/06/2011	Projet clôturé
Mongolie	Approche d'adaptation fondée sur les écosystèmes pour préserver la sécurité de l'eau dans les bassins versants critiques en Mongolie	PNUD	5 500 000	5 500 000	22/06/2011	En cours de mise en œuvre
Maldives	Accroître la résilience climatique grâce à un programme de gestion intégrée des ressources en eau en HA. Ihavandhoo, Adh. Mahibadhoo et GDh. Île de Gadhdhoo	PNUD	8,989,225	8,989,225	22/06/2011	Projet clôturé
Madagascar	Promouvoir la résilience climatique dans le secteur du riz par des investissements pilotes dans la région d'Alaotra-Mangoro	PNUE	5,104,925	5,104,925	22/06/2011	Projet clôturé
Îles Cook	Akamatutu'anga i te iti tangata no te tuatau manakokore ia e te tau'i'anga reva - Renforcer la résilience de nos îles et de nos communautés au changement climatique	PNUD	5,381,600	5,381,600	15/09/2011	Projet clôturé
Géorgie	Développer des pratiques de gestion des inondations et crues soudaines résistantes au climat pour protéger les communautés vulnérables de Géorgie	PNUD	5,316,500	5,316,500	16/09/2011	Projet clôturé

## V. ANNEXES

### ANNEXE 3 : État du portefeuille actif de projets/programmes du Fonds approuvés au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

Pays	Intitulé du projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approb	Statut du proj./ progr
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Renforcer la capacité d'adaptation des communautés aux inondations liées au changement climatique dans la région de la côte nord et des îles de Papouasie-Nouvelle-Guinée	PNUD	6,530,373	6,530,373	16/09/2011	Projet clôturé
Samoa	Renforcer la résilience des communautés côtières de Samoa au changement climatique	PNUD	8,732,350	8,732,351	16/09/2011	Projet clôturé
Uruguay	Renforcer la résilience des petits exploitants vulnérables au changement et à la variabilité climatiques	ANII	9,967,678	9,967,678	14/12/2011	En cours de mise en œuvre
Myanmar	Faire face aux menaces climatiques sur les ressources en eau et la sécurité alimentaire dans la zone sèche du Myanmar	PNUD	7,909,026	7,909,026	27/02/2012	Projet clôturé
Colombie	Réduire les risques et la vulnérabilité au changement climatique dans la région de La Depesión Momposina en Colombie	PNUD	8,518,307	8,518,307	15/03/2012	Projet clôturé
Ghana	Résilience accrue au changement climatique dans le nord du Ghana grâce à la gestion des ressources en eau et la diversification des moyens de subsistance	PNUD	8,293,972	8,293,972	16/03/2012	En cours de mise en œuvre
Égypte	Construire des systèmes de sécurité alimentaire résilients au profit de la région du sud de l'Égypte	PAM	6,904,318	6,904,318	28/06/2012	En cours de mise en œuvre
Liban	Agriculture intelligente face au climat : renforcer la capacité d'adaptation des communautés rurales du Liban (AgriCAL)	FIDA	7,860,825	1,589,200	28/06/2012	En cours de mise en œuvre
Djibouti	Développer des jardins d'ombrage agro-pastoraux comme stratégie d'adaptation pour les communautés rurales pauvres	PNUD	4,658,556	4,658,556	28/06/2012	Projet clôturé
Mauritanie	Renforcer la résilience des communautés face aux effets néfastes du changement climatique sur la sécurité alimentaire en Mauritanie	PAM	7,803,605	7,803,605	28/06/2012	En cours de mise en œuvre
Jamaïque	Renforcer la résilience du secteur agricole et des zones côtières pour protéger les moyens de subsistance et améliorer la sécurité alimentaire	PIOJ	9,965,000	5,980,360	28/06/2012	En cours de mise en œuvre
Sri Lanka	Faire face aux impacts du changement climatique sur les communautés agricoles marginalisées du bassin du fleuve Mahaweli au Sri Lanka	PAM	7,989,727	7,989,727	29/06/2012	En cours de mise en œuvre
Cambodge	Améliorer la résilience au climat des communautés rurales vivant dans les aires protégées du Cambodge	PNUE	4,954,273	4,954,273	29/06/2012	En cours de mise en œuvre
Argentine	Accroître la résilience au climat et améliorer la gestion durable des terres dans le sud-ouest de la province de Buenos Aires	BIRD	4 296 817	4 296 817	29/06/2012	En cours de mise en œuvre
Cuba	Réduction de la vulnérabilité aux inondations côtières par une adaptation fondée sur les écosystèmes dans le sud des provinces d'Artemisa et de Mayabeque	PNUD	6,067,320	6,067,320	14/12/2012	En cours de mise en œuvre
Seychelles	Adaptation au changement climatique fondée sur les écosystèmes aux Seychelles	PNUD	6,455,750	5, 818, 313	20/12/2012	En cours de mise en œuvre
Argentine	Renforcer la capacité d'adaptation et la résilience des petits producteurs agricoles du nord-est de l'Argentine	UCAR	5,640,000	5,640,000	04/04/2013	Projet clôturé
Belize	Initiative de conservation marine et d'adaptation au climat du Belize	BIRD	6,000,000	6,000,000	05/04/2013	En cours de mise en œuvre

## V. ANNEXES

### ANNEXE 3 : État du portefeuille actif de projets/programmes du Fonds approuvés au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

Pays	Intitulé du projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approb	Statut du proj./ progr
Népal	Adaptation aux menaces climatiques pour la production et la sécurité alimentaires dans la région de Karnali au Népal	PAM	9,527,160	4,736,815	04/07/2013	En cours de mise en œuvre
Kenya	Programme intégré pour renforcer la résilience au changement climatique et la capacité d'adaptation des communautés vulnérables au Kenya	NEMA	9,998,302	8,911,082	01/11/2013	En cours de mise en œuvre
Rwanda	Réduire la vulnérabilité au changement climatique dans le nord-ouest du Rwanda par une adaptation communautaire.	MdE	9,969,619	9,969,619	01/11/2013	En cours de mise en œuvre
Ouzbékistan	Développer la résilience climatique des communautés agricoles dans les régions d'Ouzbékistan sujettes à la sécheresse	PNUD	5,415,103	4,833,939	10/02/2014	En cours de mise en œuvre
Inde	Actions et stratégies intelligentes face au climat dans le nord-ouest de l'Himalaya pour assurer des moyens de subsistance durables aux communautés des collines dépendantes de l'agriculture	NABARD	969,570	862,817	20/03/2014	En cours de mise en œuvre
Maroc	Projet d'adaptation aux changements climatiques dans les zones oasiennes - PACC-ZO	ADA	9,970,000	9,120,350	07/10/2014	En cours de mise en œuvre
Afrique du Sud	Renforcer la résilience dans le grand bassin hydrographique de l'uMngeni, Afrique du Sud	SANBI	7,495,055	4,812,604	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Inde	Conservation et gestion des ressources côtières comme stratégie d'adaptation potentielle à l'élévation du niveau de la mer	NABARD	689,264	627,192	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Inde	Renforcer la capacité d'adaptation et la résilience des petits agriculteurs marginaux dans les districts de Purulia et Bankura au Bengale occidental	NABARD	2,510,854	2,134,226	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Costa Rica	Réduire la vulnérabilité en se concentrant sur les secteurs critiques (agriculture, ressources en eau et zones de littoral) afin de réduire les effets négatifs du changement climatique et d'améliorer la résilience de ces secteurs	FUNDE-COOPERACIÓN	9,970,000	8,572,034	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Afrique du Sud	Adaptation à la réalité du terrain : petit mécanisme de dons pour soutenir les mesures de lutte contre le changement climatique au niveau local	SANBI	2,442,682	2,307,018	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Mali	Programme de soutien à l'adaptation au changement climatique dans les régions vulnérables de Mopti et Tombouctou	PNUD	8,533,348	8,533,348	25/03/2015	En cours de mise en œuvre
Inde	Protection contre les risques climatiques des projets de développement des bassins versants dans les États du Tamil Nadu et du Rajasthan	NABARD	1,344,155	1,344,155	09/04/2015	En cours de mise en œuvre
Inde	Renforcement des capacités d'adaptation de la communauté de petits pêcheurs de l'intérieur pour la résilience climatique et la sécurité des moyens de subsistance, Madhya Pradesh, Inde	NABARD	1,790,500	574,525	10/04/2015	En cours de mise en œuvre
Jordanie	Accroître la résilience des communautés pauvres et vulnérables au changement climatique	MPCI	9,226,000	4,706,391	10/04/2015	En cours de mise en œuvre
Pérou	Adaptation aux effets du changement climatique sur les écosystèmes marins côtiers et la pêche au Pérou	PROFON-ANPE	6,950,239	2,979,902	09/10/2015	En cours de mise en œuvre

## V. ANNEXES

### ANNEXE 3 : État du portefeuille actif de projets/programmes du Fonds approuvés au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

Pays	Intitulé du projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approb	Statut du proj./progr
Chili	Renforcer la résilience au changement climatique de la petite agriculture dans la région chilienne d'O'Higgins	AGCID	9,960,000	8,484,129	09/10/2015	En cours de mise en œuvre
Niger	Renforcer la résilience de l'agriculture au changement climatique pour soutenir la sécurité alimentaire au Niger, grâce à des techniques d'irrigation modernes	BOAD	9,911,000	1,376,000	05/07/2016	En cours de mise en œuvre
Ouganda	Renforcer la résilience des communautés au changement climatique par une gestion intégrée de l'eau et des ressources connexes basée sur les bassins versants en Ouganda	OSS	7,751,000	6,300,000	05/07/2016	En cours de mise en œuvre
Paraguay	Approches écosystémiques pour réduire la vulnérabilité de la sécurité alimentaire aux impacts du changement climatique dans la région du Chaco au Paraguay	PNUE	7,128,450	961,591	04/10/2016	En cours de mise en œuvre
Panama	Adaptation au changement climatique par la gestion intégrée de l'eau au Panama	FUN-DACIÓ N NATURA	9,977,559	5,531,462	05/10/2016	En cours de mise en œuvre
Antigua-et-Barbuda	Approche intégrée de l'adaptation physique et de la résilience des communautés dans le bassin versant du Northwest McKinnon's à Antigua-et-Barbuda	ABED	9,970,000	7,288,750	05/10/2016	En cours de mise en œuvre
Inde	Renforcement des capacités d'adaptation des communautés, des moyens de subsistance et de la sécurité écologique dans le corridor Kanha-Pench du Madhya Pradesh	NABARD	2,556,093	1,643,339	07/10/2016	En cours de mise en œuvre
République démocratique populaire lao	Améliorer la résilience au climat et aux catastrophes des établissements humains ruraux et urbains émergents les plus vulnérables en RDP Lao	ONU-HABITAT	4,500,000	3,920,648	07/10/2016	En cours de mise en œuvre
Éthiopie	Projet de développement rural intégré intelligent face au climat	MdFCE	9,987,910	8,078,006	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Honduras	Adaptation fondée sur les écosystèmes dans les communautés du corridor forestier central de Tegucigalpa	PNUD	4,379,700	941,122	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
États fédérés de Micronésie	Renforcer la résilience climatique des communautés insulaires vulnérables dans les États fédérés de Micronésie	SPROE	9,000,000	1,248,486	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Pérou	AYNINACUY : Renforcer les moyens de subsistance des communautés vulnérables des hautes terres dans les provinces d'Arequipa, Caylloma, Condesuyos, Castille et La Union dans la région d'Arequipa, au Pérou	CAF	2,723,561	1,867,172	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Régional	Initiative agricole pour l'amélioration de la résilience au changement climatique (ACREI)	OMM	6,222,000	6,120,000	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Régional	Adaptation au changement climatique dans le bassin du lac Victoria	PNUE	5,000,000	3,249,021	05/07/2017	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcer la capacité d'adaptation par des initiatives de sécurité alimentaire et nutritionnelle et de consolidation de la paix dans les communautés afro et indigènes vulnérables de la zone frontalière entre la Colombie et l'Équateur	PAM	14,000,000	3,983,794	05/07/2017	En cours de mise en œuvre
Sénégal	Réduire la vulnérabilité et accroître la résilience des communautés côtières des îles Salomon (Dionewar et Fadial)	CSE	1,351,000	520,000	05/07/2017	En cours de mise en œuvre

# V. ANNEXES

## ANNEXE 3 : État du portefeuille actif de projets/programmes du Fonds approuvés au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

Pays	Intitulé du projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD))	Date d'approb	Statut du proj./ progr
Îles Salomon	Renforcer la résilience des villes aux effets du changement climatique et aux catastrophes naturelles : Honiara	ONU-HABITAT	4,395,877	813,750	10/10/2017	En cours de mise en œuvre
Fidji	Accroître la résilience des établissements urbains informels très vulnérables au changement climatique et aux risques de catastrophes aux Fidji	ONU-HABITAT	4,235,995	599,127	10/10/2017	En cours de mise en œuvre
Guinée-Bissau	Intensifier l'agriculture intelligente face au climat en Guinée-Bissau orientale	BOAD	9,979,000	3,034,000	10/10/2017	En cours de mise en œuvre
Namibie	Pilotage d'usines de dessalement rurales utilisant des énergies renouvelables et la technologie des membranes	DRFN	4,999,674	4,330,201	13/10/2017	En cours de mise en œuvre
Îles Cook	« Akamatutu'anga kia Tukatau te Ora'anga ite Pa Enea » Programme d'action Pa Enea pour des moyens de subsistance résilients (PEARL)	MFGE	1,341,455	2,465,122	22/03/2018	En cours de mise en œuvre
Irak	Renforcer la résilience du secteur agricole au changement climatique en Irak	FIDA	9,999,660	1,300,800	22/03/2018	En cours de mise en œuvre
États fédérés de Micronésie	Solutions pratiques pour réduire la vulnérabilité des communautés au changement climatique dans les États fédérés de Micronésie	MCT	970,000	776,883	22/03/2018	En cours de mise en œuvre
Mongolie	Résilience aux inondations dans les zones de Ger d'Oulan-Bator - Adaptation au changement climatique grâce à des interventions de protection et de services de base à petite échelle menées par les communautés	ONU-HABITAT	4,495,235	985,661	16/07/2018	En cours de mise en œuvre
Régional	Promouvoir une agriculture intelligente face au climat en Afrique de l'Ouest	BOAD	14,000,000	5,664,000	16/07/2018	Proposition approuvée
Régional	Réduire la vulnérabilité climatique et les risques d'inondation dans les zones côtières urbaines et semi-urbaines des villes d'Amérique latine	CAF	13,910,400	1,387,567	16/07/2018	Proposition approuvée
Équateur	Accroître la capacité d'adaptation des communautés locales, des écosystèmes et des systèmes hydroélectriques dans le bassin versant supérieur du Río Blanco (bassin versant du Toachi-Pilatón) en mettant l'accent sur l'adaptation des écosystèmes et des communautés et la gestion adaptative intégrée des bassins versants	CAF	2,304,975	0	16/07/2018	Proposition approuvée
Arménie	Projet pilote de gestion des fosses de pierre fermées et de lutte contre les inondations dans la ville d'Artik	EPIU	1,435,100	253,524	12/10/2018	En cours de mise en œuvre
Régional	Intégrer la gestion des inondations et des sécheresses et l'alerte précoce pour l'adaptation au changement climatique dans le bassin de la Volta	OMM	7,920,000	1,995,000	12/10/2018	En cours de mise en œuvre
Régional	Restaurer les services des écosystèmes marins en réhabilitant les récifs coralliens pour faire face au changement climatique	PNUD	10,000,000	3,333,113	12/10/2018	Proposition approuvée
Arménie	Renforcer la capacité d'adaptation basée sur la terre dans les communautés adjacentes aux zones protégées en Arménie	EPIU	2,506 000	737,582	15/03/2019	En cours de mise en œuvre
République dominicaine	Renforcer la résilience climatique de la province de San Cristóbal, en République dominicaine – Programme de gestion intégrée des ressources en eau	IDDI	9,173,910	995,369	15/03/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Gestion intégrée des risques d'inondations transfrontalières résistantes au climat dans le bassin du fleuve Drin dans les Balkans occidentaux	PNUD	9,150,000	3,160,384	15/03/2019	En cours de mise en œuvre

## V. ANNEXES

### ANNEXE 3 : État du portefeuille actif de projets/programmes du Fonds approuvés au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

Pays	Intitulé du projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approb.	Statut du proj./ progr
Bangladesh	Initiative d'adaptation pour les petites îles extracôtières vulnérables au climat et la zone charnière fluviale au Bangladesh	PNUD	9,212,322	0	15/03/2019	Proposition approuvée
Indonésie	Adaptation communautaire pour une gestion fondée sur l'alimentation forestière dans l'écosystème du bassin versant de Saddang	KEMI-TRAAN	835,465	584,826	07/08/2019	Proposition approuvée
Régional	Renforcer la capacité d'adaptation des communautés andines grâce aux services climatiques	OMM	7,432,250	2,229,600	07/08/2019	Proposition approuvée
Lesotho	Améliorer la capacité d'adaptation des populations vulnérables et souffrant d'insécurité alimentaire au Lesotho	PAM	9,999,894	3,274,057	07/08/2019	Proposition approuvée
République démocratique populaire lao	Renforcer les capacités de résistance au changement climatique et aux catastrophes des petites villes vulnérables de la RDP Lao	ONU-HABITAT	5,500,000	804,392	07/08/2019	En cours de mise en œuvre
Sierra Leone	Promouvoir la résilience climatique dans les secteurs du cacao et du riz en tant que stratégie d'adaptation en Sierra Leone	FIDA	9,916,925	987,350	07/08/2019	Proposition approuvée
Tadjikistan	Approche intégrée du paysage pour améliorer la résilience climatique des petits agriculteurs et des pasteurs au Tadjikistan	PNUD	9,996,441	1,076,804	07/08/2019	Proposition approuvée
Sainte-Lucie	Renforcer la résilience pour l'adaptation au changement climatique et aux vulnérabilités climatiques dans l'agriculture	CDB	9,858,570	0	07/08/2019	Proposition approuvée
Régional	Adaptation au changement climatique dans les villes côtières et les écosystèmes vulnérables du fleuve Uruguay	CAF	13,999,996	2,799,999	15/07/2019	Proposition approuvée
Régional	Intégration des mesures d'adaptation au changement climatique dans la gestion concertée du complexe transfrontalier WAP : ADAPT-WAP	OSS	11,536,200	1 696 450	15/07/2019	Proposition approuvée
Régional	Renforcer la résilience au climat des villes dans le sud-est de l'Afrique	ONU-HABITAT	13,997,423	3 188 521	15/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcer la résistance à la sécheresse des petits exploitants agricoles et des pasteurs dans la région de l'IGAD	OSS	13,079,540	2,100,000	10/11/2019	Proposition approuvée
Malawi	Adaptation au changement climatique grâce à des stratégies de gestion intégrée des risques et des débouchés commerciaux améliorés pour une sécurité alimentaire et des moyens de subsistance résilients	PAM	9,989,335	2,502,333	10/11/2019	En cours de mise en œuvre
République du Congo	Renforcer la capacité d'adaptation au changement climatique des communautés vulnérables vivant dans le bassin du fleuve Congo	PAM	9,999,909	1,996,677	10/11/2019	Proposition approuvée
Géorgie	Modernisation du secteur laitier et accès au marché : composante d'adaptation (DiMMA-apt)	FIDA	4,644,794	973,737	10/11/2019	Proposition approuvée
El Salvador	Renforcer la résilience climatique des communautés rurales et des écosystèmes à Ahuachapán -Sur, El Salvador	PNUD	8,484,503	1,718,487	10/11/2019	Proposition approuvée
République de Moldavie	Rétention des talents pour la transformation rurale - Adapt (TRTP-Adapt)	FIDA	6,008,095	881,221	10/11/2019	Proposition approuvée
Global	Guichet de financement spécial à l'appui de l'innovation pour l'adaptation	PNUD	5,000,000	713,900	10/11/2019	Proposition approuvée

## V. ANNEXES

### ANNEXE 3 : État du portefeuille actif de projets/programmes du Fonds approuvés au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

Pays	Intitulé du projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approb	Statut du proj./ progr
Mondial	Fonds d'adaptation - Plateforme des agrégateurs de petits dons à l'innovation du PNUD (ISGAP)	PNUD	5,000,000	1,088,393	10/11/2019	Proposition approuvée
République-Unie de Tanzanie	Améliorer l'adaptation au changement climatique pour les communautés agropastorales du district de Kongwa	CNGE	1,200,000	360,102	06/01/2020	Proposition approuvée
République-Unie de Tanzanie	Renforcer la résilience au changement climatique des communautés côtières de Zanzibar	CNGE	1,000,000	243,023	06/01/2020	Proposition approuvée
Pakistan	Renforcer la résilience climatique urbaine communautaire, locale et nationale à la rareté de l'eau, causée par les inondations et les sécheresses à Rawalpindi et Nowshera, Pakistan	ONU-HAB-ITAT	6,094,000	439,860	06/01/2020	Proposition approuvée
Tunisie	Insertion économique, sociale et solidaire pour la résilience dans le gouvernorat de Kairouan - IESS-Adapt	FIDA	9,997,190	2,278,477	06/01/2020	Proposition approuvée
Vietnam	Renforcer la résilience et le développement inclusif et durable des établissements écohumains par des interventions d'infrastructure à petite échelle dans les régions côtières du delta du Mékong	ONU-HAB-ITAT	6,345,292	516,048	06/01/2020	Proposition approuvée
<b>TOTAL</b>			<b>740,606,601</b>	<b>410,159,187</b>		

## V. ANNEXES

### ANNEXE 4 : Liste des projets de préparation approuvés jusqu'au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

AFB	Pays (NIE candidat)	NIE	Type (S-S/ TA/TA-ES- P+Gender/ TA-Gender)	Date de soumission de la demande	Date d'approb	Décision du Conseil	Date signature Accord	Montant du don	Frais de l'entité de mise en œuvre
AFB 24	Cap-Vert	CSE	S-S	12/08/2014	09/10/2014	B. 24/17	09/10/2014	47,449	-
	Tchad	CSE	S-S	12/08/2014	09/10/2014	B. 24/18	09/10/2014	49,592	-
	Niger	CSE	S-S	12/08/2014	09/10/2014	B. 24/19	09/10/2014	47,449	-
<b>TOTAL EX.15</b>	<b>3</b>							<b>144,490</b>	
AFB26-27	Sénégal	CSE	AT-PES	15/09/2015	16/02/2016	B.26-27/10	08/03/2016	18,000	
	Bénin	FNEC	AT-PES	28/09/2015	16/02/2016	B.26-27/11	08/03/2016	20,000	-
	Panama	FUNDECO-OPERACIÓN	AT-PES	28/09/2015	16/02/2016	B.26-27/12	08/03/2016	20,000	-
	Costa Rica	FUNDECO-OPERACIÓN	AT-PES	28/09/2015	16/02/2016	B.26-27/13	08/03/2016	20,000	-
	États fédérés de Micronésie	MCT	AT-PES		16/02/2016	B.26-27/14	08/03/2016	20,000	-
	Afrique du Sud	SANBI	AT-PES	28/09/2015	16/02/2016	B.26-27/15	08/03/2016	20,000	-
	Guinée	CSE	S-S	22/09/2015	16/02/2016	B.26-27/16	08/03/2016	47,449	-
	Mali	CSE	S-S	22/09/2015	16/02/2016	26-27/17		47,449	-
	Sierra Leone	CSE	S-S	22/09/2015	16/02/2016	26-27/18		47,449	-
	Malawi	NEMA	S-S	22/09/2015	16/02/2016	26-27/19		50,000	-
	Zimbabwe	NEMA	S-S	22/09/2015	16/02/2016	26-27/20		50,000	-
<b>TOTAL EX.16</b>	<b>11</b>							<b>360,347</b>	

# V. ANNEXES

## ANNEXE 4 : Liste des projets de préparation approuvés jusqu'au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

AFB	Pays (NIE candidat)	NIE	Type (S-S/ TA/TA-ES-P+Gender/ TA-Gender)	Date de soumission de la demande	Date d'approb	Décision du Conseil	Date signature Accord	Montant du don	Frais de l'entité de mise en œuvre
AFB28-29	Antigua-et-Barbuda	DdE	AT PES & GENRE	29/08/2016	23/12/2016	B.28-29/4	30/01/2017	25,000	-
	Inde	NABARD	AT PES & GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/5	30/01/2017	25,000	-
	Kenya	NEMA	AT PES & GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/6	30/01/2017	25,000	-
	Namibie	DRFN	AT PES & GENRE	11/08/2016	23/12/2016	B.28-29/7	30/01/2017	20,000	-
	Pérou	PROFON-ANPE	AT PES & GENRE	31/08/2016	23/12/2016	B.28-29/8	30/01/2017	25,000	-
	Rwanda	MdE	AT PES & GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/9	30/01/2017	25,000	-
	Costa Rica	FUNDECO-OPERACIÓN	AT GENRE	30/08/2016	23/12/2016	B.28-29/10	30/01/2017	10,000	-
	États fédérés de Micronésie	MCT	AT GENRE	31/08/2016	23/12/2016	B.28-29/11	30/01/2017	10,000	-
	Sénégal	CSE	AT GENRE	19/08/2016	23/12/2016	B.28-29/12	30/01/2017	10,000	-
	Burundi	CSE	S-S	24/08/2016	23/12/2016	B.28-29/13	30/01/2017	50,000	-
Togo	CSE	S-S	26/08/2016	23/12/2016	B.28-29/14	30/01/2017	50,000	-	
<b>TOTAL EX.17</b>	<b>11</b>							<b>275,000</b>	
AFB 30-31	Côte d'Ivoire	CSE	S-S	25/09/2017	29/12/2017	B.30-31/10	30/04/2018	50,000	-
	Dominique	DdE	S-S	05/10/2017	29/12/2017	B.30-31/11	24/04/2018	50,000	2,000
	Maldives	DdE	S-S	05/10/2017	29/12/2017	B.30-31/12	24/04/2018	50,000	2,000
	Maroc	ADA	AT PES & GENRE	28/09/2017	29/12/2017	B.30-31/9	En cours	25,000	-
AFB 31-32 (phase pilote de soutien à la préparation)	Burundi	CSE	S-S	09/05/2018	29/06/2018	B.31-32/6	14/09/2018	50,000	-
	Mali	CSE	S-S	09/05/2018	29/06/2018	B.31-32/6	14/09/2018	50,000	-
<b>TOTAL EX.18</b>	<b>6</b>							<b>275,000</b>	<b>4,000</b>
<b>TOTAL</b>								<b>1,054,837</b>	<b>4,000</b>

## V. ANNEXES

### ANNEXE 4 : Liste des projets de préparation approuvés jusqu'au 30 juin 2020 (Par date d'approbation)

AFB	Pays (NIE candidat)	NIE	Type (S-S/ TA/TA-ES-P+Gender/ TA-Gender)	Date de soumission de la demande	Date d'approb	Décision du Conseil	Date signature Accord	Montant du don	Frais de l'entité de mise en œuvre
AFB 32-33	Afghanistan	NABARD	S-S	01/11/2018	26/12/2018	B.32-33/9	03/06/2019	50 000	0
	Arménie	EPIU	AT-PESG	24/10/2018	26/12/2018	B.32-33/7	07/05/2019	19 500	0
	Bhoutan	BT FEC	AT-PESG	17/10/2018	26/12/2018	B.32-33/5	07/05/2019	25 000	0
	République dominicaine	IDDI	AT-PESG	24/10/2018	26/12/2018	B.32-33/6	09/05/2019	22 700	1 700
	Maurice	CSE	S-S	24/10/2018	26/12/2018	B.32-33/8	06/05/2019	49 910	3 910
<b>TOTAL EX.19</b>	<b>5</b>							<b>275 000</b>	<b>5 610</b>
AFB 34	Rwanda	MdE	Extension du projet	30/07/2019	11/10/2019	B.34/39	29/04/2020	99 000	0
	Belize	PACT	PFA	10/08/2019	11/10/2019	B.34/15	05/05/2020	20 000	1 500
	Namibie	DRFN	PFA	10/08/2019	11/10/2019	B.34/19	en attente	en attente	0
AFB 34-35	Mozambique	NEMA	S-S	02/09/2019	02/12/2019	B.34-35/9	en attente	50 000	3 800
	Botswana	NEMA	S-S	02/09/2019	02/12/2019	B.34-35/8	en attente	50 000	3 800
	Tanzanie	CNGE	AT-PESG	04/09/2019	02/12/2019	B.34-35/7	05/05/2020	25 000	0
	Ouganda	MoWe	AT-PESG	05/09/2019	02/12/2019	B.34-35/6	08/05/2020	25 000	0
	Zimbabwe	EMA	TA-ESGP	5-Sep-19	2-Dec-19	B.34-35/5	11-May-20	25,000	0
<b>TOTAL EX.20</b>	<b>8</b>							<b>314 000</b>	<b>9 100</b>

19. Conformément à la Décision B.34/19 du Conseil, le Conseil a décidé d'approuver, sous réserve de la ré-accréditation de la DRFN par le Conseil, le don pour l'aide à la formulation de projets de 20 000 USD.



*Assurer la sécurité alimentaire par des systèmes hydroponiques dans l'île isolée de Pukapuka.  
(Photo de Melina Tuiravakai, Changement climatique, Îles Cook)*



FONDS D'ADAPTATION