



Rapport Annuel de Performance 2023



FONDS D'ADAPTATION

Activités de reboisement des
mangroves
Bajito Vaqueria, Colombie
(Photo du PAM/Rein Skullerud)

TABLE DES MATIÈRES

RÉSUMÉ EXÉCUTIF	3
INTRODUCTION	4
SECTION I: ACTION.....	5
Approbations de projets et programmes.....	5
Cadre stratégique de résultats	7
Indicateurs d'impact de base.....	8
Portefeuille actuel par région au cours de l'EX.23.....	10
Afrique	10
Amérique latine et Caraïbes.....	11
Asie-Pacifique.....	12
Europe de l'Est.....	13
SECTION II: INNOVATION.....	14
Approbations des subventions pour l'innovation.....	14
SECTION III: APPRENTISSAGE ET PARTAGE	15
SECTION IV: THÈMES TRANSVERSAUX.....	18
Promouvoir l'égalité des genres.....	18
Améliorer l'accès au financement climatique et la capacité institutionnelle de long terme	20
Approbation des subventions pour la préparation par région et guichet.....	20
Évolutions au sein du Programme de préparation.....	21
Renforcer la complémentarité, la cohérence et les synergies avec d'autres donateurs et acteurs de l'adaptation	22
Encourager l'adaptation locale ou menée localement	24
ANNEXES.....	26

ACRONYMSE

AD	Autorité désignée
AFCIA	Accélérateur d'innovation climatique du Fonds d'adaptation
AfE	Adaptation fondée sur les écosystèmes
AFP	Subvention pour l'aide à la formulation de projets
ALC	Amérique latine et Caraïbes
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
COP	Conférence des Parties
CPDAE	Communauté de pratique des entités à accès direct
CSS	Coopération Sud-Sud
EX.	Exercice fiscal
FA	Fonds d'adaptation
FVC	Fonds vert pour le climat
EM	Entité de mise en œuvre
PAMI	Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation
AML	Adaptation menée localement
EMM	Entité multilatérale de mise en œuvre
ERM	Entité régionale de mise en œuvre
ENM	Entité nationale de mise en œuvre
ODD	Objectifs de développement durable
PAS	Plan d'action sexospécifique
PEID	Petits États insulaires en développement
PES	Politique environnementale et sociale
PG	Politique de genre
PMA	Pays les moins avancés
RAP	Rapport annuel de performance
RPP	Rapport de performance de projet
RRC	Réduction des risques de catastrophes
SMT	Stratégie à moyen terme

Résumé exécutif

Le Fonds d'adaptation (le Fonds) a été créé dans le cadre du protocole de Kyoto de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC). Depuis le 1er janvier 2019, le Fonds sert également l'Accord de Paris, conformément à la décision de la Conférence des Parties agissant comme réunion des Parties à l'Accord de Paris (CMA) lors de sa 24e réunion à Katowice, en Pologne. Depuis 2010 et jusqu'au 30 juin 2023, l'ensemble des approbations de projets et programmes du Fonds, y compris les subventions pour l'aide à la formulation de projets et pour la préparation, s'élève à 1 059,7 millions USD dans 110 pays.

Le Rapport annuel de performance (RAP) pour l'exercice 2023 (EX.23) met en évidence la valeur unique des projets pionniers et durables du Fonds, et fournit un large éventail d'informations, notamment sur les progrès réalisés dans la mise en œuvre de la deuxième Stratégie à Moyen Terme (SMT) du Fonds pour la période 2023-2027, ainsi que les enseignements tirés de l'ensemble du portefeuille et les évolutions récentes du Fonds.

Illustrant l'importance de l'adaptation menée localement, le rapport fournit également des informations sur plusieurs nouveaux guichets de financement sur le point d'être mis en place dans le cadre de la SMT actuelle, sur les progrès réalisés dans le cadre de l'Accélérateur d'Innovation Climatique du Fonds d'adaptation (AICFA) et sur les engagements avec d'autres organisations, y compris les partenariats et collaborations entreprises.

Le rapport dévoile également la croissance du portefeuille du Fonds, 15 projets supplémentaires ayant été approuvés au cours de la période considérée, pour un total de 129,7 millions USD, notamment les premières grandes subventions pour l'innovation et la première subvention pour l'Accès Direct Renforcé (ADR) dans le cadre du guichet de financement dédié, et une réserve croissante de projets susceptibles d'être financés de 377 millions USD.

Au 30 juin 2023, le portefeuille du Fonds comprenait un total de 155 projets concrets d'un montant de 1 055,1 millions USD (y compris les petites et grandes subventions pour l'innovation et la subvention ADR attribuée, à l'exception des subventions pour la formulation de projets et de celles liées à la préparation), dont près d'un tiers est mis en œuvre par les Entités Nationales de Mise en œuvre (ENM). Les projets approuvés devraient, entre autres, bénéficier à 41 millions de personnes ; créer, protéger ou réhabiliter plus de 635 000 hectares d'habitats naturels et installer 526 systèmes d'alerte précoce.

Le réseau d'entités accréditées du Fonds continue de s'étendre et couvre toutes les régions. Au 30 juin 2023, le Conseil avait accrédité un total de 55 Entités de Mise en œuvre (EM), dont 14 Entités Multilatérales de Mises en œuvre

(EMM), neuf Entités Régionales de Mises en œuvre (ERM) et 32 ENM. Parmi ces 32 ENM, dix proviennent des Pays les Moins Avancés (PMA) et sept des Petits États Insulaires en Développement (PEID). Dans l'ensemble, 15 entités sont localisées en Amérique latine et des Caraïbes, 14 en Afrique, 11 en Asie-Pacifique et une en Europe de l'Est.

Le portefeuille du Fonds arrive à maturité : 60 % du portefeuille actif est en cours de mise en œuvre pour un total de 644,9 millions USD. En outre, 35 projets ont été achevés pour un montant total de 230,6 millions USD. Avec un taux de décaissement de 63 %, le Fonds veille à ce que ses financements parviennent sans délai aux plus vulnérables et contribuent à renforcer leur résilience, avec un total de 666,6 millions USD (pour des projets et programmes concrets) transférés aux entités de mise en œuvre.

Au 30 juin 2023, un total de 112 projets, soit 76 % du portefeuille total, avaient soumis au moins un rapport annuel de performance du projet.

Le Fonds a achevé la mise en œuvre de sa première Stratégie à Moyen Terme (SMT) et approuvé la deuxième SMT 2023-2027, dans le but de consolider son avantage comparatif et son impact en continuant à fournir des financements aux pays éligibles dans divers secteurs et zones géographiques. Parmi les projets approuvés, les financements sont alloués à de multiples secteurs, les plus importants en termes de montants étant la sécurité alimentaire, l'agriculture et les projets/programmes multisectoriels, et à diverses régions, le flux le plus important de subventions approuvées allant à l'Afrique, suivie de la région Asie-Pacifique, de l'Amérique Latine et des Caraïbes (ALC) puis de l'Europe de l'Est.

Au niveau organisationnel et politique, et alors qu'il démarre la mise en œuvre de sa nouvelle SMT, le Fonds s'est engagé à améliorer le suivi de son portefeuille conformément aux ambitions fixées dans la nouvelle stratégie. Le cadre stratégique de résultats du Fonds est en cours d'actualisation pour tenir compte des nouvelles modalités et des nouveaux guichets de la SMT. S'appuyant sur les résultats obtenus depuis sa création, le Fonds continue d'accroître sa capacité à exploiter l'apprentissage et le partage à travers son portefeuille actif et son partenariat avec d'autres partenaires liés à l'adaptation, comme en témoigne le nombre croissant de produits de gestion des connaissances élaborés chaque année. En outre, conformément au mandat de la CMP, la Politique Environnementale et Sociale (PES) du Fonds est en cours de révision, en consultation avec les parties prenantes concernées du Fonds. Enfin, le Fonds a pris de nouvelles mesures pour mettre en œuvre sa Politique de Genre, notamment avec une nouvelle Fiche de Résultat concernant la Parité femmes-hommes (FRP) élaborée dans le but d'améliorer le suivi par le Fonds de la mise en œuvre de sa Politique de genre (PG) sur l'ensemble du portefeuille du Fonds.

Introduction

Ce document constitue le treizième rapport annuel de performance du Fonds d'adaptation (le Fonds) couvrant la période du 1er juillet 2022 au 30 juin 2023.

S'appuyant sur les réalisations et l'expérience du Fonds d'adaptation lors de la mise en œuvre de sa première Stratégie à Moyen Terme 2018-2022, le Conseil du Fonds d'adaptation (le Conseil) a adopté lors de sa trente-neuvième réunion la Stratégie à Moyen Terme 2023-2027 (SMT 2023-2027) dans le but de consolider l'avantage comparatif du Fonds et d'optimiser son impact. La SMT 2023-2027 compte y parvenir en se concentrant sur le financement des mesures d'adaptation, l'innovation, l'apprentissage et le partage, tout en relevant le niveau d'ambition de chacun de ses piliers stratégiques, en renforçant les liens et les synergies entre ces piliers et en mettant l'accent sur la promotion de l'adaptation basée et menée localement ainsi que sur l'intensification des activités financées et de leurs résultats. Le plan de mise en œuvre de la SMT 2023-2027 tel qu'il figure dans l'Annexe du document AFB/B.40/5/Rev.1 a été approuvé par le Conseil en mars 2023 par la Décision B.40/72.

Pour solliciter un financement, les pays doivent soumettre des propositions de projets/programmes par le biais d'institutions accréditées évaluées par des experts indépendants du Panel d'accréditation du Fonds. Les entités de mise en œuvre peuvent être nationales, régionales ou multilatérales. Une fois accréditées, les entités de mise en œuvre peuvent solliciter un financement à hauteur de 20 millions USD par pays pour des projets ou programmes d'adaptation concrets destinés à un seul pays, le montant maximum disponible par projet étant de 10 millions USD. Pour un projet ou programme régional, le montant maximum s'élève à 14 millions USD (ces deux cas ne s'excluent pas mutuellement). En outre, les Entités Nationales de Mise en œuvre (ENM) peuvent accéder à des financements supérieurs à leur plafond national : jusqu'à 5 millions USD par projet à Accès Direct Renforcé (ADR); jusqu'à 5 millions USD pour les grandes subventions pour l'innovation; jusqu'à 250 000 USD pour les petites subventions pour l'innovation; et jusqu'à 150 000 USD et 100 000 USD, respectivement, pour les subventions à l'apprentissage et les subventions de mise à l'échelle de projets. Le Conseil du Fonds d'adaptation a également mis à la disposition des ENM plusieurs petites subventions, notamment des subventions pour le dossier de préparation, disponibles pour l'accréditation des ENM à hauteur de 150 000 USD par pays, des subventions pour la formulation de projets (FP) à hauteur de 50 000 USD, et des subventions pour l'Assistance Technique (AT) pour la Politique Environnementale et Sociale (PES) et la Politique de Genre (PG), pour un maximum de 25 000 USD et 10 000 USD, respectivement, qui sont exclus du plafond national. Afin d'élargir le soutien aux modalités favorisant l'Adaptation Menée Localement (AML, ou Locally Led Adaptation – LLA) et d'étendre la portée du Fonds, le plan de mise en œuvre de la SMT 2023-2027 propose d'améliorer les modal-

ités de la LLA, y compris le guichet d'accès direct renforcé susmentionné, un nouveau programme mondial d'agrégateur de EMM permettant d'acheminer des subventions AML vers des entités non accréditées, et ouvrir la possibilité de programmes nationaux de type ADR pour les Entités Multilatérales de Mise en œuvre (EMM) et les Entités Régionales de Mise en œuvre (ERM).

À la fin de la période couverte par le rapport, le Conseil avait accrédité un total de 55 entités d'exécution, dont 14 entités multilatérales de mise en œuvre (EMM), neuf entités régionales de mise en œuvre (ERM) et 32 entités nationales de mise en œuvre (ENM). Parmi ces 32 ENM, dix provenaient des pays les moins avancés (PMA) et sept des petits États insulaires en développement (PEID). Concernant la couverture géographique des 32 ENM et 9 ERM, 15 entités provenaient d'Amérique latine et des Caraïbes, 14 d'Afrique, 11 d'Asie-Pacifique et une d'Europe de l'Est.

Au 30 juin 2023, un total de 155 projets ont été approuvés pour un financement de projets et programmes concrets, représentant un total de 1 055,1 millions USD (y compris les petites subventions pour l'innovation approuvées) et 102 subventions à la formulation de projets (FP) et cinq subventions pour l'aide à la formulation de projet (AFP), représentant un total de 4,6 millions USD.¹ Un montant de 666,6 millions USD² pour des projets et programmes concrets a été transféré aux entités de mise en œuvre, ce qui représente un taux de décaissement de 63 % du montant approuvé. Ce chiffre est en légère hausse par rapport au RAP de l'année dernière indiquant un taux de décaissement de 61 % du montant approuvé. Sur les 147 projets approuvés à ce jour (à l'exclusion des petites subventions pour l'innovation), 43 sont ou ont été mis en œuvre par des ENM, 18 par des ERM et 86 par des EMM. Une description détaillée de la répartition des projets par entité de mise en œuvre est présentée à l'Annexe 1.

Le RAP pour l'EX.23 confirme la maturation du portefeuille global de projets actifs depuis l'approbation par le Fonds de son premier projet en 2010, avec 93 projets en cours d'exécution pour une subvention totale de 644,9 millions USD et 112 projets ayant soumis au moins un rapport de performance de projet (RPP) au 30 juin 2022. Quarante-trois projets ont réalisé un examen à mi-parcours, et 35 projets ont été finalisés et ont présenté des rapports d'évaluation définitifs au 30 juin 2023.

Le présent rapport décrit les progrès réalisés dans chacun des piliers de la SMT actuelle sur la période considérée, ainsi que dans les thèmes transversaux. Il fournit une analyse des approbations de projets jusqu'au 30 juin 2023, des résultats escomptés des projets approuvés, un résumé des progrès réalisés par les projets en cours d'exécution durant l'EX.23, et une présentation des indicateurs d'efficacité et d'efficience de la gestion du Fonds.

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 subventions à la formulation de projets.

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

Section I - Action

Au titre du pilier Action, le Fonds d'adaptation aide les pays éligibles à réaliser des projets et programmes de grande qualité conformes à leurs besoins, objectifs et stratégies prioritaires.

Cette section fournit un aperçu des approbations cumulées des projets et programmes liés aux propositions de projets régulières nationales et régionales, à l'accès direct renforcé (ADR) et aux grandes subventions pour l'innovation à la date du 30 juin 2023. Elle fournit également des informations sur la répartition des investissements du Fonds par région et par secteur, ainsi que sur les résultats des investissements du Fonds. Enfin, elle examine l'impact du Fonds dans chaque région. Le Tableau 1 ci-dessous présente une synthèse des chiffres clés pour la période examinée dans le rapport.

Approbations de projets et programmes

Entre le premier examen des propositions par le Conseil en juin 2010 et le 30 juin 2023, le Fonds a approuvé un total de 147 projets, y compris les deux agrégateurs d'innovations

des EMM.⁴ Le tableau ci-dessous présente une répartition détaillée des projets approuvés par région au 30 juin 2023.

Ces projets approuvés sont répartis dans quatre régions : Afrique, Amérique latine et Caraïbes, Asie-Pacifique et Europe de l'Est. Comme l'illustre l'Infographie 1, les subventions les plus importantes approuvées à ce jour ont été allouées à la région Afrique (40 % du portefeuille total), suivie de la région Asie-Pacifique (31 % du portefeuille total) et de la région Amérique latine et Caraïbes (25 % du portefeuille total). Jusqu'à présent, six projets ont été approuvés en Europe de l'Est, soit 3 % du portefeuille total.

Parmi ces projets, 47 proviennent des pays les moins avancés (PMA) et 26 des Petits États insulaires en développement (PEID)⁵, ce qui correspond à 50 % du portefeuille total – les Comores, la Guinée-Bissau, Haïti, São Tomé-et-Principe et les Îles Salomon faisant partie des deux groupes.

Tableau 1 : Aperçu³ du Fonds d'Adaptation (au 30 juin 2023)

APPROBATIONS CUMULÉES	
Nombre de projets approuvés	147
	US\$ Million
Montant des subventions (hors frais et coûts d'exécution)	904.5
Coûts d'exécution	68.1
Frais des entités	80.5
Montant des subventions approuvées	1.053.2
Frais des entités en pourcentage du montant total des subventions	7.65%

APPROBATIONS PAR EXERCICE FISCAL - MILLIONS USD										
	EX.14	EX.15	EX.16	EX.17	EX.18	EX.19	EX.20	EX.21	EX.22	EX.23
Nombre de projets approuvés	5	11	5	12	10	11	23	14	11	15
	US\$ Million									
Montant des subventions (hors frais et coûts d'exécution)	30.5	64.3	18.9	71.7	49	74.7	155.9	77	78.7	114.2
Coûts d'exécution	2.1	5.6	1.4	6.5	4.4	5.2	10.1	6.3	7	10.2
Frais des entités	2.6	5.8	1.4	6.7	4.5	6.7	13.9	6.6	7.2	10.3
Montant des subventions approuvées	35.2	75.7	21.7	84.9	57.9	86.6	179.9	89.9	92.9	129.6
Frais des entités en pourcentage du montant total des subventions approuvées	8.0%	8.3%	6.8%	7.0%	7.8%	7.6%	7.7%	7.3%	7.7%	7.9%

3. Les chiffres ci-dessous se réfèrent uniquement aux projets d'adaptation concrets et réguliers et n'incluent pas d'autres formes de subventions telles que celles liées à la formulation de projets, à la préparation, pour l'innovation, ou les subventions ADR.

4. Ce montant exclut le projet (un projet) annulé après son approbation et les petites subventions pour l'innovation.

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

Section I - Action

Concernant la répartition sectorielle des projets approuvés, le montant le plus important est alloué à des projets du secteur de la sécurité alimentaire, avec 200,2 millions USD approuvés (19 %), suivi du secteur de l'agriculture avec 138,8 millions USD (13,2 %), et des projets multisectoriels avec 125,7

millions USD (11,9 %). La Figure 1 ci-dessous⁷ présente une ventilation complète des montants totaux des subventions approuvées par secteur (y compris les projets/programmes régionaux). Une liste complète des projets approuvés au 30 juin 2023 est présentée à l'Annexe 2.

Infographie 1: Montant Total des Projets et Subventions Approuvés par Région

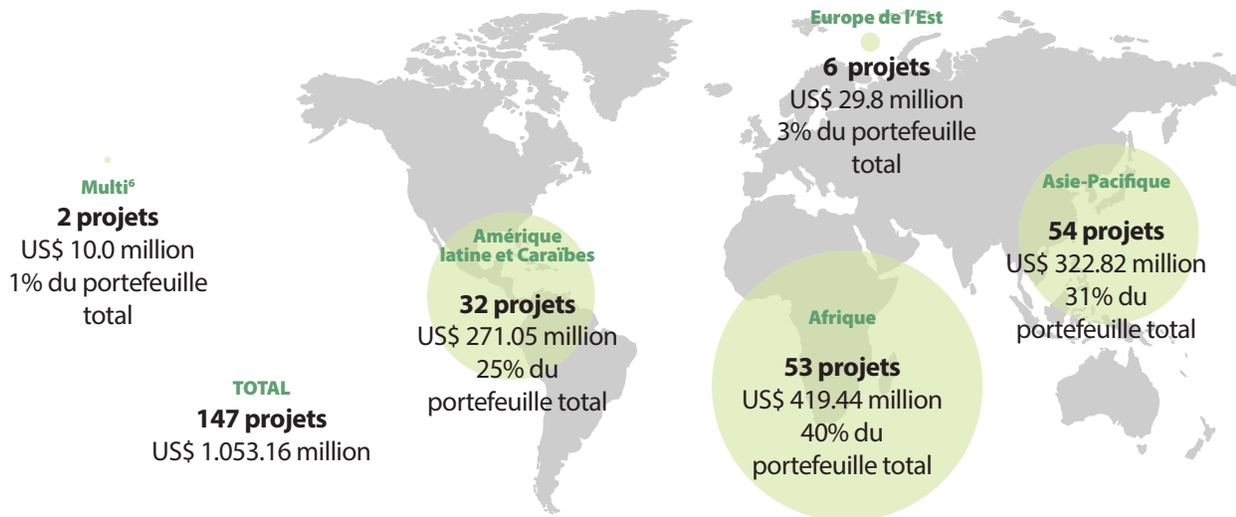
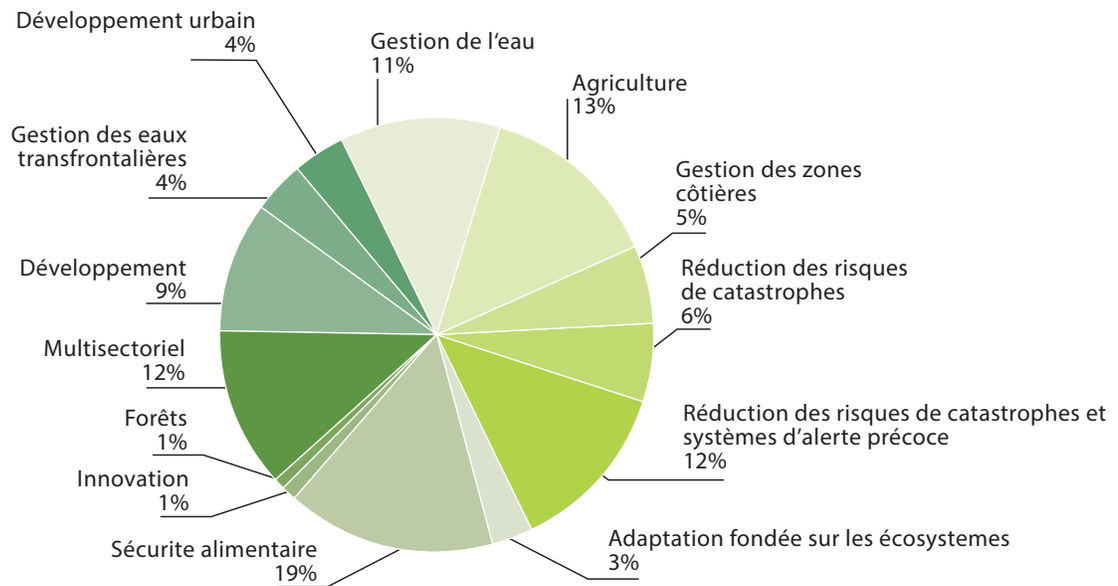


Figure 1 : Investissements du Fonds D'adaptation par Secteur (Millions Usd)



6. Il s'agit des projets mondiaux pour la création de l'agrégateur d'innovations des EMM par le PNUD et le PNUE.

7. Les domaines thématiques des propositions régionales sont la sécurité alimentaire, la réduction des risques de catastrophes et les systèmes d'alerte précoce ainsi que la gestion des eaux transfrontalières et l'innovation dans le financement de l'adaptation. En outre, les projets relevant du mécanisme d'innovation ont été classés par secteur d'innovation, afin de mettre en évidence la part des investissements dans l'innovation. Cependant, ceux-ci peuvent concerner divers secteurs (c'est-à-dire la promotion de l'égalité des sexes, la valorisation du patrimoine culturel, l'inclusion des jeunes, l'innovation sociale, entre autres).

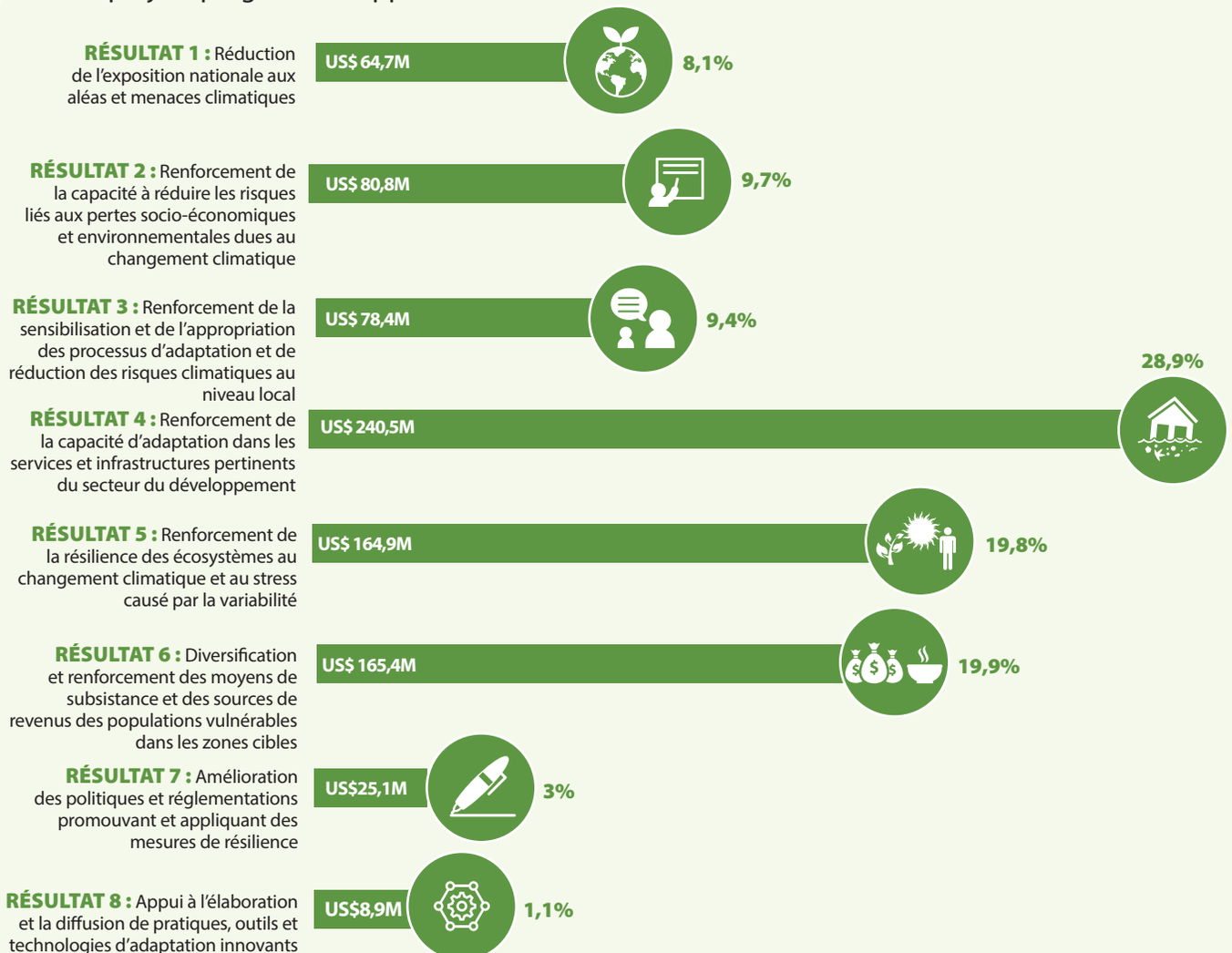
Section I - Action

Cadre stratégique de résultats

Conformément à sa mission – le financement de projets concrets d'adaptation – et depuis le début de ses activités en 2010, le Fonds a toujours affecté la majorité des subventions 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 240,5 millions USD, soit 28,9 % du portefeuille, suivi 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 165,4 millions USD, soit 19,9 % du portefeuille, et du Résultat 5 « Renforcement de la résilience des écosystèmes face au changement climatique », pour un montant total de 164,9 millions USD, soit 19,8 % du portefeuille et des résultats. De nombreuses activités associées à des mesures concrètes relèvent souvent de ces trois domaines de résultats, notamment la restauration des

services écosystémiques, l'investissement dans des infrastructures de protection côtière ou l'amélioration de l'accès à l'irrigation et aux systèmes de production. En outre, la majorité des projets approuvés soutiennent et renforcent les moyens de subsistance résistants au climat. Une version révisée du Cadre Stratégique de Résultats (CSR) a été approuvée par le Conseil par sa 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, y compris le nouveau résultat stratégique « Appui à l'élaboration et à la diffusion de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants ». Conformément à la demande du Conseil d'actualiser et de renforcer le CSR du Fonds en l'alignant sur la SMT II, le secrétariat a lancé le travail de révision du CSR du Fonds, qui sera finalisé en tenant compte des récentes évolutions programmatiques dans le cadre de la SMT actuelle et qui sera soumis à l'examen du Conseil lors de sa quarante-deuxième réunion.

Infographie 2 : Montant des subventions approuvées par résultat du CSR du Fonds d'Adaptation parmi les projets/programmes approuvés au 30 Juin 2023⁸



8. La infographie n'inclut pas les coûts d'exécution de projet, les frais de mise en œuvre ou tout autre résultat au niveau du projet qui n'a pas été explicitement aligné sur le cadre stratégique de résultats du Fonds d'adaptation.

Section I - Action

Indicateurs d'impact

Compte tenu de la souplesse du cadre de résultats du Fonds, selon lequel les propositions de projet doivent rendre compte d'au moins un indicateur de réalisation au niveau du Fonds, le Conseil a approuvé deux résultats au niveau des impacts et cinq indicateurs d'impact pour suivre ces impacts, permettant ainsi au Fonds d'agréger des indicateurs quantitatifs au niveau du portefeuille.⁹ Depuis le premier rapport annuel de l'EX.13, le secrétariat a communiqué des résultats estimés pour trois des cinq indicateurs d'impact, car ceux se référant aux actifs produits, développés ou renforcés et à l'augmentation ou à la diminution évitée des revenus présentent des limites quant à leur agrégation, dues à la diversité des actifs d'adaptation créés. En outre, seuls quelques projets sont alignés sur l'indicateur d'impact « Augmentation ou diminution évitée des revenus ».



Terrasses de bancs dans le district de Nyabihu, Rwanda
(Photo du Fonds d'Adaptation)

Infographie 3 : Agrégation Préliminaire des Indicateurs du Fonds au 30 Juin 2023¹⁰

IMPACT 1:

Réduction de la vulnérabilité des communautés et renforcement de leur capacité d'adaptation aux effets du changement climatique



11,59 million
NB. DE BÉNÉFICIAIRES DIRECTS

28,91 million
NB. DE BÉNÉFICIAIRES INDIRECTS

Le nombre de bénéficiaires directs/indirects est une estimation prudente, car il n'est pas systématiquement indiqué (c'est-à-dire que certains projets indiquent le nombre de ménages).



526
NB. DE SYSTÈMES D'ALERTE PRÉCOCE

Inclut les projets visant plusieurs systèmes d'alerte précoce (SAP) à petite échelle au niveau local, ainsi que ceux portant sur de grands systèmes régionaux.

IMPACT 2:

Renforcement des politiques intégrant des stratégies de résilience au changement climatique dans les plans locaux et nationaux



107

NB. DE POLITIQUES INTRODUITES OU ADAPTÉES POUR FAIRE FACE AUX RISQUES LIÉS AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Inclut toute politique, que ce soit au niveau local, régional ou national

IMPACT 3:

Renforcement de la résilience des écosystèmes aux perturbations causées par le changement climatique



635 296 ha
HECTARES D'HABITATS NATURELS CRÉÉS, PROTÉGÉS OU RÉHABILITÉS

163 775 m
MÈTRES DE CÔTES PROTÉGÉES



9. Les indicateurs d'impact ont été approuvés lors de la vingt-quatrième réunion du Conseil et devraient aider le secrétariat à rendre compte des résultats attendus du portefeuille approuvé du Fonds. Pour les projets indiquant le nombre de ménages, le secrétariat a multiplié le chiffre moyen des ménages du pays par le nombre de ménages ciblés.

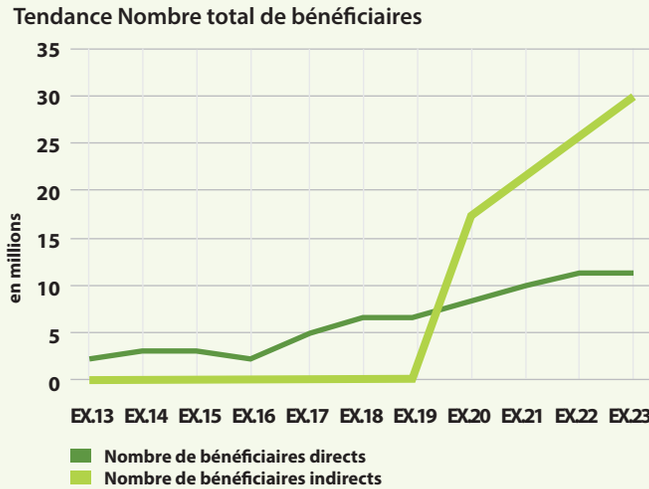
10. L'agrégation préliminaire des indicateurs des Fonds est basée sur les résultats prévus dans les documents de projet approuvés.

Section I - Action

Pour remédier aux problèmes susmentionnés, le secrétariat a commandité un travail de mise à jour et de renforcement du Cadre Stratégique de Résultats (CSR) du Fonds, notamment de ses indicateurs d'impact, en tenant compte notamment des récentes évolutions programmatiques faites dans le cadre de la SMT II. Les résultats de ce travail seront soumis à l'examen du Conseil lors de sa quarante-

deuxième réunion. Pour le présent rapport, le secrétariat a extrait les résultats escomptés des 145¹¹ propositions de projet approuvées et a présenté les cibles par région. Les résultats estimés pour trois des cinq indicateurs d'impact jusqu'au 30 juin 2023 sont présentés dans l'Infographie 3. La tendance de l'évolution des indicateurs d'impact est présentée dans la Figure 2 ci-dessous.

Figure 2 : Evolution des indicateurs agrégés du Fonds



Nombre de systèmes d'alerte précoce installés



Nombre de politiques intrduites ou ajustées pour faire face aux risques liés au changement climatique



Mètres de côtes protégées



A d'habitats naturels créés, protégés ou réhabilités



11. Les projets approuvés dans le cadre de l'agrégateur d'innovations des entités multilatérales d'exécution ne sont pas inclus dans cette analyse.

Section I - Action: Afrique

Portefeuille actuel par région au cours de l'EX.23

Depuis juin 2010, le Conseil a approuvé 53 projets en Afrique, dans 45 pays. Le montant le plus important a été alloué à des projets liés à la sécurité alimentaire avec 96,6 millions USD, suivis de projets de réduction des risques de catastrophes et de systèmes d'alerte précoce pour 88,4 millions USD, de projets agricoles pour 61,9 millions USD, et de projets d'investissement dans le développement rural pour un montant de 57,6 millions USD. Au cours de la période couverte par ce rapport, le Conseil a approuvé trois projets nationaux et un projet régional en Afrique. Parmi les trois projets nationaux, le Conseil a approuvé la première subvention ADR au titre du guichet de financement spécifique mis en place dans le cadre de la précédente SMT.

Le projet de « Renforcement de la résilience des petits exploitants agricoles face aux effets du changement climatique grâce à l'adoption de technologies et de pratiques innovantes éprouvées » en Côte d'Ivoire, mis en œuvre par le Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA), est un exemple d'investissement dans l'agriculture. Ce projet vise à renforcer la résilience des petits exploitants agricoles face aux effets du changement climatique par l'adoption de technologies et pratiques innovantes éprouvées dans un contexte de variabilité et d'irrégularité des saisons des pluies. Le projet devrait bénéficier directement à 6 900 petits exploitants agricoles (dont 75 % de femmes et de jeunes) grâce à des interventions concrètes d'adaptation, notamment la mise en œuvre de technologies durables et améliorées de gestion de l'eau.

Le projet intitulé « Petits États Insulaires en Développement (PIED) d'Afrique de l'Ouest et centrale ADAPT – Renforcer la résilience des systèmes agricoles au changement climatique » au Cap-Vert, en Guinée-Bissau et à São Tomé-et-Príncipe est un autre exemple. Mis en œuvre par le Fonds International de Développement Agricole (FIDA), il vise à mettre en place des systèmes agricoles résilients au changement climatique dans ces trois PEID d'Afrique de l'Ouest et centrale en sécurisant les ressources en eau pour les usages agricoles et domestiques, et en réhabilitant les terres dégradées pour accroître la résilience au changement climatique des écosystèmes agraires et améliorer la productivité agricole. Le projet bénéficiera à 75 720 personnes directement, et à 526 800 personnes indirectement, grâce à la mise en œuvre de



Ayyad Ali, un agriculteur de Louxor, en Égypte, se tient fièrement sur ses terres, où il a augmenté sa production végétale en introduisant des techniques agricoles améliorées (Photo du PAM)

meilleures pratiques éprouvées dans des chaînes de valeur résilientes au changement climatique, tirées de la recherche locale et internationale, conduisant à une augmentation durable de la production, à la restauration des bassins versants et des infrastructures hydrauliques, et à la fourniture d'infrastructures de collecte et de distribution d'eau.

45
PROJETS



4.34 million
DE BÉNÉFICIAIRES

53
PAYS AYANT DES PROJETS
MIS EN ŒUVRE

12.48 million
DE BÉNÉFICIAIRES
INDIRECTS

27 035 mts
MÈTRES DE CÔTES
PROTÉGÉES

151 125 ha
HABITATS
NATURELS
PROTÉGÉS

333
SYSTÈMES D'ALERTE
PRÉCOCE

AU 30 JUIN 2023

Section I - Action: Amérique Latine Et Caraïbes

Portefeuille actuel par région au cours de l'EX.23



Activités de reboisement de mangroves en Bajito Vaquería, Colombie
(Photo du PAM/Rein Skullerud)

Au 30 juin 2023, le Conseil a approuvé 32 projets dans 22 pays en Amérique Latine et aux Caraïbes (ALC). L'allocation la plus importante est destinée aux investissements dans le secteur de la sécurité alimentaire pour un montant de 43,5 millions USD, suivie de 39,3 millions USD pour des projets multisectoriels et de 35,4 millions USD pour le secteur agricole. Trois projets ont été approuvés dans la région ALC au cours de la période considérée¹².

Au Salvador et au Honduras, le projet de « Renforcement des capacités d'adaptation des communautés vulnérables au changement climatique dans le bassin versant de Goascorán au Salvador et au Honduras grâce à des pratiques et des services d'adaptation communautaires intégrés », mis en œuvre par le Programme Alimentaire Mondial des Nations Unies (PAM), vise à renforcer la capacité d'adaptation au changement climatique des ménages vulnérables dans le bassin versant transfrontalier dégradé de Goascorán au Salvador et au Honduras. Il vise à fournir aux communautés des outils et des services intégrés de gestion des risques climatiques qui améliorent leur résilience à la variabilité et au changement climatiques. Le projet soutiendra l'adoption et

la diffusion de pratiques et de technologies traditionnelles et innovantes résilientes au changement climatique dans le cadre d'une approche intégrée transformatrice en matière de genre. 275 000 personnes devraient bénéficier de cette initiative.

Le projet « Utilisation de solutions fondées sur la nature pour accroître la résilience aux événements climatiques extrêmes dans la région atlantique de l'Amérique centrale » au [Guatemala](#), [au Honduras](#) et [au Belize](#) est mis en œuvre par la Banque Centraméricaine d'Intégration Économique (BCIE). Il vise à renforcer la résilience au changement climatique des communautés et des écosystèmes dans la zone cible en déployant des efforts de restauration fondés sur la nature dans le respect de l'égalité des sexes, en fournissant un accès aux outils et formations communautaires, en soutenant les systèmes locaux d'alerte précoce et en mettant en œuvre une approche régionale qui renforce les possibilités d'expansion de la restauration des écosystèmes en tant que mesures d'adaptation dans le golfe du Honduras. Le projet doit bénéficier directement à 2 050 personnes et indirectement à plus de 35 000 personnes.

22
PROJETS



3.26 million
DE BÉNÉFICIAIRES

AU 30 JUIN 2023

32
PAYS AYANT DES
PROJETS MIS EN
ŒUVRE

5.43 million
DE BÉNÉFICIAIRES
INDIRECTS

83 990 mts
MÈTRES DE CÔTES
PROTÉGÉES

179 141 ha
HABITATS
NATURELS
PROTÉGÉS

136
SYSTÈMES D'ALERTE
PRÉCOCE

12. Au cours de la période considérée, trois propositions au stade de concept, soumises à l'examen du Conseil, ont été validées.

Section I - Action: Asie-Pacifique

Portefeuille actuel par région au cours de l'EX.23



Association de femmes transformant des noix de bougie à Toraja, Indonésie
(Photo du Fonds d'Adaptation)

Depuis 2010, le Conseil a approuvé 54 projets dans 31 pays de la région Asie-Pacifique, la plus grande enveloppe ayant été allouée au secteur de la réduction des risques de catastrophes, pour un montant de 48,3 millions USD, suivi du secteur agricole pour 46,9 millions USD, de projets multisectoriels pour 44,9 millions USD, et de projets dans le domaine de la sécurité alimentaire pour 44,2 millions USD. Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé dans la région Asie-Pacifique six projets nationaux, dont la première grande subvention pour l'innovation, et deux projets régionaux.

À titre d'exemple, le projet « Adaptation aux stress hydriques induits par le climat grâce à la gestion intégrée des paysages au Bhoutan », mis en œuvre au Bhoutan par le Fonds Fiduciaire du Bhoutan pour la Conservation de l'Environnement (FFBCE), propose une approche qui conduira à des écosystèmes plus sains et de meilleurs services associés, à une meilleure gestion de l'utilisation de l'eau pour les activités humaines, à l'amélioration des systèmes d'information et de la prise de décision, et à l'établissement de liens solides avec le niveau

de gouvernance le plus pertinent. Les questions liées à la disponibilité et à l'utilisation de l'eau le long du bassin versant, les différentes composantes de la durabilité (y compris d'un point de vue technique, financier et institutionnel) et la participation des bénéficiaires sont des aspects clés du projet.

À Nauru, le projet « Pêches côtières résilientes et aquaculture à Nauru », mis en œuvre par la Communauté Du Pacifique (CDP), vise à utiliser une approche intégrée de la gestion des ressources naturelles pour surmonter un certain nombre d'obstacles de longue date qui ont entravé la mise en œuvre de solutions d'adaptation au changement climatique dans les secteurs de la pêche côtière et de l'aquaculture de Nauru. L'objectif global du projet est de fournir les outils et capacités humaines nécessaires pour accélérer la mise en œuvre de plans nationaux de pêche côtière durables et de mesures de conservation visant à protéger les écosystèmes côtiers vulnérables, et de permettre l'intensification des opérations aquacoles pour accroître la résilience climatique des moyens de subsistance et la santé des communautés locales.

31
PROJETS



3.51 million
DE BÉNÉFICIAIRES

AU 30 JUIN 2023

54
PAYS AYANT DES
PROJETS MIS EN
ŒUVRE

9.05 million
DE BÉNÉFICIAIRES
INDIRECTS

52 750 mts
MÈTRES DE CÔTES
PROTÉGÉES

294 055 ha
HABITATS
NATURELS
PROTÉGÉS

56
SYSTÈMES D'ALERTE
PRÉCOCE

Section I - Action: EUROPE DE L'EST

Portefeuille actuel par région au cours de l'EX.23



Les bénéficiaires du projet ont appris à cultiver dans une serre en Arménie
(Photo du Fonds d'Adaptation)

En Europe de l'Est, le Conseil a approuvé six projets, dont cinq projets nationaux et un projet régional, dans sept pays. La plus grande enveloppe a été allouée à des projets multisectoriels pour un montant de 10 millions USD, suivis de projets dans le secteur de la Réduction des Risques de Catastrophes (RRC) pour 9,9 millions USD, du secteur

de la sécurité alimentaire pour 6 millions USD, de projets/programmes de gestion de l'eau pour 5,3 millions USD, de l'agriculture pour 4,7 millions USD, de la sylviculture pour 2,5 millions USD et de projets de résilience urbaine pour 1,4 million USD. Au cours de la période concernée, aucun projet n'a été achevé dans cette région.

7
PROJETS

AU 30 JUIN 2023

6
PAYS AYANT DES
PROJETS MIS EN
OEUVRE


440 000 mille
DE BÉNÉFICIAIRES


1.83 million
DE BÉNÉFICIAIRES
INDIRECTS


10 975 ha
HABITATS
NATURELS
PROTÉGÉS


1
SYSTÈMES D'ALERTE
PRÉCOCE

Section II - Innovation

Au titre du pilier Innovation, le Fonds d'adaptation prévoit un financement ciblé pour les activités liées à l'innovation, dont le soutien à la mobilisation de pratiques et technologies d'adaptation innovantes éprouvées dans un pays ou une région. Des connaissances et enseignements pratiques seront également recueillis et communiqués à partir des activités efficaces du Fonds et de ses thèmes d'impact. Ces objectifs seront soutenus par la création d'un mécanisme de financement pour d'innovation, qui inclura des subventions plus ou moins conséquentes. Les petites subventions seront accordées aux pays en développement vulnérables via deux moyens : un accès direct par le biais des entités nationales de mise en œuvre (ENM), en particulier pour les pays ayant des ENM accréditées ; ou un accès par le biais d'un mécanisme de mise en œuvre de EMM pour d'autres entités non accréditées par le Fonds (organisations, groupes, associations, institutions, entreprises, organismes, etc.).

Cette section résume les réalisations du Fonds au titre du pilier Innovation, en fournissant un aperçu des propositions d'innovation soumises et du travail du Fonds dans ce secteur.

Approbations des subventions pour l'innovation

Dans le cadre de l'accès direct, le Fonds a lancé en décembre 2018 un premier appel à petites subventions pour l'innovation. Cette option de financement permet de disposer de subventions d'un maximum de 250 000 USD pour soutenir l'élaboration et la diffusion de pratiques, outils ou technologies d'adaptation innovants.

Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé deux petites subventions pour l'innovation par le biais de l'accès direct en Indonésie. Les décisions de financement approuvées pour les petites subventions pour l'innovation s'élèvent à 500 000 USD.

La petite subvention pour l'innovation « Développer un système de communauté intelligente face au climat pour accroître la résilience climatique des communautés du bassin versant de Saddang », d'un montant total de 250 000 USD, mise en œuvre par le Partenariat pour la réforme de la gouvernance (Kemitraan) en [Indonésie](#), vise à renforcer les connaissances climatiques et les systèmes d'apprentissage basés sur la technologie en augmentant la sensibilisation et la capacité d'adaptation des communautés et des écosystèmes du bassin versant de Saddang grâce au développement d'un système de communautés intelligentes face au climat. Il renforcera également les politiques et la participation des parties prenantes afin de soutenir les actions d'adaptation basées sur la technologie de la communauté du bassin versant de Saddang, par le plaidoyer politique et le développement d'un système d'information pour le suivi de l'adaptation au changement climatique.

Le projet « Vers la résilience climatique et économique : développement durable basé sur l'adaptation d'un



Pratique traditionnelle de capture du brouillard pour faire face aux impacts de la pénurie d'eau au Mexique (Photo du PNUD)

village de producteurs de café et touristique grâce à la foresterie sociale de coproduction », d'un montant total de 250 000 USD, mis en œuvre par Kemitraan en [Indonésie](#), vise à améliorer la résilience climatique et l'économie des communautés grâce au développement de villages touristiques et adaptatifs axés sur le café et la foresterie sociale. Des « villages du café » seront créés pour développer des variétés de café adaptées aux changements climatiques. La proposition développera également un outil d'apprentissage pour les parties prenantes, en particulier les producteurs de café, de la culture jusqu'au traitement post-récolte du café. Dans chaque activité du projet, les jeunes du village et les groupes vulnérables seront impliqués, avec une participation d'au moins 30 % de groupes de femmes.

Grands projets pour l'innovation

Dans le cadre du Mécanisme d'Innovation du Fonds d'Adaptation, les grands projets d'innovation mettent à disposition des subventions d'un montant maximal de 5 millions USD aux ENM, ERM et EMM à partir de la première demande de propositions dans le cadre d'une réserve indicative de 30 millions USD, approuvée lors de la deuxième session de la trente-cinquième réunion du Conseil du Fonds d'adaptation en octobre 2020.

Pour les grands projets d'innovation en particulier, deux résultats attendus ont été identifiés par le plan de mise en œuvre de la SMT :

i) Déploiement des innovations réussies. Les pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants éprouvés dans un pays

Section II - Innovation

sont étendus à d'autres pays/régions ;

ii) Mise à l'échelle des innovations viables. Les pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants ayant démontré leur viabilité à petite échelle sont pilotés à plus grande échelle.

Au cours de l'exercice en cours, le Conseil a approuvé un grand projet de subvention au Vietnam mis en œuvre par le Fonds International de Développement Agricole (FIDA).

Le grand projet d'innovation au [Vietnam](#) intitulé « Incitations financières innovantes pour l'adaptation des moyens de subsistance dans les zones humides (IFIA) » pour un montant total de 5 000 000 USD vise à piloter et systématiser l'apprentissage, et institutionnaliser les instruments de financement pour intensifier l'adaptation dans les activités de subsistance côtières (par exemple, l'écoaquaculture, l'écotourisme et les produits forestiers non ligneux (PFNL) des mangroves) qui contribuent à la préservation et à l'utilisation durable des forêts de mangroves et de zones humides. Le projet vise à encourager l'engagement du secteur privé auprès des petits producteurs côtiers dans des processus d'innovation conjoints dans les technologies d'adaptation; et à promouvoir les innovations dans le financement des produits et des mécanismes pour soutenir une adoption plus large de la gestion durable des zones humides et des forêts de mangrove et d'autres initiatives d'adaptation côtière dans les activités de subsistance.



Des agricultrices formées aux techniques innovantes d'agriculture flottante en Inde.
(Photo du PNUD)

Accélérateur d'innovation climatique du Fonds d'adaptation (AFCIA)

Les deux programmes du Fonds d'Adaptation pour l'accélération de l'innovation climatique (Adaptation Fund Climate Innovation Accelerator – AFCIA) – à savoir le « Guichet de financement spécial en faveur de l'innovation pour l'adaptation », mis en œuvre par le PNUE, et la « Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation » (PAMI) du Fonds d'adaptation et du PNUD, mise en œuvre par le PNUD, ont commencé à être déployés au cours de l'exercice 2021 et ont attribué des subventions dans le cadre de leurs guichets de financement respectifs pour le premier appel à projets. Les détails sur les petites subventions approuvées sont présentés ci-dessous.

Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation (PAMI) du Fonds d'Adaptation et du PNUD

Etat d'avancement de la mise en oeuvre

La Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation du Fonds d'adaptation, de l'UE et du PNUD (PAMI) vise à soutenir le développement, la diffusion et la mise en évidence des pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants dans les pays en développement. L'ISGAP est conçue pour atteindre cet objectif par le biais d'une architecture de gestion efficace et efficiente et d'un réseau de bons praticiens mondiaux pour : (i) rechercher et sélectionner de manière compétitive des idées de projets d'adaptation innovants ; (ii) financer et administrer des subventions pour concrétiser les idées de projets sélectionnées ; (iii) fournir un soutien personnalisé dans le renforcement des capacités de développement technique et commercial, d'incubation et d'accélération ; et (iv) gérer et partager les connaissances et assurer un suivi et une évaluation basés sur les résultats.

Dans le cadre du premier appel à projets lancé par le PNUD, 22 bénéficiaires ont reçu des subventions. Le premier appel à projets a reçu 384 candidatures d'ONG/OSC du monde entier. Les 22 bénéficiaires de la première cohorte couvrent 19 pays. Aucun pays ne compte plus de deux accords de subventions de faible montant (Low Value Grant Agreements – LVGA). Sur les 22 bénéficiaires, sept sont originaires d'Afrique, onze d'Asie-Pacifique (dont quatre PEID) et quatre d'Amérique latine. Entre cinq et sept bénéficiaires ont un fort potentiel de mise à l'échelle ou de reproduction et reçoivent le soutien de l'ISGAP pour trouver des sources de financement supplémentaires (renforcement des capacités, réseau et plaidoyer, assistance technique spécialisée). Le programme a présenté son rapport d'évaluation de mi-parcours, qui a attribué une note satisfaisante au projet.

Section II - Innovation

Le programme a présenté deux Rapports de Performance de Projet (RPP) avec une performance satisfaisante pour les deux années de mise en œuvre. Les 22 bénéficiaires ont reçu le soutien du PNUD dans les domaines suivants : les rapports financiers, les rapports sur les indicateurs et les jalons, les concepts d'innovation, le développement des entreprises, le soutien individuel pour la mise à l'échelle de leurs outils/pratiques/modèles d'entreprise, les sauvegardes et la gestion des risques.

En termes de secteurs, 40 % des bénéficiaires de la première cohorte se concentrent sur l'agriculture de résilience ; 20 % sur la technologie et l'innovation technologique ; 10 % sur l'adaptation de la communauté (y compris les connaissances traditionnelles, les connaissances communautaires et le changement de comportement) ; environ 10 % sur le paiement des services écosystémiques ou d'autres structures financières pour soutenir l'adaptation ; et enfin, 10 % sur l'entrepreneuriat, en particulier des femmes ou des personnes handicapées.

Le deuxième appel à projets a été lancé entre septembre et novembre 2022 et le processus de sélection est en cours. Au total, 462 propositions ont été reçues de 92 pays, la majorité d'entre elles provenant d'Afrique. Le deuxième groupe le plus important était celui de l'Asie-Pacifique, suivi de l'Amérique latine et Caraïbes et, dans une moindre mesure, de l'Asie centrale et des États arabes.

Guichet de financement spécial en faveur de l'innovation pour l'adaptation mis en œuvre par le PNUD

Etat d'avancement de la mise en oeuvre

L'objectif principal de ce programme quinquennal est d'aider les pays à tester, évaluer, déployer et mettre à l'échelle des pratiques, produits et technologies d'adaptation innovants. Pour ce faire, il fournit des micro-subventions aux pays bénéficiaires éligibles (pays en développement n'ayant pas un accès direct aux subventions du Fonds d'adaptation). Les micro-subventions sont utilisées pour soutenir le développement et la diffusion de pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants grâce à la fourniture d'une assistance technique par les membres du réseau Centre et Réseau des Technologies Climatiques (CTCN) concernés. Le programme facilite également le partage d'informations et l'échange de bonnes pratiques afin de soutenir un mécanisme d'apprentissage pour l'innovation en matière d'adaptation.

Le programme a présenté deux rapports de performance de projet (RPP) avec une performance satisfaisante pour les deux années de mise en œuvre. Trois appels à propositions ont été lancés et clôturés, et 12 demandes ont été sélectionnées dans le cadre des deux premiers appels à propositions et

sont en cours de mise en œuvre, parmi lesquelles quatre projets partiellement ou entièrement cofinancés par le CTCN (Maldives, Soudan, Mongolie, Honduras). En outre, 13 projets seront sélectionnés lors du dernier appel à projets pour atteindre un total de 25 projets mis en œuvre dans le cadre de l'AFCA. Parmi ceux-ci, trois notes conceptuelles ont déjà été entièrement rédigées pour un financement à grande échelle.

Le nombre de candidatures éligibles reçues d'un appel à l'autre a progressivement augmenté (47 au premier appel, 57 au deuxième appel et 104 au troisième appel), ce qui montre les progrès réalisés pour atteindre les soumissionnaires potentiels. Le nombre élevé de candidatures montre également la demande et l'intérêt croissants des pays et des partenaires. Les parties prenantes autres que les points focaux du CTCN et les gouvernements, notamment les villes de petite et moyenne taille des pays en développement, ont été fortement encouragées à participer au troisième appel à projets, avec l'aide et la collaboration des gouvernements locaux pour la durabilité (ICLEI), des universités, des groupes de réflexion et des centres de recherche des pays en développement par l'intermédiaire des réseaux et partenariats du PNUD. Des réunions bilatérales et des sessions en présentiel sur l'AFCA ont été par ailleurs organisées avec les Entités Nationales Désignées (END) intéressées dans les trois régions afin de soutenir la préparation et la soumission de propositions de haute qualité.

Malgré ces efforts, il est apparu que seul un nombre très limité de propositions de projets répondait à tous les critères de sélection de l'AFCA parmi les demandes éligibles du troisième appel à projets. Cela a considérablement limité le choix du CTCN dans le processus de sélection. La qualité encore faible des propositions reçues témoigne d'une faible capacité, en particulier des parties prenantes autres que les END, notamment les universités, les milieux académiques, les groupes de réflexion et les centres de recherche. Des efforts de renforcement des capacités parmi ces groupes auraient été nécessaires pour optimiser leurs chances d'être sélectionnés. La troisième période sera axée sur la mise en œuvre efficace des 12 projets financés et cofinancés par l'AFCA, la sélection des 13 projets restants à financer tout en mettant l'accent sur l'échange des leçons apprises et la mise en place de bases solides pour développer les technologies d'adaptation les plus prometteuses émergeant du programme.

Section III - Apprentissage et Partage

Le pilier Apprentissage et Partage de la SMT permet au FA d'améliorer ses propres procédures et activités, ainsi que celles de ses partenaires. Il prévoit également que des connaissances pratiques soient recueillies et communiquées à partir des activités effectives du Fonds et des thèmes à fort impact, notamment l'intégration des questions de genre, les groupes vulnérables, les communautés et les écosystèmes, ainsi que les communautés autochtones et les savoirs locaux. Le Fonds soutient également l'apprentissage entre projets autour de différents thèmes prioritaires.

Cet objectif sera atteint grâce à l'élaboration de divers produits de connaissances et d'apprentissage, notamment des subventions pour l'apprentissage, des formations en ligne, des publications et des études sur les connaissances acquises, des études de cas, des partenariats et des communautés de pratique, ainsi que des rapports sur les enseignements tirés.

Le plan de mise en œuvre de la première Stratégie à Moyen Terme a introduit un nouveau guichet de financement sous la forme de subventions à l'apprentissage allant jusqu'à 150 000 USD chacun. Ce guichet a été lancé par le Fonds au cours de l'EX.19. Ces subventions visent à faciliter l'apprentissage et le partage d'information, les meilleures pratiques et les enseignements tirés des échecs et des succès entre les différentes ENM, ou entre celles-ci et la communauté plus large de l'adaptation au changement climatique.

Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé une subvention à l'apprentissage par le biais de l'accès direct. Les décisions de financement approuvées pour les subventions à l'apprentissage se sont élevées à 150 000 USD.

Subventions à l'apprentissage approuvées

La subvention à l'apprentissage pour le Pérou, mis en œuvre par le Fonds fiduciaire péruvien pour les parcs nationaux et les zones protégées (PROFONANPE), vise à diffuser les bonnes pratiques et les leçons apprises du « Projet d'adaptation aux impacts du changement climatique sur l'écosystème marin côtier du Pérou et ses pêcheries (Projet d'adaptation marine côtière – CMAP) » en consolidant l'information, en organisant des ateliers, des échanges sur le terrain, et en créant des produits de connaissances.

Formations en ligne

Au cours de la période considérée, le secrétariat a achevé le contenu didactique de trois formations en ligne, qui donnent un aperçu du concept d'Accès Direct Renforcé (ADR) et des conseils sur la manière de remplir la demande de subventions pour la mise à l'échelle de projets offerts par le FA.

Cette [formation](#), que chacun peut suivre à son propre rythme, constitue un outil important pour le renforcement des capacités à l'échelle nationale. Elle est disponible gratuitement pour toutes les entités de mise en œuvre et les parties prenantes désireuses d'en savoir plus sur l'ADR, et la manière de présenter au Fonds

une proposition de subvention ADR. Le secrétariat a également produit les mêmes modules de formation en ligne en [français](#) et en [espagnol](#) pour des publics régionaux.

Événements autour des savoirs

Le FA a participé à de nombreux événements autour des savoirs lors de la COP27 à Charm el-Cheikh, en tant qu'organisateur direct ou en collaboration avec d'autres partenaires : a) « Le Fonds pour l'adaptation mobilise la prochaine génération » ; b) « Accès au financement climatique pour l'adaptation – la nouvelle stratégie à moyen terme du FA », un événement organisé pour le public hispanophone ; c) « Financement de l'adaptation incluant les enfants » en collaboration avec Save the Children ; et d) « Unir nos forces pour intensifier le soutien à l'adaptation : collaboration entre le FA et le FVC ». En outre, le secrétariat du FA a participé à la Conférence mondiale de Gobeshona lors d'un événement intitulé « Défis et opportunités dans le suivi des initiatives d'adaptation menées localement », tenu en mars 2023.

Début juin, dans le cadre de l'échange entre pays organisé en Indonésie conjointement avec la ENM hôte, une foire aux connaissances a été organisée pour échanger les leçons apprises, les défis et les expériences entre les ENM participantes à partir de la mise en œuvre de leurs projets comportant des éléments d'adaptation fondés sur les écosystèmes.

Communautés de pratique

Le Fonds a poursuivi sa participation et sa collaboration avec la communauté de pratique pour l'adaptation menée localement (LLA). Des informations pertinentes ont ainsi été partagées entre les organisations de pairs sur divers sujets, notamment les principes de l'action menée localement et l'engagement des jeunes et des riverains dans l'adaptation au changement climatique.

Produits de connaissances

Au cours de la période couverte par le rapport, le secrétariat a initié trois produits de connaissances destinés à améliorer les savoirs des parties prenantes sur les processus du Fonds et sur des sujets pertinents pour le portefeuille du FA, notamment la réduction des risques de catastrophes et les systèmes d'alerte précoce, l'adaptation au changement climatique dans les pays fragiles et touchés par des conflits, etc. Ces produits de connaissances sont les suivants : une première étude axée sur les leçons apprises par les institutions financières nationales et les fonds fiduciaires en matière d'adaptation au changement climatique ; une deuxième étude offrant une vue d'ensemble des interventions en matière de réduction des risques de catastrophes et de systèmes d'alerte précoce du portefeuille du FA visant à renforcer la résilience au changement climatique ; et une troisième étude portant sur les leçons apprises des projets financés par le FA en matière d'adaptation au changement climatique dans les pays fragiles et touchés par un conflit. La première étude a été achevée et diffusée auprès des parties prenantes concernées, tandis que les deux autres sont en cours de finalisation.

Section IV - Thèmes Transversaux

Promouvoir l'égalité des genres

Le Fonds poursuit la mise en œuvre de sa [Politique de genre \(PG\) et de son Plan d'action sexospécifique](#)¹³ (PAS) adoptés par le Conseil en mars 2016 et mis à jour en mars 2021 (Décision B.35-36/25). Il renforce ses efforts visant à améliorer la capacité institutionnelle des entités de mise en œuvre du Fonds en vue de les aider à mieux intégrer une approche sexospécifique tout au long du cycle de vie des projets. Le Fonds cherche également à améliorer le suivi et l'élaboration de rapports sur les progrès dans la prise en compte des questions de genre dans les projets et programmes.

Pour renforcer la capacité des EM à intégrer les considérations de genre dans les projets et programmes du Fonds, une formation sur le genre a été organisée en présentiel à Washington DC en septembre 2022 à l'intention des ENM, dans le cadre du séminaire annuel 2022 des ENM. En outre, le premier webinaire du Fonds d'adaptation consacré au genre et visant toutes les EM s'est tenu en octobre 2022, leur permettant d'améliorer leur compréhension de la Politique de genre du Fonds et de son document d'orientation sur le genre récemment mis à jour. Le webinaire a également permis d'échanger sur les meilleures pratiques et principales difficultés rencontrées dans l'évaluation des questions de genre, de mettre en place des indicateurs ventilés par sexe et de concevoir des interventions sensibles au genre ainsi qu'un plan d'action sexospécifique pour les projets et programmes. Le deuxième webinaire sur le genre en mai 2023 a notamment inclus une session sur le soutien financier et technique disponible sur l'intégration du genre au sein du Fonds, ainsi qu'une session interactive pour les ENM afin d'échanger sur les enseignements, les meilleures pratiques, et les difficultés liées à l'intégration de l'approche sensible au genre dans les projets et programmes du Fonds. Une formation sur les questions de genre a également été organisée pendant l'atelier du Fonds sur le recours à l'Accès Direct Renforcé (ADR) organisé

au Rwanda en juin 2023. Il a porté sur les modalités d'intégration des questions de genre dans la conception d'une proposition ADR, la préparation et la mise en œuvre d'un budget sensible au genre et la production de rapports sur les progrès réalisés dans la prise en compte du genre dans les projets à l'aide du modèle de RPP du Fonds.

Pour célébrer la Journée internationale des droits des femmes de 2023, le secrétariat a organisé une session d'information sur le Bilan sur l'Égalité des Sexes (BES) à l'intention du personnel du secrétariat. Cette session visait à présenter un aperçu du Bilan sur l'égalité des sexes du Fonds afin d'en améliorer sa compréhension, à faciliter l'examen du projet de Bilan sur l'égalité des sexes par les équipes concernées et les équipes des programmes et l'équipe du Cadre de gestion axé sur les résultats, et à échanger des opinions et suggestions.

Le secrétariat a conçu le Bilan sur l'Égalité des Sexes (BES) du Fonds d'adaptation afin d'améliorer le suivi par le Fonds de la mise en œuvre de sa PG sur l'ensemble du portefeuille du Fonds. Le BES est un outil conçu pour documenter le résultat d'un processus de collecte des données et des informations et d'analyse du portefeuille du Fonds. Une phase pilote de la mise en œuvre du BES commence à intégrer le BES dans les projets et programmes, à deux stades : (i) au début, et (ii) pendant la mise en œuvre et à la fin. Le secrétariat présentera annuellement les résultats du BES au Conseil dans le cadre du rapport annuel de performance du Fonds.

Les travaux se poursuivent pour améliorer le cadre opérationnel sensible au genre du Fonds,¹⁴ et notamment les politiques et directives opérationnelles. À cette fin, la politique de genre du Fonds et le document d'orientation associé mis à jour¹⁵ ont été traduits en français et en espagnol.



Les femmes qui produisent du biofertilisant à partir de poisson continuent de les aider à disposer d'une source de revenus supplémentaire, Pérou (Photo du Fonds d'Adaptation)

13. <https://www.adaptation-fund.org/document/opg-annex4-gender-policy/>. La Politique de genre et le Plan d'action sexospécifique du Fonds sont disponibles en anglais et en espagnol. La version française sera bientôt disponible.

14. Voir <https://www.adaptation-fund.org/document/opg-annex4-gender-policy/>.

15. <https://www.adaptation-fund.org/document/guidance-document-implementing-entities-compliance-adaptation-fund-gender-policy-2/>.

Section IV - Thèmes Transversaux

Le secrétariat a pu constater les efforts réalisés par les EM pour améliorer l'intégration des considérations de genre et la mise en œuvre d'interventions sensibles et réactives à la question du genre dans les projets et programmes approuvés pendant la période considérée¹⁶. Certains exemples et bonnes pratiques ont été identifiés dans l'évaluation du genre et les plans d'action sexospécifiques des projets, notamment :

a) Pour reconnaître les risques climatiques différenciés selon le genre et y répondre, les projets ont identifié des inquiétudes et expériences propres aux femmes et se sont concentrés sur les secteurs ayant un impact important sur les femmes, notamment l'accès à l'eau et à l'assainissement (infrastructures sanitaires adaptées)¹⁷, la gestion des catastrophes (par des systèmes d'alerte précoce) et l'accès à la terre (par des actions de sensibilisation);

b) Pour augmenter la participation et la capacité d'agir des femmes, les projets ont fixé des objectifs spécifiques pour garantir la répartition des avantages entre les groupes vulnérables, dont les femmes, les populations autochtones et les jeunes; encouragé le développement des compétences et les formations visant à renforcer leurs capacités techniques et leur résilience pour s'adapter au changement climatique (sujets allant de la gestion durable des terres à l'agroécologie, au développement commercial) ; et cherché à améliorer l'accès aux services financiers pour diversifier leurs moyens de subsistance;

c) Pour encourager l'innovation et la durabilité, les projets ont mis en place des interventions visant à garantir l'apprentissage et les connaissances des jeunes générations de femmes et à remettre en question les normes sociales. À titre d'exemple, outre l'apprentissage entre pairs et les formations ciblées, une initiative intitulée « Itinéraires d'apprentissage des jeunes » va être lancée afin de proposer aux jeunes agricultrices des réseaux de compétences et d'échanges entre pairs pour une agroécologie durable¹⁸ ; un « cadre d'apprentissage et de promotion du genre pour le développement durable¹⁹ » va également être mis en œuvre. Il s'agit d'un outil participatif qui forme les communautés et remet en question les normes sociales;

d) Pour garantir l'intégration des questions de genre dans l'ensemble du cycle de projet, les projets se sont assurés du soutien institutionnel des équipes travaillant sur le genre; de la présence de mécanismes de plainte, de la nomination des points focaux sur les questions de genre, d'une orientation opérationnelle et de formations de sensibilisation pour le personnel des projets.

Par ailleurs, certains exemples d'informations et objectifs ventilés par sexe sont fournis ci-dessous pour s'assurer que les femmes bénéficieront des projets financés par le Fonds :

a) Le projet « Renforcement des capacités d'adaptation des communautés vulnérables au climat dans le bassin hydrographique de Goascorán au [Salvador et au Honduras](#) grâce à des pratiques et des services d'adaptation communautaires intégrés », mis en œuvre par le PAM, va former 30 000 personnes (dont 60 % de femmes) à l'adaptation basée sur les écosystèmes et à la réduction des risques de catastrophes, ainsi que 600 personnes (50 % de femmes) à l'analyse et à la communication des informations climatiques et météorologiques. En outre, 6 000 agriculteurs (35 % de femmes) bénéficieront d'initiatives d'inclusion financière et seront couverts par un produit d'assurance grâce à des mécanismes de transfert des risques.

b) Le projet « Renforcement de la résilience au changement climatique et à la variabilité climatique des communautés vulnérables dans le district de Mullaitivu au [Sri Lanka](#) », mis en œuvre par UN-Habitat, va améliorer la productivité de 1 000 femmes, augmenter le revenu de 500 ménages dirigés par des femmes grâce à un traitement de la pêche à valeur ajoutée, et former 150 femmes à la création d'entreprises à domicile et à la gestion d'entreprise.

c) Le projet « Adaptation au changement climatique et résilience dans les zones montagneuses du [Monténégro – Gora](#) », mis en œuvre par le FIDA, bénéficiera à 40 000 personnes (50 % de femmes). Dix mille femmes renforceront leur résilience au changement climatique. De plus, 40 jeunes femmes leaders seront sélectionnées pour participer aux itinéraires d'apprentissage afin d'améliorer leurs compétences et leurs projets de vie rurale grâce à des échanges entre pairs dans le domaine de l'agroécologie et d'autres pratiques résilientes face au climat.

d) Le projet « Renforcement de la résilience des petits exploitants agricoles face aux effets du changement climatique par l'adoption de technologies et de pratiques novatrices éprouvées », mis en œuvre [Côte d'Ivoire](#) par le Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA), bénéficiera à 6 900 agriculteurs (75 % de femmes et de jeunes) grâce à la technologie de « Pluie Solide ». Le projet soutiendra également 195 agriculteurs (dont 15 % de femmes) avec des technologies de rizipisciculture, pour que chaque agriculteur bénéficie d'une application piscicole, soit un total de 195 piscicultures.

16. « Renforcement des capacités d'adaptation des communautés vulnérables au climat dans le bassin hydrographique de Goascorán au Salvador et au Honduras grâce à des pratiques et des services d'adaptation communautaires intégrés », mis en œuvre par le PAM; « Renforcement de la résilience au changement climatique et à la variabilité climatique des communautés vulnérables dans le district de Mullaitivu au Sri Lanka », mis en œuvre par UN-Habitat; « Adaptation au changement climatique et résilience dans les zones montagneuses du Monténégro — Gora », mis en œuvre par le FIDA; « Renforcement de la résilience des petits exploitants agricoles face aux effets du changement climatique par l'adoption de technologies et de pratiques novatrices éprouvées », mis en œuvre par le Fonds interprofessionnel pour la recherche et le conseil agricoles.

17. « Renforcement de la résilience au changement climatique et à la variabilité climatique des communautés vulnérables dans le district de Mullaitivu au Sri Lanka », mis en œuvre par UN-Habitat.

18. « Adaptation au changement climatique et résilience dans les zones montagneuses du Monténégro — Gora », mis en œuvre par le FIDA.

19. « Renforcement de la résilience des petits exploitants agricoles face aux effets du changement climatique par l'adoption de technologies et de pratiques novatrices éprouvées », mis en œuvre par le Fonds interprofessionnel pour la recherche et le conseil agricoles.

Section IV - Thèmes Transversaux

Améliorer l'accès au financement climatique et la capacité institutionnelle de long terme

Le Programme de préparation du Fonds pour le financement climatique (Programme de préparation) a été mis en place par le Conseil par la Décision B.22/24 dans le but d'accroître la capacité des pays en développement Parties au Protocole à accéder directement au financement de l'adaptation au climat, et d'accroître également leur capacité globale à élaborer et mettre en œuvre des projets et programmes concrets de renforcement de la résilience des communautés vulnérables aux impacts du changement climatique. Dans le cadre de la Stratégie à moyen terme du Fonds, le Programme de préparation apporte également un soutien au renforcement des capacités pour la mise en œuvre de projets.

Deux subventions pour la préparation ont été approuvées au cours de la période considérée et, par conséquent, le nombre cumulé de subventions pour la préparation approuvées reste de 46. Au 30 juin 2023, le Conseil avait approuvé 46 projets de soutien à la préparation pour un total de 1,84 million USD de subventions pour la préparation, dont deux subventions pour l'Aide à la Formulation de Projets (AFP). Il convient également de noter que le Conseil, par la Décision B.37/1, a décidé de fusionner les subventions AFP et les FP, portant ainsi le montant maximum des FP individuels disponibles pour les ENM à 50 000 USD par projet.

Le Tableau 2 ci-dessous présente un aperçu et un résumé des chiffres clés des subventions pour la préparation en date du 30 juin 2023. Sur la période concernée, le Conseil a reçu et approuvé deux propositions de subventions au titre du dossier de préparation pour le soutien à l'accréditation, et étendu le rôle d'intermédiaire pour soutenir l'accréditation d'une ENM grâce à une subvention pour le dossier de préparation à toutes les entités chargées de la mise en œuvre du Fonds²⁰.

Tableau 2 : Aperçu des Subventions pour la Préparation (au 30 Juin 2023)

APPROBATIONS CUMULÉES	
Nombre de projets approuvés	46
	USD
Montant des subventions (hors frais des entités)	1 802 447
Frais des entités	40 998
Montant des subventions approuvées (frais compris)	1 843 445
Frais des entités en pourcentage du montant total des subventions approuvées	2.22%

20. Décision AFB B.40/60.

21. Ce chiffre comprend 2 subventions AFP pour le Belize et la Namibie.

Approbation des subventions pour la préparation par région et guichet

Au 30 juin 2023²¹, un total de 46 projets de soutien à la préparation ont été approuvés par le Conseil, avec deux nouvelles subventions approuvées au cours de l'exercice. La infographie 4 présente une répartition des projets approuvés par région.

Parmi les projets de soutien à la préparation approuvés, le plus gros montant approuvé à ce jour a été versé à l'Afrique avec 31 projets pour une somme totale de 1 446 245 USD de subventions, suivie de la région Amérique latine et Caraïbes avec huit projets totalisant 197 700 USD de subventions, et de la région Asie-Pacifique avec sept projets d'un total de 199 500 USD de subventions.

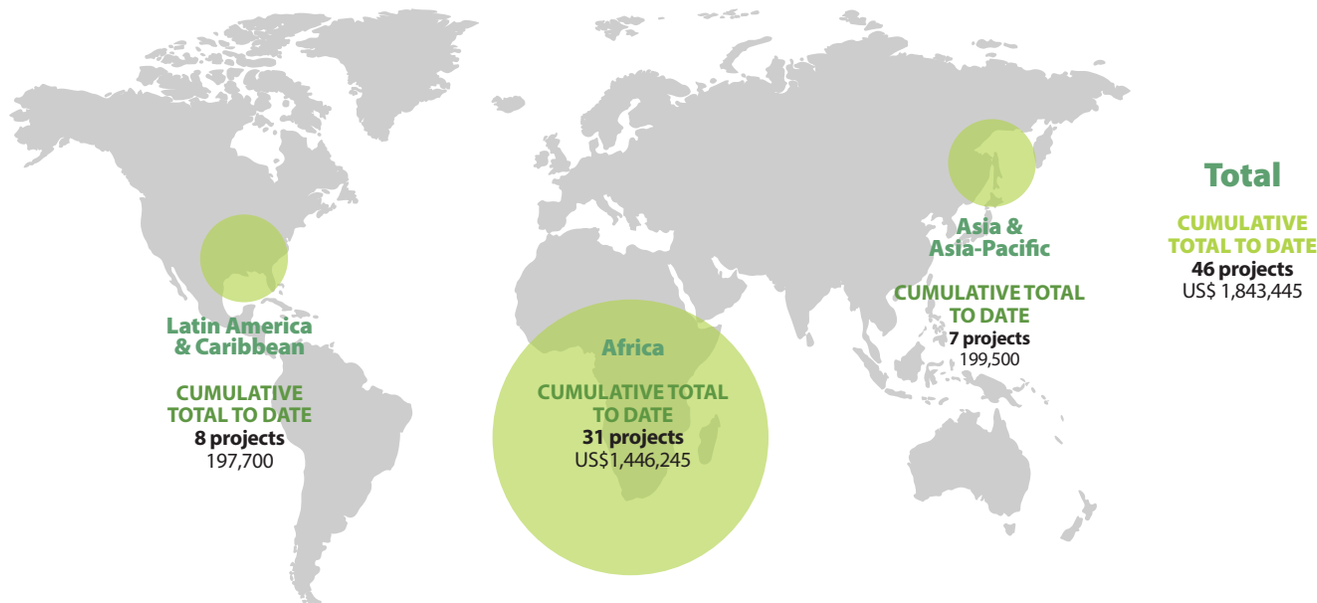
S'agissant des guichets de financement, le plus grand montant cumulé de subventions a été alloué au soutien Sud-Sud à travers des subventions pour la Coopération Sud-Sud (CSS), avec 836 747 USD approuvés pour 17 projets. Ont été également approuvés 21 projets d'assistance technique pour la politique environnementale et sociale et de genre (AT-PESG) d'une valeur de 480 020 USD, et quatre projets d'assistance technique pour la politique de genre (AT-PG) d'une valeur de 40 000 USD. Lors de sa 36e réunion, le Conseil a décidé d'arrêter les subventions pour la Coopération Sud-Sud (CSS) et de les remplacer par des subventions pour le dossier de préparation par la Décision B.36/25. Par la suite, trois subventions pour le dossier de préparation d'une valeur de 387 678 USD ont été approuvées (l'Annexe 6 comporte une liste complète de l'ensemble des projets de préparation approuvés).

Depuis le lancement du programme de préparation en mars 2014, le nombre de ENM accréditées est passé de 17 en septembre 2014 à 32 au 30 juin 2023. Au 30 juin 2023, le programme de préparation a organisé un total de 21 ateliers régionaux couvrant l'Afrique, l'Asie et le Pacifique, ainsi que l'Amérique latine et les Caraïbes. Vingt webinaires et neuf séminaires annuels de préparation au financement climatique destinés aux ENM accréditées du Fonds ont également été organisés, dont quatre échanges pays.

Au cours de la période couverte par ce rapport, un atelier régional organisé en présentiel au Rwanda a traité du sujet de l'accès direct renforcé. Un webinaire sur l'accréditation d'une deuxième ENM, la ré-accréditation et l'amélioration de l'accès aux ressources du Fonds dans le cadre des nouveaux guichets de financement a été organisé, ainsi que deux webinaires sur l'accès au financement climatique où ont été traités les sujets suivants : distiller les caractéristiques de l'accès direct renforcé et la conception de projets d'innovation dans le domaine de l'adaptation pour l'un, et réflexion sur le changement climatique pour la conception de projets d'adaptation pour l'autre. Un

Section IV - Thèmes Transversaux

Infographie 4 : Aperçu des Subventions pour la Préparation (au 30 juin 2023)



webinaire sur le genre a été organisé sur la conception de projets/programmes sensibles au genre et l'élaboration de rapports d'exécution dans le cycle de projet du FA. Le séminaire annuel 2022 sur la préparation au financement climatique destiné aux ENM accréditées s'est tenu à Washington D.C.

Depuis sa création, le programme de préparation s'est associé à près de 40 organisations pour organiser des événements conjoints afin de partager leur expertise et leurs connaissances sur l'accès aux ressources du Fonds et sur la préparation, et pour renforcer les capacités disponibles à l'appui des pays en développement. Au cours de la période considérée, le programme de préparation a renforcé les partenariats avec le FVC pour mettre en œuvre la CPDAE. Un soutien continu a été apporté à la mise en œuvre du plan d'action de la communauté de pratique pour les entités à accès direct (CPDAE), une initiative menée par les ENM accréditées du FA et les entités à accès direct du FVC. Le FA a également participé à la rencontre annuelle de la CPDAE du 2 au 4 novembre 2022 au Caire, Égypte. La CPDAE utilisera les fonds et les autres soutiens financiers indirects du FA pour mettre en œuvre son plan d'action, qui traite, entre autres, des questions liées au renforcement des capacités, au développement d'une réserve de projets et à l'apprentissage et au partage des connaissances pour la communauté. Au cours de la période considérée, le programme de préparation a également noué des partenariats et contribué à des forums sur le renforcement des capacités en matière d'adaptation au changement climatique avec des organisations et des organismes tels que le Comité de Paris sur le renforcement des capacités, le Groupe de travail national sur la planification de l'adaptation, le Programme des Nations Unies pour le

Développement (PNUD) et le Centre et Réseau des Technologies Climatiques (CTCN). Les partenariats existants ont continué à être renforcés grâce à une collaboration continue et un dialogue permanent, ainsi qu'au partage et à l'échange d'informations.

Évolutions au sein du Programme de préparation

Lors de sa trente-huitième réunion, le Conseil a approuvé par la Décision B.38/38 le modèle actualisé de demande et d'examen de subvention pour le dossier de préparation, ainsi que l'augmentation du montant total de financement pour le dossier de préparation de 100 000 à 150 000 USD par ENM, suite au rapport sur le projet pilote de dossier de préparation. Le Conseil a également permis que les subventions pour la préparation (à l'exception des subventions pour la mise à l'échelle des projets et l'apprentissage) soient examinées entre les réunions du Conseil de mars et d'octobre. Le Conseil a également décidé, par la Décision B.37/1, de fusionner les subventions AFP et FP, portant ainsi le montant maximum des FP individuels disponibles pour les ENM à 50 000 USD par projet. Le Conseil a également décidé, par la Décision B.40/60, d'élargir à toutes les ENM accréditées du Fonds le rôle d'intermédiaire dans le soutien à l'accréditation d'une ENM via la subvention pour le dossier de préparation.

Section IV - Thèmes Transversaux

Renforcer la complémentarité, la cohérence et les synergies avec d'autres canaux de distribution du financement climatique

Lors de la dernière année de mise en œuvre de la première SMT (2018-2022), l'implication avec d'autres canaux de financement du climat a été renforcée au niveau du dialogue entre les fonds; d'autres activités dédiées ont également été renforcées dans le cadre des trois grands domaines d'action stratégiques, l'innovation, l'apprentissage et le partage. À cette fin, le FA s'est activement impliqué auprès d'autres fonds climatiques multilatéraux, notamment le Fonds Vert pour le Climat (FVC), le Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM) et les Fonds d'Investissement Climatique, pour mettre en place la feuille de route et le plan de travail de la collaboration des fonds climatiques, afin de renforcer la complémentarité et la cohérence. En outre, le FA travaille avec d'autres canaux de financement climatique comme les Banques Multilatérales de Développement (BMD) sur les possibilités d'améliorer l'accès au financement ainsi que sur la mise à l'échelle des projets du FA.

En marge de la COP27 de Charm el Cheik en Égypte, le FA et d'autres fonds climatiques ont organisé le sixième dialogue annuel des canaux de distribution du financement climatique et ont accepté d'approfondir leur collaboration dans les domaines suivants : (i) étude sur des indicateurs portant sur l'impact du travail des fonds sur le terrain, notamment

l'impact économique des activités financées, qui sera dirigée par les Fonds d'Investissement Climatique (d'ici à décembre 2023), (ii) étude sur les possibilités de programmes communs, dirigée par le FA (d'ici à décembre 2023), (iii) promotion des options de collaboration entre les fonds en matière de gestion des connaissances et de renforcement de capacité, et (iv) poursuite des efforts communs en matière de communication et de sensibilisation, notamment des options de plaidoyer conjoint pour la COP28.

L'un des résultats attendus dans le cadre du pilier Action de la SMT (2018-2022) consiste à préparer les pays à la mise à l'échelle des projets/programmes efficaces avec le soutien d'autres fonds et canaux de financement climatique (y compris le secteur privé). À cette fin, le Fonds, dans le cadre de son programme de préparation, a mis à disposition des subventions pour la mise à l'échelle de projets en faveur des entités nationales de mise en œuvre d'un montant maximal de 200 000 USD par an. L'objectif de ces subventions consiste à financer la planification, l'évaluation, le renforcement des capacités (individuelles, organisationnelles et institutionnelles) pour la conception et le développement de trajectoires de mise à l'échelle des projets/programmes d'adaptation du FA en cours de mise en œuvre ou en voie



Mission de suivi du projet dans le bassin de la Volta axée sur l'intégration de la gestion des inondations et de la sécheresse et de l'alerte précoce au changement climatique (Photo du Fonds d'Adaptation)

Section IV - Cross-Cutting Themes

d'achèvement/achevés. Au cours de la période considérée, le secrétariat n'a reçu aucune demande de subvention de mise à l'échelle de projet pour examen par le Conseil.

À ce jour, 18 projets/programmes du FA dans différents secteurs ont déjà été mis à l'échelle par d'autres fonds climatiques, notamment par le FVC. Les projets du FA ont apporté d'importants éléments probants en termes de faisabilité et d'efficacité en montrant des résultats tangibles sur le terrain pour les communautés les plus vulnérables. Le FVC a ainsi pu s'appuyer sur ces projets/programmes réussis et les mettre à l'échelle pour toucher un nombre plus important de bénéficiaires et de régions.

En se basant sur les études de cas de plusieurs projets du FA mis à l'échelle, le Fonds a publié une étude sur les conditions favorables, les meilleures pratiques et les difficultés de la mise à l'échelle des interventions d'adaptation intitulée « Mise à l'échelle du financement climatique : expériences et enseignements tirés du portefeuille de projets et programmes du Fonds d'adaptation ». ²² L'étude vise à informer la communauté plus large du financement de l'adaptation sur les possibilités de mise à l'échelle du financement mondial de l'adaptation.

Dans le cadre de la feuille de route commune des fonds, des avancées sont observées sur la complémentarité et la cohérence FA-FVC, dont (i) le pilotage du cadre de mise à l'échelle des projets FA-FVC, (ii) le soutien commun à la communauté de pratique pour les entités à accès direct (CPDAE), et (iii) l'accréditation et le renouvellement d'accréditation accélérés.

S'appuyant sur les enseignements et expériences tirés du pilotage du cadre de mise à l'échelle FA-FVC, les deux fonds ont accepté d'élargir leur approche à l'ensemble de leurs portefeuilles. À juin 2023, le FA avait identifié et partagé avec le FVC les projets éligibles potentiels répondant aux critères énoncés dans le cadre de la mise à l'échelle. Le FVC a contacté ses autorités désignées nationales, dont les deux tiers ont confirmé leur intérêt pour la mise à l'échelle de leur projet/programme du FA avec les ressources du FVC. Dans le cadre de la première phase de ce projet pilote, quatre pays ont eu des discussions poussées sur la mise en œuvre de la mise à l'échelle de projets (Belize, Cambodge, Équateur et Afrique du Sud).

Concernant la CPDAE, les deux fonds ont continué à apporter un soutien commun tout au long de l'année. Après l'approbation par le FVC du soutien financier pour la CPDAE en janvier 2023, la CPDAE a commencé à mettre en œuvre son plan d'action avec le soutien de Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) comme partenaire d'exécution. Les principaux résultats attendus en cours de production sont un outil de priorisation des projets pour les

entités, une liste d'experts et six documents de travail axés sur les enseignements et partages d'expérience des membres de la CPDAE sur différents sujets.

Le processus d'accréditation et de renouvellement d'accréditation accélérés entre le FA et le FVC a permis de renforcer la complémentarité et la cohérence opérationnelles entre les deux fonds en vue de rationaliser les procédures d'accès. Pendant la période couverte par le rapport, quatre entités de mise en œuvre ont bénéficié du renouvellement d'accréditation accéléré, couvrant les différents types d'EM (une ENM, une ERM et deux EMM), dont notamment l'Unité de Mise en œuvre de Projets Environnementaux d'Arménie (EPIU), la Banque de Développement des Caraïbes (BDC), la Banque Asiatique de Développement (BASD) et la Banque mondiale (Banque Internationale pour la Reconstruction et le Développement - BIRD). Cela porte à vingt-sept le nombre total d'entités du FVC passées par la voie accélérée du FA, pour l'accréditation ou la ré-accréditation. La ré-accréditation des deux banques multilatérales de développement, la Banque mondiale (BIRD) et la BASD, vont renforcer le partenariat du Fonds avec les banques multilatérales de développement. Les secrétariats de l'AFB et du FVC disposent d'un mécanisme permettant de partager régulièrement des informations pertinentes sur les statuts d'accréditation et de ré-accréditation des entités de mise en œuvre dans leurs portefeuilles respectifs.

Dans le cadre du pilier Innovation de sa SMT, le mécanisme d'innovation du FA a construit des partenariats actifs avec les autres canaux de distribution du financement climatique pour atteindre son objectif visant à accélérer, encourager et favoriser une adaptation efficace et de long terme au changement climatique. Le FA s'implique auprès du TEC et du CTCN pour approfondir la collaboration en matière d'innovation, et a participé au comité consultatif du CTCN.

Dans le cadre du pilier Apprentissage et partage de la SMT, le Fonds s'est engagé auprès d'autres canaux de distribution du financement climatique, notamment en organisant un événement connexe avec le FVC pendant la COP27 de Charm el-Cheik pour travailler ensemble à la mise à l'échelle du soutien à l'adaptation ; lors de cet événement, les ENM du FA ont eu l'occasion d'échanger leurs expériences sur les facteurs favorisant et les difficultés liées à la mise à l'échelle des projets.

Sur la période concernée par le rapport, l'AFB a également adopté sa deuxième SMT (2023-2027)²³ ainsi qu'un plan ambitieux de mise en œuvre²⁴ s'inspirant des réussites de la première STM. La nouvelle SMT (2023-2027) inclut le thème stratégique transversal du renforcement de la complémentarité, de la cohérence et des synergies avec les autres acteurs et donateurs de l'adaptation.

22. Disponible sur <https://www.adaptation-fund.org/document/scaling-up-adaptation-finance-experiences-and-lessons-learned-from-the-adaptation-fund-portfolio-of-projects-and-programmes/> (en anglais uniquement)

23. Décision AFB B.39/61 ; disponible sur <https://www.adaptation-fund.org/document/medium-term-strategy-2023-2027/> (en anglais uniquement).
Décision AFB B.40/72.

Section IV - Cross-Cutting Themes

Encourager l'adaptation locale ou menée localement

Le Fonds sert l'Accord de Paris en accélérant les actions d'adaptation efficaces et l'accès efficace au financement, notamment par l'accès direct, pour répondre aux besoins urgents et aux priorités des pays en développement. Il l'a fait en soutenant les projets et programmes d'adaptation, l'innovation et les apprentissages pilotés par les pays, avec des résultats concrets au niveau local qui peuvent être reproduits et mis à l'échelle. L'ensemble des activités du Fonds sont conçues pour promouvoir des actions locales ou menées localement (Locally-led Adaptation, LLA).

L'engagement du Fonds en terme d'Adaptation Menée Localement (AML) peut être illustré par le projet régional de « Renforcement des capacités d'adaptation par des actions de sécurité alimentaire et nutritionnelle et de consolidation de la paix dans les communautés afrodescendantes et autochtones vulnérables de la zone frontalière [Colombie-Équateur](#) (Colombie, Équateur) », mis en œuvre par le Programme Alimentaire Mondial des Nations Unies (PAM). Le projet a incorporé plusieurs stratégies pour responsabiliser les communautés afrodescendantes et autochtones Awá. Tout d'abord, ces communautés ont participé pleinement aux études de référence participatives et aux décisions d'investissement au côté du PAM, comme le montre la réalisation d'une étude de référence socioéconomique au niveau des communautés qui a collecté des données primaires pour 6 819 ménages dans 136 communautés de la région frontalière isolée. Par des ateliers et des réunions, les responsables des organisations communautaires ont

joué un rôle essentiel dans l'identification des objectifs, des indicateurs de résultats et des activités de projet correspondant réellement aux besoins de la région du projet en matière de capacité d'adaptation.

Les organisations communautaires afrodescendantes ont assumé un rôle de leadership dans la documentation des connaissances ancestrales. Outre leur rôle décisionnaire dans les gouvernements locaux, les femmes dirigeantes des conseils communautaires ont facilité l'entrée dans les territoires, ont contribué à définir la portée du projet, à créer une méthodologie adaptée au niveau local et elles ont pris des mesures pour construire la confiance pour l'exécution du projet. Dans les cas des communautés autochtones Awá, les gouverneurs communautaires se sont assurés que les approches méthodologiques pour documenter les connaissances étaient adaptées sur le plan culturel; ils ont également fourni des traductions simultanées entre l'awá et l'espagnol. Ces mesures visaient à s'assurer que les communautés Awá étaient équipées pour participer de manière significative à la prise de décision. Des restrictions sécuritaires ayant empêché le personnel des entités de mise en œuvre d'accéder à certaines zones cibles du projet, le leadership des communautés Awá et afrodescendantes a joué un rôle central dans la réalisation des activités clés du projet dans les zones isolées et à risque.

En s'appuyant sur des expériences similaires et sur les retours d'information des Parties et autres parties prenantes



Famille impliquée dans l'aquaponie biologique au niveau communautaire au Pérou
(Photo du Fonds d'Adaptation)

Section IV - Cross-Cutting Themes

consultées pendant l'élaboration de sa stratégie à moyen terme 2023-2027 (SMT 2023-2027), le Fonds a renforcé en 2023 son engagement à promouvoir l'adaptation menée localement. Cela se traduit dans le fait que la SMT 2023-2027 considère l'adaptation locale ou menée localement comme un des piliers transversaux fondamentaux de la stratégie. C'est dans ce contexte que la SMT 2023-2027 a défini des activités visant à développer le soutien du Fonds à l'adaptation menée localement.

Dans le cadre du pilier Action, le Fonds continuera à soutenir les projets et programmes d'adaptation qui impliquent sérieusement les acteurs locaux et leur procurent des avantages. Le Conseil sera invité à examiner des critères améliorés d'examen de la performance, des suggestions de modèles et de lignes directrices, ainsi que des exigences révisées en matière d'élaboration de rapports sur les projets. Afin d'élargir le soutien aux modalités qui encouragent les actions menées localement et étendre la portée du Fonds, la SMT 2023-2027 propose notamment d'améliorer le guichet pour l'accès direct renforcé (ADR), un nouveau programme mondial d'agrégateurs de EMM pour acheminer les subventions pour l'AML vers les entités non accréditées, et l'ouverture pour les programmes nationaux de type ADR de l'option aux entités multilatérales de mise en œuvre (EMM) et aux entités régionales de mise en œuvre (ERM). Le nouveau programme d'agrégateurs proposé ressemblera au modèle du programme du FA pour l'accélération de l'innovation climatique (AFCIA), mais focalisé sur la LLA. Les EMM accréditées pourraient être invitées à exprimer un intérêt

pour la gestion de ce programme, notamment les EMM actives dans les thèmes, secteurs et groupes pertinents pour la LLA. Ce mécanisme pour l'acheminement des subventions de LLA par des EMM agrégateurs mondiaux représente également une opportunité pour le Fonds d'identifier sur une base pilote les secteurs, thèmes ou groupes cibles ayant un potentiel d'impact élevé ou ceux qui sont pertinents pour l'adaptation et actuellement sous-représentés dans l'adaptation (par exemple concernant la santé, la biodiversité et les solutions fondées sur la nature, les environnements fragiles et affectés par des conflits, les populations autochtones, pour ne citer que ceux-là.).

Dans le cadre du pilier Innovation, le Fonds élargira son portefeuille actuel « d'adaptation menée localement » dans le cadre du programme du FA pour l'accélération de l'innovation climatique (AFCIA) en invitant de nouveaux partenaires d'exécution à distribuer les subventions pour l'innovation aux entités non accréditées. Enfin, dans le cadre du pilier Apprentissage et partage, le Fonds élargira sa base de connaissances et ses produits de connaissances sur les actions d'adaptation réussies et efficaces qui impliquent des acteurs locaux par différentes modalités; il améliorera également sa participation dans la communauté de pratique pour l'adaptation menée localement. Il encouragera l'AML en partageant les expériences d'adaptation des communautés locales et des groupes vulnérables et leur rôle en tant « qu'agents de changement », notamment les connaissances autochtones et traditionnelles et les perspectives transversales.



Les dirigeants autochtones et leurs communautés gèrent des pépinières pour le reboisement
(Photo du PAM/Daniel Torres)

V. ANNEXES

ANNEXE 1 :

Entités de mise en œuvre du Fonds d'adaptation (par ordre alphabétique)

Entités Nationales de Mise en œuvre (ENM)

Agence pour le développement agricole (ADA), Maroc

Agence chilienne de coopération internationale pour le développement (*Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo – AGCID*), Chili

Banque agricole du Niger (BAGRI), Niger

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

Centre de suivi écologique (CSE), Sénégal

Comisión de Acción Social Menonita (CASM)

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

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

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

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

Fundación Natura, Panama

Fundecooperación Para el Desarrollo Sostenible, Costa Rica

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

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

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

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

Fonds de conservation de la Micronésie (Micronesia Conservation Trust –

MCT), États fédérés de Micronésie

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

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

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

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

Ministère du Plan et de la Coopération internationale (MPCI), Jordanie

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

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

Autorité nationale de gestion de l'environnement (*National Environment Management Authority – NEMA*), Kenya

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

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

Fondation Palli Karma-Sahayak (PKSF), Bangladesh

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

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

Institut de planification de la Jamaïque (*Planning Institute of Jamaica – PIOJ*), Jamaïque

Fonds de conservation des zones protégées (*Protected Areas Conservation Trust – PACT*), Belize

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

Entités Multilatérales de Mise en œuvre (EMM)

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 (BIRD)

Fonds international de 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 des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI)

Organisation météorologique mondiale (OMM)

Programme alimentaire mondial (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 (UN-Habitat)

Entités Régionales de Mise en œuvre (ERM)

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

Banque de développement de l'Amérique latine (CAF), Amérique latine et Caraïbes

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

Banque ouest-africaine de développement (BOAD), Afrique

Centre de la Communauté caribéenne sur le changement climatique (CCCCC), Amérique latine et Caraïbes

Centre international de mise en valeur intégrée des montagnes (ICIMOD), Asie-Pacifique

Communauté du Pacifique (CPS), Asie-Pacifique

Observatoire du Sahara et du Sahel (OSS), Afrique

Secrétariat du Programme régional océanien de l'environnement (PROE), Asie-Pacifique

V. ANNEXES

ANNEXE 2:

État du portefeuille actif (projets/programmes approuvés) du Fonds au 30 juin 2023

Tableau 1a : État du portefeuille actif de grands projets/programmes réguliers et d'innovation approuvés par le Conseil au 30 juin 2023

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'ap-probation	Statut du projet
Sénégal	Adaptation à l'érosion côtière dans les zones vulnérables	CSE	8 619 000	8 619 000	17/09/2010	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	17/09/2010	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	Clôturé
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	Clôturé
Érythrée	Programme d'adaptation au changement climatique dans le domaine de l'eau et de l'agriculture dans la région d'Anseba en Érythrée	PNUD	6 520 850	6 520 850	15/12/2010	Clôturé
Îles Salomon	Renforcement de 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	Clôturé
Répub-lique-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 République-Unie de Tanzanie	PNUE	5 008 564	5 008 564	15/12/2010	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	Clôturé
Nicaragua	Réduction des risques et vulnérabilités liés aux inondations et aux sécheresses dans le bassin versant du fleuve de l'Estero Real	PNUD	5 500 950	5 500 950	15/12/2010	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	Clôturé
Guatemala	Mise en place des paysages de production et des réseaux socio-économiques résistants au changement climatique au Guatemala	PNUD	5 425 000	5 425 000	22/06/2011	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	Clôturé
Maldives	Accroissement de la résilience climatique grâce à un programme de gestion intégrée des ressources en eau en HA. Ihavandhoo, Ah. Mahibadhoo et Gdh. Île de Gadhdhoo	PNUD	8 989 225	8 989 225	22/06/2011	Clôturé
Madagascar	Promotion de 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	Clôturé
Îles Cook	Renforcement de la résilience des îles et des communautés des îles Cook au changement climatique	PNUD	5 381 600	5 381 600	15/09/2011	Clôturé
Géorgie	Développement des pratiques de gestion des inondations et crues soudaines résistantes au climat pour la protection des communautés vulnérables de Géorgie	PNUD	5 316 500	5 316 500	16/09/2011	Clôturé

* Les dates sont représentées sous forme numérique sous forme de jour/mois/année

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Renforcement de 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	Clôturé
Samoa	Renforcement de la résilience des communautés côtières de Samoa au changement climatique	PNUD	8 732 351	8 732 351	16/09/2011	Clôturé
Uruguay	Renforcement de la résilience des petits exploitants agricoles vulnérables au changement et à la variabilité climatiques	Agence nationale pour la recherche et l'innovation	9 967 678	9 967 678	14/12/2011	Clôturé
Birmanie	Faire face aux menaces climatiques sur les ressources en eau et la sécurité alimentaire dans la zone sèche de la Birmanie	PNUD	7 909 026	7 909 026	27/02/2012	Clôturé
Colombie	Réduction des risques et de la vulnérabilité au changement climatique dans la région de La Depresión Momposina en Colombie	PNUD	8 518 307	8 518 307	15/03/2012	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	Clôturé
Égypte	Construction des systèmes résilients de sécurité alimentaire au profit de la région du sud de l'Égypte	PAM	6 904 318	6 904 318	28/06/2012	Clôturé
Liban	Agriculture intelligente face au climat : renforcer la capacité d'adaptation des communautés rurales du Liban	FIDA	7 860 825	4 009 943	28/06/2012	En cours de mise en œuvre
Djibouti	Développement 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	Clôturé
Mauritanie	Renforcement de 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	Clôturé
Jamaïque	Renforcement de la résilience du secteur agricole et des zones côtières pour protéger les moyens de subsistance et améliorer la sécurité alimentaire	Institut de planification de la Jamaïque	9 965 000	8 748 735	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	Clôturé
Cambodge	Amélioration de la résilience au climat des communautés rurales vivant dans les aires protégées du Cambodge	PNUE	4 954 273	4 954 273	29/06/2012	Clôturé
Argentine	Accroissement de la résilience au climat et amélioration de 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	Clôturé
Cuba	Réduction de la vulnérabilité aux inondations côtières grâce à 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	Clôturé
Seychelles	Adaptation au changement climatique fondée sur les écosystèmes aux Seychelles	PNUD	6 455 750	6 455 750	20/12/2012	Clôturé
Argentine	Renforcement de la capacité d'adaptation et la résilience des petits producteurs agricoles du nord-est de l'Argentine	Direction générale des programmes et projets sectoriels et spéciaux	5 640 000	5 640 000	04/04/2013	Clôturé
Belize	Initiative de conservation marine et d'adaptation au climat du Belize	BIRD	6 000 000	6 000 000	05/04/2013	Clôturé

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Népal	Adaptation aux menaces climatiques pour la production et la sécurité alimentaires dans la région de Karnali au Népal	PAM	9 527 160	9 527 160	04/07/2013	En cours de mise en œuvre
Kenya	Programme intégré de renforcement de la résilience au changement climatique et de la capacité d'adaptation des communautés vulnérables au Kenya	NEMA	9 998 302	9 998 302	01/11/2013	En cours de mise en œuvre
Rwanda	Réduction de la vulnérabilité au changement climatique dans le nord-ouest du Rwanda par une adaptation communautaire.	Ministère de l'Environnement	9 969 619	9 969 619	01/11/2013	Clôturé
Ouzbékistan	Développement de la résilience climatique des communautés agricoles dans les régions d'Ouzbékistan sujettes à la sécheresse	PNUD	5 415 103	5 415 103	10/02/2014	Clôturé
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	969 570	20/03/2014	En cours de mise en œuvre
Maroc	Projet d'adaptation aux changements climatiques dans les zones oasiennes	Agence pour le développement agricole	9 970 000	9 970 000	07/10/2014	En cours de mise en œuvre
Afrique du Sud	Renforcement de la résilience dans le grand bassin hydrographique de l'uMngeni, Afrique du Sud	Institut national sud-africain de la biodiversité	7 495 055	7 495 055	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	689 264	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Inde	Renforcement de la capacité d'adaptation et de la résilience des petits exploitants agricoles marginaux dans les districts de Purulia et Bankura au Bengale occidental	NABARD	2 510 854	2 510 854	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Costa Rica	Réduction de la vulnérabilité en mettant l'accent sur les secteurs critiques (agriculture, ressources en eau et zones de littoral) afin de réduire les effets négatifs du changement climatique et améliorer la résilience de ces secteurs	FUNDE	9 970 000	9 970 000	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Afrique du Sud	Adaptation à la réalité du terrain : petit mécanisme de subventions pour soutenir les mesures de lutte contre le changement climatique au niveau local	Institut national sud-africain de la biodiversité	2 442 682	2 442 682	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	Clôturé
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	NABARD	1 790 500	895 240	10/04/2015	En cours de mise en œuvre
Jordanie	Accroissement de la résilience des communautés pauvres et vulnérables au changement climatique	Ministère de la Planification et de la Coopération internationale	9 226 000	9 226 000	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	Profonampe	6 950 239	6 950 239	09/10/2015	En cours de mise en œuvre

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Chili	Renforcement de la résilience au changement climatique de la petite agriculture dans la région chilienne d'O'Higgins	Agence chilienne de coopération internationale au développement	9 960 000	9 960 000	09/10/2015	En cours de mise en œuvre
Niger	Renforcement de 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	5 779 000	5/7/2016	En cours de mise en œuvre
Ouganda	Renforcement de 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	7 751 000	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	2 479 357	04/10/2016	En cours de mise en œuvre
Panama	Adaptation au changement climatique par la gestion intégrée de l'eau au Panama	Natura Foundation	9 967 559	9 967 559	05/10/2016	En cours de mise en œuvre
Antigua-et-Barbuda	Approche intégrée de l'adaptation physique et de la résilience des communautés du nord-ouest d'Antigua-et-Barbuda dans le bassin versant de McKinnon	Département de l'environnement	9 970 000	9 509 250	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	2 556 093	07/10/2016	En cours de mise en œuvre
République démocratique populaire lao	Amélioration de la résilience au climat et aux catastrophes des établissements humains ruraux et urbains émergents les plus vulnérables en RDP lao	UN-HABITAT	4 500 000	4 500 000	07/10/2016	En cours de mise en œuvre
Éthiopie	Projet de développement rural intégré intelligent face au climat	Ministère des Finances et de la Coopération économique	9 987 910	9 987 910	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	3 649 300	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Micronésie (États fédérés de)	Renforcement de la résilience climatique des communautés insulaires vulnérables dans les États fédérés de Micronésie	Secrétariat du Programme régional océanien de l'environnement	9 000 000	5 903 581	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Pérou	Renforcement des 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	2 941 446	2 941 446	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Régional	Initiative agricole pour l'amélioration de la résilience au changement climatique (ACREI)	OMM	6 800 000	6 800 000	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Régional	Adaptation au changement climatique dans le bassin du lac Victoria	PNUE	5 000 000	5 000 000	05/07/2017	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcement de 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	11 644 031	05/07/2017	En cours de mise en œuvre
Sénégal	Réduction de la vulnérabilité et accroissement de la résilience des communautés côtières des îles Salomon (Dionewar et Fadial)	CSE	1 351 000	1 351 000	05/07/2017	En cours de mise en œuvre

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Îles Salomon	Renforcement de la résilience des villes aux effets du changement climatique et aux catastrophes naturelles : Honiara	UN-HABITAT	4 395 877	2 202 550	10/10/2017	En cours de mise en œuvre
Fidji	Accroissement de la résilience des établissements urbains informels très vulnérables au changement climatique et aux risques de catastrophes aux Fidji	UN-HABITAT	4 235 995	1 797 380	10/10/2017	En cours de mise en œuvre
Guinée-Bissau	Intensification de 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	Fondation pour la recherche sur le désert en Namibie	4 999 674	4 999 674	13/10/2017	En cours de mise en œuvre
Îles Cook	Programme d'action Pa Enuu pour des moyens de subsistance résilients	Ministère des Finances et de la Gestion économique	2 999 125	2 999 125	17/03/2018	En cours de mise en œuvre
Irak	Renforcement de la résilience du secteur agricole au changement climatique en Irak	FIDA	9 999 660	1 300 800	17/03/2018	En cours de mise en œuvre
Micronésie (États fédérés de)	Solutions pratiques pour réduire la vulnérabilité des communautés au changement climatique dans les États fédérés de Micronésie	Fonds de conservation de la Micronésie	970 000	970 000	22/3/2018	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	UN-HABITAT	4 495 235	4 495 235	16/07/2018	En cours de mise en œuvre
Régional	Promotion d'une agriculture intelligente face au climat en Afrique de l'Ouest	BOAD	14 000 000	5 664 000	16/07/2018	En cours de mise en œuvre
Régional	Réduction de la vulnérabilité climatique et des risques d'inondation dans les zones côtières urbaines et semi-urbaines des villes d'Amérique latine	CAF	13 910 400	12 364 523	16/07/2018	En cours de mise en œuvre
Équateur	Accroissement de 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	2 489 373	646 368,08	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	1 435 100	12/10/2018	En cours de mise en œuvre
Régional	Intégration de 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	7 920 000	12/10/2018	En cours de mise en œuvre
Régional	Restauration des services des écosystèmes marins en réhabilitant les récifs coralliens pour faire face aux changements climatiques futurs	PNUD	10 000 000	5 080 435	12/10/2018	En cours de mise en œuvre
Arménie	Renforcement de la capacité d'adaptation basée sur la terre dans les communautés adjacentes aux zones protégées en Arménie	EPIU	2 506 000	2 506 000	15/03/2019	En cours de mise en œuvre
République dominicaine	Renforcement de la résilience climatique de la province de San Cristóbal, en République dominicaine – Programme de gestion intégrée des ressources en eau	INSTITUT DOMINICAÏN DE DÉVELOPPEMENT INTÉGRAL	9 953 692	9 953 692	15/03/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Approche intégrée résiliente face aux risques d'inondations transfrontalières dans le bassin du fleuve Drin dans les Balkans occidentaux	PNUD	9 927 750	9 011 537	15/3/2019	En cours de mise en œuvre

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Indonésie	Adaptation communautaire pour une gestion fondée sur l'alimentation forestière dans l'écosystème du bassin versant de Saddang	Kemitraan	835 465	835 465	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcement de la capacité d'adaptation des communautés andines grâce aux services climatiques	OMM	7 432 250	4 459 200	8/7/2019	En cours de mise en œuvre
Lesotho	Amélioration de la capacité d'adaptation des populations vulnérables et souffrant d'insécurité alimentaire au Lesotho	PAM	9 999 894	8 792 620	8/7/2019	En cours de mise en œuvre
République démocratique populaire lao	Renforcement des capacités de résistance au changement climatique et aux catastrophes des petites villes vulnérables de la RDP lao	UN-HABITAT	5 500 000	5 153 876	8/7/2019	En cours de mise en œuvre
Sierra Leone	Promotion de la résilience climatique dans les secteurs du cacao et du riz en tant que stratégie d'adaptation en Sierra Leone	FIDA	9 916 925	2 940 567	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
Tadjikistan	Approche intégrée du paysage pour améliorer la résilience climatique des petits exploitants agricoles et des pasteurs au Tadjikistan	PNUD	9 996 441	8 136 171	8/7/2019	En cours de mise en œuvre
Sainte-Lucie	Renforcement de la résilience pour l'adaptation au changement et aux vulnérabilités climatiques dans l'agriculture à Sainte-Lucie	Banque de développement des Caraïbes	9 858 570	4 271 552	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Adaptation au changement climatique dans les villes côtières et les écosystèmes vulnérables du fleuve Uruguay	CAF	13 999 996	7 699 998	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Intégration des mesures d'adaptation au changement climatique dans la gestion concertée du complexe transfrontalier de W-Arly-Pendjari	OSS	11 536 200	5 048 450	15/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcement de la résilience au climat des villes dans le sud-est de l'Afrique	UN-HABITAT	13 997 423	10 702 973	15/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcement de la résistance à la sécheresse des petits exploitants agricoles et des pasteurs dans la région de l'Autorité intergouvernementale pour le développement	OSS	13 079 540	5 800 000	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
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	7 183 963	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
République démocratique 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	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Géorgie	Modernisation du secteur laitier et accès au marché : composante d'adaptation	FIDA	4 644 794	2 466 655	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
El Salvador	Renforcement de la résilience climatique des communautés rurales et des écosystèmes à Ahuachapán -Sur, El Salvador	PNUD	8 484 503	3 556 591	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
République de Moldavie	Rétention des talents pour la transformation rurale – Adapt	FIDA	6 008 095	881 221	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Mondial	Guichet de financement spécial à l'appui de l'innovation pour l'adaptation	PNUE	5 000 000	4 467 500		
Mondial	Fonds d'adaptation – Plateforme des agrégateurs de petites subventions pour l'innovation du PNUD	PNUD	5 000 000	2 864 057	1/6/2020	En cours de mise en œuvre
République Unie de Tanzanie	Amélioration de l'adaptation au changement climatique pour les communautés agropastorales du district de Kongwa	CNGE	1 200 000	848 030	01/06/2020	En cours de mise en œuvre

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
République-Unie de Tanzanie	Renforcement de la résilience au changement climatique des communautés côtières de Zanzibar	CNGE	1 000 000	243 023	01/06/2020	En cours de mise en œuvre
Pakistan	Renforcement de 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	UN-HABITAT	6 094 000	2 868 775	1/6/2020	En cours de mise en œuvre
Tunisie	Insertion économique, sociale et solidaire pour la résilience dans le gouvernorat de Kairouan	FIDA	9 997 190	2 278 477	01/06/2020	En cours de mise en œuvre
Vietnam	Renforcement de la résilience et du développement inclusif et durable des établissements écohumains par des interventions d'infrastructure à petite échelle dans les régions côtières du delta du Mékong	UN-HABITAT	6 345 292	2 294 429	01/06/2020	En cours de mise en œuvre
Indonésie	Protection - Suivi - Soutien pour la résilience : Approche 3S visant à renforcer la résilience des villes côtières aux impacts du changement climatique et aux catastrophes naturelles dans la ville de Pekalongan, dans la province de Java Central	KEMITRAAN	5 972 670	2 518 797	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
Cameroun	Accroissement de la résilience des communautés locales au changement climatique grâce à l'entrepreneuriat des jeunes et la gestion intégrée des ressources naturelles	FIDA	9 982 000	1 260 000	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
République Unie de Tanzanie	Technologies stratégiques de collecte de l'eau pour renforcer la résilience au changement climatique dans les communautés rurales des zones semi-arides de Tanzanie	CNGE	1 280 000	815 728	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
Indonésie	Adaptation au changement climatique par le biais d'une gouvernance intégrée durable des bassins versants chez les peuples autochtones de la zone coutumière d'Ammatoa Kajang dans la régence de Bulukumba, province de Sulawesi du Sud	KEMITRAAN	1 125 015	1 125 015	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
Égypte	Construction des systèmes résilients de sécurité alimentaire au profit de la région du sud de l'Égypte, Phase 2	PAM	3 094 962	1 813 304	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
Liberia	Renforcement de la résilience climatique dans les secteurs du cacao et du riz	FIDA	9 592 082	1 792 592	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
Régional	Réduction des vulnérabilités des populations de la région d'Asie centrale liées aux crues des lacs glaciaires dans un climat changeant	UNESCO	6 500 000	2 957 902	15/10/2020	En cours de mise en œuvre
Cambodge	Adaptation au changement climatique par le biais d'interventions à petite échelle et d'infrastructures de protection dans les zones côtières du Cambodge	UN-HABITAT	5 000 000	2 913 095	26/01/2021	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcement de la résilience des personnes déplacées et des communautés d'accueil aux problèmes d'eau liés au changement climatique en Jordanie et au Liban	UN-HABITAT	13 973 509	9 334 317	11/03/2021	En cours de mise en œuvre
Régional	Adaptation basée sur l'écosystème du Mékong Sud : Amélioration de la résilience climatique dans la sous-région du Grand Mékong grâce à l'adaptation fondée sur les écosystèmes dans le cadre de la Coopération Sud-Sud.	PNUE	7 000 000	834 690	11/03/2021	Proposition approuvée
Gambie	Projet intégré d'adaptation et de résistance au changement climatique en zones rurales	PAM	10 000 000	959 736	11/03/2021	En cours de mise en œuvre

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Zimbabwe	Renforcement de la capacité d'adaptation et de la résilience des communautés locales au changement climatique par l'utilisation durable des eaux souterraines au Zimbabwe	UNESCO	5 000 000	409 792		Proposition approuvée
République Unie de Tanzanie	Projet de résilience et d'adaptation de Bunda au changement climatique	CNGE	1 400 000	786 269	08/04/2021	En cours de mise en œuvre
République arabe syrienne	Accroissement de la résilience au changement climatique des communautés de la Ghouta orientale dans le Damas rural face aux problèmes de pénurie d'eau par le biais d'une gestion intégrée des ressources naturelles et d'interventions d'adaptation immédiates	UN-Habitat	9 997 156	9 997 156	08/04/2021	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcement de la résilience par l'adaptation au changement climatique dans les communautés du sud-ouest de l'Afrique frappées par la sécheresse	OSS	11 941 038	4 868 000	26/07/2021	En cours de mise en œuvre
Djibouti	Gestion intégrée des ressources en eau et en sol	FIDA	5 339 285	1 052 450	26/07/2021	En cours de mise en œuvre
Indonésie	Amélioration de la capacité d'adaptation de la communauté côtière face aux impacts du changement climatique à Negeri (village) Asilulu, Ureng et Lima du district de Leihitu, Régence de Maluku Tengah, province de Maluku	KEMITRAAN	963 456	320 794	21/10/2021	En cours de mise en œuvre
Indonésie	Redéfinition de l'espace public comme solution aux effets du changement climatique mondial dans les zones urbaines d'Indonésie	Kemitraan	824 835	549 890	21/10/2021	En cours de mise en œuvre
Régional	Renforcement de la production de riz résistant au climat en Afrique de l'Ouest	OSS	14 000 000	3 569 250	21/10/2021	En cours de mise en œuvre
Côte d'Ivoire	Accroissement de la capacité d'adaptation et de la résilience des communautés rurales face au changement climatique dans le bassin du Bandama	FIDA	6 000 000	2 060 470	23/02/2022	En cours de mise en œuvre
Malaisie	Programme d'adaptation au climat basé sur la nature pour les zones urbaines de l'île de Penang	UN-Habitat	10 000 000	1 500 000	23/02/2022	En cours de mise en œuvre
Haïti	Mise en œuvre de mesures d'adaptation au changement climatique et d'atténuation des risques de catastrophe dans les installations scolaires	UNESCO	9 916 344	1 514 200	23/02/2022	En cours de mise en œuvre
Kirghizistan	Projet régional de communautés pastorales résilientes - Adapt	FIDA	9 999 313	803 662	08/04/2022	Proposition approuvée
Régional	Renforcement de la résilience aux chocs climatiques et covidés par la gestion intégrée de l'eau dans la zone frontalière entre le Soudan et le Tchad	FAO	14 000 000	0	08/04/2022	Proposition approuvée
Trinité-et-Tobago	Mesures multisectorielles d'adaptation au changement climatique dans le bassin hydrographique de l'Oropouche Sud pour l'atténuation des inondations	CAF	10 000 000	1 951 402	08/04/2022	Proposition approuvée
Régional	Ressources en eaux souterraines dans la sous-région du Grand Mékong : Une gestion collaborative pour renforcer la résilience au changement climatique	UNESCO	4 898 775	535 000	28/07/2022	Proposition approuvée
Costa Rica	Renforcement de la résilience des populations vulnérables au Costa Rica en développant le programme Adapta2+	Funde cooperación	10 000 000	700 000	28/07/2022	Proposition approuvée

V. ANNEXES

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Régional	Utilisation de solutions basées sur la nature pour accroître la résilience aux événements climatiques extrêmes dans la région atlantique de l'Amérique centrale	CABEI	13 248 121	1 213 000	28/07/2022	Proposition approuvée
Régional	Renforcement des capacités d'adaptation des communautés vulnérables au climat dans le bassin hydrographique de Goascorán au Salvador et au Honduras grâce à des pratiques et des services d'adaptation communautaires intégrés	PAM	12 048 300	2 046 280	14/10/2022	Proposition approuvée
Bhoutan	Adaptation aux stress hydriques induits par le climat grâce à la gestion intégrée des paysages au Bhoutan	BTFEC	9 998 955	3 605 597	14/10/2022	Proposition approuvée
Ouganda	Renforcement de l'adaptation des communautés au changement climatique grâce à des technologies d'alerte précoce des inondations, de gestion des bassins versants et de lavage résilientes au climat dans le bassin versant de Mpologoma, en Ouganda	MEE	4 998 812	0	14/10/2022	Proposition approuvée
Rwanda	Fonds d'adaptation infranational du Rwanda ADR	MDE	4 998 812	0	14/10/2022	Proposition approuvée
Régional	Renforcement de la résilience des communautés vulnérables au Sri Lanka et en Inde face aux impacts accrus du changement climatique	PAM	13 995 524	2 138 450	13/03/2023	Proposition approuvée
Sri Lanka	Renforcement de la résilience au changement climatique et à la variabilité climatique des communautés vulnérables dans le district de Mullaitivu	UN-Habitat	2 000 000	1 032 591	13/03/2023	Proposition approuvée
Régional	Adaptation des petits États insulaires en développement d'Afrique occidentale et centrale - Renforcement de la résilience des systèmes agricoles face au changement climatique	FIDA	14 000 000	0	24/03/2023	Proposition approuvée
Côte d'Ivoire	Renforcement de la résilience des petits exploitants agricoles face aux effets du changement climatique par l'adoption de technologies et de pratiques novatrices éprouvées	FIRCA	4 000 000	1 412 166	24/03/2023	Proposition approuvée
Papouasie Nouvelle Guinée	Adaptation de l'agriculture à petite échelle pour améliorer la sécurité alimentaire des communautés résilientes en Papouasie-Nouvelle-Guinée (ASSA)	SPCNC	10 000 000	1 095 452	24/03/2023	Proposition approuvée
Mongolie	Projet de résilience de la communauté de Ger (GCRP)	UN-Habitat	7 965 882	1 674 376	24/03/2023	Proposition approuvée
Vietnam	Incitations financières innovantes pour l'adaptation des moyens de subsistance dans les zones humides (IFIA)	FIDA	5 000 000	0	24/03/2023	Proposition approuvée
Nauru	Pêche côtière et aquaculture résilientes à Nauru	SPCNC	7 999 493	837 939	24/03/2023	Proposition approuvée
Total			1053166728,19	664702989,27		

V. ANNEXES

ANNEXE 2:

État du portefeuille actif (projets/programmes approuvés) du Fonds au vendredi 30 juin 2023

État du portefeuille actif de projets/programmes de petites subventions pour l'innovation approuvés par le Conseil au 30 juin 2023

Partie	Projet	Entité de mise en œuvre	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	Statut du projet
Arménie	Engagement des futurs dirigeants : Module d'éducation numérique sur les défis de l'adaptation et les meilleures pratiques pour les jeunes	EPIU	231 250	2 046 280	14/10/2022	Proposition approuvée
Chili	Sécurité de l'eau : Amélioration de l'accès à l'eau dans les situations d'urgence dans la province de San Antonio, région de Valparaíso	AGCID	9 998 955	3 605 597	14/10/2022	Proposition approuvée
République dominicaine	Renforcement d'un micro-écosystème reproductible d'innovation technologique accélérée pour l'adaptation au changement climatique et l'atténuation de ses effets en République dominicaine par le développement d'une technologie pilote appropriée pour le dessalement thermosolaire	IDDI	249 929	249 929	23 sept. 2020	Proposition approuvée
Antigua et-Barbuda	Technologies innovantes pour améliorer la disponibilité de l'eau afin d'accroître la sécurité alimentaire à Antigua-et-Barbuda	DE	250 000	250 000	23 déc. 2020	Proposition approuvée
Bhoutan	Renforcement de la capacité d'adaptation par une gestion innovante des ravageurs/maladies et des espèces exotiques envahissantes (EEE) au Bhoutan afin d'améliorer l'agro-biodiversité durable et les moyens de subsistance	BTFEC	250 000	250 000	21 oct. 2021	Proposition approuvée
Ouganda	Renforcement de la résilience aux inondations et à la sécheresse induites par le climat grâce au déploiement d'une barrière remplie d'eau	MEE	250 000	250 000	8 avr. 2022	Proposition approuvée
Indonésie	Développement d'un système de « communauté intelligente face au climat » pour accroître la résilience climatique des communautés du bassin versant de Saddang	Kemitraan	250 000	250 000	24 mars 2023	Proposition approuvée
Indonésie	Vers une résilience climatique et économique : Développement durable basé sur l'adaptation d'un village du café et d'un village touristique grâce à la coproduction de la foresterie sociale	Kemitraan	250 000	250 000	24 mars 2023	Proposition approuvée
Total			1961 179	1961 179		

V. ANNEXES

ANNEXE 3: Liste des projets de préparation approuvés au 30 juin 2023

AFB	Pays (ENM candidat)	ENM	Type (S-S/AT/AT-PES+Genre/AT-Genre)	Date de soumission de la demande	Date d'approbation	Décision du Conseil	Date signature accord	Montant subvention	Frais ENM
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	-
TOTAL EX.15	3							144 490	
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	FUNDACIÓN NATURA	AT-PES	28/09/2015	16/02/2016	B.26-27/12	08/03/2016	20 000	-
	Costa Rica	FUNDE CO-OPERACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	AT-PES	28/09/2015	16/02/2016	B.26-27/13	08/03/2016	20 000	-
	Micronésie, États fédérés de	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	B.26-27/17	08/03/2016	47 449	-
	Sierra Leone	CSE	S-S	22/09/2015	16/02/2016	B.26-27/18	08/03/2016	47 449	-
	Malawi	NEMA	S-S	22/09/2015	16/02/2016	B.26-27/19	03/10/2016	50 000	-
	Zimbabwe	NEMA	S-S	22/09/2015	16/02/2016	B.26-27/20	03/10/2016	50 000	-
TOTAL EX.16	11							360 347	
AFB28-29	Antigua-et-Barbuda	DE	AT-PES et GENRE	29/08/2016	23/12/2016	B.28-29/4	30/01/2017	25 000	-
	Inde	NABARD	AT-PES et GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/5	30/01/2017	25 000	-
	Kenya	NEMA	AT-PES et GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/6	30/01/2017	25 000	-
	Namibie	DRFN	AT-PES et GENRE	11/08/2016	23/12/2016	B.28-29/7	30/01/2017	20 000	-
	Pérou	PROFON-ANPE	AT-PES et GENRE	31/08/2016	23/12/2016	B.28-29/8	30/01/2017	25 000	-
	Rwanda	MdE	AT-PES et GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/9	30/01/2017	25 000	-
	Costa Rica	FUNDE CO-OPERACIÓN	AT-GENRE	30/08/2016	23/12/2016	B.28-29/10	30/01/2017	10 000	-
	Micronésie, États fédérés de	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	-
TOTAL EX.17	11							275 000	

V. ANNEXES

AFB	Pays (ENM candidat)	ENM	Type (S-S/ AT/AT-PES++ Genre/AT-Genre)	Date de soumission de la demande	Date d'approbation	Décision du Conseil	Date signature accord	Montant subvention	Frais ENM
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 et GENRE	28/09/2017	29/12/2017	B.30-31/9	En cours	25 000	-
AFB 31-32	Burundi	CSE	Phase pilote de soutien à la préparation	09/05/2018	29/06/2018	B.31-32/6	14-Sep-18	100 000	-
	Mali								
TOTAL EX.18	6							275 000	4 000
AFB 32-33	Afghanistan	NABARD	S-S	01/11/2018	26/12/2018	B.32-33/9	03/06/2019	50 000	-
	Arménie	EPIU	AT-PESG	24/10/2018	26/12/2018	B.32-33/7	07/05/2019	19 500	-
	Bhoutan	BTFEC	AT-PESG	17/10/2018	26/12/2018	B.32-33/5	07/05/2019	25 000	-
	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
TOTAL EX.19	5							167 110	5 610
AFB 34	Rwanda	ME	Mise à l'échelle du projet	30/07/2019	11/10/2019	B.34/39	29/04/2020	99 000	-
	Belize	PACT	AFP	10/08/2019	11/10/2019	B.34/15	05/05/2020	20 000	1 500
	Namibia ²⁵	DRFN	AFP	10/08/2019	11/10/2019	B.34/19	en attente	en attente	-
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	-
	Ouganda	MEE	AT-PESG	05/09/2019	02/12/2019	B.34-35/6	08/05/2020	25 000	-
	Zimbabwe	EMA	AT-PESG	05/09/2019	02/12/2019	B.34-35/5	11/05/2020	25 000	-
TOTAL EX.20	8							314 000	9 100
AFB 35-36	Bénin	FNEC	AT-PG	06/10/2020	09/12/2020	B.35-36/6	17/02/2021	10 000	-
	Côte d'Ivoire	FIRCA	AT-PESG	01/09/2020	09/12/2020	B.35-36/7	22/02/2021	24 820	-
	Mexique	IMTA	AT-PESG	03/10/2020	09/12/2020	B.35-36/8	31/03/2021	25 000	-
TOTAL EX.21	3							59 820	0
AFB 37-38	Cameroun	CSE (IE fournissant un soutien)	Subvention pour dossier de préparation	08/09/2021				149 405	11 705
	Zambie	CSE (IE providing support)	Subvention pour dossier de préparation	08/09/2021				149 188	11 688
TOTAL EX.22	0							0	0

25. As per Board Decision B.34/19, the Board decided to approve, subject to the re-accreditation of DRFN by the Board, the project formulation assistance grant of US\$ 20,000.

V. ANNEXES

AFB	Pays (ENM candidat)	ENM	Type (S-S/AT/AT-PES++-Genre/AT-Genre)	Date de soumission de la demande	Date d'approbation	Décision du Conseil	Date signature accord	Montant subvention	Frais ENM
AFB 39-40	Cameroun	CSE (IE fournissant un soutien)	Subvention pour dossier de préparation	24/08/2022	15/12/22	B.39-40/4	En cours de préparation	142 678	11 178
	Zambie	CSE (IE fournissant un soutien)	Subvention pour dossier de préparation	03/08/2022	15/12/22	B.35-36/7	En cours de préparation	145 000	11 110
TOTAL EX.23	2							287 678	22 288



FONDS D'ADAPTATION