

# **RAPPORT ANNUEL DE PERFORMANCE 2024**



# **SOMMAIRE**

RESUME EXECUTIF	3
INTRODUCTION	4
SECTION I: ACTION	5
Approbation des projets et programmes	6
Attribution des subventions sur la base du cadre stratégique de résultats	8
Principaux indicateurs d'impact	9
Résultats obtenus grâce à l'investissement dans les résultats stratégiques du Fonds pour les projets achevés	11
Résultat 1 : Réduction de l'exposition nationale aux risques et menaces climatiques	11
Résultat 2 : Renforcement de la capacité à réduire les risques associés aux pertes socio-économiques et environnementales dues au changement climatique	
Résultat 3 : Renforcement de la sensibilisation et de l'appropriation des processus d'adaptation et de réduction des risques climatiques au niveau local	12
Résultat 4 : Renforcement de la capacité d'adaptation des services et actifs infrastructurels de développement	12
Résultat 5 : Amélioration de la résilience des écosystèmes en réponse au changement climatique et au stress causé par la variabilité	13
Résultat 6 : Diversification et renforcement des moyens de subsistance et sources de revenus des populations vulnérables dans les zones cibles	13
Résultat 7 : Amélioration des politiques et des réglementations visant à promouvoir et à mettre en œuvre des mesures de résilience	13
Portefeuille actuel et approbations par région au cours de l'EX.24	14
Afrique	14
Amérique latine et Caraïbes	15
Asie-Pacifique	16
Europe de l'Es	17
Global (projets multipays)	18
SECTION II: INNOVATION	19
Approbation des subventions pour l'innovation	19
Grands projets pour l'innovation	19
Accélérateur d'innovation climatique du Fonds d'adaptation (AFCIA)	19
Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation (ISGAP) du Fonds d'adaptation et du PNUD : état d'avancement de la mise en œuvre	20
Guichet de financement spécial à l'appui de l'innovation pour l'adaptation mis en œuvre par le PNUE : état d'avancement de la mise en œuvre	21
Petites subventions pour l'innovation : état d'avancement de la mise en œuvre	21

# **CONTENTS**

SECTION III: APPRENTISSAGE ET PARTAGE	22
Approbation des bourses d'études	23
Cours d'apprentissage en ligne	23
Événements autour des connaissances	23
Communautés de pratique	23
Produits de connaissances	23
Stratégie relative aux connaissances et plan d'action	23
SECTION IV: THÈMES TRANSVERSAU	24
Promouvoir l'égalité des genres	24
Qualité à l'entrée pour les notes conceptuelles et les propositions complètes	25
Qualité pendant la mise en œuvre des projets approuvés	25
Améliorer l'accès au financement climatique et la capacité institutionnelle à long terme	28
Approbation des subventions pour la préparation par région et guichet de financement	28
Cadre de résultats du Programme de préparation	
Développements au sein du Programme de préparation	30
Renforcer la complémentarité, la cohérence et les synergies avec d'autres donateurs	
et acteurs de l'adaptation	31
Promouvoir l'adaptation locale ou menée localement	33
ANNEXES	2 /
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	

# **ACRONYMS**

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
AML	Adaptation menée localement
AT-PES	Assistance technique pour la politique environnementale et sociale
AT-PESG	Assistance technique pour la politique environnementale et sociale et la politique 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
EE	Entité d'exécution
EMM	Entité multilatérale de mise en œuvre
ENM	Entité nationale de mise en œuvre
ERM	Entité régionale de mise en œuvre
EX.	Exercice fiscal
FA	Fonds d'adaptation
FP	Subvention pour la formulation de projets
FVC	Fonds vert pour le climat
ISGAP	Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation
ODD	Objectif 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

# RESUME EXECUTIF

e Fonds d'adaptation (le Fonds) a été créé en vertu 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.

Le Rapport annuel de performance (RAP) du Fonds pour l'exercice 2024 (EX.24) met en évidence la croissance et l'impact continus du Fonds, reflétant son engagement à soutenir des projets d'adaptation au changement climatique pionniers, durables et évolutifs. Le rapport documente également les progrès réalisés dans la mise en œuvre de la deuxième Stratégie à moyen terme (SMT) 2023-2027, les enseignements tirés de l'ensemble du portefeuille, ainsi que les évolutions récentes au sein du Fonds. Au cours de cette période, le nombre de soumissions de propositions de projets a considérablement augmenté, portant le portefeuilleactif de projets à 447 millions USD, avec 21 nouveaux projets approuvés, pour un total de 163,4 millions USD. Depuis sa création, le Fonds a approuvé des projets et des subventions pour la préparation pour un montant total de 1 223,7 millions USD dans 110 pays. Plus précisément, le portefeuille du Fonds comprend désormais 176 projets concrets d'un montant total de 1 218,5 millions USD (à l'exclusion des subventions pour la formulation et la préparation de projets), près d'un tiers étant mis en œuvre par des entités nationales de mise en œuvre (ENM). Les projets approuvés devraient bénéficier à 45,75 millions de personnes, créer, protéger ou réhabiliter plus de 728 250 hectares d'habitats naturels et installer 577 systèmes d'alerte précoce.

Le réseau d'entités accréditées du Fonds continue de s'étendre et couvre toutes les régions. Au cours de la période couverte par le rapport, une entité (l'Organisation mondiale de la santé) a été accréditée et trois entités (le Fonds fiduciaire du Bhoutan pour la préservation de l'environnement, la Banque européenne pour la reconstruction et le développement et le ministère des Finances de l'Éthiopie) ont été réaccréditées. À ce jour, le Conseil a accrédité un total de 56 entités de mise en œuvre (EM), dont 15 entités multilatérales de mise en œuvre (EMM), neuf entités régionales de mise en œuvre (ERM) et 32 ENM. Parmi les 32 ENM, dix proviennent des pays les moins avancés (PMA) et sept des petits États insulaires en développement (PEID). S'agissant de la couverture géographique des 32 ENM et des 9 ERM, 15 entités proviennent d'Amérique latine et des Caraïbes, 14 d'Afrique, 11 d'Asie-Pacifique et une d'Europe de l'Est. À ce jour, 39 entités ont été réaccréditées, ce qui équivaut à environ 70 % des EM accréditées à ce jour.

Le portefeuille du Fonds arrive à maturité, 65 % de son portefeuille étant en cours de mise en œuvre pour un montant total de 678,7 millions USD. En outre, 42 projets ont été achevés pour un montant de 259,8 millions USD. Avec un taux de décaissement de 63 %, le Fonds veille à ce que ses financements parviennent sans retard aux personnes les plus vulnérables et contribuent à renforcer la résilience, avec un total de 771,5

millions USD (pour des projets et programmes concrets) qui ont été transférés aux entités de mise en œuvre. Au 30 juin 2023, 112 projets (76 % du portefeuille total) avaient soumis au moins un rapport annuel de performance du projet.

Le Fonds continue d'accroître son ambition à travers un soutien et des programmes pour répondre aux demandes de financement croissantes de projets concrets dans divers secteurs des pays en développement, afin de faire progresser leurs priorités en matière d'adaptation dans le cadre de l'Accord de Paris et des cadres connexes tels que les plans nationaux d'adaptation (PNA). Grâce à une approche sectorielle agnostique et conformément à la Stratégie à moyen terme (SMT 2023-2027), le Fonds a fourni un financement pour diverses initiatives d'adaptation, dans de multiples secteurs, y compris l'innovation et l'action menée localement grâce à une orientation axée sur le pays. Parmi les projets approuvés, les fonds sont alloués à de multiples secteurs - les plus importants en termes de montants étant la réduction des risques de catastrophes et les systèmes d'alerte précoce, la sécurité alimentaire, l'agriculture et les projets/programmes multisectoriels -- et diverses régions, le flux le plus important de subventions approuvées allant à l'Afrique, suivie de l'Asie-Pacifique, de l'Amérique latine et des Caraïbes (ALC) et de l'Europe de l'Est.

Le Fonds a poursuivi la mise en œuvre de sa SMT 2023-2027 en soulignant l'importance de l'adaptation menée localement, avec la mise en œuvre de nouveaux guichets de financement qui peuvent soutenir l'acheminement du financement de l'adaptation menée localement, y compris aux communautés locales et aux peuples autochtones.

Au niveau organisationnel et politique, 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 train d'être mis à jour pour intégrer les nouvelles modalités et guichets de la SMT ainsi que les mandats au titre de l'Objectif mondial en matière d'adaptation (OMA). 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 de l'adaptation, comme en témoigne le nombre croissant de produits de gestion des connaissances élaborés chaque année. En outre, en réponse à la décision 5/CMP.17, paragraphe 15, le Conseil a décidé de mettre à jour la politique environnementale et sociale (PES) du Fonds en consultation avec les parties prenantes du Fonds (décision B.42/56). Le projet de mise à jour de la PES est en cours d'élaboration. Enfin, le Fonds a pris de nouvelles mesures pour mettre en œuvre sa Politique de genre (PG), notamment avec une nouvelle Fiche de résultats 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) au niveau de l'ensemble du portefeuille du Fonds. La FRP a été appliquée pour l'exercice 2024 à titre expérimental et le rapport sur les résultats est inclus dans ce rapport annuel de performance.

# INTRODUCTION



Un membre de la communauté d'El Fundo gérant une récolte de cacao. (Photo IDDI, ENM du FA en République dominicaine)

e document présente le quatorzième Rapport annuel de performance (RAP) du Fonds d'adaptation (le Fonds), couvrant la période du 1er juillet 2023 au 30 juin 2024.

La deuxième Stratégie à moyen terme 2023-2027 (SMT-II), approuvée par le Conseil lors de sa trente-neuvième réunion, charge le secrétariat de suivre la mise en œuvre des activités relevant des trois piliers stratégiques et des thèmes transversaux. Il s'agit notamment de veiller à l'alignement sur la stratégie, au respect des normes, à la gestion des risques, à la réalisation des objectifs et à l'utilisation efficace des ressources. Elle souligne en outre que toutes les conclusions et recommandations issues du suivi, ainsi que tous les documents supplémentaires jugés utiles, seront présentés au Conseil dans un rapport annuel de performance, qui documentera à son tour le rapport annuel du Conseil à la Conférence des Parties agissant comme réunion des Parties au Protocole de Kyoto (CMP) et/ou à l'Accord de Paris (CMA).

Conformément à ce mandat, le RAP 2024 présente une mise à jour des activités et des processus du Fonds dans des domaines thématiques clés. Ces domaines comprennent la programmation (l'accent stratégique du Fonds sur l'action, l'innovation, l'apprentissage et l'adaptation menée localement) ; la gestion du portefeuille ; la préparation et la capacité institutionnelle à long terme ; la gestion des connaissances ; et la conformité des projets avec les politiques de genre et environnementales et sociales, ainsi qu'avec le mécanisme de règlement des griefs.

Le rapport combine des informations qualitatives et quantitatives recueillies à partir des propositions de projet soumises, des rapports de performance de projet (RPP), des rapports initiaux, des rapports d'évaluation à mi-parcours et finaux soumis par les entités de mise en œuvre (EM). En outre, il intègre des observations et des idées tirées du suivi des projets et des missions ad hoc sur le terrain, ainsi que des expériences de la gestion adaptative déployée par le secrétariat pour faire face aux défis de la mise en œuvre des projets et aux questions émergentes.

Le rapport comprend une introduction présentant les points essentiels, la méthodologie et la structure du document, suivie de quatre sections:

- · La première section offre un aperçu du portefeuille du Fonds, en mettant l'accent sur le Pilier stratégique I - Action.
- · La deuxième section présente un examen des performances des projets et programmes relevant du Pilier stratégique II - Innovation.
- La troisième section présente un examen des performances des projets et programmes relevant du Pilier stratégique III - Apprentissage et partage.
- · La quatrième section présente un examen des performances des activités stratégiques transversales - le Programme de préparation, l'adaptation menée localement, l'égalité des sexes et le renforcement de la complémentarité, de la cohérence et des synergies avec d'autres bailleurs de fonds et acteurs de l'adaptation.



En Haïti, l'UNESCO, soutenue par le Fonds d'adaptation, restaure 620 écoles en se concentrant sur la réduction des risques de catastrophes, la sécurité et la rénovation pour une résilience future. (Photo : UNESCO)

### TABLEAU 1: APERÇU DU FONDS D'ADAPTATION (AU 30 JUIN 2024)<sup>1</sup>

APPROBATIONS CUMULÉES	
Nombre de projets approuvés	176
	Millions USD
Montant de la subvention (hors frais et coûts d'exécution)	1 034,5
Coûts d'exécution	90,7
Frais entités	93,8
Montant de la subvention approuvée	1 218,5
Frais entités en % du montant total de la subvention approuvée	7,7 %

e Fonds d'adaptation aide les pays éligibles à entreprendre des projets et des programmes de haute qualité qui correspondent à leurs besoins prioritaires, à leurs objectifs et à leurs stratégies.

Cette section fournit un aperçu des approbations cumulées des projets et programmes liées aux propositions régulières par pays et par région, à l'accès direct renforcé (ADR), aux grandes subventions pour l'innovation et aux petites subventions pour l'innovation, à la date du 30 juin 2024. En outre, elle fournit des informations sur la répartition des investissements du Fonds par région et par secteur, ainsi que sur les investissements du Fonds au niveau des résultats. Enfin, elle examine l'impact du Fonds dans chaque région. Le Tableau 1 ci-dessous présente une synthèse des chiffres clés pour la période couverte par le rapport.

APPROBATIONS PAR EXERCICE - EN MILLIONS USD													
EX.14 EX.15 EX.16 EX.17 EX.18 EX.19 EX.20									EX.22	EX.23	EX.23		
Nombre de projets approuvés	5	11	5	12	10	11	23	14	11	15	21		
	US\$ Million												
Montant de la subvention (hors frais et coûts d'exécution)	30,5	64,3	18,9	71,7	49	74,7	155,9	77	78,7	114,2	138,2		
Coûts d'exécution	2,1	5,6	1,4	6,5	4,4	5,2	10,1	6,3	7	10,2	12,0		
Frais entités	2,6	5,8	1,4	6,7	4,5	6,7	13,9	6,6	7,2	10,3	13,1		
Montant total de la subvention approuvée	35,2	75,7	21,7	84,9	57,9	86,6	179,9	89,9	92,9	129,6	163,4		
Frais des entités en pourcentage du montant total de la subvention approuvée	8,0 %	8,3 %	6,8 %	7,0 %	7,8 %	7,6%	7,7 %	7,3 %	7,7 %	7,9 %	8,0 %		

<sup>1.</sup> Les chiffres ci-dessous ne concernent que les projets concrets d'adaptation réguliers et n'incluent pas d'autres formes de subventions telles que celles pour la formulation ou la préparation de projets.

# Approbation des projets et programmes

epuis le premier examen des propositions par le Conseil en juin 2010 jusqu'au 30 juin 2024, le Fonds a approuvé un total de 176 projets, y compris les cinq agrégateurs d'innovation des EMM et les petites subventions pour l'innovation des ENM.

Le portefeuille actif du Fonds couvre l'ensemble de ses quichets de financement, démontrant ainsi son engagement en faveur de divers projets et besoins en matière d'adaptation au climat. Les projets réguliers dans un seul pays dominent avec 125 projets totalisant 855,95 millions USD, soit 71,02 % du portefeuille total. Viennent ensuite les projets régionaux, avec 25 projets d'un montant de 281,20 millions USD, soit 14,2 % du portefeuille. De même, la petite subvention à l'innovation est composée de huit projets d'un montant de 1,96 million USD, soit 4,5 % du portefeuille. Enfin, les projets à petite échelle dans un seul pays comprennent sept projets pour un montant total de 10,41 millions USD, ce qui représente 3,9 % du portefeuille. Le guichet « Agrégateur d'innovation (AFCIA) » soutient cinq projets avec 40 millions USD, ce qui représente 2,84 % du portefeuille. Les projets d'accès direct renforcé (ADR) et d'adaptation menée localement (AML) dans un seul pays consistent en quatre projets totalisant 19 millions USD, ce qui représente 2,27 % du portefeuille. Enfin, les grandes subventions pour l'innovation soutiennent deux projets d'un montant total de 9,98 millions USD, ce qui représente 1,14 % du portefeuille.

### TABLEAU 2: REPARTITION DU PORTEFEUILLE ACTIF PAR GUICHET DE FINANCEMENT

Guichets de financement		Total	
	Projets (nb)	Subvention millions USD	% du portefeuille total
Projets réguliers dans un seul pays	125	855,95	71,02
Projets régionaux	25	281,20	14,20
Petites subventions pour des projets d'innovation	8	1,96	4,55
Projet à petite échelle dans un seul pays	7	10,41	3,98
Projets d'agrégateur d'innovation (AFCIA)	5	40,00	2,84
Projets ADR/AML dans un seul pays	4	19,00	2,27
Projets d'innovation bénéficiant d'une grande subvention	2	9,98	1,14
TOTAL	176	1 218,5	100

Ces projets approuvés couvrent quatre régions : l'Afrique, l'Amérique latine et les Caraïbes, l'Asie-Pacifique et l'Europe de l'Est. Comme l'indique l'Infographie 1, l'Afrique représente la plus grande part des subventions approuvées à ce jour, avec 59 projets représentant 461,61 millions USD de subventions (37,9 %), suivie par

INFOGRAPHIE 1: TOTAL DES PROJETS ET MONTANT DES SUBVENTIONS APPROUVEES PAR REGION

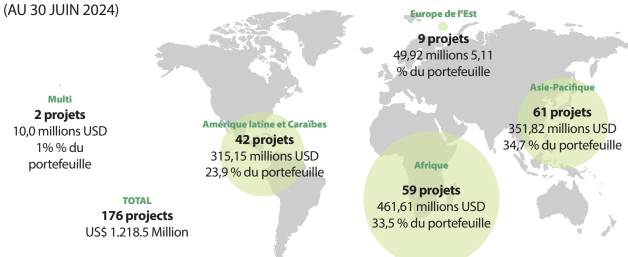
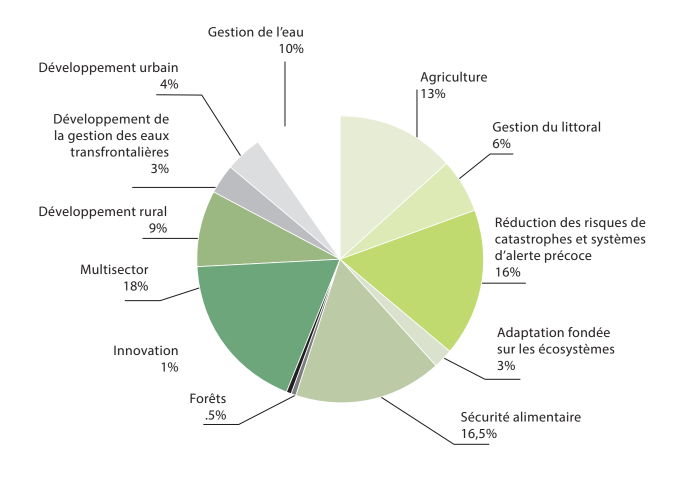


FIGURE 1: INVESTISSEMENTS DU FONDS D'ADAPTATION PAR SECTEUR (EN MILLIONS USD)



l'Asie et le Pacifique, avec 61 projets représentant 351,82 millions USD de subventions (28,9 %), l'Amérique latine et les Caraïbes, avec 42 projets représentant 315,15 millions USD de subventions (25,7 %), et l'Europe de l'Est, avec 9 projets et un financement approuvé de 49,91 millions USD de subventions (4,1 %). Cinq programmes d'un montant total de 40 millions USD (les agrégateurs EMM pour l'innovation gérés par le PNUD, le PNUE (programme en deux phases), l'ONUDI et le PAM) fonctionnent au niveau mondial, et trois programmes administrés par le PNUD, le PNUE et le PAM sont actuellement en cours de mise en œuvre.

Il y a 40 projets nationaux dans les PMA et 12 projets régionaux impliquant des PMA, avec un financement total de 380 025 526 USD (31,1 %). En outre, il y a 28 projets nationaux dans des PEID et 4 projets régionaux impliquant des PEID, avec un financement total de 219 174 880 USD (17,9 %). Les Comores, la Guinée-Bissau, Haïti, São Toméet-Príncipe et les Îles Salomon font partie à la fois des PEID et des PMA.

En termes de répartition sectorielle des projets approuvés, le montant le plus important est alloué aux projets de réduction des risques de catastrophes et au système d'alerte précoce, avec 206,25 millions USD approuvés (17,0 %), suivis par la sécurité alimentaire, avec 205,61 millions USD approuvés (16,9 %), puis les projets multisectoriels, avec 195,52 millions USD (16,0 %), l'agriculture avec 168,79 millions USD (13,9 %), la gestion de l'eau avec 115,58 millions USD (9,5 %), le développement rural avec 106,56 millions USD (8,7 %), la gestion du littoral avec 78,48 millions USD (6,4 %), le développement urbain avec 51,43 millions USD (4,2 %) ; la gestion des eaux transfrontalières avec 42,81 millions USD (3,5 %); l'adaptation basée sur les écosystèmes avec 30,45 millions USD (2,5 %); l'innovation dans le financement climatique avec 11,96 millions USD (1 %); et les forêts avec 5,06 millions USD (0,4 %). La Figure 1 ci-dessous 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 2024 est fournie à l'Annexe 2.

# Section I - Action

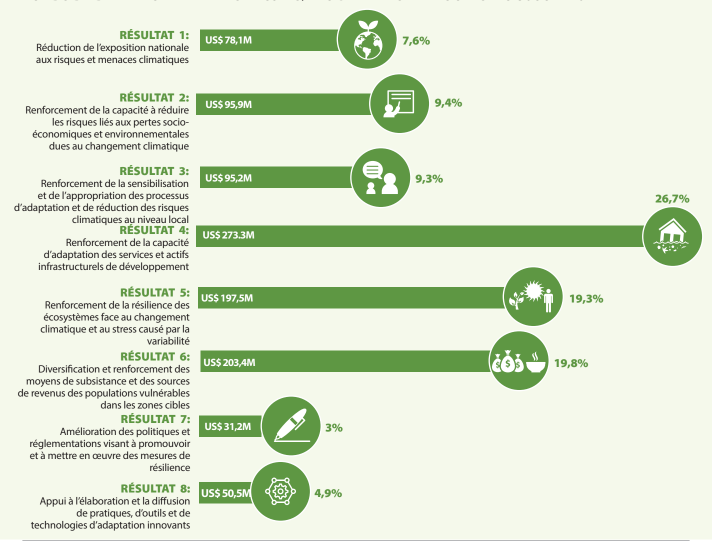
# Attribution des subventions sur la base du cadre stratégique de résultats

onformément à sa mission – le financement de projets d'adaptation concrets – 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 273 millions USD (26,7 %), suivi du Résultat 6, « Diversification et renforcement des moyens de subsistance et des sources de revenus des populations vulnérables dans les zones cibles » pour un montant total de 203,4 millions USD (19,8 %), puis du Résultat 5 « Renforcement de la résilience des écosystèmes face au changement climatique » pour un montant total de 197,5 millions USD (19,3 %).

De nombreuses activités associées à des mesures concrètes relèvent souvent de ces trois domaines de résultats, comme 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 plupart 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 la décision B.33/46, à la lumière du cadre de résultats ad hoc pour la préparation et des nouveaux domaines stratégiques de la SMT, y compris le nouveau résultat stratégique « Appui à l'élaboration et la diffusion de pratiques, d'outils et de 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 du nouvel Objectif mondial en matière d'adaptation. Le CSR révisé sera soumis à l'examen du Conseil lors de ses prochaines réunions.

### INFOGRAPHIE 2: MONTANT DES SUBVENTIONS PROGRAMMEES PAR LE CADRE DE RESULTATS DU FONDS D'ADAPTATION PARMI LES PROJETS/PROGRAMMES APPROUVES AU 30 JUIN 2024<sup>3</sup>



3. Le tableau n'inclut pas les coûts d'exécution des projets, les frais de gestion ou les résultats au niveau du projet qui ne sont pas alignés sur le Fonds d'adaptation,

# Principaux indicateurs d'impact

ompte tenu de la souplesse du cadre de résultats du Fonds, selon lequel les propositions de projet doivent rendre compte d'au moins un résultat au niveau du Fonds, le Conseil a approuvé deux résultats au niveau de l'impact et cinq indicateurs principaux associés à suivre dans le cadre de ces impacts, qui permettent au Fonds d'agréger des indicateurs quantitatifs au niveau du portefeuille. Depuis le premier RAP de l'exercice 2013, le secrétariat a communiqué des résultats estimés pour trois des cinq indicateurs principaux, car ceux qui se réfèrent aux actifs produits, développés ou renforcés et à l'augmentation ou à la diminution évitée des revenus présentent des limites pour l'agrégation des données, en raison de la diversité des actifs d'adaptation créés. En outre, seuls quelques projets sont alignés sur l'indicateur clé « augmentation ou diminution évitée des revenus ».



Anouar Ahmed nettoie le générateur d'énergie solaire qui alimente désormais entièrement le système d'irrigation utilisé sur ses terres. (Photo PAM Égypte)

### INFOGRAPHIE 3: AGREGATION PRELIMINAIRE DES INDICATEURS DU FONDS AU 30 JUIN 20244

### **IMPACT 1:**

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

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

**SYSTÈMES D'ALERTE PRÉCOCE** 

Comprend les projets visant plusieurs systèmes d'alerte précoce (SAP) à petite échelle au niveau local ainsi que ceux visant un grand système régional.

### **IMPACT 2:**

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



**POLITIOUES 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:**

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

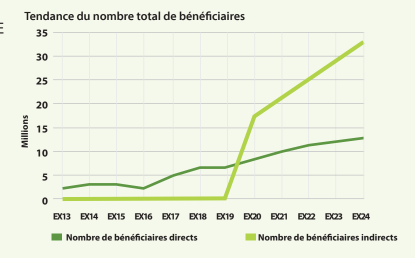


<sup>4.</sup> L'agrégation préliminaire des indicateurs du Fonds est basée sur les résultats prévus dans les documents de projet approuvés.

Pour remédier aux problèmes susmentionnés, le secrétariat a commandité un travail de mise à jour et de renforcement du Cadre stratégique de résultats du Fonds, notamment de ses principaux indicateurs d'impact, en tenant compte des récentes évolutions programmatiques dans le cadre de la SMT-II, qui sera soumis à l'examen du Conseil lors de ses prochaines réunions. Pour le présent rapport, le secrétariat a

extrait les résultats attendus des 176 propositions de projet approuvées et a présenté les objectifs par région. Les résultats estimés pour trois des cinq principaux indicateurs jusqu'au 30 juin 2024 sont présentés dans l'Infographie 3 (page 9) et la tendance de l'évolution des principaux indicateurs d'impact est présentée dans la Figure 2 ci-dessous.

FIGURE 2: TENDANCE DE L'EVOLUTION DE L'AGREGATION PRELIMINAIRE DES **INDICATEURS DU** FONDS<sup>5</sup>



Tendance du nombre de systèmes d'alerte précoce installés



Tendance du nombre de politiques introduites ou ajustées pour faire face aux risques liés au changement climatique



Tendance du nombre de mètres de côtes protégées



Tendance du nombre d'habitats naturels créés, protégés ou restaurés



<sup>5.</sup> Les unités de mesure peuvent être différentes (par exemple, ménages ou individus).

# Résultats obtenus grâce à l'investissement dans les résultats stratégiques du Fonds pour les projets achevés

u 30 juin 2024, 42 projets ont achevé leur mise en œuvre pour un montant total de 259,8 millions USD, dont 221,9 millions USD ont été alloués aux résultats stratégiques du Fonds, comme le montre le tableau ci-dessous.

Ces 42 projets et programmes achevés ont bénéficié à environ 3,94 millions de personnes. Les résultats 4 et 5, liés au renforcement de la capacité d'adaptation des communautés et au renforcement de la résilience des écosystèmes, ont reçu la plus grande part du financement. Vous trouverez ci-dessous des exemples d'investissements dans les résultats au niveau du Fonds avec les résultats des projets associés.

# Résultat 1: Réduction de l'exposition nationale aux risques et menaces climatiques

Sur les 42 projets achevés, 19 comprennent des investissements visant à réduire l'exposition des pays aux risques et menaces liés au climat. L'investissement total au titre du résultat 1 s'élève à 19,9 millions USD, 33 % des fonds étant alloués à la gestion de l'eau, suivie par la RRC (21 %).

Grâce à 19 projets ayant alloué des fonds à ce résultat, 116 évaluations des risques et des vulnérabilités ont été réalisées et/ou mises à jour, et 258 systèmes d'alerte précoce ont été installés, aidant ainsi les communautés et les parties prenantes à renforcer leur résilience grâce aux informations climatiques et aux services hydrométriques. À titre d'exemple, l'investissement alloué au titre du résultat 1 a permis au projet indonésien Adaptation communautaire pour une gestion fondée sur l'alimentation forestière dans

l'écosystème du bassin versant de Saddang, mis en œuvre par le Partenariat pour la réforme de la gouvernance en Indonésie (Kemitraan), d'entreprendre une évaluation des risques et de la vulnérabilité au changement climatique et d'élaborer ensuite un plan d'action local pour l'adaptation. Ce plan a permis la mise en place d'un système d'alerte précoce. L'application « Climate Smart Community » a été développée par le projet pour fournir des données et des informations sur les prévisions de précipitations, la température, l'humidité de l'air, les alertes météorologiques, les conditions d'utilisation des terres, l'occupation des sols et les mangroves à toutes les parties prenantes dans le bassin hydrographique cible. La plateforme technologique est construite avec un système accessible à tous par le biais d'une application disponible sous Android et iOS. Deux stations météorologiques ont été construites en amont du bassin versant pour faciliter la collecte de données en temps réel et le suivi.

# Résultat 2 : Renforcement de la capacité à réduire les risques associés aux pertes socio-économiques et environnementales dues au changement climatique

Sur les 42 projets achevés, 25 comprennent des investissements visant à renforcer la capacité institutionnelle des services et réseaux nationaux et infranationaux, et à réduire les risques associés aux pertes socio-économiques et environnementales dues au changement climatique. L'investissement total au titre du résultat 2 s'élève à 21,7 millions USD, 31 % des fonds étant alloués au secteur agricole, suivi par le secteur multisectoriel (20 %) et la sécurité alimentaire (16 %).

TABLEAU 3: RÉPARTITION DES INVESTISSEMENTS DANS LES RÉSULTATS DU FONDS PAR SECTEUR (PROJETS CLÔTURÉS)

	Agriculture	Gestion du littoral	Réduction risques de catastrophes	Adaptation fondée sur les écosystèmes	Sécurité alimentaire	Forêts	Multisectoriel	Développement rural	Développement urbain	Gestion de l'eau	Total millions USD
Résultat 1	4%	4%	21%	5%	5%	-	14%	12%	2%	3%	20
Résultat 2	31%	4%	4%	-	16%	-	20%	9%	-	15%	22
Résultat 3	28%	12%	5%	-	20%	2%	10%	13%	3%	7%	12
Résultat 4	7%	22%	8%	3%	4%	-	9%	11%	5%	30%	66
Résultat 5	14%	12%	11%	7%	8%	3%	-	18%	1%	24%	59
Résultat 6	7%	9%	7%	-	38%	1%	4%	31%	-	2%	36
Résultat 7	7%	20%	10%	15%	1%	-	10%	7%	10%	20%	7
Total en millions USD	27	30	20	9	28	2	17	36	6	47	222

Les 25 projets achevés ayant alloué des fonds au résultat 2 ont formé environ 29 176 personnes (y compris le personnel et les membres de la communauté) à réagir aux événements climatiques et à en atténuer les effets. À titre d'exemple, le « Programme d'appui à l'adaptation au changement climatique dans les régions vulnérables de Mopti et Tombouctou », mis en œuvre par le Programme des Nations unies pour le développement (PNUD) au Mali, a renforcé la capacité des acteurs communautaires à gérer les risques liés au changement climatique et à promouvoir des activités génératrices de revenus. Le programme a permis à 274 fonctionnaires et agents des services de vulgarisation agricole, ainsi qu'à des représentants de la société civile, de renforcer leurs capacités à promouvoir l'agroforesterie, la régénération naturelle assistée et la production de plants, ce qui a largement dépassé l'objectif initial de 100 personnes. Ces formations de fonctionnaires et de représentants de la société civile ont permis à leur tour de renforcer la capacité de 23 243 agriculteurs, dont 12 133 femmes, à relancer des activités génératrices de revenus dans les domaines du maraîchage et de l'engraissement du bétail.

# Résultat 3 : Renforcement de la sensibilisation et de l'appropriation des processus d'adaptation et de réduction des risques climatiques au niveau local

Sur les 42 projets achevés, 30 comprennent des investissements visant à renforcer la sensibilisation et l'appropriation des processus d'adaptation et de réduction des risques climatiques au niveau local. L'investissement total au titre du résultat 3 s'élève à 12,2 millions USD, 28 % des fonds étant alloués à l'agriculture, suivie par la sécurité alimentaire (20 %) et le secteur du développement rural (13 %).

Environ 1 035 044 personnes ont été sensibilisées aux effets imprévus et néfastes du changement climatique grâce aux projets/programmes finalisés. À titre d'exemple, le projet « Développer la résilience climatique des communautés agricoles dans les régions de l'Ouzbékistan exposées à la sécheresse », mis en œuvre par le PNUD en Ouzbékistan, a réussi à sensibiliser le gouvernement et les communautés rurales et à les aider à évoluer vers des solutions résilientes au changement climatique. Avant le projet, malgré quelques projets isolés et sporadiques d'économie d'eau d'irrigation et de méthodes agronomiques adaptées à la sécheresse, les taux d'adoption restaient très faibles et les agriculteurs continuaient à mettre en œuvre des pratiques agricoles et de gestion de l'eau inefficaces et non durables, augmentant leur vulnérabilité aux risques liés au changement climatique.

Initialement axé sur un inventaire des pratiques d'adaptation réussies, le projet a déployé divers efforts pour renforcer la sensibilisation aux pratiques agricoles résilientes au climat dans les zones arides. Il a également développé des programmes de gestion communautaire et des coopératives de pâturage afin de garantir l'appropriation des activités au niveau local. Les efforts de sensibilisation et les mesures d'adaptation au

niveau du paysage soutenues localement ont été jugés très satisfaisants par l'évaluation finale du projet, qui a indiqué que 80 % des agriculteurs et des éleveurs ciblés dans les six districts pilotes du projet ont adopté des pratiques agricoles de conservation et en ont bénéficié, et que 21 200 personnes ont été sensibilisées aux pratiques agricoles résistantes au climat grâce au soutien fourni par trois centres de services de vulgarisation agricole. À la fin du projet, 65 500 ha ont été replantés et la productivité de 27 000 ha de pâturages dégradés a été améliorée grâce au soutien du projet.

# Résultat 4 : Renforcement de la capacité d'adaptation des services et actifs infrastructurels de développement s

Sur les 42 projets achevés, 23 comprennent des investissements visant à accroître les capacités d'adaptation au sein des services et des infrastructures de développement. L'investissement total au titre du résultat 4 s'élève à 66,2 millions USD, 30 % des fonds étant alloués à la gestion de l'eau, suivie de la gestion des eaux côtières (22 %) et des projets/programmes de développement rural (11 %). En raison de la diversité des investissements et des unités d'indicateurs, il n'est pas possible d'obtenir des valeurs globales exactes des investissements pour les services du secteur du développement.

Le projet « Construction de systèmes résilients de sécurité alimentaire » au profit de la région du sud de l'Égypte, mis en œuvre par le Programme alimentaire mondial en Égypte, est un exemple des résultats obtenus grâce aux investissements alloués au résultat 4. Dans le cadre de cette initiative, 4 000 mètres de canaux aux rives protégées ont été construits pour favoriser une utilisation plus durable des ressources en eau. Parallèlement au développement d'associations d'usagers de l'eau pour aider à gérer les ressources en eau de manière coopérative, le projet a développé 98 associations d'usagers de l'eau pour augmenter la capacité d'adaptation de 20 336 agriculteurs afin de faire face aux impacts climatiques sur les ressources en eau. Parallèlement à ces investissements dans la gestion de l'eau, le projet a renforcé la capacité des services météorologiques et hydrologiques nationaux à développer et à partager des services climatiques essentiels. Il a mis en place 49 unités locales d'alerte précoce qui permettent à 400 000 personnes d'accéder à des messages d'alerte précoce visant à réduire les pertes de blé, de maïs, de sorgho et de canne à sucre lors d'événements météorologiques extrêmes.

# Résultat 5 : Amélioration de la résilience des écosystèmes en réponse au changement climatique et au stress causé par la variabilité

Sur les 42 projets achevés, 29 comprennent des investissements visant à accroître la résilience des écosystèmes en réponse au changement climatique et au stress causé par la variabilité, grâce au maintien ou à l'amélioration des services écosystémiques et des ressources naturelles. L'investissement total au titre



Le projet du FA Amélioration de la résilience au climat des communautés rurales vivant dans des aires protégées du Cambodae est mis en œuvre par le Programme des Nations unies pour l'environnement et mis en œuvre par le ministère de l'Environnement du Cambodge. (Photo du Fonds d'adaptation)

du résultat 5 s'élève à 59 millions USD, 24 % des fonds étant alloués à la gestion de l'eau, suivie du développement rural (18 %) et de l'agriculture (14 %).

Environ 1558 113 hectares d'habitats naturels et 24757 mètres de côtes ont été créés, préservés ou améliorés pour résister aux conditions résultant de la variabilité et du changement climatiques (par type et échelle) dans le cadre des projets/ programmes achevés. À titre d'exemple, le projet Adaptation communautaire pour une gestion fondée sur l'alimentation forestière dans l'écosystème du bassin versant de Saddang (Kemitraan) » en Indonésie a permis de réhabiliter 1,4 km de littoral grâce à la plantation de 25 000 plants de mangroves, ce qui a contribué à protéger 2,21 ha de mangroves.

# Résultat 6: Diversification et renforcement des moyens de subsistance et sources de revenus des populations vulnérables dans les zones cibles

Sur les 42 projets achevés, 16 comprennent des investissements visant à diversifier et à renforcer les moyens de subsistance et les revenus des personnes vulnérables grâce à des stratégies ciblées sur les moyens de subsistance des individus et des communautés. L'investissement total au titre du résultat 6 s'élève à 35,8 millions USD, 38 % des fonds étant alloués à la sécurité alimentaire, suivie par le développement rural (31 %). En raison de la diversité des investissements, il n'est pas possible de calculer la valeur globale exacte des investissements destinés à diversifier et à renforcer les moyens de subsistance. Toutefois, le tableau 3 présente les résultats réels obtenus tels qu'ils figurent dans les rapports finaux (RPP) et les évaluations finales des projets au titre du résultat 6.

Exemple illustrant les résultats obtenus grâce aux investissements alloués au résultat 6, le projet Amélioration de la résilience au climat des communautés rurales vivant dans les aires protégées du Cambodge, mis en œuvre par le Programme des Nations unies pour l'environnement (PNUE) au Cambodge, a montré comment la diversification des jardins familiaux avec des espèces indigènes d'arbres fruitiers/liants au sol et des légumes a bénéficié à 1 193 ménages, a amélioré l'approvisionnement alimentaire local et a contribué à la restauration et à la conservation de la forêt dans un contexte de changement climatique.

## Résultat 7: Amélioration des politiques et des réglementations visant à promouvoir et à mettre en œuvre des mesures de résilience

Sur les 42 projets achevés, 21 comprennent des investissements visant à améliorer les politiques et les réglementations qui promeuvent et mettent en œuvre des mesures de résilience, par exemple par l'intégration de stratégies de résilience climatique dans les plans de développement nationaux. L'investissement total au titre du résultat 7 s'élève à 7,2 millions USD, 20 % des fonds étant alloués à la gestion des côtes et à la gestion de l'eau, suivies de l'adaptation fondée sur les écosystèmes (15 %) et du développement urbain, multisectoriel et de la RRC (10 % chacun).

Environ 55 stratégies et 92 politiques ont été ajustées et/ ou introduites grâce aux projets/programmes finalisés. À titre d'exemple, le projet « Adaptation à l'érosion côtière dans les zones vulnérables » au Sénégal, mis en œuvre par le Centre de suivi écologique (CSE), s'est attaqué au manque de réglementations appropriées pour la gestion des zones côtières. Un code de l'environnement déjà existant a été révisé pour promouvoir des mesures de résilience et une loi sur le littoral a été ratifiée en 2012.

Portefeuille actuel et approbations par région au cours de l'EX.24



Un projet de sécurité alimentaire/de l'eau du FIRCA soutenant le manioc et les jardins maraîchers en Côte d'Ivoire. (Photo de FIRCA/Communications)

epuis juin 2010, le Conseil a approuvé un total de 59 projets dans la région Afrique, couvrant 47 pays. Le montant le plus important a été alloué à des projets dans le secteur de la sécurité alimentaire avec 106,6 millions USD, suivi par l'agriculture avec 82 millions USD, puis la réduction des risques de catastrophes et les systèmes d'alerte précoce avec 74,5 millions USD, et les investissements dans le développement rural avec 65,5 millions USD. Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé en Afrique quatre projets nationaux, et un projet régional mis sur liste d'attente au cours de la période précédente.

À titre d'exemple d'investissement dans l'agriculture, le projet Résilience aux impacts négatifs de la pénurie d'eau aggravée

par le climat dans le secteur agricole en Libye (RENEWAL) a été mis en œuvre par le Fonds interprofessionnel pour la recherche et le conseil agricoles (FIRCA). L'objectif du projet est d'aider à optimiser la durée de vie (c'est-à-dire augmenter la durabilité) des ressources en eau disponibles en utilisant l'eau aussi efficacement que possible dans le secteur agricole, qui consomme le plus d'eau, tout en étant le plus fortement impacté par le changement climatique et le plus vulnérable. On estime que dans l'ensemble, le projet bénéficiera directement à 57 840 personnes et protégera ou réhabilitera 13 500 hectares de terres de parcours, grâce à l'utilisation de techniques traditionnelles de conservation et de collecte de l'eau, à une gestion efficace des sols et de l'irrigation et à une gestion durable des terres de parcours.

**AU 30 JUIN 2024** NOMBRE TOTAL NOMBRE TOTAL **NOMBRE DE PROJETS TOTAL DE DE PROJETS PROJETS DANS UN SEUL** RÉGIONAUX **PAYS** BÉNÉFICIAIRES **DIRECTS TOTAL DES NOMBRE TOTAL PROJET NATURELS PAYS AYANT DE PROJETS** À PETITE **PROTÉGÉS DES PROJETS** ADR/AML **ÉCHELLE DANS UN SEUL PAYS** BÉNÉFICIAIRES **DIRECTS** 

Portefeuille actuel et approbations par région durant l'EX.24



Participants à un projet de sécurité alimentaire à la frontière entre la Colombie et l'Équateur sur le territoire autochtone Awa, mis en œuvre par le Programme alimentaire mondial et financé par le Fonds d'adaptation (Photo: PAM)

ans la région Amérique latine et Caraïbes (ALC), le Conseil a approuvé 42 projets dans 22 pays jusqu'au 30 juin 2024, la plus grande partie des investissements étant consacrée à la réduction des risques de catastrophes et au système d'alerte précoce avec 67 millions USD, suivie par le secteur de la sécurité alimentaire avec 48,86 millions USD, les projets multisectoriels avec 49,91 millions USD et 45,43 millions USD pour le secteur de l'agriculture. Sept projets ont été approuvés dans la région ALC au cours de la période considérée.

Le projet mis en œuvre par le Fonds de conservation des zones protégées (Protected Areas Conservation Trust — PACT) vise à réduire la vulnérabilité des zones côtières au changement climatique grâce à des politiques de logement résilientes, à une meilleure surveillance de la vulnérabilité côtière et au déploiement d'interventions de protection côtière. Le projet devrait protéger 2 400 mètres de côtes et bénéficier à 117 823 personnes.

**NOMBRE TOTAL DE PROJETS** 

**TOTAL DES PAYS AYANT** 

**DES PROJETS** 

NOMBRE TOTAL NOMBRE TOTAL **DE PROJETS RÉGIONAUX** 

ADR/AML

**DE PROJETS DANS UN SEUL** PAYS

NOMBRE TOTAL NOMBRE TOTAL **DE PROJETS** 

**DE PETITES SUBVENTIONS POUR L'INNOVATION** 

BÉNÉFICIAIRES

**BÉNÉFICIAIRES INDIRECTS** 

**AU 30 JUIN 2024** 





# Section I – Action : Asie-Pacifique

Portefeuille actuel et approbations par région durant l'EX.24



Des agricultrices formées à l'agriculture flottante par le South Asian nature Forum for Environment (SAFE) en Inde, soutenu par une subvention de l'Accélérateur d'innovation climatique du Fonds d'adaptation. (Photo: Fonds d'adaptation)

epuis 2010, le Conseil a approuvé 61 projets dans la région Asie-Pacifique dans 31 pays, la plus grande allocation étant pour les projets multisectoriels (59,89 millions USD), devant le secteur de la réduction des risques de catastrophes pour 54,77 millions USD, le développement urbain pour 49,9 millions USD, et 44,15 millions USD pour des projets dans la sécurité alimentaire. Au cours de la période couverte par le présent rapport, le Conseil a approuvé quatre projets dans un seul pays dans la région Asie-Pacifique.

À titre d'exemple, le projet Renforcer la capacité d'adaptation des communautés côtières de Fidji au changement climatique grâce à des digues naturelles, mis en œuvre par la Communauté du Pacifique (CPS), propose d'accroître la résilience climatique des communautés côtières vulnérables de Fidji par l'adoption de solutions naturelles de protection des côtes pour l'adaptation, notamment par la construction de digues naturelles protégeant 4 320 mètres de littoral.

**NOMBRE TOTAL DE PROJETS** 

**TOTAL DES PAYS AYANT DES PROJETS** 

**NOMBRE TOTAL DE PROJETS RÉGIONAUX** 

**DE PROJETS DANS UN SEUL** 

NOMBRE TOTAL NOMBRE TOTAL **DE PROJETS DE PETITE TAILLE DANS UN SEUL** PAYS

**NOMBRE TOTAL NOMBRE TOTAL DE PETITES SUBVENTIONS POUR L'INNOVATION** 

> **DE GRANDES SUBVENTIONS POUR L'INNOVATION**

**BÉNÉFICIAIRES** 

**DIRECTS** 

**NOMBRE DE** BÉNÉFICIAIRES **INDIRECTS** 

**NATURELS PROTÉGÉS** 

**AU 30 JUIN 2024** 

SYSTÈMES D'ALERTE **PRÉCOCE** 

Portefeuille actuel et approbations par région durant l'EX.24



Environmental Project Implementation Unit of Armenia (Photo: Fonds d'adaptation)

n Europe de l'Est, le Conseil a approuvé 9 projets, dont 7 projets nationaux, un projet régional et une petite subvention de la ENM pour l'innovation dans sept pays. L'allocation la plus importante concerne le multisectoriel avec 19,85 millions USD, suivi par 9,9 millions USD pour la RRC, 6 millions USD pour la sécurité alimentaire, 5,3 millions USD pour les projets/programmes de gestion de l'eau, 4,7 millions USD pour l'agriculture, 2,5 millions USD pour la sylviculture et 1,4 million USD pour les projets de développement urbain. Au cours de la période considérée, le Conseil a approuvé deux projets nationaux dans cette région.

En Géorgie, le projet « Modernisation du secteur laitier et accès au marché : gestion adaptative et résiliente des

pâturages (DiMMAdapt+) » mis en œuvre par le Fonds international de développement agricole (FIDA) s'appuiera sur le projet en cours « Modernisation du secteur laitier et accès au marché : composante Adaptation (DiMMAdapt) », avec pour objectif d'améliorer la gouvernance et la gestion des pâturages afin de rendre le secteur apte à résister aux changements climatiques actuels et futurs. Le projet contribuera à la formulation et à la mise en œuvre de la nouvelle loi sur les pâturages, dont le projet en cours pose les bases. Le projet fournira des subventions pour équiper 30 000 hectares de pâturages avec des plans de gestion de l'adaptation grâce à des infrastructures de pâturage et des mesures de réhabilitation. Il devrait bénéficier à 10 000 ménages.

**AU 30 JUIN 2024 NOMBRE TOTAL NOMBRE DE PROJETS TOTAL DE PROJETS RÉGIONAUX NOMBRE TOTAL DIRECTS DE PETITES SUBVENTIONS POUR NOMBRE TOTAL TOTAL DES** L'INNOVATION **DE PROJETS PAYS AYANT DANS UN SEUL DES PROJETS EMES D'ALERTE PAYS** PRÉCOCE **INDIRECTS** PROTÉGÉS

# Section I – Action : Global (projets multipays)

epuis 2010, le Conseil a approuvé 5 projets globaux, pour un montant de 40 millions USD. Par exemple, le projet Fonds d'innovation pour les PME en matière d'adaptation (ASIF), mis en œuvre par l'Organisation des Nations unies pour le développement industriel (ONUDI), vise à renforcer la résilience et la capacité d'adaptation des communautés vulnérables en facilitant le développement et le déploiement de technologies et de solutions innovantes d'adaptation au climat par les PME. L'ASIF combine trois composantes visant à déclencher et propulser le déploiement de ces technologies par les PME et à accélérer les connaissances tout au long de la mise en œuvre.

## Situation du portefeuille actif

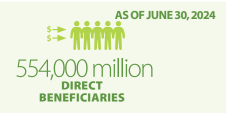
Conformément à la politique relative aux retards des projets/programmes (modifiée en octobre 2017), le Fonds d'adaptation considère que la date de démarrage d'un projet d'adaptation concret est le premier jour de l'atelier de lancement du projet/programme. L'entité de mise en œuvre doit donc soumettre la date de l'atelier de démarrage et le rapport de démarrage de l'entité au secrétariat du Fonds au plus tard un mois après la tenue de l'atelier. Sur la base de cette définition, un total de 176 projets concrets d'adaptation ont été approuvés et sont à différents stades de mise en œuvre. Sur ce total, 97 projets sont en cours de mise en œuvre, 42 sont achevés et les 37 autres doivent encore démarrer à la date du 30 juin 2024 (Annexe 2).

# État d'avancement des rapports de performance de projets (RPP)

Dans le cadre des exigences du Fonds en matière de rapports, les entités de mise en œuvre sont tenues de soumettre des rapports de performance de projet (RPP) sur une base annuelle. Les RPP doivent être soumis sur une base continue, un an après le début de la mise en œuvre du projet (date de l'atelier de démarrage) et au plus tard deux mois après la fin de l'année de référence. Le dernier RPP doit être soumis six mois après l'achèvement du projet.

Au 30 juin 2024, 116 projets ont soumis au moins un rapport de performance de projet (RPP). Au cours de la période couverte par le présent rapport, 52 RPP ont été reçus et le secrétariat a approuvé 26 d'entre eux. Parmi ces rapports, 54 % ont été soumis

**TOTAL** NUMBER OF



à temps ou avec un léger retard (2 mois). Le diagramme à barres ci-dessous présente une tendance des délais de soumission des RPP. Il comprend des détails relatifs à la soumission des RPP au cours de la période couverte par le rapport, montrant une augmentation des soumissions tardives par rapport à l'année précédente en ce qui concerne le pourcentage de RPP soumis. La plateforme de soumission en ligne des RPP, lancée en 2022 par le biais de la plateforme des fonds d'intermédiaires financiers (FIF), a permis d'améliorer l'extraction et l'analyse des informations soumises dans le cadre des RPP. En outre, quatre projets ont soumis leur premier RPP au cours de la période couverte par le rapport. Les RPP sont disponibles sur le site Internet du Fonds d'adaptation.6

Le modèle de RPP a été conçu pour permettre à la direction du projet et à l'entité de mise en œuvre de s'auto-évaluer en matière d'avancement de la mise en œuvre du projet. Le diagramme à barres ci-dessous indique le pourcentage cumulé de RPP relevant de chaque catégorie d'évaluation entre 2017 et le 30 juin 2024, 93 pour cent des RPP étant jugés satisfaisants ou supérieurs.



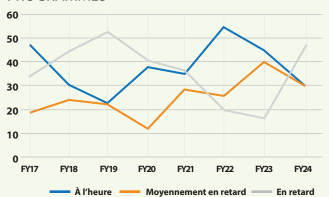
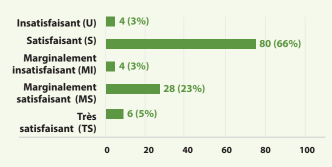


FIGURE 4: POURCENTAGE DES RPP SOUMIS NOTATION DES PROGRES DE LA MISE EN ŒUVRE



<sup>6.</sup> En raison des informations sensibles contenues dans la section des marchés publics du RPP, y compris les montants des offres et les offres retenues, les informations telles que les noms des soumissionnaires dans la procédure de passation des marchés publics resteront confidentielles conformément à la politique d'ouverture de l'information

ans le cadre du Pilier « innovation », le Fonds d'adaptation prévoit un financement ciblé pour les activités liées à l'innovation, telles que le soutien à la mobilisation de pratiques et de technologies d'adaptation innovantes éprouvées dans les pays ou les régions. 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 sont soutenus par la création d'un Fonds pour l'innovation, qui comprend des petites et des grandes subventions. Les petites subventions sont accordées aux pays en développement vulnérables par deux voies : directement par l'intermédiaire des entités nationales de mise en œuvre (ENM), en particulier pour les pays ayant des ENM accréditées, et par l'intermédiaire d'un mécanisme d'agrégation de EMM pour d'autres entités (organisations, groupes, associations, institutions, entreprises, agences, etc.) non accréditées par le Fonds.

Cette section résume les réalisations du Fonds dans le cadre du Pilier Innovation, en fournissant une vue d'ensemble des propositions d'innovation soumises et un aperçu du travail du Fonds dans ce secteur.



Atelier Açaí juçara à Três Cachoeiras, Rio Grande do sul, Brésil. (Photo Tiago Meirelles)

# Approbation des subventions pour l'innovation

## **Grands projets pour l'innovation**

Les grands projets pour l'innovation, dans le cadre du mécanisme d'innovation du Fonds d'adaptation, mettent à la disposition des ENM, ERM et EMM des subventions d'un montant maximal de 5 millions USD à compter 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:

Déploiement des innovations réussies. Les pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants éprouvés dans un pays sont diffusés dans de nouveaux pays/régions;

Mise à l'échelle des innovations viables. Pratiques, outils et technologies d'adaptation innovants ayant démontré leur viabilité à petite échelle et testés à plus grande échelle.

Au cours de l'exercice en cours, le Conseil a approuvé un grand projet de subvention au Bhoutan, mis en œuvre par le Programme alimentaire mondial (PAM).

Le grand projet d'innovation au <u>Bhoutan</u> intitulé « Financement innovant de l'adaptation pour renforcer la résilience et la capacité d'adaptation des petits exploitants agricoles au Bhoutan (InAF-Bhutan) » d'un montant total de 4,9 millions

USD, vise à renforcer la résilience des petits exploitants agricoles du Bhoutan face aux principaux risques climatiques identifiés et à améliorer leur sécurité alimentaire en déployant une micro-assurance innovante indexée par le biais d'une approche intégrée de renforcement de la résilience. Le projet atteindra son objectif en renforçant les pratiques agricoles résistantes au climat pour soutenir la gestion intégrée des risques climatiques par les petits exploitants agricoles; en déployant un mécanisme innovant de transfert des risques climatiques et en renforçant la résilience des petits exploitants grâce à une approche intégrée ; et en institutionnalisant la gestion innovante des risques climatiques pour une durabilité à long terme.

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

L'Accélérateur d'innovation climatique du Fonds d'adaptation (Adaptation Fund Climate Innovation Accelerator - AFCIA) vise à encourager l'innovation en matière d'adaptation au changement climatique dans les pays en développement. Le programme s'adresse à un large éventail de bénéficiaires potentiels de financements, notamment les gouvernements, les organisations non gouvernementales, les groupes communautaires, les entrepreneurs, les jeunes innovateurs et d'autres groupes.

Au cours de l'année fiscale actuelle, trois programmes AFCIA supplémentaires ont été approuvés par le Conseil, mis en œuvre par l'Organisation des Nations unies pour le développement industriel (ONUDI), le Programme alimentaire mondial (PAM) et la deuxième phase du programme mis en œuvre par le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE).

Le programme intitulé Fonds d'innovation pour les PME en matière d'adaptation (ASIF), mis en œuvre par l'ONUDI pour un montant total de 10 millions USD, vise à renforcer la résilience et la capacité d'adaptation des communautés vulnérables en encourageant le développement et le déploiement de technologies et de solutions innovantes d'adaptation au climat par le biais des petites et moyennes entreprises (PME). Il fournit un soutien complet et des ressources pour permettre à ces PME axées sur l'adaptation de développer leurs activités et de mettre en œuvre des solutions efficaces dans diverses communautés locales vulnérables. En outre, le programme ASIF vise à renforcer la sensibilisation et l'appropriation locales des processus d'adaptation et de réduction des risques climatiques dans les pays soutenus. Pendant toute la durée du programme, il est prévu de renforcer la capacité des parties prenantes et des entités nationales et infranationales à saisir, diffuser et appliquer les connaissances et les enseignements.

Le programme intitulé « Climate Adaptation Innovation Accelerator programme (CAIAP) », mis en œuvre par le PAM pour un montant total de 10 millions USD, vise à renforcer la capacité d'adaptation au climat en identifiant, en soutenant et en développant des innovations climatiques à fort potentiel qui répondent à des défis critiques, en particulier dans les régions où les impacts du changement climatique sont les plus graves. Le CAIAP soutiendra à la fois les innovations en phase de démarrage, qui testent des idées révolutionnaires, et les entreprises en phase de croissance, qui visent à reproduire et à étendre des solutions qui ont fait leurs preuves. Grâce à des programmes d'accélération ciblés, les innovations sélectionnées auront accès au financement, aux connaissances et aux réseaux, ce qui leur permettra de progresser plus rapidement vers un impact durable. Le CAIAP cherche également à favoriser de nouvelles collaborations locales et mondiales, en s'appuyant sur des partenariats multipartites qui incluent diverses communautés telles que les jeunes, les femmes, les personnes handicapées, les chercheurs, la société civile et les populations autochtones. Ces collaborations renforceront les capacités et les réseaux locaux d'adaptation au climat. En outre, le CAIAP augmentera la base de connaissances et de preuves liées à l'innovation climatique dans les régions qu'il soutient, en diffusant les principaux enseignements tirés pour informer et inspirer les futurs efforts d'adaptation au climat.

Le programme intitulé « Adaptation Fund Climate Innovation Accelerator Phase II », mis en œuvre par le PNUE pour un montant total de 10 millions USD, vise à soutenir les pays dans l'expérimentation, la mise à l'échelle et l'exploitation de technologies d'adaptation au climat innovantes, transformatrices et menées localement tout au long du cycle technologique, en ancrant ces avancées dans les systèmes nationaux d'innovation (SNI). Le programme encourage l'innovation en matière de technologies d'adaptation à différents stades de développement et dans différents secteurs, augmente les innovations à fort impact pour accélérer les résultats et crée des environnements favorables qui soutiennent l'innovation continue. En outre, il se concentre sur le partage des connaissances et le renforcement des capacités en matière de technologies d'adaptation, y compris la promotion des

biens publics numériques par le biais de la plateforme CTCN. Le programme est structuré en trois phases principales : une phase d'incubation, une phase d'accélération et une phase transversale de renforcement des capacités et de partage des connaissances. S'inspirant des expériences et des leçons tirées de la Phase I du programme AFCIA, le CTCN du PNUE vise à mettre en œuvre cette prochaine phase de manière efficace. L'approche globale du programme s'appuie sur une analyse des données de base, des recommandations de l'examen à mi-parcours et des mesures d'atténuation qui ont déjà eu des effets positifs.

### Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation (ISGAP) du Fonds d'adaptation et du PNUD : état d'avancement de la mise en œuvre

La Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation (ISGAP) du Fonds d'adaptation, de l'UE et du PNUD vise à soutenir le développement, la diffusion et l'établissement de preuves de pratiques, d'outils et de technologies d'adaptation innovants dans les pays en développement. L'ISGAP est conçue pour atteindre cet objectif grâce à une architecture de gestion efficace et efficiente et à un réseau des meilleurs 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 au renforcement des capacités techniques et commerciales, à l'incubation et à l'accélération ; et (iv) gérer et partager les connaissances et assurer un suivi et une évaluation fondés sur les résultats.

Dans le cadre des deux appels à propositions lancés par le PNUD jusqu'à présent, 44 bénéficiaires ont été récompensés.

Le programme a présenté trois rapports de performance de projet (RPP) avec une performance satisfaisante pour les trois années de mise en œuvre. Le programme a également soumis son rapport d'évaluation à mi-parcours avec une note satisfaisante. Les 44 bénéficiaires ont reçu le soutien du PNUD en ce qui concerne les rapports financiers, les indicateurs et les rapports d'étape, les concepts d'innovation, le développement des entreprises, le soutien individuel à l'extension de leurs outils/pratiques/modèles d'entreprise, les sauvegardes et la gestion des risques.

Le programme a financé avec succès 44 bénéficiaires dans 33 pays à travers le monde, par le biais d'accords de subvention de faible montant (Low Value Grant Agreements — LVGA). Dans la première cohorte, qui comprenait un total de 22 bénéficiaires, 18 bénéficiaires ont finalisé la mise en œuvre de leurs projets entre octobre et décembre 2023. Quatre bénéficiaires ont demandé une prolongation pour finaliser la mise en œuvre de leurs projets d'ici avril 2024. Vingt-deux nouvelles subventions ont été accordées pour la deuxième cohorte de bénéficiaires, qui sont actuellement en phase de mise en œuvre.

Le tableau de bord de l'ISGAP contenant les principales conclusions (réalisations et enseignements tirés) a été élaboré et publié au cours de la période couverte par le présent rapport.

# Section II - Innovation

Il sera affiné au cours des prochaines années de mise en œuvre. L'unité de gestion de projet (UGP) du programme a mis en évidence les interventions à fort impact ayant un potentiel considérable de réplication et de mise à l'échelle à partir de la première cohorte. Un processus similaire sera reproduit pour la deuxième cohorte lorsque la mise en œuvre de leurs LVGA sera finalisée. En outre, l'UGP a commencé à élaborer plusieurs études de cas prometteuses, chacune présentant des indicateurs solides et un potentiel de mise à l'échelle, accompagnées de récits clés. Ces études de cas seront utilisées pour présenter les résultats aux donateurs et partenaires potentiels une fois qu'elles seront terminées au cours de la prochaine année fiscale.

### Guichet de financement spécial à l'appui de l'innovation pour l'adaptation mis en œuvre par le PNUE: état d'avancement de la mise en œuvre

L'objectif principal de ce programme quinquennal est d'aider les pays à tester, évaluer, mettre en œuvre et étendre des pratiques, des produits et des technologies d'adaptation innovants. Pour ce faire, il octroie des microsubventions aux pays bénéficiaires éligibles (pays en développement n'ayant pas d'accès direct aux subventions du Fonds d'adaptation). Les microsubventions sont utilisées pour soutenir le développement et la diffusion de pratiques, d'outils et de technologies d'adaptation innovants grâce à la fourniture d'une assistance technique par les membres du réseau 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.

Dans le cadre des trois appels à propositions lancés par le PNUE-CTCN jusqu'à présent, 25 bénéficiaires ont été sélectionnés. Le programme a soumis trois rapports de performance de projet (RPP) avec une performance satisfaisante pour les trois années de mise en œuvre. Le programme a également soumis son rapport d'évaluation à mi-parcours (MTR) avec une note satisfaisante

Le projet est en bonne voie en ce qui concerne les 25 projets sélectionnés. Treize d'entre eux sont en cours de mise en œuvre et cinq sont clôturés. Huit sont au stade final de la procédure d'appel d'offres. Sur les cinq assistances techniques achevées dans le cadre de l'AFCIA, trois (Burundi, Mongolie et Saint-Kitts-et-Nevis) ont déjà réussi à mobiliser des fonds supplémentaires. En outre, deux autres projets (Honduras et Liberia) sont actuellement en train d'élaborer des stratégies pour obtenir des fonds supplémentaires. Outre les changements transformationnels liés à l'obtention de fonds supplémentaires, les projets AFCIA ont été en mesure de conduire des changements transformationnels aux niveaux communautaire et gouvernemental.

### Petites subventions pour l'innovation : état d'avancement de la mise en œuvre

Jusqu'à la période couverte par le présent rapport, huit petites subventions pour l'innovation ont été approuvées par le Conseil, dont sept projets sont en cours de mise en œuvre. Le Tableau 4 ci-dessous détaille les projets de petites subventions pour l'innovation et leur état d'avancement.

TABLEAU 4: PROJETS DE PETITES SUBVENTIONS POUR L'INNOVATION ÉTAT D'AVANCEMENT DE LA MISE EN ŒUVRE JUSQU'AU 30 JUIN 2024

Pays	Titre du projet	EM	État
Arménie	Engager les futurs leaders : Module d'éducation numérique sur les défis de l'adaptation et les meilleures pratiques pour les jeunes	EPIU	En cours de mise en œuvre
Antigua-et- Barbuda	Engager les futurs leaders : Module d'éducation numérique sur les défis de l'adaptation et les meilleures pratiques pour les jeunes	DE	En cours de mise en œuvre
Bhoutan	Renforcer la capacité d'adaptation par une gestion innovante des ravageurs/maladies et des espèces exotiques envahissantes (EEE) au Bhoutan afin d'améliorer l'agrobiodiversité durable et les moyens de subsistance	BTFEC	En cours de mise en œuvre
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	En cours de mise en œuvre
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	En cours de mise en œuvre
Indonésie (1)	Développement d'un système de « communauté intelligente face au climat » pour accroître la résilience climatique des communautés du bassin versant de Saddang	Kemitraan	En cours de mise en œuvre
Indonésie (2)	Vers la résilience climatique et économique : Développement durable basé sur l'adaptation d'un village de café et d'un village touristique grâce à la coproduction de la foresterie sociale	Kemitraan	Proposition approuvée
Ouganda	Renforcer la résilience aux inondations et aux sécheresses d'origine climatique par le déploiement d'un barrage rempli d'eau	MEE	En cours de mise en œuvre



Autonomisation des pêcheurs artisanaux comme Ubaldo, Verónica, et Josefa, ainsi que plus de 600 autres, grâce à la campagne Pesca Resiliente. Avec le soutien du FA, le Profonanpe au Pérou allie connaissances traditionnelles et technologie pour renforcer la résilience face au changement climatique et sauvegarder la pêche pour les générations futures. (Photo Profonanpe)

a SMT-II souligne le rôle essentiel du pilier « Apprentissage et partage » dans l'amélioration des processus et des activités du Fonds, ainsi que de ceux de ses partenaires. Elle appelle également à consolider et à systématiser l'apprentissage dans l'ensemble des projets et des programmes du Fonds en renforçant les liens et en exploitant les synergies avec d'autres piliers, en développant de nouveaux partenariats dans le domaine de la connaissance et en continuant à innover en matière de diffusion et de visibilité de l'apprentissage sur l'adaptation au changement climatique.

Le Fonds soutient également l'apprentissage inter-projets autour de différents thèmes prioritaires.

Cet objectif est atteint grâce à l'élaboration de divers produits de connaissances et d'apprentissage, notamment des bourses d'apprentissage, des cours d'apprentissage en ligne, des publications et des études sur les connaissances, des études de cas, des partenariats et des communautés de pratique, ainsi que des rapports sur les enseignements tirés de l'expérience.

Le plan de mise en œuvre de la SMT-II a élargi les subventions d'apprentissage en augmentant le montant de 150 000 USD à 500 000 USD pour faciliter l'apprentissage et le partage Sud-Sud des meilleures pratiques à partir du portefeuille du FA. L'objectif de ces subventions est de faciliter l'apprentissage et le partage d'informations, de bonnes pratiques et de leçons apprises entre les entités nationales de mise en œuvre (ENM) ou des ENM vers la communauté plus large de l'adaptation au climat ou de former des partenariats.

Au cours de la période couverte par le rapport, le Conseil a approuvé une subvention d'apprentissage par le biais de l'accès direct. La décision de financement approuvée pour la subvention d'apprentissage s'élevait à 125 100 USD.

TABLE 5: LEARNING IMPLEMENTATION STATUS UP TO 30 JUNE 2024

ЕМ	Pays	Nom de la subvention	État	Date d'appro- bation	Montant subvention en USD
CSE	Sénégal	Subvention pour faciliter l'apprentissage et le partage des connaissances : Sénégal	En cours de mise en œuvre	23/09/2020	144 848
NEMA	Kenya	Bourse d'études pour le Kenya	En cours de mise en œuvre	08/04/2021	143 545
FDSCR	Costa Rica	Bourse d'études pour le Costa Rica	En cours de mise en œuvre	21/10/2021	149 994
PROFOPE	Pérou	Subvention pour faciliter l'apprentissage et le partage des connaissances au Pérou	En cours de mise en œuvre	24/03/2023	150 000
EPIU	Arménie	Bourse d'études pour l'Arménie	En cours de mise en œuvre	17/04/2024	125 100

# Approbation des bourses d'études

La subvention pour l'apprentissage pour <u>l'Arménie</u>, mise en œuvre par l'Unité de mise en œuvre de projets environnementaux (EPIU), vise à consolider, diffuser les connaissances et transférer des solutions pratiques aux communautés locales grâce au renforcement des capacités de l'EPIU en matière de stratégies de gestion des terres, de l'eau et des forêts dans l'optique de l'adaptation au changement climatique en Arménie.

# Cours d'apprentissage en ligne

Au cours de la période couverte par le rapport, le secrétariat a achevé le matériel pédagogique pour trois cours d'apprentissage en ligne qui donnent une vue d'ensemble de l'intégration de la dimension de genre et de la manière d'intégrer une approche sexospécifique tout au long du cycle de vie des projets et des programmes du FA.

Conçu comme une autoformation, ce cours est disponible pour les entités de mise en œuvre et les parties prenantes intéressées par l'intégration de la dimension de genre dans la conception et la mise en œuvre des projets/programmes du FA. Le secrétariat a également produit la même formation en ligne en français, en espagnol et en anglais pour les publics régionaux.

## Événements dans le domaine du savoir

Le FA a organisé deux événements officiels dans le domaine du savoir lors de la COP28 à Dubaï : a) « Fonds d'adaptation : avoir un impact durable dans les pays vulnérables tout en réduisant les risques de catastrophes » et b) « Fonds d'adaptation : vue d'ensemble de la SMT-II et des nouveaux guichets de financement disponibles ». Le secrétariat du FA a également participé en tant que panéliste à de nombreux autres événements dans le domaine du savoir.

En octobre 2023, le secrétariat du FA a participé à la conférence Adaptation Futures qui s'est tenue à Montréal, au Canada, avec un événement parallèle intitulé Renforcer les capacités des plus vulnérables, femmes, jeunes, personnes âgées, populations autochtones, et intégrer les connaissances locales et traditionnelles (Empowering the most vulnerable, women, youth, elderly, indigenous populations, and incorporating local and traditional knowledge). L'événement a porté sur les leçons tirées des projets et des programmes qui renforcent les communautés les plus vulnérables et intègrent les connaissances locales et traditionnelles.

En outre, le secrétariat du FA a organisé un événement lors de la Conférence mondiale de Gobeshona intitulée Suivi des interventions d'adaptation menées localement : défis et opportunités (Monitoring of Locally-Led Adaptation Interventions : Challenges and Opportunities), tenue en mars 2024, et a participé à la conférence Adaptation communautaire au changement climatique (Community-Based Adaptation to Climate Change (CBA18)) organisée en juin 2024 à Arusha, en Tanzanie, intitulée « Des parcours innovants : solutions locales pour la résilience

des communautés ».

Début juin 2024, dans le cadre de l'Échange national organisé en Tanzanie conjointement avec l'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 avec des éléments d'adaptation menés localement.

Au cours de la période concernée, le secrétariat a participé à de nombreuses conférences internationales en tant que panéliste, dont une sur la résilience urbaine organisée par l'ICLEI qui s'est tenue à São Paulo (Brésil) en juin 2024 et une autre sur les interventions d'adaptation dans les environnements fragiles et conflictuels qui s'est tenue à Abou Dhabi (Émirats arabes unis) en juin 2024.

## Communautés de pratique

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

### Produits de connaissances

Au cours de la période couverte par le rapport, le secrétariat a commandé trois produits de connaissances visant à améliorer les connaissances des parties prenantes sur les processus du Fonds et sur des sujets pertinents pour le portefeuille du FA, tels que la résilience urbaine, l'adaptation au changement climatique dans les pays les moins avancés (PMA), l'intégration de la dimension de genre, etc. Ces produits de connaissances sont : une étude centrée sur les leçons tirées des projets financés par le FA pour l'amélioration de la résilience climatique et le renforcement des capacités d'adaptation dans les écosystèmes urbains, la deuxième étude offre une vue d'ensemble des interventions d'adaptation dans les PMA en se concentrant sur les leçons tirées du portefeuille du FA. La troisième étude se concentre sur les enseignements tirés de l'intégration de la dimension de genre dans le secteur de l'agriculture et de la sécurité alimentaire, à l'aide d'exemples tirés du portefeuille du Fonds d'adaptation. Ces études sont sur le point d'être achevées.

### Stratégie relative aux connaissances et plan d'action

Au cours de la période de référence, le secrétariat a commencé à mettre à jour la stratégie relative aux connaissances et le plan d'action du Fonds avec la pleine contribution du secrétariat, des membres du Conseil et des parties prenantes externes. La stratégie est sur le point d'être achevée.

# Promouvoir l'égalité des genres

e Fonds a poursuivi la mise en œuvre de sa Politique de genre (PG) et de son Plan d'action sexospécifique (PAS), initialement approuvés par le Conseil en mars 2016 et mis à jour en mars 2021 (décision B.35-36/25), en intensifiant les efforts visant à renforcer la capacité institutionnelle des entités de mise en œuvre du Fonds afin de les aider à mieux intégrer une approche sexospécifique tout au long du cycle de vie du projet et 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, le secrétariat a organisé une session de formation interactive sur le genre lors du séminaire annuel des ENM qui s'est tenu en République dominicaine en septembre 2023. La session visait à améliorer la compréhension des ENM sur les exigences d'intégration du genre du Fonds tout au long du cycle de vie du projet, le document d'orientation actualisé pour les EM sur la conformité avec la Politique de genre du Fonds, et les ressources disponibles pour le renforcement des capacités en matière de genre.

En outre, le secrétariat a élaboré et lancé le premier cours d'apprentissage en ligne sur le genre du Fonds d'adaptation en avril 2024, qui vise à renforcer la compréhension et les capacités d'intégration de la dimension de genre tout au long du cycle de vie des projets, conformément à la Politique de genre du Fonds. Ce cours est une autoformation accessible au public et disponible gratuitement en anglais, en espagnol et en français. Le cours en ligne est organisé en trois modules : 1) L'intégration de la dimension de genre au stade de la note conceptuelle ; 2) L'intégration de la dimension de genre au stade de la proposition complète; 3) L'intégration de la dimension de genre dans la mise en œuvre du projet, le suivi, l'établissement de rapports et la gestion des connaissances. Il vise à aider les parties prenantes du Fonds, principalement les EM et les EE, à savoir comment intégrer la dimension de genre tout au long du cycle de vie d'un projet ou programme.

Le 17 juin 2024, le secrétariat a organisé un webinaire sur le genre, ouvert à toutes les EM et aux parties prenantes du Fonds. Ce webinaire a permis aux EM et aux parties prenantes du Fonds de comprendre comment intégrer une approche sexospécifique dans leurs projets en identifiant les bonnes pratiques des portefeuilles du FA et de l'UICN ainsi que les opportunités/ étapes pour aborder les inégalités et les lacunes en matière de genre dans l'action climatique.

Dans le cadre de ses efforts pour une gestion sexospécifique des connaissances, le secrétariat a commencé à élaborer une étude des connaissances sur la question du genre afin d'identifier les meilleures pratiques en matière d'intégration de la dimension de genre et les enseignements tirés des projets et programmes du Fonds dans les secteurs de l'agriculture et de la sécurité alimentaire.



Le projet du Fonds d'adaptation Amélioration de la résilience au climat des communautés rurales vivant dans des aires protégées du Cambodge mis en œuvre par le PNUD et exécuté par le ministère de l'Environnement du Cambodge. (Photo Fonds

Au cours de l'EX.24, le secrétariat a mis en œuvre à titre expérimental la Fiche de résultats concernant la Parité femmes-hommes (FRP). Cette dernière a été élaborée dans le but d'améliorer la collecte et l'analyse des données pour analyser la performance des projets à l'entrée et pendant la mise en œuvre et permettre au secrétariat de suivre et rendre compte des progrès de la mise en œuvre de la Politique de genre au niveau du portefeuille du Fonds sur une base annuelle. La FRP complète le suivi de la mise en œuvre de la Politique de genre au niveau du portefeuille.

La FRP se compose de deux éléments principaux : (i) la Fiche de résultats concernant la Parité femmes-hommes - Qualité à l'entrée, visant à collecter des données pour les projets au stade de l'entrée (note conceptuelle et proposition complète), et (ii) la Fiche de résultats concernant la Parité femmes-hommes -Qualité pendant la mise en œuvre et à la sortie, qui recueille des données sur les projets pendant la mise en œuvre. Chaque fiche de résultats comprend des questions servant d'indicateurs pour évaluer la manière dont les projets intègrent une perspective de genre. Ces questions permettent d'évaluer dans quelle mesure les considérations de genre ont été intégrées à différents stades. Le rapport complet FRP pour l'EX.24 est disponible en tant que document d'information (Doc. AFB/B.43/Inf.6), les paragraphes suivants en présentent les principaux points saillants.

## Qualité à l'entrée pour les notes conceptuelles et les propositions complètes

La collecte de données pour la FRP « qualité à l'entrée » a été basée sur les notes conceptuelles (NC) et les propositions complètes (PC) pour les projets dans un seul pays et les projets multipays/ régionaux soumis pour la première fois au secrétariat de l'AFB entre le 1er juillet 2023 et le 30 juin 2024 (la FRP s'applique aux NC et aux PC avant qu'elles ne soient soumises à l'examen technique du secrétariat). Au cours de la période concernée, un total de 20 propositions (15 NC et 5 PC) lors de leur première soumission a été examiné par rapport à la FRP.

Conformément à la politique du Fonds, l'analyse de genre pour une NC est préliminaire et moins complète que l'évaluation de genre requise pour une PC. Sur les 15 NC soumises pour la première fois, 93 % comportaient une analyse de genre, soit sous la forme d'un résumé dans la proposition, soit sous la forme d'une annexe. Une forte proportion (93 %) a identifié des opportunités de participation égales pour les deux sexes, et 87 % ont identifié des risques liés au genre, conformément au principe de PES. Alors que 73 % des NC décrivent le contexte des relations femmes-hommes et que 60 % incluent des statistiques sexospécifiques, 67 % des NC tiennent compte de l'intersectionnalité dans leur analyse de la dynamique du genre.

Sur les cinq PC présentées pour la première fois au cours de la période de référence, toutes les propositions (100 %) ont identifié des risques liés au genre conformément au principe de la PSE. L'égalité des chances de participation pour les femmes et les hommes, les statistiques sexospécifiques et le contexte des relations entre les hommes et les femmes ont été identifiés dans 60 % des PC. En outre, 80 % des PC reflétaient les apports des consultations des parties prenantes et l'inclusion de parties prenantes axées sur le genre dans les consultations, et 20 % des PC tenaient compte de l'intersectionnalité.

## Qualité pendant la mise en œuvre des projets approuvés

Pour ce rapport, 36 RPP ont été examinés pour la « qualité pendant la mise en œuvre » de la FRP. Les résultats de la FRP pendant la mise en œuvre sont basés sur les informations contenues dans les RPP soumis annuellement par l'EM pour l'EX.24 (principalement la section de conformité au genre, mais aussi la section PES et la section sur les enseignements tirés). Toutefois, les informations relatives au genre fournies par l'EM dans le cadre des RPP étaient très limitées dans de nombreux cas et, par conséquent, ces résultats ne sont pas concluants. Cela ne signifie pas nécessairement que l'EM n'a pas mis en œuvre les mesures d'intégration de la dimension de genre décrites dans la proposition de projet. Les résultats de la mise en œuvre pilote de la FRP « qualité pendant la mise en œuvre » sont résumés dans le Tableau 6. Les paragraphes suivants présentent certaines données qualitatives extraites des RPP.

Le modèle de RPP demande aux EM de signaler les difficultés ou les problèmes liés à l'égalité des genres et à l'autonomisation des femmes pendant la mise en œuvre. Sur 35 RPP, 22 % ont indiqué que les projets avaient identifié des problèmes dans ce domaine. Cependant, de nombreuses EM n'ont pas fourni d'informations supplémentaires sur les mesures qui sont/seront prises pour surmonter ces difficultés ou problèmes dans le RPP. Parmi les difficultés identifiées, citons : le manque de personnel féminin (malgré les efforts de recrutement)<sup>8</sup>, une équipe technique insuffisante et un manque de connaissances en matière de genre<sup>9</sup>, l'omniprésence de normes sociales qui ont empêché les femmes de participer aux activités du projet<sup>10</sup>, les différences de compréhension de l'égalité des genres et de l'autonomisation des femmes au sein des communautés bénéficiaires<sup>11</sup> et le manque de sensibilisation des femmes bénéficiaires aux objectifs, aux activités et aux avantages du projet.12

### TABLEAU 6: RÉSULTATS DE LA FRP PENDANT LE PROJET

	Nombre de RPP	Pourcentage (%)
Projets ayant signalé des difficultés/problèmes concernant l'égalité des genres et l'autonomisation des femmes au cours de la mise en œuvre	8	22.0
Projets ayant déclaré que l'EM a mis en place des dispositions pour se conformer à la Politique de genre du FA (PG FA)	29	81.0
Projets ayant déclaré que l'EE a mis en place des dispositions pour se conformer à la PG FA	24	67.0
Projets ayant identifié des lacunes de capacités affectant la conformité avec la PG FA	3	8.0
Projets ayant achevé des interventions sexospécifiques	9	25.0
Projets ayant fait état d'enseignements tirés d'interventions sexospécifiques	17	47.0
Projets ayant déclaré avoir reçu des plaintes liées à des questions de genre	2	6.0

<sup>8.</sup> Projet Renforcer la capacité d'adaptation au changement climatique des communautés vulnérables vivant dans le bassin du fleuve Congo, mis en œuvre par le PAM.

<sup>9.</sup> Proiet Insertion économique, sociale et solidaire pour la résilience dans le gouvernorat de Kairouan - IESS-Adapt, mis en œuvre par le FIDA.

<sup>10.</sup> Projet Amélioration de la capacité d'adaptation des populations vulnérables et souffrant d'insécurité alimentaire au Lesotho, mis en œuvre par le PAM.

<sup>11.</sup> Projet 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, mis en œuvre par le PAM.

<sup>12.</sup> Projet Réduction des vulnérabilités des populations de la région d'Asie centrale liées aux crues des lacs glaciaires dans un climat changeant, mis en œuvre par l'UNESCO.



Hiep hoi Cao dang Cong dong Viet Nam (VACC) applique de nouvelles solutions au manque d'eau dans les élevages de crevettes. (Photo VACC)

En ce qui concerne les rapports sur les mesures adoptées pour garantir la conformité avec la PG du FA au niveau de l'EM et de l'EE, 81 % des 35 RPP examinés soumis au cours de l'EX.24 ont fait état des modalités de mise en œuvre pour la conformité avec la PG au niveau de l'EM, tandis que 67 % seulement ont fait état des modalités de mise en œuvre au niveau de l'EE. Bien que cela ne soit pas obligatoire, 19 % des RPP ont fourni des informations supplémentaires sur l'efficacité de leurs modalités de mise en œuvre pour la conformité à la PG.

Sur les 35 RPP, 8 % ont indiqué avoir identifié des lacunes de capacités qui entravent le respect de la PG, mais seuls quelquesuns ont précisé la nature de ces lacunes ou l'étendue de leur lien avec la Politique de genre.

Vingt-cinq pour cent des RPP ont déclaré avoir mené à bien des interventions sexospécifiques. Parmi ces interventions, on peut citer : la construction de diques pour prévenir les inondations et garantir l'accès des femmes à l'eau douce<sup>23</sup>, des prêts et un soutien financier destinés aux femmes<sup>24</sup>, le renforcement des capacités et la formation des femmes en matière d'activités génératrices de revenus et de conservation des aliments/nutrition<sup>25</sup>, et des services de conseil pour les mères et les femmes enceintes en matière de santé et de nutrition.<sup>26</sup>

## Encadré 1 : Exemples de modalités de mise en œuvre pour la conformité à la PG

### Au niveau des EM

- Réalisation d'un audit sur l'égalité femmes-hommes pour s'assurer de la conformité avec la PG du FA.13
- · Nomination d'un Point focal pour finaliser les directives sur l'intégration du genre pour soutenir la prise en compte des questions de genre dans toutes les composantes du projet.14
- Recrutement de personnel féminin pour favoriser la participation des femmes au projet<sup>15</sup>
- Nomination d'un spécialiste du genre à l'EM<sup>16</sup>
- Communication et formation de l'EM à l'EE concernant la PG du FA<sup>17</sup>
- Élaboration d'un Plan d'action sexospécifique<sup>18</sup>

### Au niveau des EE

- Fixer des quotas pour assurer la participation et l'implication des femmes dans la prise de décision au sein des comités communau-
- · Ateliers avec les bénéficiaires pour présenter la politique de protection contre l'exploitation sexuelle, les abus sexuels et le harcèlement sexuel 20
- Femmes employées participant directement aux activités de consultation et de projet21
- Une expertise technique supplémentaire en matière de genre a été recrutée pour l'EE. 22

## Encadré 2 : Lacunes identifiées en matière de capacités liées au genre

- Obstacles de langue/communication avec les bénéficiaires : « La barrière de la langue Awa pit, principalement dans le cas des femmes âgées non hispanophones. Pour surmonter cet obstacle, les documents ont été traduits en Awa pit. De plus, en incorporant des locaux, cette communication est facilitée puisque parmi les entités de mise en œuvre Awá, il a été établi comme critère que les personnes qui composent les équipes locales doivent parler l'Awa pit. Cependant, dans de nombreux cas, ce sont les hommes qui parlent les deux langues.» 27
- Faible participation des femmes au projet : « le défi de la participation des femmes aux activités du projet est relevé à travers la planification, le plaidoyer, la communication, la motivation et une coordination efficace » ; « le programme a donc prévu de déployer un spécialiste du genre pour soutenir la mise en œuvre et engager les groupes de jeunes et de femmes à s'impliquer ».28

<sup>13.</sup> Projet de gestion intégrée des ressources en eau et en sol, mis en œuvre par le FIDA à Djibouti.

<sup>14.</sup> Projet intégré d'adaptation et de résilience au changement climatique en zones rurales (RICAR), mis en œuvre par le PAM.

<sup>15.</sup> Projet Accroissement de la résilience des communautés pauvres et vulnérables au changement climatique, mis en œuvre par le MOPIC en Jordanie.

<sup>16.</sup> Projet Intensification de l'agriculture intelligence face au climat en Guinée-Bissau orientale, mis en œuvre par la BOAD.

<sup>17.</sup> Projet 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, mis en œuvre par UN-Habitat.

<sup>.</sup> 18. Projet Insertion économique, sociale et solidaire pour la résilience dans le gouvernorat de Kairouan - IESS-Adapt, mis en œuvre par le FIDA en Tunisie.

<sup>19.</sup> Projet Amélioration de la résilience au climat et aux catastrophes des établissements humains ruraux et urbains émergents les plus vulnérables en RDP lao , mis en œuvre par UN-Habitat.

<sup>20.</sup> Projet Réduction de la vulnérabilité climatique et du risque d'inondation dans les zones urbaines et semi-urbaines côtières des villes d'Amérique latine, en Colombie et en Équateur, mis en œuvre par la CAF. 21. Projet Accroissement de la résilience des communautés pauvres et vulnérables au changement climatique, mis en œuvre par le MOPIC en Jordanie.

<sup>22.</sup> Projet Insertion économique, sociale et solidaire pour la résilience dans le gouvernorat de Kairouan - IESS-Adapt, mis en œuvre par le FIDA en Tunisie

<sup>23.</sup> Projet Renforcement de la résilience au changement climatique des communautés côtières de Zanzibar, mis en œuvre par le CNGE en République-Unie de Tanzanie.

<sup>24.</sup> Projet Une 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, mis en œuvre par ABED à Antigua-et-

<sup>25.</sup> Proiet de gestion intégrée des ressources en eau et en sol, mis en œuvre par le FIDA à Diibouti.

<sup>26.</sup> Projet de gestion intégrée des ressources en eau et en sol, mis en œuvre par le FIDA à Djibouti.

<sup>27.</sup> Projet 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, mis en œuvre par le PAM en Colombie et en Équateur.

<sup>28.</sup> Projet 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, mis en œuvre nar UN-Habitat



Visite du projet financé par le FA à Pekalongan, mis en œuvre par Kemitraan. Le projet développe des interventions innovantes et inédites pour s'adapter à l'élévation du niveau de la mer, notamment la restauration des mangroves, la construction de barrières de déviation des vagues et la création de moyens de subsistance et d'outils respectueux de l'environnement pour renforcer la résilience au changement climatique. (Photo du Fonds

Le modèle actuel de RPP comporte une section dédiée aux « enseignements tirés », qui invite les EM à indiquer comment les considérations de genre ont été intégrées durant la période couverte par le rapport et quels enseignements ont été tirés de l'intégration de ces éléments dans les performances ou les impacts du projet. 25 % des RPP ont fait état d'enseignements tirés du processus d'intégration de la dimension de genre dans leurs projets.

Les projets soutenus par le Fonds sont également tenus de mettre en place un mécanisme de réclamation pour examiner et traiter les plaintes liées aux guestions de genre. Sur les 35 RPP, 6 % ont indiqué que des plaintes relatives à l'égalité des genres ont été reçues par le biais du mécanisme de règlement des griefs au cours de l'année de référence. Ces plaintes concernent le nonpaiement des travailleurs, y compris des femmes, et l'absence d'embauche de femmes locales pour les sous-projets.35

# Encadré 3 : Enseignements tirés de l'intégration de la dimension de genre

- · « Les considérations de genre ont été appliquées en encourageant les partenaires de l'EE et du gouvernement à promouvoir la présence de représentantes féminines aux réunions. Cependant, il est toujours difficile d'impliquer des femmes au niveau des gouvernements infranationaux, par exemple, en raison du manque de personnel féminin. » 29
- « Il est important de s'interroger sur la participation des femmes aux activités du projet et d'y répondre par le biais de la planification, du plaidoyer, de la communication, de la motivation et d'une coordination efficace. » 30
- « Au début de la mise en œuvre de l'intervention du projet auprès des communautés, il a été constaté que les membres de la communauté n'avaient pas confiance dans le processus d'élection des femmes à des postes de direction. Cependant, le projet a sensibilisé les communautés et a remis en question les stéréotypes sur les rôles et les responsabilités des hommes et des femmes, ce qui a permis d'améliorer la représentation des femmes aux postes de direction, »31
- « Au cours des groupes de discussion organisés dans le cadre de l'étude de base, les participants ont été répartis par sexe et par groupe communautaire, afin de garantir que tous les participants puissent exprimer leurs points de vue et leurs besoins librement et en toute sécurité. Cet arrangement, et le partenariat avec des traducteurs locaux qui pouvaient faciliter l'expression des participants dans leurs langues locales, leur a permis de partager leurs points de vue sur les impacts du changement climatique sur leurs moyens de subsistance, et d'expliquer leur niveau d'accès aux informations climatiques pour planifier leurs activités agrosylvopastorales. »32
- « Les critères de sélection initiaux utilisés pour identifier les bénéficiaires directs à recruter par les ONG prévoyaient qu'au moins un tiers d'entre eux devaient être des femmes et que la préférence devait être donnée aux ménages dirigés par des femmes. »33

<sup>29.</sup> Projet Amélioration de la résilience au climat et aux catastrophes des établissements humains ruraux et urbains émergents les plus vulnérables en RDP lao, mis en œuvre par UN-Habitat

<sup>30.</sup> Projet 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, mis en

<sup>31.</sup> Projet Amélioration de la capacité d'adaptation des populations vulnérables et souffrant d'insécurité alimentaire au Lesotho, mis en œuvre par le PAM au Lesotho

<sup>32.</sup> Projet Renforcer la capacité d'adaptation au changement climatique des communautés vulnérables vivant dans le bassin du fleuve Congo, mis en œuvre par le PAM.
33. Projet Restauration des services des écosystèmes marins en réhabilitant les récifs coralliens pour faire face aux changements climatiques futurs, mis en œuvre par le PNUD.

<sup>34.</sup> Projet Amélioration de la capacité d'adaptation des populations vulnérables et souffrant d'insécurité alimentaire au Lesotho, mis en œuvre par le PAM au Lesotho.

<sup>35.</sup> Projet Renforcer la résilience climatique urbaine en Afrique du Sud-Est, mis en œuvre par UN-Habitat aux Comores, à Madagascar, au Malawi et au Mozambique.

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

e 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 de pays en développement Parties au Fonds à accéder directement au financement de l'adaptation climatique et d'accroître 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 fournit également un soutien au renforcement des capacités pour la mise en œuvre des projets.

Deux subventions pour la préparation ont été approuvées au cours de la période couverte par le rapport, et le nombre cumulé de subventions pour la préparation approuvées à ce jour est de 49. Au 30 juin 2024, le Conseil a approuvé 49 projets de soutien à la préparation pour un montant total de 2,13 millions USD de subventions pour la préparation, dont deux subventions pour l'aide à la formulation de projets (AFP) et une subvention pour une extension de projet. Il convient également de noter que le Conseil, par sa décision B.37/1, a décidé 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.

### TABLEAU 7: APERÇU DES SUBVENTIONS POUR LA PREPARATION (AU 30 JUIN 2024)<sup>36</sup>

APPROBATIONS CUMULÉES	
Nombre de projets approuvés	49
	USD
Montant des subventions (hors frais des entités)	2 072 990,36
Frais des entités	63 994,64
Montant des subventions approuvées (y compris les frais)	2 136 985
Frais des entités en pourcentage du montant total des subventions approuvées	2,0%

Le Tableau 7 ci-dessous présente un aperçu et un résumé des chiffres clés des subventions pour la préparation à ce jour. Sur la période concernée, l'AFB a recu et approuvé deux propositions de subventions de préparation à l'accréditation et a mis à jour le cycle d'examen des subventions pour la préparation afin de donner plus de temps aux entités de mise en œuvre pour répondre aux examens techniques initiaux.

### Approbation des subventions pour la préparation par région et guichet de financement

Au 30 juin 2024, un total de 49 projets de préparation<sup>39</sup> ont été approuvés par le Conseil, deux nouvelles subventions ayant été approuvées au cours de l'exercice. L'Infographie 4 ci-dessous présente une ventilation des projets approuvés par région.

Parmi les projets de préparation approuvés, c'est la région Afrique qui a reçu le plus grand nombre de subventions à ce jour, avec 34 projets pour un montant total de 1,74 million USD. Viennent ensuite l'Amérique latine et les Caraïbes, avec huit projets pour un montant total de 197 700 USD, et l'Asie-Pacifique avec sept projets pour un montant total de 199 500

S'agissant des guichets de financement, le plus gros montant cumulé de subventions a été alloué au soutien Sud-Sud à travers des subventions pour la Coopération Sud-Sud (SSC), avec 836 747 USD approuvés pour 17 projets. Ensuite, 21 projets d'assistance technique pour la Politique environnementale et sociale et la Politique 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 ont été approuvés. Lors de sa 36e réunion, le Conseil a décidé de mettre fin aux subventions pour la Coopération Sud-Sud (CSS) et de les remplacer par

### APPROBATIONS PAR EX.

	EX 15	EX 16	EX 17	EX 18	EX 19	EX 20	EX21	EX 22	EX 23	EX 24
Nombre de projets approuvés	<b>3</b> <sup>37</sup>	11	11	6	5	<b>8</b> <sup>38</sup>	3	0	2	2
USD										
Montant des subventions (hors frais entités)	144 490	360 447	275 000	271 000	161 500	304 900	59 820	0	265 390	270 542.88
Frais des entités	0-	0-	0-	4 000	5 610	9 100	0-	0-	22 288	22 996.64
Montant des subventions approuvées (y compris frais)	144 490	360 447	275 000	275 000	167 110	314 000	59 820	0-	287 678	293 539.52
Frais entités en pourcentage du montant total des subventions approuvées	0%-	0%-	0%-	1.47%	3.35%	2.89%	0%-	0%-	8.4%	8.5%

Note: Les chiffres du tableau représentent toutes les subventions pour la préparation, y compris les subventions pour l'Aide à la formulation de projets.

<sup>36.</sup> Le budget de préparation approuvé pour cette période s'élève à 756 950 USD, conformément à la décision B.36/31 du Conseil.

<sup>37.</sup> Ceci exclut la subvention pour la coopération Sud-Sud (CSS) annulée ultérieurement par le Conseil par la décision B.28/31. Les fonds ont ensuite été retransférés à Trustee,

<sup>38.</sup> Ce chiffre comprend deux subventions AFP approuvées au cours de l'EX.20 pour le Belize et la Namibie

Infographic 4: Total Projects and Grant Amount Approved by Region (US\$) as of 30 June 2024



des subventions pour le dossier de préparation par la décision B.36/25. Par la suite, 5 subventions pour le dossier de préparation d'une valeur de 681 217,52 USD ont été approuvées (l'Annexe 3 comprend une liste complète de tous les projets de préparation approuvés).

# Cadre de résultats du Programme de préparation

Lors de sa trentième réunion, le Conseil a approuvé, par la décision B.30/45, une mise à jour du cadre de résultats du Programme de préparation. Au cours de la période couverte par le rapport, le Programme de préparation a mis en œuvre des activités visant les trois objectifs du cadre de résultats. Un résumé des progrès réalisés pour chaque objectif est fourni dans le Tableau 8.

Depuis le lancement du Programme de préparation en mars 2014, le nombre d'ENM accréditées est passé de 17 en septembre 2014 à 32 au 30 juin 2024. Comme le montre le tableau ci-dessus, aucune ENM n'a été accréditée par le Conseil au cours de la période concernée. Au 30 juin 2024, le Programme de préparation a accueilli 24 ateliers régionaux couvrant l'Afrique, l'Asie et le Pacifique, l'Amérique latine et les Caraïbes. Vingt-six webinaires et 10 séminaires annuels de préparation au financement climatique ont également été organisés à l'intention des ENM accréditées par le Fonds, dont 5 échanges avec les pays.

Au cours de la période couverte par le rapport, un atelier régional a été organisé en présentiel aux Philippines, sur le thème de l'adaptation menée localement et de l'accréditation. Deux webinaires ont été organisés sur l'introduction à la politique d'évaluation du FA et son implication sur la conception des projets, et deux webinaires sur l'accès au financement climatique ont été organisés sur les sujets suivants : le cadre d'évaluation et l'intégration de l'évaluation tout au long du cycle de vie du

projet ; et les exigences de la politique environnementale et sociale pendant l'approbation post-projet. Un webinaire sur le genre a été organisé, au cours duquel les participants ont discuté du cours d'apprentissage en ligne sur l'intégration du genre et le rôle des données dans l'information de la programmation sur l'environnement et la violence basée sur le genre, et deux webinaires sur les décisions des 41e et 42e réunions du Conseil du FA et leurs implications pour les entités de mise en œuvre. Le séminaire annuel de préparation au financement climatique 2023 pour les ENM accréditées s'est tenu en République dominicaine.

Depuis sa création, le Programme de préparation s'est associé à près de 40 organisations pour organiser des événements conjoints afin de partager l'expertise et les connaissances sur l'accès aux ressources du Fonds, la préparation et le soutien au renforcement des capacités disponibles pour soutenir les pays en développement. Au cours de la période couverte par le rapport, le Programme de préparation a renforcé les partenariats avec le FVC afin de rendre la CPDAE opérationnelle. 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 des ENM accréditées du FA et des entités à accès direct du FVC. Le FA a accueilli la troisième réunion annuelle de la CPDAE, qui s'est tenue du 20 au 23 février 2024 à Erevan, en Arménie.

La CPDAE a utilisé le soutien financier indirect du FA pour mettre en œuvre son plan d'action, qui, entre autres, aborde des questions liées au renforcement des capacités, au développement de la réserve de projets, et à l'apprentissage et au partage des connaissances pour la communauté. Au cours de la période concernée, le Programme de préparation a également participé et contribué à des forums sur le renforcement des capacités liées à l'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 à un dialogue permanent, ainsi qu'au partage et à l'échange d'informations.

## Développements au sein du Programme de préparation

Lors de sa quarantième réunion, le Conseil a décidé, par la décision

B.40/60, d'étendre le rôle d'intermédiaire dans la fourniture d'un soutien à l'accréditation d'une ENM par le biais d'une subvention pour le dossier de préparation à toutes les entités de mise en œuvre accréditées du Fonds. Le Conseil a également décidé, par la décision B.41/15, d'actualiser le cycle d'examen des subventions pour la préparation afin de donner plus de temps aux entités de mise en œuvre pour répondre aux examens techniques initiaux.

### TABLEAU 8 : CADRE DE RÉSULTATS DU PROGRAMME DE PRÉPARATION ET PROGRÈS ACCOMPLIS DANS LA RÉALISATION DES OBJECTIFS

Résultats	Indicateur de résultat	État de la livraison	EX.24
Renforcement de la capacité des ENM à respecter les normes fiduciaires du Fonds.	Pourcentage de pays en développement avec une entité d'accès direct accréditée du Fonds.	22,5 % <sup>40</sup>	0 ENM accréditée
Renforcement de la capacité des organisations nationales et régionales accréditées à élaborer et à mettre en œuvre des projets/programmes d'adaptation concrets.	Nombre de projets/ programmes concrets entièrement développés, préparés par les ENM/ERM et approuvés par le Conseil.	D'octobre 2014 au 30 juin 2024, un total de 43 projets concrets approuvés	6 projets/programmes approuvés des ENM
Amélioration des connaissances, du partage des connaissances et de la performance du Programme de préparation afin d'améliorer l'accès direct au financement de l'adaptation, et la mise en œuvre de projets d'adaptation concrets.	Meilleure compréhension du processus d'accréditation et de l'accès aux ressources du Fonds (mesurée par des enquêtes sur les ateliers/formations)  Meilleur partage des connaissances et des enseignements tirés afin d'améliorer l'efficacité du Programme de préparation	24 ateliers régionaux ont organisés.  26 webinaires organisés.  10 séminaires annuels de préparation au financement climatique organisés pour les ENM.  La Communauté de pratique des entités à accès direct (CPDAE) est mise en œuvre et opérationnelle avec son propre comité. Troisième réunion annuelle de la CPDAE à Erevan, Arménie	1 atelier régional sur l'Adaptation menée localement et l'accréditation organisé en présentiel aux Philippines a permis de répondre à 75 % des besoins en connaissances de manière significative et à 88 % d'entre eux ont indiqué être capables d'appliquer les connaissances acquises à leurs propres projets.  6 webinaires organisés, ce qui a permis d'améliorer la compréhension des processus de projet du Fonds dans le cadre des nouveaux guichets de financement, des processus d'accréditation et de réaccréditation, du cours d'apprentissage en ligne sur l'égalité des genres.  2023 : séminaire annuel de préparation au financement climatique organisé en République dominicaine à l'intention des ENM; 81 % des besoins en connaissances ont été satisfaits de manière significative et 91 % ont indiqué qu'ils étaient en mesure d'appliquer les connaissances  apprises dans leurs propres projets.  Soutien continu fourni à la CPDAE en partenariat avec le FVC pour la mise en œuvre de la proposition de préparation au financement soumise au FVC dans le cadre de son Programme de préparation et de soutien préparatoire. Accueil de la troisième réunion annuelle de la CPDAE.

<sup>39.</sup> Ce chiffre comprend deux subventions AFP pour le Belize et la Namibie.

<sup>40.</sup> Il s'agit de pays en développement éligibles pour recevoir un financement du Fonds d'adaptation et qui sont Parties au Protocole de Kyoto. 41. Trente-deux des 151 Parties au Protocole de Kyoto non visées à l'annexe I disposent d'une ENM accréditée au 30 juin 2024.

Renforcer la complémentarité, la cohérence et les synergies avec d'autres donateurs et acteurs de l'adaptation

u cours de la période considérée, l'AFB a progressé dans la mise en œuvre de la deuxième SMT du Fonds (SMT-II) pour 2023-2027, conformément à son plan de mise en œuvre. Outre l'introduction de l'adaptation menée localement et de l'intensification des projets d'adaptation en tant que nouveaux thèmes transversaux, la SMT-II met fortement l'accent sur le thème transversal du renforcement de la complémentarité et de la cohérence, ainsi que des synergies, avec d'autres donateurs et acteurs de l'adaptation.

L'AFB a pris des mesures pour renforcer sa complémentarité et sa cohérence avec les autres fonds climatiques multilatéraux (FCM), tels que les Fonds d'investissement pour le climat (FIC), le Fonds pour l'environnement mondial (FEM) et le Fonds vert pour le climat (FVC), ainsi que ses liens avec d'autres organes de la CCNUCC, tels que le Comité d'adaptation, le CTCN, le Comité de Paris sur le renforcement des capacités, le Comité permanent des finances et le Comité technique de l'environnement. Lors de la COP28, l'AFB et les autres FCM ont fait une déclaration commune sur le rôle des fonds climatiques dans l'amélioration de l'accès et de l'impact, s'engageant à renforcer la complémentarité et la cohérence entre les fonds et à harmoniser les procédures afin d'améliorer et de rationaliser les modalités d'accès au financement.43

Dans le cadre de cette déclaration, les FCM se sont engagés à élaborer un plan d'action concret avec des propositions spécifiques à examiner et à soutenir par les organes directeurs des quatre fonds afin de fournir un plan d'action approuvé à temps pour la COP29. Ce plan d'action sur la complémentarité et la cohérence vise à éviter la duplication des efforts, à renforcer la collaboration, à rationaliser les processus et à s'assurer que les FCM travaillent ensemble de manière efficace pour atteindre des objectifs communs et obtenir un plus grand impact collectif dans la lutte contre le changement climatique. Depuis la déclaration commune des FCM à la COP28, les secrétariats des quatre fonds ont travaillé ensemble à l'élaboration d'un projet de plan d'action destiné à être consulté par les organes directeurs des fonds.44 À l'issue de ces consultations, un plan d'action définitif sera publié par les chefs des FCM à la COP29.



Chefs des Fonds multilatéraux pour le climat (de q. à d.): Mafalda Duarte, directrice exécutive, Fonds vert pour le climat ; Mikko Ollikainen, responsable du Fonds d'adaptation; Tariye Gbadegesin, DG, Fonds d'investissement pour le climat; Carlos Manuel Rodríquez, DG, Fonds pour l'environnement

<sup>43.</sup> Voir le communiqué de presse : https://www.adaptation-fund.org/enhancing-access-and-increasing-impact-the-role-of-the-multilateral-climate-funds/. 44. Voir le document AFB/B.42-43/lnf.1 contenant le projet de consultation du plan d'action : https://www.adaptation-fund.org/document/the-consultation-draft-for-the-multilateral-climate-funds-actionplan-on-complementarity-and-coherence/

# Section IV: Thèmes Transversaux

Le FA a participé en tant qu'observateur aux réunions des organes directeurs des autres FCM, y compris les FIC, le FEM et le FVC.

Le FA a continué à collaborer avec d'autres FCM sur le suivi et l'évaluation des résultats par le biais de la Plateforme de collaboration des fonds climatiques. Au cours de la période considérée, l'AFB, par l'intermédiaire de son secrétariat, a organisé deux sessions : l'une, conjointement avec le FVC, sur l'intégration de la dimension de genre dans les projets et programmes du FA, et l'autre sur l'harmonisation des indicateurs pour les projets d'adaptation (calcul du nombre de bénéficiaires et résultats de l'adaptation).

Le FA continue de collaborer avec le FVC dans plusieurs domaines opérationnels de complémentarité et de cohérence, notamment le cadre d'accréditation accélérée entre les deux fonds, la promotion de l'accès direct et l'extension des projets et programmes du FA par le FVC.

Dans le contexte du cadre de (ré)accréditation accélérée du FA et du FVC, le FA a effectué sa troisième analyse périodique des écarts afin d'assurer l'alignement des politiques de (ré) accréditation du FA et du FVC. L'analyse des écarts a révélé qu'à compter du 1er janvier 2024, les procédures d'accréditation du FVC sont restées compatibles avec celles du FA. Le Conseil du FA a décidé de prendre note de l'analyse des écarts et a demandé à son secrétariat d'entamer des discussions avec le secrétariat du FVC en vue de faciliter les échanges entre les panels d'accréditation des deux fonds.

Le FA a continué à collaborer avec le FVC pour promouvoir l'accès direct et renforcer les capacités des entités de mise en œuvre de l'accès direct. Le FA a fourni un soutien continu à la Communauté de pratique pour les entités à accès direct (CPDAE), une initiative menée par les ENM accrédités du FA et les entités d'accès direct du FVC avec le soutien du FA et du FVC. Le FA a accueilli sa troisième réunion annuelle de la CPDAE à Erevan (Arménie) du 20 au 23 février 2024.

Conformément au thème transversal de la SMT-II permettant la mise à l'échelle des projets d'adaptation réussis et de leurs résultats, le FA a continué à collaborer avec d'autres donateurs et acteurs de l'adaptation pour faciliter et soutenir la mise à l'échelle des projets financés par le FA par d'autres donateurs. À ce jour, 18 projets/programmes du FA dans divers secteurs ont déjà été mis à l'échelle par d'autres fonds climatiques, en particulier grâce au financement du FVC. Les projets du FA ont fourni des preuves importantes de leur faisabilité et de leur efficacité en produisant des résultats tangibles qui ont permis à d'autres donateurs d'approuver les projets plus rapidement et de les mettre à l'échelle pour atteindre un plus grand nombre de bénéficiaires et de régions supplémentaires. La publication du FA intitulée « Mise à l'échelle du financement climatique : expériences et enseignements tirés du portefeuille de projets et

programmes du Fonds d'adaptation » contient des études de cas de plusieurs projets du FA à ce jour.<sup>45</sup> Au cours de la période couverte par le rapport, le Fonds d'adaptation s'est également engagé avec d'autres donateurs bilatéraux et multilatéraux, y compris les banques multilatérales de développement, dans des collaborations potentielles sur des projets d'adaptation à grande échelle.

Conformément au Protocole d'accord conclu entre le CMP et le FEM, le secrétariat du Conseil du FA est hébergé au sein du secrétariat du FEM sous la forme d'une équipe de fonctionnaires spécialisés qui fournissent des services de secrétariat au Conseil d'une manière fonctionnellement indépendante et efficace. Cela favorise l'échange d'informations et de connaissances et la fourniture d'un soutien inter-organisationnel en cas de besoin.

Le FA s'est engagé auprès du Comité d'adaptation (CA) et a participé au Forum d'adaptation 2024 organisé par le CA du 18 au 19 mars 2024 à Bonn, en Allemagne, sur le thème de la préparation du système multilatéral pour un soutien plus coordonné et plus efficace à l'adaptation.

Le FA est membre du réseau du Comité de Paris sur le renforcement des capacités (PCCB) et membre du groupe informel de coordination du renforcement des capacités dans le cadre de la Convention et de l'Accord de Paris (GIC). Le secrétariat de l'AFB a participé à la réunion annuelle 2023 du réseau PCCB et aux réunions de coordination du GIC. Le secrétariat de l'AFB a également contribué à la lettre d'information du réseau PCCB et a partagé du contenu sur la préparation et le renforcement des capacités dans le cadre du FA.

Le FA s'est engagé avec le TEC et le CTCN à renforcer la collaboration en matière d'innovation, conformément au plan de travail glissant du TEC pour 2023-2026. Le secrétariat de l'AFB a participé au TEC27 et à la session conjointe du TEC et du CTCN (la 21e réunion tenue de 1927 au 22 septembre 2023) et au TEC28 et à la session conjointe du TEC et du CTCN (qui s'est tenue du 16 au 19 avril 2024).

Le FA est une organisation partenaire du UN4NAP, une initiative coordonnée par le secrétariat de la CCNUCC, et a répondu à plusieurs demandes d'assistance technique et de soutien de pays en développement pour accéder aux ressources du FA pour la mise en œuvre de leurs plans nationaux d'adaptation (PNA).

<sup>45.</sup> Disponible à l'adresse suivante: https://www.adaptation-fund.org/document/scaling-up-adaptation-finance-experiences-and-lessons-learned-from-the-adaptation-fund-portfolio-of-projects-and-

# Section IV: Thèmes Transversaux

## Promouvoir l'adaptation locale ou menée localement

e Fonds sert l'Accord de Paris en accélérant l'adoption de mesures d'adaptation efficaces et l'accès effectif aux financements, y compris par l'accès direct, afin de répondre aux besoins urgents et aux priorités des pays en développement. Pour ce faire, il soutient des projets et des programmes d'adaptation menés par les pays, l'innovation et l'apprentissage avec des résultats concrets au niveau local qui peuvent être reproduits et élargis. Toutes les activités du Fonds sont conçues pour promouvoir les actions locales ou menées localement (AML).

S'appuyant sur une expérience similaire et sur les commentaires des Parties et d'autres parties prenantes recueillis lors de l'élaboration de sa stratégie à moyen terme pour la période 2023-2027 (SMT 2023-2027), le Fonds a renforcé au cours de l'EX.24 son engagement en faveur de la promotion de la AML. En témoigne le fait que la SMT 2023-2027 considère l'adaptation basée et menée localement comme un élément transversal fondamental de cette stratégie. C'est dans ce contexte que la SMT 2023-2027 a défini des activités visant à étendre le soutien du Fonds à l'adaptation menée localement (AML).

Par la décision B.42/36, le Conseil du Fonds d'adaptation a adopté les modalités de financement suivantes pour l'adaptation menée localement :

- (a) Fusionner le guichet pour l'accès direct renforcé (ADR) en un guichet élargi et amélioré pour les projets/ programmes d'adaptation menés localement par un seul pays (AML), auxquels il est possible d'accéder par l'intermédiaire des ENM, des ERM et des EMM.
- (b) Mise en place d'un nouveau programme mondial d'agrégateur de AML visant à acheminer des subventions AML vers des entités non accréditées

En outre, le Conseil a demandé au secrétariat de présenter des options pour un nouveau guichet pour des projets régionaux AML.

Au cours de la période couverte par ce rapport, le secrétariat a publié un appel à manifestation d'intérêt pour les agrégateurs de AML auprès des EMM et des ERM, avec une date limite au 12 août 2024, pour examen lors de la guarante-troisième réunion du Conseil.

En outre, au cours de la période couverte par ce rapport, deux projets/programmes ont été approuvés au Honduras et au Pérou, respectivement.

Le projet au Honduras intitulé « Programme d'accès direct pour le financement de projets d'adaptation au changement climatique visant à accroître la capacité d'adaptation et la résilience climatique des communautés autochtones et afrodescendantes dans la région côtière marine des municipalités de Juan Francisco Bulnes et Brus Laguna au Honduras », mis en œuvre par la Comisión Acción Social Menonita (CASM)

pour un montant total de 4 millions USD vise à décentraliser la prise de décision et le financement pour l'adaptation au niveau local au Honduras.

Le programme est axé sur le renforcement de la capacité d'adaptation et de la résilience climatique des communautés Miskitu, Garífuna, Pech et Mestizo dans les régions côtières marines de Juan Francisco Bulnes et Brus Laguna. Il vise à renforcer les capacités institutionnelles des entités locales à concevoir et à mettre en œuvre des projets qui répondent aux impacts du changement climatique, augmentant ainsi la résilience de la communauté. En outre, le programme mettra en place un système de financement des subventions pour faciliter l'identification, l'examen et l'approbation des projets d'adaptation conformément aux besoins de ces communautés vulnérables. En gérant ces subventions, le programme financera directement la mise en œuvre de mesures d'adaptation ciblées. En outre, il vise à favoriser le développement et la diffusion de connaissances et d'informations sur l'adaptation au changement climatique, en renforçant la capacité à prendre des décisions éclairées aux niveaux local, national et international.

Le projet au Pérou intitulé « Fonds pour l'adaptation innovante au Pérou (Ancash, Cajamarca, La Libertad et San Martin) » mis en œuvre par le Fonds fiduciaire péruvien pour les parcs nationaux et les zones protégées (PROFONANPE) pour un montant total de 5 millions USD vise à accroître la capacité des communautés dans les bassins versants vulnérables sélectionnés au Pérou à s'adapter au changement climatique en finançant des mesures d'adaptation dans les secteurs de la régulation de l'eau, de l'agriculture et de la sécurité alimentaire, et de la foresterie, selon les priorités des contributions déterminées au niveau national (CDN). Le projet se concentre sur le renforcement de la résilience climatique au niveau communautaire et infranational dans trois écosystèmes clés : le bassin versant périglaciaire de Santa à Ancash, les eaux supérieures du bassin versant de Chancay Lambayeque à Cajamarca, et le bassin amazonien des rivières Huallaga et Paranapura, qui abrite le groupe autochtone Shawi.

Pour ce faire, le projet accordera des subventions à des partenaires de premier plan dans ces domaines, qui offriront une assistance technique aux gouvernements locaux et aux centres d'enseignement technique. Ces partenaires fourniront également des sous-subventions aux associations de producteurs, aux organisations autochtones, aux coopératives et aux petites entreprises féminines afin de mettre en œuvre des solutions d'adaptation et d'accroître la résilience climatique des bassins hydrographiques. Le projet encourage la collaboration entre les gouvernements locaux, les centres d'enseignement technique, les organisations communautaires et les entrepreneurs afin de stimuler les investissements privés et publics dans les mesures d'adaptation au changement climatique.

# V. ANNEXES

### ANNEX 1:

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

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

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

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

Agence pour le développement agricole (ADA), Maroc

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

Banque agricole du Niger (BAGRI), Niger

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

Centre de suivi écologique (CSE), Sénégal

Commission mennonite d'action sociale (Comisión Acción Social Menonita — CASM), Honduras

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

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

Direction générale des programmes et projets sectoriels et spéciaux (DIPROSE), Argentine

Fondation Palli Karma-Sahayak (PKSF), Bangladesh

Fonds de conservation de la Micronésie (Micronesia Conservation Trust — MCT), États fédérés de Micronésie

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

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

Fonds interprofessionnel de recherche et de conseil agricoles (FIRCA), Côte d'Ivoire

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

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

Fundación Natura, Panama

Fundecooperación Para el Desarrollo Sostenible, Costa Rica

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

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

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

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

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

Ministère de l'Environnement (MdE), Rwanda

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

Ministère des Finances et du Développement économique (MFDE), Tuvalu

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

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

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

### Entités régionales de mise en œuvre (ERM)

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

Banque de développement des Caraïbes (BDC), Amérique latine et Caraïbes Banque centraméricaine d'intégration économique (CABEI), Amérique latine et Caraïbes

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

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

Observatoire du Sahara et du Sahel (Sahara and Sahel Observatory — OSS), Afriaue

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

Communauté du Pacifique (CPS), Asie-Pacifique

Banque ouest-africaine de développement (BOAD), Afrique

### 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)

Organisation mondiale de la santé (OMS)

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)

## ANNEX 2:

# État du portefeuille actif (projets/programmes approuvés) du Fonds au 30 juin 2024

Tableau 1a : État du portefeuille actif de grands projets/programmes réguliers et d'innovation approuvés par le Conseil au 30 juin 2024

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date	État d'avancement
			approuvé (USD)	transféré (USD)	d'approbation	du projet
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	ABED	9 970 000	9 970 000	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Antigua-et- Barbuda	Technologies innovantes pour améliorer la disponibilité de l'eau afin d'accroître la sécurité alimentaire à Antigua-et-Barbuda	ABED	250 000	250 000	23/12/2020	Proposition approuvée
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	14/12/2012	Projet clôturé
Argentine	Renforcement de la capacité d'adaptation et la résilience des petits producteurs agricoles du nordest de l'Argentine	UCARAR	5 640 000	5 640 000	05/04/2013	Projet clôturé
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	Projet clôturé
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	Projet clôturé
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	231 250	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Bangladesh	Initiative d'adaptation pour les petites îles côtières et les terres riveraines vulnérables au climat au Bangladesh	PNUD	9 995 369	2 588 075	15/03/2019	En cours de mise en œuvre
Belize	Initiative de conservation marine et d'adaptation au climat au Belize	BIRD	6 000 000	6 000 000	18/08/2014	Projet clôturé
Belize	Renforcement de la résilience des communautés côtières du Belize aux effets du changement climatique	PACT	4 000 000		19/04/2024	Proposition approuvée
Belize	Renforcement de la résilience des communautés par l'adaptation transformatrice (accès direct renforcé)	PACT	5 000 000	1 083 154	13/10/2023	En cours de mise en œuvre
Bénin	Renforcement de la résilience au changement climatique des populations voisines des forêts classées de Bassila et de Penessoulou dans la région centrale du Bénin	FNEBJ	2 934 545		19/04/2024	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	En cours de mise en œuvre
Bhoutan	Financement innovant de l'adaptation pour renforcer la résilience et la capacité d'adaptation des petits exploitants agricoles au Bhoutan (InAF-Bhutan)	PAM	4 983 736		19/04/2024	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'agrobiodiversité durable et les moyens de subsistance	BTFEC	250 000	250 000	21/10/2021	Proposition approuvée
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	Projet clôturé

<sup>\*</sup> Dates are represented in numerical format as day/month/year

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date	État d'avancemen
			approuvé (USD)	transféré (USD)	d'approbation	du projet
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	4 558 846	26/01/2021	En cours de mise en œuvre
Cambodge	Amélioration de la résilience climatique grâce à des investissements dans des infrastructures à petite échelle et renforcement de la capacité d'adaptation des communautés vulnérables dans les provinces de Kampot et de Koh Kong au Cambodge	UN-Habitat	10 000 000	928 177	19/04/2024	Proposition approuvée
Cameroun	Accroissement de la résilience des communautés locales au changement climatique grâce à l'entrepreneuriat des jeunes et à la gestion intégrée des ressources naturelles	FIDA	9 982 000	1 260 000	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
République centrafricaine	Renforcement de la capacité d'adaptation et la résilience des communautés rurales au changement climatique en République centrafricaine	FIDA	10 000 000		13/10/2023	Proposition approuvée
Chili	Sécurité de l'eau : Amélioration de l'accès à l'eau dans les situations d'urgence dans la ville de Quilpue, région de Valparaiso	AGCID	230 000	230 000	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Chili	Renforcement de la résilience au changement climatique de la petite agriculture dans la région chilienne d'O'Higgins	AGCID	9 960 000	9 960 000	09/10/2015	En cours de mise en œuvre
Colombie	Réduction des risques et de la vulnérabilité au changement climatique dans la région de La Depresion Momposina en Colombie	PNUD	8 518 307	8 518 307	28/06/2012	Projet clôturé
Congo, République du	Renforcer la capacité d'adaptation au changement climatique des communautés vulnérables vivant dans le bassin du fleuve Congo	PAM	9 999 909	5 102 148	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Îles Cook	Akamatutu'anga i te iti tangata no te tuatau manakokore ia e te taui'anga reva – Renforcement de la résilience des îles et des communautés au changement climatique	PNUD	5 381 600	5 381 600	14/12/2011	Projet clôturé
Îles Cook	Akamatutu'anga kia Tukatau te Ora'anga ite Pa Enua – Programme d'action Pa Enua pour des moyens de subsistance résilients (PEARL)	MFGE	2 999 125	2 999 125	22/03/2018	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 littoral) afin de réduire les effets négatifs du changement climatique et améliorer la résilience de ces secteurs.	FDSCR	9 970 000	9 970 000	10/10/2014	En cours de mise en œuvre
Costa Rica	Renforcement de la résilience des populations vulnérables au Costa Rica en développant Adapta2+	FDSCR	10 000 000	700 000	28/07/2022	En cours de mise en œuvre
Côte d'Ivoire	Accroissement de la capacité d'adaptation et de la résilience des communautés rurales au changement climatique dans le bassin du Bandama	FIDA	6 000 000	2 060 470	23/02/2022	Proposition approuvée
Côte d'Ivoire	Renforcement de la résilience des petits exploitants agricoles 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	En cours de mise en œuvre
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	Projet clôturé
Djibouti	Développement de jardins d'ombrage agropastoraux comme stratégie d'adaptation pour les communautés rurales pauvres	PNUD	4658556	4 658 556	29/06/2012	Projet clôturé

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date	État d'avancement
			approuvé (USD)	transféré (USD)	d'approbation	du projet
Djibouti	Projet de gestion intégrée des ressources en eau et en sol (PROGIRES)	FIDA	5 339 285	2 902 375	26/07/2021	En cours de mise en œuvre
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 de dessalement thermosolaire	IDDI	249 929	249 929	23/09/2020	Under implementation
République dominicaine	Renforcement de la résilience climatique dans la province de San Cristóbal en République dominicaine - Programme de gestion intégrée des ressources en eau	IDDI	9 953 692	9 953 692	15/03/2019	En cours de mise en œuvre
Équateur	Renforcer la résilience des communautés face aux effets néfastes du changement climatique sur la sécurité alimentaire dans la province de Pichincha et le bassin de la rivière Jubones	PAM	7 449 468	7 449 468	18/03/2011	Projet clôturé
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 basée sur les écosystèmes et les communautés et sur la gestion adaptative intégrée des bassins versants.	CAF	2 489 373	646 368,08	16/07/2018	Proposition approuvée
Égypte,	Construction de systèmes de sécurité alimentaire résilients au profit de la région du sud de l'Égypte	PAM	6 904 318	6 904 318	28/06/2012	Projet clôturé
Égypte,	Construction de systèmes de sécurité alimentaire résilients au profit de la région du sud de l'Égypte - Phase 2	PAM	3 094 962	3 094 962	23/09/2020	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
Érythrée	Programme d'adaptation au changement climatique dans les domaines de l'eau et de l'agriculture dans la région d'Anseba, en Érythrée	PNUD	6 520 850	6 520 850	18/03/2011	Projet clôturé
Éthiopie	Projet de développement rural intégré intelligent face au climat	MOFEC	9 987 910	9 987 910	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Fidji	Accroissement de la résilience des établissements urbains informels des Fidji très vulnérables au changement climatique et aux risques de catastrophes	UN-Habitat	4 235 995	1 797 380	10/10/2017	En cours de mise en œuvre
Fidji	Renforcer la capacité d'adaptation des communautés côtières de Fidji au changement climatique grâce à des digues naturelles	SPCNC	5 707 100		19/04/2024	Proposition approuvée
Gambie	Projet intégré d'adaptation et de résilience au changement climatique en zones rurales (RICAR)	PAM	10 000 000	3 124 586	11/03/2021	En cours de mise en œuvre
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	14/12/2011	Projet clôturé
Géorgie	Modernisation du secteur laitier et accès au marché: composante d'adaptation (DiMMAdapt)	FIDA	4 644 794	3 755 531	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Géorgie	Modernisation du secteur laitier et accès au marché : gestion adaptative et résiliente au climat des pâturages (DiMMAdapt+)	FIDA	9 846 766		19/04/2024	Proposition approuvée
Ghana	Renforcement de la résilience au changement climatique dans le nord du Ghana grâce à la gestion des ressources en eau et à la diversification des moyens de subsistance	PNUD	8 293 972,19	8 293 972,19	05/04/2013	Projet clôturé

Partie	Projet	ЕМ	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	État d'avancement du projet
Mondial	Programme d'accélération de l'innovation en matière d'adaptation au climat (CAIAP)	PAM	10 000 000	2 290 188	13/10/2023	Proposition approuvée
Mondial	Guichet de financement spécial à l'appui de l'innovation pour l'adaptation	PNUE	5 000 000	4 467 500	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Mondial	Fonds d'adaptation - Plateforme d'agrégation de microfinancements pour l'innovation du PNUD (ISGAP)	PNUD	5 000 000	5 000 000	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Mondial	Fonds d'innovation pour les PME en matière d'adaptation (ASIF)	ONUDI	10 000 000		13/10/2023	Proposition approuvée
Mondial	AFCIA-PNUE II à l'appui de l'innovation pour l'adaptation	PNUE	10 000 000	1 023 637	19/04/2024	Proposition approuvée
Guatemala	Des paysages de production et des réseaux socio- économiques résilients au changement climatique au Guatemala	PNUD	5 425 000	5 425 000	12/09/2013	Projet clôturé
Guinée-Bissau	Intensification de l'agriculture intelligente face au climat en Guinée-Bissau orientale	BOAD	9 979 000	7 752 000	10/10/2017	En cours de mise en œuvre
Haïti	Mise en œuvre de mesures d'adaptation au changement climatique et d'atténuation des risques de catastrophes dans les établissements scolaires	UNESCO	9 916 344	5 915 279	23/02/2022	En cours de mise en œuvre
Honduras	Faire face aux menaces climatiques sur les ressources en eau au Honduras : renforcement de la résilience systémique et réduction de la vulnérabilité des citadins pauvres	PNUD	5 620 300	5 620 300	17/09/2010	Projet clôturé
Honduras	Adaptation fondée sur les écosystèmes dans les communautés du corridor forestier central de Tegucigalpa	PNUD	4 379 700	4 379 700	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Honduras	Programme d'accès direct pour le financement de projets d'adaptation au changement climatique visant à accroître la capacité d'adaptation et la résilience climatique des communautés autochtones et afro-descendantes dans la région côtière marine des municipalités de Juan Francisco Bulnes et Brus Laguna au Honduras	CASM	4 000 000	660 390	19/04/2024	Proposition approuvée
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	09/10/2015	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
Inde	Renforcer la capacité d'adaptation et la résilience des petits agriculteurs marginaux dans les districts de Purulia et de Bankura au Bengale-Occidental	NABARD	2510854	2510854	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	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	09/10/2015	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

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date	État d'avancemen
	110,000		approuvé	transféré	d'approbation	du projet
Indonésie	Adaptation communautaire pour une gestion	KEMITRAAN	(USD) 835 465	(USD) 835 465	08/07/2019	Projet clôturé
	fondée sur l'alimentation forestière dans l'écosystème du bassin versant de Saddang					,
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, province de Java Central	KEMITRAAN	5 972 670	4769865	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
Indonésie	Renforcement de la capacité d'adaptation de la communauté côtière face aux impacts du changement climatique dans les villages de Negeri Asilulu, Ureng et Lima du district de Leihitu, dans la région de Maluku Tengah, province de Maluku.	Kemitraan	963 456	320 794	21/10/2021	En cours de mise en œuvre
Indonésie	EMBRASSER LE SOLEIL : Redéfinir l'espace public comme solution aux effets du changement climatique mondial dans les zones urbaines d'Indonésie	Kemitraan	824835	549 890	21/10/2021	En cours de mise en œuvre
Indonésie	Adaptation au changement climatique grâce à 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
Indonesia	EMBRACING THE SUN: Redefining Public Space as a Solution for the Effects of Global Climate Change in Indonesia's Urban Areas	Kemitran	824835	549890	10/21/2021	Under Implementation
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	24/03/2023	En cours de mise en œuvre
Indonésie	Vers une résilience climatique et économique : Développement durable basé sur l'adaptation d'un village de café et d'un village touristique grâce à la coproduction de la foresterie sociale	KEMITRAAN	250 000	250 000	24/03/2023	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	22/03/2018	En cours de mise en œuvre
Jamaïque	Renforcement de la résilience du secteur agricole et des zones côtières pour protéger les moyens de subsistance et améliorer la sécurité alimentaire	PIOJ	9 965 000	9 965 000	28/06/2012	En cours de mise en œuvre
Jordanie	Accroissement de la résilience des communautés pauvres et vulnérables au changement climatique	MOPIC	9 226 000	9 226 000	10/04/2015	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	10/10/2014	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
République démocratique populaire lao	Renforcer la résilience au climat et aux catastrophes des établissements humains ruraux et urbains émergents les plus vulnérables de la RDP lao	UN-Habitat	4 500 000	4 500 000	07/10/2016	En cours de mise en œuvre
Lao People's Democratic Republic	Enhancing the climate and disaster resilience of the most vulnerable rural and emerging urban human settlements in Lao PDR	UNHAB	4500000	4500000	10/07/2016	Under Implementation
RDP lao	Renforcer les capacités de résilience au climat et aux catastrophes des petites villes vulnérables de la RDP Lao	UN-HABITAT	5 500 000	5 153 876	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
RDP lao	Renforcer la capacité d'adaptation dans les provinces de la RDP Lao et construire des logements résistants dans les communautés vulnérables	UN-Habitat	7 561 131	3 100 064	13/10/2023	En cours de mise en œuvre

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date	État d'avancemen
			approuvé (USD)	transféré (USD)	d'approbation	du projet
Liban	Agriculture intelligente face au climat : Renforcement de la capacité d'adaptation des communautés rurales au Liban (AgriCAL)	FIDA	7 860 825	6 863 315	28/06/2012	En cours de mise en œuvre
Lesotho	Améliorer la capacité d'adaptation des populations vulnérables et en situation d'insécurité alimentaire au Lesotho	PAM	9 999 894	9 999 894	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
Liberia	Renforcer la résilience climatique dans les secteurs du cacao et du riz	FIDA	9 592 082	3 517 727	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
Libye	Résilience aux impacts négatifs de la pénurie d'eau aggravée par le climat dans le secteur agricole en Libye (RENEWAL)	FIDA	9 995 758		13/10/2023	Proposition approuvée
Madagascar	Promotion de la résilience climatique dans le secteur du riz grâce à des investissements pilotes dans la région Alaotra-Mangoro	PNUE	5 104 925	5 104 925	14/12/2011	Projet clôturé
Malawi	Adaptation au changement climatique grâce à des stratégies intégrées de gestion des risques et à l'amélioration des débouchés commerciaux pour une sécurité alimentaire et des moyens de subsistance résilients	PAM	9 989 335	8 629 550	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Malaisie	Programme d'adaptation climatique fondé 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
Maldives	Accroissement de la résilience climatique grâce à un programme de gestion intégrée des ressources en eau en Afrique de l'Ouest. Ihavandhoo, ADh. Mahibadhoo et GDh. Gadhdhoo	PNUD	8 989 225	8 989 225	22/06/2011	Projet clôturé
Mali	Programme d'appui à l'adaptation au changement climatique dans les régions vulnérables de Mopti et Tombouctou	PNUD	8 533 348	8 533 348	25/03/2015	Projet clôturé
Mauritanie	Renforcement de la résilience des communautés aux effets néfastes du changement climatique sur la sécurité alimentaire en Mauritanie	PAM	7 803 605	7 803 605	29/06/2012	Projet clôturé
Maurice	Programme d'adaptation au changement climatique dans la zone côtière de l'île Maurice	PNUD	9 119 240	9 119 240	16/09/2011	Projet clôturé
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
Micronésie, États fédérés de	Solutions pratiques pour réduire la vulnérabilité des communautés au changement climatique dans les États fédérés de Micronésie	MCT	970 000	970 000	22/03/2018	En cours de mise en œuvre
Moldavie	Rétention des talents pour la transformation rurale - Adapt (TRTP-Adapt)	FIDA	6 008 095	2 324 377	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Mongolie	Approche d'adaptation basée sur les écosystèmes pour maintenir la sécurité de l'eau dans les bassins versants critiques en Mongolie	PNUD	5 500 000	5 500 000	22/06/2011	Projet clôturé
Mongolie	Résilience aux inondations dans les régions 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 la communauté	UN-HABITAT	4 495 235	4 495 235	16/07/2018	En cours de mise en œuvre
Mongolie	Projet de résilience de la communauté de Ger (GCRP)	UN-Habitat	7 965 882	1 674 376	24/03/2023	En cours de mise en œuvre
Monténégro	Adaptation au changement climatique et résilience dans les zones montagneuses du Monténégro - Gora	FIDA	10 000 000	1 942 373	05/07/2023	Proposition approuvée

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date d'apprehation	État d'avancemen
			approuvé (USD)	transféré (USD)	d'approbation	du projet
Maroc	Projet d'adaptation aux changements climatiques dans les zones oasiennes - PACC-ZO	ADA	9 970 000	9 970 000	10/04/2015	En cours de mise en œuvre
Myanmar	Faire face aux menaces climatiques sur les ressources en eau et la sécurité alimentaire dans la zone sèche du Myanmar	PNUD	7 909 026	7 909 026	27/02/2014	Projet clôturé
Namibie	Pilotage d'usines de dessalement rurales utilisant des énergies renouvelables et la technologie des membranes	DRFN	4 999 674	4 999 674	13/10/2017	Projet clôturé
Nauru	Pêche côtière et aquaculture résilientes à Nauru	SPCNC	7 999 493	837 939	24/03/2023	Proposition approuvée
Népal	Adaptation aux menaces climatiques pesant sur la production et la sécurité alimentaires dans la région de Karnali au Népal	PAM	9 527 160	9 527 160	01/04/2015	Projet clôturé
Nicaragua	Réduction des risques et de la vulnérabilité liés aux inondations et aux sécheresses dans le bassin versant de l'Estero Real	PNUD	5 500 950	5 500 950	15/12/2010	Projet clôturé
Nicaragua	Résilience climatique et moyens de subsistance dans le corridor sec du Nicaragua (CRLNDC)	PAM	10 000 000		19/04/2024	Proposition approuvée
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	05/07/2016	En cours de mise en œuvre
Pakistan	Réduction des risques et des vulnérabilités liés aux inondations par débordement des lacs glaciaires dans le nord du Pakistan	PNUD	3 906 000	3 906 000	15/12/2010	Projet clôturé
Pakistan	Renforcement de la résilience climatique urbaine communautaire, locale et nationale face à la rareté de l'eau causée par les inondations et les sécheresses à Rawalpindi et Nowshera.	UN-Habitat	6 094 000	2 868 775	01/06/2020	En cours de mise en œuvre
Pakistan	Enhance community, local and national-level urban climate change resilience to water scarcity, caused by floods and droughts in Rawalpindi and Nowshera, Pakistan	UNHAB	6094000	2868775	06/01/2020	Under Implementation
Panama	Adaptation au changement climatique grâce à la gestion intégrée de l'eau au Panama	FNCO	9 967 559	9 967 559	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
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	6530373	6530373	16/03/2012	Projet clôturé
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
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	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Pérou	AYNINACUY: Renforcement des moyens de subsistance des communautés vulnérables des hautes terres dans les provinces d'Arequipa, Caylloma, Condesuyos, Castilla et La Union dans la région d'Arequipa, Pérou	CAF	2 941 446	2 941 446	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Pérou	Adaptation aux effets du changement climatique sur les écosystèmes marins côtiers et la pêche au Pérou	PROFOPE	6 950 239	6 950 239	18/03/2016	En cours de mise en œuvre
Pérou	Fonds pour l'adaptation innovante dans les écosystèmes vulnérables du nord du Pérou (Ancash, Cajamarca, Lambayeque et San Martin y Loreto)	PROFOPE	5000000	709807	04/19/2024	Proposal Approve

Partie	Projet	EM	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	État d'avancement du projet
Pérou	Mise en œuvre de technologies de protection pour favoriser la résilience de l'aquaculture dans les régions de Huanuco, Junin et Puno afin de renforcer la sécurité alimentaire dans le contexte des événements extrêmes associés au changement climatique	CAF	5 361 666		13/10/2023	Proposition approuvée
Régional <sup>46</sup>	Gestion intégrée des risques d'inondation transfrontalière à l'épreuve du climat dans le bassin de la rivière Drin, dans les Balkans occidentaux	PNUD	9 927 750	9 011 537	15/03/2019	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>47</sup>	Renforcement de la résilience en tant qu'adaptation au changement climatique dans les communautés du sud-ouest de l'Afrique frappées par la sécheresse	OSS	11 941 038	7 674 000	26/07/2021	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>48</sup>	Adaptation au changement climatique dans les villes côtières et les écosystèmes vulnérables du fleuve Uruguay	CAF	13 999 996	1 259 9997	15/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>49</sup>	Utilisation de solutions fondées sur la nature pour accroître la résilience aux événements climatiques extrêmes dans la région atlantique de l'Amérique centrale	BCIE	13 248 121	1 213 000	28/07/2022	Proposition approuvée
Régional 50	Augmenter 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
Régional <sup>51</sup>	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 52	Promotion d'une agriculture intelligente face au climat en Afrique de l'Ouest	BOAD	14 000 000	12 282 000	16/07/2018	En cours de mise en œuvre
Régional 53	Intégration des mesures d'adaptation au changement climatique dans la gestion concertée du complexe transfrontalier WAP : ADAPT-WAP	OSS	11 536 200	9 255 450	15/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional 54	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 55	Adaptation des petits États insulaires en développement d'Afrique occidentale et centrale – Renforcement de la résilience des systèmes agricoles au changement climatique	FIDA	14 000 000	1 294 136	24/03/2023	Proposition approuvée
Régional <sup>56</sup>	Ressources en eaux souterraines dans la sous- région du Grand Mékong : Gestion collaborative pour accroître la résilience au changement climatique	UNESCO	4898775	535 000	28/07/2022	Proposition approuvée
Régional 57	Renforcement de la résilience aux chocs clima- tiques et covidiens par la gestion intégrée de l'eau dans la zone frontalière entre le Soudan et le Tchad (SCCIWM)	FAO	14 000 000		08/04/2022	Proposition approuvée
Régional 58	Renforcement de la capacité d'adaptation des communautés andines grâce aux services climatiques	OMM	7 432 250	6 688 800	08/07/2019	En cours de mise en œuvre

<sup>46.</sup> Albanie, Monténégro, Macédoine du Nord

<sup>47.</sup> Angola, Namibie 48. Argentine, Uruguay 49. Belize, Guatemala, Honduras

<sup>50.</sup> Bénin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Gambie, Ghana, Guinée, Liberia, Mali, Niger, Nigeria, Sénégal, Sierra Leone, Togo 51. Bénin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Ghana, Mali, Togo

<sup>52.</sup> Bénin, Burkina Faso, Ghana, Niger, Togo

<sup>52.</sup> Bénin, Burkina Faso, Ghana, Niger, Togo 53. Bénin, Burkina Faso, Niger 54. Burundi, Kenya, Rwanda, Tanzanie, Ouganda 55. Cap-Vert, Guinée-Bissau, Sao Tomé-et-Principe 56. Cambodge, République démocratique populaire lao, Thaïlande, Vietnam 57. Tchad, Soudan 58. Chili, Colombie, Pérou

Partie	Projet	EM	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	État d'avancement du projet
Régional <sup>59</sup>	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
Régional <sup>60</sup>	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	14 000 000	05/07/2017	En cours de mise en œuvre
Régional 61	Renforcement de la résilience climatique urbaine en Afrique du Sud-Est	UN-Habitat	13 997 423	13 997 423	15/07/2019	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>62</sup>	Amélioration de la résilience des communautés côtières en Côte d'Ivoire et au Ghana	UN-Habitat	13 991 159	3 122 324	28/08/2023	Proposition approuvée
Régional <sup>63</sup>	Renforcement de la résistance à la sécheresse des petits exploitants agricoles et des éleveurs dans la région de l'IGAD	OSS	13 079 540	10 200 000	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>64</sup>	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
Régional 65	Initiative pour le renforcement de la résilience climatique de l'agriculture (ACREI)	OMM	6 800 000	6 800 000	17/03/2017	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>66</sup>	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
Régional <sup>67</sup>	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	12 637 189	11/03/2021	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>68</sup>	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	4 922 732	15/10/2020	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>69</sup>	Restauration des services écosystémiques marins en réhabilitant les récifs coralliens pour faire face aux changements climatiques futurs	PNUD	10 000 000	7 691 571	12/10/2018	En cours de mise en œuvre
Régional <sup>70</sup>	Adaptation basée sur l'écosystème du Mékong Sud : Amélioration de la résilience climatique dans la sous-région du Grand Mékong par l'adaptation fondée sur les écosystèmes dans le cadre de la Coopération Sud-Sud	PNUE	7 000 000	834 690	11/03/2021	En cours de mise en œuvre
Rwanda	Réduction de la vulnérabilité au changement climatique dans le nord-ouest du Rwanda par une adaptation communautaire.	ME	9 969 619	9 969 619	01/11/2013	Projet clôturé
Rwanda	Fonds d'adaptation infranational du Rwanda ADR	ME	4 998 812	226 936	14/10/2022	Proposition approuvée
Samoa	Renforcement de la résilience des communautés côtières de Samoa au changement climatique	PNUD	8 732 351	8 732 351	14/12/2011	Projet clôturé

<sup>59.</sup> Chili, Équateur
60. Colombie, Équateur
61. Comores, Madagascar, Malawi, Mozambique
62. Côte d'Ivoire, Ghana
63. Djibouti, Kenya, Soudan, Ouganda
64. El Salvador, Honduras
65. Éthiopie, Kenya, Ouganda
66. Inde, Sri Lanka
67. ordanie, Liban
68. Kazakhstan, Kirghizistan, Tadjikistan, Ouzbékistan
69. Maurice, Seychelles
70. Thaïlande, Vietnam

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date	État d'avancement
. a. a.c	1.05-2		approuvé	transféré (USD)	d'approbation	du projet
Sénégal	Adaptation à l'érosion côtière dans les zones vulnérables	CSE	(USD) 8 619 000	8 619 000	17/09/2010	Projet clôturé
Sénégal	Réduction de la vulnérabilité et accroissement de la résilience des communautés côtières dans les îles du Saloum (Dionewar et Fadial)	CSE	1 351 000	1 351 000	05/07/2017	En cours de mise en œuvre
Seychelles	Adaptation au changement climatique fondée sur les écosystèmes aux Seychelles	PNUD	6 455 750	6 455 750	20/02/2014	Projet clôturé
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	6 358 317	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
Îles Salomon	Renforcer la résilience des communautés des Îles Salomon aux effets néfastes du changement climatique dans l'agriculture et la sécurité alimentaire	PNUD	5 533 500	5 533 500	03/18/2011	Projet clôturé
Îles Salomon	Renforcement de la résilience urbaine 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
Afrique du Sud	Renforcement de la résilience dans le bassin versant du Grand UMngeni, Afrique du Sud	SANBI	7 495 055	7 495 055	10/10/2014	Projet clôturé
Afrique du Sud	Adaptation à la réalité du terrain : petit mé- canisme de subventions pour soutenir les me- sures de lutte contre le changement climatique au niveau local	SANBI	2 442 682	2 442 682	09/10/2015	Projet clôturé
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	14/12/2012	Projet clôturé
Sri Lanka	Renforcement de la résilience au changement et à la variabilité climatiques des communautés vulnérables dans le district de Mullaitivu	UN-Habitat	2 000 000	1 032 591	13/03/2023	En cours de mise en œuvre
South Africa	Taking adaptation to the ground: A small Grants Facility for enabling local-level responses to climate change	SANBI	2442682	2442682	10/09/2015	Project Closed
Sri Lanka	Addressing Climate Change Impacts on Marginalized Agricultural Communities Living in the Mahaweli River Basin of Sri Lanka	UNWFP	7989727	7989727	12/14/2012	Project Closed
Sainte-Lucie	Renforcement de la résilience pour l'adaptation au changement climatique et aux vulnérabilités climatiques dans l'agriculture	Banque de développement des Caraïbes	9 858 570	4 271 552	08/07/2019	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 grâce à une gestion intégrée des ressources naturelles et des interventions d'adaptation immédiates	UN-Habitat	9 997 156	9 997 156	08/04/2021	En cours de mise en œuvre
Tadjikistan	Approche intégrée du paysage pour améliorer la résilience climatique des petits exploitants agricoles et des éleveurs au Tadjikistan	PNUD	9 996 441	8 136 171	08/07/2019	En cours de mise en œuvre
République- Unie de Tanzanie	Mise en œuvre de mesures d'adaptation concrètes pour réduire la vulnérabilité des moyens de subsistance et de l'économie des communautés côtières en République-Unie de Tanzanie	PNUE	5 008 564	5 008 564	14/12/2011	Projet clôturé
République- Unie de Tanzanie	Projet de résilience et d'adaptation au climat de Bunda	CNGE	1 400 000	1 157 870	08/04/2021	En cours de mise en œuvre
République- Unie de Tanzanie	Renforcement de l'adaptation au changement climatique des communautés agropastorales du district de Kongwa	CNGE	1 200 000	848 030	01/06/2020	En cours de mise en œuvre

Partie	Projet	EM	Montant	Montant	Date	État d'avancement
			approuvé (USD)	transféré (USD)	d'approbation	du projet
République- Unie de Tanzanie	Technologies stratégiques de collecte de l'eau pour améliorer la résilience au changement climatique des communautés rurales dans les zones semi-arides de Tanzanie (SWAHAT)	CNGE	1 280 000	815 728	23/09/2020	En cours de mise en œuvre
République- Unie de Tanzanie	Renforcement de la résilience au changement climatique des communautés côtières de Zanzibar	CNGE	1 000 000	798 600	01/06/2020	En cours de mise en œuvre
Trinité-et- Tobago	Mesures multisectorielles d'adaptation au changement climatique dans le bassin hydrographique de l'Oropouche Sud pour lutter contre les inondations	CAF	10 000 000	1 951 402	08/04/2022	En cours de mise en œuvre
Tunisie	Insertion économique, sociale et solidaire pour la résilience dans le gouvernorat de Kairouan - IESS-Adapt	FIDA	9 997 190	4732898	01/06/2020	En cours de mise en œuvre
Turkménistan	Faire face aux menaces climatiques sur les systèmes agricoles au Turkménistan au niveau national et communautaire	PNUD	2 929 500	2 929 500	22/06/2011	Projet clôturé
Ouganda	Renforcement de la résilience des communautés au changement climatique grâce à 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
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	9 504 600	1 931 900	14/10/2022	Proposition approuvée
Uganda	Enhancing Community Adaptation to Climate Change through Climate Resilient Flood Early Warning, Catchment Management and Wash Technologies in Mpologoma Catchment, Uganda	MWE	9504600	1931900	10/14/2022	Proposal Approved
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	08/04/2022	Proposition approuvée
Uruguay	Renforcement de la résilience des petits exploitants 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	Projet clôturé
Uruguay	Accroissement de la résilience socio- écologique de la zone côtière uruguayenne et renforcement de la capacité d'adaptation de ses infrastructures : REACC COSTAS	CAF	10 000 000		19/04/2024	Proposition approuvée
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	Projet clôturé
Vietnam	Renforcement de la résilience et du développement inclusif et durable des établissements éco-humains par des interventions d'infrastructure à petite échelle dans les régions côtières du delta du Mékong	UN-Habitat	6 345 292	5 001 188	01/06/2020	En cours de mise en œuvre
Vietnam	Incitations financières innovantes pour l'adaptation des moyens de subsistance dans les zones humides (IFIA)	FIDA	5 000 000	1 614 604	24/03/2023	Proposition approuvée
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	08/04/2021	En cours de mise en œuvre

Partie	Projet	ЕМ	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	État d'avancement du projet
Zimbabwe	Renforcement de la résilience des communautés et des écosystèmes au changement climatique dans les zones arides et semi-arides du Zimbabwe	EMA	4 989 000	1 434 800	19/04/2024	Proposition approuvée
Total	176		1 218,50	769,29		

Note: Ce tableau n'inclut pas les projets qui n'ont pas encore été approuvés, y compris (1) les projets qui ont été soumis pour approbation, mais pas (encore) approuvés, (2) les concepts et préconcepts approuvés par l'AFB et (3) d'autres soumissions qui sont au stade du concept ou du préconcept (c'est-à-dire qui n'ont pas encore été approuvés).

### ANNEX 2: État du portefeuille actif (programmes/projets approuvés) du Fonds au 30 juin 2024

Tableau 1b: État du portefeuille actif de projets/programmes de petites subventions pour l'innovation approuvés par le Conseil au 30 juin

Partie	Projet	ЕМ	Montant approuvé (USD)	Montant transféré (USD)	Date d'approbation	État d'avance- ment
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	231 250	11/10/2019	En cours de mise en œuvre
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	AGCI	230 000	230 000	11/10/ 2019	En cours de mise en œuvre
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 de dessalement thermosolaire	IDDI	249 929	249 929	23/09/ 2020	Proposition approuvée
Antigua-et- Barbuda	Technologies innovantes pour améliorer	DOE	250 000	250 000	23/12/ 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	21/10/ 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	08/04/ 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	24/03/ 2023	En cours de mise en œuvre
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	24/03/ 2023	En cours de mise en œuvre
Total			1 961 179	1 961 179		

Tableau 2 : Ventilation de l'état du portefeuille actif de projets/programmes approuvés (subventions régulières/grandes et petites subventions pour l'innovation/ADR) par le Conseil au 30 juin 2024

Statut	Nombre de projets/programmes	Valeur totale (USD)
Pas commencé	37	279 991 970,00
En cours de mise en œuvre	97	678 700 897,00
Terminé	42	259 805 901,20
Portefeuille global	176	1 218 498 768,20

**ANNEX 3:** Liste des projets de préparation approuvés jusqu'au 30 juin 2024

AFB	Pays	NIE	Type (S-S/ AT/AT-PES + Genre /AT- Genre)	Date soumission demande	Date ap- probation	Décision du Conseil	Date sig- nature de l'accord	Montant subven- tion	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	
	Sénégal	CSE	AT-PES	15/09/2015	16/02/2016	B.26-27/10	08/03/2016	18 000	-
AFB26-27	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	28/09/2015	16/02/2016	B.26-27/13	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	3/10/2016	50 000	-
	Zimbabwe	NEMA	S-S	22/09/2015	16/02/2016	B.26-27/20	3/10/2016	50 000	-
TOTAL EX.16	-							360 347	

AFB28-29	Antigua-et- Barbuda	DE	AT-PES & GENRE	29/08/2016	23/12/2016	B.28-29/4	30/01/2017	25 000	-
	Inde	NABARD	AT-PES & GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/5	30/01/2017	25 000	-
	Kenya	NEMA	AT-PES & GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/6	30/01/2017	25 000	-
	Namibie	DRFN	AT-PES & GENRE	11/08/2016	23/12/2016	B.28-29/7	30/01/2017	20 000	-
	Pérou	PROFON- ANPE	AT-PES & GENRE	11/08/2016	23/12/2016	B.28-29/8	30/01/2017	25 000	-
	Rwanda	MOE	AT-PES & GENRE	02/09/2016	23/12/2016	B.28-29/9	30/01/2017	25 000	-
	Costa Rica	FUNDECO- OPERACIÓN	AT-PES & GENRE	30/08/2016	23/12/2016	B.28-29/10	30/01/2017	10 000	-
	Micronésie, États fédérés de	MCT	TA GENDER	30/08/2016	23/12/2016	B.28-29/11	30/01/2017		-
	Sénégal	CSE	AT-PES	19/08/2016	23/12/2016	B.26-27/15	30/01/2017	10 000	-
	Burundi	CSE	S-S	24/08/2016	23/12/2016	B.26-27/16	30/01/2017	10 000	-
	Togo	CSE	S-S	26/08/2016	23/12/2016	B.26-27/17	30/01/2017	50 000	-
TOTAL EX.17								275 000	
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	DoE	S-S	05/10/2017	29/12/2017	B.30-31/11	24/04/2018	50 000	2 000
	Maldives	DoE	S-S	05/10/2017	29/12/2017	B.30-31/12	24/04/2018	50 000	2 000
	Maroc	ADA	AT-PES & GENRE	28/09/2017	29/12/2017	B.30-31/9	En cours	25 000	-
AFB 31-32	Burundi	CSE	Phase pilote	09/05/2018	29/06/2018	B.31-32/6	14/09/2018	100 000	-
	Mali		de soutien à la prépara- tion						
TOTAL EX.18	5							275 000	4 000
	Afghanistan	NABARD	S-S	01/11/2018	26/12/2018	B.32-33/9	03/06/2019	50,000	-
AFB 32-33	Arménie	EPIU	TA-ESGP	24/10/2018	26/12/2018	B.32-33/7	07/05/2019	19,500	-
	Bhoutan	BTFEC	TA-ESGP	17/10/2018	26/12/2018	B.32-33/5	07/05/2019	25 000	-
	République dominic- aine	IDDI	TA-ESGP	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 FY19	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
	Namibie	DRFN	AFP	10-Août-19	11/10/2019	B.34/19	en attente	en attente	-
AFB 34-35	Mozam- bique	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	Pays	NIE	Type (S-S/ AT/AT-PES + Genre /AT- Genre)	Date soumission demande	Date ap- probation	Décision du Conseil	Date sig- nature de l'accord	Montant subven- tion	Frais ENM
	Bénin	FNEC	AT-PG	06/10/2020	09/12/2020	B.35-36/6	17/02/2021	10 000	-
AFB 35-36	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	Cameroon	CSE (EM fournissant un soutien)	Subven- tion pour dossier préparation	08/09/2021				149 405	11 705
	Zambia	CSE (EM fournissant un soutien)	Subven- tion pour dossier préparation	08/09/2021				149 188	11 688
TOTAL EX.22	0							0	0
AFB 39-40		CSE (EM fournissant un soutien)	Subven- tion pour dossier préparation	24/08/2022	15/12/2022	B.39-40/4	27/02/2023	142 678	11 178
	Cameroun	CSE (EM fournissant un soutien)	Subven- tion pour dossier préparation	03/08/2022	15/12/2022	B.39-40/5	22/02/2023	145 000	11 110
TOTAL EX.23								287 678	22 288
AFB 40-41	Burkina Faso	CSE (EM fournissant un soutien)	Subven- tion pour dossier préparation	31/03/2023	11/08/2023	B.40-41/12	02/01/2024	144 197	11 297
AFB 41-42	Kenya	NEMA (EM fournissant un soutien)	Subven- tion pour dossier préparation	01/11/2023	08/01/2024	B.41-42/6	En préparation	149 342,52	11 699,64
TOTAL EX.24	2							293 539,52	22 996,64

