



## La FAO et le Fonds vert pour le climat: présentation générale

### Partenaires pour le climat

Il est essentiel d'opérer une transition vers des systèmes alimentaires à faible taux d'émission de gaz à effet de serre et résistants aux aléas climatiques si l'on veut améliorer les moyens d'existence des populations rurales dont le bien-être dépend des ressources naturelles. Depuis le début de leur partenariat, en 2016, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et le Fonds vert pour le climat (FVC), plus grand fonds mondial consacré à l'action climatique, font en sorte d'accroître les investissements dans des projets qui contribueront grandement à rendre les secteurs de l'agriculture, de la foresterie et de la pêche plus efficaces, plus inclusifs, plus durables et plus résilients face au changement climatique.

Les pays doivent pouvoir accéder de toute urgence au financement de l'action climatique s'ils veulent atteindre les objectifs d'adaptation et de réduction des émissions fixés dans leurs contributions déterminées au niveau national (CDN) au titre de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC). Cela vaut en particulier pour les pays d'Afrique, les pays les moins avancés (PMA) et les petits États insulaires en développement (PEID). À cette fin, la FAO se tient prête à aider ses Membres à viser des objectifs climatiques plus ambitieux.

### Comment la FAO collabore-t-elle avec le FVC?

En tant qu'entité accréditée auprès du FVC<sup>1</sup>, la FAO dispose des capacités et du savoir-faire technique requis pour mobiliser des flux importants de ressources au profit de mesures d'atténuation du changement climatique et d'adaptation à ses effets conçues en fonction des besoins des pays. Sous l'égide du Fonds, l'Organisation exécute des projets de petite ou moyenne envergure financés par des subventions (d'une valeur maximale de 250 millions d'USD) dans des contextes présentant un niveau de risque environnemental et social faible ou modéré.

En collaboration avec les autorités nationales désignées<sup>2</sup>, la FAO aide les Membres à élaborer des propositions de financement en fonction de leurs besoins. Depuis la mise en route de son partenariat avec le FVC, la FAO a mobilisé 1,2 milliard d'USD – en subventions du FVC et en cofinancements – en faveur de projets porteurs de transformation visant 20 pays répartis dans cinq régions.

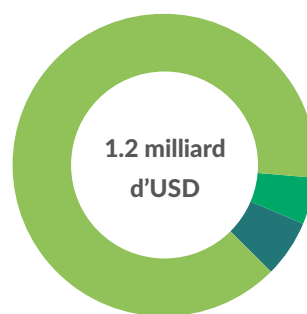
### Appui aux activités préparatoires

Depuis que la FAO est devenue en 2016 un partenaire d'exécution du Programme de préparation du FVC, son portefeuille d'activités préparatoires, d'une valeur de 70,5 millions d'USD, s'est développé et comprend désormais 94 projets de préparation ainsi que sept subventions de préparation à octroi rapide d'un montant total de 2,3 millions d'USD destinées à aider les pays à mettre en œuvre des stratégies de redressement résilient face au changement climatique après la pandémie de covid-19.

L'accès à ce programme d'appui aux activités préparatoires favorise l'appropriation par les pays du financement de l'action climatique en renforçant les capacités des institutions, les mécanismes de gouvernance et les cadres de planification et de programmation dans le droit fil des CDN, des plans nationaux d'adaptation (PNA) et d'autres stratégies nationales relatives au changement climatique.

### Promouvoir les paiements liés aux résultats

Avec l'aide de la FAO, les pays peuvent se fixer des objectifs plus ambitieux en matière de réduction des émissions causées par le déboisement et la dégradation des forêts. Les fonds du FVC consacrés aux activités REDD+ – en particulier les paiements liés aux résultats – peuvent être sollicités dans le cadre du Programme de préparation, de l'instrument de préparation de projets et du financement ordinaire des projets.



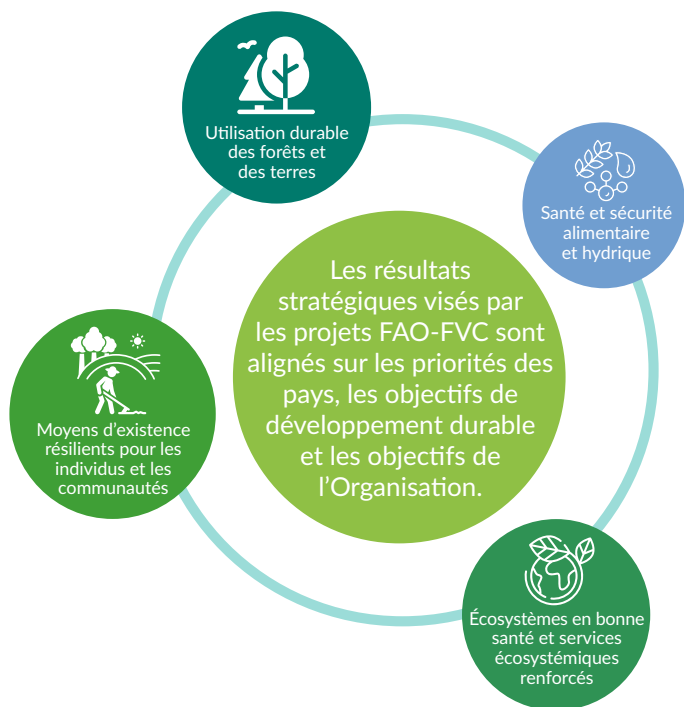
20 projets porteurs  
de transformation

94 projets de  
préparation

7 projets pour  
lesquels la FAO est  
partenaire d'exécution

<sup>1</sup> Les entités accréditées sont chargées de présenter des demandes de financement au FVC, puis de superviser et de gérer l'ensemble des projets et programmes approuvés par le Fonds et d'en assurer le suivi.

<sup>2</sup> Une autorité nationale désignée est une institution publique qui assure la liaison entre le pays et le FVC. Elle exerce une supervision stratégique globale des activités du Fonds qui sont menées dans le pays et communique les priorités de ce dernier en ce qui concerne le financement de modes de développement qui génèrent peu d'émissions et qui soient résilients face au changement climatique.



## La FAO en tant que partenaire d'exécution

La FAO partage ses connaissances et son savoir-faire en collaborant avec d'autres entités accréditées pour exécuter les activités et obtenir les résultats prévus au titre des propositions de financement approuvées. En tant que partenaire d'exécution pour sept projets approuvés, d'une valeur totale de 70 millions d'USD, son rôle consiste à mobiliser des ressources et à mener les activités financées sous la supervision de l'entité accréditée partenaire.

L'Organisation s'efforce de produire des résultats qui durent au-delà du cycle de vie des projets et met ses vastes connaissances en matière de gestion durable des ressources, de changement climatique et de sécurité alimentaire et hydrique au service d'un développement à faible taux d'émission et résilient face au changement climatique.

## Bref historique du partenariat entre la FAO et le FVC

- 2016** La FAO noue un partenariat avec le Fonds vert pour le climat.
- 2017** La première proposition de financement élaborée sous la houlette de la FAO, d'une valeur de 90,3 millions d'USD, est présentée au FVC pour approbation.
- 2018** La valeur du portefeuille des activités menées par la FAO avec le FVC franchit la barre des 200 millions d'USD à la suite de l'approbation de deux projets du Fonds pilotés par l'Organisation, en El Salvador et au Paraguay.
- 2019** Le portefeuille des activités de l'Organisation menées avec le FVC augmente considérablement et comprend alors 6 propositions de financement approuvées, 29 projets de préparation et 4 projets auxquels la FAO concourt en qualité de partenaire d'exécution, pour une valeur totale de 426,6 millions d'USD.
- 2020** Grâce à l'approbation de sept propositions de financement élaborées sous la houlette de la FAO, la valeur du portefeuille atteint 796,2 millions d'USD.
- 2021** Au portefeuille des activités de la FAO avec le FVC s'ajoutent des subventions de préparation à octroi rapide en faveur de stratégies de redressement résilient face au changement climatique dans 6 pays, ce qui porte sa valeur totale à 936,7 millions d'USD.
- 2022** Le partenariat FAO-FVC franchit une étape importante lorsque le portefeuille dépasse la barre du milliard d'USD, répartis entre 17 projets de transformation, 74 projets de préparation, et 8 projets pour lesquels la FAO est partenaire d'autres entités accréditées.

## À propos du Fonds vert pour le climat

Le Fonds vert pour le climat a été établi en 2010 en tant que mécanisme de financement pour la CCNUCC, l'objectif étant d'aider les pays en développement et en transition à transposer à plus grande échelle les activités qu'ils mènent pour atteindre la cible énoncée dans l'Accord de Paris, à savoir contenir l'élévation de la température moyenne de la planète nettement en dessous de 2 degrés Celsius.

## Programme de préparation

<b>Valeur totale:</b>	70,5 millions d'USD
<b>Nombre de projets:</b>	94
<b>Portefeuille de projets relatifs aux PNA:</b>	20,7 millions d'USD correspondant à 16 propositions de préparation approuvées aux fins des PNA et de la planification de l'adaptation
<b>Subventions de préparation à octroi rapide:</b>	2,3 millions d'USD correspondant à 7 subventions de préparation approuvées aux fins de stratégies de redressement résilient face au changement climatique en Afghanistan au Botswana, en Guinée équatoriale, au Lesotho, au Niger, en République démocratique populaire lao et à Saint-Vincent-et-les Grenadines.



Certains droits réservés. Document publié sous licence CC BY-NC-SA 3.0 IGO.