



## La FAO et le Fonds vert pour le climat: faciliter les activités REDD+ des pays au moyen de paiements liés aux résultats

L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) aide les pays à accéder au financement de l'action climatique pour exécuter des projets porteurs de transformation qui contribueront à faire reculer le déboisement et la dégradation des forêts. Les investissements dans la gestion durable des forêts permettent de réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES), de préserver les écosystèmes et d'améliorer le bien être des populations vulnérables, notamment les peuples autochtones, qui sont les gardiens des forêts qui recouvrent notre planète.

Le déboisement et le changement d'affectation des terres sont des facteurs importants du réchauffement planétaire et sont responsables de 11 pour cent des émissions mondiales de GES. Les agriculteurs, les peuples autochtones et les communautés traditionnelles ont un rôle central à jouer dans la lutte contre le déboisement et la dégradation des forêts.

En partenariat avec le Fonds vert pour le climat (FVC), plus grand fonds mondial consacré à l'action climatique, la FAO mobilise des investissements en faveur de projets qui aident à protéger les droits fonciers des populations vulnérables et à promouvoir une prise de décisions inclusive et participative permettant d'améliorer à long terme la gouvernance foncière et la gestion durable des forêts.

### Comment la FAO accélère-t-elle l'accès aux paiements liés aux résultats octroyés par le FVC au titre de l'initiative REDD+?

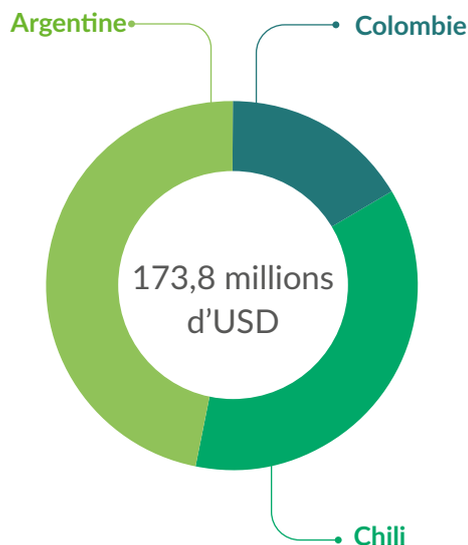
Dans le cadre du programme pilote de paiements liés aux résultats obtenus au titre de REDD+ qui a été mis sur pied par le FVC et en partenariat avec les pays hôtes, la FAO exécute des projets REDD+ fondés sur le système de paiements liés aux résultats, ce qui signifie que le financement est basé sur les résultats obtenus par les pays sur une période donnée s'agissant d'atténuer les effets du changement climatique et de mettre un terme au déboisement. Les bénéficiaires des projets cherchent à atteindre des objectifs climatiques plus ambitieux en investissant dans des pratiques durables d'utilisation des forêts et des terres qui favorisent la transition vers un développement à faible taux d'émission et résilient face au changement climatique.

### À propos de REDD+

REDD+ est un modèle de financement négocié sous l'égide de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) en vue de réduire les émissions de gaz à effet de serre causées par le déboisement et la dégradation des forêts dans les pays en développement. La FAO aide les pays à obtenir des fonds du FVC pour financer des projets conçus pour réduire les émissions causées par le déboisement et la dégradation des forêts (activités REDD+).

En 2017, le FVC a établi le programme pilote de paiements liés aux résultats obtenus au titre de REDD+, conformément aux dispositions du Cadre de Varsovie et à d'autres décisions en rapport avec REDD+ prises dans le cadre de la CCNUCC.

Les fonds du FVC destinés au programme pilote REDD+ de paiements liés aux résultats ont été épuisés en 2020, et des réflexions sont en cours concernant l'avenir du programme.



## Aperçu des projets menés par la FAO dans le cadre du programme du FVC de paiements liés aux résultats au titre de REDD+



### CHILI PAIEMENTS LIÉS AUX RÉSULTATS OBTENUS AU TITRE DE REDD+ PENDANT LA PÉRIODE 2014-2016

- **18,4 millions de tonnes** d'émissions en moins ont été enregistrées pendant la période 2014-2016 grâce à la lutte contre le déboisement et la dégradation des forêts et à l'amélioration des stocks forestiers.
- **63,6 millions d'USD** investis dans des mesures d'atténuation du changement climatique.
- **30 000 hectares** de forêt seront restaurés, y compris des zones touchées par les feux de forêt.
- **Plus de 57 000 personnes**, dont des membres de communautés autochtones, participeront aux activités de boisement, de restauration et de gestion durable menées dans le cadre du projet.



### COLOMBIE PAIEMENTS LIÉS AUX RÉSULTATS OBTENUS AU TITRE DE REDD+ PENDANT LA PÉRIODE 2015-2016

- **7 millions de tonnes** d'émissions en moins ont été enregistrées pendant la période 2015-2016 grâce à la lutte contre le déboisement.
- **28,2 millions d'USD** investis dans des mesures d'atténuation du changement climatique.
- **Plus de 2 000 familles** colombiennes bénéficieront de systèmes de production plus durables adaptés aux écosystèmes et aux sols de l'Amazonie.
- **15 municipalités** où l'on trouve les plus grandes forêts naturelles et les taux de déboisement les plus élevés dans le biome amazonien participeront à des activités de renforcement des capacités axées sur la réduction du déboisement.



### ARGENTINE PAIEMENTS LIÉS AUX RÉSULTATS OBTENUS AU TITRE DE REDD+ PENDANT LA PÉRIODE 2014-2016

- **165 millions de tonnes** d'émissions en moins ont été enregistrées sur la période 2014-2016 grâce à la lutte contre le déboisement.
- **82 millions d'USD** investis dans des mesures d'atténuation du changement climatique.
- **Près de 3 000 familles** issues de communautés locales et autochtones prennent part à la planification aux fins de la remise en état des forêts naturelles, de l'utilisation durable des ressources forestières, du développement des pratiques d'élevage intégrées et de la prévention des feux de forêt ou de l'intervention rapide en cas de feux de forêt.
- La **gestion durable des forêts** aidera à protéger près de 4 millions d'hectares de forêts naturelles.

**Contact:** Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site web, [www.fao.org/gcf/fr](http://www.fao.org/gcf/fr), ou écrivez à l'adresse [fao-gcf-team@fao.org](mailto:fao-gcf-team@fao.org)



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