

Objectifs du projet

L'objectif du projet est de renforcer la capacité d'innover dans les systèmes nationaux d'innovation agricole (SIA) dans le contexte de la transformation climatique, productive et durable des systèmes agricoles et alimentaires. Le projet facilitera la plateforme d'agriculture tropicale (TAP) au niveau mondial, renforcera la capacité des organisations régionales et sous régionales d'analyser et de renforcer les SIA au niveau régional et renforcera la capacité d'innover dans neuf pays (cinq en Afrique, trois en Asie et un en Amérique latine).

Contexte

De nombreux pays à revenu faible ou intermédiaire sont confrontés à des défis qui affectent leurs systèmes agricoles et alimentaires et ne disposent pas de ressources ou de mécanismes suffisants pour développer correctement leur capacité à innover.



La Plateforme d'agriculture tropicale (TAP) a été lancée en 2012 par le G20 pour s'attaquer aux contraintes de faible capacité d'innovation agricole dans les pays à revenu faible et intermédiaire des tropiques. En 2015, TAP a développé un Cadre Commun sur le Développement des Capacités pour le Système d'Innovation Agricole (CDAIS) qui fournit un ensemble de concepts, étapes, principes et outils pour des interventions de renforcement des capacités axées sur la demande et orientées vers l'action.

De 2015 à 2019, avec le soutien financier de l'UE, le Cadre commun a été mis à l'essai avec succès dans huit pays grâce au projet CDAIS, un partenariat entre la FAO (qui héberge le Secrétariat du TAP) et Agrinatura. Le projet a fourni la preuve qu'un SIA efficace nécessite, en plus des ressources techniques et financières, des capacités fonctionnelles aux niveaux de l'individu, de l'organisation et un environnement favorable. Ce projet appuiera spécifiquement la mise en œuvre du plan d'action TAP 2018-2021 (ainsi que le suivant) et s'appuiera sur les enseignements tirés pour mettre à jour et étendre les outils du cadre commun TAP, y compris une évaluation des SIA nationaux, et les promouvoir davantage à niveaux national, régional / sous régional et mondial.

La théorie du changement pour atteindre les objectifs

L'impact escompté du projet est de contribuer à promouvoir la transformation climatique, productive et durable des systèmes agricoles et alimentaires dans les pays à revenu faible et intermédiaire, en combinaison avec d'autres composantes de l'Initiative DeSIRA.

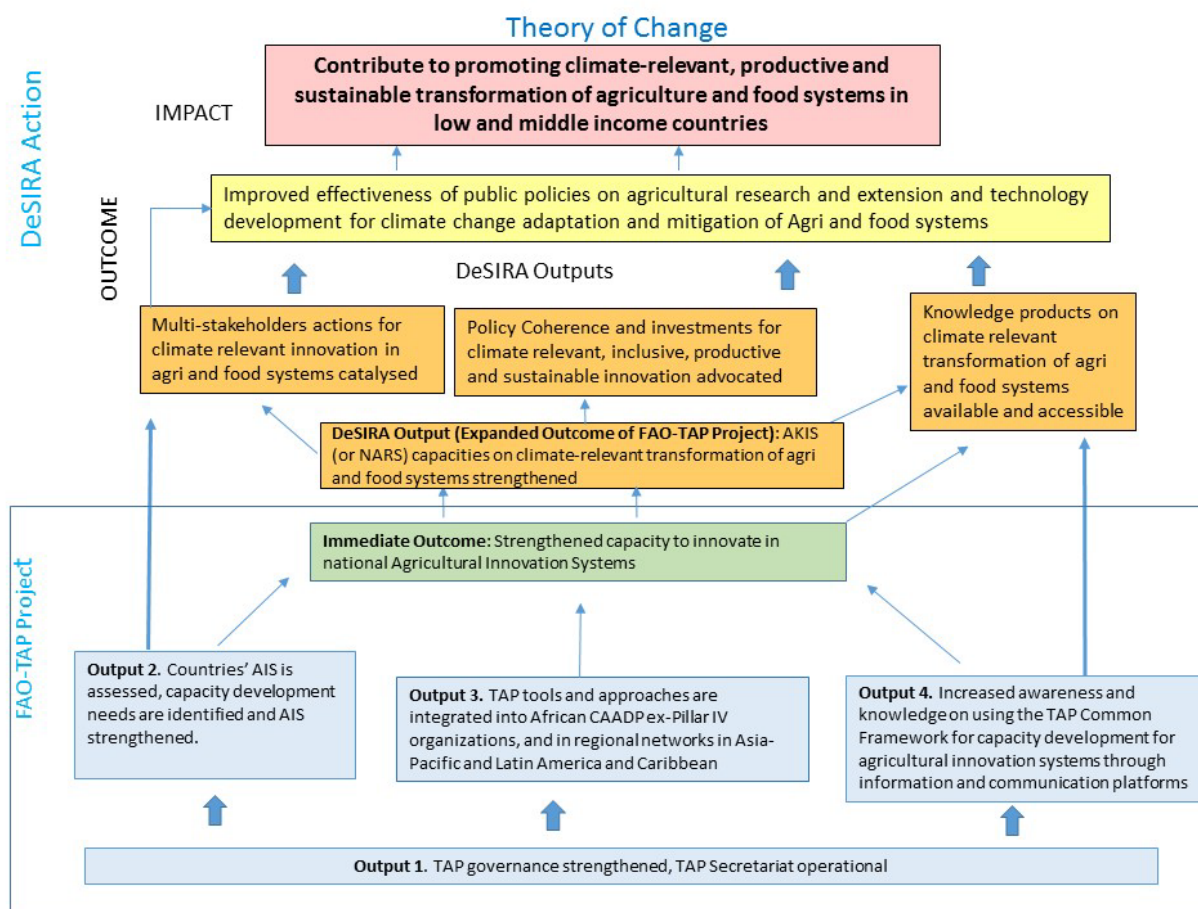
Le résultat escompté du projet est : « *la capacité renforcée d'innover dans les systèmes nationaux d'innovation agricole* ». Pour y parvenir, le projet fournira quatre résultats.

Au niveau mondial, le projet appuiera la gouvernance du TAP et le groupe d'experts dans le développement des capacités du TAP qui examinera et mettra à jour le cadre commun du TAP (**Résultat 1**).

Au *niveau national*, dans neuf pays, le projet renforcera les capacités d'innover des principales organisations et plates-formes nationales, qui sont des prestataires de services d'innovation, et renforcera l'environnement propice à l'innovation agricole (**Résultat 2**). De telles interventions conduiront à une amélioration des politiques nationales d'innovation. Les résultats seront utilisés par la plateforme TAP pour être partagés avec d'autres acteurs et pays.

Aux niveaux régional et sous régional, le projet encouragera l'utilisation d'outils et d'approches TAP par les organisations régionales et sous régionales, les organisations africaines du PDDAA ex-Pilier IV et les réseaux et organisations régionaux de recherche et de vulgarisation en Asie-Pacifique et en Amérique latine et les Caraïbes (**Résultat 3**). L'utilisation d'outils et d'approches TAP renforcera les capacités de ces organisations à promouvoir une meilleure recherche des impacts et à soutenir des approches innovantes pour transformer les systèmes alimentaires.

Le projet permettra également de promouvoir et d'accroître la sensibilisation et les connaissances d'une large communauté d'organisations et de praticiens sur l'utilisation du cadre commun TAP sur le développement des capacités pour les systèmes d'innovation agricole par le biais de plateformes d'information et de communication. L'utilisation simultanée de ces outils et approches TAP dans plusieurs pays permettra également l'apprentissage transnational et l'amélioration continue des outils TAP. (**Résultat 4**).



Activités principales

Au niveau mondial, le projet soutiendra les opérations du Secrétariat du TAP, y compris l'organisation des réunions du comité directeur du TAP, la coordination du groupe d'experts du Renforcements des Capacités (RD) et la mise en place du système de suivi, d'évaluation et d'apprentissage du projet (MEL).

Dans chacun des neuf pays, les principales activités comprendront: une évaluation du SIA national, y compris des organisations clés et de leurs besoins en capacités, ainsi qu'un examen et une analyse des politiques et de l'environnement favorable; des événements 'marketplaces' impliquant les parties prenantes clés et d'autres agences techniques et de développement pour faire correspondre la

demande de développement des capacités et l'offre de services, y compris les services financiers; un processus de dialogue politique pour mieux comprendre comment les politiques et leur mise en œuvre affectent l'innovation agricole.

Au niveau régional et sous régional, des évaluations rapides et l'identification de points d'entrée pour les organisations régionales de recherche et de vulgarisation agricoles au cours de la première année guideront un programme d'action conjoint, que le projet soutiendra stratégiquement au cours des années 2-5.

Des activités de sensibilisation, d'échange de connaissances et de communication seront mises en œuvre pour atteindre davantage de partenaires et de parties prenantes et promouvoir le cadre commun TAP aux niveaux mondial, régional et national. Les outils TAP existants seront révisés et de nouveaux développés pour combler les lacunes de la boîte à outils des connaissances. TAPipedia (<https://www.tapipedia.org/>) sera pris en charge et des liens renforcés avec d'autres plateformes de connaissances complémentaires, telles que TECA, seront établis.

Organisation

L'Unité de recherche et de vulgarisation de la FAO, qui gère techniquement le secrétariat de la Plateforme d'agriculture tropicale (TAP), mettra en œuvre le projet. La liaison avec les parties prenantes tout au long de la mise en œuvre du projet se fera aux niveaux mondial, régional / sous régional et national.

Au niveau mondial, l'Assemblée des partenaires du TAP et le Comité directeur (SC) du TAP fourniront des orientations et assureront l'alignement sur le plan d'action du TAP. Les synergies et collaborations avec d'autres organisations et réseaux internationaux, dont le FIDA et le GFAR, sont assurées par le biais du TAP.

Au niveau national, le projet travaillera en étroite collaboration avec les bureaux de pays de la FAO, les organisations nationales, les points focaux nationaux des forums régionaux et sous régionaux et avec les organisations membres d'Agrinatura ayant une expertise pertinente en matière d'évaluation et de développement des capacités conformément aux autres initiatives DeSIRA. Les délégations de l'UE au niveau des pays et les principales parties prenantes nationales, y compris les agences gouvernementales, sont étroitement associées.

Au niveau régional / sous régional, le projet collabore avec les bureaux régionaux / sous régionaux de la FAO, avec les organisations africaines ex-Pilier IV du PDDAA (FARA, AFAAS, ASARECA, CCARDESA et CORAF), avec APAARI et APIRAS en Asie et Pacifique et RELASER en Amérique latine et dans les Caraïbes.

Le projet permettra également de promouvoir et d'accroître la sensibilisation et les connaissances d'une large communauté d'organisations et de praticiens sur l'utilisation du cadre commun TAP sur le développement des capacités pour les systèmes d'innovation agricole par le biais des systèmes de connaissances et d'innovation agricoles (AKIS).

Organisation d'exécution

FAO



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Autres intervenants

- ✓ GFAR, organisations africaines du PDDAA ex-Pilier IV (FARA, AFAAS, ASARECA, CCARDESA et CORAF), APAARI, APIRAS, IICA, RELASER.

- ✓ Partenaires du TAP, acteurs des systèmes d'innovation agricole dans neuf pays, y compris les ministères, les instituts de recherche, les universités, les organisations de services consultatifs, les associations d'agriculteurs, les organisations non gouvernementales (ONG) et les acteurs de la chaîne de valeur du secteur privé et les petits exploitants familiaux.

Localisation

- ✓ Global (pour les travaux liés au TAP)
- ✓ Afrique : Burkina Faso, Érythrée, Malawi, Rwanda, Sénégal
- ✓ Asie : Cambodge, Laos, Pakistan
- ✓ Amérique latine : Colombie

Financement et cofinancement

UE	€ 5,000,000
Budget total	€ 5,000,000

Durée

60 mois (2019-2024)