



Stratégie du GF-TADs pour 2021-2025

RÉSUMÉ

Renforcer la lutte contre les maladies animales transfrontières en faveur de la santé mondiale



En quoi consiste le GF-TADs?

Depuis 2004, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE) sont à la tête du Cadre mondial pour le contrôle progressif des maladies animales transfrontières (GF-TADs), un mécanisme de coordination qui vise à réduire les menaces que font peser les maladies animales transfrontières (TADs) sur la sécurité alimentaire, les moyens de subsistance et la sécurité des échanges.

Depuis septembre 2021, le GF-TADs coordonne les stratégies au niveau mondial sur la fièvre aphteuse (FA), la peste des petits ruminants (PPR) et la peste porcine africaine (PPA), le programme de post-éradication de la peste bovine (PB), ainsi que les activités sur les TADs prioritaires régionales telles que l'influenza aviaire, la dermatose nodulaire contagieuse et la rage.

Pourquoi une nouvelle stratégie du GF-TADs?

La troisième évaluation externe du GF-TADs réalisée en 2018, a souligné la pertinence de ce mécanisme de coordination et la nécessité de renforcer sa gouvernance, sa composition et sa vision axée sur les résultats.

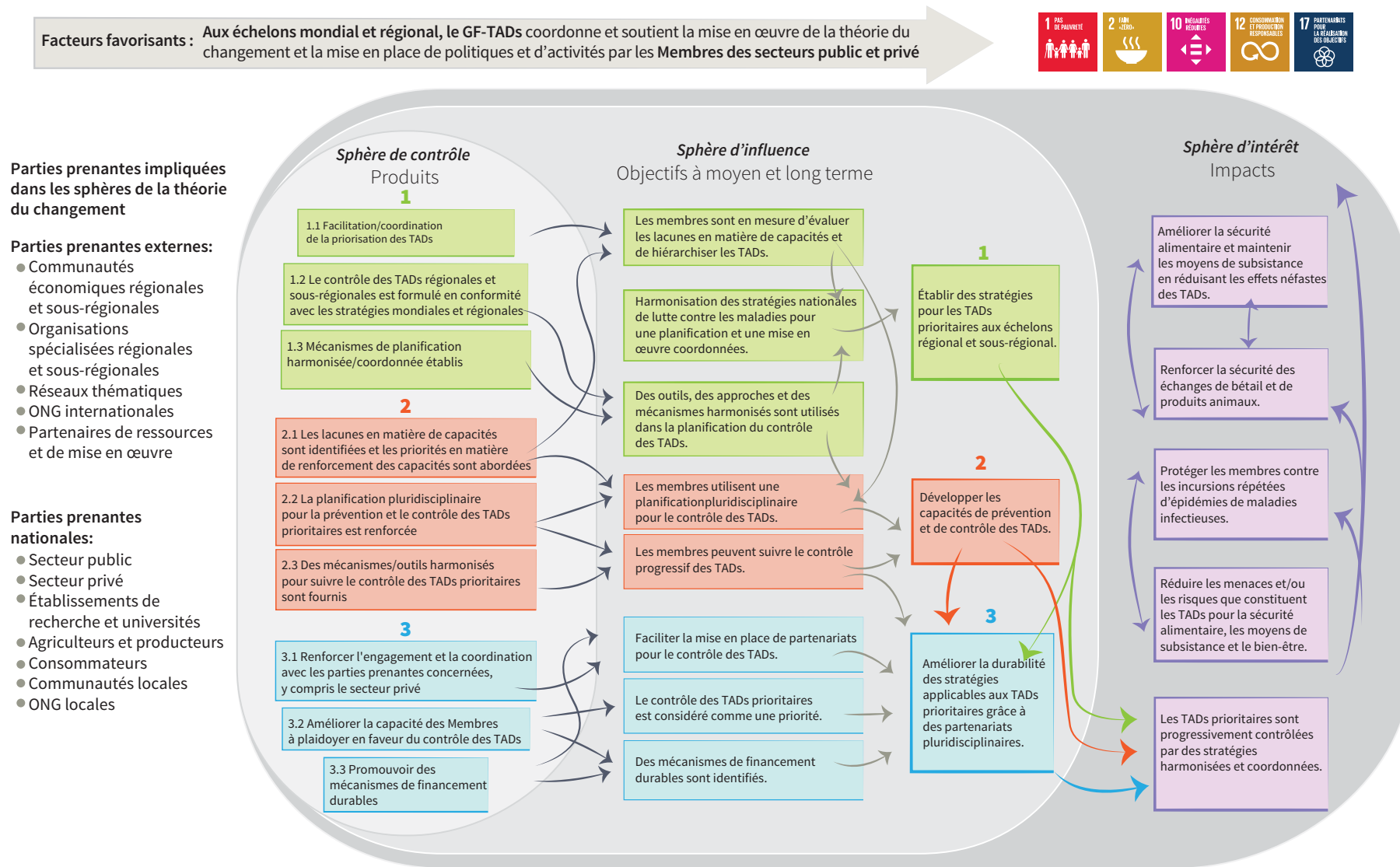
Le niveau croissant de difficultés à contrôler les TADs, amplifié par la crise mondiale COVID-19, révèle l'importance de garantir une approche multisectorielle et pluridisciplinaire qui favorise l'efficacité et les synergies entre les activités de contrôle et renforce les capacités durables de contrôle des TADs.

Dans cette optique, la stratégie du GF-TADs décrit les trois objectifs suivants pour la période 2021-2025:

1. Établir des stratégies pour les TADs **prioritaires** aux échelons sous-régional, régional et mondial.
2. Développer et maintenir des **capacités** pour prévenir et contrôler les TADs.
3. Améliorer la **durabilité** des stratégies de lutte contre les TADs prioritaires grâce à des **partenariats** pluridisciplinaires.

La stratégie du GF-TADs vise à réunir les secteurs public et privé, les universités, la société civile, les organisations régionales et internationales pour aider les régions, les sous-régions et les pays, et réduire le fardeau et les menaces des TADs grâce à cette stratégie mondiale.

FIGURE 1: Théorie du changement – Stratégie du GF-TADs 2021-2025: la sphère d'intérêt représente les objectifs ultimes de la stratégie, la sphère d'influence les objectifs à moyen terme et la sphère de contrôle les activités primaires ciblées.



La FAO et l'OIE travaillent de manière coordonnée, ensemble et avec d'autres partenaires, pour apporter une assistance technique et un soutien en matière de plaidoyer, sur la base des compétences et des mandats fondamentaux aux échelons national, régional et mondial

Source: Auteurs

Regardons de plus près les nouveaux objectifs

Établir des stratégies pour les TADs prioritaires aux échelons régional et sous-régional

Pour cet objectif, trois principaux produits sont identifiés afin d'encourager l'appropriation des priorités, des objectifs communs et des stratégies aux échelons régional et sous-régional par le biais de consultations renforcées.

Produit 1.1: Faciliter et coordonner la priorisation des TADs. Dans le cadre de ce produit, les stratégies applicables aux TADs prioritaires sont établies et régulièrement mises à jour aux échelons sous-régional et régional. Les systèmes d'alerte précoce soutiennent le suivi de la situation épidémiologique des TADs, et la transparence permet le partage rapide d'informations.

Produit 1.2: Formuler des stratégies régionales et sous-régionales de lutte contre les TADs en accord avec les stratégies mondiales et régionales. Cela permettra de garantir que les stratégies reposent sur des connaissances scientifiques fondées sur des preuves et que les parties prenantes sont consultées tout au long de leur formulation.

Produit 1.3: Établir des mécanismes en vue d'une planification harmonisée/coordonnée. Les membres des organes du GF-TADs partagent des informations sur la mise en œuvre de leurs stratégies de contrôle des TADs, en adoptant le cas échéant une approche programmatique.

Développer les capacités de prévention et de contrôle des TADs

Cet objectif de la stratégie du GF-TADs s'articule autour de trois produits: identifier les lacunes en matière de capacités, les traiter en priorité, adopter une approche pluridisciplinaire et suivre les progrès.

Produit 2.1: Aborder les lacunes en matière de capacités identifiées et les priorités en matière de renforcement des capacités. Le GF-TADs coordonne la mise à disposition d'outils et d'un soutien pour identifier et hiérarchiser les lacunes en matière de capacités pour prévenir et contrôler les TADs aux échelons régional et sous-régional. Ensuite, le renforcement des capacités sera soutenu.

Produit 2.2: Renforcer la planification pluridisciplinaire pour la prévention et le contrôle des TADs prioritaires. Le contrôle des TADs est renforcé par des approches pluridisciplinaires qui incluent des aspects techniques, politiques et organisationnels.

Produit 2.3: Fournir des mécanismes/outils harmonisés pour suivre le contrôle des TADs prioritaires. En soutenant la capacité à suivre les progrès dans le contrôle des TADs de manière harmonisée, le mécanisme de coordination améliore la capacité à vérifier l'efficacité de la prévention et du contrôle des TADs prioritaires.

Améliorer la durabilité des stratégies applicables aux TADs prioritaires grâce à des partenariats pluridisciplinaires

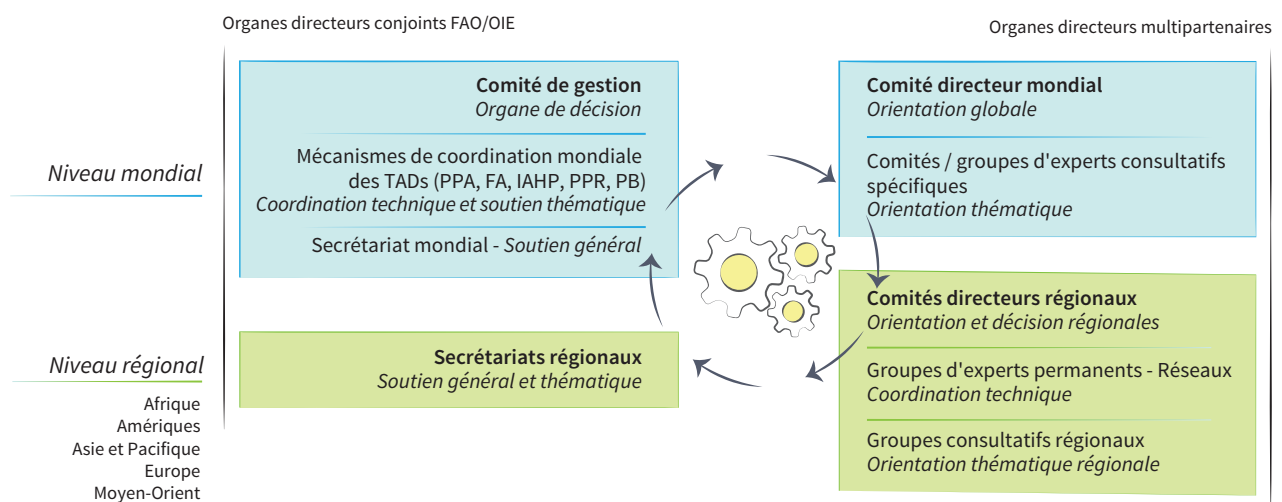
Trois produits dans le cadre de cet objectif contribueront à développer la capacité de plaider en faveur des politiques de contrôle et de prévention des TADs et de créer des partenariats pertinents pour engager durablement les parties prenantes et les ressources.

Produit 3.1: Renforcer l'engagement et la coordination avec les parties prenantes concernées, y compris le secteur privé. Par la communication et le développement d'études de cas, l'extension de la consultation à de nouveaux partenaires et le renforcement des collaborations existantes.

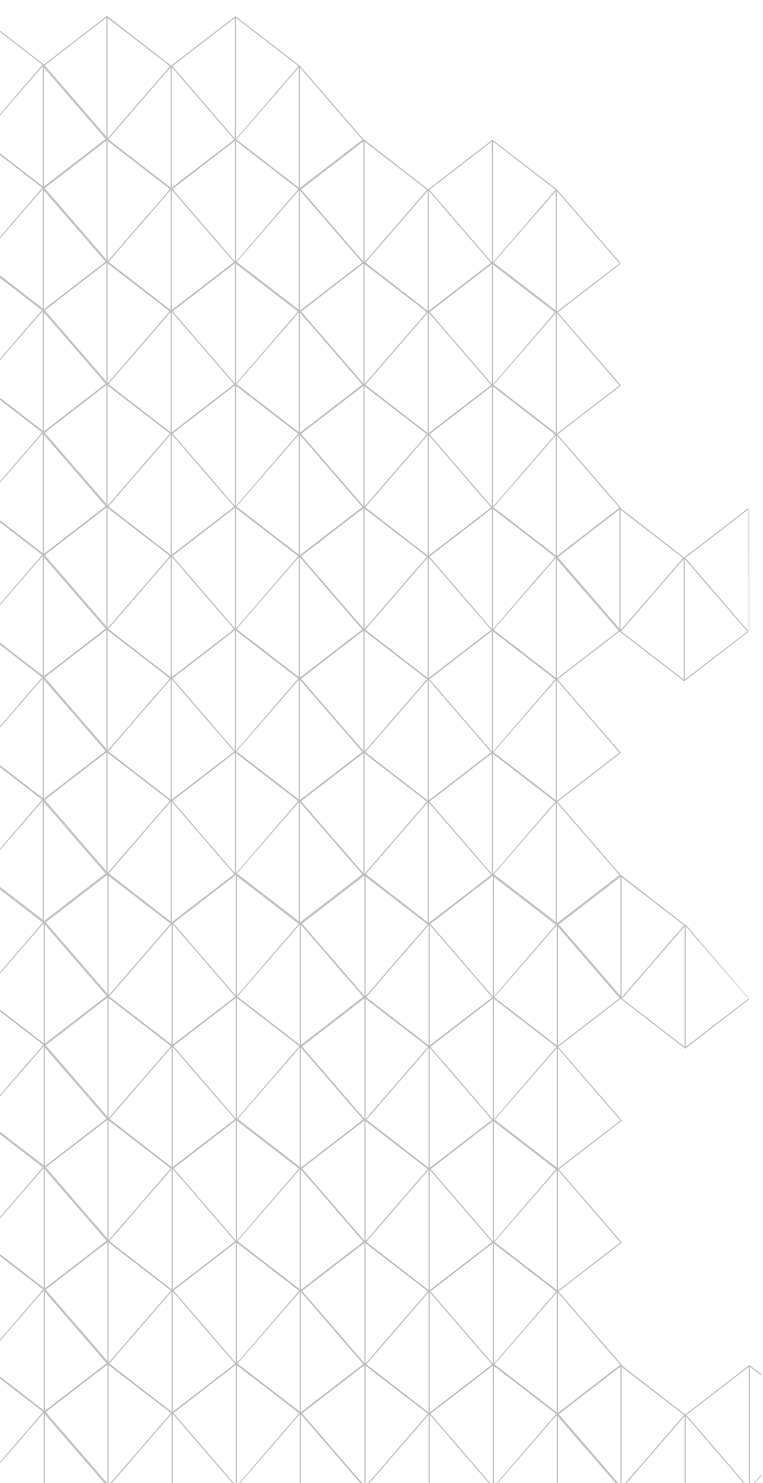
Produit 3.2: Améliorer les capacités de plaidoyer pour le contrôle des TADs. Aider les pays à produire des preuves à partir des données pour démontrer et défendre les avantages des activités de contrôle des TADs.

Produit 3.3: Promouvoir des mécanismes de financement durables. Pour atteindre ce résultat, les organes de gouvernance du GF-TADs chercheront à mobiliser les ressources de manière synergique et à promouvoir le développement de partenariats public-privé et de plans d'investissement nationaux pour le contrôle des TADs.

FIGURE 2: Mécanisme de gouvernance du GF-TADs



Source: Auteurs



Comment pouvez-vous contribuer ?

La réussite de la mise en œuvre de la stratégie du GF-TADs dépendra de l'engagement des membres des organes de gouvernance du GF-TADs, que l'on retrouve dans le diagramme ci-dessous, et des mécanismes de coordination et/ou de consultation spécifiques définis aux échelons mondial et régional.

L'engagement des partenaires et le partage des informations au sein et entre les différents échelons seront la clé de ce succès. Pour participer à cet effort, contactez le secrétariat mondial ou régional du GF-TADs.

Pour en savoir plus

Les progrès réalisés par rapport aux indicateurs de performance clés qualitatifs et quantitatifs collectés aux échelons régional et mondial feront l'objet d'un rapport annuel. Des informations sur la Stratégie du GF-TADs et les activités du GF-TADs sont disponibles sur www.GF-TADs.org

Contact

gf-tads-secretariat@fao.org ou gf-tads@oie.int

Ce document a été produit sous l'égide de



GF-TADs

CADRE MONDIAL POUR
LE CONTRÔLE PROGRESSIF DES
MALADIES ANIMALES TRANSFRONTALIÈRES



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture

Oie
ORGANISATION MONDIALE
DE LA SANTÉ ANIMALE



Certains droits réservés. Ce(tte) oeuvre est mise à disposition selon les termes de la licence [CC BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/).

Photos de couverture:

© FAO/Pedro Costa - ©FAO/Hkun Lat - ©FAO/Ami Vitale - ©FAO/Alexey Filippov