



Sauver des vies en facilitant l'accès aux contraceptifs en RDC

Le Plan stratégique national multisectoriel de la planification familiale 2021- 2025 de la République démocratique du Congo (RDC) s'appuie sur son prédécesseur, en cherchant à garantir « que tous les Congolais en âge de procréer aient accès à des services de la planification familiale abordables et de qualité, quelle que soit leur classe sociale, leur situation géographique, leur affiliation politique ou leur religion »¹. Pour concrétiser cette vision, le plan stratégique repose sur six piliers : 1) obtenir un engagement réel du gouvernement et des bailleurs de fonds en faveur de la planification familiale (PF), 2) améliorer l'accès aux services de la PF, 3) améliorer la qualité des services de la PF, 4) créer une demande de services de la PF, 5) améliorer la logistique de l'approvisionnement en contraceptifs, et 6) renforcer le système d'évaluation des progrès. Depuis 2017, le projet Ordre d'exécution (TO) francophone de l'assistance technique du programme de la chaîne d'approvisionnement de santé mondiale (GHSC-TA), financé par l'USAID, a fourni une assistance technique pour le renforcement des systèmes en RDC, en soutenant son Programme National d'Approvisionnement en Médicaments Essentiels² (PNAM) et les grandes priorités du Programme National de la Santé de la Reproduction³ (PNSR).

Le projet a accompagné le gouvernement de la RDC pour renforcer la sécurité d'approvisionnement des produits en améliorant la qualité des services de la PF, la logistique de l'approvisionnement en contraceptifs et le système d'évaluation des progrès. Pour atteindre cet objectif, le projet soutient le pays dans quatre domaines : 1) Renforcement des capacités des ressources humaines ; 2) amélioration des bonnes pratiques en matière de distribution, d'entreposage et de logistique ; 3) renforcement du suivi et de l'évaluation grâce à l'amélioration de

la visibilité des données et du suivi des stocks et 4) amélioration de la gouvernance et du financement.

Investissement de l'USAID

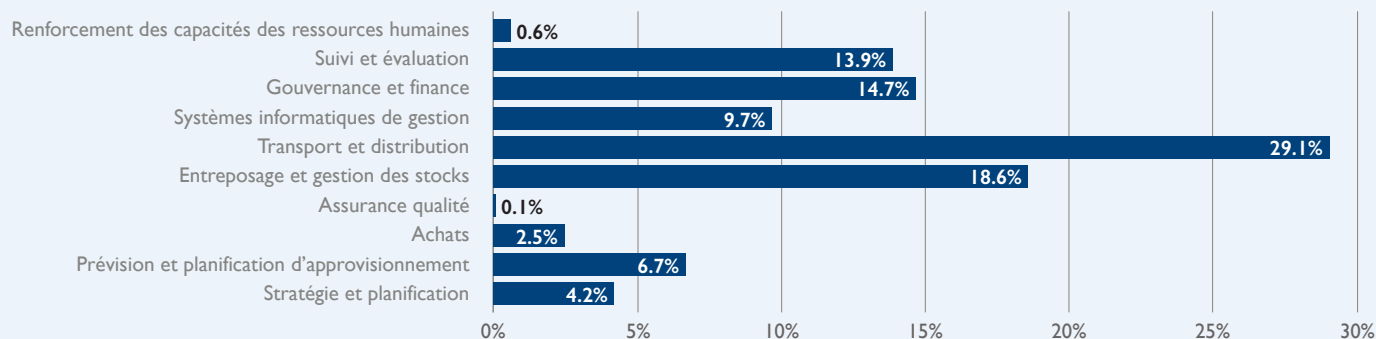
À la fin de l'année fiscale 2022, l'USAID avait fourni une assistance technique d'une valeur de 6,2 millions de dollars en partenariat avec le gouvernement de la RDC pour soutenir la planification familiale. À ce jour, le projet a utilisé ces investissements pour le transfert de connaissances et de compétences techniques dans les activités clés du renforcement des capacités des prestataires, les activités de transport et de distribution, la gouvernance et le financement, ainsi que la visibilité des données pour la prise de décision.

Principales activités et réalisations

Grâce à ce projet, l'USAID a investi dans l'acquisition des produits de la planification familiale et de santé reproductive (PF/SR) et a renforcé la chaîne d'approvisionnement pour aider les Congolais à satisfaire à leurs besoins en matière de contraception. Grâce à cet investissement, l'USAID, en partenariat avec les organisations régionales, a obtenu les résultats suivants :

- **Renforcement de la capacité de la chaîne d'approvisionnement au dernier kilomètre.** Pour accroître l'accès aux services de la planification familiale et améliorer la logistique de l'approvisionnement en contraceptifs, le projet a assisté les Divisions Provinciales de la Santé et le PNSR en formant 107 agents de santé à la conduite de supervision formative adapté dans les points de prestation de services (PPS) de 48 zones de santé au

Investissement par domaine de la chaîne d'approvisionnement*



*Les coûts de gestion des connaissances, de gestion du programme et de fonctionnement du bureau sont répartis entre les sous-catégories techniques en fonction de la proportion des fonds dépensée dans chacune de ces sous-catégories.

¹ Plan Stratégique National à Vision Multisectorielle de la Planification Familiale 2021-2025.

² Le PNAM est l'organisme au sein du ministère de la Santé chargé de l'approvisionnement et de la gestion logistique de tous les produits pharmaceutiques et médicaments essentiels en RDC.

³ Programme national de santé reproductive de la RDC.



19 %

Augmentation du taux de rapportage des PPS au LMIS



22

Personnel de santé formé au soutien adapté



85

sein de neuf provinces soutenues par l'USAID. Ces supervisions ont mis à jour plusieurs défis liés au rapportage, à la gestion des stocks et aux commandes de réapprovisionnement. Des visites de soutien adapté ont fourni des opportunités de relever ces défis grâce à des cours de remise à niveau sur la maintenance correcte des outils de gestion logistique des produits, les calculs de consommation mensuelle moyenne, l'analyse des données logistiques et l'interprétation pour les réunions de bilan mensuelles.

- **Jusqu'à 6 % de réduction des coûts de distribution grâce à la distribution planifiée aux établissements de santé.** Pour améliorer l'efficacité de la distribution et la disponibilité des produits dans les établissements de santé, le projet a lancé une initiative pilote pour une approche de distribution intégrée sur le dernier kilomètre au cours de l'année fiscale 2021 avec un prestataire logistique tiers. Ce pilote cherchait à exploiter les mécanismes de fourniture de produits prévus pour la lutte contre le VIH/SIDA en incluant d'autres produits de santé (tels que les produits de la PF/SR) dont les quantités étaient inférieures aux seuils de stock minimum prescrits grâce à un modèle d'envoi automatique informé (informed push model)⁴. Les établissements de santé ont bénéficié de l'initiative pilote de distribution intégrée sur le dernier kilomètre. Ils ont reçu les produits dans un délai plus court (de quatre jours) et ont réduit les coûts de livraison, par rapport aux établissements qui recevaient leurs produits via l'approche traditionnelle. Compte tenu de ces résultats prometteurs, le projet a encouragé le ministère de la Santé et les partenaires de mise en œuvre à envisager d'ajouter l'approche de distribution intégrée sur le dernier kilomètre à leurs stratégies.
- **L'augmentation du taux de rapportage des PPS vers un système d'information de gestion logistique (LMIS) améliore la qualité et la fiabilité des données de la PF.** Depuis l'année fiscale 2018, le projet a soutenu le PNAM dans l'élaboration d'une feuille de route pour un outil national intégré

de visualisation des données sur le web, InfoMED. InfoMED fournit aux acteurs de la chaîne d'approvisionnement un accès aux données et aux rapports qui mesurent l'exhaustivité et l'actualisation des données des neuf provinces soutenues par l'USAID (Haut Lomami, Kasai Central, Kasai Oriental, Kwilu, Lomami, Lualaba, Sankuru, Sud Kivu et Tanganyika). Depuis le déploiement d'InfoMED au cours de l'année fiscale 2019, les taux de rapportage au LMIS ont augmenté de 19 %. InfoMED offre une visibilité sur les niveaux de stock et l'analyse des PPS, ce qui facilite l'identification et la résolution des problèmes de gestion des stocks. Les unités techniques de gestion logistique provinciales, ainsi que le PNAM au niveau central, peuvent facilement examiner les indicateurs clés de la chaîne d'approvisionnement et utiliser les données de haute qualité pour éclairer la prise de décision, par exemple pour identifier des structures pour des visites de supervision formative adapté et ciblées afin d'améliorer la gestion logistique des contraceptifs.

Futures opportunités d'investissement

En collaboration avec le gouvernement congolais, le projet a réalisé des progrès significatifs en matière de renforcement des capacités des prestataires, de distribution, d'entreposage et de logistique, ainsi que de visibilité des données et de suivi des stocks. Il reste des avantages à tirer de ces réalisations. Les domaines d'investissement futur comprennent 1) la poursuite du renforcement de capacité des prestataires avec des visites de supervision formative adapté trimestrielles à tous les niveaux du système de santé ; 2) le déploiement de l'approche distribution intégrée sur le dernier kilomètre dans toutes les provinces pour améliorer la disponibilité des produits de la PF/SR ; et 3) le passage au niveau premium en VAN et le déploiement à grande échelle du module InfoMED testé hors ligne⁵ pour les PPS afin d'améliorer les connaissances et la qualité des données et donc la sécurité d'approvisionnement des contraceptifs et la gestion logistique.

Contact

Glenn Milano

Bureau de santé mondiale de l'USAID, Service de santé reproductive des populations, Division de la logistique et de la sécurité des produits

Tél. +1 202 916 2166

Angela Elong

Chemonics International
Ordre d'exécution francophone GHSC-TA

Francophone.TOBillable@chemonics.com



WWW.USAID.GOV

WWW.GHSUPPLYCHAIN.ORG

⁴ Un modèle d'envoi automatique informé (informed push model) consiste à collecter des informations sur la consommation des établissements de santé et leurs stocks utilisables disponibles, en vue de compléter les quantités nécessaires pour une période donnée.

⁵ Le module hors ligne InfoMED cherche à contourner les problèmes de mise en réseau auxquels sont confrontés de nombreux PPS en RDC. Une version hors ligne permettrait aux PPS de capturer et de gérer les données logistiques des produits dans InfoMED, puis de les mettre en ligne une fois connectés à un réseau. Cette gestion et cette mise en ligne des données directement dans InfoMED réduiront les erreurs de transcription et le temps de saisie des données pour fournir des données plus actuelles et plus précises jusqu'au niveau des PPS.