

LA LUTTE CONTRE LES MALADIES MORTELLES EN AFRIQUE



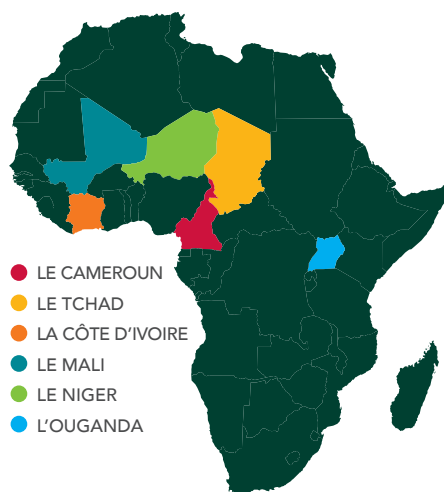
Financé par le dispositif UK Aid du gouvernement britannique, le programme phare du Département du développement international, le Programme de lutte les maladies mortelles en Afrique (Tackling Deadly Diseases in Africa Programme, TDDAP) a pour but de sauver des vies et d'améliorer la sécurité sanitaire à l'échelle mondiale, en réduisant l'impact des apparitions de maladies, des épidémies et autres menaces de santé publique dans l'ensemble de l'Afrique subsaharienne.

LE TDDAP COMPREND TROIS COMPOSANTES:

- **La composante OMS/AFRO** - L'encadrement par l'OMS/AFRO du renforcement des capacités, dans une optique de respect du Règlement sanitaire international, à travers les 47 états de la région Afrique de l'OMS.
- **La composante de suivi par une tierce partie** - Garantie de l'intégrité et de l'assimilation des preuves et des enseignements tirés du TDDAP. Ce suivi est assuré par l'Oxford Policy Management en collaboration avec la London School of Hygiene and Tropical Medicine, l'Université d'Oxford et le British Medical Journal.
- **Composante gérée par DAI** - La prestation de services d'assistance technique et de soutien au renforcement des capacités dans six pays prioritaires (le Cameroun, la Côte d'Ivoire, le Mali, le Niger, l'Ouganda et le Tchad), d'un mécanisme visant à renforcer préparation et réponse décentralisées dans toute la région de l'OMS/AFRO, est assurée par l'équipe de DAI en collaboration avec la Fondation Mérieux, ICI-Santé, la Liverpool School of Tropical Medicine, l'Operations Partnership et UK-Med, en association avec l'Institute of Development Studies, eHealth Africa et IntraHealth.

La composante du TDDAP gérée par DAI renforcera les systèmes et institutions de santé dans ces six pays afin d'offrir une meilleure sécurité sanitaire, d'améliorer et de renforcer l'encadrement et la responsabilité des pays en matière de santé publique en:

- renforçant l'encadrement et la responsabilité des pays en matière de planification sanitaire intégrée, en utilisant les maladies infectieuses comme point d'entrée pour renforcer le respect du Règlement sanitaire international (RSI) ;
- améliorant la coordination entre la sécurité sanitaire mondiale et les objectifs de la couverture maladie universelle (CMU) ;
- améliorant la surveillance, la prise de décisions éclairées et la coordination transfrontalière ;
- améliorant la communication et la coordination pour éviter que l'apparition de maladies au niveau local entraîne des épidémies à l'échelle internationale ;
- déployant un Mécanisme de réponse d'urgence en matière de renforcement des capacités, afin de gérer la préparation et la réponse en amont des situations de crise au niveau infranational dans l'ensemble de l'Afrique subsaharienne.



ACTIVITÉS PRIVILÉGIÉES

- S'engager dans le renforcement des réseaux locaux du gouvernement et de la société civile relatifs au respect du RSI, à la surveillance des maladies infectieuses et à la réponse aux épidémies.
- Utiliser des outils comme les Évaluations externes conjointes et les simulations One Health pour établir les priorités des Plans d'action nationaux de sécurité sanitaire liés à la CMU.
- Renforcer les mécanismes de gestion de l'information et d'assimilation des preuves aux niveaux national et infranational, pour permettre aux décideurs d'établir les mesures de prévention prioritaires et de déclencher les réponses d'urgence et autres réponses.
- Établir conjointement un cadre saisissant les liens entre les entrées, les sorties, les résultats et l'impact du recours aux investissements de sécurité sanitaire pour améliorer la CMU.
- Saisir les informations sensibles relatives à l'égalité des sexes et l'inclusion sociale (GESI)/au handicap, comme le nombre de sites où les données de GESI ont été recueillies.
- Développer un Mécanisme de réponse d'urgence pour combler un vide critique au niveau infranational en matière d'engagement des communautés dans la préparation et la réponse aux situations d'urgence.
- S'appuyer sur des plateformes numériques comme la technologie mHero d'IntraHealth pour établir une inter-opérationnalité entre le système de surveillance intégrée des maladies et la riposte (IDSR) pour une détection des urgences sanitaires avant une situation de crise et les systèmes réguliers de gestion des informations sanitaires permettant ainsi une communication en temps réel.
- Fournir rapidement aux acteurs internationaux, y compris au Département du développement international du gouvernement britannique, des informations fiables sur les décisions d'allocation des ressources, et mettre à leur disposition des équipes volantes d'experts en réponse d'urgence pouvant être mobilisées localement en amont de crises épidémiques.
- Accéder à des fournisseurs préalablement approuvés afin de les mobiliser rapidement en cas d'urgence, selon les besoins.

Pour de plus amples informations, veuillez écrire à :
Jeff_Mecaskey@dai.com



La composante du TDDAP gérée par DAI est financée par le dispositif UK Aid du gouvernement britannique. Le projet TDDAP est géré par DAI Global Health et ses principaux partenaires, dont ICI-Santé, la Liverpool School of Tropical Medicine et la Fondation Mérieux, en association avec Operations Partnership et UK-Med, qui soutiennent le Mécanisme de réponse d'urgence. Les partenaires ressources comprennent l'Institute of Development Studies, eHealth Africa et IntraHealth, filiale de DAI Global Health.