

Appel à propositions : recherche opérationnelle sur les stratégies finales adaptées d'élimination du trachome actif persistant et recrudescant.

La Coalition for Operational Research on Neglected Tropical Diseases (COR-NTD) et l'Initiative internationale contre le trachome (ITI), avec le soutien de l'U.S. Agency for International Development (USAID) et la Fondation Bill & Melinda Gates (Fondation Gates), lancent un appel à propositions pour une recherche opérationnelle sur les stratégies finales adaptées d'élimination du trachome actif persistant et recrudescant.

Financé par :



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

BILL & MELINDA
GATES *foundation*

Toutes les parties intéressées sont fortement encouragées à faire part de leur intérêt à participer au présent appel à propositions en soumettant le [formulaire en ligne](#) qui comprend des questions sur la situation géographique de la ou des région(s) potentielle(s) et sur tous les facteurs susceptibles de contribuer au trachome persistant et recrudescant. Une fois que le formulaire en ligne aura été soumis, les candidats recevront de plus amples renseignements concernant le ou les protocole(s) suggéré(s) pour la ou les région(s) proposée(s).

Contexte

Le programme mondial d'élimination du trachome en tant que problème de santé publique ne cesse de prospérer. Le trachome a été validé en tant que problème de santé publique dans 14 pays et plus de 100 millions de personnes ne sont plus sujettes à l'administration de médicaments en masse grâce à la distribution gratuite de Zithromax®. Les objectifs d'élimination mondiale de la maladie sont tout à fait réalisables. Toutefois, il existe une petite minorité de régions dans quelques pays où l'implémentation de la stratégie SAFE, dans sa structure actuelle, n'a pas permis pas de réaliser les progrès escomptés en termes d'élimination du trachome.

Pour répondre à ce problème particulier, une consultation informelle de l'OMS, organisée par l'Initiative internationale contre le trachome (ITI) en décembre 2021, a convenu de définitions de travail spécifiques pour les unités d'évaluation confrontées à une transmission persistante et recrudescence du trachome et susceptibles de bénéficier d'une modification de la stratégie et des implications d'une telle modification.

Les définitions de travail pour deux des catégories de régions affectées ont été définies comme suit :

- **TF persistant** : unités d'évaluation dans lesquelles au moins deux études d'impact du trachome (TIS) ont été réalisées, selon lesquelles l'indice de prévalence de l'infection trachomateuse folliculaire (TF) chez les enfants âgés de 1 à 9 ans (TF_{1-9}) n'a jamais été inférieur à 5 % (et le TF_{1-9} actuel est ≥ 5 %)
- **TF recrudescent** : unités d'évaluation dans lesquelles au moins une enquête de surveillance du trachome (TSS) a été réalisée, selon laquelle le $TF_{1-9} \geq 5$ % (et le TF_{1-9} actuel est ≥ 5 %)

Suite à la consultation informelle de l'OMS, le Comité d'experts du trachome (TEC) de l'ITI a invité les pays à demander des doses supplémentaires de Zithromax® pour les unités d'évaluation répondant aux critères de définition du TF persistant et recrudescent, et qui pourraient bénéficier d'un traitement modifié et/ou de stratégies de contrôle améliorées. Afin d'orienter ces stratégies et d'éclairer la planification et l'évaluation, il est nécessaire que la recherche opérationnelle s'appuie sur des méthodes normalisées.

Portée

Par cet appel à propositions, le Neglected Tropical Diseases Support Center (NTD-SC), qui joue un rôle de secrétariat à la Coalition for Operational Research on Neglected Tropical Diseases (COR-NTD), invite, en collaboration avec l'ITI, les programmes nationaux en prise avec le trachome actif persistant et/ou recrudescent à présenter une demande de financement pour initier une recherche opérationnelle visant à relever les enjeux essentiels d'élimination du trachome. Parmi ces enjeux, il convient de compter :

1. Des évaluations qui permettront de mieux cerner les causes fondamentales du trachome actif persistant et recrudescent. Les facteurs potentiels incluent une faible couverture de distribution de médicaments en masse, l'omission d'une distribution de médicaments en masse, le rôle des populations nomades, etc.
2. Des stratégies d'échantillonnage incorporant de nouveaux indices de diagnostic.
3. Des méthodes visant à détecter, traiter et évaluer les populations omises (amélioration de la couverture), et à comprendre l'absence d'adhésion.

Il convient également d'inclure parmi les enjeux le coût, la faisabilité et l'acceptabilité des stratégies de contrôle améliorées mentionnées ci-avant. La recherche doit utiliser et adopter des protocoles normalisés afin de permettre les comparaisons inter et intra nationales, et construire la base des résultats sur les stratégies finales d'élimination du trachome.

Les protocoles normalisés seront établis par un groupe de révision des protocoles composé d'un nombre significatif de représentants de programmes nationaux et de partenaires locaux. Ces protocoles seront mis à la disposition des parties intéressées ayant rempli le [formulaire en ligne](#) et seront également publiés sur cette page une fois leur version définitive établie. Les parties intéressées doivent sélectionner le ou les protocoles qui correspondront le mieux aux enjeux et les adapter à la situation locale.

Les projets seront financés à partir du NTD-SC, avec le soutien de la Fondation Bill & Melinda Gates (BMGF) et la United States Agency for International Development (USAID).

Informations relatives aux adjudications

Les propositions seront acceptées de manière continue et seront initialement soumises pour examen directement par les programmes nationaux au sous-comité de recherche TEC, afin de garantir la cohérence entre les programmes nationaux et la disponibilité des doses supplémentaires de Zithromax®. Les chercheurs et organisations locaux travaillant en collaboration directe avec les programmes nationaux peuvent se joindre aux demandes de financement de la recherche opérationnelle. Les propositions seront ensuite évaluées, et la décision d'adjudication finale sera prise en collaboration avec la Fondation Gates, l'USAID et le NTD-SC. Les directives techniques concernant l'élaboration des propositions, le financement et l'implémentation de la recherche opérationnelle sont disponibles et seront fournies par le NTD-SC.

Critères d'évaluation de proposition

Les propositions seront évaluées en fonction des critères suivants :

Environnement approprié	Les propositions doivent cibler les unités d'évaluation qui se conforment à la définition du TF persistant ou recrudescent
Engagement du programme national	Les propositions doivent être soumises directement par des programmes ou des partenaires locaux présentant un niveau d'engagement élevé avec les programmes nationaux. Pas plus de 20 % du budget ne doit être alloué aux partenaires situés au Nord
Protocole approprié en fonction de la région	Les propositions doivent présenter des adaptations localisées d'un ou plusieurs protocoles normalisés et inclure une justification expliquant pour quelle raison le protocole ou la combinaison de protocoles est appropriée pour chaque région concernée.
Coûts et calendrier prévus	Les propositions doivent présenter des prévisions de coûts et un calendrier réalistes et raisonnables en fonction des protocoles normalisés et l'étendue des travaux proposés.

Instructions relatives à l'envoi du formulaire

Toute dose supplémentaire de Zithromax® requise pour les travaux proposés doit être incluse dans un formulaire de demande de Zithromax® envoyé à l'ITI par le programme national de lutte contre le trachome du ministère de la Santé. Pour obtenir de plus amples renseignements sur cette procédure, veuillez contacter l'ITI.

Les demandes devront être effectuées à l'aide du formulaire en ligne ci-dessous :
<https://app.smartsheet.com/b/form/9b80ebe22711471abb2da453f89ff737>

Les demandes doivent inclure les documents suivants :

- Protocole de l'étude (protocole(s) normalisé(s) adapté à un contexte national spécifique, y compris les données relatives aux unités d'évaluation persistantes/recrudescents à inclure dans l'étude)
- Budget de l'étude (suivant le modèle budgétaire du NTD-SC)
 - o Modèle de budget :
<https://docs.google.com/spreadsheets/d/130kfUYMG2fKSwoDtfWVEsmfGQMKUPRmi/edit?usp=sharing&oid=106748107626899830118&rtpof=true&sd=true>
 - o Directives budgétaires : <https://drive.google.com/file/d/13H9O7-anNlhh7FS2fQSGGHagvzFaQa5N/view?usp=sharing>
- Calendrier des travaux (sous forme de tableau Excel)

Pour toute question concernant le présent appel à propositions, veuillez contacter Kira Barbre (kbarbre@taskforce.org).

***** Toutes les parties intéressées sont fortement encouragées à faire part de leur intérêt à participer au présent appel à propositions en remplissant le [formulaire en ligne](#) qui comprend des questions sur la situation géographique de la ou des région(s) potentielle(s) et sur tous les facteurs susceptibles de contribuer au trachome persistant et recrudescents. Une fois que le formulaire en ligne aura été soumis, les candidats recevront de plus amples renseignements concernant le ou les protocole(s) suggéré(s) pour la ou les région(s) proposée(s).**