



APPEL À PROJETS DE RECHERCHE N° 000136 / INSP

1. Objet

Cet appel à projets vise à encourager une culture de la recherche rigoureuse, en offrant un soutien financier modeste et institutionnel aux chercheurs de l'INSP en collaboration avec d'autres chercheurs, quel que soit leur niveau d'expérience.

2. Objectifs de l'appel à projets

- **Objectif Général :** Stimuler la production de données probantes en santé publique au Mali, en finançant des projets de recherche de qualité scientifique avérée.
- **Objectifs Spécifiques :**
 - Soutenir le développement de projets de recherche innovants et pertinents pour les priorités de santé publique du Mali.
 - Renforcer les compétences des chercheurs de l'INSP dans la conception, la mise en œuvre et la gestion de projets de recherche.
 - Encourager la collaboration multidisciplinaire et inter-institutionnelle.
 - Faciliter l'accès à un premier financement pour les jeunes chercheurs et les projets pilotes.
 - Produire des données scientifiques directement utilisables pour la prise de décision et l'élaboration de politiques.

3. Thématiques de recherche prioritaires

Les propositions de projets doivent s'inscrire dans l'une des thématiques suivantes, considérées comme prioritaires pour la santé publique au Mali :

1. **Systèmes de santé et politiques :** Économie de la santé, gouvernance sanitaire, évaluation des programmes de santé, résilience des systèmes de santé.
2. **Surveillance, laboratoire, maladies infectieuses et gestion des Urgences :**
 - Recherche opérationnelle pour l'optimisation des structures, des méthodes et des outils
 - Pathogènes émergents et réémergents, épidémies, maladies tropicales négligées.
 - Recherche biomédicale et biorisque
3. **Santé de la mère et de l'enfant :** Santé reproductive, nutrition infantile, vaccination, maladies pédiatriques.
4. **Maladies non transmissibles (MNT) et facteurs de risque :** Cancers, maladies cardiovasculaires, diabète, et leurs déterminants (hygiène de vie, alimentation, etc.).
5. **Santé environnementale et travail :** toxicologie, gestion des déchets, qualité de l'eau, santé au travail, surveillance environnementale des pathogènes.
6. **Santé numérique :** Usage problématique des technologies mobiles, impacts du numérique sur la santé, E-learning et surcharge informationnelle, cyberdépendance

4. Catégories de projets et financement

Pour répondre aux différents besoins de la communauté de recherche, trois catégories de projets sont proposées :

Catégorie	Public Cible	Objectif du Projet	Montant F CFA
Catégorie 1 : Projets Pilotes ou débutants (4 projets)	Chercheurs débutants (doctorants, nouveaux assistants et attachés de recherche) ou projets exploratoires	Préparer une étude à grande échelle, tester une méthodologie, collecter des données préliminaires, publier un premier article scientifique.	De 2 000 000 à 5 000 000
Catégorie 2 : Projets Intermédiaires (2 projets)	Chercheurs (Maitres-assistants, chargés de recherche)	Mener une étude complète avec des résultats substantiels, encadrer une petite équipe, collaborer avec d'autres institutions.	De 5 000 000 à 10 000 000
Catégorie 3 : Projets Seniors (1 projet)	Chercheurs expérimentés (Maîtres de Recherche, Maître de conférences, Directeurs de Recherche et titulaires)	Lancer un grand projet structurant, coordonner une équipe multidisciplinaire, répondre à une question de santé publique complexe, obtenir des résultats ayant un impact direct sur les politiques, système	De 10 000 000 à 20 000 000

5. Critères d'éligibilité et de sélection

5.1. Critères d'éligibilité

- Le porteur du projet doit être un chercheur rattaché à l'INSP.
- Le(s) équipes de projets doivent être composées de chercheurs de l'INSP et d'autres institutions selon leur expertise.
- Toute expertise doit être justifiée par son rôle dans le projet.
- Le projet doit s'inscrire dans l'une des thématiques prioritaires.
- La durée du projet ne doit pas excéder 12 mois pour les Catégories 1 et 2, et 24 mois pour la Catégorie 3.
- Le budget doit être justifié de manière détaillée et réaliste.
- Le dépôt du dossier doit être fait dans le délai imparti.

NB : Une lettre d'approbation éthique est requise pour les projets sélectionnés (pour les projets impliquant des participants humains ou animaux).

5.2. Critères de sélection

Les protocoles seront évalués par le Comité Scientifique interne de l'INSP et/ou le comité scientifique externe. La sélection tiendra compte des critères suivants :

- **Qualité scientifique :** Originalité, pertinence de la question de recherche.
- **Méthodologie :** Rigueur scientifique, faisabilité, clarté.
- **Impact :** Contribution à la politique de santé, bénéfiques pour la communauté, bénéfice pour le système de santé, connaissance fondamentale.
- **Expertise de l'équipe :** Compétences du porteur de projet et des collaborateurs.
- **Faisabilité budgétaire :** Réalisme et justification du budget.

6. Processus et calendrier

- **Lancement de l'appel :** 04 mars 2026
- **Date limite de soumission :** 18 avril 2026 à 16h00.
- **Évaluation par les comités scientifiques :** du 20 avril au 08 mai 2026
- **Notification des résultats :** 10 mai 2026

7. Modalités de dépôt des projets

Les propositions doivent être soumises en format électronique via l'adresse e-mail suivante de soumission, recherche@insp.ml.

Le dossier de candidature doit inclure :

1. Le formulaire de soumission dûment rempli.
2. Une description détaillée du projet (maximum 25 pages), incluant : Introduction avec énoncé du problème et justification, questions et hypothèses de recherche, objectifs, approche méthodologique, calendrier, résultats attendus, plan de valorisation.
3. Un budget détaillé et justifié dans une note explicative.
4. Le curriculum vitae (CV) court (4 pages maximum) du porteur de projet et des principaux collaborateurs.
5. Les lettres d'appui des institutions partenaires, le cas échéant.
6. Les documents doivent être en police Time New Roman, taille 12 et interligne 1,15.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez écrire à l'adresse recherche@insp.ml avec comme objet « Renseignement appels à projet ».

Bamako, le 03 MAR. 2026

Le Directeur Général, 



Pr. Ibrehima GUINDO, PharmD, PhD

Maître de Conférences agrégé des Universités