
FACULTE DE MEDECINE &
D'ODONTO-STOMATOLOGIE (FMOS)

MALARIA RESEARCH & TRAINING CENTER

De : Mamadou B Coulibaly, PhD, PharmD,
Investigateur Principal de "African Center
for Excellence in Molecular Engineering (ACEME)"
Directeur adjoint de "Malaria Research and Training Center
- Entomology" (MRTC-E)
P.O. Box: 1805 Point G, Bamako, Mali
Phone: (+223) 71515171
E-mail: doudou@icermali.org



REF: N°2023/ 06 /MRTC-ACEME

Objet : Information sur le démarrage
des expériences en milieu confiné sur
des moustiques génétiquement modifiés morts

A

Monsieur le Ministre de l'Environnement, de l'Assainissement et du Développement Durable

Monsieur le Ministre,

Suite à l'arrêté N° 2022 5871/MEADD-SG du 16 décembre 2022 autorisant l'Université des Sciences, des Techniques et des Technologies de Bamako à mener un projet de recherche intitulé « **Vérification moléculaire des insertions génétiques chez des souches de moustiques génétiquement modifiés morts en milieu confiné** », par la présente, je voudrais vous informer du démarrage des expériences relatives au projet le 12 juillet 2023 conformément à l'article 5 de l'arrêté susmentionné.

En attendant les premiers résultats de ces expériences, nous voudrions, M. le Ministre, vous rassurer que toutes les mesures possibles de biosécurité sont prises pour la conduite de telles recherches dans notre laboratoire. Par ailleurs, les résultats de ces expériences, feront objet d'un partage avec les autorités nationales et les parties prenantes pour des fins de redevabilité, d'accompagnement et de transparence dans la recherche.

En vous souhaitant une bonne réception de cette notification, veuillez M. le Ministre, accepter nos sincères remerciements.

Bamako le 21 juin 2023

Mamadou B. Coulibaly