



# Le réseau (naissant) « Green Rodent Control »

« Le CBGP dans les Suds »  
11 avril 2022



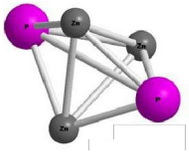
Pièges mécaniques



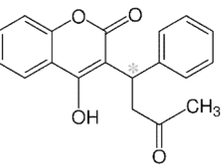
Pièges électriques



Colles



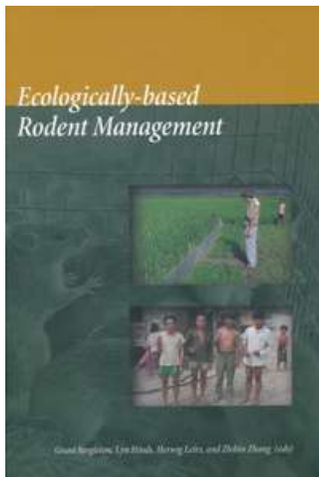
Poisons violents



Anticoagulants



# « Ecologically-Based Rodent Management » (EBRM) comme rare alternative durable



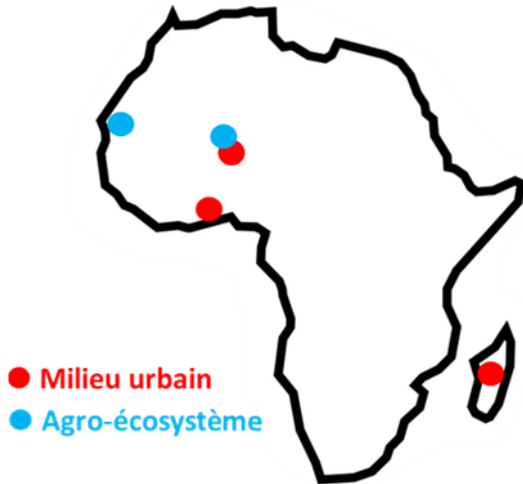
Aménagement du milieu pour le rendre  
impropre aux rongeurs

Bonne connaissance des rongeurs

- diversité
- distributions spatio-temporelles
- régime alimentaire
- mobilité, comportement
- prédateurs

Implication communautaire





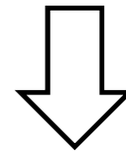
## Le réseau « Green Rodent Control »



Capitaliser sur les expériences EBRM déjà menées

Dresser une image complète de ce qui a été tenté,  
ce qui a marché et ce qui a échoué en Afrique

Tester/optimiser l'EVRM dans différents contextes  
socio-culturels et environnementaux



Etendre et stimuler l'application de l'EVRM

## Partages d'expériences



Mise en place de campagnes de piégeages et de prélèvements



Mise en place d'expériences pour quantifier les dégâts de rongeurs



Compilation, homogénéisation et déploiement de questionnaires « KAP »

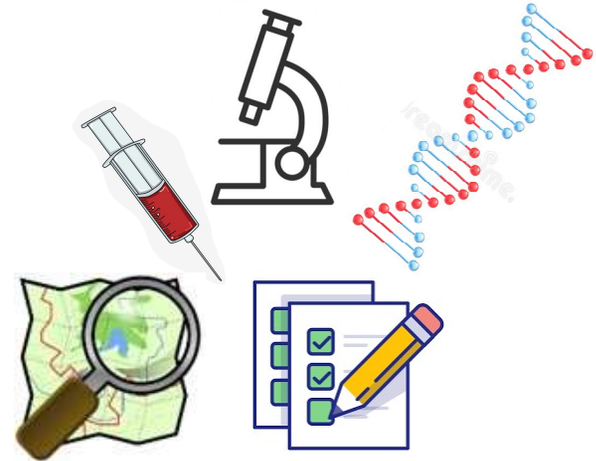


Constitution de GT multi-acteurs impliquant les habitants

**A new approach to rodent control to better protect human health: first international meeting of experts under the auspices of WHO and the Pan American Health Organization**

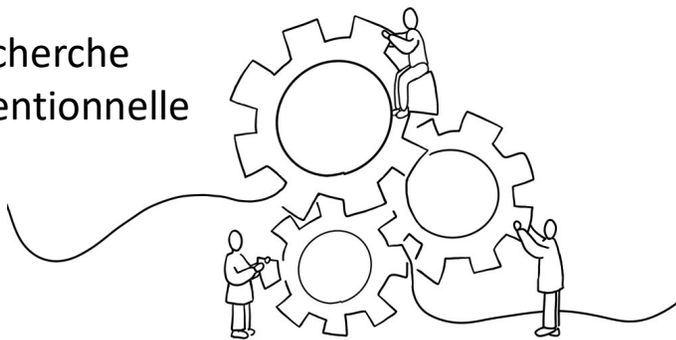
S. Colombe,<sup>1\*</sup> M. Jandoes,<sup>2</sup> A. Rivière<sup>1</sup> and E. Bertherat<sup>1</sup>

## Réponse à une attente clairement identifiée



Fortement interdisciplinaire

Recherche interventionnelle



Chantiers multi-acteurs (et participatifs)

