



Le réseau (naissant) « Green Rodent Control »

« Le CBGP dans les Suds »
11 avril 2022



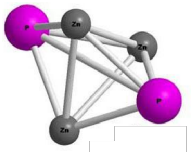
Pièges mécaniques



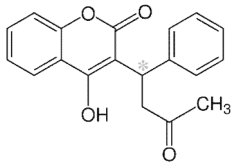
Pièges électriques



Colles



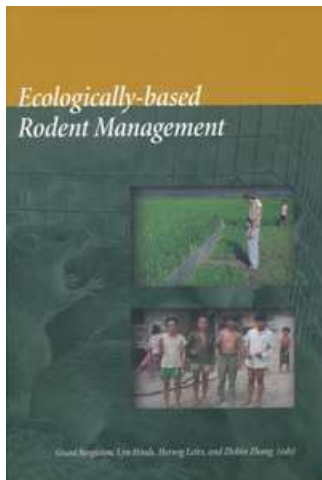
Poisons violents



Anticoagulants



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



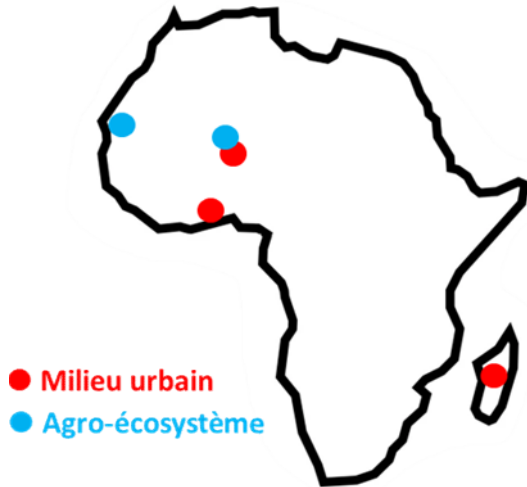
Aménagement du milieu pour le rendre
impropre aux rongeurs

Bonne connaissance des rongeurs

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

Implication communautaire





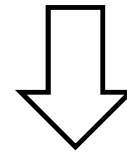
Le réseau « Green Rodent Control »



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'EBRM dans différents contextes
socio-culturels et environnementaux



Etendre et stimuler l'application de l'EBRM

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 »

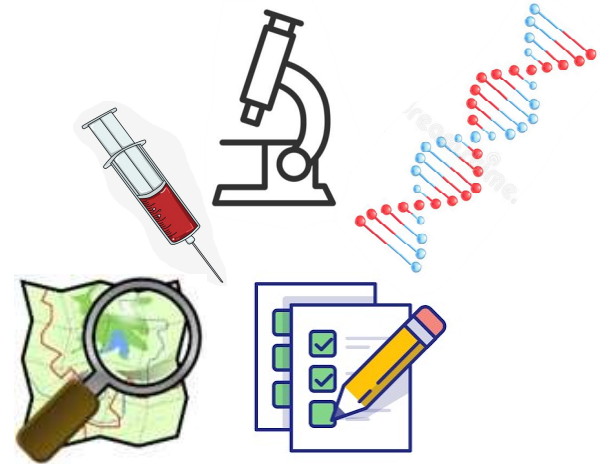


Constitution de GT multi-acteurs impliquant les habitants

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

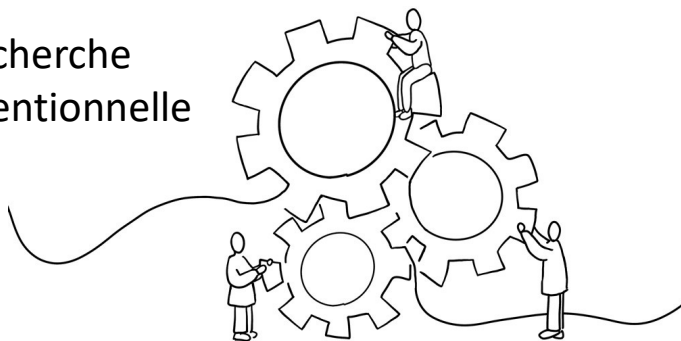
S. Colombe,^{1,2} M. Jandoes,³ A. Rivière⁴ and E. Bertherat⁵

Réponse à une attente clairement identifiée



Fortement interdisciplinaire

Recherche interventionnelle



Chantiers multi-acteurs (et participatifs)

