

Quelle(s) recherche(s) en partenariat avec les pays du Sud ? Intérêts et enjeux pour le Sud et le Nord

Achille MASSOUGBODJI

Université d'Abomey Calavi, Cerpage



Le Sud ou les Suds?

Entre différences et similitudes...

La recherche comme facteur de développement ? ¹

- Du mimétisme à l'innovation...
- Simple **lieu commun, slogan** ou **conviction** forte, proclamée, et assumée, structurante d'une politique volontariste
(Asie / Amérique latine *versus* Afrique)

La recherche comme facteur de développement ? ²

- **Asie et Amérique du Sud;**
 - Investissement massif et volontariste dans les sciences et la technologie :
 - Croissance économique et développement spectaculaires + « une certaine autonomisation de la recherche »
 - **PAYS EMERGENTS ou INTERMEDIAIRES**

La recherche comme facteur de développement ? ³

- Composition des gouvernements africains :
 1. Inexistence de ministères de la recherche
 2. Ministères de la recherche appendiculaire d'un autre ministère
 3. Récemment quoiqu'encore rarement : Ministère de plein droit : Sénégal...

La recherche en partenariat ¹

- Mise en présence de 2 partenaires ou plus pour :
 - Un partage des responsabilités et des activités de recherche dans un contexte de dialogue et de coopération
 - Production de connaissances dont la mise en application devrait lever les principaux obstacles au développement des communautés du Sud.

La recherche en partenariat ²

- Une forme de COACTION donc ... avec ses risques :
 - Substitution
 - Répartition manichéenne des tâches
 - Asymétrie +++

« Asymétrie » :

- des ressources
 - financières
 - humaines :
 - Inégale capacité de conceptualisation et d'expression des besoins de recherches
 - Inégalité des équipes : taille, composition, expérience,
 - structurelles :
 - Ministères : appendiculaires, pauvres en hommes qualifiés et en temps...
 - Universités : idem
 - Structures spécifiques dédiées à la recherche : ex: OCCGE effondrement dès le tarissement des ressources extérieures

« Asymétrie » :

- Aux différentes étapes de la recherche ¹
 - Identification, expression et choix des thématiques:
 - Manque de ressources méthodologiques pour identifier les questions pertinentes de recherche, rédiger les projets de recherche éligibles à des financements dans un contexte de concurrence
 - Exécution des activités de recherche dans le respect strict des exigences scientifiques et éthiques

« Asymétrie » :

- Aux différentes étapes de la recherche ²
 - Valorisation des résultats :
 - Diffusion des résultats en direction de la communauté scientifique, des décideurs politiques et **des populations concernées,**
 - Appropriation des résultats :
 - Acquisition des connaissances (qui n'est un jeu intellectuel)
 - Mise en application des connaissances (lien avec l'opérationnel)
 - Évaluation de l'application des connaissances +++
 - **Méfiance des décideurs** face à l'étape d'appropriation

Evolutions récentes des centres d'intérêt ¹

- La formation (capacity building) :
 - Une forte composante des activités de recherche
 - Individuel : meilleure implication des partenaires du sud dans les processus de définition des thèmes
 - Institutionnel : technique, administratif, politique
 - Construire un environnement propice et une masse critique : interactions fécondes

Evolutions récentes des centres d'intérêt ²

- La mutualisation des concours du nord:
 - Financements européens : FP7, EDCTP...
 - Fonds mondial, Unitaïd...
- Les efforts de promotion d'une culture de la recherche au Sud
- Promotion d'un meilleur dialogue chercheurs-décideurs (**Recherche-Université/Entreprise/Gouvernement**)

Evolution récente des centres d'intérêt ³

Création, généralisation et consolidation de Comités d'Éthique institutionnels, nationaux voire régionaux pour un meilleur encadrement de la recherche en partenariat.

Depuis très peu, on note une sensible amélioration de l'image et du statut économique du chercheur au Sud

Conclusion

**Pour le Sud,
Protégez le statut du chercheur au Nord.**

MERCI POUR VOTRE AIMABLE ATTENTION