

RIPSEC

Consortium

ESP-UNILU : Ecole de Santé Publique de l'Université de Lubumbashi

ESP-UNIKIN : Ecole de Santé Publique de l'Université de Kinshasa

ERSP-UCB : Ecole Régionale de Santé Publique de l'Université Catholique de Bukavu

INRB : Institut National de Recherche Biomédicale de Bukavu

ENSP : Ecole Nationale de Santé Publique à Rabat, Maroc

IMT : Institut de Médecine Tropicale à Anvers, Belgique

Mettre ici les logos des institutions plus celui de la commission européenne

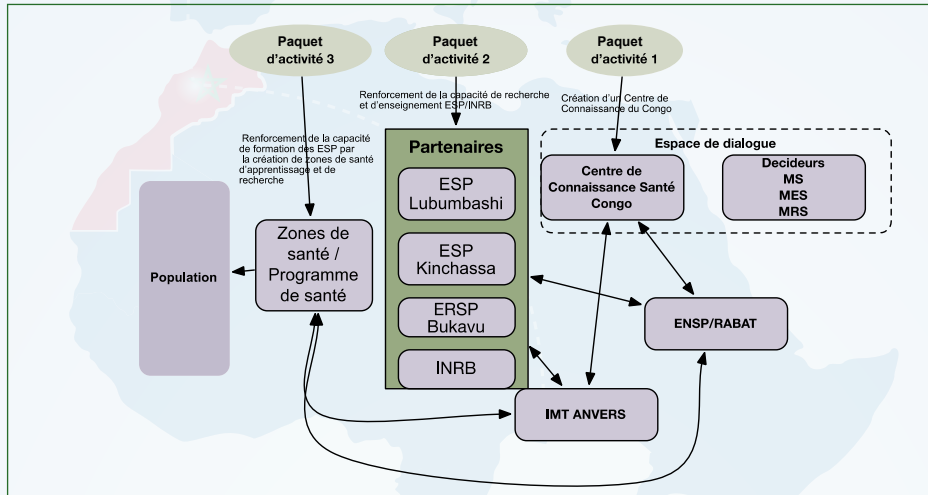


Schéma des dispositifs de gouvernance et de gestion du programme RIPSEC

Financé par L'Union Européenne

Contacts

RDC :

Secrétariat National ESP UNILU

Tél : +243 97 70 41 379

ripsecsecretariat@gmail.com

Belgique :

Tél: +3265886033

gmichaux@itg.be

Maroc :

Tél: +212(0)661631966 +212(0)537683162

drbelrhiti@gmail.com

RIPSEC

ROYAUME DU MAROC

Ministère de la Santé

Ecole Nationale de Santé Publique



المملكة المغربية

+٥٣٨٨٤+ | ١٤٧٥٤٥

وزارة الصحة

+٥٣٥٤٥٥+ | +٨٣٥٤

المدرسة الوطنية للصحة العمومية

+٤٤٢١١ +٥٤٤٤٥٥+ | +٨٣٥٤ +٥٣٨٨٤٥+

L'Ecole Nationale de Santé Publique (ENSP)

Dans le cadre du

Projet de Renforcement Institutionnel pour des Politiques de Santé basées sur l'Evidence en République Démocratique du Congo (RIPSEC)

ORGANISE

Deux ateliers internationaux :

1. Contextualisation des données probantes pour des politiques de santé informées par l'évidence.
2. Partage d'expériences sur les systèmes locaux de Santé Maroc, République Démocratique du Congo, Mauritanie et Belgique



Programme RIPSEC

ENSP - Maroc, du 18 au 27 Mars 2019

ENSP : Rue Lamfadel Cherkaoui, Madinat Al Irfane, BP : 6329, Rabat - Maroc

Tél. : +212 (0)5 37 68 31 62 • Fax : +212 (0)5 37 68 31 61

E-mail : ensp@sante.gov.ma • Site Web : <http://ensp.sante.gov.ma>



MISSIONS

La finalité du programme RIPSEC est de contribuer à l'accessibilité de la population à des soins de qualité, en renforçant les trois missions des instituts de recherche :

1. *Services au sein du système de santé* : travailler au sein du système de santé permettra aux instituts académiques de connaître les réalités du terrain, et inversement au système de santé d'adopter une rigueur scientifique dans la décision ;
2. *Recherche* : les problèmes priorités avec la participation des acteurs du système de santé, feront l'objet d'une recherche adéquate afin de proposer des solutions basées sur l'évidence scientifique, dans le domaine des politiques, de l'organisation des soins et de la lutte contre la maladie ;
3. *Enseignement/Formation* : toutes les expériences vécues et les connaissances acquises permettront une révision des curricula de l'enseignement dans le domaine de la santé.

NOTRE VISION

Les institutions de santé publique de la RDC sont renforcées dans leur mission d'appui à la formulation des politiques de santé, à travers le développement de pôles d'excellence, pour chacune de leurs principales missions :

- La prestation de services de guidance scientifique au système de santé congolais,
- La recherche, et l'enseignement.
- Ces institutions sont reconnues comme centre d'excellence dans ces trois domaines au niveau national comme international.
- Le lien entre le monde académique et les autorités sanitaires est renforcé, le développement du CCSC et des ZARs se faisant dans un esprit de bénéfice mutuel de plus d'efficacité dans leurs missions et dans une vision conjointe d'amélioration de la santé de la population.

ACTIVITES PRINCIPALES

Créer une agence d'évaluation des technologies en santé en RDC, le Centre de Connaissances en Santé au Congo, le CCS.

Développer trois Zones de santé d'apprentissage et de recherche (ZARs).

Renforcer les capacités institutionnelles des instituts académiques membres du consortium et développer des actions pour contribuer à améliorer la pertinence de la formation en santé en général en RDC.

Réaliser des recherches, en veillant à développer le pôle le moins développé dans les institutions, la recherche sur les politiques et les systèmes de santé.

RIPSEC : CONTEXTE

Les politiques de santé devront être basées sur l'évidence scientifique afin d'augmenter leur efficacité et leur efficience dans le but d'atteindre une meilleure santé des populations.

Cette évidence sera construite à travers l'analyse de la littérature grise et internationale, et par la réalisation de recherches utiles pour le pays. Elle sera produite par des instituts académiques congolais, en collaboration avec leurs réseaux internationaux, et visera les problèmes de politique de santé, d'organisation des services, d'accessibilité et de qualité des soins. Elle sera diffusée auprès des autorités sanitaires et de ses partenaires pour leur intégration dans les politiques sanitaires.

Les expériences internationales seront contextualisées en fonction des réalités du système sanitaire et de l'étendue continentale de la RDC.

Pour produire l'évidence, le programme RIPSEC a inauguré le 08 février 2017 un Centre de Connaissances Santé du Congo (CCSC) et trois zones de santé d'apprentissage et de recherche ZAR, (Walungu, Kisanga, Gombe Matadi).

Les ZARS ont servi comme cadre pour la formation des jeunes professionnels de la santé afin de les rendre aptes à remplir leurs fonctions sur le terrain et pour la réalisation des recherches sur des problèmes systémiques et des problèmes de santé.

Les ZARs ont reçu, dans le cadre de RIPSEC, un appui scientifique et organisationnel des écoles de santé publique (UNILU, UNIKIN, UCB) et du laboratoire national de santé publique de la RDC, de l'ENSP du Maroc et de l'IMT Anvers de la Belgique.

ENSP Dans RIPSEC :

L'ENSP Rabat Maroc a partagé son expertise avec ses partenaires des ESP congolaises à travers des ateliers de formations et l'appui continu aux experts du Centre de Connaissances en Santé en RD. Congo dans son rôle de production, synthèse et communication des données probantes aux décideurs politiques en RDC., ainsi que la dissémination des connaissances et l'appui méthodologique des travaux de recherche des doctorants RIPSEC.

BELRHITI, Z., BOOTH, A., MARCHAL, B. & VERSTRAETEN, R. J. S. R. 2016. To what extent do site-based training, mentoring, and operational research improve district health system management and leadership in low-and middle-income countries: a systematic review protocol. 5, 70.

MICHAUX, G., MWEMBO-TAMBWE, A., BELRHITI, Z., MONET, F. & CRIEL, B. J. G. H. P. 2018 Développement des Zones de Santé d'Apprentissage et de Recherche en République Démocratique du Congo: enseignements utiles d'une évaluation qualitative des expériences antérieures en Afrique Subsaharienne. 1757975918784537.

ENSP à Lubumbashi : Animation d'Atelier international sur l'écriture scientifique des recherches qualitatives et méthodes de recherche mixte, Lubumbashi, 19 au 25 avril 2018, Ecole de Santé Publique.



Recherche– Santé– Enseignement
Renforcement Institutionnel pour des Politiques de Santé basées sur l'Evidence en République Démocratique du Congo