

NOS ADHÉRENTS S'ENGAGENT

ELISABETH SELLIN (# 277) ET LE RISEAL.

Les origines du RISEAL (Réseau International Schistosomiasis Environnement Aménagement et Lutte) remontent aux années 1970 avec la création d'un laboratoire des schistosomiasis au sein du département parasitologie du Centre Muraz de Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.

Pendant 24 ans, en collaboration avec des médecins militaires, des chercheurs issus de structures africaines et françaises (IRD et Ministère de la Coopération), basés dans un premier temps à Bobo Dioulasso (Burkina) de 1970 à 1980 puis à Niamey de 1980 à 1994 où ils ont participé à la création du CERMES (Centre de Recherche sur les Méningites et les Schistosomiasis) ont parcouru les 8 pays de l'OCCGE pour cartographier la répartition des schistosomiasis. Parallèlement, ils ont développé des recherches en épidémiologie, malacologie, clinique (échographie), biologie des populations des schistosomes et de leurs hôtes intermédiaires.

De 1994 à 2000 cette équipe s'est installée à Madagascar où elle s'est illustrée par des recherches sur le thème de la santé et de l'environnement et a étendu ses compétences aux approches relevant des sciences humaines.



Au cours de ces 28 années de présence en Afrique de l'Ouest et à Madagascar, cette équipe a formé un grand nombre de personnes qui ont assuré par la suite des responsabilités au sein des programmes nationaux de lutte contre les maladies tropicales.

Afin de faire face à l'éclatement des compétences, les membres de cette équipe ont décidé en 2000 de rester unis au sein d'une association, le RISEAL.

Le RISEAL est devenu une fédération d'associations à but non lucratif. Chaque RISEAL relève des lois du pays dans lequel se trouve son siège.

Il est totalement autonome en termes de gestion qu'elle soit technique, scientifique, administrative ou financière. Chaque association ne s'engage qu'à respecter les buts et objectifs de la fédération.

Ses buts et objectifs sont l'amélioration des techniques et stratégies de lutte contre les maladies tropicales négligées et plus particulièrement les schistosomiasis.

Depuis 2003, le RISEAL a apporté son appui à la *Schistosomiasis Control Initiative* (SCI) qui, avec l'aide de la fondation Bill et Melinda Gates, a participé au développement des programmes nationaux de lutte contre les schistosomiasis et les vers intestinaux du Burkina Faso, du Mali et du Niger. En 2006, il s'est engagé avec la SCI dans la lutte intégrée contre les maladies négligées avec des fonds USAID gérés par RTI (*Research Triangle Institute*) au Burkina Faso et au Niger. En 2013, le RISEAL Madagascar a été sollicité par la SCI pour appuyer le ministère de la santé dans sa lutte contre les MTN. Dans ces grandes campagnes de lutte, les RISEAL sont responsables de la gestion des fonds octroyés par la SCI, de la formation des distributeurs du médicament et du bilan des différentes actions,

Suite à ces interventions, l'objectif principal s'est orienté vers l'inscription des actions dans la durabilité en développant une approche communautaire pour le contrôle durable de la maladie dans toutes les zones, même les plus reculées, et ceci en optimisant les potentialités des communautés et le savoir-faire des services de santé périphériques. Objectif que l'on peut résumer en ces termes : la santé au bout de la piste.

Pour plus d'informations, consulter le site du RISEAL Madagascar (www.riseal-madagascar.org/) qui est très impliqué dans cette orientation depuis 2008, 2009 avec des fonds de l'AICU (Association Italienne Carlo Urbani) ainsi qu'en 2017 avec des Fonds Solidarité Santé navale.

Le RISEAL Niger (www.risealniger.org/) s'est également engagé dans ce sens de 2011 à 2016 dans le projet SCORE financé par la FBMG (Université de Géorgie EU) pour obtenir et maintenir la lutte contre la schistosomiasis au Niger en effectuant des examens parasitologiques et des enquêtes sur l'eau et l'assainissement ainsi qu'un suivi nutritionnel d'enfants puis, de 2013 à 2014, en

collaboration avec Swiss TPH et un financement de la Banque Mondiale, en effectuant des recherches formatives dans le Niger rural pour identifier les facteurs influençant les comportements sanitaires. De 2015 à 2017, il effectue aussi des recherches sur l'épidémiologie et l'évolution de la schistosomiase zoonique (interactions entre les schistosomiasis humaine et animale) avec le financement du *Royal Veterinary College* (UK).

Quant au RISEAL Europe, il sert de lien entre les différents réseaux. Pendant les grandes campagnes de lutte contre les schistosomiasis, il a servi également d'intermédiaire entre les bailleurs de fonds et les acteurs locaux. Bertrand Sellin en a été le fondateur et le président jusqu'en 2014, date de son décès. C'est lui qui est à l'origine de la création des RISEAL. Aujourd'hui, c'est Elisabeth Sellin qui en assume la présidence.