



## **Le LMI CONS\_HELM, exemple de collaboration de la recherche entre la France et l'Afrique**

l'Institut écologie et environnement et la direction Europe de la recherche et coopération internationale du CNRS ont identifié les travaux que mène Gabriel Mouahid sur les hybridations entre espèces de Schistosomes et leurs conséquences sur la transmission pour illustrer la collaboration France/Afrique lors de l'évènement « **Pour une nouvelle collaboration de la recherche entre la France et l'Afrique** », labellisé PFUE (Présidence Française de l'Union Européenne) et qui aura lieu en juin prochain à Bruxelles en collaboration avec l'IRD.

Les travaux du Dr Mouahid sont menés dans le cadre du **Laboratoire Mixte International sur les conséquences des infections helminthiques et de leurs traitements sur la santé des populations (LMI CONS\_HELM)**, dirigé par l'UMR **Mère et enfant en milieu tropical (MERIT)**, et son soutenus par le CNRS grâce au « Dispositif de Soutien aux Collaborations avec l'Afrique subsaharienne ».

Les activités du LMI se déroulent au Bénin et au Ghana au sein des laboratoires de MERIT et associent des partenaires de l'Université d'Abomey Calavi et de l'Institut de Recherche Clinique du Bénin.

Le Dr Mouahid, maître de conférences à l'Université de Montpellier, est chercheur au sein du laboratoire Interactions Hôte Pathogènes Environnement (IHPE) de l'Université de Perpignan.