

Philippe Lawton

Fonction Professeur des universités

Email : philippe.lawton@univ-lyon1.fr



Discipline(s) enseignée(s) : Biodiversité, Parasitologie, Mycologie médicale, Biotechnologies (bioproduction)

Laboratoire de recherche : UMR INTERTRYP (Interactions hôte-vecteur-parasite-environnement dans les maladies tropicales négligées dues aux trypanosomatidés) - IRD-CIRAD

Equipe de recherche :

Adresse du laboratoire de recherche : ISPB – Laboratoire de Parasitologie

Site web du laboratoire de recherche : [UMR INTERTRYP](#)

Activités de recherche :

Notre thématique de recherche s'inscrit dans les axes 2 et 3 de l'UMR « INTERTRYP » : bases moléculaires de l'infection par les trypanosomatidés et approches diagnostiques, thérapeutiques, et pronostiques anti-parasitaires.

Nos recherches concernent le métabolisme des lipides dans les relations *Leishmania* -macrophages ainsi que leur exploitation comme nouvelle cible thérapeutique.

Mots-clés : Leishmanioses – *Leishmania* – Lipidomique – Thérapeutique

Ecole doctorale : EDISS (demande en cours)

Publications scientifiques : http://www.researchgate.net/profile/Philippe_Lawton/publications