

LA LETTRE DU CLUB

Le parasitisme – "vivre dans le vivant" - est universel et très ancien. Dès le début de l'histoire de la vie, des organismes ont fait la conquête du milieu vivant lui-même car un hôte offre, à celui qui sait l'exploiter, habitat, nourriture et déplacements. Le succès du mode de vie parasitaire ne s'est jamais démenti pendant les 3 ou 4 milliards d'années qu'a duré l'évolution de la vie. Les biologistes découvrent chaque jour davantage l'incroyable richesse du monde des parasites et montrent que la conquête du milieu vivant par lui-même a nécessité une gamme d'adaptations d'une très grande diversité, allant de cycles complexes aux incroyables manipulations du comportement des hôtes. Manipulations dont les humains ne sont nullement à l'abri...

Ce sera le sujet de notre prochaine conférence intitulée :



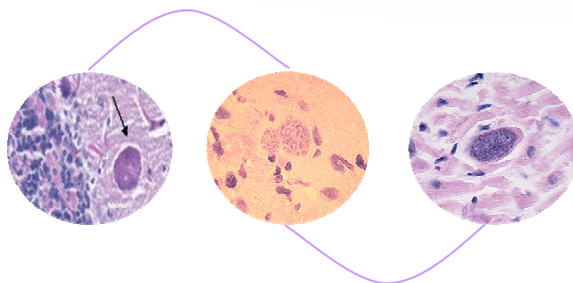
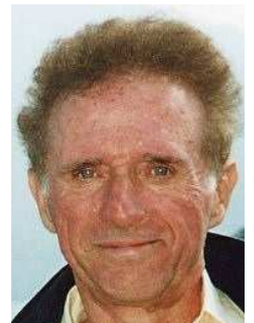
Présentée par Claude COMBES

A la salle Max Linder vendredi 15 février à 21h

Claude COMBES,

professeur à l'Université de Perpignan, est biologiste et parasitologue.

Il a créé en 1978 le Laboratoire de Biologie Animale et centré ses recherches sur la transmission, l'écologie et l'évolution des organismes parasites. Il a travaillé notamment sur les agents des schistosomoses humaines, affectant les régions intertropicales et responsables de la deuxième maladie endémique du globe. Il est membre de l'Académie des Sciences, Médaille d'argent du CNRS et auteurs de nombreux ouvrages de vulgarisation scientifique dont "Les Associations du Vivant" et "Darwin, dessine-moi les hommes".



A bientôt !

Annie SOURIAU et François BOURGES, Les animateurs du Club

Pour nous joindre : csc@ntp.obs-mip.fr

Vous pouvez aussi laisser un message au secrétariat du Laboratoire de MOULIS au 05 61 04 03 60, ou au secrétariat d'Annie SOURIAU au 05.61.33.29.01, ou écrire au Club Sciences et Citoyens, Laboratoire de MOULIS 09200 Saint-Girons