

## CONFÉRENCE

Mardi 18 décembre 2012 - 20 h 30

UFR Sciences - Amphi A La Bouloie - Route de Gray

« Biodiversité et santé : éco-logiques et paradoxes »

par Patrick GIRAUDOUX

Professeur d'écologie à l'Université de Franche-Comté, membre de l'Institut Universitaire de France, Unité de recherche Chrono-environnement



L'érosion de la biodiversité fait partie des processus parmi les plus inquiétants de la « polycrise » que nous traversons actuellement. Nous vivons une mutation certaine dont l'issue est incertaine. Un des aspects de ces changements globaux concerne la relation entre le fonctionnement des écosystèmes et la circulation d'agents pathogènes. Que savons nous des relations entre biodiversité et santé ? Des relations entre santé des écosystèmes et santé d'une espèce ? La biodiversité protège-t-elle ou expose-t-elle plus à l'action d'agents pathogènes ? Ces questions d'écologie seront abordées à travers l'étude d'exemples illustrant les acquis de ces jeunes disciplines que sont l'éco-épidémiologie et l'écologie de la santé, et la nécessité d'approches systémiques et pluridisciplinaires.



*L'entrée est libre*  
<http://www.shnd.fr>

Affiche réalisée par nos soins