Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Délégation Académique à l'Action Culturelle > Domaines culturels > Culture Scientifique & Technique > Les sciences s'invitent...

https://ww2.ac-poitiers.fr/daac/spip.php?article1715 - Auteur : Christian Granseigne



# Les sciences s'invitent - Conférence n°79 : "L'Homme » et l'animal : un sujet dénaturé"

publié le 11/10/2019

Descriptif : Présentation de la conférence - intervenant - public - inscription par formulaire

# Descriptif:

Descriptif: Présentation de la conférence - intervenant - public - inscription par formulaire

#### Sommaire:

- La conférence
- En pratique

#### La conférence

La perception immédiate que nous avons de notre univers est bien souvent inexacte, voire radicalement fausse.

Contrairement à ce que nos sens nous indiquent de prime abord, la terre n'est pas plate, elle n'est pas immobile dans l'univers, le soleil ne tourne pas autour d'elle et le temps ne s'écoule pas de la même manière en tout point de l'espace.

Au XXIe siècle, une éducation incluant les apports de la science permet à chacun de mieux connaître la réalité physique de notre univers. C'est hélas beaucoup moins vrai pour notre place réelle dans la nature. Ainsi, la distinction fondamentale entre les "Hommes" et les animaux est profondément ancrée dans nos langues, dans nos habitudes, dans nos croyances, dans nos lois, dans nos systèmes économiques et même dans nos travaux scientifiques. Pourtant, l'immense diversité des espèces animales et Homo sapiens sont unies par des ressemblances fondamentales sur le plan biologique: plan d'organisation, développement, physiologie, architecture cellulaire, génétique, comportement.

L'humanité partage tout cela avec les autres espèces animales parce que notre histoire évolutive est commune avec celle de tous les autres organismes et qu'il n'est pas possible, en paléontologie, de définir un point de rupture majeur avec le reste du monde animal. Nous faisons partie de la biodiversité, une réalité mal perçue qui, acceptée par l'humanité, conduirait à réviser fondamentalement notre attitude vis-à-vis du reste du vivant.

Nom: Jean-Renaud BOISSERIE

Structure : Université de Poitiers - PALEVOPRIM

### En pratique

## Nombre d'intervention par an 5

Niveau des élèves de la 4ème à la terminale

Secteur géographique concerné 16,17,79, 86

Si vous êtes intéressés, indiquez dans le formulaire suivant :

- votre nom et la matière enseignée,
- l'adresse complète de l'établissement,
- la (les) section(s) et le nombre d'élèves prévu pour cette conférence.
- la plage horaire ou de dates envisagée.

