

## L'HUMAIN DANS LE VIVANT : CONFÉRENCE DE GILLES BŒUF

Quelle place occupe l'humain dans le vivant et quel rôle peut-il jouer pour garantir sa préservation ? Gilles Bœuf, océanographe et ancien président du Muséum d'Histoire naturelle, répondra à cette question le vendredi 10 octobre à 18h30, au domaine du Grand Darnal.

Alors même que notre existence est liée à la santé et à la diversité du vivant qui nous entoure, notre quête effrénée de progrès met en péril l'équilibre des écosystèmes dont nous dépendons. Au travers d'éclairages scientifiques et de pistes concrètes, Gilles Bœuf, biologiste, océanographe, propose de repenser notre relation avec le vivant en adoptant des principes de respect, de partage, de tolérance, d'humilité, de prévoyance et de sobriété. Comment trouver un équilibre durable entre les besoins de notre humanité et la préservation de la biodiversité afin d'assurer un avenir durable pour toutes les espèces, y compris la nôtre ?

Une conférence organisée dans le cadre du Mois de la résilience en lien avec Bordeaux Métropole.

## Gilles Bœuf, spécialiste de physiologie environnementale et de biodiversité

Océanographe et ancien président du Muséum d'Histoire naturelle - professeur émérite à Sorbonne Université, président du CEEBIOS (Centre d'étude et d'expertise sur le biomimétisme), et membre associé des travaux des COP mondiales sur la biodiversité.

Après des études en sciences naturelles, Gilles Bœuf est recruté, en 1979, au Centre national pour l'exploitation des océans (CNEXO), l'ancêtre de l'IFREMER, où il travaille pendant vingt ans sur la question de la migration des saumons. Il devient professeur à l'université Pierre-et-Marie-Curie en 1999 et prend la tête d'un de ses observatoires marins à Banyuls-sur-Mer. Ses travaux portent principalement sur la physiologie environnementale et la biodiversité et le conduisent à prendre la présidence du Museum National d'histoire naturelle puis d'être élu professeur invité au Collège de France, en 2013, sur la chaire «Développement durable, environnement et sociétés ». Il passe ensuite deux ans au ministère de l'environnement et de la mer comme Conseiller scientifique pour la COP21. L'actuel Président du CEEBIOS s'engage pour harmoniser les relations entre les humains et la nature.



©pca-stream.com

