

ÉVÈNEMENT A venir

Conférence : La vie en milieu extrême

Nature et Santé  Changements climatiques

Pôles, abysses, sources chaudes, haute atmosphère, nous fascinent et alimentent depuis longtemps notre imaginaire. Inaccessibles et hostiles à notre espèce, ces milieux extrêmes hébergent en réalité une immense diversité d'organismes. Chacun à leur manière, animaux plantes et microbes ont repoussé les limites du vivant par des adaptations surprenantes. Mieux que résister, ils s'épanouissent dans ces milieux ! Au cours de ce voyage, nous rencontrerons certains des organismes les plus remarquables. Leurs adaptations illustrent comment la vie repousse ses limites depuis son apparition. Elles sont riches d'enseignements à la fois pour les scientifiques mais aussi pour notre vie quotidienne à travers les nombreuses applications qu'elles inspirent. Loin d'être limités à des lieux inaccessibles, nous verrons se révéler des milieux extrêmes insoupçonnés sur nos côtes, dans nos campagnes, nos villes, nos maisons et jusque dans notre corps. Ces milieux extrêmes sont tout autour de nous et façonnent la biosphère depuis son origine.

Avec le Pr **Sébastien Duperron**, Professeur au Muséum National D'Histoire Naturelle à Paris dans UMR 7245 - Molécules de communication et adaptation des micro-organismes

Coût / Tarif

gratuit

 Mise à jour de cette page : 22/08/2025

 **Type d'évènement**
Conférence, webinaire

Date
mercredi 15 octobre 2025 de 18:00 à 19:30

 **Publics :**
Tout public

 **Précisions :**
déconseillé aux enfants

 **Lien externe**
<https://fondationevertea.org/15oct-la-vie-en-milieu-extreme/>

Personne contact

Pauline Dreyer
chargée de communication
p.dreyer@fondationevertea.org
0777424802

Adresse

Médiathèque F.
Mitterrand, Latour-Maubourg
26 Place Latour
Maubourg,
26000 Valence
France

 [Consulter la carte](#)

 **Organisateur**

- [Fondation de Coopération Scientifique Rovaltain](#)
26000 Valence