

Résister, s'échapper, s'adapter... ou comment les comportements s'ajustent à l'environnement

Conférence

19 avenue Benjamin Bord, 23800, Dun-le-palestel
GPS : 19 avenue Benjamin Bord, 23800, Dun-le-palestel

Le 13 mars 2025 | 19h00

Conférence avec **François TRONCHE**, directeur de recherche CNRS, Equipe GRAB NeuroSU Institut de biologie Paris-Seine, Sorbonne Université CNRS Inserm. Pour résister à un environnement changeant, la « réponse au stress » permet d'ajuster les comportements et le métabolisme chez les animaux. A partir des notions de « *fight or flight* » et de « *stress* » de Walter Cannon, nous discuterons de ce que nous connaissons et de ce que nous nous demandons sur les mécanismes qui régissent ces adaptations chez les individus exposés et chez leurs descendants. Entrée libre, tout public **Organisateur** : La Palette, Recreasciences, Société des Neurosciences Contact : La Palette, 05 87 66 00 00 / Récréasciences, 05 55 32 19 82 / Société des Neurosciences 06 63 14 12 36

Orateur(s)

François Tronche, CNRS