

Jeudi 27  
février 2025

18h30

Conférence  
Muséum d'Histoire Naturelle



CULTURE  
SCIENCE  
PROVENCE-ALPES  
CÔTE-D'AZUR

# Écologie et évolution de parasites manipulateurs de l'Arc.

Nicolas Kaldonski

maître de conférences à Aix-Marseille Université

Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Écologie marine et continentale

Salle GASSENDI  
166 avenue Jean Monnet  
Aix-en-Provence  
Information  
04 88 71 81 81



# FÉVRIER 2025

Conférence du Muséum d'Histoire Naturelle

Jeudi 27 Février 2025 à 18h30

Muséum d'Histoire Naturelle  
salle gassendi  
166 avenue Jean Monnet - Aix en-Provence  
04 88 71 81 81

entrée libre et gratuite dans la limite des places disponibles

[contact\\_museum@mairie-aixenprovence.fr](mailto:contact_museum@mairie-aixenprovence.fr)  
aixenprovence.fr

## Écologie et évolution de parasites manipulateurs de l'Arc

Par **KALDONSKI Nicolas**, maître de conférences à Aix-Marseille Université,  
Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Écologie marine et continentale

Les parasites sont souvent perçus comme néfastes pour les organismes qu'ils habitent et exploitent. Ils jouent pourtant un rôle essentiel dans le fonctionnement des écosystèmes aussi bien pour des raisons écologiques qu'évolutives, et ils doivent être considérés comme des éléments à part entière de la biodiversité.

Cette conférence explorera, sous différents aspects généraux, théoriques et appliqués et dans un contexte méditerranéen, les effets écologiques de certains groupes de parasites liés aux milieux aquatiques. Nous verrons quelques aspects originaux liés à leur biologie et à leur vie en étroite relation avec les poissons et les crustacés de l'Arc et de ses affluents. Une plongée fascinante dans un monde presque invisible mais crucial pour l'équilibre de nos cours d'eau.