



Diversité

Eucaryotes unicellulaires

Traits fonctionnels

Omics

Paléogénomique

PRÉSENTÉE PAR:

Arthur Monjot

**Post-doctoral
researcher**

Geo-Ocean

UMR 6538 – UBO- Ifremer

29280 Plouzané



**ÉCOLOGIE &
ENVIRONNEMENT**

CONFÉRENCE

Diversité, fonctions et dynamique temporelle des communautés microbiennes eucaryotes aquatiques sous pressions anthropiques et environnementales

11 fév. 2026

13h30 -15h

LMGE / UCA

Amphi BV

(Derrière Bât BioA)

Panorama intégratif des communautés d'eucaryotes microbiens aquatiques combinant analyses fonctionnelles et approches paléogénomiques pour mieux comprendre comment les pressions environnementales et anthropiques façonnent la biodiversité microbienne au fil du temps.