

# Biodiversité en Antarctique

→ Partez à la découverte du continent glacé et immergez votre classe dans les eaux de l'Océan austral. Regroupés en équipes, les élèves trieront des spécimens de la faune benthique et suivront une histoire interactive, « Une vie d'empereur », agrémentée de manipulations.



Lycée



1h15



2 €/élève

80€/classe/Pass culture



PEAC

**Sensibilisation**

**Coopération**

**Réflexion**

## PRÉREQUIS

→ Connaître la situation géographique de l'Antarctique

## PENDANT L'ACTIVITÉ

### • Déroulement

- 1 | Introduction - test d'aptitude par le chargé de recrutement
- 2 | Le continent de tous les extrêmes - découverte des caractéristiques géographiques
- 3 | Une vie endémique : sous les mers, découverte de la faune benthique - tri de spécimens
- 4 | Une vie d'Empereur, histoire interactive sur tablette, ponctuée d'expériences
- 5 | Conclusion

### • Apprentissages des élèves

*Première générale :*

SVT : L'humanité et les écosystèmes : comprendre les services écosystémiques et leur gestion.

*Terminale générale :*

SVT : Comprendre les conséquences du réchauffement climatique et les possibilités d'actions.

### Contacts & réservation

→ [jardin-sciences.unistra.fr](http://jardin-sciences.unistra.fr)

→ +33 (0)3 68 85 24 50

→ [jds-reservation@unistra.fr](mailto:jds-reservation@unistra.fr)

### Adresse

📍 Jardin des sciences

27 boulevard de la Victoire | Strasbourg

## PROLONGEMENTS

En activité au Jardin des sciences : « [Ça chauffe en Antarctique](#) »

Expositions à emprunter sur la [thématique développement durable](#)