

FORMATION

- Novembre 2022 ● **Séminaires sur l'exploration et la description de la biodiversité**
Muséum National d'Histoire Naturelle Campus Buffon
Semaine de formation sur l'exploration et la description de la biodiversité et sur les disciplines de la taxonomie et de la systématique.
- Depuis octobre 2022 ● **Doctorat**
ED 433 Concepts et Langages UMR 8011 SND (Science, Normes, Démocratie) et UMR 7205 ISYEB (Institut de Systématique, Evolution, Biodiversité)
Je suis en première année de thèse sous la direction d'Anouk Barberousse, philosophe des sciences à Sorbonne Université, et de Sarah Samadi, biologiste au Muséum National d'Histoire Naturelle. Ma thèse est financée par le GDR OMER Océan et Mers, groupement scientifique du CNRS. Je travaille sur les usages des données d'exploration de la biodiversité des fonds marins. Mes principaux axes de recherche sont :
- la communication des résultats scientifiques aux publics non-scientifiques. Le discours des scientifiques évolue-t-il en fonction des attentes du public, des réponses que les scientifiques savent ou présument que l'on attend d'eux, ainsi que du vocabulaire mobilisé par les différents publics quand ils se réfèrent à l'océan ?
 - l'articulation entre les motivations scientifiques et les enjeux sociétaux, c'est-à-dire la question de savoir comment les scientifiques orientent l'exploration de l'océan en fonction des enjeux scientifiques ainsi que de l'évolution des enjeux sociétaux comme l'exploitation des ressources de l'océan, la conservation de la biodiversité et le développement durable.
 - les données scientifiques, c'est-à-dire la question de savoir comment ces données sont constituées à partir des récoltes lors des campagnes et quels usages on peut en faire.
- Juin 2022 ● **Ecole d'été**
Université de Bordeaux 33000 Bordeaux, France
Ecole d'été organisée par l'Université de Bordeaux en partenariat avec l'Institut et le réseau PhilInBioMed qui concerne la philosophie de la biologie et de la médecine ainsi que la recherche interdisciplinaire et les coopérations entre scientifiques et philosophiques.
- Juin 2022 ● **Conférences de Peter Godfrey-Smith**
Institut Jean Nicod Ecole normale supérieure, Salle Jaurès, 29 rue d'Ulm, 75005 Paris
Conférences du 14 et du 16 juin à l'occasion de l'attribution du Prix Jean Nicod 2022 à Peter Godfrey-Smith pour son livre *Metazoa: Animal Life and the Birth of the Mind*.
- De septembre 2020 à juin 2022 ● **Master de Philosophie des sciences, de la connaissance et de l'esprit**
Sorbonne Université Paris 05, France
Mémoire de M2 sur l'épistémologie et l'éthique de l'expérimentation animale sous la direction d'Anouk Barberousse: 18/20.
Mémoire de M1 sur la confiance épistémique sous la direction d'Anouk Barberousse: 18,5/20.
- Septembre 2020 ● **Licence**
Université Paris I Panthéon-Sorbonne Paris 05 Panthéon, France
Licence de Philosophie, Mention Bien.
- De 2017 à 2020 ● **CPGE**
Lycée Fénelon 2 Rue de l'Eperon, Paris 06, France
Classes préparatoires littéraires A/L, Spécialité Philosophie.

COMMUNICATIONS

- Mars 2023 ● **Présentation**
Journées des doctorants et nouveaux entrants de l'ISYEB Grande Galerie de l'Evolution
Présentation de la thèse et session questions-réponses avec le public.
- Janvier 2023 ● **Présentation de la thèse**
Journées interdisciplinaires des sciences de la mer du GDR OMER, CNRS 3 Rue Michel Ange, 75016 Paris
Présentation de la thèse et réalisation d'un poster.
- Novembre 2022 ● **Présentation**
Journée des Doctorants de SND (Science, Normes, Démocratie) Sorbonne Université
Présentation de mon sujet de thèse.

PARTICIPATIONS À UN COMITÉ

- Mai 2023 • **Comité scientifique et bénévolat**
Congrès des Jeunes Chercheurs du Muséum National d'Histoire Naturelle (CJCM) Jardin des Plantes
Sélection des présentations longues, courtes et des posters pour le CJCM du 3 au 5 mai 2023 et aide pour l'organisation et l'accueil des participants et du public.
- Avril 2023 • **Comité scientifique**
Sorbonne Université Campus Pierre et Marie Curie
Sélection des présentations pour les trois tables rondes de Sorbonne Actuelle, journée d'étude interdisciplinaire destinées aux doctorants de Sorbonne Université, sur les thèmes suivants :
- traiter ses sources
 - vérité, contre-vérités, post-vérités
 - l'indicible

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Depuis
octobre
2022 • **Rédactrice**
L'Ancestral-e Muséum National d'Histoire Naturelle
Écriture d'articles pour le journal *L'Ancestral-e* du MNHN à partir de mes travaux sur l'expérimentation animale, la recherche sur le cancer et les grands fonds marins.
- De février
2022 à juin
2022 • **Stage de M2 sur l'expérimentation animale**
Sorbonne Université, UMR 8011 Sciences Normes Démocratie Paris 05, France
Objectifs:
- Réalisation d'un historique des institutions, directives et réglementations concernant l'expérimentation animale dans le monde.
 - Recherches sur les notions de signification scientifique et d'hypothèse exploratoire.
 - Observation d'expériences réalisées en laboratoire sur des souris.
- Formation:
- Journée de formation "Vices et vertus des modèles animaux" organisée par l'Université Paris I Panthéon-Sorbonne en partenariat avec l'Institut d'histoire et de philosophie des sciences et des techniques (IHPST) et le projet Neurophile financé par le CNRS.
 - Journée de formation sur les demandes d'autorisation de projet en expérimentation animale organisée par Sorbonne Université au Campus Pierre et Marie Curie.
- De 2015 à
2017 • **Rédactrice de presse**
Les Nouvelles de Sophie, journal du lycée Lycée Sophie Germain, Paris 04, France

LANGUES

Anglais

Niveau expérimenté C2, j'ai rédigé plusieurs de mes travaux de master en anglais.

Japonais

J'ai un bon niveau de compréhension et d'expression orale et je cherche à améliorer mon niveau d'expression écrite. Niveau B2.

Allemand

Bon niveau de compréhension écrite et orale, je cherche à améliorer mon niveau d'expression orale. Niveau intermédiaire entre B1 et B2.

RÉSEAUX SOCIAUX

in @aurore-aymerie-dit-eymeric-5487402