

Séminaire de recherche doctorale

Soigner et contrôler le vivant. La conservation *in situ*

Programme 2023-24

10 janvier 2024 17h - 20h	Salomé Dehaut (Pacte - Université de Grenoble Alpes) <i>Le rewilding, une renaissance écologique de la conservation ?</i> <u>Discutante</u> : Gaëlle Ronsin, maîtresse de conférences l'université Bourgogne Franche Comté, Centre Max Weber
15 février 2024 17h - 19h	Pierre Caballé (Université de Neuchâtel) <i>Ménager une place pour des populations sauvages d'abeilles domestiques en Suisse romande.</i> <u>Discutant</u> : Nicolas Césard, Maître de conférences MNHN, UMR Eco-anthropologie
21 mars 2024 17h - 19h	Josemaria Becerril Aceves (LAS - EHESS) <i>La "sueur" de la foresterie Maya. Expérience sensible et gestion des corps dans la sylviculture durable (Felipe Carrillo Puerto, Quintana Roo)</i> <u>Discutante</u> : Hélène Artaud, maître de conférences MNHN, HDR, UMR Paloc
18 avril 2024 17h - 19h	Romain Old (Université Rennes 2 - ENS) <i>L'efficacité des « parcs de papier » dans l'Algérie coloniale : conservation et exploitation touristique de la nature dans le parc national du Djurdjura (1913-1962)</i> <u>Discutant</u> : Tarik Dahou, directeur de recherches IRD, UMR Paloc
16 mai 2024 17h - 19h	Amelia Veitch (EHESS, Université de Lausanne) <i>Les milieux « intermédiaires » en quête de biodiversité : troubles chez les naturalistes</i> <u>Discutant</u> : Julien Blanc, maître de conférences MNHN, UMR Eco-anthropologie
20 juin 2024 17h - 19h	Alban Landré (Amure; Lessem - Université de Grenoble Alpes) <i>La prairie permanente et le champ de maïs. Hiérarchisation des milieux et troubles induits par "l'agricolisation" du travail au Conservatoire du littoral</i> <u>Discutant</u> : Germain Meulemans, chargé de recherche CNRS, Centre Alexandre-Koyré

Les séances se dérouleront au Muséum national d'histoire naturelle et seront également accessibles en ligne. La première séance aura lieu dans l'amphithéâtre Rouelle. Les salles des séances suivantes seront indiquées ultérieurement.

Afin de recevoir le lien de connexion et la bibliographie avant chaque séance, les participant.es au séminaire sont invité.es à s'inscrire via l'adresse mail suivante : conservationinsitu@proton.me