



Colloque
“Forêts et sociétés : dialogues interdisciplinaires”
12-13 novembre 2025
Muséum national d'histoire naturelle, Paris



Lettre de cadrage

Les forêts sont multiples et complexes, tout comme les relations que les humains entretiennent avec elles. De nombreuses recherches montrent que les forêts actuelles sont le fruit de processus écologiques et sociaux entremêlés qui s'étendent sur plusieurs millénaires. Leur diversité témoigne notamment d'une coévolution ancienne avec les sociétés humaines, que ce soit en milieu tropical, tempéré ou boréal. Aujourd'hui, face aux changements sans précédent qui s'annoncent, il apparaît crucial de comprendre les interdépendances imbriquées et multiples entre ces milieux, leur fonctionnement et les crises socio-environnementales. En effet, le réchauffement climatique et l'érosion de la biodiversité ont tour à tour été des causes et des conséquences de ces crises qu'il convient d'analyser. Bien que les interactions entre les forêts et leurs habitants soient étudiées par différentes disciplines, selon des approches pluridisciplinaires, interdisciplinaires ou encore transdisciplinaires, qu'elles soient utilisées et gérées par différents acteurs, les connaissances restent encore trop cloisonnées. Il nous semble nécessaire de promouvoir une approche la plus holistique possible, favorisée par une interdisciplinarité étendue, visant à réunir les disciplines, les acteurs et les connaissances autour de thématiques communes pour une meilleure coproduction de connaissances.

Ce colloque a pour objectif d'interpeller chercheurs, gestionnaires, membres de la société civile, s'intéressant et travaillant à la compréhension des forêts en considérant leur complexité tant structurelle que fonctionnelle, leurs interactions avec les activités humaines, ainsi que le poids des héritages socio-environnementaux passés. Il vise plus particulièrement à interroger les concepts utilisés et mettre l'accent sur les approches interdisciplinaires. Il s'ouvre à toutes disciplines des sciences sociales et des sciences de la nature, et aux différentes temporalités pour une réflexion croisée sur les concepts, approches et méthodes. Il a vocation à développer la recherche sur les forêts pour mieux en éclairer les enjeux futurs.

Le colloque aura lieu au **Muséum national d'Histoire naturelle**, à Paris, dans l'auditorium de la grande galerie de l'évolution.

Il est divisé en trois demi-journées chacune dédiée à trois axes principaux selon l'orientation ci-dessous (celle-ci restant ouverte aux modifications selon les propositions de communications reçues) :

- **Concepts et définitions.** Qu'entend-on par socio-écosystème forestier ? Quels concepts utilisés pour l'analyse des interactions humains-forêts ? Quels sont les avantages et les limites de ces concepts ? Pluralité des définitions de forêt en fonction des acteurs.

- **Les forêts d'hier et d'aujourd'hui.** Présentation d'approches collaboratives et globales permettant une meilleure compréhension des trajectoires et dynamiques

socio-écologiques de ces espaces forestiers face aux enjeux sociétaux. Quels apports et difficultés, quels leviers et verrous des approches interdisciplinaires ?

- **Dialogues entre recherche et gestion.** Quelles articulations entre forêts, recherche et enjeux sociétaux (écologique, économique, juridique, éthique, questions de gouvernance...) Quelles modalités de circulation des connaissances entre acteurs ? Présentations d'expériences et de projets à l'interface entre recherche, gestion et société.

Chaque session sera suivie d'un temps d'échange dédié permettant de croiser les approches et de favoriser un partage d'expérience de manière plus dynamique.

Sans être exclusives, les propositions issues d'approches collaboratives et interdisciplinaires seront particulièrement appréciées. Les communications seront en français et en présentiel, mais n'excluent aucunement les présentations en anglais émanant de collègues étrangers. Elles dureront 15 minutes plus 10 minutes dédiées aux questions à raison de six communications par session.

Date limite de proposition de communications : 30 juin 2025

Inscription gratuite mais obligatoire dans la limite des places disponibles (120 personnes) sur <https://foretsociete.sciencesconf.org/>
Pour toute question contactez foretssocietes@gmail.com

Comité d'organisation et scientifique :

- Carrière Stéphanie (SENS/IRD)
- Césard Nicolas (EA/MNHN)
- Dufraisse Alexa (BioArch/MNHN)
- Guilbert Eric (MECADEV/MNHN)
- Narat Victor x(EA/MNHN)
- Pares Nelly (CESCO/MNHN)
- Sigaud Marie (CESCO/MNHN)