

Séminaire PHILBIO 2025-2026



Séminaire de philosophie et d'histoire de la biologie
Institut d'histoire et de philosophie des sciences et des techniques (IHPST)
13, rue du Four - 75006 PARIS

Organisé par : Teodoro Ariel Cohen, Sandra Ranchon et Aurore Franco
Contacts : teodoro.cohen@etu.univ-paris1.fr ; sandra.ranchon@etu.univ-paris1.fr ;
aurore.franco@etu.univ-paris1.fr

*Le séminaire PhilBio a lieu le vendredi de 14h à 16h.
L'inscription préalable par courriel auprès des organisateurs•trices est recommandée.*

PROGRAMME

- 26 septembre 2025 : **Miguel Benasayag** *“La singularité du vivant et le mode d'être organique à l'époque de l'IA”*
- 10 octobre 2025 (16h00-17h30) : **Maël Montévil** (ENS, Centre Cavallès) *“la disruption”*
- 28 novembre 2025 : **Gérard Nissim Amzallag** (chercheur indépendant) *“Domestiquer les céréales au Proche-Orient”*
- 12 décembre 2025 16h00-18h00 : **Aliénor Bertrand** (ENS, CNRS) *“Tontologie des plantes à l'époque moderne”*
- 30 janvier 2026 : **Léo Mariani** (Musée de l'homme) *“Devenir hétéronome”*
- 6 février 2026 : **Tatiana Giraud** (Ingé agro, DR CNRS Univ Paris-Saclay) *“Effondrement de la biodiversité : quelles conséquences pour les sociétés humaines ?”*
- 27 février 2026 : **Nathalie Gontier** (chercheur indépendante) *“How 7E cognition requires a combined reticulate and eco-evo-devo approach ?”*
- 20 mars 2026 : **Charlotte Brives** (Université de Bordeaux) *“De la symbiose à la pluribiose ? Penser avec les virus bactériophages”*
- 24 avril 2026 : **Raphaëlle Chaix** (CNRS, MNHN, Paris Cité) *“L'ADN et l'Histoire des systèmes de parenté humains”*
- 29 mai 2026 : **Ophélie Ronce** (ISEM) - *“Peut-on sauver des espèces longévives de l'extinction annoncée dans un climat plus chaud en manipulant leur diversité génétique? Eclairages apportés par différents modèles mathématiques.”*
- 19 juin 2026 : **Olivier Hamant** (ENS Lyon) *“Le temps de la robustesse”*