

Colloque franco-qubécois en philosophie de l'environnement et du développement durable

*Organisé par Laurent Jodoin (Université de Montréal/ Collège Lionel
-Groulx)*

Institut d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques
(CNRS/Paris I Sorbonne)

Paris, 8 juin 2026

Argument

Le développement durable exige un équilibre dynamique, basé sur le long terme, entre l'environnement et les activités humaines. Il émerge de compromis entre l'écologique et le social, à situer dans leurs contextes biogéographique, sociétal, politique, économique et culturel. Pour plusieurs, il n'a pas tenu ses promesses et laisse encore l'environnement derrière. Il demande donc de nous interroger sur sa signification profonde : durabilité de quoi ? Il interpelle donc un grand nombre d'enjeux éthiques et épistémologiques : relation nature-culture, équité intergénérationnelle, droits des animaux, valeurs des écosystèmes, modélisations climatiques, croissance économique.

La philosophie de l'environnement et du développement durable est un champ de recherche dynamique qui exemplifie le potentiel d'une philosophie décloisonnée. Elle se fait en collaboration avec des chercheuses et chercheurs de diverses disciplines puisqu'elle porte sur des systèmes et des problèmes complexes qui exigent d'aller par-delà les frontières disciplinaires. La philosophie est en effet reconnue comme essentielle à la réflexion sur nos méthodes de production de connaissances. Mais aussi, plus spécifiquement, elle demeure plus que pertinente pour s'engager vers une résolution des défis des changements climatiques où, notamment, on voit la participation de philosophes aux travaux du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat. Ce colloque permettra aux spécialistes de ce champ inter- et transdisciplinaire de présenter leurs travaux et d'engager un échange intellectuel avec d'autres membres de la communauté philosophique et scientifique.

Ce colloque en philosophie de l'environnement et du développement durable couvrira l'ensemble de ces enjeux et plus encore. Il regroupera 6 communications, avec des chercheuses et chercheurs aux affiliations variées : Philippe Jarne (Centre d'Écologie Fonctionnelle et Évolutive, Montpellier), Laurent Jodoin (Collège Lionel-Groulx/

Université de Montréal), Virginie Maris (CNRS/CEFE), Alexandre Poisson (Université du Québec à Montréal), Sandra Ranchon (Muséum national d'Histoire naturelle), Grégoire Saias (Sorbonne/Madrid), Lucie Granier-Sicard Université Aix Marseille). Ce projet a bénéficié du soutien du Fonds de recherche du Québec.

Programme (préliminaire)

Présidence 1 (Paris)		
9h00	Arrivée	
9h30	Introduction/bienvenue	
9h40	Grégoire Saias (IHPST/Paris I/ Madrid Computense)	<i>Le statut ontologique des communautés en écologie.</i>
10h30	Laurent Jodoin (Université de Montréal/ Collège Lionel Groulx)	<i>La durabilité est-elle une propriété émergente (et pourquoi est-ce important)?</i>
11h20	PAUSE CAFÉ	
11h40	Alexandre Poisson (Université du Québec à Montréal): <i>La durabilité sous la loupe de l'ingénierie conceptuelle</i>	
12h30	LUNCH	
Présidence 2 (Montréal)		
14h00	Lucie Granier-Sicard (Université Aix Marseille) : <i>La connaissance dans l'IPBES : de l'accumulation de savoirs à la confrontation de visions du monde ?</i>	

14h50	Philippe Jarne (CEFE, Montpellier) & Philippe Huneman (IHPST)	<i>Dynamiques éco-évolutives: perspectives historique et analytique</i>
15h40	PAUSE CAFÉ	
16h	Sandra Ranchon (Paris I / MNHN)	<i>La persistance de la lactase : un cas anti-adaptationniste pour repenser la domestication ?</i>
16h50	Virginie Maris (CEFE, CNRS Montpellier) :	<i>Autonomie écologique dans l'Anthropocène : le cas limite des écosystèmes post-glaciaires</i>
17h40	Mot de la fin	
18h00	Fin	

IHPST . 13 Rue du Four 75006 Paris
2eme étage
Dans les limites des places disponibles
Contact & inscription. philippe.huneman@gmail.com
(Inscription acceptée si pas de réponse négative)