



Centre Jean Piaget | Séminaire interdisciplinaire | 2022

Photo: Ionna Berthoud-Papandropoulou

## Les grands défis scientifiques et sociétaux de ce siècle

**Mercredi 4 mai**

**Nos émotions peuvent-elles nous aider à devenir plus durables ?**

par Tobias Brosch, Professeur, Université de Genève

Les approches politiques et informationnelles visant à promouvoir les actions durables se sont principalement concentrées sur les processus cognitifs, tandis que le rôle des émotions a reçu comparativement peu d'attention. Pourtant, les émotions ont un potentiel important pour contribuer à un changement de comportement durable : les réponses affectives qu'on ressent à l'égard du changement climatique se révèlent être parmi les prédicteurs les plus forts de la perception des risques liés au changement climatique, du comportement d'atténuation, du comportement d'adaptation et du soutien à la politique climatique. Dans cette présentation, je résumerai les recherches récentes soulignant le rôle central et indispensable des émotions dans la pensée et le jugement humains. Je discuterai de la manière dont ces connaissances peuvent favoriser la réactivité affective à l'égard des questions de durabilité, aider à tirer parti du potentiel des émotions pour motiver l'action, et améliorer la communication émotionnelle sur le changement climatique et les stratégies de changement de comportement.

Le séminaire a lieu à 18h15 en salle 1170 à Uni Mail.

Lien Zoom : <https://unige.zoom.us/j/61190565627>



Boulevard du Pont d'Arve 40 | 1205 Genève  
www.archivespiaget.ch | info@archivespiaget.ch



UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE

FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE  
ET DES SCIENCES DE L'ÉDUCATION