



Pour ce premier événement d'échanges scientifiques dédiés à la durabilité, la HES-SO propose un programme inspiré des thèmes prioritaires pour la recherche suisse en durabilité décrits dans le [Livre blanc](#) publié par l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT). Elle invite sa communauté de chercheuses et chercheurs à croiser les points de vue et à réfléchir ensemble sur les contributions de la recherche et des arts pour la transition vers une société durable.

## PROGRAMME

### 9h00 Introduction

*Geneviève Le Fort, Vice-rectrice Qualité, HES-SO*

### 9h20 Présentation du *Livre blanc sur les thèmes prioritaires pour la recherche suisse en durabilité*

*Gabriela Wuelser, Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT)*

### 9h40 Conférence

*Dr. Antonietta Di Giulio*

*Philosophe, chercheuse senior, Université de Bâle*

« Transformation towards sustainability by addressing deep leverage points »

### 10h40 Pause

### 10h50 Ateliers thématiques

*Un atelier à choix parmi les thèmes suivants (description en annexe) :*

1. Changements climatiques et santé
2. Adapter les villes et les territoires
3. Stratégie énergétique pour réduire les émissions GES à 0
4. Réduction des émissions carbonees et transformations sociétales
5. Économie linéaire vs. économie circulaire
6. Inventer ensemble un futur durable

### 11h50 Pause

### 12h00 Synthèse de l'évènement

*Christine Pirinoli, Vice-rectrice Recherche et Innovation, HES-SO*

### 12h15 Fin de l'évènement

*Cette journée est proposée par la HES-SO en partenariat avec l'Académie suisse des sciences naturelles.*