



DESCRIPTION DES ATELIERS

1. Changements climatiques et santé

Le changement climatique impacte la santé : émergence de nouvelles pathologies, propagation des maladies infectieuses, accroissement des problèmes de santé mentale et bien d'autres. A l'inverse, le système de santé contribue au changement climatique. Dans ce contexte, comment préparer nos systèmes de santé à ces changements ? Quels sont les enjeux associés ? Quel est notre rôle ?

2. Adapter les villes et les territoires

L'exploitation intensive des ressources naturelles affecte l'équilibre du système-Terre et génère de profonds changements sur les éco-systèmes (climat, biodiversité, composition des sols, acidité des océans, etc.). Comment adapter notre manière d'habiter la Terre à ces changements ? Comment le faire tout préservant un maximum et en collaborant avec le vivant ?

3. Stratégie énergétique pour réduire les émissions GES à 0

La réduction des gaz à effets de serre est un défi majeur du 21^{ème} siècle. La Suisse a inscrit sa réduction à zéro en 2050 dans son agenda politique. Comment faire advenir cette sortie de manière juste, rapide et digne ?

4. Réduction des émissions carbonees et transformations sociétales

« Le pétrole est partout autour de nous » : aujourd'hui, l'accessibilité des énergies fossiles détermine largement l'organisation de notre vie quotidienne. Dès lors que notre société décide de se passer des énergies fossiles, quelles seront les transformations sociétales majeures et comment les appréhender ?

5. Économie linéaire vs. économie circulaire

De l'extraction des matières premières à l'élimination des déchets, en passant par la transformation et l'utilisation des matières, notre système économique fonctionne sur un modèle linéaire. Il repose sur une exploitation intensive des ressources naturelles sans tenir compte de leur capacité régénérative. Partant de ce postulat, cet atelier vise à découvrir le concept du « donut économique », à en comprendre les implications et à ouvrir la discussion sur les concepts et les modèles économiques alternatifs à l'économie linéaire : circularité, bien communs, décroissance, prospérité sans croissance, microéconomie, *buen vivir*, etc.

6. Inventer ensemble un futur durable

Comment réagir, en tant que scientifiques, artistes et citoyens, aux défis du monde actuel ? Cet atelier investigate les rôles des imaginaires culturels, celui de la science et la connaissance, et des engagements collectifs dans l'élaboration de manières de construire le futur.