



Potentialités des frises chrono-systémiques pour co-construire, analyser et communiquer sur les trajectoires socio-écologiques des OHM

Atelier coordonné par Fanny Arnaud (IR CNRS EVS) et le Groupe IDS du Labex DRIIHM

Cet atelier se propose de mener une réflexion collective sur les frises (chronologiques, chrono-systémiques) et de questionner leur utilité pour restituer les trajectoires d'évolution des socio-écosystèmes. Dans un premier temps, nous nous appuierons sur des exemples de frises réalisées par des équipes interdisciplinaires et sur les premiers retours d'expérience d'OHMs engagés dans ces travaux. Nous dialoguerons autour des différents usages et attentes vis-à-vis de cet outil. Puis les participants seront amenés à construire en petits groupes une maquette de frise qui synthétise la trajectoire socio-écologique de tout ou partie du territoire de leur OHM (à partir de leur propre expertise et degré d'implication dans leur OHM). La restitution collective permettra de confronter les visions, pointer les éventuelles difficultés conceptuelles et méthodologiques, et réfléchir à la mise en œuvre concrète d'un outil-frise au sein des OHM intéressés. Aucun prérequis technique n'est nécessaire pour cet atelier. A vos stylos et post-it !



9 october, from 4:30 pm to 6:30 pm

Workshop

Potentialities of chrono-systemic timelines to co-construct, analyze and communicate on the socio-ecological trajectories of OHMs

This workshop aims to conduct a collective reflection on timelines (chronological, chronosystemic) and their potentialities to describe the evolutionary trajectories of socio-ecosystems. First, we will present timeline examples produced by interdisciplinary research teams as well as the first feedbacks from OHMs who have initiated this work. We will discuss the different uses and expectations on timelines. The participants will then build in small groups a first draft which synthesizes the socio-ecological trajectory of all or part of the research territory of their OHM (based on their own expertise and degree of involvement in their OHM). The collective restitution will permit to compare visions, highlight possible conceptual and methodological difficulties, and move towards the concrete implementation of a timeline tool for every interested OHM. No technical skills are required for this workshop. Get ready to complete post-its!