



Module Sciences Participatives

Du 23 au 27 janvier 2023

Informations pratiques

Lieu : Muséum national d'histoire naturelle

Capacité : 30 places

Formation intégralement en présentiel

Inscription en ligne sur la plateforme e-candidat <https://apps.mnhn.fr/ecandidat-fc/> du 13/10/2022 au 09/01/2023

Responsables du module

Anne Dozières, MNHN CESCO, anne.dozieres@mnhn.fr

Laure Turcati, Sorbonne Université OSU ECCE TERRA, laure.turcati@sorbonne-universite.fr

Alexandra Villarroel, MNHN, alexandra.villarroel-parada@mnhn.fr

Objectifs

Les sciences et recherches participatives peuvent être définies comme des formes de production de connaissances scientifiques auxquelles participent - avec des chercheurs - des acteurs de la société civile, de façon active et délibérée.

Les objectifs de cet enseignement seront :

- 1) De caractériser les sciences et recherches participatives en embrassant la diversité des disciplines concernées et des approches existantes ;
- 2) d'apporter aux étudiants des outils théoriques et méthodologiques pour la mise en place de recherches participatives.

Programme prévisionnel

Lundi 23 janvier

- | | |
|-------------|---|
| 9h30-11h00 | Introduction - Histoire, Définitions, Réseaux
<i>Anne Dozières (CESCO, MNHN), Laure Turcati (Observatoire des Sciences de l'Univers ECCE TERRA, SU) & Alexandra Villarroel (Vigie-Muséum & Particip-Arc, MNHN)</i> |
| 11h15-12h15 | Attentes vis-à-vis du module |
| 14h00-17h00 | TD. Atelier de participation à 4 programmes : Herbonautes, Vigie-Terre, LichenGO, Histoires de nature
<i>Eva Perez (RECOLNAT, MNHN), Grégoire Egoroff (PATRINAT, MNHN), Isabelle Rouget (CR2P, MNHN) Asma Steinhauer (Patrinat, MNHN), Laure Turcati (OSU ECCE TERRA, SU), Aurélie Desplain (Mosaic)</i> |
| 17h-17h30 | Travaux personnels : Co-construction d'un projet
<i>Anne Dozières, Laure Turcati et Alexandra Villarroel</i> |

Mardi 24 janvier

- 9h30-10h Retour sur la journée précédente
Anne Dozières, Laure Turcati et Alexandra Villarroel
- 10h-11h15 Maintenir un programme de SP sur le très long-terme... comment rester d'actualité ?
Pierre-Yves Henry (MECADEV-CESCO, MNHN)
- 11h30-12h30 PartiCitaE: Observatoire participatif de l'environnement urbain
Laure Turcati
- 13h30-16h30 TP: Cartographie participative
Frédérique Chlous (Département Homme et Environnement, MNHN)
- 16h45-17h30 Sciences participatives et astronomie : exemple du programme Vigie-Ciel
Brigitte Zanda (IMPMC, MNHN) & Asma Steinhausser (PATRINAT-CR2P, MNHN)

Mercredi 25 janvier

- 09h30-10h30 Sciences participatives en santé
Flavie Mathieu (INSERM)
- 10h30-11h30 ValEuRT, un programme d'archéologie participative en vallée de l'Eure
Fabienne Dugast (Orient et Méditerranée, SU)
- 11h45-12h45 CiTIQUE : un programme de recherche participative pour mieux comprendre l'écologie des tiques et des maladies qu'elles transmettent
Jonas Durand (INRAE)
- 14h00-16h15 TD: Animation d'une communauté de participant - structuration des réseaux
Anne Dozières, Laure Turcati et Alexandra Villarroel
- 16h30-17h30 Travaux personnels : co-construction d'un projet

Jeudi 26 janvier

- 09h30-10h30 Sciences participatives et objectivité scientifique : cartographier les risques et les bénéfices épistémiques
Baptiste Bedessem (CESCO, MNHN)
- 10h30-11h30 Vigie-Nature : vers de nouvelles formes de participation
Grégoire Loïs (CESCO, MNHN)
- 11h45-12h45 Redécouvrir le patrimoine par l'approche participative entre chercheurs et populations locales au Timor Est
Dominique Guillaud (PALOC, IRD-MNHN)
- 14h-15h45 TP: Les enjeux de la restitution de données
Simon Benateau (CESCO, MNHN), Charles Thevenin (CESCO, MNHN) et Benoit Fontaine (CESCO, MNHN)
- 16h-16h30 Eléments juridiques : Protection des données personnelles
Nathalie Gandon (INRAE)
- 16h30-17h30 TD : le jeu comme outil d'animation - Hyppothèse
Anne Dozières et Laure Turcati

Vendredi 27 janvier

- 9h30- 11h30 Ethique dans les sciences participatives
Intervenants à confirmer
- 11h45-12h45 Zoomer, dézoomer : des recherches participatives au Tiers secteur de la recherche
Cyril Fiorini (science citoyenne)
- 14h-17h30 Travaux personnels. Co-construction d'un projet. Evaluation
Anne Dozières, Laure Turcati et Alexandra Villarroel