



LabEx BCDiv

Post-doctorat SHS 12-18 mois

Au Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris, France

UMR PALOC « Patrimoines locaux et Gouvernance » (UMR 208 MNHN/IRD),
UMR CESCO « Centre d'Ecologie et des Sciences de la Conservation » (UMR7204 MNHN/CNRS) et
UMR Éco-anthropologie et Ethnobiologie (UMR 7206 MNHN/CNRS/ Univ. Paris Diderot)

**« Diversité des observatoires de l'environnement participatifs :
analyse des convergences de finalités et d'usages »**

(English version below)

Contexte scientifique :

La dernière décennie a vu se multiplier les dispositifs favorisant l'implication du public dans la production des savoirs à partir de données naturalistes, avec des manières d'associer les citoyens qui sont multiples : réseaux d'amateurs ; dispositifs académiques centralisés, réseaux collaboratifs multipolaires etc.

Au sein de cette multiplicité, on distingue généralement deux mouvements : d'une part, le modèle de la « *Citizen science* » qui vise à développer des bases de données mises en place par des institutions de recherche en impliquant des contributeurs non professionnels, de l'autre celui de la « Recherche-action collaborative » où les projets, conduits en partenariat avec des acteurs d'un territoire, visent la reconnaissance des droits, la valorisation des savoirs, les pratiques de gestion territoriale, ou plus généralement l'émancipation des populations concernées.

Cependant le foisonnement et la diversité des dispositifs participatifs actuels conduisent à réinterroger cette distinction préétablie et soulève de nouvelles questions de recherche concernant la convergence de ces dispositifs et leurs apports en termes académique, sociétal et décisionnel.

Objet de la recherche post-doctorale :

Ce projet de recherche cible l'analyse des observatoires de l'environnement participatifs en lien avec la connaissance et la préservation de la biodiversité. Ceux-ci nécessitent le recueil, le partage et l'intégration de nombreux savoirs entre de multiples acteurs (chercheurs, décideurs, habitants etc.). Le projet de recherche est organisé selon 2 axes de recherche :

- Axe 1 : Une étude de la diversité des observatoires participatifs relatifs à la production de savoirs à partir de données naturalistes et de leurs caractéristiques en termes d'objectifs et de processus, d'acteurs et de réseaux impliqués, de technologies support, de bases de données, de partenariats mis en œuvre... Il s'agira ici de tester l'hypothèse selon laquelle il existe des points de convergence des modèles "*citizen science* " et "*Recherche-action collaborative* " que ce soit en termes de finalités, d'outils socio-techniques, de partenariats, de données, de catégories d'acteurs et de publics participants, de contextes historico-politiques...
- Axe 2 : Une analyse des résultats issus de ces observatoires participatifs et de leur contribution à la connaissance et la préservation de la biodiversité dans les domaines académiques, sociétaux et décisionnels. Ce second axe s'interroge sur la convergence des usages de ces dispositifs et vise à tester une seconde hypothèse selon laquelle il existe une hiérarchisation/différenciation des savoirs produits en fonction de leur origine.

Résultats attendus :

- (1) Proposition d'une typologie des observatoires de l'environnement participatifs et de leurs retombées académiques, sociétales et décisionnelles ;
- (2) Analyse des blocages, des enjeux, des besoins et des perspectives de ces nouveaux modes de production et de circulation de savoirs naturalistes ;
- (3) Enrichissement de la démarche méthodologique d'analyse de ces observatoires.

Rôle précis du post-doctorant dans le travail de recherche :

Les tâches du post-doctorant consisteront à :

- (1) recenser et analyser la bibliographie existante, tant scientifique qu'institutionnelle, sur les observatoires de l'environnement participatifs et sur les méthodes mises en œuvre pour les appréhender ;
- (2) réaliser la collecte et l'analyse des données relatives aux axes 1 et 2 à travers des études de cas, notamment grâce à un accès à divers terrains d'étude des 3 UMR associées au projet ;
- (3) analyser les enjeux et perspectives associées aux observatoires participatifs et formuler des pistes de recherches ultérieures et des propositions d'ordre méthodologique pour l'étude de ces dispositifs ;
- (4) participer à la valorisation scientifique et institutionnelle du projet.

Compétences souhaitées :

Formation et travaux de recherche antérieurs:

- Formation en sciences sociales (géographie, anthropologie, sociologie...)
- Travaux de recherche sur des dispositifs participatifs ou équivalents
- Familiarité avec la recherche en histoire naturelle appréciée
- Niveau post-doctorat ou bac+5 + >3 ans d'expérience professionnelle en sciences sociales

Savoir-faire opérationnels :

- Conduire des projets avec méthode
- Elaborer des choix, planifier des actions
- Expérience de terrain et capacité à mener des observations et entretiens sociologiques
- Capacité rédactionnelles et de publication
- Maîtrise des langues française et anglaise

Savoir-être :

- Capacité à travailler en équipe
- Capacité à gérer son activité dans un calendrier contraint

Contrat :

CDD du CNRS de 12 à 18 mois en fonction de l'expérience du candidat.

Démarrage au second semestre 2017 et avant le 15/12/2017.

Niveau de rémunération suivant la grille indiciaire CNRS.

Candidature :

Pièces demandées :

- CV
- Résumé des recherches antérieures en maximum 5 pages
- Liste des publications
- Projet de mise en œuvre de la recherche post-doctorale en maximum 3 pages
- Lettre de motivation

Les candidatures complètes sont à adresser par email à Stéphanie Duvail, stephanie.duvail@ird.fr jusqu'au 14/05/2017 inclus.