



RIODD 2026 : Résister, renoncer ou réinventer ?

Regards pluriels sur les imagines et pratiques pour une transformation sociale et écologique

Session thématique : La place du tiers-secteur de la recherche pour des transitions écologiques et sociales
The role of the third sector of research in ecological and social transitions

À soumettre sur SciencesConf
Avant le Vendredi 10 avril 2026

Animatrice de la session :

- Anne Jacquelin (co-présidente Aliss, chercheuse au LEPP)

Cadrage et objectifs de la session :

Dans le cadre de l'établissement par le Conseil de l'Europe d'une nouvelle stratégie de cohésion sociale en 2012, la notion de « responsabilité sociale partagée » a émergé. Le bien-être de tous, défini comme « la capacité d'une société à assurer le bien-être de tous », doit être considéré comme la responsabilité de toutes les parties de la société. Historiquement, la famille portait au sein de la société la responsabilité du développement individuel et les entreprises avaient la responsabilité du développement économique.

Cependant, les crises économiques, la montée des inégalités ces dernières décennies et la globalisation de l'économie mettent en évidence le fait que ce modèle n'était plus suffisant (EUC, 2012).

Dans le contexte contemporain de montée des préoccupations et des mobilisations de lutte contre l'urgence climatique, la société civile a joué un rôle essentiel dans la documentation des dégâts environnementaux. La société civile joue également un rôle essentiel dans le processus d'innovation sociale et technologique de transition. Le Livre Blanc de la gouvernance de l'Union européenne définit la société civile comme un ensemble d'organisations comprenant les organisations syndicales et patronales, les organisations non gouvernementales, les associations professionnelles, les organisations caritatives, les organisations de base, les organisations qui impliquent les citoyens dans la vie locale et municipale, avec une contribution spécifique des Églises et communautés religieuses. Dans cette société civile, les savoirs ne manquent ni d'instruments ni de légitimité à collaborer avec ou à produire de la recherche. Par exemple, l'innovation couvre tout un champ d'outils et de savoirs, réglementaires, administratifs, fiscaux et financiers qui sont rendus visibles et disponibles aux écosystèmes privilégiés qui partagent ces savoirs

dans des cercles fermés de sachants. Cette session vise à interroger comment l'intégration des sciences et recherches participatives dans le système institutionnel d'enseignement supérieur de recherche et d'innovation soutient des transitions durables. Elle vise également à rendre visibles et sensibles les contributions du tiers-secteur de la recherche aux recherches transformatives.

AGENCE NATIONALE DE LA RECHERCHE, LES ENGAGEMENTS DE L'ANR, Encourager le dialogue entre science et société, 2024, <https://anr.fr/fileadmin/documents/2024/ANR-Science-et-societe-2024.pdf>

ALLISS, 2017, Prendre au sérieux la société de la connaissance, Livre Blanc, https://uploads.strikinglycdn.com/files/0afb142-9ed2-4304-a759-d675a8a9aeb3/Alliss_MB-BD.pdf

BARRÉ Rémi. *Les projets de recherche participative et leurs acteurs*. LISIS, Univ Gustave Eiffel, ESIEE Paris, CNRS, INRAE. 2024, 69 p. [hal-04482684](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-04482684)

BARRÉ Rémi. « L'intermédiation : un dispositif de coproduction d'innovations élargies Synthèse des enseignements des séminaires ». *Cahiers de l'action*, 2020, 55(1), 69-78. <https://doi.org/10.3917/cact.055.0069>.

BONNEUIL, Christophe et JOLY, Pierre-Benoît, 2013. Sciences, techniques et société. Paris : La Découverte. « Repères », p.128. DOI : 10.3917/dec.bonne.2013.01. URL : <https://shs.cairn.info/sciences-techniques-et-societe--9782707150974?lang=fr>.

CAHIER DE L'ACTION DE L'INJEP n°55 *Construire la recherche avec la société civile : les enjeux de la démarche d'intermédiation*, INJEP, coll. « Cahiers de l'action », no 55, juillet 2020.

DUBOST, N., Innovation inclusive et handicap: les apports du design social. *Entreprendre & innover*, 55(2), 2024, 31-39.

HOULLIER Francois, Jean-Baptiste MERILHOU-GOUDARD. Les sciences participatives en France. 2016, 63 p. [hal-02801940](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02801940)

JOLY, Pierre-Benoit, *Les formes multiples de la recherche : scientifique, industrielle et citoyenne*, Cahiers de l'action 2020 (n°55), pp 47-54

LHOSTE, Évelyne, FONTAINE, Geneviève, FOURNIE, Sandrine, PERES, Juliette et SARDIN, Loup, 2024. Soutenir les intermédiations de recherche, une nécessité pour relever les grands défis. *Innovations*, 2024/2 N° 74, p.99-130. DOI : 10.3917/inno.pr2.0165. URL : <https://shs.cairn.info/revue-innovations-2024-2-page-99?lang=fr>.

MAUSSANG Kenneth, Hélène JOUGUET, Thomas JOUNEAU, Jean-François MARTIN, Nicolas LARROUSSE. *Données et recherches participatives. Comité pour la science ouverte*. 2023. [hal-04221292](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-04221292)

OTTOLINI Lucile. *Travailler avec le tiers secteur : études de cas des politiques d'ouverture à la société dans les instituts d'expertise et de leurs effets en France de 1990 à 2020*. Sociologie. Université Paris-Est, 2020. Français. NNT : 2020PESC2020. tel-03052961