



université PARIS-SACLAY

## LES DERNIÈRES PUBLICATIONS ET ACTUALITÉS DU CEARC

Retrouvez les dernières publications et actualités du CEARC-OVSQ ainsi que les prochains séminaires à ne pas manquer

## Point "publications"

---

### **1 nouvel article et 1 chapitre d'ouvrage viennent d'être publiés.**

Yang, Z., Fabrizia Clemente, M., Laffrèchine, K., Heinzlef, C., Serre, D. and Barroca, B. (2022). Resilience of Social-Infrastructural Systems: Functional Interdependencies Analysis. Sustainability 2022, 14(2), 606.

plus d'info : <https://www.cearc.fr/content/publication-%C2%AB-resilience-social-infrastructural-systems-functional-interdependencies>

Serre D., Heinzlef C. (2022) Long-Term Resilience to Climate Change Risks in French Polynesian Community. In: Brears R.C. (eds) The Palgrave Handbook of Climate Resilient Societies. Palgrave Macmillan, Cham.

plus d'info : <https://www.cearc.fr/content/publication-%C2%AB-long-term-resilience-climate-change-risks-french-polynesian-community-%C2%BB-c>

## Point "projets"

---

1. Le projet s'intitule "Changements de comportements de mobilité post-COVID-19 dans une perspective de transition écologique, économique et sociale", porté par Julie Bulteau et Thierry Feuillet (LADYSS) a eu le financement "projet émergence" de la MSH Paris-Saclay.

plus d'info : <https://www.cearc.fr/projet/changements-de-comportements-de-mobilit%C3%A9>

2. Une série spéciale sur les plastiques est lancée par le journal Frontiers in sustainability et intitulée: « The Sustainability Series: The Plastics Problem - Investigating Socio-economic Dimensions of Plastic Pollution ». Cette série sera éditée par Takuro Uehara, Mateo Cordier, Juan Baztan et Bethany Jorgensen. Les chercheurs intéressés peuvent soumettre leur abstract et/ou leur manuscrits dès maintenant, la période de soumission est ouverte.

plus d'info : <https://www.cearc.fr/content/editions-dans-frontiers-sustainability-par-des-membres-du-cearc>

3. Le projet CoCliServ (coordinateur : Jean-Paul Vanderlinden) a reçu la mention honorable du JPI Climate Excellence Award for Social Impact

plus d'info : <https://www.cearc.fr/content/cocliserv-received-honorable-mention-jpi-climate-excellence-award-social-impact>

4. Tanguy Sandré a effectué son premier travail de terrain de septembre à novembre 2021 à Ittoqqortoormiit (Groenland) pour sa thèse dans le cadre du projet SeMPER-Arctic. Plus d'info : <https://www.cearc.fr/blog/202109-ittoqqortoormiit>

## Point "conférences"

---

- » 11/01 : **Séminaire du CEARC : Internet dans l'Arctique canadien, enjeu de Soft Power pour l'État fédéral et les Inuit** (Michael Delaunay)
- » 13/01 : Julie Bulteau participe à une table ronde intitulée : « **Urban planning and urban mobility, are the cities of the pan-European region moving towards a better future?** »
- » 25/01 : **Séminaire du CEARC : Evaluation multicritère des risques liés à la fonte du permafrost dans les 8 pays arctiques par le biais d'indicateurs physiques, sociaux et économiques** (Mateo Cordier & Jean-Paul Vanderlinden)
- » 08/02 : **Séminaire du CEARC : Dimension sociale des déplacements temporaires associés aux catastrophes : de la fragmentation de l'identité sociale à la production d'une condition sociale liminale.** Etude de cas de l'expérience de déplacement des habitants de Campo de la Cruz suite à la Ola Invernal de 2010-2011 en Colombie (Clara De La Hoz)