

Point "publications"

Yang, Z., Fabrizia Clemente, M., Laffrêchine, 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 "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)

Point "projets"

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>

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>

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>

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 "Dans les médias"

Le film "Don't Look Up" fonctionne-t-il comme une métaphore de l'inaction climatique ? Franceinfo fait le tour de plusieurs sujets abordés dans le long-métrage avec des spécialistes (y compris Jean-Paul Vanderlinden)

Article : https://www.francetvinfo.fr/meteo/climat/don-t-look-up-on-a-demande-a-des-specialistes-du-changement-climatique-ce-qu-ils-pensaient-du-film_4906451.html