



Building Resilience in Flood Disadvantaged Communities - Renforcer la résilience dans les communautés défavorisées face aux inondations

L'idée du projet :

Un projet européen INTERREG France Manche Angleterre (Bretagne – Normandie – Haut de France) s'est mis en place et s'oriente vers la problématique de la résilience des territoires liés au changement climatique pour tous avec une orientation en direction des personnes les plus défavorisées : les personnes les plus éloignées du marché du travail et/ou les populations vieillissantes. L'idée serait de susciter des changements de vision, de comportement et d'adaptation de la communauté afin que les populations soient plus autonomes et résilientes face aux effets dévastateurs du changement climatique, et notamment les inondations.

La coordination d'une approche transfrontalière dans une région de 23,7 millions d'habitants offre une opportunité intéressante de tester, développer et valider conjointement une série de processus et approches innovantes qui permettraient une meilleure résilience des habitants de la zone.

Objectifs du projet :

Les objectifs sont de développer des solutions innovantes qui n'existent pas afin de créer et renforcer des compétences ou de la formation innovante à destination du public défavorisé. L'innovation doit être de l'innovation sociale pour améliorer la qualité et l'efficacité des prestations de service pour les groupes les plus désavantagés socialement et économiquement. Mais aussi des services socialement innovants.

Les financements de ce programme :

Dans le cadre de ce programme INTERREG France Manche Angleterre, le taux de cofinancement est de 69% des dépenses éligible. Il n'est pas possible de recevoir des avances de paiement FEDER; donc chaque partenaire doit financer ses activités jusqu'à la soumission de ses demandes de paiement, et qui feront l'objet d'une vérification avant d'être approuvé.

Ce que nous attendons de vous :

- Confirmation de l'intérêt de votre collectivité à participer à ce programme en tant que partenaires ou à soutenir la mise en oeuvre, la démonstration des actions et des réalisations
- Nous faire parvenir un email ou une lettre d'intention confirmant votre intérêt pour ce projet.
- Prendre en considération qu'en intégrant ce projet, la participation de vos équipes démarrera en 2020 jusqu'en 2023.
- Lors du dossier de candidature, nous indiquer vos compétences à mettre en avant dans le dossier de candidature et votre niveau d'exposition aux risques d'inondation

Si ce projet vous intéresse concrètement, nous aurons un document plus détaillé à partir du 30 août 2019.

Les partenaires actuels pour ce projet sont :

- Bournemouth University <https://www.bournemouth.ac.uk/> Chef de projet
- National Flood Forum www.nationalfloodforum.org.uk
- OgoXe www.ogoxe.com
- CEREMA (Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement) www.cerema.fr
- CEPRI (Centre Européen de prévention de Risque d'Inondation) www.cepri.net
- Thames 21 www.thames21.org.uk
- Plymouth City Council <https://www.plymouth.gov.uk/>
- BCP Council <https://www.bcpCouncil.gov.uk/>

Le point de contact pour ce programme est HORNBY Katherine qui est basé à la Région Normandie, à Caen (katherine.hornby@norfolk.gov.uk).

L'adresse web du programme : www.channelmanche.com/fr/