

Mutualiser les résultats

Plateforme de connaissance en ligne: Outils – Mesures – Experts

La plateforme de connaissance en ligne de *SIC adapt!* met à disposition une liste comparative d'outils et de mesures d'adaptation choisis parmi ceux qui sont développés et mis en œuvre par les huit projets du Cluster. Ces outils ont été catégorisés en utilisant des critères divers tels que les objectifs, l'échelle d'action, groupecible etc. La plateforme est également alimentée par des experts impliqués dans les activités du Cluster.







Recommandations Politiques: La capacité d'adaptation au changement climatique comme référence des politiques durables

Grâce à l'expérience acquise lors de la réalisation des projets locaux et régionaux, les organisations participant au Cluster ont été capables de tirer des enseignements et de formuler des recommandations politiques pour améliorer cette capacité d'adaptation au changement climatique.

Les recommandations ont été délivrées sous la devise "Tempus fugit" (du latin, "Le temps fuit"). Elles sont articulées autour de cinq aspects-clés, déclinés dans l'acronyme **FUGIT**:



En outre, quelques conclusions pourront servir de base pour la prochaine programmation INTERREG 2014 – 2020.

Echange, orientation et commentaires dans le contexte international

Les délégués du Cluster ont discuté et révisé l'ensemble des Outils et Mesures (Juin 2011 à Dortmund) ainsi que les Recommandations Politiques proposées (Juin 2012 à Bruxelles) avec des représentants de la Commission européenne, les Etats Membres, les autorités locales, régionales et d'autres organisations diverses, au cours de deux réunions d'experts. Le réseau a remis ses Recommandations Politiques finales à la Commissaire européenne, Connie Hedegaard, à l'occasion de sa Conférence Finale (Janvier 2013 à Lille).

Echange inter-projets du groupement

Quatre thèmes ont été approfondis au cours des échanges interprojets:

- chaleur et stress bioclimatique au milieu urbain
- évaluation de la vulnérabilité
- crues éclairs
- usage multifonctionel des sols

Ces thèmes reflètent les défis spécifiques en termes d'adaptation des sociétés au changement climatique et les opportunités envisagées par les organisations participant au Cluster.

Finaliste des RegioStars 2012

Le Cluster a été nominé comme finaliste au cours de la compétition annuelle de la Direction Générale de la politique régionale Regio. Le jury a reconnu "une coopération et un échange d'informations effectifs dans le champ de l'adaptation au changement climatique. Il a également noté les nombreux exemples de bonnes pratiques, des outils et des mesures permettant de contribuer à une adaptation efficace et différenciée des territoires et des secteurs."

Venez visiter sic-adapt.eu pour plus d'information et téléchargement (en Anglais):

- Accés à la plateforme de connaissance en ligne: «Knowledge plateform»:
- Tools and Measures Findings and Conclusions (version intégrale et version abrégée)
- Policy Recommandations (version intégrale et version abrégée)
- Programme Recommandations
- Fiches d'Information 1 3
- Video





Fiche d'Information n°2 - Recommandations

Fiche d'Information n°3 - Résultats finaux





SIC adapt! est l'Initiative Stratégique de Cluster (SIC) impliquée dans l'adaptation des territoires aux impacts du changement climatique en sept Membres d'Etat dans le cadre du Programme INTERREG IV B Europe du Nord-Ouest. Ce groupement de huit projets est composé par 100 organisations partenaires représentant tous les niveaux publics, institutions académiques, organisations de but non-profit et privés. Le Cluster est dirigé par l'Agence de l'Eau allemand, Lippeverband, à Essen.

En plus d'objectifs des projets singuliers le Cluster voudrait:

- illustrer comment les instruments de gestion peuvent être adaptés pour faciliter l'adaptation au changement climatique au tour des territoires et secteurs différents,
- supporter l'implémentation de mesures d'adaptation en exposant des examples de bonne pratique qui ont été testé en Europe du Nord-Ouest et ailleurs,
- encourager le développement des réseaux politiques supportant des initiatives d'adaptation aux niveaux local, regional et national en Europe du Nord-Ouest,
- renforcer l'impact des projets individuels, particulièrement aux niveaux politiques supérieurs.

Le Cluster vise aux stratégies et solutions d'adaptation durable et économique dans le cadre de quatre champs d'action:

- Construit
- Eau
- Nature
- Social.





Le partenariat complexe:

- 1 Adaptive Land Use for Flood Alleviation (ALFA), Lead Partner (LP): Rijkswaterstaat, NL, www.alfa-project.eu
- 2 Adaptation of the Meuse to the Impacts of Climate Evolutions (AMICE), LP: EPAMA, FR, www.amice-project.eu
- 3 Changing Climate Changing Lives (C-CHANGE), LP: Groundwork London, UK, www.cchangeproject.org
- 4 FloodResilienCity (FRC), LP: Rijkswaterstaat, NL, www.floodresiliencity.eu
- Transnational Forestry Management Strategies in Response to Regional Climate Change Impacts (ForeStClim), LP: Landesforsten RP, DE, www.forestclim.eu
- 6 Future Cities urban networks to face climate change, LP: Lippeverband, DE, www.future-cities.eu
- 7 Innovative Management for Europe's Changing Coastal Resource (IMCORE), LP: National University of Ireland, IE, www.imcore.eu et www.coastaladaptation.eu
- Water Adaptation is Valuable for Everybody (WAVE), LP: Waterschap R en D, NL, www.waveproject.eu

Avec approx. 100 partenaires de projet issus de 7 Etats Membres

Budget: 880 000 € (100% FEDER)

Mise en œuvre du projet: Sept. 2010 - Juin 2013



INFRASTRUKTUR & UMWELT Professor Böhm und Partner

Coordination Scientifique du Cluster

www.sic-adapt.eu • Cluster Leader: Lippeverband, Germany • Markus Lang • Tel.: +49 (0) 201 104 28 38 • lang.markus@eglv.de • www.eglv.de















