



## GrowGreen Conférence Finale

# “Les villes de demain: des solutions fondées sur la nature pour plus de résilience face au changement climatique”

8 – 9 Novembre, Brest, France

### Programme

#### 8<sup>th</sup> November

9.00 – 9.30	<b>Emargement</b>
9.30 – 9.40	<b>Discours de bienvenue</b> <i>Frédérique Bonnard - Le Floc'h, Brest Métropole, Vice-présidente en charge des coopérations territoriales, politiques contractuelles, proximité territoriale secteur Ouest</i>
9.40 – 9.50	<b>Introduction et mise en contexte</b> <i>Michelle Oddy, Ville de Manchester, chef de file du projet GrowGreen</i>
9.50 – 10.30	<b>Réalisations, impacts et enseignements tirés de l'expérience GrowGreen:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Les “Villes éponges” - Prof. Xiang Zhang (Université de Wuhan) – en ligne</li><li>• Ilôts de chaleur – Igone García (TECNALIA)</li><li>• Biodiversité - Kornelia Kwiecinska (WUELS)</li><li>• Eaux pluviales - James Rothwell (Université de Manchester)</li></ul>
10.30 – 10.45	<b>Echanges avec la salle</b>
10.45 – 11.05	<b>Pause café</b>
11.05 – 11.35	<b>Réalisations, impacts et enseignements tirés de l'expérience GrowGreen:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Qualité de l'eau – Ignacio Andrés Doménech (UPV)</li><li>• Bénéfices sociaux - James Rothwell (Université de Manchester)</li><li>• Bénéfices économiques – Oana Forestier (Trinomics)</li><li>• Guide sur la co-conception - Alejandro González (Bipolaire)</li></ul>
11.35 – 11.50	<b>Echanges avec la salle</b>
11.50 – 13.00	<b>Table-ronde: Partager les expériences et les résultats entre différents projets européens sur les SFN dans les zones urbaines et péri-urbaines</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Michelle Oddy, GrowGreen</li><li>• Marcus Collier, ConnectingNature (en ligne)</li><li>• Laura Wendling, UNaLab</li><li>• Lamiaa Biaz, CLEARING HOUSE</li></ul> <p>+ Echanges avec la salle</p>
13.00 – 14.30	<b>Pause déjeuner</b>
14.30 – 15.20	<b>Perspectives régionales et locales sur les SFN: Exemples français</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Gilles Lecuir, Agence régionale de la biodiversité en Ile-de-France</li><li>• Michel Benard, Infra Services et Elleny</li><li>• Alain L'Hostis, REDAGIEO (Réseau des Acteurs de la Gestion Intégrée des Eaux pluviales de l'Ouest)</li></ul> <p>+ Echanges avec la salle</p>

15.20 – 15.30	<b>Présentation des sessions parallèles</b>
15.30 – 16.55	<b>Sessions parallèles: Comment favoriser la mise en œuvre des SFN?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Session 1: Le développement d'une stratégie SFN: favoriser l'engagement politique et l'implication des acteurs – animée par Dave Barlow, Ville de Manchester</i></li> <li>• <i>Session 2: Planification, gouvernance et financements innovants facilitant la mise en œuvre des SFN pour plus de résilience face au changement climatique et notamment pour la gestion de l'eau – animée par Gemma Garcia, TECNALIA</i></li> </ul>
16.55 – 17.25	<b>Pause café</b>
17.25 – 17.40	<b>Compte-rendu des sessions parallèles</b>
17.40 – 17.50	<b>Discours inspirant sur l'avenir et les enjeux liés aux Solutions Fondées sur la Nature</b> <i>Andreas Wolter, Président Climate Alliance, Maire de la Ville de Cologne</i>
17.50 - 18.00	<b>Les SFN et politiques climatiques à Brest</b> <i>Brest Métropole</i>
18.00 - 18.15	<b>Remarques conclusives</b> <i>Michelle Oddy, Ville de Manchester, chef de file du projet GrowGreen</i>
18.15 – 18.30	<b>GrowGreen videos</b> <i>Visionnage des films réalisés par les Villes partenaires de GrowGreen</i>
18.30 – 20.00	<b>Apéritif au cœur des aquariums</b>

## 9 Novembre

9.30 – 12.00	<b>Visites de sites sur Brest</b> <i>Nombre de places limité</i>
--------------	---