



L'implication du Partenariat Français pour l'Eau sur les thématiques de l'énergie et du changement climatique

Philippe Guettier

21 novembre 2013

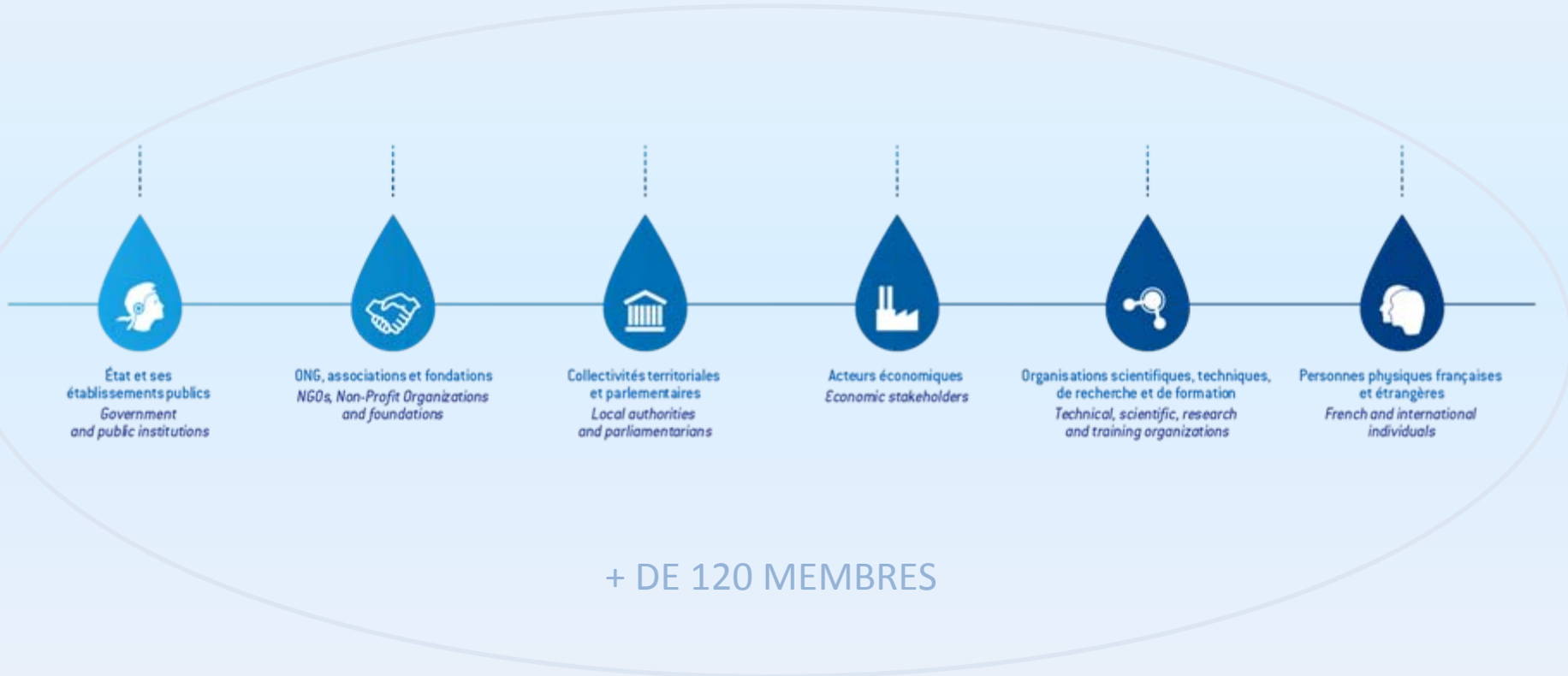
Présentation du PFE

- Un porte-parole français multi-acteurs de l'eau à l'international
 - inscription de l'eau dans les priorités de l'agenda politique mondial
 - mise en avant des savoir-faire français

Créer le dialogue et renforcer les synergies

- 7 groupes de travail
 - Mise en œuvre opérationnelle du droit d'accès à l'eau et à l'assainissement
 - Prise en compte de l'ensemble des filières assainissement
 - **L'eau pour l'énergie et l'énergie pour l'eau**
 - Nourrir la planète en gérant l'eau durablement
 - **Prise en compte de l'eau dans les négociations liées à l'adaptation au changement climatique**
 - Modes de financements solidaires pour l'accès à l'eau et à l'assainissement
 - Eau, urgence, reconstruction, développement
- Activités transversales
 - Favoriser l'adoption par l'ONU d'un Objectif sur l'Eau dans l'Agenda post-2015
 - Préparer collectivement le Forum mondial de l'eau de Daegu-Gyeongbuk
 - Nouer des relations avec les Partenariats nationaux et régionaux existants au plan international
 - Rendre compte de la mise en œuvre des engagements pris par les acteurs français lors du Forum Mondial de l'Eau à Marseille

Le PFE, une organisation multi-acteurs

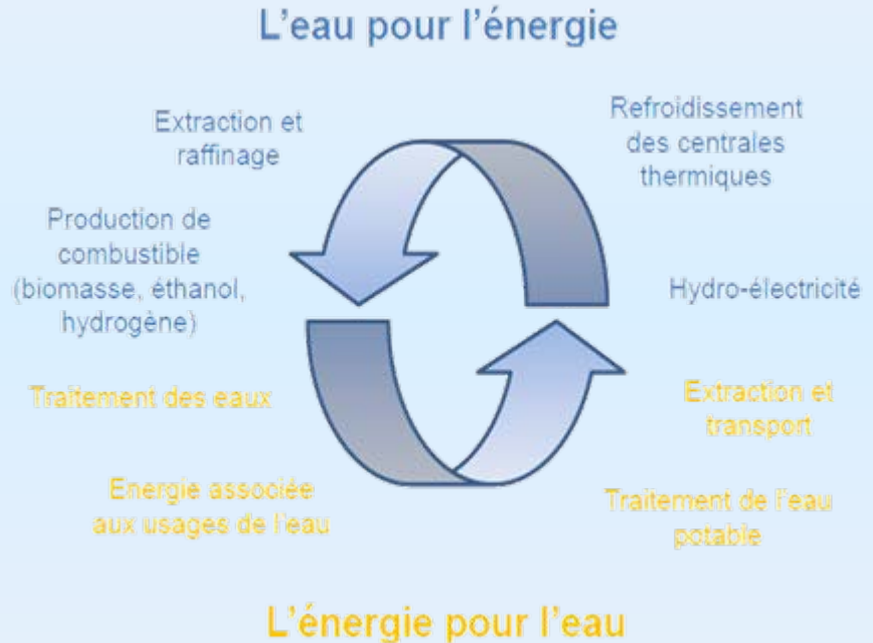


Le groupe de travail sur l'eau & l'énergie

- Groupe de travail multi-acteurs, présidé par EDF
- Fait suite aux travaux menés lors du 6ème Forum Mondial de l'eau
- Réunion de lancement du groupe le 12 novembre, prochaine réunion prévue le 13 janvier après-midi au siège du PFE

Enjeux multiples

- Prédiction d'une hausse importante de la demande en eau et en énergie (croissance démographique, développement économique, évolution des modes de consommation...)
- L'eau et l'énergie sont indispensables l'une à l'autre



Objectifs du groupe

- Valoriser et partager à l'international les savoir-faire français
- Proposer des recommandations et des outils d'aide à la décision des politiques publiques sectorielles adaptés aux contextes nationaux dans une optique de développement durable et de transition énergétique
- Analyser les interdépendances entre les secteurs de l'eau et l'énergie en relation avec les enjeux i) du changement climatique et ii) de la sécurité alimentaire
- Préparer des contributions françaises multi-acteurs pour les événements internationaux (7^{ème} FME, COP 21, semaine mondiale de l'eau 2014...)

6 axes d'actions stratégiques

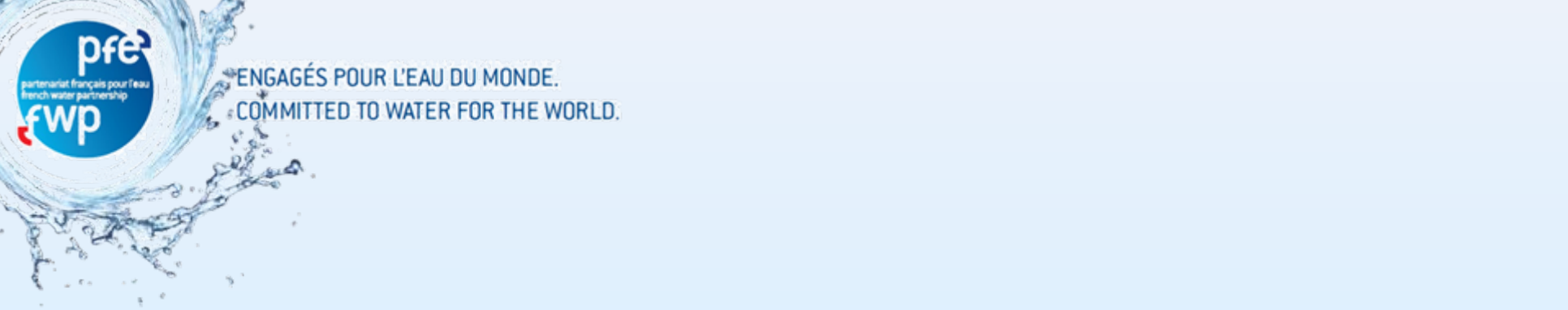
1. Définir le cadre d'analyse des impacts de l'énergie sur l'eau et de l'eau sur l'énergie
2. Multi-usage de l'eau et réservoirs hydro-électriques
3. Energie et eau face aux incertitudes liées aux changements globaux et climatiques
4. Les freins liés à l'énergie dans l'accès à l'eau des populations isolées et/ou hors réseaux
5. Nexus eau-énergie-sécurité-alimentaire
6. Actions transversales :
 - Contributions à l'Agenda post 2015
 - Organisation de sessions lors du Forum de Daegu-Gyeongbuk
 - État des lieux de l'avancement des travaux des 8 « *Targets solutions groups* » (TSG) du *Core group* « Eau et énergie » mis en place lors du 6^{ème} forum mondial de l'eau :

Nexus eau-énergie-changement climatique

- Peu de travaux sur le triptyque changements climatiques-eau-énergie (CRDI, 2012) (beaucoup sur les changements climatiques et l'eau et sur la relation entre disponibilité de l'eau et énergie renouvelable)
- Un groupe actif au PFE sur « eau et changements globaux et climatiques »
- Le changement climatique crée des incertitudes qui doivent être prises en compte par les politiques sectorielles
- Objectif de développer des outils appliqués aux secteurs de l'eau et l'énergie pour :
 - mettre en œuvre des stratégies d'adaptation et d'atténuation au changement climatique
 - pour gérer les incertitudes face au changement climatique (réduire la vulnérabilité des infrastructures par rapport aux risques, prise en compte du risque par rapport aux infrastructures énergétiques en zone côtières...)

Contributions des groupes de travail PFE pour la COP 21

- Prendre en compte plus fortement l'eau dans les négociations sur le climat
- Intégration dans le portail international sur le changement climatique
- Contributions nationales en partenariat avec Météo France, l'ONEMA, les agences de l'eau, l'ONERC, le BRGM...
- Contributions internationales en partenariat avec l'OMM, l'UNESCO, l'OCDE, AGWA, SIWI, UNECE...



Merci de votre attention

Visitez notre site internet !

www.partenariat-francais-eau.fr

Informations complémentaires :

philippe.guettier@partenariat-francais-eau.fr