



Le réseau Projection se mobilise en Corée afin de porter la voix des jeunes professionnels durant toute la durée du 7ème Forum Mondial de l'Eau (FME) ! Nous vous proposons de vous immerger dans les événements du forum grâce à cette newsletter quotidienne.

## Le saviez vous ?

En Corée, il ne faudra pas chercher le bouton 4 de l'ascenseur... Le 4ème étage n'existe tout simplement pas. Et pour cause, les Coréens associent ce chiffre au chaos, au malheur et à la mort. Rien que ça !



## Le Chiffre du jour

6

c'est le nombre de cibles proposées par les partenaires Français pour l'ODD « Eau » :

- 1 cible sur l'accès à l'eau potable pour tous
- 1 cible sur la pollution des eaux
- 1 cible sur les toilettes pour tous
- 2 cibles sur la gestion des ressources en eau
- 1 cible sur la protection des écosystèmes

## L'Officiel

### Concluding session : "Water sanitation for all"

#### Une bonne gestion des eaux usées est possible quelque soit la taille des villes

Mieux que par le passé, la **compréhension qu'il faut considérer et gérer l'eau après son usage s'est beaucoup accrue ces dernières années**. Un tremplin pour faire de cette préoccupation, une priorité dans les Objectifs de Développement Durable.

Les participants à cette session sont arrivés à la conclusion qu'il est **possible d'avoir une bonne gestion des eaux usées dans les petites comme dans les grandes villes**.

C'est pourquoi, dans leur ensemble, ils recommandent que la **centralisation et la décentralisation de la gestion des eaux usées, ne soient pas vues comme des alternatives mais des systèmes complémentaires**. Pour maximiser les progrès, il y a aussi lieu de rechercher des solutions adaptées qui répondent aux **contextes et aux réalités de chaque ville**. De même, il convient de **faciliter le dialogue entre toutes les parties prenantes** qui doivent chacune, jouer leur partition.



Afin d'avoir également des effets ou impacts durables, il faut rendre systématique le principe des 3 R avec pour conditions préalables : **le partage d'informations, l'innovation, l'engagement et surtout le leadership politique**.

La **promotion des initiatives locales et leur duplication sont indispensables** autant que l'intégration de la gestion des eaux usées dans les plans d'urbanisme des villes.

Le Directeur Exécutif de AquaFed, Jack MOSS se dit très optimiste. Parce que, soutient-il, le message fort qui ressort des sessions est que **pour les gouvernements, l'objectif de développement durable qui intègre au point 6.3 la question des eaux usées est vital**. Seulement, prévient-il, pour y arriver, il faudra mettre ensemble, un certain nombre de flux différents : **l'exigence du citoyen, la demande des industries mais aussi celle des agriculteurs**. Rendez-vous donc en 2018 au prochain FME au Brésil pour vérifier l'avancées de toutes ces belles conclusions ...

## L'Officieux

### Les Objectifs de Développement Durable à l'agenda du jour sur le pavillon France !

Au-delà de la définition des Objectifs de Développement Durable (ODD), le choix d'indicateurs ambitieux, précis et adaptés sera essentiel en septembre. Afin de pouvoir suivre l'évolution de l'atteinte des ODD, des outils de monitoring devront être pensés en parallèle et plusieurs structures comme la GEMI Initiative y travaillent déjà.

**Afin de ne pas répéter les erreurs des OMD en multipliant les indicateurs, les partenaires français travaillent à un indicateur pour chacune de ces cibles. « La réussite de l'agenda post 2015 est lié au choix d'indicateurs pertinents et faciles d'utilisation »** nous dit Philippe Guettier, directeur du Partenariat Français pour l'Eau.

En attendant la confirmation quasi certaine d'un objectif sur l'eau, il faut dès maintenant se poser la question du financement lors du Forum d'Addis Abeba en Juillet prochain car les coûts engendrés par cet objectif ne sont pas encore très clairs.

Un autre enjeu réside également dans les systèmes d'information nationaux pour la récolte de données dont doivent se munir les Etats.

La déclinaison de ces objectifs pays par pays n'est pas encore tranchée...



Gérard Payen, conseiller auprès des Nations Unies sur l'eau, conclut : **« à la fin de l'année, quand la volonté politique se sera exprimée, il faudra que la communauté internationale de l'eau soit prête à son tour au travers de programmes et d'outils pratiques à mettre en œuvre rapidement. »**



## Parole d'experts

**Gérard PAYEN**, membre du Conseil pour l'eau et l'assainissement du secrétaire général des Nations unies (UNSGAB) a répondu à nos questions sur la place des Objectifs de Développement Durable au FME à la veille du lancement de l'agenda post 2015.



### L'eau et surtout l'assainissement seront-ils des priorités dans l'Agenda post-2015 ?

Oui absolument. Nous sommes à la fin des OMD dans lesquels, il y avait une cible pour l'eau potable et une cible pour l'assainissement vue comme l'accès aux toilettes. Dans le nouveau programme des ODD pour l'agenda post 2015, l'eau et l'assainissement feront partie des 17 priorités mondiales avec des cibles quantifiables et mesurables. Les cibles concernant l'assainissement vont comprendre toute la chaîne : de la personne jusqu'à l'environnement. A l'échéance de 2030, 100% des populations doivent avoir l'accès aux toilettes dans tous les pays.

### Les ODD sont des objectifs mondiaux. Mais comment se fera la déclinaison des ODD pays par pays et à quelle échéance ?

Elle devrait être immédiate. Chaque pays devra s'organiser pour contribuer à atteindre cet objectif commun. Premièrement, il faut adapter les politiques nationales pour que sur chacune des composantes de l'objectif eau, elles progressent à la bonne vitesse sur les 15 années à venir. La rencontre d'Addis-Abeba en juillet 2015 est très importante de ce point de vue parce

qu'elle portera sur le financement du développement et du développement durable. Ces questions essentielles seront mises en débat dès le mois de mai pour la réussite du développement durable.

### Que pensez-vous du processus politique du 7<sup>e</sup> FME ?

La question est intéressante, car, dans les forums mondiaux de l'eau, on rencontre tous les acteurs de l'eau. Mais, très fréquemment, lorsqu'il y a des débats, on conclut qu'il n'y a pas de volonté politique. Cette année, il est en train de se passer quelque chose d'important. Il y a une réelle volonté politique qui est en train de se dessiner. Dans le point 1 de la Déclaration des ministres, il est clairement mis : nous voulons un Objectif de Développement Durable pour l'eau et l'assainissement. Il y a une réelle volonté politique à ce forum.

### Avez-vous un message pour la jeunesse ?

La jeunesse a une chance extraordinaire : sa voix est reconnue aux Nations Unies et il faut utiliser cette opportunité. Il faut que la jeunesse s'exprime, et je pense qu'elle s'exprime bien, tout en appréhendant la complexité des réalités.

## Zoom sur des Initiatives



### Géraldine Abrami de l'IRSTEA nous a présenté l'initiative **Water-a-Game (WAG)**.

Lancé en 2004 par Niels Ferrand pour des recherches sur la modélisation participative, WAG est un **kit méthodologique pour représenter, concevoir, simuler et aider à la gestion de l'eau dans les bassins versants**.

Déjà utilisé en Afrique, en Europe et en Asie, à la fois dans des contextes opérationnels et pédagogiques, ce jeu, développé sous licence Creative Commons, donne une grande liberté de simulation des situations et contextes locaux, et permet ainsi de représenter simplement **hydrologie, occupation du sol, gestion quantitative et qualitative de la ressource, socio-économie, impacts environnementaux, etc.** WAG propose différents niveaux d'usage : pour la découverte, mais aussi des extensions et applications spécifiques pour appuyer les processus de gouvernance de l'eau en associant communautés, techniciens et décideurs. Plus d'infos sur [watagame.info](http://watagame.info)

**Taruna Agnani** est chargée de mission à la **Jal Bhagirathi Foundation**, qui s'est vue remettre le prix « Water Showcase World Final » hier au FME avec 30 000 dollars à la clé. **Cette initiative valorise les projets facilitant l'accès à l'eau avec une mise en œuvre simple et accessible aux plus défavorisés.**



Cette fondation créée en 2002 a pour objectif de permettre à des foyers du Rajasthan de **recupérer de l'eau de pluie par des méthodes ancestrales. De grands étangs sont creusés pour pouvoir stocker l'eau de pluie et alimenter par camion citerne les réservoirs de chaque maison pour une année.** Du chlore est ajouté pour potabiliser cette source d'eau qui reste la meilleure source pour ces populations. Ces ouvrages sont financés en partie par les populations et par des aides extérieures. La fondation attache beaucoup d'importance à la formation et la sensibilisation et s'appuie sur un **réseau de volontaires** pour répandre cette solution et s'attaque également à présent au problème de **l'assainissement**. Plus d'infos sur [www.jaibhagirathi.org](http://www.jaibhagirathi.org)

## Insolite, vous avez dit insolite ?

Décidément au Forum on aura tout vu et tout entendu...



## Le réseau Projection

Projection est un réseau international, créé en 2008, regroupant plus de 600 jeunes professionnels (entre 2 et 10 ans d'expérience) du domaine des services essentiels urbains (accès à l'eau, assainissement, gestion des déchets, accès à l'énergie, mobilité) dans les pays en développement.

Cette lettre a été réalisée avec le soutien de :



Suivez toute notre actualité sur Facebook, Linked-In et Twitter !



[www.reseauprojection.org](http://www.reseauprojection.org)  
[info@reseauprojection.org](mailto:info@reseauprojection.org)