

Biennales des Géosciences et de l'Environnement – 12.2.2018

## Notes sur l'atelier ODD#6

Prise de conscience parmi les spécialistes WASH de la nécessité d'intégrer les aspects environnementaux (utilisation rationnelle [6.4], gestion intégrée [6.5], protection et restauration des écosystèmes [6.6]) aux cibles WASH classiques (eau potable [6.1], assainissement [6.2], traitement des eaux usées et recyclage [6.3]) pour atteindre des impacts durables. Réflexions et questions issues de l'atelier:

### Rôle et liens avec l'Etat

Rôle central donné par les ODD aux Etats centraux. Afin d'aboutir à une gestion intégrée des ressources en eau [6.5], les ONG ou chercheurs doivent rapporter les résultats de projets et de programmes aux institutions étatiques afin de centraliser les données, permettre une gestion intersectorielle, capitaliser l'expérience, mais aussi responsabiliser les autorités.

- ⇒ Important de penser les articulations avec les autorités locales des différents secteurs au démarrage d'un projet
- ⇒ A qui rapporter sur place les résultats et données sur les systèmes existants et ceux mis en place par les ONG ? Systèmes de monitoring étatiques des ODD sont en train de se mettre en place (chaque pays définit ses propres objectifs nationaux<sup>1</sup>). Source info monitoring au niveau international : Integrated Monitoring Initiative for SDG 6
- ⇒ Que faire si l'Etat est « inexistant » au niveau local, que le travail se fait dans un contexte fragile ou si une région est considérée comme « d'opposition » ? Option de coordination avec d'autres « secteurs » administratifs peut compenser pour la documentation (ex : autorités sanitaires, projet To go to Togo)

**Risque** : L'ODD#6 souligne que l'eau et l'assainissement doivent être accessibles à tous. (« no one left behind ») : face à un Etat autoritaire, il est important que les ONG poursuivent leur travail avec la société civile afin de renforcer leur gestion locale de l'eau [6.b]. Rôle de la société civile comme « connecteur » et comme levier pour pousser à l'action politique. Importance d'avoir une approche basée sur les droits humains (HRBA).

### Gouvernance

Les recherches montrent que des postulats de plus grande efficacité d'une gestion privée ou de plus grande solidarité d'une gestion publique ne sont pas valables dans tous les contextes :

- ⇒ Importance de faire un état des lieux avec tous les acteurs des systèmes existants pour trouver le mode de gouvernance approprié et mettre en place une gestion intégrée des ressources en eau (GIRE), mais aussi pour prévenir des conflits entre des usages et secteurs en concurrence potentielle (agriculture, industrie, population, etc).
- ⇒ Prendre en compte la dimension narrative (ex : storytelling identitaire et émotionnel) entourant les arrangements coopératifs est fondamental pour comprendre les conditions de leur (in)succès et de leur pérennité (y compris les conflits potentiels).
- ⇒ Gestion privée : quel cadre donner à un partenariat avec un acteur privé ?
- ⇒ Gestion par un modèle d'entreprise sociale (ex : Bushproof à Madagascar), montre

<sup>1</sup>[https://www.ircwash.org/blog/sensible-universal-access-what-it-means-achieve-wash-sdgs?utm\\_source=Amplify&utm\\_campaign=50512e5c7a-Amplify+December+2017&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_d60e6862b4-50512e5c7a-28165541](https://www.ircwash.org/blog/sensible-universal-access-what-it-means-achieve-wash-sdgs?utm_source=Amplify&utm_campaign=50512e5c7a-Amplify+December+2017&utm_medium=email&utm_term=0_d60e6862b4-50512e5c7a-28165541)

que cela peut devenir un modèle pérenne, qu'il est important que l'entreprise délivre ses services à différents types de clients pour pouvoir assurer un service à bas prix aux bénéficiaires les plus nécessiteux et trouver un équilibre financier.

⇒ Sous quels critères opter pour l'un ou l'autre modèle de gouvernance ?

## Sensibilisation et aspects sociologiques

Importance d'intégrer la population dès le départ dans le choix d'une solution technique (ex. utilisation toilettes sèches ECOSAN par *To go to Togo*). Lessons learnt : l'aménagement d'un jardin expérimental pour l'utilisation du compost issu des latrines a permis de montrer la non dangerosité du recyclage. Actuellement, afin de s'assurer d'une utilisation correction des Ecosan publiques (marché), les clés sont confiées à une personne chargée d'expliquer et de suivre l'utilisation. L'apport économique a convaincu beaucoup. Défi : financement de l'entretien.

Méthodes WASH en milieu scolaire existent <sup>2</sup>. Comment intégrer les aspects environnementaux (jardinage, reforestation, préservation de l'érosion) de l'ODD#6 pour assurer un impact à long terme des projets WASH et une transmission vers les foyers ?

⇒ Atelier de capitalisation a donné naissance au *Kit Blue Schools 2.0* (guide de sessions, catalogue d'exercices pratiques et de technologies) disponible en open source dès avril 2018 sur le site [waterconsortium.ch](http://waterconsortium.ch).

## Interactions entre l'ODD#6 et les autres ODD

Les projets menés par les ONG tiennent déjà compte des interactions entre les différentes cibles des ODD, sans le monitorer en tant que tel. Les ODD peuvent être une opportunité de mettre en valeur cette réflexion « intersectorielle » :

La plupart des interactions entre les cibles de l'ODD#6 et les autres cibles des ODD sont positives et se renforcent mutuellement, à la fois dans les dimensions sociales (éducation, santé, égalité, réduction de la pauvreté, malnutrition, etc...), environnementale (consommation et production, océans, écosystèmes, climat, etc).

### Autres cibles liées à l'eau :

[3.3] Mettre fin aux maladies liées à l'eau  
 [11.5] Réduire le nombre de personnes touchées par des catastrophes d'origine hydrique  
 [12.4] Limiter les pollutions de l'eau  
 [13.1] Renforcer la résilience face aux aléas climatiques

### Ex. de conflits potentiels:

[2] Faim zéro  
 [7] Sécurité énergétique  
 [8.1], [8.2] [8.3] [10.1] [11.1]  
 Croissance économique, industrialisation  
 En potentiel conflit avec les cibles [6.3], [6.4], [6.5]

Pour une vue complète sur ces interactions entre l'ODD#6 et les autres cibles, se référer au document « [Water and Sanitation Interlinkages across the 2030 Agenda for Sustainable Development](#) » de UN Water.

<sup>2</sup> Caritas, [CHAST](#), GIZ, [Fit for school](#), UNICEF, [Three Star Approach](#)

## Pour aller plus loin :

### Outil ODD#6 <-> Cycle de l'eau et des nutriments

AGUASAN a produit un outil qui visibilise les cibles de l'ODD#6 en lien avec le cycle de l'eau et des nutriments. Du matériel utilisable pour des ateliers est disponible pour créer une compréhension commune du système d'eau et d'assainissement et des impacts environnementaux entre les acteurs potentiels et permettre une prise de décision collective :

⇒ [SDG6 along the Water and Nutrient Cycles, AGUASAN, 2017](#)

### Plateforme et réseaux (en Suisse)

- [AGUASAN : communauté de pratique](#)
- [Swiss Water and Sanitation Consortium \(ONG partenaires de la DDC pour les projets eau et assainissement\)](#)
- [Réseau de la DDC : Rés'eau](#)
- Swiss Water Partnership (inclut les partenaires du secteur privé)

News WASH : [ircwash.org](http://ircwash.org)

### Contacts participant.e.s

Sébastien Martinerie ([sebastien.martinerie@togototogo.ch](mailto:sebastien.martinerie@togototogo.ch)), *Leçons apprises de deux projets eau/assainissement au Togo: quelles perspectives et orientation en regard des ODD ?*, [To go to Togo](#)

John Brogan ([john.brogan@tdh.ch](mailto:john.brogan@tdh.ch)), *Expériences des Ecoles Bleues de Tdh et le Consortium Eau et Assainissement Suisse*, [Terre des hommes/Consortium Eau et Assainissement Suisse](#)

Jean-Daniel André ([jdandre@bluewin.ch](mailto:jdandre@bluewin.ch)), *Modèle d'entreprise sociale à l'exemple de la pompe Kensy développée à Madagascar par Bushproof*, Interaction / FEDEVACO

Florence Bétrisey ([flo.betrisey@bluewin.ch](mailto:flo.betrisey@bluewin.ch)), *Gouvernance coopérative de l'eau en milieu urbain : storytelling, émotions et discriminations - Santa Cruz en Bolivie*, UNIL / FEDEVACO

Catherine Baron ([baron@ut-capitole.fr](mailto:baron@ut-capitole.fr)), LEREPS, Sciences Po Toulouse, et Joanna Guerrin ([joana.guerrin@unil.ch](mailto:joana.guerrin@unil.ch)), CHROME, Université de Nîmes, *Penser l'articulation entre Economie Institutionnelle et Political Ecology pour analyser les enjeux de l'ODD 6*.

Animation : Emilie Converset ([e.converset@fedevaco.ch](mailto:e.converset@fedevaco.ch)), FEDEVACO