

Intervention de François Münger Directeur du Geneva Water Hub

Trame de mon intervention :

- En cette journée de l'eau en temps de Covid saluer les travailleurs des services de l'eau et de l'assainissement qui jour à jour 24h/24 assurent notre santé.

Mesdames Messieurs, ... La gestion durable de l'eau douce, la sécurité de l'eau douce est une question vitale de ce siècle au centre de la sécurité sanitaire, de la sécurité alimentaire, la sécurité énergétique bref de la Sécurité humaine.

L'accès à l'eau est à la fois source de conflit mais aussi un puissant vecteur de coopération et de paix ...C'est la valeur de l'eau

C'est dans cette vision positive que s'inscrit la mission du GWH

- (Brève présentation du Geneva Water Hub):

Le Geneva Water Hub est un centre spécialisé en hydropolitique et en hydrodiplomatie, qui a pour objectif de mieux comprendre et contribuer à la prévention des tensions et conflits liées à l'eau en considérant les conflits d'usage entre secteurs, entre entités politiques et entre États. Il s'engage en tant que Secrétariat du Panel mondial de haut niveau sur l'eau et la paix à promouvoir et à contribuer à la réalisation des recommandations du rapport du Panel et développe un agenda hydropolitique en ce sens, avec nos trois fonctions du Hub, (i) rechercher et formation, (ii) think-tank et (iii) plaidoyer.

L'eau dans la ville

Une des questions posée à ce jour est: *what is the UN concretely doing on water & sanitation issues in cities?*

En ce qui concerne l'eau potable et l'assainissement dans la cité, l'année passée nous célébrions les 10 ans de l'adoption par l'Assemblée Générale de l'ONU de la résolution des droits humain à l'eau et l'assainissement. Ces droit sont très bien défini notamment dans leurs aspects qualitatifs...accès sans discrimination d'une eau potable de qualité , en quantité suffisante avec des service de qualité, de proximité et à un prix abordable pour tous. C'est ça le cadre onusien et international...

C'est une question de disponibilité de la ressource et les souvenir de la ville du Cap sont frais, les pénuries d'eau (*water shortages*) est un risque majeurs et notamment dans les villes secondaires ; Mais c'est d'abord une question d'investissement et de gouvernance.... et la bonne gouvernance de la cité et réduction de risque de la fragilité et donc de tension peut s'évaluer au travers de la traduction dans la pratique de ces droits humains..

De notre point de vue la ville a quatre leviers d'action en plus de la nécessité de prioriser les investissements.

- L'**anticipation** en protégeant ses réservoirs et ressources et engageant notamment des processus adéquats urbain-rural ...il y a beaucoup d'exemples notamment de relations de paiement pour les services de protection de bassin (payment for watershed services)...en Amérique Latine, au Pérou

plusieurs compagnie d'eau ont de tels mécanismes comme du reste c'est le cas en Colombie, avec les fonds en place à Bogota ou Medellin. Ce sont aussi des mécanismes important pour permettre un développement durable dans le monde rural dont dépend la ville et aussi de réduire les migrations.

- **Efficacité des services..**(*water efficiency*) notamment la réduction des fuites
- **Une tarification** intelligence et des mécanismes socio qui permettent l'accès aux plus pauvres ou même indigents aux quantités et système qui permettent une vie digne, mais qui freine le gaspillage
- Et finalement l'économie circulaire qui est plus facile dans le cadre d'une gestion intégrée de l'eau et avec la concentration urbaine. Comme exemple *Canal De Isabel II* un service qui gère l'eau potable l'assainissement et d'autre service pour la région de Madrid et qui est pas loin de l'autonomie énergétique.

La Ville dans l'hydropolitique nationale, régionale. internationale

- L'eau et la ville ne peut pas être réduit à la gestion pourtant déjà complexe des services d'eau potable et d'assainissement. La ville **est dans un environnement régional, international où l'accès aux ressources en eaux sont sous hautes tensions** et où les politiques publiques sont défiées. Les tensions ne sont pas et de loin pas seulement transfrontière, mais entre secteurs
- C'est particulièrement le cas dans la gestion des barrages (vous savez que l'on est en train de planifier et construire au niveau mondial le plus grand nombre de grands barrages de l'histoire.

Or les arbitrages entre les utilisations des eaux de ces barrages deviennent de plus en plus tendues et le poids de la demande d'eau « urbaine » tend la relation avec les milieux agricoles et le monde rural.

- Cette tension rural/urbain s'exprime aussi par l'accès aux services..par exemple ...encore trop **souvent la distribution d'électricité des barrages hydroélectriques priorise le grand consommateur la ville.** Encore beaucoup de ligne électrique passe au travers des village qui n'en voie que le pylône mais n'ont pas accès au services... Cela crée des zones de fragilité....
- Mais, Mesdames et Messieurs,
Quand nous avons été approchés pour participer à ce 1st Water Geneva Urban Dialogue, nous avons immédiatement pensé à y associer cette initiative de Lausanne et les villes suisses partenaires avec la communauté urbaine de Nouakchott Ma collègue Mme Vanessa Godat Fakhry du Service des eaux de Lausanne vous en dira plus dans un moment.
Cette initiative est un magnifique symbole en cette journée de l'eau.
Je vous remercie