

# La Semaine mondiale de l'eau

## Partage international n° [323](#) - Juillet 2015

Organisée par l'Institut international de l'eau de Stockholm (Siwi), la Semaine mondiale de l'eau se tiendra du 23 au 28 août 2015. Depuis 1991, cette manifestation focalise toutes les questions concernant l'eau dans le monde, en donnant la parole à plus de 200 organisations concernées et en leur permettant d'organiser des forums au sujet de l'eau et du développement. Cette année, le thème est justement « l'eau pour le développement ». Les sujets en discussion au cours de ces cinq jours tenteront d'évaluer le développement durable à l'aune de la rentabilité, d'analyser les efforts innovants du Ghana, de l'Éthiopie, du Pérou et du Mexique en matière de conservation de l'eau et de développement durable, et de savoir dans quelle mesure l'eau contribue au développement durable, à l'éradication de la pauvreté, et à la coopération transfrontières en matière de sécurité et de développement.

Le prix de l'eau de Stockholm 2015 sera décerné à Rajendra Singh, militant écologiste indien du Rajasthan, qui a réussi à réapprovisionner en eau 1 000 villages pauvres en édifiant des « johads », procédés permettant de réalimenter des rivières asséchées en recueillant l'eau dans de petits barrages (voir le numéro de *Partage international* de juin 2015).

Dans la catégorie *Industrie*, le Prix de l'eau de Stockholm a été attribué à la firme internationale CH2M, basée au Colorado, pour avoir inventé, affiné, mis en œuvre et fait accepter au prix d'efforts considérables des méthodes de recyclage de l'eau usée en eau potable. Pour réussir ce dernier point, ils

ont utilisé les travaux de chercheurs en sciences sociales afin de mieux comprendre les raisons sous-jacentes du refus du public de réutiliser l'eau, et de trouver les moyens de changer cette façon de voir les choses. Ensuite, leurs efforts de pédagogie, leurs démonstrations et leur transparence ont dissipé les mythes concernant la consommation d'eaux usées recyclées et accru fortement l'intérêt du public pour la maîtrise de la production d'eau potable.

Comme l'a déclaré Torgny Holmgren, directeur du Siwi : « *Notre planète ne possède pas d'énormes réserves inconnues d'eau potable. Nous devons vivre avec ce que nous avons. Avec l'accroissement des populations et des cycles de précipitation moins fiables, il est essentiel d'accroître à l'avenir la réutilisation de l'eau. C'est ce qu'a bien compris CH2M. En travaillant à faire accepter la consommation d'eau usée retraitée, cette entreprise a dépassé le stade de la simple mise en œuvre technique, et fait preuve d'un engagement impressionnant pour la maîtrise de l'approvisionnement en eau.* »

**Sources :** Communiqués de presse du Siwi

**Thématiques :** [environnement](#)

**Rubrique :** [Les priorités de Maitreya](#) (« Pour aider les hommes dans leur tâche, Maitreya, l'Instructeur mondial, a formulé certaines priorités. Assurer à tous un approvisionnement correct en nourriture ; procurer à tous un logement convenable ; fournir à tous soins médicaux et éducation, désormais reconnus comme un droit universel. » Le Maître de Benjamin Creme, Partage international, janvier 1989. Dans cette rubrique, notre rédaction aborde les questions relatives aux priorités énoncées par Maitreya et présente des expériences orientées dans cette direction.)