

Suez Environnement crée un Observatoire mondial de la ressource

Dossier de la rédaction de H2o
June 2015

Suez

Environnement crée un Observatoire mondial de la ressource destiné à mesurer la perception de l'opinion publique sur les enjeux et les solutions envisagées face aux défis de la raréfaction des ressources.

En

2030, la population mondiale comptera près de 9 milliards d'habitants, dont 70 % habiteront dans des régions connaissant des périodes régulières de stress hydrique. Face à l'augmentation du volume des déchets et une urbanisation de plus en plus importante, il est essentiel de trouver des solutions dans le domaine de la gestion de l'eau, du traitement des déchets, leur recyclage et valorisation, et plus globalement pour préserver durablement les ressources naturelles.

L'Observatoire mondial de la ressource est une enquête internationale réalisée par l'institut Harris Interactive auprès d'échantillons représentatifs des habitants de neuf pays : sept pays européens (Allemagne, Suisse, Espagne, Hollande, Royaume-Uni, Italie, France) auxquels s'ajoutent les États-Unis et la Chine. Ce sondage a pour objectif d'évaluer dans quelle mesure les habitants des différents pays interrogés sont en phase avec la évolution de la ressource et d'identifier si les personnes résidant en divers points du globe apprécient de la même manière l'enjeu des ressources.

Les

premières conclusions montrent que les citoyens ont un fort niveau de conscience des enjeux : la gestion des ressources est unanimement considérée comme une préoccupation majeure et tous s'accordent à dire qu'il convient de changer rapidement le modèle, particulièrement en Europe. Au-delà de la raréfaction de la ressource, l'idée d'une surexploitation des ressources est très présente et perçue comme déjà à l'origine de conflits d'usage entre les différents acteurs. À 90 % des Chinois, 89 % des Européens et 84 % des Américains estiment que c'est un enjeu de plus en plus mondialisé, et 9 répondants sur 10 dans tous les pays estiment que les entreprises ont un rôle important à jouer dans la bonne gestion des ressources. La ressource en eau est au cœur des préoccupations. Primordiale aux yeux des citoyens, elle est majoritairement citée avant le pétrole ou le gaz dans l'ensemble des pays. Une personne sur deux en Europe et aux États-Unis cite spontanément l'eau parmi les principales ressources, 4 sur 10 en Chine. Aux yeux des citoyens les solutions reposent en grande partie sur : l'innovation pour produire des ressources alternatives (biocarburant, biogaz et matériaux recyclés, en autres) ; la coordination pour la gestion des ressources entre les pays, les villes ou entre le public et le privé ; la promotion des solutions concrètes pour accompagner l'économie circulaire, laquelle est considérée comme une voie d'avenir par les opinions publiques dans tous les pays, plus particulièrement : le recyclage des déchets, la réutilisation des eaux usées, l'optimisation des usages, le réemploi des produits ou encore la lutte contre l'obsolescence programmée. La mise en place une gestion plus efficace et responsable des ressources est l'affaire de tous, et les grandes entreprises internationales ont un rôle important à jouer tout comme les

gouvernements. Tous les acteurs testÃ©s (organismes internationaux, collectivitÃ©s locales, start-up innovantes, associations, individus) se voient Ã©galement imputÃ©s d'un rÃ©le non nÃ©gligeable. Mais les citoyens sont aussi, Ã titre individuel, massivement prÃ©ts Ã s'engager pour mieux prÃ©server les ressources et considÃ©rent qu'ils font dÃ©jÃ des efforts dans ce sens (faire attention aux ressources qu'ils consomment dans la vie courante, trier leurs dÃ©chets, limiter leurs dÃ©placements lorsqu'ils ne sont pas essentiels).

Jean-Louis Chaussade, directeur gÃ©nÃ©ral de Suez Environnement, commente : "Les rÃ©sultats de notre Observatoire confirment que l'opinion publique considÃ©re la protection des ressources urgente et que notre modÃ¨le actuel n'est plus viable. Nous sommes bien Ã l'aube d'une rÃ©volution de la ressource collective et mondiale. Nous devons sensibiliser les diffÃ©rentes parties prenantes sur l'Ã©tat des ressources et mobiliser les acteurs pour inventer ou produire des ressources alternatives. Il est urgent d'agir et notre rÃ©le est de faire collaborer tous les acteurs en inventant de nouveaux modes de gouvernance. C'est cette approche que nous avons toujours privilÃ©giÃ©e pour prÃ©server l'avenir."

RÃ©sultats complets de l'enquÃªte