

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 envisagés face aux défis de la rarefaction 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, Suède, 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 révolution de la ressource et d'identifier si les personnes résidant en divers points du globe appréhendent de la même manière l'enjeu des ressources.

Les

principales 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 rarefaction de la ressource, l'idée d'une surexploitation des ressources est très présente et perçue comme étant l'origine de conflits d'usage entre les différents acteurs. 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 testés (organismes internationaux, collectivités locales, start-up innovantes, associations, individus) se voient également imputer d'un rôle non négligeable. Mais les citoyens sont aussi, à titre individuel, massivement prêts à s'engager pour mieux préserver les ressources et considèrent qu'ils font déjà des efforts dans ce sens (faire attention aux ressources qu'ils consomment dans la vie courante, trier leurs déchets, limiter leurs déplacements lorsqu'ils ne sont pas essentiels).

Jean-Louis Chaussade, directeur général de Suez Environnement, commente : "Les résultats de notre Observatoire confirment que l'opinion publique considère la protection des ressources urgente et que notre modèle actuel n'est plus viable. Nous sommes bien à l'aube d'une révolution de la ressource collective et mondiale. Nous devons sensibiliser les différentes parties prenantes sur l'état des ressources et mobiliser les acteurs pour inventer ou produire des ressources alternatives. Il est urgent d'agir et notre rôle est de faire collaborer tous les acteurs en inventant de nouveaux modes de gouvernance. C'est cette approche que nous avons toujours privilégiée pour préserver l'avenir."

Résultats complets de l'enquête