



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Mardi 15 septembre 2009

**L'ASSOCIATION DES CITES ET REGIONS POUR LE RECYCLAGE  
ET LA GESTION DURABLE DES RESSOURCES (ACR+)  
LANCE POUR LA PREMIERE FOIS, AVEC LE SOUTIEN DE SUEZ ENVIRONNEMENT ET SITA  
UN OUTIL EUROPEEN D'AIDE A LA DECISION SUR LA GESTION DES DECHETS MUNICIPAUX**

Au terme de plusieurs années d'enquête et de recueil des données, l'Association des Cités et Régions pour le Recyclage et la gestion durable des Ressources (ACR+) publie, avec le soutien de SUEZ ENVIRONNEMENT et de SITA sa filiale déchets, une analyse de la problématique européenne de prévention et de recyclage des déchets. L'étude inclut notamment des données quant aux différents modes de gestion des déchets dans les 27 capitales européennes. Le livre « *Déchets municipaux en Europe – Vers une société européenne du recyclage* », publié chez Victoires Editions, constitue à la fois une synthèse de la politique européenne en matière de déchets et des défis auxquels doivent répondre les pouvoirs publics.

L'ACR+, fondée il y a 15 ans, regroupe aujourd'hui une centaine de collectivités locales européennes responsables de la gestion de leurs déchets. Le livre est basé sur de multiples échanges d'information et d'expérience qui se sont développés au fil des années entre les membres de cette association.

Car, en matière de gestion des déchets, si l'Europe donne un cadre légal et réglementaire commun, les collectivités locales sont les acteurs publics principaux. Comme le confirme **Jean-Pierre Hannequart, Président de l'ACR+** : « *Chaque collectivité membre de l'association a une stratégie propre, s'articulant à la fois dans le cadre commun des directives européennes, mais aussi dans des contextes particuliers liés au pays, à la région, aux caractéristiques urbanistiques, économiques ou sociales. Cette grande diversité n'empêche pas l'existence de nombreux points communs en matière de politique de gestion des déchets : chaque ville ou région doit développer une stratégie de prévention, appliquer des concepts juridiques similaires, organiser des collectes sélectives et faire des choix équilibrés entre diverses techniques de traitement* »

Ce livre permettra donc aux différents acteurs, qu'ils soient techniciens, décideurs, responsables politiques, autorités publiques ou entreprises privées, de poser un regard critique sur les moyens d'analyse, et sur les paramètres à prendre en compte dans la gestion des déchets municipaux.

Pour **Christophe Cros, Directeur général délégué de SUEZ ENVIRONNEMENT**, « *l'atteinte des objectifs chiffrés de recyclage, de réduction de mise en décharge ou de respect des obligations de reprises sont autant de challenges imposés aux Etats Membres, pour lesquels SUEZ ENVIRONNEMENT mobilise son savoir faire et ses moyens au service des collectivités. Néanmoins, l'Europe des 27 est très diverse dans les performances des modes de gestion des déchets, et chaque pays suit un programme adapté aux spécificités de son tissu socio-économique. Le transfert de bonnes pratiques doit être encouragé, afin d'apporter l'expérience des Etats pionniers vers les nouveaux Etats Membres, et tendre vers un marché européen homogène.* »

Convaincu que l'échange d'expérience et d'expertise permet de mieux choisir, SUEZ ENVIRONNEMENT a apporté son soutien financier au projet et mis à la disposition de l'ACR+ son savoir-faire technique et son expérience européenne en matière de gestion des déchets, à travers notamment un panel d'experts internes de SITA.

L'ACR+ s'est basé sur 15 ans d'échange d'expérience et d'expertise entre des responsables publics au niveau local et régional pour réaliser ce véritable panorama de la gestion des déchets en Europe.



Cette étude très complète sur plus de 250 pages et disponible en versions française et anglaise est illustrée de photos, figures et schémas. Elle couvre les principaux enjeux de la problématique des déchets, le contexte juridique européen, les grands principes de gestion, les modes de collecte, les techniques de traitement et les questions de coûts. Elle permet aussi d'appréhender les applications concrètes de notions telles que la consommation durable et la dématérialisation, ainsi que de comprendre les outils de gestion juridique, économique et éducationnelle.

#### **QUELQUES MOTS SUR LES AUTEURS DU LIVRE :**

Le livre est basé sur des contributions de tous les membres de l'ACR+ et en particulier des membres de son Conseil d'Administration. Son contenu précis et sa rédaction finale sont la résultante du travail d'une équipe de sept personnes : Jérôme Bodart, Gabriela Collado, Yves Decelle, Olivier De Clercq, Jean-Pierre Hannequart, Francis Radermaker et Kit Strange.

#### **COMMENT SE PROCURER L'OUVRAGE ?**

Il sera disponible en version française **en librairies en Belgique et en France à partir du 30 septembre prochain.**

Il est également possible de le commander en ligne sur les sites Internet de Victoires-Editions : [www.victoires-editions.fr](http://www.victoires-editions.fr) et [www.environnement-online.com](http://www.environnement-online.com), ou de se le procurer au Point de vente de Victoires-Editions (38, rue Croix des Petits Champs 75001 Paris).



### **L'ACR+ : UN RESEAU INTERNATIONAL D'ACTEURS DE LA GESTION DES DECHETS**

L'ACR+ est un réseau international comptant près de 100 membres dans 20 pays, qui ont pour objectif commun la gestion durable des ressources et des déchets à travers la prévention, la ré-utilisation et le recyclage. Les membres de l'ACR+ sont essentiellement des autorités locales et régionales, ainsi que des réseaux nationaux d'autorités locales représentant environ 1100 municipalités. L'association vise à promouvoir l'échange d'information et d'expériences sur tous les thèmes liés à la gestion des déchets municipaux. Les études, bulletins, conférences, séminaires de l'ACR+ permettent à ses membres d'échanger entre eux en même temps que de confronter problèmes et solutions avec d'autres acteurs de la gestion des déchets d'Europe et d'ailleurs.

### **SUEZ ENVIRONNEMENT**

Les ressources naturelles ne sont pas infinies. SUEZ ENVIRONNEMENT (Paris : SEV, Bruxelles : SEVB) et ses filiales s'engagent au quotidien à relever le défi de la protection des ressources en apportant des solutions innovantes aux industries et à des millions de personnes. SUEZ ENVIRONNEMENT alimente 76 millions de personnes en eau potable, 44 millions de personnes en services d'assainissement et assure la collecte des déchets de 51 millions de personnes. Avec 65.400 collaborateurs, SUEZ ENVIRONNEMENT est le leader mondial exclusivement dédié aux services environnementaux et est présent sur les cinq continents. En 2008, SUEZ ENVIRONNEMENT, filiale détenue à 35,4 % par GDF SUEZ, a réalisé un chiffre d'affaires de 12,4 milliards d'euros.

#### **CONTACTS PRESSE :**

#### **SUEZ ENVIRONNEMENT**

Hélène Enginger  
+33 1 58 18 45 94  
[helene.enginger@suez-env.com](mailto:helene.enginger@suez-env.com)

**ACR+**  
Audrey Martin  
+32 2 234 65 07  
[am@acrplus.org](mailto:am@acrplus.org)

#### **SITA Belgium**

Katrien Deneff  
+32 3 545 17 50

Pour en savoir plus sur SUEZ ENVIRONNEMENT,  
Rendez vous sur le site : [www.suez-environnement.com](http://www.suez-environnement.com)

Pour en savoir plus sur l'ACR+ :  
[www.acrplus.org](http://www.acrplus.org)