

# VENREDI 1<sup>ER</sup> AVRIL 2011

## PRÉSENTATION DU PLAN DE DÉVELOPPEMENT DURABLE DE SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES

[www.agglo-sqy.fr/semainedudeveloppementdurable](http://www.agglo-sqy.fr/semainedudeveloppementdurable)



*Prenez le micro, c'est votre radio !*



[www.radiosensations.fr](http://www.radiosensations.fr)



NOTRE TÉLÉVISION LOCALE





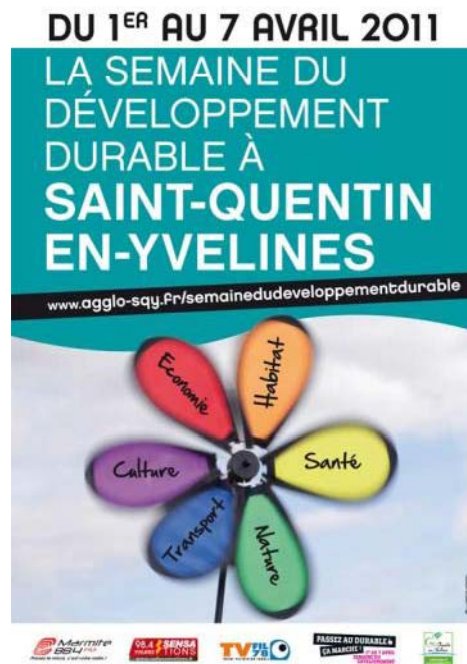
# Anne Gresle

## Responsabilité sociétale des entreprises

Ingénieur et directrice développement durable du Groupe SAUR

Diplômée de l'École Nationale Supérieure des Industries Chimiques de Nancy et titulaire d'un DEA en génie des procédés (INPL), elle est, de 1992 à 2000, Ingénieure expert à la Direction technique en charge de missions de recherche et développement et d'assistance technique chez SGN/COGEMA du Groupe AREVA puis devient Chef de projet en Traitement des déchets nucléaires pendant 2 ans.

Elle intègre ensuite la SAUR en tant que Chef de service en Recherche et développement sur le traitement de l'eau, traitement des boues, méthode d'analyse, réutilisation des eaux usées épurées et énergies renouvelables de 2002 à 2007. Elle devient ensuite Directeur Qualité-Sécurité –Environnement jusque 2008 puis Directeur Développement durable depuis janvier 2009. Elle est membre du comité Développement durable de l'Agence de l'Eau Seine Normandie en 2009.



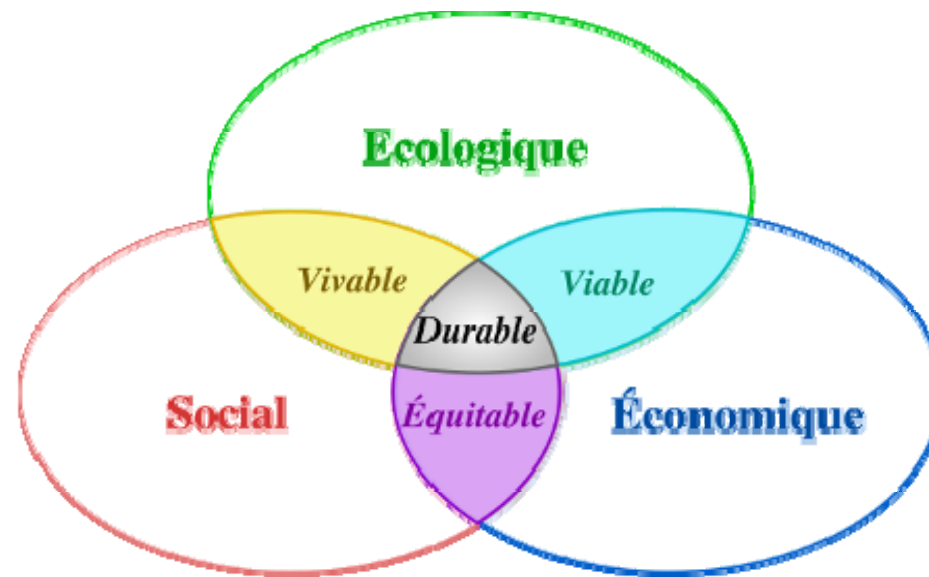
# RESPONSABILITE SOCIETALE DES ENTREPRISES

Anne Gresle

Directrice du Développement Durable

Groupe Saur

# Le développement durable

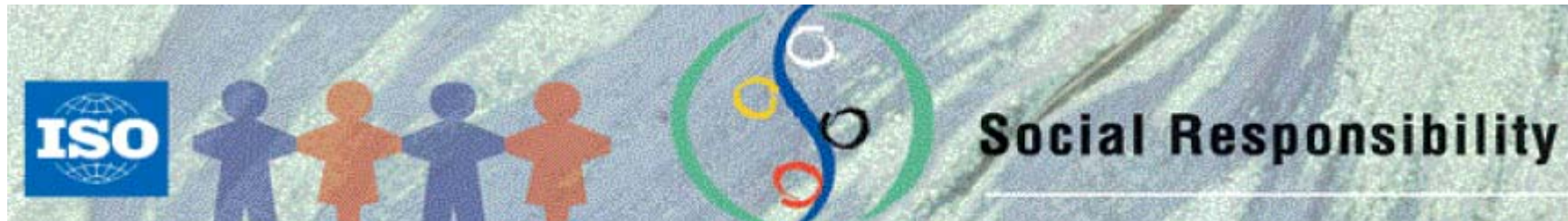


# **La responsabilité** sociétale (RS)

**Ensemble des actions mises  
en œuvre par une organisation  
pour concrétiser le concept de  
développement durable**

# Une norme internationale

**ISO 26000**



# L'entreprise responsable

« Le développement durable, ce n'est pas la charité, sinon ça n'a rien de durable. Il s'agit de chercher de nouveaux modèles économiques [...]

Une entreprise doit créer un équilibre social, environnemental et économique [...]

Les entreprises qui n'évoluent pas dans leur écosystème sont vouées à mourir ».



Franck Riboud

# L'entreprise dans son écosystème





# De la prise de conscience à l'action

Des savoir-faire au **service** des collectivités et des industriels

## EAU

### Gestion des services de l'eau

- Production et distribution d'eau potable
- Collecte et assainissement des eaux usées
- Valorisation des sous-produits d'épuration
- Gestion de clientèle (collectivités, particuliers, entreprises)
- Production, dépollution d'eaux de process industrielles

## ÉNERGIE

### Ingénierie et production d'énergie verte

- Ingénierie et construction d'unités de valorisation de biogaz et biomasse
- Production d'énergie photovoltaïque et éolienne

## TRAVAUX

### Réalisation de travaux d'équipements

- Pose, réhabilitation et entretien de canalisations
- Contrôle de réception de réseaux neufs et diagnostic de réseaux anciens
- Entretien et aménagement de bâtiment tout corps d'état
- Restructuration, rénovation de sites tertiaires

## PROPRETÉ

### Gestion des services liés à la propreté

- Collecte, tri, traitement et valorisation des déchets (des collectivités et des industriels)
- Valorisation matière et énergétique des déchets
- Conception, gestion et exploitation de centres de tri, de compostage ou de stockage
- Exploitation, gestion de déchetteries
- Nettoyage des espaces publics

## FUNÉRAIRE

### Gestion d'équipements funéraires

- Gestion et construction de crématoriums
- Prestations d'accompagnement et de services aux familles

## LOISIRS

### Gestion d'équipements de loisirs

- Gestion de golfs
- Gestion de campings, bases de loisirs, centres aquatiques et plages

## INGÉNIERIE

### Conception, construction d'installations de traitement des eaux

- Ingénierie et construction d'unités de production d'eau potable et de stations d'épuration des eaux usées
- Assistance à l'exploitation et management de projets



# De la prise de conscience à l'action

✓ Une stratégie

**MOINS** D'IMPACT SUR  
L'ENVIRONNEMENT



**PLUS** DE  
NATURE



**MIEUX** POUR  
L'HOMME



# De la prise de conscience à l'action

✓ Du concret



DELTA S QY

