

Valorisation et cycle de vie de l'eau

Séverine Verhaeghe

Agence de l'Eau Artois Picardie

200 rue Marcelline BP818 – 59508 Douai cedex

Bien que disponible en quantité limitée, l'eau est une ressource naturelle de notre planète, sachant que seul 1% de l'eau présente est douce et réellement disponible dans les masses d'eau de surface et souterraines.



Dessin Delize

Cette eau naturellement disponible est très inégalement répartie sur la surface du globe et la croissance démographique attendue d'ici quelques décennies imposera de réduire les pollutions et les consommations à certains endroits et de dégager de nouvelles ressources en eau à d'autres.

Les techniques innovantes se multiplient en ce sens :

- l'eau potable ne vient déjà plus uniquement du sous-sol mais des eaux de surfaces potabilisées, voire du dessalement d'eau de mer,
- les traitements d'eaux complets actuels permettent des recyclages poussés dans les procédés de fabrication...



En France, une loi fondatrice de 1964 a donné un cadre réglementaire à la gestion de l'eau, qui a donné naissance aux 6 Agences de l'Eau (<http://www.lesagencesdeleau.fr>) chargées de la mettre en oeuvre.

Plus récemment une nouvelle loi sur l'eau (LEMA-2006) a intégré les objectifs européens en matière de qualité des eaux et de quantité d'eaux à horizon 2015 (DCE-2000). La dimension économique de chaque état membre y est évaluée.