

Étude internationale sur l'évolution des prix de l'eau

(Juillet 2004 - Juillet 2005)

Introduction

J'ai le plaisir de vous présenter l'édition 2004-2005 de l'étude internationale sur l'évolution des prix de l'eau réalisée par N.U.S. Consulting Group, l'Observatoire International des Coûts Énergétiques. Elle présente les tout derniers changements d'une industrie en constante évolution et analyse les variations du prix de l'eau à l'échelle internationale.

L'étude de cette année, publiée par N.U.S. Consulting Group, rend compte de certaines évolutions intéressantes touchant le secteur de l'eau à l'échelle mondiale ; notamment d'une augmentation des prix dans treize des quatorze pays étudiés. Seuls les Pays-Bas ont enregistré une baisse de 1,9 %. Dans trois des pays couverts par l'étude, on observe une hausse à deux chiffres du prix de l'eau : le Royaume-Uni en tête avec 15,1 %, suivi par l'Afrique du Sud (13,8 %) et la Finlande (13,1 %).

En Europe, les années de sécheresse associées au durcissement de la réglementation européenne en matière de qualité de l'eau ont eu un réel impact sur le prix de l'eau. Les pays tels que la Belgique, la France, l'Espagne et l'Italie augmentent leurs prix pour refléter les coûts liés aux besoins croissants d'infrastructures et, en même temps, pour encourager la préservation des ressources en eau. Par ailleurs, même si les augmentations au Danemark et en Allemagne sont modestes, ces pays ont encore enregistré une hausse de leurs prix, devenant ainsi les deux pays les plus chers au monde pour l'eau.

En Amérique du Nord, le Canada, généralement considéré comme l'un des pays où les prix de l'eau sont les plus stables, a enregistré une hausse supérieure au taux d'inflation national. D'autres augmentations suivront probablement ; en effet des projets à grande échelle ont été lancés par le gouvernement canadien afin de garantir une plus grande sécurité de l'eau et de satisfaire un marché en progression constante. Les États-Unis revendiquent la place du pays le moins cher pour l'eau. Toutefois, ce classement peut être trompeur. En effet, les prix de l'eau varient énormément aux États-Unis avec des tarifs oscillant entre 21 cents et 1,45 dollar par mètre cube. Par ailleurs, certaines villes ont décrété des mesures tarifaires afin de favoriser la préservation des ressources en eau, et d'autres régions envisagent d'en faire autant.

Compte tenu de ces tendances mondiales, les petites et moyennes entreprises consommatrices d'eau ne peuvent se permettre d'ignorer la situation du marché. L'eau est souvent négligée en tant que marchandise, les prix du gaz naturel et de l'électricité accaparant toute l'attention. Cependant, l'eau est notre bien le plus précieux et de nombreuses entreprises ne peuvent fonctionner sans un approvisionnement fiable et économique : l'eau vient donc rapidement se placer au centre des préoccupations des services publics.

N.U.S. Consulting, société créée il y a plus de 70 ans, est le premier organisme mondial indépendant de contrôle et de conseil dans le domaine du coût de l'énergie et des télécommunications. Présent dans le monde entier par l'intermédiaire de ses 11 filiales, N.U.S. Consulting dispose de l'expérience de plus de 650 professionnels de l'énergie et des télécommunications, de la première base tarifaire au monde, et intervient auprès de plus de 20 000 clients.

Je suis certain que l'étude qui suit vous intéressera et constituera pour vous un outil précieux dans la compréhension des marchés mondiaux de l'eau.

*Richard D. Soultanian,
Co-Président*

National Utility Service Consulting Group
Rapport international sur l'eau

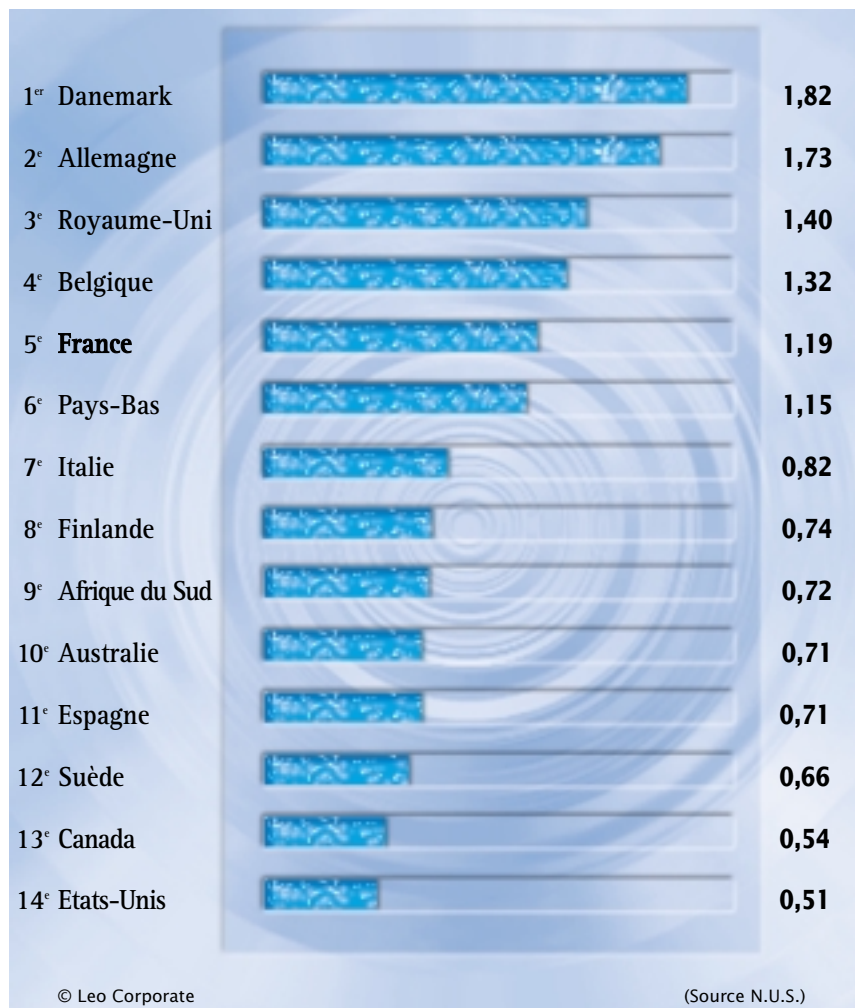
Comparaison du coût de l'eau

Classement	Classement précédent	Pays	Coût en € par m ³	Évolution* (%)
1	2	Danemark	1,82	+2,3 %
2	1	Allemagne	1,73	+1,2 %
3	3	Royaume-Uni	1,40	+15,1 %
4	6	Belgique	1,32	+1,5 %
5	5	France	1,19	+3,6 %
6	4	Pays-Bas	1,15	-1,9 %
7	7	Italie	0,82	+5,5 %
8	10	Finlande	0,74	+13,1 %
9	9	Afrique du Sud	0,72	+13,8 %
10	11	Australie	0,71	+5,7 %
11	8	Espagne	0,71	+1,4 %
12	12	Suède	0,66	+3,8 %
13	14	Canada	0,54	+5 %
14	13	États-Unis	0,51	+3,5 %

*Par rapport à la monnaie locale.

Cette étude est basée sur les prix au 1^{er} juillet 2005 pour une entreprise consommant 10 000 mètres cubes d'eau par an. Tous les prix sont exprimés en euros par mètre cube, hors TVA. En présence de plusieurs fournisseurs, une moyenne non pondérée des prix disponibles est utilisée comme base. Les écarts en pourcentage sont calculés dans la monnaie locale pour éviter la disparité due aux mouvements des changes.

Classement décroissant des pays selon le prix en euros de l'eau par m³ (1^{er} juillet 2005)



Variation des prix selon les pays en % (Juillet 2004-Juillet 2005)

