

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

(Juillet 2005 - Juillet 2006)

Introduction

J'ai le plaisir de vous présenter l'édition 2005-2006 de l'étude internationale sur l'évolution du prix de l'eau réalisée par N.U.S. Consulting Group, l'Observatoire International des Coûts Énergétique. 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 rend compte de certaines évolutions intéressantes touchant le secteur de l'eau à l'échelle mondiale, notamment une hausse des prix dans 12 des 14 pays étudiés. Le Danemark reste le pays où le prix de l'eau est le plus élevé tandis que les Etats-Unis ont le prix de l'eau le plus bas. Si l'Australie a battu tous les records avec une hausse annuelle de 13,8 %, d'autres pays comme le Canada, la Finlande, l'Afrique du Sud et le Royaume-Uni ont également été touchés par des hausses significatives.

La hausse subie par l'Australie est principalement due à des conditions climatiques particulières. Pour faire face à une longue période de sécheresse, le pays a dû trouver de nouveaux moyens de réduire la consommation d'eau globale et d'accroître la fourniture d'eau à une population sans cesse croissante. Les problèmes dus à la sécheresse dont a souffert l'Afrique du Sud se sont un peu estompés, mais le pays s'efforce toujours de distribuer de l'eau potable à l'ensemble de ses citoyens, ce qui a contribué à la hausse de 8,8 % de cette année.

En Europe, des réglementations plus strictes et la baisse des précipitations moyennes ont conduit certains pays à pratiquer des tarifs plus élevés. Force est de constater qu'une hausse des prix sensibilise davantage les consommateurs aux problèmes d'eau et incite à prendre des mesures plus strictes en faveur de la préservation des ressources. Malgré une réduction sensible du prix de l'eau de 4,6 % par rapport à l'an dernier, le Danemark conserve le tarif le plus élevé des 14 pays étudiés.

En Amérique du Nord, le Canada enregistre, pour la deuxième année consécutive, une hausse du prix de l'eau dépassant de loin le taux annuel d'inflation du pays. D'autres hausses sont prévues alors que le pays investit davantage en vue d'une facturation selon le volume consommé. Aux États-Unis, malgré une augmentation de 4,4 % par rapport à l'an dernier, le prix moyen de l'eau reste encore le plus faible des 14 pays étudiés, avec moins de 0.52 euro par mètre cube.

Compte tenu des tendances constatées dans le monde entier, les petites et moyennes entreprises consommatrices d'eau ne peuvent plus compter sur des réserves bon marché et abondantes. Face à la difficulté de faire les économies nécessaires et à la froide réalité de prix toujours plus élevés, chaque consommateur doit jouer un rôle actif lors de ses achats d'eau.

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 onze filiales, N.U.S. Consulting dispose de l'expérience de plus de 500 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

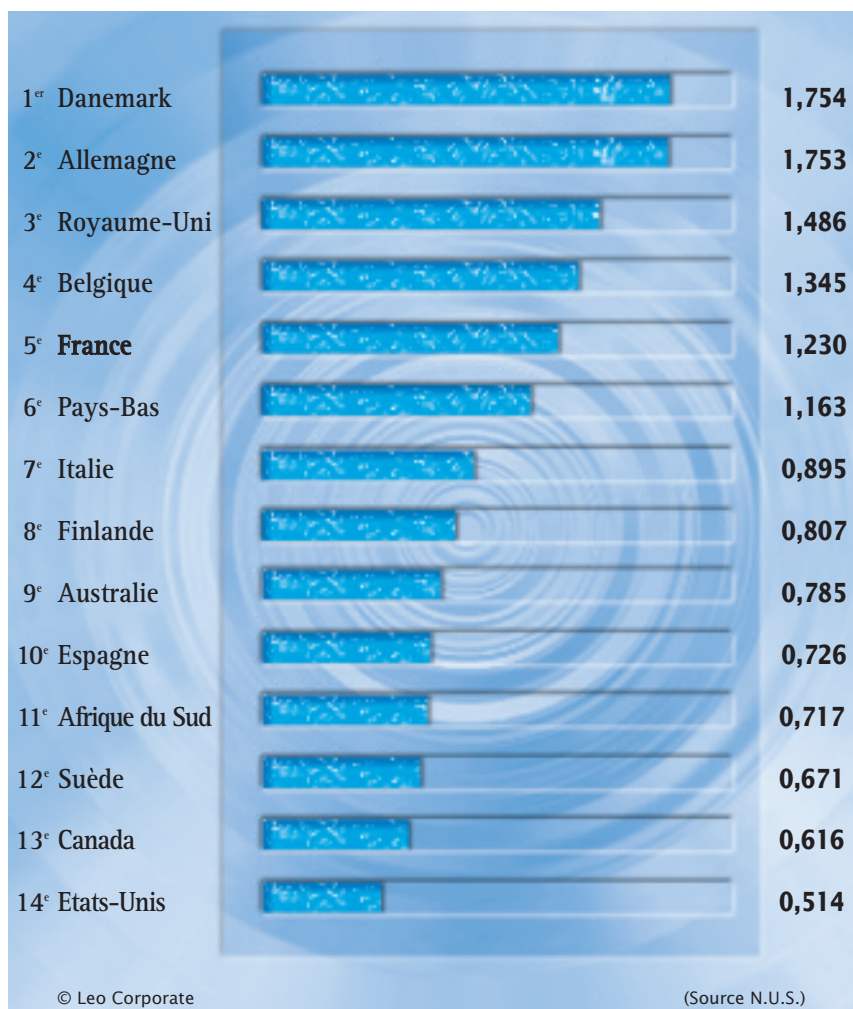
Comparaison du coût de l'eau

Classement	Classement précédent	Pays	Coût en € par m ³	Evolution 2005-06*	Tendance sur 5 ans 2001-06
1	1	Danemark	1,754	-4,6 %	+1,9 %
2	2	Allemagne	1,753	+1,6 %	-2,7 %
3	3	Royaume-Uni	1,486	+7,8 %	+32,3 %
4	4	Belgique	1,345	+1,9 %	+51,1 %
5	5	France	1,230	+3,5 %	+11,8 %
6	6	Pays-Bas	1,163	+1,0 %	+0,3 %
7	7	Italie	0,895	+2,0 %	+23,2 %
8	8	Finlande	0,807	+9,7 %	+30,2 %
9	10	Australie	0,785	+13,8 %	+45,4 %
10	11	Espagne	0,726	+3,1 %	+5,2 %
11	9	Afrique du Sud	0,717	+8,8 %	+50,2 %
12	12	Suède	0,671	-2,4 %	+10,7 %
13	13	Canada	0,616	+8,9 %	+58,0 %
14	14	États-Unis	0,514	+4,4 %	+27,0 %

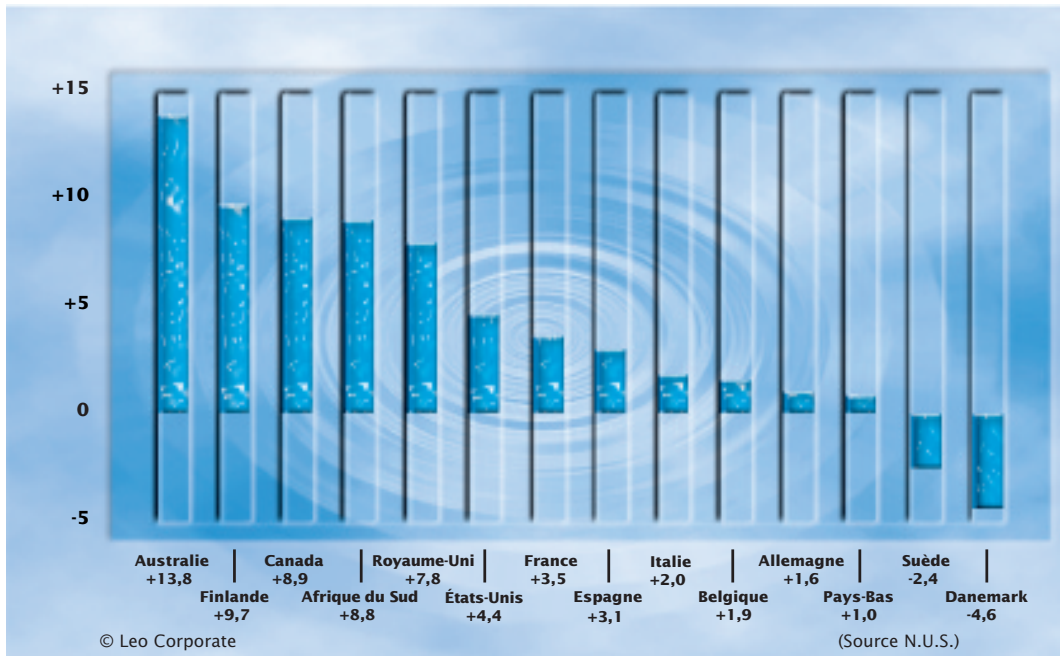
*Par rapport à la monnaie locale.

Cette étude est basée sur les prix au 1^{er} juillet 2006 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 2006)



Variation des prix selon les pays en % (Juillet 2005-Juillet 2006)



Tendance sur 5 ans (Avril 2001 - Avril 2006)

