

**Consommation d'électricité en Belgique en 2010.**

**Selon les dernières estimations faites au 20 décembre 2010, la consommation d'électricité en Belgique progresse en 2010 de plus de 6% par rapport à 2009.**

*A. Consommation des grands clients industriels raccordés au réseau Elia*

Si on tient compte de l'autoproduction consommée localement, la consommation de ces clients est en hausse de 15% par rapport à 2009.

La partie de cette consommation prélevée à partir du réseau Elia est en hausse de 10%. L'autre partie, qui est produite et consommée localement, est quant à elle en augmentation de 25%, et représente en moyenne 33% du total de ces consommations. Les consommations de 2010 sont encore en retrait de 2 % par rapport à 2008 qui avait été marquée par le début de la crise économique.

Actuellement, leurs consommations se rapprochent à quelque 4% près de leur niveau d'avant-crise, sans les rattraper totalement. A noter qu'il faut aussi tenir compte d'une amélioration de l'efficacité énergétique intervenue depuis lors.

*B. Consommations des clients raccordés aux réseaux des GRD, c'est-à-dire principalement les secteurs résidentiel et tertiaire ainsi que les PME.*

La consommation finale de ces clients est en hausse de 2% par rapport à 2009, sans tenir compte des quantités produites et consommées localement qui ne sont actuellement pas toutes mesurées.

La production locale qui est injectée sur les réseaux de distribution représente en 2010 environ 6,9 % des consommations de ces clients (5,6 % en 2009).

Les prélèvements à partir des réseaux sont inférieurs de 1% par rapport à 2008.

Si on pouvait identifier les quantités produites et consommées localement qui ne transitent pas par les réseaux, il est probable qu'on conclurait que la consommation totale de ces clients a à nouveau atteint son niveau d'avant crise.

*C. Echanges avec l'étranger.*

Les importations et les exportations s'équilibrent en 2010 mais des écarts sensibles pouvant dépasser 60% entre ces deux flux sont observés certains mois. En 2009, on avait observé un solde net exportateur d'environ 2%, notamment en raison d'un déficit de production à l'étranger. Ces échanges, qui représentent en 2010 près de 15% de la production belge injectée sur les réseaux, montrent toute l'importance des interconnexions du réseau Elia avec les pays limitrophes.

## FLUX D'ELECTRICITE EN BELGIQUE EN 2010 (en TWh)

(± ... %) = variations par rapport à 2009

