

Elektriciteitsverbruik in België tijdens het eerste semester van 2011.

In het eerste semester 2011 was het elektriciteitsverbruik van de grote industriële klanten aanzienlijk, en bevestigde met een stijging met 3% ten opzichte van 2010 het herstel van de Belgische economie. Wat de op de distributienetten aangesloten klanten betreft kent de afname vanuit de elektriciteitsnetten een daling met 3%, in het bijzonder wegens de aanzienlijke toename van de plaatselijke productie (fotovoltaïsche panelen). Gedurende deze 6 maanden heeft België duidelijk meer elektriciteit ingevoerd (7.280 GWh) dan naar de buurlanden uitgevoerd (4.760 GWh) : dit netto invoersaldo dekte ongeveer 6% van het totale elektriciteitsverbruik in België.

A. *Verbruik van de op het Elia-net aangesloten grote industriële eindklanten*

Rekening houdend met de plaatselijk verbruikte eigen productie kent het verbruik van deze klanten in juni 2011 een daling met 2,4 % ten opzichte van mei 2011. In vergelijking met juni 2010 stijgt het verbruik echter met 1,1 %.

Tijdens het eerste semester 2011 nam het verbruik van deze klanten met 3,1% toe ten opzichte van het eerste semester 2010, en bereikte 14.117 GWh. Dit verbruiksniveau benadert het niveau dat in 2008 werd opgetekend (14.674 GWh), wat aantoont dat de industriële activiteit in België het niveau van vóór de crisis bijna heeft ingehaald.

B. *Verbruiken van de klanten die op de netten van de DNB's aangesloten zijn (voornamelijk de residentiële en tertiaire sectoren en de KMO's).*

In juni 2011 kent de levering aan deze kanten via de distributienetten een daling met 4% ten opzichte van mei 2011, en met 3,3% ten opzichte van juni 2010.

Tijdens het eerste semester 2011 was het verbruik van deze klanten 3% onder het peil van het eerste semester 2010. Deze daling van het verbruik ten opzichte van vorig jaar is grotendeels verbonden met de gunstiger weersomstandigheden in 2011, die een tweevoudig gevolg hebben: enerzijds een daling van het verbruik van deze klanten (minder verlichting, minder verwarming), en anderzijds een hogere productie van de fotovoltaïsche panelen, waarvan het aantal in één jaar tevens sterk gestegen is.

C. *Uitwisselingen met het buitenland*

In juni 2011 was er een licht invoersaldo van de uitwisselingen met het buitenland. Tijdens het eerste semester 2011 heeft België 7280 GWh ingevoerd en 4760 GWh uitgevoerd. Netto was er dus een invoersaldo van de uitwisselingen met het buitenland tijdens het eerste semester (-2520 GWh), terwijl België tijdens het eerste semester 2010 nog lichtjes uitvoerder was van elektriciteit (+165 GWh). In verhouding tot het totale elektriciteitsverbruik in België dekte dit netto invoersaldo tijdens dit eerste semester 5,9% van de behoeften van het land.

