

<b>Energievoorziening waarvoor Vlaanderen afhankelijk is van import</b>	<b>7.4 Het elektriciteitsnet wordt tegen 2020 omgevormd tot een internationaal goed geïnterconnecteerd en slim net waarop decentrale productie-eenheden en nieuwe toepassingen kunnen worden gekoppeld.</b>
<b>Kernindicator</b>	Concentratiegraad op vlak van de elektriciteitsproductie
<b>Definitie</b>	De Herfindahl-Hirschman Index (HHI) is een vaak gebruikte maatstaf voor de concentratiegraad in een bedrijfstak. De berekening is gebaseerd op de verdeling van de markt onder verschillende aanbieders. De uitkomst van de berekening ligt steeds tussen 0 (volledige mededinging) en 10.000 (monopolie). In het algemeen is een HHI onder de 1.800 aangewezen, terwijl een HHI boven de 2.500 op zware risico's voor de marktwerking wijst.
<b>Streefwaarde</b>	Een evolutie richting de streefwaarde van 1800 à 2000.
<b>Dimensies</b>	
<b>Vergelijking ruimte</b>	Vlaams Gewest
<b>Vergelijking tijd</b>	2009
<b>Frequentie en stiptheid</b>	Jaarlijks
<b>Laatst gewijzigd</b>	24/01/2011
<b>Meetmethode</b>	De berekening maakt gebruik van de netto productiegegevens aangeleverd door VEA en VITO. Deze cijfers vormen de grote basis van de berekening. De cijfers van hernieuwbare energie (PV) worden ook toegevoegd maar de marktaandelen voor individuele producenten zijn relatief klein waardoor er geen detailopdeling per producent wordt gemaakt. Dit onderscheid wordt wel voor WKK gemaakt. Voor wind wordt enkel een onderscheid gemaakt tussen Electrabel en rest. De cijfers zijn afgetoetst met de door Electrabel aangeleverde cijfergegevens die tijdens de jaarlijkse opvolging aan de VREG werden meegedeeld. Hieruit bleken een hele boel afwijkingen. Het is dus onmogelijk om via deze indicator (met het huidige detailniveau) bijvoorbeeld de positieve invloed van decentrale productie op de concurrentie van de productiemarkt vast te stellen. In dit geval spreken we over dermate kleine volumes dat deze buiten het betrouwbaarheidsinterval vallen.
<b>Bron data</b>	VREG
<b>Meer informatie</b>	<a href="http://www.vreg.be">http://www.vreg.be</a>

Herfindahl-Hirschman Index voor de elektriciteitsproductie

2009

6.366

Bespreking

De Herfindahl-Hirschman Index (HHI) voor de elektriciteitsproductie bedraagt 6.366 in 2009. Een HHI boven de 1.800 wijst op een geconcentreerde markt, boven de 2.500 zijn er zware risico's voor de marktwerking.