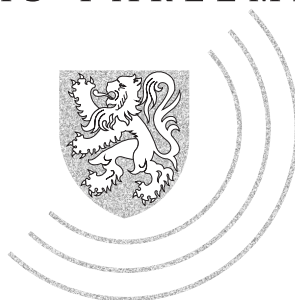


V L A A M S P A R L E M E N T



Zitting 2005-2006

1 december 2005

**BELEIDSBRIEF**

**Energie en Natuurlijke Rijkdommen**

**Beleidsprioriteiten 2005-2006**

**MOTIE VAN AANBEVELING**

**van de heer Eloi Glorieux**

---

*Zie:*  
**544** (2005-2006)  
– Nr. 1: Beleidsbrief

Het Vlaams Parlement,

- gehoord de bespreking van de beleidsbrief Energie en Natuurlijke Rijkdommen 2005-2006;
- gehoord het antwoord van minister Kris Peeters;
- stelt vast dat Vlaanderen in Europa nog steeds een relatief laag aandeel groene stroom heeft in zijn energieproductie en tegelijk het hoogste energieverbruik heeft per hoofd van de bevolking en per economische output;
- stelt vast dat volgens de studie ‘Prognoses voor hernieuwbare energie en WKK tot 2020’, die in opdracht van de minister door VITO en 3E werd gemaakt:
  - 1° het aandeel groene stroom in Vlaanderen – op voorwaarde dat een proactief beleidsscenario wordt gevolgd – gemakkelijk tot 15 percent kan worden opgetrokken;
  - 2° de vooropgestelde Vlaamse doelstelling met betrekking tot warmtekrachtkoppeling (WKK) met de geplande beleidsmaatregelen niet zal gehaald worden;
- betreurt dat de Vlaamse bestedingen inzake energieonderzoek en -ontwikkeling nog steeds in de eerste plaats naar klassieke energieopwekking gaan (40%) in plaats van naar projecten voor rationeel energiegebruik (26%) en hernieuwbare energiebronnen (34%);
- vraagt de Vlaamse Regering:
  - 1° versneld de aanbevelingen van de Vlaamse Klimaatconferentie met betrekking tot het beleidsdomein Energie effectief uit te voeren;
  - 2° het energiebeleid inzake groene stroom en WKK af te stemmen op het realiseren van het proactieve scenario uit de VITO/3E-studie ‘Prognoses voor hernieuwbare energie en WKK tot 2020’. Dit impliceert dat de groenestroomdoelstelling, overeenkomstig de verwachte productie aan groenestroomcertificaten wordt opgetrokken;
  - 3° de gegarandeerde minimumwaarde van de groenestroomcertificaten aan te passen op grond van de algehele maatschappelijke meerwaarde en zo de minst wenselijke en minst duurzame technieken, zoals coverbranding

van biomassa in oude steenkoolcentrales, niet langer te belonen;

- 4° het onderzoeks- en ontwikkelingsbudget voor energieprojecten prioritair te heroriënteren van klassieke energieopwekking naar rationeel energiegebruik en hernieuwbare energiebronnen;
- 5° het ondersteuningssysteem voor fotovoltaïsche zonnepanelen te baseren op twee pijlers en de verhoogde minimumprijs voor groenestroomcertificaten te koppelen aan een systeem van zachte leningen voor PV-stroom;
- 6° samen met de federale regering de onterecht hoge onevenwichtskosten voor groene stroom af te vlakken tot op een realistisch niveau;
- 7° de bebakeningsvoorschriften voor windturbinen af te stemmen op die van de buurlanden;
- 8° er bij de federale regering op aan te dringen om minstens 4000 MW van de productiecapaciteit van de gewezen stroommonopolist Electrabel te veilen tot op het ogenblik dat nieuwkomers op de markt voldoende eigen productiecapaciteit hebben om ook op het niveau van de productie een echte marktwerking mogelijk te maken;
- 9° de energiebesparingsdoelstelling van de distributienetbeheerders, opgelegd in het kader van de openbare dienstverplichtingen, op te trekken naar minstens 4 percent primair bespaarde energie per jaar;
- 10° in overleg met de federale regering en de andere gewesten een gezamenlijke ombudsdienst voor energie op te richten waar de consumenten terecht kunnen met alle vragen en klachten over energie;
- 11° blijvend voor een structurele ondersteuning te zorgen, teneinde ODE-Vlaanderen en Cogen-Vlaanderen in staat te stellen hun activiteiten verder te ontwikkelen en uit te breiden.

Eloi GLORIEUX

---