**philippe muyters**

vlaams minister van financiën, begroting, werk, ruimtelijke ordening en sport

**antwoord**

op vraag nr. 82 van 14 oktober 2011

van **gwenny de vroe**

1. Op 14 oktober werd op kabinetsniveau een eerste overleg gehouden met de partners van de Vlaamse Regering.
2. Het spreekt voor zich dat binnen de Vlaamse regering de aanbevelingen van deze studie ernstig genomen worden. Belangrijke boodschappen die uit het consultatietraject naar voor zijn gekomen zijn:
* In bevolkingsonderzoek werd een statistisch significant verband vastgesteld tussen wonen nabij hoogspanningslijnen en kinderleukemie. Of het magneetveld dat door de stroom door deze hoogspanningslijnen wordt opgewekt de oorzaak is van dit verhoogde voorkomen van kinderleukemie is niet geweten.
* In het licht van dit statistische verband is het voorzorgsprincipe hier van toepassing. Het voorzorgsprincipe stelt “a*ls er gevaar bestaat voor ernstige of irreversibele schade mag wetenschappelijke onzekerheid niet als reden worden aangevoerd om kosteneffectieve maatregelen ter voorkoming van achteruitgang van het milieu uit te stellen”.* Volgens een mededeling van de Europese Commissie over toepassing van het voorzorgsprincipe (2000) moeten maatregelen dan ook gebaseerd zijn op een analyse van de kosten en baten van te nemen maatregelen of het uitblijven er van.
* Om dit in de praktijk te brengen zullen verschillende scenario’s met bijhorende kostprijs moeten geanalyseerd worden

Op basis van deze analyse kan daarna een stappenplan ontwikkeld worden.

* + 1. Momenteel neemt mijn collega minister Schauvliege het initiatief om verschillende scenario’s te analyseren. Het departement RWO en de uitbater van het hoogspanningsnet Elia worden hier eveneens bij betrokken. Op basis van de resultaten hiervan zullen binnen de Vlaamse regering een aantal beleidsconclusies genomen worden.