



Ministerie van Economische Zaken,
Landbouw en Innovatie

> Retouradres Postbus 20101 2500 EC Den Haag

Gelderse Milieufederatie

**Directoraat-generaal voor
Energie, Telecom en
Mededinging**

Directie Energiemarkt

Bezoekadres

Bezuidenhoutseweg 30
2594 AV Den Haag

Postadres

Postbus 20101
2500 EC Den Haag

Factuuradres

Postbus 16180
2500 BD Den Haag

Overheidsidentificatienr

00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)

www.rijksoverheid.nl/eleni

Datum 19 DEC 2011

Betreft Reactie op uw brief aangaande het extra onafhankelijke onderzoek naar onconventionele gaswinning

Geachte heer V.

In uw brief van 7 november 2011 gaat u in op het extra onafhankelijke onderzoek naar schaliegas en steenkoolgas, dat ik in het debat in de Tweede Kamer op 27 oktober jl. heb toegezegd. In uw brief geeft u een aantal aspecten aan, die volgens u in het onderzoek moeten worden betrokken. Deze brief vormt een reactie hierop.

In het debat heb ik toegezegd, dat onderzoek zal worden gedaan naar de mogelijke gevolgen van het opsporen en winnen van schaliegas in Nederland. In dit onderzoek zal ook kolengas (steenkoolgas) meegenomen worden. Hierbij zal worden gekeken naar de mogelijke gevolgen voor veiligheid en effecten op mens, natuur en milieu. Tevens is van belang dat daarbij inzichtelijk wordt gemaakt hoe onze wetgeving deze veiligheid borgt.

De aspecten waarvan u aangeeft dat die bij het onderzoek betrokken moeten worden, stellen echter een veel breder kader. Dit onderzoek is bedoeld om mij te helpen goede besluiten te nemen in mijn hoedanigheid als vergunningverlener en om mij te helpen de risico's en mogelijke effecten te kunnen wegen en zo nodig te kunnen mitigeren.

Op het moment ben ik bezig om de onderzoeksvraag te formuleren. Voordat deze definitief wordt, zal ik verschillende partijen consulteren. De Milieufederatie zal hier op korte termijn over benaderd worden.

Ik vertrouw erop u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben.

Met vriendelijke groet,


drs. M.J.M. Verhagen
minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie

Ons kenmerk

ETM/EM / 11177156

Uw kenmerk

AdM 11222