



Gaswinning: schadeafhandeling, versterken gebouwen en onderzoek

Eind januari was ik in Groningen om u te informeren over nieuwe inzichten over de gevolgen van de gaswinning. Aardbevingen in Groningen worden mogelijk sterker dan waar we voorheen rekening mee hielden. Dat is verontrustend. Het is dan ook begrijpelijk dat sommige mensen de gaswinning uit het Groningen-veld willen beperken om zo het aantal aardbevingen te verminderen.

Zo'n besluit heeft ingrijpende gevolgen. Bijvoorbeeld voor alle Nederlanders die hun huis verwarmen op Groningen-gas. Daarom moet het gebaseerd zijn op voldoende informatie. Met welke sterkte van aardbevingen moeten we rekening houden en welke schade kan die veroorzaken? Is het mogelijk op andere wijze – met andere winningstechnieken – het aantal aardbevingen te verminderen? Wat zijn de gevolgen en hoe zijn die op te vangen? Deze en andere informatie wil ik zo spoedig mogelijk en in ieder geval nog dit jaar ter beschikking hebben.

Ik wil u informeren over wat we dit jaar gaan doen om uiteindelijk tot een goed besluit te komen.

Schadeafhandeling

Tot 8 maart 2013 heeft de Nederlandse Aardolie Maatschappij (NAM) 5.400 schademeldingen ontvangen. Eventuele schade aan uw huis als gevolg van aardbevingen die zijn ontstaan door de gaswinning kunt u melden via www.namplatform.nl. Men zorgt ervoor dat een onafhankelijke taxateur uw schade beoordeelt en dat u snel hoort hoe zij de schade oplossen.

Bent u het niet eens met de afhandeling van uw schade, dan kunt u op kosten van de NAM een tweede taxatie doen met een taxateur die u zelf kunt uitkiezen.

Uiteindelijk kunt u de onafhankelijke Technische commissie bodembeweging (Tcbb) om advies vragen. De Tcbb bekijkt dan of de vergoeding voor de schade die is veroorzaakt door bodembeweging als gevolg van gaswinning voldoende is. U kunt met de Tcbb contact opnemen via www.tcbb.nl.

Versterken van gebouwen en voorlichting

De NAM gaat eigenaren helpen om gebouwen te versterken. Er zal een inventarisatie plaatsvinden welke gebouwen versterking of andere bouwkundige aanpassingen nodig hebben vanuit het oogpunt van veiligheid. Hiervoor is minstens 100 miljoen euro beschikbaar. Daarnaast geeft de NAM, in samenwerking met de Veiligheidsregio, voorlichting over maatregelen die u zelf kunt nemen om de gevolgen van aardbevingen te verkleinen.

Onderzoeken

Om een goed besluit te kunnen nemen heb ik meer informatie nodig over de aard en de sterkte van toekomstige aardbevingen, de mogelijke schade en de gevolgen van minder gaswinning in Groningen. In totaal worden 11 onderzoeken uitgevoerd tussen nu en december 2013.

Schade beperken en in kaart brengen schade door eventueel grotere bevingen		
Soort onderzoek	Wie gaat het onderzoek doen?	Klaar in
Onderzoek hoe gebouwen preventief versterkt kunnen worden en het uitvoeren van deze preventieve maatregelen	Dit onderzoek is door de NAM reeds verleend aan onderzoeksbureau Arup. Arup geeft advies over veiligheid van constructies met betrekking tot aardbevingen. Lokale aannemers zullen de verstevigingen gaan uitvoeren.	juni 2013 (onderzoek)
Onderzoek naar mogelijke effecten van sterkere bevingen op buisleidingen, dijken en andere mogelijke economische schade	Het onderzoeksbureau Deltares gaat dit onderzoek coördineren. Economische Zaken is verantwoordelijk voor dit onderzoek. Onder andere het ministerie van Infrastructuur & Milieu, waterschappen, de veiligheidsregio en Gasunie Transport Services (GTS) worden erbij betrokken.	juni 2013
Onderzoek naar schadepatroon bij een sterkere aardbeving (sterkte groter dan 3,9 op de schaal van Richter en langere duur van trillingen)	Economische Zaken en de NAM geven opdracht aan TNO en KNMI.	december 2013
Onderzoek naar welk gebied getroffen wordt bij een sterkere aardbeving en met welke intensiteit		
Onderzoek naar mogelijkheden tot beperken aantal en sterkte bevingen		
Onderzoek naar maximale sterkte van bevingen door gaswinning in het Groningen-veld	De NAM is hier al mee gestart. Voor dit onderzoek is specialistische kennis van de lokale diepe ondergrond van groot belang. De nieuw opgerichte onafhankelijke technische begeleidingscommissie controleert de resultaten.	december 2013
Onderzoek naar verschillende mogelijkheden om aantal en sterkte aardbevingen te verkleinen		
Mogelijke consequenties verminderen van gaswinning		
Onderzoek naar de mogelijkheden om aardgas uit het buitenland te gebruiken en de gevolgen voor de huishoudens die afhankelijk zijn van gas	Deze onderzoeken worden uitgevoerd door Economische Zaken. Het ministerie van Financiën, GasTerra en Gasunie zijn bij dit onderzoek betrokken.	december 2013
Onderzoek effecten op inkomsten van de Staat		
In kaart brengen van de gasleveringscontracten waaraan GasTerra is gebonden		
Overig gerelateerd onderzoek		
Onderzoek naar mogelijke waardedaling huizen	Dit onderzoek wordt door Economische Zaken geleid en gebeurt in samenwerking met de NAM.	juni 2013
Zorgen voor onafhankelijke toets van schadebepaling en afhandeling van de schade	Dit onderzoek wordt door Economische Zaken geleid. De onafhankelijke Tcbb, lokaal bestuur en lokale belangengroepen zijn hierbij betrokken.	maart 2013

Regionaal informatiepunt Gaswinning

In het gemeentehuis van Loppersum kunt u informatie krijgen over gaswinning en de gevolgen daarvan. Elke donderdagmiddag is een medewerker van de NAM aanwezig om u persoonlijk te woord te staan, bijvoorbeeld over de melding van uw schade. Het informatiepunt is maandag tot en met woensdag geopend van 8.30 uur tot 16.30 uur, op donderdag van 8.30 uur tot 18.00 uur (van 15.00 uur tot 18.00 uur zijn er medewerkers van de NAM aanwezig) en op vrijdag van 8.30 uur tot 12.00 uur. Het KNMI, het Staatstoezicht op de Mijnen, de Tcbb, Univer-

siteiten, de Veiligheidsregio en overheden voorzien het Regionaal Informatiepunt steeds van actuele informatie.

Tot slot verzeker ik u dat de gevolgen van de gaswinning voor u in Groningen de komende tijd mijn volle aandacht hebben.

Met vriendelijke groet,

Henk Kamp
Minister van Economische Zaken