



STAND VAN ZAKEN, JULI 2014

## GASWINNING EN AARDBEVINGEN IN HET GRONINGEN-GASVELD

DIT IS EEN NIEUWSBRIEF VOOR GEÏNTERESSEERDEN IN DE ONTWIKKELINGEN RONDOM AARDBEVINGEN EN GASWINNING UIT HET GRONINGEN-GASVELD.



### Uitvoeringsorganisatie krijgt kantoor in Appingedam

Twintig marktpartijen meldten zich bij NAM voor het inrichten van de uitvoeringsorganisatie en het coördineren van [schadeherstel](#), [preventief versterken](#) en [waardevermeerdering](#) in de regio boven het Groningen-gasveld. NAM streeft er naar de definitieve opdracht in oktober te gunnen. Inmiddels heeft NAM een verkenning uitgevoerd naar een [eigen vestiging voor deze klantgerichte organisatie](#), zodat de uitvoeringsorganisatie, het Project Services Bureau, op 1 januari 2015 direct aan de slag kan. Een inventarisatie van bestaande kantoorpanden in de regio leerde dat er geen gebouwen zijn die voldoen aan de [selectiecriteria](#). Er zal daarom een nieuw kantoor gebouwd worden op de Fivelpoort in Appingedam. Lees meer over de [uitvoeringsorganisatie](#) of over de [nieuwe vestiging](#) op [NAMplatform](#).



### Eerste gebouwsensoren bij bewoners

Maandag 14 juli zijn de eerste gebouwsensoren geïnstalleerd bij bewoners in Noordoost-Groningen. TNO plaatst in 2014 in opdracht van NAM 200 [gebouwsensoren](#). Voor bewoners waar een gebouwsensor geplaatst wordt, was er woensdag 2 juli een [informatie-avond in Middelstum](#). Een TNO-expert liet tijdens deze bijeenkomst zien dat de reeds geplaatste gebouwsensoren zelfs een beving in Alaska registreerden. Ook kon hij de aanwezigen direct de [registratie tonen van de aardbeving](#) die op het moment van de bijeenkomst plaatsvond bij [Slochteren](#). De gebouwsensoren zijn onderdeel van het [meet- en monitoringsnetwerk](#), dat in 2014 verder wordt uitgebreid. Met behulp van de gebouwsensoren doet NAM [verder onderzoek](#) naar aardbevingen door gaswinning en de (gevolgen van) trillingen aan de oppervlakte. De metingen van de geplaatste sensoren in diverse gemeentehuizen zijn via [Feiten en cijfers](#) op [NAMplatform](#) 'real-time' te volgen.



---

## Veiliger schoorstenen in Loppersum

Op advies van het inspectieteam werden maandag 30 juni in Loppersum op een woonhuis **twee aardbevingsbestendiger schoorstenen** geplaatst. De speciale schoorstenen zijn 70% lichter en daardoor beter bestand tegen aardbevingen. De vervanging van de schoorsteen is een resultaat van de inspecties door het **inspectieteam**. Deze inspecties zijn onderdeel van het project **Bouwkundig Versterken**, waarmee we op grote schaal gebouwen en woningen boven het Groningen-gasveld aardbevingsbestendiger maken. In dit kader werd eind juni bouwkundig onderzoek uitgevoerd bij de **Dijkzichtflat in Delfzijl** en zullen er in de zomervakantie inspecties worden uitgevoerd bij een aantal **scholen in Noordoost-Groningen**.



---

## Minister Kamp bezoekt Dialoogtafel

Minister Henk Kamp van Economische Zaken bezocht dinsdag 8 juli 2014 de vergadering van de **Dialoogtafel**. Tijdens het overleg benadrukte de minister nogmaals het belang van Dialoogtafel. Ook sprak hij over de **uitvoeringsorganisatie**. Kamp ziet hierbij voor NAM een rol op afstand weggelegd. Verder maakte Kamp van de gelegenheid gebruik aan de Dialoogtafel de **Kamerbrief** toe te lichten, waarin hij de Tweede Kamer informeert over de voortgang rond gaswinning in Groningen. Hij stuurde deze brief dinsdag 8 juli aan de Kamer. Om goed op de hoogte te blijven van ontwikkelingen rond gaswinning in Groningen zal minister Kamp regelmatig bij de Dialoogtafel aanschuiven, zo heeft hij laten weten.



---

Kijk op [www.namplatform.nl](http://www.namplatform.nl) voor nieuws en achtergrondinformatie over gaswinning en aardbevingen of volg ons op  [Twitter](#)

**BRON VAN ONZE ENERGIE**

**WWW.NAM.NL**

[Aanmelden nieuwsbrief](#) | [Bekijk de internetversie van deze e-mail](#)

*Email Newsletter Software by Newsweaver*