

**Van:** Hilda Groeneveld [<mailto:hilda.groeneveld@hetnet.nl>]

**Verzonden:** maandag 9 februari 2015 14:37

**Aan:** [info@appingedam.nl](mailto:info@appingedam.nl); Gemeente Bedum; [gemeente@demarne.nl](mailto:gemeente@demarne.nl); [gemeente@delfzijl.nl](mailto:gemeente@delfzijl.nl); [algemeen@eemsmond.nl](mailto:algemeen@eemsmond.nl); Gemeente Loppersum; [info@ groningen.nl](mailto:info@ groningen.nl); [gemeente@hoogezand-sappemeer.nl](mailto:gemeente@hoogezand-sappemeer.nl); [info@menterwolde.nl](mailto:info@menterwolde.nl); [info@gemeente-oldambt.nl](mailto:info@gemeente-oldambt.nl); [algemeen@slochteren.nl](mailto:algemeen@slochteren.nl); [gemeente@tenboer.nl](mailto:gemeente@tenboer.nl); [gemeente@winsum.nl](mailto:gemeente@winsum.nl); [gemeente@zuidhorn.nl](mailto:gemeente@zuidhorn.nl); [info@ameland.nl](mailto:info@ameland.nl); [postbus20@schiermonnikoog.nl](mailto:postbus20@schiermonnikoog.nl); [gemeente@kollumerland.nl](mailto:gemeente@kollumerland.nl)

**Onderwerp:** Noodzaak onafhankelijk meten; bestemd voor college en raad

Geacht college en leden van de raad,

Omdat het noodzakelijk is om zo deugdelijk en rechtmatig mogelijk te meten, hebben we afgelopen vrijdag 6 februari een brief verzonden naar leden van de Tweede Kamer, waarin we pleiten voor omkering bewijslast en onafhankelijk onderzoek/meten.

De provincie/NAM (Commissie Bodemdaling) is al in 2009/2010 gewezen werd op tiltmeters. Complexe projecten, in het westen, aan/in cultureel erfgoed worden met deze technieken hersteld maar in Groningen blijft de NAM/KNMI op de oude traditionele wijze meten.

Om onder meer de volgende redenen vinden we het tijd worden voor onafhankelijk meetonderzoek:

1. Schade door bevingen kan sneller worden onderkend.
2. De relatie tussen schade en bevingen/trillingen kan beter in kaart worden gebracht.
3. Er kan een beter risicoprofiel worden opgesteld zodat veiligheid en aardbevingsbestendig herstel beter op elkaar kunnen worden afgestemd.
4. Welke woningen aardbevingsbestendig(er) gemaakt moeten worden kunnen beter in kaart worden gebracht.
5. De relatie tussen bevingen/trillen en de infrastructuur kan beter in kaart worden gebracht.
6. Zettingsschade kan beter in beeld worden gebracht.
7. Er zijn gebieden waar wel bevingen/trillingen worden gevoeld en schade wordt geconstateerd, maar waar geen meters gesitueerd zijn.

Voor meer informatie over de bedrijven verwijs ik u naar de laatste bijlage.

We vragen aan u als gemeenteraad en college om dit voorstel te willen ondersteunen. Verschillende instanties/experts en particulieren vinden het ook noodzakelijk om onafhankelijke metingen mee te nemen naast de bestaande metingen.

Graag horen we uw reactie,

Hoogachtend en altijd bereid tot nader contact,

Betteke de Haan,  
Nicolette Marié de Kler en  
Hilda Groeneveld  
0595-551829