

## Peiling gevolgen aardbevingen Groningen

Peiling gestart: 3 mei 2013  
Peiling afgerond: 31 mei 2013

4 juni 2013

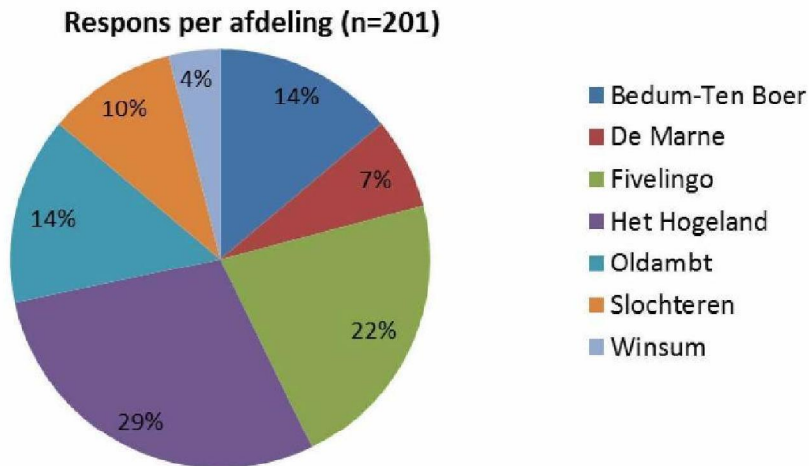
### Aanleiding

De afgelopen tijd hebben aardbevingen en de bodemdaling in Groningen voor veel onrust gezorgd. Wat heeft dit voor invloed op het wonen en werken in Groningen? Om deze reden heeft LTO Noord zich verenigd in het 'Samenwerkingsverband Mijnbouwschade'\*. Met de peiling wil LTO Noord ophalen wat belangrijke zorgen en knelpunten zijn onder haar leden. De input van leden is tevens van belang bij de inzet van LTO Noord op dit onderwerp.

### Achtergrond

Vrijdag 3 mei jl. hebben ruim duizend leden in het Noordwesten van Groningen een uitnodigingsmail ontvangen met het verzoek om mee te werken aan de peiling. Een herinnering is vrijdag 17 mei jl. verzonden.

Ruim 240 leden zijn gestart met het invullen van de vragen, hiervan zijn 200 vragenlijsten compleet ingevuld. Dit brengt de respons op 20%.



\*Andere partijen zijn o.a. 'de Groninger Bodembeweging, Gronings Particulier Grondbezit en Vereniging Groninger Dorpen.

**Ondervindt u gevolgen van de aardbevingen en welke gevolgen ondervindt u?**

86% van de leden ondervindt in meer of mindere mate de gevolgen van de aardbevingen in Groningen. In onderstaande tabel wordt weergegeven welke gevolgen genoemd worden.



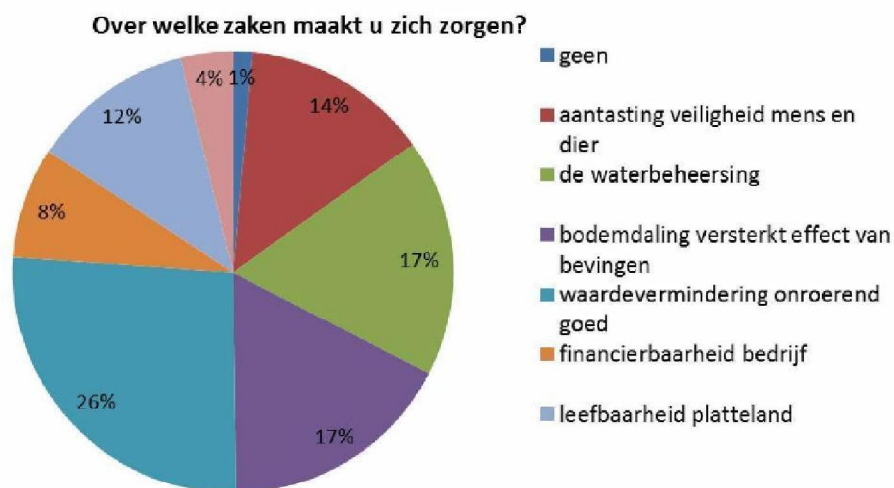
342 reacties, meerdere antwoorden mogelijk

*“Willen nieuwbouw plegen, maar krijgen geen antwoord op de vraag welke preventieve maatregelen we kunnen nemen”*

*“geestelijk; wanneer stort de eerste woning in”*

### Over welke zaken maakt u zich eventueel zorgen?

Over de waardevermindering van het onroerend goed maken de meeste leden zich zorgen (26%). De waterbeheersing en de zorg dat de bodemdaling het effect van de bevingen versterkt maken zich 17% van de leden zich zorgen over.



494 reacties, meerdere antwoorden mogelijk

*'Het niet aardbevingsbestendig zijn van onze gebouwen. Steeds nieuwe schade die hooguit wat opgelapt kan worden'*

*'echte herstel blijft onmogelijk, herstellen blijft lapwerk, constructie/ fundering schade blijft verdergaan'*

Op de vraag of men concrete aanwijzingen heeft dat de mestkelder lek is, gaf 95% aan dat dit niet het geval is of dat het niet van toepassing is, omdat men geen mestkelder heeft.

28% van de ondervraagden geeft aan concrete aanwijzingen te hebben dat er natte plekken zijn ontstaan op 'onverwachte' plaatsen (bijvoorbeeld door laagtes in het land of beschadigde drainage).

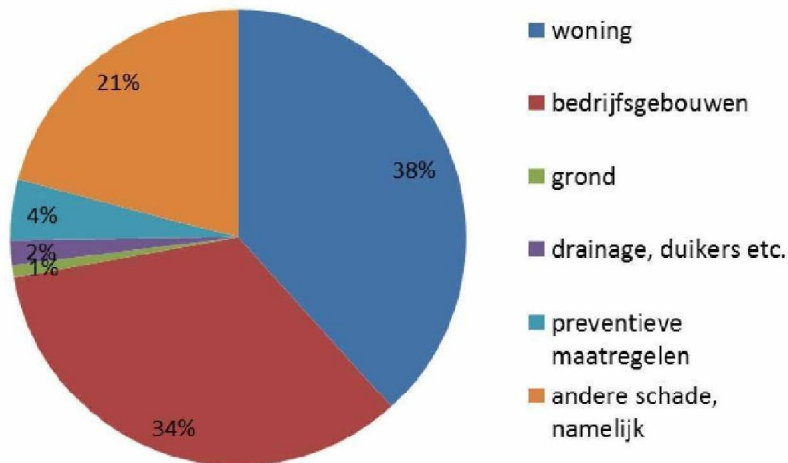
Bijna driekwart van de ondervraagde leden (73%) geven aan materiele schade te ondervinden van de bevingen. Uit onderstaande tabel is tevens te lezen in hoeverre leden de schades hebben laten taxeren.

<b>Hebt u materiele schade?</b>			
Antwoord		Totaal aantal	Totaal %
Ja		146	72,6%
Nee		50	24,9%
vraag overgeslagen		5	2,5%
Totaal respondenten		201	100,0%

<b>Hebt u de feitelijke schade al laten taxeren?</b>			
Antwoord		Totaal aantal	Totaal %
Ja		70	34,8%
Nee		69	34,3%
nog niet, wel van plan		60	29,9%
vraag overgeslagen		2	1,0%
Totaal respondenten		201	100,0%

De leden is tevens gevraagd of ze een inschatting konden geven van de omvang van het schadebedrag. De onroerende goederen woning en bedrijfsgebouwen zijn het meest getaxeerd.

Welke schades zijn getaxeerd (n=115)

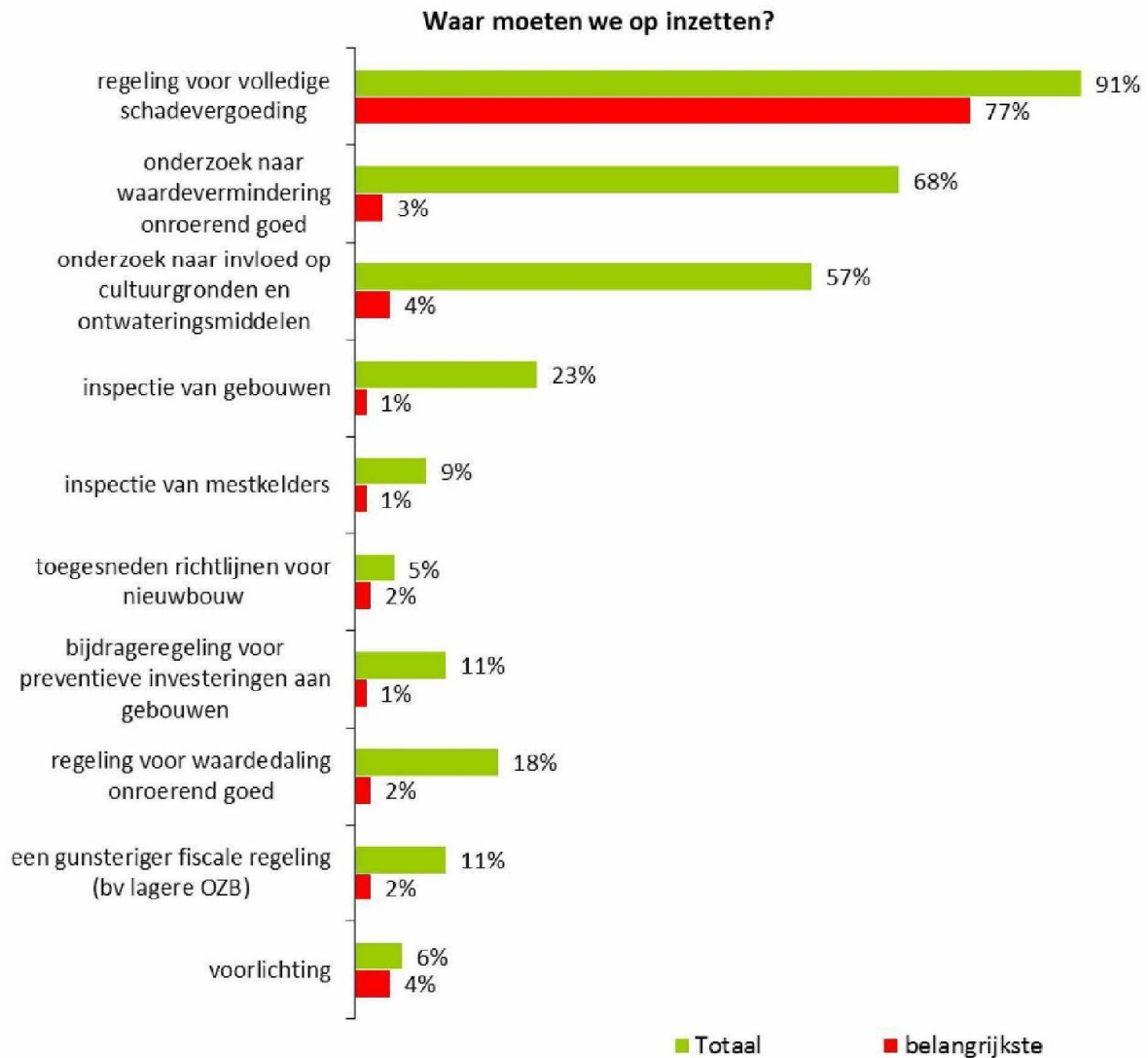


De gemiddelde omvang van het schadebedrag is € 26.500. In de volgende tabel zijn de gemiddeldes weergegeven per schadepost.

Welke schades heeft u laten taxeren?	Totaal	aantal	schadebedrag
woning	38%	44	€ 14.000
bedrijfsgebouwen	34%	39	€ 19.000
grond	1%	1	€ 40.000
drainage, duikers etc.	2%	2	€ 42.500
preventieve maatregelen	4%	5	€ 17.000
andere schade, namelijk	21%	24	n.v.t.
Totaal		115	€ 26.500

Een belangrijke vraag in de peiling betreft de vraag 'Waar moeten wij ons volgens u sterk voor inzetten?'

De ondervraagde leden konden de speerpunten in volgorde van belangrijkheid plaatsen. In onderstaande grafiek komt duidelijk naar voren dat LTO Noord zich in moeten zetten voor een regeling voor volledige schadevergoeding (77% vond dit het belangrijkste speerpunt). De rode balk laat zien hoe vaak een speerpunt als belangrijkste genoemd is. De groene balk geeft aan hoe vaak een speerpunt in de top drie stond.



*'onderzoeksgegevens (T.N.O.) over wel/niet heien van gebouwen en de gevolgen hieromtrent ook in vergelijking met andere opties. Ook zeer belangrijk voor eventuele nieuwbouw. M.b.t. drainage mogelijkheden d.m.v. sensortechniek of andere mogelijkheden de staat van de drainage te checken. Fondswerving stimuleren dit ook voor de toekomstige generatie'*

*'Nieuwe cijfers van Hunze en Aa's geven aan dat de laatste 10 jaar de bodem 20 cm is gezakt. Dit is zeer fors en hier moet ook de oorzaak gezocht worden in de gaswinning. Dit geeft nu al duidelijk schade in opbrengst en later berijdbare, bewerkbare grond. En zal ook veel bewoners in gevaar brengen!'*