

Aardbevingen

Aardbevingen en gemeente Groningen

21 september 2017

Gevolgen, belangen en afspraken Rijk, regio en Stad.

[Lees meer](#)

Nieuwbouwregeling

21 augustus 2017

Bouwprojecten in het aardbevingsgebied.

[Lees meer](#)

Meer informatie over aardbevingen

19 september 2017

Waar kunt u meer informatie vinden over aardbevingen en de gevolgen daarvan?

[Lees meer](#)

Waardevermeerderingsregeling

08 november 2017

Waardevermeerderingsregeling voor energiebesparende en energieopwekkende maatregelen bij schade.

[Lees meer](#)

Onderzoeken naar aardbevingsbestendigheid

19 maart 2017

De gemeente heeft verkennende onderzoeken naar de aardbevingsbestendigheid van een aantal gebouwen laten uitvoeren.

[Lees meer](#)

WOZ-waarde en aardbevingsschade

05 oktober 2017

U hebt aardbevingsschade en vindt daardoor uw WOZ-beschikking te hoog. Vraag de gemeente om uitleg.

Aardbevingen en gemeente Groningen

In het gaswinningsgebied van Groningen zijn regelmatig aardbevingen. Ook de stad Groningen heeft hiermee te maken. Dit komt doordat het gas wordt gewonnen uit het Groningenveld. Het Groningenveld ligt direct naast en gedeeltelijk onder het noordoostelijke deel van de stad.

Wat u moet weten

Schade

De komende jaren is er kans op aardbevingen door de gaswinning. De gemeente beseft maar al te goed dat dit gevolgen heeft voor de stad en haar inwoners. Op 30 september en 30 december 2014 waren dichtbij de stad twee aardbevingen met de kracht van 2.8 op de schaal van Richter. Hierdoor ontstond schade.

Er zijn per eind 2016 in totaal meer dan 10.000 schadegevallen gemeld door bewoners, bedrijven en organisaties bij de NAM en het Centrum Veilig Wonen (CVW). Het CVW behandelt de schade. Bij complexe schadegevallen is de NCG leidend.

NCG

De Nationaal Coördinator Groningen (NCG) is een samenwerking van twaalf Groninger gemeenten in het aardbevingsgebied (waaronder Groningen), de provincie Groningen en de Rijksoverheid. In het aardbevingsgebied in de provincie heeft de NCG de regie op:

- Het schadeherstel en het aardbevingsbestendig maken van de huizen en gebouwen.
- De infrastructuur (zoals wegen en dijken).

De aanpak van deze opgave is vastgelegd in het Meerjarenprogramma Aardbevingsbestendig en Kansrijk Groningen. Regelmatig komen bestuurlijke stuurgroepen bijeen om de voortgang en stand van zaken te bespreken.

Met het oog op een duurzame economische ontwikkeling wil de gemeente Groningen een daadkrachtige aanpak waar Stad én regio baat bij hebben. De NCG voert hierover de publieke regie:

- De veiligheid van de inwoners staat voorop.
- Eerlijke en snelle schadeafhandeling en vergoeding van de kosten door de NAM.
- Goede aanpak van aardbevingsbestendig (ver-)bouwen.

Afspraken Rijk, regio en Stad

Vergunningverlening voor de gaswinning gebeurt door de minister van Economische Zaken in het kader van de Mijnbouwwet. In december 2016 heeft de minister een nieuw besluit genomen. Hiertegen heeft de gemeente – evenals vele andere gemeenten, de provincie, de Veiligheidsregio en de waterschappen – beroep aangetekend. De Raad van State komt in november 2017 met een uitspraak.

Begin 2015 hebben de diverse regionale overheden aanvullende afspraken met de minister gemaakt. Het ging toen onder meer om:

- Nieuwe NPR-bouwrichtlijnen.
- De vorming van een speciale overheidsdienst (inmiddels bekend als NCG).
- Aparte afspraken met de Stad.
- Zicht op een gezond economisch perspectief.

De NCG heeft inmiddels zijn tweede [Meerjarenprogramma 2017-2021](#) gepresenteerd. Het programma en de bijbehorende acties voor de regio staan erin vermeld. Het is vastgesteld en nu in uitvoering.

Nieuwbouwregeling

Al gevolg van gaswinning komen in Noordoost-Groningen aardbevingen voor. Daarom zijn in deze regio extra inspanningen nodig om gebouwen aardbevingsbestendiger te maken. Dit is van belang bij zowel bestaande bouw als bij nieuwbouw.

Wat u moet weten

Nieuwbouwregeling

De gemeente Groningen adviseert in het algemeen om aardbevingsbestendig te bouwen. Nieuwbouwprojecten die rekening houden met aardbevingsbelasting kunnen met de Nieuwbouwregeling technische en financiële ondersteuning krijgen.

Nederlandse Praktijk Richtlijn ([NPR 9998:2015](#))

De Nederlandse Praktijkrichtlijn ([NPR 9998:2015](#)) is een richtlijn voor aardbevingsbestendig bouwen. De NPR is een richtlijn voor:

- Nieuwbouw
- Verbouw
- Bestaande bouw

Op 18 december 2015 is de zogenaamde [witte versie van de NPR](#) gepubliceerd. Deze is in de plaats gekomen van de tot dan toe geldende groene versie van de richtlijn. De NPR is nog niet opgenomen in het Bouwbesluit.

Op dit moment is het gebruik van de NPR 9998 nog vrijwillig. Het is de verwachting dat deze richtlijn in de toekomst onderdeel van het bouwbesluit wordt. Toepassing van de NPR is dan ook niet af te dwingen. De overheid adviseert wel rekening te houden met deze nieuwe richtlijn.

De NPR geldt voor het gehele gebied (binnen Nederland) binnen de contouren van de NPR. Het heeft in elk geval betrekking op de twaalf gemeenten: Appingedam, Delfzijl, Loppersum, Bedum, Winsum, Slochteren, Eemsmond, Ten Boer, De Marne, Hoogezand-Sappemeer, Menterwolde en de gemeente Groningen.

[Herziening Nieuwbouwregeling in 2017](#)

Onder regie van de Nationaal Coördinator Groningen wordt momenteel gewerkt aan een herziening van de Nieuwbouwregeling. Inmiddels heeft de Tweede Kamer de in het [Meerjarenprogramma \(MJP\)](#) van de NCG geformuleerde kaders daarvoor goedgekeurd.

Meer weten?

- [Veelgestelde vragen over NPR 9998:2015](#)
- [Meerjarenprogramma 2017-2021](#)
- [De website van de NAM](#)
- [Richtlijn aardbevingsbestendig bouwen \(NPR-9998\)](#)

Meer informatie over aardbevingen

Waar kunt u meer informatie vinden over aardbevingen en de gevolgen daarvan?

Wat u moet weten

Nationaal Coördinator Groningen

De NCG is het centrale samenwerkingsverband. Kijk op de website van [de Nationaal Coördinator Groningen](#) of op het [adviespunt voor bedrijven](#).

Schade melden

Schade melden doet u bij [het Centrum voor Veilig Wonen](#). Op deze website vindt u ook alle aanvullende informatie over schade en schadeafhandeling.

Stut-en-Steun

[Stut-en-steun](#) is een steunpunt voor iedereen die schade heeft van de mijnbouw in Groningen. Het is opgezet door inwoners en voor inwoners. Het steunpunt helpt u bij al uw vragen over de aanpak van schade. Van gemakkelijke tot moeilijke vragen.

Regionaal Informatiepunt Gaswinning

Hebt u vragen over de gaswinning en aardbevingen? Kijk op de website van het [Regionaal Informatiepunt Gaswinning \(RIG\)](#). Dit informatiepunt vindt u in het gemeentehuis van Loppersum.

Wat kunt u zelf doen?

Wilt u informatie over wat te doen vóór, tijdens en na een aardbeving? De [risicowijzer van de Veiligheidsregio Groningen](#) geeft uitgebreide informatie.

Gemeente Groningen

Wilt u contact met de gemeente Groningen? U kunt de gemeente Groningen [mailen](#), [bellen](#), [bezoeken](#) of [schrijven](#).

De aardbevingen kunnen u een gevoel van onveiligheid geven. Hebt u hulp nodig om nodig om met deze spanning om te gaan? Op de websites van [GGD Groningen](#) en [Lentis](#) vindt u daarover informatie.

Meer informatie

- [Persbericht 'start aanpak risicovolle gebouwonderdelen Groningse scholen'](#) (juni 2017)
- [Provincie Groningen](#)
- [Rijksoverheid](#)
- [NAM](#)
- [Veiligheidsregio Groningen](#)
- [Risicowijzer](#)
- [KNMI](#)
- [SODM \(Staatstoezicht op de Mijnen\)](#)
- [Vangnet Bijzondere Situaties](#)

Waardevermeerderingsregeling

In 2018 komt net als in 2017 40 miljoen euro beschikbaar voor de waardevermeerderingsregeling bij schade.

Wat u moet weten

Woningeigenaren met een door het Centrum Veilig Wonen erkende aardbevingsschade van minstens € 1.000,- kunnen via deze regeling een maximaal bedrag van € 4.000,- krijgen voor energiebesparende en energieopwekkende maatregelen.

De regeling is bedoeld als compensatie voor overlast door aardbevingsschade. Het Samenwerkingsverband Noord-Nederland (SNN) voert de regeling uit. Woningeigenaren kunnen een aanvraag indienen via de website van het SNN. **Voor de regeling is in totaal 89,1 miljoen euro beschikbaar, inclusief uitvoeringskosten.**

Sinds de openstelling van de regeling in april 2017 zijn 1.102 subsidies toegekend voor een totaalbedrag van 4,2 miljoen euro. Dat is minder dan van te voren verwacht. Dit komt onder meer doordat momenteel geen nieuwe schades worden beoordeeld en erkend, vanwege de ontwikkeling van een nieuw schadeprotocol. De meeste woningeigenaren gebruiken de subsidie voor zonnepanelen, zonnecollectoren, HR++(+) glas of combiketels met HR.

Meer weten?

- [Nationale Coördinator Groningen](#)
- [SNN](#) (Samenwerkingsverband Noord-Nederland)

Onderzoeken naar aardbevingsbestendigheid

De gemeente heeft verkennende onderzoeken naar de aardbevingsbestendigheid van een aantal gebouwen laten uitvoeren. Daarbij gaat het om een aantal exemplarische gebouwen, schoolgebouwen en de openbare ruimte in de binnenstad.

Naar aanleiding van deze onderzoeken en op basis van de huidige kennis concludeert het college dat bewoners en gebruikers veilig gebruik kunnen maken van de onderzochte gebouwen. Voor de gebouwen geldt dat nergens een situatie is aangetroffen waar vanwege veiligheid direct vervolgonderzoek of ingrijpen aan de orde is. Op één situatie na waar een poortje bij een school is gestut. Vervolgonderzoek kan meer zicht geven of maatregelen voor de langere termijn aan de orde zijn.

Voor deze onderzoeken werd gebruik gemaakt van de gevalideerde kennis over de seismische activiteit in de regio. De gemeente heeft om die reden gebruik gemaakt van de voorlopige

Nationale Praktijk Richtlijn (NPR) en de seismische contourenkaart van 2014. Ten tijde van het onderzoek waren dit de meest recente gegevens.

Wat u moet weten

Onderzoek exemplarische gebouwen

In de eerste plaats werden twaalf gebouwen in de stad onderzocht. Het gaat om basisschool Engelbert, ouderencentrum Amkemaheerd, Wessel Gansfort college, flat-Lijzijde, Tasmantoren, kantoorgebouw Kreupelstraat, Martinikerk, parkeergarage Ossenmarkt, sportcentrum Kardinging, twee winkels in de Herestraat en Watertoren Noord. Ook werden twee gebouwen in Ten Boer onderzocht: verzorgingstehuis Bloemhof en de gemeentelijke boerderij aan de Wolddijk.

De rapporten hebben de gemeente informatie opgeleverd over de aanpak van aardbevingsonderzoek in de gemeente Groningen. Voor de individuele eigenaren is meer zicht ontstaan in hoe hun gebouw zich verhoudt tot aardbevingen. De individuele eigenaren zullen op basis van dit verkennend onderzoek en de nieuwste inzichten bepalen of zij vervolgonderzoek laten verrichten. De gemeente zal ze daarin ondersteunen.

- [Rapport seismische scan boerderij Wolddijk 7](#) (pdf 18,2 MB)
- [Rapport seismische scan De Driebond Engelbert](#) (pdf 9,6 MB)
- [Rapport seismische scan DIA Kreupelstraat](#) (pdf 9,4 MB)
- [Rapport seismische scan Herestraat 27-29](#) (pdf 7,5 MB)
- [Rapport seismische scan Herestraat 35](#) (pdf 6 MB)
- [Rapport seismische scan Lewenborg Haven](#) (pdf 8,6 MB)
- [Rapport seismische scan Martinikerk](#) (pdf 10,6 MB)
- [Rapport seismische scan Parkeergarage Ossenmarkt](#) (pdf 12,4 MB)
- [Rapport seismische scan Sportcentrum Kardinging](#) (pdf 25,9 MB)
- [Rapport seismische scan Tasmantoren](#) (pdf 9,8 MB)
- [Rapport seismische scan Watertoren Noord](#) (pdf 7 MB)
- [Rapport seismische scan Wessel Gansfort College](#) (pdf 12,4 MB)
- [Rapport seismische scan Woonzorgcentrum Bloemhof](#) (pdf 21,7 MB)
- [Rapport seismische scan Zorgcentrum Amkemaheerd](#) (pdf 12,9 MB)

Onderzoek naar schoolgebouwen en gymlokalen

Ruim honderd schoolgebouwen en gymlokalen binnen de gemeente Groningen zijn in kaart gebracht. Dit met het doel om -eventueel aansluitend- op een goede wijze te kunnen onderzoeken hoe de weerbaarheid van de scholen tegen de aardbevingen is. Om de veiligheid verder te verhogen, zijn tijdens het in beeld brengen van de schoolgebouwen ook elementen geselecteerd die eventueel bij een aardbeving naar beneden kunnen vallen. Denk hierbij aan smalle hoge schoorstenen, etc. Deze elementen worden door het CVW onderzocht. In één geval (het stutten van een poortje) heeft het Centrum Veilig Wonen (CVW) direct actie ondernomen na signaal van de onderzoekers. Om de veiligheid verder te verhogen zijn de schoolbesturen instrumenten aangereikt hoe ze de komende tijd de inventaris het beste kunnen borgen/zekeren. Afgesproken is dat in principe alle schoolgebouwen een vervolgonderzoek krijgen, zodat beter beoordeeld kan worden, of en zo ja, welke maatregelen voor de langere termijn aan de orde zijn.

- [Eindrapportage seismische quickscan schoolgebouwen](#) (pdf 3 MB)

Onderzoek openbare ruimte

De eerste fase van het onderzoek naar de openbare ruimte richtte zich op ruim 80 panden in verschillende winkelstraten in het stadshart. Ook dit onderzoek was verkennend. In totaal zijn een paar honderd elementen van gebouwen in kaart gebracht. Nader onderzoek moet uitwijzen of maatregelen aan de orde zijn.

WOZ-waarde en aardbevingsschade

Hebt u op 1 januari 2017 aardbevingsschade aan uw woning of bedrijfspand? En vindt u door deze schade de WOZ-waarde op uw WOZ-beschikking 2017 te hoog? Dan kunt u bezwaar maken tegen de WOZ-waarde bij de gemeente.

[Bezwaar maken tegen WOZ-waarde](#)

- [Hoe het werkt](#)
- [Kosten](#)

[Naar boven](#)

Hoe het werkt

Hoe het werkt

- Stuur een kopie van het schaderapport van de NAM of het Centrum voor Veilig Wonen mee met uw bezwaar.
- Hebt u nog geen schaderapport? Ook dan kunt u bezwaar maken tegen de WOZ-waarde en het rapport later opsturen.

Na uw aanvraag

- Na ontvangst van het schaderapport beoordeelt een taxateur welke invloed de schade heeft op de WOZ-waarde.
- U ontvangt zo spoedig mogelijk, maar uiterlijk 31 december 2017, een schriftelijke uitspraak van de gemeente.

Per e-mail bezwaar maken

Per e-mail kunt u uw bezwaar indienen via wozbezwaren@ groningen.nl.

Per post bezwaar maken

Maakt u liever per post bezwaar tegen de WOZ-waarde? Stuur een brief (zonder postzegel) naar:

Gemeente Groningen
Antwoordnummer 235
9700 VB Groningen

[Naar boven](#)

Kosten

Geen