

Sinds begin 2016 zit de NCG aan het stuur wat betreft de coördinatie van het aardbevingsdossier. Het is zoals bekend een samenwerking van 12 gemeenten, de provincie Groningen en het Ministerie van EZ. De NCG heeft in zijn Meerjarenprogramma in december 2015 prioriteiten aangebracht voor het totale gebied, het centrumgebied staat daarin centraal. In de geactualiseerde versie van het MJP december 2016 zijn de nieuwste inzichten over de verschuiving van de seismische dreiging naar het oosten verwerkt.

De gemeente Groningen had eind 2014/begin 2015 - toen was er nog geen NCG - al het initiatief genomen tot een aantal onderzoeken naar verschillende soorten gebouwen. Het gemeentebestuur nam de verantwoordelijkheid om meer inzicht te krijgen in de effecten van aardbevingen op de gebouwde omgeving. De onderzoeken zijn in december 2015 gepubliceerd. Nergens, zo bleek, was sprake van acuut onveilige situaties. De gebruikte rekenmethode was overigens een indicatieve methode (tegenwoordig worden in opdracht van de NCG standaard alleen nog de meest uitgebreide en technisch geavanceerde methoden toegepast). Geconcludeerd is daarom dat vervolgonderzoeken noodzakelijk zouden zijn om daadwerkelijk conclusies te kunnen trekken. Zo is het ook opgenomen in het MJP, december 2015.

Het eventuele vervolg van de diverse onderzoeken ligt inmiddels bij de NCG als overkoepelende instantie. Daar zijn wij als gemeente Groningen afhankelijk van. Zo doet de NCG nu onderzoek naar hoogbouw en heeft zij een grootschalig scholenonderzoek uitgevoerd. Het vervolgonderzoek naar de potentieel risicovolle bouwelementen bij Stadgroningse scholen (die bij de gemeentelijke onderzoeken betrokken waren) wordt binnenkort door het CVW afgerond. Dit zal door het CVW aan de schoolbesturen worden teruggekoppeld. De NCG bepaalt vervolgens – in de komende weken - de prioritering van de aanpak daarvan. De gemeente Groningen heeft aangedrongen op een daadkrachtig vervolg van het gemeentelijke scholenonderzoek, waarvan de school in Engelbert deel uitmaakt. De prioritering moet tegelijkertijd passen in de totale regionale aanpak.

Wat betreft hoogbouw doet de NCG nu onderzoek in Appingedam en Delfzijl. De door de gemeente Groningen eerder verzamelde kennis is daarbij aangereikt aan de NCG. Bij de laagste categorie van hoogbouw (3-5 bouwlagen) is - zo bleek uit onderzoek in opdracht van de NCG - sprake van een verhoogd risicoprofiel. Bij de aanpak wordt, evenals bij de scholen het geval is, van binnen (kern aardbeving-gebied) naar buiten gewerkt. Vanwege nieuwe kennis (de verschuiving van de seismische dreiging) worden de prioritair aangewezen gebieden uitgebreid in oostelijke richting (i.c. Delfzijl, Appingedam). Afhankelijk van de resultaten van de onderzoeken wordt door de NCG gekeken wat de gevolgen kunnen zijn voor de rest van het gebied (incl. gemeente Groningen). Hierover is regelmatig overleg tussen de verschillende partijen.