

En wat gebeurt er allemaal aan de dijk van het Eemskanaal ?

We mochten in de SP van maart 2012 en november 2013 reacties van het waterschap ontvangen op door ons gestelde vragen. Sinds het aardbevingen in de provincie Groningen, Den Haag op z'n grondvesten doet schudden (ten minste dat hopen we), is er ook belangstelling gekomen voor het gevaar voor eventuele dijkschade in ons gebied. We mochten de volgende bijdrage van de heer van der Leij van het waterschap "Hunze en Aa's" ontvangen:

Beste bewoners van het gebied nabij de Eemskanaal kade,

Aangezien u al eerder vragen heeft gesteld m.b.t. de veiligheid van met name de kade langs het Eemskanaal bericht ik u, i.v.m. de huidige onrust inzake de aardbevingsproblematiek, het volgende.

Het waterschap moest wachten op het moment dat de onderzoeken, die zijn uitgevoerd openbaar zijn gemaakt. Vertrouwelijk zijn wij hier medio december over geïnformeerd. Daarom kunnen we u nu direct het volgende m.b.t. de kade aan de zuidzijde van het Eemskanaal melden.

Het in 2013 uitgevoerde onderzoek is een algemeen en oriënterend onderzoek geweest naar mogelijke risicovolle kadetrajecten. Op basis van dit onderzoek gaat het waterschap nu gericht de exacte veiligheid van de kadetrajecten onderzoeken om daarna aan te geven of deze veilig of onveilig zijn bij aardbevingen. De opdracht voor dit vervolg onderzoek zal één dezer dagen gegeven worden en de verwachting is dat we eind april een definitief oordeel kunnen geven over de kade langs de zuidzijde van het Eemskanaal. Het waterschap Noorderzijvest gaat met de kade aan de Noordzijde aan de gang.

In het in 2013 uitgevoerde onderzoek is wel nader gekeken naar een aantal grote objecten in de keringen. In uw gebied is dat met name de grote duiker die het water van de Duurswold boezem onder het Eemskanaal doorvoert. Uit dit onderzoek is gebleken dat er bij een grote aardbeving wel enige lekkage kan ontstaan, maar dat dit geen grote overstroming tot gevolg zal hebben.

In 2013 is het deel van de Eemskanaal kade van Groningen tot de Bloemhofbrug getoetst door het waterschap. Hierbij is geen rekening gehouden met aardbevingen, de uitkomst is dat de kade sterk genoeg is zonder de belasting van aardbevingen. Deze toetsing wordt nu uitgebreid met de aardbevingsinvloed waarna het waterschap kan beoordelen of deze kade ook hiervoor sterk genoeg is.

Ongetwijfeld zullen er, n.a.v. deze aardbevingsonderzoeken een aantal verbetermaatregelen voor onze kaden nodig zijn in ons hele gebied en wellicht ook langs het Eemskanaal. Voor het geval dit bij de kade langs het Eemskanaal aan de orde is zal ik dat aan u berichten.

In het draaiboek van de Veiligheidsregio Groningen hebben wij aangegeven dat we (samen met Noorderzijvest), vanaf een aardbeving met kracht 3 of hoger, de kade langs het Eemskanaal en enkele objecten direct zullen inspecteren. Bij de bevingen tot nu toe is door ons geen schade aan de kaden en objecten vastgesteld.

Ook het waterschap maakt zich zorgen over het feit dat er aardbevingen in het gebied zijn en over de verhoogde risico's die dit voor kaden met zich mee brengt. Alle onderzoeken en de eventueel aan te brengen noodzakelijke versterkingen zijn uiteraard geen garantie dat er niet iets mis kan gaan. Het waterschap doet haar uiterste best om de kaden op te sporen die niet sterk genoeg zijn.

Met vriendelijke groet,
Henk van der Leij
specialist Kering en Veiligheid

