

**From:** [Ingrid Hamer](#)

**Sent:** Wednesday, December 18, 2013 10:51 AM

**To:** [lex.rietveld@boschenvaart.nl](mailto:lex.rietveld@boschenvaart.nl) ; [info@boschenvaart.nl](mailto:info@boschenvaart.nl)

**Cc:** [Herman Wals](#) ; [Hanneke Beelen](#) ; [Lex Wijnbeek](#) ; [Remon Snijder](#) ; [Bob Lanfermeijer](#) ; [Peter Steijlen](#)

**Subject:** grondwater

Geachte heer Rietveld,

De wijkraad Bosch en Vaart heeft bij brief van 1 december 2013 vragen over grondwater gesteld. Onderstaand ontvangt u onze antwoorden.

1. Onderzoek naar de oorzaak van de verstopping

De oorzaak van de verstopping ligt in het transport van slib in de uitstroomleidingen. Waar het slib vandaan komt is niet met zekerheid vast te stellen. Het kan een opeenhoping in het drainagesysteem zijn geweest als gevolg van de werkzaamheden in de buurt of een afzet van slib van de Leidsevaart naar binnen toe. Omdat de oorzaak niet precies te achterhalen is, zal in het 2<sup>e</sup> kwartaal 2014 opnieuw een inspectie van de uitstroomleidingen worden uitgevoerd.

2. Frequente inspectie drains

De periodieke inspectie van de drains en het zo nodig doorspuiten van de drains vindt normaliter eens in de drie jaar plaats. Naar aanleiding van het recente dichtslibben van de drains zullen de uitstroomleidingen in het 2<sup>e</sup> kwartaal 2014 opnieuw geïnspecteerd worden. Als de drainage dan naar behoren blijkt te functioneren, zal de inspectiefrequentie worden teruggebracht naar eenmaal in de drie jaar, tenzij er in de tussentijd wederom klachten ontstaan. Mochten zich problemen voordoen dan horen we dit graag.

3. Monitoring

Over het gehele grondgebied van de gemeente Haarlem is een peilbuizennet gelegd. De peilbuizen zijn geplaatst op basis van doelmatigheid. In de wijk Bosch en Vaart zijn, zoals bij u bekend, twee peilbuizen geplaatst die continue bemeten worden. Dit is naar onze mening voldoende om het grondwaterniveau te volgen. De door u genoemde hoogteverschillen en verschillen in grondsoort nopen ons niet het aantal peilbuizen te vermeerderen. De peilbuizen worden elke twee weken uitgelezen.

4. Organiseren expertise

In de benodigde expertise is thans voorzien. Als er gespecialiseerde deskundigheid nodig is, organiseren we deze op basis van regie.

5. Communicatie

Het loket leefomgeving is ingesteld voor de ontvangst en afhandeling van klachten en meldingen. Ook meldingen van grondwateroverlast horen hier thuis. U kunt bewoners het beste naar dit loket doorverwijzen. Voor uw wijkraad fungeren Lex Wijnbeek en Ingrid Hamer als contactpersonen.

De rapportage van het bedrijf Wareco over het grondwateronderzoek in de regio Kennemerland is op 29 november 2013 definitief gemaakt. Het onderzoek heeft zich gericht op het achterhalen van de oorzaak van de hoge grondwaterstanden in de regio Kennemerland in de afgelopen winterperiode. Daarnaast is onderzocht of dit een incidentele situatie betrof of dat de grondwaterstanden in de toekomst structureel hoog zullen zijn.

De regiogemeenten hebben afgesproken de rapportage gezamenlijk vrij te geven voor publicatie nadat de gemeentebesturen zijn geïnformeerd en hun goedkeuring hebben uitgesproken. Naar verwachting zal het gezamenlijke persbericht in januari 2014 uitgaan.

Met vriendelijke groeten,

Herman Wals  
Gebiedsmanager stadsdeel Zuid-West