

Bijlage F Enkele voorbeelden

Voorbeeld 1: Wateroverlast Oude Velddijk - Zuurseweg

Een rechtszaak vanwege schade door wateroverlast die door de gemeente Noordenveld werd verloren, heeft geen enkele verbetering in het nakomen van verplichtingen door het waterschap Noorderzijvest opgelegd in de verleende vergunningen.

Ook het waterschap heeft geen enkele conclusie getrokken uit de uitspraak van de rechtbank. Het waterschap was daar geen gedaagde maar had tot actie moeten overgaan als zij het vonnis bestudeerd hadden. Er was daar geen sprake van droge voeten als gevolg van een ontwerpfout waarvoor men al vóór vergunningverlening gewaarschuwd was. En het vonnis bevestigde dat nogmaals.

Van een gesprek tussen een wethouder van Noordenveld, een plaatsvervangende dijkgraaf en een getroffen bewoner in januari 2012 is noch bij de gemeente noch bij het waterschap een verslag aanwezig van dit gesprek.

De problemen zijn nog steeds niet opgelost. De gemeente en het waterschap komen niet met een plan.

Voorbeeld 2 Het gebied De Streek – Heideweg – N386 – Breeveen – Oostingslaan

Al sinds 2000 zijn er jaarlijks klachten geweest en gemeld aan het waterschap. Het betreft structureel slecht onderhoud van schouwsloten en haarvaten.

Het probleem bestaat nog steeds.

Voorbeeld 3 nieuwbouwproject Peize-Zuid

Omwonende bewoners eisen garantie van gemeente dat zij na aanleg nog steeds droge voeten hebben. Toch een doel van een verleende vergunning. Gemeente geeft deze garantie niet.

Bezwaar aangemeld bij de Raad van State. De zaak is behandeld. Wacht op officiële uitspraak maar de wethouder van Noordenveld heeft al een aanwijzing van de rechter ontvangen dat hij ernstig rekening moet houden met een verplichting voor deze garantie.

Bijlage F Enkele voorbeelden

Voorbeeld 4 Noordsep pad incl. nadelige invloed Onlanden I

Bewoners aan het Noordsep pad hebben waterschade opgelopen door steeds terugkerende te hoge grondwaterstanden.

De peilbuis B12A1735 signaleert al sinds 2008 deze gegevens.

En deze peilbuis laat ook zien dat sinds 2012 de hoogte van de te hoge grondwaterstanden structureel toegenomen is.

Dit is niet gesignaleerd in het rapport Analyse grondwaterstanden Onla_KWR 2016.046 Analyse grondwaterstanden Onlanden van juni 2016.

