



Fractie Ons Water / Waterbreed
De heer N. Mureau
Scheerbiesstraat 6
4845 PL WAGENBERG

Uw schrijven van : 7 september 2015

Uw kenmerk :

Zaaknummer : 15.ZK07949

Ons kenmerk : 15UT009166

Barcode :

Behandeld door : A. Merks / K. de Rooij

Doorkiesnummer : 076 564 10 62

Datum : 18 september 2015

Verzenddatum :

Onderwerp: uw vragen over wateroverlast Zonzeel

Geachte heer Mureau,

Bij bovenaangehaalde e-mail stelt u ons vragen over het watersysteem Hoog Zonzeel/Laag Zonzeel en het gemaal Amerweg. In onze vergadering van 15 september 2015 hebben wij u vragen besproken en hebben wij besloten u als volgt te antwoorden.

Wateroverlast Zonzeel (Hoog Zonzeel – Laag Zonzeel)

Voorafgaand

Uw vraag spitst zich toe op een probleem dat al langer speelt en waar in het verleden al meerdere malen aan is gerekend. Het betreft duikers onder de spoorlijn door richting gemaal Zonzeel. Dit zijn 3 duikers en wat belangrijk is dat er tijdens hoogwater een goede dosering plaatsvindt zonder dat percelen inunderen. De hoeveelheid neerslag was in dit geval extreem te noemen (> 100 mm in 24 uur).

Vraag: Klopt het dat het water ook na extreme neerslag afstroomt van Hoog Zonzeel (west) naar Laag Zonzeel (oost)?

Antwoord: Het water stroomt vanuit het gebied Hoog Zonzeel op 3 plaatsen (Reeweg, 4e weg en Domineeseweg) onder de spoorlijn door richting gemaal Zonzeel (dus onder andere langs Laag Zonzeel). Tijdens calamiteiten kan het deel ten zuiden van de 1e weg afstromen richting Terheijden.

Vraag: Hebben de medewerkers van het waterschap in het veld voldoende mogelijkheden en bevoegdheden om maatwerk te leveren bij dergelijke calamiteiten?

Antwoord: Met name de peilbeheerder (maar ook de buitendienstmedewerkers) heeft voldoende mogelijkheden om werkzaamheden uit te kunnen voeren. Hierbij wordt tijdens calamiteiten in eerste instantie altijd naar de werking van het totale systeem gekeken. Maatwerk vindt plaats als dit past binnen de werking van het totale systeem en voor zover deze maatregelen geen ongewenste afwenteling met zich meebrengen naar andere delen binnen het watersysteem.

Vraag: Is het DB bereid in overleg te gaan met de betreffende grondeigenaren, met het doel het watersysteem te verbeteren op basis van kennis die in het gebied aanwezig is?

Antwoord: Verbeteringsvoorstellen vanuit de inwoners en grondeigenaren zijn zeker welkom. Het waterschap zal deze beoordelen op functionaliteit en kosten/baten en zal daarbij aangeven richting de betrokkenen welke mogelijkheden er zijn om deze voorstellen te realiseren.

Niet functioneren gemaal Amerweg

Voorafgaand

Uw vraag gaat over het functioneren van gemaal de Bruijn. Hieronder is aangegeven wat zich, technisch gezien, heeft afgespeeld. De hoeveelheid neerslag was ook hier in dit geval extreem te noemen (> 100 mm in 24 uur).

Vraag: Klopt het dat de pompen bij het gemaal aan de Amerweg niet functioneerden?

Antwoord: Gemaal de Bruijn heeft op maandag 31 augustus hardwarematige storingen gehad waardoor het gemaal niet continue heeft gepompt. Pas na 15.30 uur op maandag 31 augustus is het gemaal op handmatige stand gezet en heeft vanaf dat moment continue gedraaid.

Vraag: Klopt het dat het niet functioneren van de pompen niet tot alarmering heeft geleid?

Antwoord: Het gemaal heeft wel een hoogwateralarm afgegeven maar door een defect aan de hardware van de pomp zelf, is de pomp niet aangeslagen.

Vraag: Hebben de medewerkers van het waterschap in het veld voldoende mogelijkheden en bevoegdheden om maatwerk te leveren bij dergelijke calamiteiten?

Antwoord: Ja. Zie het antwoord hiervoor gegeven bij wateroverlast Hoog Zonzeel / Laag Zonzeel.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Overeenkomstig de spelregels AB worden uw brief en onze antwoorden ter kennis van de overige AB-leden gebracht via de website van het waterschap.

Hoogachtend,
Het dagelijks bestuur,
De 1^e loco-dijkgraaf



C.A.A. Coppens

De secretaris-directeur



ir. H.T.C. van Stokkom