

 Gemeente Roosendaal	Schriftelijke vraag
	
Datum	23 maart 2017
Onderwerp	Waterpartij Philipslaan
Betreft het een raadsvoorstel/raadsmededeling in de cyclus?	nee
Beleidssterrein	Omgeving
Portefeuillehouder	Schenk

De fractie van de VLP is door omwonenden van de nieuwe Aldi / buurthuis aan de Philipslaan in de Kalsdonk geattendeerd op bijgaande (zie foto's) in het oog springende waterpartij, waarbij het nu onduidelijk is wat het precies is, een nieuwe vijver (zij het dan mislukt), een overloopgebied voor water (binnen de bebouwde kom?) of een ongelukkige kuil waar nu water in is gaan staan.

Wie in een van de vier hoeken kijkt ziet vervolgens dat een soort put lijkt volgestopt met bladeren en ander groenafval. Hierdoor wordt de afwatering natuurlijk belemmerd. Afgezien of dat we inmiddels al weten wat dit water moet voorstellen.

Daarom wil de VLP graag het volgende weten:

- 1) Is de wethouder bekend met de situatie aan de Philipslaan zoals op de foto's is te zien? En zo ja, wat stelt het precies voor?
- 2) Bent u het met de VLP eens dat het leuk is een vijver te creëren met lage beplanting langs de kanten en een wat meer rondere vorm?
- 3) Hoe gaat u het probleem, zoals de getoonde verstopping, van de afwatering op langere termijn verhelpen?

Namens de fractie van de VLP,
Arwen van Gestel en Wilbert Brouwers



Wij beantwoorden uw vragen als volgt:

1. Ja, het is een locatie om het hemelwater afkomstig van het gebouw en parkeerterrein te infiltreren in de bodem. De putten zijn voor de aanvoer van het hemelwater en aan de zijde van de Lorentzstraat is een overloop die bij hoge waterstanden het water afvoert naar de riolering.
2. Vanuit het bewonersplatform Kalsdonk is een verzoek ontvangen voor een aangepaste inrichting van de waterpartij. In overleg met het bewonersplatform wordt een ontwerp gemaakt voor een betere inpassing en uitbreiding op het overige deel van het grasveld.
3. Het oplossen van het probleem zal in twee fasen worden uitgevoerd:
 - a. Op korte termijn worden de roosters bij de putten schoongemaakt. Door de bodem van de waterpartij te diepspitten wordt de doorlatendheid van de grond verbeterd zodat het water sneller in de ondergrond kan infiltreren.
 - b. Voor het gehele grasveld wordt in overleg met het bewonersplatform een ontwerp gemaakt dat aansluit bij de omgeving. Bij de vierde tranche van "Vitale wijken en dorpen" wordt een budget aangevraagd om de kosten van de herinrichting te dekken. In de nieuwe inrichting dient de waterpartij terug te komen om het hemelwater tijdelijk te kunnen bergen. Onder de bodem wordt drainage aangelegd om het water sneller te infiltreren en af te voeren naar het hemelwaterriool. De kosten voor het aanpassen van de waterpartij worden gedekt vanuit het Verbreed Gemeentelijk RioleringsPlan (VRGP).



Saskia Schenk-Dekkers
Wethouder Beheer Openbare ruimte