



**gemeente**  
**WOERDEN**

Blekerijlaan 14  
3447 GR Woerden  
Postbus 45  
3440 AA Woerden

Telefoon 14 0348  
Fax (0348) 42 84 51  
gemeentehuis@woerden.nl  
www.woerden.nl

BTW-nummer  
NL0017.21.860.B.02  
KvK-nummer  
50177214  
IBAN-nummer  
NL41BNGH0285009672

Onderwerp:  
Memo Beneluxlaan

Uw Kenmerk:

Documentnr:  
Zaaknr.:

Uw brief van:  
geregistreerd onder nr.: n.v.t.  
Behandeld door

Datum: 17 januari 2023

Geachte leden van de raad,

De afgelopen periode heeft het flink geregend, hetgeen in heel ons land voor flink wat wateroverlast heeft gezorgd. Dit geldt ook voor Woerden, zoals langs, de nieuwe Beneluxlaan. Hier kwam zo veel water in de berm te staan, dat dit over het fietspad en de weg liep. Dit heeft geleid tot reacties en vragen vanuit de omgeving. Ook zijn raadvragen gesteld door de fractie Woerden & Democratie. Deze zullen binnenkort door het college worden beantwoord. Om u actueel te informeren over de situatie, oorzaken, gevolgen en maatregelen rond de Beneluxlaan ontvangt u deze memo.

1. De suggestie werd her en der gewekt dat de wateroverlast te maken zou hebben met het gebruik van EPS (piepschuim) in de ondergrond. Dit is echter niet aan de orde. Onder het grootste deel van de Beneluxlaan ligt namelijk geen EPS. Dit is alleen toegepast op de stukken die niet voorbelast konden worden, rondom de bruggen over de Cattenbroekertunnel.
2. Langs de Beneluxlaan is een klimaatbestendige oplossing gekozen voor het opvangen van regenwater. De bermen hebben een lichte holling en liggen iets lager dan de weg en het fietspad, waardoor regenwater hier wordt opgevangen en geleidelijk wordt opgenomen in de bodem. Het nieuwe beleid van de gemeente is namelijk om regenwater minder snel richting de watergangen af te voeren. Dit voorkomt wateroverlast in andere (bewoonde) delen van Woerden, onder andere door een lagere druk op het riool en minder sloten die buiten hun oever treden. Daarnaast zorgt dit ervoor dat de bodem minder snel uitdroogt en beplanting gezonder blijft tijdens de steeds vaker voorkomende droge periodes. Door klimaatverandering wordt dit steeds belangrijker. In de toekomst zal het dus vaker voorkomen dat water in een gebied langer wordt vastgehouden om zo de grondwaterstand beter te kunnen beïnvloeden gedurende deze droge periodes. Dat zal na extreme regenval een ander beeld opleveren van sommige plaatsen in de openbare ruimte dan we gewend zijn.

3. De bodem van de Beneluxlaan blijkt echter nog niet voldoende in staat te zijn om het water op te nemen. De verwachting is dat pas na een groeiseizoen de bodem beter ontwikkeld is, wanneer de bomen zijn aangeslagen en er een kruidenvegetatie is ontwikkeld. Om wateroverlast en schade aan de beplanting te voorkomen nemen we in de tussenliggende periode maatregelen om het water beter op te laten nemen. Deze week leggen we een drain aan. Zo wordt een te veel aan water afgevoerd naar de sloot. Vorige week is als tijdelijke maatregel het water weggepompt uit de bermen. We verwachten dat eind volgende week de drain is aangelegd en dat hiermee het water beter wegzakt in de middenberm.
4. De kortgeleden geplante bomen zijn momenteel in 'rust'. Daarmee is er geen risico op aantasting ('rotten') van de wortels. Wanneer het groeiseizoen weer begint, zullen de bomen zich dus naar verwachting goed kunnen ontwikkelen. Door de aanleg van de drain is ook het risico op langdurig overtollig water minimaal.

Met vriendelijke groet,

Ad de Regt  
Wethouder gemeente Woerden

*Deze brief is automatisch aangemaakt en daarom niet ondertekend.*