

**Bezoekadres**

Maria Theresialaan 99  
6043 CX Roermond

**Postadres**

Postbus 2207  
6040 CC Roermond

IBAN: NL10NWAB0636750906

KvK: 67682065

088 88 90 100

info@waterschaplimburg.nl

www.waterschaplimburg.nl

datum 22 oktober 2024  
uw kenmerk  
zaaknr. 2022-Z9355  
documentnr. WLD0C-806627783-16746  
onderwerp Aankondiging project Nederweerder Riet

Beste lezer,

Via deze brief kondigen wij het project 'Nederweerder Riet' aan. De huidige inlaat functioneert niet goed en moet regelmatig onder onveilige omstandigheden worden schoongemaakt. We willen deze problemen oplossen en tegelijkertijd bekijken hoe we het mogelijk maken om meer water in te kunnen laten om de doorstroming van de achterliggende vijvers te verbeteren.

**Wat speelt er precies?**

In de Zuid-Willemsvaart (ten westen van Weert), waar Spoorbrug Weert en de Zuid-Willemsvaart elkaar kruisen, ligt de inlaat 'Nederweerder Riet'. Met deze inlaat laten we water vanuit het kanaal naar de watergang Nederweerder Riet stromen. Deze watergang voedt op zijn beurt de achterliggende vijvers.

Aan de voorkant van de inlaat zit een rooster. Dit rooster zorgt voor de opvang van grofvuil. Het rooster raakt vaak verstopt, waardoor er minder water door kan stromen dan gewenst. De inlaat moeten we daarom met regelmaat schoonmaken. Dit geen makkelijke klus, want de inlaat zit bij een drukke provinciale weg. Bij het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden moeten er telkens verkeersmaatregelen getroffen worden.

**Hoe kunnen we dit oplossen?**

Goed beheer en onderhoud kunnen we alleen doen binnen veilige en werkbaar situaties. We gaan daarom aan de slag met een oplossing, waarbij we tegelijkertijd bekijken hoe we meer water in kunnen laten. We willen de inlaat vervangen en verplaatsen, zodat het ten alle tijden functioneert zoals bedoeld en we ons beheer en onderhoud veilig uit kunnen voeren. Het ontwerp van de nieuwe inlaatconstructie heeft een grotere capaciteit en moet dus, waar nodig, meer water kunnen inlaten. Ook schonen we de watergang op en onderzoeken of er ruimte beschikbaar is voor beheer en onderhoud. Het water kan dan makkelijk richting het achterland stromen. Verder stroomafwaarts vervangen we een drempel door een stuw. De drempel is in slechte staat en met een stuw kunnen we het water beter sturen.

**Wat staat er nog te gebeuren?**

Op dit moment zijn we bezig met het opstarten van onderzoeken en het maken van de eerste schetsen. We gaan op een later moment ook graag met u in gesprek over uw wensen, vragen, ideeën en zorgen. U woont, werkt en leeft immers in het gebied en met uw input kunnen we onze plannen verbeteren.

Valt uw perceel binnen ons projectgebied? Dan wordt er contact met u gelegd om met een keukentafelgesprek te kijken naar de mogelijkheden. We zijn voornemens om eind 2025 te starten met de uitvoering, maar dit is altijd onder voorbehoud van onvoorziene omstandigheden. We informeren u altijd zodra we gaan starten met uitvoeringswerkzaamheden.

**Meer informatie**

Alle actuele informatie en achtergronddocumenten zijn terug te vinden op de projectpagina via de website van Waterschap Limburg. Via [www.waterschaplimburg.nl/nederweerderriet](http://www.waterschaplimburg.nl/nederweerderriet) kunt u deze pagina vinden.

Heeft u een dringende vraag of opmerking? Technisch manager Edwin Stevens staat, tijdens kantooruren, voor u klaar. U kunt hem per e-mail bereiken via [e.stevens@waterschaplimburg.nl](mailto:e.stevens@waterschaplimburg.nl) of telefonisch via +316 520 412 87.

Met vriendelijke groet,

Edwin Stevens  
Technisch Manager