

# Wijzigingen van de werkinggebieden



HOOGHEEMRAADSCHAP  
**DE STICHTSE  
RIJNLANDEN**

# Wijzigingen van de werkingsgebieden

Bij het aanscherpen van de regelgeving zijn werkingsgebieden geactualiseerd of toegevoegd, waardoor er voor bepaalde locaties andere regels kunnen gelden dan voorheen.

## Kwetsbare wateren

Kwetsbaar water is water dat gevoelig is voor veranderingen in de waterkwaliteit. Dat kan komen door de huidige inrichting van het gebied, door bijzondere ecologie die kwetsbaar is voor kwaliteitsveranderingen, of doordat de functie van het water (zoals natuurwater of zwemwater) hoge eisen stelt aan de kwaliteit.

### Waarom is het werkingsgebied toegevoegd?

In 2010 is een kaart gemaakt om strengere lozingseisen voor sommige niet-aangewezen wateren te onderbouwen. Als maatwerk nodig was, werd dat meestal ambtshalve opgelegd of er werd gekozen voor een alternatieve lozingsroute.

### Wat zijn de belangrijkste consequenties van deze aanpassing?

De actualisatie zal naar verwachting niet direct leiden tot meer vergunningen of maatwerkvoorschriften. In de meeste gevallen zullen alternatieve routes voor lozingen en onttrekkingen beschikbaar zijn.

### Voor wie heeft dat mogelijk consequenties?

Initiatiefnemers voor lozingen en onttrekkingen die nog via algemene regels geregeld zijn.

[Bekijk hier de kwetsbare wateren op de kaart.](#)

## Geïsoleerd water

Geïsoleerd water is een vorm van kwetsbaar water dat gevoelig is voor veranderingen in de waterkwaliteit. Dat kan komen door de huidige inrichting van het gebied, door bijzondere ecologie die kwetsbaar is voor kwaliteitsveranderingen.

### Waarom is het werkingsgebied toegevoegd?

Onttrekkingen van oppervlaktewater hebben met name invloed op geïsoleerde wateren en niet de andere vormen van kwetsbaar water. Voor onttrekkingen van oppervlaktewater is daarom een specifiek werkingsgebied toegevoegd.

### Wat zijn de belangrijkste consequenties van deze aanpassing?

De actualisatie zal naar verwachting niet direct leiden tot meer vergunningen of maatwerkvoorschriften. In de meeste gevallen zullen alternatieve plekken voor onttrekkingen beschikbaar zijn.

### Voor wie heeft dat mogelijk consequenties?

Initiatiefnemers voor onttrekkingen die nog via algemene regels geregeld zijn.

[Bekijk hier de geïsoleerde wateren op de kaart.](#)

## Vispassages en vismigratiepunten

Vispassages zijn aangelegd als een maatregel om te voldoen aan de doelen die zijn gesteld in de Kaderrichtlijn Water (KRW) om de waterkwaliteit te verbeteren. Ze zorgen ervoor dat vissen weer vrij kunnen bewegen tussen wateren. Door stuwen en sluizen zijn veel wateren afgesloten, waardoor vissen niet kunnen trekken om te leven en zich voort te planten. Vispassages herstellen deze verbindingen en dragen zo bij aan gezonde waternatuur.

### Waarom is het werkingsgebied toegevoegd?

Activiteiten zoals lozingen en onttrekkingen kunnen de werking van een vispassage negatief beïnvloeden. Binnen 50 meter van een vispassage geldt daarom een vergunningplicht als de lozing of onttrekking normaal onder algemene regels valt.

### Wat zijn de belangrijkste consequenties van deze aanpassing?

De actualisatie zal naar verwachting niet direct leiden tot meer vergunningen of maatwerkvoorschriften. In de meeste gevallen zullen alternatieve routes voor lozingen en onttrekkingen beschikbaar zijn.

### Voor wie heeft dat mogelijk consequenties?

Initiatiefnemers voor lozingen en onttrekkingen die nog via algemene regels geregeld zijn.

[Bekijk hier de beschermingszone V van een vispassage op de kaart.](#)

## Beperkingengebied natuurvriendelijke oevers

Natuurvriendelijke oevers zijn aangelegd als een maatregel om te voldoen aan de doelen die zijn gesteld in de Kaderrichtlijn Water (KRW) om de waterkwaliteit te verbeteren. Natuurvriendelijke oevers verbeteren de ecologische toestand van watergangen en hebben dus nagenoeg altijd de hoofdfunctie ecologie. Daarnaast kan het ook een duurzame oplossing zijn om afkalving tegen te gaan, waarbij planten zich verankeren in de grond en daarmee zorgen voor stabiliteit.

### Waarom is het werkingsgebied toegevoegd?

Activiteiten zoals lozingen en onttrekkingen kunnen de werking van een natuurvriendelijke oever negatief beïnvloeden. Binnen een natuurvriendelijke oever geldt daarom een vergunningplicht als de lozing of onttrekking normaal onder algemene regels valt.

### Wat zijn de belangrijkste consequenties van deze aanpassing?

De actualisatie zal naar verwachting niet direct leiden tot meer vergunningen of maatwerkvoorschriften. In de meeste gevallen zullen alternatieve routes voor lozingen en onttrekkingen beschikbaar zijn.

### Voor wie heeft dat mogelijk consequenties?

Initiatiefnemers voor lozingen en onttrekkingen die nog via algemene regels geregeld zijn.

[Bekijk hier de natuurvriendelijke oevers op de kaart.](#)

We leven samen in een land dat voor een deel onder de zeespiegel ligt. Zonder het werk van de waterschappen is dat niet mogelijk. Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden werkt elke dag aan veilige dijken en voldoende en schoon water in kanalen, rivieren en sloten in Midden-Nederland. Klimaatverandering en de bijzondere weersomstandigheden die daarmee samenhangen vragen om oplossingen die vernieuwend zijn, lang meegaan en goed zijn voor de natuur. Daaraan werken we samen met bewoners, boeren, ondernemers en andere overheden. Met als doel om nu en in de toekomst veilig in ons land te kunnen leven.



HOOGHEEMRAADSCHAP  
**DE STICHTSE  
RIJNLANDEN**

[www.hdsr.nl](http://www.hdsr.nl)