

# Nr. 35 Informatieblad Meijndel en Berkheide

## Algemene beschrijving

Meijndel en Berkheide is een duingebied waarin het merendeel van het aanwezige oppervlaktewater onderdeel is van een drinkwaterwinning. In de eerste planperiode van de KRW waren dit twee aparte waterlichamen. De Natura 2000 gebieden Meijndel en Berkheide zijn door het rijk samengevoegd, waarna dit ook bij de twee waterlichamen is gedaan. Evenals in de eerste planperiode zijn in de tweede planperiode alle oppervlaktewateren binnen de begrenzing van het Natura 2000-gebied tot het KRW-waterlichaam gerekend.

Het waterlichaam kent het volgende gebruik:

- In het waterlichaam ligt een drinkwaterwingebied;
- Daarnaast heeft het de functie natuur (Natura 2000-gebied en Provinciale Ecologische Hoofdstructuur (PEHS));
- Ook heeft het de functie natuurrecreatiegebied.

## KRW status

De status van het waterlichaam is 'kunstmatig'. Het watertype van dit waterlichaam is 'Ondiepe kalkrijke (grotere) plassen' (M23).

## Problematiek

De ecologische toestand (algen, vegetatieontwikkeling, macrofauna samenstelling en vissamenstelling) van het water is vrijwel op orde.

## Gesprekspartners

De KRW-uitwerking van het gehele duingebied van Rijn-West is in 2008 in opdracht van het Hoogheemraadschap van Delfland, Rijnland en Hollands Noorderkwartier simultaan uitgevoerd. Binnen deze KRW-uitwerking van het duingebied is voor het waterlichaam Meijndel en Berkheide overleg geweest met:

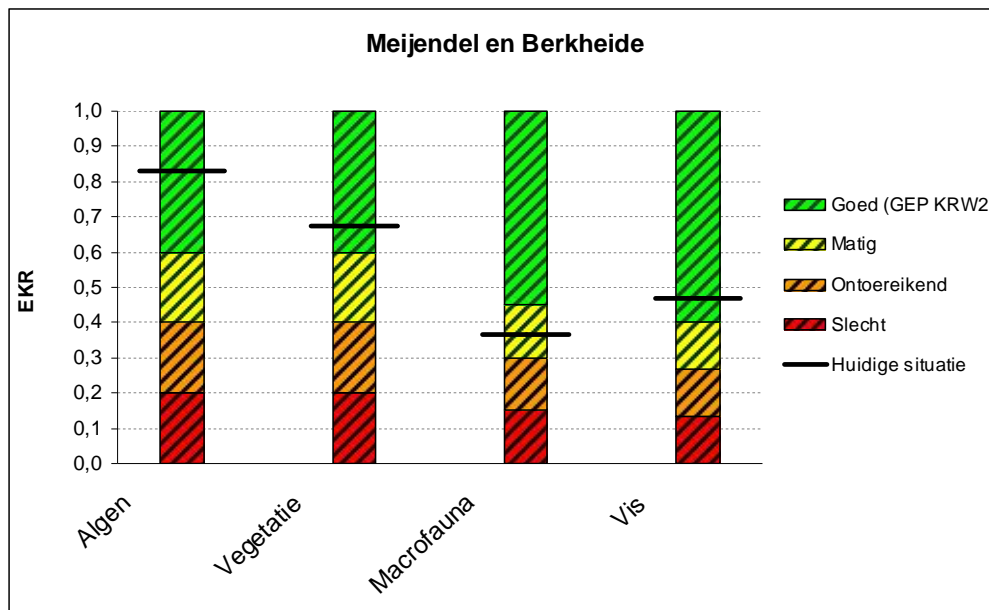
- De genoemde waterschappen,
- Duinwaterbedrijf Zuid-Holland (DZH) (thans Dunea),
- Provincie Zuid-Holland.

## Voorgenomen maatregelen

Tijdens de eerste planperiode van de KRW zijn enkele maatregelen door de beheerder uitgevoerd. De ecologische toestand van het water is vrijwel op orde, aanvullende maatregelen zijn voornamelijk niet nodig.

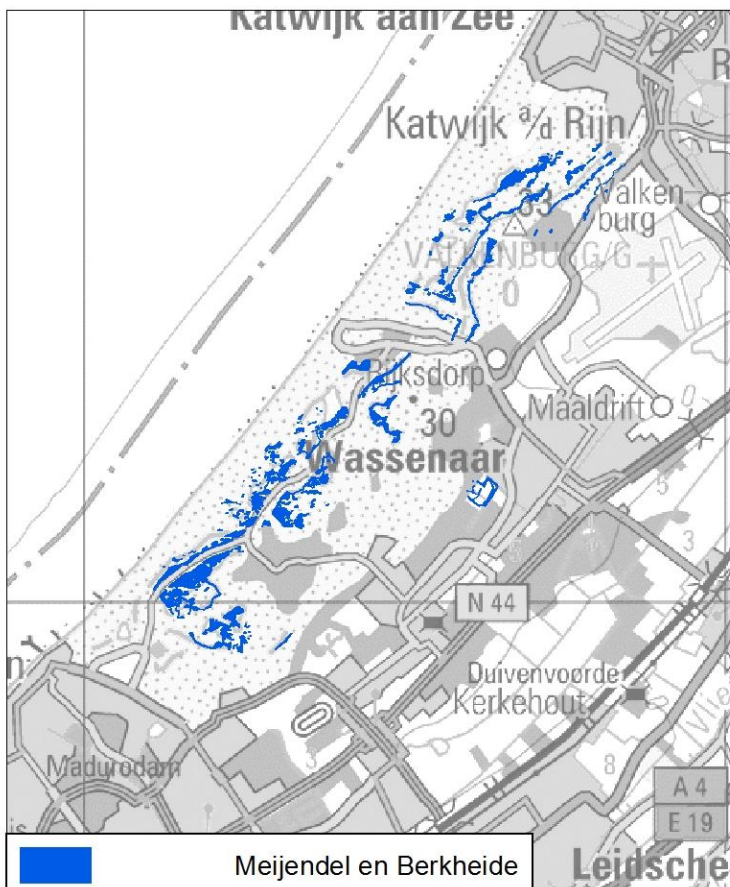
# Nr. 35 Informatieblad Meijendel en Berkheide

## Doelstelling



\* bovenstaande scores zijn gebaseerd op de meest recente meetgegevens; ze wijken af van de scores van de landelijke factsheets die op de laatste 3 metingen zijn gebaseerd.

Voor KRW2 zijn met de nieuwe maatlatten de doelen opnieuw berekend. De doelstellingen (GEP KRW2) worden in de huidige toestand al voor bijna alle elementen gehaald. Voor het halen van de goede toestand zijn voor dit waterlichaam geen extra maatregelen nodig.



Kaart ligging waterlichaam Meijendel en Berkheide