

## ***Innamepompstation Bergsche Maas***

### **Effecten drinkwatertransportleidingen nu goed beschreven**

**De Commissie m.e.r. heeft het milieueffectrapport voor het pompstation voor drinkwater aan de Bergsche Maas opnieuw beoordeeld. Het aanvullende rapport onderbouwt goed dat de effecten voor de natuur tijdelijk zijn en dat er door vernatting nog natuurwinst te behalen is.**

*De onafhankelijke Commissie m.e.r. is bij wet ingesteld en adviseert over de inhoud en de kwaliteit van milieueffectrapporten. Zij stelt voor ieder project een werkgroep samen van onafhankelijke deskundigen. De Commissie schrijft geen milieueffectrapporten, dat doet de initiatiefnemer. Het bevoegd gezag - in dit geval het College van B&W van de gemeente Werkendam - besluit over het project. Zie ook [www.commissiemer.nl](http://www.commissiemer.nl).*

#### **Het project**

Evides Waterbedrijf wil een nieuw pompstation voor de inname van oppervlaktewater realiseren aan de Bergsche Maas. Daarnaast worden leidingen aangelegd om het water van dit pompstation naar het spaarbekken De Gijster te brengen. De Gijster is een van de spaarbekkens die gebruikt worden voor de productie van drinkwater. Voordat de gemeente Werkendam besluit over de omgevingsvergunning zijn de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport. In een eerder advies constateerde de Commissie dat er nog belangrijke informatie in het rapport ontbrak. De gemeente Werkendam heeft de Commissie m.e.r. gevraagd het aangevulde rapport opnieuw te beoordelen.

#### **Het advies**

Verschillende locaties voor het pompstation en routes voor de transportleidingen zijn onderzocht. De effecten van de transportleidingen op de natuurwaarden van de Biesbosch waren aanvankelijk nog niet volledig beschreven. Daardoor was de ernst van deze effecten onduidelijk en kon niet worden beoordeeld onder welke voorwaarden de leidingen kunnen worden aangelegd.

In het aangevulde rapport wordt goed onderbouwd dat negatieve effecten op de natuur – bijvoorbeeld voor broedvogels en zachthoutoibos – tijdelijk zijn. Ook is duidelijk gemaakt dat meerwaarde voor de natuur kan ontstaan, doordat vernattingsmaatregelen in de Fortunapolder en op de Sint Jansplaat worden genomen. Met deze informatie kan een goed onderbouwde keuze gemaakt worden tussen locaties en tracé voor de transportleidingen.

---

#### **Noot voor de redactie**

Op de website vindt u het [volledige advies](#).

Voor meer informatie kunt u bellen met Sjoerd Harkema, 030 – 234 76 66 of 06 –55 79 47 73.