

## Persbericht: milieueffectrapport Lobberdense Waard

---

### **Milieueffecten Ontwikkeling Lobberdense Waard goed beschreven**

**De Commissie m.e.r. heeft het milieueffectrapport voor de ontwikkeling van de Lobberdense Waard in de gemeente Rijnwaarden beoordeeld. Zij vindt dat de milieueffecten goed zijn beschreven.**

*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 de Gedeputeerde Staten van Gelderland én de gemeenteraad van Rijnwaarden - besluit over het project. Zie ook [www.commissiemer.nl](http://www.commissiemer.nl).*

#### **Het plan**

De provincie Gelderland en de gemeente Rijnwaarden willen het plan Lobberdense Waard mogelijk maken, hiervoor is een ontgrondingsvergunning en een bestemmingsplanwijziging nodig. In het plan worden rivierverruiming, natuurontwikkeling en zandwinning gecombineerd. Het plan draagt bij aan bescherming tegen overstromingen in het kader van Ruimte voor de Rivier. Een milieueffectrapport is opgesteld om de milieugevolgen te onderzoeken.

De provincie Gelderland en de gemeente Rijnwaarden hebben de Commissie gevraagd het rapport te toetsen.

#### **Het advies**

De Commissie vindt dat het rapport de milieugevolgen goed beschrijft. Het rapport beschrijft alternatieven waarbij ruimte voor het water gecombineerd wordt met ontwikkeling van natuur en landschap. Er is goed nagedacht over hoe dijken, kaden, ontgroning en natuur goed kunnen samengaan.

De Commissie vindt dan ook dat er voldoende milieu-informatie beschikbaar is om besluiten over het bestemmingsplan en de ontgrondingsvergunning te kunnen nemen.

---

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

Het volledige advies vindt u op <http://www.commissiemer.nl/advisering/afgerondeadviezen/2083>

Voor meer informatie kunt u bellen met Sjoerd Harkema, 030-2347666 of 06-55794773.