

Persbericht Milieueffectrapportages Maasvlakte 2

Milieueffecten Maasvlakte 2 goed beschreven

Het MER Maasvlakte 2 en de geleverde aanvullende informatie geven een goed beeld van de milieueffecten. Het gebruik van Maasvlakte 2 behoeft niet tot verslechtering van de luchtkwaliteit te leiden wanneer voldoende compenserende maatregelen worden getroffen. Uit aanvullende informatie blijkt ook dat de effecten van de aanleg van Maasvlakte op de natuur in de Voordelta lager zullen uitvallen dan aanvankelijk gedacht.

De milieueffecten zijn bepaald aan de hand van 'worst case' scenario's. Hierdoor wordt goed ingespeeld op onzekerheden in de effectvoorspellingen. Monitoring en evaluatie zal uit moeten wijzen of aanvullende maatregelen nodig zijn.

In april van dit jaar zijn de milieueffectrapporten over de aanleg en het gebruik van Maasvlakte 2 (MER Aanleg en MER Bestemming) gepubliceerd. In juni heeft de Commissie m.e.r. geadviseerd om over een aantal onderwerpen aanvullende informatie te geven. Op basis van het MER en de geleverde aanvulling kunnen nu goed gemotiveerde besluiten genomen worden. Dit concludeert de Commissie m.e.r. in het advies dat zij gisteren uitbracht aan de Minister van Verkeer en Waterstaat en de Rotterdamse gemeenteraad.

Het MER en de aanvulling concluderen terecht dat met maatregelen bereikt kan worden dat de luchtkwaliteit in bestaande overschrijdingsgebieden niet verslechtert. Het MER noemde dynamische snelheidsregulering op de A15 als één van de mogelijkheden om emissies te beperken. De aanvulling geeft aan dat het rendement van dynamisch verkeersmanagement in de specifieke situatie van de A15 nu niet onderbouwd kan worden en meldt dat er zo nodig langere en hogere schermen komen langs de A15 en de A4.

Effecten op de natuur in de Voordelta, hangen af van de mate van vertroebeling van het zeewater door het slib dat vrijkomt bij de zandwinning. Hoge slibgehalten leiden tot een slechte groei van schelpdieren. Een lager gewicht van schelpdieren, kan leiden tot een afname van voedselaanbod voor beschermde vogelsoorten. Nieuwe informatie over de bodemsamenstelling op de zandwinlocatie laat zien dat het slibgehalte in het zeewater lager zal zijn dan het MER aangeeft. Het effect op de voedselvoorraad van de beschermde vogelsoorten zal daarmee ook beperkt zijn.

Bij een omvangrijk en complex project als Maasvlakte 2 kan geen 100% zekerheid gegeven worden over de te verwachten effecten. Door uit te gaan van de meest ongunstige situaties (worst-case scenario's) is goed omgegaan met deze onzekerheden. In het MER wordt een monitoring- en evaluatieprogramma beschreven. Dit programma wordt uitgevoerd tijdens de aanleg en het gebruik van Maasvlakte 2. Op basis van de uitkomsten van dit programma worden zo nodig aanvullende maatregelen getroffen om negatieve effecten te voorkomen of te minimaliseren.

Commissie voor de milieueffectrapportage

Noot voor de redactie

De volledige tekst van het advies is onder projectnummer 1450 te vinden op de website van de Commissie (www.commissiemer.nl).

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met de perscoördinator:

- Ingrid de Bondt (030 2347 612)