

Concept-beslisnotitie M16L (Regiegroep, ter voorbereiding op bestuurlijk overleg)

Aanbiedingsnota Regiegroep N2000 en PAS

Datum: 23 maart 2017

Onderwerp: Beslisnotitie M16L

Redacteur: 5.1.2.e

Doel: ter besluitvorming

Inleiding

Vorig jaar is besloten door het Bestuurlijk Overleg dat de stikstofgevoelige leefgebieden niet worden verwerkt in de partiële herziening van het PAS programma genaamd M16 (Monitor 16 is op 17 maart 2017 van kracht geworden), maar wel worden meegenomen bij de volgende actualisatie in 2017, op basis van de kaarten die op 1 december 2016 zijn opgeleverd.

In de regiegroep van 13 december 2016 is geconcludeerd dat een definitief besluit over M16-L (leefgebieden) aan het einde van het eerste kwartaal 2017 in een bestuurlijk overleg zal worden genomen. In de regiegroep van 13 december 2016 is tevens besloten om alvast te werken aan de voorbereiding van M16L (no regret). Ook is besloten om nader te onderzoeken of en hoe het veegbesluit N2000 hierin meegenomen kan worden. Tenslotte is in de Regiegroep afgesproken dat bij een reparatieslag M16L wanneer dringend noodzakelijk nog een actualisatie van prioritaire projecten kan worden opgenomen.

Doel notitie

De bijgaande concept beslisnotitie voor het BO van 6 april zet de verschillende opties op een rij en komt met een advies.

Vragen aan en opmerkingen voor de Regiegroep

Vragen:

- Voorgesteld wordt om bijgaande concept beslisnotitie inclusief bijlagen voor te leggen aan het BO (zonder landbouwpartijen) van 6 april.
-Kunt u daar mee instemmen?
Overigens geldt voor provincies dat zij de beslisnotitie M16L zullen voorleggen aan het BACVP van 30 maart a.s.
- Bij de provincies is sprake van grote zorgen over de benodigde capaciteit/planning in verband met werkzaamheden voor M16L, voor prejudiciële zaken en voor M18. Inmiddels is de planning voor de TIL M16L met twee maanden naar achteren opgeschoven.
- Graag bespreking in de Regiegroep over de vraag hoe met deze zorgen kan worden omgegaan?
- Op dit moment wordt de tijd genomen voor analyse naar de mogelijke oplossingsrichtingen naar aanleiding van de knelpunten die zichtbaar zijn geworden in de impactanalyse. Het betreft een serieuze opgave.
Het BO zal op 6 april nader worden geïnformeerd over de oplosbaarheid van de naar aanleiding van de impactanalyse gerezen problemen.
Overigens worden signalen ontvangen dat er mogelijk provincies zijn die vanwege de impactanalyse twijfelen aan het überhaupt doorzetten van M16L.
- Kan dit beeld genuanceerd worden van de zijde van de provincies/IPO?
- Ter beoordeling van de planning M16L is het voor bestuurders essentieel dat zij inzicht hebben in de haalbaarheid van het rondkrijgen van het ecologische oordeel eventueel

daarvoor noodzakelijke herstelmaatregelen en de realiseerbaarheid daarvan. Het is onduidelijk of het verzoek om inzicht hierin te verschaffen al expliciet is uitgegaan.

- Kan in de Regiegroep helderheid worden gegeven over deze onduidelijkheid?

- Van de zijde van IenM zullen de prioritaire projecten, die meegaan met M16L, in deze Regiegroep mondeling worden toegelicht. Het betreffen slechts relatief kleine wijzigingen van bestaande prioritaire projecten en geen grote nieuwe prioritaire projecten (die zullen via M18 lopen). Op 6 april zal IenM met een definitieve lijst van prioritaire projecten komen.

Van de zijde van de provincies is aangegeven dat er voor M16L geen wijzigingen in de provinciale prioritaire projecten zijn.

- Kan dit worden bevestigd?

- Zijn er van de zijde van Defensie nog prioritaire projecten die via M16L moeten gaan lopen?

- **Kan de programmamanager aangeven hoe het zit met de benodigde afspraken met RIVM voor het realiseren van M16L en ook R16L en of dat al dan niet consequenties heeft voor planning van andere lopende projecten / beschikbare budgetten?**

Opmerkingen:

- Door opname van leefgebieden kan het noodzakelijk zijn om aanvullende herstelmaatregelen te treffen. Borging en financiering van deze maatregelen kan nog voor de nodige discussie zorgen met gebiedspartners, maar ook tussen PAS partijen onderling. Op dit moment zijn hiervan nog geen concrete voorbeelden te geven.