



Gemeente Horst a.d. Maas	
Reg. nr.	
Ingekomen - 9 SEP 2010	
Afd.	Afgedaan.

College van burgemeester en wethouders
van de gemeente Horst aan de Maas
mevrouw K. Thissen
Postbus 6005
5960 AA HORST

Afdeling RO
Ons kenmerk CAS201000011987
DOC201000113142

Uw kenmerk Z(BF1)-2010.000247
Bijlage(n)

Behandeld R.J. Paulussen
Telefoon (043) 389 7395
Fax (043) 389 7977
Email rj.paulussen@prvlimburg.nl
Maastricht 7 september 2010
Verzonden **Nr VERZONDEN 0 8 SEP. 2010**

Onderwerp

Advies ex artikel 5.1.1 Bro
voorontwerp Projectbesluit "Varkensstal Over de Beek 1a Tienray", hierna te noemen het plan

Geachte mevrouw Thissen,

Uw verzoek heb ik op 16 augustus 2010 ontvangen en is ingeschreven onder bovenvermeld kenmerk.
Het plan is beoordeeld op de adequate doorwerkingen van provinciale belangen.

De beoordeling van het plan geeft aanleiding tot het plaatsen van een aantal opmerkingen. Deze opmerkingen treft u hieronder aan en zij kunnen in het verdere verloop van de procedure aanleiding zijn tot het inbrengen van een zienswijze.

In het plan wordt gesteld dat er op de referentiedatum 7 december 2004 reeds een milieuvergunning aanwezig was. Er is echter niet inzichtelijk gemaakt wat toen vergund was en wat de effecten van de situatie op de referentiedatum waren op omliggende nNatura 2000 gebieden. Een Agro-stacks stikstofdepositieberekening voor zowel de situatie op 7 december 2004 als voor de aangevraagde situatie ontbreekt. Er wordt wel gesteld dat er sprake is van een toename van ammoniakemissie. Aangezien de huidige achtergronddepositie op de Maasduinen en Boschhuizerbergen ver boven de kritische depositiewaarden liggen moet elke toename worden beschouwd als een significant negatief effect. Aangezien er geen zicht wordt gegeven op een mogelijke saldering biedt het plan onvoldoende zekerheid dat er geen toename van stikstofdepositie zal plaatsvinden. Daarom is er geen zicht op een natuurbeschermingswet 1998-vergunning.



Er wordt beschreven dat uit de milieuvergunningaanvraag blijkt dat er een toename van ammoniakemissie aan de orde is. Deze aanvraag milieuvergunning ontbreekt. Het is voor mij niet mogelijk om te bepalen wat de verandering in ammoniakemissie is en waardoor deze precies wordt veroorzaakt.

Ik wil u wijzen op de 'Aankondiging verordening Veehouderijen en Natura 2000'. Hierin is opgenomen dat er, per 27 juli 2010 (met terugwerkende kracht), strengere regels zijn gaan gelden voor de emissie van stikstof voortkomende uit de intensieve veehouderij. Bij nieuwbouw en renovatie van een stal voor varkens of kippen moet worden voldaan aan maximale emissiewaarden zoals vermeld in deze bijlage. Hierbij wordt gestreefd naar een reductie van 85% ten opzichte van traditionele stalsystemen. Dit heb ik nu niet kunnen toetsen.

Conclusie: er is geen zicht op een natuurbeschermingswet 1998-vergunning, aangezien er niet wordt aangetoond dat er geen sprake is van toename in stikstofdepositie in omliggende Natura 2000-gebieden.

Daarnaast is het plan niet voorzien van een BOM+ advies van de BOM+ adviescommissie. Nu de referentiemaat wordt overschreden is dit wel een vereiste. In het kader van dit voorontwerp is het plan beoordeeld op een goede landschappelijke inpassing. Dit is het geval. Opgemerkt wordt dat het plan voorzien moet zijn van een privaatrechtelijke overeenkomst die getekend dient te zijn alvorens het plan verder in procedure wordt genomen.

Guido Paumen beschrijft de voorziene maatregelen in het kader van BOM+ in een landschappelijk inpassingsplan d.d. 25 februari 2010. De maatregelen moeten toegespitst zijn op het bedrijf en zijn omgeving.

Hierbij kan onderscheid gemaakt worden tussen het verplichte basispakket en aanvullende tegenprestaties. Het verplichte basispakket wordt ingevuld door landschappelijke inpassing en waterafkoppeling van de nieuwe bebouwing, te weten:

- Bomenrij (20 bomen) over een lengte van 150 meter;
- Een struweel met een omvang van 450 m²;
- Een bomenrij (12 bomen) over een lengte van 80 meter.
- Een zaksloot over een lengte van 80 meter.

De tegenprestatie bestaat uit:

- Bomenrij (20 bomen) over een lengte van 150 meter.


ing. C. Antonides,
afdelingshoofd
Ruimtelijke Ontwikkeling