



Milieueffectrapportage volgens de Wet milieubeheer



Betreft: een bekendmaking van het college van burgemeester en wethouders van Bergeijk als bevoegd gezag, gelet op artikel 7.8b lid 5 van de Wet milieubeheer dat geen milieu-effectrapportage hoeft te worden opgesteld voor het volgende bedrijf. De ondernemer heeft een aanmeldingsnotitie voor de beoordeling van de m.e.r.-plicht ingediend. De activiteiten zijn beoordelingsplichtig volgens het Besluit milieu-effectrapportage en de Wet milieubeheer.

Aanvrager: de heer A. Smets, Schaiksedijk 6 te Riethoven.

Omschrijving van de aanvraag: A. Smets, Schaiksedijk 6 te Riethoven voor het adres Schaiksedijk 6 te Riethoven. De aanvraag betreft de uitbreiding van een varkensbedrijf. De notitie is opgesteld voor het vergroten van het varkensbedrijf met een uitbreiding met in totaal 2.998 vleesvarkens en 1.632 gespeende biggen. De nieuwe stal wordt voorzien van een emissiearm stalsysteem. Op 4 februari 2010 ontvingen wij een aanmeldingsnotitie voor de beoordeling van de m.e.r.-plicht.

Strekking besluit: Het college heeft besloten dat voor de aanvraag om milieuvergunning geen milieu-effectrapportage hoeft te worden opgesteld. Hiertoe kan de aanvraag zonder opschortende voorwaarden worden voortgezet. Naar de mening van het college leiden de voorgenomen activiteiten, gezien de omstandigheden waaronder zij worden ondernomen, niet tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu.

Inzagetermijn: De aanmeldingsnotitie en de besluiten liggen met bijhorende stukken van 25 maart 2010 tot en met 5 mei 2010 ter inzage.

Wie kan bezwaar maken: De beschikking betreft een procedure ter voorbereiding van het besluit op de aanvraag om een milieuvergunning. Volgens artikel 6.3 van de Algemene wet bestuursrecht is tegen deze beslissing geen bezwaar of beroep mogelijk tenzij de beslissing de belanghebbende(n) los van het voor te bereiden besluit rechtstreeks in zijn/haar belang treft.

Bergeijk, 25 maart 2010

*Burgemeester en wethouders van Bergeijk,
Namense dezen,
H.A.J. Verhagen,
Vergunningverlener milieu.*