

BINNENGEKOMEN
TEAM POSTBEHANDELING EN ARCHIVERING
D.D. 3 september 2024
No. 2024-02966 (Raad)
No. 2024-02967 (Cerk)

3 september 2024

Betreft: Technische vraag BVD-berg

Geachte griffie,

bij gebrek aan een werkend gemeentelijk e-mailadres doe ik het even via mijn privémail.

Ik heb een technische vraag over de BVD-berg. De stikstofberekening is erg complex. In sommige gevallen lijken de aantallen vrijkomende ammoniak ons erg gering, zeker gelet op de aantallen dieren. De berekende kilo's ammoniak lijken ons niet met elkaar in verhouding te staan. Kan deze berekening nog eens nader geduid worden?

Dank bij voorbaat.

Indiener: J.E. Vaessen

Partij indiener: Partij voor de Dieren

Antwoord:

De stikstofdepositieberekeningen (Bijlage D bij de Ruimtelijke Onderbouwing) zijn uitgevoerd met de Aeriuserkentool. De emissie van ammoniak en NOx van de dieren wordt bepaald door de rekentool op basis van het aantal opgegeven dieren en het stalsysteem.

In de toelichting op de aanvraag om vergunning op grond van de Wet natuurbescherming (Bijlage E bij de Ruimtelijke Onderbouwing) is in hoofdstuk 5 (stikstofdepositie in de gebruiksfase) toegelicht welke stalsystemen zijn gebruikt in de berekeningen:

“In de beoogde situatie zijn de emissies van de 150 schapen als stal gemodelleerd in de berekening als “B1.100 - overige huisvestingssystemen (Schapen; schapen ouder dan 1 jaar, inclusief lammeren tot 45 kg)”. De emissies van de 9 geiten zijn als stal gemodelleerd als “C 3.100 - overige huisvestingssystemen (Geiten; opfokgeiten en afmestlammeren tot en met 60 dagen)”.

Het aantal dieren dat in de berekeningen is betrokken, is gerapporteerd in par. 4.1 van deze toelichting: 150 schapen en 9 geiten. Over de berekening is voorts aangegeven:

‘De schapen en geiten zijn maximaal 6 maanden per jaar op de locatie: ca. 2 maanden tijdens de begrazingsperiode in het najaar en ca. 4 maanden in de begrazingsperiode in het voorjaar.’

Op basis van deze input berekent de Aeriuserkentool zelf de uitstoot.

De berekeningen zijn door Gedeputeerde Staten van de provincie Limburg (bevoegd gezag voor de Wet natuurbescherming) getoetst en akkoord bevonden (zie Bijlage F bij de Ruimtelijke Onderbouwing).

Behandeld door gemeente Maastricht/ team: Cultureel Erfgoed en Ruimtelijke Kwaliteit