

VOF Veldhoek Porc
De heer H. Noordman
Haarweg 22
8152 DL LEMELERVELD

Zwolle, 6 februari 2024

Betreft: Vorm-vrije mer Haarweg 22 Lemelerveld
Zaaknummer: Z/23/707284

Beste [REDACTED],

Op 17 mei 2023, gewijzigd op 1 september 2023 en 29 december 2023, heeft de [REDACTED] namens u gelijktijdig met een aanvraag om een omgevingsvergunning een aanmeldingsnotitie vormvrije mer-beoordeling ingediend voor uw bedrijf aan de Haarweg 22 in Lemelerveld. In deze notitie geeft hij een toelichting op de wijzigingsplannen van uw bedrijf.

Wij hebben besloten dat er geen mer opgesteld hoeft te worden. Het besluit en de overwegingen zijn als bijlage bij deze brief gevoegd.

Vragen

Hebt u vragen bel dan met [REDACTED] of e-mail naar [REDACTED]

Met vriendelijke groet,
Namens burgemeester en wethouders van de gemeente Dalfsen

[REDACTED]
Vergunningverlener milieu Omgevingsdienst IJsselland

Dit document is door de OD IJsselland digitaal vervaardigd en daarom niet van een handtekening voorzien

Een kopie van dit besluit is gemaild naar uw adviseur de [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

BESLUIT

Inleiding

De gemeente Dalfsen heeft op 17 mei 2023, gewijzigd op 1 september en 29 december 2023, gelijktijdig met een aanvraag om een omgevingsvergunning een aanmeldingsnotitie vormvrije mer-beoordeling (notitie) ontvangen voor de wijzigingsplannen van VOF Veldhoek Porc aan de Haarweg 22 in Lemelerveld, gemeente Dalfsen.

Initiatiefnemer wil de dierbezetting in de zichtstal (Varkenshoff) wijzigen. Daarnaast zal op deze stal een luchtwasser worden geplaatst. Ook op stal 3 komt een luchtwasser en vindt er een uitbreiding van het aantal dieren plaats.

Besluit

Burgemeester en wethouders besluiten, gelet op artikel 2.2a, eerste lid, onder i Besluit omgevingsrecht (Bor) en artikel 7.16 tot en met 7.20a Wet milieubeheer (Wm) dat een mer-beoordeling niet noodzakelijk is. Voor de motivatie hiervan verwijzen wij naar de overwegingen, die als bijlage bij dit besluit zijn gevoegd.

Ons besluit is gebaseerd op onderstaande gegevens:

- Aanmeldingsnotitie mer-beoordeling / toelichting aanvraag omgevingsvergunning (aanvulling), 17 mei 2023, aanvulling d.d. 29 december 2023.

Procedure

Tegen een besluit om af te zien van een milieueffectrapport staat in dit geval geen bezwaar en beroep open. De Raad van State heeft eerder uitgemaakt dat sprake is van een zogenaamde beslissing inzake de procedure ter voorbereiding van een besluit. Volgens artikel 6.3. van de Algemene wet bestuursrecht is een dergelijke beslissing niet vatbaar voor bezwaar en beroep, tenzij ze de belanghebbende – los van het voor te bereiden besluit tot vergunningverlening – rechtstreeks in zijn belang treft. In eerdere uitspraken heeft de Raad van State uitgemaakt dat omwonenden en bijvoorbeeld milieuverenigingen niet als direct belanghebbenden worden gezien. Als de omstandigheden leiden tot aanzienlijke milieueffecten, worden ze aan de orde gesteld in de vergunningprocedure.

Met vriendelijke groet,
Namens van burgemeester en wethouders van de gemeente Dalfsen


Teammanager Vergunningen Omgevingsdienst IJsselland.

Dit document is digitaal vervaardigd en daarom niet van een handtekening voorzien

OVERWEGINGEN

Alle artikelen die in dit hoofdstuk worden genoemd zijn terug te vinden op <http://wetten.overheid.nl>

Geen milieueffectenrapportage nodig

Op basis van artikel 7.17, eerste lid, van de Wet milieubeheer (hierna: Wm) is getoetst of een milieueffectrapportage (mer) moet worden gemaakt. Aan de hand van de aanvraag is gebleken dat een milieueffectrapportage niet noodzakelijk is.

Toetsingskader

Na ontvangst van de aanmeldingsnotitie vormvrije mer-beoordeling (notitie) is aan de hand van de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) en artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit getoetst op volledigheid. De notitie bevat voldoende informatie voor een goede toets en is in behandeling genomen.

Beoordeling

Indien uit de beoordeling blijkt dat een mer opgesteld moet worden dient dit gedaan te worden voordat een omgevingsvergunning aangevraagd wordt. De omgevingsvergunning moet worden geweigerd als voor de activiteit waarop de aanvraag betrekking heeft een negatief uitkomst in het milieueffectrapport staat.

Mer beoordeling niet noodzakelijk

De aanvraag omvat activiteiten welke worden genoemd in onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage.

Bij de oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie voor:

- Meer dan 2.000 stuks mestvarkens behorend tot de diercategorie genoemd in kolom 2, onder 2, van categorie D14 van de bijlage van het Besluit milieueffectrapportage,

moet een mer beoordeling worden uitgevoerd om te kijken of belangrijke nadelige milieugevolgen kunnen worden uitgesloten.

In de aangevraagde situatie worden deze aantallen niet gehaald. Een mer beoordeling is daarom niet verplicht. Omdat de aangevraagde diercategorieën zijn opgenomen in de bijlage van het Besluit milieueffectrapportage moet wel beoordeeld worden of de activiteiten een negatieve invloed hebben op het milieu.

Dit wordt bepaald aan de hand van de selectiecriteria in bijlage III van de M.E.R.. De volgende punten worden beoordeeld:

1. de kenmerken van de activiteit én de samenhang met de andere activiteiten ter plaatse;
2. de plaats waar de activiteit plaatsvindt;
3. de kenmerken van de belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu die de activiteit kan hebben.

1. Kenmerken van de activiteit

Vergunde situatie

Op 20 september 2021 is er een vergunning verleend voor de volgende dierenaantallen:

Stal	Huisvestingssysteem	Rav-code	Aantal dieren	Ammoniak kg NH ₃ /pl	Totaal kg NH ₃	Geur ou/s/dr	Totaal ou/s	Fijnstof g PM ₁₀ /dr/jr	Totaal g PM ₁₀
2	Gespeende biggen, mestopvang in water in combinatie met een mestafvoersysteem (BWL 2006.07.V2) i.c.m. biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V6)	D 1.1.3 i.c.m. D 1.1.9	1920	0,0621	119,2	3,0	5760,0	30	57600
2	Vleesvarkens emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m ² per varken (BWL 2004.05.V4) i.c.m. biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V6)	D 3.2.7.2.1 i.c.m. D 3.2.8	1916	0,45	862,2	9,8	18776,8	61	116876
3	Vleesvarkens, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met (water- en) mestkanaal, mestkanaal met schuine putwand, met roosters anders dan metalen driekant op het mestkanaal, emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m ² per varken, BWL 2004.05.V5	D 3.2.7.2.1	2244	1,50	3366,0	17,9	40167,6	153	343332
4	Gespeende biggen, overige huisvestingssystemen	D 1.1.100	60	0,69	41,4	7,8	468,0	74	4440
4	Kraamzeugen, overige huisvestingssystemen	D 1.2.100	5	8,30	41,5	27,9	139,5	160	800
4	Guste en dragende zeugen, overige huisvestingssystemen, groepshuisvesting	D 1.3.100	10	4,20	42,0	18,7	187,0	175	1750
4	Dekberen, 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen	D 2.100	1	5,50	5,5	18,7	18,7	180	180
4	Vleesvarkens, overige huisvestingssystemen scharrel vleesvarkens	D 3.3.2	80	3,00	240,0	23,0	1840,0	153	12240
5	Vleesvarkens emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m ² per varken (BWL 2004.05.V4) i.c.m. biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V6)	D 3.2.7.2.1 i.c.m. D 3.2.8	2988	0,45	1344,6	9,8	29282,4	61	182268
Totaal					6062,4		96640,0		719486

Aangevraagde situatie

In de nieuwe situatie worden de volgende dierenaantallen aangevraagd:

Stal	Huisvestingssysteem	Rav-code	Aantal dieren	Ammoniak kg NH ₃ /pl	Totaal kg NH ₃	Geur ou/s/dr	Totaal ou/s	Fijnstof g PM ₁₀ /dr/jr	Totaal g PM ₁₀
2	Gespeende biggen, mestopvang in water in combinatie met een mestafvoersysteem (BWL 2006.07.V2) i.c.m. biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V7)	D 1.1.3 i.c.m. D 1.1.9	1920	0,0621	119,2	3,0	5760,0	30	57600
2	Vleesvarkens, emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m ² per varken (BWL 2004.05.V4) i.c.m. biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V7)	D 3.2.7.2.1 i.c.m. D 3.2.8	1916	0,45	862,2	9,8	18776,8	61	116876
3	Vleesvarkens, emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m ² per varken (BWL 2008.01.V7) i.c.m. biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V7)	D 3.2.7.2.1 i.c.m. D 3.2.8	2988	0,45	1344,6	9,8	29282,4	61	182268
4	Kraamzeugen, biologisch luchtwassysteem 70% ammoniakemissiereductie (BWL 2008.01.V7)	D 1.2.10	5	2,50	12,5	15,3	76,5	40	200
4	Opfokzeugen, biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V7)	D 3.2.8	360	0,90	324,0	12,7	4572,0	61	21960
5	Vleesvarkens, emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m ² per varken (BWL 2004.05.V4) i.c.m. biologisch luchtwassysteem 70% emissiereductie (BWL 2008.01.V7)	D 3.2.7.2.1 i.c.m. D 3.2.8	2988	0,45	1344,6	9,8	29282,4	61	182268
Totaal					4007,1		87750,1		561172

2. Plaats activiteiten (locatie)

De locatie van de inrichting is gelegen aan de Haarweg 22 in Lemelerveld. De inrichting ligt in het buitengebied met omliggende veehouderijbedrijven en burgerwoningen. De afstand tot het dichtstbijzijnde geurgevoelig object buiten de bebouwde kom bedraagt ongeveer 155 meter van de gevel van stal 4.

Natura 2000 gebieden

Cumulatie en depositie van stikstof (stikstofoxiden (NO_x) en ammoniak (NH₃)) wordt getoetst in het kader van de Wet Natuurbescherming (hierna: Wnb). Voor het realiseren van een project dat niet direct verband houdt met, of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, maar afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied is een vergunning nodig van Gedeputeerde Staten van Overijssel. Ten opzicht van de onderliggende VVGB is er sprake van een afname van ammoniakemissie. Voor de aangevraagde wijzigingen is separaat een aanvraag om een Wnb-vergunning ingediend.

3. Belangrijke nadelige gevolgen

Kenmerken van het potentiële effect

Voor de vormvrije mer beoordeling bestaan geen vereisten voor de vorm en diepgang, maar wel voor de inhoud. De aanvraag is getoetst aan de wet- en regelgeving die van belang is om te beoordelen of de activiteit kan worden ingepast in de lokale situatie. De volgende milieuaspecten zijn nader onderzocht:

- Fijn stof;
- Geur;
- Ammoniakemissie;
- Geluid;
- Volksgezondheid / zoönose

Fijn stof

Bij de beoordeling van de fijnstofemissie van de inrichting, is gebruik gemaakt van het document: "Handreiking fijn stof en veehouderijen" (Handreiking)

De emissie vanuit stallen is de enige relevante inrichting gebonden bron van fijn stof. Uit de bijgevoegde gegevens blijkt dat de fijnstofemissie afneemt met 158.314 gram per jaar.

Besluit emissiearme huisvesting zwevende deeltjes

Het Besluit emissiearme huisvesting is een besluit op grond van artikel 8.40 van de Wm en heeft een rechtstreekse werking. Hieraan wordt voldaan.

Conclusie fijn stof

Er kan worden geconcludeerd dat er geen belemmeringen zijn voor de nieuwe situatie uit het oogpunt van fijn stof. Nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de emissie van fijn stof kunnen worden uitgesloten. Het opstellen van een mer is daarom niet noodzakelijk.

Geur

Wet geurhinder en veehouderij

De Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) en de daarbij behorende Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv) zijn van toepassing voor het aspect geur. In de Wgv is opgenomen hoe de geurhinder van veehouderijen moet worden beoordeeld. Daartoe moet onder meer de geurbelasting op nabijgelegen geurgevoelige objecten (zoals woningen, niet zijnde woningen behorende andere veehouderijen) worden bepaald. In afwijking hiervan moet tot geurgevoelige objecten behorend bij een andere veehouderij een vaste afstand worden aangehouden.

Voor varkens zijn geuremissiefactoren vastgesteld. Aan de hand van berekeningen met V-Stacks vergunning 2020 is de geurbelasting op de omliggende woningen in beeld gebracht. Deze berekeningen maken onderdeel uit van de aanmeldnotitie. Uit deze berekeningen blijkt dat wordt voldaan aan de geurnormen.

Naast de geurnorm wordt ook voldaan aan de minimale afstand tussen de buitenzijde van een dierenverblijf tot de gevel van een geurgevoelig object.

Cumulatie van geur (achtergrondbelasting)

De achtergrondbelasting is geen toetsingsgrond voor een aanvraag omgevingsvergunning, maar wel van belang voor de beleving van de geurhinder. De voorgrondbelasting is in het voornemen bepalend. Een beoordeling van de achtergrondbelasting heeft daarom niet plaats gevonden.

Conclusie geur

De geplande wijziging van de veehouderij kan voldoen aan de gestelde geurnormen. Nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de geurbelasting kunnen daarom worden uitgesloten. Een mer hoeft op dit punt niet opgesteld te worden.

Ammoniakemissie

Wet ammoniak en veehouderij

De Wet ammoniak en veehouderij regelt de manier waarop de ammoniakemissie van dierenverblijven binnen een veehouderij moet worden beoordeeld en richt zich op de bescherming van zeer kwetsbare gebieden en de zone van 250 meter rond zeer kwetsbare gebieden. Het betreft hier een wijziging van een bestaande veehouderij die op een afstand van ongeveer 1,9 kilometer van een zeer kwetsbaar gebied is gelegen.

Besluit emissiearme huisvesting ammoniak

Het Besluit emissiearme huisvesting is een besluit op grond van artikel 8.40 van de Wet milieubeheer. Dit houdt in dat dit besluit rechtstreeks werkend is.

Bij varkens geldt de maximale emissiewaarde uit kolom A voor alle dierenverblijven opgericht voor 1 juli 2015. Kolom B geldt voor dierenverblijven opgericht na 1 juli 2015. Echter, voor dierenverblijven opgericht sinds 1 januari 2020 geldt een strengere eis (kolom C) indien het dierenverblijf op moment van oprichting deel uitmaakt van een IPPC-installatie.

In de gewenste situatie voldoet de inrichting aan de maximale emissiewaarden uit het Besluit emissiearme huisvesting.

Conclusie ammoniakemissie

De toekomstige situatie van de veehouderij voldoet aan de ammoniakregelgeving. Nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van ammoniakemissie kunnen daarom worden uitgesloten. Er hoeft geen mer opgesteld worden na toetsing van dit punt.

Geluid

De wijzigingen op de locatie zal ook een wijziging van de geluidemissie met zich mee brengen. Bij de aanvraag van de Omgevingsvergunning zal een beoordeling van de geluidemissie plaatsvinden. Een akoestisch rapport moet onderdeel uitmaken van de aanvraag. Hierbij zal rekening houdend met de geluidnormen uit de huidige vergunning, een beoordeling plaatsvinden waarbij de belangen van de inrichting en de bescherming van de woonomgeving zullen worden meegenomen.

Conclusie geluid

Op het gebied van geluid vinden wij het niet van een zwaar wegend belang om een mer te laten opstellen.

Volksgezondheid / zoönose

Het houden van dieren kan een gevaar opleveren voor de volksgezondheid in de omgeving. In de notitie is aangegeven welke maatregelen worden genomen om de risico's voor de volksgezondheid zoveel mogelijk te beperken.

4. CONCLUSIE

De voorgenomen uitbreiding van de activiteiten (uitbreiden veehouderij) leiden niet tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu, die via een milieueffectrapport nader onderzocht moeten worden. De kenmerken van het project, de locatie van het project en de soort en kenmerken van het potentiële effect zijn voldoende inzichtelijk in de aanmeldnotitie.