

## Omgevingsvergunning 2022-017521

### Aanvraag

Op 29 maart 2022 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning beperkte milieutoets ontvangen voor het wijzigen van dieren op het adres Oude Dijk 2 te Ospel.

Tevens is op die datum een bijbehorende melding Activiteitenbesluit ingediend.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 2022-017521 (OLO 6810609).

Omdat de aanvraag niet volledig was is verzocht om aanvullende gegevens die op 14 juni 2022 zijn ingediend.

De volgende stukken maken onderdeel uit van de aanvraag:

- Aanvraagdocument d.d. 4 april 2022
- Toelichting OBM en melding Activiteitenbesluit d.d. 14 juni 2022
- Bijlage 1 plattegrondtekening d.d. 4 april 2022
- Bijlage 2 fijnstofberekening d.d. 4 april 2022
- Technisch informatiedocument houtkachel d.d. 4 april 2022
- Bijlage 4 Calcomemis houtkachel d.d. 4 april 2022
- Brief aanvullende gegevens d.d. 14 juni 2022

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:

- Het wijzigen van dieraantallen en diersoorten
  - o het stoppen van de varkenstak
  - o het houden van paarden en pony's.

Daarnaast wordt er een Bed & Breakfast gerealiseerd, deze activiteit valt buiten de vergunningplicht.

Gelet op bovenstaande omschrijving wordt een Omgevingsvergunning Beperkte Milieutoets (OBM) "luchtkwaliteit" gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven omgevingsaspect:

- Het houden van paarden en pony's samen met andere landbouwhuisdieren in totaal meer dan 500 dieren.

### Ontvankelijkheid

Na ontvangst van de aanvraag is deze aan de hand van de Mor (Ministeriële regeling omgevingsrecht) getoetst op ontvankelijkheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag – na aanvulling - voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook ontvankelijk en verder in behandeling genomen.

### Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Gelet hierop hebben wij de aanvraag conform artikel 3.8 Wabo op 7 april 2022 gepubliceerd op de website [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl).

### Overwegingen

De aanvraag is beoordeeld aan de artikelen van de Wabo, het Besluit omgevingsrecht en de Ministeriële regeling omgevingsrecht. Gebleken is dat de aanvraag voldoet en daarom verlenen wij de gevraagde omgevingsvergunning. In de bijlage zijn de nadere inhoudelijke overwegingen opgenomen.

### Besluit

Burgemeester en wethouders besluiten, gelet op artikel 2.1 en 2.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en bovenstaande overwegingen, de omgevingsvergunning beperkte milieutoets te verlenen.

De omgevingsvergunning wordt verleend onder de bepaling dat de aanvraag deel uitmaakt van de vergunning. De gevraagde omgevingsvergunning wordt verleend voor de volgende activiteit:

- Veehouderij voor het houden van meerdere diersoorten (Bor artikel 2.2a, lid 4,a )

### **Bezwaarclausule**

De beschikking treedt in werking met ingang van de dag na bekendmaking. Belanghebbenden kunnen op grond van de Algemene wet bestuursrecht binnen 6 weken na deze dag tegen dit besluit bezwaar maken. Het bezwaarschrift moet naam en adres bevatten, duidelijk maken tegen welk besluit bezwaar wordt gemaakt en gemotiveerd, gedateerd en ondertekend zijn. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van burgemeester en wethouders, t.a.v. de commissie bezwaarschriften, postbus 2728, 6030 AA Nederweert.

Het indienen van een bezwaarschrift schorst de werking van het besluit niet. Hebben u of derde belanghebbenden er veel belang bij dat dit besluit niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd bij de sector bestuursrecht van de Rechtbank Limburg locatie Roermond. Dit kunt u ook digitaal <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wanneer een voorlopige voorziening wordt aangevraagd treedt de beschikking pas in werking nadat hierover een beslissing is genomen.

Nederweert, 22 september 2022

Burgemeester en wethouders van Nederweert,  
Namens dezen,  
Afdeling Dienstverlening,

W. Janssen

Bijlage: Overwegingen

## 1. Overwegingen

Aan het besluit liggen de volgende inhoudelijke overwegingen ten grondslag:

### 1.1 **Het verrichten van een andere activiteit die behoort bij een algemene maatregel van bestuur aangewezen categorie activiteiten die van invloed kunnen zijn op de fysieke leefomgeving (OBM)**

#### Algemeen

De aangevraagde activiteiten vallen onder artikel 2.2a, onder lid 4 onder lid 4 sub a ten vierde (combi van landbouwhuisdieren) van het Bor. Artikel 2.2a van het Bor is niet van toepassing op activiteiten die deel uitmaken van een gpbv-installatie. De aangevraagde activiteit maakt geen deel uit van een gpbv-installatie. Hierdoor is artikel 2.2a van het Bor van toepassing.

De aangevraagde activiteiten worden getoetst aan artikel 5.13b, lid 6 'fijn stof' van het Bor. Hieronder zijn onze overwegingen weergegeven.

Op grond van artikel 5.13a van het Bor mogen aan de omgevingsvergunning met beperkte milieutoets geen voorschriften worden verbonden. Nadat deze vergunning is verleend, zijn op de activiteiten de algemene regels van het Activiteitenbesluit van toepassing.

#### Dieraantallen en emissies aangevraagde situatie

De aangevraagde situatie betreffende het houden van dieren heeft betrekking op:

Stal	Diercategorie / huisvestingssysteem	Aantal dieren	Ammoniak emissie		Geur emissie		Fijn stof emissie	
			emissie-factor (kg/jr)	Totale emissie (kg/jr)	emissie-factor (OU <sub>E</sub> /s)	Totale emissie (OU <sub>E</sub> /s)	emissie factor (gr/jr)	Totale emissie (kg/jr)
1	Herten K 3.100 overige huisvestingsystemen	150	3,1	465	0	0	0	0
1	Herten in opfok K 4.100 overige huisvestingsystemen	173	1,3	225	0	0	0	0
1	Paarden (> 3 jaar) overige huisvestingsystemen	4	5	20	0	0	0	0
2	Zoogkoeien ouder dan 2 jaar overige huisvestingsystemen	90	4,1	369	0	0	86	7,7
2	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar overige huisvestingsystemen	50	4,4	220	0	0	38	1,9
2	Paarden (> 3 jaar) overige huisvestingsystemen	4	5	20	0	0	0	0
2	Paarden opfok (< 3 jaar) overige huisvestingsystemen	2	2,1	4	0	0	0	0
2	Pony's (> 3 jaar) overige huisvestingsystemen	4	3,1	12	0	0	0	0
2	Pony's opfok (< 3 jaar) overige huisvestingsystemen	2	1,3	3	0	0	0	0
4	Paarden (> 3 jaar) overige huisvestingsystemen	30	5	150	0	0	0	0
4	Paarden opfok (< 3 jaar) overige huisvestingsystemen	8	2,1	17	0	0	0	0

4	Pony's (> 3 jaar) overige huisvestingsystemen	8	3,1	25	0	0	0	0
4	Pony's opfok (< 3 jaar) overige huisvestingsystemen	8	1,3	10	0	0	0	0
	<b>Totaal</b>			<b>1540</b>		<b>0</b>		<b>9,6</b>

Voor herten zijn geen emissies vastgesteld. Derhalve worden de emissies gebruikt van volwassen pony's (K 3.100) en pony's in opfok (K 4.100). Deze diercategorieën komen naar verwachting het dichtste bij de emissies van volwassen herten.

#### Dieraantallen en emissies vergunde situatie

Op 8 juli 2021 is een omgevingsvergunning beperkte milieutoets (kenmerk OV 20200171) verleend. Het bedrijf is een zogenaamd type B inrichting in kader van het Activiteitenbesluit (Abm) en moet voldoen aan de regels en voorschriften van het Abm.

De huidig geldende situatie voor het houden van dieren is als volgt:

Stal	Diercategorie/ huisvestingssysteem	Aantal dieren	Ammoniak emissie		Geur emissie		Fijn stof emissie	
			emissie- factor (kg/jr)	Totale emissie (kg/jr)	emissie- factor (OU <sub>E</sub> /s)	Totale emissie (OU <sub>E</sub> /s)	emissie factor (gr/jr)	Totale emissie (kg/jr)
1	Herten K 3.100 overige huisvestingsystemen	150	3,1	465	0	0	0	0
1	Herten in opfok K 4.100 overige huisvestingsystemen	173	1,3	225	0	0	0	0
2	Zoogkoeien ouder dan 2 jaar A 2.100 overige huisvestingsystemen	90	4,1	369	0	0	86	7,7
2	Vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar A 3.100 overige huisvestingsystemen	50	4,4	220	0	0	38	1,9
4	Vleesvarkens D 3.2.15.1 gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met chemische wasser(lamel lenfi lter) en waterwasser	568	0,45	256	16,1	9.145	31	17,6
4	Vleesvarkens D 3.100 overige huisvestingsystemen	330	3	990	23	7.590	153	50,5
	<b>Totaal</b>			<b>2.525</b>		<b>16.735</b>		<b>77,7</b>

Voor herten zijn geen emissies vastgesteld. Derhalve worden de emissies gebruikt van volwassen pony's (K 3.100) en pony's in opfok (K 4.100). Deze diercategorieën komen naar verwachting het dichtste bij de emissies van volwassen herten.

#### Overwegingen betreffende beoordeling Luchtkwaliteit

##### Toetsingskader

In artikel 5.13b, lid 6 BOR is het toetsingskader opgenomen voor de beoordeling van een OBM fijn stof. Er mag geen overschrijding plaatsvinden van de grenswaarden voor zwevende deeltjes (PM10). Voorschrift 4.1 uit bijlage 2 bij de Wm legt twee grenswaarden voor fijn stof vast:

- 40 microgram per m<sup>3</sup> lucht als jaargemiddelde concentratie;
- 50 microgram per m<sup>3</sup> lucht als daggemiddelde concentratie. De daggemiddelde concentratie mag volgens het voorschrift op maximaal 35 dagen worden overschreden.

De grenswaarden gelden voor plaatsen waar mensen significant worden blootgesteld aan fijn stof, zoals bijvoorbeeld woonbebouwing, scholen, winkels, showrooms en loodsen. De

toetsingssystematiek houdt rekening met alle bekende bronnen van fijn stof in de omgeving van de aangevraagde activiteiten. Hoofdstuk 5 Wm en de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007 voorzien namelijk in het gebruik van gegevens die kengetallen bevatten over de kwaliteit van de lokale omgeving ten aanzien van fijn stof. In deze kengetallen zijn alle bronnen in de nabije omgeving opgenomen. De potentiële gevolgen van de aanvraag voor de omgeving wat betreft fijn stof worden op deze manier voldoende in kaart gebracht.

#### Beoordeling

Volgens een bij de aanvraag gevoegde berekening met het standaardprogramma ISL3a blijven in de aangevraagde situatie zowel de concentratiewaarden als het aantal overschrijdingsdagen ruimschoots binnen de normen van voorschrift 4.1.

Ter informatie melden wij nog dat ISL3a is bedoeld om de gevolgen van bijvoorbeeld agrarische activiteiten op de luchtkwaliteit in de omgeving te bepalen en dat het voldoet aan de standaard rekenmethode die volgens de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007 geldt voor deze activiteiten (SRM3).

Wij zien onder deze omstandigheden geen aanleiding de gevraagde vergunning te weigeren.

### **Overwegingen betreffende het maken van een MER (Milieueffectrapport)**

#### Algemeen

Hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer (Wm) behandelt het milieueffectrapport (MER). De Wm maakt onderscheid tussen activiteiten waarbij het opstellen van een MER verplicht is (m.e.r.-plicht) en activiteiten waarbij wij moeten beoordelen of een MER nodig is (m.e.r.-beoordelingsplicht). Het gaat bij veehouderijen volgens het Besluit milieueffectrapportage (Besluit m.e.r.) dan om activiteiten in de vorm van het oprichten, wijzigen of uitbreiden van een installatie voor het fokken, mesten of houden van dieren. In de bijlage bij het Besluit m.e.r. ligt in de vorm van een drempelwaarde per diercategorie vast wanneer voor een initiatief de m.e.r.-plicht (onderdeel C van de bijlage) of de m.e.r.-beoordelingsplicht (onderdeel D van de bijlage) geldt. De aanvraag resulteert in een overschrijding van de drempelwaarde van zowel onderdeel C als onderdeel D. Er geldt dus geen m.e.r.-plicht of directe m.e.r.-beoordelingsplicht.

Voor gevallen zoals deze, waarbij geen m.e.r.-plicht of directe m.e.r.-beoordelingsplicht geldt, maakt het Besluit m.e.r. de beide drempelwaarden indicatief. Op deze wijze roept het Besluit m.e.r. een indirecte m.e.r.-beoordelingsplicht in het leven, beter bekend als de vormvrije m.e.r.-beoordeling. De vormvrije m.e.r.-beoordeling houdt in dat wij dienen te onderzoeken of op grond van de selectiecriteria uit bijlage III van de Europese MER-richtlijn kan worden uitgesloten dat de aangevraagde activiteiten nadelige gevolgen voor het milieu hebben. Als nadelige gevolgen niet kunnen worden uitgesloten, geldt een m.e.r.-beoordelingsplicht. De selectiecriteria uit de MER-richtlijn omvatten de volgende onderwerpen:

1. De kenmerken van het project,
2. De locatie van het project en
3. De kenmerken van de potentiële gevolgen.

#### Beoordeling

Het bedrijf is een lang bestaand agrarisch bedrijf dat is gelegen in het buitengebied, het dichtstbijzijnde natuurgebied ligt op ca. 300 meter. In de gevraagde situatie wordt de varkenshouderijtak beëindigd en worden in de plaats een 70-tal paarden en pony's (opfok en volwassen tezamen) gehouden. Het overblijvend bedrijf betreft een veehouderij met herten, paarden en zoogkoeien met jongvee. Er is dus sprake van een extensivering.

De emissies van geur, ammoniak en fijn stof nemen hierdoor sterk af. Voor geur is er zelfs geen sprake meer van emissies, er dient te worden voldaan aan vaste afstandseisen. Zie tabellen dieraantallen.

Er wordt voldaan aan de wet Geurhinder en veehouderij en de Wet luchtkwaliteit. Milieuhinder wordt voorkomen doordat moet worden voldaan aan de voorschriften van het Activiteitenbesluit milieubeheer, hieraan kan redelijkerwijs worden voldaan.

De ammoniakemissie neemt af van 2525 naar 1540 kg/jaar. De stikstofdepositie op natura2000 gebieden zal hierdoor afnemen. Ook de gezondheidsaspecten zullen verbeteren door de afname van alle luchtmissies.

Voor het overige zijn er geen aspecten die in dit kader in het bijzonder moeten worden beschouwd.

Gelet op bovenstaande kan worden gesteld dat een MER-rapportage geen toegevoegde waarde heeft ten aanzien van deze aanvraag/ melding.

**Eindconclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de activiteit omgevingsvergunning beperkte milieutoets zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

Uit de beoordeling van de Europese MER-richtlijn volgt dat nadelige gevolgen voor het milieu voldoende kunnen worden uitgesloten. Wij zien geen reden/meerwaarde oor het uitvoeren van een MER-rapport.

Gelet op bovenstaande overwegingen kan de gevraagde omgevingsvergunning worden verleend.