

Toelichting aanvraag vergunning Wet natuurbescherming

Schoonloërstraat 8a
9534 TA WESTDORP



Opgesteld door

Senior Adviseur Ruimtelijke Ordening en Milieu

De Omgevingsadviseurs

Postbus 10055

8000 GB ZWOLLE

Zwolle, 23 juli 2019

Inhoud

Toelichting	3
Bijlage 1 Overzicht dieraantallen en ammoniakemissie	6
Bijlage 2 Overzichtskaart met ligging bedrijfslocatie en Natura 2000-gebieden	7

Losse bijlagen:

- AERIUS verschilberekening
- Formulier machtiging Natura 2000-gebiedsbescherming adviseur
- Formulier ondertekening aanvraag gebiedsbescherming
- Milieutekening 7 augustus 2001
- Milieuvergunning 7 augustus 2001

Toelichting

Deze aanvraag betreft een paardenhouderijbedrijf op de locatie Schoonloërstraat 8a te Westdorp.

Inhoudelijke beoordeling

1. Effecten op Natura 2000-gebieden

De aan te vragen activiteiten hebben een (mogelijke) negatieve invloed op de aanwezige habitattypen in omliggende Natura 2000-gebieden voor wat betreft de factoren verzuring en vermessing. Hieronder wordt de aanvraag getoetst aan de beoordelingskaders vanuit de Wnb.

2. Toets aan artikel 19f

Rondom het bedrijf bevinden zich meerdere voor stikstof gevoelige Natura 2000-gebieden. De Natura 2000-gebieden waar het bedrijf invloed op heeft en het dichtstbij liggen, zijn het Elperstroomgebied, Drentsche Aa-gebied en Drouwenerzand. Aangezien het bedrijf stikstof uitstoot en de achtergronddepositie van stikstof hoger is dan de kritische depositiewaarden van de betrokken gebieden, zijn significante negatieve effecten op voorhand niet uit te sluiten. In overeenstemming met art. 19f is een passende beoordeling dan aan de orde.

Uit jurisprudentie blijkt dat er uitzonderingen zijn voor die gevallen, waarbij de stikstofdepositie niet toeneemt ten opzichte van de milieu vergunde situatie op het tijdstip van aanwijzing van een beschermd gebied. In die situatie is een passende beoordeling niet noodzakelijk en kan een vergunning worden verleend. Voor alle Habitatrichtlijngebieden in Drenthe gaat het dan om de datum 7 december 2004. Deze datum geldt als toetsingsmoment.

Bestaande situatie

Het bedrijf heeft geen vergunning in het kader van de Wet Natuurbescherming. Dit betekent dat de totale ammoniakemissie welke vóór december 2004 vergund was, als onderliggende vergunning en uitgangspunt geldt. De peildatum voor deze vergunningaanvraag is beschikking Wet Milieubeheer, verleend op 7 augustus 2001 voor het houden van 39 volwassen paarden > 3jr (K1.100), 20 paarden in opfok < 3jr (K2.100) en 2 volwassen pony's > 3jr (K3.100). De totale vergunde ammoniakemissie vanuit het bedrijf is 243,2 kg.

Beoogde situatie

Initiatiefnemer wil een Natuurbeschermingswetvergunning aanvragen voor de bestaande situatie, zoals is verleend in de beschikking op 7 augustus 2001, zie onderstaande tabel.

Tabel 1 Beoogde dieren aantallen

Aantal	RAV-code	Diercategorie	NH3 norm	NH3 totaal
39	K1.100	Volwassen paarden > 3jr	5,0	195,0
20	K2.100	Paarden in opfok < 3jr	2,1	42,0
2	K3.100	Volwassen pony's > 3jr	3,1	6,2
Totaal				243,2

In de beoogde situatie blijft de totale emissie en depositie ongewijzigd ten opzichte van de bestaande situatie in 2001. In bijlage 1 is een overzicht van de dieren aantallen, stalsystemen en ammoniakemissie opgenomen van de bestaande situatie op 7 augustus 2001 en de beoogde situatie.

Afstand tot Natura 2000-gebieden

In de nabije omgeving van het bedrijf liggen de Natura 2000-gebieden Elperstroomgebied, Drentsche Aa-gebied en Drouwenerzand. Zie bijlage 2 voor de verbeelding van de afstanden tussen het bedrijf en deze gebieden.

Uitgangspunten depositieberekeningen

In de milieutekening zijn de uitgangspunten van de depositieberekening opgenomen. De milieutekening van 7 augustus 2001 is gelijk aan de beoogde situatie. Voor de depositie berekening is het programma AERIUS gebruikt. Zie losse bijgevoegde bijlagen.

Ventilatie

De stallen 2 en 4 worden natuurlijk geventileerd via open nok, EP hoogtes 12,0 en 12,0 meter. Stal 3 wordt natuurlijk geventileerd door openstaande deuren en ramen, EP hoogte 4,0 meter.

Toetsing op basis van de Wet natuurbescherming

De dieren aantallen en totale ammoniakemissie in de aan te vragen situatie blijven ongewijzigd ten opzichte van de bestaande situatie. Om te beoordelen of de depositie in de nieuwe situatie ten opzichte van de bestaande situatie uit 2001 is toegenomen, is gekeken naar de emissie in beide situaties. Uit de vergelijking in de tabel in bijlage 1 komt naar voren dat de emissie in de aan te vragen situatie niet toe neemt en ongewijzigd blijft ten opzichte van de bestaande situatie. De depositie zal ook niet toenemen.

Toetsing overige effecten

Het bedrijf ligt op circa 4,5 kilometer afstand van het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Elperstroomgebied. Deze afstand is dusdanig groot dat overige effecten anders dan ammoniakdepositie uit te sluiten zijn.

Effecten op soorten

Ten behoeve van de aanvraag Wnb-vergunning hoeven geen bomen en struiken te worden gekapt en gerooid. Om deze redenen zijn geen beschermde soorten op de plek te verwachten en dus ook geen effecten op soorten. Er zal daarom ook geen sprake van een overtreding van de Wet natuurbescherming.

Conclusie

De ammoniakemissie behorende bij de beoogde situatie blijft ongewijzigd ten opzichte van de emissie behorende bij de referentiesituatie van 7 augustus 2001. Uit de AERIUS verschilberekening blijkt dat er geen sprake is van een toename van stikstofdepositie en hierdoor zijn significante negatieve effecten op de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden uit te sluiten en is een passende beoordeling niet noodzakelijk. Op basis van de huidige wet- en regelgeving kan een nieuwe Wnb-vergunning worden verleend.



Bijlage 1 Overzicht dieraantallen en ammoniakemissie

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem					Milieuvergunning 7 augustus 2001		Beoogd	
Stal nr	RAV nr	Diercategorie	Omschrijving stalsysteem	NH3-norm	aantal	NH3	aantal	NH3
2	K1.100	Volwassen paarden > 3 jr	overige systemen	5,0	20	100,0	20	100,0
3	K1.100	Volwassen paarden > 3 jr	overige systemen	5,0	14	70,0	14	70,0
4	K1.100	Volwassen paarden > 3 jr	overige systemen	5,0	5	25,0	5	25,0
2	K2.100	Paarden in opfok < 3 jaar	overige systemen	2,1	5	10,5	5	10,5
4	K2.100	Paarden in opfok < 3 jaar	overige systemen	2,1	15	31,5	15	31,5
3	K3.100	Volwassen pony's > 3 jr	overige systemen	3,1	2	6,2	2	6,2
Totaal					61	243,2	61	243,2



The map shows the Drenthe region with the following locations and distances marked:

- Drentsche Aa-gebied**: 7,8 km from the central point.
- Drouwenerzand**: 5,6 km from the central point.
- Elperstroomgebied**: 4,5 km from the central point.

A legend at the bottom right indicates the number of water bodies in each area:

Area	Number of Water Bodies
Drentsche Aa-gebied	1
Drouwenerzand	2
Elperstroomgebied	3
Surrounding Area	3