



BESCHIKKING, D.D. 9 JULI 2012 - ZAAKNUMMER 2011-015721 - VAN GEDEPUTEERDE STATEN

Natuurbeschermingswet 1998
Artikel 19 D/E

Melkrundveehouderij aan de Jonkerstraat 14 te Netterden

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.C.J. Geuijen aan de Jonkerstraat 14 te Netterden, hierna te noemen aanvrager, van 29 september 2011 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van het melkrundvee en de bouw van een nieuwe ligboxenstal. Vleeskalkoenen worden niet meer gehouden. De inrichting is gelegen op 12.600 meter van het Natura 2000-gebied Gelderse Poort. Verder is op een afstand van 165 meter het Natura 2000-gebied VSG Unterer Niederrhein gelegen. Voor de beoordeling van de mogelijke schadelijke effecten op dit gebied zijn wij niet het bevoegd gezag. In de bijlage zit wel de AAgro-Stacksberekening waarin dit gebied is meegenomen. Wij adviseren u om deze beoordeling aan het bevoegd gezag in Duitsland voor te leggen.

Tot de aanvraag behoren de volgende stukken:

- aanvraagformulier agrarische bedrijven voor de Natuurbeschermingswet 1998, met als bijlagen:
 - o ligging bedrijf ten opzichte van Natura 2000-gebieden;
 - o vergunde situatie 15-06-1993 via Web BVB Gelderland;
 - o vergunning 11-04-2007 via Web BVB Gelderland;
 - o toelichting aanvraag Natuurbeschermingswet;
- plattegrondtekening behorende bij de aanvraag, JJ-Engineering, tekeningnummer Plattegrond nieuw3/001, van 27-07-2011.

Aanvullende gegevens

Op 31 oktober 2011 hebben wij van de aanvrager nadere gebouwgegevens van de vergunde situatie ontvangen, waarom wij bij brief van 26 oktober 2011 hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 29 maart 2012 tot 10 mei 2012 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Oude IJsselstreek en aan de Gelderse Natuur en Milieufederatie waarbij zij in de gelegenheid zijn gesteld een zienswijze naar voren te brengen. Wij hebben geen zienswijzen ontvangen.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland,
gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998,

HEBBEN BESLOTEN

J.C.J. Geuijen aan de Jonkerstraat 14 te Netterden een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te verlenen.

Voorschriften

1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Bevoegdheid

Op grond van artikel 2, lid 1, Nbw 1998 zijn wij bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij het aantal melkrundvee wordt uitgebreid en een nieuwe rundveestal in gebruik wordt genomen. Vleeskalkoenen worden niet meer gehouden.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Gelderse Poort. De aanvraag wordt getoetst aan de vergunde situatie op 24 maart 2000. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied is vermeld in bijlage 1.

Toetsing Depositie

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Deze hebben een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

Op 15 juni 1993 is aan J. Geuijen een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend voor het houden van melkrundvee en kalkoenen. Op grond van deze vergunning stellen wij vast dat ten tijde van de aanwijzing van de Gelderse Poort in het kader van de Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn nationale toestemming was verleend. In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	RAV-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	107
Vrouwelijk jongvee	A3	119
Vleeskalkoenen	F4.100	2.000
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	RAV-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	240
Vrouwelijk jongvee	A3	116

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24 maart 2000	Aangevraagd	Verschil
H6510A glanshaver- en vossenstaartheoïlanden	0,2	0,2	0
H91EOA vochtige alluviale bossen	0,2	0,2	0
H3270 slikkige rivieroeveren	0,2	0,2	0
H3150 meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,2	0

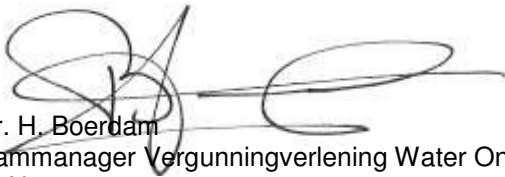
Uit tabel 2 blijkt dat met de wijzigingen, zoals vermeld in de aanvraag, sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitatypen. Nu de aangevraagde emissie zowel als de depositie in vergelijking tot de vergunde emissie en depositie ten tijde van de aanwijzing van dit Natura 2000 gebied daalt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór 24 maart 2000 middels een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 15 juni 1993 beschikt over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de vergunde depositie van deze milieuvergunning niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Hoogachtend,
Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening Water Ontgrondingen
en Natuur

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen

- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevant(e) Natura 2000-gebied(en)

Gelderse Poort

Aanwijzing en aanmelding

De Gelderse Poort is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Tevens is een deel van het gebied op 18 april 1979 aangewezen als Beschermd Natuurmonument Weide Oude Rijnstrangen. Op 16 maart 1983 is een deel van het gebied aangewezen als Beschermd Natuurmonument Oude Waal I.

In de volgende tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Gelderse Poort.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Gelderse Poort)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	=	>
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430A Ruigten en zomen, nat zoet, laagdynamisch	=	=
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

In de brief aan de Tweede Kamer van 26 januari 2010 geeft de minister aan een aantal wijzigingen op het ontwerpbesluit te zullen doorvoeren. De voorgenomen wijzigingen voor het Natura 2000-gebied Gelderse Poort zijn:

Begrenzing aanpassen zodat:

- het gebied integraal wordt begrensd als vogelrichtlijn- en habitatrichtlijngebied;
- de grens samenvalt met de buitendijkse zijde van de kruin van de dijk op die plaatsen waar bijzondere waarden aanwezig zijn.

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Jonkerstraat 14, situatie 2000
 Gemaakt op: 5-03-2012 15:50:07
 Zwaartepunt X: 221,200 Y: 429,700
 Cluster naam: Jonkerstraat 14, Netterden
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissiepunten

Volgnr.	BronID	X-coörd.	Y-coörd.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	221 228	429 665	1,5	1,5	0,5	0,40	1 017
2	Stal 2	221 262	429 673	1,5	1,5	0,5	0,40	464
3	Stal 3	221 219	429 692	5,5	4,0	0,5	4,00	1 360

Gevoelige locaties

Volgnummer	Naam	X-coördinaat	Y-coördinaat	Depositie
1	glansh-vossenstaarth	208 656	428 846	0,21
2	vocht alluv bossen	208 365	428 769	0,20
3	slikkige rivieroever	207 471	429 110	0,18
4	meren+krabsch+fontei	206 807	430 638	0,16
5	rand unteren niederh	221 172	429 529	294,07

Details van emissiepunt Stal 1 (563)

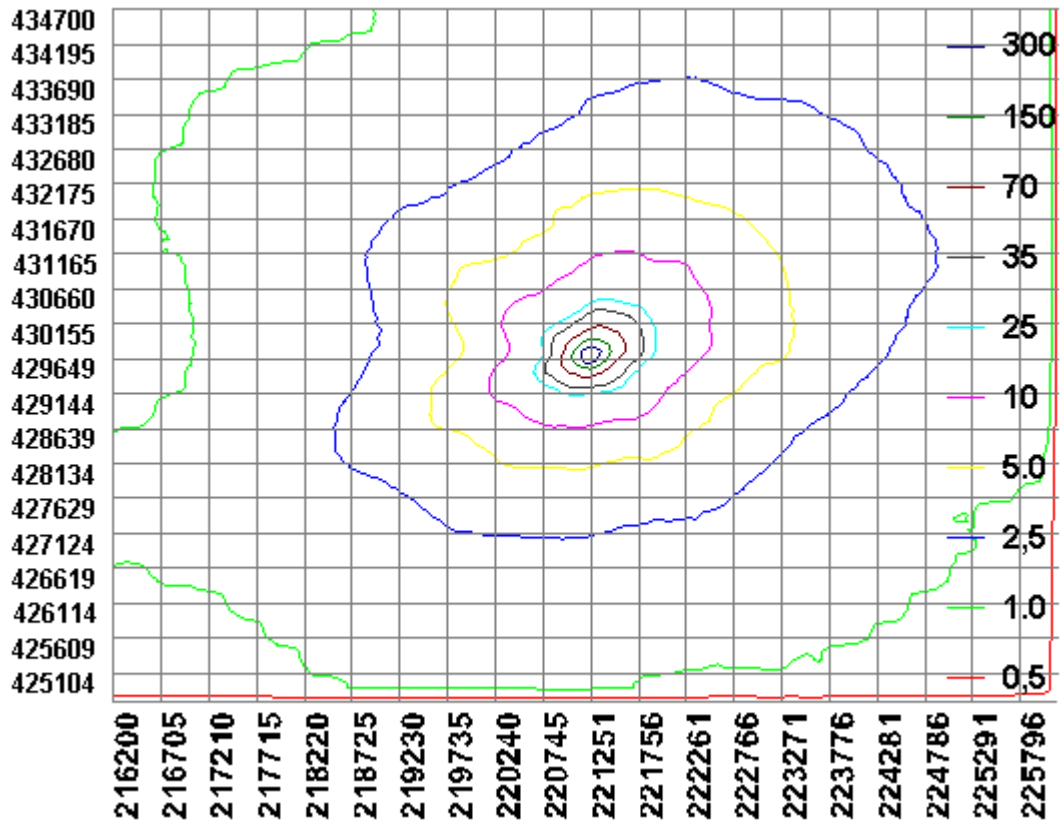
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	107	9.5	1016.5

Details van emissiepunt Stal 2 (564)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	119	3.9	464.1

Details van emissiepunt Stal 3 (633)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	2000	0.68	1360



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Jonkerstraat 14, nieuw aangevraagde situatie
 Gemaakt op: 5-03-2012 15:21:46
 Zwaartepunt X: 221,200 Y: 429,700
 Cluster naam: Jonkerstraat 14, Netterden
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissiepunten

Volgnr.	BronID	X-coörd.	Y-coörd.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	221 228	429 665	1,5	1,5	0,5	0,40	1 129
2	Stal 2	221 270	429 671	1,5	1,5	0,5	0,40	406
3	Stal nieuw	221 225	429 690	1,5	1,5	0,5	0,40	1 197

Gevoelige locaties

Volgnummer	Naam	X-coördinaat	Y-coördinaat	Depositie
1	glansh-vossenstaarth	208 656	428 846	0,20
2	vocht alluv bossen	208 365	428 769	0,19
3	slikkige rivieroever	207 471	429 110	0,17
4	meren+krabsch+fontei	206 807	430 638	0,16
5	rand unteren niederh	221 172	429 529	307,87

Details van emissiepunt Stal 1 (563)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	100	9.5	950
2	A3	vrouwelijk jongvee	46	3.9	179.4

Details van emissiepunt Stal 2 (564)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	70	3.9	273
2	A1.100.1	melkkoeien	14	9.5	133

Details van emissiepunt Stal nieuw (565)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	126	9.5	1197

