



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum besluit : 14 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-006917 - gemeente Druten
Activiteit : het oprichten van een melkrundveehouderij aan de Oostweg
ongenummerd te Horssen
Verlenen/weigeren : weigeren vergunning
Aanvrager : de heer J. Bull
Zaaknummer : 2015-006917

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J. Bull, Middenweg 1 6631 KB Horssen, hierna te noemen aanvrager, van 7 mei 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het oprichten van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.100 meter van 'Uiterwaarden Waal' deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 12 juni 2015, gebruikt.

Op 24 juni 2015 en 29 juli 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 18 juni 2015, 12 juli 2015 en 27 juli 2015 hebben verzocht.

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

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van het oprichten van een melkrundveehouderij aan de Oostweg ong. te Horssen van de heer J. Bull te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een nieuwvestiging van een melkrundveehouderij aan de Oostweg ong. te Horssen.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied zijn 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.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

De aanvraag betreft een nieuwvestiging op een locatie waar nu geen bedrijf gevestigd is en waarvoor in het verleden geen milieuvergunningen verleend zijn.

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn geen nationale toestemming was verleend.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met een tweetal bedrijven:

- a) Hoogveldsestraat 6 te Horssen
- b) Aaldert 7 te Bergharen

a) Voor het saldeerbedrijf aan de Hoogveldsestraat 6 te Horssen zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1a Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Hoogveldsestraat 6 te Horssen

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	16 juli 1987	1.154,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 914,0 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan adres salderingsbedrijf, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 16 mei 2015 door deze inrichting bij de gemeente Druten een verzoek tot intrekking is ingediend.

b) Voor het saldeerbedrijf aan de Aaldert 7 te Bergharen zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1b Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Aaldert 7 te Bergharen

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	19 april 1994	2.550,0
Wet milieubeheer	4 november 2004	2.400,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 4 november 2004 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 795 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan adres salderingsbedrijf, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 7 juli 2014 door deze inrichting bij de gemeente Druten een verzoek tot intrekking is ingediend. Op 1 augustus 2014 is de melding door de gemeente Druten geaccepteerd.

Veebezetting

In tabel 2 is de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 3 zijn de vergunde veebezettingen op respectievelijk 24 maart 2000 en 4 november 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 2

Aangevraagde veebezetting aanvrager Oostweg ongenummerd te Horssen		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.18 / BWL 2012.04.V2	200
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	140

Tabel 3a Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Hoogveldsestraat 6 te Horssen

Vergunde veebezetting op 24 maart 200		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100	380
Schape	B1	20

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Vleesvarkens	D3.100	80

Tabel 3b Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Aaldert 7 te Bergharen

Vergunde veebezetting op 4 november 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100	800

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100	535

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 4. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 4 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24-03-2000 / 4-11- 2004	Aanvraag	Verschil
Uiterwaarden Waal deelgebied van het Natura 2000-gebied Rijntakken			
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	1,7	1,9	+0,2
H6510_A Glanshaverhooilanden	1,3	1,4	+0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	1,5	1,7	+0,2
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,8	1,1	+0,3
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,4	0,5	+0,1
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	-

Uit tabel 4 blijkt dat de aanvraag tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Conclusie

Uit de aanvraag blijkt dat de veebezetting wordt gewijzigd. Dit leidt tot een toename van de depositie op de aanwezige habitattypen. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

Het toestaan van de activiteit is dan uitsluitend mogelijk wanneer een passende beoordeling is gemaakt waarbij tevens mitigerende maatregelen kunnen worden betrokken die waarborgen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significant negatieve effecten. Nu niet is aangetoond dat aan deze voorwaarden wordt voldaan kunnen de aangevraagde activiteiten niet worden vergund.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief salderen

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken 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.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

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

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Bull Horssen vergund
Gemaakt op: 6-08-2015 14:39:28
Zwaartepunt X: 171,200 Y: 428,400
Cluster naam: Bull Horssen
Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Melkveest	170 561	428 120	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Jongveest	170 520	428 105	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Aaldert 7 Bergharen	173 026	427 787	4,5	3,4	0,5	4,00	2 400
4	Hoogeveldsestr St. 1	171 035	428 883	4,2	5,4	0,5	4,00	1 140
5	Hoogeveldsestr. St.2	171 062	428 879	1,5	1,5	0,5	0,40	14

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	UW H91E0A	173 570	433 428	1,65
2	UW H6510A	177 071	433 485	1,29
3	UW H6120	175 240	433 912	1,47
4	UW H91E0A	168 461	433 819	0,79
5	UW H6510A	162 373	433 854	0,38
6	UW H6510A	155 763	427 901	0,15

Details van Emissie Punt: Melkveest (1853)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.18	Melkkoeien	0	9.9	0
2	A3.100	Jongvee	0	4.4	0

Details van Emissie Punt: Jongveest (1854)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	0	4.4	0

Details van Emissie Punt: Aaldert 7 Bergharen (1855)

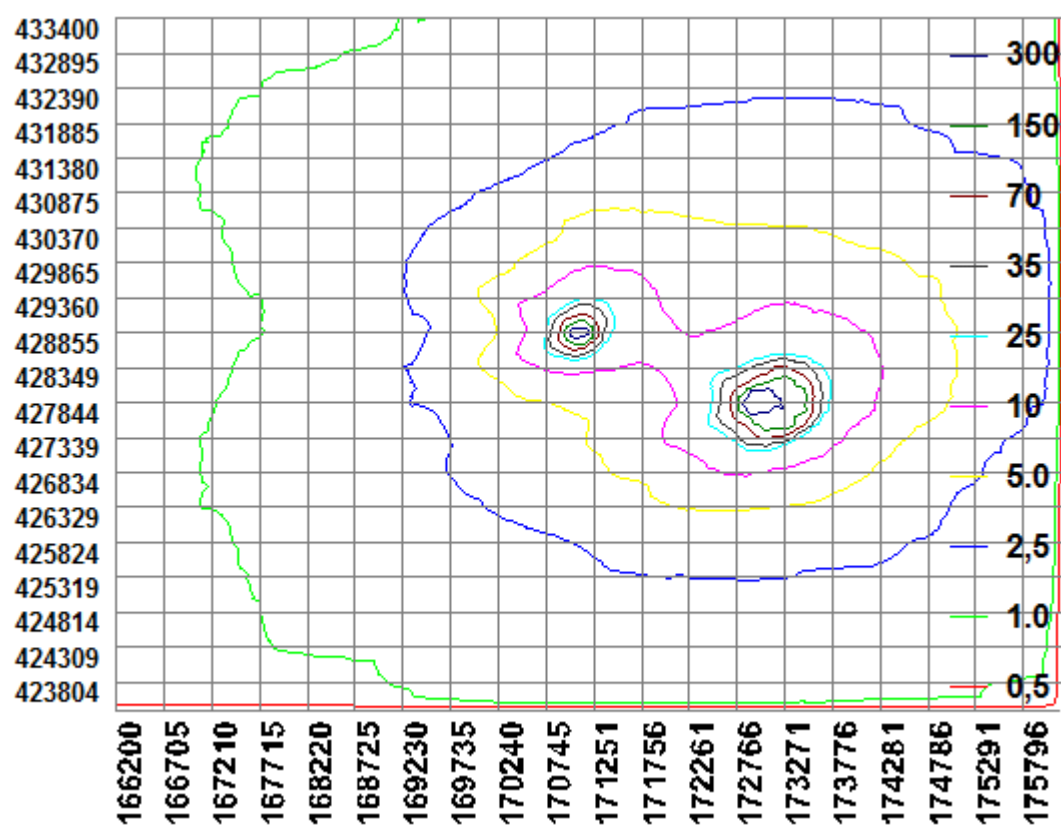
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	800	3	2400

Details van Emissie Punt: Hoogveldsestr St. 1 (1856)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	380	3	1140

Details van Emissie Punt: Hoogveldsestr. St.2 (1857)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	20	0.7	14



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Bull Horssen aanvraag
Gemaakt op: 6-08-2015 15:02:54
Zwaartepunt X: 171,200 Y: 428,400
Cluster naam: Bull Horssen
Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Melkveestal	170 561	428 120	1,5	1,5	0,5	0,40	2 068
2	Jongveestal	170 520	428 105	1,5	1,5	0,5	0,40	528
3	Aaldert 7 Bergharen	173 026	427 787	4,5	3,4	0,5	4,00	1 605
4	Hoogeveldestr. St. 1	171 035	428 883	4,2	5,4	0,5	4,00	240
5	Hoogeveldestr. St.2	171 062	428 879	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	UW H91E0A	173 570	433 428	1,94
2	UW H6510A	177 071	433 485	1,38
3	UW H6120	175 240	433 912	1,70
4	UW H91E0A	168 461	433 819	1,08
5	UW H6510A	162 373	433 854	0,53
6	UW H6510A	155 763	427 901	0,20

Details van Emissie Punt: Melkveestal (1853)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.18	Melkkoeien	200	9.9	1980
2	A3.100	Jongvee	20	4.4	88

Details van Emissie Punt: Jongveestal (1854)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	120	4.4	528

Details van Emissie Punt: Aaldert 7 Bergharen (1855)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	535	3	1605

Details van Emissie Punt: Hoogeveldestr St. 1 (1856)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	80	3	240

Details van Emissie Punt: Hoogeveldestr. St.2 (1857)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	0	0.7	0

