



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 5 december 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-011350 - gemeente Oldebroek
Activiteit : het wijzigen van een pluimveehouderij aan de Broekeroordseweg 5, 8095
RM te 't Loo Oldebroek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : G.J. van de Put
Zaaknummer : 2014-011350

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.J. van de Put, Broekeroordseweg 5 te 't Loo Oldebroek, hierna te noemen aanvrager, van 5 augustus 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een pluimveehouderij. Er wordt een emissiearm stalsysteem ingebouwd maar de dieraantallen blijven gelijk. De stikstofemissierechten die overblijven worden gebruikt voor een saldering met het bedrijf gelegen aan de Vollenhofsweg 9 te Wezep (Zaaknummer 2014-011371).

De inrichting is gelegen op ongeveer 10 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 7.300 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 5 augustus 2014, gebruikt.

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

aanvrager een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 1 augustus 2011 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2011-000565.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een pluimveehouderij waarbij de stalsystemen worden veranderd naar emissiearm. De overblijvende stikstofemissierechten worden gebruikt voor een saldering.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 – Zaaknummer 2011-000565	1 augustus 2011	1.864

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 1 augustus 2011		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskuikens	E5.100	23.300

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.6 (BWL 2005.10.V3)	23.300

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 1-8-2011	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H9190 Oude eikenbossen	318,5	147,3	-171,2
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	2,9	1,3	-1,6
H4030 Droge heiden	3,2	1,5	-1,7
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,8	0,4	-0,4
<i>Rijntakken (rand)</i>	0,5	0,2	-0,3

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 1 augustus 2011 (Nbw) sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 1 augustus 2011. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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.

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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 5 december 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 1 augustus 2011 (Nbw)
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
 (= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stufzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitatype

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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 ontwikkelingsdoelstelling)

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 zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 1 augustus 2011 (Nbw)

Naam van de berekening: Broekeroordseweg 5 't Loo Oldebroek vergund
 Gemaakt op: 11-11-2014 17:22:40
 Zwaartepunt X: 194,400 Y: 495,900
 Cluster naam: Broekeroordseweg 5 't Loo Oldebroek
 Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal C	194 378	495 881	5,7	3,9	0,8	0,40	488
2	Stal D	194 374	495 862	4,8	3,4	0,5	0,40	560
3	Stal E	194 385	495 842	3,2	3,4	0,7	0,40	816

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H9190 Oude eikenbossen	194 486	495 990	318,45
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	194 026	494 226	2,89
4	H4030 Droge heiden	195 278	494 785	3,20
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	199 232	498 207	0,79
6	Rijntakken (rand)	194 346	502 788	0,49

Details van Emissie Punt: Stal C (5918)

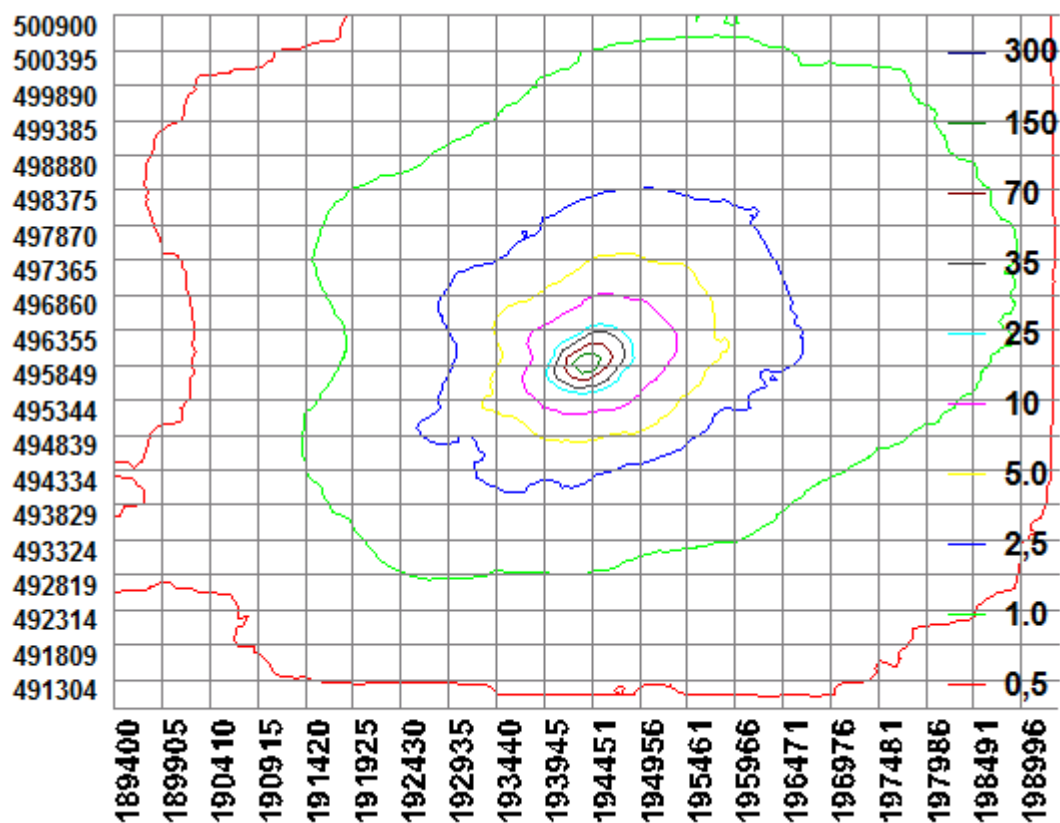
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	6100	0.08	488

Details van Emissie Punt: Stal D (5919)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	7000	0.08	560

Details van Emissie Punt: Stal E (5920)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	10200	0.08	816



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Broekeroordseweg 5 't Loo Oldebroek aangevraagd

Gemaakt op: 11-11-2014 17:36:50

Zwaartepunt X: 194,400 Y: 495,900

Cluster naam: Broekeroordseweg 5 't Loo Oldebroek

Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal C	194 378	495 881	5,7	3,9	0,8	0,40	226
2	Stal D	194 374	495 862	4,8	3,4	0,5	0,40	259
3	Stal E	194 385	495 842	3,2	3,4	0,7	0,40	377

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H9190 Oude eikenbossen	194 486	495 990	147,28
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	194 026	494 226	1,34
4	H4030 Droge heiden	195 278	494 785	1,48
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	199 232	498 207	0,37
6	Rijntakken (rand)	194 346	502 788	0,23

Details van Emissie Punt: Stal C (5918)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.6	Vleeskuikens	6100	0.037	225.7

Details van Emissie Punt: Stal D (5919)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.6	Vleeskuikens	7000	0.037	259

Details van Emissie Punt: Stal E (5920)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.6	Vleeskuikens	10200	0.037	377.4

