



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 28 april 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011607 - gemeente Overbetuwe
Activiteit : het uitbreiden van een pluimveehouderij aan De Broekakkers 8, 6662 NZ
Elst
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Handelsonderneming Hoogerbrugge
Zaaknummer : 2014-011607

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Handelsonderneming Hoogerbrugge, De Broekakkers 8 te Elst, hierna te noemen aanvrager, van 13 augustus 2014 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 aantal vleeskuikens. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.800 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 7.250 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 14 augustus 2014, gebruikt.

Op 8 september 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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

Handelsonderneming Hoogerbrugge 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 22 oktober 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-007275.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een pluimveehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van het stalsysteem en een uitbreiding van het aantal vleeskuikens.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Rijntakken en Veluwe. 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/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet nr. 2012-007275	22 oktober 2012	5.712,3

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 22 oktober 2012		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E 5.100	28.200
Vleeskuikens	E 5.10 / BWL 2009.14.V3	98.750

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E 5.10 / BWL 2009.14.V3	163.207

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

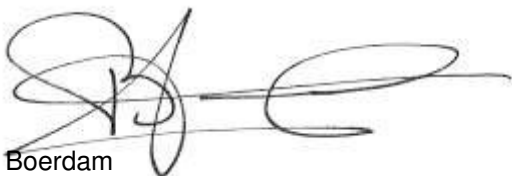
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 22-10-2012	Aangevraagd	Verschil
<i>Rijntakken (rand)</i>			
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	3,6	3,6	0,0
H91E0A Zachthoutooibossen	2,1	2,1	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	4,2	4,2	0,0
<i>Veluwe (rand)</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,2	1,2	0,0
H4030 Droge heiden	0,7	0,7	0,0
H91E0C Beekbegeleidende bossen	1,0	1,0	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 22 oktober 2012 sprake is van een gelijkblijvende 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 22 oktober 2012. 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.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


H. Boerdam

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit 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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw 22 oktober 2012
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stui/zandheiden 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

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw 22 oktober 2012

Naam van de berekening: de Broekakkers 8 Elst vergund

Gemaakt op: 26-11-2014 9:38:08

Zwaartepunt X: 189,700 Y: 437,300

Cluster naam: de Broekakkers 8 te Elst

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uitr.snelheid	Emissie
1	Stal E	189 755	437 294	5,1	3,7	0,7	0,40	2 256
2	Stal F	189 741	437 279	5,1	3,7	0,7	0,40	1 094
3	Stal H	189 711	437 246	5,0	3,7	0,7	0,40	1 094
4	Stal I	189 719	437 207	1,7	4,0	4,7	0,40	1 269

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	193 445	437 952	3,87
2	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	193 626	437 799	3,55
3	H91E0A Zachthoutooibossen	190 167	433 129	2,05
4	H6510A Glanshaverhooilanden	193 209	439 267	4,21
5	<i>Veluwe (rand)</i>	187 770	444 233	1,15
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	188 066	444 472	1,17
7	H4030 Droge heiden	183 702	444 596	0,73
8	H91E0C Beekbegeleidende bossen	184 578	442 869	1,02

Details van Emissie Punt: Stal E (9726)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.100	Vleeskuikens	28200	0.08	2256

Details van Emissie Punt: Stal F (9727)

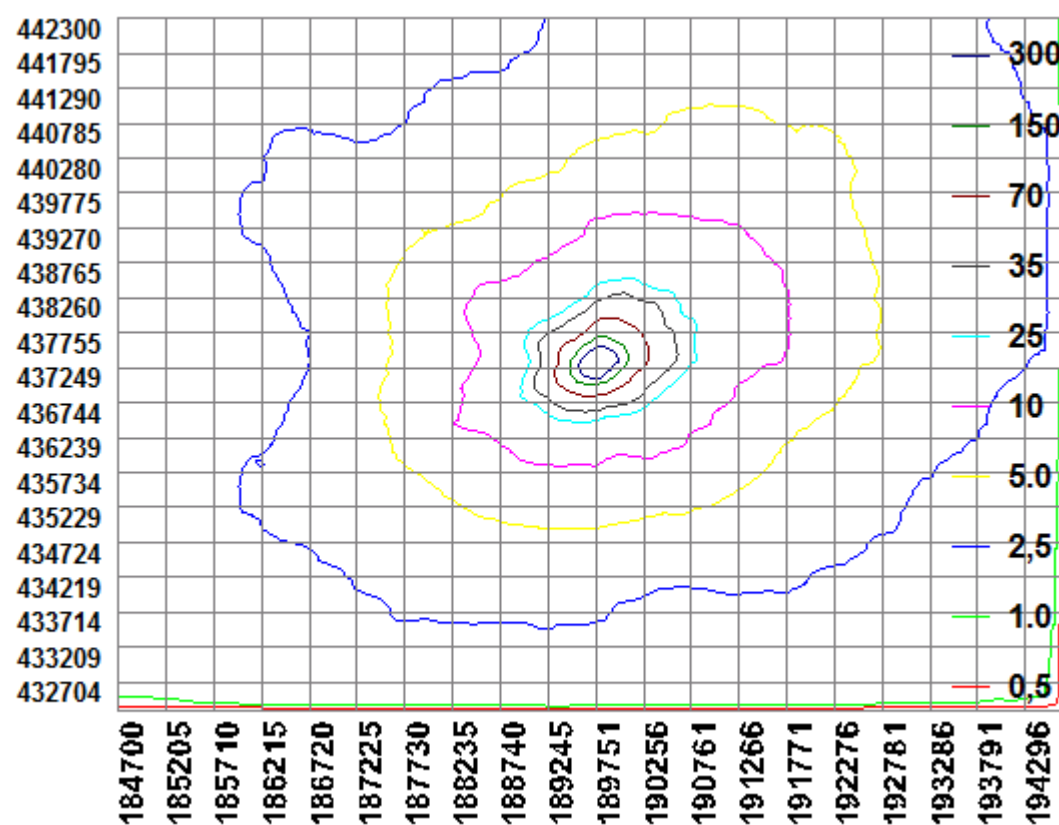
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	31250	0.035	1093.75

Details van Emissie Punt: Stal H (9728)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	31250	0.035	1093.75

Details van Emissie Punt: Stal I (9729)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	36250	0.035	1268.75



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: de Broekakkers 8 Elst aanvraag

Gemaakt op: 26-11-2014 10:35:24

Zwaartepunt X: 189,700 Y: 437,300

Cluster naam: de Broekakkers 8 te Elst

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uitr.snelheid	Emissie
1	Stal E	189 755	437 294	5,1	3,7	0,7	0,40	1 024
2	Stal F	189 741	437 279	5,1	3,7	0,7	0,40	1 024
3	Stal H	189 711	437 246	5,0	3,7	0,7	0,40	1 064
4	Stal I	189 719	437 207	1,7	4,0	4,7	0,40	1 340
5	Stal G	189 752	437 237	1,7	4,2	4,7	0,40	1 260

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	193 445	437 952	3,87
2	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	193 626	437 799	3,56
3	H91E0A Zachthoutooibossen	190 167	433 129	2,05
4	H6510A Glanshaverhooilanden	193 209	439 267	4,21
5	<i>Veluwe (rand)</i>	187 770	444 233	1,15
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	188 066	444 472	1,17
7	H4030 Droge heiden	183 702	444 596	0,73
8	H91E0C Beekbegeleidende bossen	184 578	442 869	1,01

Details van Emissie Punt: Stal E (9726)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	29256	0.035	1023.96

Details van Emissie Punt: Stal F (9727)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	29256	0.035	1023.96

Details van Emissie Punt: Stal H (9728)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	30414	0.035	1064.49

Details van Emissie Punt: Stal I (9729)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	38286	0.035	1340.01

Details van Emissie Punt: Stal G (9738)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 5.10	Vleeskuikens	35995	0.035	1259.825

