



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 20 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-000238 - gemeente Apeldoorn
Activiteit : het wijzigen van een rundvee- en varkenshouderij aan Hooiland 76, 7381
BL Klarenbeek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Mts. Velderman
Zaaknummer : 2014-000238

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mts. Velderman, Hooiland 76 te Klarenbeek, hierna te noemen aanvrager, van 31 december 2013 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 rundvee- en varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.350 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe, 3.950 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen en 7.100 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 31 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 4 april 2014 tot 16 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Apeldoorn.

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

Mts. Velderman een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundvee- en varkenshouderij, waarbij het stalsysteem van de stallen 5, 6 en 7 wordt gewijzigd van BWL 2001.26.V2 (Rav-code D 3.2.10.1) naar BWL 2004.05.V2 (Rav-code D 3.2.7.2.1). Daarnaast worden in stallen meer vleesvarkens gehouden. In totaal worden er in stal 5, 6 en 7 respectievelijk 420, 350 en 350 vleesvarkens gehouden.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe, Landgoederen Brummen en Uiterwaarden IJssel. 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 van 3 juli 2013 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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 3 juli 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A2 / n.v.t.	8
Vrouwelijk jongvee	A3 / n.v.t.	3
Vleesvarkens	D3.2.12.1 / BB98.10.064	130
Vleesvarkens	D3.2.13.1 / BB98.10.065	197
Vleesvarkens	D3.2.10.1 / BWL 2001.26.V2	960
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A2 / n.v.t.	8
Vrouwelijk jongvee	A3 / n.v.t.	3
Vleesvarkens	D3.2.12.1 / BB98.10.064	130
Vleesvarkens	D3.2.13.1 / BB98.10.065	197
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1 / 2004.05.V1	1.120

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 3 juli 2013 Nbw	Aangevraagd	Vershil
Veluwe			
H9120 Beuken- en eikenbossen met hulst	0,8	0,8	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,5	0,5	0,0
H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	0,4	0,4	0,0
H4030 Droge heiden	0,4	0,4	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,3	0,3	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,3	0,3	0,0
LB H3130 Zwakgebufferde vennen	0,7	0,7	0,0
Landgoederen Brummen			
H6410 Blauwgraslanden	0,7	0,7	0,0
H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	0,7	0,7	0,0
H4010A Vochtige heiden	0,6	0,6	0,0
H4030 Droge heiden	0,6	0,6	0,0
H91E0C Vochtige alluviale bossen	0,7	0,7	0,0
H91D0 Hoogveenbossen	0,5	0,5	0,0
Uiterwaarden IJssel Rand 1	0,4	0,4	0,0
Uiterwaarden IJssel Rand 2	0,4	0,4	0,0

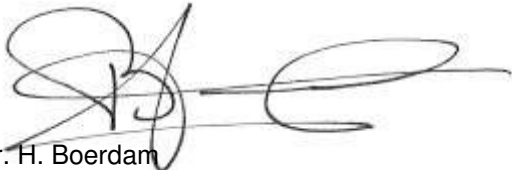
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de

aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied 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 3 juli 2013. 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 3 juli 2013
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Landgoederen Brummen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Landgoederen Brummen is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Landgoederen Brummen in zijn geheel aangemeld als speciale bescher-mingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). 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 Landgoederen Brummen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)
(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H 9120 Beuken- eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

Uiterwaarden IJssel (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De Uiterwaarden IJssel 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 8 augustus 1995 aangewezen als Staatsnatuurmonument IJsseluiterwaarden.

In de volgende tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Uiterwaarden IJssel)

(= behoudoedstelling; > ontwikkeldoedstelling; =<) behoudoedstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoedstelling; = / > doedstelling binnen het Habitatrichtlijngebied / doedstelling binnen het Vogelrichtlijngebied)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden ¹	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ^{1,2}	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ^{1,2}	>	= / >
H91F0 Droge hardhoutooibossen ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	>	>
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaartgraslanden	>	>
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	>	>

¹Voor dit habitattypen is aan het Vogelrichtlijngebied een complementair doel toegekend.

²Prioritair habitattypen

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)

(= behoudoedstelling; > ontwikkelingsdoedstelling)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stufzandheiden met struikheide	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheidebegroeiingen	=	=	=
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	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>

H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 3 juli 2013

Naam van de berekening: Hooiland 76 Klarenbeek vergund Nbw vergunning

Gemaakt op: 6-03-2014 11:52:08

Zwaartepunt X: 200,600 Y: 465,100

Cluster naam: Hooiland 76 Klarenbeek

Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 2	200 647	465 174	1,5	1,5	0,5	0,40	54
2	stal 3	200 632	465 116	5,2	3,5	0,4	4,00	366
3	stal 5	200 608	465 093	5,2	3,5	0,5	4,00	504
4	stal 6	200 599	465 107	5,2	3,5	0,5	4,00	420
5	stal 7	200 594	465 123	5,2	3,5	0,5	4,00	420

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe			
2	H9120 Beuken- en eikenbossen met hulst	197 006	462 583	0,79
3	H6230 Heischrale graslanden	197 266	460 796	0,54
4	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	195 976	460 789	0,42
5	H4030 Droge heiden	196 167	460 830	0,44
6	H9190 Oude eikenbossen	193 592	462 234	0,28
7	H2330 Zandverstuivingen	193 022	462 787	0,25
8	Rand Landgoederen Brummen			
9	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 564	461 572	0,68
10	H6410 Blauwgraslanden	202 538	461 484	0,66
11	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	202 589	461 490	0,66
12	H4010A Vochtige heiden	202 641	461 448	0,64
13	H4030 Droge heiden	202 667	461 412	0,63
14	H91E0C Vochtige alluviale bossen	202 803	461 596	0,65
15	H91D0 Hoogveenbossen	203 245	460 962	0,52
16	Rand Uiterwaarden IJssel 1	207 492	467 721	0,44
17	Rand Uiterwaarden IJssel 2	207 699	466 097	0,44

Details van Emissie Punt: stal 2 (15)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	8	5.3	42.4
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	3	3.9	11.7

Details van Emissie Punt: stal 3 (16)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.12.1	vleesvarkens	130	1	130
2	D3.2.13.1	vleesvarkens	197	1.2	236.4

Details van Emissie Punt: stal 5 (17)

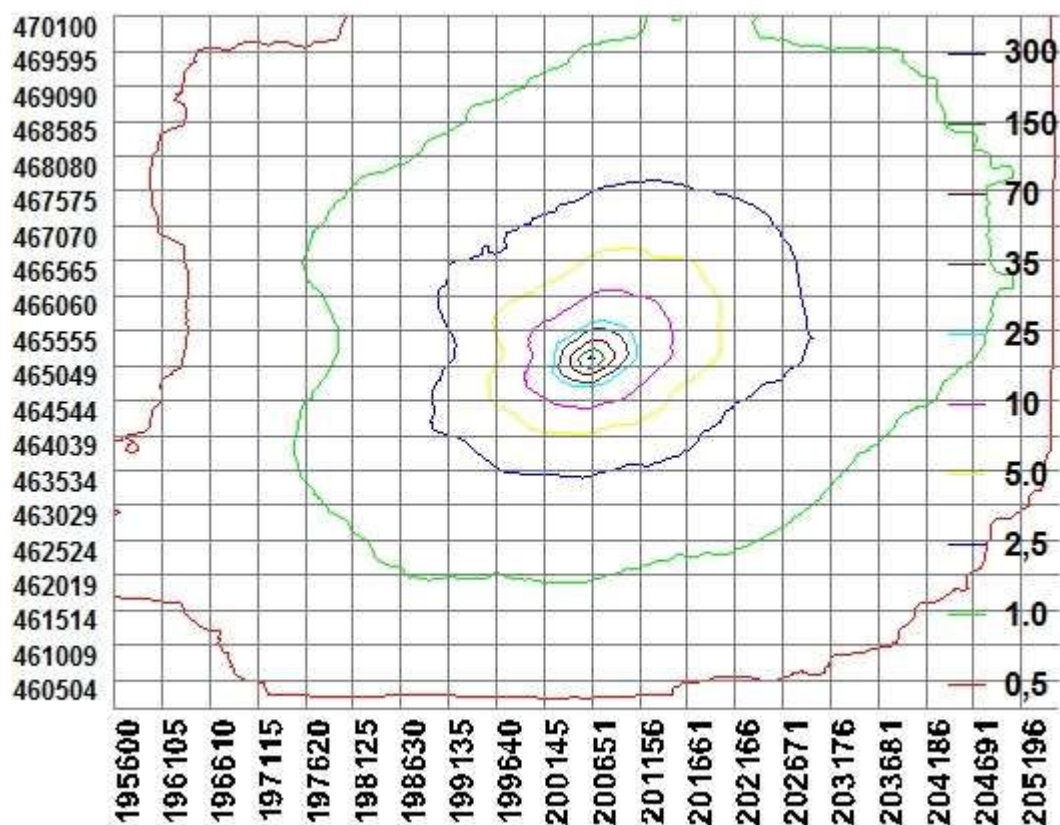
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.10.1	vleesvarkens	360	1.4	504

Details van Emissie Punt: stal 6 (18)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.10.1	vleesvarkens	300	1.4	420

Details van Emissie Punt: stal 7 (19)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.10.1	vleesvarkens	300	1.4	420



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hooiland 76 Klarenbeek aangevraagd

Gemaakt op: 6-03-2014 9:50:07

Zwaartepunt X: 200,600 Y: 465,100

Cluster naam: Hooiland 76 Klarenbeek

Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 2	200 647	465 174	1,5	1,5	0,5	0,40	54
2	stal 3	200 632	465 116	5,2	3,5	0,4	4,00	366
3	stal 5	200 608	465 093	5,2	3,5	0,5	4,00	504
4	stal 6	200 599	465 107	5,2	3,5	0,5	4,00	420
5	stal 7	200 594	465 123	5,2	3,5	0,5	4,00	420

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe			
2	H9120 Beuken- en eikenbossen met hulst	197 006	462 583	0,79
3	H6230 Heischrale graslanden	197 266	460 796	0,54
4	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	195 976	460 789	0,42
5	H4030 Droge heiden	196 167	460 830	0,44
6	H9190 Oude eikenbossen	193 592	462 234	0,28
7	H2330 Zandverstuivingen	193 022	462 787	0,25
8	Rand Landgoederen Brummen			
9	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 564	461 572	0,68
10	H6410 Blauwgraslanden	202 538	461 484	0,66
11	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	202 589	461 490	0,66
12	H4010A Vochtige heiden	202 641	461 448	0,64
13	H4030 Droge heiden	202 667	461 412	0,63
14	H91E0C Vochtige alluviale bossen	202 803	461 596	0,65
15	H91D0 Hoogveenbossen	203 245	460 962	0,52
16	Rand Uiterwaarden IJssel 1	207 492	467 721	0,44
17	Rand Uiterwaarden IJssel 2	207 699	466 097	0,44

Details van Emissie Punt: stal 2 (15)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	8	5.3	42.4
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	3	3.9	11.7

Details van Emissie Punt: stal 3 (16)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.12.1	vleesvarkens	130	1	130
2	D3.2.13.1	vleesvarkens	197	1.2	236.4

Details van Emissie Punt: stal 5 (17)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	vleesvarkens	420	1.2	504

Details van Emissie Punt: stal 6 (18)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.2.1	vleesvarkens	350	1.2	420

Details van Emissie Punt: stal 7 (19)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.2.1	vleesvarkens	350	1.2	420

