



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 27 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-009070 - gemeente Doesburg
Activiteit : het wijzigen van een melkrundveehouderij aan de Verhuellweg 37, 6984
AA Doesburg
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : H.J. van Beek
Zaaknummer : 2014-009070

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.J. van Beek, Verhuellweg 37 te Doesburg, hierna te noemen aanvrager, van 12 juni 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 melkrundveehouderij met jongveeopfok. De inrichting is gelegen in het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 4.400 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 12 juni 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 19 september 2014 tot 31 oktober 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Doesburg.

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

H.J. van Beek 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 Deze vergunning vervangt de op 9 november 2009 verleende vergunning met zaaknummer 2009-006428.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij een uitbreiding van de nieuwe ligboxenstal plaatsvindt en er een wijziging is van de veebezetting en de verdeling over de stallen.

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.

Ondanks dat het bedrijf gelegen is in de uiterwaarden van de IJssel binnen het Vogelrichtlijngebied van het Natura 2000-gebied Rijntakken, kunnen overige effecten uitgesloten worden.

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 9 november 2009 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 9 november 2009		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	265
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	224
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	282
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	180

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 9-11-2009	Aangevraagd	Vershil
<i>Rijntakken (rand)</i>			
H91E0B Essen-iepenbossen	1,4	1,4	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	2,3	2,3	0,0
H91E0A Zachthoutooibossenanden	1,0	1,0	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,9	0,9	0,0
H91F0 Droge hardhoutooitbossen	0,8	0,8	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,9	0,9	0,0
<i>Veluwe (rand)</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,0	1,0	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,8	0,8	0,0
H4030 Droge heiden	0,4	0,4	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,5	0,5	0,0

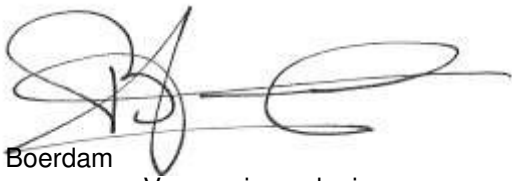
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 9 november 2009 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van 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 9 november 2009. 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,



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 Nbw 9 november 2009
- Bijlage 3: Berekening 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	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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 habitattypen

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)

Habitattypen	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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: Berekening vergunde situatie 9 november 2009

Naam van de berekening: Verhuellweg 37 Doesburg vergund
 Gemaakt op: 3-09-2014 13:02:18
 Zwaartepunt X: 207,500 Y: 449,300
 Cluster naam: Verhuellweg 37 te Doesburg
 Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Jongveestal B	207 482	449 244	1,5	1,5	0,5	0,40	429
2	Achterhuis A	207 495	449 267	1,5	1,5	0,5	0,40	117
3	Oude ligboxenstal C	207 506	449 288	1,5	1,5	0,5	0,40	850
4	Ligboxenstal D	207 505	449 335	1,5	1,5	0,5	0,40	1 995

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	207 409	449 295	793,33
2	H91E0B Essen-iepenbossen	203 425	447 737	1,38
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	206 128	452 799	2,26
4	H91E0A Zachthoutooibossenanden	211 365	456 584	0,96
5	H6120 Stroomdalgraslanden	211 125	456 757	0,93
6	H91F0 Droge hardhoutooibossen	211 257	457 912	0,78
7	H6510A Glanshaverhooilanden	211 079	456 754	0,93
8	<i>Veluwe (rand)</i>	203 174	450 313	0,99
9	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	203 043	450 123	0,95
10	H9190 Oude eikenbossen	202 400	453 241	0,83
11	H4030 Droge heiden	199 451	448 609	0,42
12	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	200 590	454 823	0,54

Details van Emissie Punt: Jongveestal B (8638)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	110	3.9	429

Details van Emissie Punt: Achterhuis A (8639)

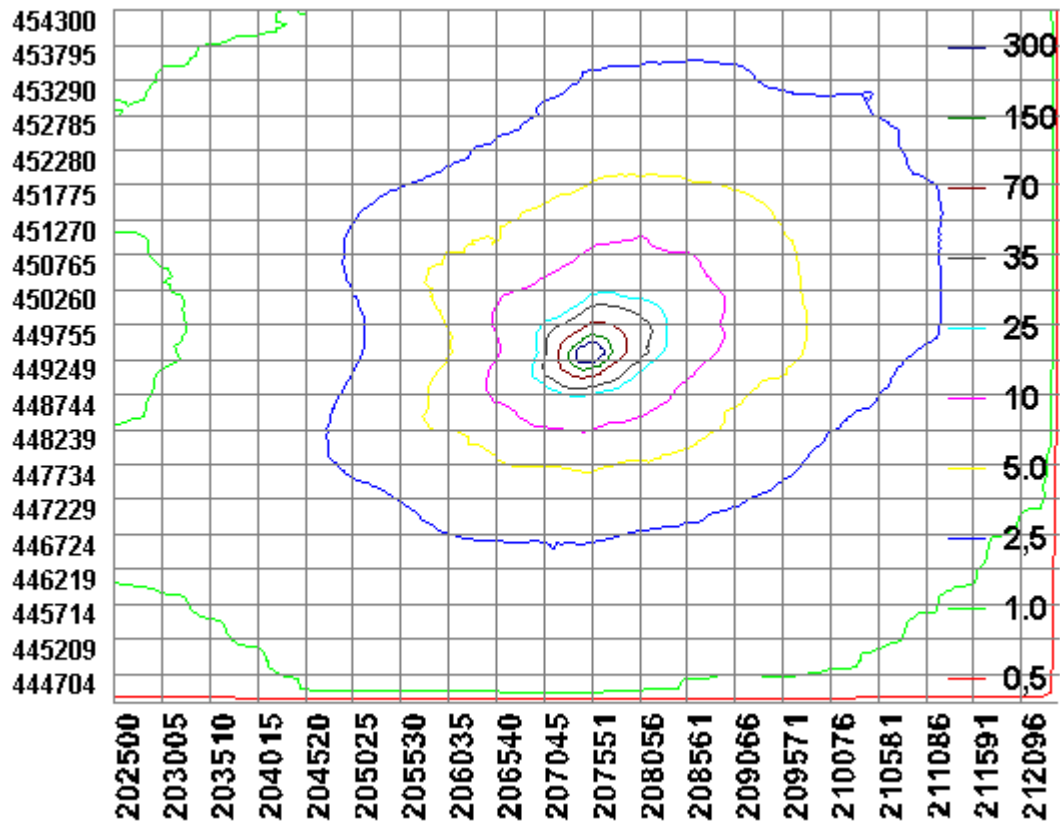
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Oude ligboxenstal C (8640)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	84	3.9	327.6
2	A 1.100.1	Melkkoeien	55	9.5	522.5

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal D (8641)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	210	9.5	1995



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Verhuellweg 37 Doesburg aanvraag
 Gemaakt op: 3-09-2014 12:09:18
 Zwaartepunt X: 207,500 Y: 449,300
 Cluster naam: Verhuellweg 37 te Doesburg
 Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Jongveestal B	207 482	449 244	1,5	1,5	0,5	0,40	137
2	Achterhuis A	207 495	449 267	1,5	1,5	0,5	0,40	59
3	Oude ligboxenstal C	207 506	449 288	1,5	1,5	0,5	0,40	507
4	Ligboxenstal D	207 500	449 341	1,5	1,5	0,5	0,40	2 679

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	207 409	449 295	849,44
2	H91E0B Essen-iepenbossen	203 425	447 737	1,37
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	206 128	452 799	2,27
4	H91E0A Zachthoutoibossenanden	211 365	456 584	0,96
5	H6120 Stroomdalgraslanden	211 125	456 757	0,93
6	H91F0 Droge hardhoutoibossen	211 257	457 912	0,78
7	H6510A Glanshaverhooilanden	211 079	456 754	0,93
8	<i>Veluwe (rand)</i>	203 174	450 313	0,99
9	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	203 043	450 123	0,95
10	H9190 Oude eikenbossen	202 400	453 241	0,83
11	H4030 Droge heiden	199 451	448 609	0,42
12	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	200 590	454 823	0,54

Details van Emissie Punt: Jongveestal B (8638)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Achterhuis A (8639)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: Oude ligboxenstal C (8640)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	130	3.9	507

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal D (8641)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	282	9.5	2679

