



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 14 april 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2016-005767- gemeente Ede
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een vleesvarkens- en
melkrundveehouderij aan de Zeggelaarsweg 3, 6741 GV Lunteren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J. van den Brink
Zaaknummer : 2016-005767

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. van den Brink, Zeggelaarsweg 3, te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 29 juni 2015 om een wijziging van de bestaande vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de inrichting en de overdracht van emissie. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.300 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe', op ongeveer 13.100 meter van het Natura 2000-gebied 'Binnenveld' en op ongeveer 17.300 meter van 'Uiterwaarden Nederrijn', deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

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

J. van den Brink 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 De start en de oplevering van de verbouwwerkzaamheden moeten een week van tevoren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.
- 3 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 15 oktober 2015 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2015-004945

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleesvarkens- en melkrundveehouderij waarbij de huisvesting van 160 vleesvarkens in stal D en van 200 vleesvarkens in stal E wordt gewijzigd. De hierbij vrijkomende emissie, zijnde 396,0 kg, wordt overgedragen aan J. Vlastuin, Beekhoekweg 10 te Lunteren.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 'Veluwe', Binnenveld 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)
Nbwet met zaaknummer 2015-004945	15 oktober 2015	2.721,4

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 15 oktober 2015		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.1 / BB 93.06.009	18
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	22
Vleesvarkens	D3.100	790
Vleesvarkens	D3.2.7.2.2 / BWL 2010.10.V2	80

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.1 / BB 93.06.009	18
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	22
Vleesvarkens	D3.100	430
Vleesvarkens	D3.2.7.2.2 / BWL 2010.10.V2	440

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,7	0,6	-0,1
H4030 Droge heiden	0,8	0,6	-0,2
H9190 Oude eikenbossen	0,5	0,4	-0,1
H2330 Zandverstuivingen	1,4	1,2	-0,2
H2310 Stuiwandheiden met struikhei	1,3	1,1	-0,2
H6230dka Heischrale graslanden	0,4	0,4	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,3	0,2	-0,1
Binnenveld			
H7140_A Trilvenen	0,2	0,2	-
H7140_B Veenmosrietland	0,2	0,2	-
H6410 Blauwgraslanden	0,2	0,2	-
Uiterwaarden Nederrijn, deelgebied van het natura 2000-gebied Rijntakken			
H91F0 Droge hardhoutoibossen en rand	0,1	0,1	-

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 15 oktober 2015 sprake is van een lagere of 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 15 oktober 2015. 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, 14 april 2016

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 15 oktober 2015
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

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)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden 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 habitattypen

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 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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

Binnenveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

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 Binnenveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)
(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos ¹	=	=

¹ Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 15 oktober 2015

Naam van de berekening: Van den Brink verg 04-09-2015
 Gemaakt op: 4-09-2015 16:27:58
 Zwaartepunt X: 171,600 Y: 459,800
 Cluster naam: Nijhof en vd Brink Lunteren
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Nr. 3 stal C	171 609	459 832	1,5	1,5	0,5	0,40	199
2	Nr. 3 stal D	171 629	459 821	5,5	3,7	0,5	4,00	632
3	Nr. 3 stal E	171 639	459 827	3,0	4,7	0,5	4,00	1 500
4	Nr. 3 stal F	171 662	459 841	6,5	4,2	0,5	4,00	390

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H9120	176 031	456 648	0,70
2	V H4030	177 254	465 324	0,75
3	V H9190	180 204	461 635	0,50
4	V H2330	173 618	456 882	1,41
5	V H2310	174 203	457 739	1,30
6	V H6230dka	181 009	460 909	0,43
7	V H3130	177 981	451 429	0,26
8	Nederrijn H91F0	160 490	445 616	0,11
9	BV H7140A	167 933	447 602	0,20
10	BV H7140B	168 017	447 120	0,19
11	BV H6410	169 379	446 747	0,20

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal C (1113)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	18	5.7	102.6
2	A3	Jongvee	22	4.4	96.8

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal D (1114)

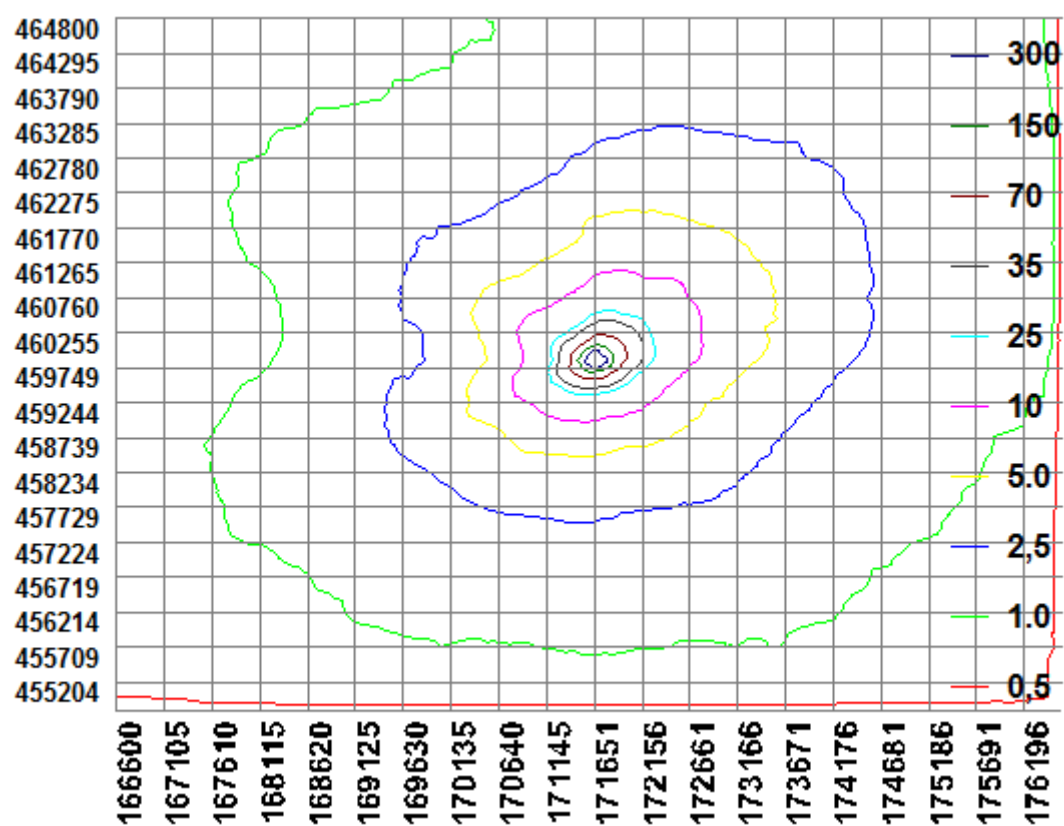
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	160	3	480
2	D3.2.7.2.2	Vleesvarkens	80	1.9	152

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal E (1115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	500	3	1500

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal F (1116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	130	3	390



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Van den Brink aanvraag 04-09-201

Gemaakt op: 4-09-2015 16:47:07

Zwaartepunt X: 171,600 Y: 459,800

Cluster naam: Nijhof en vd Brink Lunteren

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Nr. 3 stal C	171 609	459 832	1,5	1,5	0,5	0,40	199
2	Nr. 3 stal D	171 629	459 821	5,5	3,7	0,5	4,00	456
3	Nr. 3 stal E	171 639	459 827	3,0	4,7	0,5	4,00	1 280
4	Nr. 3 stal F	171 662	459 841	6,5	4,2	0,5	4,00	390

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H9120	176 031	456 648	0,60
2	V H4030	177 254	465 324	0,64
3	V H9190	180 204	461 635	0,42
4	V H2330	173 618	456 882	1,20
5	V H2310	174 203	457 739	1,11
6	V H6230dka	181 009	460 909	0,37
7	V H3130	177 981	451 429	0,22
8	Nederrijn H91F0	160 490	445 616	0,10
9	BV H7140A	167 933	447 602	0,17
10	BV H7140B	168 017	447 120	0,16
11	BV H6410	169 379	446 747	0,17

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal C (1113)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	18	5.7	102.6
2	A3	Jongvee	22	4.4	96.8

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal D (1114)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	0	3	0
2	D3.2.7.2.2	Vleesvarkens	240	1.9	456

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal E (1115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	300	3	900
2	D3.2.7.2.2	Vleesvarkens	200	1.9	380

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal F (1116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	130	3	390

