



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 7 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-009847 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het wijzigen van een schapen- en melkveehouderij aan de
Lankhorsterstraat 19, 2755 LC te Hengelo
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : G.W.H. Hilge
Zaaknummer : 2014-009847

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.W.H. Hilge, Lankhorsterstraat 19 te Hengelo, hierna te noemen aanvrager, van 8 mei 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 schapen- en melkveehouderij ten behoeve van een saldering met de inrichting gelegen aan de Broekstraat 10 te Doetinchem (Zaaknummer 2014-007678). De inrichting is gelegen op ongeveer 4.730 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 5 mei 2014.

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 het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Deze vergunning vervangt de op 10 juli 2013 verleende vergunning met zaaknummer 2013-002231.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een schapen- en melkveehouderij waarbij de veebezetting gewijzigd wordt.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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 10 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 10 juli 2013 (Nbw)		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Schapen	B1	575
Melkkoeien	A1.100.1	21
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	15

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Schapen	B1	575
Melkkoeien	A1.100.1	3
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	15

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 10 juli 2013 (Nbw)	Aangevraagd	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutoobossen	0,3	0,2	-0,1
H6510A Glanshaverhooiland	0,2	0,2	0
H6120 Stroomdalgrasland	0,2	0,2	0
H6510B Vossenstaarthooilanden	0,2	0,2	0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,2	0,1	-0,1
H91F0 Droge hardhoutoobossen	0,2	0,2	0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 10 juli 2013 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 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 10 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.

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 d.d. 7 juni 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 10 juli 2013 (Nbw)
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

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

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 10 juli 2013 (Nbw)

Naam van de berekening: Lankhorsterstraat 19 Hengelo vergund
 Gemaakt op: 1-07-2014 15:03:45
 Zwaartepunt X: 216,200 Y: 454,000
 Cluster naam: Lankhorsterstraat 19 Hengelo
 Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	216 250	454 025	1,5	1,5	0,5	0,40	140
2	Stal 2	216 199	453 997	1,5	1,5	0,5	0,40	210
3	Stal 3	216 222	454 017	1,5	1,5	0,5	0,40	53
4	Stal 4	216 226	454 045	1,5	1,5	0,5	0,40	200
5	Stal 5	216 216	454 029	1,5	1,5	0,5	0,40	59

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	212 006	456 213	0,25
3	H6510A Glanshaverhooiland	211 677	456 919	0,22
4	H6120 Stroomdalgrasland	211 567	457 183	0,21
5	H6510B Vossenstaarthooilanden	211 467	457 195	0,21
6	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	210 818	457 852	0,16
7	H91F0 Droge hardhoutooibossen	211 278	456 937	0,20

Details van Emissie Punt: Stal 1 (3146)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	200	0.7	140

Details van Emissie Punt: Stal 2 (3147)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	300	0.7	210

Details van Emissie Punt: Stal 3 (3148)

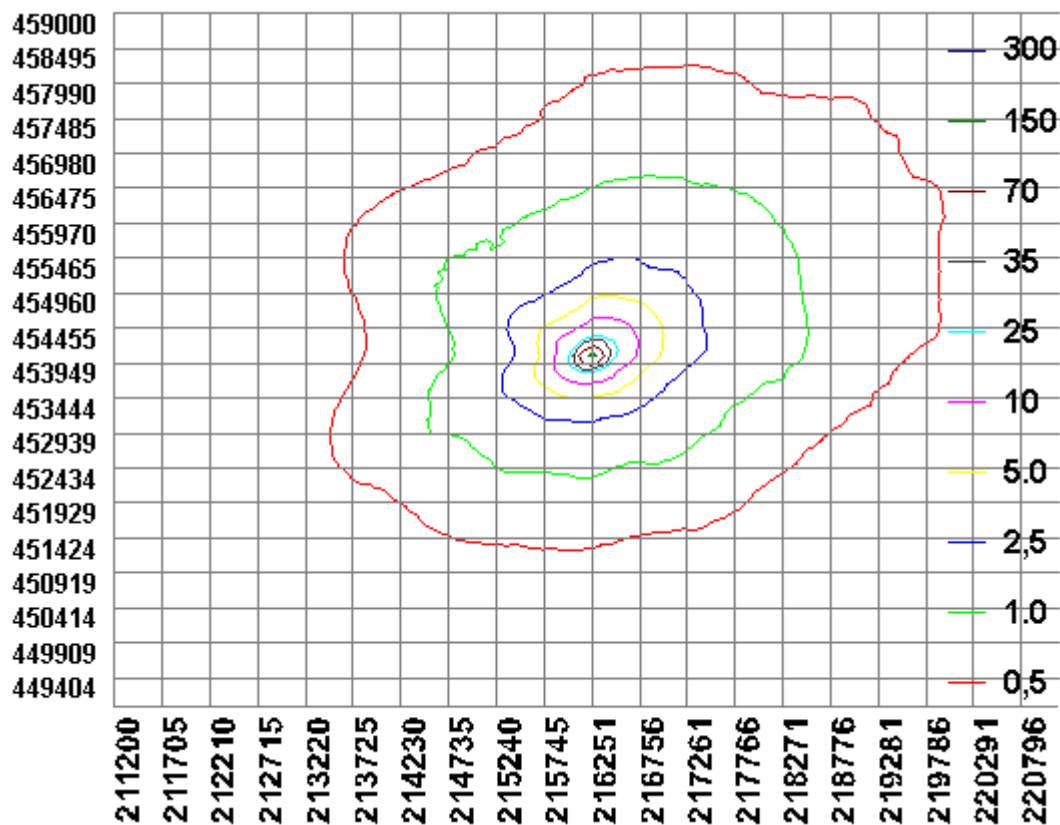
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	75	0.7	52.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 (3149)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	21	9.5	199.5

Details van Emissie Punt: Stal 5 (3150)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Lankhorsterstraat 19 Hengelo aangevraagd
 Gemaakt op: 1-07-2014 15:27:50
 Zwaartepunt X: 216,200 Y: 454,000
 Cluster naam: Lankhorsterstraat 19 Hengelo
 Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	216 250	454 025	1,5	1,5	0,5	0,40	140
2	Stal 2	216 199	453 997	1,5	1,5	0,5	0,40	210
3	Stal 3	216 222	454 017	1,5	1,5	0,5	0,40	53
4	Stal 4	216 226	454 045	1,5	1,5	0,5	0,40	29
5	Stal 5	216 216	454 029	1,5	1,5	0,5	0,40	59

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	212 006	456 213	0,19
3	H6510A Glanshaverhooiland	211 677	456 919	0,17
4	H6120 Stroomdalgrasland	211 567	457 183	0,16
5	H6510B Vossenstaarthooilanden	211 467	457 195	0,15
6	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	210 818	457 852	0,12
7	H91F0 Droge hardhoutooibossen	211 278	456 937	0,15

Details van Emissie Punt: Stal 1 (3146)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	200	0.7	140

Details van Emissie Punt: Stal 2 (3147)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	300	0.7	210

Details van Emissie Punt: Stal 3 (3148)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	75	0.7	52.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 (3149)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	3	9.5	28.5

Details van Emissie Punt: Stal 5 (3150)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5

