



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 23 mei 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-004479 – gemeente Voorst
Activiteit : het wijzigen van een rundveehouderij aan Broekhuizerweg 10, 7396 AV
Terwolde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : J. Ruitenberg
Zaaknummer : 2014-004479

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. Ruitenbergh, Broekhuizerweg 10 te Terwolde, hierna te noemen aanvrager, van 19 maart 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van de stal waarbij het aantal dieren dat wordt gehouden niet verandert. De inrichting is gelegen op ongeveer 830 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. 19 maart 2014.
- Vigerende Natuurbeschermingswetvergunning, zaaknummer 2009-018265.

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. Ruitenbergh 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 rundveehouderij waarbij sprake is van een uitbreiding van de stal waarbij het aantal dieren dat wordt gehouden niet verandert.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel. 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 7 december 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 7 december 2009		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	102
Jongvee	A3	70
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	102
Jongvee	A3	70

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 7-12-2009	Aangevraagd	Verschil
<i>Uiterwaarden IJssel</i>			
H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	5,5	5,4	-0,1
H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	0,0
H3150 Meren met Krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,2	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1	0,1	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 december 2009 sprake is van gelijkblijvende dan wel lichte 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 7 december 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.

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.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 7 december 2009
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

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

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

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling; = / > doelstelling binnen het Habitatrichtlijngebied / doelstelling 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 habitatype is aan het Vogelrichtlijngebied een complementair doel toegekend.

²Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 7 december 2009

Naam van de berekening: Oude situatie Broekhuizerstraat

Gemaakt op: 23-04-2014 16:46:09

Zwaartepunt X: 203,200 Y: 477,000

Cluster naam: Broekhuizerstraat 10 Terwolde

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal D	203 179	476 941	1,5	1,5	0,5	0,40	78
2	Stal B	203 200	476 972	1,5	1,5	0,5	0,40	1 164

Gevoelige locaties:

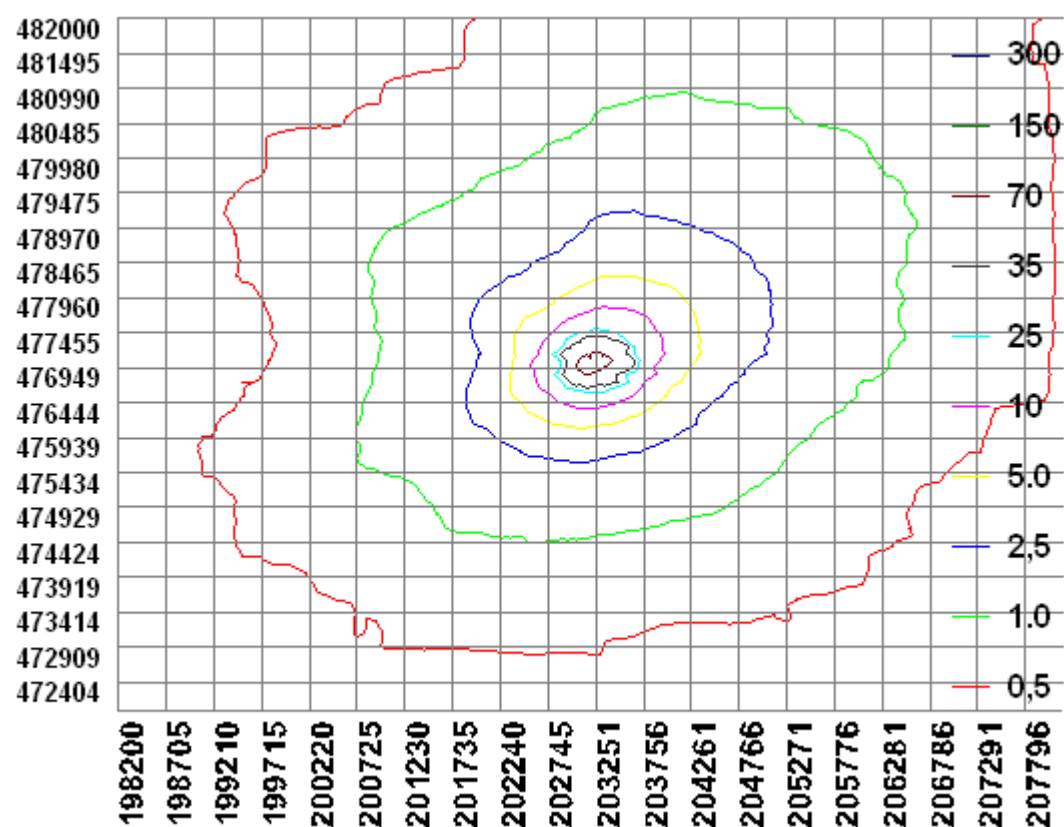
Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	204 050	478 112	5,51
2	H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	202 288	485 667	0,23
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	202 470	485 816	0,24
4	H6120 Stroomdalgraslanden	208 067	468 548	0,13
5	H6510A Glanshaverhooilanden	207 635	468 276	0,13
6	Uiterwaarden IJssel (rand)	204 000	477 156	

Details van Emissie Punt: Stal D (13)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal B (14)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien, beweiden	102	9.5	969
2	A3	Jongvee	50	3.9	195



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Nieuwe situatie Broekhuizerstraa

Gemaakt op: 23-04-2014 16:57:08

Zwaartepunt X: 203,200 Y: 477,000

Cluster naam: Broekhuizerstraat 10 Terwolde

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal D	203 179	476 941	1,5	1,5	0,5	0,40	78
2	Stal B1	203 196	476 969	1,5	1,5	0,5	0,40	518
3	Stal B2	203 222	476 972	1,5	1,5	0,5	0,40	627

Gevoelige locaties:

Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositiesnelheid
1	H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	204 050	478 112	5,43
2	H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	202 288	485 667	0,23
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	202 470	485 816	0,23
4	H6120 Stroomdalgraslanden	208 067	468 548	0,13
5	H6510A Glanshaverhooilanden	207 635	468 276	0,13
6	Uiterwaarden IJssel (rand)	204 000	477 156	

Details van Emissie Punt: Stal D (13)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal B1 (14)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien, beweiden	36	9.5	342
2	A3	Jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Stal B2 (21)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	66	9.5	627

