



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 18 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-004444 - gemeente Groesbeek
Activiteit : het in gebruik hebben van een paardenhouderij aan de
Cranenbrugsestraat 67, 6562 LS Groesbeek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Hippisch Centrum Groesbeek
Zaaknummer : 2015-004444

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Hippisch Centrum Groesbeek aan de Cranenbrugsestraat 67 te Groesbeek, hierna te noemen aanvrager, van 19 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in gebruik hebben van een paardenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.400 meter van het Natura 2000-gebied De Bruuk.

Voor de in de aanvraag genoemde gebieden zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

De in de aanvraag genoemde gebieden Oeffelter Meent en Zeldersche Driessen zijn niet gelegen in de provincie Gelderland, voor deze gebieden is de provincie bevoegd waarin de betreffende gebieden zijn gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 18 maart 2015, gebruikt.

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

Hippisch Centrum Groesbeek 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 het in gebruik hebben van een paardenhouderij.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden De Bruuk, Rijntakken, Sint Jansberg en de Duitse gebieden Kranenburger Bruch, Reichswald en Unterer Niederrhein. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Nederlandse 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.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	7 oktober 1991	1.502,0
Milieuvergunning	4 januari 2005	600,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 4 januari 2005 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

In tabel 2 zijn de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 zijn de deposities van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 4 januari 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Volwassen paarden > 3 jaar	K1	120

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Volwassen paarden > 3 jaar	K1	120

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 4 januari 2005	Aangevraagd	Vershil
De Bruuk			
H6410 Blauwgraslanden	1,2	1,2	0,0
Sint Jansberg			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,3	0,3	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,2	0,0
H7210 Galigaanmoerassen	0,2	0,2	0,0
Rijntakken			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	0,0

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 4 januari 2005	Aangevraagd	Vershil
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1	0,1	0,0
Reichswald			
Rand	0,2	0,2	0,0
Unterer Niederrhein			
Rand	1,3	1,3	0,0
Kranenburger Bruch			
Rand	0,4	0,4	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 4 januari 2005 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 vóór de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming 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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 4 januari 2005
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

De Bruuk (habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied De Bruuk is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	>

Sint Jansberg (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Sint Jansberg is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Sint Jansberg in zijn geheel aangemeld als speciale beschermingszone 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 Sint Jansberg.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen Sint Jansberg (bron: Besluit Sint Jansberg)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H7210 Galigaanmoerassen	=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	=	>

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 habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 4 januari 2005

Naam van de berekening: Hippisch centrum vergund
Gemaakt op: 18-05-2015 16:15:52
Zwaartepunt X: 195,200 Y: 421,300
Cluster naam: 2015-004444 Hippisch Centrum Groesbeek
Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal I	195 258	421 307	1,5	1,5	0,5	0,40	570
2	Stal C	195 238	421 360	3,8	4,4	0,5	0,40	30

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk H6410	194 807	419 958	1,22
2	Sint Jansberg H9120	193 163	417 403	0,25
3	Sint Jansberg H91E0C	192 840	417 050	0,22
4	Sint Jansberg H7210	192 540	416 747	0,20
5	Rijntakken H91E0A	195 143	427 459	0,22
6	Rijntakken H6510A	190 113	429 447	0,08
7	Rijntakken H6120	195 940	429 790	0,14
8	Reichswald	199 703	418 531	0,16
9	Unterer Niederrhein	196 636	423 066	1,30
10	Kranenburger Bruch	199 181	422 120	0,38

Details van Emissie Punt: Stal I (143)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	114	5	570

Details van Emissie Punt: Stal C (144)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	6	5	30

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hippisch centrum aanvraag

Gemaakt op: 18-05-2015 16:15:52

Zwaartepunt X: 195,200 Y: 421,300

Cluster naam: 2015-004444 Hippisch Centrum Groesbeek aanvraag

Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal I	195 258	421 307	1,5	1,5	0,5	0,40	570
2	Stal C	195 238	421 360	3,8	4,4	0,5	0,40	30

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk H6410	194 807	419 958	1,22
2	Sint Jansberg H9120	193 163	417 403	0,25
3	Sint Jansberg H91E0C	192 840	417 050	0,22
4	Sint Jansberg H7210	192 540	416 747	0,20
5	Rijntakken H91E0A	195 143	427 459	0,22
6	Rijntakken H6510A	190 113	429 447	0,08
7	Rijntakken H6120	195 940	429 790	0,14
8	Reichswald	199 703	418 531	0,16
9	Unterer Niederrhein	196 636	423 066	1,30
10	Kranenburger Bruch	199 181	422 120	0,38

Details van Emissie Punt: Stal I (143)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	114	5	570

Details van Emissie Punt: Stal C (144)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	6	5	30