



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 3 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-001746- gemeente Groesbeek
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een pluimveehouderij aan de
Cranenburgsestraat 47a, 6562 LS Groesbeek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer W.P.J.A. Derks
Zaaknummer : 2015-001746

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer W.P.J.A. Derks, Hosterdstraat 1 te Beuningen, hierna te noemen aanvrager, van 30 januari 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de inrichting van een vleespluimveehouderij op de locatie Cranenburgsesraat 47a te Groesbeek. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.500 meter van het Natura 2000-gebied 'De Bruuk' en op ongeveer 6.000 meter van 'Gelderse Poort', deelgebied van Natura 2000-gebied 'Rijntakken'. Op ongeveer 2.400 meter is het Beschermd Natuurmonument (BN) 'Terreinen Boswachterij Groesbeek' gelegen.

Voor het (de) in de aanvraag genoemde gebied 'Sint Jansberg' zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 januari 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

De heer W.P.J.A. Derks 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 31 oktober 2014 verleende verklaring van geen bedenkingen (VVGB) met zaaknummer 2014-012136.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleespluimveehouderij waarbij het aantal te houden vleeskuikens met 6.510 stuks toeneemt tot 46.500 stuks.

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

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 'De Bruuk' en 'Rijntakken' en op het Beschermd Natuurmonument 'Terreinen Boswachterij Groesbeek'. De instand-

houdingsdoelstellingen 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 aanvrager

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Omgevingsvergunning met vvgb met kenmerk 2014-012136	31 oktober 2014	839,8

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de bedrijfslocatie aan de Wylerbaan 30 te Groesbeek.

Voor het saldeerlocatie zijn, voor de intrekking, de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerlocatie Wylerbaan 30 Groesbeek

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	8 juni 1999	2.538,0
Wet milieubeheer	15 augustus 2006	2.538,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 498,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Wylerbaan 30 te Groesbeek worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 9 april 2013 door deze inrichting bij de gemeente Groesbeek een verzoek tot intrekking is ingediend. Op 17 september 2013 heeft de gemeente Groesbeek een gedeeltelijk intrekkingbesluit genomen.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 31 oktober 2014 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 8 juni 1999 en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijfslocatie waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Cranenburgsestraat 47a te Groesbeek

Vergunde veebezetting op 31 oktober 2014		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.11 / BWL 2010.13.V4	39.990

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.11 / BWL 2010.13.V4	46.500

Tabel 4 Veebezetting van de bedrijfslocatie die N-rechten overdraagt, adres: Wylerbaan 30 te Groesbeek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.5.2 / BB97.07.058	94.000
Additionele techniek mestopslag	E6.2 / BWL 2001.37	94.000

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.5.2 / BB97.07.058	75.556
Additionele techniek mestopslag	E6.2 / BWL 2001.37	75.556

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype of rand BN	Depositie (berekening incl. saldering)		
	31 oktober 2014 Inclusief saldering	Aanvraag inclusief saldering	Vershil
De Bruuk			
H6410 Blauwgraslanden	2,2	2,2	-
H6410 Blauwgraslanden	1,8	1,8	-
H6410 Blauwgraslanden	1,4	1,4	-
Gelderse Poort deelgebied van Natura 2000-gebied Rijntakken			
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	2,4	2,1	-0,3
H6120 Stroomdalgraslanden	0,6	0,5	-0,1
H91E0_B Rivierbegeleidende essen- iepenbossen	0,6	0,5	-0,1
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,6	0,5	-0,1
BN Terreinen Boswachterij Groesbeek			
Rand	1,5	1,4	-0,1

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen en het BN toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van de bedrijfslocatie gelegen aan de Wylerbaan 30 te Groesbeek te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 3 juni 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie, inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie, inclusief salderen

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)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H6410 Blauwgraslanden	>	>

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	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 zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Opfokbedrijf Groesbeek vergund
Gemaakt op: 8-04-2015 11:24:14
Zwaartepunt X: 194,700 Y: 422,400
Cluster naam: Opfokbedrijf Groesbeek
Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	194 536	421 533	2,3	5,4	2,8	0,40	420
2	Stal 2	194 516	421 535	2,0	5,4	2,8	0,40	420
3	Wylerbaan 30	194 999	424 061	3,0	4,3	6,9	0,37	2 538

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	GP H91E0_A	195 110	427 503	2,42
2	GP H6120	188 817	429 301	0,55
3	GP H91E0_B	190 839	429 986	0,61
4	GP H6510_A	189 398	429 275	0,60
5	Bosw. Groesbeek	191 750	421 385	1,51
6	DB H6410	194 824	419 918	2,18
7	DB H6410	193 887	419 603	1,81
8	DB H6410	194 622	419 146	1,43

Details van Emissie Punt: Stal 1 (705)

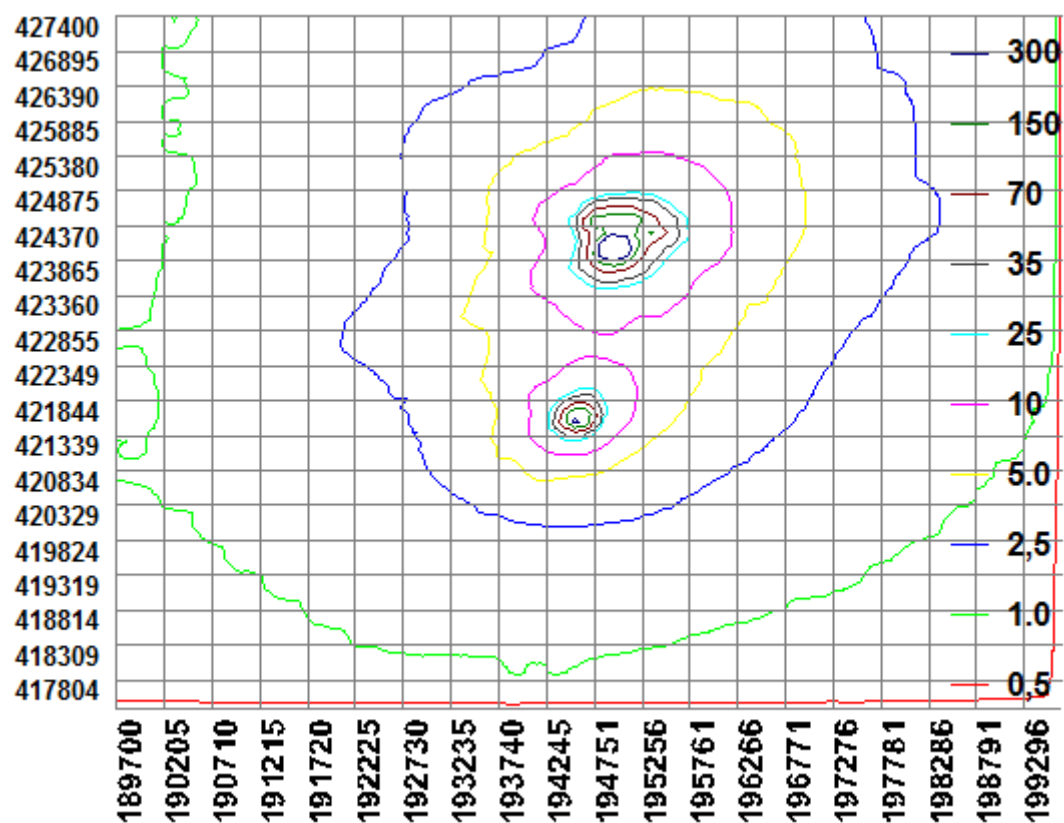
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	Vleeskuikens	19995	0.021	419.895

Details van Emissie Punt: Stal 2 (706)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	Vleeskuikens	19995	0.021	419.895

Details van Emissie Punt: Wylerbaan 30 (707)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.5.2	Legkippen	94000	0.012	1128
2	E6.2	Mestopslag	94000	0.015	1410



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Opfokbedrijf Groesbeek aanvraag
 Gemaakt op: 8-04-2015 11:55:37
 Zwaartepunt X: 194,700 Y: 422,400
 Cluster naam: Opfokbedrijf Groesbeek
 Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	194 536	421 533	2,3	5,4	2,8	0,40	488
2	Stal 2	194 516	421 535	2,0	5,4	2,8	0,40	488
3	Wylerberaan 30	194 999	424 061	3,0	4,3	6,9	0,37	2 040

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	GP H91E0_A	195 110	427 503	2,07
2	GP H6120	188 817	429 301	0,48
3	GP H91E0_B	190 839	429 986	0,54
4	GP H6510_A	189 398	429 275	0,53
5	Bosw. Groesbeek	191 750	421 385	1,38
6	DB H6410	194 824	419 918	2,17
7	DB H6410	193 887	419 603	1,80
8	DB H6410	194 622	419 146	1,40

Details van Emissie Punt: Stal 1 (705)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	Vleeskuikens	23250	0.021	488.25

Details van Emissie Punt: Stal 2 (706)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	Vleeskuikens	23250	0.021	488.25

Details van Emissie Punt: Wylerberaan 30 (707)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.5.2	Legkippen	75556	0.012	906.672
2	E6.2	Mestopslag	75556	0.015	1133.34

