



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 25 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-001266 - gemeente Boxmeer
Activiteit : het uitbreiden /wijzigen van de inrichting van een legpluimveehouderij aan
de Laageindsedijk 39 + 41, 5447 PB Rijkevoort.
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer A.H.J. van de Kerkhof
Zaaknummer : 2015-001266

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer A.H.J. van de Kerkhof, Laageindsedijk 41 te Rijkevoort, hierna te noemen aanvrager, van 22 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 en uitbreiden van de inrichting van een legpluimveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 12.000 meter van het Natura 2000-gebied 'De Bruuk' en op ongeveer 20.000 meter van 'Gelderse Poort', deelgebied van Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor het 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. 28 april 2015, gebruikt.

Op 23 april 2015 en 11 mei 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waar wij per email van 2 april 2015 en 29 april 2015 om hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

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

De heer A.H.J. van de Kerkhof 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 bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren 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.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een legpluimveehouderij waarbij het aantal te houden legkippen met ruim 12.000 toeneemt. Hiertoe wordt een nieuwe stal gebouwd met volièrehuisvesting voorzien van mestbanden met beluchting. De stallen 1 en 9 worden uit gebruik genomen.

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' 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.

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 2003 waren voor de inrichtingen op de Laageindsedijk 39 en 41 afzonderlijke vergunningen verleend. Middels de vergunning uit 2003 zijn de inrichtingen samengevoegd. Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	7 oktober 1997 en 7 augustus 2001	16.894,7
Wet milieubeheer	8 juli 2003	16.894,7
Wet milieubeheer	31 mei 2005	16.894,7
Wet milieubeheer	2 december 2008	12.117,5
Wet milieubeheer	21 juni 2011	9.371,3

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 21 juni 2011 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 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 21 juni 2011		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen	E2.100	4.393
Legkippen	E2.11.2.1 / BWL 2004.10.V1	64.000
Legkippen	E2.11.1 / BWL 2004.09.V1	21.500
Legkippen	E2.9 / BWL 2001.10.V1	10.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen	E2.11.2.1 / BWL 2004.10.V1	90.400
Legkippen	E2.11.1 / BWL 2004.09.V1	21.500

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 21-06-2011	Aangevraagd	Vershil
De Bruuk			
H6410 Blauwgraslanden	1,6	1,4	-0,2
H7140_A Trilvenen	1,6	1,4	-0,2
H6410 Blauwgraslanden	1,5	1,4	-0,1
Gelderse Poort, deelgebied van Natura 2000-gebied Rijntakken			
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,8	0,7	-0,1
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,6	0,5	-0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	0,6	0,5	-0,1

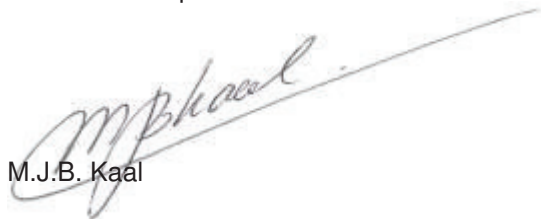
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 21 juni 2011 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



M.J.B. Kaal

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierrecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 21 juni 2011
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 21 juni 2011

Naam van de berekening: Kerkhof Rijkevoort vergund
Gemaakt op: 18-05-2015 14:15:11
Zwaartepunt X: 188,700 Y: 408,300
Cluster naam: Kerkhof Rijkevoort
Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb . hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 4	188 702	408 192	10,0	7,2	3,7	4,00	4 480
2	Stal 6	188 738	408 168	9,0	4,3	2,1	4,00	2 258
3	Stal 7	188 778	408 147	10,0	5,0	2,1	5,00	0
4	Stal 1	188 692	408 262	5,0	3,2	0,5	4,00	1 250
5	Stal 9	188 811	408 811	5,1	3,3	0,5	4,00	1 384

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	DB H6410	194 754	418 881	1,57
2	DB H7140A	194 690	419 031	1,55
3	DB H6410	194 395	419 140	1,54
4	GP H91E0A	195 135	427 472	0,75
5	GP H6510A	189 380	429 266	0,55
6	GP H6120	188 816	429 260	0,56

Details van Emissie Punt: Stal 4 (970)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	Legkippen	64000	0.07	4480

Details van Emissie Punt: Stal 6 (971)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	21500	0.105	2257.5

Details van Emissie Punt: Stal 7 (972)

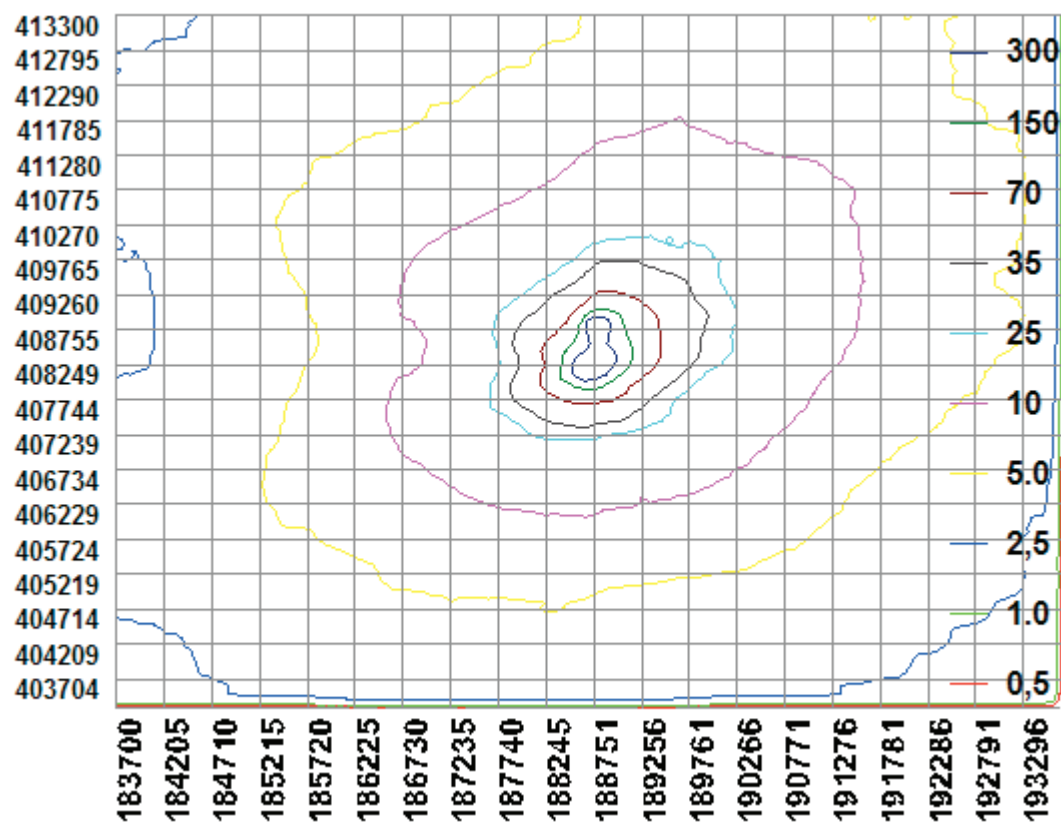
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	Legkippen	0	0.07	0

Details van Emissie Punt: Stal 1 (973)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9	Legkippen	10000	0.125	1250

Details van Emissie Punt: Stal 9 (974)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	4393	0.315	1383.795



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Kerkhof Rijkevoort aanvraag
Gemaakt op: 18-05-2015 14:35:55
Zwaartepunt X: 188,700 Y: 408,300
Cluster naam: Kerkhof Rijkevoort
Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 4	188 702	408 192	10,0	7,2	3,7	4,00	4 480
2	Stal 6	188 738	408 168	9,0	4,3	2,1	4,00	2 258
3	Stal 7	188 778	408 147	10,0	5,0	2,1	5,00	1 848
4	Stal 1	188 692	408 262	5,0	3,2	0,5	4,00	0
5	Stal 9	188 811	408 811	5,1	3,3	0,5	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	DB H6410	194 754	418 881	1,38
2	DB H7140A	194 690	419 031	1,36
3	DB H6410	194 395	419 140	1,35
4	GP H91E0A	195 135	427 472	0,68
5	GP H6510A	189 380	429 266	0,51
6	GP H6120	188 816	429 260	0,51

Details van Emissie Punt: Stal 4 (970)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	Legkippen	64000	0.07	4480

Details van Emissie Punt: Stal 6 (971)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	21500	0.105	2257.5

Details van Emissie Punt: Stal 7 (972)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	Legkippen	26400	0.07	1848

Details van Emissie Punt: Stal 1 (973)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9	Legkippen	0	0.125	0

Details van Emissie Punt: Stal 9 (974)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	0	0.315	0

