



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 10 februari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-010955 - gemeente Nijkerk
Activiteit : het uitbreiden van een pluimveehouderij aan de Schoenlapperweg 19,
3862 PL Nijkerk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap H. en D. van de Vis-van Wincoop
Zaaknummer : 2014-010955

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap H. en D. van de Vis-van Wincoop, Schoenlapperweg 19 te Nijkerk, hierna te noemen aanvrager, van 24 juli 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een pluimveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.650 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 juli 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 28 november 2014 tot 9 januari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Nijkerk. Wij hebben 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

Maatschap H. en D. van de Vis-van Wincoop 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 22 april 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-001090.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een pluimhouderij waarbij het stalsysteem wordt gewijzigd en het aantal legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen wordt uitgebreid.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet nr. 2013-001090	22 april 2013	6.428

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 22 april 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.2 / BWL 2004.10.V2	79.239
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.1 / BWL 2004.09.V1	23.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.2.1 / BWL 2004.10.V2	116.880

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

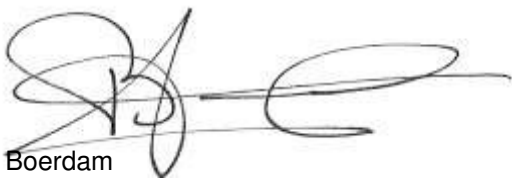
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 22 april 2013	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	2,2	2,2	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,3	1,3	0,0
H3160 Zure vennen	1,3	1,3	0,0
H9190 Oude eikenbossen	2,3	2,3	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie 22 april 2013 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 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 22 april 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 griffierecht 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 Nbw 22 april 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. 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 Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw 22 april 2013

Naam van de berekening: Schoenlapperweg 19 Nijkerk vergund
Gemaakt op: 29-10-2014 12:02:40
Zwaartepunt X: 167,700 Y: 466,500
Cluster naam: Schoenlapperweg 19 te Nijkerk
Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uittr.snelheid	Emissie
1	Stal A	167 751	466 520	4,9	3,4	0,8	4,00	954
2	Stal B	167 735	466 520	4,9	3,4	0,8	4,00	954
3	Stal C	167 708	466 507	3,7	3,6	0,8	0,40	789
4	Stal E	167 670	466 541	7,5	5,4	1,5	6,00	1 661
5	Stal H	167 646	466 538	3,9	4,3	1,1	0,40	2 070

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	170 809	470 078	4,04
2	H4030 Droge heiden	173 012	469 484	2,17
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	175 169	469 064	1,30
4	H3160 Zure vennen	175 173	469 092	1,30
5	H9190 Oude eikenbossen	171 711	471 972	2,33

Details van Emissie Punt: Stal A (9324)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 2.11.2	Legkippen	17350	0.055	954.25

Details van Emissie Punt: Stal B (9325)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2	Legkippen	17350	0.055	954.25

Details van Emissie Punt: Stal C (9326)

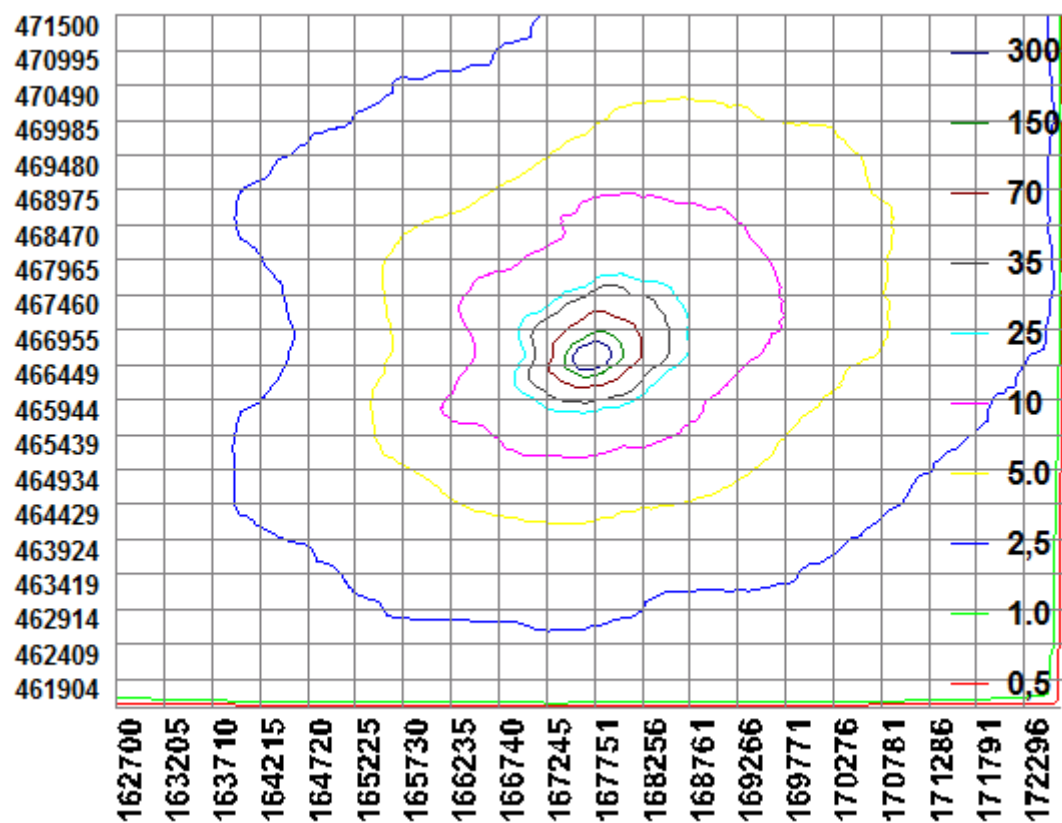
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2	Legkippen	14339	0.055	788.645

Details van Emissie Punt: Stal E (9327)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2	Legkippen	30200	0.055	1661

Details van Emissie Punt: Stal H (9328)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	23000	0.09	2070



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Schoenlapperweg 19 Nijkerk aanvraag
Gemaakt op: 29-10-2014 12:52:16
Zwaartepunt X: 167,700 Y: 466,500
Cluster naam: Schoenlapperweg 19 te Nijkerk
Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uittr.snelheid	Emissie
1	Stal 3	167 750	466 514	4,9	3,4	0,8	4,00	981
2	Stal 2	167 734	466 522	4,9	3,4	0,8	4,00	960
3	Stal 4	167 707	466 503	3,7	3,6	0,8	0,40	835
4	Stal 1	167 670	466 541	7,5	6,0	1,5	6,00	1 661
5	Stal 5	167 646	466 538	3,9	4,3	1,1	0,40	1 265
6	Stal 6	167 687	466 499	5,0	4,6	2,8	1,41	726

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	170 809	470 078	4,06
2	H4030 Droge heiden	173 012	469 484	2,17
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	175 169	469 064	1,31
4	H3160 Zure vennen	175 173	469 092	1,30
5	H9190 Oude eikenbossen	171 711	471 972	2,33

Details van Emissie Punt: Stal 3 (9324)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 2.11.2.1	Legkippen	17830	0.055	980.65

Details van Emissie Punt: Stal 2 (9325)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2.1	Legkippen	17460	0.055	960.3

Details van Emissie Punt: Stal 4 (9326)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2.1	Legkippen	15190	0.055	835.45

Details van Emissie Punt: Stal 1 (9327)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2.1	Legkippen	30200	0.055	1661

Details van Emissie Punt: Stal 5 (9328)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2.1	Legkippen	23000	0.055	1265

Details van Emissie Punt: Stal 6 (9334)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.2.1	Legkippen	13200	0.055	726

