



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 10 februari 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-009137 - gemeente Lingewaal
Activiteit : het wijzigen van een gemengde veehouderij aan Mert 10, 4171 LB
Herwijnen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : L.M.G. van Baalen
Zaaknummer : 2015-009137

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van L.M.G. van Baalen, Mert 10 te Herwijnen, hierna te noemen aanvrager, van 26 juni 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 veebezetting op een gemengde veehouderij met melkrundvee, vleesvarkens en schapen. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.900 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 22 juni 2015, gebruikt.

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

L.M.G. van Baalen 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 aanpassing van de veebezetting van een gemengde veehouderij met melkrundvee, vleesvarkens en schapen.

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 Lingegebied & Diefdijk-Zuid, Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem 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 Habitatrictlijngebieden, 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)
Milieuvergunning	25 mei 1994	5.077,3
Milieuvergunning	30 oktober 2001	5.077,3

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

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

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 25 mei 1994		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100	125
Vrouwelijk jongvee	A 3.100	50
Vleesstieren en overig vleesvee	A 6.100	291
Schape	B 1.100	100
Vleesvarkens	D 3.100	540

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100	125
Vrouwelijk jongvee	A 3.100	111
Vleesstieren en overig vleesvee	A 6.100	258
Schape	B 1.100	100
Vleesvarkens	D 3.100	508

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 / 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
Lingegebied & Diefdijk-Zuid			
H7230 Kalkmoerassen	4,5	4,5	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	4,7	4,7	0,0
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	6,3	5,5	-0,8
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem			
H6120 Stroomdalgraslanden	2,5	2,5	0,0

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 / 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
H6510A Glanshaverhooilanden	1,8	1,8	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	1,7	1,7	0,0
Rijntakken			
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,6	0,6	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,6	0,6	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,7	0,7	0,0

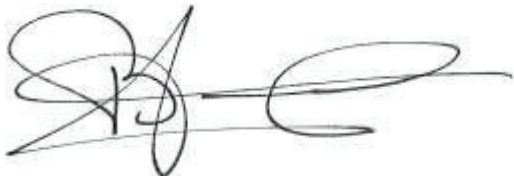
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname van of gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

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 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

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 24 maart 2000 / 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingegebied & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen ²	=<	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=<	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=<	>

² Prioritair habitatype

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ²	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen ²	=	>

² Prioritair habitatype

Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 / 7 december 2004

Naam van de berekening: Baalen vergund
 Gemaakt op: 15-12-2015 22:08:02
 Zwaartepunt X: 136,700 Y: 428,200
 Cluster naam: 2015-009137 Baalen Herwijnen vergund
 Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	136 703	428 251	1,5	1,5	0,5	0,40	2 426
2	Stal 2	136 668	428 240	1,5	1,5	0,5	0,40	1 625
3	Stal 3	136 639	428 234	1,5	1,5	0,5	0,40	938
4	Stal 4	136 700	428 214	1,5	1,5	0,5	0,40	88

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Linge H7230	137 043	431 557	4,48
2	Linge H91E0A	136 955	431 512	4,68
3	Linge H91E0B	136 990	431 223	6,34
4	Loevestein H6120	133 247	426 070	2,50
5	Loevestein H6510A	132 728	425 657	1,77
6	Loevestein H91E0A	133 178	425 285	1,69
7	Rijntakken H3150	146 296	426 757	0,61
8	Rijntakken H6510A	146 835	426 373	0,56
9	Rijntakken H91E0A	145 174	425 924	0,66

Details van Emissie Punt: Stal 1 (903)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	30	4.4	132
2	D3.100	Vleesvarkens	540	3	1620
3	B1.100	Schape	100	0.7	70
4	A6.100	Stieren	114	5.3	604.2

Details van Emissie Punt: Stal 2 (904)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	125	13	1625

Details van Emissie Punt: Stal 3 (905)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	Stieren	177	5.3	938.1

Details van Emissie Punt: Stal 4 (906)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	20	4.4	88

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Baalen aanvraag
 Gemaakt op: 15-12-2015 21:48:17
 Zwaartepunt X: 136,700 Y: 428,200
 Cluster naam: 2015-009137 Baalen Herwijnen aanvraag
 Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	136 703	428 251	1,5	1,5	0,5	0,40	2 165
2	Stal 2	136 668	428 240	1,5	1,5	0,5	0,40	1 713
3	Stal 3	136 639	428 234	1,5	1,5	0,5	0,40	1 087
4	Stal 4	136 700	428 214	1,5	1,5	0,5	0,40	110

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Linge H7230	137 043	431 557	4,48
2	Linge H91E0A	136 955	431 512	4,68
3	Linge H91E0B	136 990	431 223	5,48
4	Loevestein H6120	133 247	426 070	2,50
5	Loevestein H6510A	132 728	425 657	1,77
6	Loevestein H91E0A	133 178	425 285	1,69
7	Rijntakken H3150	146 296	426 757	0,61
8	Rijntakken H6510A	146 835	426 373	0,55
9	Rijntakken H91E0A	145 174	425 924	0,65

Details van Emissie Punt: Stal 1 (717)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	25	4.4	110
2	D3.2.1.1	Vleesvarkens	508	3	1524
3	B1.100	Schape	100	0.7	70
4	A6.100	Stieren	87	5.3	461.1

Details van Emissie Punt: Stal 2 (718)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	125	13	1625
2	A3.100	Jongvee	20	4.4	88

Details van Emissie Punt: Stal 3 (719)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	Stieren	171	5.3	906.3
2	A3.100	Jongvee	41	4.4	180.4

Details van Emissie Punt: Stal 4 (720)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	25	4.4	110