



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 27 juni 2018
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-005328 - gemeente Rheden
Activiteit : wijzigen van een gemengde veehouderij aan Oversteeg 45, 6994 AS De Steeg
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning (gedeeltelijke intrekking)

Aanvrager : Landgoed Middachten
Zaaknummer : 2015-005328

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Landgoed Middachten, Oversteeg 45, 6994 AS De Steeg, hierna te noemen aanvrager, van 14 juni 2018 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998, met zaaknummer 2015-005328 gedeeltelijk in te trekken.

Aanvraag en procesverloop

Het verzoek voorziet in het gedeeltelijk intrekken van de Nbw-vergunning afgegeven op 2 november 2017. Er zullen 33 melk- en kalfkoeien en 90 stuks vrouwelijk jongvee < 2 jr minder worden gehouden. De inrichting is gelegen op ongeveer 225 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, 620 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en 9.300 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

De vergunning d.d. 2 november 2017 met zaaknummer 2015-005328, in overeenstemming met het verzoek van Landgoed Middachten te wijzigen inhoudende de in die vergunning toegestane veebezetting met 33 melk- en kalfkoeien en 90 stuks vrouwelijk jongvee < 2 jr te verminderen.

Beoordeling van de aanvraag

Voor de agrarische inrichting op locatie Oversteeg 45 is op 3 maart 2015, zaaknummer 2014-003653, vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 verleend. Het bedrijf Oversteeg 45 heeft vervolgens als zijnde saldogever saldo geleverd aan de inrichtingen Havikerwaard 51 (72 melk- en kalfkoeien twv 963 kg NH₃) en aan Havikerwaard 49 (31 melk- en kalfkoeien twv 403 kg NH₃).

Ten behoeve van de agrarische inrichting aan de Havikerwaard 49 is het besluit van 3 maart 2015 op 25 augustus 2015 (zaaknummer 2015-005328) gewijzigd. Deze wijziging zag op de intrekking van het houden van 31 melk- en kalfkoeien.

Ten behoeve van de agrarische inrichting aan de Havikerwaard 51 is het besluit van 25 augustus 2015 op 2 november 2017 (zaaknummer 2015-005328) gewijzigd. Deze wijziging zag op de intrekking van het houden van 72 melk- en kalfkoeien.

De besluiten van 3 maart en 25 augustus 2015 en 2 november 2017 zijn onherroepelijk

De nu aan de orde zijnde wijziging ziet op de intrekken van het houdenn van 33 melk- en kalfkoeien en 90 stuks vrouwelijk jongvee < 2 jr.

In tabel 1 is de vergunde en de veebezetting na intrekking weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de situatie na intrekking weergegeven.

Tabel 1 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 2 november 2017		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100	33
Vrouwelijk jongvee	A3.100	90
Schapen	B1.100	15
Geiten	C1.100	4
Legkippen	E2.100	6
Volwassen paarden	K1.100	8

Veebezetting na intrekking		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Schapen	B1.100	15
Geiten	C1.100	4
Legkippen	E2.100	6
Volwassen paarden	K1.100	8

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	2-11-2017	Aan-gevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,4	0,0	-0,4
H2330 Zandverstuivingen	0,3	0,0	-0,3
H4030 Droge heiden	0,6	0,0	-0,6
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	4,1	0,3	-3,8
<i>Rijntakken</i>			
H6120 Stroomdalgraslanden	0,2	0,0	-0,2
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,0	-0,2
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,3	0,0	-0,3
<i>Landgoederen Brummen</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,0	-0,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,1	0,0	-0,1
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,1	0,0	-0,1
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,0	-0,2

Uit tabel 2 blijkt dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen niet toeneemt. Van aantasting van de natuurlijke kenmerken van aan de orde zijnde Natura 2000 gebieden is derhalve geen sprake.

Conclusie

Nu door deze wijziging de natuurlijke kenmerken van de aan de orde zijnde Natura 2000 gebieden niet worden geschaad, kan het wijzigingsverzoek 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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 2 november 2017
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening na gedeeltelijke intrekking

BIJLAGE 1: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 2 november 2017

Naam van de berekening: Oversteeg 45 vergund
 Gemaakt op: 15-06-2018 8:37:42
 Zwaartepunt X: 201,500 Y: 447,900
 Cluster naam: Middachten Oversteeg 45 De Steeg
 Berekende ruwheid: 0,36 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	201 500	447 972	1,5	1,5	0,5	0,40	429
2	Stal 3	201 474	447 931	1,5	1,5	0,5	0,40	396
3	Stal 5	201 460	447 951	1,5	1,5	0,5	0,40	40
4	Stal 7	201 498	447 860	1,5	1,5	0,5	0,40	20

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120 (V)	200 761	447 869	4,08
2	H4030 (V)	199 272	448 185	0,62
3	H2310 (V)	198 142	449 557	0,39
4	H2330 (V)	196 787	449 350	0,25
5	H91EOA (R)	197 254	444 819	0,27
6	H6510A (R)	196 829	443 554	0,19
7	H6120 (R)	196 963	443 486	0,20
8	H91EOC (LB)	204 338	456 564	0,22
9	H7150 (LB)	206 967	459 632	0,12
10	H4010A (LB)	203 188	460 550	0,12
11	H3130 (LB)	203 356	460 647	0,12

Details van Emissie Punt: Stal 1 (6)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melk- en kalfkoeien	33	13	429

Details van Emissie Punt: Stal 3 (7)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	90	4.4	396

Details van Emissie Punt: Stal 5 (8)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	paarden	8	5	40

Details van Emissie Punt: Stal 7 (9)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	schapen	15	0.7	10.5
2	C1.100	geiten	4	1.9	7.6
3	E2.100	legkippen	6	0.315	1.89

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening na gedeeltelijke intrekking

Naam van de berekening: Oversteeg na gedeeltelijke intrekking
 Gemaakt op: 26-06-2018 13:15:19
 Zwaartepunt X: 201,500 Y: 447,900
 Cluster naam: Landgoed Middachten Oversteeg 45 De Steeg
 Berekende ruwheid: 0,36 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	201 500	447 972	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Stal 3	201 474	447 931	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Stal 5	201 460	447 951	1,5	1,5	0,5	0,40	40
4	Stal 7	201 498	447 860	1,5	1,5	0,5	0,40	20

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120 (V)	200 761	447 869	0,28
2	H4030 (V)	199 272	448 185	0,04
3	H2310 (V)	198 142	449 557	0,03
4	H2330 (V)	196 787	449 350	0,02
5	H91EOA (R)	197 254	444 819	0,02
6	H6510A (R)	196 829	443 554	0,01
7	H6120 (R)	196 963	443 486	0,01
8	H91EOC (LB)	204 338	456 564	0,01
9	H7150 (LB)	206 967	459 632	0,01
10	H4010A (LB)	203 188	460 550	0,01
11	H3130 (LB)	203 356	460 647	0,01

Details van Emissie Punt: Stal 1 (17)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1					

Details van Emissie Punt: Stal 3 (18)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1					

Details van Emissie Punt: Stal 5 (19)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	paarden	8	5	40

Details van Emissie Punt: Stal 7 (20)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	schapen	15	0.7	10.5
2	C1.100	geiten	4	1.9	7.6
3	E2.100	legkippen	6	0.315	1.89