



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 16

Datum besluit	: 2 oktober 2013
Onderwerp	: Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-009830 - gemeente Doetinchem
Activiteit	: het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan de Haafsweg 9, 7004 HK Doetinchem
Verlenen/weigeren	: verlenen vergunning
Aanvrager	: 5.1.2e
Zaaknummer	: 2013-009830

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van **5.1.2e** te Doetinchem, hierna te noemen aanvrager, van 25 juni 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de uitbreiding van melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op 180 meter van het Beschermd Natuurmonument De Zumpe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 juni 2013.

Op 19 juli 2013 hebben wij van de aanvrager de volgende aanvullende stukken ontvangen.

- AAgro-Stacksberekening met het bedrijf van de aanvrager en het salderingsbedrijf in één berekening.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 16 augustus 2013 tot 27 september 2013 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Doetinchem en aan de Gelderse Natuur en Milieufederatie waarbij zij in de gelegenheid zijn gesteld een zienswijze naar voren te brengen. 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 en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

5.1.2e een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Voordat van deze vergunning gebruik kan worden gemaakt dient de milieuvergunning van het bedrijf waarvan de emissie-rechten worden overgenomen te zijn ingetrokken, waarbij in de bekendmaking van het intrekingsbesluit en in het intrekingsbesluit is vermeld dat sprake is van overname van de emissie-rechten ten behoeve van aanvrager.
- 2 Indien de inrichting binnen 3 jaar nadat de vergunning onherroepelijk is geworden niet volledig is voltooid en in werking gebracht conform de aanvraag, vervalt de vergunning voor die onderdelen welke binnen die termijn niet zijn benut.

Beoordeling van de aanvraag

Een activiteit die effecten heeft op beschermde natuurmonumenten, kan na een algemene belangenafweging worden vergund als op grond daarvan blijkt dat de natuurlijke kenmerken van het betreffende gebied niet worden aangetast.

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij. Ten behoeve van de uitbreiding zal worden gesaldeerd. In de aangevraagde situatie wordt een nieuwe stal gerealiseerd met een emissiearm stalsysteem conform BWL 2010.30.V1.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Beschermd Natuurmonument Zumpe. Binnen De Zumpe zijn verschillende habitattypen aanwezig. Als de totale ammoniakdepositie stijgt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor De Zumpe.

Op 27 november 1986 is voor de inrichting aan de Varsseveldseweg 260 een vergunning in het kader van de Hinderwet verleend met een totale ammoniakemissie van 3.400,0 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat de alle ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Varsseveldseweg 260, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Op 11 november 1985 is voor de inrichting aan de Varsseveldseweg 264 een vergunning in het kader van de Hinderwet verleend met een totale ammoniakemissie van 1.653,0 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 752,0 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Varsseveldseweg 264, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Veebezetting

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 2 februari 1989 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 2 februari 1989		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	128
Vrouwelijk jongvee	A 3	94
Legkippen	E 2.100	50
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.9.1 / BWL 2010.30.V1	158
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	40
Vrouwelijk jongvee	A 3	124
Fokstieren	A 7	1
Volwassen paarden	K 1	2

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 2. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 2 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	2-2-1989	Aanvraag	Verschil
Beschermd Natuurmonument 'De Zumpe', punt 1	272,5	227,6	- 44,9
Beschermd Natuurmonument 'De Zumpe', punt 2	151,0	88,3	- 62,7
Beschermd Natuurmonument 'De Zumpe', punt 3	65,0	24,5	- 40,5

Uit tabel 2 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Door de beëindiging van de bedrijven gelegen aan de Varsseveldseweg 260 en de Varsseveldseweg 264, is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen. Alvorens de aangevraagde uitbreiding kan worden gerealiseerd zullen de vergunningen van beiden inrichtingen moeten worden ingetrokken. Dit zal tevens door de gemeente moeten worden bekendgemaakt waarbij vermeld dient te worden dat de rechten zijn overgenomen ten behoeve van de gevraagde uitbreiding.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande hebben wij de zekerheid gekregen dat de aangevraagde activiteit de natuurlijke kenmerken van het natuurgebied 'De Zumpe' niet wezenlijk zal aantasten.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,

5.1.2e

Mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening Water Ontgrondingen
en Natuur

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: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 2: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Haafsweg 9 vergunde situatie

Gemaakt op: 29-07-2013 15:31:54

Zwaartepunt X: 219,700 Y: 442,200

Cluster naam: Haafsweg 9 te Doetinchem

Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	219 504	442 117	1,5	1,5	0,5	0,40	394
2	Stal 3	219 470	442 101	1,5	1,5	0,5	0,40	125
3	Stal 4	219 447	442 106	1,5	1,5	0,5	0,40	1 064
4	Kippenhok	219 527	442 091	1,5	1,5	0,5	0,40	16
5	Varssevw 260 stal 1	219 811	442 220	1,5	1,5	0,5	0,40	1 088
6	Varssevw 260 stal 2	219 806	442 185	1,5	1,5	0,5	0,40	2 312
7	Varssevw 264 nv	220 200	442 300	1,5	1,5	0,5	0,40	352
8	Varssevw 264 mv	220 200	442 300	5,0	3,5	0,5	4,00	400

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zumpe punt 1	219 336	442 042	272,48
2	Zumpe punt 2	219 392	441 925	151,01
3	Zumpe punt 3	219 483	441 734	65,01

Details van Emissie Punt: Stal 2 (1021)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	16	9.5	152
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	62	3.9	241.8

Details van Emissie Punt: Stal 3 (1022)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: Stal 4 (1023)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	112	9.5	1064

Details van Emissie Punt: Kippenhok (1024)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	50	0.315	15.75

Details van Emissie Punt: Varssevw 260 stal 1 (1025)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F 4.100	Vleeskalkoenen	1600	0.68	1088

Details van Emissie Punt: Varssevw 260 stal 2 (1026)

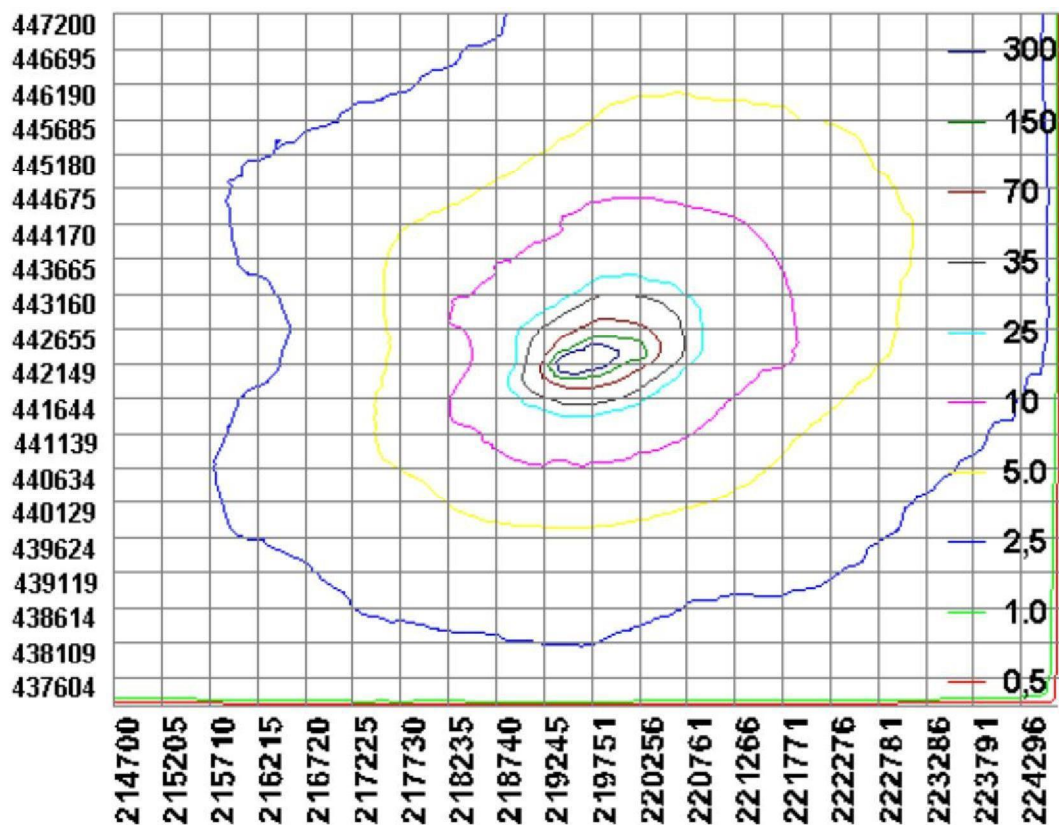
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F 4.100	Vleeskalkoenen	3400	0.68	2312

Details van Emissie Punt: Varssevw 264 nv (1027)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	nvt	Diversen natuurlijk geventileerd	352	1	352

Details van Emissie Punt: Varssevw 264 mv (1028)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	nvt	Diversen mechanisch geventileerd	400	1	400



BIJLAGE 2: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Haafsweg 9 aangevraagde situatie

Gemaakt op: 29-07-2013 14:49:18

Zwaartepunt X: 219,500 Y: 442,100

Cluster naam: Haafsweg 9 te Doetinchem

Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal B	219 504	442 117	1,5	1,5	0,5	0,40	49
2	Stal D	219 470	442 101	1,5	1,5	0,5	0,40	134
3	Stal E	219 447	442 106	1,5	1,5	0,5	0,40	700
4	Stal G	219 424	442 145	1,5	1,5	0,5	0,40	648

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zumpe punt 1	219 336	442 042	227,61
2	Zumpe punt 2	219 392	441 925	88,29
3	Zumpe punt 3	219 483	441 734	24,54

Details van Emissie Punt: Stal B (1021)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39
2	K 1	Volwassen paarden	2	5	10

Details van Emissie Punt: Stal D (1022)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	32	3.9	124.8
2	A 7	Fokstieren	1	9.5	9.5

Details van Emissie Punt: Stal E (1023)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	40	9.5	380
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	82	3.9	319.8

Details van Emissie Punt: Stal G (1024)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.9.1	Melkkoeien	158	4.1	647.8

