



BESCHIKKING D.D. 1 OKTOBER 2012 - ZAAKNUMMER 2011-015622 VAN GEDEPUTEERDE STATEN

Natuurbeschermingswet 1998
artikel 16

Betreft een rundveehouderij aan de Goorstraat 6 te Doetinchem.

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Oldenhave aan de Goorstraat 6 te Doetinchem, hierna te noemen aanvrager, van 28 september 2011 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een rundveehouderij met de daarbijbehorende nevenactiviteiten. De inrichting is gelegen nabij het beschermd natuurmonument De Zumpe.

Tot de aanvraag behoren de volgende stukken:

- aanvraagformulier agrarische bedrijven;
- AAgro-Stacksberekeningen aangevraagd 2011 en bestand 2004;
- kaarten situatie Goorstraat 6 en Nutselaer 2;
- meldingsformulier Besluit landbouw milieubeheer Mts. Oldenhave;
- beschikking op grond van de Wet milieubeheer voor Mts Oldenhave van 14 mei 1996;
- melding artikel 8.19 Wet milieubeheer van 1 februari 1994;
- mail van gemeente Doetinchem van 2 augustus 2011;
- plattegrondtekening behorend bij de beschikking op grond van de Wet milieubeheer van 14 mei 1996;
- plattegrond- en situatietekening, getekend door AR bouwkundig ontwerp- en adviesburo, projectnummer 2011-015, tekeningnummer MV 1, laatst gewijzigd 19 juli 2010.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 28 juni 2012 tot 9 augustus 2012 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 artikel 16 en 43 van de Nbw 1998,

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap Oldenhave een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Bevoegdheid

Op grond van artikel 2 lid 1 Nbw 1998 zijn wij bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij met de daarbijbehorende nevenactiviteiten waarbij de volgende wijzigingen plaatsvinden:

- binnen de inrichting worden geen varkens meer gehouden;
- het aantal te houden stuks rundvee wordt uitgebreid;
- bouw van een nieuwe rundveestal.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het beschermde natuurmonument De Zumpe. De mogelijk schadelijke effecten op het beschermde natuurmonument worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Binnen het beschermd natuurmonument komt alleen het habitatype 'Beekbegeleidende alluviale bossen' voor. Dit habitatype heeft een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor het habitatype. De kritische depositiewaarde voor stikstof van dit habitatype is 1.860 mol/ha/jr. De achtergrondwaarde voor stikstof ter plaatse van De Zumpe is 1.770 mol/ha/jr.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitatypes per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van de wijziging van de inrichting aan de Goorstraat 6 wenst te salderen met het bedrijf aan de Nutselaer 2 te Doetinchem.

Veebezetting

In tabel 1 is de vergunde veebezetting Goorstraat 6 (14 mei 1996) / Nutselaer 2 op (12 januari 1979 / 8 februari 1994) en de aangevraagde veebezetting weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 14 mei 1996 Goorstraat 6		
Diersoort	Rav-code	Aantal
melk- en kalfkoeien	A1.100.1	66
jongvee	A3	47
vleesvarkens	D3.100.1	197
Vergunde veebezetting op 12 januari 1979 / 8 februari 1994 Nutselaer 2		
Diersoort	Rav-code	Aantal
jongvee	A3	12
vleesvarkens	D3.100.2	112
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
melk- en kalfkoeien	A1.100.1	132
jongvee	A3	82

Depositie

In tabel 2 is de depositie op de rand van het beschermde natuurmonument De Zumpe weergegeven.

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

Habitatype	Depositie		
	7 december 2004 incl. saldering	Aanvraag	Verschil
De Zumpe (rand)	12,7	13,7	+ 1,0

Uit tabel 2 blijkt dat de aanvraag tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de rand van De Zumpe licht toeneemt. De kritische depositiewaarde voor stikstof van het habitatype 'Beekbegeleidende alluviale bossen' bedraagt 1.860 mol/ha/jr. De achtergrondwaarde voor stikstof ter plaatse van De Zumpe bedraagt 1.770 mol/ha/jr. Nu achtergronddepositie ter plaatse van de Zumpe onder de kritische depositiewaarde ligt van het habitatype 'Beekbegeleidende alluviale bossen' leidt de geringe toename in depositie er niet toe dat de achtergrondwaarde boven de kritische depositiewaarde komt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan Nutselaer 2 te Doetinchem te beschouwen als een mitigerende maatregel. Alvorens de aangevraagde uitbreiding kan worden gerealiseerd zal de vergunning van 12 januari 1979 en de melding van 8 februari 1994 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.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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,



F.A.J. Segers
plv. teammanager Vergunningverlening Water Ontgravingen
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 vergunde situatie inclusief saldering.
- Bijlage 2 Berekening aangevraagde situatie.

BIJLAGE 1: Berekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: 2004 inclusief salderen
 Gemaakt op: 21-02-2012 10:22:07
 Zwaartepunt X: 220,400 Y: 441,300
 Cluster naam: Oldenhove, Goorstraat 6 Doetinchem
 Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A (N)	220 717	441 379	1,5	1,5	0,5	0,40	47
2	Stal B (N)	220 739	441 379	4,0	3,0	0,5	4,00	392
3	Stal 1 (O)	220 322	441 302	1,5	1,5	0,5	0,40	12
4	Stal 2 (O)	220 311	441 287	4,0	3,0	0,5	4,00	223
5	Stal 3 (O)	220 283	441 319	1,5	1,5	0,5	0,40	744
6	Stal 4 (O)	220 306	441 274	4,0	3,0	0,5	4,00	270
7	Stal 5 (O)	220 295	441 305	1,5	1,5	0,5	0,40	55

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Zumpe (rand)	219 803	441 398	12,67

Details van Emissie Punt: Stal A (N) (459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	12	3.9	46.8

Details van Emissie Punt: Stal B (N) (460)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	112	3.5	392

Details van Emissie Punt: Stal 1 (O) (461)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	3	3.9	11.7

Details van Emissie Punt: Stal 2 (O) (462)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	89	2.5	222.5

Details van Emissie Punt: Stal 3 (O) (463)

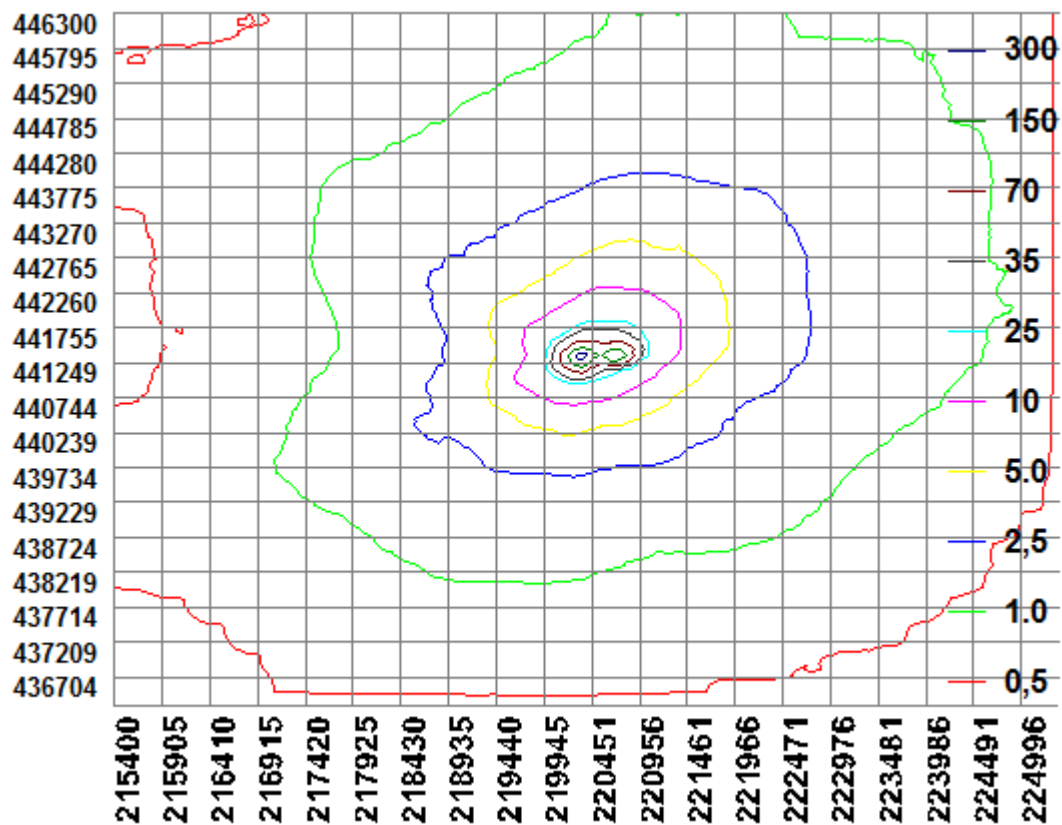
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	66	9.5	627
2	A3	jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal 4 (O) (464)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	108	2.5	270

Details van Emissie Punt: Stal 5 (O) (465)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	14	3.9	54.6



BIJLAGE 2: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Goorstraat (aangevraagd)
Gemaakt op: 21-02-2012 9:12:18
Zwaartepunt X: 220,300 Y: 441,300
Cluster naam: Oldenhaven, Goorstraat 6 Doetinchem
Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	220 312	441 286	1,5	1,5	0,5	0,40	183
2	Stal 3	220 292	441 314	1,5	1,5	0,5	0,40	1 391

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Zumpe (rand)	219 803	441 398	13,72

Details van Emissie Punt: Stal 2 (444)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	47	3.9	183.3

Details van Emissie Punt: Stal 3 (445)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	132	9.5	1254
2	A3	jongvee	35	3.9	136.5

