



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 9 juni 2016  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-007960 - gemeente Woudenberg  
**Activiteit** : het wijzigen van een rundveevehouderij aan Voskuilerweg 44, 3931 MX  
Woudenberg  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : H. Wolswinkel  
**Zaaknummer** : 2015-007960

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H. Wolswinkel, Voskuilerweg 44 te Woudenberg, hierna te noemen aanvrager, van 3 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een wijziging van het aantal melkrundvee en het niet meer houden van vleesvarkens. De inrichting veroorzaakt stikstof-depositie waarbij de belasting op het Natura 2000-gebied Veluwe het grootst is.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 3 juni 2015, gebruikt.

Op 3 juni en 8 juni 2016 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 13 januari 2016 hebben verzocht.

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

H. Wolswinkel 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 melkrundveehouderij waarbij het aantal melkrundvee wijzigt en geen vleesvarkens meer worden gehouden.

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

Op 1 juli 2015 is de Nbwet gewijzigd. In de gewijzigde Nbwet is vastgelegd dat er altijd sprake is van één bevoegd gezag. De depositie die de gevraagde activiteit veroorzaakt is het hoogst op een Natura 2000-gebied dat grotendeels binnen onze provincie gelegen is. Zodoende zijn wij bevoegd om te besluiten op het verzoek om vergunning ingevolge de Nbwet. Bij ons besluit nemen we tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe, Binnenveld, Kolland en Overlangbroek en Rlijntakken.

#### *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 Habitatrichtlijngebieden, 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)
Hinderwetvergunning	30 maart 1990	1.866,7
Vergunning Wet Milieubeheer	23 april 2004	1.893,2
Melding Activiteitenbesluit	4 februari 2013	2.412,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

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

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 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	89
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	53
Vleesstieren 8-24 maanden	A6.100	5
Vleesvarkens	D3.100	150
Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	100
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	53
Vleesvarkens	D3.100	120
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	120
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	70

**Tabel 3 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr.**

Rand Natura 2000-gebied	Depositie			
	Vergund op 24-3-2000	Vergund op 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
Veluwe noord westrand	0,2		0,2	0,0
Veluwe westrand	0,1		0,1	0,0
Binnenveld		0,1	0,1	0,0
Kolland en Overlangbroek		0,2	0,2	0,0
Rijntakken	0,2		0,2	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 en 7 december 2004 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 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.

### **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](mailto: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 is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op website van Overheid.nl.

Arnhem, 9 juni 2016

bijlagen:

- Bijlage 1: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 2: Aagro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000**

Naam van de berekening: situatie 2000

Gemaakt op: 8-06-2016 11:49:46

Zwaartepunt X: 159,300 Y: 456,400

Cluster naam: Wolswinkel Voskuilerweg 44 Woudenberg

Berekende ruwheid: 0,31 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	159 373	456 398	9,2	6,0	0,5	0,40	233
2	Stal 2	159 359	456 381	7,8	5,2	0,5	4,00	450
3	Stal 3	159 271	456 401	6,1	4,3	0,5	0,40	1 184

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe west	171 430	455 252	0,16
2	Rand Veluwe noordwest	173 171	467 924	0,13
3	Kolland en Overlangbroek	158 065	445 541	0,16
4	Binnenveld	168 288	442 266	0,08
5	Rijntakken	160 505	445 612	0,15

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (603)**

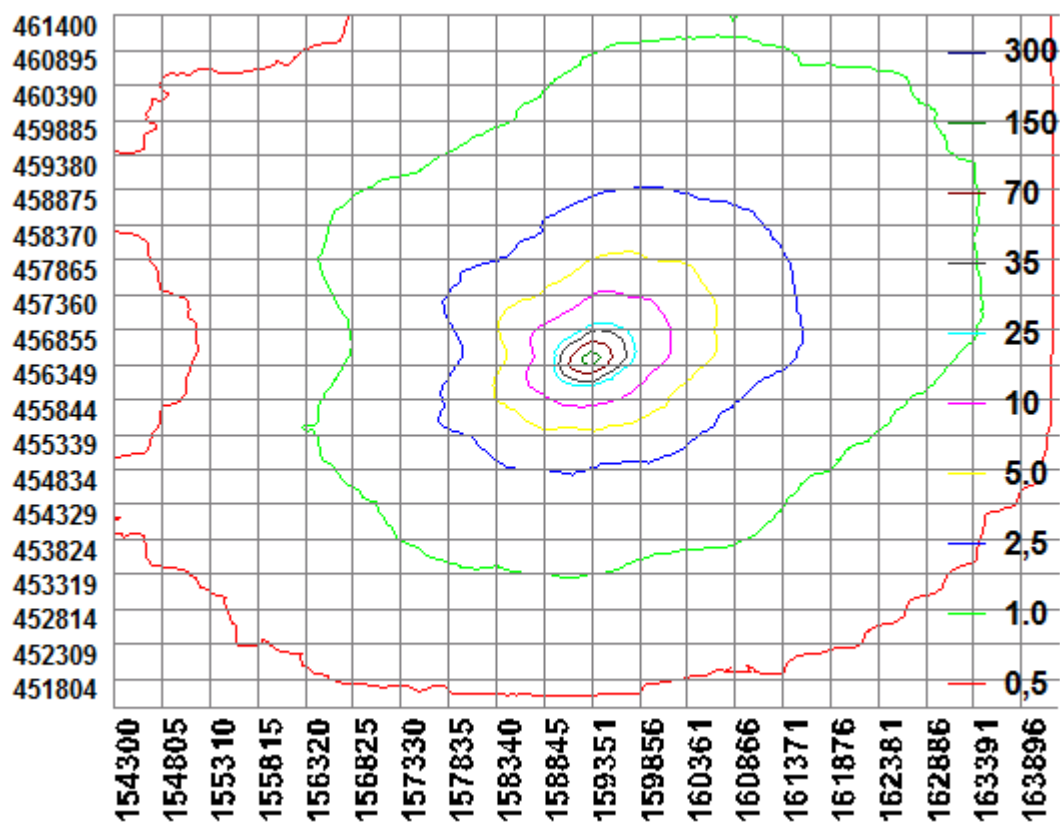
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	53	4.4	233.2

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (604)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	150	3	450

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (605)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 3 jaar	89	13	1157
2	A6.100	Vleestieren 8-24 mnd	5	5.3	26.5



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004**

Naam van de berekening: Wolswinkel referentiesituatie 2004

Gemaakt op: 8-06-2016 13:06:25

Zwaartepunt X: 159,300 Y: 456,400

Cluster naam: Wolswinkel Voskuilerweg 44 Woudenberg

Berekende ruwheid: 0,31 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	159 373	456 398	9,2	6,0	0,5	0,40	233
2	Stal 2	159 359	456 381	7,8	5,2	0,5	4,00	360
3	Stal 3	159 271	456 401	6,1	4,3	0,5	0,40	1 300

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe west	171 430	455 252	0,16
2	Rand Veluwe noordwest	173 171	467 924	0,13
3	Kolland en Overlangbroek	158 065	445 541	0,16
4	Binnenveld	168 288	442 266	0,08
5	Rijntakken	160 505	445 612	0,16

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (603)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	53	4.4	233.2

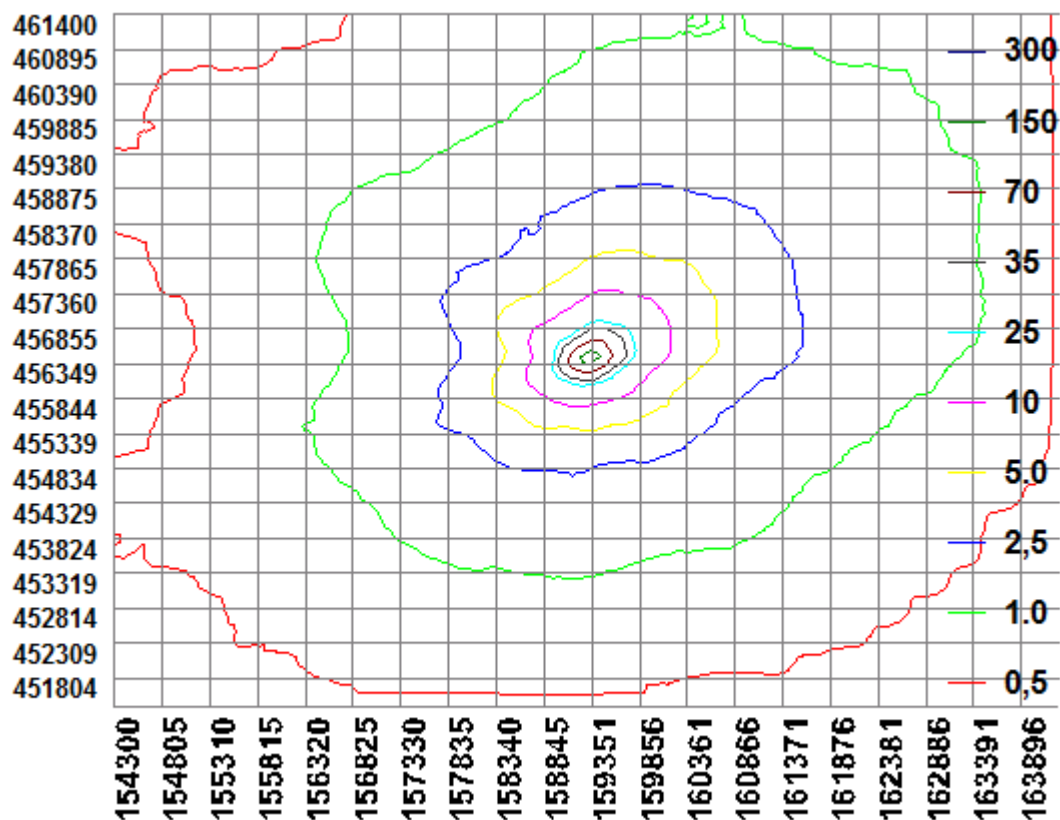


**Details van Emissie Punt: Stal 2 (604)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	120	3	360

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (605)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 3 jaar	100	13	1300



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Wolswinkel aangevraagde situatie

Gemaakt op: 8-06-2016 12:11:09

Zwaartepunt X: 159,300 Y: 456,400

Cluster naam: Wolswinkel Voskuilerweg 44 Woudenberg

Berekende ruwheid: 0,31 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	159 373	456 398	9,2	6,0	0,5	0,40	154
2	Stal 2	159 359	456 381	7,8	5,2	0,5	4,00	154
3	Stal 3	159 271	456 401	6,1	4,3	0,5	0,40	1 560

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe west	171 430	455 252	0,16
2	Rand Veluwe noordwest	173 171	467 924	0,13
3	Kolland en Overlangbroek	158 065	445 541	0,16
4	Binnenveld	168 288	442 266	0,08
5	Rijntakken	160 505	445 612	0,15

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (603)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	35	4.4	154

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (604)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	35	4.4	154

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (605)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 3 jaar	120	13	1560

