



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 4 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-012609 - gemeente Oldebroek
Activiteit : wijzigen van een rundveevehouderij aan Groote Woldweg 92, 8097 RV
Oosterwolde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : V.O.F. van Dijk Oosterwolde
Zaaknummer : 2014-012609

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. van Dijk Oosterwolde, Groote Woldweg 92 te Oosterwolde, hierna te noemen aanvrager, van 10 september 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in uitbreiding van de bestaande rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ca. 5.800 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Het bedrijf heeft ook effect op het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'. Doordat het grootste effect is op grondgebied van de provincie Overijssel dient u op grond van artikel 2a Nbw 1998, voor dit gebied een vergunning in Overijssel aan te vragen. In Overijssel heeft u op 11 december 2013 een vergunning aangevraagd. Op 11 juli 2014 heeft u de aanvraag gewijzigd. In Overijssel vraagt u een vergunning voor 170 melkkoeien en 100 stuks jongvee. Dit is minder dan in het onderliggende besluit. Wij hebben ingestemd met het voornemen van Overijssel om een vergunning te verlenen voor o.a. het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het digitaal ontvangen aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 10 september 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 24 december 2014 tot 4 februari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Oldebroek. 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

V.O.F. van Dijk een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het/de volgende voorschrift(en):

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 8 april 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-018518.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij meer dieren gehouden gaan worden. Om dit mogelijk te maken wordt gesaldeerd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Relevante vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning (2013-018518)	8 april 2013	1.056,0

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf H.J. Spronk, Zuiderzeestraatweg 408 te Wezep.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
WM-vergunning Nr. 990954\320	14 september 1999	1.296,0

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.296 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Zuiderzeestraatweg 408 te Wezep, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 18 juni 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oldebroek een verzoek tot intrekking is ingediend. Op 4 juli 2014 bevestigt de gemeente Oldebroek dat het bedrijf wordt beëindigd en de rechten overdragen kunnen worden.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 8 april 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen. Na saldering zijn er geen dieren meer op dit bedrijf vergund.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Groote Woldweg 92, Oosterwolde

Vergunde veebezetting op 8 april 2013 Nbw-vergunning (2013-018518)		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	86
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	60

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A.1.100.2	100
Melk- en kalfkoeien	A 1.13.2	160
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	155

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zuiderzeestraatweg 408, Wezep

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesstieren	A6	180

Na saldering zijn er geen dieren meer op dit bedrijf.

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	Referentie	Aanvraag	Verschil
H4030 Droge heiden	0,6	0,4	-0,2
H9190 Oude eikenbossen	1,9	0,6	-1,3
H2310 Stufzandheiden met struikhei	0,5	0,4	-0,2
H9120 Beuken-eikenbossen met hultst	0,5	0,5	0,0

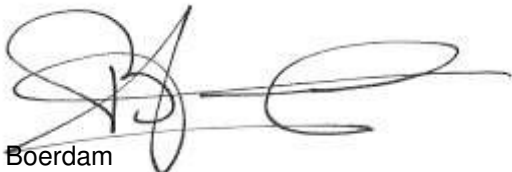
Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van de veezetting van het bedrijf gelegen aan Zuiderzeestraatweg 408 te Wezep te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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,



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 Nbw-vergunning 8 april 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 4: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. 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 Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw-vergunning 8 april 2013

Naam van de berekening: Groote Woldweg 92 Oosterwolde
 Gemaakt op: 4-02-2014 13:27:13
 Zwaartepunt X: 189,500 Y: 500,100
 Cluster naam: Groote Woldweg 92 te Oosterwolde
 Berekende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr.snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	189 458	500 114	1,5	1,5	0,5	0,40	977
2	Werktuigberging	189 476	500 093	1,5	1,5	0,5	0,40	74

Gevoelige locaties:

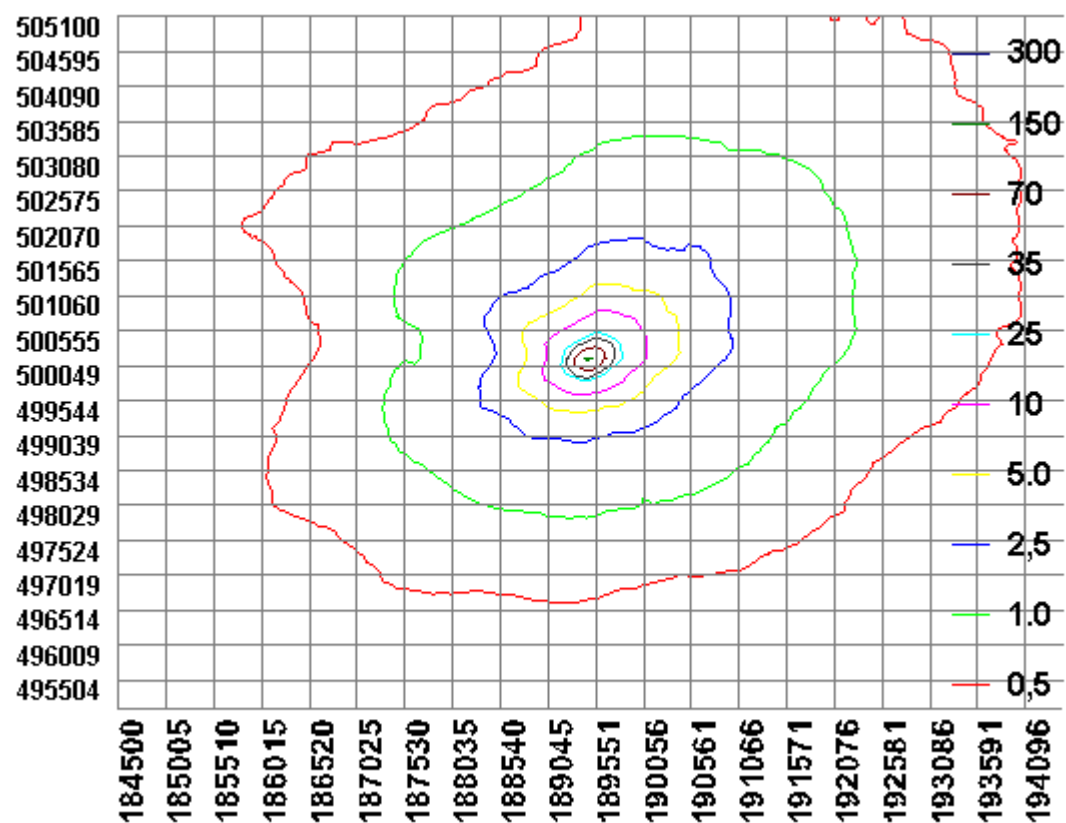
Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	192 849	495 304	0,23
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	189 220	493 308	0,18
3	H9190 Oude eikenbossen	194 323	496 251	0,21
4	H4030 Droge heiden	193 690	493 531	0,13
5	H2310 Stui fzandheiden met struikhei	190 932	493 032	0,14
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	188 020	491 006	0,12
7	H2330 Zandverstuivingen	188 925	490 938	0,12
8	H6230 Heischrale graslanden	191 737	490 793	0,10
9	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	189 827	489 509	0,10

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (7275)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	86	9.5	817
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	41	3.9	159.9

Details van Emissie Punt: Werktuigberging (7276)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	19	3.9	74.1



BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Gemaakt op: 18-11-2014 23:54:11

Zwaartepunt X: 191,300 Y: 498,900

Cluster naam: Van Dijk, Oosterwolde

Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	1. Ligboxstal	189 458	500 114	1,5	1,5	0,5	0,40	977
2	2. Werktuigenberging	189 476	500 093	1,5	1,5	0,5	0,40	160
3	A2 Stierenstal	193 217	497 653	1,5	1,5	0,5	0,40	288
4	A1 Stierenstal	193 236	497 661	1,5	1,5	0,5	0,40	792
5	A3 Stierenstal	193 207	497 695	1,5	1,5	0,5	0,40	216
6	3. Ligboxstal	189 455	500 148	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	193 690	493 531	0,58
2	H9190 Oude eikenbossen	194 323	496 251	1,93
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	190 932	493 032	0,52
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hultst	189 220	493 308	0,47

Details van Emissie Punt: 1. Ligboxstal (323)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	0	11	0
2	A3	Jongvee	41	3.9	159.9
3	A7	Stieren	86	9.5	817

Details van Emissie Punt: 2. Werktuigenberging (324)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	41	3.9	159.9

Details van Emissie Punt: A2 Stierenstal (325)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Stieren	40	7.2	288

Details van Emissie Punt: A1 Stierenstal (326)

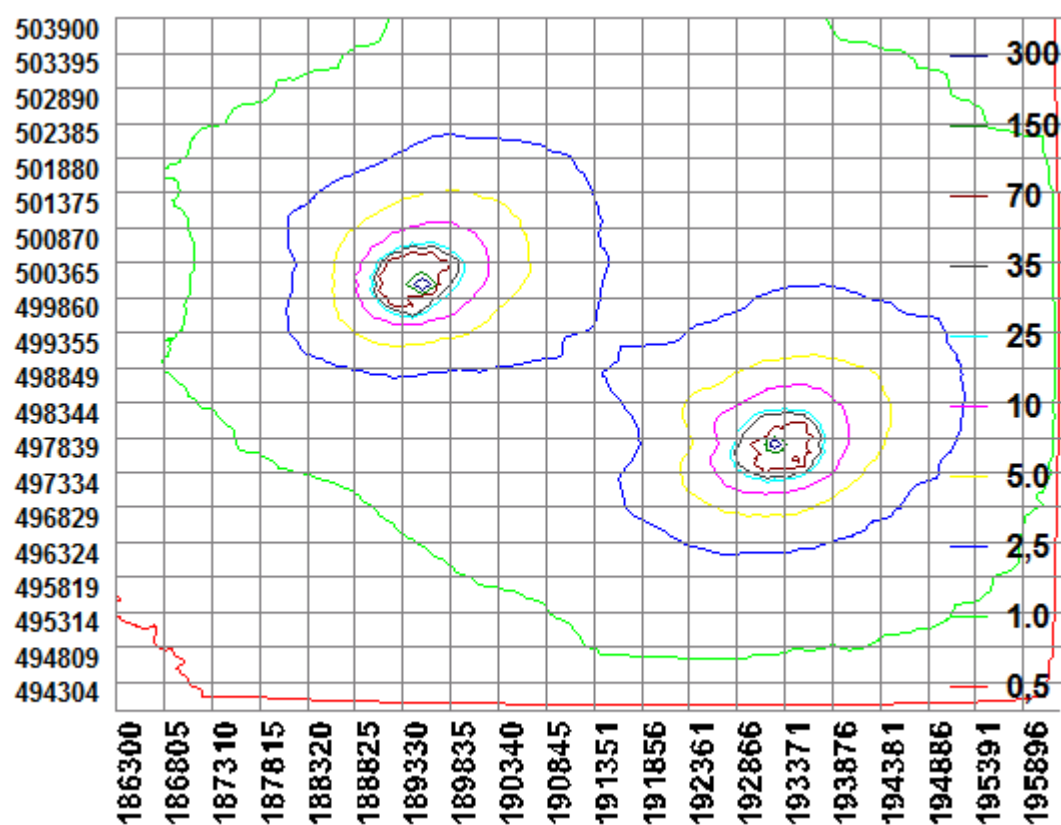
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Stieren	110	7.2	792

Details van Emissie Punt: A3 Stierenstal (327)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Stieren	30	7.2	216

Details van Emissie Punt: 3. Ligboxstal (328)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.13.2	Melkkoeien	0	8.1	0



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Gemaakt op: 18-11-2014 15:54:02

Zwaartepunt X: 191,300 Y: 498,900

Cluster naam: Van Dijk, Oosterwolde

Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	1. Ligboxstal	189 458	500 114	1,5	1,5	0,5	0,40	1 412
2	2. Werktuigenberging	189 476	500 093	1,5	1,5	0,5	0,40	293
3	A2 Stierenstal	193 217	497 653	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	A1 Stierenstal	193 236	497 661	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	A3 Stierenstal	193 207	497 695	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	3. Ligboxstal	189 455	500 148	1,5	1,5	0,5	0,40	1 296

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	193 690	493 531	0,40
2	H9190 Oude eikenbossen	194 323	496 251	0,61
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	190 932	493 032	0,43
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	189 220	493 308	0,52

Details van Emissie Punt: 1. Ligboxstal (323)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	100	11	1100
2	A3	Jongvee	80	3.9	312

3	A7	Stieren	0	9.5	0
---	----	---------	---	-----	---

Details van Emissie Punt: 2. Werktuigenberging (324)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	75	3.9	292.5

Details van Emissie Punt: A2 Stierenstal (325)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Stieren	0	7.2	0

Details van Emissie Punt: A1 Stierenstal (326)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Stieren	0	7.2	0

Details van Emissie Punt: A3 Stierenstal (327)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Stieren	0	7.2	0

Details van Emissie Punt: 3. Ligboxstal (328)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.13.2	Melkkoeien	160	8.1	1296

