

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

Directie

Ecologie

Ons kenmerk

C2076236/ 3465641

op de op 23 mei 2012 door ons ontvangen aanvraag om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van Gebr. Venner voor de uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij gelegen aan de Nederweerderdijk 29, 5768 PG Meijel in de gemeente Peel en Maas (L).



INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING

1	Onderwerp	2
2	Beschikking	2

PROCEDURELE ASPECTEN

1	Aanvraag	3
2	Bevoegd gezag	3
3	Uniforme openbare voorbereidingsprocedure	3
4	Ontvankelijkheid	3
5	Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag	3
6	Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit	3

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1	Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998	4
1.1	Natura 2000-gebieden	4
2	Mogelijke effecten van het project	4
3	Beoordeling stikstofdepositie	5
3.1	Beoogde situatie in aanvraag	5
3.2	Uitgangssituatie op referentiedatum	5
3.3	Effecten stikstofdepositie op beschermd natuurgebieden	6
3.4	Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermd gebieden	6
3.5	Conclusie	7

BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie	8
---	----------



BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 13 mei 2012 van Gebr. Venner een aanvraag ontvangen om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij gelegen aan de Nederweerderdijk 29, 5768 PG Meijel in de gemeente Peel en Maas (L).

2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan de Gebr. Venner, gevestigd aan de Nederweerderdijk 29, 5768 PG Meijel, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij aan de Nederweerderdijk 29, 5768 PG Meijel in de gemeente Peel en Maas (L) gelegen in of nabij de Natura 2000-gebieden 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' en 'Strabrechtse Heide & Beuven';
- II. dat het project zoals omschreven in de aanvraag en de bijlage bij dit besluit, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiepunten onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 3.596,6 kg NH₃ per jaar, resulterend in een ammoniakdepositie op de in beslispunt I genoemde Natura 2000-gebieden zoals weergegeven in de bijlage bij dit besluit;

☐Hertogenbosch, 23 september 2013



PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 23 mei 2012 hebben wij van Gebr. Venner een aanvraag om vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 21 mei 2013 en 24 mei 2013 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2076236.

2 Bevoegd gezag

Omdat de gebieden waar de aanvraag betrekking op heeft geheel of grotendeels in de provincie Noord-Brabant zijn gelegen en/of omdat het gaat om een project/handeling die hoofdzakelijk gevolgen kan hebben voor het in de provincie Noord-Brabant gelegen deel van de betrokken Natura 2000-gebieden, zijn wij op grond van artikel 2, eerste lid, respectievelijk artikel 2a van de Nbw 1998 bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure

Op 23 september 2008 en 14 februari 2012 hebben wij besloten de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing te verklaren op de voorbereiding van besluiten op aanvragen om een vergunning ingevolge artikel 19d respectievelijk artikel 16 van de Nbw 1998 (Provinciaal Blad, nummer 174/08 en 46/12).

4 Ontvankelijkheid

Ten aanzien van de aspecten van de aanvraag waarvoor een vergunning ingevolge de Nbw 1998 is vereist, hebben wij beoordeeld of de aanvraag volledig is en voldoende gegevens bevat. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vergunning is vereist.

5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag

Op grond van artikel 44, tweede en derde lid, van de Nbw 1998 hebben wij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Peel en Maas (L) in de gelegenheid gesteld hun zienswijze te geven over de aanvraag. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd op de website www.brabant.nl/bekendmakingen en op www.overheid.nl op 19 juli 2013. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen op het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, namelijk van 19 juli 2013 tot en met 29 augustus 2013, en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998

1.1 Natura 2000-gebieden

Artikel 19d van de Nbw 1998 heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met Natura 2000-gebieden (habitatrichtlijn- en vogelrichtlijngebieden). Op grond van artikel 19d, eerste lid, van de Nbw 1998 is het verboden zonder vergunning van Gedeputeerde Staten projecten of andere handelingen uit te voeren die, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een Natura 2000-gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State¹ blijkt dat een wijziging of uitbreiding van een veehouderij die stikstofdepositie tot gevolg heeft op voor stikstof gevoelige habitats en soorten binnen een Natura 2000-gebied vergunningplichtig is op grond artikel 19d Nbw 1998. Dit is ook het geval indien sprake is van een afname van depositie ten opzichte van de reeds bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum of een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning. Onder referentiedatum wordt verstaan:

- voor habitatrichtlijngebieden: 7 december 2004 (datum waarop het gebied op de lijst van gebieden van communautair belang is geplaatst);
- voor vogelrichtlijngebieden: datum van aanwijzing van het vogelrichtlijngebied of 10 juni 1994, indien het vogelrichtlijngebied voor deze datum is aangewezen.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag wordt op grond van artikel 19e van de Nbw 1998 rekening gehouden met de gevolgen die het aangevraagde project, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

Uit de jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State volgt tevens dat indien sprake is van een afname of gelijkblijven van depositie ten opzichte van de referentiedatum significante gevolgen voor het Natura 2000-gebied uitgesloten kunnen worden en dat er daarom geen verplichting bestaat om een passende beoordeling te maken².

2 Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied zijn er alleen mogelijke negatieve effecten te verwachten van stikstofdepositie als gevolg van de uitstoot van ammoniak. In voedselarme ecosystemen, zoals aanwezig in de nabij gelegen natuurgebieden, leidt een overmaat³ aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

¹ O.a. uitspraak van 31 maart 2010, zaaknummer 200903784/1/R2 en uitspraak van 7 september 2011, zaaknummer 201003301/1/R2.

² Zie genoemde uitspraken bij voetnoot 1.

³ Alterra-rapport nr. 2397 (Wageningen, 2012) geeft een overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op de habitattypen en leefgebieden binnen Natura 2000-gebieden.

3 Beoordeling stikstofdepositie

3.1 Beoogde situatie in aanvraag

Er wordt vergunning gevraagd voor de situatie zoals weergegeven in tabel 1.

Stal nummer	Aantal dieren	RAV nummer	Emissie punt	Diercategorie	Omschrijving stalsysteem A is ammoniak G is Geur en P is fijnstofreductie, getal is opp.	GL en BWL nummers	NH3-norm	OU-norm	Ammoniak emissie totaal
3	4	K1		Paarden/pony's	Volwassen paarden 3 jr en ouder		5,0	100 / 50	20,00
4	60	D1.2.1		Kraamzeugen	Spoelgoot (spoelen met dunne mest)	93.11.012V2;-- /A99.11.077	3,300	27,9	198,00
4	20	D1.2.14		Kraamzeugen	Mestpan IC water mestkanaal	2010.07V1	2,900	27,9	58,00
4	142	D1.2.100		Kraamzeugen	Overig kraamhok	Traditioneel, geen GL	8,300	27,9	1178,60
4	232	D1.3.9.2		Gu+dr. zeugen	groep zonder stro, schuine putwand, roosters anders dan driekant	2006.09	2,500	18,7	580,00
6	210			Gesp. biggen	Spoelgoot deel rooster <0,35	94.06.021V3; 94.06.021V1/	0,300	7,8	63,00
6	117	D1.1.100.1		Gesp. biggen	Overig<0,35	Traditioneel, geen GL	0,600	7,8	70,20
7	860			Gesp. biggen	Spoelgoot deel rooster <0,35	94.06.021V3; 94.06.021V1/	0,300	7,8	258,00
7	420	D1.1.3.2		Gesp. biggen	Mestgoot-schuin Sondag>0,35	2006.07	0,160	5,4	67,20
7	509	D1.1.100.1		Gesp. biggen	Overig<0,35	Traditioneel, geen GL	0,600	7,8	305,40
8	1152	D1.1.3.1		Gesp. biggen	Mestgoot-schuin Sondag<0,35	2006.06	0,130	5,4	149,76
		D1.1.100.2		Gesp. biggen	Overig>0,35	Traditioneel, geen GL	0,750	7,8	0,00
9	231	D3.2.7.2.1		Vleesv/opfokz	ICV water-mest betonroosters <0,18 emit.opp	2004.05V1	1,200	17,9	277,20
11	68	D1.3.12.4		Gu+dr. zeugen	Combi-LW A85%-G85%-P80% Uniqfill	2009.12	0,630	2,8	42,84
12	102	D1.3.12.4		Gu+dr. zeugen	Combi-LW A85%-G85%-P80% Uniqfill	2009.12	0,630	2,8	64,26
4	414	D1.3.12.4		Gu+dr. zeugen	Combi-LW A85%-G85%-P80% Uniqfill	2009.12	0,630	2,8	260,82
11	4	D2.4.4		Dekberen	Combi-LW A85%-G85%-P80% Uniqfill	2009.12	0,830	2,8	3,32
Totaal:									3596,60

Tabel 1. Aangevraagde situatie

3.2 Uitgangssituatie op referentiedatum

De uitgangssituatie⁴ op de in paragraaf 1.1 bedoelde referentiedatum zijn opgenomen in onderstaande tabel. Voor de vogelrichtlijngebieden die hier niet zijn genoemd, verwijzen wij naar paragraaf 3.3.

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁵	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
Alle HR gebieden	HR	7 december 2004	4 september 2000	3813,7
'Leenderbos, Grote Heide & De Plateaux'	VR	24 maart 2000	4 juni 1998	3813,7

Tabel 2. Uitgangssituatie per referentiedatum

⁴ Onder uitgangssituatie wordt verstaan: de bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum of een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning.

⁵ VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrictlijngebied, BN: beschermd natuurmonument



3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 en 2 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een afname van stikstofemissie ten opzichte van de vigerende milieuvergunning op de referentiedata.

Om een goed beeld te krijgen van de stikstofdepositie op de beschermde gebieden, is de depositie berekend op verschillende punten. De berekeningen zijn uitgevoerd met het model AAgro-Stacks versie 1.0 en maken onderdeel uit van de aanvraag. Er zijn berekeningen uitgevoerd van de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie en de stikstofdepositie in de uitgangssituatie(s) op de referentiedatum/-data. Uit de berekeningen blijkt dat er in de aanvraagde situatie sprake is van een afname van stikstofdepositie ten opzichte van de referentiesituatie. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven voor het meest nabijgelegen en/of hoogst belaste beschermde natuurgebied.

Gebied	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref.datum	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Vershil referentie- en beoogde situatie
'Strabrechtse Heide & Beuven' Habitatrichtlijngebied	7 december 2004	0,28	0,27	-0,01

Tabel 3. Stikstofdepositieberekeningen uitgangssituatie op referentiedatum en aangevraagde situatie

Voor de mogelijke effecten van stikstofdepositie op het leefgebied van beschermde vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden, heeft het onderzoeksinstituut Alterra onderzoek gedaan. De resultaten van dit onderzoek zijn beschreven in het rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant', Wageningen 2012, Alterra-rapport 2359, dat openbaar te raadplegen is op www.alterra.nl en www.brabant.nl. Op basis van het Alterra-rapport wordt geconcludeerd dat significant negatieve effecten op het vogelrichtlijngebied 'Strabrechtse Heide & Beuven' zijn uit te sluiten.

3.4 Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermde gebieden

Ten opzichte van de op de referentiedatum vigerende milieuvergunning(en) is sprake van een afname van stikstofemissie. Uit de berekeningen is ons voorts gebleken dat er tevens sprake is van een afname of gelijkblijven van stikstofdepositie op het vogelrichtlijngebied 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' en de habitatrichtlijngebieden. Voor het vogelrichtlijngebied 'Strabrechtse Heide & Beuven' is met het Alterra-rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant' voldoende onderbouwd dat ontwikkelingen met een stikstofemissie in het verleden en nieuwe ontwikkelingen niet zullen leiden tot significant negatieve gevolgen voor de beschermde vogelsoorten in dit vogelrichtlijngebied.

Uit de aanvraag blijkt dat er, naast de effecten van stikstof, geen andere negatieve effecten te verwachten zijn die de natuurlijke kenmerken van de diverse beschermde gebieden kunnen aantasten.



3.5 Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat de aangevraagde activiteit geen significant negatieve effecten zal veroorzaken op de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' en 'Strabrechtse Heide & Beuven'. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 19d van de Nbw 1998.



BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 130521 aanvraag
 Gemaakt op: 21-05-2013 12:14:27
 Zwaartepunt X: 186,800 Y: 371,700
 Cluster naam: Venner Meijel aanvraag
 Berekenende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 4 trad (142)	186 776	371 798	4,4	4,4	0,4	4,00	1 179
2	Stal 4 trad (80)	186 800	371 766	4,4	4,4	0,4	4,00	256
3	Stal 232 zeugen	186 833	371 690	4,4	4,4	0,5	4,00	580
4	Stal 4+11+12	186 845	371 710	4,0	4,7	4,1	0,73	371
5	Stal 6	186 738	371 798	3,6	2,9	0,4	4,00	133
6	Stal 7	186 769	371 730	4,4	3,9	0,4	4,00	631
7	Stal 8	186 786	371 708	4,4	3,9	0,5	4,00	150
8	Stal 3	186 766	371 820	1,5	4,1	0,5	0,40	20
9	Stal 9	186 803	371 677	4,4	3,9	0,5	4,00	277

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Leenderbos H	167 709	369 601	0,14
2	Strabrechtse heide	173 871	377 413	0,27
3	Leenderbos V	166 048	370 303	0,12

Details van Emissie Punt: Stal 4 trad (142) (5472)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	142	8.3	1178.6

Details van Emissie Punt: Stal 4 trad (80) (5473)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.1	Kraamzeugen	60	3.3	198
2	D1.2.14	Kraamzeugen	20	2.9	58

Details van Emissie Punt: Stal 232 zeugen (5474)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.9.2.	Gu + dr zeugen	232	2.5	580

Details van Emissie Punt: Stal 4+11+12 (5475)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.12.4	Gu + dr zeugen	414	0.63	260.82
2	D1.3.12.4	Gu + dr zeugen	68	0.63	42.84
3	D2.4.4	Dekberen	4	0.83	3.32
4	D1.3.12.4.	Gu + dr zeugen	102	0.63	64.26



Details van Emissie Punt: Stal 6 (5476)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.2.1	Gesp biggen	210	0.3	63
2	D1.1.100.1	Gesp biggen	117	0.6	70.2

Details van Emissie Punt: Stal 7 (5477)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.2.1	Gesp. biggen	860	0.3	258
2	D1.1.3.2.	Gesp biggen	420	0.16	67.2
3	D1.1.100.1	Gesp. biggen	509	0.6	305.4

Details van Emissie Punt: Stal 8 (5478)

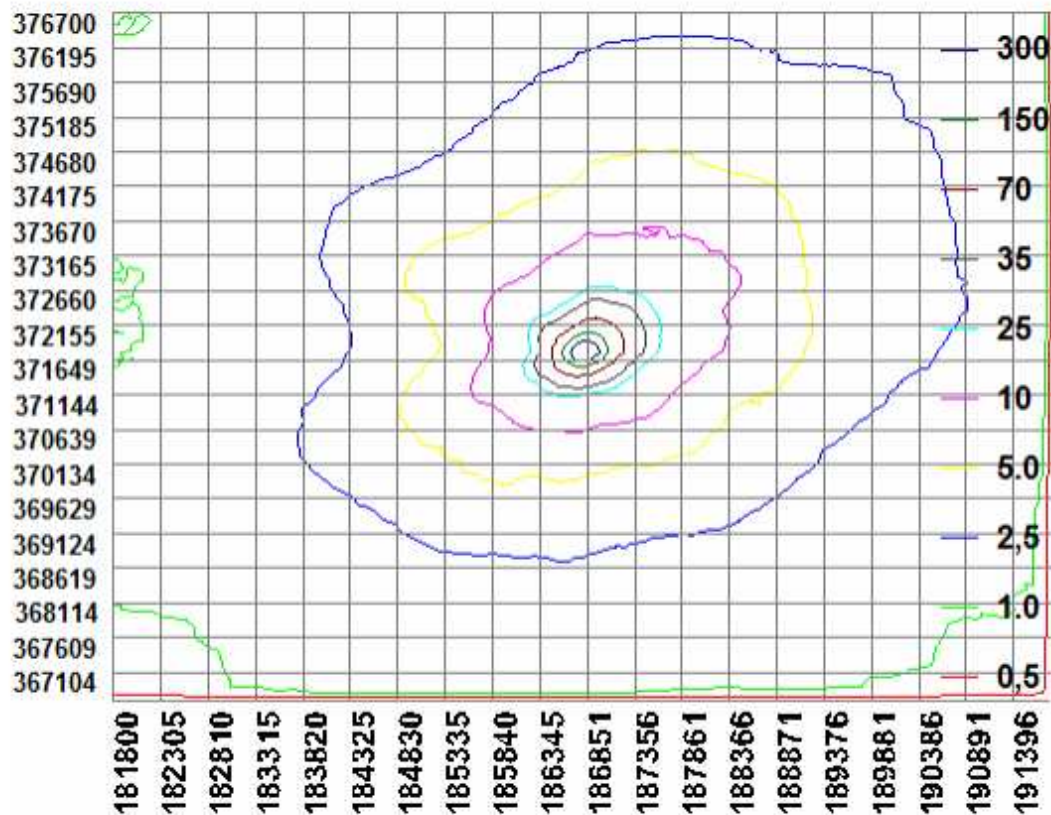
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.1	Gesp. biggen	1152	0.13	149.76

Details van Emissie Punt: Stal 3 (5479)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Stal 9 (5480)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1.	Opfokzeugen	231	1.2	277.2



Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, Gebr. Venner, Meijel, C2076236

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 23 september 2013 een vergunning artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2076236/3465641) aan de Gebr. Venner, gevestigd aan de Nederweerderdijk 29, 5768 PG Meijel voor de uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij, voor de locatie Nederweerderdijk 29, 5768 PG Meijel in de gemeente Peel en Maas (L).

De vergunning artikel 19d is verleend voor onbepaalde tijd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht.
Het definitieve besluit is niet gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 27 september 2013 tot en met 7 november 2013 6 weken **ter inzage** in het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij de directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, secretariaat Groene Wetten. Telefoonnummer (073) 681 21 38.

Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail Groenewetten@brabant.nl of terug te vinden op de website www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Tegen dit besluit kan na bekendmaking beroep worden ingesteld door:

- belanghebbenden die redelijkerwijs niet kunnen worden verweten geen zienswijzen naar voren te hebben gebracht over het ontwerpbesluit.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. Gelieve bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Het beroepschrift moet worden gericht en gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA te Den Haag.

Het besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamde “voorlopige voorziening” te vragen bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State te Den Haag.

▣Hertogenbosch, september 2013



Checklist voor projectleider t.b.v. administratieve ondersteuning

Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG;
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Peel en Maas (L), postbus 7088, 5980 AB, Panningen
- 0 DLV Bouw Milieu en Techniek BV, J.S.M. de Groot, Postbus 511, 5400 AM UDEN
- 0 Provincie Limburg, Afdeling Vergunningen en Subsidies, P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA Maastricht

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
- 0 handhavinggroen@brabant.nl
- 0 Legesbesluit naar Jan Nuyen

