

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

Ons kenmerk

C2096538/3661125

op de op 9 oktober 2012 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van M.P.A. Rooijakers voor de uitbreiding/wijziging van een nertsenhoudery gelegen aan de Langstraat 18, 5768 PP te Meijel (Limburg) in de gemeente Peel en Maas.



INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING	3
1 Onderwerp.....	3
2 Beschikking	3
PROCEDURELE ASPECTEN	4
1 Aanvraag.....	4
2 Bevoegd gezag	4
3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure	4
4 Ontvankelijkheid	4
5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag	4
6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit	4
OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN.....	5
1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998.....	5
1.1 Natura 2000-gebieden	5
2 Mogelijke effecten van het project.....	6
3 Beoordeling stikstofdepositie	6
3.1 Beoogde situatie in aanvraag.....	6
3.2 Uitgangssituatie.....	6
3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden	7
3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden	7
3.5 Conclusie.....	8
BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie	9
Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998	11



BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 9 oktober 2012 van M.P.A. Rooijakers een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een nertsenhouderij gelegen aan de Langstraat 18, 5768 PP te Meijel (Limburg).

2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan M.P.A. Rooijakers, gevestigd aan de Langstraat 18, 5768 PP te Meijel (Limburg), de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een nertsenhouderij gelegen aan de Langstraat 18, 5768 PP te Meijel (Limburg) in de gemeente Peel en Maas gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux';
- II. dat de beschrijving van het project in de aanvraag en de bijlage bij deze beschikking, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiegegevens onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 2.250,0 kg NH₃ per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslipunt I genoemde Natura 2000-gebieden zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

☒Hertogenbosch, 3 september 2014

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



Drs. M.H. Pepping, afdelingsmanager vergunningen
Omgevingsdienst Brabant Noord



PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 9 oktober 2012 hebben wij van M.P.A. Rooijakers een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 17 april 2014 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2096538.

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 (Limburg) in de gelegenheid gesteld een 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 onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl op 10 juni 2014. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victorialaan 1 b-g, 5213 JG  Hertogenbosch, namelijk van 11 juni 2014 tot en met 21 augustus 2014, 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 van artikel 19d van de Nbw 1998. Dit is het geval bij toename maar ook bij gelijkblijven of 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.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State² blijkt tevens dat bij de beoordeling van de aanvraag moet worden uitgegaan van de vergunde situatie³ met de laagste ammoniakemissie in de periode vanaf de referentiedatum.

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 maken⁴.

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

² O.a. uitspraak van 13 november 2013, 201211640/1/R2.

³ Hierbij gelden later verleende vergunningen krachtens de Wabo, de Wet milieubeheer of Hinderwet of ingediende meldingen op basis van het Besluit melkrunderveehouderij milieubeheer, het Besluit landbouw milieubeheer of het Activiteitenbesluit, voor zover hierin een lagere ammoniakemissie is vergund of gemeld, als uitgangssituatie.

⁴ Zie genoemde uitspraken bij voetnoot 1.



2 Mogelijke effecten van het project

Er zijn er alleen mogelijke negatieve effecten te verwachten van stikstofdepositie als gevolg van de uitstoot van stikstof. In voedselarme ecosystemen, zoals aanwezig in de nabij gelegen natuurgebieden, leidt een overmaat⁵ aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

3 Beoordeling stikstofdepositie

3.1 Beoogde situatie in aanvraag

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

Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingsysteem, (RAV-code ⁶)	stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie (kg/jr)
Nertsen, per fokteef, dagontmesting met afvoer naar een gesloten opslag GL BB 94-02-013 (H 1.2)	Sheds	9.000	0,250	2.250,00
Totaal				2.250,00

3.2 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie⁷ voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1., zijn in onderstaande tabel opgenomen. Voor de vogelrichtlijngebieden die hier niet zijn genoemd, verwijzen wij naar paragraaf 3.3. Voor de Natura 2000-gebieden wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de vigerende vergunning op de referentiedatum.

Tabel 2. Uitgangssituatie(s)

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' en 'Strabrechtse Heide & Beuven'	HR	7 december 2004	10 juni 2002	1.250,0
'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux'	VR	24 maart 2000	24 augustus 1998	870,0
'Strabrechtse Heide & Beuven'	VR	8 mei 2013	31 november 2006	2.250,0

⁵ Alterra-rapport nr. 2397 (Wageningen, 2012) geeft een overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op de habitattypen en leefgebieden binnen Natura 2000-gebieden.

⁶ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2013, nr. 35932 (31 december 2013).

⁷ Onder uitgangssituatie wordt verstaan: 1) de bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum waarbij eventuele lagere milieu vergunde of gemelde stikstofemissies als uitgangssituatie dienen of 2) een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning.

⁸ VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrichtlijngebied, 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 toename of gelijkblijven van ammoniakemissie ten opzichte van de uitgangssituatie.

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 deel uit van de aanvraag. Er zijn berekeningen uitgevoerd van de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie en de stikstofdepositie in de uitgangssituaties. Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename of gelijkblijven van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituatie. 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.

Tabel 3. Stikstofdepositieberekeningen (mol N/ha/jr) voor uitgangssituatie en aangevraagde situatie.

Gebied	Uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie op uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Verskil uitgangs- en beoogde situatie
'Strabrechtse Heide & Beuven' (HR)	10 juni 2002	0,09	0,15	+0,06

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Strabrechtse Heide & Beuven' een toename laat zien van 0,06 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie.

Voor de toename van stikstofdepositie in de aangevraagde situatie is een mitigerende maatregel genomen. Middels externe saldering is de toename van stikstofdepositie gesaldeerd. De (gedeeltelijke) vergunningen van de bedrijven aan de Peelweg 34 te Meijel en aan de Simonshoeksesteeg 4 te Meijel zijn beiden ingetrokken op 27 december 2012 na de referentiedatum ten gunste van de locatie van voorliggende aanvraag. Ten tijde van de intrekking kon het betreffende bedrijf in werking zijn overeenkomstig de verleende vergunning. In de aanvraag en bijlage is middels stikstofdepositieberekeningen inzichtelijk gemaakt dat er, met de intrekking, geen toename is van stikstofdepositie.

3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

Ten opzichte van de uitgangssituatie is, na de getroffen mitigerende maatregel, geen sprake van een toename van stikstofemissie. Uit de aanvraag is ons voorts gebleken dat er evenmin sprake is van toename van stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden.

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.

Indien blijkt dat de beoogde activiteit niet kan worden uitgevoerd omdat deze verboden is op grond van artikel 2 van de Wet verbod pelsdierhouderij en de beoogde activiteit niet (langer) onder het overgangsrecht van die wet valt, trekken wij de vergunning op grond van artikel 43 van de Natuurbeschermingswet 1998 in.



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

Gegenereerd op: 9-10-2012 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Naam van de berekening: **M.P.A. Rooijakkers Langstraat 18 Meijel, vergunning 31 oktober 2006, aangevraagde situatie**

Gemaakt op: 9-10-2012 12:21:28

Zwaartepunt X: 187,800 Y: 370,900

Cluster naam: Natura 2000 gebieden Brabant

Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Farm Rooijakkers	187 788	370 911	1,5	2,1	0,5	0,40	2 250

Details van Emissie Punt: Farm Rooijakkers (1410)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	H 1.2	nertsen	9000	0.25	2250

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Strabrechtse Heide A	171 432	376 632	0,10
2	Strabrechtse Heide B	173 936	377 393	0,14
3	Strabrechtse Heide C	173 752	378 256	0,14
4	Strabrechtse Heide D	174 320	378 960	0,15
5	Strabrechtse Heide E	172 504	379 560	0,13
6	Strabrechtse Heide F	172 576	381 496	0,13
7	Strabrechtse Heide G	168 368	380 280	0,09
8	Strabrechtse Heide H	167 688	379 920	0,08
9	Strabrechtse Heide I	169 808	377 248	0,09
10	Weerter en Budeler A	176 476	370 056	0,19
11	Weerter en Budeler B	174 884	369 560	0,16
12	Weerter en Budeler C	173 228	368 856	0,13
13	Weerter en Budeler D	171 116	366 184	0,12
14	Weerter en Budeler E	169 684	362 112	0,11
15	Weerter en Budeler F	171 484	357 952	0,10
16	Weerter en Budeler G	173 780	361 848	0,15
17	Weerter en Budeler H	174 492	364 632	0,16
18	Weerter en Budeler I	174 860	365 520	0,18
19	Weerter en Budeler J	176 844	368 328	0,22
20	Groote Peel A	184 616	375 472	0,83
21	Groote Peel B	183 368	374 720	0,75
22	Groote Peel C	183 256	373 272	0,81
23	Groote Peel D	182 328	372 344	0,49
24	Groote Peel E	183 152	371 144	0,63
25	Groote Peel I	187 272	375 016	1,57
26	Deurnsche Peel A	187 214	381 016	0,43
27	Deurnsche Peel B	187 252	381 590	0,40
28	Deurnsche Peel C	187 605	379 860	0,53
29	Deurnsche Peel D	188 331	379 126	0,61
30	Deurnsche Peel E	188 923	384 160	0,32
31	Deurnsche Peel F	189 968	376 159	1,17
32	Deurnsche Peel G	190 344	375 151	1,54
33	Deurnsche Peel H	190 368	375 163	1,54
34	Deurnsche Peel I	191 589	385 226	0,28
35	Deurnsche Peel J	191 951	376 605	0,96
36	Deurnsche Peel K	192 077	381 516	0,44
37	De Bult A	186 000	389 814	0,15
38	De Bult B	186 458	390 385	0,15
39	De Bult C	186 586	390 027	0,15
40	De Bult D	186 768	389 635	0,16
41	De Bult E	186 853	389 431	0,16
42	De Bult F	186 244	389 435	0,15
43	De Bult G	187 274	389 608	0,17
44	De Bult H	187 320	390 666	0,16



Gegenereerd op: 9-10-2012 met AAgro-Stacks Versie 1.0

45	De Bult I	187 496	390 274	0,16
46	De Bult J	187 654	389 854	0,17
47	De Bult K	186 820	390 509	0,15
48	Leenderbos A	156 075	365 855	0,04
49	Leenderbos B	156 737	365 636	0,04
50	Leenderbos C	157 502	365 417	0,04
51	Leenderbos D	156 014	364 297	0,04
52	Leenderbos E	158 995	371 216	0,04
53	Leenderbos F	158 906	371 235	0,04
54	Leenderbos G	158 827	370 372	0,04
55	Leenderbos H	159 070	369 705	0,05
56	Leenderbos I	159 200	369 369	0,05
57	Leenderbos J	160 334	369 499	0,05
58	Leenderbos K	159 774	370 115	0,05
59	Leenderbos L	159 270	370 866	0,04
60	Leenderbos M	163 137	379 456	0,06
61	Leenderbos N	164 266	379 508	0,06
62	Leenderbos O	164 588	379 041	0,06
63	Leenderbos P	164 406	377 576	0,06
64	Leenderbos Q	164 560	376 774	0,06
65	Leenderbos R	165 602	376 566	0,06
66	Leenderbos S	165 774	374 987	0,06
67	Leenderbos T	165 290	374 156	0,06
68	Leenderbos U	165 285	372 694	0,06
69	Leenderbos V	164 909	371 696	0,06
70	Leenderbos W	165 870	370 432	0,07
71	Leenderbos X	166 540	369 483	0,07
72	Leenderbos Y	167 735	369 593	0,08
73	Leenderbos Z	166 923	369 319	0,08
74	Leenderbos AA	166 047	368 314	0,07
75	Leenderbos BB	166 895	367 910	0,08
76	Leenderbos CC	166 381	367 330	0,08
77	Leenderbos DD	165 758	366 912	0,07
78	Leenderbos EE	164 841	366 899	0,07
79	Leenderbos FF	163 719	367 408	0,06
80	Leenderbos GG	163 038	367 722	0,06
81	Leenderbos HH	162 436	368 600	0,06
82	Leenderbos II	161 838	368 356	0,06
83	Leenderbos JJ	162 147	369 383	0,06
84	Leenderbos KK	162 270	370 706	0,05
85	Leenderbos LL	162 219	371 664	0,05
86	Leenderbos MM	161 965	372 568	0,05
87	Leenderbos NN	161 855	374 578	0,05
88	Leenderbos OO	162 442	375 426	0,05
89	Leenderbos PP	163 659	376 080	0,05
90	Deurnsche Peel L	193 047	383 580	0,33
91	Deurnsche Peel M	193 227	378 347	0,66
92	Deurnsche Peel N	193 465	379 261	0,55
93	Strabrechtse Heide J	173 468	379 533	0,14
94	Strabrechtse Heide K	174 114	379 478	0,15
95	Strabrechtse Heide L	174 095	379 323	0,15
96	Strabrechtse Heide M	174 247	379 280	0,15
97	Strabrechtse Heide N	174 299	379 211	0,15
98	Strabrechtse Heide O	174 384	378 979	0,15
99	Strabrechtse Heide P	174 171	378 431	0,15
100	Deurnsche Peel O	185 999	389 817	0,15
101	Deurnsche Peel P	186 119	389 628	0,15
102	Deurnsche Peel Q	186 246	389 427	0,15



Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, M.P.A. Rooijackers, Meijel, C2096538

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 3 september 2014 een vergunning artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2096538/ 3661125) aan M.P.A. Rooijackers, Langstraat 18, 5768 PP te Meijel (Limburg) voor de uitbreiding/wijziging van een nertsenhoudery, voor de locatie Langstraat 18, 5768 PP te Meijel (Limburg), in de gemeente Peel en Maas. De vergunning 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 5 september 2014 tot en met 16 oktober 2014 6 weken ter inzage bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Telefoonnummer (0485) 729 189.

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 2014





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 Van Gerwen Milieu Advies, t.a.v. M. van Gerwen, Postbus 22, 5410 AA Zeeland
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Peel en Maas, Postbus 7088, 5980 AB Panningen;

- 0 Provincie Limburg, Cluster Vergunningen, P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA Maastricht.

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
- 0 Legesbesluit naar leges@brabant.nl

