



Porta Caeli BV
Booldersdijk 2
6031 PK NEDERWEERT

Ons kenmerk DOC-00143426
Bijlage(n) 3

Maastricht 6 mei 2021
Verzonden 10 mei 2021

Ontwerpbesluit van Gedeputeerde Staten van Limburg

Vergunning

Artikel 2.7, tweede lid, Wet natuurbescherming

Crematorium te Nederweert

Zaaknummer: 2020-207263



1. Besluit

Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Limburg hebben op 2 december 2020 een aanvraag om een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming ontvangen van Porta Caeli B.V. De aanvraag betreft het exploiteren van een crematorium gelegen aan de Molswingelsdwarssdijk ong. te Nederweert. De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer 2020-207263.

Besluit

Gelet op de bepalingen van de Wet natuurbescherming besluiten wij:

1. Aan Porta Caeli B.V., Booldersdijk 2 te Nederweert de op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming vereiste vergunning te verlenen voor het exploiteren van een crematorium met strooiveld, een natuurbegraafplaats en bijbehorende voorzieningen, gelegen in of nabij de Natura 2000-gebieden, zoals opgenomen in bijlagen 1 en 2 bij deze vergunning.
2. dat aan deze vergunning de in hoofdstuk 2 vermelde voorschriften verbonden zijn;
3. dat de beoogde ontwikkeling, in overeenstemming met de beleidsregel 'intern en extern salderen in Limburg', binnen drie jaar nadat dit besluit onherroepelijk is geworden, moet zijn gerealiseerd;
4. dat de aanvraag en de bijbehorende stukken ontvangen d.d. 2 december 2020, aangevuld d.d. 17, 23 en 24 maart 2021 onderdeel uit maken van deze vergunning, tenzij daarvan op basis van de aan dit besluit verbonden voorschriften mag of moet worden afgeweken.

Gedeputeerde Staten van Limburg
namens dezen,

C.B.H.P. Deben-Erens
clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Team Vergunningen



Afschriften

Dit besluit is verzonden aan de aanvrager van de vergunning. Een afschrift van dit besluit is verzonden aan:

- Bergs Advies B.V., Leveroyseweg 9a, 6093 NE HEYTHUYSEN, ter kennisname;
- Burgemeester en Wethouders van de gemeente Nederweert Postbus 2728, 6030 AA NEDERWEERT, ter kennisname;
- Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant, p.a. Omgevingsdienst Brabant-Noord, t.a.v. Groene Wetten Vergunningverlening, Postbus 88, 5430 AB te Cuijk, met het verzoek in te stemmen met het voorliggende ontwerpbesluit;
- Vlaamse Overheid, Vlaams Administratief Centrum, Koningin Astridlaan 50, Afdeling Agentschap voor Natuur en Bos, busnummer 5, 3500 Hasselt België, ter kennisname;

Inspraak en rechtsbescherming

Het voorliggende ontwerp van het besluit op de aanvraag zal gedurende 6 weken voor een ieder ter inzage liggen in het gouvernement te Maastricht. Gedurende deze termijn kan eenieder bij ons college schriftelijk, mondeling en per e-mail zienswijzen over dit ontwerp naar voren brengen. Vervolgens zullen wij, na afweging van de naar voren gebrachte zienswijzen, een definitief besluit op de aanvraag nemen. Tegen dat besluit staat vervolgens beroep open bij de rechtbank en hoger beroep bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.



2. Voorschriften

Aan deze vergunning worden de volgende voorschriften verbonden:

1. De vergunning heeft daarnaast betrekking op overige emissiebronnen zoals weergegeven in de onderstaande tabel voor de aanlegfase:

Omschrijving	Specificatie	Nadere specificatie	Emissie (kg NOx / jaar)	Emissie (kg NH3 / jaar)
Zwaar vrachtverkeer		5.262 vrachtbewegingen	16,70	< 1,00
Licht verkeer		8.800 bewegingen licht voertuig	1,90	< 1,00
Mobiele kraan	Mobiele kraan 125 kW	560 draaiuren	38,40	< 1,00
Laadschop op banden	Laadschop op banden 100 kW	560 draaiuren	27,80	< 1,00
Wals	Wals 50 kW	560 draaiuren	64,60	< 1,00
Hijskraan	Hijskraan 100 kW	2.500 draaiuren	172,50	< 1,00
Graafmachine	Graafmachine 100 kW	2.000 draaiuren	110,40	< 1,00
Heftruck	Ruwe terrein heftruck 100 kW	2.000 draaiuren	133,20	< 1,00
Verreiker	Verreiker 100 kW	2.000 draaiuren	151,20	< 1,00
Bronbemalingspomp	Bronbemalingspomp 20 kW	1.680 draaiuren	100,50	< 1,00
		Totaal	817,20	2,50

2. De vergunning heeft daarnaast betrekking op overige emissiebronnen zoals weergegeven in de onderstaande tabel voor de gebruiksfase:

Omschrijving	Specificatie	Nadere specificatie	Emissie (kg NOx / jaar)	Emissie (kg NH3 / jaar)
Crematieoven	-	2.250 werkingsuren per jaar	707,40	-
Wegverkeer	Licht verkeer	127.750 voertuigen per jaar	28,71	2,76
	Middelzwaar vrachtverkeer	2.190 voertuigen per jaar	4,61	< 1,00
		Totaal	740,72	2,84



3. Emissiemetingen

Er dienen emissiemetingen te worden uitgevoerd bij de schoorsteen van de crematieoven voor de componenten waarvoor een emissie-eis geldt.

- Binnen 4 maanden na het van kracht worden van de vergunning dient een emissieprogramma ter goedkeuring aan het bevoegd gezag te worden overgelegd. Het emissiemeetprogramma dient ten minste te bevatten:
 - aantal en situering van de meetpunten;
 - het controleregime, de controlevorm, de monsternamen en meetmethoden dienen gebaseerd te zijn op de paragrafen 3.7 (controleren van emissies) en 4.7 (genormaliseerde meetmethoden) van de Nederlandse emissie richtlijn lucht;
 - nauwkeurigheid meetresultaten;
 - een opgave van het aantal emissie-uren en de productiecapaciteit;
 - bedrijfsomstandigheden waaronder metingen worden uitgevoerd;
 - termijn van uitvoering van de metingen;
 - door welk (gecertificeerd) meetbureau de metingen worden uitgevoerd;
 - welke emissie relevante parameters (ERP's) worden gehanteerd;
 - de wijze waarop de jaarvrachten worden bepaald;
 - de verwerking en (voorbeeld)rapportage van de meetgegevens en/of een nadere beschrijvingswijze van de gebruikte rekenmethode(n) op een zodanige wijze, dat controle op de naleving van de vergunningsvoorwaarden/emissiegrenswaarden door het bevoegd gezag eenvoudig mogelijk is.
- Na goedkeuring van het onderzoeksvoorstel dienen de emissiemetingen binnen de in het onderzoeksvoorstel genoemde termijn te worden uitgevoerd.
- Binnen 3 maanden nadat de emissiemetingen hebben plaatsgevonden dient de overeengekomen

4. Het besluit treedt niet eerder in werking dan nadat de verleende vergunningen ingevolge artikel 2.7, tweede lid, Wnb en ingevolge artikel 8.4 Wet milieubeheer van de saldogevende locatie Booldersdijk 20 te Nederweert, ter hoogte van de opgekochte ammoniakrechten bij onherroepelijk besluit gedeeltelijk is ingetrokken.

5. Deze vergunning geldt tevens voor veranderingen in de bedrijfsvoering die niet in overeenstemming zijn met deze vergunning of de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften, voor zover deze veranderingen niet kunnen leiden tot andere of grotere negatieve gevolgen voor enig Natura 2000-gebied dan ingevolge deze vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften zijn toegestaan.



3. Procedure en beoordelingskader

3.1. Vergunningaanvraag

Op 2 december 2020 hebben wij van Berghs Advies B.V., namens Porta Caeli B.V. te Nederweert, een aanvraag voor een vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) ontvangen. Er wordt vergunning gevraagd voor een crematorium met strooiveld, een natuurbegraafplaats en bijbehorende voorzieningen. Het project heeft een potentieel significant negatief effect op meerdere Natura 2000-gebieden. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. Op 17, 23 en 24 maart 2021 zijn aanvullende gegevens ontvangen.

De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer 2020-207263.

Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vergunning is vereist.

3.2. Procedure

Op 6 december 2017 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 2.7, tweede lid, van de Wnb (www.limburg.nl).

3.3. Bevoegd gezag

Omdat het initiatief plaats vindt in de provincie Limburg zijn wij op grond van artikel 1.3 van de Wnb bevoegd om op de aanvraag te beslissen. Bij ons besluit betrekken wij tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden buiten onze provinciegrens en/of buiten Nederland.

3.4. Instemming

De effecten van stikstofdepositie van het project hebben ook invloed op Natura 2000-gebieden die op het grondgebied van andere provincies liggen. Op grond van artikel 1.3, vierde lid, van de Wnb sturen wij de ontwerpbeschikking aan het college van Gedeputeerde Staten van deze provincie, waarbij wij het college verzoeken in te stemmen met voorliggende ontwerpbeschikking. Indien niet binnen 4 weken wordt gereageerd, gaan wij ervan uit dat wordt ingestemd met dit besluit.

3.5. Overige regelgeving

Bij de beoordeling van onderhavige aanvraag zijn andere aspecten dan gerelateerd aan de Wnb en de daarbij behorende regelgeving niet betrokken. De Wnb en bijbehorende regelgeving zoals de Omgevingsverordening Limburg 2014 (hoofdstuk 3) zijn gericht op de bescherming van natuur. Een toestemming op basis van andere wet- en regelgeving kan derhalve aan de orde zijn.



3.6. Beoordelingskader

3.6.1. Wettelijk kader - Wet natuurbescherming

Een verzoek om een vergunning wordt beoordeeld op basis van hoofdstuk 2, paragraaf 2.3 van de Wnb. Op grond van artikel 2.7, tweede lid, Wnb is een vergunning van Gedeputeerde Staten vereist voor het realiseren van een project dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, maar afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State¹ blijkt dat een wijziging of uitbreiding van een initiatief dat stikstofdepositie tot gevolg heeft op voor stikstof gevoelige habitats en soorten binnen een Natura 2000-gebied, vergunningplichtig is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. Behoudens ongewijzigde voorzetting op basis van een verleende omgevingsvergunning voor een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onderdeel i, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht of verleende Wet natuurbeschermingsvergunning, is bij het oprichten, uitbreiden of wijzigen van het project of andere handelingen van voornoemde situaties een Wet natuurbeschermingsvergunning noodzakelijk. 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 situatie met de laagste emissie in de periode vanaf de referentiedatum³.

Op 20 januari 2021 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (hierna: Afdeling) een aantal uitspraken gedaan⁴. In de uitspraak heeft de Afdeling onder andere vastgesteld dat voor intern salderen, waarbij geen sprake is van een toename van stikstofdepositie ten opzichte van de referentiesituatie, niet langer een vergunning als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb is vereist. Als gevolg hiervan kunnen er geen vergunningen in het kader van de Wnb verleend worden voor projecten die gebaseerd zijn op 'intern salderen' en waarbij geen overige effecten, anders dan stikstofdepositie, aan de orde zijn.

3.6.2. Beleidsregels intern en extern salderen in Limburg december 2019

Gedeputeerde Staten Limburg hebben de 'Beleidsregel intern en extern salderen in Limburg december 2019 (hierna: Beleidsregel)' vastgesteld. In deze Beleidsregel worden onder andere voorwaarden gesteld aan extern salderen.

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 melkrundveehouderij milieubeheer, het Besluit landbouw milieubeheer of het Activiteitenbesluit, voor zover hierin een lagere ammoniakemissie is vergund of gemeld, als uitgangssituatie.

⁴ Uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State van 20 januari 2021, zaaknummer 201907146/1/R2 samen met 201907142/1/R2 en 201907144/1/R2



Aangezien de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State op 20 januari 2021 heeft uitgesproken dat 'intern salderen' sinds 1 januari 2020 niet langer vergunningplichtig is op basis van artikel 2.7 van de Wet natuurbescherming hebben wij in Provinciaal Blad Limburg 2021, nummer 1558 kennis gegeven van het besluit van GS dat bij de afhandeling van aanvragen die zijn en worden ingediend op basis van artikel 2.7 van de Wet natuurbescherming, de bepalingen uit de Beleidsregel 'intern en extern salderen in Limburg december 2019' over intern salderen buiten toepassing worden gelaten.

3.6.3. Buitenlands toetsingskader

Wanneer een vergunningaanvraag voor een project voorziet in stikstofdepositie op één of meer stikstofgevoelige buitenlandse Natura 2000-gebieden volgt uit de uitspraak van de Afdeling van 16 april 2014 inzake RWE Eemshaven (201304768/1/R2), dat ter beantwoording van de vraag of de aangevraagde situatie significante effecten op deze gebieden kan hebben, toepassing kan worden gegeven aan het daarvoor relevante buitenlands toetsingskader.



4. Overwegingen

4.1. Aangevraagde situatie

De aanvraag heeft betrekking op het realiseren en exploiteren van een crematorium te Nederweert. Er zijn 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 overmaat aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

4.1.1. Aanlegfase

Er wordt voor de aanlegfase een vergunning gevraagd voor de situatie als weergegeven in tabel 1.

Bron	Type	Emissie (kg NOx / jaar)	Emissie (kg NH3 / jaar)
1	Wegverkeer verbreden Molswingelsdwarsdijk		
	Zwaar vrachtverkeer	< 1	< 1
	Licht verkeer	< 1	< 1
2	Mobiele werktuigen verbreden Molswingelsdwarsdijk		
	Mobiele kraan	5,49	< 1
	Laadschop op banden	3,96	< 1
	Wals	9,24	< 1
3	Wegverkeer aanleg toegangsweg crematorium		
	Zwaar vrachtverkeer	3,96	< 1
4	Mobiele werktuigen aanleg toegangsweg crematorium		
	Mobiele kraan	32,94	< 1
	Laadschop op banden	23,76	< 1
	Wals	55,44	< 1
5	Werkverkeer aanleg crematorium		
	Zwaar vrachtverkeer	12,07	< 1
	Licht verkeer	1,94	< 1
6	Mobiele werktuigen aanleg crematorium		
	Hijskraan	172,50	< 1
	Bronbemaalingspomp	100,53	< 1
	Graafmachine	110,40	< 1
	Heftruck	133,20	< 1
	Verreiker	151,20	< 1
Totaal		817,21	2,50

Tabel 1 aangevraagde situatie aanlegfase Molswingelsdwarsdijk ong. te Nederweert



4.1.2. Gebruiksfase

Er wordt voor de gebruiksfase een vergunning gevraagd voor de situatie als weergegeven in tabel 2.

Bron	Type	Emissie (kg NOx / jaar)	Emissie (kg NH3 / jaar)
1	Crematieoven	707,40	-
2	Licht verkeer 127.750 voertuigen per jaar	28,71	2,76
2	Middelzwaar vrachtverkeer 2.190 voertuigen per jaar	4,61	< 1
Totaal		740,72	2,84

Tabel 2 aangevraagde situatie gebruiksfase Molswingelsdwarssdijk ong. te Nederweert

4.2. Referentiesituatie

4.2.1. Uitgangssituatie Habitat- en Vogelrichtlijngebieden

De Habitatrichtlijngebieden als genoemd in de AERIUS bijlage, zijn op 7 december 2004 als speciale beschermingszone onder de Habitatrichtlijn en tevens op de lijst van gebieden van communautair belang geplaatst. Dat laatste impliceert dat 7 december 2004 als referentiedatum met betrekking tot de voorziene stikstofdepositie op de betreffende Habitatrichtlijngebieden geldt.

De Vogelrichtlijngebieden als genoemd in de AERIUS bijlage, zijn op 10 juni 1994, 24 maart 2000 en 25 april 2013 aangewezen als speciale beschermingszone onder de Vogelrichtlijn. Mede gezien de uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State van 7 september 2011 (zaaknummer 201003301/1/R2), gelden als referentiedata met betrekking tot stikstofdepositie 10 juni 1994, 24 maart 2000 en 25 april 2013.

Op 10 juni 1994, 24 maart 2000, 25 april 2013 en 7 december 2004 vigeerde voor de inrichting van de aanvrager geen vergunning verleend onder de Wet milieubeheer/Hinderwet.

4.2.2. Externe saldering Habitat- en Vogelrichtlijngebieden

Uit de overgelegde passende beoordeling blijkt dat de aanvrager ter mitigatie van de in de aanvraag voorziene toename van stikstofdepositie op de in de bijlage opgenomen Habitat- en Vogelrichtlijngebieden, ammoniakrechten heeft opgekocht van de locatie Booldersdijk 20 te Nederweert.

Voor de opgekochte ammoniakrechten van de saldogevende locatie, zoals weergegeven in onderstaande tabel 3, bestond blijkens de op 13 juli 2017, kenmerk 2017/48587, zaaknummer 2017-201760, verleende vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid van de Wet natuurbescherming onverkort toestemming.

Tussen de in de aanvraag voorziene toename van stikstofdepositie op de Habitat- en Vogelrichtlijngebieden en de afname van stikstofdepositie op deze gebieden als gevolg van de voorgestelde saldering, bestaat directe samenhang.



Relevant in dit verband is mede dat de voornoemde verleende Wnb-vergunning, alsook de onder de Wet milieubeheer verleende vergunning voor de saldogevende locatie, ter hoogte van de opgekochte ammoniakrechten daadwerkelijk zal worden ingetrokken ten gunste van de voorliggende aanvraag. Dit blijkt uit de desbetreffende ontwerp-intrekkingsbesluit van 13 april 2021 op grond van artikel 2.7, tweede lid, Wnb.

Op 13 juli 2017, kenmerk 2017/48587, zaaknummer 2017-201760, hebben wij aan XXX en XXX een vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid, Wnb verleend voor een pelsdierenfokkerij, gelegen aan de Booldersdijk 20 te Nederweert. In onderstaande tabel 3 is de situatie weergegeven, zoals door ons vergund en (zo nodig) aangepast aan de huidige ammoniakemissiefactoren uit de Regeling ammoniak en veehouderij.

Stal-nummer	Type	Code RAV Bijlage 1	Aantal dieren	Emissie (kg NH ₃ / dier / jaar)	Totaal (kg NH ₃ / jaar)
1-10	Nertsen, per fokteef	H 1.2	900	0,25	225,00
11-23	Nertsen, per fokteef	H 1.2	3.700	0,25	925,00
				Totaal	1.150,00

Tabel 3 referentiesituatie saldogever Booldersdijk 20 te Nederweert

Bij (ontwerp-)besluit van 13 april 2021, kenmerk DOC-00141336, zaaknummer 2020-205701, is deze vergunning gedeeltelijk, namelijk voor 575,00 kg NH₃ / jaar N-emissie, ingetrokken zoals vermeld in tabel 4.

Type	Code RAV Bijlage 1	Aantal dieren	Emissie (kg NH ₃ / dier / jaar)	Totaal (kg NH ₃ / jaar)	Correctie emissie bij saldering: 70% (kg NH ₃ / dier / jaar)	Totaal na correctie emissie bij saldering: 70% (kg NH ₃ / jaar)
Nertsen, per fokteef	H 1.2	900	0,25	225,00	0,175	157,50
Nertsen, per fokteef	H 1.2	1.400	0,25	350,00	0,175	245,00
				Totaal		402,50

Tabel 4 intrekking emissierechten saldogever Booldersdijk 20 te Nederweert

De met de gedeeltelijke intrekking samenhangende depositierechten van de locatie de Booldersdijk 20 te Nederweert, komen voor 70% ten gunste van de locatie Molswingelsdwarisdijk ong. te Nederweert ten behoeve van externe saldering.



4.3. Beoordeling stikstofeffecten Nederlandse Natura 2000-gebieden

In relatie tot de betrokken (Nederlandse) Natura 2000-gebieden dient te worden vastgesteld dat de aanvraag betrekking heeft op het exploiteren van een bestaande activiteit, waarvoor niet eerder de vereiste toestemming als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb dan wel een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid van de Wabo jo. artikel 2.2aa, onder a, van het Bor is verleend.

Vanwege de aanvrager is een met behulp van AERIUS Calculator gemaakte (verschil)berekening overgelegd (zie bijlage 1 en 2), welke inzicht verschaft in de stikstofdepositie die door de aangevraagde activiteit, bestaande uit de aanleg- en gebruiksfase, wordt veroorzaakt op de voor stikstof gevoelige habitattypen in één of meer Natura 2000-gebieden. Uit de berekeningen blijkt dat de voorliggende aanvraag om een vergunning als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, Wnb ten opzichte van de stikstofdepositie die op grond van de op 13 juli 2017 aan saldogever verleende vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid, Wnb mag worden veroorzaakt en middels de gedeeltelijke intrekking hiervan op 13 april 2021 beschikbaar is gesteld, niet voorziet in een toename van stikstofdepositie op een voor stikstof gevoelig habitatype in een Natura 2000-gebied. Aldus is gewaarborgd dat de natuurlijke kenmerken van de betrokken Natura 2000-gebieden in zoverre niet zullen worden aangetast door de aangevraagde activiteit. Reden waarom in zoverre kan worden ingestemd met de aangevraagde activiteit.

4.4. Beoordeling stikstofeffecten Buitenlandse Natura 2000-gebieden

De aanvraag voorziet voor de Duitse Natura 2000-gebieden als opgenomen in de AERIUS bijlage niet in een toename van stikstofdepositie van 0,1 kg N/ha/jaar (7,14 mol/ha/jaar) of meer. Op basis van de Duitse toetsingsmethode voor de beoordeling van effecten van stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden, kan er derhalve vanuit worden gegaan dat significante negatieve effecten op deze gebieden in zoverre zijn uitgesloten.

Daarnaast voorziet de aanvraag ten opzichte van de Belgische Natura 2000-gebieden als opgenomen AERIUS bijlage niet in een toename van 21,42 mol/ha/jaar of meer. Op basis van de Vlaamse toetsingsmethode voor de beoordeling van effecten van stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden, kan er bijgevolg vanuit worden gegaan dat significante negatieve effecten op de Belgische Natura 2000-gebieden in zoverre zijn uitgesloten.

4.5. Beoordeling overige effecten op de beschermde natuurgebieden

Uit de aanvraag blijkt dat er als gevolg van de voorgenomen activiteit geen andere - niet aan stikstofdepositie gerelateerde - negatieve effecten (zoals geluid, trillingen, licht, grondwaterstands- en/of grondwaterkwaliteit veranderingen etc.) te verwachten zijn die de natuurlijke kenmerken van voornoemde beschermde gebieden kunnen aantasten.



4.6. Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat onderhavige door aanvrager aangevraagde activiteit geen (significante) negatieve effecten zal veroorzaken op de betrokken Nederlandse en Belgische Natura 2000-gebieden, mits deze vergunning en de daaraan verbonden voorschriften worden nageleefd.

De aanvraag voldoet aan de beleidsregel “intern en extern salderen in Limburg december 2019”.

Tegen deze achtergrond is vergunningverlening voor de aangevraagde activiteit in overeenstemming met het bepaalde bij of krachtens de Wnb.



Bijlage 1 Aeries-berekening Nederland aanlegfase



Bijlage 2 Aeries-berekening Nederland gebruiksfase



Bijlage 3 Aeries-berekening buitenland gebruiksfase