

Ontwerpbesluit vergunningaanvraag

Datum

1 augustus 2023

Zaaknummer

2021-000281

Onderwerp

Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming, positieve
weigering vergunningaanvraag

Container Service Maasdriel B.V.
T.a.v. [REDACTED]
De Tweede Geerden 21
5334 LH VELDDRIEL

Inlichtingen bij

Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad

1 van 8

Locatie

De Tweede Geerden 21 te Velddriel

Gemeente

Maasdriel

Activiteit

het veranderen en in werking hebben van een bedrijf
voor het opslaan en/of verwerken van afvalstoffen

Beste [REDACTED],

Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit op de aanvraag om een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming voor de locatie De Tweede Geerden 21 te Velddriel.

Ontwerpbesluit

Wij zijn van plan u deze vergunning te weigeren omdat uw aanvraag niet vergunningplichtig is.¹ U ontvangt nu het ontwerpbesluit.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit op www.overheid.nl. Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan mondeling door contact op te nemen met het Provincieloket, telefoonnummer 026 359 99 99, schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

¹ Deze beoordeling is gedaan op grond van de omschreven activiteiten, het huidige recht (de huidige wet- en regelgeving en jurisprudentie) en het huidige beleid. Indien de bedrijfsactiviteiten in vorm of omvang veranderen of het recht, het beleid of de berekeningsmethodiek (een nieuwe AERIUS-versie) wijzigen, kan dat tot gevolg hebben dat opnieuw getoetst moet worden of er een vergunningplicht is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb.

Datum

1 augustus 2023

Zaaknummer

2021-000281

Blad

2 van 8

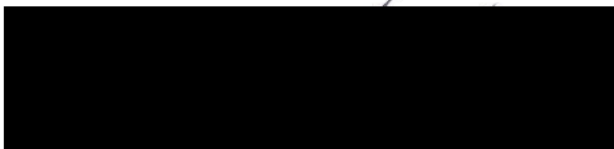
De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat de toelichting op ons besluit. De AERIUS-berekening is als bijlage 2 toegevoegd.

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](http:// gelderland.nl). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Erik Steenbergen
Teammanager Vergunningverlening

Documentnummers inzage stukken:

03395116, 03396598, 03731099, 03731098, 03805133, 03899301, 03899308

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting
- Bijlage 2 – AERIUS-berekening beoogde situatie (kenmerk: RSgPBeJVCd4i, 31 maart 2023)

BIJLAGE 1 TOELICHTING

1 Inleiding

1.1 Leeswijzer

De opbouw van deze toelichting is als volgt:

- Allereerst wordt de *activiteit omschreven*;
- Dan volgt de *procedure*;
- Vervolgens is het *beoordelingskader* toegelicht;
- Onder het kopje *beoordeling* wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met een *conclusie, overige verplichtingen* en de *juridische grondslagen*.

1.2 Omschrijving activiteiten

De aanvraag betreft het wijzigen en in werking hebben van een inrichting voor het opslaan en/of verwerken van diverse buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen op de locatie De Tweede Geerden 21 te Velddriel. De aangevraagde wijziging betreft het innemen en demonteren van PCB-vrije transformatoren, met een maximale demontagecapaciteit van 1.000 ton transformatoren per jaar.

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Rijntakken is ca. 5 km.

2 Procedure

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Op 5 januari 2021 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen.

De aanvraag is gewijzigd en aangevuld op 27 juni 2022, 10 november 2022 en 31 maart 2023.

2.1 Soortenbescherming

Dit besluit geldt alleen voor gebiedsbescherming. Het is mogelijk dat u ook een ontheffing moet aanvragen voor beschermde soorten. Dit kunt u laten bepalen met een quickscan soortenbescherming. Als u een ontheffing nodig heeft, kunt u deze bij de provincie aanvragen.

2.2 Houtopstanden

Als er bomen of houtopstanden worden gekapt die beschermd zijn op grond van de Wet natuurbescherming dan dient er een kapmelding te worden gedaan en moet de houtopstand worden herplant.

3 Beoordelingskader

3.1 Bepalen vergunningplicht

Als er delen van Natura 2000-gebieden zijn waar de totale depositie boven de kritische depositie grenswaarde ligt en het project zorgt voor een toename van stikstofdepositie ($> 0,00$ mol N/ha/j), zijn significant negatieve effecten niet op voorhand uit te sluiten.

Vergunningplicht ontstaat wanneer significante gevolgen door het project kunnen ontstaan. Dit staat in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming: 'het is verboden zonder vergunning van gedeputeerde staten een project te realiseren 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.

Deze beoordeling is gedaan op grond van de huidige plannen, het huidige recht (de huidige wet- en regelgeving en jurisprudentie) en het huidige beleid. Indien de plannen in vorm of omvang veranderen of het recht, het beleid of de berekeningsmethodiek (een nieuwe AERIUS-versie) wijzigen, kan dat tot gevolg hebben dat aan dit besluit (de positieve weigering) geen rechten meer kunnen worden ontleend. Voorgaande betekent dat u opnieuw zult moeten toetsen of er een vergunningplicht is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb als zich een van de volgende situaties voordoet:

- Het recht, het beleid of de berekeningsmethodiek verandert voordat de bouw of de voorbereidende werkzaamheden aanvangen;
- U voert de werkzaamheden uit op een andere wijze dan in de aanvraag en eventuele aanvullende informatie door u is aangegeven;
- U houdt zich niet aan de in dit besluit opgenomen beperkingen en/of voorwaarden.

3.2 25 km afstandsbegrenzing

Naar aanleiding van het rapport van het Adviescollege Meten en Berekenen Stikstof is besloten de stikstofdeposities te berekenen tot een afstand van 25 km vanaf de projectlocatie. Dit is vastgelegd in de kamerbrief van 9 juli 2021 met kenmerk DGS / 21173346. In deze brief zijn de vervolgacties beschreven naar aanleiding van het eindrapport 'Meer meten, robuuster berekenen' van het Adviescollege Meten en Berekenen Stikstof van 15 juni 2020.

In de kamerbrief is aangegeven dat op basis van recente jurisprudentie de volgende juridische randvoorwaarden gelden voor het vaststellen van een afbakening voor stikstofdepositie van verschillende emissiebronnen:

- Er is technisch modelmatig onderbouwd (balans tussen volledigheid en precisie van stikstofberekeningen) dat een berekende projectbijdrage voorbij een afbakening niet meer redelijkerwijs toerekenbaar is aan een project, en

Datum

1 augustus 2023

Zaaknummer

2021-000281

Blad

5 van 8

- Binnen die afbakening treft de initiatiefnemer van een project voor zover nodig maatregelen ten behoeve van de mitigatie van de stikstofdepositie, en
- Er is verzekerd dat, waar nodig, passende maatregelen getroffen worden om een verslechtering van stikstofgevoelige habitats (in Natura 2000-gebieden) als gevolg van de totale stikstofdepositie, dat wil zeggen inclusief die buiten de gehanteerde projectafbakening, te voorkomen.

In AERIUS Calculator is ervoor gekozen om een rekenafstand van 25 km in te programmeren voor elke bron die wordt ingevoerd. Vanwege de keuze om een rekenafstand van 25 km per bron te programmeren betekent dit in de praktijk dat er rekeneffecten kunnen ontstaan in AERIUS op het moment dat een bron of enkele bronnen iets verschuiven in de aangevraagde situatie. Deze rekeneffecten treden op aan de rand van 25 km afstand van de verschoven bronnen. AERIUS geeft dan aan dat er een toename is van stikstofdepositie op enkele of een grotere groep van hexagonen. Van de berekende stikstofdepositietoenames op ongeveer 25 km afstand dient te worden bepaald of deze worden veroorzaakt door AERIUS rekeneffecten. Dit doen wij door te bepalen of deze hexagonen binnen 25 km afstand van de projectgrens liggen. In de kamerbrief is immers aangegeven dat de effecten van het project moeten worden bepaald tot 25 km afstand en niet de effecten van individuele stikstofbronnen.

3.3 Duitse Natura 2000-gebieden

Bij ons besluit betrekken we ook eventuele effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland. Voor de beoordeling van een toename sluiten wij aan bij de Duitse manier van beoordelen. Volgens de Duitse overheid is er geen sprake van een negatief effect als de toename van stikstofdepositie lager is dan 7,14 mol N/ha/j op stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden.

4 Beoordeling

4.1 Effecten Stikstof

4.1.1 Aangevraagde situatie

Onderstaande tabel 1 geeft de aangevraagde situatie weer. Deze tabel is een samenvatting van de bijgevoegde AERIUS-berekening voor de beoogde situatie (bijlage 2). Uit de AERIUS-berekening blijkt de aangevraagde situatie zoals deze wordt beoogd. In deze berekening is eveneens de emissie van alle bronnen en de daarbij behorende depositie terug te vinden.

Uit de aanvraag blijkt dat de aanwezige dieselheftruck wordt vervangen door een elektrische heftruck. Daarnaast wordt de bestaande loader vervangen door een nieuwe Stage IV loader.

Datum

1 augustus 2023

Zaaknummer

2021-000281

Blad

6 van 8

Tabel 1: aangevraagde situatie

Bron	Soort	Brandstof	Hoeveelheid
Stookinstallaties	CV-ketels	Aardgas	25.000 m ³ /jaar
Mobiele werktuigen	Kraan, stage IV, 75-560 kW	Diesel	1.800 uur/j, 18.000 l diesel/j, 1.260 l AdBlue/j
	Loader, stage IV, 75-560 kW	Diesel	500 uur/j, 6.250 l diesel/j, 437 l AdBlue/j
Zwaar vrachtverkeer	Vervoersbewegingen voor transformatoren	Diesel	150 mvt*/jaar
	Overige vervoersbewegingen	Diesel	7.390 mvt*/jaar
	Stationair draaien	Diesel	251 uur/jaar
Licht verkeer	Vervoersbewegingen	Diesel/benzine	11.084 mvt*/jaar

* motorvoertuigen

4.1.2 Beoordeling van de effecten van stikstofdepositie

Uit de ingediende AERIUS-berekening blijkt dat in de beoogde situatie geen stikstofdepositie ($\leq 0,00$ mol/ha/j) plaatsvindt ter plaatse van stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden. De aangevraagde activiteiten hebben daarom geen significante gevolgen voor de instandhoudingsdoelen voor die betreffende Natura 2000-gebieden.

4.2 Overige gebiedseffecten

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Rijntakken is 5 km.

Door de afstand tot de Natura 2000-gebieden zijn er naast de effecten van stikstof geen andere effecten op deze gebieden.

4.4 Conclusie

De aangevraagde activiteiten leiden niet tot stikstofdepositie van meer dan $0,00$ mol/ha/j ter plaatse van stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden. Daarnaast is er geen sprake van andere effecten op deze gebieden. De aangevraagde activiteiten hebben daarom geen significante gevolgen voor de instandhoudingsdoelen van Natura 2000-gebieden. Dit betekent dat voor de activiteiten zoals omschreven in de aanvraag geen Wnb-vergunning voor het onderdeel gebiedsbescherming nodig is.

5 Overige verplichtingen

U bent zelf verantwoordelijk voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.

Datum

1 augustus 2023

Zaaknummer

2021-000281

Blad

7 van 8

6 Juridische grondslagen

Dit besluit is genomen op grond van:

Wet natuurbescherming artikel 2.4

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 2 en 3

Wet natuurbescherming artikel 5.3 lid 1

Wet stikstofreductie en natuurverbetering

Besluit natuurbescherming, artikel 2.14, lid 3

Uitspraak Raad van State inzake Logtsebaan, 201907146/1/R2 (ECLI:NL:RVS:2021:71)

Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

Datum

1 augustus 2023

Zaaknummer

2021-000281

Blad

8 van 8

BIJLAGE 2

AERIUS-berekening beoogde situatie (kenmerk: RSgPBeJVCd4i, 31 maart 2023)