



Zaaknummer : 00587001  
Ons Kenmerk : ODH161376  
Datum : 29 november 2021

## Beschikking

### Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

#### Onderwerp

Op 30 juni 2020 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft een uitbreiding van de productiecapaciteit van Flint CPS Inks Netherlands B.V., gelegen aan de Einsteinstraat 3 te 's-Gravenzande.

#### Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde vergunning **niet** te verlenen, omdat er geen sprake is van een vergunningplicht in het kader van de Wet natuurbescherming;
- II. de aanvraag onderdeel te laten zijn van dit besluit;
- III. de volgende ambtshalve berekening onderdeel te laten zijn van dit besluit:
  - Ambtshalve AERIUS-verschilberekening van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe.

#### Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
voor dezen,

ing. L. Hopman  
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu  
van de Omgevingsdienst Haaglanden

#### Bijlage:

1. Ambtshalve AERIUS-verschilberekening van de gebruiksfase met de referentiesituatie van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe (ODH105981)

#### Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



## OVERWEGINGEN

### Aanleiding

Op 30 juni 2020 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag betreft een uitbreiding van de productiecapaciteit van Flint CPS Inks Netherlands B.V. (hierna: Flint), gelegen aan de Einsteinstraat 3 te 's-Gravenzande.

Bij de aanvraag zijn de volgende, voor dit besluit relevante, documenten gevoegd:

- Rapport “Stikstofdepositieberekening” van 20 mei 2020 met kenmerk FLGR.1040.20200520.KR.MS, opgesteld door Adviesbureau SAM B.V.;
- Overzicht stookinstallaties;
- Plattegrondtekeningen nieuwe situatie;
- AERIUS-berekening beoogde situatie van 20 mei 2020 met kenmerk RxuejCa85d5p;
- AERIUS-verschilberekening referentie vs. beoogd van 20 mei 2020 met kenmerk Rm9P1rw24trc;
- Bijlage met alle relevante toestemmingen en wijzigingen vanaf 1996.

Daarnaast hebben wij de volgende ambtshalve berekeningen uitgevoerd:

- Ambtshalve AERIUS-verschilberekening van de gebruiksfase met de referentiesituatie van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe.

### Procedure

Op deze aanvraag is de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht toegepast.

### Bevoegd gezag

De gevraagde activiteit wordt gerealiseerd dan wel verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 1.3 van de Wnb zijn wij bevoegd gezag voor de beoordeling van de aanvraag.

### Zienswijzen

De ontwerpbeschikking heeft ter inzage gelegen van 15 oktober 2021 tot en met 25 november 2021.

Er zijn geen zienswijzen ingebracht.

### Wijziging ten opzichte van ontwerpbeschikking

Ten opzichte van de ontwerpbeschikking zijn geen wijzigingen aangebracht.

### Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag is getoetst aan:

- de artikelen 2.7 t/m 2.9a van de Wnb;
- de vastgestelde aanwijzingsbesluiten van de Natura 2000-gebieden zoals vermeld in de AERIUS-berekening van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe. De aanwijzingsbesluiten zijn opgenomen in de gebiedendatabase<sup>1</sup> voor deze gebieden;
- de beheerplannen van de Natura 2000-gebieden zoals genoemd in de AERIUS-berekening van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe.

---

<sup>1</sup> <https://www.natura2000.nl/gebieden>



## Beoordeling

### Aangevraagde activiteit

Flint produceert inkt voor het bedrukken van papier. Daarnaast produceert Flint op kleine schaal ook halffabricaten/additieven voor zusterbedrijven. De activiteiten vinden volcontinu plaats; 7 dagen per week, 24 uur per dag. Voor het verwarmen van de procestanks in de bindmiddelenstokerij beschikt Flint over vijf aardgasgestookte thermische olie ketels.

Deze aanvraag betreft een capaciteitsuitbreiding in lijn met de revisieaanvraag op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Ten opzichte van 2019 neemt de productiecapaciteit toe van circa 60.000 ton per jaar naar 85.000 ton per jaar.

### Vergunningplicht

Artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb bepaalt dat het verboden is zonder vergunning 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. Gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, worden onder significante gevolgen verstaan: een significant negatief effect op de habitattypen of soorten waarvoor een gebied is aangewezen. De instandhoudingsdoelstellingen voor Natura 2000-gebieden zijn opgenomen in de aanwijzingsbesluiten voor de desbetreffende gebieden.

De beoordeling van de aanvraag heeft, gelet op de aard en afstand van de gevraagde activiteit ten opzichte van omliggende Natura 2000-gebieden, uitsluitend betrekking op verzuring en vermessing als gevolg van stikstofdepositie. Overige effecten zoals licht-, trilling- en geluidsverstoring zijn gezien de afstand tot Natura 2000-gebieden uit te sluiten.

De activiteit kan significant negatieve effecten hebben op de Natura 2000-gebieden waarop een effect is berekend in de AERIUS-berekening van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe.

### Beoordeling effecten ten aanzien van stikstofdepositie

In deze beoordeling wordt nader ingegaan op de bijdrage aan stikstofdepositie. Voor de beoordeling van de vraag of er sprake is van (significant) negatieve effecten als gevolg van stikstofemissie is het van belang de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden te bepalen. Het gaat daarbij om de stikstofdepositie van de totale activiteiten op de projectlocatie.

#### Realisatiefase

De aanvraag betreft een uitbreiding van de productiecapaciteit. Er is geen sprake van een realisatiefase.

#### Referentiesituatie

Flint beschikt voor haar huidige activiteiten aan de Einsteinstraat 3 te 's-Gravenzande niet over een bestaande vergunning op grond van de Wnb. Dit betekent dat beoordeeld moet worden welke bijdrage aan stikstofdepositie reeds plaatsvond ten tijde van de aanwijzing van de relevante Natura 2000-gebieden, zijnde de referentiedatum. De referentiedatum is 7 december 2004 voor de Natura 2000-gebieden Voornes Duin, Westduinpark & Wapendal, Meijendel & Berkheide, en Solleveld & Kapittelduinen.

Als referentiesituatie geldt de meest streng milieu-vergunde situatie sinds de referentiedatum. Het rapport "Stikstofdepositieberekening" van 20 mei 2020 met kenmerk FLGR.1040.20200520.KR.MS, opgesteld door Adviesbureau SAM B.V., toont een overzicht en beschrijving van de vergunde situatie en veranderingen sinds 1996. De conclusie van deze analyse is dat de actuele situatie, toegestaan middels de omgevingsvergunning van 2016, de meest streng milieu-vergunde situatie sinds de referentiedatum is. Hierdoor wordt 2016 gehanteerd als referentiesituatie.





De stikstofemissie op deze projectlocatie zijn voornamelijk afkomstig van de aanwezige thermische olie ketels (TOK) en wegverkeer. De effecten van deze referentiesituatie zijn berekend in de AERIUS-berekening van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe.

#### Beoogde situatie

Het betreft een beoordeling van het totaal aan activiteiten op de projectlocatie. Voor de beoogde situatie zijn grotendeels dezelfde stikstofrelevante emissiebronnen gedefinieerd als in de referentiesituatie. De uitbreiding van de productiecapaciteit zou het gasverbruik van de TOK 009.020 met circa 20% doen toenemen. Door het toevoegen van zuivere stikstof aan alle reactoren neemt het warmteverlies af, waardoor het beoogde gasverbruik afneemt ten opzichte van de referentiesituatie. De AERIUS-berekening van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe toont de volledige effecten van de beoogde situatie.

#### Beoordeling effecten

Het effect van de wijziging op de stikstofdepositie is berekend door ambtshalve een AERIUS-verschilberekening op te stellen van de aangeleverde AERIUS-berekeningen van de referentiesituatie en de beoogde situatie. Uit deze ambtshalve verschilberekening van 5 oktober 2021 met kenmerk RQXCjD4ahXFe blijkt dat de beoogde situatie **geen** toename van stikstofdepositie veroorzaakt op daarvoor gevoelige Natura 2000-gebieden, ten opzichte van de referentiesituatie.

#### Conclusie stikstofdepositie

Wij stellen vast dat de zekerheid is verkregen dat de stikstofdepositie op alle relevante hexagonen niet toeneemt ten opzichte van de stikstofdepositie in de referentiesituatie. De beoogde activiteit leidt ten opzichte van de referentiesituatie niet tot een toename in stikstofdepositie in de gebruiksfase op de Natura 2000-gebieden Voornes Duin, Westduinpark & Wapendal, Meijendel & Berkheide, en Solleveld & Kapittelduinen. Op 20 januari 2021 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State in de zaak 201907146/1/R2 (Logtsebaan) vastgesteld dat geen sprake is van significante effecten als er ten opzichte van de referentiesituatie geen toename van stikstofdepositie is. Dit betekent dat voor dergelijke activiteiten geen vergunning op grond van de Wnb nodig is.

#### **Samenhangende besluiten**

Bij deze beoordeling is uitsluitend gekeken naar mogelijke effecten (inclusief stikstofdepositie) van de activiteit op Natura 2000-gebieden op basis van de aangeleverde informatie. Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren. Die mogelijkheid geldt bijvoorbeeld voor de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Hiervoor is gemeente Westland bevoegd gezag.

#### **Conclusie**

Voor de beoogde activiteit is **geen** vergunning nodig op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. Dit leidt tot de conclusie dat de aanvraag om een vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb moet worden **afgewezen**.