

BESLUIT M.E.R. BEOORDELING

I. ONDERWERP

Op 30 augustus 2021 hebben wij van Mars Nederland BV een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsplicht, als bedoeld in artikel 7.16, eerste lid van de Wet milieubeheer (Wm), ontvangen. De aanmeldingsnotitie is op 14 oktober 2021 aangevuld.

De aanmeldingsnotitie heeft betrekking op het uitbreiden van de productiecapaciteit tot 280.000 ton zoetwaren en halffabricaten per jaar, bulk to bag overslag in plaats van bulkopslag in silo's van poedervormige grondstoffen en kleine wijzigingen aan de waterzuivering.

Het voorgenomen project wordt gerealiseerd binnen de inrichting Mars Nederland BV, gelegen aan de Taylorweg 5 in Veghel.

Om dit project te realiseren is een omgevingsvergunning Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) nodig met de activiteiten 'bouwen' en 'milieu' op grond van respectievelijk artikel 2.1, lid 1, onder a en e van de Wabo.

II. BESLUIT

Wij besluiten dat er geen milieueffectrapport noodzakelijk is. Er is geen sprake van belangrijke nadelige gevolgen, die reden geven voor een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer.

Een afschrift van dit besluit wordt gestuurd aan de wettelijke adviseurs en andere betrokken bestuursorganen.

III. ONDERTEKENING EN VERZENDING

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
namens deze,



De heer J.A.J. Lenssen,
Directeur Omgevingsdienst Brabant Noord

Datum besluit: 28 oktober 2021

Verzonden op: 28 oktober 2021

RECHTSBESCHERMING

VOORBEREIDINGSBESLUIT

Het verzoek en het besluit hierop maken onderdeel uit van een procedure ter voorbereiding op een procedure voor een omgevingsvergunning. Op basis van artikel 6:3 van de Algemene wet bestuursrecht staat het m.e.r.-beoordelingsbesluit niet open voor bezwaar en beroep tenzij belanghebbenden rechtstreeks in hun belang getroffen worden.

Wanneer de initiatiefnemer of derden het niet eens zijn met het m.e.r.-beoordelingsbesluit, dan is er gelegenheid om tijdens de procedure voor de omgevingsvergunning een zienswijze hiertegen in te dienen. Het onderhavige besluit zal ook bij deze procedurestappen bekend worden en ter visie worden gelegd.

PUBLICATIE

Het besluit wordt bekendgemaakt op www.overheid.nl.

OVERWEGINGEN

1. PROCEDURELE ASPECTEN

1.1. Gegevens aanvrager

Op 30 augustus 2021 hebben wij van Geurts Technisch Adviseurs, namens Mars Nederland BV, een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsplicht, als bedoeld in artikel 7.16, eerste lid van de Wet milieubeheer (Wm), ontvangen. De aanmeldingsnotitie is op 14 oktober 2021 aangevuld.

Het voorgenomen project wordt gerealiseerd binnen de inrichting van Mars Nederland BV, gelegen aan de Taylorweg 5, 5466 AE in Veghel.

1.2. Projectbeschrijving

De aanmeldingsnotitie betreft het volgende project:

- Het uitbreiden van de productiecapaciteit van zoetwaren en halffabricaten van 252.400 naar 280.000 ton per jaar binnen de bestaande productielijnen;
- Bulk to bag overslag in plaats van opslag bulk in silo's. In de toekomst worden alle grondstoffen in poedervorm (o.a. melkpoeder, cacao) in bigbags aangevoerd. Hiervoor wordt een extra gebouw gerealiseerd aan de voorzijde van het bedrijf waarin installaties komen te staan voor de overslag van de bigbags naar transportleidingen voor het productieproces;
- Mars is samen met de exploitant van de waterzuivering aan het onderzoeken of de hydraulische capaciteit van de anaerobe waterzuiveringsinstallatie kan worden geoptimaliseerd. Daarnaast loopt er momenteel een onderzoek voor het repareren of vervangen van de huidige buffertank.

En bestaat uit de volgende documenten:

- M.e.r.-aanmeldingsnotitie, d.d. 24 augustus 2021;
- Aanvulling op m.e.r.-aanmeldingsnotitie, d.d. 12 oktober 2021;
- Aerius verschilberekening, d.d. 11 oktober 2021 09:51, met kenmerk RsjFS8WtHGyQ.

1.3. Vergunningen

Voor het voorgenomen project is een omgevingsvergunning Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) nodig met de activiteiten 'bouwen' en 'milieu' op grond van respectievelijk artikel 2.1, lid 1, onder a en e van de Wabo.

1.4. Wettelijke grondslag

De milieueffectrapportage (hierna: MER) is wettelijk verankerd in hoofdstuk 7 van de Wm. Ingevolge artikel 7.17, eerste lid, van de Wm moet het bevoegd gezag bij voorgenomen activiteiten genoemd in onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage (Besluit m.e.r.) besluiten of voor het project, gelet op de belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu die het project mogelijk heeft, een MER moet worden gemaakt. Het gaat om de gevolgen voor het milieu als bedoeld in artikel 7.1 van de Wm. Het initiatief heeft betrekking op de activiteiten genoemd in de bijlage behorende bij het Besluit m.e.r. onderdeel D, categorie 38.3, de oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie van een suikerwarenfabriek waarbij de drempelwaarde van 15.000 ton per jaar wordt overschreden.

2. TOETS

Bij de motivering van het m.e.r.-beoordelingsbesluit houdt het bevoegd gezag rekening met de relevante criteria uit bijlage III van de m.e.r.-richtlijn.

De criteria van bijlage III van de EG-richtlijn zijn:

- de kenmerken van het project;
- de locatie van het project;
- soort en kenmerken van het potentiële effect.

Hieronder volgt onze afweging.

2.1. Kenmerken van het project

Bij de kenmerken van het project is in het bijzonder in overweging genomen:

- de omvang en het ontwerp van het gehele project;
- de cumulatie met andere bestaande en/of goedgekeurde projecten;
- het gebruik van natuurlijke hulpbronnen, met name land, bodem, water en biodiversiteit;
- de productie van afvalstoffen;
- verontreiniging en hinder;
- het risico van ongevallen en/of rampen die relevant zijn voor het project in kwestie, waaronder rampen die worden veroorzaakt door klimaatverandering, in overeenstemming met wetenschappelijke kennis;
- de risico's voor de menselijke gezondheid (bijvoorbeeld als gevolg van waterverontreiniging of luchtvervuiling).

Gelet op de kenmerken van het project, zoals beschreven in hoofdstuk 2 'Kenmerken van het project' van de aanmeldingsnotitie, overwegen wij dat naar aanleiding van de kenmerken van het project kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben.

2.2. Locatie van het project

Bij de plaats van het project wordt het volgende in overweging genomen:

- het bestaande grondgebruik;
- de relatieve rijkdom aan alsmede de kwaliteit en het regeneratievermogen van de natuurlijke hulpbronnen van het gebied;
- het opnamevermogen van het natuurlijk milieu, waarbij in het bijzonder aandacht voor de volgende typen gebieden: wetlands, kustgebieden, berg- en bosgebieden, reservaten en natuurparken;
- gebieden die in de wetgeving van lidstaten zijn aangeduid of door die wetgeving worden beschermd; speciale beschermingszones door de lidstaten aangewezen volgens Richtlijn 79/409/EEG (= Vogelrichtlijn) en Richtlijn 92/43/EEG (= Habitatrichtlijn),
- gebieden waar de milieukwaliteitsnormen al niet worden nagekomen,
- gebieden met een hoge bevolkingsdichtheid,
- landschappen van historisch, cultureel of archeologisch belang.

Gelet op het feit dat de inrichting op het (bestaande) industrieterrein 'De Dubbelen' in Veghel ligt, de veranderingen binnen de bestaande inrichtingsgrenzen worden gerealiseerd en op of nabij het bedrijfsterrein geen typen gebieden aanwezig zijn als bovengenoemd, overwegen wij dat naar aanleiding van de locatie van het project kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben.

2.3. Soort en kenmerken van het potentiële effect

Bij de soort en kenmerken van het potentiële effect wordt in samenhang met de onder de punten 1 en 2 uiteengezette criteria, het volgende in aanmerking genomen:

- de orde van grootte en het ruimtelijk bereik van de effecten (bijvoorbeeld geografisch gebied en omvang van de bevolking die getroffen kan worden);
- de aard van het effect;
- het grensoverschrijdend karakter van het effect;
- de waarschijnlijkheid van het effect;
- de verwachte aanvang, de duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect;
- de cumulatie van effecten van andere bestaande en/of goedgekeurde projecten;
- de mogelijkheid om de effecten doeltreffend te verminderen.

Gelet op hetgeen in hoofdstuk 3 'Kenmerk van de potentiële effecten' van de aanmeldingsnotitie is beschreven, overwegen wij dat naar aanleiding van de soort en kenmerken van het potentiële effect kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben.

Voor het onderdeel natuur (gebiedsbescherming in verband met stikstofdepositie) is een stikstof verschilberekening gemaakt met de AERIUS calculator. Hieruit blijkt dat de activiteit niet zal leiden tot hogere stikstofdeposities op Natura 2000-gebieden dan eerder op 6 oktober 2020 is vergund in de Wnb-vergunning (kenmerk Z/127204-229093) van Mars Nederland BV

3. CONCLUSIE

De voorgenomen activiteit(en) van Mars Nederland BV leiden niet tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu, die via een MER nader onderzocht moeten worden. De kenmerken van het project, de locatie van het project en de soort en kenmerken van het potentiële effect zijn voldoende inzichtelijk.