



De Heus Voeders BV - Nijkerk
T.a.v. de heer G.C.H. Spruijt
Nijverheidsstraat 24
3861 RJ NIJKERK

Onderwerp
M.e.r.-beoordelingsbesluit

Datum
14 december 2016

Ons kenmerk
2016MER08
W.Z15.101195.03 /
D162546346

Geachte heer Spruijt,

Uw kenmerk
-

Op 9 november 2016 heeft uw adviseur van SPA-WNP een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsplicht als bedoeld in artikel 7.16, eerste lid van de Wet milieubeheer (Wm) ingediend. De aanmeldingsnotitie heeft betrekking op uw diervoederbedrijf te Nijkerk. Het project betreft het verhogen van de productiecapaciteit van 325.000 ton naar 400.000 ton per jaar.

Behandeld door
W. Ziggers;
wolter.ziggers@odrn.nl
024 751 7818

Omgevingsvergunning

Ten behoeve van dit project bent u voornemens een aanvraag voor een omgevingsvergunning in te dienen. De omgevingsvergunning zal voorbereid worden met de uitgebreide voorbereidingsprocedure.

Afschrift:
De Heus dhr. G. Spruijt
gspruijt@deheus.com
SPA WNP;
noortje.jakobs@spawnp.nl

BESLUIT M.E.R.-BEOORDELING

De aanmeldingsnotitie heeft betrekking op de voorgenomen uitbreiding van de productie met 75.000 ton voeders per jaar. De totale productiecapaciteit bedraagt na de uitbreiding 400.000 ton per jaar.

Bijlage(n)
Overwegingen

Het voorgenomen project wordt gerealiseerd binnen de inrichting van De Heus Voeders BV, gelegen aan de Nijverheidsstraat 24 te Nijkerk.

Om dit project te realiseren is een omgevingsvergunning Wabo nodig voor de activiteiten milieu, bouwen en afwijken van het bestemmingsplan.

In de **Bijlage** vindt u de overwegingen en de conclusie van de aanmeldingsnotitie.

Besluit

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

Omgevingsdienst De Vallei
Postbus 9024
6710 HM Ede

Omgevingsdienst De Vallei werkt in opdracht van:



gemeente
Barneveld



gemeente **wageningen**

provincie
Gelderland

T 088 - 116 99 00
E info@oddevallei.nl
www.oddevallei.nl

KvK 56714297

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

Bezwaar

Het beoordelingsbesluit is een besluit op grond van artikel 7.19 van de Wet milieubeheer. Derde-belanghebbenden kunnen, gezien artikel 6:3 van de Algemene wet bestuursrecht geen bezwaar maken, tenzij deze beslissing een belanghebbende los van het voor te bereiden besluit (de omgevingsvergunning) rechtstreeks in zijn belang treft.

Voorbereiding omgevingsvergunning

Wanneer u een aanvraag omgevingsvergunning indient wordt door ons een ontwerpbesluit opgesteld en gepubliceerd. De aanmeldingsnotitie en het m.e.r.-beoordelingsbesluit worden bij de ter inzage te leggen stukken gevoegd.

Vragen

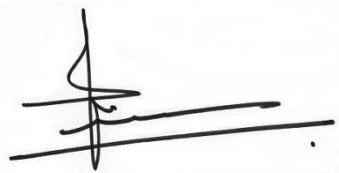
Heeft u nog vragen naar aanleiding van deze brief? Neem dan contact op met de heer W. Ziggers van de ODRN, telefoonnummer: 024 – 751 7818.

Zaaknummer

Uw dossier is geregistreerd onder zaaknummer W.Z15.101195.03 / D162546346. Vermeld alstublieft dit nummer, als u contact met ons opneemt.

Hoogachtend,

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,
namens deze,

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'R' followed by a horizontal line and a small flourish.

R.P. Guldemon
Teammanager Vergunningverlening Omgevingsdienst de Vallei

Rechtsmiddelen

Publicatie

Dit ontwerpbesluit wordt bekendgemaakt op de website van de provincie Gelderland, www.gelderland.nl.

Tevens wordt kennisgeving gedaan in de "Ede Stad".

Ten slotte wordt het besluit bekendgemaakt in de Staatscourant.

Mogelijkheid van inzien

De aanmeldingsnotitie, het m.e.r.-beoordelingsbesluit en de bijbehorende stukken kunnen gedurende een termijn van zes weken op verzoek worden ingezien:

Mogelijkheid van inzien

De aanmeldingsnotitie, het m.e.r.-beoordelingsbesluit en de bijbehorende stukken kunnen gedurende een termijn van zes weken op verzoek worden ingezien:

- bij de gemeente Ede op maandag, dinsdag, donderdag en vrijdag van 9-13u en op woensdag van 13-17u
- bij de provincie Gelderland; om het besluit bij de provincie Gelderland in te zien kunt u een afspraak maken met de Omgevingsdienst de Vallei via het emailadres info@oddevallei.nl.

De eerste dag van de ter inzage legging is 22 december 2016

Bijlage: **OVERWEGINGEN**

1. AANLEIDING

Op 9 november 2016 hebben wij van De Heus Voeders BV te Nijkerk (hierna te noemen: Heus) een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsplicht als bedoeld in artikel 7.16, eerste lid van de Wet milieubeheer (Wm) ontvangen.

Het betreft diervoederbedrijf de Heus, gelegen aan de Nijverheidsstraat 24 te Nijkerk. In de aanmeldingsnotitie wordt mededeling gedaan van het voornemen de huidige productiecapaciteit uit te breiden van 325.000 ton naar 400.000 ton per jaar. Dit door uitbreiding met een hygiënelyjn waarbij het meel uit de maal-menglijn een hittebehandeling ondergaat.

Ten behoeve van het project is een vergunning nodig in het kader van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht voor het in werking hebben van de gehele inrichting (revisievergunning).

2. WETTELIJKE GRONDSLAG

Ingevolge artikel 7.17 van de Wm moet het bevoegd gezag bij voorgenomen activiteiten die staan opgenomen in onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage 1994 (Besluit m.e.r.) bepalen of bij de voorbereiding van het betrokken besluit voor de activiteit, vanwege de belangrijke nadelige gevolgen die zij voor het milieu kan hebben, een milieueffectrapport moet worden gemaakt.

In de bijlage behorende bij het Besluit m.e.r. onderdeel D, categorie 18.1, is aangegeven dat voor de oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie voor de verwijdering van afval, anders dan bedoeld onder D 18.3, D 18.6 of D 18.7, in gevallen waarin de voorgenomen activiteit betrekking heeft op een installatie met een capaciteit van 50 ton per dag of meer, een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt.

Uit jurisprudentie volgt dat ook handelingen gericht op nuttige toepassing binnen het begrip verwijdering als bedoeld in categorie D.18.1 van de bijlage van het Besluit m.e.r. behoren te vallen. Het Besluit m.e.r. is van toepassing op besluiten waarop afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en een of meer artikelen van afdeling 13.2 van de wet van toepassing zijn.

Binnen de Heus wordt mengvoeder geproduceerd en worden niet gevaarlijke afvalstoffen zoals sojaschroot nuttig toegepast. Met de voorgenomen activiteit wordt de capaciteitsgrens van 50 ton per dag of meer overschreden. Voor het uitbreiden van de activiteit is een omgevingsvergunning ingevolge artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder e, van de Wabo nodig.

Wij stellen vast dat het project betrekking heeft op de een capaciteitsuitbreiding van een installatie voor de verwijdering van afval met een capaciteit van 50 ton of meer als bedoeld in categorie 18.1, onderdeel D in de bijlage behorende bij het Besluit m.e.r. op grond waarvan wij moeten beoordelen of een milieueffectrapport moet worden gemaakt.

3. TOETS

3.1 Criteria

Overeenkomstig artikel 7.17 van de Wm en het Besluit m.e.r. hebben wij getoetst of voor de voorgenomen activiteiten, vanwege de belangrijke nadelige milieugevolgen, een milieueffectrapport moet worden gemaakt. Hierbij is rekening gehouden met de in bijlage III bij de EEG-richtlijn milieueffectbeoordeling 2014/52/EU aangegeven criteria. Deze criteria hebben betrekking op de kenmerken van het project, de locatie van het project en de kenmerken van het potentiële effect. De toetsing is hieronder uitgewerkt.

3.2 Kenmerken van het project

Bij de kenmerken van het project hebben wij de volgende criteria in ogenschouw genomen:

- de omvang van het project;
- cumulatie met andere projecten;
- het gebruik van natuurlijke hulpbronnen;
- de productie van afvalstoffen;
- verontreiniging en hinder;
- het risico van zware ongevallen;
- de risico's voor de menselijke gezondheid.

Omvang van het project

Het project en de effecten worden beschouwd voor de gehele inrichting. De aangevraagde vergunning betreft het uitbreiden van de productiecapaciteit van 325.000 ton per jaar naar 400.000 ton per jaar door uitbreiding met een productielijn.

Cumulatie met andere projecten

Bij de bepaling van effecten van een plan/project moet dit effect ook in combinatie met effecten van andere projecten/plannen die zijn vastgesteld en/of in een vergunningprocedure zijn opgenomen, beoordeeld worden. Door rekening te houden met cumulatie van effecten wordt beoogd te voorkomen dat een opeenstapeling van op zich kleine effecten uiteindelijk leidt tot significante negatieve effecten. De voorgenomen activiteit van de Heus heeft betrekking op een uitbreiding van de bestaande inrichting en veroorzaakt geen cumulatie-effecten op andere projecten.

Het gebruik van natuurlijke hulpbronnen

De belangrijkste energiedragers welke worden gebruikt bij de productie van mengvoeder zijn aardgas en elektriciteit (gedeeltelijk afkomstig van fossiele hulpbronnen). Binnen de inrichting wordt adequaat omgegaan met energie.

De productie van afvalstoffen

Bij de productie van het mengvoeder komen geen significante hoeveelheden afvalstoffen vrij. De afvalstoffen worden afgegeven aan een erkende verwerker.

Verontreiniging en hinder

De voorgenomen activiteiten hebben gevolgen voor meerdere milieuaspecten. In de aanmeldingsnotitie wordt voor wat betreft deze

milieuaspecten verwezen naar rapportages, die onderdeel zijn van de aanvraag om omgevingsvergunning. In deze rapportages zijn de emissies en de immissies van deze aspecten beschreven en onderzocht. De relevante milieuaspecten worden hier nader toegelicht.

Geluid

Er is een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de geluidemissie van Heus. Door het treffen van maatregelen wordt de geluidsbelasting op de omgeving gereduceerd.

Lucht

De activiteiten van Heus in de voorgenomen situatie op en buiten de inrichtingsgrens voldoen aan de luchtkwaliteitseisen uit hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer.

Geur

Bij de productie van mengvoeder komt geur vrij. De geuremissie is conform het informatiedocument Diervoederindustrie berekend. Uit de berekening blijkt dat de geurcontour als gevolg van de uitbreiding en de daarop getroffen maatregelen binnen de vergunde geurcontour blijft.

Bodem

De activiteiten voldoen aan de Nederlandse richtlijn bodembescherming en er is sprake van een verwaarloosbaar bodemrisico.

Water

Leidingwater wordt met name voor het productieproces gebruikt wat inherent is aan het produceren van mengvoeder.

Afvalwater bestaat uit huishoudelijk afvalwater en spuiwater afkomstig van het spuien van de stoomketel. Beide afvalwaterstromen zijn inherent aan het produceren van mengvoeder.

Externe veiligheid

Risico's voor de omgeving en ongewone voorvallen worden zoveel als mogelijk voorkomen. Aan het beschermingsniveau zoals dat is vastgelegd in de PGS-richtlijnen wordt voldaan.

Het risico van ongevallen

Het Besluit risico zware ongevallen 1999 (Brzo'99) en het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi) zijn niet van toepassing op de activiteiten. Er is geen bijzonder risico voor ongevallen.

Risico's voor de menselijke gezondheid

De optimalisering van de fabriek inclusief nieuwe hygiëneline leidt niet tot een toename van de geurbelasting. Uitlaten worden voorzien van stoffilters waarmee voldaan wordt aan BBT. Wij verwachten daarom geen risico's voor de menselijke gezondheid.

Afweging

De kenmerken van het project leiden niet tot belangrijk nadelige milieugevolgen om reden waarvan een milieueffectrapport moet worden gevraagd.

3.3 Locatie van het project

Bij de locatie 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:
 - a) wetlands;
 - b) kustgebieden;
 - c) berg- en bosgebieden;
 - d) reservaten en natuurparken;
 - e) gebieden die in de wetgeving van lidstaten zijn aangeduid of door die wetgeving worden beschermd; speciale beschermingszones door de lidstaten aangewezen krachtens Richtlijn 79/409/EEG (= Vogelrichtlijn) en Richtlijn 92/43/EEG (= Habitatrichtlijn);
 - f) gebieden, waarin de bij communautaire wetgeving vastgestelde normen inzake milieukwaliteit reeds worden overschreden;
 - g) gebieden met een hoge bevolkingsdichtheid;
 - h) landschappen van historisch, cultureel of archeologisch belang.

Het bestaande grondgebruik

Het bestaande grondgebruik wordt niet gewijzigd. De locatie is gelegen op het gezoneerde industrieterrein Arkervaart-Oost, aan het water Arkervaart. De gewenste ontwikkelingen passen in de toegekende bestemming en functie van het industrieterrein.

De relatieve rijkdom aan alsmede de kwaliteit en het regeneratievermogen van de natuurlijke hulpbronnen van het gebied.

De voorgenomen activiteiten tasten de kwaliteit en het regeneratievermogen van de natuurlijke hulpbronnen niet aan.

Opnamevermogen van het natuurlijk milieu, in het bijzonder van de in de EEG-richtlijn genoemde gebieden.

Om te bepalen of een voorgenomen activiteit een negatief effect heeft op een natuurgebied zijn depositieberekeningen uitgevoerd met het daarvoor aangewezen berekeningsmodel Aerius. Uit de berekeningen blijkt dat er geen natuurgebieden zijn waarbij de depositie van stikstof hoger is dan de drempelwaarde die wordt gesteld in het kader van de Natuurbeschermingswet/Programmatisch Aanpak Stikstof.

Afweging

De locatie van het project leidt niet tot belangrijke nadelige milieugevolgen om reden waarvan een milieueffectrapport moet worden opgesteld.

3.4 Soort en kenmerken van het potentiële effect

Bij de soort en kenmerken van het potentiële effect moet, ingevolge de Europese Richtlijn (211/92/EU en 2014/52/EU), in het bijzonder het volgende in overweging worden genomen:

- het bereik en aard van het effect (bijvoorbeeld geografische zone en grootte van de getroffen bevolking);
- het grensoverschrijdend karakter van het effect;
- de waarschijnlijkheid van het effect;

- 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.

Deze moeten in samenhang met de criteria uit de hoofdstukken 1 en 2 van dit besluit in het bijzonder in overweging worden genomen.

Het bereik van het effect

Mogelijke nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de voorgenomen activiteiten kunnen optreden ten aanzien van de in de aanmeldingsnotitie beschreven milieuaspecten. Over het bereik van het effect is voldoende informatie beschikbaar om dit te kunnen beoordelen.

Het grensoverschrijdend karakter van het effect

Gezien de afstand van de inrichting tot de dichtstbijzijnde grens met Duitsland zijn geen grensoverschrijdende effecten te verwachten.

De waarschijnlijkheid van het effect

Bij het verrichten van de activiteiten kunnen effecten optreden. Aan de omgevingsvergunning worden voorschriften verbonden die ervoor zorgen dat het hoogst mogelijke beschermingsniveau wordt bereikt.

De duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect

De activiteiten betreffen een nagenoeg volcontinue proces. Deze worden voor onbepaalde tijd aangevraagd. De effecten zijn omkeerbaar in die zin dat het effect ophoudt zodra de activiteit ophoudt. De effecten kunnen afdoende worden beperkt door het treffen van maatregelen en voorzieningen. Voor onomkeerbare gevolgen, die blijvend van invloed zijn op het milieu, hoeft dan ook niet te worden gevreesd.

De cumulatie van effecten van andere bestaande en/of goedgekeurde projecten

Binnen de inrichting is momenteel geen sprake van andere bestaande of recent goedgekeurde projecten. Cumulatie van effecten met de effecten van bestaande en/of goedgekeurde projecten is niet van toepassing.

De mogelijkheid om de effecten doeltreffend te verminderen

Er zijn diverse maatregelen getroffen om emissies en eventuele hinder zoveel mogelijk te beperken. Deze zijn beschreven in de technische rapporten die als bijlage bij de Wabo aanvraag zijn gevoegd en betreffen onder andere het samenvoegen en verhogen van de uitlaten van de perslijnen en het treffen van geluid reducerende maatregelen aan het productiegebouw.

Afweging

De voorgenomen activiteiten leiden tot effecten. Deze potentiële effecten zijn niet van dien aard dat een milieueffectrapport nodig is.

4. CONCLUSIE

De activiteiten van de Heus leiden niet tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu, die via een milieueffectrapport 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.