

Cumela Advies
T.a.v. [REDACTED]
Postbus 1156
3860 BD NIJKERK

Ir VERZONDEN 26 MAART 2026

Zaaknummer : OMG-044658/493402
Behandelaar : [REDACTED]
DSO-nummer : 20241218 01966 000
Betreft : Realiseren mestopslagen - Aanbiedingsbrief bij het besluit
Locatie : De Zeshonderd 9, Oudeschild

Geachte heer/mevrouw,

Op 18 december 2024 hebben wij uw aanvraag voor een omgevingsvergunning namens Cumela [REDACTED] ontvangen voor het project 'omgevingsvergunning voor opslag van gevaarlijke stoffen, diesel en dierlijke meststoffen'. Uw aanvraag gaat over de opslag van gevaarlijke stoffen, de opslag van een tank diesel en de opslag van dierlijke meststoffen, en is geregistreerd onder het zaaknummer OMG-044658/DMS493402. Het project betreft een aanvraag om omgevingsvergunning voor het uitoefenen van diverse milieubelastende activiteiten en is gelegen aan De Zeshonderd 9, te Oudeschild.

De aanvraag gaat over de aangewezen milieubelastende activiteiten:

- Artikel 3.26, eerste lid, onder b, van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal)
- Artikel 3.29, onder a van het Bal;
- Paragraaf 22.3.23 van het omgevingsplan van de gemeente Texel;
- Paragraaf 22.3.25 van het omgevingsplan van de gemeente Texel;
- Paragraaf 22.3.26, artikel 22.267 van het omgevingsplan van de gemeente Texel;
- Paragraaf 22.3.6.4, artikel 22.117 van het omgevingsplan van de gemeente Texel.

Op 22 april 2025 zijn aanvullende stukken ontvangen.

Met deze brief zenden wij u het besluit op uw aanvraag voor een omgevingsvergunning. De aanvraag is ingediend door Cumela Advies B.V. namens Van Zuilen B.V. (hierna: initiatiefnemer).

Besluit

Wij besluiten een vergunning te verlenen voor:

- het opslaan van 11.250 m3 vloeibare organische meststoffen, 1000 m3 vaste organische meststoffen, en 1000 m3 compost.

Lees het besluit in de bijlage goed door. In het besluit zijn voorschriften opgenomen. U dient zich aan de voorschriften te houden.

Inwerkingtreding

Het besluit treedt de dag na de verzenddatum van deze brief inwerking.

Publicatie

Een kennisgeving van dit besluit publiceren wij op www.officielebekendmakingen.nl.

Legesheffing

Voor een aanvraag moet u mogelijk leges betalen. De legesverordening van gemeente Texel bepaalt of leges op uw aanvraag van toepassing zijn. Het kan zijn dat u een legesbrief vanuit de gemeente ontvangt. OD NHN heeft geen rol in het heffen van leges. Legesheffing loopt volledig via de gemeente.

Voor vragen over leges kunt u direct contact opnemen met gemeente Texel.

Meer informatie

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de Omgevingsdienst Noord-Holland Noord via postbus@odnhn.nl of het telefoonnummer 088-102 13 00. Wij verzoeken u hierbij het zaaknummer (OMG-044658/DMS493402) te vermelden.

Hoogachtend,

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Texel,
namens dezen,

NHN)

rd 9 in Oudeschild

Kopie aan: Gemeente Texel

Kopie aan: Aanvrager

Rechtsbescherming

U en andere belanghebbenden die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen binnen zes weken, gerekend vanaf de dag na datum van verzending van dit besluit, een bezwaarschrift indienen bij de Gemeente Texel, Postbus 200, 1790 AE in Den Burg.

Het bezwaarschrift moet in ieder geval het volgende bevatten:

- uw naam, adres, postcode en woonplaats;
- de datum;
- over welke beschikking het gaat (u kunt het beste een kopie van dit besluit bijsluiten);
- de redenen waarom u het niet eens bent met het besluit;
- uw handtekening.

U kunt uw bezwaar ook digitaal indienen. Hiervoor dient u te beschikken over een digitale handtekening (DigiD of eHerkenning).

Het indienen van een bezwaarschrift schorst de werking van het besluit niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Holland Noord, Sectie bestuursrecht, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem vragen om een voorlopige voorziening te treffen.

U kunt het verzoekschrift ook digitaal bij de rechtbank indienen via:

<http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Voor meer informatie verwijzen wij naar www.rechtspraak.nl.

Voor de behandeling van het verzoek wordt griffierecht geheven.

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

DSO-nummer : 20241218 01966 000
Zaaknummer : OMG-044658/DMS493402.
Betreft : omgevingsvergunning voor opslag van dierlijke meststoffen
Locatie : De Zeshonderd 9 in Oudeschild

Inleiding

Op 18 december 2024 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Cumela Advies B.V. namens Van Zuilen B.V. Het betreft een aanvraag voor de opslag van dierlijke meststoffen op de locatie aan De Zeshonderd 9 in, Oudeschild. Gelet op voorgaande is een procedure gestart door middel van de ingediende aanvraag voor een omgevingsvergunning. Op 22 april 2025 is de aanvraag aangevuld.

De aanvraag betreft de volgende vergunningplichtige in het Omgevingsplan aangewezen milieubelastende activiteit (hierna: Omgevingsplan mba):

- Het opslaan van drijfmest in een mestbassin met een oppervlakte groter dan 750 m² of een inhoud groter dan 2.500 m³, of het opslaan van meer dan 600 m³ vaste mest, is een aanwijzing als bedoeld in artikel 22.267, eerste lid, aanhef en onder a en b, van paragraaf 22.3.26 (Vergunningplichten, aanvraagvereisten en beoordelingsregels aanvraag omgevingsvergunning voor milieubelastende activiteiten) van het Omgevingsplan van de gemeente Texel (hierna: het Omgevingsplan).

Verwijzingen

Voor een toelichting op de gebruikte begrippen verwijzen wij naar het Informatiepunt Leefomgeving: <https://iplo.nl> en naar Bijlage I van het Bal. In aanvulling hierop het volgende.

Mestbassin: voorziening voor het opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie van meststoffen, met uitzondering van een mestkelder of een opslagtank.

Inhoudsopgave

- A. Onderwerp aanvraag
- B. Besluit
- C. Voorschriften
- D. Onderbouwing van het besluit
- E. Procedure
- F. Toetsingskader milieu en overwegingen
- G. Overige wet- en regelgeving
- H. Ongewone voorvallen
- I. Legesheffing

A. Onderwerp aanvraag

Wij hebben een aanvraag in behandeling genomen voor de locatie aan De Zeshonderd 9 in , Oudeschild. Dit naar aanleiding van een aanvraag voor een omgevingsvergunning zoals bedoeld in artikel 5.1, eerste lid onder a van de Omgevingswet voor een vergunningplichtige Omgevingsplanactiviteit. Het betreft de volgende mba die in het Omgevingsplan als vergunningplichtig is aangewezen:

- a. Het opslaan van drijfmest in een mestbassin met een (gezamenlijke) oppervlakte groter dan 750 m² of een (gezamenlijke) inhoud groter dan 2.500 m³.
- b. het opslaan van meer dan 600 m³ vaste mest

B. Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze omgevingsvergunning en gelet op de Omgevingswet (hierna: Ow), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen, aan Van Zuilen B.V. op de locatie De Zeshonderd 9 te Oudeschild een omgevingsvergunning te verlenen op grond van artikel 5.1, eerste lid, onder a, van de Ow voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1000 m³ vaste organische meststoffen en 1.000 m³ compost.

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de betreffende activiteit zijn er geen redenen om deze beschikking te weigeren.

Inwerkingtreding besluit

Deze beschikking treedt, gelet op artikel 16.79, eerste lid van de Ow, de dag na datum van verzending inwerking.

Onderdeel van besluit

De volgende documenten uit de aanvraag integraal deel uit van deze beschikking:

- bestektekening milieutekening, adres: De Zeshonderd 9, 1792 CH Oudeschild (Texel), Van Zuilen B.V., werknr. 2017-2523, blad 01a d.d. 22-05-2017, opgesteld door Bouwkundig Ontwerp- en Tekeningburo De Jong v.o.f.
- 18 december 2024, Kenmerk ORI 31373, Betreft Toelichting bij aanvraag omgevingsvergunning activiteit milieu, Cumela advies;
- Akoestisch onderzoek Van Zuilen b.v., De Zeshonderd 9 Oudeschild, Versie 11 februari 2025, Adviesburo van der Boom.

C. Voorschriften

Op grond van artikel 5.34, eerste lid, van de Ow verbinden wij de navolgende voorschriften aan dit besluit.

1. Opslaan van drijfmest

1.1.1

Met het oog op het voorkomen of beperken van geurhinder wordt de opslag van vaste mest en mestzakken gerealiseerd op de locatie zoals weergegeven op de kaart 'Situatie 1:1000' behorende bij de plattegrondtekening met het onderwerp 'aanvraag omgevingsvergunning activiteit milieu', onderdeel: bestektekening milieutekening, adres: De Zeshonderd 9, 1792 CH Oudeschild (Texel), Van Zuilen B.V., werknr. 2017-2523, blad 01a d.d. 22-05-2017, opgesteld door Bouwkundig Ontwerp- en Tekeningburo De Jong v.o.f.

1.1.2

Op het bedrijf moet een centraal registratiesysteem aanwezig zijn waarin informatie over het mestbassin omtrent onderhoud, keuringen en controles worden bijgehouden. In het registratiesysteem moet ten minste de volgende informatie met betrekking tot het mestbassin en de opslag van vaste mest zijn opgenomen:

- a. de resultaten van de op de locatie uitgevoerde milieucontroles, keuringen en inspecties;
- b. meldingen van ongewone voorvallen die van invloed (kunnen) zijn op de fysieke leefomgeving, met vermelding van datum, tijdstip en de genomen maatregelen;
- c. registratie van klachten van derden en daarop ondernomen acties;
- d. een afschrift van de van kracht zijnde omgevingsvergunning met bijbehorende voorschriften.

De bedoelde informatie moet in ieder geval tot aan het beschikbaar zijn van de resultaten van de eerstvolgende meting, keuring of controle, maar ten minste gedurende drie jaar op het bedrijf worden bewaard en ter inzage gehouden voor de daartoe bevoegde ambtenaren.

Naast bovenstaande voorschriften moet het mestbassin (mestzak) ook voldoen aan de artikelen uit paragraaf 4.86 (Opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie in een mestbassin), van het Besluit activiteiten leefomgeving (hierna: Bal), met uitzondering van artikel 4.856 van het Bal (aanwijzing in artikel 3.200, eerste lid, aanhef en onder b, artikel 3.202, aanhef en onder a, en artikel 3.203 eerste lid, aanhef en onder g, van paragraaf 3.6.1 (Veehouderij) van het Bal).

D. Onderbouwing van het besluit

Gegevens aanvrager

Op 18 december 2024 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 5.1, eerste lid, onder a, van de Ow ontvangen. Het betreft een aanvraag van Stichting Cumela Advies namens Van Zuilen B.V. voor de locatie aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild. Op 22 april 2025 zijn aanvullende stukken ingediend.

Projectbeschrijving

De mba waarvoor vergunning wordt (aan)gevraagd is als volgt te omschrijven:

- Het opslaan van drijfmest in een mestbassin met een oppervlakte groter dan 750 m² of een inhoud groter dan 2.500 m³;
- het opslaan van meer dan 600 m³ vaste mest;
- het opslaan van 1000 m³ compost.

Een uitgebreide omschrijving is opgenomen in de aanvraag om de vergunning inclusief bijlagen.

Het besluit en de daaraan verbonden voorschriften baseren wij op onderstaande inhoudelijke onderbouwing. Bij deze onderbouwing zijn gelet op artikel 22.270 van het Omgevingsplan de beoordelingsregels zoals bedoeld in de artikelen 8.9 tot en met 8.11 van het Besluit kwaliteit leefomgeving (hierna: Bkl) toegepast.

Bijgevoegde stukken

Bij beoordeling van de aanvraag zijn de volgende ingediende documenten gebruikt:

- Aanvraagformulier met DSO-nummer 20241218 01966 000;
- Plattegrondtekening met het onderwerp 'aanvraag omgevingsvergunning activiteit milieu', onderdeel: bestektekening milieutekening, adres: De Zeshonderd 9, 1792 CH Oudeschild (Texel), Van Zuilen B.V., werknr. 2017-2523, blad 01a, d.d. 22-05-2017, opgesteld door Bouwkundig Ontwerp- en Tekenburo De Jong v.o.f.;
- Bijlagen bij aanvraag omgevingsvergunning activiteit milieu, De Zeshonderd 9 te Oudeschild – 18 december 2024, opgesteld door Cumela Advies;
- Aanvullende informatie bij de aanvraag omgevingsvergunning met Cumela-kenmerk ORI31373, d.d. 22 april 2025, opgesteld door Cumela Advies;
- Akoestisch onderzoek Van Zuilen B.V., De Zeshonderd 9, Oudeschild – versie 11 februari 2025, opgesteld door Adviesburo Van der Boom.

Huidige vergunnings situatie

Voor Van Zuilen B.V. aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild zijn nog niet eerder vergunningen in het kader van de Ow verleend. Wel is er een melding Besluit landbouw uit 2007 ingediend.

Vergunningplicht

De aangevraagde milieubelastende activiteit (mba) voor het opslaan van organische meststoffen – bestaande uit 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1000 m³ vaste organische meststoffen, en 1.000 m³ compost – is vergunningplichtig op grond van artikel 22.267, eerste lid, aanhef en onder a en b, van het Omgevingsplan, aangezien de opslag in bassins van drijfmest een oppervlakte groter dan 750 m², een inhoud groter dan 2.500 m³ en de opslag van vaste mest meer dan 600 m³ vaste mest betreft.

Met betrekking tot het bassin voor drijfmest staat niet in paragraaf 3.6.8 (**Bedrijf voor mestbehandeling**)

van het Bal dat de artikelen uit paragraaf 4.86 (Opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie in een mestbassin) niet van toepassing zijn als de mba vergunningplichtig is. Gelet op voorgaande zijn met betrekking tot het mestbassin naast de voorschriften in deze omgevingsvergunning, tevens de artikelen uit paragraaf 4.86 van het Bal van toepassing (met uitzondering van artikel 4.856 van het Bal met betrekking tot het indienen van een melding (op grond van artikel 4.856, vierde lid, van het Bal)).

Met betrekking tot het mestbassin staat niet in paragraaf 3.6.8 (**Bedrijf voor mestbehandeling**) van het Bal dat de artikelen uit paragraaf 4.83 (het opslaan van vaste mest, champost of dikke fractie) niet van toepassing zijn als de mba vergunningplichtig is. Gelet op voorgaande zijn met betrekking tot het mestbassin naast de voorschriften in deze omgevingsvergunning, tevens de artikelen uit paragraaf 4.83 van het Bal van toepassing (met uitzondering van artikel 4.836 van het Bal met betrekking tot het indienen van een melding (op grond van artikel 4.836, vierde lid, van het Bal)).

Bevoegd gezag

De Omgevingsdienst Noord-Holland Noord (verder: OD NHN) is voor deze aanvraag namens de gemeente Texel het bevoegd gezag. Dit volgt uit artikel 5.8 van de Ow.

Beoordeling van de aanvraag

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Wij zijn daarbij van oordeel dat de aanvraag (na ontvangst aanvullingen) voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteiten op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

E. Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 16.5.2 van de Ow. Gelet hierop hebben wij op 18 maart 2025 overeenkomstig artikel 16.57 van de Ow van de aanvraag kennisgegeven op internet via www.officielebekendmakingen.nl.

Bij het tot stand komen van ons besluit is de reguliere procedure gevolgd. De belangrijkste elementen in de besluitvorming van deze beschikking zijn de volgende.

Participatie

Gelet op artikel 7.4 van de Omgevingsregeling dient bij de aanvraag te worden aangegeven of burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties en bestuursorganen bij de voorbereiding van de aanvraag zijn betrokken en, als ze zijn betrokken, worden de resultaten daarvan bij de aanvraag verstrekt. De opzet en uitkomsten van het participatieproces zijn onderdeel van de aanvraag. Bij deze aanvraag heeft geen participatie plaatsgevonden. Gezien de locatie (bedrijf op grote afstand van woningen) is participatie door de aanvrager niet noodzakelijk geacht.

Ontvangst

De aanvraag is op 18 december 2024 ontvangen. Onverwijld is hiervan een ontvangstbevestiging verzonden. Ook is op 12 maart 2025 een procedurebrief opgesteld en aan de initiatiefnemer gezonden waarin staat vermeld dat de OD NHN namens het college van B&W van de gemeente Texel het bevoegd gezag is, welke procedure en beslistermijn op het besluit van toepassing is en welke rechtsmiddelen er open staan tegen het besluit conform artikel 16.54a, derde lid, van de Ow.

Ontvankelijkheid, aanvullingen en opschorting

De ontvankelijkheid van de aanvraag is beoordeeld aan de hand van de indieningsvereisten in de Algemene wet bestuursrecht (artikel 4:2) en de Omgevingsregeling (artikel 7.3 en 7.4). De aanvraag is volledig en ontvankelijk (na ontvangst van aanvullingen).

Advies en instemming

In de Ow en het Omgevingsbesluit worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Met betrekking tot de ingediende vergunningplichtige mba (het aanleggen van een mestbassin) is getoetst aan de artikelen uit afdeling 4.2 van het Omgevingsbesluit. Uit deze toetsing is gebleken dat er geen advies- c.q. instemmingsverplichting is. Gelet op het bepaalde in artikel 16.15, eerste lid, van de Ow en afdeling 4.2 van het Omgevingsbesluit, hoeft met betrekking tot de ingediende aanvraag dus geen advies c.q. instemming te worden gevraagd.

Coördinatie

Er is alleen een aanvraag ingediend voor een mba op grond van artikel 5.1, eerste lid, onder a, van de Ow. Gelet op voorgaande is de coördinatieregeling uit artikel 16.7, eerste lid, sub a, onder 2°, van de Ow niet van toepassing.

Ontvankelijkheid aanvraag

De aanvraagvereisten (artikel 16.55 van de Ow) zijn toegepast bij de beoordeling op ontvankelijkheid. Daarbij is aan de algemene vereisten (artikel 7.3 en 7.4 van de Omgevingsregeling) getoetst. De aanvraag voldoet aan de eisen en is ontvankelijk.

M.e.r.-beoordelingsplicht

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie op te slaan in een of meer mestbassins met een gezamenlijke oppervlakte groter dan 750 m² of een gezamenlijke inhoud groter dan 2.500 m³ en meer dan 600 m³ vaste mest op te slaan op de locatie aan De Zeshonderd in Oudeschild. Het aanleggen van een mestbassin en opslag van vaste mest is niet als m.e.r.-(beoordelings)plichtig project opgenomen in bijlage V van het Omgevingsbesluit.

Gelet op voorgaande hoeft hiervoor geen milieueffectrapport te worden gemaakt c.q. een m.e.r.-beoordeling te worden uitgevoerd.

F. Toetsingskader milieu en overwegingen

De aanvraag heeft betrekking op de mba als bedoeld in artikel 22.267, eerste lid, aanhef en onder a, van het Omgevingsplan. Het gaat hierbij om de volgende vergunningplichtige Omgevingsplan mba's:

- a. Het opslaan van drijfmest in een mestbassins met een oppervlakte groter dan 750 m² en een inhoud van groter dan 2.500 m³;
- b. meer dan 600 m³ vaste mest op te slaan.

Het betreft geen mba waartoe een IPPC-installatie behoort, zoals genoemd in Bijlage I van de Richtlijn industriële emissies. Ook betreft het geen Seveso-inrichting, zoals omschreven in Bijlage I van het Bal.

Toetsing van de aanvraag

Bij onze beslissing hebben wij conform artikel 8.9, eerste lid, van het Bkl beoordeeld of:

- milieuverontreiniging door de activiteit(en) wordt voorkomen of, wanneer dit niet mogelijk is, beperkt;
- emissies naar de lucht, het water en de bodem en het ontstaan van afval door de activiteit(en) worden voorkomen of, wanneer dat niet mogelijk is, beperkt om een hoog niveau van bescherming van het milieu in zijn geheel te bereiken;
- alle passende preventieve maatregelen tegen milieuverontreiniging worden getroffen;
- de voor de activiteit(en) in aanmerking komende beste beschikbare technieken worden toegepast;
- geen significante verontreiniging wordt veroorzaakt;
- energie doelmatig wordt gebruikt;
- maatregelen worden getroffen om ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan te beperken;
- bij de definitieve beëindiging van activiteiten maatregelen worden getroffen om elk risico van milieuverontreiniging door de activiteit(en) voor het terrein waarop de activiteit(en) werd(en) verricht, te voorkomen of beperken, als dat nodig is om het terrein weer geschikt te maken voor toekomstig gebruik;
- het ontstaan van afvalstoffen en afvalwater zo veel mogelijk wordt voorkomen of beperkt en de ontstane afvalstoffen doelmatig worden beheerd.

Daarnaast hebben wij bij de beoordeling van de aanvraag rekening gehouden met de artikelen 10.14 en 10.29a van de Wet milieubeheer conform artikel 8.9, tweede lid, van het Bkl. Evenzo is bij de beoordeling of de mba geen significante milieugevolgen heeft rekening gehouden met het Bal, Omgevingsplan, omgevingsvergunningen voor buitenplanse omgevingsplanactiviteiten, de waterschapsverordening en omgevingsverordening conform artikel 8.9, derde lid, van het Bkl. Ook is bij de beoordeling of de mba voldoet aan de criteria, bedoeld in artikel 8.9, eerste lid, aanhef en onder a tot en met e, van het Bkl, rekening gehouden met de informatiedocumenten, bedoeld in bijlage XVIII, onder b, van het Bkl conform artikel 8.9, vierde lid, van het Bkl. Zo nodig hebben wij voorschriften die daartoe strekken in de vergunning opgenomen.

In onderstaande overwegingen lichten wij dit nader toe. Wij beperken ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

Besluit activiteiten leefomgeving en Omgevingsplan

De mba waarvoor vergunning is aangevraagd, past binnen de reikwijdte van de aanwijzing van de vergunningplicht (mestbassin met een oppervlakte groter dan 750 m² en een inhoud groter dan 2.500 m³, en het opslaan van meer dan 600 m³ vaste mest) op grond van artikel 22.267, eerste lid, aanhef en onder a en b, van het Omgevingsplan.

Daarnaast zijn voor het mestbassin, via de aanwijzing als 'Bedrijf voor mestbehandeling' op de locatie aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild, de artikelen uit paragraaf 4.86 van het Bal (met uitzondering van artikel 4.856) van toepassing, op grond van artikel 3.227, eerste lid, aanhef en onder c, van paragraaf 3.6.8 (Bedrijf voor mestbehandeling) van het Bal.

Voor het opslaan van vaste mest, champost of dikke fractie op de locatie aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild zijn de artikelen uit paragraaf 4.83 van het Bal (met uitzondering van artikel 4.836) van toepassing, op grond van artikel 3.227, eerste lid, aanhef en onder b, van paragraaf 3.6.8 (Bedrijf voor mestbehandeling) van het Bal.

Beste beschikbare technieken

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunningvoorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen voor het milieu te voorkomen of, indien dit niet mogelijk is, zoveel mogelijk – bij voorkeur bij de bron – te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat binnen het bedrijf ten minste de beste beschikbare technieken (hierna: BBT) worden toegepast. Hierbij is rekening gehouden met de BBT-conclusies en informatiedocumenten uit bijlage XVIII van het Bkl. In bijlage II van de Omgevingsregeling staat welke uitgave van de norm (informatiedocumenten) van toepassing is. Met betrekking tot de ingediende aanvraag is de volgende BBT-conclusie c.q. het informatiedocument van toepassing:

- Bodembescherming: combinaties van voorzieningen en maatregelen, versie 2020-01 van april 2020.

Waar voor de beoordeling geen BBT-conclusies beschikbaar of toepasbaar zijn, wordt in ieder geval rekening gehouden met de bepalingen onder artikel 8.10, tweede lid, van het Bkl. In de onderbouwing van dit besluit wordt toegelicht hoe deze BBT-technieken of vervangende bepalingen het besluit hebben beïnvloed.

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag hebben wij voor onderstaande aspecten beoordeeld of de aangevraagde uitbreiding leidt tot significante gevolgen voor de gezondheid of het milieu. De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de onderstaande aspecten geen significante gevolgen voor de milieubelasting of de gezondheid zullen zijn.

Afvalstoffen

Met betrekking tot afvalstoffen is bij de beoordeling van de aanvraag door ons, conform artikel 8.9, tweede lid, van het Bkl, rekening gehouden met de artikelen 10.14 en 10.29a van de Wet milieubeheer.

Afvalacceptatie en -registratie

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1.000 m³ vaste organische meststoffen en 1.000 m³ compost op de locatie aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild. De mest is niet afkomstig van een eigen veestapel op de locatie, maar wordt aangevoerd vanaf het vasteland, met name vanuit het zuiden van Nederland, en betreft voornamelijk mest van vleesvarkenshouders.

De opslag is noodzakelijk omdat het vanwege logistieke beperkingen niet mogelijk is om de volledige benodigde hoeveelheid mest in één keer naar Texel te transporteren binnen de korte periode waarin het uitrijden van mest op landbouwpercelen is toegestaan (vanaf 15 februari). Initiatiefnemer voorziet daarom in een mestopslagvoorziening waarin mest van derden gedurende een langere periode kan worden opgeslagen. Gelet op het feit dat uitsluitend mest van derden wordt opgeslagen, zijn in dit besluit nadere voorschriften opgenomen met betrekking tot de aanvoer, opslag en afvoer van de meststoffen.

Afvalwater

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1.000 m³ vaste organische meststoffen en 1.000 m³ compost op de locatie aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild.

Met betrekking tot de mestbassins komt er geen (extra) verontreinigd bedrijfsafvalwater vrij. Dit omdat de mestbassins moeten zijn afgedekt op grond van artikel 4.859 van het Bal. Daarnaast moet ter voorkoming van verontreiniging van het oppervlaktewater de mestbassins volledig zijn omringd door een dijklichaam (zie artikel 4.858a, aanhef, van het Bal). Gelet op voorgaande zijn geen voorschriften gesteld met betrekking tot het lozen van afvalwater afkomstig van de mestbassins. Overigens zijn ook in paragraaf 4.86 (Opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie in een mestbassin) van het Bal geen regels gesteld met betrekking tot de lozingsroute van afvalwater bij mestbassins.

Het schone afvloeiende regenwater afkomstig van het afgedekte mestbassin moet worden geloosd op of in de bodem, in een schoonwaterriool of in het oppervlaktewater conform artikel 22.144, eerste lid, van het Omgevingsplan. Gezien de locatie van het mestbassin zal het afvloeiend regenwater terecht komen op de onverharde bodem (agrarisch perceel). Hiermee wordt voldaan aan het gestelde in artikel 22.144, eerste lid, van het Omgevingsplan.

Bodembescherming

Met betrekking tot bodembescherming is (onder andere) getoetst aan artikel 8.9, eerste lid, aanhef en a tot en met h, derde en vierde lid, van het Bkl.

In paragraaf 5.4.2 (Bodembeschermende voorzieningen) van het Bal staan algemene regels over het toepassen van bodembeschermende voorzieningen. Dit zijn voorzieningen die ervoor zorgen dat bij morsingen en lekkages geen schadelijke stoffen in de bodem terechtkomen. Paragraaf 5.4.2 van het Bal is alleen van toepassing als dat bij een mba in hoofdstuk 4 expliciet is bepaald. Verder speelt de specifieke zorgplicht uit artikel 2.11 van het Bal hier een centrale rol. Veel maatregelen voor bodembeschermende voorzieningen zijn niet uitgeschreven in voorschriften, maar gaan uit van het zogenaamde 'good housekeeping'.

Bij mba's waarvoor een vergunningplicht geldt (en waarbij het aspect bodembescherming niet uitputtend is geregeld in het Bal) staat in het informatiedocument 'Bodembescherming: combinaties van voorzieningen en maatregelen' (hierna: BB-CVM) welke bodembeschermende maatregelen en voorzieningen noodzakelijk zijn. Het BB-CVM is in bijlage XVIII onder A van het Bkl (artikel 8.10 Bkl) aangewezen als informatiedocument over de BBT voor mba's. In het BB-CVM staat de BBT ingedeeld in categorieën van bodembedreigende activiteiten. Bij elke categorie hoort een tabel met combinaties van voorzieningen en maatregelen. Met uitzondering van de wettelijk voorgeschreven inspecties, zijn in het BB-CVM geen preventieve maatregelen die zijn gericht op controle en onderhoud van bodembeschermende voorzieningen expliciet uitgeschreven, omdat deze onder de specifieke zorgplicht vallen. In bijlage 1 van het BB-CVM is wel een lijst opgenomen met maatregelen die toegepast kunnen worden en voldoen aan de BBT. Deze maatregelen zijn bedoeld als suggestie en dus niet limitatief. Initiatiefnemers kunnen ook kiezen voor andere passende maatregelen die de toets van de specifieke zorgplicht kunnen doorgestaan. Het BB-CVM is een dynamisch document. Als er nieuwe technieken worden ontwikkeld die voldoen aan de BBT, kunnen deze in het BB-CVM worden opgenomen. Dit document is daarmee een weergave van de stand van de techniek en dient als uitgangspunt voor maatwerkvoorschriften, vergunningvoorschriften en gelijkwaardige maatregelen.

Deze aanvraag is ingediend voor het opslaan van drijfmest in vijf mestbassin (mestzak) met een totale van inhoud van 11.250 m³ op de locatie aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild.

Hierbij moet het (vergunningplichtige) mestbassin overeenkomstig, van het Bal voldoen aan de regels over het opslaan van drijfmest (digestaat of dunne fractie) zoals opgenomen in paragraaf 4.86 (Opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie in een mestbassin) van het Bal (met uitzondering van artikel 4.856 van het Bal).

Het opslaan van drijfmest en vaste mest is een bodembedreigende mba. Daarom is in artikel 4.858, eerste lid, van paragraaf 4.86 van het Bal opgenomen dat met het oog op het voorkomen van verontreiniging van de bodem een mestbassin lekdicht moet zijn en aan de buitenzijde van het mestbassin bij de aansluitpunten van de vulleidingen, aftapleidingen en roerleidingen voorzieningen moeten zijn getroffen om lekkage te beperken. Op grond van artikel 4.858, tweede lid, van het Bal moet de draagconstructie bestand zijn tegen krachten die ontstaan bij het opslaan van drijfmest. Op grond van artikel 4.858, derde lid, van het Bal moet het gebruikte folie in het mestbassin voor gebruik zijn gecertificeerd door een certificatie instantie met een accreditatie volgens NEN-EN-ISO/ IEC 17065 voor BRL-K519, BRL-K537, BRL-K538, BRL-K546 of BRL 1149. Het hierboven aangegeven artikel (4.858) uit het Bal heeft een rechtstreekse werking. Gelet op voorgaande zijn met betrekking tot bodembescherming hiervoor geen voorschriften opgenomen in deze omgevingsvergunning. Indien wordt voldaan aan de van toepassing zijnde artikelen uit paragraaf 4.86 van het Bal, dan is er sprake van een verwaarloosbaar risico met betrekking tot bodembescherming. Op naleving van de van toepassing zijnde artikelen uit het Bal wordt toezicht gehouden en zo nodig gehandhaafd.

Eindonderzoek

Met betrekking tot de aangevraagde bodembedreigende mba (opslaan van drijfmest in een mestbassin) is in het Bal geen verplichting tot het uitvoeren van een nulonderzoek naar de bodem opgenomen. Dit omdat het nulonderzoek geen milieubeschermende maatregel is. Gelet op voorgaande hoeft voor de aangevraagde mba geen bodemonderzoek naar de nulsituatie te worden overgelegd. Bij het beëindigen van bodembedreigende mba's moet in bepaalde gevallen een eindonderzoek plaatsvinden om te bepalen of het terrein van de projectlocatie ten gevolge van deze mba is verontreinigd. De eisen waar het eindonderzoek bodem aan moet voldoen staan in paragraaf 5.2.1 (Eindonderzoek bodem) van het Bal c.q. daarvoor worden voorschriften gesteld in de omgevingsvergunning. Als blijkt dat de bodem is verontreinigd, moet de bodemkwaliteit worden hersteld naar de oorspronkelijke situatie. Het verrichten van een nulsituatie bodemonderzoek voorafgaand aan de bodembedreigende activiteiten is hiervoor handig, maar niet verplicht. Als een nulsituatieonderzoek is verricht, kan dit wel worden gebruikt om de eindsituatie daarmee te vergelijken.

Met betrekking tot de (aangevraagde) vergunningplichtige mba het opslaan van drijfmest in een mestbassin met een oppervlakte groter dan 750 m² of een inhoud groter dan 2.500 m³ is in

paragraaf 4.86 (Opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie in een mestbassin) van het Bal geen verwijzing naar paragraaf 5.2.1 (Eindonderzoek bodem) van het Bal opgenomen. Gelet op voorgaande hoeft bij het beëindigen van de opslag van drijfmest in een mestbassin geen eindonderzoek naar de bodemkwaliteit te worden uitgevoerd. Dit is in overeenstemming met de uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State van 21 januari 1997 (zaaknummer: E03.95.0821) en herhaald in haar uitspraak van 8 juni 2005 (nr. 200409871/1). In deze uitspraken staat dat voor een veehouderij met reguliere activiteiten (zoals de opslag van drijfmest in een mestbassin), indien toereikende gedragsregels en voorzieningen met het oog op de bescherming van de bodem zijn voorgeschreven, de Afdeling ervan uitgaat dat bij naleving van die voorschriften de kwaliteit van de bodem en het grondwater niet in relevante mate nadelig zal worden beïnvloed. Indien met betrekking tot bodembescherming aan het (van toepassing zijnde) artikel uit paragraaf 4.86 wordt voldaan, zal de bodem en het grondwater niet in relevante mate nadelig worden beïnvloed. Er hoeft dus bij het beëindigen van het opslaan van drijfmest in een mestbassin geen eindonderzoek naar de bodemkwaliteit te worden uitgevoerd.

Energie- en watergebruik

Energiegebruik

De plicht ter verduurzaming van het energiegebruik is opgenomen in (onder andere) artikel 5.15 van het Bal. In dit artikel staat dat alle maatregelen ter verduurzaming van het energieverbruik met een terugverdientijd van ten hoogste vijf jaar moeten worden getroffen. Onder deze maatregelen vallen:

- energiebesparende maatregelen;
- maatregelen voor het produceren van hernieuwbare energie tot het jaarlijkse energiegebruik per energiedrager;
- maatregelen voor het vervangen van een energiedrager die leiden tot een lagere emissie van CO₂, met uitzondering van maatregelen voor het gebruik van RIE-biomassa voor de productie van elektriciteit en laagwaardige warmte met een temperatuur van maximaal 100 °C.

De energiebesparingsplicht tot het treffen van maatregelen geldt zowel voor gebouwen als voor activiteiten. Uitzondering op bovenstaande is indien er sprake is van een laag energieverbruik of indien alleen hernieuwbare energie, geproduceerd op de locatie, wordt gebruikt. In hoofdstuk 3 van het Bal wordt bij verschillende mba's verwezen naar paragraaf 5.4.1 (Verduurzaming van het energieverbruik). Mocht bij een bepaalde mba geen verwijzing staan naar paragraaf 5.4.1 van het Bal, dan staat in artikel 3.3a, eerste lid, van paragraaf 3.2.0 (Energieverbruik bij gebouwen) dat als mba wordt aangewezen het gebruiken van energie als het energieverbruik in enig kalenderjaar ten minste 50.000 kWh elektriciteit of 25.000 m³ aardgasequivalenten is en het energieverbruik wordt verricht op dezelfde locatie als waar zich een gebouw bevindt of op het bouwterrein van dat gebouw. Daarnaast wordt nog als mba in paragraaf 3.2.0 van het Bal aangewezen het gelegenheid bieden tot het gebruiken van energie in een gebouw of op het bouwterrein van dat gebouw als het energiegebruik in enig kalenderjaar ten minste 50.000 kWh elektriciteit of 25.000 m³ aardgasequivalenten is.

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1.000 m³ vaste organische meststoffen en 1000 m³ compost op de locatie aan De Zeshonderd 9 in Oudeschild.

Dit mestbassin zal echter niet zorgen voor een significante toename van het energieverbruik op de betreffende locatie, aangezien in het mestbassin geen energieverbruikende apparaten of toestellen worden gebruikt. Ook zijn er geen energiebesparingsmogelijkheden met betrekking tot het mestbassin. Gelet op het voorgaande zijn in dit besluit geen nadere voorschriften gesteld met betrekking tot het energieverbruik.

Verder geldt, conform de *Aanvullende informatie bij aanvraag omgevingsvergunning*, kenmerk ORI131373 van 22 april 2025, dat het geschatte jaarlijkse energieverbruik van het bedrijf bestaat uit een gasverbruik van 1.000 m³ per jaar en een elektriciteitsverbruik van 4.000 kWh per jaar. Het bedrijf is hiermee een kleinverbruiker. De inrichting gebruikt een beperkte hoeveelheid energie. De hoeveelheden zijn zodanig klein dat de inrichting als niet-energiebesparingsplichtig wordt aangemerkt. Dit is in overeenstemming met het landelijke beleid zoals vastgelegd in de circulaire "Energie in de milieuvergunning". Inrichtingen met een jaarlijks energieverbruik kleiner dan 25.000 m³ aardgas (equivalent) en/of kleiner dan 50.000 kWh elektriciteit worden daarin als niet energierelevant bestempeld.

Watergebruik

Vooralsnog is het relevantiecriteria voor waterverbruik niet in de wet- en regelgeving uitgewerkt. Gelet op voorgaande is aangesloten op het voormalige relevantiecriteria van een verbruik van 5.000 m³ leidingwater per jaar

Deze aanvraag is ingediend voor de (vergunningplichtige) mba het opslaan van drijfmest in een mestbassin met een oppervlakte groter dan 750 m² of een inhoud groter van 2.500 m³, of het opslaan van meer dan 600 m³ vaste mest op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild. Met betrekking tot dit mestbassin wordt geen (extra) leidingwater bedrijfsmatig gebruikt. Gelet op voorgaande zal met betrekking tot deze aanvraag het waterverbruik niet wijzigen c.q. toenemen ten opzichte van de huidige situatie. Het is dus ook niet nodig om van nadere voorschriften op te nemen in deze vergunning met betrekking tot het beperken van het (leiding)waterverbruik.

Gevaarlijke stoffen en externe veiligheid

Met betrekking tot het aspect externe veiligheid is getoetst aan artikel 8.10a, eerste tot en met vierde lid, en artikel 8.12, eerste tot en met vierde lid, van het Bkl. Uit deze toetsing is gebleken dat met betrekking tot de ingediende aanvraag, er geen sprake is van een mba als bedoeld in bijlage VII, onder A tot en met E, van het Bkl. Gelet op voorgaande hoeft de projectlocatie ook niet te worden opgenomen in het Register Externe Veiligheidsrisico's.

Gevaarlijke stoffen

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van vloeibare organische meststoffen, vaste organische meststoffen, en compost op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild. Dit zijn geen gevaarlijke stoffen. Gelet op voorgaande zal de ingediende aanvraag niet zorgen voor een verhoogd risico voor de omgeving.

Externe veiligheid

Het externe veiligheidsbeleid richt zich op het bereiken en in stand houden van een veilige en gezonde fysieke leefomgeving. Regels met betrekking tot externe veiligheid zijn opgenomen in het Bal (voor burgers en bedrijven) en het Bkl (voor overheden). Daarbij moet de gemeente Texel bij het vaststellen van het Omgevingsplan voldoen aan regels over externe veiligheid. Hierbij moet enerzijds in het Omgevingsplan een grenswaarde in acht worden genomen voor het plaatsgebonden risico. Dit speelt bij het toelaten van mba's en bij het toedelen van locaties voor kwetsbare gebouwen en locaties en zeer kwetsbare gebouwen. Daarnaast moet de gemeente in het Omgevingsplan voor beperkt kwetsbare gebouwen en locaties rekening houden met de standaardwaarde voor het plaatsgebonden risico. Anderzijds gelden er aandachtsgebieden voor bepaalde activiteiten met gevaarlijke stoffen.

In afdeling 8.5 van het Bkl staan beoordelingsregels voor het wel of niet verlenen van een omgevingsvergunning. Hierbij staan in artikel 8.12 van het Bkl de specifieke beoordelingsregels voor externe veiligheid. Het gaat hierbij om beoordelingsregels voor activiteiten zoals de opslag van bepaalde hoeveelheden gevaarlijke stoffen en gassen, grote ammoniakkoelinstallaties, gasdrukregel- en meetstations, cyanide houdende baden in de metaalindustrie, Seveso-inrichtingen en drie of meer windturbines. Door de beoordelingsregels kan het bevoegd gezag een omgevingsvergunning alleen verlenen als ze de grenswaarde voor het plaatsgebonden risico in acht nemen. Het bevoegd gezag mag hiervan niet afwijken. Daarnaast moet het bevoegd gezag rekening houden met een standaardwaarde van 1 op de 1.000.000 jaar. Deze standaardwaarde geldt voor beperkt kwetsbare gebouwen en beperkt kwetsbare locaties. Hierbij betekent rekening houden met dat een belangenafweging moet plaatsvinden. Verder moet in een aantal gevallen het bevoegd gezag bij een beoordeling rekening houden met het groepsrisico. Het groepsrisico is de kans op overlijden van een groep van tien of meer personen per jaar als rechtstreeks gevolg van een ongewoon voorval. Dit geldt voor beperkt kwetsbare, kwetsbare en zeer kwetsbare gebouwen en (beperkt) kwetsbare locaties.

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1000 m³ vaste organische meststoffen, en 1.000 m³ compost. Het betreft de mba het opslaan van drijfmest in een mestbassin met een oppervlakte groter dan 750 m² of een inhoud groter dan 2.500 m³, of het opslaan van meer dan 600 m³ vaste mest. Deze mba is echter niet opgenomen in bijlage VII van het Bkl. Gelet op voorgaande zijn er met betrekking tot dit project geen risicocontouren van toepassing. De conclusie is dan ook dat het aspect externe veiligheid geen belemmering vormt om de vergunning te verlenen.

Geluid

Met betrekking tot de emissie van geluid (en immissie op geluidgevoelige objecten) is getoetst aan artikel 8.18, eerste tot en met vijfde lid, en artikel 8.40, aanhef en onder a, van het Bkl. Hierbij moet op grond van artikel 22.56 van het Omgevingsplan meerdere activiteiten die worden verricht op dezelfde locatie en die rechtstreeks met elkaar samenhangen en met elkaar in technisch verband staan of elkaar functioneel ondersteunen als één activiteit worden beschouwd. Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie (de geluidsemissie die het bedrijf onder normale omstandigheden veroorzaakt). Beoordeeld worden de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus ($L_{Ar, LT}$), de maximale geluidniveaus (L_{Amax}) en indirecte hinder als gevolg van de uitgevoerde activiteiten op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild.

Ligging van de projectlocatie

De projectlocatie is gelegen in een landelijke omgeving. De omgeving bestaat uit stiltegebied. De dichtstbijzijnde geluidgevoelige objecten ((bedrijfs)woningen aan De Zeshonderd 4 te Oudeschild liggen in een omgeving die ook kan worden gekarakteriseerd als landelijke omgeving. Deze woningen liggen op een afstand van meer dan 195 meter van het bedrijf aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild. De afstand tussen de dichtstbijzijnde woningen en het bedrijf wijzigt niet met betrekking tot de ingediende aanvraag.

Vanuit regulering van OD NHN is verzocht om beoordeling van een ingediend akoestisch onderzoek voor de locatie De Zeshonderd 9 te Oudeschild gemeente Texel. Het onderzoek is ingediend met betrekking tot een omgevingsvergunning aanvraag milieu.

In opdracht van het bedrijf Van Zuilen b.v. is door Adviesburo Ven Der Boom bv het volgende rapport opgesteld:

Titel : *Akoestisch onderzoek Van Zuilen b.v. de Zeshonderd 9 Oudeschild*
 Datum : *11 februari 2025*
 Rapportnr : *24-239*
 Versienr : *1*

Aan de OD NHN is gevraagd om te beoordelen of door middel van de aangeleverde documenten aangetoond wordt dat er voldaan kan worden aan het wettelijk kader omtrent geluid.

1. Wettelijk kader

Industrielawaai

De activiteiten van het bedrijf vallen onder het Omgevingsplan gemeente Texel en de daarbij horende standaardwaardes zoals weergegeven in Artikel 22.63, veroorzaakt door die activiteit op een geluidgevoelig gebouw, en in een geluidgevoelige ruimte binnen een in- of aanpandig geluidgevoelige gebouw. Zie tabel 1

	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Avondperiode 19.00-23.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00 uur
$L_{Ar,LT}$ als gevolg van activiteiten	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
L_{Amax} als gevolg van activiteiten	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)

Tabel 1: Waarde van geluid op een geluidgevoelig gebouw door een activiteit, Artikel 22.63

Provinciale Omgevingsverordening Noord-Holland

De locatie is gelegen in stiltegebied Texel-Oost zoals opgenomen in de Provinciale Omgevingsverordening Noord-Holland. In artikel 6.67 is een instructieregel voor geluid in stiltegebieden opgenomen.

1. In een omgevingsplan dat betrekking heeft op locaties binnen het werkingsgebied stiltegebieden wordt rekening gehouden met een maximaal toelaatbare waarde voor het 24-uursgemiddelde geluidniveau afkomstig van activiteiten in het stiltegebied van $L_{Aeq,24h} = 35$ dB(A) op 50 m afstand vanaf de activiteit.
2. De afstand wordt gemeten vanaf:
 - a. de geluidbron; of
 - b. de begrenzing van de activiteit, als het een milieubelastende activiteit als bedoeld in hoofdstuk 3 van het Besluit activiteiten leefomgeving betreft.
3. Voor de toepassing van het tweede lid, onder a, worden geluidbronnen van activiteiten die worden verricht op dezelfde locatie en die elkaar functioneel ondersteunen of die ieder een hoofdactiviteit ondersteunen als één geluidbron aangemerkt.
4. Het eerste lid geldt niet voor activiteiten die zijn uitgezonderd van de aanwijzing van vergunningplichtige gevallen in Afdeling 4.3.

5. Het bevoegd gezag kan van de richtwaarde, bedoeld in het eerste lid, afwijken indien:
 - a. sprake is van een groot openbaar belang;
 - b. er geen reële alternatieven zijn; en
 - c. is aangetoond dat de afwijking van de richtwaarde zo minimaal mogelijk is.

In deze situatie is er sprake van een milieubelastende activiteit en is een maximaal toelaatbare waarde van $L_{Aeq,24h} = 35 \text{ dB(A)}$ op 50 m afstand vanaf de perceelsgrens getoetst.

2. Bedrijfsactiviteiten

De akoestisch relevante bedrijfsactiviteiten bestaan uit rijbewegingen en laad/losactiviteiten op het terrein en de activiteiten binnen (werkplaats). De geluidbelasting wordt per periode (dag, avond, nacht) beoordeeld voor een representatieve bedrijfssituatie welke regelmatig voorkomt (>12 x per jaar) overeenkomend met de vergunningaanvraag.

Ten aanzien van de bedrijfscondities en uitgangspunten zijn in overleg met de opdrachtgever de volgende akoestisch relevante gegevens gehanteerd.

Representatieve bedrijfssituatie (RBS) Installaties e.d.

- De werkzaamheden binnen de inrichting vinden plaats van maandag t/m zaterdag tussen 06.00 en 23.00 uur.
- De hal/werkplaats wordt niet mechanisch geventileerd.
- De werkplaats is overdag hooguit 0.5 uur in bedrijf t.b.v. klein onderhoud en reparaties.
- Dagelijks is een wasplaats hooguit 0.5 uur in bedrijf t.b.v. het reinigen van voertuigen (hoge drukspuit).

Transport, laden en lossen

- Aan- en afvoer van materiaal en gereed product vindt plaats over route I tussen 6:30 – 19:30 uur; maximaal 3 transporten (6 bewegingen van zware en middelzware vrachtwagens) per etmaal. In de avond (19-23 uur) en in de nacht (23-07 uur) rijden respectievelijk 1 en 1 vrachtwagen over deze route.
 - De personenwagens/bestelwagens volgen route I (maximale route); het gaat in totaal om 20 auto's per etmaal, waarvan 3 in de avond en 5 in de nacht.
 - Laad- en losactiviteiten gebeuren overdag; het betreft het laden/lossen van mest gedurende in totaal ca 0.75 uur overdag (pomp, ca 15 minuten per vrachtwagen).
- Regelmatige afwijkingen van de representatieve bedrijfssituatie (ABS) • Akoestisch relevante afwijkende bedrijfssituaties zijn niet bekend noch onderzocht.

Incidentele bedrijfssituaties (IBS, maximaal 12 x per jaar)

- Akoestisch relevante incidentele bedrijfssituaties bestaan uit 7 i.p.v. van 3 vrachtwagens t.b.v. de mest aan- en afvoer (dus 14 bewegingen per etmaal). Het gaat dan om hooguit 5 vrachtwagens die mest verpompen.

Resultaten

In paragraaf 3.4 van de rapportage zijn de berekende resultaten opgenomen waaruit blijkt dat ruim kan worden voldaan aan de waarden als opgenomen in het Omgevingsplan gemeente Texel. Voor de toetsing aan de toelaatbare waarde in het stiltegebied is getoetst aan de Provinciale Omgevingsverordening Noord-Holland.

In de vier windrichtingen is op 50 meter afstand van het bedrijfsperceel het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Aeq, 24 \text{ hrs}}$ in dB(A) bepaald. Ook hier wordt voldaan waarbij in zuidelijk richting de hoogste waarde (34 dB(A)) is berekend.

Conclusie

Met het ingediend akoestisch onderzoek is aangetoond dat voor de beoordeelde en aangevraagde bedrijfssituatie voldaan kan worden aan de waarden uit het Omgevingsplan en de Omgevingsverordening Noord-Holland ten aanzien van het stiltegebied.

Indirecte hinder

Het geluid van het verkeer van en naar het bedrijf over de openbare weg is beoordeeld volgens de circulaire 'Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting: Beoordeling geluidhinder wegverkeer in verband met vergunningverlening w.m.' van 29 februari 1996. Dit is onderdeel van de specifieke zorgplicht op grond van artikel 22.44 van het Omgevingsplan. Gezien de afstand tot de dichtstbijzijnde woningen van derden vanaf de projectlocatie (> 185 meter), de afstand van de in- c.q. uitrit van de projectlocatie tot de dichtstbijzijnde geluidgevoelige objecten (> 185 meter) en omdat het mestbassin niet zorgt voor een toename van het aantal

transportbewegingen van en naar het bedrijf (geen toename van de veestapel en de mest wordt overgepompt via een slang), zal ruimschoots (kunnen) worden voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) L_{Aeq} . Daarbij zal, gezien de afstand tot geluidgevoelige objecten, het verkeer van en naar de projectlocatie op het moment dat woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen worden gepasseerd, niet meer als zodanig herkenbaar zijn. De transportbewegingen zijn dan opgenomen in het heersende verkeersbeeld.

Incidentele bedrijfssituaties

Met betrekking tot de ingediende aanvraag voor het opslaan van drijfmest in een mestbassin zijn geen incidentele bedrijfssituaties aangevraagd. Gelet op voorgaande zijn hiervoor dus ook geen voorschriften opgenomen in dit besluit.

Licht

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1000 m³ vaste organische meststoffen, en 1000 m³ compost. Bij het mestbassin wordt conform de aanvraag (inclusief plattegrondtekening) geen verlichting gerealiseerd. Gelet op voorgaande wordt lichthinder als gevolg van de aangevraagde mba niet verwacht. Wij hebben het dan ook niet nodig geacht om hiervoor nadere voorschriften op te nemen in deze vergunning.

Trillingen

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1000 m³ vaste organische meststoffen en 1000 m³ compost op de locatie De Zeshonderd 9 te Oudeschild. Gezien de uitgevoerde mba (opslaan van drijfmest), de afstand tot gevoelige objecten (> 185 meter) vanaf de projectlocatie en omdat geen toestellen in installaties worden geplaatst die trillingen kunnen veroorzaken, worden trillingen en/of trillingshinder als gevolg van het aangevraagde mestbassin, niet verwacht. Naar onze beoordeling zijn er geen gevolgen voor de leefomgeving. Wij hebben het dan ook niet nodig geacht om hiervoor voorschriften op te nemen in deze vergunning.

Geur

In artikel 22.114 (tabel 22.3.17) van het Omgevingsplan staat opgenomen dat de afstand tot een geurgevoel object bij geur door het opslaan van drijfmest, vaste mest, champost of dikke fractie buiten de bebouwde kom minimaal 50 meter moet bedragen.

Artikel 5.120 (en tabel 5.120) van het Bkl geeft aan dat de afstand tot een geurgevoelig gebouw bij geur door het opslaan van vaste mest met een totaal volume van ten hoogste 600 m³, champost of dikke fractie, voor een geurgevoelig gebouw gelegen buiten de bebouwingscontour geur, ten minste 50 m moet bedragen.

De afstand van 50 m geldt tot beperkt kwetsbare, kwetsbare en zeer kwetsbare gebouwen en beperkt kwetsbare en kwetsbare locaties die op grond van een omgevingsplan of een omgevingsvergunning voor een buitenplanse omgevingsvergunning zijn toegelaten, als inachtneming van de afstand (van 50 m) niet mogelijk is door de geringe omvang van de locatie. De afstand van het middelpunt van de mestbassins tot de begrenzing van de locatie bedraagt 20-30 meter. Dit voldoet niet aan de minimumeis van 50 m.

De afstand van de rand van het perceel van de Zeshonderd 9 (bedrijfslocatie) tot aan het meest nabij gelegen geur gevoelige object (de zeshonderd 4) bedraagt 185 meter.

In artikel 4.866, lid 3, staat opgenomen dat er kan worden afgeweken van de minimumeis van 50 meter afstand, door:

- De geringe omvang van de locatie;
- De bouwwerken die aanwezig zijn op die locatie; of
- Andere fysieke belemmeringen.

Er kan niet worden voldaan aan de eis van ten minste 50 meter vanaf het middelpunt van de mestbassins de begrenzing van de locatie waarop de activiteit wordt verricht, door een geringe omvang van de locatie. Een nader geuronderzoek is derhalve niet aan de orde.

Verder heeft mest geen fijnstofemissie. Fijnstofemissie wordt wel veroorzaakt door het materieel en de vrachtwagens die de mest aan- en afvoeren. Door middel van de NIBM kan worden bekeken of deze vervoersbewegingen in betekende mate bijdragen. Met een toename van 75 vervoersbewegingen t.b.v. de mestbassins en uitgaande van een worst-case scenario waar alle 100% van de extra vervoerbewegingen vrachtverkeer betreffen, is de bijdrage van het extra verkeer niet-in-betekende-mate. Derhalve is geen nader onderzoek nodig naar de fijnstofemissie.

Lucht

Emissies naar lucht

Luchtemissies moeten zoveel mogelijk worden voorkomen dan wel beperkt door het treffen van maatregelen met als doel het beschermen en verbeteren van de luchtkwaliteit. Op grond van de specifieke zorgplicht (artikel 2.11 van het Bal) moeten emissies naar de lucht worden voorkomen c.q. beperkt blijven en moet de BBT worden toegepast. Daarnaast zijn in hoofdstuk 4 van het Bal specifieke luchtemissie beperkende maatregelen, luchtemissie-eisen en monitoringseisen opgenomen en in paragraaf 5.4.4 (Emissies naar de lucht) emissiegrenswaarden per stofklasse. Hierbij zijn Bijlage I (Begrippen), Bijlage III (Stoffen en stofklassen), Bijlage IV (Stuifklassen), Bijlage V (Stoffen aanvullende rapportageplicht PRTR), Bijlage VI (Groepen verontreinigende stoffen PRTR), Bijlage VIa (Immissiegrenswaarden zeer zorgwekkende stoffen) en Bijlage VII (Overgangsrecht emissiegrenswaarden en ondergrenzen ZZS) van het Bal relevant. De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1000 m³ vaste organische meststoffen en 1000 m³ compost op de locatie De Zeshonderd 9 te Oudeschild.

Met betrekking tot de ingediende aanvraag vindt tijdens de reguliere werkzaamheden de volgende emissie naar de lucht plaats:

- emissie van ammoniak vanuit het mestbassin.

Toetsing emissie van ammoniak vanuit mestbassin

Met betrekking tot de emissie van ammoniak vanuit het mestbassin is er geen wettelijke emissienorm van kracht. Wel moet op grond van artikel 4.859 van paragraaf 4.86 (Opslaan van drijfmest, digestaat of dunne fractie in een mestbassin) van het Bal (aanwijzing in artikel 3.203, eerste lid, aanhef en onder g, van het Bal) voor het beperken van de ammoniakemissie naar de lucht het mestbassin volledig zijn afgedekt, met uitzondering van ontluchtingsopeningen. Hierbij moet een voor ammoniak dampdichte afdekking worden toegepast. De ontluchtingsopeningen zijn nodig zodat gassen uit de drijfmest kunnen ontsnappen en ophoping wordt voorkomen. Hierbij geldt als indicatie voor een vaste afdekking dat de ontluchtingsopeningen gezamenlijk een maximum oppervlakte mogen hebben van 200 cm². Bij een drijvende afdekking zijn de ontluchtingsopeningen ongeveer 40 cm² per 50 m². Met betrekking tot het aangevraagde mestbassin (990 m²) betekent dit dat ongeveer 792 cm² aan ontluchtingsopeningen aanwezig mag zijn (990/50 x 40). Indien hieraan wordt voldaan is er sprake van de BBT. Op naleving van de artikelen uit paragraaf 4.86 van het Bal wordt toezicht gehouden en zo nodig gehandhaafd.

Toetsing verkeer

Met betrekking tot de emissie van fijnstof (PM₁₀) en stikstof(di)oxide (NO₂) door het verkeer het volgende. Het gebruik van een mestbassin zal niet zorgen voor een toename van transportbewegingen ten opzichte van de huidige situatie. Dit omdat er geen uitbreiding van de veestapel plaatsvindt. Er wordt dus niet meer mest geproduceerd. Ook wordt de mest overgepompt via een slang. Gelet op voorgaande zal het aantal transportbewegingen van en naar de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild dus ook niet (significant) wijzigen.

Luchtkwaliteit

Op grond van artikel 8.17 van het Bkl moet het bevoegd gezag bij vergunningverlening voor een mba die leidt tot een verhoging van de concentratie in de buitenlucht toetsen aan de omgevingswaarden kwaliteit van de buitenlucht zoals gesteld in paragraaf 2.2.1.1 (Omgevingswaarden richtlijn luchtkwaliteit) van het Bkl. Hierbij moeten voor de volgende stoffen omgevingswaarden in acht worden genomen: zwaveldioxide, stikstofdioxide, fijnstof (PM₁₀ en PM_{2,5}), benzeen, lood en koolmonoxide. Deze omgevingswaarden moeten in acht worden genomen ter bescherming van de gezondheid en van het milieu op locaties die in paragraaf 2.2.1.1 van het Bkl per stof specifiek zijn bepaald. Voor de in artikel 2.8 van het Bkl bepaalde stoffen gelden er omgevingswaarden met een inspanningsplicht. Deze betreffen de volgende stoffen: arseen, cadmium, nikkel en benzo(a)pyreen. Grondslag voor het stellen van luchtvoorschriften, waaronder emissiegrenswaarden, BBT-maatregelen, monitorings-, onderzoeks- en rapportageplicht staan in artikel 8.26 tot en met 8.28 en 8.30 tot en met 8.34 van het Bkl. Hierbij is bijlage 1 van het Bkl relevant voor het aspect lucht.

De provincie Noord-Holland en de gemeente Texel kunnen lokale omgevingswaarden voor de buitenlucht in de Omgevingsverordening (provincie) en het Omgevingsplan (gemeente) opnemen. Dit kunnen strengere of aanvullende omgevingswaarden zijn dan de rijksomgevingswaarden. In de Omgevingsverordening NH2022 staan (vooralsnog) geen specifieke regels betreffende het aspect lucht, die invloed hebben op onderliggende aanvraag. Ook staan in de Omgevingsverordening NH2022 geen afwijkende (lokale) omgevingswaarden voor het projectgebied. In het

Omgevingsplan staan (vooralsnog) ook geen specifieke regels betreffende het aspect lucht. Gelet op voorgaande hoeft hiermee dus geen rekening te worden gehouden.

Toetsing luchtkwaliteit

Bij vergunningverlening zal door het bevoegd gezag op grond van artikel 8.17, eerste lid, van het Bkl de luchtkwaliteit betrokken moeten worden. Bij vergunningverlening moet ervoor zorg worden gedragen dat aan de luchtkwaliteitsnormen uit paragraaf 2.2.1.1 (Omgevingswaarden richtlijn luchtkwaliteit) en paragraaf 2.2.1.2 (Omgevingswaarden richtlijn gevaarlijke stoffen in de lucht) van het Bkl wordt voldaan. Indien verlening van een vergunning gevolgen kan hebben voor de luchtkwaliteit, moet aandacht worden besteed aan de gevolgen van de aangevraagde activiteiten voor de in paragraaf 2.2.1.1 en paragraaf 2.2.1.2 van het Bkl genoemde milieukwaliteitseisen voor de buitenlucht.

Met betrekking tot het opslaan van drijfmest in een mestbassin is de enige (potentiële) emissie die plaatsvindt de emissie van ammoniak (NH_3). Deze emissie van ammoniak vindt alleen plaats als er een te hoge druk ontstaat in de mestzak. Bij een te hoge druk (door ophoping van ammoniak) zal de ammoniak middels de ontluchtingsopeningen ontsnappen uit de mestzak (mestbassin). Met betrekking tot de emissie van ammoniak zijn zowel in paragraaf 2.2.1.1 als paragraaf 2.2.1.2 van het Bkl geen luchtkwaliteits-eisen opgenomen in het Bkl. Gelet op voorgaande hoeft in dit kader hiervoor dus geen toetsing plaats te vinden. Wel moet in het kader van de bescherming van kwetsbare Natura 2000-gebieden een toetsing plaatsvinden met betrekking tot de emissie van stikstof (in de vorm van ammoniak). Zie hiervoor onder het kopje 'Gebiedsbescherming'.

Toetsing concentraties

In artikel 2.4, eerste lid, van het Bkl zijn voor stikstofdioxide (NO_2) de volgende ten hoogste toelaatbare concentraties opgenomen:

- 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ uurgemiddelde, dat ten hoogste achttienmaal per kalenderjaar mag worden overschreden;
- 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als kalenderjaargemiddelde.

Uit de website Grootschalige Concentratie- en Depositiekaarten Nederland (hierna: GCDN) van het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (hierna: RIVM) blijkt dat op de locatie nabij De Zeshonderd 9 te Oudeschild de (kalender)jaargemiddelde achtergrondwaarde in 2023 circa 7,0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ NO_2 was. Omdat Van Zuilen B.V. op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild niet zal zorgen voor enige significante toename van NO_2 in de lucht (zie onder het kopje 'Toetsing luchtkwaliteit'), zal de grenswaarde van 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als kalenderjaargemiddelde niet worden overschreden. Uit de website van het RIVM blijkt dat overschrijdingen van de uurgemiddelde concentratie van 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ niet meer aan de orde zijn in Nederland. Er wordt dus voldaan aan artikel 2.4 van het Bkl met betrekking tot stikstofdioxide.

In artikel 2.5, eerste lid, aanhef en onder a en b, van het Bkl zijn voor fijnstof (PM_{10}) de volgende ten hoogste toelaatbare concentraties opgenomen:

- 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als 24-uurgemiddelde, dat ten hoogste 35 maal per kalenderjaar wordt overschreden;
- 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als kalenderjaargemiddelde.

Verder zijn in artikel 2.5, tweede lid, aanhef en onder a, b en c, van het Bkl voor $\text{PM}_{2,5}$ de volgende ten hoogste toelaatbare concentraties opgenomen:

- 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als kalenderjaargemiddelde;
- 20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als over drie kalenderjaren berekend voortschrijdend gemiddelde van de kalenderjaargemiddelden;
- 14,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als over drie kalenderjaren berekend voortschrijdend gemiddelde van de kalenderjaargemiddelden.

Hierbij is de 14,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ $\text{PM}_{2,5}$ een inspanningsverplichting (en geen resultaatsverplichting).

Uit de website GCDN van het RIVM blijkt dat op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild de (kalenderjaar)gemiddelde achtergrondwaarde in 2023 voor PM_{10} circa 12,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ was. Omdat het mestbassin op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild niet zal zorgen voor een significante toename van de PM_{10} -concentratie in de lucht (zie onder het kopjes 'Emissies naar de lucht' en 'Toetsing luchtkwaliteit'), zal de grenswaarde van 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als kalenderjaargemiddelde niet worden overschreden. De 24-uurgemiddelde concentratie PM_{10} van 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ werd minder dan 35 maal per kalenderjaar overschreden.

Aangezien $\text{PM}_{2,5}$ een onderdeel is van PM_{10} en de concentratie PM_{10} niet boven de grenswaarde van $\text{PM}_{2,5}$ komt (25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ als kalenderjaargemiddelde concentratie), is er ook geen overschrijding van

de jaargemiddelde grenswaarde voor PM_{2,5}. Er wordt dus met betrekking tot fijnstof voldaan aan artikel 2.5, eerste en tweede lid, van het Bkl.

Uit de jaarlijkse achtergrondgegevens van het RIVM blijkt dat de achtergrondconcentraties van benzeen, lood, koolmonoxide, zwaveldioxide en ozon in Nederland laag zijn. Gelet op voorgaande en omdat vanuit het mestbassin op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild onder reguliere omstandigheden geen emissie(s) van deze stoffen plaatsvindt, hebben wij geen nadere toetsing aan de van toepassing zijnde grenswaarden voor deze stoffen uitgevoerd.

Zeezoutcorrectie

Bij toetsing van berekende concentraties zwevende deeltjes (fijnstof) aan de grenswaarden, mogen de concentraties worden gecorrigeerd voor de aanwezigheid van zeezout in de lucht. Dit is vastgelegd in artikel 8.19 (verwijzing naar artikel 8.13), artikel 12.27 en artikel 12.56 plus bijlage XXIII, onder A en B van de Omgevingsregeling. Conform artikel 8.13, eerste en tweede lid, van de Omgevingsregeling mag deze correctie alleen worden toegepast bij zwevende deeltjes (PM₁₀) wanneer de concentraties hoger zijn dan de grenswaarden. Dat is hier niet het geval. De concentratie van niet natuurlijke zwevende deeltjes (fijnstof, PM₁₀) voldoet ruimschoots aan de concentraties in artikel 2.5, eerste lid, aanhef en onder a en b, van het Bkl.

Schone lucht akkoord

In 2020 hebben gemeenten, provincies en het Rijk afspraken gemaakt over het permanent verbeteren van de luchtkwaliteit in Nederland. Deze afspraken staan in het Schone Lucht Akkoord (hierna: SLA). De gemeente Texel is voorsnog niet aangesloten bij het SLA. De provincie Noord-Holland heeft zich wel aangesloten bij het SLA.

Het doel van het SLA is dat in 2030 sprake is van minder gezondheidsschade door luchtvervuiling door emissies in de sectoren die de meeste impact hebben op schone lucht hebben ((weg)verkeer, landbouw, scheepvaart, industrie, huishoudens en luchtvaart). Dit betekent dat:

- alle passende preventieve maatregelen moeten worden getroffen tegen verontreiniging van het milieu en ter bescherming van de gezondheid;
- resultaatgerichte emissiegrenswaarde op basis van de toepassing van de BBT worden gesteld en deze een zo hoog mogelijk niveau van bescherming van gezondheid en milieu beogen;
- significante verontreiniging moet worden voorkomen, mede in relatie tot de regels in het gemeentelijke omgevingsplan en of op basis van de aanvullende provinciale regels in de omgevingsverordening om de functies van de leefomgeving evenwichtig toe te delen;
- de specifieke zorgplicht van iedere mba wordt geconcretiseerd;
- de effecten die in beeld komen door een milieueffectrapportage worden betrokken;
- de oplossingen die deelnemers inbrengen tijdens participatieprocessen worden betrokken.

Hierbij is rekening gehouden in deze toetsing ten aanzien van emissies naar de lucht. Gezien de beperkte emissies vanuit het bedrijf met betrekking tot de ingediende aanvraag, zijn nadere (maatwerk)voorschriften voorsnog niet nodig.

Gebieden en soorten

Gebiedsbescherming

Voor de omschrijving van waardevolle of bijzonder kwetsbare gebieden is aangesloten op artikel 2.44, eerste lid, van de Ow. Het betreft hier de door de minister aangewezen Natura 2000-gebieden. Bij de vaststelling of sprake is van 'geen negatieve effecten' hebben wij de volgende aspecten betrokken:

- aard van de op het bedrijf aanwezige organische stoffen;
- mogelijke effecten van een ongeval met gevaarlijke stoffen op het milieu;
- de aard en kwetsbaarheid van het desbetreffende natuurgebied;
- de scenario's van mogelijke zware ongevallen;
- in de inrichting getroffen technische en organisatorische preventieve en repressieve maatregelen;
- andere beschikbare mogelijkheden voor bestrijding van een ongeval.

Bij de beoordeling hebben wij onderzoek gedaan naar mogelijke effecten op waardevolle of kwetsbare natuurgebieden. Hierbij is gekeken of er sprake is van een zogenaamde Natura 2000-activiteit conform A (Begrippen) van de bijlage behorende bij de Ow. Dit betreft een activiteit voor het realiseren van een project als bedoeld in artikel 6, derde lid, van de habitatrichtlijn 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. Er is geen definitie van 'significant'. Verschillende factoren bepalen samen of sprake is van significant of niet. Factoren zijn bijvoorbeeld de afname van de oppervlakte van een zeldzaam habitat, afname van de populatie van zeldzame planten en/of dieren en algemene condities van het gebied voor behoud en herstel van het habitat en de soorten. Hierbij

komt het er op neer of de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied in gevaar komen door de (gewenste) activiteit(en). Als een effect significant kan zijn, moet de initiatiefnemer (meestal) een omgevingsvergunning voor een Natura 2000-activiteit aanvragen.

De aanvraag is ingediend voor het opslaan van 11.250 m³ vloeibare organische meststoffen, 1000 m³ vaste organische meststoffen en 1000 m³ compost op de locatie De Zeshonderd 9 te Oudeschild. Deze projectlocatie is niet gelegen in een Natura 2000-gebied. Gelet op voorgaande moet worden gekeken of er sprake is van de zogenaamde 'externe werking op een Natura 2000-gebied' met betrekking tot de ingediende aanvraag.

Met betrekking tot de externe werking (immissie van stikstof) op kwetsbare Natura 2000-gebieden het volgende. Het dichtstbijzijnde (voor stikstof) kwetsbare Natura 2000-gebied (Duinen en Lageland Texel) is gelegen op 1,06km van de projectlocatie. Vanuit het mestbassin wordt ammoniak geëmitteerd indien de druk in het mestbassin te hoog wordt (door ophoping van NH₃-gas). De hoeveelheid ammoniak die wordt geëmitteerd, is afhankelijk van het mestoppervlak. Conform de ingediende aanvraag is het mestoppervlak (maximaal) 990 m². Uit de bij de aanvraag ingediende AERIUS-berekening 'gebruiksfase mestbassin' in AERIUS-calculator (versie oktober 2024) blijkt dat door het opslaan van drijfmest in een mestbassin aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild er geen sprake is van een (significante) toename (> 0,00 mol/ha) van de stikstofimmissie op de dichtstbijzijnde kwetsbare Natura 2000-gebieden.

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied (> 500 meter) zijn andere negatieve effecten zoals geluid- en/of lichthinder uitgesloten. Het dichtstbijzijnde (niet voor stikstof kwetsbare) Natura 2000-gebied is gelegen op grotere afstand van de projectlocatie (circa 1,4 kilometer tot het IJsselmeer). Met betrekking tot de ingediende aanvraag inclusief bijlagen zijn negatieve effecten op het IJsselmeer door het opslaan van drijfmest in een mestbassin op de locatie aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild uitgesloten.

Soortenbescherming

Sommige activiteiten kunnen gevolgen hebben voor wilde dieren en planten (zogenaamde flora- en fauna-activiteiten). Het mestbassin wordt aangelegd op een intensief gebruikt agrarisch perceel direct achter de bestaande opstallen en sleufsilo's. Mogelijk kunnen er nog wel weidevogels broeden. Indien het mestbassin buiten de broedtijd wordt aangelegd, zal de gewenste ontwikkeling niet zorgen voor verstoring van weidevogels. Verder hoeven er geen bosschages/bomen te worden verwijderd, geen sloten te worden gedempt en wordt de betreffende locatie al intensief gebruikt. Gelet op voorgaande zal de aangevraagde opslag van drijfmest en vaste mest in een mestbassin geen gevolgen hebben voor de soortenbescherming.

Verkeer en vervoer

Op 1 juli 2024 is hoofdstuk 18 van het Bal in werking getreden. Hierbij zijn in afdeling 18.1 van het Bal regels met betrekking tot verduurzaming van de personenmobiliteit opgenomen. Doel hiervan is het verminderen van emissies afkomstig van het woon-werkverkeer. Hierbij is onder andere een registratieverplichting opgelegd voor ondernemingen met meer dan 100 werknemers om gegevens aan te leveren over het woon-werkverkeer en zakelijke verkeer van werknemers. Ook komt er een gezamenlijk CO₂-plafond voor werkgevers met 100 of meer werknemers. Aan dit plafond moet worden voldaan vanaf 2030. Doel van deze regels is om werkgevers bewuste keuzes te laten maken over verduurzaming van de personenmobiliteit.

Van Zuilen aan de Zeshonderd 9 te Oudeschild heeft minder dan 100 werknemers. Gelet op voorgaande en conform artikel 18.11, tweede lid, onder c, van het Bal hoeven de opgenomen maatregelen uit hoofdstuk 18 van het Bal (vooralsnog) niet te worden uitgevoerd door het bedrijf aan De Zeshonderd 9 te Oudeschild.

G. Overige wet- en regelgeving

Een initiatiefnemer heeft de verantwoordelijkheid te voldoen aan de geldende voorschriften c.q. artikelen voor alle aangewezen mba's onder zijn beheer. Ook bestaat de ruimte om zelf te bepalen wanneer activiteiten worden aangevraagd. Hetgeen wat niet is aangevraagd kan niet (integraal) worden beoordeeld of onderdeel zijn van een vergunning. Deze aanvraag heeft betrekking op een ontwikkeling of situatie waarvoor mogelijk ook op grond van andere activiteiten een besluit nodig is.

H. Ongewone voorvallen

In artikel 2.21 van het Bal is vastgelegd dat het bevoegd gezag onverwijld moet worden geïnformeerd over ongewone voorvallen. Een ongewoon voorval is in de bijlage bij de Ow gedefinieerd als een gebeurtenis, ongeacht de oorzaak daarvan, die afwijkt van het normale verloop van een activiteit, zoals een storing, ongeluk, calamiteit, waardoor significante nadelige gevolgen voor de fysieke leefomgeving ontstaan of dreigen te ontstaan. Anders dan onder het oude

recht, vallen gebeurtenissen die geen significante gevolgen hebben voor de fysieke leefomgeving dus niet meer onder het begrip 'ongewoon voorval'. Er bestaat dus ook geen verplichting meer om het bevoegd gezag over dergelijke gebeurtenissen te informeren.

CONCLUSIE

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de omgevingsvergunning bestaan ten aanzien van de aangevraagde activiteit geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. In deze beschikking zijn voorschriften opgenomen.

I. Legesheffing

Voor het in behandeling nemen van uw aanvraag brengt de gemeente Texel (mogelijk) kosten in rekening. U ontvangt in een aparte brief een factuur met de betalingsgegevens. Op de factuur staat ook hoe u bezwaar kunt maken tegen de kosten.

