

BESCHIKKING VAN BURGEMEESTER EN WETHOUDERS VAN THOLEN

Aan: Nertsenfarm Walhout B.V.
Oudelandsedijk 3
4696 PE STAVENISSE

Afdeling: Vergunningverlening

Kenmerk: W-AOV-160150/00127574

Datum: 10 oktober 2016

Onderwerp: Omgevingsvergunning op grond van artikel 2.1 onder e Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (verder: Wabo) te verlenen aan Nertsenfarm Walhout B.V..

Samenvatting besluit

Wij hebben besloten om op 10 oktober 2016 aan Nertsenfarm Walhout B.V., Oudelandsedijk 3 te Stavenisse, de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen voor het veranderen van de inrichting met het uitbreiden van de hoeveelheid fokteven.

Inhoudsopgave

1. Besluit.....	4
1.1 Onderwerp	4
1.2 Besluit	4
1.3 Ondertekening en verzending	5
1.4 Rechtsmiddelen	6
2. Voorschriften	7
1 Houden van dieren	7
1.1 Algemeen.....	7
2 Opslag verpakte gevaarlijke (afval)stoffen	7
3 Bedrijfsbeëindiging	7
4 Geluid	8
3. Procedurele overwegingen.....	10
3.1 Gegevens aanvrager	10
3.2 Projectbeschrijving.....	10
3.3 Omschrijving van de aanvraag	10
3.4 Huidige vergunningssituatie	10
3.5 Bevoegd gezag.....	11
3.6 Volledigheid aanvraag en opschorting procedure	11
3.7 Procedure (uitgebreid) en zienswijze	11
3.8 Advies, aanwijzing door minister, verklaring van geen bedenkingen.....	11
3.9 Wijzigingen t.o.v. de ontwerpvergunning.....	12
3.10 Activiteitenbesluit milieubeheer	12
3.11 Vormvrije m.e.r. beoordeling	13
4. Inhoudelijke overwegingen.....	14
4.1 Inrichting	14
4.1.1 Inleiding	14
4.1.2 Toetsing oprichten, veranderen of revisie	14
4.2 Agrarische activiteiten	14
4.2.1 Dieraantallen en (huisvestings)systemen vergund.....	14
4.2.2 Dieraantallen en (huisvestings)systemen aanvraag.....	15
4.2.3 Toepassing (huisvestings)systemen	15
4.2.4 BBT Algemeen.....	15
4.2.5 BBT dierenverblijven ammoniak.....	16
4.2.6 Ammoniakemissie dierenverblijven	17
4.2.7 Toetsingskader geurhinder	17
4.2.8 Beoordeling dieren zonder geuremissiefactoren (vaste afstanden).....	17
4.2.9 Conclusie geurhinder dierenverblijven	18
4.2.10 Toetsingskader BBT zwevende deeltjes	18
4.2.11 Toetsing BBT zwevende deeltjes	18
4.2.12 Conclusie BBT zwevende deeltjes	18
4.2.13 Toetsingskader Luchtkwaliteitseisen	18
4.2.14 Toetsing Luchtkwaliteitseisen	19

4.2.15	Conclusie luchtkwaliteitseisen	20
4.3	Afval	20
4.4	Energie	20
4.5	Geluid en trillingen	21
4.6	Overige aspecten.....	23
4.6.1	Wet verbod pelsdierhouderij.....	23
4.7	Conclusie	23

1. Besluit

1.1 Onderwerp

Op 22 maart 2016 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Nertsenfarm Walhout B.V. Het betreft een aanvraag voor het uitbreiden van het aantal fokteven. De aanvraag gaat over Oudelandsedijk 3 te Stavenisse. De aanvraag is geregistreerd onder nummer W-AOV160150/001237574. Concreet wordt verzocht om een vergunning voor het veranderen van de inrichting en het in werking hebben na die verandering (artikel 2.1 lid 1 onder e, sub 2 en 3 Wabo).

1.2 Besluit

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 en 2.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

I) de gevraagde omgevingsvergunning op grond van artikel 2.1, lid 1 onder e van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht te verlenen, voor:

- het uitbreiden van 10.000 naar 15.000 fokteven.

II) dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning:

- Aanvraagformulier (ons kenmerk: 2016-235643)
- Toelichting aanvraag (ons kenmerk: 2016-235641)
- Aanpassing pagina 2 onderdeel MER aanvraagformulier (ons kenmerk: 2016-236161)
- Plattegrondtekening (ons kenmerk: 2016-235638)

III) aan deze vergunning voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in het hoofdstuk "voorschriften".

IV) dat de aan deze vergunning verbonden voorschriften met betrekking tot bedrijfsbeëindiging gedurende 5 jaar in werking blijven nadat deze vergunning zijn geldigheid heeft verloren.

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en op grond van artikel 2.31, lid 2 onder b van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

V) dat de voorschriften 3.1.1 t/m 3.1.5 van deze vergunning met betrekking tot bedrijfsbeëindiging de voorschriften A.11 en C.10 van de revisievergunning van 10 juni 1996 vervangen.

VI) dat de voorschriften 4.1.1 t/m 4.1.3 van deze vergunning de voorschriften B.1 t/m B.8 met betrekking tot geluid van de revisievergunning van 10 juni 1996 vervangt.

VII) dat het voorschrift 1.1.1 van deze vergunning de voorschriften F.1 en F.2 van de revisievergunning van 10 juni 1996 en de voorschriften D.1 t/m D.3 van de veranderingsvergunning van 7 augustus 2013 vervangt.

VIII) dat het voorschrift 2.1.1 van deze vergunning voor de opslag van gevaarlijke (afval)stoffen de voorschriften D.1 t/m D.5 en H.7, H.8, H.13 t/m 19 van de revisievergunning van 10 juni 1996 vervangt.

1.3 Ondertekening en verzending

Hoogachtend,

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

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'A' followed by a horizontal line.

ing. A. van Leeuwen MPA
Directeur RUD Zeeland

1.4 Rechtsmiddelen

Belanghebbenden kunnen schriftelijk beroep instellen tegen dit besluit bij de rechtbank Zeeland-West Brabant, locatie Breda, team bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda.

In het beroepschrift neemt u ten minste op uw naam, uw adres, de datum, tegen welk besluit u beroep instelt (zo mogelijk een kopie meezenden) en waarom. Het beroepschrift dient te worden ondertekend. U moet het beroepschrift indienen binnen zes weken na de dag waarop het besluit is bekendgemaakt. Doorgaans is dat de dag na de datum van verzending. Overschrijding van de termijn kan er toe leiden dat met uw beroep geen rekening wordt gehouden.

Wij wijzen u erop dat het beroep niet de werking van het besluit schorst. U kunt een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening (artikel 8:81, lid 1 van de Algemene wet bestuursrecht). U richt het verzoek aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Zeeland-West Brabant, locatie Breda, team bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda. Voor de behandeling van het verzoek is griffierecht verschuldigd.

2. Voorschriften

Milieu

1 Houden van dieren

1.1 Algemeen

- 1.1.1 In de inrichting mogen ten hoogste de volgende aantallen dieren op het aangegeven huisvestingssysteem aanwezig zijn:

Stal	Diercategorie / huisvestingssysteem	Aantal dieren
Blok A, B, C en D	Fokteven Dagontmesting met afvoer naar een gesloten opslag (Groen label BB 94.02.013)	15.000

2 Opslag verpakte gevaarlijke (afval)stoffen

- 2.1.1 De opslag van verpakte gevaarlijke (afval)stoffen die vallen onder de ADR-categorieën zoals genoemd in de richtlijn PGS 15 "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen" (Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 1:2011 versie 1.1. (december 2012)) moet in de speciaal daarvoor bestemde ruimten plaatsvinden en moet, voldoen aan de voorschriften van hoofdstuk 3 van voornoemde richtlijn, met uitzondering van de voorschriften van de paragrafen 3.7, 3.17, 3.18, 3.19, 3.22 en 3.24 tot en met 3.27.

3 Bedrijfsbeëindiging

- 3.1.1. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat hij bij het buiten werking stellen van (delen van) installaties en/of bij de beëindiging van (een deel van) de activiteiten de nodige maatregelen treft om de risico's van verontreiniging te voorkomen.

Van het buiten werking stellen van (delen van) installaties en/of beëindigen van (een deel van) de activiteiten dient onverwijld melding te worden gedaan bij het bevoegd gezag. De melding bevat in ieder geval de datum van de buiten werking stelling, dan wel van de beëindiging en een plan van aanpak met betrekking tot het voorkomen van nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de buiten werking stelling, dan wel de beëindiging.

- 3.1.2. Bij het geheel of gedeeltelijk beëindigen van vergunde activiteiten moeten alle aanwezige stoffen, afvalstoffen en materialen, op milieuhygiënisch verantwoorde wijze worden verwijderd. Het verwijderen dient plaats te vinden overeenkomstig door het bevoegd gezag te stellen nadere eisen. De nadere eisen kunnen in ieder geval betrekking hebben op:
- welke stoffen, afvalstoffen en materialen in het belang van de bescherming van het milieu verwijderd dienen te worden,
 - de termijn(en) waarbinnen de stoffen, afvalstoffen en materialen verwijderd dienen te worden,
 - de wijze van verwijdering en het nemen van maatregelen in het belang van de bescherming van het milieu.
- 3.1.3. Installaties of delen van installaties die structureel buiten werking zijn gesteld en nadelige gevolgen voor het milieu kunnen hebben, moeten worden verwijderd tenzij de (delen van de) installaties in een zodanige staat van onderhoud worden gehouden

dat de nadelige gevolgen niet kunnen optreden. Het verwijderen dient plaats te vinden overeenkomstig door het bevoegd gezag te stellen nadere eisen. De nadere eisen kunnen in ieder geval betrekking hebben op:

- welke installaties in het belang van de bescherming van het milieu verwijderd dienen te worden,
- de termijn(en) waarbinnen de installatie(s) verwijderd dienen te worden,
- de wijze van verwijdering en het nemen van maatregelen in het belang van de bescherming van het milieu.

- 3.1.4. Bij beëindiging van een bodembedreigende activiteit dient uiterlijk binnen zes maanden na beëindiging van die activiteit, een rapport met de resultaten van een onderzoek naar de bodemkwaliteit toegezonden aan het bevoegd gezag. In dit rapport wordt ten minste vermeld:

- a. de naam en adres van degene die het onderzoek heeft verricht;
- b. de wijze waarop het onderzoek is verricht;
- c. de aard en de mate van de aangetroffen verontreinigende stoffen en de herkomst daarvan;
- d. de mate waarin de bodemkwaliteit is gewijzigd ten opzichte van de situatie bij de oprichting of de verandering van de inrichting voor zover die situatie is vastgelegd in een rapport;
- e. de wijze waarop en de mate waarin de bodemkwaliteit wordt hersteld als bedoeld in voorschrift 3.1.5.

Het onderzoeken en rapport, moet worden uitgevoerd onderscheidenlijk opgesteld, door een persoon of een instelling die daartoe beschikt over een erkenning op grond van het Besluit bodemkwaliteit.

Het onderzoek moet voldoen aan NEN 5740 en NEN 5725 en richt zich uitsluitend op de bodembedreigende stoffen die door de werkzaamheden ter plaatse een bedreiging voor de bodemkwaliteit vormen of vormden en op de plaatsen waar bodembedreigende activiteiten plaatsvinden, zullen plaatsvinden dan wel hebben plaatsgevonden.

- 3.1.5. Indien uit het rapport, bedoeld in voorschrift 3.1.4, blijkt dat de bodem als gevolg van de activiteiten in de inrichting is aangetast of verontreinigd, draagt degene die de inrichting drijft er zorg voor dat binnen zes maanden na toezending van dat rapport aan het bevoegd gezag de bodemkwaliteit is hersteld tot:

- a. de situatie bij oprichting of verandering van de inrichting voor zover die situatie is vastgelegd in een rapport;
- b. de achtergrondwaarden als bedoeld in het Besluit bodemkwaliteit indien er geen rapport als bedoeld in onderdeel a beschikbaar is.

Herstel vindt plaats voor zover dat met de beste beschikbare technieken redelijkerwijs haalbaar is en geschiedt door een persoon of een instelling die beschikt over een erkenning op grond van het Besluit bodemkwaliteit.

De aanvang en de afronding van de werkzaamheden dienen direct te worden gemeld aan het bevoegd gezag.

4 Geluid

- 4.1.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,T}$), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte

werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting bedraagt op de op bijgevoegde tekening aangegeven controlepunten (zie bijlage 1), niet meer dan:

Controlepunt	Rijksdriehoek-coördinaat	07.00 uur tot 19.00 uur	19.00 uur tot 23.00 uur	23.00 uur tot 07.00 uur
1	x = 61076; y = 400746	48 dB(A)	10 dB(A)	8 dB(A)
2	x = 61124; y = 400958	40 dB(A)	11 dB(A)	11 dB(A)
3	x = 61131; y = 400647	43 dB(A)	13 dB(A)	13 dB(A)
4	x = 61366; y = 400676	40 dB(A)	11 dB(A)	8 dB(A)

- 4.1.2 Maximale geluidsniveaus ($L_{Amax} = L_i - C_m$), gemeten in de meterstand 'fast', veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting zijn op de gevels van ten tijde van het van kracht worden van de vergunning aanwezige woningen niet hoger dan:
70 dB(A) in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur
65 dB(A) in de periode tussen 19.00 en 23.00 uur
60 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur
- 4.1.3 Meting en beoordeling van de in de voorschriften opgenomen geluidsniveaus geschiedt volgens de "Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai", uitgave 1999.

3. Procedurele overwegingen

3.1 Gegevens aanvrager

Op 22 maart 2016 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van: Nertsenfarm Walhout B.V. voor de inrichting Oudelandsedijk 3, 4696 PE te Stavenisse.

3.2 Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: Het uitbreiden van het aantal fokteven binnen de inrichting. Het aantal fokteven neemt toe van 10.000 naar 15.000 stuks. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor het veranderen van de inrichting (artikel 2.1 lid 1 onder e, sub 2 en 3 Wabo).

De vergunning heeft betrekking op een inrichting die valt onder categorie 8.3 onder k van onderdeel C van bijlage I bij het Besluit omgevingsrecht. De inrichting is daarom vergunningplichtig.

3.3 Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier met OLO-nummer 1459723 (ons kenmerk: 2016-235643);
- Toelichting aanvraag (ons kenmerk: 2016-235641);
- Aanpassing pagina 2 onderdeel MER aanvraagformulier (ons kenmerk: 2016-236161);
- Plattegrondtekening (ons kenmerk: 2016-235638);
- Leaflet stalsysteem (ons kenmerk: 2016-235640);
- Overzicht aantal dieren (ons kenmerk: 2016-235639);
- Ontwerpbesluit natuurbeschermingswet (ons kenmerk: 2016-235642).
- Aanvulling:
 - Detail klauterkooi en mestafvoersysteem (ons kenmerk: 2016249063)
 - Toelichting aanvraag versie 2 (ons kenmerk: 2016-248122)
 - Aangepaste pagina MER beoordeling (ons kenmerk: 2016-249064)
 - Akoestisch onderzoek (ons kenmerk: 2016-249065)
 - Toelichting aanvullende gegevens (ons kenmerk: 2016-249066)

3.4 Huidige vergunningssituatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
Revisievergunning#	10 juni 1996	28/IIIvmb	Verandering nertsenfarm
Veranderingsvergunning#	7 augustus 2013	Z-HZ-WABO-2013-00088/1	Verandering nertsenfarm

De hierboven genoemde vergunningen waar een # bij staat, zijn volgens de Invoeringswet Wabo gelijkgesteld aan een omgevingsvergunning voor onbepaalde tijd.

De voorschriften A.7, F.12 t/m 29 en I.1 t/m 17 uit de revisievergunning van 10 juni 1996 zijn na het overgangsrecht op 1 januari 2016 van rechtswege vervallen in verband met de wijzigingen van het Activiteitenbesluit milieubeheer op 1 januari 2013.

Voorschriften A.5, A.6 en L.1 t/m 5 uit de revisievergunning van 10 juni 1996 zijn van rechtswege vervallen vanwege het in werking treden van het bouwbesluit 2012.

De voorschriften K.1 t/m 13 uit de revisievergunning van 10 juni 1996 zijn van rechtswege vervallen. De zorgplicht van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden is nu hierop van toepassing.

3.5 Bevoegd gezag

De aanvraag heeft op basis van artikel 2.1 van het Besluit omgevingsrecht, in samenhang met de onderdelen B en C van bijlage 1 bij het Besluit omgevingsrecht, betrekking op een vergunningplichtige inrichting. Binnen de inrichting worden pelsdieren gehouden (categorie 8.3 onder k).

Burgemeester en Wethouders van de gemeente Tholen zijn bevoegd gezag om te beslissen op de aanvraag om een omgevingsvergunning. Dit volgt uit artikel 2.4 lid 1 van de Wabo.

3.6 Volledigheid aanvraag en opschorting procedure

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 6 juni 2016 in de gelegenheid gesteld om binnen 56 dagen na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 13 juni 2016. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld. In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met 7 dagen.

3.7 Procedure (uitgebreid) en zienswijze

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag in het regionale huis-aan-huisblad.

Het ontwerp van de beschikking hebben wij kennis gegeven in het regionale huis-aan-huisblad van 18 augustus 2016

Tussen 18 augustus 2016 en 19 september 2016 heeft een ontwerp van de beschikking ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

3.8 Advies, aanwijzing door minister, verklaring van geen bedenkingen

In de Natuurbeschermingswet (Nbw) is opgenomen dat deze wet aanhaakt bij de Wabo wanneer een activiteit plaatsvindt in of om een Natura 2000-gebied en/of beschermde natuurmonument en deze activiteit de kwaliteit van de habitats en de habitats van soorten verslechtert. Wanneer het aanhaken van toepassing is, moet het bevoegd gezag voor de omgevingsvergunning de aanvraag doorsturen naar het bevoegd gezag voor de Natuurbeschermingswet (Gedeputeerde Staten van de provincie) met het verzoek om een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) af te geven. De aanvrager van de

omgevingsvergunning is zelf verantwoordelijk om vooraf na te gaan of een activiteit invloed heeft op Natura 2000-gebieden en/of beschermde natuurmonumenten.

Het vragen van een vvgb is niet nodig (aanhaken is niet van toepassing) wanneer al toestemming op basis van de Nbw is verkregen (Nbw-vergunning is verleend) of gevraagd op het tijdstip waarop de aanvraag voor een omgevingsvergunning is aangevraagd. Voor het voorgenomen project is op 20 juli 2015 een Nbw-vergunning aangevraagd. Deze aanvraag voor een Nbw-vergunning was al ingediend voordat de aanvraag voor een omgevingsvergunning is ingediend. De Nbw haakt in dit geval niet aan bij de Wabo. Het vragen van een vvgb is niet van toepassing.

3.9 Wijzigingen t.o.v. de ontwerpvergunning

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

3.10 Activiteitenbesluit milieubeheer

De inrichting is op basis van artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit milieubeheer een inrichting type C. Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit dit besluit en de bijbehorende ministeriële regeling rechtstreeks van toepassing zijn. In de vergunning zijn alleen voorschriften voor aspecten en activiteiten opgenomen die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende ministeriële regeling.

De aanvraag heeft betrekking op de volgende activiteiten die onder werkingssfeer van het Activiteitenbesluit vallen:

- opslag van vaste mest;
- opslag van drijfmest;
- het houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven;
- toepassing van emissiearme (huisvestings)systemen, waaronder een luchtwassysteem.

Voor de aangevraagde activiteiten houdt dit in dat - voor zover deze betrekking hebben op de genoemde (deel)activiteiten - moet worden voldaan aan de volgende artikelen uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende ministeriële regeling:

- paragraaf 3.4.5 Opslaan van agrarische bedrijfsstoffen;
- paragraaf 3.4.6 Opslaan van drijfmest en digestaat;
- paragraaf 3.5.8 Houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven, met uitzondering van de artikelen 3.113 tot en met 3.121;
- hoofdstuk 1, afdelingen 2.1, 2.2, 2.4 en 2.10 van hoofdstuk 2 en hoofdstuk 6 (overgangsbepalingen), voor zover dit betrekking heeft op de activiteiten of deelactiviteiten van de inrichting, zoals voornoemd opgenomen en afdeling 2.3 met betrekking tot de gehele inrichting.

De aanvraag voor een omgevingsvergunning is voor deze activiteiten aangemerkt als de melding op grond van het Activiteitenbesluit. Bij de overwegingen milieu is nader ingegaan op de concrete inhoud van de paragrafen uit het Activiteitenbesluit die van toepassing zijn.

Door de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit kunnen uitsluitend aanvullende maatwerkvoorschriften worden vastgesteld ten aanzien van deze activiteiten. Er worden in dit geval geen aanvullende maatwerkvoorschriften vastgesteld voor genoemde activiteiten. De voorschriften uit het Activiteitenbesluit voldoen voor deze situatie.

3.11 Vormvrije m.e.r. beoordeling

De activiteit waarvoor vergunning wordt aangevraagd heeft betrekking op het uitbreiden van een installatie voor het fokken, mesten of houden van dieren met 5.000 (totaal 15.000) dierplaatsen voor fokteven (nertsen). Dit leidt niet tot een overschrijding van de drempelwaarden van onderdeel D.14 van de bijlage van het Besluit milieueffectrapportage. Er hoeft daarom geen milieueffectrapportage te worden opgesteld. Ondanks dat moet wel worden beoordeeld of de activiteit mogelijk belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu heeft.

In onderhavige situatie is sprake van een toename van het aantal te houden dieren. De ammoniak-, geur- en fijn stofemissie nemen als gevolg van de gevraagde verandering toe. Aan de geldende wet- en regelgeving wordt voldaan (zie de overwegingen verderop in deze beoordeling). Door het toepassen van vergaande technieken wordt bewerkstelligd dat de inrichting in zijn geheel voldoet aan BBT. Voor geluid wordt aan de richtwaarde voor het landelijk gebied getoetst.

De uitbreiding vindt plaats binnen het huidige bouwblok. Er zijn geen planologische aspecten die de gevraagde uitbreiding in de weg staan.

Voor de gevraagde activiteit is op 20 juli 2015 bij de Provincie Zeeland een Natuurbeschermingswetvergunning aangevraagd. Indien niet aan de Natuurbeschermingswet wordt voldaan, kan de uitbreiding geen doorgang vinden.

In de directe omgeving zijn, gelet op de uitbreiding binnen de inrichting en de daarmee samenhangende emissies, geen belangrijke nadelige gevolgen te verwachten.

Bij deze beoordeling is rekening gehouden met de in bijlage III bij de EEG-richtlijn milieu-effectbeoordeling aangegeven criteria die betrekking hebben op:

- de kenmerken van de activiteit én de samenhang met de andere activiteiten ter plaatse;
- de plaats waar de activiteit plaatsvindt;
- de kenmerken van de belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu die de activiteit kan hebben.

Op basis van wat hierboven is beschreven kan worden geconcludeerd dat het milieubelang in voldoende mate is afgewogen en dat er geen belangrijke nadelige effecten voor het milieu zijn te verwachten. Dit betekent dat er geen milieueffectrapport hoeft te worden opgesteld.

4. Inhoudelijke overwegingen

Milieu

4.1 Inrichting

4.1.1 Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen en het in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e Wabo. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

4.1.2 Toetsing oprichten, veranderen of revisie

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij:

- de aspecten genoemd in artikel 2.14 lid 1 onder a van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14 lid 1 onder b van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14 lid 1 onder c van de Wabo in acht genomen.

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

De in de vergunning aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de aspecten waterbesparing, verkeer en vervoer, bodem, bodemkwaliteit, bedrijfsafvalwater en veiligheid. Deze aspecten zijn voldoende ondervangen door de geldende vergunningen. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften bij de revisievergunning van 10 juni 1996 en de veranderingsvergunning van 7 augustus 2013.

4.2 Agrarische activiteiten

4.2.1 Dieraantallen en (huisvestings)systemen vergund

Voor de inrichting is op 10 juni 1996 een omgevingsvergunning verleend voor het veranderen en in werking hebben van de gehele inrichting. Verder is op 7 augustus 2013 een omgevingsvergunning verleend voor het veranderen van de inrichting.

In tabel 1 zijn het aantal dieren, de ammoniakemissie (kg NH₃ per jaar), de geuremissie (OU_E/s) en de fijn stofemissie (gram PM₁₀ per jaar) weergegeven op basis van de geldende vergunning. Het maximale aantal te houden dieren is gelijk aan het aantal dierplaatsen.

Tabel 1: geldende vergunning.

Stal	Rav-code	Diercategorie/ Huisvestingssysteem	Aantal dieren	Ammoniak- emissiefactor in kg NH ₃	Totaal ammoniak in kg NH ₃	Geur- emissiefactor	Totaal geur	Fijn stof- emissiefactor in gram PM ₁₀ dier/jaar	Totaal fijn stof in gram PM ₁₀ dier/jaar
Blok A, B, C en D	H 1.2	<u>Fokteven</u> Dagontmesting met afvoer naar een gesloten opslag (Groen label BB 94.02.013)	10.000	0,25	2.500	n.v.t.	n.v.t.	8	80.000

4.2.2 Dieraantallen en (huisvestings)systemen aanvraag

Het aantal dieren waarvoor vergunning wordt gevraagd, de ammoniakemissie (kg NH₃ per jaar), de geuremissie (OU_E/s) en de fijn stofemissie (gram PM₁₀ per jaar) zijn in tabel 2 weergegeven. Het maximale aantal te houden dieren is gelijk aan het aantal dierplaatsen.

Tabel 2: aangevraagde vergunning.

Stal	Rav-code	Diercategorie/ Huisvestingssysteem	Aantal dieren	Ammoniak- emissiefactor in kg NH ₃	Totaal ammoniak in kg NH ₃	Geur- emissiefactor	Totaal geur	Fijn stof- emissiefactor in gram PM ₁₀ dier/jaar	Totaal fijn stof in gram PM ₁₀ dier/jaar
Blok A, B, C en D	H 1.2	Fokteven Dagontmesting met afvoer naar een gesloten opslag (Groen label BB 94.02.013)	15.000	0,25	3.750	n.v.t.	n.v.t.	8	120.000

4.2.3 Toepassing (huisvestings)systemen

Binnen de inrichting wordt een (huisvestings)systeem toegepast waarbij is verwezen naar een systeemnummer. De uitvoering van dit (huisvestings)systeem H 1.2 (BB 94.02.013) moet overeenkomen met de beschrijving van dat huisvestingssysteem. Dit is opgenomen in artikel 3.123 van het Activiteitenbesluit milieubeheer.

Op basis van de gegevens bij de aanvraag is vastgesteld welke huisvestingsystemen in de aanvraag zijn opgenomen. Deze systemen zijn vermeld in tabel 2. Voor de berekening van de emissies uit de dierenverblijven kan terecht van de in deze tabel opgenomen emissiefactoren worden uitgegaan.

Doordat artikel 3.123 een rechtstreekse werking heeft zijn voor dit onderdeel geen voorschriften in de vergunning opgenomen.

4.2.4 BBT Algemeen

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk - bij voorkeur bij de bron - te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Vanaf januari 2013 moet bij het bepalen van BBT rekening worden gehouden met BBT-conclusies en bij ministeriele regeling aangewezen informatiedocumenten over BBT.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over BBT, vastgesteld overeenkomstig artikel 13, vijfde en zevende lid van de Richtlijn industriële emissies (RIE). Het vijfde lid verwijst naar BBT-conclusies vastgesteld na 6 januari 2011 onder het regime van de RIE. Het zevende lid verwijst naar de bestaande BREFs. Het hoofdstuk uit deze BREF's waarin de BBT-maatregelen staan (BAT hoofdstuk), geldt als BBT-conclusies, totdat nieuwe BBT-conclusies zijn vastgesteld.

BBT-conclusies worden door de Europese commissie vastgesteld en bekendgemaakt in het Publicatieblad van de Europese Unie (een uitvoeringsbesluit van de Europese commissie dat gericht is tot de lidstaten). Zij worden daarom niet meer apart aangewezen in de Regeling omgevingsrecht.

De verandering heeft betrekking op het uitbreiden van het aantal fokteven. Door de uitbreiding zal er een geringe toename zijn van het gebruik aan grondstoffen en het vrijkomen van afvalstoffen. Gezien de wijziging hoeft er geen rekening gehouden te worden met specifieke BBT-conclusies en informatiedocumenten over beste beschikbare technieken zoals genoemd in de bijlage bij de Regeling omgevingsrecht (Mor).

In dit hoofdstuk is de toetsing van de dierenverblijven in het kader van de toepassing van de beste beschikbare technieken verder uitgewerkt. Een verdere beschouwing van de beste beschikbare technieken is terug te vinden bij de afzonderlijke toetsing van de relevante milieucomponenten.

4.2.5 BBT dierenverblijven ammoniak

Toetsingskader

Voor zover het de toepassing van de Beste Beschikbare Technieken in de dierenverblijven betreft, is de aanvraag getoetst aan het Besluit emissiearme huisvesting landbouwhuisdieren (Besluit emissiearme huisvesting), de Wet ammoniak en veehouderij (Wav), de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (artikel 2.22, derde lid) en het Besluit omgevingsrecht (artikelen 5.3 en 5.4).

Voor diercategorieën waarvoor het redelijk is om emissie-eisen te stellen zijn maximale emissiewaarden voor ammoniak opgenomen in het Besluit emissiearme huisvesting. Het besluit geeft een goed beeld van de 'stand der techniek'. Het principe van het besluit is dat alleen huisvestingssystemen met een emissiefactor die lager is dan of gelijk is aan de maximale emissiewaarde zijn toegestaan. De diercategorie en het tijdstip waarop het dierenverblijf is opgericht bepalen of en welke maximale emissiewaarde van toepassing is. Wanneer een huisvestingssysteem voldoet aan de in het Besluit emissiearme huisvesting gestelde eisen kan ervan worden uitgegaan dat dit huisvestingssysteem een voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare techniek is. Wanneer op basis van dit besluit geen maximale emissiewaarde van toepassing is moet elk huisvestingssysteem worden aangemerkt als de beste beschikbare techniek.

Toetsing ammoniak op basis van het Besluit emissiearme huisvesting

In tabel 3 is per diercategorie per stal de maximale emissiewaarde naast de emissiefactor van het aangevraagde huisvestingssysteem gezet.

Tabel 3: huisvestingssystemen aangevraagde situatie.

Emissiefactor op basis van bijlage 1 van de Rav en maximale emissiewaarde op basis van bijlage 1 van het Besluit emissiearme huisvesting.

Stal	Diercategorie/huisvestingssysteem	Aantal dieren	Emissiefactor (kg NH ₃ per dierplaats per jaar)	Maximale emissiewaarde (kg NH ₃ per dierplaats per jaar)	Voldoet aan maximale emissiewaarde
Blok A, B, C en D	<u>Fokteven</u> Dagontmesting met afvoer naar een gesloten opslag (Groen label BB 94.02.013)	15.000	0,25	0,25	Ja

Voor nertsen is in het Besluit huisvesting geen maximale emissiewaarde vastgesteld. Voor deze categorieën geldt de feitelijke emissiewaarde van het betreffende stalsysteem als maximale emissiewaarde. Daarmee wordt voldaan aan het Besluit huisvesting en kan worden geconcludeerd dat voor de huisvesting van de nertsen BBT wordt toegepast.

Conclusie BBT dierenverblijven

De dierenverblijven voldoen voor het onderdeel ammoniak aan de eisen van het Besluit emissiearme huisvesting. Er is geen reden de gevraagde vergunning te weigeren.

Voorschrift 1.1.1 van deze vergunning vervangt de voorschriften F.1 en F.2 van de revisievergunning van 10 juni 1996 en de voorschriften D.1 t/m D.3 van de veranderingsvergunning van 7 augustus 2013.

4.2.6 Ammoniakemissie dierenverblijven

Toetsingskader

Voor zover het de ammoniakemissie uit dierenverblijven betreft, is de aanvraag getoetst aan de Wet ammoniak en veehouderij (Wav) en de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav).

Toetsing

De dierenverblijven van onderhavige inrichting liggen niet binnen een zone van 250 meter van een zeer kwetsbaar gebied. Voor deze inrichting geldt op grond van de Wav geen beperking met betrekking tot het ammoniakplafond. Aan het gestelde in de Wav wordt voldaan.

Conclusie ammoniakemissie uit dierenverblijven

De ammoniakemissie vanuit de dierenverblijven vormt geen reden de gevraagde vergunning te weigeren.

4.2.7 Toetsingskader geurhinder

Door een veehouderij wordt geur geëmitteerd, die aanleiding kan geven tot geurhinder. De geurhinder vanwege de dierenverblijven moet worden getoetst volgens het gestelde in de Wet geurhinder en veehouderij (hierna Wgv genoemd).

De geurhinder vanuit de dierenverblijven moet worden getoetst conform de systematiek (artikelen 3 tot en met 9) van de Wgv. Voor de invulling van de beoordeling moet de Regeling geurhinder veehouderij (hierna Rgv genoemd) worden toegepast. De Wgv maakt onderscheid in dieren waarvoor geen geuremissiefactor is vastgesteld (in de Rgv) en dieren waarvoor wel een geuremissiefactor is vastgesteld. In het eerste geval wordt uitsluitend getoetst aan afstandseisen. De vergunning wordt geweigerd als ter plaatse van geurgevoelige objecten niet wordt voldaan aan de geurnorm of als niet wordt voldaan aan de afstandseisen die op grond van de Wgv gelden. De toetsing aan de geurnormen en afstanden worden onafhankelijk van elkaar uitgevoerd. Voor hetgeen wordt verstaan onder dierenverblijven en geurgevoelige objecten verwijzen wij naar het gestelde in deze wet.

De gemeente Tholen heeft geen gemeentelijke verordening als bedoeld in artikel 6 van de Wet geurhinder vastgesteld. Hierdoor gelden de algemene, wettelijke geurnormen en afstanden.

4.2.8 Beoordeling dieren zonder geuremissiefactoren (vaste afstanden)

Binnen de inrichting is sprake van het houden van nertsen. Voor deze diercategorieën gelden geen geuremissiefactoren. Daarom moet worden getoetst aan vaste minimaal aan te houden afstanden. De vaste minimaal aan te houden afstand voor pelsdieren zijn bepaald in bijlage 2 van de Rgv. De minimale afstand van het emissiepunt van een nertsenverblijf tot een geurgevoelig object is afhankelijk van de ligging, het aantal dieren binnen de inrichting en het wel of niet aanwezig zijn van emissiearme huisvesting. De afstand tot een geurgevoelig object dient groter te zijn naarmate er meer dieren gehouden worden.

Tevens is de vastgestelde minimale afstand tot een geurgevoelig object binnen de bebouwde kom groter dan tot een geurgevoelig object buiten de bebouwde kom. Indien de pelsdieren in een emissiearme huisvesting worden gehouden, mag de afstand tot een geurgevoelig object buiten de bebouwde kom met 25 meter worden verminderd. In de aangevraagde situatie is sprake van het houden van fokteven in emissiearme huisvesting (BB 94.02.013). Op basis daarvan geldt voor de geurgevoelige objecten buiten de bebouwde kom voor het houden van 15.000 fokteven een vereiste afstand van 225 meter.

De dichtstbijzijnde woning is gelegen aan de Zandweg 1 te Stavenisse, de afstand van het nertsenverblijf tot de woning bedraagt 350 meter. Hiermee wordt voldaan aan de gestelde afstand van 225 meter.

4.2.9 Conclusie geurhinder dierenverblijven

De afstanden tot en de geurbelasting op geurgevoelige objecten vormen geen reden de gevraagde vergunning te weigeren.

4.2.10 Toetsingskader BBT zwevende deeltjes

Voor zover het de toepassing van de Beste Beschikbare Technieken in de dierenverblijven betreft, is de aanvraag getoetst aan het Besluit emissiearme huisvesting landbouwhuisdieren (Besluit emissiearme huisvesting), de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (artikel 2.22, derde lid) en het Besluit omgevingsrecht (artikelen 5.3 en 5.4).

Voor diercategorieën waarvoor het redelijk is om emissie-eisen te stellen voor zwevende deeltjes (PM₁₀) zijn maximale emissiewaarden opgenomen in het Besluit emissiearme huisvesting. Het besluit geeft een goed beeld van de 'stand der techniek'. Het principe van het besluit is dat alleen huisvestingssystemen met een emissiefactor die lager is dan of gelijk is aan de maximale emissiewaarde zijn toegestaan. De diercategorie en het tijdstip waarop het dierenverblijf is opgericht bepalen of en welke maximale emissiewaarde van toepassing is. Wanneer een huisvestingssysteem voldoet aan de in het Besluit emissiearme huisvesting gestelde eisen kan ervan worden uitgegaan dat dit huisvestingssysteem een voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare techniek is. Wanneer op basis van dit besluit geen maximale emissiewaarde van toepassing is moet elk huisvestingssysteem worden aangemerkt als de beste beschikbare techniek.

4.2.11 Toetsing BBT zwevende deeltjes

Voor de diercategorieën nertsen gelden geen maximale emissiewaarden. Het toegepaste huisvestingssysteem voor de nertsen voldoet daarmee aan de eis van het toepassen van de BBT.

4.2.12 Conclusie BBT zwevende deeltjes

De dierenverblijven voldoen voor het onderdeel zwevende deeltjes aan de eisen van het Besluit emissiearme huisvesting. Er is geen reden de gevraagde vergunning te weigeren.

4.2.13 Toetsingskader Luchtkwaliteitseisen

Het wettelijk kader voor de luchtkwaliteit is beschreven in de volgende documenten:

- Titel 5.2 Luchtkwaliteitseisen, Wet milieubeheer, (Wet Luchtkwaliteit);
- Besluit niet in betekenende mate bijdragen (luchtkwaliteitseisen);
- Regeling niet in betekenende mate bijdragen (luchtkwaliteitseisen);
- Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007;
- Regeling projectsaldering luchtkwaliteit 2007;

- Besluit gevoelige bestemmingen (luchtkwaliteitseisen);
- Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL).

De 'Wet luchtkwaliteit' voorziet onder meer in een gebiedgerichte aanpak van de luchtkwaliteit via het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL). Het NSL is een samenwerkingsprogramma van de rijksoverheid, provincies en gemeenten in de gebieden waar de normen voor luchtkwaliteit worden overschreden (overschrijdingsgebieden). De programma-aanpak zorgt voor een flexibele koppeling tussen ruimtelijke activiteiten en milieugevolgen.

De Regeling Beoordeling Luchtkwaliteit 2007 (RBL2007) bevat grenswaarden voor de luchtkwaliteit die door het bevoegd gezag als toetsingscriterium in de vergunningverlening moeten worden gehanteerd. Deze grenswaarden geven een niveau aan van de kwaliteit van de buitenlucht dat niet mag worden overschreden. Het RBL is niet van toepassing op de werkplek. Dit betekent dat toetsing van de normen geschiedt buiten het terrein van de inrichting.

De grenswaarden hebben betrekking op de stoffen zwaveldioxide, stikstofdioxide, zwevende deeltjes (PM_{2,5} en PM₁₀), lood, koolmonoxide en benzeen. Tevens is in deze bijlage 2 een richtwaarde voor ozon gedefinieerd en zijn richtwaarden gegeven voor het totale gehalte in de PM₁₀ fractie voor arseen, cadmium, nikkel en benzo(a)pyreen.

4.2.14 Toetsing Luchtkwaliteitseisen

De meest relevante luchtkwaliteitseisen voor agrarische inrichtingen hebben betrekking op zwevende deeltjes (PM_{2,5} en PM₁₀). De stof NO₂ komt voornamelijk vrij bij verbrandingsprocessen. Gezien de activiteiten van de inrichting kan worden gesteld dat geen of nauwelijks NO₂ wordt uitgestoten. De andere genoemde stoffen (zwaveldioxide, lood, koolmonoxide, benzeen en ozon) zijn niet relevant bij een agrarische inrichting. Aan de grenswaarden die voor deze stoffen zijn vastgesteld, is niet getoetst. Gezien de aard van de inrichting (veehouderij) zullen deze niet worden overschreden.

Voor zwevende deeltjes zijn de volgende grenswaarden opgenomen:

- 24 uurgemiddelde grenswaarde van 50 µg/Nm³ voor PM₁₀, waarbij geldt dat deze maximaal 35 keer per jaar mag worden overschreden;
- jaargemiddelde grenswaarde van 40 µg/Nm³ voor PM₁₀;
- jaargemiddelde grenswaarde van 25 µg/Nm³ voor PM_{2,5}.

Voor het berekenen van de concentratie van PM_{2,5} zijn nog niet in alle gevallen emissiefactoren bekend. Tot die tijd zal voor de beoordeling van PM_{2,5} worden uitgegaan van een publicatie van het Planbureau voor de leefomgeving. Op basis van een onderzoek van het RIVM ("Attainability of PM_{2,5} air quality standards, situation for the Netherlands in a European context, J. Matthijsen, B.A Jimmink, F.A.A.M de Leeuw en W. Smeets, Planbureau voor de Leefomgeving, Bilthoven 2009) wordt geconcludeerd dat wanneer aan de norm voor PM₁₀ wordt voldaan, dit ook geldt voor de norm voor PM_{2,5}.

In artikel 4 van het 'Besluit niet in betekenende mate bijdragen (luchtkwaliteitseisen)' (Besluit NIBM) en de bijlagen van de 'Regeling niet in betekenende mate bijdragen (luchtkwaliteitseisen)' (Regeling NIBM) is voor bepaalde categorieën projecten met getalsmatige grenzen vastgesteld dat deze 'niet in betekenende mate' (NIBM) bijdragen aan de luchtverontreiniging. Deze mogen zonder toetsing aan de grenswaarden voor luchtkwaliteit worden uitgevoerd. Voor agrarische activiteiten, met uitzondering van o.a. akker- tuin- en glastuinbouwbedrijven, zijn geen grenzen vastgesteld.

Op grond van art 2 lid 2 van het Besluit NIBM kunnen gebieden en bronnen worden aangewezen die geen gebruik kunnen maken van NIBM.

De inrichting is aangewezen als vergunningplichtige inrichting voor het houden van landbouwhuisdieren.

Uitwerking NIBM

Bij de toelichting op de aanvraag is een NIBM-toets gevoegd.

Ten aanzien van de emissie van fijn stof (PM_{10}) vanwege het houden van de in de aanvraag genoemde dieren worden voor de aanwezige stallen geen specifieke maatregelen en voorzieningen getroffen.

Uit toetsing van onderhavige aanvraag blijkt dat ten aanzien van de vergunde emissie fijn stof een verslechtering optreedt. Uit de NIBM-toets blijkt dat ten gevolge van de aangevraagde situatie de toename van de emissie fijn stof (PM_{10}), ten opzichte van de geldende vergunning, 40.000 gram per jaar bedraagt. Het dichtstbijzijnde gevoelige object ligt op een afstand van circa 350 meter van het dichtstbijzijnde emissiepunt.

Uit de 'Handreiking fijn stof en veehouderijen' blijkt dat op een afstand van 160 meter een toename van de emissie fijn stof (PM_{10}) ten gevolge van een uitbreiding met 1.376.000 gram per jaar als NIBM kan worden beschouwd. In dit geval gaat het om een uitbreiding met 40.000 gram op een afstand van 350 meter. Gelet hierop is de uitbreiding acceptabel en aan te merken als NIBM.

4.2.15 Conclusie luchtkwaliteitseisen

De uitbreiding van de veehouderij draagt niet in betekende mate bij aan de concentratie fijn stof in de buitenlucht. Luchtkwaliteit vormt geen reden de gevraagde vergunning te weigeren.

4.3 Afval

Uit de aanvraag blijkt dat er een toename zal zijn van de hoeveelheid kadavers. De hoeveelheid zal stijgen van 96 ton per jaar naar 120 ton per jaar. Aan de manier van opslag en afvoer wijzigt niks ten opzichte van de vigerende vergunning. De hoeveelheid van de overige afvalstoffen neemt niet toe. De voorschriften in de vigerende vergunningen zijn ook van toepassing op deze wijziging. Aan deze vergunning zullen dus geen voorschriften voor een doelmatig beheer van afvalstoffen worden opgenomen.

De aanleiding voor het actualiseren van de vigerende omgevingsvergunningen ligt in het feit dat in de verleende omgevingsvergunningen verwezen wordt naar het per 8 mei 2002 vervallen Besluit aanwijzing gevaarlijke afvalstoffen.

De in de vergunning van 1996 gebruikte K-klassen: K1, K2 en K3 hebben vrijwel geen verankering (meer) in de relevante wetgeving. Daarvoor treden in de plaats respectievelijk klasse 1, 2, 3 en 4. Het voorschrift 2.1.1 van deze vergunning voor de opslag van gevaarlijke (afval)stoffen vervangt de verouderde voorschriften D.1 t/m D.5 en H.7, H.8, H.13 t/m H.19 van de revisievergunning van 10 juni 1996.

4.4 Energie

Door de toepassing van zonnepanelen is het energieverbruik van de inrichting van 75.000 KWh per jaar verminderd naar 15.000 KWh per jaar. De inrichting gebruikt daarom nu een beperkte hoeveelheid energie. De hoeveelheden zijn zodanig klein dat de inrichting als niet energierelevant 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 tegelijk kleiner dan 50.000 kWh elektriciteit worden daarin als niet energierelevant bestempeld. In de vergunning zijn daarom geen voorschriften ter bevordering van het zuinig gebruik van energie opgenomen.

4.5 Geluid en trillingen

Algemeen

Nertsenfarm Walhout BV vraagt een veranderingsvergunning aan voor de uitbreiding van het aantal dieren.

Ambtshalve wijziging

Door de aangegeven verandering wordt de geluidsemissie van de totale inrichting naar de omgeving gewijzigd. In de voorgaande besluiten ten behoeve van de omgevingsvergunning voor Nertsenfarm Walhout zijn geluidvoorschriften opgenomen om de maximaal toegestane geluidsemissie van de inrichting op dat moment vast te leggen. Door de nu aangevraagde wijzigingen in de bedrijfsvoering zijn de destijds opgenomen voorschriften niet meer toereikend of overbodig. Om deze redenen hebben wij besloten de opgenomen voorschriften in voorgaande besluiten te laten vervallen en te vervangen door voorschriften in deze vergunning.

Voor de aanvraag geldt het hierna genoemde toetsingskader voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en de maximale geluidsniveaus.

Toetsingskader

Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Nertsenfarm Walhout ligt aan de Oudelandsedijk 3 in Stavenisse. De inrichting ligt in het buitengebied van de gemeente Tholen, ten oosten van de kern Stavenisse.

Het betreft hier een bestaande inrichting die wat betreft het aantal dierplaatsen wordt uitgebreid. Voor de wijzigingen wordt een veranderingsvergunning aangevraagd. De aard van de veranderingen is echter zodanig dat deze akoestisch gezien niet goed zijn te onderscheiden van de reeds vergunde activiteiten, waardoor voor geluid in feite sprake is van een revisie van de totale geluidssituatie.

Voor de inrichting wordt als eerste toetsing van het maximaal toe te laten geluidsniveau op de gevels van woningen de in de "Handreiking industrielawaai en vergunningverlening" (ministerie VROM; oktober 1998) aangegeven richtwaarden voor woonomgevingen gehanteerd. De gemeente Tholen heeft geen eigen beleid voor geluidhinder van inrichtingen vastgelegd.

De aard van de woonomgeving ter plaatse van de inrichting kan worden gekarakteriseerd als landelijke omgeving. Bij deze woonomgeving geldt een aanbevolen richtwaarde op de gevels van de ter plaatse aanwezige woningen van 40, 35, 30 dB(A) gedurende respectievelijk de dag-, avond-, en nachtperiode.

Van deze richtwaarde kan worden afgeweken indien rekening wordt gehouden met het in de handreiking aangegeven "referentieniveau van het omgevingsgeluid". Deze referentiewaarde is de hoogste waarde van de volgende twee geluidsniveaus:

- het L95 (achtergrondniveau) van het omgevingsgeluid exclusief de bijdrage van de zogenaamde "niet-omgevingseigen bronnen";
- het optredende equivalente geluidsniveau in dB(A) veroorzaakt door zoneringsplichtige wegverkeersbronnen verminderd met 10 dB(A).

Maximale geluidsniveaus

In de "Handreiking industrielawaai en vergunningverlening" is aangegeven dat ter beperking van hinder gestreefd dient te worden naar het voorkomen van incidentele verhogingen van het

geluidsniveau (vallende voorwerpen, laden en lossen e.d.) groter dan 10 dB(A) ten opzichte van het equivalente geluidsniveau over de betreffende periode. Als piekwaarde, gemeten voor de gevels van woningen, gelden voor de dag-, avond- en nachtperiode maximale waarden van respectievelijk 70 dB(A), 65 dB(A) en 60 dB(A). Voor specifieke bedrijfsomstandigheden acht de handreiking een niveau van 75 dB(A) in de dagperiode toelaatbaar.

Indirecte hinder

Conform de circulaire "Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting" van 29 februari 1996, worden voertuigpassages buiten de inrichtingsgrenzen enkel beoordeeld op basis van de hierdoor veroorzaakte equivalente geluidsbelasting. Hierbij geldt een voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) en een maximale grenswaarde van 65 dB(A) op de gevels van woningen of andere geluidsgevoelige objecten.

Toetsing

Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Bij de aanvraag is een akoestisch rapport toegevoegd (G&O Consult, rapportnr. 3570ao0216 v1, d.d. 10 juni 2016). Uit dit rapport blijkt dat de door de inrichting bij de woningen veroorzaakte langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus in de dag-, avond- en nachtperiode ruim voldoen aan de aangegeven richtwaarden.

Vanwege de relatief grote afstand tot de dichtstbij gelegen woningen en om het uitvoeren van controlemetingen mogelijk te maken hebben wij in voorschrift 4.1.1 van deze vergunning een aantal controlepunten opgenomen op een afstand van circa 50 meter van de terreingrens. Indien aan de in dit voorschrift opgenomen geluidsniveaus wordt voldaan, dan worden de richtwaarden bij de woningen niet overschreden.

De voor de avond- en nachtperiode vergunde geluidsruimte is niet bedoeld voor het verrichten van laad- en losactiviteiten, doch voor het in beperkte mate komen en gaan van personenwagens en het in werking kunnen hebben van bepaalde voorzieningen zoals een kadaverkoeling.

Maximale geluidsniveaus

Uit het bij de aanvraag gevoegde akoestisch rapport blijkt dat de optredende piekniveaus lager zijn dan de maximaal toelaatbare waarden over de betreffende periode. Om het bedrijf niet onnodig in haar bedrijfsvoering te beperken en alle omwonenden voldoende bescherming te bieden tegen het optreden van piekgeluiden afkomstig van de inrichting hebben wij in voorschrift 2 de geluidsniveaus zoals die in de handreiking zijn aangegeven als maximaal toelaatbaar opgenomen.

Indirecte hinder

Uit het bij de aanvraag gevoegde akoestisch onderzoek blijkt dat het door voertuigpassages buiten de inrichting veroorzaakte geluidsniveau lager is dan de hiervoor geldende voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A), zodat geen overschrijding van deze norm plaatsvindt.

Best beschikbare technieken (BBT)

Op grond van het bij de aanvraag gevoegde akoestisch rapport en de daarin opgenomen geluidsvermogens van de verschillende installaties hebben wij geconcludeerd dat binnen de inrichting te gebruiken machines, met betrekking tot de geluidsemissie, overeenkomen met vergelijkbare machines in soortgelijke inrichtingen. Naar onze mening wordt recht gedaan aan het toepassen van de Best Beschikbare Technieken (BBT).

Voorgeschreven rekenmethode

In voorschrift 4.1.3 hebben wij aangegeven op welke wijze meting en beoordeling van de in de vergunning aangegeven geluidsniveaus plaats moet vinden. De in de vergunning

opgenomen geluidsniveaus zijn berekend met behulp van het computerprogramma Geomilieu van DGMR raadgevende ingenieurs b.v.

De voorschriften 4.1.1 t/m 4.1.3. van deze vergunning vervangen de voorschriften B.1 t/m B.8 van de revisievergunning van 10 juni 1996.

4.6 Overige aspecten

4.6.1 Wet verbod pelsdierhouderij

Het verlenen van omgevingsvergunningen is een aangelegenheid met een toetsing op milieu- en bouwaspecten, welke los staat van de Wet verbod pelsdierhouderij, die op een ethische afweging is gebaseerd.

De Wet verbod pelsdierhouderij verhindert het uitbreiden van een nertsenhoudery met de verkregen omgevingsvergunning. Slechts als aan de voorwaarden van de Wet verbod pelsdierhouderij wordt voldaan, kunnen bestaande nertsenhouders tot 1 januari 2024 nertsen houden. Alle overtredingen komen voor eigen risico van de ondernemer.

4.6.2 Artikel 5.7 lid 1 onder f Bor

Bedrijfsbeëindiging

Overeenkomstig artikel 2.31, tweede lid onder b van de Wabo, kan het bevoegd gezag voorschriften die aan een omgevingsvergunning zijn verbonden wijzigen. De omstandigheden waaronder dit kan gebeuren zijn eveneens vermeld in dit artikel. In dit geval is er sprake van een omstandigheid als bedoeld in artikel 2.31, tweede lid onder b. Het wijzigen van de voorschriften is in het belang van het milieu.

Voor het treffen van maatregelen om bij definitieve bedrijfsbeëindiging de nadelige gevolgen die de inrichting heeft veroorzaakt voor het terrein waarop zij was gevestigd, ongedaan te maken of te beperken voor zover dat nodig is om dat terrein weer geschikt te maken voor een volgende functie (artikel 5.7, lid 1 Bor) zijn in hoofdstuk 2 (paragraaf 3 Bedrijfsbeëindiging) van deze vergunning voorschriften opgenomen. De voorschriften hebben betrekking op algemene zaken: het opruimen van stoffen, afvalstoffen en materialen, de verwijdering van installaties en bodemonderzoek en –sanering. Omdat deze voorschriften van toepassing zijn op de gehele inrichting, worden de voorschriften A.11 en C.10 van de revisievergunning van 10 juni 1996 vervangen door de voorschriften 3.1.1 t/m 3.1.5 van deze vergunning.

4.7 Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van een inrichting of mijnbouwwerk zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

Bijlage 1: Controlepunten geluid



Industrielaai - IL, [Inrichting Nertsenfarm Walhout BV - Aanvraag 2016 - Kopie van 3570ao0216 tbv controlepunten] , Geomilieu V4.00