

## VOORSCHRIFTEN

### 1. Voorschriften milieu

De volgende voorschriften zijn van toepassing:

#### 1.1 Algemeen

- 1.1.1. De voorschriften van de omgevingsvergunning van 8 september 2010, nr. 2009003507 zijn onverkort van toepassing op deze verandering van de inrichting.

#### 1.2 De pluimveemestopslag

- 1.2.1. De op de tekening aangegeven overkappingen van de mestopslagplaatsen moeten binnen vier weken na het in werking treden van de vergunning zijn gerealiseerd.
- 1.2.2. De overkappingen moeten in goede staat van onderhoud gehouden worden.
- 1.2.3. De overkapping moet zodanig gesloten zijn dat geen regenwater in de opslagloods terecht kan komen.
- 1.2.4. De overkapping en de deuren moeten, behoudens het afvoeren van de mest, deugdelijk zijn afgesloten.
- 1.2.5. De mestopslag moet zodanig worden gevuld dat geen mest buiten de opslag kan geraken.
- 1.2.6. Om geur- en stofhinder bij het leeghalen van de mestopslagplaatsen te voorkomen mag het leeghalen van de mestopslagen niet gebeuren bij wind uit een richting tussen West en Noord.

## OVERWEGINGEN

### 1 Overwegingen algemeen

#### 1.1 De aanvraag

Op 30 januari 2017 heeft het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Nieuwkoop een aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning onderdeel milieu (verandering). Dit is op basis van de Wabo. De aanvraag is afkomstig van Eco pluimveebedrijf Hooegeven en heeft betrekking op het adres Langerarseweg 194a in Ter Aar, kadastraal bekend als de gemeente Nieuwkoop (Ter Aar), sectie A, nummers 501, 5979, 6838, 8198 en 8199.

#### Vergunningplicht

Het bedrijf is vergunningplichtig op grond van Hoofdstuk 1, artikel 2.1 lid 2 van het Besluit omgevingsrecht (Bor). Als categorieën vergunningplichtige inrichtingen worden aangewezen de categorieën inrichtingen waartoe een IPPC-installatie behoort en de categorieën inrichtingen die als zodanig zijn aangewezen in bijlage I, onderdeel B, en onderdeel C van het Bor.

De aantallen staan in de bijlage van de IPPC-richtlijn in de RIE. De grens is 40.000 stuks pluimvee (cat. 6.6).

Voor de wijziging van de inrichting moet een aanvraag worden ingediend. Het betreft namelijk een verandering van de mestopslag die onderdeel uitmaakt van het stalsysteem. De wijziging heeft invloed op de emissiefactor van het stalsysteem.

#### 1.2 Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:

Het in gebruik hebben van een tweede mestopslagplaats met een capaciteit van 80 m<sup>3</sup> en het overkappen van de twee langdurige mestopslagplaatsen met gesloten mestopslagloodsen bij de stallen 3 en 4.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning.

De in de aanvraag opgenomen diertabel maakt onderdeel uit van deze vergunning.

Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteit:

- Het veranderen van een inrichting op grond van de Wet milieubeheer.

#### 1.3 Huidige vergunningssituatie

Het bedrijf heeft een revisievergunning van 8 september 2010, met nummer 2010000361.

#### 1.4 De omgeving

De inrichting ligt in het buitengebied van het dorp Langeraar in de gemeente Nieuwkoop. Het ligt in een woonomgeving met verspreid liggende bedrijven.

De meest nabijgelegen woning ligt op ongeveer 67 meter afstand van de grens van de inrichting. De inrichting ligt niet in een grondwaterbeschermingsgebied.

In de loop van 2016 zijn er meerdere klachten bij de Omgevingsdienst binnengekomen over de geur van de opgeslagen kippenmest. De overlast heeft vooral plaats bij westelijke en noordwestelijke windrichtingen, en als de kippenmest wordt afgevoerd.

Er zijn met betrekking tot de locatie en de omgeving van de locatie in de toekomst geen significante wijzigingen te verwachten.

### **1.5 Bevoegd gezag**

Het college van Burgemeester en wethouders van de gemeente Nieuwkoop is bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3 lid 1 van het Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in de volgende categorieën uit bijlage 1, onderdeel C van het Bor:

- 1.1 electro- en verbrandingsmotorisch vermogen.
- 5.1 opslag van brandbare vloeistoffen.
- 7.1 opslag dierlijke mest.
- 8.1 het houden van dieren.

Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort.

Bijlage I van de IPPC-richtlijn beschrijft welke installaties dienen te voldoen aan deze IPPC-richtlijn. Omdat meer dan 40.000 legkippen gehouden worden valt dit bedrijf onder deze richtlijn.

Het betreft geen inrichting waarop het Besluit risico's zware ongevallen 2015 van toepassing is.

### **1.6 Beoordeling van de aanvraag**

In artikel 2.8 van de Wabo, in paragraaf 4.2 van het Bor en in de bijhorende regeling (Mor) is aangegeven welke informatie noodzakelijk is voor het in behandeling nemen van een aanvraag voor een omgevingsvergunning. Aan de hand van de Mor hebben wij de aanvraag getoetst.

Bij de beoordeling van de aanvraag is gebleken dat een aantal gegevens ontbrak. De aanvrager is hierop in de gelegenheid gesteld om aanvullende gegevens te leveren. We hebben alle aanvullende gegevens ontvangen op 31 januari 2017. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag inclusief de latere aanvulling daarop voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook compleet en in behandeling genomen.

### **1.7 Procedure**

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo.

De ontwerpbeschikking ligt, gelet op artikel 3:11, eerste en vierde lid van de Awb, gedurende zes weken ter inzage, vanaf de eerste dag na publicatie.

### **1.8 Adviezen**

#### Adviezen

Naar aanleiding van de aanvraag en de ontwerpbeschikking zijn geen adviezen uitgebracht.

#### Verklaring van geen bedenkingen (vvgb)

In de Wet natuurbescherming (vóór 1 januari 2017 was dat de Natuurbeschermingswet 1998 (Wnb)) 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 Wnb (Gedeputeerde Staten van de provincie) met het verzoek om een 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 8 november 2016 een Nbw-vergunning aangevraagd.

Op 9 januari 2017 is een ontwerp Wnb-vergunning met kenmerk ODH-2016-00120343 gepubliceerd.

Daarnaast heeft het bedrijf een stikstofdepositieberekening met het rekenprogramma Aerius Calculator bij de aanvraag gevoegd (berekening van 16 december 2016). Uit de berekening blijkt dat er ten opzichte van de verleende Nbw-vergunning meer ammoniak wordt geëmitteerd door de toepassing van mestopslag bij 37.500 legkippen (RAV-code E6.8).

Uit de berekening blijkt dat deze wijziging vergund kan worden en dat de gevraagde ontwikkelingsruimte kan worden toebedeeld. Een vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb kan worden verleend.

De Wnb haakt daarom niet aan bij de Wabo. Het vragen van een verklaring van geen bedenkingen is niet van toepassing.

## **1.9 Samenhang met overige wet- en regelgeving**

### **1.9.1. Coördinatie met de Waterwet**

Afvalwater afkomstig van de inrichting wordt geloosd op de gemeentelijke riolering.

De vergunde wijziging heeft geen invloed op de lozing van afvalwater, er is daarom geen sprake van afstemming van de omgevingsvergunning en een vergunning op grond van de Waterwet.

### **1.9.2. Overige verplichtingen**

Naast de verplichtingen uit deze vergunning geldt een aantal verplichtingen op grond van andere regels (niet uitputtend):

- ten aanzien van de ongewone voorvallen binnen de inrichting en de naar aanleiding daarvan uit te voeren maatregelen is hoofdstuk 17 van de Wm van toepassing.
- ten aanzien van de opslag en afvoer van dode dieren zijn regels gesteld in de regeling dierlijke bijproducten 2011.
- het Arbeidsomstandighedenbesluit en het Besluit gewasbeschermingsmiddelen en biociden, voor zover het de opslag van bestrijdingsmiddelen tot 400 kilogram betreft.
- het Bouwbesluit 2012 met betrekking tot brandveiligheid, brandpreventie en brandbestrijding van bouwwerken.
- het Besluit melden bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen.
- de Wet natuurbescherming.

## 2 Overwegingen milieu

### 2.1 Inleiding

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

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.

#### 2.1.1. Activiteitenbesluit milieubeheer

Omdat het hier een IPPC inrichting betreft zijn slechts delen van het Activiteitenbesluit van toepassing.

In het Activiteitenbesluit zijn voor bepaalde activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen. Deze regels zijn direct werkend en mogen niet in de omgevingsvergunning worden opgenomen.

In bijlage I, onderdelen B en C van het Bor wordt aangegeven of voor een inrichting een vergunningplicht geldt. Op type C inrichtingen, die vergunningplichtig zijn, kunnen bepaalde artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing zijn.

Voor het overige is in het Activiteitenbesluit per hoofdstuk dan wel afdeling aangegeven of deze op een type C inrichting met een IPPC installatie van toepassing is.

Uit artikel 3, lid b van het Activiteitenbesluit volgt dat hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit geheel van toepassing is op een type C bedrijf (inclusief bedrijven met IPPC installaties) met uitzondering van de voorschriften 3.113 tot en met 3.121. Deze voorschriften gaan over de emissie van ammoniak en geur. Bij type C bedrijven moet dan worden getoetst aan respectievelijk de Wav en de Wgv. Dat is de reden dat onderhavige wijziging vergunningplichtig is. In dit geval hoeft niet aan de Wgv getoetst te worden omdat de mestopslag alleen zorgt voor een toeslagfactor bovenop de emissiefactor voor ammoniak van het stalsysteem. Een toetsing aan de Wav is wel noodzakelijk.

#### 2.1.2. Milieueffectrapportage (mer)

Ingevolge de Wm en het Besluit mer moet voor bepaalde activiteiten een mer worden opgesteld. Hiermee wordt bereikt dat er voldoende milieu-informatie beschikbaar is, voordat milieurelevante besluiten (zoals een omgevingsvergunning voor milieu) genomen kunnen worden die belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kunnen hebben. Zo kan mogelijke schade aan het milieu worden voorkomen of zoveel mogelijk beperkt.

In de bijlage bij het Besluit mer is aangegeven:

- voor welke activiteiten het opstellen van een mer verplicht is, en
- voor welke activiteiten beoordeeld moet worden of het opstellen van een mer noodzakelijk is (mer- beoordeelingsplichtige activiteiten).

Ook als de drempelwaarden zoals genoemd in de bijlage bij het Besluit niet worden overschreden, moet op grond van artikel 2, vijfde lid, onder b van het Besluit mer voorts acht worden geslagen op andere factoren als bedoeld in bijlage III van richtlijn 85/337/EEG, die aanleiding kunnen geven tot het opstellen van een milieueffectrapportage. Bij deze criteria moet gekeken worden naar:

- 1) de kenmerken van het project;
- 2) de plaats van het project;
- 3) de kenmerken van het potentiële effect.

Er worden in de inrichting activiteiten uitgevoerd die vallen onder onderdeel D van de bijlage van het Besluit mer, maar die de daar gestelde drempelwaarde met betrekking tot de aanvraagde verandering niet overschrijden.

De aanvraag heeft geen betrekking op een uitbreiding van het aantal dieren.

Er is echter wel een vormvrije mer beoordeling nodig omdat er sprake is van een wijziging van het stalsysteem. De emissiefactor voor ammoniak is hoger geworden. Er wordt 1.875 kg ammoniak per jaar meer uitgestoten dan voorheen.

#### Wet ammoniak en veehouderij

Binnen 250 meter van de veehouderij is geen sprake van een zeer kwetsbaar gebied in de zin van de Wet ammoniak en veehouderij. Er wordt voldaan aan de wettelijk vereiste afstand om schade aan voor verzuring gevoelige gebieden te voorkomen.

#### Natura 2000

In verband met bescherming van omliggende Natura 2000 gebieden is op 9 januari 2017 door de Omgevingsdienst Haaglanden een ontwerp Nbw-vergunning gepubliceerd. Bij de aanvraag is een stikstofdepositieberekening met Aerius Calculator gevoegd waarin een wijziging in de ammoniakuitstoot is doorgevoerd. Uit de berekening blijkt dat deze wijziging kan worden vergund en dat de ontwikkelingsruimte kan worden toebedeeld.

Uit de uitgevoerde beoordeling blijkt dat er geen belangrijk nadelige gevolgen voor omliggende Natura 2000 gebieden ontstaan.

#### Archeologie

De overkappingen worden gebouwd op bestaande sleufsilos. Er is geen sprake van graafwerkzaamheden ten behoeve van het realiseren van nieuwe bouwwerken waardoor archeologische waarden kunnen worden verstoord.

#### Flora en fauna

Er is slechts sprake van het realiseren van overkappingen van bestaande mestopslagen. Hierdoor is geen sprake van verstoring voor flora en fauna als gevolg van bijvoorbeeld het dempen van sloten, kappen van bomen of slopen van bouwwerken.

#### Volksgezondheid

De overkapping van de mestopslagen heeft slechts positieve gevolgen voor de volksgezondheid.

Gezien de laatste wetenschappelijke onderzoeken met betrekking tot veehouderijen en volksgezondheid, de maatregelen die het bedrijf neemt en het feit dat aan de geur- en fijnstofnormen wordt voldaan is er geen sprake van onaanvaardbare risico's voor de gezondheid van omwonenden.

Gelet hierop kunnen wij uitsluiten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben. Daarom hoeft geen milieueffectrapportage te worden opgesteld.

## **2.2 Algemene overwegingen Beste Beschikbare Technieken (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 BBT worden toegepast.

Vanaf 1 januari 2013 moet bij het bepalen van BBT rekening worden gehouden met BBT-conclusies en bij ministeriële regeling aangewezen informatiedocumenten over BBT.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over beste beschikbare technieken, vastgesteld overeenkomstig artikel 13, vijfde en zevende lid van de Richtlijn industriële emissies (definitie in artikel 1.1 eerste lid van het Bor).

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 worden aangewezen in de Mor.

### IPPC-richtlijn

Vanaf 1 januari 2013 is de RIE in de Nederlandse milieuwetgeving geïmplementeerd (richtlijn 2010/75/EU, PbEU L334). De RIE geeft milieueisen voor de installaties die genoemd staan in de bij de richtlijn horende bijlage 1. Wanneer een installatie daar genoemd is, spreken we van een IPPC-installatie. De grenzen die genoemd staan in activiteit 6.6 van bijlage 1 van de RIE gelden alleen voor pluimvee, zeugen en mestvarkens. Er is daarom sprake van een IPPC- installatie.

Op 15 februari 2017 is een nieuwe versie van de BREF intensieve veehouderij door de Europese commissie vastgesteld.

### IPPC omgevingstoets

De "Beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij" van juni 2007 is bedoeld als handreiking voor het uitvoeren van de omgevingstoetsing die op grond van de IPPC-richtlijn ten aanzien van de ammoniakemissie vanuit veehouderijen moet worden uitgevoerd.

De beleidslijn heeft alleen betrekking op veehouderijen die onder de werkingssfeer vallen van de IPPC-richtlijn<sup>1</sup> (IPPC-veehouderij) en is alleen van toepassing als dergelijke veehouderijen uitbreiden in aantal dieren. Zolang een IPPC-veehouderij niet uitbreidt, kan worden volstaan met het toepassen van BBT.

Pluimveehouderij Hogeveen valt onder deze richtlijn. Het aantal dieren neemt echter niet toe.

### Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Voor de pluimveehouderij zijn specifieke BBT- conclusies vastgesteld waar rekening mee moet worden gehouden.

---

<sup>1</sup> Richtlijn nr. 96/61/EG van de Raad van de Europese Unie van 24 september 1996 inzake geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging, PbEG L 257.

Bij de revisievergunning van 8 september 2010, kenmerk 2010000361 is de stand der techniek voor de dierverblijven beoordeeld.

De aangevraagde verandering van het bedrijf is opgenomen in de Rav code tabel. E 6.8 betreft een volgens de Regeling ammoniak en veehouderij een afgesloten mestopslagloods met een emissie van 0,05 kg ammoniak per dierplaats per jaar.

Omdat de mest langer dan 2 weken wordt bewaard, moeten we rekening houden met een toeslagfactor bij de mestopslag bovenop de emissiefactor voor ammoniak van het stalsysteem. Zonder de langdurige mestopslag bedroeg de emissie van de stallen 3 en 4 3.375 kg. Inclusief de langdurige mestopslag stijgt de ammoniakemissie met 1.875 kg tot 5.250 kg per jaar.

Verder hebben wij rekening gehouden met de volgende in de bijlage bij de Mor aangewezen informatiedocumenten over BBT.

- Nederlandse Richtlijn Bodembescherming 2012.

Met betrekking tot de bepaling van BBT, zijn de aspecten betrokken als genoemd in artikel 5.4 lid 3 van het Bor.

### Conclusies BBT

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan de BBT voor intensieve veehouderij ter voorkoming van emissies naar de lucht, de bodem, het water, geluidemissies, afvalpreventie, externe veiligheid en energiebesparing. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

## **2.3 Agrarisch**

### **2.3.1. Aangevraagde dieraantallen**

Er wordt geen vergunning aangevraagd voor andere dieraantallen ten opzichte van de vergunning van 8 september 2010.

### **2.3.2. Beste beschikbare technieken**

#### Algemeen

In dit hoofdstuk beoordelen wij de Beste Beschikbare Technieken (BBT) in de dierenverblijven. Het gaat dan om de toepassing van huisvestingssystemen die de emissies verminderen. Ook voor andere onderdelen van de aanvraag is het toepassen van de BBT relevant. Dit is nader uitgewerkt bij de betreffende toetsingsonderdelen.

#### Toetsingskader

Voor zover het de toepassing van de Beste Beschikbare Technieken in de dierenverblijven betreft is de aanvraag getoetst aan:

- het Besluit emissiearme huisvesting;
- de Wabo (onder andere artikel 2.14, vijfde lid);
- Beleidslijn IPPC omgevingstoetsing.



### Toetsing

Voor diercategorieën waarvoor het redelijk is om emissie-eisen te stellen zijn maximale emissiewaarden opgenomen in het Besluit emissiearme huisvesting. De maximale emissiewaarden in het Besluit zijn gebaseerd op de BBT. De eisen in het Besluit emissiearme huisvesting zijn tot stand gekomen door rekening te houden met gegevens die het bevoegd gezag op grond van artikel 9.2 van het Mor ook bij het vaststellen van BBT moet betrekken.

De mestopslag zorgt voor een toeslagfactor voor de ammoniakemissie van het dierenverblijf maar er wordt nog steeds voldaan aan het Besluit emissiearme huisvesting.

### Conclusie BBT

De dierenverblijven voldoen tenminste aan de eisen van het Besluit emissiearme huisvesting. Er is geen aanleiding om op grond hiervan de gevraagde vergunning te weigeren.

### **2.3.3. Geurhinder**

De Wet geurhinder en veehouderij heeft geen betrekking op geur afkomstig van mestopslagplaatsen. Omdat in het onderhavige geval de mestopslagplaatsen afgedekt gaan worden zal de geuremissie echter wel afnemen.

In de omgeving van het bedrijf wordt al enige tijd overlast van de opslag van de kippenmest ondervonden. Daarom zijn in de voorschriften aanvullende regels opgenomen om overlast te voorkomen. Zo is het bij een bepaalde windrichting niet toegestaan om de mest uit de overkapte opslagplaatsen te verwijderen. Bij het afvoeren van de mest komt veel geur, en soms ook stof, vrij.

In het Activiteitenbesluit staan in artikel 3.46 afstandseisen voor de ligging van een opslagplaats voor vaste mest (*Agrarische bedrijfsstoffen*). Er dient een afstand van minimaal 100 meter aangehouden te worden tot een geurgevoelig object dat binnen de bebouwde kom ligt. De dichtst bijgelegen woningen liggen op meer dan 100 meter van de dichtst bijgelegen mestopslagplaats. Aan de afstandseis wordt voldaan.

### **2.3.4. Ammoniakemissie uit dierenverblijven**

Er is geen wijziging aangevraagd van de dieraantallen in de dierenverblijven maar de ammoniakemissie neemt wel toe.

De dierenverblijven van deze veehouderij liggen niet binnen een zone van 250 meter van een zeer kwetsbaar gebied. Voor deze inrichting geldt in principe geen beperking met betrekking tot het ammoniakplafond.

### Conclusie ammoniakemissie dierenverblijven

De ammoniakemissie uit de dierenverblijven vormt geen reden voor het weigeren van de gevraagde vergunning.

## **2.4 Luchtkwaliteit**

### Beleid en regelgeving

In de Wet milieubeheer (Wm) zijn kwaliteitseisen voor de buitenlucht opgenomen. Hoofdstuk 5 Titel 5.2 'Luchtkwaliteitseisen' wordt kortweg aangeduid als de Wet luchtkwaliteit. Het doel van de wet is om mens en milieu bescherming te bieden tegen de negatieve effecten van luchtverontreiniging. Voor de gezondheid van de mens is een goede luchtkwaliteit van groot belang. Daarom zijn in bijlage 2 van de Wet milieubeheer grenswaarden opgenomen voor een aantal stoffen die als verontreiniging

in de lucht voorkomen. In de praktijk richt de aandacht zich vooral op de stoffen stikstofdioxide en fijn stof (PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub>). Van deze stoffen komen in Nederland concentraties voor die in de buurt van de grenswaarde liggen. De overige stoffen die in bijlage 2 zijn genoemd liggen over het algemeen ver onder de grenswaarden.

Door de wijziging van de inrichting is geen relevante toename van de emissie naar de lucht te verwachten.

#### Conclusie

De activiteit voldoet aan de luchtkwaliteitseisen uit de Wet milieubeheer. Hierdoor zijn er geen belemmeringen voor deze activiteit met betrekking tot de luchtkwaliteit.

### **2.5 Bodem**

Afdeling 2.4 van het Activiteitenbesluit is van toepassing op de inrichting.

### **2.6 Conclusie**

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Nieuwkoop concludeert dat de nadelige gevolgen van de inrichting voor het milieu, krachtens artikel 2.14 van de Wabo, kunnen worden voorkomen, c.q. in voldoende mate beperkt door het stellen van de bij deze beschikking behorende voorschriften en onder de condities zoals vermeld in deze beschikking.

## BEGRIPPENLIJST

Activiteitenbesluit

Activiteitenbesluit milieubeheer.

Agrarische activiteiten

Geheel van activiteiten dat betrekking heeft op gewassen of landbouwhuisdieren voor zover deze geteeld of gekweekt onderscheidenlijk gefokt, gemest, gehouden of verhandeld worden, daaronder mede begrepen agrarisch gemechaniseerd loonwerk zoals het uitvoeren van cultuurtechnische werken, mestdistributie, grondverzet of soortgelijke dienstverlening.

Agrarische bedrijfsstoffen

Dierlijke meststoffen die niet verpompbaar zijn, kuilvoer, bijvoedermiddelen die niet verpompbaar zijn, gebruikt substraatmateriaal van plantaardige oorsprong en restmateriaal afkomstig van de teelt van gewassen, voor zover geen sprake is van inerte goederen.

Ammoniakemissie

Emissie van ammoniak, uitgedrukt in kilogram NH<sup>3</sup> per jaar.

Bevoegd gezag

Bestuursorgaan dat bevoegd is tot het geven van een beschikking of het nemen van een ander besluit.

Bodembedreigende activiteit

Bedrijfsmatige activiteit die gepaard gaat met het gebruik, de productie of de emissie van een bodembedreigende stof.

Diercategorie

Diercategorie als bedoeld in de regeling op grond van artikel 1 van de Wet ammoniak en veehouderij.

Dieren met geuremissiefactor

Dieren waarvoor een geuremissiefactor is vastgesteld op grond van artikel 10 van de Wet geurhinder en veehouderij.

Dieren zonder geuremissiefactor

Dieren waarvoor geen emissiefactor is vastgesteld op grond van artikel 10 van de Wet geurhinder en veehouderij.

Dierenverblijf

Al dan niet overdekte ruimte waarbinnen landbouwhuisdieren worden gehouden.

Dierlijke meststoffen

Dierlijke meststoffen als bedoeld in artikel 1, eerste lid, onderdeel c, van de Meststoffenwet.

Dierplaats

Dierplaats als bedoeld in artikel 1, eerste lid, van de Wet ammoniak en veehouderij.

Drijfmest

Dierlijke meststoffen die verpompbaar zijn.

Geurgevoelig object

Geurgevoelig object als bedoeld in artikel 1 van de Wet geurhinder en veehouderij: gebouw, bestemd voor en blijkens aard, indeling en inrichting geschikt om te worden gebruikt voor menselijk wonen of menselijk verblijf en die daarvoor permanent of een daarmee vergelijkbare wijze van gebruik, wordt gebruikt.

#### Huisvestingssysteem

Gedeelte van een dierenverblijf waarin landbouwhuisdieren van één diercategorie op dezelfde wijze worden gehouden.

#### Installatie

Een deel van de boerderij waar een van de volgende processen of activiteiten plaatsvindt of wordt verricht: huisvesting van dieren, mestopslag, mestverwerking. Een installatie bestaat uit één enkel gebouw (of voorziening) en/of de nodige uitrusting voor het uitvoeren van processen of activiteiten

#### Mestdicht

Een zeer beperkte en acceptabele hoeveelheid mest als vloeistof doorlatend naar de bodem.

#### Ministeriële regeling

Activiteitenregeling milieubeheer.

#### MOR

Regeling omgevingsrecht.

#### Natuurbeschermingswet 1998

Wet van 25 mei 1998, houdende nieuwe regelen ter bescherming van natuur en landschap (Natuurbeschermingswet 1998)

#### Omgevingsdienst

Het dagelijks bestuur van de Omgevingsdienst West-Holland.

Postadres: Postbus 159, 2300 AD Leiden.

Bezoekadres: Schipholweg 128 te Leiden. Tel. (071) 408 31 00, telefax (071) 408 31 01.

#### Pluimvee

Dieren behorend tot diercategorieën E1 tot en met E5, F1 tot en met F4, G1, G2 en J1, als bedoeld in de regeling op grond van artikel 1 van de Wet ammoniak en veehouderij.

#### Rav

Regeling ammoniak en veehouderij.

#### RGV

Regeling geurhinder en veehouderij.

#### Vaste mest

Feces of uitwerpselen en urine, al dan niet vermengd met strooisel, die onder invloed van de zwaartekracht niet kunnen vloeien en niet kunnen worden gepompt.

#### Veehouderij

Inrichting voor het kweken, fokken, mesten, houden of verhandelen van landbouwhuisdieren.

#### Wabo

Wet algemene bepalingen omgevingsrecht

#### WAV

Wet ammoniak en veehouderij.

#### Wnb

Wet natuurbescherming, wet van 16 december 2015, houdende regels ter bescherming van de natuur (in werking getreden op 1 januari 2017).

#### WGV

Wet geurhinder en veehouderij.

#### Wm

Wet milieubeheer.

### Woning

Gebouw of gedeelte van een gebouw waar bewoning is toegestaan op grond van het bestemmingsplan, de beheersverordening, bedoeld in artikel 3.38 van de Wet ruimtelijke ordening, of, indien met toepassing van artikel 2.12, eerste lid, van de Wabo van het bestemmingsplan of de beheersverordening is afgeweken, de omgevingsvergunning bedoeld in artikel 1.1, eerste lid, van laatstgenoemde wet.

### Adressen:

Kenniscentrum InfoMil  
Postbus 93144, 2509 AC Den Haag  
Fax: 088-6029023  
e-mail: [info@infomil.nl](mailto:info@infomil.nl).

### PGS

De PGS-richtlijnen (incl. errata) zijn te vinden op: [www.publicatiereeksgevaarlijkstoffen.nl](http://www.publicatiereeksgevaarlijkstoffen.nl).