

Aan:

Coöperatie Mobilisation for the Environment U.A.

Waldeck Pymontsingel 18
6521 BC NIJMEGEN



Assen, 13 juni 2022

Ons kenmerk 201600861-01006002

Behandeld door Team Vergunningverlening Toezicht en Handhaving (0592) 36 55 55

Onderwerp: Ontwerpbesluit afwijzing intrekkingverzoek - Asserstraat 119-121 9335 TB Zuidvelde - natuurvergunning pluimveehouderij

Geachte

Bij brief van 18 maart 2022 heeft u ons (onder meer) verzocht om over te gaan tot intrekking van de op 30 mei 2017 door ons aan Ankehaar Pluimvee B.V., Asserstraat 119-121, 9335 TB Zuidvelde verleende natuurvergunning (kenmerk 201600861-00696633). In deze brief leest u het ontwerpbesluit en de motivering ervan. Dit ontwerpbesluit zal gedurende zes weken ter inzage worden gelegd op de website van de provincie Drenthe: <https://www.provincie.drenthe.nl/actueel/bekendmakingen/>.

Ontwerpbesluit

Wij wijzen uw verzoek om intrekking van de op 30 mei 2017 door ons aan Ankehaar Pluimvee B.V., Asserstraat 119-121, 9335 TB Zuidvelde verleende natuurvergunning (kenmerk 201600861-00696633), af.

Motivering

U heeft verzocht om intrekking van de natuurvergunning van Ankehaar Pluimvee B.V. op de grond dat het gaat om een PAS-vergunning waarvoor geen passende beoordeling is gemaakt en waarbij het zou gaan om een piekbelaster met ruim 8 mol depositie op het Fochteloërveen dat extreem gevoelig voor stikstof is. Wij begrijpen dat u hiermee vraagt om intrekking van de vergunning omdat de vergunning zou zijn verstrekt in strijd met wettelijke voorschriften (art. 5.4 lid 1 sub c Wnb) en omdat intrekking nodig zou zijn ter uitvoering van artikel 6 lid 2 Habitatrichtlijn (art. 5.4 lid 2 Wnb). Dit laatste bespreken wij hieronder onder punt 1. De strijd met wettelijke voorschriften bespreken wij onder punt 2.

1. Nodig ter uitvoering van artikel 6 lid 2 Habitatrichtlijn (art. 5.4 lid 2 Wnb)

De reden dat wij intrekking van de onderhavig vergunning niet nodig achten in het licht van art. 6 lid 2 Habitatrichtlijn is tweeledig. In de eerste plaats achten wij intrekking sowieso geen passende maatregel omdat het bedrijf een hoge referentiesituatie heeft. Dit bespreken wij hieronder in punt 1.1. Daarnaast nemen wij andere maatregelen om de stikstofbelasting van het Fochteloërveen tegen te gaan. Dit bespreken wij in punt 1.2.

1.1 Geen passende maatregel

In het licht van de uitspraak van de ABRvS van 20 januari 2021 (Logtsebaan-uitspraak; ECLI:NL:RVS:2021:71), r.o. 17.10, kan in dit geval intrekking van de vergunning naar ons oordeel niet als een passende maatregel als bedoeld in art. 6 lid 2 Habitatrichtlijn worden gezien om de stikstofbelasting van het Fochteloërveen te terug te brengen. De natuurvergunning van 30 mei 2017 staat een emissie van 9.152,5 kg N/jaar (261.500 vleeskuikens E5.10) toe. De referentiesituatie van deze natuurvergunning lag in de eerdere natuurvergunning van 27 maart 2012 (kenmerk 12/VTH/2012002084) waarin een (hogere) emissie van 9.590,0 kg N/jaar (274.000 vleeskuikens E5.10) was toegestaan. De referentiesituatie van die vergunning van 27 maart 2012 was gelegen in de Wm-revisievergunning van 9 december 1997 waarin een emissie van 10.400 kg N/jaar (130.000 vleeskuikens E5.100) was toegestaan. Omgerekend naar de huidige emissiefactor van stalsysteem E5.100 zou dit 8.840 kg N/jaar zijn. Het verschil tussen de natuurvergunde emissie van 9.152,5 kg en de referentiesituatie van 8.840 kg is zeer klein. Wij achten het intrekken van de vergunning voor 9.000 dieren, zijnde slechts 3% van de bezetting, geen zinvolle maatregel. Een dergelijke maatregel zal met zekerheid niet binnen afzienbare termijn tot relevante verbeteringen zal leiden voor kwalificerende habitattypen in deze Natura 2000-gebieden (zie in dat kader ABRvS 20 januari 2021, ECLI:NL:RVS:2021:71, r.o. 7.3).

1.2 Andere passende maatregelen

Het kabinet heeft in december 2019 aangekondigd aan een solide structurele aanpak voor de stikstofproblematiek te werken. Kern van deze aanpak is met volle inzet te werken aan herstel en versterking van de natuur en het terugdringen van de stikstofuitstoot. Het kabinet heeft op 24 april 2020 besloten over de invulling van deze structurele aanpak van de stikstofproblematiek. Deze structurele aanpak heeft als hoofddoel het realiseren van een gunstige of – waar dat nog niet mogelijk is – een verbeterde landelijke staat van instandhouding (SVI) van stikstofgevoelige soorten en habitats. Het gaat dan meer in het bijzonder om het realiseren van de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura-2000 gebieden.

De structurele aanpak van het kabinet moet mede een oplossing bieden voor de situatie die is ontstaan na de PAS-uitspraak van de ABRvS van 29 mei 2019, ECLI:NL:RVS:2019:1603. In deze uitspraak werd geoordeeld dat het eerder gehanteerde systeem om de negatieve gevolgen van stikstofuitstoot aan te pakken, het programma aanpak stikstof (hierna ook: PAS) zoals dat was vastgesteld voor de periode 2015-2021, niet voldoende waarborgen bood voor natuurbehoud en -herstel in de Natura 2000-gebieden om toestemmingverlening op te kunnen baseren.

De structurele aanpak die het kabinet voorstaat, biedt de waarborgen voor natuurbehoud en -herstel. Het voorziet in een pakket maatregelen gericht op reductie van de stikstofbelasting en op verbetering van de natuurcondities in de Natura 2000-gebieden.

Tevens benadert het kabinet dit vraagstuk integraal en neemt maatregelen in samenhang met andere grote opgaven om optimaal effect te bereiken. Deze opgaven zijn onder andere: het Klimaatakkoord, de Omgevingsvisie, de Kaderrichtlijn Water, duurzame mobiliteit, kringlooplandbouw en emissiearme landbouw, circulaire economie, schone luchtakkoord en de NEC-doelstellingen. De nieuwe aanpak is - anders dan het PAS - als zodanig geen systeem voor het genereren van ontwikkelingsruimte voor vergunningverlening, maar legt wel een fundament dat het eenvoudiger maakt om aan te tonen dat

nieuwe ontwikkelingen niet tot natuuraantasting zullen leiden. Verbetering van de condities en herstel van de natuur in de Natura 2000-gebieden is randvoorwaardelijk. Daarmee geeft het kabinet concreet invulling aan de continue verplichting uit de Vogelrichtlijn en de Habitatrichtlijn om de landelijke staat van instandhouding te verbeteren totdat deze gunstig is en om in de tussentijd verslechtering te voorkomen. Gegeven het feit dat de mate waarin de instandhoudingsdoelstellingen van Natura 2000-gebieden zijn gerealiseerd regionaal verschilt, evenals de hoeveelheid stikstofdepositie en schadelijkheid daarvan, werkt het kabinet als onderdeel van de structurele aanpak, aan nauwe afspraken met de provincies, die primair verantwoordelijk zijn voor de uitvoering van het gebiedsgerichte natuurbeleid en voor een groot deel van de beheerplannen voor de individuele Natura 2000-gebieden. De structurele aanpak waartoe het kabinet heeft besloten, is een systeem met de volgende elementen:

- vaststelling van een streefwaarde (ofwel 'omgevingswaarde') voor het verminderen van de depositie van stikstof op daarvoor gevoelige habitats in Natura 2000-gebieden;
- een programma stikstofreductie en natuurverbetering met bron- en natuurmaatregelen voor het verminderen van de depositie van stikstof op daarvoor gevoelige habitattypen en leefgebieden van soorten in Natura 2000-gebieden.

Het programma stikstofreductie en natuurverbetering bevat maatregelen om te voldoen aan de streefwaarde en om de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden te bereiken. Waar het realiseren van instandhoudingsdoelstellingen op gebiedsniveau betreft, zal sprake zijn van een directe wisselwerking tussen het programma en de beheerplannen.

Bovenstaande is geïmplementeerd in de Wet stikstofreductie en natuurverbetering (Wsn) en het Besluit stikstofreductie en natuurverbetering per 1 juli 2021.
(bron <https://www.aanpakstikstof.nl/actueel/nieuws/2021/06/18/stikstofwet-gaat-in-per-1-juli-2021>)

De Wsn regelt onder meer drie resultaatsverplichtingen voor stikstofreductie: in 2025 moet minimaal 40% van het areaal van de stikstofgevoelige natuur in beschermde Natura 2000-gebieden een gezond stikstofniveau hebben; in 2030 minimaal de helft en in 2035 minimaal 74%. De wet geeft de opdracht voor een programma van maatregelen om die reductie te bereiken en de natuur te herstellen. Het kabinet legt met deze wet vast dat de natuur sterker wordt en de stikstofdepositie omlaag gaat.

Er komt tot 2030 bijna drie miljard euro beschikbaar voor natuurherstel en -versterking en circa twee miljard euro voor (bron-)maatregelen. Elke sector levert een bijdrage en kan rekenen op financiële ondersteuning. Met de inzet op de afname van stikstof en natuurherstel, ontstaat er geleidelijk aan meer ruimte voor maatschappelijke en economische activiteiten.
(bron: https://www.eerstekamer.nl/wetsvoorstel/35600_stikstofreductie_en)

De Wsn voorziet onder meer in:

- een resultaatsverplichting tot reductie van de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden door het bij wet vaststellen van drie omgevingswaarden (voor 2025, 2030 en 2035);
- een verplichting voor de Minister van LNV om een programma stikstofreductie en natuurverbetering vast te stellen;
- een verplichting voor gedeputeerde staten om provinciale gebiedsplannen op te stellen ter uitwerking van de landelijk vereiste depositiereductie.
(bron: <https://www.aanpakstikstof.nl/actueel/nieuws/2020/04/24/stikstofaanpak-versterkt-natuur-en-biedt-economisch-perspectief>)

Het kabinet zet met dit investerings- en maatregelenpakket de noodzakelijke stappen om het stikstofvraagstuk structureel aan te pakken. De investeringen en maatregelen zijn gericht op natuurherstel en stikstofreductie, waardoor ruimte ontstaat voor onder meer woningbouw,

infrastructuur, defensie, landbouw, waterveiligheid en de energietransitie. Om er zeker van te zijn dat de natuur ook daadwerkelijk herstelt, stelt het Rijk een streefwaarde vast voor 2030, inclusief een monitorings- en bijsturingssystematiek. Voor de vastlegging en uitwerking van de structurele aanpak maakt het kabinet afspraken met provincies en gemeenten en worden deze in regelgeving uitgewerkt. Om de streefwaarde (50% van de stikstofgevoelige natuurhectares onder de KDW) te realiseren, is een vermindering van de stikstofneerslag van gemiddeld 255 mol per hectare in 2030 nodig. Een flink deel daarvan (120 mol/ha/jaar) volgt via eerder vastgesteld beleid voor minder emissies in onder meer verkeer, landbouw en industrie. Ook de maatregelen uit het Klimaatakkoord (25 mol/ha/jaar) helpen voor de opgave, waarna dus nog circa 110 mol/ha/jaar resteert. Voor de resterende opgave zijn de doorgerekende (bron)maatregelen nodig die optellen tot 103-180 mol/ha/jaar in 2030. Zie verder Contourennota Programma Stikstofreductie en Natuurverbetering. (bron: <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/kamerstukken/2021/07/16/contourennota-programma-stikstofreductie-en-natuurverbetering>)

De rol van de provincie Drenthe is om die bronmaatregelen waar nodig naar lokaal maatwerk te vertalen en/of te vervangen door maatregelen die in Drenthe beter uitpakken. Het terugdringen van de lokale stikstofdepositie vraagt om maatwerk, gericht op bedrijven en infrastructuur in en rond de betreffende Natura 2000-gebieden. Er zijn gebiedsgerichte maatregelen nodig met regionale regie, mede uitgevoerd door de provincie. Ook omdat de maatregelen effect hebben op andere provinciale doelstellingen (bijvoorbeeld voor een goede leefomgeving, waterkwaliteit), nabijgelegen bedrijven of gebieden. Er moet hiermee minder stikstof in de stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden in Drenthe terecht komen om daarmee de habitattypen in goede staat van instandhouding te brengen. Kern van de provinciale aanpak is werken aan herstel en versterking van de natuur en het terugdringen van de stikstofuitstoot. We richten ons daarbij op maatregelen binnen landbouw, mobiliteit, bouw, industrie en het buitenland. Daarbij is het noodzakelijk dat ook maatschappelijke ontwikkelingen mogelijk zijn. Voor Drenthe zijn de landbouw en het buitenland daarbij de grootste bronnen van stikstofdepositie.

De gebiedsgerichte aanpak heeft als hoofddoel het realiseren van een gunstige of – waar dat nog niet mogelijk is – een verbeterde staat van instandhouding (SVI) van stikstofgevoelige soorten en habitats. De gebiedsgerichte aanpak vormt daarbij de motor voor het terugdringen van de emissie en depositie van stikstof.

De uitwerking van het landelijke en provinciale stikstofbeleid gaat daarmee grotendeels plaatsvinden binnen de gebiedsgerichte aanpak. De plannen hiervoor moeten uiterlijk medio 2022 worden vastgesteld. De gebiedsverkenningen zijn inmiddels hiervoor afgerond en bekendgemaakt (<https://provdrenthe.maps.arcgis.com/apps/MapSeries/index.html?appid=a01a967e9514488aa93405600f4ed7ea#>). Rondom het Natura 2000-gebied Fochteloërveen zijn we gestart met de pilot van de uitwerking van het gebiedsplan. Hiervoor wordt in en rondom de Natura 2000-gebieden nagegaan welke maximale depositie past bij de instandhoudingsdoelen voor de gebieden, met hoge kwaliteit aan beheer van de gronden in die gebieden. De doelstelling is om de depositie zo ver mogelijk terug te brengen conform de landelijke doelstellingen. Hierbij wordt gekeken welke bijdrage aan de reductie vanuit de gebiedsgerichte aanpak aan de bronmaatregelen van het Rijk haalbaar is, gezien de aard en omstandigheden van de omliggende bedrijven. Provinciale bronmaatregelen kunnen daarbij gebiedsgericht zijn, maar mogen ook provinciaal generiek worden doorgevoerd. Drenthe kijkt met name naar gebiedsgerichte mogelijkheden. De zogenaamde 'overgangszones' – gebieden om de Natura 2000-gebieden heen – zijn dan het meest in beeld.

De aanpak van de stikstofreductieopgave in Drenthe vindt mede plaats binnen de kaders van de Wsn. Met de uitvoering van vergunningverlening, toezicht en handhaving wordt door maatwerk de lokale stikstofdepositie teruggedrongen in de Natura 2000-gebieden. Op grond van de Beleidsregels wet natuurbescherming provincie Drenthe vindt er afroming plaats van onherroepelijke vergunningen (of toestemmingsituaties) bij nieuwe ontwikkelingen. Bij elke transactie van extern salderen of bij het

gebruikmaken van de Stikstofreductiebank of andere doelenbanken wordt telkens 30% van de emissie afgeroomd wat ten goede komt aan de natuur. Met elke vergunning die wordt verleend met gebruikmaking van extern salderen komt zodoende 30% van de vergunde emissieruimte ten goede aan de opgave om stikstof te reduceren en ten goede van de natuur. Bij de toepassing van extern salderen wordt de niet gerealiseerde capaciteit van bedrijven ingetrokken. Hiermee wordt met vergunningverlening aan bedrijven op grond van onze beleidsregels ook vergunde capaciteit uit de markt gehaald. Verder geldt als voorwaarde dat uitsluitend gesaldeerd mag worden met feitelijk gerealiseerde capaciteit. Door uit te gaan van de feitelijk gerealiseerde capaciteit kan de niet-gerealiseerde capaciteit niet betrokken worden bij aanvragen met salderen. Zo wordt voorkomen dat het alsnog benutten van deze capaciteit leidt tot een feitelijke stijging van depositie.

Voor de maatregel gerichte aankoop (MGA) stelt het kabinet 350 miljoen euro beschikbaar aan de provincies. De eerste tranche (MGA1) van 100 miljoen euro is opengesteld. Ook de provincie Drenthe gaat in bepaalde gebieden gericht veehouderijen aankopen. Deze aanpak heeft ook betrekking op de veehouderijen die relatief een hoge emissie en depositie van stikstof veroorzaken; de zogenaamde 'piekbelasters'. Hierdoor komt er binnen dat gebied ruimte vrij voor natuurherstel en ontwikkelingen. Zo wordt gewerkt aan natuurherstel en ontstaat tegelijkertijd meer ruimte voor blijvende agrariërs in dat gebied en voor andere ontwikkelingen. Bovendien worden agrariërs die willen stoppen op deze manier in staat gesteld om hun bedrijf te beëindigen. De realisatie van de eerste aankopen verwachten we in de loop van 2022. Verder vinden ook bedrijfsverplaatsingen plaats op basis van vrijwilligheid en mogen percelen gelegen binnen het Natuurnetwerk Nederland (NNN) niet meer bemest worden.

NOx, als primair stikstofproduct van de industrie, vooral staalindustrie, chemie en raffinage, vervliegt en leidt pas over grote afstanden tot depositie. Het aanpakken van industriële stikstofuitstoot is vooral het aanpakken van de stikstofdeken die over ons land ligt. Hiervoor is landelijke inzet noodzakelijk. Met het Rijk heeft de provincie een overeenkomst gesloten over het Strategisch luchtakkoord. Dit akkoord heeft onder meer betrekking op het terugdringen van de emissie door de industrie van NOx en NH3 door de toepassing van BBT+. Dit leidt (naast verbetering van de luchtkwaliteit) mede tot reductie van depositie van stikstof. In de milieuvergunningen en milieuregelgeving zijn normen opgenomen over de hoeveelheid emissies aan NOx een bedrijf mag uitstoten. De provincie is bevoegd gezag voor deze bedrijven en door middel van vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH) de regelgeving wordt uitgevoerd. Dit draagt bij aan het tegengaan van de stikstofemissie.

De provincie levert aan de hand van de uitvoering van VTH een bijdrage aan deze energietransitie waarbij bedrijven overgaan naar een duurzaam gebruik van energie. Door minder fossiele grondstoffen te gebruiken en /of over te gaan naar wind- en zonne-energie vermindert de uitstoot van NOx en daarmee de depositie van stikstof.

De Groene Economische Agenda is de uitwerking van de leidraad 'groen' uit de Economische Koers 2020-2023. Hiermee zetten we in op vergroening van onze economie. Efficiënter omgaan met bestaande grondstoffen (circulariteit), nieuwe biobased grondstoffen en het verkorten van ketens zien wij als de kern van de vergroening. Onze hoofddoelen zijn:

- Realisatie van economische groei: het scheppen van nieuwe 'groene' banen en het behoud van bestaande werkgelegenheid;
- Bijdragen aan een duurzame samenleving: reductie van CO2 en stikstofuitstoot, vermindering van het gebruik van primaire grondstoffen, en afname van afvalstromen (reduce, reuse en recycle).

Het Fochteloërveen is 2.600 hectare groot en vooral aangewezen als Natura 2000-gebied vanwege de mogelijkheden voor herstel van 'actief hoogveen' (veen dat zichzelf verjongt en in stand houdt). Een dergelijke aaneengesloten oppervlakte met mogelijkheden voor hoogveenherstel komt op

landelijke schaal zeer weinig voor. De natuur in het Fochteloërveen is ook internationaal gezien zeer waardevol. Het Fochteloërveen kent meerdere eigenaars en beheerders, waaronder Staatsbosbeheer en Natuurmonumenten.

Om tot het gebiedsplan voor het Fochteloërveen te komen is intensieve samenwerking en afstemming met de terreinbeheerders maar ook met de overige betrokken stakeholders essentieel, zowel intern als extern. In het gebiedsproces hanteren we om die reden de volgende uitgangspunten:

- We zetten een integrale aanpak centraal en zoeken zoveel als mogelijk en waar relevant de aansluiting bij reeds lopende initiatieven vanuit Programma Natuurlijk Platteland en Toekomstgerichte Landbouw en reeds bestaande overlegstructuren binnen de gebieden;
- De provincie vervult de rol van regisseur bij het opstellen van de gebiedsplannen, maar zal daarbij nadrukkelijk de samenwerking met betrokken stakeholders in de gebieden opzoeken. De betrokken partijen bepalen daarmee mede wat nodig is ten behoeve van het draagvlak en vertrouwen in de gebiedsplannen en daarmee ook het uiteindelijke resultaat in de uitvoering.

Participatie en communicatie in het proces om te komen tot de gebiedsagenda's krijgt concreet vorm door middel van:

- Informatiebijeenkomsten/gebiedssessies/schetssessies: zodra de gebiedsdoelen bekend gemaakt zijn vanuit het rijk, zullen brede informatiebijeenkomsten in de desbetreffende gebieden worden georganiseerd. Dit met als doel om de gebiedsdoelen te vertalen in concrete en gedragen maatregelen die nodig zijn voor de realisatie van de benodigde daling van de stikstofdepositie, het versterken van de natuur en het creëren van ontwikkelperspectief;
- Keukentafelgesprekken: verwacht wordt dat in de volgende fase keukentafelgesprekken met individuele agrariërs gevoerd zullen moeten worden om op bedrijfsniveau maatwerkafspraken te maken;
- Nieuwsbrieven, video/vlog: om betrokken partijen structureel op de hoogte te houden van de ontwikkelingen in het stikstofdossier en de stappen die we als provincie in het gebiedsproces zetten, is het de bedoeling om periodiek nieuwsbrieven (al dan niet in de vorm van video's of vlogs) te publiceren.

Het gebiedsproces is op hoofdlijnen gekoppeld aan het algemene proces waarin rijk en provincies tot afspraken moeten komen over de in de Wsn vastgestelde doelstelling om 74 % van het stikstofgevoelig natuurareaal in N2000 gebieden in Nederland in 2030 onder de kritische depositiewaarde te brengen:

- Eind april: rijk beslist 'de provincies gehoord hebbende' over een voorkeursscenario met bijbehorende richtinggevende gebiedsdoelen
- Mei-juni 2022: provincies geven daarop aan of dat voor hen uitvoerbaar is
- Juni-augustus 2022: provincies stellen Gebiedsplan 0.1 op (juridische status)
- Juli 2023: opleveren definitief gebiedsplan.

Hierboven hebben wij u inzicht gegeven in de wijze waarop de provincie Drenthe op termijn de Natura 2000-instandhoudingsdoelstellingen voor wat betreft het aspect stikstof gaat behalen. Wij achten intrekken van de natuurvergunning voor de Asserstraat 119-121 Zuidvelde niet nodig, onevenredig en ineffectief, nu de duidelijke verwachting is dat wij de instandhoudingsdoelstellingen op termijn zullen gaan halen.

2. Strijd met wettelijke voorschriften (Art. 5.4 lid 1 sub c Wnb)

De betreffende vergunning is verleend onder vigeur van de Programmatische Aanpak Stikstof (PAS). Gezien de uitspraak van de ABRvS van 29 mei 2019 (ECLI:NL:RVS:2019:1603) is de vergunning daarom verleend in strijd met wettelijke voorschriften en doet de intrekking grond zich voor. Dit betekent dat wij een belangenafweging moeten maken. Het intrekken van de vergunning betekent geenszins dat de activiteit ook moet worden gestaakt of verminderd, omdat terugvallen kan worden

op de natuurvergunning van 27 maart 2012. Indien ook deze vergunning zou worden ingetrokken, dan zou de activiteit voor 97% nog doorgang kunnen vinden. Het eventuele positieve effect van deze maatregel is daarom bijzonder gering. Wij vinden het belang van het bedrijf om de bedrijfsvoering in volle omvang te kunnen voortzetten, zwaarder wegen.

Zienswijze

Dit besluit wordt voorbereid met de uniforme openbare voorbereidingsprocedure, als bedoeld in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. Tegen dit ontwerpbesluit kunnen zienswijzen worden ingediend die wij meenemen in onze overwegingen om te komen tot een definitief besluit. Belanghebbenden die het niet eens zijn met dit besluit kunnen binnen zes weken na publicatie van deze beschikking een zienswijze indienen bij Gedeputeerde Staten van Drenthe. Voor meer informatie over de het indienen van een zienswijze zie <http://provincie.drenthe.nl/loket/bezwaarschriften/>.

Informatie

Wij gaan ervan uit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Heeft u vragen? Daarvoor kunt u contact met ons opnemen via het algemene telefoonnummer (0592) 36 55 55 of vth@drenthe.nl.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Drenthe,
namens dezen,



A. Venekamp,
Teammanager Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

Afschrift aan:

- Ankehaar Pluimvee B.V., Asserstraat 119-121, 9335 TB Zuidvelde
- Van Westreenen adviseurs te Lichtenvoorde
- Het College van Burgemeester en Wethouders van Noordenveld