

Definitieve beschikking

Mts. Kuunders
Oude Kerkbaan 3a
5763 PA MILHEEZE

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
info@brabant.nl
www.brabant.nl
Bank ING 67.45.60.043
Postbank 1070176

Onderwerp

Besluit op aanvraag om vergunning ex artikel 16 en/of 19d
Natuurbeschermingswet 1998

Nummer

1284788/1307377

Directie

Ecologie

Aanvraag

Bij brief van 30 maart 2007 heeft u door tussenkomst van Archimel BV een aanvraag ingediend om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De vergunningaanvraag is op 3 april 2007 ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een nertsbedrijf gelegen aan Bankert 5B te Milheeze in de nabijheid van het Natura 2000-gebied en beschermd natuurmonument: Deurnse Peel.

Adviezen en zienswijzen

Ter voldoening aan het bepaalde in de Natuurbeschermingswet 1998 hebben wij advies gevraagd aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Gemert-Bakel.

Tevens hebben wij ingevolge de Algemene wet bestuursrecht Werkgroep Behoud de Peel en Staatsbosbeheer de gelegenheid gegeven een zienswijze inzake uw aanvraag naar voren te brengen.

Op 29 mei 2007 hebben wij een reactie van Werkgroep Behoud de Peel ontvangen. Kort samengevat kan volgens de Werkgroep Behoud de Peel de vergunning worden verleend, omdat afdoende wordt gesaldeerd.

Binnen de gestelde termijn is geen advies ontvangen van de gemeente Gemert-Bakel en geen zienswijze ontvangen van Staatsbosbeheer.

Natuurbeschermingswet 1998 (wettelijk kader)

Onze Minister kan een natuurmonument aanwijzen als beschermd natuurmonument (artikel 10, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna: de wet).

Op grond van artikel 10a wijst Onze Minister gebieden aan ter uitvoering van richtlijn (EEG) nr. 79/409 (Vogelrichtlijn) en richtlijn (EEG) nr. 92/43 (Habitatrichtlijn).

Het provinciehuis is vanaf het centraal station bereikbaar met stadsbus, lijn 61 en 64, halte Provinciehuis of met de treintaxi.

Een besluit houdende de aanwijzing van een natuurmonument als beschermd natuurmonument als bedoeld in artikel 10, eerste lid, van de wet vervalt met ingang van het tijdstip waarop doch slechts voor zover dat beschermd natuurmonument deel uitmaakt van een aangewezen gebied als bedoeld in artikel 10a, eerste lid van de wet. De instandhoudingsdoelstelling van laatstgenoemd gebied heeft in dat geval mede betrekking op de doelstellingen ten aanzien van het behoud, herstel en de ontwikkeling van het natuurschoon of de natuurwetenschappelijke betekenis van het gebied zoals bepaald in het vervallen aanwijzingsbesluit (artikel 15 a, tweede en derde lid van de wet).

Ingevolge artikel V, eerste lid, van de Wet van 20 januari 2005 tot wijziging van de Natuurbeschermingswet 1998 in verband met Europeesrechtelijke verplichtingen, gelden de reeds door de Minister aangewezen Vogelrichtlijngebieden als besluiten als bedoeld in artikel 10a van de wet.

Ingevolge het tweede lid van artikel V vervalt met ingang van 1 oktober 2005 in gevallen waarin een beschermd natuurmonument geheel of gedeeltelijk deel uitmaakt van een reeds aangewezen Vogelrichtlijngebied, het besluit houdende de aanwijzing van dat beschermd natuurmonument.

De minister heeft de Habitatrictlijngebieden nog niet conform artikel 10a danwel artikel 12 lid 3 (voorlopig) van de wet aangewezen.

Op 8 december 2004 heeft de Europese Commissie de door Nederland aangemelde Habitatrictlijngebieden op de communautaire lijst geplaatst. De Habitatrictlijn maakt voor de toepasselijkheid van artikel 6, lid 2, 3 en 4 geen onderscheid tussen formeel aangewezen gebieden en gebieden die door de Europese Commissie zijn vastgesteld. Nu de Natuurbeschermingswet 1998 dient ter implementatie van de Habitatrictlijn dient artikel 19d van de wet rictlijnconform te worden geïnterpreteerd. Voornoemde uitleg is conform de uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State d.d. 28 februari 2007 (nr. 200604026).

Op grond van artikel 16, eerste lid, van de wet is het verboden zonder vergunning in een beschermd natuurmonument handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen, die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het beschermd natuurmonument of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument of die het beschermd natuurmonument ontsieren, dan wel in strijd met de bij een vergunning gestelde voorschriften of beperkingen handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen.

Artikel 19d, eerste lid, van de wet bepaalt dat het verboden is zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten die gelet op de instandhoudingsdoelstelling de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een op grond van artikel 10a, eerste lid, van de wet

aangewezen gebied kunnen verslechteren of een verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Zodanige projecten of andere handelingen zijn in ieder geval, projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

Nummer
1284788/1307377

Bij het verlenen van een vergunning als bedoeld in artikel 19d, eerste lid, van de wet moet rekening worden gehouden met de gevolgen die een project of andere handeling kan hebben gelet op de instandhoudingsdoelstelling van het betrokken gebied (artikel 19 e van de wet).

Beschermd gebied

Beschermd natuurmonument

Bij besluit van 11 december 1980 is de Deurnse Peel aangewezen als beschermd natuurmonument en bij besluit van 8 mei 1981 als Staatsnatuurmonument.

De wezenlijke kenmerken van het gebied zijn in de aanwijzingsbeschikking beschreven. De wezenlijke kenmerken van de Deurnse Peel zijn onder andere: een complex van fragmenten van levend hoogveen, beginstadia van regenererend hoogveen en heide op rustend hoogveen en minerale gronden.

Genoemde vegetatietypen zijn gebonden aan zeer natte en zeer voedselarme milieuomstandigheden. Ammoniak heeft een eutrofiërende werking en heeft daarmee een negatief effect op de aan zeer voedselarme omstandigheden gebonden vegetatietypen van het natuurmonument. De schadelijkheidsgrens (waar de ontwikkeling van hoogveen negatief wordt beïnvloed) ligt tussen de 250 en 500 ammoniakmol per hectare per jaar. De achtergronddepositie in het Peelgebied ligt ver boven deze schadelijkheidsgrens. Het effect van de depositie van het bedrijf aan Grintkuilen 7 te Neerkant op het natuurmonument draagt bij aan het cumulatieve (reeds bestaande schadelijke) effect.

Vogelrichtlijngebied

Het gebied Deurnse Peel is aangewezen als speciale beschermingszone krachtens de richtlijn inzake behoud van de vogelstand (79/409/EEG), bij besluit van 12 mei 1992, kenmerk No. J.927234. Zoals hiervoor bij het wettelijk kader is aangegeven, is deze aanwijzing een besluit overeenkomstig artikel 10a van de wet. Voor zover het beschermd natuurmonument deel uitmaakt van dit gebied, vervalt het beschermd natuurmonument. De doelstellingen ten aanzien van het behoud, herstel en de ontwikkeling van het natuurschoon of de natuurwetenschappelijke betekenis van het gebied zoals bepaald in het vervallen besluit maken onderdeel uit van de instandhoudingsdoelstelling zoals die is opgenomen in de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn.

De instandhoudingsdoelstelling is als volgt omschreven: "Bestuur en beheer van de "Deurnse Peelgebieden" zijn gericht op bescherming, behoud en

ontwikkeling van de betekenis van dit gebied. Dit komt onder meer tot uitdrukking in de aanduiding in het structuurschema Natuur- en Landschapsbehoud (Kamerstukken II, 1980/81, 16820) van het gebied tot Grote Eenheid Natuurgebied (tezamen met de gedeeltelijk aangrenzende Mariapeel), de aanduiding "kerngebied" in het Natuurbeleidsplan (1990), de aanwijzing tot Beschermd natuurmonument en Staatsnatuurmonument op grond van de Natuurbeschermingswet (Stb. 1976, 572) en in het door Staatsbosbeheer en de gemeente Deurne gevoerde beheer".

De aanwijzing als Vogelrichtlijngebied heeft betrekking op de volgende vogelsoorten waarvoor momenteel per gebied instandhoudingsdoelstellingen worden opgesteld: dodaars, toendrarietgans, nachtzwaluw, blauwborst en roodborsttapuit.

Nummer

1284788/1307377

Habitatrichtlijngebied

Het gebied Deurnse Peel & Mariapeel is aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Het gebied omvat naast de Deurnse Peel de grotendeels in Limburg gelegen Mariapeel, dat in 1976 is aangewezen als Staatsnatuurmonument en het geheel in Limburg gelegen Grauwveen, dat in 1984 is aangewezen als Beschermd natuurmonument.

Op 20 mei 2003 vond de definitieve aanmelding plaats. Op 8 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld. Het gebied is nog niet aangewezen en er zijn nog geen instandhoudingsdoelstellingen geformuleerd.

Het grootste deel van het gebied bevindt zich op Brabants grondgebied. Het gebied is op de communautaire lijst geplaatst omdat Deurnse Peel & Mariapeel één van de belangrijkste gebieden in het Peelgebied vormen voor aangetast hoogveen waar natuurlijke regeneratie nog mogelijk is tot hoogveenlandschap.

Feiten en omstandigheden

Gebiedsbeschrijving

Het gebied bestaat uit de na vervening overgebleven resten van het hoogveen op de Peelhorst. Door de verschillende verveningsgeschiedenis van de onderdelen van het gebied is er een grote en fijnschalige variatie in vegetatie en landschap, met belangwekkende gradiënten naar iets mineraalrijker milieu. In de oudste veenputten is al lange tijd sprake van hoogveengroei op miniatuurschaal. Op de grote restveeneenheden is nog een relatief grote veendikte aanwezig, waarop door herstelbeheer inmiddels ook op verschillende plaatsen een veelbelovende ontwikkeling van hoogveenbegroeiingen plaats vindt. Als broedgebied is het van belang voor soorten van heide (nachtzwaluw en roodborsttapuit), moerassige struwelen (blauwborst) en kleinschalig open water met moeras (dodaars). Het gebied is van betekenis als slaapplek voor de toendrarietgans.

Stikstofdepositie

Nummer

1284788/1307377

Het grootste gedeelte van de Nederlandse natuurgebieden heeft te lijden onder verzuring, vermesting en verdroging. Hierdoor gaan kwetsbare en vaak bijzondere planten- en diersoorten achterui te maken plaats voor meer algemene soorten. Een teveel aan stikstof, in de vorm van stikstofoxiden en ammoniak, is hier voor een groot deel debet aan.

Stikstof is een essentieel element voor al het leven op aarde en zeer bepalend voor de vitaliteit van onder andere de planten. Een teveel en een tekort van stikstof (N) verstoort echter de balans en heeft nadelige gevolgen voor de natuur. Door het teveel aan stikstof krijgen planten, die daar goed tegen kunnen en/of stikstofminnend zijn, de overhand. Meer zeldzame en kwetsbare plantengemeenschappen worden door deze algemene snel groeiende soorten verdrongen. Dit heeft weer effecten op de kwetsbare fauna die afhankelijk is van de getroffen plantengemeenschappen.

Habitatrichtlijngebieden kunnen pas toereikend tegen verzuring en vermesting worden beschermd wanneer bekend is wat de maximale hoeveelheid stikstof is die de habitattypen kunnen verdragen (de *kritische depositiewaarde* of *critical load*). Elk habitatype heeft zijn eigen gevoeligheid voor stikstof. Dat heeft te maken met het soort planten en de combinatie waarin ze voorkomen (plantengemeenschappen) met de bodem, het klimaat en dergelijke.

Voor het Habitatrichtlijngebied Mariapeel en Deurnse Peel is de gemiddelde laagste critical load 15 kg N/ha per jaar. De meest kritische vegetatietype/bodem die in het gebied kan voorkomen is 4,3 kg N/ha/jaar. De maximale depositie in het gebied in 2000 is 66 kg N/ha per jaar terwijl de maximale overschrijding voor 2000 in het gebied 51 kg N/ha per jaar is. (Bron: Te veel van het goede, juni 2004. Rapport is gebaseerd op onderzoek door Alterra en TNO in opdracht van Stichting natuur en Milieu en de 12 provinciale milieufederaties. Het onderzoeksverslag is te vinden op de website van Stichting Natuur en Milieu (www.natuurenmilieu.nl).

Ammoniak heeft een eutrofiërende werking, en heeft daarmee een negatief effect op de vegetatietypen van het Natura-2000 gebied.

Overwegingen

De Natuurbeschermingswet 1998 zelf en jurisprudentie vormen het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. Hierna geven wij aan hoe de aanvraag zich tot het toetsingskader verhoudt. Hierbij beperken wij ons alleen tot ammoniak, omdat dit onderdeel ook werkelijk op onze beslissing van invloed is. Van de voorgenomen activiteit worden geen andere nadelige effecten verwacht.

Toepassing toetsingskader IAV

Het beleid ten aanzien van vergunningverlening bij uitvoering van de 'oude' Natuurbeschermingswet voor veehouderijen, is opgenomen in de Memorie van

Antwoord aan de Eerste Kamer bij het voorstel voor de Interim-wet ammoniak en veehouderij (EK, 1993-1994, 23.221, nr. 200b, p.10):

Nummer

1284788/1307377

“In beginsel mag de toegestane ammoniakdepositie niet meer bedragen dan de natuurlijke achtergronddepositie. Hiervoor wordt aangesloten bij de – inmiddels vervallen – Interim-wet ammoniak en veehouderij”.

Tot het moment dat vergunningverlening op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 kan worden gebaseerd op een nadere invulling van het vereiste bijzondere beschermingsniveau, wordt het stand stilbeginsel gehanteerd. Door aan te sluiten bij de Interim-wet kan de emissie die van een bedrijf uitgaat en de daarbijbehorende depositie nauwkeurig worden bepaald. De Interim-wet voorziet in dat verband in parameters die zijn vastgesteld op basis van de best beschikbare en aanvaarde kennis omtrent – voor zover van belang – uitstoot en neerslag van ammoniak.

Volgens vaste jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State is dit beleid niet als onjuist of onredelijk aan te merken. Dit is niet anders nu de Interim-wet van rechtswege is geëxpireerd (op 1 januari 2002) en vervangen is door de Wet ammoniak en veehouderij (in werking getreden met ingang van 8 mei 2002). Ten aanzien van de beoordeling van vergunningaanvragen in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 is op 22 mei 2007 nieuw beleid bekend gemaakt. Onderhavige aanvraag is voor 22 mei 2007 ingediend en wordt derhalve nog beoordeeld volgens het hierboven beschreven kader.

Salderen

De afgelopen 2 jaar is een aantal uitspraken van de Afdeling Bestuursrechtspraak gedaan, waarin de berekeningswijze op de rand van Natura 2000 gebieden ter discussie werd gesteld. Wij noemen hier als voorbeeld de uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak zaaknummer 200500045/1 d.d 4 januari 2006. De gehanteerde berekeningsmethode, salderen op de rand van het gebied, biedt volgens de Afdeling geen basis voor een zorgvuldige besluitvorming.

Vanwege deze jurisprudentie hebben Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant de berekeningsmethode aangepast. Op basis van het momenteel meest geschikte verspreidingsmodel (OPS/DIAS) berekenen wij de depositie over het gehele gebied. Daarmee wordt niet alleen inzichtelijk gemaakt wat de veranderingen van ammoniakdepositie op de rand zijn, maar over het gehele gebied. In onderhavige zaak zijn de berekeningsresultaten op deze wijze tot stand gekomen.

Bestaand gebruik

Op 26 januari 1982 is door gemeente Bakel en Milheeze een milieuvergunning verleend voor de inrichting gelegen aan Bankert 5b te Milheeze. Vergund zijn

41 melkkoeien, 29 vrouwelijk jongvee en 960 vleesvarkens. De vleesvarkensstal is echter nooit gerealiseerd en derhalve van rechtswege vervallen.

Nummer
1284788/1307377

Voor het bestaand gebruik respecteren wij de vergunde situatie die gold voor 1 oktober 2005.

Op basis van de onderliggende vergunning is het bestaand gebruik:

Tabel 1. Bestaand gebruik

Stal	Huisvestings-systeem	Diercategorie	Aantal	Aantal	Ammoniak	
Nr.	Houderij/hoktype Code (groenlabel)		Dieren	Dier plaatsen	kg NH3 per dier	totaal kg NH3/jr.
A1.6.2	Traditioneel	Melkkoeien	41	41	11,0	451,0
A3	Traditioneel	Vr. jongvee	29	29	3,9	113,1
TOTALEN BEDRIJF						564,1

Aangevraagde situatie

In de bij ons ingediende aanvraag ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 wordt vergunning gevraagd voor de in de onderstaande tabel opgenomen stalsystemen en dieraantallen:

Tabel 2. Aangevraagde situatie

Stal	Huisvestings-systeem	Diercategorie	Aantal	Aantal	Ammoniak	
Nr.	Houderij/hoktype Code (groenlabel)		Dieren	Dier plaatsen	kg NH3 per dier	totaal kg NH3/jr.
H1.2	BB 94.02.013 Dagontmesting met afvoer naar een gesloten opslag	nertsen	11.000	11.000	0,25	2750,0
TOTALEN BEDRIJF						2750,0

Bij het beoordelen van de aanvraag is gekeken naar de veranderingen ten opzichte van de onderliggende voor de inrichting geldende vergunning. Het veebestand waarvoor een milieuvergunning gold veroorzaakt een emissie van 564,1 kg ammoniak per jaar. Uitgaande van een afstand van 1910 m (omrekeningsfactor 0,0025) bedraagt de depositie in de bestaande situatie 1,41 mol/ha/j.

Het veebestand waarvoor nu een Natuurbeschermingswetvergunning wordt gevraagd veroorzaakt een emissie van 2750,0 kg ammoniak per jaar. Uitgaande van een afstand van 1910 m (omrekeningsfactor 0,0025) bedraagt de depositie in de aangevraagde situatie eveneens 6,88 mol/ha/j.

Op basis van onderhavige aanvraag neemt de ammoniakemissie toe met 2185,9 kg ammoniak per jaar. Om de toename te mitigeren is er een intrekingsbesluit voor de inrichting gelegen aan de Zandschelseweg 6 te Deurne overgelegd. Deze inrichting is op korte afstand gelegen van de Deurnse Peel. De intrekking betreft 2920 scharrelkippen overeenkomende met 919,8 kg ammoniak per jaar.

De nieuwe depositie over het gehele gebied is berekend op basis van het momenteel meest geschikte verspreidingsmodel (OPS/DIAS). Uit de beoordeling blijkt dat als gevolg van de uitbreiding in combinatie met de saldering de stikstofdepositie zal afnemen op onderdeel "De Bult" van zowel het Habitatrictlijngebied "Mariapeel en Deurnse Peel" als van Vogelrichtlijngebied "Deurnsepeel" als van Beschermd natuurmonument "Deurnse Peel". De maximale afname van depositie op "Deurnse Peel" bedraagt 16,4 mol/ha/jr.

Doordat de stikstofdepositie afneemt zal de verandering afgezet tegen de instandhoudingsdoelstellingen de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats niet verslechteren.

Van de voorgenomen activiteit wordt ook geen verstarend effect verwacht op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Concluderend zijn wij van mening dat de natuurlijke kenmerken van de Deurnse Peel voldoende kunnen worden beschermd.

Uitgaande van een afstand van 1910 m (omrekeningsfactor 0,0025) bedraagt de depositie in de aangevraagde situatie 6,88 mol/ha/j.

Besluit

Gelet op de bepalingen in de Natuurbeschermingswet 1998

Nummer

1284788/1307377

VERLEENEN GEDEPUTEERDE STATEN VAN NOORD-BRABANT
HIERBIJ VERGUNNING EX ARTIKEL 16 EN/OF 19d

aan Mts. Kuunders voor het nertsbedrijf aan de Bankert 5b te Milheeze met een bijbehorende depositie op het dichtstbijzijnde gebied de Deurnse Peel van 6,88 mol/ha/j.

Aan deze vergunning zijn de volgende voorschriften en beperkingen verbonden:

1. Wanneer de houder van de vergunning handelt in strijd met de voorschriften, kan deze vergunning op grond van artikel 43 lid 2 Natuurbeschermingswet 1998 worden gewijzigd of ingetrokken.
2. De depositie van het nertsbedrijf op het gebied Deurnese Peel mag niet meer bedragen dan 6,88 mol/ha per jaar. De bijbehorende veebezetting is weergegeven in tabel 2 van deze vergunning.

's-Hertogenbosch, 19 juni 2007.

Overeenkomstig het door Gedeputeerde
Staten van Noord-Brabant genomen besluit,
namens deze,

mw. B.A.M. van den Oetelaar,
bureauhoofd Natuurverkenningen.

Bekendmaking en kennisgeving

Dit besluit wordt bekendgemaakt door toezending aan aanvrager (Archimil B.V. te Venray, namens Maatschap Kuunders, Oude Kerkbaan 3a, 5763 PA Milheeze) en degene die een zienswijze hebben ingediend. Kennisgeving vindt plaats in het Eindhovens Dagblad, regio Helmond, d.d. 28 juni 2007.

Nummer

1284788/1307377

Rechtsmiddelen

Als u het met dit besluit niet eens bent, kunt u schriftelijk bezwaar maken binnen zes weken (vanaf 1 dag) na verzending van dit besluit.

Het bezwaarschrift moet voorzien zijn van een handtekening, naam en adres, datum, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en waarom u het met dat besluit niet eens bent.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan:

Het college van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
T.a.v. het secretariaat van de hoor- en adviescommissie
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch

Wij verzoeken u om op de linkerbovenhoek van de envelop het woord "bezwaarschrift" te vermelden.

Het secretariaat van de Hoor- en Adviescommissie is bereikbaar op telefoonnummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 16 en e-mailadres bezwaar@brabant.nl.

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een bezwaarschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een zogenaamde "voorlopige voorziening" te vragen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit gedurende de tijd die nodig is om het bezwaar te behandelen. Voorwaarde om zo'n voorlopige voorziening te vragen is, dat er sprake is van een spoedeisend belang.

Voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

Afschrift aan:

- 0 Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, Directie Natuur,
Postbus 20401, 2500 EK Den Haag
- 0 Ministerie van LNV, Directie Regionale Zaken, Vestiging Eindhoven,
t.a.v. De heer G. Verschuren, Postbus 6111, 5600 HC EINDHOVEN
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente
Gemert-Bakel, Postbus 10.000, 5420 DA Gemert-Bakel
- 0 Mts Kuunders, Oude Kerkbaan 3a, 5763 PA Milheeze
- 0 Werkgroep Behoud de Peel, Postbus 139, 5750 AC Deurne
Ammoniak: t.a.v. Wim van Opbergen
- 0 Staatsbosbeheer, Mevr. G. Durville, Postbus 330, 5000 AH Tilburg
- 0 handhaver (ROH/HNBW, N1-K40)
- 0 A. v/d Zee (ROH/HNBW, N1-K40)
- 0 **E. Deckers, auteursexemplaar (N&L V13-flex)**
- 0 dossier

Nummer

1284788/1307377