

Omgevingsvergunning 2021-012365

Aanvraag

Op 23 juli 2021 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen voor het bouwen van een woning op het adres Hoefsmid 2. De aanvraag is geregistreerd onder nummer 2021-012365. We hebben aanvullende gegevens ontvangen op 29 september 2021, 4 oktober 2021, 22 november 2021, 21 maart 2022, 23 maart 2022, 19 oktober 2022 en 18 november 2022.

De volgende stukken maken onderdeel uit van de aanvraag:

- Aanvraagformulier, aanvraagnr. omgevingsloket 6268593, ingekomen op 23 juli 2021;
- Tekening kozijnstaat buiten. Projectnr. 21-209 blad DO-002 d.d. 23 juli 2021, ingekomen op 29 september 2021;
- Rapportage BENG en MPG. Documentnr. 2021-3202 d.d. 16 september 2021, ingekomen op 29 september 2021;
- Statische berekening. Projectnr. 21-209 d.d. 16 september 2021, ingekomen op 29 september 2021;
- Bouwbesluitrapportage. Projectnr. 21-209 d.d. 9 september 2021, ingekomen op 4 oktober 2021;
- Bestektekening doorsnede A-A. Projectnr. 21-209 blad DO-003 d.d. 5 november 2021, ingekomen op 22 november 2021;
- Bestektekening doorsnede B-B. Projectnr. 21-209 blad DO-004 d.d. 5 november 2021, ingekomen op 22 november 2021;
- Bestektekening doorsnede C-C en D-D Projectnr. 21-209 blad DO-005 d.d. 5 november 2021, ingekomen op 22 november 2021;
- Constructietekening. Projectnr. 21-209 blad CO-001 d.d. 5 november 2021, ingekomen op 22 november 2021;
- Inhoudsbepaling hoofdbouw. Projectnr. 21-209 d.d. 22 november 2021, ingekomen op 22 november 2021;
- Ruimtelijke onderbouwing d.d. 19 oktober 2022, ingekomen op 19 oktober 2022;
- Bestektekening plattegronden, gevels doorsnedes, situatie. Projectnr. 21-209 blad DO-001 d.d. 18 november 2022, ingekomen op 18 november 2022;
- Aerijsberekening d.d. 29 november 2022, ingekomen 25 november 2022.

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

- Het bouwen van een woning;
- Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan.

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

- Het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1,1a Wabo);
- Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan (artikel 2.1,1c Wabo).

Bevoegd gezag

Gelet op bovenstaande projectbeschrijving, alsmede op het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de daarbij horende bijlage zijn wij het bevoegd gezag om de integrale omgevingsvergunning te verlenen. Daarbij zijn wij er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle relevante aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving, zoals ruimte, milieu, natuur en aspecten met betrekking tot bouwen, monumenten en brandveiligheid. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

Ontvankelijkheid

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze aan de hand van de Mor (Ministeriële regeling omgevingsrecht) getoetst op ontvankelijkheid. Daarbij is gebleken dat een aantal gegevens ontbrak. De aanvrager is hierop in de gelegenheid gesteld om aanvullende gegevens te leveren.

We hebben deze ontvangen. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag alsmede 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 ontvankelijk en in behandeling genomen.

Procedure

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in artikel 3.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (uitgebreide procedure).

Overwegingen

De aanvraag is beoordeeld aan de artikelen van de Wabo, het Besluit omgevingsrecht en de Ministeriële regeling omgevingsrecht. Gebleken is dat de aanvraag voldoet en daarom verlenen wij de gevraagde omgevingsvergunning. In de bijlage zijn de nadere inhoudelijke overwegingen opgenomen.

Ter inzage legging

Van 1 april 2022 tot en met 12 mei 2022 heeft een ontwerp van deze beschikking ter inzage gelegen en is iedereen in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Tegen het ontwerp zijn zienswijzen ingekomen, die op een later moment zijn ingetrokken (zie overwegingen 1.2).

Besluit

Burgemeester en wethouders zijn voornemens, gelet op artikel 2.1 en 2.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en bovenstaande overwegingen de omgevingsvergunning te verlenen. De omgevingsvergunning wordt verleend onder de bepaling dat de aanvraag deel uitmaakt van de vergunning en onder de in bijlage opgenomen voorschriften. De gevraagde omgevingsvergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten:

- Het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1,1a Wabo);
- Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan (artikel 2.1,1c Wabo).

Nog in te dienen gegevens en bescheiden

Uiterlijk 3 weken voor aanvang van de betreffende werkzaamheden moeten de volgende bescheiden worden ingediend:

- gegevens en bescheiden met betrekking tot belastingen en belastingcombinaties (sterkte, stijfheid en stabiliteit) van alle (te wijzigen) constructieve delen van het bouwwerk alsmede van het bouwwerk zelf, voor zover het niet de hoofdlijn van de constructie dan wel het constructieprincipe betreft, te worden overgelegd;
- gegevens en bescheiden met betrekking tot de details van de in of ten behoeve van het bouwwerk toegepaste installaties, voor zover het niet de gegevens met betrekking tot de hoofdlijn dan wel het principe van de toegepaste installaties betreft, te worden overgelegd.

Beroepsclausule

Tegen het besluit kan binnen zes weken na de dag van terinzagelegging beroep worden aangetekend. Het beroepsschrift moet in tweevoud worden ingediend bij de sector bestuursrecht van de Rechtbank Limburg locatie Roermond. De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepsschrift is verstreken.

Het indienen van een beroepsschrift schorst de werking van het besluit niet. Hebben u of derde belanghebbenden er veel belang bij dat dit besluit niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd bij de sector bestuursrecht van de rechtbank Roermond. Wanneer een voorlopige voorziening wordt aangevraagd treedt de beschikking pas in werking nadat hierover een beslissing is genomen.

U kunt ook digitaal beroep instellen of voorlopige voorziening vragen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). De rechtbank brengt voor het behandelen van een beroepschrift en ook van een verzoek om een voorlopige voorziening kosten (griffierecht) in rekening. Meer informatie kunt u inwinnen bij de rechtbank in Roermond.

Nederweert, 29 november 2022

Burgemeester en wethouders van Nederweert,
Namens dezen,
Afdeling Dienstverlening,

H. Laveaux

Bijlagen:

- Overwegingen en voorschriften

Inhoudsopgave

1	Overwegingen.....	5
1.1	Het bouwen van een bouwwerk	5
1.2	Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan.....	5
2	Voorschriften.....	7
2.1	Het bouwen van een bouwwerk.	7
Bijlage:	Aerius berekening	

1 Overwegingen

Aan het besluit liggen de volgende inhoudelijke overwegingen ten grondslag:

1.1 Het bouwen van een bouwwerk

De omgevingsvergunning moet worden geweigerd indien de activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder a Wabo niet voldoet aan de in artikel 2.10 Wabo gestelde toetsingsaspecten. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaats gevonden.

Bij het nemen van het besluit hebben wij overwogen:

De activiteit voldoet aan de voorschriften die zijn gesteld bij of krachtens het Bouwbesluit. Gelet hierop kan de omgevingsvergunning worden verleend.

De activiteit voldoet aan de bouwverordening van de gemeente Nederweert. Gelet hierop kan de omgevingsvergunning worden verleend.

De activiteit vindt plaats in een gebied waarvoor het 'Paraplubestemmingsplan Kernen', dat in artikel 1 de regels en verbeelding van bestemmingsplan 'Hoebenakker Salmespad' van toepassing verklaard met in achtneming van het bepaalde in het paraplubestemmingsplan, is vastgesteld. De aangevraagde activiteit is hiermee in strijd. Dit betekent dat wij de omgevingsvergunning in beginsel moeten weigeren tenzij de activiteit niet in strijd is met een goede ruimtelijke ordening en de motivering van het besluit een goede ruimtelijke onderbouwing bevat.

Wij hebben de aangevraagde activiteit aan de hiervoor genoemde uitzondering getoetst. De resultaten van deze toetsing staan beschreven in hoofdstuk 1.2 "Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan" van de beschikking.

Onder verwijzing naar hoofdstuk 1.2 " Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan" van de beschikking merken wij op dat de omgevingsvergunning, gelet op artikel 2.10, lid 1 onder c en 2.12, lid 1 Wabo op deze grond kan worden verleend.

Aangezien het bouwwerk is gelegen in een welstandsvrij gebied, behoeft niet getoetst te worden aan redelijke eisen van welstand.

Gelet hierop kan de omgevingsvergunning worden verleend.

Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het bouwen van een bouwwerk zijn er ten aanzien van deze activiteit geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

1.2 Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan

De omgevingsvergunning moet worden geweigerd indien de activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder c Wabo niet voldoet aan de in artikel 2.12 Wabo gestelde toetsingsaspecten. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

Bij het nemen van het besluit hebben wij overwogen:

De activiteit is in strijd met het 'Paraplubestemmingsplan Kernen' dat in artikel 1 de regels en verbeelding van bestemmingsplan 'Hoebenakker-Salmespad' van toepassing verklaard met in achtneming van het bepaalde in het parapluplan. Het is namelijk in strijd met artikel 5.5.2. sub a om het hoofdgebouw buiten het bouwvlak op te richten. Door middel van buitenplannen afwijken van het bestemmingsplan, zoals bedoeld in artikel 2.12 lid 1 sub a onder 3 Wabo kan medewerking worden verleend aan de activiteit. De voorwaarde aan het toepassen van een buitenplanse afwijking is dat er sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

De activiteit voldoet hieraan. Op de locatie is binnen het bouwvlak een hoofdgebouw toegestaan van maximaal 1000 m³ met een nokhoogte van max. 11 m en een goothoogte van max. 7 m. Buiten het bouwvlak zijn bijgebouwen binnen de aanduiding 'bijgebouwen' mogelijk met een oppervlakte van maximaal 75 m² met een nokhoogte van max. 6 m en een goothoogte van max. 3.5 m.

Het bouwplan voorziet in een hoofdgebouw dat deels aan de linkerzijde buiten het bouwvlak wordt opgericht in het aanduidingsvlak 'bijgebouwen'. De inhoud blijft onder de 1000 m³. Het hoofdgebouw is voorzien van een kap met een nokhoogte van ca. 8,9 m en een goothoogte van ca. 3,4 m. Aan de rechterzijde van het hoofdgebouw, binnen het bouwvlak, wordt een eenlaags bijgebouw opgericht van ca. 60 m². Het plan voorziet dus niet in het toestaan van een grotere bouwmassa van het hoofdgebouw. Enkel de linker grens van het bouwvlak wordt overschreden. De afwijking van het stedenbouwkundig beeld ten opzichte van de maximale planologische mogelijkheden is beperkt.

Uit de ruimtelijke onderbouwing, die onderdeel uitmaakt van de aanvraag en waarnaar integraal wordt verwezen ter motivatie van dit besluit, blijkt dat er sprake is van een goede ruimtelijke ordening. Er zijn vanuit de relevante omgevings- en milieuaspecten geen belemmeringen om de omgevingsvergunning te verlenen. Met initiatiefnemer is een planschadeverhaalsovereenkomst afgesloten.

Zienswijze

Tegen het ontwerpbesluit is een zienswijze ingekomen van direct omwonenden. Naar aanleiding van deze zienswijze heeft een omgevingsdialoog plaatsgevonden op het gemeentehuis. Deze omgevingsdialoog heeft geleid tot een positief resultaat. Een aanpassing van het bouwplan heeft geleid tot een voor alle partijen aanvaardbare oplossing. De woning blijft qua ontwerp ongewijzigd, maar zal in zijn geheel 1 m verschoven worden naar achteren. De zienswijze is na aanpassing van de planstukken ingetrokken.

Aerius

De vrijstelling voor de bouwfase/aanleg is per 2 november 2022 door een uitspraak van de RvS komen te vervallen. Daarom is alsnog een Aerius berekening gemaakt. Het project veroorzaakt geen depositie op stikstofgevoelige N2000 gebieden. De berekening wordt als bijlage bij dit besluit gevoegd. Opgemerkt wordt dat de ruimtelijke onderbouwing op deze actualiteit niet is aangepast.

Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het gebruiken van gronden en/of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan, zijn er ten aanzien van deze activiteit geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

2 Voorschriften

Aan de omgevingsvergunning zijn de volgende voorschriften verbonden:

2.1 Het bouwen van een bouwwerk.

2.1.1.1.1

Het bouwen moet plaatsvinden in overeenstemming met de bepalingen van het Bouwbesluit en van de Bouwverordening van de gemeente Nederweert en de krachtens die regelingen gestelde nadere regels.

2.1.1.1.2

De verleende vergunning inclusief de tekeningen en andere bijlagen moeten altijd op de bouwlocatie aanwezig zijn. Indien een controlerend ambtenaar daar om vraagt, moeten deze gegevens ter inzage worden gegeven.

2.1.1.1.3

Indien binnen 26 weken na het onherroepelijk worden van de omgevingsvergunning niet met de bouw wordt begonnen, kan het bevoegd gezag de vergunning intrekken.

2.1.1.1.4

Indien de bouwwerkzaamheden langer dan 26 weken stilliggen, kan het bevoegd gezag de vergunning intrekken.

2.1.1.1.5

De volgende werkzaamheden moeten aan een medewerker van team Toezicht en Handhaving worden gemeld:

Werkzaamheid	Hoe	Wanneer
Aanvang van het werk (inclusief ontgravingswerkzaamheden)	mondeling of schriftelijk	uiterlijk 7 dagen voor de start van het werk
Aanvullen van de grond	mondeling of schriftelijk	uiterlijk 7 dagen voor aanvang
Grondverbeteringswerkzaamheden	mondeling of schriftelijk	uiterlijk 7 dagen voor aanvang
Leggen van de fundering	mondeling of schriftelijk	uiterlijk 7 dagen voor aanvang
Storten van beton	mondeling of schriftelijk	uiterlijk 7 dagen voor aanvang
Leggen van de vloeren	mondeling of schriftelijk	uiterlijk 7 dagen voor aanvang
Gereedkomen van rioleringsputten en van grond- en huisaansluitleidingen	mondeling of schriftelijk	onmiddellijk na voltooiing *
Gereedkomen van dak	mondeling of schriftelijk	onmiddellijk na voltooiing
Einde van de werkzaamheden	mondeling of schriftelijk	uiterlijk op de dag van beëindiging van het werk

*Voor de met een * in de tabel gemerkte werkzaamheden geldt dat deze niet zonder toestemming, van een medewerker van team Toezicht en Handhaving, aan het oog mogen worden onttrokken.*

2.1.1.1.6

Minimaal drie weken vóór de aanvang van de desbetreffende bouwwerkzaamheden dienen gegevens en bescheiden met betrekking tot belastingen en belastingcombinaties (sterkte, stijfheid en stabiliteit) van alle (te wijzigen) constructieve delen van het bouwwerk alsmede van het bouwwerk zelf, voor zover het niet de hoofdlijn van de constructie dan wel het constructieprincipe betreft, te worden overgelegd.

2.1.1.1.7

Minimaal drie weken vóór de aanvang van de desbetreffende bouwwerkzaamheden dienen gegevens en bescheiden met betrekking tot de details van de in of ten behoeve van het bouwwerk toegepaste installaties, voor zover het niet de gegevens met betrekking tot de hoofdlijn dan wel het principe van de toegepaste installaties betreft, te worden overgelegd.

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- Overzicht
- Samenvatting situaties
- Resultaten
- Detailgegevens per emissiebron

*Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Bouwstudio8012
nmb,
6031 Ospel

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

woning Hoefsmid
woning aan de Hoefsmid te Nederweert

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

RxW4S6TTTfuk
29 november 2022, 09:49
Wnb-rekengrid

Totale emissie

woning Hoefsmid - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	5,9 g/j	3,8 kg/j


Resultaten

woning Hoefsmid - Beoogd
Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename van depositie
Grootste afname van depositie

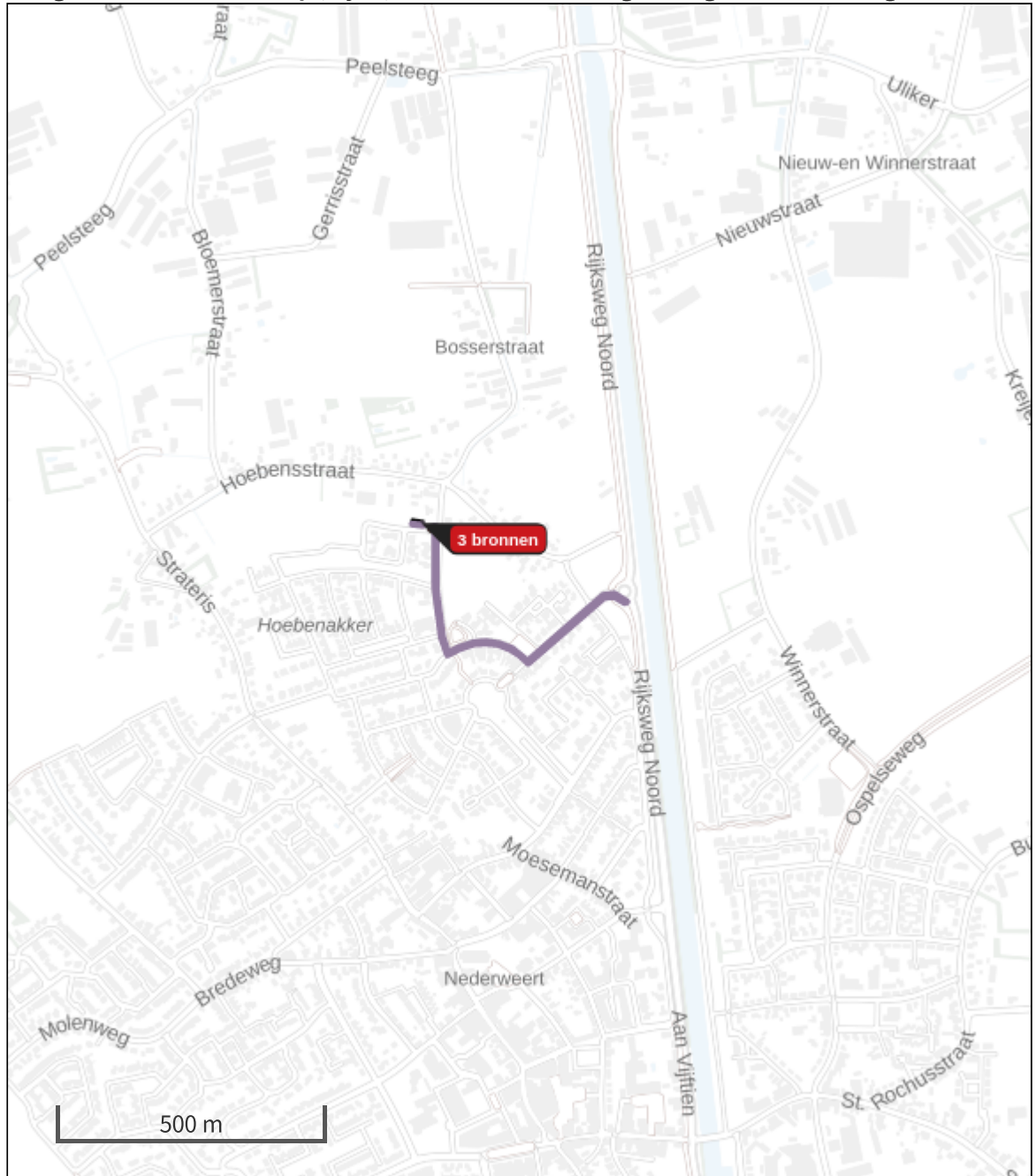
Hoogste depositie	Hexagon	Gebied
-		
-		
-		
-		
-		








woning Hoefsmid (Beoogd), rekenjaar 2022

Emissiebronnen

	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2 Mobiele werktuigen Consumenten mobiele werktuigen graafmachine	0,0 kg/j	2,1 kg/j
3 Mobiele werktuigen Consumenten mobiele werktuigen mobiele kraan	0,0 kg/j	1,6 kg/j
6 Mobiele werktuigen Consumenten mobiele werktuigen trilplaat (grondwerk)	0,0 kg/j	4,0 g/j
 Verkeersnetwerk	4,4 g/j	0,1 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|--|--|
|  Habitrichtlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitrichtlijn |  Hoogste totale depositie |
|  Niet bepaald | |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "woning Hoefsmid" (Beogd)
incl. saldering e/o referentie**

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	-	-	-	-	-	-

woning Hoefsmid, Rekenjaar 2022

1 Wegverkeer | Weg

Naam	gebruiksfase	Links	Rechts	NO _x	0,0 kg/j
Wegtype	Binnen bebouwde kom (doorstromend)	Type scherm	-	NO ₂	0,0 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,0 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				

Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file
Voorgeschreven factoren	Licht verkeer	0 p/etmaal	0,0 %
Voorgeschreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	0 p/etmaal	0,0 %
Voorgeschreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	0 p/etmaal	0,0 %
Voorgeschreven factoren	Busverkeer	0 p/etmaal	0,0 %

2 Mobiele werktuigen | Consumenten mobiele werktuigen

Naam	graafmachine	NO _x	2,1 kg/j
		NH ₃	0,0 kg/j

Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
kraan tbv grondwerk	Stage-IIIB, 2011-2013, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	100 l/j	16 u/j		NO _x	2,1 kg/j
					NH ₃	0,0 kg/j

3 Mobiele werktuigen | Consumenten mobiele werktuigen

Naam	mobiele kraan	NO _x	1,6 kg/j
Locatie	180114, 367186	NH ₃	0,0 kg/j

Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
mobiele kraan	Stage-IIIA, 2006-2010, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	100 l/j	12 u/j		NO _x	1,6 kg/j
					NH ₃	0,0 kg/j

4 Wegverkeer | Weg

Naam	werkverkeer licht	Links	Rechts	NO _x	38,4 g/j
Wegtype	Binnen bebouwde kom (doorstromend)	Type scherm	-	NO ₂	8,8 g/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	2,9 g/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				

Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file
Voorgeschreven factoren	Licht verkeer	20 p/maand	0,0 %
Voorgeschreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	0 p/maand	0,0 %
Voorgeschreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	0 p/maand	0,0 %
Voorgeschreven factoren	Busverkeer	0 p/maand	0,0 %

5 Wegverkeer | Weg

Naam	werkverkeer zwaar	Links	Rechts	NO _x	80,6 g/j
Wegtype	Binnen bebouwde kom (doorstromend)	Type scherm	-	NO ₂	4,5 g/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	1,5 g/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				

Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	0 p/maand	0,0%
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	4 p/maand	0,0%
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	0 p/maand	0,0%
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/maand	0,0%

6 Mobiele werktuigen | Consumenten mobiele werktuigen

Naam	trilplaat (grondwerk)	NO _x	4,0 g/j
		NH ₃	0,0 kg/j

Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
trilplaat	alle werktuigen op benzine, 4takt	1 l/j			NO _x	4,0 g/j
					NH ₃	0,0 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2021.2_20221004_3d4bf05159
 Database versie 2021.2_3d4bf05159

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>