



Zaaknummer : 01014516  
Ons Kenmerk : ODH256981  
Datum : 26-04-2022

**Postadres**  
Postbus 14060  
2501 GB Den Haag  
(070) 21 899 02  
vergunningen@odh.nl  
www.odh.nl

## Beschikking

### Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

#### Onderwerp

Op 25 november 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing ontvangen als bedoeld in artikel 3.10 tweede lid, in samenhang met 3.8 van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het uitvoeren van een bodemsanering met hierbij de aanwezigheid van de steenmarter. De ontheffing betreft Veersedijk 301 te Hendrik-Ido-Ambacht. De aanvraag ziet op het beschadigen en vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de steenmarter. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.10, eerste lid, sub b, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk beschadigen en vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de steenmarter (*Martes foina*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 11 april 2022 tot en met 22 september 2022.

#### Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan gemeente Hendrik-Ido-Ambacht;
- II. de voorschriften 1 tot en met 12 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 25 november 2021 en de aanvullende stukken van 16 maart 2022 en 4 april 2022 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- IV. dat deze ontheffing geldig is vanaf de bekendmaking van dit besluit tot en met 22 september 2022.

#### Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
voor dezen,

ing. L. Hopman  
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu  
van de Omgevingsdienst Haaglanden



### **Rechtsmiddelen**

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.





## VOORSCHRIFTEN

### Algemene voorschriften

- 1 De ontheffinghouder dient:
  - a de start van de werkzaamheden schriftelijk te melden;
  - b het ecologisch werkprotocol op te sturen;
  - c eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering een week van te voren schriftelijk te melden;
  - d de beëindiging van de werkzaamheden uiterlijk één week van te voren te melden.

Voorgaande meldingen dienen gericht te worden aan de Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, e-mailadres [meldingwnb@ozhz.nl](mailto:meldingwnb@ozhz.nl) onder vermelding van flora en fauna.
- 2 De ontheffinghouder is ervoor verantwoordelijk dat zijn personeel of derden welke betrokken zijn bij de uitvoering van het project, op de hoogte zijn van de voorschriften in deze ontheffing en de maatregelen in het activiteitenplan. Hiervoor dient een ecologisch werkprotocol te worden opgesteld, waarin in ieder geval het volgende dient te worden opgenomen:
  - a de voorwaarden zoals opgenomen in deze ontheffing;
  - b aanduiding van de locatie van het plangebied;
  - c de uit te voeren werkzaamheden;
  - d de periode waarin de werkzaamheden uitgevoerd worden;
  - e de mitigerende en compenserende maatregelen;
  - f de momenten waarop ecologische begeleiding ingeschakeld wordt.
- 3 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing en het ecologisch werkprotocol op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
- 4 De details over de plaatsing, de types en het onderhoud van de voorzieningen dienen te worden gemeld via het registratieformulier verblijfsvoorzieningen op [www.odh.nl](https://eloket.odh.nl)<sup>1</sup>. Dit dient uiterlijk één week voor het plaatsen van de permanente voorzieningen plaats te vinden.
- 5 De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een deskundige<sup>2</sup> op het gebied van de steenmarter.

---

<sup>1</sup> <https://eloket.odh.nl/verblijfsvoorzieningen>.

<sup>2</sup> Onder een deskundige wordt verstaan:

- Hij/zij heeft een afgeronde hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie;
- Hij/zij heeft een afgeronde mbo-opleiding, met als zwaartepunt de flora en fauna, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten;
- Hij/zij is werkzaam voor een ecologisch adviesbureau, zoals een bureau dat is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus;
- Hij/zij is als ecooloog of adviseur/specialist ecologie werkzaam voor een (semi)overheidsinstantie zoals het Ministerie van Economische Zaken, het Ministerie van Defensie, Rijkswaterstaat, het Rijksvastgoedbedrijf, provincies, waterschappen, hoogheemraadschappen, gemeenten, omgevingsdiensten en drinkwaterbedrijven;
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam of aangesloten bij de volgende Nederlandse organisaties: Zoogdierverseniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied;
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de monitoring en/of bescherming van desbetreffende beschermde soorten.





- 6 De ontheffinghouder dient, met in achtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in het rapport 'Activiteitenplan Steenmarter Onheffingsaanvraag soortenbescherming t.b.v. bodemsanering Veersedijk 301 Hendrik-Ido-Ambacht' van 26 oktober 2021 en in de aanvullende gegevens van 16 maart 2022 en 4 april 2022.
- 7 Indien één of meerdere in voorschrift 6 genoemde maatregelen onverhoopt niet uitvoerbaar zijn, dienen hiervoor minimaal gelijkwaardige maatregelen voor wat betreft de functionaliteit en effectiviteit te worden getroffen.
- 8 Tijdig, minimaal één maand voordat de in voorschrift 7 bedoelde maatregelen worden uitgevoerd, dienen deze ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd.

### **Specifieke voorschriften**

- 9 Het ongeschikt maken van de huidige verblijfplaats dient onder begeleiding van een ecologisch deskundige op het gebied van de steenmarter te worden uitgevoerd. Voor aanvang van het ongeschikt maken van de verblijfplaats dient de alternatieve voorziening gereed te zijn. De voorbereidende werkzaamheden en de bodemsanering vindt plaats nadat is vastgesteld dat de steenmarters de projectlocatie hebben verlaten.
- 10 De resultaten van de inspecties voorafgaand en gedurende het ongeschikt maken, dienen bijgehouden te worden in een logboek door een deskundige op het gebied van de steenmarter. Dit logboek dient te worden opgenomen in het ecologisch werkprotocol (vs 2).
- 11 De alternatieve verblijfplaats moet op een gunstige plek liggen en bereikbaar zijn via beschutting in de vorm van bijvoorbeeld struikgewas. Op en om de marter-takkenhoop dient begroeiing aangebracht te zijn om de kans op ingebruikname te vergroten.
- 12 De alternatieve verblijfplaats moet functioneel zijn voor de periode waarvoor deze wordt ingezet. Dit houdt in dat deze minimaal 1x per jaar gecontroleerd dient te worden op functionaliteit en dat – indien nodig – de functionaliteit hersteld wordt.

### **AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK**

- Voor alle soorten - beschermd én onbeschermd - geldt de zorgplicht ex artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te worden voorkomen.
- Gedurende de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd in het kader van de Wet natuurbescherming. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode.
- Als de ontheffinghouder de onderhoudsverplichting wenst over te dragen aan een derde dan moet de ontheffinghouder zorgdragen voor het contractueel vastleggen hiervan.





## OVERWEGINGEN

### Aanleiding

Op 25 november 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing ontvangen als bedoeld in artikel 3.10 tweede lid, in samenhang met 3.8, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag betreft het uitvoeren van een bodemsanering met hierbij de aanwezigheid van de steenmarter. De ontheffing betreft Veersedijk 301 te Hendrik-Ido-Ambacht. De aanvraag ziet op het beschadigen en vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de steenmarter. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.10, eerste lid, sub b, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk beschadigen en vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de steenmarter (*Martes foina*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 11 april 2022 tot en met 22 september 2022.

Bij de aanvraag is het volgende stuk gevoegd:

- Natuurtoets Saneringsvoorbereiding Veersedijk 301 te Hendrik-Ido-Ambacht, AnteaGroup, 0464894.100 definitief revisie 01, 11 november 2021;
- Nader soortenonderzoek Saneringsvoorbereiding Veersedijk 301 te Hendrik-Ido-Ambacht, AnteaGroup, 0464894.100 definitief revisie 00, 11 mei 2021;
- Activiteitenplan Steenmarter Ontheffingsaanvraag soortenbescherming t.b.v. bodemsanering Veersedijk 301 Hendrik-Ido-Ambacht, AnteaGroup, 0464894.100 definitief revisie 00, 26 oktober 2021;
- Memo onderbouwing cumulatie Veersedijk 301 te Hendrik-Ido-Ambacht, AnteaGroup, 0464894.100, 23 december 2021.

Op 16 maart 2022 en 4 april 2022 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Ecologisch werkprotocol Veersedijk 301-303 te Hendrik-Ido-Ambacht, AnteaGroup, 0464894.100 definitief, 4 maart 2022;
- Memo Aanvullende informatie Wnb 01014516-00040410, AnteaGroup, 0464894.100 memonummer 001, 1 april 2022;
- Luchtfoto met nestplaats marter-1.pdf
- Aanvullende info WNB foto's steenmarterverblijf-1.pdf
- Beschikking op saneringsplan, Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, documentkenmerk D-21-218600, 15 februari 2021;
- Verplichting Wet bodembescherming Veersedijk 301 te Hendrik-Ido-Ambacht, Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, kenmerk D-20-1979748, 13 mei 2020.

### Procedure

Titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 5.1 van de Wnb zijn toegepast op deze beschikking.

Doordat de aangeleverde gegevens onvolledig waren, heeft een overleg plaatsgevonden op 3 maart 2022. Om het proces te bespoedigen. De procedure is op 1 april 2022 opgeschort en is verzocht op aanvullende gegevens. Op 4 april 2022 zijn de aanvullende gegevens ontvangen.





### **Verlenging**

Met toepassing van artikel 5.1, tweede lid, van de Wnb hebben wij op 9 oktober 2019 de termijn voor de afhandeling van de aanvraag met zeven weken verlengd.

### **Bevoegd gezag**

De handeling wordt verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 1.3 en 3.10 van de Wnb zijn wij bevoegd gezag voor de beoordeling van de aanvraag.

## **Toetsingskader en grondslag beschikking**

De aanvraag is getoetst aan artikel 3.10 en 3.8 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering Wet natuurbescherming Zuid-Holland.

De aanvraag heeft betrekking op het beschermingsregime voor andere soorten. De steenmarter is een van nature in Nederland in het wild levende soort, genoemd in bijlage, onderdeel A, bij de Wnb.

Op grond van artikel 3.10, eerste lid, onder b, van de Wnb is het verboden:

- vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de steenmarter opzettelijk te beschadigen of te vernielen (eerste lid onder b);

Op grond van artikel 3.10, tweede lid, in samenhang met artikel 3.8, vijfde lid, van de Wnb wordt een ontheffing slechts verleend indien:

- er geen andere bevredigende oplossing bestaat;
- de ontheffing nodig is omdat één van de belangen genoemd in artikel 3.8 en 3.10 van de Wnb aan de orde is; en
- de maatregelen niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de soort.

## **Beoordeling**

### **Aanvraag**

De aanvraag ziet op het uitvoeren van bodemsanering van het perceel Veersedijk 301 te Hendrik-Ido-Ambacht. Voorafgaand aan het werk is het noodzakelijk de gehele struiklaag te verwijderen. De werkzaamheden staan gepland om te starten op 11 april 2022 en duren tot 22 september 2022. De bodemsanering zal hooguit enkele maanden in beslag nemen.

### **Overtreding verbodsbepaling**

Om te bepalen of er sprake is van overtreding van de Wnb heeft er vanaf 8 april 2021 tot en met 4 mei 2021 onderzoek naar de steenmarter plaatsgevonden. De gehanteerde onderzoeksmethode is getoetst op basis van het inventarisatieprotocol van het NEM, Meetprogramma Verspreidingsonderzoek Marters. Aan de hand van de aanwezige opgaande groenelementen is door een expert een inschatting gemaakt waar de steenmarter waargenomen kan worden. Op deze locaties zijn twee struikrovers en drie cameravallen met lokvoer geplaatst gedurende een periode van vier weken, tijdens de voortplantingsperiode van de steenmarter. Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest om de functionaliteit van het plangebied voor de steenmarter te bepalen.

De steenmarter is in het projectgebied aangetroffen. In de onderzoeksperiode zijn op twee camera's ten westen en zuiden van de projectgebied een steenmarter vastgelegd. Het gaat om twee verschillende nachten waarbij een volwassen individu is waargenomen, maar onzeker is of dit dezelfde of twee verschillende marters betreft. De steenmarter(s) verblijven in het bramenstruweel.





Als gevolg van de werkzaamheden gaat een vaste rust- of voortplantingsplaats van de steenmarter verloren en wordt de verbodsbepaling, zoals bedoeld in artikel 3.10, eerste lid, sub b, van de Wnb overtreden.

### **Voorgestelde maatregelen**

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de steenmarter tot een minimum te beperken worden maatregelen zoals beschreven in hoofdstuk 6 van het activiteitenplan van 26 oktober 2021 en de aanvullende informatie die is verkregen op 16 maart 2022 en 4 april 2022. Deze maatregelen zien onder andere op het ongeschikt maken van het plangebied.

Ter compensatie is op 17 december 2021 een marter-takkenhoop gerealiseerd op het naastgelegen perceel ten zuiden van het plangebied. De marter-takkenhoop is zodanig gebouwd dat de takkenhoop vrij is van tocht, droog en gevuld is met natuurlijke materialen. De martertakkenhoop is geplaatst op het perceel ten zuiden van het projectgebied ter hoogte van Ringdijk 2a, aan de rand van de dijk, buiten de invloedssfeer van de bodemsaneringswerkzaamheden.

De huidige verblijfplaats van de steenmarter is in samenspraak met AnteaGroup en Omgevingsdienst Haaglanden ongeschikt gemaakt op 4 maart 2022 onder begeleiding van de ecologisch deskundige en toezichthouder van Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid.

### **Staat van instandhouding**

Als gevolg van de bodemsanering wordt één verblijfplaats van steenmarter vernield. De steenmarter is in Zuid Holland aan een opmars bezig en wordt sinds 2003 weer waargenomen. In de omgeving van het plangebied zijn vergelijkbare groenstroken en potentieel leefgebied aanwezig voor de steenmarter. Een steenmarter gebruikt binnen zijn territorium afwisselend meerdere rustplaatsen. Het is aannemelijk dat de steenmarter meerdere andere verblijfplaatsen in de omgeving heeft, waar de aangetroffen zomer rust- en verblijfplaats er één van is. Het projectgebied staat in verbinding met het te zuiden gelegen perceel. Dit perceel blijft intact. Daarnaast is ten zuiden van het projectgebied, ter hoogte van Ringdijk 2a, een perceel gelegen dat leefgebied biedt aan de steenmarter. Het talud van de dijk zorgt voor dekking waardoor de steenmarter beide percelen kan bereiken. Steenmarters hebben voorkeur voor beschutte routes langs of door struikgewas. Door op en om de marter-takkenhoop begroeiing aan te brengen, wordt de vegetatie in zijn omgeving opgenomen en wordt de vindkans en kans op ingebruikname vergroot. Door de voorgenomen maatregelen en de beperkte omvang van het effect is het aannemelijk dat de steenmarter in de directe omgeving aanwezig blijft. Dit is opgenomen in de voorschriften.

Het plangebied ligt naast een primaire watergang. Werkzaamheden nabij deze watergang mogen uitgevoerd worden na het stormseizoen, deze loopt van 1 oktober tot en met 30 maart. De meest kwetsbare periode van steenmarter is de periode waarin steenmarter haar jongen werpt en grootbrengt. Deze periode loopt van maart tot augustus. Er is daarom gekozen voor het ongeschikt maken van de verblijfplaats zo vroeg als mogelijk was, wanneer de klimatologische omstandigheden dit toelieten. Door middel van het afzetten van de struiklaag is de rust- en zomerverblijfplaats ongeschikt gemaakt voor de steenmarter, nadat ter plaatse is vastgesteld dat de verblijfplaats niet in gebruik was als voortplantingsplaats. Het ongeschikt maken van de bramenvegetatie heeft plaatsgevonden op 4 maart 2022. Hiermee is de steenmarter tevens een gewenningsperiode van 3 maanden geboden om de alternatieve voorziening te ontdekken die op 17 december 2021 geplaatst is. Ter compensatie voor de verblijfplaats die verloren gaat is één martertakkenhoop aangelegd zoals beschreven in voorschrift 11. Hiermee wordt voldoende alternatief aangeboden voor de soort.

Daarnaast wordt voorafgaand aan de start van de bodemsaneringswerkzaamheden door een deskundige op het gebied van steenmarter een controle uitgevoerd om de aan- of afwezigheid en het gebruik van de zomerrustverblijfplaats te controleren. De resultaten van deze inspecties en de te nemen vervolgstappen dienen bijgehouden te worden in een logboek. Dit logboek dient opgenomen te worden in het ecologisch werkprotocol. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 10.





De alternatieve verblijfplaats moet functioneel zijn voor de periode waarvoor deze worden ingezet. Dit houdt in dat deze minimaal 1x per jaar gecontroleerd dienen te worden op de functionaliteit en dat – indien nodig – de functionaliteit hersteld wordt. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 12.

Op grond van het vorenstaande zijn wij van mening dat de maatregelen, met inachtneming van de voorschriften, voldoende zijn om negatieve effecten te voorkomen dan wel tot een minimum te beperken en dat bodemsaneringswerkzaamheden niet leiden tot verslechtering van de instandhouding van de steenmarter.

### **Ecologisch werkprotocol**

De start van de werkzaamheden dient gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. De werkzaamheden en de wijze waarop maatregelen worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit protocol dient bij het melden van de start van de werkzaamheden meegestuurd te worden. Voorts dient het ecologisch werkprotocol op de locatie aanwezig te zijn. Hierdoor weten ook de uitvoerders op welke wijze de werkzaamheden zorgvuldig moeten worden uitgevoerd. Wij hebben dit in de voorschriften 1, 2 en 3 vastgelegd.

### **Belangenonderbouwing**

De ontheffing is aangevraagd op grond van het belang van ‘de volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere dwingende redenen van groot openbaar belang met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten’. Hiermee is een wettelijk belang aanwezig, zoals bedoeld in artikel 3.10, eerste lid, sub b, van de Wnb.

In de beschikking van Zuid-Holland Zuid blijkt dat de bodemverontreiniging een sterke grondverontreiniging betreft met zware metalen, polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK), minerale olie en zeer plaatselijk polychloorbifenylen (PCB's) en benzeen. De verontreiniging is gerelateerd aan de antropogene ophooglaag en voormalige bedrijfsactiviteiten (hydraulische pers- en knipschaar, schrootopslag en ondergrondse opslag van olie) op het terrein. De verontreiniging heeft een dikte van circa 3 meter.

Op een drietal locaties betreft een grond- en grondwaterverontreiniging in de ophooglaag met minerale olie (met name hydraulische olie). Deze sterk verontreinigde ophooglaag en het grond- en grondwaterverontreiniging levert onacceptabele risico's op voor het ecosysteem, doordat de scheuren en beschadigingen in de damwand zorgen voor de verspreiding van deze verontreiniging naar het naast gelegen oppervlaktewater en percelen. De bodemsaneringswerkzaamheden bestaan uit het afgraven en afvoeren van de verontreinigde grond waarna er schone grond wordt opgebracht. Hiermee worden de verspreidingsrisico's en de ecologische risico's weggenomen. Gelet op het voorgaande zijn wij van oordeel dat het belang ‘de volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere dwingende redenen van groot openbaar belang met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten’ voldoende onderbouwd is om de negatieve effecten op de steenmarter, die als gevolg van de uitvoering van de activiteit optreden, te rechtvaardigen.

### **Geen andere bevredigende oplossing**

Het project is locaties gebonden. Het betreft het afgraven van de verontreinigde grond waarna deze wordt opgevuld met schone grond. De locatie waar de bodemsaneringswerkzaamheden plaats vinden maken deel uit van een primaire waterkering. Werkzaamheden aan een primaire waterkering mogen alleen worden uitgevoerd buiten het stormseizoen, deze loopt van 1 oktober tot en met 30 maart. In overleg zijn de werkzaamheden uitgevoerd op 4 maart 2022, waarmee de negatieve effecten op de steenmarter zo veel mogelijk zijn beperkt binnen de mogelijkheden die er waren.





Wat betreft de werkzaamheden worden alle mogelijke mitigerende uitvoeringsmaatregelen getroffen om negatieve effecten op de steenmarter te verminderen, hetgeen wordt opgenomen en geborgd in een ecologisch werkprotocol. Gelet op de noodzaak en wijze van uitvoering zijn wij van mening dat er voldoende is aangetoond dat geen andere bevredigende oplossing voorhanden is. Door de gekozen wijze en periode van uitvoering, wordt schade aan de steenmarter zoveel mogelijk voorkomen.

#### **Samenhangende besluiten**

Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren.

#### **Conclusie**

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing op grond van artikel 3.10 tweede lid, in samenhang met 3.8 van de Wnb worden verleend.